

HRVATSKI  
GLASNIK  
INTELEKTUALNOG  
VLASNIŠTVA

23/2019

15. 11. 2019.

## SADRŽAJ - PATENTI

|  |    |
|--|----|
| Objava prijava patenata  | 1  |
| Kazalo brojeva prijava patenata  | 3  |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka prijava patenata prema MKP  | 4  |
| Kazalo podnositelja prijava patenata   | 5  |
| Objava zahtjeva za priznanje patenata bez potpunog ispitivanja prijava patenata (konsenzualni patenti) | 6  |
| Objava konsenzualnih patenata  | 7  |
| Kazalo brojeva konsenzualnih patenata  | 8  |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka konsenzualnih patenata prema MKP  | 9  |
| Kazalo nositelja konsenzualnih patenata  | 10 |
| Objava zahtjeva za nastavak postupka patenata/konsenzualnih patenata                                   | 11 |
| Objava prestanaka vrijednosti patenata/konsenzualnih patenata  | 12 |
| Objava zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata   | 13 |
| Kazalo brojeva zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata                                       | 14 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata prema MKP             | 15 |
| Kazalo podnositelja zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata                                  | 16 |
| Objava proširenih europskih patenata   | 17 |
| Kazalo brojeva proširenih europskih patenata   | 18 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka proširenih europskih patenata prema MKP                                 | 19 |
| Kazalo nositelja proširenih europskih patenata   | 20 |
| Objava izmijenjenih proširenih europskih patenata  | 21 |
| Kazalo brojeva izmijenjenih proširenih europskih patenata  | 22 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka izmijenjenih proširenih europskih patenata prema MKP                    | 23 |
| Kazalo nositelja izmijenjenih proširenih europskih patenata  | 24 |
| Objava upisa promjena u Registru patenata  | 25 |
| Objava europskih patenata  | 26 |
| Kazalo brojeva europskih patenata  | 49 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka europskih patenata prema MKP  | 51 |
| Kazalo nositelja europskih patenata  | 63 |
| Objava izmijenjenih europskih patenata   | 69 |
| Kazalo brojeva izmijenjenih europskih patenata   | 71 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka izmijenjenih europskih patenata prema MKP                               | 72 |
| Kazalo nositelja izmijenjenih europskih patenata   | 73 |
| Objava upisa promjena u Registru patenata  | 74 |
| Objava prijedloga za povrat u prijašnje stanje europskih patenata                                      | 75 |
| Objava zahtjeva za nastavak postupka europskih patenata  | 76 |
| Objava proglašenja europskih patenata ništavim   | 77 |
| Objava zahtjeva za izdavanje Svjedodžbi  | 78 |
| Kazalo proizvoda za koje je podnesen zahtjev za izdavanje Svjedodžbi                                   | 79 |
| Kazalo podnositelja zahtjeva za izdavanje Svjedodžbi   | 80 |

## **SADRŽAJ - ŽIGOVI**

|  |    |
|--|----|
| Objava prijava žigova  | 1  |
| Kazalo brojeva prijava žigova  | 24 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka prijava žigova  | 25 |
| Kazalo podnositelja prijava žigova   | 28 |
| Objava upisa promjena u Registru prijava žigova  | 29 |
| Objava ispravaka podataka iz objavljenih prijava žigova  | 30 |
| Objava informacija o međunarodnim registracijama žigova za koje je zatražena zaštita u Republici Hrvatskoj | 31 |
| Objava žigova  | 33 |
| Kazalo brojeva žigova  | 52 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka žigova  | 53 |
| Kazalo nositelja žigova  | 55 |
| Objava upisa promjena u Registru žigova  | 56 |
| Objava ispravaka podataka iz objavljenih žigova  | 58 |
| Objava produženja vrijednosti registracija žigova  | 59 |
| Ispravci produženja vrijednosti  | 60 |
| Objava prestanka vrijednosti žigova  | 61 |

## **SADRŽAJ – INDUSTRIJSKA OBLIČJA/INDUSTRIJSKI DIZAJN**

|  |   |
|--|---|
| Objava registracija industrijskih dizajna  | 1 |
| Kazalo brojeva industrijskih dizajna   | 3 |
| Kazalo klasifikacijskih oznaka industrijskih dizajna   | 4 |
| Kazalo nositelja industrijskih dizajna   | 5 |
| Objava produženja vrijednosti priznatih prava  | 6 |
| Informacije o objavama međunarodnih registracija industrijskog dizajna s učinkom u Republici Hrvatskoj | 7 |

## **SADRŽAJ – ZASTUPNICI**

|  |   |
|--|---|
| Objava podataka iz Registra zastupnika | 1 |
|--|---|

# Objava prijava patenata

(51) MKP (10) **HR P20180686 A2**

**B60J 11/02** (2006.01)  
**E04H 15/06** (2006.01)  
**E04H 15/32** (2006.01)

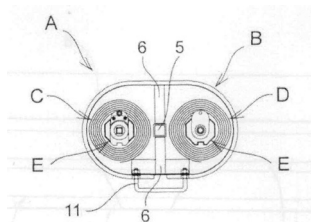
(21) P20180686A (22) 30.04.2018.  
(43) 15.11.2019.

(54) **NAPRAVA SA ZAŠTITNOM TENDOM ZA AUTOMOBIL**  
**DEVICE WITH PROTECTIVE CAR AWNING**

(71)(72) Davor Ljubičić, Gospe u siti 42, 21312 Podstrana, HR

(74) DIATUS, društvo inovatora Split, Split, HR

(57) Naprava sa zaštitnom tendom za automobil (A) služi za zaštitu automobila dok su parkirani na otvorenom prostoru i izloženi utjecaju sunca, kiše, tuče, snijega, smole sa drveća i mehaničkih oštećenja npr. ogrebotina. Naprava sa zaštitnom tendom za automobil (A) ima zajedničko kućište (B) u kojem su smješteni sklop prednje zaštitne tende (C) i sklop stražnje zaštitne tende (D). Naprava se montira na krov (K) automobila pomoću kopči (H). Sklop prednje i stražnje tende imaju mehanizam za izvlačenje i uvlačenje zaštitne tende (E) iste konstrukcije. Izvlačenje zaštitnih tendi se obavlja ručno, a uvlačenje automatski pomoću spiralne opruge (15) iz mehanizma za izvlačenje i uvlačenje zaštitne tende (E). Izvučena prednja zaštitna tenda (F) služi za pokrivanje automobila s prednje gornje strane i obje bočne strane, a izvučena stražnja zaštitna tenda (G) služi za pokrivanje automobila sa stražnje gornje strane i obje bočne strane. Naprava sa zaštitnom tendom za automobil (A) se lako postavlja i demontira. Veličina naprave sa zaštitnom tendom je prilagođena za smještaj u prtljažnik automobila i za ručni transport. Naprava sa zaštitnom tendom može ostati na krovu automobila i za vrijeme vožnje.



(51) MKP (10) **HR P20190887 A2**

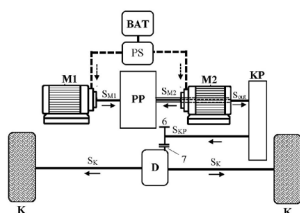
**B60K 17/00** (2006.01)

(21) P20190887A (22) 13.05.2019.  
(43) 15.11.2019.

(54) **HIBRIDNI PRIJENOSNIK ZA OPTIMALNU ISKORISTIVOST**  
**ELEKTROMOTORNOG POGONA**  
**HYBRID TRANSMISSION FOR OPTIMAL EFFICIENCY OF**  
**ELECTRIC MOTOR DRIVE**

(71)(72) Damir Jelaska, Makarska 2, 21000 Split, HR

(57) Predložen je za patentiranje hibridni prijenosnik za optimalnu iskoristivost elektromotornog pogona koji ima dva elektromotora (M1, M2) i planetni prijenosnik (PP) s tri rotirajuća vratila. Elektromotori, preko svojih vratila, isporučuju svoju energiju/snagu planetnom prijenosniku koji preko svojeg izlaznog vratila isporučuje energiju/snagu pogonjenom stroju, propulzijskom članu ili nekom drugom uređaju. Na taj način, promjena brzine vozila ovisi o brzinama vrtnje obaju elektromotora pa, za zadanu brzinu vrtnje izlaznog vratila, upravljački sustav prijenosnika može prisiliti jedan elektromotor da mu vratilo rotira optimalnom brzinom, a vratilo drugog elektromotora da rotira brzinom vrtnje koja je određena brzinama ostalih dvaju.



(51) MKP (10) **HR P20180721 A2**

**F03G 3/00** (2006.01)

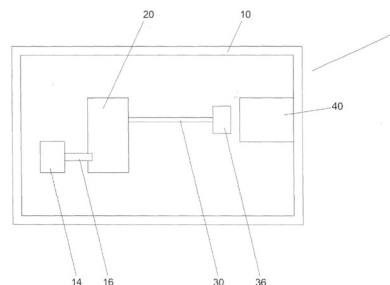
(21) P20180721A (22) 09.05.2018.  
(43) 15.11.2019.

(54) **POGON NA IMPULS MASE**  
**DRIVE USING IMPULSE OF MASS**

(71)(72) Boris Grubelić, Ulica III. 25, 22234 Prvić Šepurine, HR

(74) Tomislav Strnišćak, Čakovec, HR

(57) Ovdje izloženi sustav pogonjen na impuls mase (1) sadržava izvor kružnog gibanja (14), sklop za transformaciju kružnog u pravocrtno gibanje (20) koji je povezan s izvorom kružnog gibanja tako da to kružno gibanje pretvara u pravocrtno gibanje, nadalje sadržava i masu (36) povezanu s navedenim sklopom za transformaciju (20) pri čemu se masa (36) kreće kada je izvor kružnog gibanja u pogonu (14) naprijed i natrag tako da se velikom brzinom kreće naprijed, a malom brzinom natrag pri čemu se radi toga sustav (1) impulsno kreće naprijed. Ovaj sustav (1) nadalje sadržava osovinu za prijenos na motornom pogonu (16) povezanu sa sklopom za transformaciju kružnog u pravocrtno gibanje (20) na način da se kružno gibanje osovine elektromotora preko osovine na prijenos na motornom pogonu (16) prenosi na sklop za transformaciju kružnog u pravocrtno gibanje (20) tako da se povećanjem brzine vrtnje elektromotora (14) povećava brzina pravocrtne gibanja mase (36) odnosno tako da se smanjivanjem brzine vrtnje elektromotora (14) smanjuje brzina pravocrtne gibanja mase (36).



(51) MKP (10) **HR P20180732 A2**

**F03G 3/00** (2006.01)

(21) P20180732A (22) 10.05.2018.  
(43) 15.11.2019.

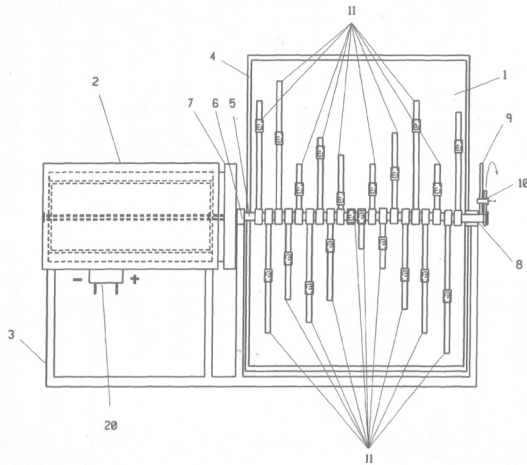
(54) **SAMOSTALNA JEDINICA ZA PROIZVODNJU ELEKTRIČNE**  
**ENERGIJE**  
**AUTONOMOUS UNIT FOR PRODUCING ELECTRIC ENERGY**

(71)(72) Stipan Orčić, Jurjeniči 69, 51215 Kastav, HR

(57) Samostalna jedinica za proizvodnju električne energije za pogon svojeg generatora (2) koristi samorotirajući rotor (1), i alternativni je izvor električne energije. Rad jedinice ne ovisi o vremenskim uvjetima, kao što je to slučaj kod vjetroturbin ili solarnih elektrana.

Konstrukciona izvedba samorotirajućeg rotora je takova da za svoju rotaciju koristi silu zemljine gravitacije. Sastoji se od niza poluga sa promjenjivom gravitacijom, spojenih na zajedničku osovinu. Preko višestrukog prijenosa, rotacija osovine pokreće rad generatora za proizvodnju električne energije. Snaga jedinice ovisi od snage ugrađenog generatora, a izvedba samorotirajućeg rotora je dimenzionirana prema snazi generatora. Instalirana jedinica ima trajnu upotrebu i ne potrebuje infrastrukturu za distribuciju od proizvođača i dobavljača.

Samostalnu jedinicu korisnik spaja na postojeću el. instalaciju u objektu, a njenom kupnjom prestaje potreba plaćanja utroška el. energije od drugog dobavljača. Namijenjena je za pojedinačne korisnike u domaćinstvima, poslovnim prostorima ili za privredne subjekte.



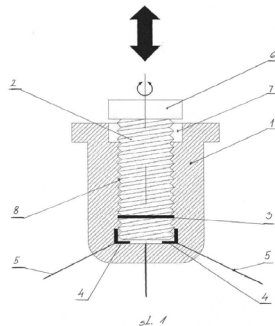
(51) MKP (10) **HR P20180731 A2**  
**H01H 3/40** (2006.01)  
 (21) P20180731A (22) 10.05.2018.  
 (43) 15.11.2019.

(54) **STRUJNI PREKIDAČ**  
**CURRENT BREAKER**

(71)(72) Božidar Bačun, Medovićeveva 21, 51000 Rijeka, HR

(74) TEH-NOVA d.o.o., Rijeka, HR

(57) Izum se odnosi na strujni prekidač čija se konstrukcija sastoji od kućišta strujnog prekidača (1) u koji je pomoću navoja (8) uvrnut umetak prekidača (2). Prikvatom dugmeta za paljenje/gašenje (6) i njegovim okretanjem lijevo/desno umetak (2) se podiže ili spušta u kućištu strujnog prekidača (1) i time se daje ili prekida kontakt između kontakta na dnu umetka prekidača (3) i kontakata na kućištu strujnog prekidača (4). Kontakt na dnu umetka prekidača (3) sastavni je dio umetka prekidača (2), dok su kontakti na kućištu strujnog prekidača (4) fiksirani za samo kućište strujnog prekidača (1). Navoj (8) velikog je koraka tako da se kontakti ostvaruju ili prekidaju malim okretanjem dugmeta za paljenje/gašenje (6).



# Kazalo brojeva prijave patenata

| Broj prijave<br>patenta<br>(21) | MKP<br>(51)   | Broj prijave<br>patenta<br>(21) | MKP<br>(51)                 |
|---------------------------------|---|---------------------------------|-----------------------------|
| P20180686A                      | <b>B60J 11/02</b> (2006.01)<br><b>E04H 15/06</b> (2006.01)<br><b>E04H 15/32</b> (2006.01) | P20180731A                      | <b>H01H 3/40</b> (2006.01)  |
| P20180721A                      | <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  | P20180732A                      | <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  |
|                                 |   | P20190887A                      | <b>B60K 17/00</b> (2006.01) |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka prijave patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji patenata

| MKP<br>(51)                 | Broj prijave<br>patenta<br>(21) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-----------------------------|---------------------------------|--|
| <b>B60J 11/02</b> (2006.01) | P20180686A                      | NAPRAVA SA ZAŠTITNOM TENDOM ZA AUTOMOBIL<br>DEVICE WITH PROTECTIVE CAR AWNING  |
| <b>B60K 17/00</b> (2006.01) | P20190887A                      | HIBRIDNI PRIJENOSNIK ZA OPTIMALNU ISKORISTIVOST ELEKTROMOTORNOG POGONA<br>HYBRID TRANSMISSION FOR OPTIMAL EFFICIENCY OF ELECTRIC MOTOR DRIVE |
| <b>E04H 15/06</b> (2006.01) | P20180686A                      | NAPRAVA SA ZAŠTITNOM TENDOM ZA AUTOMOBIL<br>DEVICE WITH PROTECTIVE CAR AWNING  |
| <b>E04H 15/32</b> (2006.01) | P20180686A                      | NAPRAVA SA ZAŠTITNOM TENDOM ZA AUTOMOBIL<br>DEVICE WITH PROTECTIVE CAR AWNING  |
| <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  | P20180721A                      | POGON NA IMPULS MASE<br>DRIVE USING IMPULSE OF MASS  |
| <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  | P20180732A                      | SAMOSTALNA JEDINICA ZA PROIZVODNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE<br>AUTONOMOUS UNIT FOR PRODUCING ELECTRIC ENERGY                                      |
| <b>H01H 3/40</b> (2006.01)  | P20180731A                      | STRUJNI PREKIDAČ<br>CURRENT BREAKER  |

# Kazalo podnositelja prijava patenata

| Podnositelj prijave patenta<br>(71) | MKP<br>(51)   | Broj prijave patenta<br>(21) | Naziv izuma<br>(54)   |
|-------------------------------------|---|------------------------------|---|
| Bačun, Božidar, HR                  | <b>H01H 3/40</b> (2006.01)  | P20180731A                   | STRUJNI PREKIDAČ  |
| Grubelić, Boris, HR                 | <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  | P20180721A                   | POGON NA IMPULS MASE  |
| Jelaska, Damir, HR                  | <b>B60K 17/00</b> (2006.01)   | P20190887A                   | HIBRIDNI PRIJENOSNIK ZA OPTIMALNU<br>ISKORISTIVOST ELEKTROMOTORNOG POGONA |
| Ljubičić, Davor, HR                 | <b>B60J 11/02</b> (2006.01)<br><b>E04H 15/06</b> (2006.01)<br><b>E04H 15/32</b> (2006.01) | P20180686A                   | NAPRAVA SA ZAŠTITNOM TENDOM ZA AUTOMOBIL                                  |
| Orčić, Stipan, HR                   | <b>F03G 3/00</b> (2006.01)  | P20180732A                   | SAMOSTALNA JEDINIČA ZA PROIZVODNJU<br>ELEKTRIČNE ENERGIJE                 |



# Objava zahtjeva za priznanje patenata bez potpunog ispitivanja prijava patenata (konsenzualni patenti)

| MKP<br>(51)                 | Broj prijave<br>patenta<br>(21) | Datum<br>podnošenja<br>zahtjeva | Prijava<br>objavljena<br>u HGIV-u br. | Ime(na) podnosioca<br>zahtjeva i prebivalište<br>ili tvrtka i sjedište | Naziv izuma<br>(54)  |
|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| <b>A21D 13/06</b> (2017.01) | P20171935A                      | 07.11.2019                      | 13/2019                               | Ivan Kovačić, Kralja<br>Tomislava 121, 40319 Belica,<br>HR             | TJESTENINA OD BATATA I<br>POSTUPAK PROIZVODNJE TAKVE<br>TJESTENINE           |
| <b>A61K 8/00</b> (2006.01)  | P20171785A                      | 28.10.2019                      | 11/2019                               | OXYLUS d.o.o., J.Huttlera 19,<br>31000 Osijek, HR                      | OSVJEŽIVAČ PROSTORA I<br>PREDMETA  |
| <b>A61K 9/08</b> (2006.01)  | P20171685A                      | 04.11.2019                      | 10/2019                               | Dragana Gabrić, Klaićeva 27,<br>10000 Zagreb, HR                       | UMJETNA SLINA  |
| <b>B60K 17/00</b> (2006.01) | P20190887A                      | 05.11.2019                      | 23/2019                               | Damir Jelaska, Makarska 2,<br>21000 Split, HR                          | HIBRIDNI PRIJENOSNIK ZA<br>OPTIMALNU ISKORISTIVOST<br>ELEKTROMOTORNOG POGONA |
| <b>E02D 29/14</b> (2006.01) | P20171619A                      | 29.10.2019                      | 9/2019                                | Saša Marušić, Marušići 24/b,<br>52460 Buje, HR                         | PODIZNO KLIZNI POKLOPAC ŠAHTA  |

# Objava konsenzualnih patenata

|      |                              |      |                         |
|------|------------------------------|------|-------------------------|
| (51) | MKP                          | (10) | <b>HR PK20170685 B3</b> |
|      | <b>A61K 36/185</b> (2006.01) |      |                         |
|      | <b>C11B 9/00</b> (2006.01)   |      |                         |
|      | <b>A61Q 13/00</b> (2006.01)  |      |                         |
| (11) | PK20170685                   | (45) | 15.11.2019.             |
| (21) | P20170685A                   | (22) | 04.05.2017.             |
|      |                              | (43) | 16.11.2018.             |

(54) **PARFEM OD KOPRIVE URTICA**  
PERFUME FROM NETTLE URTICA

(73)(72) Dejan Levačić, Martina Puštek 16, 40000 Čakovec, HR

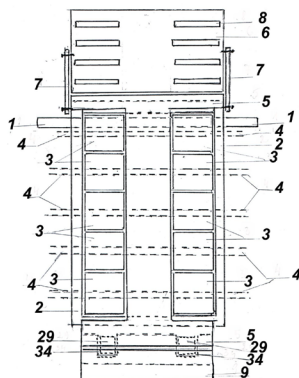
(57) Parfem od koprive Urtica, **naznačen time da** sadrži sastojke furokumarine prirodnog podrijetla 0,0001 %, alfa-izometil ionon 3,0000 %, limonen 2,5111 %, hidroksicitronelal 1,5000 %, linalol 1,2160 %, hidroksi izoheksil 3-cikloheksen karboksaldehid 1,0000 %, benzil salicilat 0,4950 %, izoeugenol 0,0901 %, citral 0,0900 %, benzil benzoat 0,0257 %, eugenol 0,0051 %, benzil alkohol 0,0039 %, citronelol 0,0005 %, butilfenil metilpropional <1 ppm, farnesol <1 ppm, p-tert-butildihidrocinnamaldehyd 0,1000 %, metil 2-noninat 0,0100 %, butilirani hidroksi toluen 0,3000 %, prah lišća koprive Urtica 21,700 %, korijen stabiljke koprive Urtica 3,3000 %.

|      |                             |      |                         |
|------|-----------------------------|------|-------------------------|
| (51) | MKP                         | (10) | <b>HR PK20171371 B3</b> |
|      | <b>B63B 27/14</b> (2006.01) |      |                         |
| (11) | PK20171371                  | (45) | 15.11.2019.             |
| (21) | P20171371A                  | (22) | 13.09.2017.             |
|      |                             | (43) | 22.03.2019.             |

(54) **TROSTAZNI BRODSKI SIZ**  
THREE-PART MARINE GANGWAY

(73)(72) Blaž Piton, Pino Budičin 15, 52212 Fažana, HR

(57) Trostazni brodski siz sastavljen od okvira (2), osovina stepenica (4), nosača rukohvata (13), rukohvata (14), kočnica rukohvata (20), držača rukohvata (19) na kojem se nalazi perforacija (21) **naznačen time** što sadrži pokretne stepenice (3) fiksirane na osovine stepenica (4) lijevo i desno do okvira (2) i osovina siza (1), a treći središnji dio trostaznog siza je ravan plato (5) odnosno pokretna rampa koju čini gornja platforma (6) sa držačima platforme (7), trokutasti elementi platforme (8), donja platforma (9), unutarnji rukohvat (15) sa nosačima unutarnjeg rukohvata (16), osiguračem (10) u ležištu osigurača (12), nosačem mehanizma za zatvaranje otvora na oplati (22), osovine nosača mehanizma (23), oslonca rukohvata (24) i vrata (25).



# Kazalo brojeva konsenzualnih patenata

---

| Broj konsenzualnog<br>patenta<br>(11) | MKP<br>(51) |
|---------------------------------------|-------------|
|---------------------------------------|-------------|

---

|            |   |
|------------|---|
| PK20170685 | <b>A61K 36/185</b> (2006.01)<br><b>C11B 9/00</b> (2006.01)<br><b>A61Q 13/00</b> (2006.01) |
|------------|---|

---

| Broj konsenzualnog<br>patenta<br>(11) | MKP<br>(51) |
|---------------------------------------|-------------|
|---------------------------------------|-------------|

---

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| PK20171371 | <b>B63B 27/14</b> (2006.01) |
|------------|-----------------------------|

# Kazalo klasifikacijskih oznaka konsenzualnih patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji patenata

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)                                    |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>A61K 36/185</b> (2006.01) | PK20170685           | PARFEM OD KOPRIVE URTICA<br>PERFUME FROM NETTLE URTICA |
| <b>A61Q 13/00</b> (2006.01)  | PK20170685           | PARFEM OD KOPRIVE URTICA<br>PERFUME FROM NETTLE URTICA |
| <b>B63B 27/14</b> (2006.01)  | PK20171371           | TROSTAZNI BRODSKI SIZ<br>THREE-PART MARINE GANGWAY     |
| <b>C11B 9/00</b> (2006.01)   | PK20170685           | PARFEM OD KOPRIVE URTICA<br>PERFUME FROM NETTLE URTICA |

# Kazalo nositelja konsenzualnih patenata

| Nositelj patenta<br>(73) | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)      |
|--------------------------|---|----------------------|--------------------------|
| Levačić, Dejan, HR       | <b>A61K 36/185</b> (2006.01)<br><b>C11B 9/00</b> (2006.01)<br><b>A61Q 13/00</b> (2006.01) | PK20170685           | PARFEM OD KOPRIVE URTICA |
| Piton, Blaž, HR          | <b>B63B 27/14</b> (2006.01)   | PK20171371           | TROSTAZNI BRODSKI SIZ    |

# Objava zahtjeva za nastavak postupka patenata/konsenzualnih patenata

| Broj patenta (11) | Podnositelj zahtjeva za nastavak postupka  | Datum primitka zahtjeva za nastavak postupka |
|-------------------|--|--|
| PK20160032        | Zvonimir Noršić, Side Košutić 26, 10090 Zagreb, HR<br>Krunoslav Bičanić, Trepčanska 22, 10040 Zagreb, HR | 31.10.2019.                                  |

# Objava nastavaka postupka patenata/konsenzualnih patenata

| Broj patenta (11) | Podnositelj zahtjeva za nastavak postupka  | Vrsta rješenja | Datum donošenja rješenja o nastavku postupka |
|-------------------|--|----------------|--|
| PK20160032        | Zvonimir Noršić, Side Košutić 26, 10090 Zagreb, HR<br>Krunoslav Bičanić, Trepčanska 22, 10040 Zagreb, HR | usvojen        | 5.11.2019.                                   |

# Objava prestanka vrijednosti patenata/konsenzualnih patenata

| Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)  | Datum prestanka vrijednosti patenta | Patent objavljen u HGIV-u br. | Naziv izuma<br>(54)   |
|----------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------|---|
| P990330              | <b>F16L 21/06</b> (2006.01)<br><b>F16L 55/17</b> (2006.01)   | 27.10.2019                          | 3/2004                        | SPOJ STEZNIM NAGLAVKOM  |
| P20010332            | <b>A61K 31/4709</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/28</b> (2006.01)<br><b>A61P 31/04</b> (2006.01) | 29.10.2019                          | 1/2011                        | FARMACEUTSKI PRIPRAVAK MOKSIFLOKSACINA  |
| P20010632            | <b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/64</b> (2006.01)  | 15.10.2019                          | 1/2006                        | MATRIKSNA TABLETA KOJA OMOGUĆUJE PRODULJENO OSLOBAĐANJE GLIKLAZIDA NAKON PRIMJENE PERORALNIM PUTE |
| P20020438            | <b>C07D 231/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 401/04</b> (2006.01)   | 22.10.2019                          | 1/2011                        | POSTUPAK PRIPRAVE 4-TRIFLUOROMETILSULFINILPIRAZOLNIH DERIVATA                                     |

# Objava zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata

---

- (51) MKP  
*C07D 487/04* (2006.01) (97) **EP 3466953**  
*A61K 31/395* (2006.01)  
*A61P 17/00* (2006.01)  
*A61P 35/00* (2006.01)  
*A61P 37/00* (2006.01)
- (96) EP 18191992.9 12.12.2006.  
(97) EP 3466953, 10.04.2019. 201915, En
- (31) 74990505 P (32) 13.12.2005. (33) US
- (54) **PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE  
INHIBITOR**
- (71) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington,  
DE 19803, US
- (72) RODGERS, James D., P.O. Box 2401, Jupiter, FL 33468, US  
SHEPARD, Stacey, c/o Incyte Corporation 1801 Augustine Cut-Off,  
Wilmington, DE 19803, US  
MADUSKUJE, Thomas P., c/o Incyte Corporation 1801 Augustine  
Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US  
WANG, Haisheng, 207 Hockessin Circle, Hockessin, DE 19707, US  
FALAHATPISHEH, Nikoo, 1822 Foulk Road, Wilmington, DE  
19810, US  
RAFALSKI, Maria, 908 Fairthorne Avenue, Greenville, DE 19807,  
US  
ARVANITIS, Argyrios G., 101 Willow Glen Drive, Kennett Square,  
PA 19348, US  
STORACE, Louis, 1409 Bohemia Mill Road, Middletown, DE 19709,  
US  
JALLURI, Ravi Kuma, 234 Honey Locust Drive, Avondale, PA  
19311, US  
FRIDMAN, Jordan S., 50 Willow Creek Lane, Newark, DE 19711,  
US  
VADDI, Krishna, 108 Forest Drive, Kennett Square, PA 19348, US



# Kazalo brojeva zahtjeva za proširenje europskih prijave patenata

| Broj objave europske prijave patenta (97) | MKP (51)  | Broj objave europske prijave patenta (97) | MKP (51)   |
|---|---|---|--|
| EP 3466953                                | <b>C07D 487/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/395</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01) |   | <b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 37/00</b> (2006.01) |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka zahtjeva za proširenje europskih prijava patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji патената

| MKP<br>(51)                  | Broj objave europske<br>prijave patenta<br>(97) | Naziv izuma<br>(54)   |
|------------------------------|---|---|
| <b>A61K 31/395</b> (2006.01) | EP 3466953                                      | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |
| <b>A61P 17/00</b> (2006.01)  | EP 3466953                                      | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01)  | EP 3466953                                      | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |
| <b>A61P 37/00</b> (2006.01)  | EP 3466953                                      | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |
| <b>C07D 487/04</b> (2006.01) | EP 3466953                                      | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |

# Kazalo podnositelja zahtjeva za proširenje europskih prijave patenata

| Podnositelj europske prijave patenta (71) | MKP (51)  | Broj objave europske prijave patenta (97) | Naziv izuma (54)  |
|---|---|---|---|
| Incyte Holdings Corporation, US           | <b>C07D 487/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/395</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 37/00</b> (2006.01) | EP 3466953                                | PYRROLO[2,3-D]PYRIMIDINE DERIVATIVE AS JANUS KINASE INHIBITOR |

# Objava proširenih europskih patenata

- (51) MKP (10) **HR P20191462 T1**  
**C07K 16/28** (2006.01)  
**C07K 16/32** (2006.01)  
**A61K 39/395** (2006.01)  
**A61P 35/00** (2006.01)  
**G01N 33/574** (2006.01)
- (11) P20191462 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191462T (22) 13.08.2019.
- (96) EP 15181115.5 29.12.2006.  
(97) EP 2993187, 09.03.2016. 201610, En  
(97) EP 2993187, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 755103 P (32) 30.12.2005. (33) US  
(62) 06841231.1 ; 29.12.2006.
- (54) **ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE**  
**ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF**
- (73) Daiichi Sankyo Europe GmbH, Zielstattstr. 48, 81379 München, DE  
Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US
- (72) Mike Rothe, Elisenstrasse 4, 82152 Krailing, DE  
Martin Treder, Sauerbruchstr.10, 81377 München, DE  
Susanne Hartmann, Lise Meitner Weg 6, 81739 München, DE  
Dan Freeman, c/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US  
Bob Radinsky, c/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US  
Eric Borges, Amriswilstr. 7, 88400 Biberach, DE
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Izolirano antitijelo koje se veže za HER-3 kombinirano s antineoplastičnim terapijskim sredstvom za terapijsku uporabu, naznačeno time što izolirano antitijelo koje se veže za HER3 sadrži CDR1 teškog lanca predstavljen sekvencom GGSFSGYYWS, CDR2 teškog lanca predstavljen sekvencom EINHSGSTNYNPSLKS i CDR3 teškog lanca predstavljen sekvencom DKWTWYFDL, i CDR1 lakog lanca predstavljen sekvencom RSSQSVLYSSNRNYLA, CDR2 lakog lanca predstavljen sekvencom WASTRES i CDR3 lakog lanca predstavljen sekvencom QQYYSTPRT, i pri čemu, antineoplastično terapijsko sredstvo je cetuksimab.

Patent sadrži još 3 pat. zahtjeva.

# Kazalo brojeva proširenih europskih patenata

| Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)   |
|----------------------|---|
| P20191462            | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/32</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>G01N 33/574</b> (2006.01) |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka proširenih europskih patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji patenata

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>A61K 39/395</b> (2006.01) | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE<br>ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01)  | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE<br>ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE<br>ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF |
| <b>C07K 16/32</b> (2006.01)  | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE<br>ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF |
| <b>G01N 33/574</b> (2006.01) | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE<br>ANTIBODIES DIRECTED TO HER-3 AND USES THEREOF |

# Kazalo nositelja proširenih europskih patenata

| Nositelj patenta<br>(73)       | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)                                 |
|--------------------------------|---|----------------------|---|
| Amgen Inc., US                 | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/32</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>G01N 33/574</b> (2006.01) | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE |
| Daiichi Sankyo Europe GmbH, DE | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/32</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>G01N 33/574</b> (2006.01) | P20191462            | ANTITIJELA USMJERENA PROTIV HER-3 I NJIHOVE UPORABE |

# Objava izmijenjenih proširenih europskih патената

- (51) MKP (10) **HR P20130748 T4**  
**A61K 31/4453** (2006.01)  
**A61P 25/16** (2006.01)  
**A61P 25/28** (2006.01)
- (11) P20130748 (46) 15.11.2019.  
(21) P20130748T (22) 07.08.2013.
- (86) PCT/IB2006000739 30.03.2006.  
(96) EP 06744466.1 30.03.2006.  
(87) WO2006103546, 05.10.2006.  
(97) EP 1863487, 12.12.2007. 200750, En  
(97) EP 1863487, 29.05.2013. 201322, En
- (31) 05290727 (32) 01.04.2005. (33) EP  
668618 P 06.04.2005. US
- (54) **LIJEČENJE SIMPTOMA PARKINSONOVE BOLESTI SA ALKILAMINIMA BEZ IMIDAZOLA KAO LIGANDIMA HISTAMINSKOG H3-RECEPTORA**  
TREATMENT OF SYMPTOMS OF PARKINSON'S DISEASE WITH NON-IMIDAZOLE ALKYLAMINES HISTAMINE H3-RECEPTOR LIGANDS
- (73) BIOPROJET, 30, rue des Francs-Bourgeois, 75003 Paris, FR  
(72) Jean-Charles Schwartz, 9, Villa Seurat, 75014 Paris, FR  
Jeanne-Marie Lecomte, 30 rue des Francs Bourgeois, 75003 Paris, FR  
(74) Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR
- (57) Spoj za upotrebu u liječenju pretjerane dnevne pospanosti, povezane sa Parkinsonovom bolešću ili opstruktivnom apnejom za vrijeme spavanja, **naznačen time da** je spoj odabran od 3-(4-klorofenil)propil-3-piperidino-propil etera, ili njegovih farmaceutski prihvatljivih soli, hidrata, ili hidratiziranih soli, ili polimorfni kristalnih struktura navedenog spoja ili njegovih optičkih izomera, racemata, diastereoizomera ili enantiomera.

Patent sadrži još 3 pat. zahtjeva.



# Kazalo brojeva izmijenjenih proširenih europskih patenata

| Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)   |
|----------------------|---|
| P20130748            | <b>A61K 31/4453</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/16</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01) |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka izmijenjenih proširenih europskih patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji патената

| MKP<br>(51)                   | Broj патената<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| <b>A61K 31/4453</b> (2006.01) | P20130748             | LIJEČENJE SIMPTOMA PARKINSONOVE BOLESTI SA ALKILAMINIMA BEZ IMIDAZOLA KAO LIGANDIMA HISTAMINSKOG H3-RECEPTORA<br>TREATMENT OF SYMPTOMS OF PARKINSON'S DISEASE WITH NON-IMIDAZOLE ALKYLAMINES HISTAMINE H3-RECEPTOR LIGANDS |
| <b>A61P 25/16</b> (2006.01)   | P20130748             | LIJEČENJE SIMPTOMA PARKINSONOVE BOLESTI SA ALKILAMINIMA BEZ IMIDAZOLA KAO LIGANDIMA HISTAMINSKOG H3-RECEPTORA<br>TREATMENT OF SYMPTOMS OF PARKINSON'S DISEASE WITH NON-IMIDAZOLE ALKYLAMINES HISTAMINE H3-RECEPTOR LIGANDS |
| <b>A61P 25/28</b> (2006.01)   | P20130748             | LIJEČENJE SIMPTOMA PARKINSONOVE BOLESTI SA ALKILAMINIMA BEZ IMIDAZOLA KAO LIGANDIMA HISTAMINSKOG H3-RECEPTORA<br>TREATMENT OF SYMPTOMS OF PARKINSON'S DISEASE WITH NON-IMIDAZOLE ALKYLAMINES HISTAMINE H3-RECEPTOR LIGANDS |

# Kazalo nositelja izmijenjenih proširenih europskih patenata

| Nositelj patenta<br>(73) | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|--------------------------|---|----------------------|---|
| BIOPROJET, FR            | <b>A61K 31/4453</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/16</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01) | P20130748            | LIJEČENJE SIMPTOMA PARKINSONOVE BOLESTI SA ALKILAMINIMA BEZ IMIDAZOLA KAO LIGANDIMA HISTAMINSKOG H3-RECEPTORA |

# Objava upisa promjena u Registru патената

## Prijenos prava

| Broj патента<br>(11) | Raniji zapis                                  | Novi zapis   | Datum upisa<br>promjene |
|----------------------|---|--|-------------------------|
| P20080487            | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH | 07.11.2019              |
| P20100136            | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH | 07.11.2019              |
| P20100639            | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH | 07.11.2019              |

# Objava europskih патената

(51) MKP (10) **HR P20191499 T1**  
**A01G 18/00** (2018.01)  
**A01G 18/70** (2018.01)

(11) P20191499 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191499T (22) 20.08.2019.

(96) EP 17186255.0 16.02.2012.  
 (97) EP 3272200, 24.01.2018. 201804, De  
 (97) EP 3272200, 22.05.2019. 201921, De

(31) 102011011411 (32) 16.02.2011. (33) DE  
 (62) 12710023.8 ; 16.02.2012.

(54) **SUSTAV I POSTUPAK ZA UZGOJ I SAKUPLJANJE GLJIVA**  
**SYSTEM AND METHOD FOR CULTIVATING AND HARVESTING**  
**MUSHROOMS**

(73) Pilzkulturen Wesjohann GbR, Paul-Wesjohann-Strasse 43, 49429  
 Visbek, DE

(72) Frank Cornelissen, Herenbosweg 29, 5962 NW Melderslo, NL  
 Christian Vogt, Wicheler Str. 9a, 49393 Lohne, DE  
 Matt Derkx, Expeditiestraat 7, 5961 PX Horst, NL  
 Torben Kruse, Thomas-Mann-Weg 4, 49685 Emstek, DE

(74) Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR

(57) Sustav za uzgoj i sakupljanje gljiva, s mnoštvom okvira za berbu (5) koji se nalaze u zoni berbe (6), pri čemu su gljive koje rastu na supstratu (3) smještene na jednoj razini na okvirima za berbu (5), s najmanje jednim stalkom (1), u kojem su gljive koje rastu na supstratu (3) postavljene jedna iznad druge u nekoliko razina, pri čemu se stalak (1) nalazi u zoni rasta (2) odvojenoj od zone berbe (6), pri čemu sustav sadrži uređaj za prijenos (4) koji prenosi supstrat (3) s gljivama sa stalka (1) na okvire za berbu (5), **naznačen time da** je supstrat (3) koji se nalazi na različitim razinama stalka (1) u svakom slučaju postavljen na dio trake (7) supstrata koji je premjestiv u uzdužnom smjeru stalka (1), pri čemu dijelovi trake (7) mogu biti spojeni jedan s drugim pomoću spojnih elemenata (8) koji su raspoređeni na kraju na dijelovima trake (7).

Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191467 T1**  
**A01K 5/02** (2006.01)

(11) P20191467 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191467T (22) 14.08.2019.

(86) PCT/FR2010050301 22.02.2010.  
 (96) EP 10709897.2 22.02.2010.  
 (87) WO2010094902, 26.08.2010. , Fr  
 (97) EP 2398314, 28.12.2011. 201152, Fr  
 (97) EP 2398314, 29.05.2019. 201922, Fr

(31) 0951117 (32) 20.02.2009. (33) FR

(54) **POSTROJENJE ZA HRANJENJE STOKE**  
**PLANT FOR FEEDING LIVESTOCK**

(73) Jeantil, Rue de la Tertrais Z.I. de la Hautière, 35590 L'Hermitage,  
 FR

(72) Philippe Jeantil, 1 rue du Coteau de la Rosais, 35132 Vezin Le  
 Coquet, FR

(74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR

(57) Postrojenje za hranjenje stoke, koje sadrži veći broj modula (10, 12, 14) za skladištenje i/ili pripremanje proizvoda za prehranu, sredstva za pripremanje mješavine od proizvoda uskladištenih u skladištu i/ili modulima za pripremanje (10, 12, 14), i autonomni pokretni robot (44) za distribuciju za distribuiranje mješavine za prehranu životinjama, **naznačen time**, što sredstva za umješavanje sadrže fiksnu miješalicu (8), a postrojenje sadrži uređaj za distribuciju (50, 52, 53) postavljen na robotu (44) za distribuciju, i sredstva za transfer za prebacivanje mješavine iz miksera (8) u robot (44) za distribuciju.

Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191420 T1**  
**A01K 67/027** (2006.01)  
**C07K 14/705** (2006.01)  
**C07K 14/74** (2006.01)

(11) P20191420 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191420T (22) 06.08.2019.

(96) EP 17184955.7 26.10.2012.  
 (97) EP 3262932, 03.01.2018. 201801, En  
 (97) EP 3262932, 15.05.2019. 201920, En

(31) 201161552582 P (32) 28.10.2011. (33) US  
 201161552587 P 28.10.2011. US  
 201261700908 P 14.09.2012. US

(62) 12787255.4 ; 26.10.2012.

(54) **MIŠEVI KOJI SU GENETSKI MODIFICIRANI S GLAVNIM**  
**HISTOKOMPATIBILNIM KOMPLEKSOM**  
**GENETICALLY MODIFIED MAJOR HISTOCOMPATIBILITY**  
**COMPLEX MICE**

(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road,  
 10591 Tarrytown, NY, US

(72) Lynn MacDonald, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old  
 Saw Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 Andrew, J. Murphy, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old  
 Saw Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 Cagan Gurer, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw  
 Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 John McWhirter, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old  
 Saw Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 Vera Voronina, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw  
 Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 Faith Harris, c/o Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw  
 Mill River Road, 10591 Tarrytown, NY, US  
 Sean Stevens, 12848 Carminito De Las Olas, 92014 Del Mar, CA,  
 US

(74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR

(57) Nukleinska kiselina, **naznačena time, da** obuhvaća nukleotidnu sekvencu koja kodira kimerni ljudski/ne-ljudski MHC-I-polipeptid, pri čemu nukleotidna sekvencu obuhvaća prvu sekvencu nukleinske kiseline koja kodira domene  $\alpha 1$ ,  $\alpha 2$ ,  $\alpha 3$  od ljudskog polipeptida HLA razreda I i drugu sekvencu nukleinske kiseline koja kodira transmembranske i citoplazmatske domene ne-ljudskog MHC-I-polipeptida, tako da nukleotidna sekvencu kodira kimerni ljudski/ne-ljudski MHC-I-polipeptid.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191475 T1**  
**A01N 63/04** (2006.01)  
**C12N 1/14** (2006.01)  
**A01P 3/00** (2006.01)

(11) P20191475 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191475T (22) 16.08.2019.

(86) PCT/IB2014061751 27.05.2014.  
 (96) EP 14736972.2 27.05.2014.  
 (87) WO2014191917, 04.12.2014.

(97) EP 3003050, 13.04.2016. 201615, En  
 (97) EP 3003050, 26.06.2019. 201926, En

(31) RM20130305 (32) 27.05.2013. (33) IT

(54) **NETOKSIGENI SOJ ASPERGILLUS FLAVUSA**  
**NON-TOXIGENIC STRAIN OF ASPERGILLUS FLAVUS**

(73) Università Cattolica Del Sacro Cuore, Largo Agostino Gemelli 1,  
 20123 Milano Mi, IT

(72) Paola Battilani, c/o Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di  
 Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali, Istituto di Entomologia e  
 Patologia Vegetale, Via Emilia Parmense 84, 29122 Parma PR, IT

(74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR

(57) Netoksigeni soj Aspergillus flavusa, **naznačen time, da** je deponiran pod brojem MUCL54911.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191436 T1**  
**A23K 20/158** (2016.01)

(11) P20191436 (46) 15.11.2019.

- (21) P20191436T (22) 08.08.2019.
- (86) PCT/EP2014071002 01.10.2014.
- (96) EP 14777620.7 01.10.2014.
- (87) WO2015052048, 16.04.2015.
- (97) EP 3054782, 17.08.2016. 201633, De
- (97) EP 3054782, 22.05.2019. 201921, De
- (31) 13187631 (32) 08.10.2013. (33) EP
- (54) **POSTUPAK ZA SUŠENJE BIOMASE METHOD FOR DRYING BIOMASS**
- (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
- (72) Christian Rabe, Vogelsbergstrasse 14, 63762 Großostheim, DE  
Hans Christian Alt, Spessartstrasse 9, 63571 Gelnhausen, DE  
Frank Fischer, Bienerstrasse 39, 65719 Hofheim, DE  
Stefan Eils, Bahnhofstrasse 26, 63584 Gründau, DE  
Horst Priefert, Prozessionsweg 7, 48346 Ostbevern, DE  
Michael Diehl, Ahrtalstrasse 13, 60529 Frankfurt, DE
- (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Postupak za pripremu slobodno tekućih čestica biomase koje sadrže oksidacijski osjetljiv vrijedan materijal, **naznačen time što** se za pripremu biomase čestica, koristi hidrofilni ili hidrofobni silicijev dioksid u takvoj količini da se uspostavlja koncentracija hidrofilnog ili hidrofobnog silicijevog dioksida u biomasi čestica od 0.1 do 8 masenih %, pri čemu proizvod ima sadržaj stanica od najmanje 60 masenih % i pri čemu stanice biomase imaju sadržaj lipida od najmanje 20 masenih %, bazirano na suhoj tvari stanica.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191214 T1**
- A61B 17/16** (2006.01)  
**B23B 41/00** (2006.01)  
**B25B 23/14** (2006.01)  
**B25F 5/00** (2006.01)  
**G05B 19/18** (2006.01)
- (11) P20191214 (46) 15.11.2019.
- (21) P20191214T (22) 04.07.2019.
- (86) PCT/KR2014003688 25.04.2014.
- (96) EP 14789075.0 25.04.2014.
- (87) WO2014175705, 30.10.2014.
- (97) EP 2989999, 02.03.2016. 201609, En
- (97) EP 2989999, 17.04.2019. 201916, En
- (31) 20130046015 (32) 25.04.2013. (33) KR
- 20140013819 06.02.2014. KR
- (54) **ROTACIJSKI UREĐAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA KONTROLE ZA ISTI**  
ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL METHOD THEREFOR
- (73) Rimsience Co., Ltd., 2nd Floor 477-11, Sangdo-dong, Dongjak-gu, 156-881 Seoul, KR
- (72) Sang Jin Yoon, 103-702278 Bangbae-ro, Seocho-gu, 137-925 Seoul, KR
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Uređaj za tlak kojim se može električno upravljati, koji obuhvaća: rotirajuće tlačno sredstvo za umetanje u konstrukciju za provrt u njemu ili za pričvršćivanje; motor (300) za generiranje zakretnog momenta koji se daje rotirajućem tlačnom sredstvu; jedinicu za kontrolu snage (200) za napajanje motora (300); centralnu procesnu jedinicu (100) za upravljanje jedinicom za kontrolu snage (200); senzor brzine vrtnje (310) za mjerenje brzine vrtnje motora (300) ili rotacijskog sredstva za tlak; senzor struje (210) za mjerenje struje koja struji u motor (300); i jedinicu za kompenzaciju zakretnog momenta (110) za podešavanje zakretnog momenta podešavanjem kontrolnog signala iz središnje procesne jedinice (100) do jedinice za kontrolu snage (200) na temelju izmjerene struje, pri čemu središnja procesna jedinica (100) sadrži jedinicu za otkrivanje nepravilnosti (120) za primanje rotacijske brzine od senzora rotacijske brzine (310), pri čemu, kada abnormalnost rotacijske brzine nije otkrivena jedinicom za detekciju abnormalnosti (120), središnja procesorska jedinica (100) tako upravlja jedinicom za kompenzaciju zakretnog momenta (110) da izmjerena struja ima konstantnu vrijednost, **naznačena time što** kada je abnormalnost rotacijske brzine detektirana od strane jedinice za detekciju nepravilnosti, jedinica za kontrolu snage (200) prekida napredovanje sredstava rotacijskog tlaka kontroliranjem snage koja se dovodi do motora (300) prema kontrolnom signalu iz središnje procesne jedinice (100) za prekid napajanja električnom energijom, tako da se prekida okretni moment motora (300), i pri čemu se dimenzija ili predviđena dubina umetanja rotacijskih tlačnih sredstava bira prema stanju strukture kako bi se spriječilo oštećenje konstrukcije ili unutarnje strukture struktura.

Patent sadrži još 10 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191404 T1**
- A61C 17/06** (2006.01)
- (11) P20191404 (46) 15.11.2019.
- (21) P20191404T (22) 02.08.2019.
- (86) PCT/IT2014000032 04.02.2014.
- (96) EP 14716982.5 04.02.2014.
- (87) WO2014122683, 14.08.2014. , En
- (97) EP 2953577, 16.12.2015. 201551, En
- (97) EP 2953577, 15.05.2019. 201920, En
- (31) LU20130003 (32) 05.02.2013. (33) IT
- (54) **SISALJKA ZA PLJUVAČKU ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU ZA PRIMJENU U STOMATOLOGIJI**  
DISPOSABLE SALIVA EJECTOR FOR USE IN DENTISTRY
- (73)(72) Enio Tardelli, Via Pruneta, 13/A Coreglia Antelminelli, 55025 Ghivizzano (LU), IT
- (74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR
- (57) Poboļšana sisaljka (1) za pljuvačku za jednokratnu upotrebu za primjenu u stomatologiji koja se nalazi u kompletu koji sadrži:  
- cijev (2) napravljenu od plastičnog materijala, koja ima prvi kraj (3) koji se može povezati sa poznatim tipom sistema za usisavanje i drugi slobodan kraj (4) prilagođen da se nađe u ustima pacijenta, gdje navedena cijev (2) sadrži mnoštvo nabranih dijelova (5, 6);  
- luk (7) napravljen od krutog plastičnog materijala odvojen od nje i prilagođen da funkcionira zajedno sa jednim od navedenih nabranih dijelova (6) da navedenom nabranom dijelom navedene sisaljke (1) pruži suštinski trajni pregib u obliku slova U gdje se nalaze dva navedena nabrana dijela (5, 6) i razmaknuti su, prethode im i prate ih dijelovi glatke cijevi (2', 2'', 2'''), i:  
- prvi nabrani dio (5) je smješten u blizini navedenog slobodnog kraja (4) sisaljke (1), koji je napravljen od glatke cijevi (2''), prilagođen da se nađe u ustima pacijenta;  
- drugi nabrani dio (6) je smješten bliže navedenom prvom kraju (3) sisaljke (1) koji može da se poveže sa sistemom za usisavanje u odnosu na navedeni prvi nabrani dio (5), **naznačena time da** navedeni luk (7) sadrži dva držača (9) na krajevima koji su prilagođeni da obgrle glatke dijelove (2', 2''') navedene cijevi (2) redom prije i poslije navedenog drugog nabranog dijela (6).

Patent sadrži još 5 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191489 T1**
- A61K 31/167** (2006.01)  
**A61K 31/192** (2006.01)  
**A61P 29/00** (2006.01)  
**A61K 9/08** (2006.01)  
**A61K 47/18** (2017.01)
- (11) P20191489 (46) 15.11.2019.
- (21) P20191489T (22) 16.08.2019.
- (86) PCT/NZ2011000226 26.10.2011.
- (96) EP 11838295.1 26.10.2011.
- (87) WO2012060719, 10.05.2012.
- (97) EP 2635269, 11.09.2013. 201337, En
- (97) EP 2635269, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 58901110 (32) 04.11.2010. (33) NZ
- (54) **KOMBINIRANI SASTAV**  
A COMBINATION COMPOSITION
- (73) AFT Pharmaceuticals Limited, Level 1, 129 Hurstmere Road Takapuna, 0622 Auckland, NZ
- (72) Hartley Campbell Atkinson, 16 Brett Avenue Takapuna, 0632 Auckland, NZ
- (74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR
- (57) Intravenozni sastav za korištenje pri pružanju intravenoznog ublažavanja bolova i/ili upala kod čovjeka, sastav obuhvaćajući:  
a) 125 mg do 150 mg ibuprofena u kombinaciji s 475 mg do 525 mg paracetamola; ili  
b) 275 mg do 325 mg ibuprofena u kombinaciji s 975 mg do 1,025 mg paracetamola.

Patent sadrži još 5 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191491 T1**
- A61K 31/4188** (2006.01)  
**A61P 25/28** (2006.01)
- (11) P20191491 (46) 15.11.2019.
- (21) P20191491T (22) 19.08.2019.
- (86) PCT/EP2016056696 25.03.2016.
- (96) EP 16713833.8 25.03.2016.
- (87) WO2016151132, 29.09.2016.
- (97) EP 3273957, 31.01.2018. 201805, En

- (97) EP 3273957, 14.08.2019. 201933, En  
 (31) 15305437 (32) 26.03.2015. (33) EP  
 (54) **BIOTIN ZA LIJEČENJE DEMIJELINIZIRAJUĆIH NEUROPATIJA**  
**BIOTIN FOR TREATING DEMYELINATING NEUROPATHIES**  
 (73) Medday Pharmaceuticals, 24/26 rue de la Pépinière, 75008 Paris, FR  
 (72) Frédéric Sedel, c/o Medday Pharmaceuticals 24/26 rue de la Pépinière, 75008 Paris, FR  
 (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Biotin za njegovu upotrebu u liječenju demijelinizirajuće neuropatije, naznačen time što je navedena demijelinizirajuća neuropatija odabrana iz skupine koja se sastoji od demijelinizirajuće neuropatije povezane s imunoglobulinskom M (IgM) monoklonskom gamopatijom i protutijelima protiv glikoproteina povezanog s mijelinom (MAG), tipične kronične upalne demijelinizirajuće poliradikuloneuropatije, atipične kronične upalne demijelinizirajuće poliradikuloneuropatije, Charcot-Marie-Toothova bolest la i Guillain-Barreov sindrom.

Patent sadrži još 16 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191402 T1**  
**A61K 31/4402** (2006.01)  
**A61K 31/4436** (2006.01)  
**A61P 31/06** (2006.01)  
**C07D 213/77** (2006.01)  
**C07D 409/12** (2006.01)  
**A61P 31/08** (2006.01)

- (11) P20191402 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191402T (22) 02.08.2019.

(86) PCT/PT2013000068 20.11.2013.

(96) EP 13811632.2 20.11.2013.

(87) WO2014081324, 30.05.2014. , En

(97) EP 2922541, 30.09.2015. 201540, En

(97) EP 2922541, 22.05.2019. 201921, En

(31) 10665212 (32) 20.11.2012. (33) PT

(54) **PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI**  
**PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES**

(73) Tecnimede-Sociedade Tecnico-Medicinal, S.A., Rua da Tapada Grande, n.º. 2 Abrunheira, 2710-089 Sintra, PT

(72) Ana Lúcia Almeida Ferreira, Rua de São Gregório 7C, 2500-065 São Gregório CLD, PT

Ana Sofia Lopes, Rua Comandante Carvalho Araújo 74, Sete Casas, 2670-540 Loures, PT

Augusto Eugénio Pardal Filipe, Rua Sargento José Paulo dos Santos 8, 1800-331 Lisboa, PT

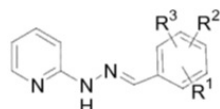
Carlos Caixado, Rua Senhora do Socorro 5, Longo da Vila, 2640-433 Mafra, PT

Pedro Filipe Eufrásio Pedroso, Rua Joaquim Rocha Cabral N.º 14 - 9º B, 1600-075 Lisboa, PT

Susana Marques De Almeida Pecorelli, Rua Camilo Pessanha 138, Murches, 2755-254 Alcabideche, PT

(74) Danija Budimir, Zagreb, HR

(57) Spoj opće formule (Ia)



(Ia)

za uporabu u liječenju i/ili prevenciji mikobakterijskih infekcija uzrokovanih, netuberkuloznim mikobakterijama (NTM), Mycobacterium leprae, i multirezistentnom Mycobacterium tuberculosis, naznačeno time da

R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup> i R<sup>3</sup> su svaki međusobno neovisno, vodik, (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkil, hidroksil, halogen, metoksi ili metoksioctena kiselina ili njihova farmaceutske prihvatljiva sol, ester ili solvat.

Patent sadrži još 10 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191408 T1**  
**A61K 31/5383** (2006.01)  
**A61K 33/06** (2006.01)  
**A61K 9/12** (2006.01)  
**A61P 11/00** (2006.01)

- (11) P20191408 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191408T (22) 02.08.2019.

(86) PCT/US2010047903 03.09.2010.

- (96) EP 10814595.4 03.09.2010.  
 WO2011029059, 10.03.2011.  
 (87) EP 2473170, 11.07.2012. 201228, En  
 (97) EP 2473170, 19.06.2019. 201925, En

(31) 240092 P (32) 04.09.2009. (33) US  
 249231 P 06.10.2009. US

(54) **UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE**  
**USE OF AEROSOLIZED LEVOFLOXACIN FOR TREATING CYSTIC FIBROSIS**

(73) Horizon Orphan LLC, 150 South Saunders Road, 60045 Lake Forest, IL, US

(72) Jefferey, S. Loutit, 1190 Brucito Ave., 94024 Los Altos, CA, US  
 Elizabeth, E. Morgan, 2901 Lawrence Lane, 92025 Escondido, CA, US

Michael N. Dudley, 17257 Silver Gum Way, 92127 San Diego, CA, US

David C. Griffith, 714 Bandak Court, 92069 San Marcos, CA, US

Olga Lomovskaya, 49 Showers Drive Apt. No.J-318, 94040 Mountain View, CA, US

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Otopina koja sadrži levofloksacin koncentracije između otprilike 75 mg/ml do otprilike 150 mg/ml, magnezijev klorid koncentracije između otprilike 150 mM do otprilike 250 mM; pH vrijednosti između otprilike 5 do otprilike 7; osmolalnosti između otprilike 300 mOsmol/kg do otprilike 500 mOsmol/kg, i bez laktose za uporabu u metodi liječenja cistične fibroze kod čovjeka, pri čemu čovjek ima plućnu infekciju koja uključuje P. aeruginosa i pri čemu otopina sadrži otprilike 240 mg levofloksacina i primjenjen je kao aerosol na čovjeku dva puta dnevno.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191435 T1**  
**A61K 31/56** (2006.01)  
**A61K 9/00** (2006.01)  
**A61K 9/20** (2006.01)  
**A61K 9/06** (2006.01)  
**A61K 45/06** (2006.01)  
**A61K 31/569** (2006.01)

- (11) P20191435 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191435T (22) 08.08.2019.

(96) EP 18178891.0 30.09.2010.

(97) EP 3403654, 21.11.2018. 201847, En

(97) EP 3403654, 31.07.2019. 201931, En

(31) 24764209 P (32) 01.10.2009. (33) US

(62) 10821232.5 ; 30.09.2010.

(54) **ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI**  
**ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS**

(73) Adare Development I, L.P., 1200 Lenox Drive, Suite 100, 08648 Lawrenceville, NJ, US

(72) Stephen Perrett, 142 Leabrook Lane, 08540 Princeton, NJ, US  
 Fredric Jay Cohen, 52 Bailey Dr., 18977 Washington Crossing, PA, US

Gopi M. Venkatesh, 780 Waldsmith Way, 45377 Vandalia, OH, US

(74) Danija Budimir, Zagreb, HR

(57) Oralno razgrađujuća tableta (ODT) koja sadrži manje od ili točno 20 mg kortikosteroida, odabranog iz skupine koju čine flutikazon, flunizolid, ciklesonid, mometazon, beklometazon i solvati i njihovi esteri, i najmanje jedno sredstvo za razgradnju, pri čemu se ODT razgrađuje u roku od 60 sekundi u simuliranoj tekućini slinje kada se ispituje USP <701> Testom razgradnje i prikladna je za topikalnu primjenu kortikosteroida u jednjaku.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191416 T1**  
**A61K 31/7008** (2006.01)  
**A61K 31/728** (2006.01)  
**A61K 31/4166** (2006.01)  
**A61K 31/352** (2006.01)  
**A61K 31/353** (2006.01)  
**A61K 31/403** (2006.01)  
**A61K 33/40** (2006.01)  
**A61K 45/06** (2006.01)  
**A61K 41/00** (2006.01)  
**A61K 8/73** (2006.01)  
**A61K 8/22** (2006.01)  
**A61K 8/38** (2006.01)  
**A61K 8/49** (2006.01)  
**A61K 8/60** (2006.01)  
**A61K 8/97** (2017.01)  
**A61K 8/99** (2017.01)  
**A61P 17/00** (2006.01)

- A61P 17/10** (2006.01)  
**A61Q 19/08** (2006.01)
- (11) P20191416 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191416T (22) 07.08.2019.
- (96) EP 16199672.3 06.11.2009.  
(97) EP 3150210, 05.04.2017. 201714, En  
(97) EP 3150210, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 11223508 P (32) 07.11.2008. (33) US  
(62) 09824320.7 ; 06.11.2009.
- (54) **OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE**  
OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION
- (73) FB Dermatology Limited, 51 Bracken Road, Dublin 18, IE  
(72) Remigio Piergallini, Via Bologna 11, 63038 Grottammare, IT  
Nikolaos Loupis, Dionisou 1 Papadamanti Kifissia, 145 62 Athens, GR  
Francesco Bellini, 950 - 5th Avenue S. W., Suite 2501, T2P 5P6 Calgary, AB, CA  
(74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR
- (57) Kompozicija koja sadrži najmanje jedan oksidans, najmanje jedan fotoaktivator sposoban za aktiviranje oksidansa, i najmanje jedan ljekoviti faktor za primjenu u tretmanu stanja kože pomoću metode koja obuhvaća:  
(a) topikalno primjenjivanje kompozicije na stanje kože pacijenta; i  
(b) tretiranje navedenog stanja kože aktiničnom svjetlošću tijekom vremena koje je dovoljno da navedeni fotoaktivator izazove aktivaciju navedenog oksidansa,  
gdje stanje kože je odabrano od akni, ožiljaka od akni, rozacee, nevusa odabranog od Beker-ovog nevusa, plavog nevusa, kongenitalnog nevusa, pigmentnog nevusa, Ota nevusa i Ito nevusa, pigmentnog nevusa vretenastih stanica, i displastičnog nevusa; i krvožilne lezije odabrane od mrežaste telangiektazije, lentiginosa, angioma nalik trešnji (cherry angioma), paukolikih angioma, krvožilnih biljega od rođenja, plave „port wine“, mrlje (blue port wine stain), crvene „port wine“ mrlje (red port wine stain), ljubičaste „port wine“ mrlje (purple port wine stain), crvene vene lica, plave vene lica, crvene vene noge, i plavih vena noge;  
gdje najmanje jedan oksidans je peroksid;  
gdje najmanje jedan fotoaktivator sadrži ksanten boju; i  
gdje najmanje jedan ljekoviti faktor je odabran od hijaluronske kiseline, glukozamina i alantoina.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191440 T1**
- A61K 35/74** (2015.01)  
**A61P 1/14** (2006.01)  
**A61P 29/00** (2006.01)
- (11) P20191440 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191440T (22) 08.08.2019.
- (86) PCT/GB2017053722 12.12.2017.  
(96) EP 17818220.0 12.12.2017.  
(87) WO2018109461, 21.06.2018.  
(97) EP 3359172, 15.08.2018. 201833, En  
(97) EP 3359172, 12.06.2019. 201924, En
- (31) 201621123 (32) 12.12.2016. (33) GB  
(54) **SASTAVI KOJI SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE**  
COMPOSITIONS COMPRISING BACTERIAL STRAINS
- (73) 4D PHARMA PLC, 5th floor; 9 Bond Court, LS1 2JZ Leeds, GB  
(72) Ian Jeffery, c/o 4D Pharma Cork Limited Room 447, Food Science Building University College Co Cork, Western Road, Cork, IE  
Fergus Shanahan, Seafort Fort Hill, Kinsale, County Cork, IE  
Paul O'toole, c/o 4D Pharma Cork Limited Room 447, Food Science Building University College Co Cork, Western Road, Cork, IE  
Alex Stevenson, c/o 4D PHARMA PLC 3rd Floor 9 Bond Court, LS1 2JZ Leeds, Yorkshire, GB  
Imke Mulder, c/o 4D Pharma Research Limited, Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, AB25 2ZS Aberdeen Aberdeenshire, GB  
Helene Savignac, c/o 4D PHARMA PLC 3rd Floor 9 Bond Court, LS1 2JZ Leeds, Yorkshire, GB  
(74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR
- (57) Sastav koja sadrži bakterijski soj vrsta *Blautia hydrogenotrophica*, za upotrebu u liječenju ili prevenciji sindroma iritabilnog crijeva, gdje liječenje ili prevencija obuhvaća povećanje raznolikosti mikrobiote kod subjekta.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191452 T1**
- A61K 36/00** (2006.01)  
**A61K 36/236** (2006.01)  
**A61K 36/65** (2006.01)  
**A61K 36/537** (2006.01)  
**A61K 36/69** (2006.01)  
**A61K 36/736** (2006.01)  
**A61K 36/888** (2006.01)  
**A61K 36/286** (2006.01)  
**A61P 9/10** (2006.01)  
**A61P 25/28** (2006.01)
- (11) P20191452 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191452T (22) 09.08.2019.
- (86) PCT/SG2010000122 29.03.2010.  
(96) EP 10756446.0 29.03.2010.  
(87) WO2010110755, 30.09.2010.  
(97) EP 2411028, 01.02.2012. 201205, En  
(97) EP 2411028, 15.05.2019. 201920, En
- (31) 164352 P (32) 27.03.2009. (33) US  
(54) **TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA**  
THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH
- (73) Moleac Pte Ltd., 11 Biopolis Way Helios No. 09-08, 138667 Singapore, SG  
(72) Michel, Maurice, Jacques Lazdunski, 21 ave Colombo, 06000 Nice, FR  
Catherine Louise Claude Heurteaux, Résidence ELVINA HILLS Bat D1, 1133 Route de Saint Jean, 06600 Antibes, FR  
David Picard, 18 Sian Tuan Avenue, 588292 Singapore, SG  
(74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR
- (57) Sastav koji obuhvaća barem tri od sljedećih komponenti:  
rizom *Lingusticum Chuanxiong-a* (*Chuan Xiong*),  
radix angelicae sinensis (korijen kineske angelike odnosno Dang Gui),  
Radix Astragali (korijen astragalus membranaceus odnosno Huang Qi),  
Radix et Rhizoma Salviae Miltiorrhizae (korijen crvene kadulje odnosno Dan Shen),  
Radix Paeoniae Rubra (korijen crvenog božura, *Paeonia lactiflora* Pall,  
*Paeonia veitchii* Lynch odnosno Chi Shao),  
cvijet *Carthamus Tinctorius* (šafranika odnosno HongHua),  
*Prunus Persica* (koštica breskve odnosno Taoren),  
Radix Polygalae (korijen uskolisnog krestušca, *Polygala tenuifolia* Willd.,  
*Polygala sibirica* L. odnosno Yuanzhi) i  
Rhizoma acori *Tatarinowii* (rizom lisnatog idirota odnosno Shichangpu),  
za korištenje u metodi smanjenja posljedica moždanog udara ili neurodegeneracije kod predisponiranih subjekata ili subjekata u opasnosti od moždanog udara ili neurodegeneracije.

Patent sadrži još 8 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191474 T1**
- A61K 36/185** (2006.01)  
**A61K 36/328** (2006.01)  
**A61K 36/28** (2006.01)  
**A61K 36/324** (2006.01)  
**A61K 36/886** (2006.01)  
**A61K 36/53** (2006.01)
- (11) P20191474 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191474T (22) 16.08.2019.
- (86) PCT/IB2013051065 08.02.2013.  
(96) EP 13713521.6 08.02.2013.  
(87) WO2013118099, 15.08.2013.  
(97) EP 2812013, 17.12.2014. 201451, En  
(97) EP 2812013, 29.05.2019. 201922, En
- (31) RM20120043 (32) 08.02.2012. (33) IT  
(54) **FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS**  
FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS
- (73) Aboca S.p.A. Società Agricola, Frazione Aboca 20, 52037 Sansepolcro (AR), IT  
(72) Valentino Mercati, c/o Aboca S.p.A. Società Agricola, Frazione Aboca 20, 52037 Sansepolcro AR, IT  
Anna Maidecchi, c/o Aboca S.p.A. Società Agricola, Frazione Aboca 20, 52037 Sansepolcro Ar, IT  
Laura Capone, Via Fratelli Reiss Romoli 46, 00143 Roma, IT  
(74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Pripravak, **naznačen time**, da je namijenjen upotrebi u liječenju i / ili prevenciji sindroma iritabilnog crijeva koji se sastoji od smola i / ili njihovih ekstrakta, polisaharida i / ili biljnih ekstrakata koji sadržavaju polisaharide, antioksidante i / ili biljne ekstrakte koji sadržavaju antioksidanse pri čemu su navedene smole ili njihovi ekstrakti odabrani iz grupe tamjana, mirisne smole, navedeni polisaharidi su odabrani od polisaharida ekstrahiranih iz aloe vere, kamilice, sljeza, navedeni biljni ekstrakti koji sadržavaju polisaharide su odabrani iz ekstrakta aloe vere, kamilice, sljeza, navedeni antioksidansi su odabrani od antioksidansa ekstrahiranih iz kamilice, balzama od limuna i navedeni biljni ekstrakti koji sadržavaju



antioksidanse su odabrani iz ekstrakta kamilice, balzama od limuna i po izboru jedan ili više farmaceutski prihvatljivih pomoćnih sredstava.

Patent sadrži još 6 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20191490 T1**

- A61K 38/01** (2006.01)  
**A61K 9/06** (2006.01)  
**A61P 17/00** (2006.01)
- (11) P20191490 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191490T (22) 16.08.2019.  
(86) PCT/EP2014054319 06.03.2014.  
(96) EP 14714943.9 06.03.2014.  
(87) WO2014135622, 12.09.2014.  
(97) EP 2964248, 13.01.2016. 201602, En  
(97) EP 2964248, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 201304041 (32) 06.03.2013. (33) GB  
201361773225 P 06.03.2013. US

(54) **TRETMAN I PROFILAKSA RADIJACIJSKOG DERMATITISA**  
**TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF RADIATION DERMATITIS**

- (73) Water-Jel Europe LLP, Unit 3&4 The Mead Business Centre The Mead Lane, SG13 7BJ Hertford, Hertfordshire, GB  
(72) Mark Lait, Unit 3&4 Mead Business Centre The Mead Lane, SG13 7BJ Hertford, Hertfordshire, GB  
George Bishop, c/o Water-Jel Technologies LLC, 50 Broad Street, 07072 Carlstadt, NJ, US  
(74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR
- (57) Topikalna formulacija hidrogela za profilaksu i/ili tretman radijacijskog dermatitisa, koja esencijalno obuhvaća:  
89 – 93,5% w/w pročišćene vode,  
4 – 8% w/w fluida mliječnih bjelančevina,  
0,5 – 1,15% w/w glicerina,  
0,1 – 3,5% w/w trolamina,  
0,5 – 1,2% w/w konzervansa,  
0,1 – 0,9% w/w karbomera,  
0,25 – 0,85% w/w zgušnjivača, i  
0 – 1% w/w dinatrijevog edetata.

Patent sadrži još 8 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20191437 T1**

- A61K 38/24** (2006.01)  
**A61P 5/06** (2006.01)
- (11) P20191437 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191437T (22) 08.08.2019.  
(96) EP 18167552.1 08.08.2012.  
(97) EP 3395357, 31.10.2018. 201844, En  
(97) EP 3395357, 15.05.2019. 201920, En
- (31) 11176803 (32) 08.08.2011. (33) EP  
(62) 12753675.3 ; 08.08.2012.

(54) **SASTAV ZA KONTROLIRANU STIMULACIJU JAJNIKA**  
**COMPOSITION FOR CONTROLLED OVARIAN STIMULATION**

- (73) Ferring BV, Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL  
(72) Joan- Carles Arce, Sovevej 100, 2791 Dragoer, DK  
(74) Otvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR
- (57) Proizvod koji sadrži rekombinantni ljudski folikulostimulirajući hormon (FSH) za upotrebu u liječenju neplodnosti kod pacijenta koji ima razinu serum AMH <15 pmol/L, **naznačen time da** se proizvod daje u dozi od, ili ekvivalentnoj 11-13 µg rekombinantnog ljudskog FSH na dan, 12 do 16 dana nakon primjene GnRH agonista.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20191464 T1**

- A61K 38/48** (2006.01)  
**A61K 47/26** (2006.01)  
**A61K 9/14** (2006.01)  
**A61K 38/36** (2006.01)  
**A61K 38/39** (2006.01)  
**A61L 26/00** (2006.01)  
**A61K 31/726** (2006.01)
- (11) P20191464 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191464T (22) 14.08.2019.  
(86) PCT/EP2012057647 26.04.2012.  
(96) EP 12717682.4 26.04.2012.  
(87) WO2012146655, 01.11.2012. , En  
(97) EP 2701729, 05.03.2014. 201410, En  
(97) EP 2701729, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 11305492 (32) 27.04.2011. (33) EP

201161517973 P 27.04.2011. US

- (54) **HEMOSTATSKI PRIPRAVCI**  
**HEMOSTATIC COMPOSITIONS**
- (73) BIOM'UP, 8, allée Irène Joliot-Curie, 69800 Saint Priest, FR  
(72) Christian Gagnieu, 19 rue Pierre et Marie Curie, 69680 Chassieu, FR  
Patricia Forest, 99 Avenue Lacassagne, 69003 Lyon, FR  
Sylvain Picot, 165 Boulevard Stalingrad, 69006 Lyon, FR
- (74) Modrušan & Filipčić IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Hemostatski pripravak u obliku praška koji sadrži:  
- kolagen fibrilarnog tipa u kojem je maseni udio fibroznog kolagena i/ili fibrilarnog kolagena najmanje 70% relativno prema ukupnoj masi kolagena, maseni udio rečenog kolagena je u rasponu od 75% do 96% relativno prema ukupnoj masi pripravka,  
- najmanje jedan monosaharid čiji je maseni udio u rasponu od 1% do 12,5% relativno prema ukupnoj masi pripravka, te  
- najmanje jedan glikozaminoglikan čiji je maseni udio u rasponu od 2% do 25% relativno prema ukupnoj masi pripravka.

Patent sadrži još 15 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20191483 T1**

- A61K 39/00** (2006.01)  
**C07K 16/28** (2006.01)  
**C07K 16/30** (2006.01)
- (11) P20191483 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191483T (22) 16.08.2019.  
(86) PCT/US2011026689 01.03.2011.  
(96) EP 11751204.6 01.03.2011.  
(87) WO2011109400, 09.09.2011.  
(97) EP 2542256, 09.01.2013. 201302, En  
(97) EP 2542256, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 310692 P (32) 04.03.2010. (33) US  
310695 P 04.03.2010. US  
311057 P 05.03.2010. US

(54) **PROTUTIJELA KOJA REAGIRAJU S B7-H3, NJIHOVI**  
**IMUNOLOŠKI AKTIVNI FRAGMENTI I NJIHOVA UPOTREBA**  
**ANTIBODIES REACTIVE WITH B7-H3, IMMUNOLOGICALLY**  
**ACTIVE FRAGMENTS THEREOF AND USES THEREOF**

- (73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive, 20850 Rockville, MD, US  
(72) Deryk T. Loo, 1509 Pine Knoll Drive, 94402 Belmont, CA, US  
Ling Huang, 8210 Moorland Lane, 20817 Bethesda, MD, US  
Francine Zhifen Chen, 2660-31 St Ave, 94116 San Francisco, CA, US  
Paul A. Moore, 7013 Old Gate Road, 20852 North Bethesda, MD, US  
Leslie S. Johnson, 14411 Poplar Hill Rd., 20874 Darnestown, MD, US
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Molekula koja se veže na B7-H3, koja je navedena molekula koja se veže na B7-H3 protutijelo, ili njegov imunoreaktivni fragment, koje sadrži varijabilnu domenu koja se specifično veže na izvanstaničnu domenu B7-H3, **naznačena time** što navedena molekula koja se veže na B7-H3 sadrži:

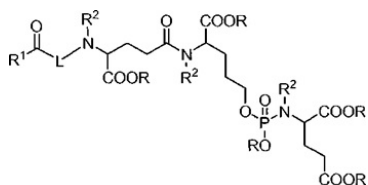
(1) varijabilnu domenu lakog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 21, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 23 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 25, te varijabilnu domenu teškog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 29, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 31 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 33;

(2) varijabilnu domenu lakog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 5, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 7 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 9, te varijabilnu domenu teškog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 13, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 15 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 17; ili

(3) varijabilnu domenu lakog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 37, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 39 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 41, te varijabilnu domenu teškog lanca koja sadrži CDR<sub>1</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 45, CDR<sub>2</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 47 i CDR<sub>3</sub> koji ima aminokiselinski slijed SEQ ID NO: 49.

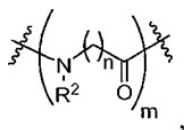
Patent sadrži još 17 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191482 T1**  
**A61K 51/04** (2006.01)  
**C07F 9/24** (2006.01)  
**C07F 9/58** (2006.01)
- (11) P20191482 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191482T (22) 16.08.2019.
- (86) PCT/US2014027820 14.03.2014.  
 (96) EP 14721640.2 14.03.2014.  
 (87) WO2014143736, 18.09.2014.  
 (97) EP 2970345, 20.01.2016. 201603, En  
 (97) EP 2970345, 19.06.2019. 201925, En
- (31) 201361798108 P (32) 15.03.2013. (33) US
- (54) **18F-OZNAČENI PSMA-CILJANI PET REAGENSI**  
**18F-LABELED PSMA-TARGETED PET IMAGING AGENTS**
- (73) Cancer Targeted Technology LLC, 14241 Woodinville-Duvall Road, Suite 143, 98072 Woodinville, WA, US  
 Washington State University, Office of Commercialization, Washington State University, P.O. Box 641802, Pullman, WA 99164-1802, US
- (72) Clifford Berkman, 970 SW Crestview Street, 99163 Pullman, WA, US  
 Svetlana A. Stekhova, 6506 178th Place SW, 98037 Lynnwood, WA, US
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Spoj formule (I):



(I)

ili njegova farmaceutski prihvatljiva sol, pri čemu je L veznik formule  $-NH-CH_2CH_2-(OCH_2CH_2)_y-C(O)-$  ili skupine formula



pri čemu je u čemu

y je 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ili 12;  
 m je 1, 2, 3 ili 4;

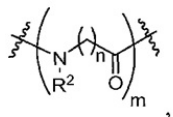
svaki nje neovisno 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ili 12;

R<sup>1</sup> je fenil ili piridil; pri čemu je fenil ili piridil supstituiran sa [F] - ili [<sup>18</sup>F] - fluoro skupinom i opcijski supstituirana s drugom skupinom koja je odabrana od halogena, cijano i nitro;

svaki R<sup>2</sup> je nezavisno vodik ili C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil; i

svaki R je neovisno vodik ili zaštitna skupina odabrana iz skupine koja sadrži alkil, alkenil, haloalkil, benzil, trifenilmetil (trtil), difenilmetil, o-nitrobenzil, 2,4,6-trimetilbenzil, p-bromobenzil, p-nitrobenzil, p-metoksibenzil (PMB), 2,6-dimetoksibenzil, 4- (metilsulfinil) benzil, 4-sulfobenzil, 4-azidometoksibenzil, i piperonil, poželjno odabran iz skupine koja sadrži metil, etil, propil, izopropil, terc-butil, alil, trifluorometil, trifluoroetil, benzil, trifenilmetil (trtil), difenilmetil, o-nitrobenzil, 2,4,6-trimetilbenzil, p-bromobenzil, p-nitrobenzil, p-metoksibenzil (PMB), 2,6-dimetoksibenzil, 4- (metilsulfinil) benzil, 4-sulfobenzil, 4-azidometoksibenzil i piperonil;

pod uvjetom da kada je L skupina formule



m (n+2) je veće ili jednako 3 i manje ili jednako 21.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191465 T1**  
**A61K 9/00** (2006.01)  
**A61K 31/77** (2006.01)  
**A61P 1/10** (2006.01)
- (11) P20191465 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191465T (22) 13.08.2019.

- (86) PCT/GB2010001455 30.07.2010.  
 (96) EP 10739973.5 30.07.2010.  
 (87) WO2011012866, 03.02.2011. , En  
 (97) EP 2459218, 06.06.2012. 201223, En  
 (97) EP 2459218, 17.07.2019. 201929, En
- (31) 0913295 (32) 30.07.2009. (33) GB
- (54) **OTOPINE KOJE SADRŽE POLIETILEN-GLIKOL I ELEKTROLITE**  
**SOLUTIONS COMPRISING POLYETHYLENE GLYCOL AND ELECTROLYTES**
- (73) Norgine BV, Hogehilweg 7, 1101 CA Amsterdam Zuid-Oost, NL
- (72) Chris Seldon, 10 James Terrace, Ynyshir Porth, CF39 0EA Rhondda, GB  
 Dawn Padfield, Norgine Limited, New Road Tir-Y-Berth Hengoed, CF82 8SJ Mid-Glamorgan, GB  
 Frances Morrissey, Norgine Limited, New Road Tir-Y-Berth Hengoed, CF82 8SJ Mid-Glamorgan, GB
- (74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR
- (57) Otopina u vodi, **naznačena time** što sadrži sljedeće komponente u sljedećim koncentracijama:  
 (a) N x (70 do 130) g/l polietilen-glikola (PEG) prosječne molekulske težine od 2500 do 4500;  
 (b) N x (1,6 to 4,0) g/l natrijevog klorida;  
 (c) N x (0,2 do 0,6) g/l kalijevog klorida;  
 (d) N x (0,6 to 2,2) g/l natrijevog bikarbonata;  
 (e) N x količine konzervansa;  
 (f) izborno N x količine arome; i  
 (g) izborno N x količine sladila;  
 gdje je N u rasponu od 2 do 8; te gdje konzervans sadrži metilparaben, etilparaben i benzil-alkohol.

Patent sadrži još 21 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191382 T1**  
**A61K 9/10** (2006.01)  
**A61K 47/36** (2006.01)  
**A61K 47/38** (2006.01)
- (11) P20191382 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191382T (22) 31.07.2019.
- (86) PCT/US2014014505 03.02.2014.  
 (96) EP 14704747.6 03.02.2014.  
 (87) WO2014121232, 07.08.2014.  
 (97) EP 2950783, 09.12.2015. 201550, En  
 (97) EP 2950783, 15.05.2019. 201920, En
- (31) 201361759710 P (32) 01.02.2013. (33) US  
 201361785857 P 14.03.2013. US
- (54) **UMJETNE SUZE KOJE SADRŽE NATRIJEV HIJALURONAT I**  
**KARBOKSIMETILCELULOZU**  
**ARTIFICIAL TEARS COMPRISING SODIUM HYALURONATE AND CARBOXYMETHYLCELLULOSE**
- (73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
- (72) Bereth J. Beard, 2341 Azure Avenue, 92660 Newport Beach, CA, US  
 Wendy M. Blanda, 158 N. B Street, 92780 Tustin, CA, US  
 David A. Marsh, 1190 Spectrum, 92618 Irvine, CA, US  
 Peter A. Simmons, 16611 Camille Place, 92886 Yorba Linda, CA, US  
 Joseph G. Vehige, 28386 La Pradera, 92677 Laguna Niguel, CA, US  
 Liu Haixia, 25 Palatine320, 92612 Irvine, CA, US  
 Steven S. Matsumoto, 201 W. Avenida Cordoba, 92672 San Clemente, CA, US
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Sastav koji se upotrebljava kao umjetna suza, pri čemu je sastav definiran kao u tablici ispod:

| Sastojak                            | Formulacija 1:<br>Koncentracija, %<br>(tv) | Formulacija 4:<br>Koncentracija, %<br>(tv) |
|-------------------------------------|--|--|
| Natrijeva karboksimetilceluloza     | 0,5 % tv                                   | 0,5 % tv                                   |
| Glicerol                            | 0,9 % tv                                   | 1,0 % tv                                   |
| Natrijev hijaluronat                | 0,1 % tv                                   | 0,1 % tv                                   |
| Purit                               | 0,01 % tv                                  | -  |
| Borna kiselina                      | 0,7 % tv                                   | -  |
| Natrijev laktat                     | -  | 0,3 % tv                                   |
| Natrijev borat dekahidrat           | 0,2 % tv                                   | -  |
| Natrijev citrat dihidrat            | 0,1 % tv                                   | -  |
| Kalijev klorid                      | 0,14 % tv                                  | 0,14 % tv                                  |
| Kalcijev klorid dihidrat            | 0,006 % tv                                 | 0,006 % tv                                 |
| Magnezijev klorid heksahidrat       | 0,006 % tv                                 | 0,006 % tv                                 |
| Eritritol                           | 0,5 % tv                                   | 0,5 % tv                                   |
| Levokarnitin                        | -  | 0,25 % tv                                  |
| NaOH/HCl za prilagodbu pH           | 7,2 pH                                     | 6,2 - 7,0 pH                               |
| Voda za injekciju / pročišćena voda | 100 % tv                                   | 100 % tv                                   |

(51) MKP (10) **HR P20191412 T1**  
**A61K 9/10** (2006.01)  
**A61K 47/44** (2017.01)  
**A61K 47/14** (2017.01)  
**A61K 47/26** (2006.01)

(11) P20191412 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191412T (22) 02.08.2019.

(86) PCT/NZ2013000022 27.02.2013.

(96) EP 13755420.0 27.02.2013.

(87) WO2013129944, 06.09.2013.

(97) EP 2819699, 07.01.2015. 201502, En

(97) EP 2819699, 22.05.2019. 201921, En

(31) 59844312 (32) 27.02.2012. (33) NZ

(54) **PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBADANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE**

CONTROLLED RELEASE COMPOSITIONS AND THEIR METHODS OF USE

(73) Bayer New Zealand Limited, 3 Argus Place, Hillcrest, 0627 Auckland, NZ

(72) Fadil Al Alawi, c/o James&Wells Level 12 KPMG Centre 85 Alexandra Street Private Bag 3140, 3240 Hamilton, NZ  
Olaf Bork, c/o James&Wells Level 12 KPMG Centre 85 Alexandra Street Private Bag 3140, 3240 Hamilton, NZ  
Ian, George Tucker, c/o James&Wells Level 12 KPMG Centre 85 Alexandra Street Private Bag 3140, 3240 Hamilton, NZ

(74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR

(57) Pripravak za intramamarnu primjenu, pripravak sadrži terapijski učinkovitu količinu najmanje jednog aktivnog sredstva, i bazu konfiguriranu da osigura kontrolirano oslobađanje najmanje jednog aktivnog sastojka, te baza uključuje, količinu hidrofobne koloidne silike; najmanje jedno ulje; i najmanje jedan surfaktant, pri čemu aktivno sredstvo je antibiotik; pri čemu je viskoznost pripravka ispod 1000 mPas pri brzini smicanja od 100 1/s i pri temperaturi od 20°C, i pri čemu su hidrofobna koloidna silika i aktivno sredstvo dispergirani u ulju.

Patent sadrži još 15 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191439 T1**

**A61K 9/16** (2006.01)  
**A61K 9/20** (2006.01)  
**A61K 9/28** (2006.01)  
**C07D 213/75** (2006.01)  
**C07D 405/12** (2006.01)  
**C07D 405/14** (2006.01)  
**A61K 31/443** (2006.01)

(11) P20191439 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191439T (22) 08.08.2019.

(86) PCT/US2013023100 25.01.2013.

(96) EP 13703243.9 25.01.2013.

(87) WO2013112804, 01.08.2013.

(97) EP 2806859, 03.12.2014. 201449, En

(97) EP 2806859, 15.05.2019. 201920, En

(31) 201261590479 P (32) 25.01.2012. (33) US

201261651218 P 24.05.2012. US

201261691898 P 22.08.2012. US

201261708691 P 02.10.2012. US

(54) **FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL)CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE**

FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID

(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, 02210 Boston, MA, US

(72) Marinus, Jacobus Verwijis, 4 Carter Drive, 01701 Framingham, MA, US

(74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR

(57) Kontinuirani postupak za pripremanje tablete koja sadrži spoj 1, koji sadrži korake:

a) miješanje spoja 1, punila, i sredstva za raspadanje u uređaju za miješanje da bi se dobila smjesa;  
b) pripremanje granulacijske otopine s vodom, vezivnim sredstvom, i površinski aktivnom tvari;  
c) dovođenje smjese iz koraka a) u kontinuirani dvostruki pužni granulator dok se dodaje granulacijska otopina iz koraka b) da bi se proizvele granule;

d) sušenje granula iz koraka c) i njihovo mljevenje;  
e) miješanje samljevenih granula iz koraka d) s punilom, sredstvom za raspadanje, i lubrikantom da bi se dobila smjesa; i  
f) sažimanje smjese iz koraka e) u tabletu;  
gdje je spoj 1 3-(6-(1-(2,2-difluorobenzo[d][1,3]dioksol-5-il) ciklopropankarboksamido)-3-metilpiridin-2-il)benzojeva kiselina.

Patent sadrži još 4 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191493 T1**

**A61K 9/20** (2006.01)  
**A61K 47/36** (2006.01)  
**A61K 9/28** (2006.01)  
**A61K 31/05** (2006.01)  
**A61K 31/07** (2006.01)  
**A61K 31/10** (2006.01)  
**A61K 31/122** (2006.01)  
**A61K 31/198** (2006.01)  
**A61K 31/355** (2006.01)  
**A61K 31/525** (2006.01)

(11) P20191493 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191493T (22) 19.08.2019.

(86) PCT/IB2014060892 22.04.2014.

(96) EP 14731011.4 22.04.2014.

(87) WO2014174430, 30.10.2014.

(97) EP 2988782, 02.03.2016. 201609, En

(97) EP 2988782, 22.05.2019. 201921, En

(31) MI20130682 (32) 24.04.2013. (33) IT

(54) **OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES**

(73) Giuliani S.p.A., Via P. Palagi 2, 20129 Milano, IT

(72) Giammaria Giuliani, Via Mascheroni 2, 20123 Milano, IT  
Anna Benedusi, Viale Nazario Sauro 9, 20124 Milano, IT  
Antonio Mascolo, Via Breda 140, 20126 Milano, IT  
Antonio Limitone, Viale don Luigi Orione 14, 20132 Milano, IT

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Čvrsti sustav u obliku tablete ili kapsule za modificirano oslobađanje i oralnu primjenu jednog ili više aktivnih sastojaka, uključujući polimerni matriks koji sadrži jonski polimer koji je hijaluronska kiselina u obliku slobodne kiseline sa ponderiranom prosječnom molekulsom masom u opsegu od 100 do 100.000 Daltona (Da) izmjenom sa SEC/MALLS tehnikom, neionski polimer koji se pretvara u želatinoznu masu u kontaktu sa tečnošću i aktivni sastojak dispergovan u polimernom matriksu.

Patent sadrži još 10 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191384 T1**

**A61M 15/00** (2006.01)  
**A24F 47/00** (2006.01)  
**A61M 15/06** (2006.01)  
**A61M 16/00** (2006.01)  
**A61M 11/04** (2006.01)  
**A61M 11/00** (2006.01)

(11) P20191384 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191384T (22) 31.07.2019.

(96) EP 15171948.1 23.08.2011.

(97) EP 2982255, 10.02.2016. 201606, En

(97) EP 2982255, 22.05.2019. 201921, En

(31) 402136 P (32) 24.08.2010. (33) US

(62) 11820510.3 ; 23.08.2011.

(54) **INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS**

(73) JT International SA, 8 Rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH

(72) Eli Aaleov, 6520 Somerset CIR, 33496 Boca Raton, FL, US

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) E-cigareta (100) koja sadrži: prvi uložak (114) koji sadrži uređaj za prvo otpuštanje (118) konfiguriran za puštanje prve tvari u kućište (112) sa brzinom otpuštanja; senzor (240, 291, 292, 293, 294, 295); timer (248) i

kontroler (124, 224) konfigurirane za:

primanje podataka od senzora (240, 291, 292, 293, 294, 295);

primanje podataka iz timera (248);

određivanje količine prve tvari oslobođene u prvom spremniku (114) na temelju podataka senzora (240, 291, 292, 293, 294, 295) i podataka iz tajmera (248); i

kontroliranje otpuštanja prve tvari na temelju utvrđene količine prve tvari.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

|      |   |      |                        |
|------|---|------|------------------------|
| (51) | MKP   | (10) | <b>HR P20191492 T1</b> |
|      | <b>A61N 1/36</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A61N 1/04</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A61N 1/32</b> (2006.01)  |      |                        |
| (11) | P20191492   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191492T  | (22) | 19.08.2019.            |
| (96) | EP 16186912.8   |      | 01.09.2016.            |
| (97) | EP 3238775, 01.11.2017.   |      | 201744, En             |
| (97) | EP 3238775, 12.06.2019.   |      | 201924, En             |
| (31) | 201610277731  | (32) | 28.04.2016. (33) CN    |
| (54) | <b>SUSTAV ZA SMANJIVANJE VISOKOG FAKTORA KRVNOG ŠEĆERA KOD DIJABETESA</b>                                   |      |                        |
|      | SYSTEM FOR RELIEVING HIGH BLOOD SUGAR FACTOR OF DIABETES  |      |                        |
| (73) | Taiwan Resonant Waves Research Corp., 11F-1, No.72, Sec.2, Nanjing E. Rd., Zhongshan Dist., Taipei City, TW |      |                        |
| (72) | Wen-Chieh Chang, Taiwan Resonant Waves Research Corp., 8F.-5, No.500, Sec.4, Zhongxiao E. Rd., Taipei, TW   |      |                        |
| (74) | ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR   |      |                        |

(57) Sustav za smanjivanje visokog faktora krvnog šećera kod dijabetesa, koji sadrži generator valne energije (10), gdje generator valne energije (10) uključuje korisničko sučelje (12), kontrolnu jedinicu (11), bazu podataka (13), jedinicu za ispuštanje valne energije na izlazu (14) sa skupom elektrodnih folija (140) i način kontroliranja frekvencije valne energije, gdje način kontroliranja frekvencije valne energije odgovarajuće uključuje više kontrola u više perioda generiranja valne energije, gdje više kontrola koje djeluju na generator valne energije (10) konfigurirano za generiranje i emitiranje valnih energija, od kojih svaka ima odgovarajuću osnovnu frekvenciju i odgovarajuću gustoću energije u više perioda generiranja valne energije radi djelovanja na tijelo pacijenta s dijabetesom, gustoća energije svake valne energije se izračunava iz jedne odgovarajuće osnovne frekvencije (frekv.) između 1 i 18150 Hz, širine pojasa pomicanja (širina) odgovarajuće osnovne frekvencije, stope emitiranja (D%) i ukupnog trajanja emitiranja (TT) u radnom ciklusu, tako da valne energije s odgovarajućim gustoćama energije između vrijednosti od 0,99 i 7,25, gdje se vrijednost gustoće energije (ED) svake valne energije na osnovi odgovarajuće osnovne frekvencije izračunava sljedećom formulom:  $ED = \log_{10}(\text{frekv.} \times D\% \times (2\text{širina} + 1) \times (TT) + 1)$ ; naznačen time što

više kontrola su 1. kontrola i 9. kontrola, gdje 1. i 9. kontrola djeluju na generator valne energije (10) u više perioda generiranja valne energije radi slanja na izlaz dva skupa valnih energija s odgovarajućim 1. i 9. skupom osnovnih frekvencija između odgovarajuće 18150 i 4990 Hz i 35 i 15 Hz, te s odgovarajućim 1. i 9. skupom gustoća energije između 2,46 i 6,28 odnosno 1,41 i 4,48,

ili što je više kontrola 1., 3., 5., 7. i 9. kontrola, gdje 1., 3., 5., 7. i 9. kontrola djeluju na generator valne energije (10) u više perioda generiranja valne energije radi slanja na izlaz pet skupova valnih energija s odgovarajućim 1., 3., 5., 7. i 9. skupom osnovnih frekvencija između 18150 i 4990 Hz, 890 i 720 Hz, 310 i 90 Hz, 20 i 5 Hz odnosno 35 i 15 Hz, te s odgovarajućim 1., 3., 5., 7. i 9. skupom gustoća energije između 2,46 i 6,28, 2,21 i 7,21, 1,85 i 6,15, 1,39 i 3,62 odnosno 1,41 i 4,48,

ili što je više kontrola 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 8. i 9. kontrola, gdje 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 8. i 9. kontrola djeluju na generator valne energije (10) u više perioda generiranja valne energije radi slanja na izlaz devet skupova valnih energija s odgovarajućim 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 8. i 9. skupom osnovnih frekvencija između 18150 i 4990 Hz, 2130 i 1230 Hz, 890 i 720 Hz, 620 i 455 Hz, 310 i 90 Hz, 45 i 1 Hz, 20 i 5 Hz, 15 i 5 Hz odnosno 35 i 15 Hz, te s odgovarajućim 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7., 8. i 9. skupom gustoća energije između 2,46 i 6,28, 2,28 i 7,25, 2,21 i 7,21, 2,14 i 7,02, 1,85 i 6,15, 0,99 i 5,20, 1,39 i 3,62, 1,39 i 3,62 odnosno 1,41 i 4,48.

Patent sadrži još 6 pat. zahtjeva.

|      |   |      |                        |
|------|---|------|------------------------|
| (51) | MKP   | (10) | <b>HR P20191449 T1</b> |
|      | <b>A61P 35/00</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>A61K 39/395</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)   |      |                        |
| (11) | P20191449   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191449T  | (22) | 09.08.2019.            |
| (86) | PCT/EP2015060523  |      | 12.05.2015.            |
| (96) | EP 15722195.3   |      | 12.05.2015.            |
| (87) | WO2015173267,   |      | 19.11.2015.            |
| (97) | EP 3142751, 22.03.2017.   |      | 201712, En             |
| (97) | EP 3142751, 07.08.2019.   |      | 201932, En             |
| (31) | 201461992658 P  | (32) | 13.05.2014. (33) US    |
|      | 201562105992 P  |      | 21.01.2015. US         |
|      | 201562114336 P  |      | 10.02.2015. US         |
| (54) | <b>ANTI-B7-H1 I ANTI-CTLA-4 PROTUTIJELA ZA LIJEČENJE RAKA PLUĆA NE-MALIJI STANIJE</b> |      |                        |

ANTI-B7-H1 AND ANTI-CTLA-4 ANTIBODIES FOR TREATING NON-SMALL CELL LUNG CANCER

|      |   |
|------|---|
| (73) | MedImmune Limited, Milstein Building, Granta Park, CB21 6GH Cambridge, GB   |
| (72) | Rajesh Narwal, c/o MedImmune LLC, One MedImmune Way, 20878 Gaithersburg, MD, US<br>Paul Robbins, c/o MedImmune LLC, One MedImmune Way, 20878 Gaithersburg, MD, US<br>Joyson Karakunnel, c/o MedImmune LLC, One MedImmune Way, 20878 Gaithersburg, MD, US<br>Mohammed M. Dar, c/o MedImmune LLC, One MedImmune Way, 20878 Gaithersburg, MD, US |
| (74) | PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR   |
| (57) | Kombinacija koja sadrži MEDI4736, ili njegov fragment koji veže antigen, i tremelimumab, ili njegov fragment koji veže antigen, naznačena time što je za uporabu u liječenju NSCLC kod ljudskog pacijenta, pri čemu se MEDI-4736 primjenjuje u dozi od 20 mg/kg svaka 4 tjedna, a tremelimumab se daje pacijentu u dozi od 1 mg/kg.           |

Patent sadrži još 16 pat. zahtjeva.

|      |  |      |                        |
|------|--|------|------------------------|
| (51) | MKP  | (10) | <b>HR P20191037 T1</b> |
|      | <b>A63B 71/08</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A63B 71/14</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A63B 71/06</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A63B 69/00</b> (2006.01)  |      |                        |
| (11) | P20191037  | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191037T   | (22) | 10.06.2019.            |
| (86) | PCT/IB2015053586   |      | 15.05.2015.            |
| (96) | EP 15732369.2  |      | 15.05.2015.            |
| (87) | WO2015173776,  |      | 19.11.2015.            |
| (97) | EP 3142757, 22.03.2017.  |      | 201712, En             |
| (97) | EP 3142757, 17.04.2019.  |      | 201916, En             |
| (31) | GE20140046   | (32) | 15.05.2014. (33) IT    |
| (54) | <b>RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA WEARABLE DEVICE COMPRISING ONE OR MORE IMPACT SENSORS</b>   |      |                        |
| (73) | Italian Fight Wear S.r.l., Via della Fonte 15, 16035 Rapallo (GE), IT  |      |                        |
| (72) | Marco Migliorati, Via della Fonte 13, 16035 Rapallo (GE), IT<br>Samuele Grillo, Via Ajaccio 1, 20133 Milano, IT<br>Francesco Castelli-Dezza, Via John Fitzgerald Kennedy 2, 20097 San Donato Milanese (MI), IT   |      |                        |
| (74) | Danija Budimir, Zagreb, HR   |      |                        |
| (57) | Rukavica s mnoštvom senzora udarca (2) i najmanje jednim inercijskim senzorom (3), s tim da su navedeni senzori (2, 3) spojeni sa središnjom procesnom jedinicom (5) i opremljeni s odašiljačem i prijemnikom (51) koji mogu komunicirati s udaljenom stanicom i s tim da su isti senzori (2) smješteni na rukavici koja se nosi s unutrašnje strane rukavice za borilačke sportove, i to tako da formiraju matricu. |      |                        |

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

|          |  |      |                        |
|----------|--|------|------------------------|
| (51)     | MKP  | (10) | <b>HR P20191438 T1</b> |
|          | <b>B06B 1/16</b> (2006.01)   |      |                        |
|          | <b>F03G 3/06</b> (2006.01)   |      |                        |
| (11)     | P20191438  | (46) | 15.11.2019.            |
| (21)     | P20191438T   | (22) | 08.08.2019.            |
| (86)     | PCT/FR2017052134   |      | 28.07.2017.            |
| (96)     | EP 17765209.6  |      | 28.07.2017.            |
| (87)     | WO2018069586,  |      | 19.04.2018.            |
| (97)     | EP 3331654, 13.06.2018.  |      | 201824, Fr             |
| (97)     | EP 3331654, 22.05.2019.  |      | 201921, Fr             |
| (31)     | PCT/FR2017/050704  | (32) | 28.03.2017. (33) WO    |
| (54)     | <b>OSCILIRAJUĆI MEHANIZAM SA SIMULTANIM UNAKRSNIM CENTRIFUGALNIM SILAMA, MEHANIZAM I POSTUPAK NJEGOVE UPOTREBE</b>   |      |                        |
|          | OSCILLATING MECHANISM WITH SIMULTANEOUS CROSS CENTRIFUGAL FORCES, MACHINE AND METHOD FOR USING SAME  |      |                        |
| (73)(72) | Maurice Granger, Urb. Aldeia Coelha, Vila Beatriz LT 3, 8200-385 Albufeira, PT   |      |                        |
| (74)     | Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR   |      |                        |
| (57)     | Mehanizam (1) koji sadrži:<br>- osnovu (2)<br>- njihalo (6) montirano zgloбно u odnosu na osnovu (2) oko osovine njihala (A0)<br>- prvi ekscentrični element (10) koji generira prvi moment (M1) gravitacijske sile (P1) oko prve osovine (A1);<br>- drugi ekscentrični element (20) koji generira drugi moment (M2) gravitacijske sile (P2) oko druge osovine (A2); i |      |                        |

- sinkronizirani sustav (8) za sinkronizaciju prvog ekscentričnog elementa (10) i drugog ekscentričnog elementa (20) u skladu sa sinkronizirajućim kontra rotirajućim rotacijskim kretanjem (R1/R2)

**naznačen time da:**

- osovina njihala (A0) i osovine (A1; A2) ekscentričnih elemenata (10; 20) su paralelne i postavljene u istoj ravnini (P0) integralno prema njihalu (6);  
 - osovine (A1; A2) ekscentričnih elemenata (10; 20) su podržane od strane njihala (6); i  
 - kada je mehanizam (1) u radu:  
 - osovine (A1; A2) ekscentričnih elemenata (10; 20) su podržane od strane njihala (6) odnosno iznad i ispod osovine njihala (A0); i  
 - ekscentrični elementi (10; 20) su pokretni u sinkroniziranoj kontra rotirajućoj rotaciji (R1; R2), sa unakrsnim centrifugacijama,  
 - njihalo (6) se okreće alternativno (B1; B2) na jednu a onda drugu stranu, pojačavajući rotacijsko kretanje (R1; R2) ekscentričnih elemenata (10; 20), sredstvima simultanih unakrsnih potisaka njihala (6) prema osovinama (A1; A2) navedenih ekscentričnih elemenata (10; 20) i prenošenjem obrtnog momenta sinkronizirajućem sustavu (8) i  
 - energija generirana centrifugalno sa mehanizmom (1) se obnavlja spajanjem energije sustava (80) za obnovu energije do sinkroniziranog sustava (8).

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

|      |                            |      |                        |
|------|----------------------------|------|------------------------|
| (51) | MKP                        | (10) | <b>HR P20191426 T1</b> |
|      | <b>B09B 3/00</b> (2006.01) |      |                        |
|      | <b>C03B 5/02</b> (2006.01) |      |                        |
|      | <b>F23G 5/00</b> (2006.01) |      |                        |
|      | <b>F27B 3/08</b> (2006.01) |      |                        |
| (11) | P20191426                  | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191426T                 | (22) | 07.08.2019.            |
| (86) | PCT/NL2014050900           |      | 23.12.2014.            |
| (96) | EP 14828349.2              |      | 23.12.2014.            |
| (87) | WO2015099529               |      | 02.07.2015.            |
| (97) | EP 3089829                 |      | 09.11.2016. 201645, En |
| (97) | EP 3089829                 |      | 22.05.2019. 201921, En |
| (31) | PCT/NL2013/050950          | (32) | 23.12.2013. (33) WO    |

**(54) POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST**

PROCESS FOR RECYCLING ASBESTOS-CONTAINING STEEL SCRAP

- (73) PMC International B.V., Van Leeuwenhoekweg 21, 3316 AV Dordrecht, NL
- (72) Klaas Jansen, Dorpsstraat 9, 2931 AD Krimpen aan de Lek, NL
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Postupak za recikliranje čeličnog otpada koji sadrži azbest koji je kontaminiran lomljivim azbestom, gdje otpad predstavlja kombinaciju čelika i azbesta, i gdje postupak podrazumijeva korake: transporta navedenog čeličnog otpada u hermetički zatvorenom kontejneru do postrojenja u kojem se vrše koraci topljenja i  
 a) izlaganje navedenog čeličnog otpada koji sadrži azbest temperaturi većoj od solidus temperature navedenog čelika potapanjem navedenog čeličnog otpada u otopinu koja sadrži otopljeni čelik;  
 b) dopuštanje navedenom čeličnom otpadu da se rastopi i pomiješa s navedenim otopljenim čelikom uz formiranje troske, pri čemu se navedeni azbest pretvara u nekrystalni materijal, koji se otapa u navedenom čeliku i/ili se akumulira u navedenoj troski;  
 c) dopuštanje navedenom rastopljenom čeliku da se ohladi i tako formira homogen proizvod od čelika koji je u osnovi očišćen od azbesta; i  
 d) analiziranje homogenog proizvoda od čeličnog otpada radi dobivanja certifikata o analizi, kako bi se navedeni proizvod mogao koristiti u čeličnana za promjenu sastava otopine čelika;  
 gdje se navedeni koraci a) i b) izvode u prostoriji koja je hermetički odvojena od okruženja na, u osnovi za plin, nepropusan način što se postiže održavanjem navedene prostorije pod tlakom koji je niži od atmosferskog tlaka i gdje navedeni hermetički zatvoreni kontejner ulazi u navedeno postrojenje uz zadržavanje podtlaka.

Patent sadrži još 6 pat. zahtjeva.

|      |                             |      |                        |
|------|-----------------------------|------|------------------------|
| (51) | MKP                         | (10) | <b>HR P20191473 T1</b> |
|      | <b>B21F 27/20</b> (2006.01) |      |                        |
|      | <b>B21F 27/12</b> (2006.01) |      |                        |
|      | <b>E04C 5/20</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>E04C 5/18</b> (2006.01)  |      |                        |
| (11) | P20191473                   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191473T                  | (22) | 16.08.2019.            |
| (86) | PCT/EP2014059436            |      | 08.05.2014.            |
| (96) | EP 14727417.9               |      | 08.05.2014.            |
| (87) | WO2014180950                |      | 13.11.2014.            |
| (97) | EP 2994253                  |      | 16.03.2016. 201611, En |
| (97) | EP 2994253                  |      | 17.07.2019. 201929, En |
| (31) | 201300319                   | (32) | 08.05.2013. (33) BE    |

- (54) **DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA**  
 SPACER FOR CONCRETE REINFORCEMENTS
- (73) Intersig NV, Geerstraat 125, 9200 Dendermonde, BE
- (72) Hugo Van Den Broecke, IT Hoogveld, Geerstraat 125, 9200 Dendermonde, BE  
 Piet Ocket, IT Hoogveld, Geerstraat 125, 9200 Dendermonde, BE  
 Christof Pensaert, Hundelgemsesteenweg 762, 9820 Merelbeke, BE
- (74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Postupak za proizvodnju držača razmaka (1) za armiranje betona i betonske konstrukcije, **naznačen time**, da obuhvaća:  
 (a) ugrađivanje najmanje četiri paralelne uzdužne šipke (6, 7, 7') u ravnini, koje obuhvaćaju  
 - dvije periferne uzdužne šipke (6); i  
 - najmanje jedan utor za probijanje koji se sastoji od para međusobno povezanih uzdužnih šipki (7, 7'), postavljenih između spomenutih periferne uzdužne šipki (6);  
 (b) postavljanje poprečnih šipki (4, 4') okomito na i / ili ispod uzdužnih šipki, i pričvršćivanje poprečnih šipki na uzdužne šipke, tako da se dobije rešetkasta struktura (5);  
 (c) po izboru, prerezivanje bilo kojeg dijela poprečnih šipki (4) koje se nadvijaju iznad perifernih uzdužnih šipki;  
 (d) prerezivanje ili probijanje dijelova poprečne šipke (4) između međusobno susjednih uzdužnih šipki (7, 7') utora za probijanje, po izboru, osim za dva do pet od tih poprečnih dijelova šipki; čime se dobivaju dvije ili više izduženih rešetki, koje su po izboru povezane jedna s drugom pomoću dvije do pet neprekinutih poprečnih šipki (4'); i  
 (e) savijanje dviju ili više izduženih rešetki; u ovom slučaju, proizvode se dva ili više držača razmaka (1) za armiranje betona i / ili betonske konstrukcije, od kojih svaki sadržava dvije paralelne i identične vijugave uzdužne šipke (2, 3), međusobno povezane poprečnim šipkama (4, 4') koje su okomite na i bočno spojene na uzdužne šipke; u kojima poprečne šipke nisu izbočene ili su izbočene i ne prelaze više od 0,5 mm preko gornje i donje uzdužne šipke; i pri čemu su držači razmaka po izboru povezani jedan s drugim pomoću dvije do pet neprekinutih poprečnih šipki (4').

Patent sadrži još 8 pat. zahtjeva.

|  |                                    |      |                        |
|--|------------------------------------|------|------------------------|
| (51)   | MKP                                | (10) | <b>HR P20190981 T1</b> |
|  | <b>B25J 5/00</b> (2006.01)         |      |                        |
|  | <b>B25J 18/02</b> (2006.01)        |      |                        |
|  | <b>F41H 11/16</b> (2011.01)        |      |                        |
|  | <b>B25J 9/10</b> (2006.01)         |      |                        |
|  | <b>B25J 9/14</b> (2006.01)         |      |                        |
|  | <b>B66C 23/42</b> (2006.01)        |      |                        |
|  | <b>B66C 23/68</b> (2006.01)        |      |                        |
|  | <b>B66C 23/70</b> (2006.01)        |      |                        |
|  | <b>B25J 11/00</b> (2006.01)        |      |                        |
| (11)   | P20190981                          | (46) | 15.11.2019.            |
| (21)   | P20190981T                         | (22) | 29.05.2019.            |
| (86)   | PCT/ES2015070768                   |      | 23.10.2015.            |
| (96)   | EP 15860556.8                      |      | 23.10.2015.            |
| (87)   | WO2016079351                       |      | 26.05.2016. , Es       |
| (97)   | EP 3222392                         |      | 27.09.2017. 201739, En |
| (97)   | EP 3222392                         |      | 17.04.2019. 201916, En |
| (31)   | 201431720                          | (32) | 21.11.2014. (33) ES    |
| (54) <b>ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA</b>  |                                    |      |                        |
|  | ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM |      |                        |
| (73) Proytecsa Security. S.L., Paseo de la Castellana 141 Edificio Cuzco Plantas 18-20, 28046 Madrid, ES   |                                    |      |                        |
| (72) César Sallen Roselló, C/Lérida, 34 - 4 <sup>a</sup> C, 22500 Binéfar (Huesca), ES   |                                    |      |                        |
| (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR   |                                    |      |                        |
| (57) <b>ROBOTSKA UZGLOBLJENA TELESKOPSKA RUKA</b> , čija je ruka načinjena iz niza uzglobljenih segmenata, upotrebom daljinskog elektrohidrauličnog aktuiranja, koju se može ugraditi na radna vozila radi obavljanja zadataka izviđanja, detektiranja i identificiranja za bilo koji tip opasnih artefakata, poput eksplozivnih naboja, <b>naznačena time</b> što robotska uzglobljena teleskopska ruka (1) sadrži:<br>✓ nosivo podnožje za brzo spajanje (2), namijenjeno za prigradnju na radno vozilo (20) s turelom (3), slaganje same ruke, koja se može zakretati 360° i čije nosivo podnožje (2) sadrži hidraulični sustav (4), motor (5) hidraulične crpke i elektroniku za upravljanje i rad (6);<br>✓ prvi hidraulični cilindar (8), pričvršćen na nosivo podnožje (2), aktira prvi uzglobljeni segment (7);<br>✓ drugi hidraulični cilindar (10), pričvršćen na prvi uzglobljeni segment (7), aktira drugi uzglobljeni teleskopski segment (9);<br>✓ treći hidraulični cilindar (12), pričvršćen na drugi uzglobljeni teleskopski segment (9), aktira treći uzglobljeni teleskopski segment (11);<br>✓ u najmanju ruku alat složen na slobodnom kraju trećeg uzglobljenog teleskopskog segmenta (11) sposoban za zakretno gibanje od 360°, kao i druge radne alate ili elemente; |                                    |      |                        |

✓ senzore položaja pričvršćene na turelu (3) radi slaganja ruke i sa svakom od uzglobljenih segmenata; i  
 ✓ utičnica za električnu struju električnog sustava vozila na kojem je ugrađena,  
 gdje drugi i treći uzglobljeni teleskopski segment (9 i 11) ostaju u okomitoj ravnini i prvi uzglobljeni segment (7) ostaje u okomitoj ravnini, paralelno u odnosu na okomitu ravninu drugog i trećeg uzglobljenog teleskopskog segmenta (9 i 11), čime omogućuje sklapanje robotske uzglobljene teleskopske ruke (1).

Patent sadrži još 8 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191411 T1**

**B29C 41/14** (2006.01)  
**B29C 41/20** (2006.01)  
**B29C 41/22** (2006.01)  
**A41D 19/00** (2006.01)  
**B32B 25/02** (2006.01)  
**B32B 27/12** (2006.01)  
**D06N 3/00** (2006.01)

(11) P20191411 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191411T (22) 06.08.2019.

(86) PCT/GB2010051820 29.10.2010.  
 (96) EP 10781991.4 29.10.2010.  
 (87) WO2011051727, 05.05.2011.  
 (97) EP 2496393, 12.09.2012. 201237, En  
 (97) EP 2496393, 17.07.2019. 201929, En

(31) 0919143 (32) 02.11.2009. (33) GB  
 201000489 13.01.2010. GB

(54) **POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEČE**  
**METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS**

(73) A T G Ceylon (Private) Limited, Spur Road 7 Phase 2, IPZ Katunayake, LK

(72) John Taylor, 5 Cape Street, Shropshire, TF12 5NQ Broseley, GB  
 Agampodi Sunsil Shantha Mendis, No 84/5 Vijaya Road, Gampaha, LK  
 Mohammed Fazal Abdeen, 175/6 Nawala Road, Narahenpitta, Columbo 5, LK  
 Howard Goth, 2 Birchwood Park, HD9 7NR New Mill Holmfirth, West Yorkshire, GB

(74) Danija Budimir, Zagreb, HR

(57) Postupak za izradu materijala za odjevni predmet, obuhvaća: osiguravanje supstrata koji se sastoji od pređe i ima međuprostorima kroz nju; nanošenje na podlogu polimernog materijala s vlaknima u njemu suspendiranim, pri čemu vlakna imaju duljinu u rasponu od 0,01 mm do 0,04 mm; koagulirajući barem neki od polimernih materijala na podlogu kako bi se stvorio kompozitni sloj polimernog materijala i vlakana.

Patent sadrži još 5 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191479 T1**

**B62D 15/02** (2006.01)  
**B63H 25/52** (2006.01)  
**B63B 49/00** (2006.01)  
**G05D 1/02** (2006.01)  
**G01C 21/20** (2006.01)  
**B63H 25/42** (2006.01)

(11) P20191479 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191479T (22) 16.08.2019.

(96) EP 14450050.1 27.11.2014.  
 (97) EP 2878528, 03.06.2015. 201523, De  
 (97) EP 2878528, 22.05.2019. 201921, De

(31) 9062013 (32) 27.11.2013. (33) AT

(54) **POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON**  
**METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION**

(73) Birgit Kuhn, Georgenberg 111, 5431 Kuchl, AT  
 (73)(72) Andreas Kuhn, Georgenberg 111, 5431 Kuchl, AT  
 (72) Konstantin Kuhn, Georgenberg 111, 5431 Kuchl, AT  
 (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Postupak za privez na motorni pogon broda (1), naročito jahte, na mjesto za privez (2) u području za privez, pri čemu se u koraku generiranja karte izrađuje stvarna karta okoliša područja za privez, pri čemu se u koraku određivanja položaja za privez mjesto za privez (2) i položaj za privez broda (1) na mjestu za privez (2) određuju u području za privez, pri čemu se u koraku planiranja putanje kreira mnoštvo preliminarnih putanja prema stvarnom položaju broda (1) do položaja za privez broda (1), pri čemu se preliminarne putanje procjenjuju prema najmanje jednom kriteriju procjene i na temelju toga se dodjeljuje vrijednost kvalitete, pri čemu se preliminarne putanje s najboljom

vrijednošću kvalitete odabire kao ciljane putanje (3) za korak praćenja putanje, pri čemu se u koraku praćenja putanje brod (1) usmjerava duž ciljane putanje (3) u smjeru položaja za privez.

Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191401 T1**

**B63B 27/14** (2006.01)

(11) P20191401 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191401T (22) 02.08.2019.

(86) PCT/EP2015079624 14.12.2015.  
 (96) EP 15808627.2 14.12.2015.  
 (87) WO2016096746, 23.06.2016. , Fr  
 (97) EP 3233623, 25.10.2017. 201743, Fr  
 (97) EP 3233623, 08.05.2019. 201919, Fr

(31) 1462446 (32) 15.12.2014. (33) FR

(54) **BROD ZA KRSTARENJE S VANJSKOM PODIZNOM PLATFORMOM**  
**CRUISE SHIP HAVING AN EXTERNAL LIFTING PLATFORM**

(73) Chantiers de l'Atlantique, Avenue Antoine Bourdelle, 44600 Saint Nazaire, FR

(72) Etienne Beaudet, 85 avenue de Saint Nazaire, 44600 Saint Nazaire, FR  
 Adrien Benoist, 101 route des Fréchets, 44600 Saint Nazaire, FR  
 Yohann Demercastel, 26 rue des Hérons, 44410 Asserac, FR  
 Eric Chapuis, 43 avenue Géo André, 44600 Nazaire, FR  
 Xavier Leclercq, 19 grand rue Clis, 44350 Guérande, FR  
 Cyrille Caron, 10, rue Saint Goustan, 44510 Le Pouliguen, FR

(74) Modrušan & Filipčić IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Brod za krstarenje (1) uključujući trup broda (10) koji ima najmanje jednu palubu (100), i najmanje jednu nadgradnju (11) opremljenu s više paluba postavljenih jedna iznad druge (110a, 110b, 110n, 110s), i brod je opremljen s vanjskom podiznom platformom (2) koja se pomiče okomito, **naznačeno time** da je rečeni brod opremljen elementima (3, 8) za okomito vođenje platforme (2), da se ti elementi (3, 8) protežu od palube (100) postavljene neposredno iznad površine vode F sve do najviše palube (110s) rečene nadgradnje, a paluba (110s) smještena je nasuprot gornjeg kraja elemenata za vođenje (3, 8), i da je rečena platforma (2) također opremljena sustavom za prikupljanje otpadnih voda, sustavom za napajanje i/ili sustavom opskrbe tople/hladne vode, kao i sredstvima za spajanje tih različitih sustava s odgovarajućim sustavima broda (1).

Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191451 T1**

**B63H 23/34** (2006.01)  
**F16C 3/02** (2006.01)

(11) P20191451 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191451T (22) 09.08.2019.

(86) PCT/EP2016050483 12.01.2016.  
 (96) EP 16700698.0 12.01.2016.  
 (87) WO2016113263, 21.07.2016.  
 (97) EP 3245128, 22.11.2017. 201747, De  
 (97) EP 3245128, 15.05.2019. 201920, De

(31) 102015100499 (32) 14.01.2015. (33) DE

(54) **POMAGALO ZA PLIVANJE I RONJENJE**  
**SWIMMING AND DIVING AID**

(73) CAYAGO TEC GmbH, Benzstraße 10, 32108 Bad Salzuflen, DE  
 (72) Hans Peter Walpurgis, Achenweg 16, 6370 Kitzbühel, AT  
 (74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR

(57) Pomagalo za plivanje i ronjenje (10) s električnim motorom, s rotorom (32), i vratilom motora (50) za prijenos pogonske snage s motora na propeler (150) pomagala za plivanje i ronjenje (10), **naznačeno time da** je vratilo motora (50) izrađeno od plastike pojačane ugljičnim vlaknima i da je rotor (32) električnog motora (30) zalijepljen na vratilo motora (50).

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191498 T1**

**B65D 1/30** (2006.01)

(11) P20191498 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191498T (22) 19.08.2019.

(86) PCT/GB2016000072 01.04.2016.  
 (96) EP 16720470.0 01.04.2016.  
 (87) WO2016156780, 06.10.2016.  
 (97) EP 3277590, 07.02.2018. 201806, En  
 (97) EP 3277590, 22.05.2019. 201921, En

(31) 201505796 (32) 02.04.2015. (33) GB

- (54) **POSUDA S VIŠE ODJELJAKA**  
MULTIPACK CONTAINER
- (73) LINPAC Packaging Limited, Wakefield Road, Featherstone, Pontefract, WF7 5DE West Yorkshire, GB
- (72) Alan Davey, 3 Park Meadows Gateforth, Selby, YO8 9RG North Yorkshire, GB  
Ben Elkington, 14 Ringshaw Drive Gomersal, Cleckheaton, BD19 4NZ West Yorkshire, GB  
James, Thomas, Philip Rowson, 33 Grove Street, WF10 1AR Castleford, GB
- (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Posuda (1) koja sadrži najmanje dva odjeljka (2a, 2b), svaki odjeljak (2a, 2b) sadrži osnovu (3a, 3b) i jedan ili više zidova (4a, 4b) koji se protežu od osnove (3a, 3b), gdje su odjeljci (2a, 2b) razdvojeni jedan od drugog duž linije lomljenja (5) koja sadrži jedno ili više udubljenja (6), i **naznačena time** što linija lomljenja (5) sadrži jedan ili više zakrivljenih dijelova.

Patent sadrži još 21 pat. zahtjev.

(51) MKP (10) **HR P20191380 T1**  
**B65D 85/10** (2006.01)

- (11) P20191380 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191380T (22) 31.07.2019.  
(86) PCT/EP2013003484 19.11.2013.  
(96) EP 13792599.6 19.11.2013.  
(87) WO2014082717, 05.06.2014.  
(97) EP 2925636, 07.10.2015. 201541, En  
(97) EP 2925636, 24.07.2019. 201930, En

(31) 12008041 (32) 30.11.2012. (33) EP

(54) **SPREMNIK S ELEMENTOM ZA NAVODNJE LJPILA**  
CONTAINER WITH GUIDE ELEMENT FOR ADHESIVE

- (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) Arjen Hamilcar Slooff, Chemin des Sauges 28A, 1018 Lausanne, CH
- (74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR
- (57) Spremnik (1), koji sadrži artikle za pušenje, koji ima stijenke spremnika, gdje je spremnik načinjen od blankete, gdje je spremnik (1) spremnik s uzglobljenim poklopcem, koji ima kutiju (3) i poklopac (4), gdje je prednja stijenka (9) poklopca (4) načinjena od panela blankete, gdje je prednja stijenka poklopca (9) pričvršćena ljepljivom na daljnja komponentu spremnika (1), gdje je daljnja komponenta unutarnja obloga, koja obuhvaća spoj artikala za pušenje (2) i nalazi se između artikala za pušenje (2) i stijenki spremnika, gdje unutarnja obloga ima pokrovni zaklopac (13), koji pokriva predviđeni otvor unutarnje obloge, a pokrovni zaklopac (13) je pričvršćen na unutrašnju stranu prednje stijenke poklopca (9), gdje je pokrovni zaklopac (13) unutarnje obloge pričvršćen ljepljivom na unutrašnju stranu prednje stijenke poklopca (9), te gdje se ljepljivo primjenjuje u obliku nekoliko ljepljivih točaka, **naznačen time** što prednja stijenka poklopca (9) ima element za navođenje fluida (16, 17, 18), gdje se element za navođenje fluida (16, 17, 18) nalazi na unutrašnjoj strani prednje stijenke poklopca (9), a ljepljivo se nalazi u elementu za navođenje fluida (16, 17, 18), gdje je element za navođenje fluida (16, 17, 18) prilagođen za poticanje napredovanja ljepljiva u zadanom smjeru.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191421 T1**  
**B67D 7/34** (2010.01)

- (11) P20191421 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191421T (22) 06.08.2019.  
(96) EP 13380008.6 15.03.2013.  
(97) EP 2778116, 17.09.2014. 201438, En  
(97) EP 2778116, 08.05.2019. 201919, En

(54) **UREDAJ I POSTUPAK ZA PRIJENOS PODATAKA IZMEĐU SREDSTVA ZA OPSKRBU GORIVOM I VOZILA U SVRHU SPREČAVANJA POGREŠNOG TOČENJA GORIVA**  
APPARATUS AND METHOD FOR TRANSFERRING DATA BETWEEN A FUEL PROVIDING MEANS AND A VEHICLE FOR THE PREVENTION OF MISFUELLING

- (73) ITCiCo Spain, S.L., Calle Unión n.2 - B, Planta 4 (Quetglas - Vives Asesores), 07001 Palma de Mallorca, ES
- (72) Jude Braden, Cami de Ca Na Cili, Santa Mari del Cami, 07320 Mallorca, ES
- (74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR

- (57) Uređaj za prijenos podataka između sredstva za opskrbu gorivom (2) i vozila (4) u svrhu sprečavanja pogrešnog točenja goriva, **naznačen time**, što sadrži sljedeće:  
RFID pločicu (40), koja je prilagođena za emitiranje radiosignala, te koja se može postaviti na jedno od vozila (4) i sredstva za opskrbu gorivom (2);  
radioprijemni uređaj (42), koji se može postaviti na ono drugo od vozila (4) i sredstva za opskrbu gorivom (2), prilagođen da detektira radiosignal koji se emitira putem RFID pločice (40);  
sklop za pohranu (41) za spremanje unaprijed određenog radiosignala; sklopku prikladnu da bude dostupna u futroli (20) sredstva za opskrbu gorivom (2), gdje je sklopka osigurana u opskrbnom strujnom krugu za napajanje koji daje energiju barem jednom od RFID pločice (40) i radioprijemnog uređaja (42), pri čemu je sklopka prilagođena za upravljanje napajanjem energijom jednog od RFID pločice (40) i radioprijemnog uređaja (42), čime se omogućuje da radioprijemni uređaj (42) detektira radiosignal koji se emitira putem RFID pločice (40);  
sredstvo za određivanje (43) koje služi za uspoređivanje detektiranog radiosignala s unaprijed određenim radiosignalom i određivanje podudarnosti, pri čemu su svaki od detektiranog radiosignala i unaprijed određenog radiosignala predstavnici jednog tipa goriva;  
alarmnu jedinicu (44), pri čemu je alarmna jedinica (44) prilagođena za generiranje signala upozorenja na temelju podudarnosti iz sredstva za određivanje (43);  
ručnu prekidačku tipku (52), pri čemu je ručna prekidačka tipka (52), kada je aktivirana, prilagođena da omogući prijenos goriva iz sredstva za opskrbu gorivom (2) u vozilo (4) bez obzira na međusobno podudaranje.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191425 T1**

- C01B 32/15** (2017.01)  
**B01J 37/02** (2006.01)  
**B01J 21/18** (2006.01)  
**B01J 23/42** (2006.01)  
**B82Y 30/00** (2011.01)  
**B82Y 40/00** (2011.01)  
**C09K 5/14** (2006.01)  
**H01B 1/04** (2006.01)  
**H01M 4/92** (2006.01)  
**B01J 20/20** (2006.01)  
**B01J 35/00** (2006.01)
- (11) P20191425 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191425T (22) 07.08.2019.

- (86) PCT/NL2011050628 16.09.2011.  
(96) EP 11760877.8 16.09.2011.  
(87) WO2012036555, 22.03.2012.  
(97) EP 2616391, 24.07.2013. 201330, En  
(97) EP 2616391, 15.05.2019. 201920, En

(31) 2005365 (32) 17.09.2010. (33) NL

(54) **UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ PARNE FAZE**  
CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR DEPOSITION

- (73) CarbonX B.V., Rembrandt Tower, 35th Floor Amstelplein 1, 1096 HA Amsterdam, NL
- (72) Krishna Narayan Kumar Kowligi, c/o Technische Universiteit Delft, Valorisation Centre, Postbus 5, 2600 AA Delft, NL  
Gerardus Joseph Maria Koper, c/o Technische Universiteit Delft, Valorisation Centre, Postbus 5, 2600 AA Delft, NL  
Rutger Alexander David Van Raalten, c/o Technische Universiteit Delft, Valorisation Centre, Postbus 5, 2600 AA Delft, NL

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

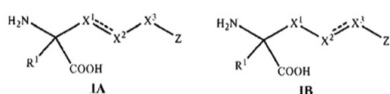
- (57) Postupak za proizvodnju kristalnih ugljikovih nanocijevi i/ili mreže kristalnih ugljikovih nanocijevi, koji obuhvaća  
(i) osiguravanje dvokontinualne mikroemulzije koja sadrži metalne nanočestice prosječne veličine čestica između 1 i 100 nm, i gdje su odstupanja veličine čestica od prosječne veličine čestica manja od 10 %;  
(ii) dovođenje navedene dvokontinualne mikroemulzije u kontakt sa supstratom; i  
(iii) izlaganje navedenih metalnih nanočestica i plinskog izvora ugljika kemijskoj depoziciji iz parne faze, čime se oblikuju ugljikove nanocijevi i/ili mreža ugljikovih nanocijevi.

Patent sadrži još 5 pat. zahtjeva.

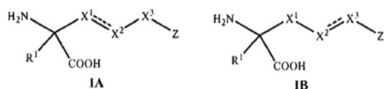
(51) MKP (10) **HR P20191433 T1**

- C07C 229/00** (2006.01)  
**A61K 31/69** (2006.01)  
**A61K 31/155** (2006.01)  
**A61K 49/00** (2006.01)  
**A61P 35/00** (2006.01)  
**C07F 5/02** (2006.01)

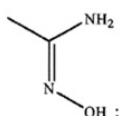
- (11) P20191433 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191433T (22) 07.08.2019.  
 (86) PCT/US2010022090 26.01.2010.  
 (96) EP 10734002.8 26.01.2010.  
 (87) WO2010085797, 29.07.2010.  
 (97) EP 2389352, 30.11.2011. 201148, En  
 (97) EP 2389352, 08.05.2019. 201919, En  
 (31) 147270 P (32) 26.01.2009. (33) US  
 (54) **INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE**  
 ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE  
 (73) The Trustees of the University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, 19104 Philadelphia, PA, US  
 AstraZeneca UK Limited, 1 Francis Crick Avenue, CB2 0AA Cambridge, GB  
 (72) David W. Christianson, 160 Carnoustie Way, 19063 Media, PA, US  
 Bruce Edward Tomczuk, 333 Sonnet Lane, 19426 Collegeville, PA, US  
 Richard Scott Pottorf, 74 Monroe Avenue, 08502 Belle Mead, NJ, US  
 Andrew Vargha Colasanti, 1876 Lamberts Mill Road, 07076 Scotch Plains, NJ, US  
 Gary Lee Olson, 1505 Coles Avenue, 07092 Mountainside, NJ, US  
 (74) Odvjetničko društvo Korper i Partneri, Zagreb, HR  
 (57) Spoj formule IA ili formule IB:



ili stereoisomera ili njihovih farmaceutski prihvatljivih soli;  
**naznačen time da:**  
 je navedena isprekidana crta opcionalna dvostruka veza;  
 Z je



X<sup>1</sup> je -(CH<sub>2</sub>)- ili, kada navedena dvostruka veza postoji između X<sup>1</sup> ili X<sup>2</sup>, X<sup>1</sup> je -(CH)-;  
 X<sup>2</sup> je -(CH<sub>2</sub>)- ili -(NR<sup>2</sup>)-, ili, kada navedena dvostruka veza postoji između X<sup>1</sup> ili X<sup>2</sup> ili između X<sup>2</sup> i X<sup>3</sup>, X<sup>2</sup> je -(CH)- ili N;  
 X<sup>3</sup> je -(CH<sub>2</sub>)-, polovica heteroatoma odabranog iz skupine koja sadrži -S-, -O i (NR<sup>2</sup>), ili, kada navedena dvostruka veza postoji između X<sup>2</sup> i X<sup>3</sup> ili između X<sup>3</sup> i X<sup>4</sup>, X<sup>3</sup> je -(CH)- ili N;  
 X<sup>4</sup> je -(CH<sub>2</sub>)- ili, kada navedena dvostruka veza postoji između X<sup>3</sup> ili X<sup>4</sup>, X<sup>4</sup> je -(CH)- i u transkonfiguraciji;  
 ako ne više od jednog X<sup>2</sup> i X<sup>3</sup> je rečeni -(NR<sup>2</sup>)- ili rečena polovica heteroatoma; ako je X<sup>3</sup> -(NR<sup>2</sup>)- kada Z je



ako ne više od dvije dvostruke veze između X<sup>1</sup>, X<sup>2</sup>, X<sup>3</sup> i X<sup>4</sup> i nijedne dvije dvostruke veze ne dijele zajednički atom ugljika;  
 R<sup>1</sup> je (C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, hidroksi(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, hidroksi(C<sub>2</sub>-C<sub>20</sub>)alkenil, (C<sub>2</sub>-C<sub>20</sub>)alkenil, (C<sub>2</sub>-C<sub>20</sub>)alkinil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril koji ima barem jedan heteroatom izabran između N, O, i S; (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>2</sub>-C<sub>50</sub>)heterocikloalkil(C<sub>1</sub>-C<sub>50</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)ariloksi(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)arilitio(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroariloksi(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)arilamino(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroarilamino(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, amino(C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkil, -R<sup>x</sup>-C(=O)-R<sup>y</sup>, -R<sup>x</sup>-O-R<sup>y</sup>, -R<sup>x</sup>-NR<sup>3</sup>R<sup>5</sup>, -R<sup>x</sup>-NR<sup>3</sup>R<sup>5</sup>, -R<sup>x</sup>-O-C(=O)-R<sup>y</sup>, (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil-B-(OH)<sup>2</sup>, ili -L-Y; ili R<sup>1</sup> i rečeni α-karboksilat, kad se uzmu zajedno, tvore laktone;  
 svaki R<sup>x</sup> je neovisno (C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>)alkilenil, (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)ariloksi(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, hidroksil, (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkoksi, (C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub>)cikloalkil, N(R<sup>2</sup>)<sub>2</sub>, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril koji ima barem jedan heteroatom izabran između N, O, i S; heterocikil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, ili (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil;  
 R<sup>2</sup> je (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, (C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub>)cikloalkil, -R<sup>x</sup>-O-(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril koji ima barem jedan heteroatom izabran između N, O, i S; (C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, or (C<sub>3</sub>-C<sub>50</sub>)heteroaril (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil; R<sup>3</sup> je, neovisno, H, (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, ili (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil-N(R<sup>2</sup>)<sub>2</sub>; R<sup>4</sup> je, neovisno, H or (C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil;  
 R<sup>5</sup> je -C(=O)-(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub>)alkil, -C(=O)-(C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, -SO<sub>2</sub>-(C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, -C(=O)NR<sup>3</sup>R<sup>4</sup>, -C(=O)-NR<sup>4</sup>(C<sub>5</sub>-C<sub>50</sub>)aril, or -C(=O)-heterosikil; ili R<sup>3</sup> i R<sup>5</sup> zajedno tvore (C<sub>2</sub>-C<sub>10</sub>)heterocikloalkil; R<sup>6</sup> je alifatski ili aromatski spoj;  
 Y je rezidua vidljive polovice izabrane iz skupine koja se sastoji od gama zraka koje emitiraju izotope, pozitivna koji emitiraju radioizotope, X-zraka kontrastnog sredstva, magnetska rezonancija kontrastnog sredstva, spin

rezonancija ekscitacijskog sredstva, ultrazvuk kontrastnog sredstva, fluorescentnog sredstva, kromofor sredstva, i plin mikromjehurića generator sredstva; and R<sup>2</sup> je, neovisno, H, metil, ili etil.

Patent sadrži još 23 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191463 T1**

- C07C 237/08** (2006.01)  
**A61K 31/16** (2006.01)  
**A61P 1/16** (2006.01)  
**C07C 237/22** (2006.01)  
**C07C 323/60** (2006.01)  
**C07C 333/04** (2006.01)  
**A61K 9/127** (2006.01)

- (11) P20191463 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191463T (22) 13.08.2019.  
 (96) EP 15181729.3 08.06.2012.  
 (97) EP 2998289, 23.03.2016. 201612, En  
 (97) EP 2998289, 07.08.2019. 201932, En  
 (31) 201161494710 P (32) 08.06.2011. (33) US  
 201161494840 P 08.06.2011. US

(54) **SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA**  
**AKTIVNOSTI**  
 COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY

- (73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-1-2, Shimohozumi Ibaraki, 567-8680 Osaka, JP  
 (72) C. Nagarajan Sridhar, 3998 Saint Agnes Court, 92122 San Diego, CA, US  
 Priya Karmali, 4353 Nobel Drive, Unit 68, 92122 San Diego, CA, US  
 Joseph E. Payne, 17026 Silver Crest Dr., San Diego, CA 92127-2821, US  
 Zheng Hou, 8305 Stage Coach place, 92129 San Diego, CA, US  
 John A. Gaudette, 14329 Jolley Lane, 92064 Poway, CA, US  
 , 2104 SeaCliff Way, 92056 Oceanside, CA, US  
 Richard P. Witte, 3462 Spring Tide Terrace, 92110 San Diego, CA, US  
 Mohammad Ahmadian, 3230 Rancho Quartillo, 92009 Carlsbad, CA, US  
 Loren A. Perelman, 855 Cowles Mountain Ct. A22, 92119 San Diego, CA, US  
 Yasunobu Tanaka, 1-1-2 Shimohozumi Ibaraki, 567-8680 Osaka, JP  
 Violetta Akopian, 2308 Seaciff Way, 92056 Oceanside, CA, US  
 Yoshiro Niitsu, 2-1-901 Kita 3-jo Nishi 30-chome Chuo-ku, Sapporo-shi, 064-0823 Hokkaido, JP  
 (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Spoj za olakšavanje unošenja lijeka u ciljanu stanicu, koji sadrži strukturu (retinoid)m-veznik-(retinoid)n; pri čemu je retinoid izabran iz grupe koja sadrži vitamin A, retinsku kiselinu, tretinoin, adapalene, 4-hidroksi(fenil)retinamid (4-HPR), retinil palmitate, retinal, zasićenu retinsku kiselinu i zasićenu demetilirajuću kiselinu; pri čemu su m i n neovisni 2 ili 3; i pri čemu je veznik izabran iz grupe koja sadrži bis-amido-PEG, tris -amido-PEG, tetra-amido-PEG, Lis-bis-amido-PEG-Lis, Lis-tris-amido-PEG-Lis, Lis-tetraamido-PEG-Lis, Lis-PEG-Lis, PEG2000, PEG1250, PEG1000, PEG750, PEG550 i PEG-Glu.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191381 T1**

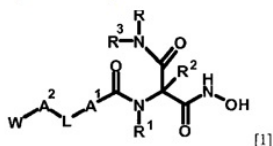
- C07C 259/06** (2006.01)  
**A61K 31/166** (2006.01)  
**A61K 31/337** (2006.01)  
**A61K 31/341** (2006.01)  
**A61K 31/343** (2006.01)  
**A61K 31/351** (2006.01)  
**A61K 31/357** (2006.01)  
**A61K 31/36** (2006.01)  
**A61K 31/381** (2006.01)  
**A61K 31/397** (2006.01)  
**A61K 31/40** (2006.01)  
**A61K 31/4015** (2006.01)  
**A61K 31/402** (2006.01)  
**A61K 31/403** (2006.01)  
**A61K 31/4035** (2006.01)  
**A61K 31/404** (2006.01)  
**A61K 31/4045** (2006.01)  
**A61K 31/407** (2006.01)  
**A61K 31/415** (2006.01)  
**A61K 31/416** (2006.01)

- (11) P20191381 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191381T (22) 31.07.2019.  
 (86) PCT/JP2011059737 20.04.2011.



- (96) EP 11772045.8 20.04.2011.  
 (87) WO2011132712, 27.10.2011.  
 (97) EP 2562155, 27.02.2013. 201309, En  
 (97) EP 2562155, 05.06.2019. 201923, En  
 (31) 2010096852 (32) 20.04.2010. (33) JP  
 (54) **DERIVAT HIDROKSAMSKA KISELINE**  
 HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  
 (73) FUJIFILM Toyama Chemical Co., Ltd., 14-1, Kyobashi 2-chome,  
 Chuo-Ku, 104-0031 Tokyo, JP  
 (72) Hajime Takashima, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada  
 3-chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Risa Tsuruta, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada 3-  
 chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Tetsuya Yabuuchi, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada  
 3-chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Yusuke Oka, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada 3-  
 chome Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Hiroki Urabe, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada 3-  
 chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Yoichiro Suga, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada 3-  
 chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Masato Takahashi, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1  
 Takada 3-chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Fumito Uneuchi, c/o Taisho Pharmaceutical Co. Ltd. 24-1 Takada  
 3-chome, Toshima-ku, 170-8633 Tokyo, JP  
 Hironori Kotsubo, c/o Toyama Chemical Co. Ltd. Toyama Works, 4-  
 1 Shimookui 2-chome, Toyama-shi, 930-8508 Toyama, JP  
 Muneo Shoji, c/o Toyama Chemical Co. Ltd. Toyama Works, 4-1  
 Shimookui 2-chome, Toyama-shi, 930-8508 Toyama, JP  
 Yasuko Kawaguchi, c/o Toyama Chemical Co. Ltd. Toyama Works,  
 4-1 Shimookui 2-chome, Toyama-shi, 930-8508 Toyama, JP  
 (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Spoj predstavljen sljedećom općom formulom [1] ili njegovu  
 farmaceutski prihvatljiva sol:

[Kemijska formula 1]



naznačen time što

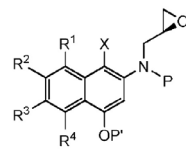
$R^1$  predstavlja skupinu  $C_{1-6}$  alkil, pri čemu skupina  $C_{1-6}$  alkil može biti supstituirana s 1 do 3 halogenih atoma koji su isti ili različiti,  
 $R^2$  predstavlja vodikov atom, ili metilnu skupinu,  
 $R^3$  predstavlja vodikov atom,  
 $R^4$  predstavlja metilnu skupinu,  
 $A^1$  predstavlja fenilen skupinu,  
 $L$  predstavlja  $-C\equiv C-$ ,  $-C\equiv C-C\equiv C-$ ,  $-CH=CH-$ ,  $-CH=CH-C\equiv C-$ ,  $-C=C-$ ,  $-CH=CH-$ , etilensku skupinu, ili vezu,  
 $A^2$  predstavlja dvovalentnu arilnu skupinu, dvovalentnu heterocikličku skupinu, dvovalentnu djelomično zasićenu kondenziranu policikličku ugljikovodičnu prstenastu skupinu, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkilen, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkilen, skupinu  $C_{1-4}$  alkilen, ili skupinu  $C_{2-4}$  alkenilen, pri čemu dvovalentna arilna skupina, dvovalentna heterociklička skupina, dvovalentna djelomično zasićena kondenzirana policiklička ugljikovodična prstenasta skupina, skupina  $C_{3-8}$  cikloalkilen, skupina  $C_{3-8}$  cikloalkilen, skupina  $C_{1-4}$  alkilen, i skupina  $C_{2-4}$  alkenilen mogu biti supstituirane s 1 do 4 supstituenata koji su isti ili različiti i koji su odabrani iz sljedeće skupine supstituenata,  $R^5$ :  
 skupina supstituenata,  $R^6$ , sadrži halogeni atom, po izboru zaštićenu hidroksi skupinu, merkaptu skupinu, cijano skupinu, nitro skupinu, po izboru zaštićenu amino skupinu, po izboru zaštićenu formil skupinu, po izboru zaštićenu karboksi skupinu, karbamoil skupinu, sulfo skupinu, ureido skupinu, gvanidido skupinu, skupinu  $C_{1-6}$  alkil, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkil, skupinu  $C_{1-6}$  haloalkil, skupinu  $C_{1-6}$  hidroksialkil, skupinu  $C_{1-6}$  alkoksi, skupinu  $C_{1-6}$  alkilamino, skupinu di( $C_{1-6}$  alkil)amino, skupinu  $C_{1-6}$  alkoksikarbonil, skupinu  $C_{2-6}$  alkanol, te arilnu skupinu,  
 $W$  predstavlja  $R^8-X^1-$ , ili  $Q-X^1-Y^2-X^3$ ,  
 $Y^2$  predstavlja  $-O-$ ,  $-NR^7-$ ,  $-CO-$ ,  $-NR^7CO-$ ,  $-CONR^7-$ ,  $-S(O)_n-$ ,  $-OCO-$ ,  $-COO-$ ,  $-NR^7SO_2-$ ,  $-SO_2-NR^7-$ ,  $-OCOO-$ ,  $-OCONR^7-$ ,  $-NR^7CONR^7-$ , ili vezu,  
 $X^1$  i  $X^3$  su isti ili različiti i svaki predstavlja skupinu  $C_{1-10}$  alkilen, skupinu  $C_{2-10}$  alkenilen, skupinu  $C_{2-10}$  alkinilen, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkilen,  $-C_{1-6}$  alkilen- $C_{3-8}$  cikloalkilen- $C_{1-6}$  alkilen-, ili vezu, pri čemu skupina  $C_{1-10}$  alkilen, skupina  $C_{2-10}$  alkenilen, skupina  $C_{2-10}$  alkinilen, skupina  $C_{3-8}$  cikloalkilen, i skupina  $-C_{1-6}$  alkilen- $C_{3-8}$  cikloalkilen- $C_{1-6}$  alkilen- mogu biti supstituirane s 1 do 4 supstituenata koji su isti ili različiti i odabrani su iz skupine supstituenata,  $R^7$ , koji će biti prikazani niže,  
 $Q$  predstavlja skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkil, arilnu skupinu, ili heterocikličku skupinu, pri čemu skupina  $C_{3-8}$  cikloalkil, arilna skupina i heterociklička skupina mogu biti supstituirane s 1 do 4 supstituenata koji su isti ili različiti i odabrani su iz skupine supstituenata,  $R^8$ , koji će biti prikazani niže, te heterociklička skupina može imati različite ugljikove atome na

prstenu premoštenom sa skupinom  $C_{1-6}$  alkilen ili skupinom  $-C_{1-6}$  alkilen- $O-C_{1-6}$  alkilen-,  
 $R^8$  predstavlja vodikov atom, halogeni atom, po izboru zaštićenu hidroksi skupinu, merkaptu skupinu, cijano skupinu, nitro skupinu, po izboru zaštićenu amino skupinu, po izboru zaštićenu formil skupinu, po izboru zaštićenu karboksi skupinu, karbamoil skupinu, sulfo skupinu, po izboru zaštićenu fosfatnu skupinu, ureido skupinu, gvanidido skupinu,  $R^7-O-NR^8-CO-$ ,  $R^8-ON=CR^9$ ,  $R^8-ON=CR^9-NH-$ ,  $R^7-O-NR^8-CH=N-$ ,  $(R^7)(R^8)N=N=CH-$ ,  $R^8-O-NR^8$ ,  $N\equiv C-NR^9$  ili skupinu  $C_{1-6}$  alkoksi, pri čemu  $C_{1-6}$  alkoksi skupina može biti supstituirana s 1 do 3 hidroksi skupine,  
 $R^7$  i  $R^8$  su isti ili različiti i svaki predstavlja vodikov atom, skupinu  $C_{1-6}$  alkil, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkil, arilnu skupinu, ili heterocikličku skupinu, pri čemu skupina  $C_{1-6}$  alkil, skupina  $C_{3-8}$  cikloalkil, arilna skupina i heterociklička skupina mogu biti supstituirane s 1 do 4 supstituenata koji su isti ili različiti i odabrani su iz skupine supstituenata,  $R^9$ , koji će biti prikazani niže,

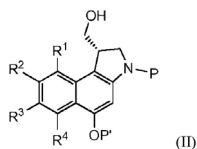
$R^9$  predstavlja vodikov atom, skupinu  $C_{1-6}$  alkil, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkil, amino skupinu, ili skupinu  $C_{1-6}$  alkilamino, i skupina supstituenata,  $R^9$ , sadrži halogeni atom, hidroksi skupinu, cijano skupinu, nitro skupinu, amino skupinu, karboksi skupinu, karbamoil skupinu, ureido skupinu, gvanidido skupinu, skupinu  $C_{1-6}$  alkil, skupinu  $C_{1-6}$  hidroksialkil, skupinu  $C_{1-6}$  haloalkil, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkil, skupinu  $C_{1-6}$  alkoksi, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkoksi, skupinu  $C_{1-6}$  alkoksikarbonil, skupinu  $C_{1-6}$  alkoksikarbonilamino, skupinu  $C_{2-6}$  alkanol, skupinu  $C_{1-6}$  alkilsulfonil, skupinu  $C_{1-6}$  alkiltilo, arilnu skupinu, heterocikličku skupinu, skupinu  $C_{1-6}$  alkiliden, skupinu  $C_{3-8}$  cikloalkiliden, monocikličku zasićenu heterocikličku skupinu i skupinu hidroksiaminokarbonil; pri čemu amino skupina može biti supstituirana sa skupinom  $C_{2-6}$  alkanol ili jednom ili dvije skupine  $C_{1-6}$  alkil; skupina  $C_{1-6}$  alkil može biti supstituirana s heterocikličkom skupinom; skupina  $C_{1-6}$  alkoksi može biti supstituirana s 1 do 3 supstituenata koji su isti ili različiti i odabrani su od hidroksi skupine, halogenog atoma, skupine  $C_{3-8}$  cikloalkil, skupine  $C_{1-6}$  alkoksi, arilne skupine i heterocikličke skupine; arilna skupina i heterociklička skupina mogu biti supstituirane s 1 do 4 supstituenata koji su isti ili različiti i odabrani su od halogenog atoma, hidroksi skupine, cijano skupine, nitro skupine, amino skupine, karboksi skupine i skupine  $C_{1-6}$  alkil; skupina  $C_{1-6}$  alkiliden može biti supstituirana sa skupinom  $C_{1-6}$  alkoksi; monociklička zasićena heterociklička skupina može biti supstituirana s 1 do 2 skupine  $C_{1-6}$  alkil.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191378 T1**  
**C07D 209/60** (2006.01)  
 (11) P20191378 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191378T (22) 31.07.2019.  
 (86) PCT/EP2014061701 05.06.2014.  
 (96) EP 14728565.4 05.06.2014.  
 (87) WO2015185142, 10.12.2015.  
 (97) EP 3152191, 12.04.2017. 201715, En  
 (97) EP 3152191, 15.05.2019. 201920, En  
 (54) **POBOLJŠANI POSTUPAK DOBIVANJA DUOKARMICINSKIH PREDLIJEKOVA**  
 IMPROVED PROCESS FOR MAKING DUOCARMYCIN PRODRUGS  
 (73) Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 (72) Tijl Huijbrgts, Synthron Biopharmaceuticals B.V. Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Ronald Christiaan Elgersma, Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Patrick Henry Beusker, Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Johannes Albertus Frederikus Joosten, Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Rudy Gerardus Elisabeth Coumans, Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Henri Johannes Spijker, Synthron Biopharmaceuticals B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Wiro Menge, Synthron Biopharmaceuticals B.V. Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 Franciscus Marinus Hendrikus De Groot, Synthron Biopharmaceuticals B.V. Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL  
 (74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR  
 (57) Postupak, naznačen time što se sastoji u prevođenju spoja formule (I)



u spoj formule (II)

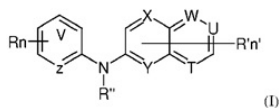


reakcijom s monometalnim organolitijjskim reagensom u pogodnom otapalu, gdje su P i P' neovisno zaštitne skupine, R<sup>1</sup> je CH<sub>3</sub>, CH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, OCH<sub>3</sub>, OCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, CF<sub>3</sub>, OCF<sub>3</sub>, Cl ili F, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup> su neovisno H ili C<sub>1-6</sub> alkil ili R<sup>1</sup> i R<sup>2</sup> uzeti zajedno tvore 5- ili 6-eročlanu (hetero)cikloalkilnu skupinu i X je halogen.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191460 T1**

- C07D 401/12** (2006.01)  
**A61K 31/444** (2006.01)  
**C07D 213/74** (2006.01)  
**C07D 215/38** (2006.01)  
**C07D 241/44** (2006.01)  
**C07D 403/12** (2006.01)  
**A61P 43/00** (2006.01)
- (11) P20191460 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191460T (22) 12.08.2019.
- (86) PCT/IB2010052650 14.06.2010.  
 (96) EP 10728368.1 14.06.2010.  
 (87) WO2010143168, 16.12.2010. , En  
 (97) EP 2440545, 18.04.2012. 201216, En  
 (97) EP 2440545, 24.04.2019. 201917, En
- (31) 09162630 (32) 12.06.2009. (33) EP  
 09305540 12.06.2009. EP  
 186544 P 12.06.2009. US  
 186552 P 12.06.2009. US
- (54) **SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA**  
 COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER
- (73) ABIVAX, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR  
 Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
 Institut Curie, 26, rue d'Ulm, Paris Cedex 05, FR  
 Universite de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR
- (72) Pierre Roux, 700 rue des Erables, 34980 Saint Gely du Fesc, FR  
 Florence Mahuteau, 36 avenue Hoche, 78740 Saint Rémy les Chevreuse, FR  
 Romain Najman, 4 rue de la Corsade, Bâtiment A2, 94240 L'Hay-les-Roses, FR  
 Jamal Tazi, 4 rue Condorcet, 34380 Clapiers, FR  
 Gilles Gadea, 61, rue de Syrah, 34270 Montpellier, FR  
 Didier Scherrer, 26 avenue des Sabines, 34170 Castelnau le Lez, FR  
 Carsten Brock, 12 rue Francis Garnier, 34090 Montpellier, FR  
 Nathalie Cahuzac, Résidence L'Albizia, Appt 13,3 rue Charles de Gaulle, 34830 Jacou, FR
- (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Spoj s formulom (I):



naznačen time što:



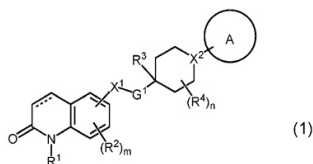
predstavlja aromatski prsten pri čemu V je C,  
 R neovisno predstavlja vodikov atom, halogeni atom ili skupinu koja se bira između skupine -CN, hidroksilne skupine, skupine -COOR<sub>1</sub>, skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)fluoroalkil, skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)fluoroalkoksi, skupine -NO<sub>2</sub>, skupine -NR<sub>1</sub>R<sub>2</sub>, skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkoksi, fenoksi skupine i skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)alkil, navedeni alkil je po izboru mono-supstituiran s hidroksilnom skupinom, R<sub>1</sub> i R<sub>2</sub> su neovisno vodikov atom ili skupina (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)alkil, n je 1, 2 ili 3, n' je 1 ili 2, R' je vodikov atom, halogeni atom ili skupinu koja se bira između skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)alkil, skupine -COOR<sub>1</sub>, skupine -NO<sub>2</sub>, skupine -NR<sub>1</sub>R<sub>2</sub>, morfolinil skupine ili morfolino skupine, skupine N-metilpiperazinil, skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>)fluoroalkil, skupine (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkoksi i skupine -CN, R'' je vodikov atom ili skupina (C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>)alkil,

Z je N, V je C, Y je N, X je C, T je C, U je C i W je C,  
 ili bilo koja od njegovih farmaceutski prihvatljivih soli,  
 za upotrebu kao sredstvo za prevenciju, inhibiranje ili liječenje raka.

Patent sadrži još 3 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191486 T1**

- C07D 401/14** (2006.01)  
**C07D 215/27** (2006.01)  
**C07D 401/06** (2006.01)  
**A61K 31/4709** (2006.01)  
**A61P 31/06** (2006.01)
- (11) P20191486 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191486T (22) 16.08.2019.
- (86) PCT/JP2015004371 28.08.2015.  
 (96) EP 15763096.3 28.08.2015.  
 (87) WO2016031255, 03.03.2016.  
 (97) EP 3186240, 05.07.2017. 201727, En  
 (97) EP 3186240, 12.06.2019. 201924, En
- (31) 2014174528 (32) 28.08.2014. (33) JP
- (54) **HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE**  
 HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS
- (73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 2-9, Kanda Tsukasa-machi, Chiyoda-ku, 101-8535 Tokyo, JP
- (72) Hiroshi Shimizu, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Yoshikazu Kawano, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Shunpei Ishikawa, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Yukiata Uematsu, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Toshio Shinohara, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Motohiro Itotani, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Yoshikazu Haraguchi, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Isao Takemura, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Atsunori Kaneshige, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Yuya Nakai, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Norimitsu Hariguchi, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Yohei Hayashi, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP  
 Makoto Matsumoto, c/o OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 3-2-27 Otedori Chuo-ku Osaka-shi, 540-0021 Osaka, JP
- (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Spoj opće formule (1) za uporabu za dijagnosticiranje, sprječavanje i/ili liječenje tuberkuloze:



ili njegova sol, naznačen time što skupina:



predstavlja jednostruku ili dvostruku vezu; i pri čemu R<sup>1</sup> je  
 (1) vodik,  
 (2) amino koji može imati jedan ili dva istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkil ili  
 (3) C<sub>1-6</sub> alkil;  
 R<sup>2</sup> je  
 (1) halogen,  
 (2) amino koji može imati jedan ili dva istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkil,  
 (3) C<sub>1-6</sub> alkil,  
 (4) C<sub>1-6</sub> alkoksi ili  
 (5) hidroksi;  
 m je cijeli broj od 0 do 3;  
 pod uvjetom da kada m je 2 ili 3, R<sup>2</sup> se mogu međusobno razlikovati;

$X^1$  je -CH<sub>2</sub>-, -O-, -N(R<sup>5</sup>)-, -S-, -SO- ili -SO<sub>2</sub>-;

R<sup>5</sup> je

- (1) vodik,
- (2) C<sub>1-6</sub> alkil ili
- (3) C<sub>1-7</sub> alkanol;
- G<sup>1</sup> je C<sub>1-6</sub> alkilen;
- R<sup>3</sup> je
- (1) vodik,
- (2) karboksi,
- (3) halogen,
- (4) C<sub>1-6</sub> alkil, koji može imati jedan ili više hidroksi,
- (5) cijano,
- (6) amino koji može imati jedan ili dva supstituenta koji su neovisno odabrani od:

- (a) C<sub>1-6</sub> alkila i
- (b) -C(=O)-R<sup>6</sup> ili
- (7) -O-R<sup>7</sup>;

R<sup>6</sup> je

- (1) C<sub>1-6</sub> alkoksi ili
- (2) C<sub>1-6</sub> alkil, pri čemu C<sub>1-6</sub> alkil može imati amino koji može imati jedan ili dva istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkil;

R<sup>7</sup> je

- (1) vodik,
- (2) amino,
- (3) C<sub>1-7</sub> alkanol ili
- (4) C<sub>1-6</sub> alkil;

R<sup>4</sup> je

- (1) amino koji može imati jedan ili dva istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkila,
- (2) halogen,
- (3) cijano,
- (4) C<sub>1-6</sub> alkil,
- (5) okso,
- (6) -O-R<sup>3</sup> ili
- (7) -O-C(=O)-R<sup>9</sup>;

R<sup>8</sup> je

- (1) vodik,
- (2) C<sub>1-6</sub> alkil,
- (3) -PH(=O)OH ili
- (4) benzil koji može imati jedan ili više istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkoksi;

R<sup>9</sup> je

- (1) C<sub>1-8</sub> alkil,
- (2) -G<sup>2</sup>-COOH,
- (3) amino koji može imati jedan ili dva istih ili različitih C<sub>1-6</sub> alkil,
- (4) C<sub>1-6</sub> alkoksi ili
- (5) pirazinil;

G<sup>2</sup> je C<sub>1-6</sub> alkilen;

n je cijeli broj od 0 do 8;

pod uvjetom da kada n je 2 ili više, svaki od R<sup>4</sup>, R<sup>8</sup>, R<sup>9</sup>, i G<sup>2</sup> mogu se razlikovati jedni od drugih i mogu biti supstituirani na istom ugljikovom atomu;

X<sup>2</sup> je N ili CH;

pod uvjetom da kada X<sup>2</sup> je CH, H skupine može biti zamijenjen s R<sup>4</sup> pri čemu je definiran kao gore, pri čemu višestruki R<sup>4</sup> u formuli (1) mogu biti isti ili različiti jedni od drugih; i

Prsten A je

- (1) aril koji može imati jedan ili više supstituenata, ili
- (2) heterociklil koji može imati jedan ili više supstituenata.

Patent sadrži još 24 pat. zahtjeva.

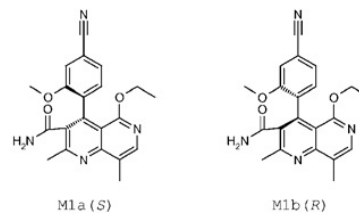
(51) MKP (10) **HR P20191476 T1**

**C07D 471/04** (2006.01)  
**C25B 3/04** (2006.01)  
**C25B 15/08** (2006.01)  
**C25B 3/02** (2006.01)

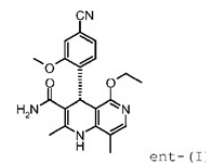
- |      |                  |      |                        |
|------|------------------|------|------------------------|
| (11) | P20191476        | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191476T       | (22) | 14.08.2019.            |
| (86) | PCT/EP2016069567 |      | 18.08.2016.            |
| (96) | EP 16753390.0    |      | 18.08.2016.            |
| (87) | WO2017032678     |      | 02.03.2017.            |
| (97) | EP 3337801       |      | 27.06.2018. 201826, De |
| (97) | EP 3337801       |      | 12.06.2019. 201924, De |
| (31) | 15182040         | (32) | 21.08.2015. (33) EP    |
|      | 15182042         |      | 21.08.2015. EP         |

- (54) **POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM POSTUPCIMA**  
 METHOD FOR THE PREPARATION OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE AND RECOVERY OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE BY ELECTROCHEMISTRY

- (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
 (72) Johannes Platzek, Grottkauer Strasse 55, 12621 Berlin, DE  
 Kathrin Gottfried, Nesselbergstrasse 25, 42349 Wuppertal, DE  
 Jens Assmann, Steinkulle 16a, 42781 Haan, DE  
 Giulio Lolli, Holzweg 15, 51069 Köln, DE  
 (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Postupak za pripremu spojeva s formulama M1a(S) i M1b(R)



naznačen time što se spoj s formulom ent-(I)



oksidira.

Patent sadrži još 7 pat. zahtjeva.

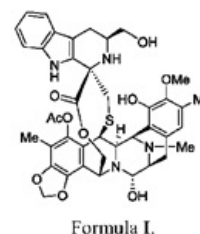
(51) MKP (10) **HR P20191442 T1**

**C07D 515/22** (2006.01)  
**A61P 35/00** (2006.01)  
**A61K 31/4995** (2006.01)

- |      |               |      |                        |
|------|---------------|------|------------------------|
| (11) | P20191442     | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191442T    | (22) | 09.08.2019.            |
| (96) | EP 18382288.1 |      | 27.04.2018.            |
| (97) | EP 3395821    |      | 31.10.2018. 201844, En |
| (97) | EP 3395821    |      | 15.05.2019. 201920, En |
| (31) | 17382228      | (32) | 27.04.2017. (33) EP    |
|      | 17382497      |      | 26.07.2017. EP         |

(54) **ANTITUMORSKA SJEDINJENJA**  
 ANTITUMORAL COMPOUNDS

- (73) Pharma Mar, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 (72) María del Carmen Cuevas Marchante, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 Andrés Francesch Soloso, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 Valentín Martínez Barrasa, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 (74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR  
 (57) Sjedinjenje sa formulom I, ili njegova farmaceutske prihvatljiva sol ili estar:



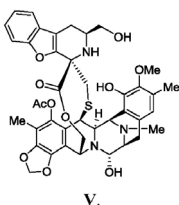
Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191443 T1**

**C07D 515/22** (2006.01)  
**A61P 35/00** (2006.01)  
**A61K 31/4995** (2006.01)

- |      |            |      |             |
|------|------------|------|-------------|
| (11) | P20191443  | (46) | 15.11.2019. |
| (21) | P20191443T | (22) | 09.08.2019. |

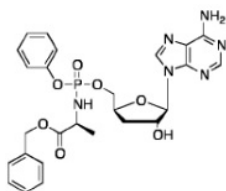
- (96) EP 18382287.3 27.04.2018.  
 (97) EP 3395820, 31.10.2018. 201844, En  
 (97) EP 3395820, 15.05.2019. 201920, En  
 (31) 17382228 (32) 27.04.2017. (33) EP  
 17382497 26.07.2017. EP  
 (54) **ANTITUMORSKA SJEDINJENJA**  
**ANTITUMORAL COMPOUNDS**  
 (73) Pharma Mar, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 (72) María del Carmen Cuevas Marchante, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 Andrés Francesch Solloso, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 Valentín Martínez Barrasa, PHARMA MAR, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Polígono Industrial La Mina, 28770 Colmenar Viejo, Madrid, ES  
 (74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR  
 (57) Sjedinenje sa formulom V, ili njegova farmaceutske prihvatljiva sol ili estar:



V.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191461 T1**  
**C07H 19/173** (2006.01)  
**A61K 31/7076** (2006.01)  
**A61P 35/00** (2006.01)  
 (11) P20191461 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191461T (22) 13.08.2019.  
 (86) PCT/GB2015053628 27.11.2015.  
 (96) EP 15804216.8 27.11.2015.  
 (87) WO2016083830, 02.06.2016.  
 (97) EP 3224268, 04.10.2017. 201740, En  
 (97) EP 3224268, 26.06.2019. 201926, En  
 (31) 201421211 (32) 28.11.2014. (33) GB  
 201519316 02.11.2015. GB  
 (54) **NOVI 2' I/LI 5' DERIVATI 3'-DEOKSI ADENOZINA**  
**SUPSTITUIRANI AMINOKSILINSKIM ESTEROM**  
**FOSFORAMIDATA, KAO ANTIKANCEROGENOG SPOJA**  
**NEW 2' AND/OR 5' AMINO-ACID ESTER PHOSPHORAMIDATE**  
**3'-DEOXY ADENOSINE DERIVATIVES AS ANTI-CANCER**  
**COMPOUNDS**  
 (73) NuCana plc, 77-78 Cannon Street, EC4N 6AF London, GB  
 (72) Hugh Griffith, c/o NuCana BioMed Limited, PO Box 10 Lochside Place, EH12 9RG Edinburgh, GB  
 Christopher McGuigan, c/o School of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences Cardiff University Redwood Building King Edward VII Avenue, CF10 3NB Cardiff, South Glamorgan, GB  
 Valentina Ferrari, c/o School of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences Cardiff University Redwood Building King Edward VII Avenue, CF10 3NB Cardiff, South Glamorgan, GB  
 Michaela Serpi, c/o School of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences Cardiff University Redwood Building King Edward VII Avenue, CF10 3NB Cardiff, South Glamorgan, GB  
 Carmen Jimenez Antunez, c/o School of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences Cardiff University Redwood Building King Edward VII Avenue, CF10 3NB Cardiff, South Glamorgan, GB  
 (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) 3'-Deoksiadenozin-5'-O-[fenil(benziloksi-L-alaninil)] fosfat



ili farmaceutske prihvatljiva sol, ester, sol estera ili solvat njegovog spoja.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191406 T1**  
**C07K 14/32** (2006.01)  
**A61K 38/00** (2006.01)  
**A23L 33/195** (2016.01)  
 (11) P20191406 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191406T (22) 02.08.2019.  
 (96) EP 16186895.5 01.09.2016.  
 (97) EP 3290436, 07.03.2018. 201810, En  
 (97) EP 3290436, 05.06.2019. 201923, En  
 (54) **PROTEINI BEZ FENILALANINA ZA LIJEČENJE**  
**FENILKETONURIJE**  
**PHENYLALANINE-FREE PROTEIN FOR THE TREATMENT OF**  
**PKU**  
 (73) metaX Institut für Diätetik GmbH, Am Strassbach 5, 61169 Friedberg (Hessen), DE  
 (72) Bernhard Hoffmann, Danziger Str. 12a, 61191 Rosbach v.d.H., DE  
 Yvonne Mücke, Marienstr. 12, 61206 Wöllstadt, DE  
 Stefan Rasche, Höfchensweg 96, 52066 Aachen, DE  
 Natalia Jablonka, Buschstrasse 4, 52355 Düren, DE  
 Stefan Schillberg, Dreiländerweg 107, 52074 Aachen, DE  
 (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Rekombinantni prehrambeni protein koji sadrži polipeptidnu sekvencu koja je najmanje 70% identična SEQ ID NO 2 ili njegovom dijelom dovoljnog dijelu, pri čemu navedeni protein ne sadrži fenilalanin.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191409 T1**  
**C07K 16/12** (2006.01)  
**C07K 16/26** (2006.01)  
**C07K 16/36** (2006.01)  
**C07K 16/46** (2006.01)  
**A61K 39/395** (2006.01)  
**A61K 39/40** (2006.01)  
**C07K 16/18** (2006.01)  
**C07K 16/28** (2006.01)  
**C12P 21/00** (2006.01)  
**A61K 39/00** (2006.01)  
 (11) P20191409 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191409T (22) 02.08.2019.  
 (86) PCT/NL2013050294 19.04.2013.  
 (96) EP 13720615.7 19.04.2013.  
 (87) WO2013157954, 24.10.2013.  
 (97) EP 2838918, 25.02.2015. 201509, En  
 (97) EP 2838918, 05.06.2019. 201923, En  
 (31) 201261635935 P (32) 20.04.2012. (33) US  
 (54) **POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH**  
**IG-SLIČNIH MOLEKULA**  
**METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE**  
**MOLECULES**  
 (73) Merus N.V., Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  
 (72) Cornelis Adriaan de Kruif, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  
 Linda Johanna Aleida Hendriks, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  
 Ton Logtenberg, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  
 (74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Postupak za proizvodnju heterodimerne molekule koja sadrži CH3 domenu od jedne stanice, naznačenu time što navedena molekula sadrži dvije CH3 domene humanog IgG sposobne formirati sučelje, pri čemu navedeni postupak sadrži omogućavanje u navedenoj stanici  
 a. prve molekule nukleinske kiseline koja kodira prvi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu humanog IgG,  
 b. druge molekule nukleinske kiseline koja kodira drugi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu humanog IgG,  
 pri čemu navedeni prvi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu sadrži ostatak lizina (K) na položaju amino-kiseline 366 u skladu s EU sustavom numeracije i pri čemu navedeni drugi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu sadrži ostatak asparaginske kiseline (D) na položaju amino-kiseline 351 u skladu s EU sustavom numeracije, navedeni postupak dalje sadrži korak kultivacije navedene stanice domaćina i dozvoljavanje ekspresije navedene dvije molekule nukleinske kiseline i sakupljanje navedene heterodimerne molekule koja sadrži CH3 domenu iz kulture.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

|      |   |      |                        |
|------|---|------|------------------------|
| (51) | MKP   | (10) | <b>HR P20191446 T1</b> |
|      | <b>C07K 16/12</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/26</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/36</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/46</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>A61K 39/395</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>A61K 39/40</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/18</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C12P 21/00</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>A61K 39/00</b> (2006.01)   |      |                        |
| (11) | P20191446   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191446T  | (22) | 09.08.2019.            |
| (86) | PCT/NL2013050293  |      | 19.04.2013.            |
| (96) | EP 13720614.0   |      | 19.04.2013.            |
| (87) | WO2013157953  |      | 24.10.2013.            |
| (97) | EP 2838917  |      | 25.02.2015. 201509, En |
| (97) | EP 2838917  |      | 05.06.2019. 201923, En |
| (31) | 201261635935 P  | (32) | 20.04.2012. (33) US    |
| (54) | <b>POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA</b><br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |      |                        |
| (73) | Merus N.V., Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  |      |                        |
| (72) | Cornelis Adriaan de Kruif, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL<br>Linda Johanna Aleida Hendriks, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL<br>Ton Logtenberg, c/o Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL  |      |                        |
| (74) | ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR   |      |                        |
| (57) | Postupak za proizvodnju najmanje dva različita antitijela od jedne stanice domaćina, naznačen time što svaki od navedena dva antitijela sadrži dvije CH3 domene koje su sposobne formirati sučelje, pri čemu navedeni postupak sadrži dobivanje u navedenoj stanici<br>a. prve molekule nukleinske kiseline koja kodira prvi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu humanog IgG koji sadrži lizin (K) ostatak na aminokiselinskom položaju 366 u skladu s EU sustavu numeracije,<br>b. druge molekule nukleinske kiseline koja kodira drugi polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu humanog IgG, koji sadrži ostatak asparaginske kiseline (D) na aminokiselinskom položaju 351 u skladu s EU sustavu numeracije,<br>c. treće molekule nukleinske kiseline koja kodira treći polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu i<br>d. četvrte molekule nukleinske kiseline koja kodira četvrti polipeptidni lanac koji sadrži CH3 domenu,<br>pri čemu navedeni postupak dalje sadrži korak kultivacije navedene stanice domaćina i omogućavanja ekspresije navedena najmanje četiri molekule nukleinske kiseline i sakupljanja navedena najmanje dva različita antitijela iz kulture. |      |                        |

Patent sadrži još 16 pat. zahtjeva.

|      |   |      |                        |
|------|---|------|------------------------|
| (51) | MKP   | (10) | <b>HR P20191379 T1</b> |
|      | <b>C07K 16/22</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/24</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)   |      |                        |
| (11) | P20191379   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191379T  | (22) | 31.07.2019.            |
| (96) | EP 14171372.7   |      | 22.12.2008.            |
| (97) | EP 2808343  |      | 03.12.2014. 201449, En |
| (97) | EP 2808343  |      | 15.05.2019. 201920, En |
| (31) | 16793 P   | (32) | 26.12.2007. (33) US    |
|      | 31353 P   |      | 25.02.2008. US         |
|      | 46353 P   |      | 18.04.2008. US         |
|      | 50172 P   |      | 02.05.2008. US         |
|      | 79779 P   |      | 10.07.2008. US         |
|      | 99178 P   |      | 22.09.2008. US         |
| (62) | 08866130.1 ; 22.12.2008.  |      |                        |
| (54) | <b>VARIJANTE Fc S PROMIJENJENIM VEZANJEM NA FcRn</b><br>Fc VARIANTS WITH ALTERED BINDING TO FcRn  |      |                        |
| (73) | Xencor Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US  |      |                        |
| (72) | Aaron Chamberlain, 1020 Concord Street, 92106 San Diego, CA, US<br>Basil Dahiyat, 3829 Luna Court, 91001 Altadena, CA, US<br>John Rudolph Desjarlais, 1030 North Michigan Avenue, 91104 Pasadena, CA, US<br>Sher Bahadur Karki, 2833 Providence Way, 91767 Pomona, CA, US<br>Gregory Alan Lazar, 6508 Calais Circle, 46220 Indianapolis, IN, US |      |                        |
| (74) | Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR   |      |                        |
| (57) | Pripravak, naznačen time što sadrži varijantu Fc polipeptida Fc ljudskog IgG, gdje navedena varijanta Fc sadrži 428L i 434S, gdje navedena varijanta Fc pokazuje pojačano vezanje na bFcRn u usporedbi s navedenim polipeptidom Fc ljudskog IgG, te gdje je obrojčavanje prema Kabatovom EU indeksu.  |      |                        |

Patent sadrži još 10 pat. zahtjeva.

|      |  |      |                        |
|------|--|------|------------------------|
| (51) | MKP  | (10) | <b>HR P20191445 T1</b> |
|      | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  |      |                        |
| (11) | P20191445  | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191445T   | (22) | 09.08.2019.            |
| (86) | PCT/IB2017000293   |      | 28.02.2017.            |
| (96) | EP 17716593.3  |      | 28.02.2017.            |
| (87) | WO2017149394   |      | 08.09.2017.            |
| (97) | EP 3423496   |      | 09.01.2019. 201902, En |
| (97) | EP 3423496   |      | 03.07.2019. 201927, En |
| (31) | 201662301271 P   | (32) | 29.02.2016. (33) US    |
| (54) | <b>NE-ANTAGONISTIČKA ANTITIJELA USMJERENA PROTIV ALFA LANCA IZVANSTANIČNE DOMENE IL7 RECEPTORA I NJIHOVA UPORABA U LIJEČENJU RAKA</b><br>NON-ANTAGONISTIC ANTIBODIES DIRECTED AGAINST THE ALPHA CHAIN OF THE IL7 RECEPTOR EXTRACELLULAR DOMAIN AND USE THEREOF IN CANCER TREATMENT   |      |                        |
| (73) | OSE Immunotherapeutics, 22 Boulevard Benoni Goullin, 44200 Nantes, FR  |      |                        |
| (72) | Nicolas Poirier, 1 Chemin du Passe-Temps, 44119 Treillières, FR<br>Caroline Mary, 7 Rue du Buisson, 44680 Sainte-Pazanne, FR   |      |                        |
| (74) | ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR  |      |                        |
| (57) | Antitijelo ili njegov antigen-vezujući fragment, koje sadrži sljedeće CDR regije:<br>- VH-CDR1 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VH3-CDR1 u skladu sa SEQ ID No14;<br>- VH-CDR2 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VH3-CDR2 u skladu sa SEQ ID No16;<br>- VH-CDR3 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VH3-CDR3 u skladu sa SEQ ID No18;<br>- VL-CDR2 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VL3-CDR2 u skladu sa SEQ ID No22;<br>- VL-CDR3 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VL3-CDR3 u skladu sa SEQ ID No24; i<br>- VL-CDR1 čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VL3-CDR1 u skladu sa SEQ ID No20 ili čija aminokiselinska sekvenca je Effi3-VL4-CDR1 u skladu sa SEQ ID No26,<br>pri čemu se antitijelo ili njegov antigen-vezujući fragment specifično veže za izvastanična domena humanog CD127 i nije antagonist CD127. |      |                        |

Patent sadrži još 28 pat. zahtjeva.

|      |  |      |                        |
|------|--|------|------------------------|
| (51) | MKP  | (10) | <b>HR P20191400 T1</b> |
|      | <b>C07K 7/08</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>A61K 38/04</b> (2006.01)  |      |                        |
|      | <b>C12N 9/99</b> (2006.01)   |      |                        |
|      | <b>C12N 15/113</b> (2010.01)   |      |                        |
| (11) | P20191400  | (46) | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191400T   | (22) | 01.08.2019.            |
| (86) | PCT/EP2015081197   |      | 23.12.2015.            |
| (96) | EP 15825938.2  |      | 23.12.2015.            |
| (87) | WO2016102687   |      | 30.06.2016. , En       |
| (97) | EP 3237436   |      | 01.11.2017. 201744, En |
| (97) | EP 3237436   |      | 01.05.2019. 201918, En |
| (31) | 1403004  | (32) | 24.12.2014. (33) FR    |
| (54) | <b>PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA</b><br>PEPTIDES AND NANOPARTICLES FOR INTRACELLULAR DELIVERY OF MOLECULES   |      |                        |
| (73) | AADIGEN, LLC, 1343 Luna Vista Drive, 90272 Pacific Palisades, CA, US   |      |                        |
| (72) | Gilles Divita, 26bis Rue sous Les Aires, 34725 St André de Sangonis, FR<br>Neil Desai, 1343 Luna Vista Drive, 90272 Pacific Palisades, CA, US  |      |                        |
| (74) | FORINPRO d.o.o., Zagreb, HR  |      |                        |
| (57) | Peptid koji se ne pojavljuje u prirodi i koji sadrži niz aminokiselina X <sub>1</sub> KWRSX <sub>2</sub> X <sub>3</sub> X <sub>4</sub> RWRLWRX <sub>5</sub> X <sub>6</sub> X <sub>7</sub> X <sub>8</sub> SR (ID BR. SEK.: 1), pri čemu je<br>a) X <sub>1</sub> bilo koja aminokiselina ili nijedna i pri čemu je X <sub>2</sub> -X <sub>8</sub> bilo koja aminokiselina; ili<br>b) X <sub>1</sub> je βA, S, ili nijedna, X <sub>2</sub> je A ili V, X <sub>3</sub> je G ili L, X <sub>4</sub> je W ili Y, X <sub>5</sub> je V ili S, X <sub>6</sub> je R, V ili A, X <sub>7</sub> je S ili L, a X <sub>8</sub> je W ili Y,<br>opcijski pri čemu je peptid dugačak 19 ili 20 aminokiselina. |      |                        |

Patent sadrži još 20 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191417 T1**  
**C08B 37/00** (2006.01)  
**G01N 33/483** (2006.01)

(11) P20191417 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191417T (22) 07.08.2019.

(86) PCT/EP2014075189 20.11.2014.  
 (96) EP 14802043.1 20.11.2014.  
 (87) WO2015075139, 28.05.2015.  
 (97) EP 3071601, 28.09.2016. 201639, En  
 (97) EP 3071601, 15.05.2019. 201920, En

(31) 201320571 (32) 21.11.2013. (33) GB

(54) **ANALIZA GLIKANA DERIVATIZACIJOM OSTATAKA SIALINSKE KISELINE**  
 GLYCAN ANALYSIS BY DERIVATISING SIALIC ACID RESIDUES

(73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL

(72) Dennis Blank, Georg Schinbainstrasse 174, 88400 Biberach, DE  
 Manfred Wuhrer, Van Hamellaan 38, 2252 BN Voorschoten, NL  
 Karli Robert Reiding, Het Kleine Loo 61, 2592 DX Den Haag, NL

(74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR

(57) Metoda za derivatizaciju pomoću alkil esterifikacije specifične za vezu i formiranja laktona ostataka sialinske kiseline prisutnih na glikanskim segmentima, metoda koja obuhvaća: reagiranje, na pH 1.9 - 7.6, biološkog uzorka ili preparata glikana u alkoholnom rastvoru, sa reagensom koji sadrži najmanje jedan karbodiimid(e) i najmanje jedan triazol ili etil 2-cijano-2-(hidroksimino)acetat (Oxyma pure), da bi se derivatizirali bilo koji ostaci sialinske kiseline koji mogu biti prisutni na glikanskim segmentima koji su prisutni u biološkom uzorku.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191397 T1**  
**C09K 5/04** (2006.01)  
**C10M 105/38** (2006.01)  
**C10M 107/24** (2006.01)  
**C10M 107/34** (2006.01)  
**F25B 1/00** (2006.01)  
**C10N 40/30** (2006.01)

(11) P20191397 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191397T (22) 01.08.2019.

(86) PCT/JP2016051888 22.01.2016.  
 (96) EP 16752207.7 22.01.2016.  
 (87) WO2016132818, 25.08.2016. , Ja  
 (97) EP 3141587, 15.03.2017. 201711, En  
 (97) EP 3141587, 08.05.2019. 201919, En

(31) 2015030991 (32) 19.02.2015. (33) JP

(54) **SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA PROIZVODNJE ISTOG**  
 COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD FOR PRODUCING SAME

(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, 530-8323 Osaka, JP

(72) Mitsushi Itano, c/o DAIKIN INDUSTRIES, LTD, Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, 530-8323 Osaka, JP

Hitomi Kuroki, c/o DAIKIN INDUSTRIES, LTD, Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, 530-8323 Osaka, JP

Tatsumi Tsuchiya, c/o DAIKIN INDUSTRIES, LTD, Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, 530-8323 Osaka, JP

Yasufu Yamada, c/o DAIKIN INDUSTRIES, LTD, Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, 530-8323 Osaka, JP

(74) Tomislav Hadžija, Zagreb, HR

(57) Sastav koji sadrži mješavinu koja obuhvaća difluorometan (R32), pentafluoretan (R125), i 1,1,1, 2-tetrafluoretan (R134a), pri čemu u ternarnom dijagramu sastava, u kojem zbroj koncentracija (u w.-%) R32, R125 i R134a iznosi 100 w.-%, omjer sastava R32, R125 i R134a sadržan u mješavini pada unutar trokuta koji ima točke A, F i G kao vrhove:

točka A (R32/R125/R134a = 37,3/17,0/45,7),

točka F (R32/R125/R134a = 30,7/10,9/58,4), i

točka G (R32/R125/R134a = 29,4/14,1/56,5);

poželjno točke A, D i E:

točka A (R32/R125/R134a = 37,3/17,0/45,7),

točka D (R32/R125/R134a = 31,4/11,5/57,1), i

točka E (R32/R125/R134a = 30,2/14,4/55,4);

i još poželjnije točke A, B i C:

točka A (R32/R125/R134a = 37,3/17,0/45,7),

točka B (R32/R125/R134a = 34,0/13,9/52,1), i

točka C (R32/R125/R134a = 33,3/15,5/51,2);

pri čemu mješavina obuhvaća R32, R125, i R134a u količinama tako da je zbroj njihovih koncentracija  $\geq 99,5$  w--%.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191415 T1**

**C10G 3/00** (2006.01)  
**C10G 65/12** (2006.01)  
**C10G 47/16** (2006.01)  
**C10G 45/02** (2006.01)  
**C10G 45/08** (2006.01)  
**C10G 45/10** (2006.01)  
**C10G 45/06** (2006.01)  
**C10G 45/00** (2006.01)  
**C10G 45/32** (2006.01)  
**C07C 1/22** (2006.01)

(11) P20191415 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191415T (22) 01.08.2019.

(86) PCT/US2013073132 04.12.2013.

(96) EP 13861979.6 04.12.2013.

(87) WO2014093098, 19.06.2014.

(97) EP 2931847, 21.10.2015. 201543, En

(97) EP 2931847, 01.05.2019. 201918, En

(31) 201213711111 (32) 11.12.2012. (33) US

(54) **PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE**  
 CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS

(73) Chevron Lumms Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
 Applied Research Associates, Inc., 4300 San Mateo Boulevard, NE, Suite A220, 87110 Albuquerque, NM, US

(72) Ujjal K. Mukherjee, 6 Grove Terrace, 07042 Montclair, NJ, US  
 Arun Arora, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
 Marvin I. Greene, 2310 Wickham Terrace, 07013 Clifton, NJ, US  
 Edward Coppola, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

Charles, Jr. Red, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

J., Steven Baxley, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

Sanjay Nana, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

Jeffrey Rine, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

(74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR

(57) Postupak za pretvaranje ulja koja sadržavaju triacilgliceride u prekursore sirove nafte i / ili destilat ugljikovodičnih goriva, **naznačen time**, da postupak uključuje:

reakcija smjese ulja, vode i molekularnog vodika koja sadržava triacilgliceride (16) pri temperaturi u rasponu od 250 °C do 560 °C i tlaku većem od 7,5 MPa (75 bara) radi pretvaranja barem dijela triacilglicerida i dobivanje reakcijske otpadne tekućine (28) koja sadržava vodu i jedan ili više izoolefina, izoparafina, cikloolefina, cikloparafina i aromatika;

i katalitička hidrobrada reakcijske otpadne tekućine (28), bez ikakvih međufaznih odvajanja, da se dobije hidrobradena otpadna tekućina (34; 84),

pri čemu smjesa triacilglicerida, vode i molekularnog vodika (16) ima omjer vode i triacilglicerida u rasponu od 0,001 : 1 do 1 : 1 i pri čemu smjesa triacilglicerida, vode i molekularnog vodika (16) ima udio molekularnog vodika u odnosu na triacilgliceride u rasponu od 0,005 : 1 do 0,5 : 1.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191472 T1**

**C10G 3/00** (2006.01)  
**C10G 65/12** (2006.01)  
**C10G 45/02** (2006.01)  
**C10G 45/08** (2006.01)  
**C10G 45/10** (2006.01)  
**C10G 45/06** (2006.01)  
**C10G 45/00** (2006.01)  
**C10G 45/32** (2006.01)  
**C07C 1/22** (2006.01)

(11) P20191472 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20191472T (22) 16.08.2019.

(86) PCT/US2013073121 04.12.2013.

(96) EP 13862605.6 04.12.2013.

(87) WO2014093097, 19.06.2014.

(97) EP 2931841, 21.10.2015. 201543, En

(97) EP 2931841, 15.05.2019. 201920, En

(31) 201213711111 (32) 11.12.2012. (33) US

(54) **PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA MLAŽNA GORIVA**

CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE HYDROCARBONS  
(73) Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Applied Research Associates, Inc., 4300 San Mateo Boulevard, NE, Suite A220, 87110 Albuquerque, NM, US

(72) Ujjal K. Mukherjee, 6 Grove Terrace, 07042 Montclair, NJ, US  
Anun Arora, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Marvin I. Greene, 2310 Wickham Terrace, 07013 Clifton, NJ, US  
Edward Coppola, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Charles Red, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Steven J. Baxley, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Sanjay Nana, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US  
Jeffrey Rine, c/o Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

(74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR

(57) Postupak za pretvaranje ulja koja sadržavaju triacilgliceride u prekursorsire sировe nafte i / ili destilat ugljikovodičnih goriva, naznačen time, da postupak uključuje:

reakcija smjese koja sadržava vodu (10), molekularni vodik (14) i jedno ili više ulja koja sadržavaju triacilgliceride (2) koji sadržavaju najmanje 20 % težinskih udjela C20 do C24 masnih kiselina pri temperaturi u rasponu od 250 °C do 560 °C i tlakom većim od 7,5 MPa (75 bara) da se pretvori barem dio triacilglicerida i dobivanje reakcijske otpadne tekućine (28) koja sadržava vodu i jedan ili više izoolefina, izoparafina, cikloolefina, cikloparafina aromatskih spojeva;  
katalitička hidrobrada reakcijske otpadne tekućine (28), čime se dobiva hidrobradena otpadna tekućina (34), pri čemu se reakcija izvodi u odsutnosti dodatnog heterogenog ili topljivog metalnog katalizatora, pri čemu smjesa triacilglicerida -voda-molekularni vodik ima omjer mase vode i triacilglicerida u rasponu od 0,001 : 1 do 1 : 1, i  
pri čemu smjesa triacilglicerid-voda-molekularni vodik ima omjer mase molekularnog vodika i triacilglicerida u rasponu od 0,005: 1 do 0,5: 1.

Patent sadrži još 8 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191471 T1**  
**C12N 15/87** (2006.01)  
**C12N 15/82** (2006.01)  
**A61K 48/00** (2006.01)

(11) P20191471 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191471T (22) 14.08.2019.  
(86) PCT/EP2015050685 15.01.2015.  
(96) EP 15700464.9 15.01.2015.  
(87) WO2015107115, 23.07.2015.  
(97) EP 3094731, 23.11.2016. 201647, En  
(97) EP 3094731, 17.07.2019. 201929, En  
(31) 14151255 (32) 15.01.2014. (33) EP

(54) **MOLEKULE NUKLEINSKE KISELINE MODIFICIRANE SAHARIDOM**  
SACCHARIDE-MODIFIED NUCLEIC ACID MOLECULES

(73) baseclick GmbH, Floriansbogen 2-4, 82061 Neuried, DE  
(72) Thomas Carell, Herbstweg 13, 82152 Krailling, DE  
(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) In vitro uporaba konjugata koji sadrži najmanje jedan talog monosaharida i najmanje jednu nukleozidnu komponentu u transfekciji stanica s proteinima transporterima šećera u staničnoj membrani, pri čemu konjugat, najmanje jedan talog monosaharida je kovalentno vezan za najmanje jednu nukleozidnu komponentu pomoću veznika koji sadrži cikličku skupinu nastalu Click-reakcijom, posebice 1,2,3-triazol skupinom, nastalu Click-reakcijom između alkina i azida ili skupinu nastalu Click-reakcijom između norbornena i nitril imina, nitril oksida ili tetrazina, pri čemu je nukleozidna komponenta vezana za talog monosaharida pomoću nukleobaze i pri čemu je nukleozidna komponenta izabrana između nukleinskih kiselina, nukleozida i nukleotida.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191424 T1**  
**C12Q 1/68** (2018.01)

(11) P20191424 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191424T (22) 07.08.2019.  
(86) PCT/US2016047140 16.08.2016.  
(96) EP 16757791.5 16.08.2016.  
(87) WO2017031101, 23.02.2017.  
(97) EP 3277842, 07.02.2018. 201806, En  
(97) EP 3277842, 10.07.2019. 201928, En

(31) 201562206194 P (32) 17.08.2015. (33) US  
201562218927 P 15.09.2015. US  
201562241019 P 13.10.2015. US  
201662310582 P 18.03.2016. US  
201662372662 P 09.08.2016. US

(54) **METODE LIJEČENJA PACIJENATA OBOLJELIH OD RAKA POMOĆU INHIBITORA FARNEZIL TRANSFERAZE**  
METHODS OF TREATING CANCER PATIENTS WITH FARNESYL TRANSFERASE INHIBITORS

(73) Kura Oncology, Inc., 3033 Science Park Road, Suite 220, 92121 San Diego, CA, US

(72) Antonio Gualberto, 8 Larch Road, 01720 Acton, MA, US  
Catherine, Rose Scholz, 8 James Millen Road, 01864 North Reading, MA, US

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Spoj za uporabu u metodi liječenja karcinoma skvamoznih stanica H-Ras mutirane glave i vrata subjekta (HNSCC), pri čemu je spoj tipifamib i pri čemu metoda sadrži primjenu terapijski učinkovite količine tipifamiba na navedenom subjektu, pri čemu je naveden HNSCC u uznapredovalom stadiju, metastatski, recidivirajuć ili otporan i pri čemu je navedeni HNSCC humani papilomavirus (HPV) negativan.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191481 T1**  
**C12Q 1/6886** (2018.01)

(11) P20191481 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191481T (22) 16.08.2019.  
(86) PCT/IB2012000567 07.02.2012.  
(96) EP 12720568.0 07.02.2012.  
(87) WO2012107841, 16.08.2012.  
(97) EP 2734636, 28.05.2014. 201422, En  
(97) EP 2734636, 22.05.2019. 201921, En

(31) MI20110172 (32) 07.02.2011. (33) IT  
MI20110173 07.02.2011. IT  
MI20110174 07.02.2011. IT  
201161522328 P 11.08.2011. US

(54) **MIKRO-RNK BIOMARKERI ZA IDENTIFICIRANJE RIZIKA I/ILI DIJAGNOSTICIRANJE TUMORA PLUČA**  
MICRO-RNA BIOMARKERS FOR IDENTIFYING RISK OF AND/OR FOR DIAGNOSING LUNG TUMOUR

(73)(72) Gabriella Sozzi, Via Vivaio 4, 20122 Milano, IT  
Mattia Boeri, Via Banfi 3, 20122 Milano, IT  
Ugo Pastorino, Via S. Francesco d'Assisi 15, 20123 Milano, IT

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Metoda za određivanje aktualnog prisustva tumora pluća kod osobe ili subjekta koji ima rizik za tumor pluća, **naznačena time**, što uključuje: određivanje razina ekspresije miRNK hsa-miR-660, hsa-miR-197 i hsa-miR-92a u biološkom uzorku uzetom od subjekta, gdje je biološki uzorak cijela krv, frakcija krvi, plazma ili serum; izračunavanje odnosa između razina ekspresije parova miRNK hsa-miR-197/hsa-miR-92a i hsa-miR-197/hsa-miR-660; uspoređivanje svakog od odnosa s respektivnim kontrolnim odnosom predstavljenim odnosima razina ekspresije parova miRNK dobivenih iz kontrolnog biološkog uzorka uzetog od subjekta koji nema bolest, i određivanje koji od odnosa odstupa od respektivnih kontrolnih vrijednosti; pri čemu se osoba definira kao da ima tumor pluća ili ima rizik za tumor pluća ako 100% odnosa odstupa u odnosu na respektivne kontrolne vrijednosti.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191422 T1**  
**E01C 7/35** (2006.01)

(11) P20191422 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191422T (22) 06.08.2019.  
(96) EP 17168421.0 27.04.2017.  
(97) EP 3239399, 01.11.2017. 201744, De  
(97) EP 3239399, 22.05.2019. 201921, De  
(31) 5006516 U (32) 27.04.2016. (33) AT

(54) **POVRŠINSKA OBLOGA**  
SURFACE COVERING

(73) Flexiskin GmbH, Nechanskyweg 2, 1220 Wien, AT  
(72) Helmut Rojek, c/o Flexiskin GmbH, Nechanskyweg 2, 1220 Wien, AT

(74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR

(57) Površinska obloga (1) koja obuhvaća: brtveni sloj (4) na bazi prve sintetičke smole i pokrovni sloj (6) koji je raspoređen iznad brtvenog sloja (4) te koji je na bazi druge sintetičke smole, pri čemu pokrovni sloj (6) sadržava granulirani agregat za poboljšanje otpornosti na klizanje i/ili otpornosti na habanje površinske

obloge (1), gdje je granulirani agregat nanesen kao dodatak u mješavini s pokrovnim slojem (6), i udio granuliranog agregata u odnosu na pokrovni sloj (6) iznosi manje od 30 volumenskih %, **naznačena time**, daje barem donja strana (7) pokrovnog sloja (6) strukturirana, pri čemu visinska razlika između izbočina i udubina te strukture na donjoj strani (7), poželjno nije veća od maksimalne veličine zrna u granuliranom agregatu pokrovnog sloja (6), i **time da** je pokrovni sloj (6) načinjen od obložnog materijala na bazi poliaspartana, **te time da** debljina sloja pokrovnog sloja (6) u području izbočina, nije veća od maksimalne veličine zrna u agregatu.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

| (51) | MKP  | (10)             | HR P20191398 T1 |
|------|--|------------------|-----------------|
|      | <b>E02F 9/28</b> (2006.01)   |                  |                 |
|      | <b>A01B 15/06</b> (2006.01)  |                  |                 |
|      | <b>A01B 23/02</b> (2006.01)  |                  |                 |
| (11) | P20191398  | (46)             | 15.11.2019.     |
| (21) | P20191398T   | (22)             | 01.08.2019.     |
| (86) | PCT/NO2010000461   |                  | 15.12.2010.     |
| (96) | EP 10837946.2  |                  | 15.12.2010.     |
| (87) | WO2011074983, 23.06.2011.  |                  | , En            |
| (97) | EP 2512211, 24.10.2012.  |                  | 201243, En      |
| (97) | EP 2512211, 01.05.2019.  |                  | 201918, En      |
| (31) | 20093547   | (32) 17.12.2009. | (33) NO         |
| (54) | <b>UREĐAJ POTROŠNI DIO ZA RADNI ALAT</b><br>WEAR PART DEVICE FOR A WORK TOOL   |                  |                 |
| (73) | Kverneland Group Operations Norway AS, Kverneland Klepp, 4355 Kverneland, NO   |                  |                 |
| (72) | Magne Skjæveland, Theodor Dahls vei 32, 4062 Klepp St., NO   |                  |                 |
| (74) | Tomislav Hadžija, Zagreb, HR   |                  |                 |
| (57) | Radni alat (1) s prednjim rubom (2), obuhvaćajući izmjenjiv potrošni dio (22) za pričvrstiti na prednji rub (2) radnog alata (1), pri čemu je barem dio prednjeg ruba (2) oblikovan od potrošnog držača (21) opremljenog ravnim dijelom (21), koji obuhvaća profilirane kontaktne strane (212) namještene za uključivanje s odgovarajućim pričvrstnim dijelom (223) na potrošnom dijelu (22), pri čemu je potrošni dio (22) opremljen s prvom klizećom površinom (222), i potrošni držač (21) je opremljen s drugom klizećom površinom (213), koja je značajno namještena kao produžetak navedene prve klizeće površine (222), i druga klizeća površina (213) je opremljena s prednjom klizećom kutnom površinom (214) koja određuje klizeću površinu (213) naspram potrošnog dijela (22), i na prvoj klizećoj površini (22) je smješteno uzvišenje (224), <b>naznačeno time da</b> uzvišenje (224) obuhvaća izbočenje koje je značajno poprečno naspram operativnog smjera kretanja (R) radnog alata (1) i neposredno ispred pričvrstnog dijela (223) potrošnog dijela (22), poprečno izbočenje (w) uzvišenja (224) bivajući barem jednako naspram izbočenja po širini (W2) međusobno djelujućih kontaktnih strana (212) smještenih na potrošnom držaču (21) i pričvrstni dio (223) je smješten na potrošnom dijelu (22). |                  |                 |

Patent sadrži još 4 pat. zahtjeva.

| (51) | MKP  | (10)             | HR P20191450 T1 |
|------|--|------------------|-----------------|
|      | <b>E05B 1/00</b> (2006.01)   |                  |                 |
|      | <b>E05B 3/06</b> (2006.01)   |                  |                 |
| (11) | P20191450  | (46)             | 15.11.2019.     |
| (21) | P20191450T   | (22)             | 12.08.2019.     |
| (96) | EP 15160643.1  |                  | 24.03.2015.     |
| (97) | EP 2924195, 30.09.2015.  |                  | 201540, De      |
| (97) | EP 2924195, 22.05.2019.  |                  | 201921, De      |
| (31) | 102014104119   | (32) 25.03.2014. | (33) DE         |
| (54) | <b>ŠTITNIK ZA RUČKE VRATA I/ILI PROZORA I SKLOP RUČKE SA ŠTITNIKOM</b><br>END STOP BODY FOR DOOR AND/OR WINDOW HANDLES AND HANDLE ASSEMBLY WITH AN END STOP BODY   |                  |                 |
| (73) | HOPPE AG, Industriezone 1/5 - Eurocenter, 39011 Lana (BZ), IT  |                  |                 |
| (72) | Elias Karnutsch, Karl-Blaas-Gasse 464, 6543 Nauders, AT<br>Oliver Schuberth, Schulweg 15, 39023 Laas, IT   |                  |                 |
| (74) | Gorana Grubišić, Zagreb, HR  |                  |                 |
| (57) | Štitnik (10) za ručke vrata i/ili prozora koji ima osnovno tijelo (20) koje ima centralno postavljeno udubljenje (26) i za prijem zavrtanja za učvršćivanje najmanje dvije prolazne rupe (35), gdje osnovno tijelo (20) ima gornju stranu (22) i donju stranu (23), i koje ima pokrivni element (40), koji je rotaciono postavljen na gornjoj strani (22) osnovnog tijela (20) i u prvom rotacionom položaju u odnosu na osnovno tijelo (20) ga pokriva i u drugom rotacionom položaju u odnosu na osnovno tijelo (20) otkriva prolazne rupe (35), gdje na donjoj strani (23) osnovnog tijela (20) je postavljen pokrivni donji dio (50), gdje pokrivni element (40) i pokrivni donji dio (50) u prvom rotacionom položaju pokrivnog elementa (40) zatvaraju osnovno tijelo (20), okarakteriziran time da pokrivni element |                  |                 |

(40) ima rub (42) koji bočno pokriva osnovno tijelo (20), pri čemu je rub prekinut u područjima (43, 44) koja su jedno nasuprot drugog.

Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva.

| (51) | MKP  | (10)             | HR P20191403 T1 |
|------|--|------------------|-----------------|
|      | <b>E05B 27/00</b> (2006.01)  |                  |                 |
|      | <b>E05B 29/00</b> (2006.01)  |                  |                 |
| (11) | P20191403  | (46)             | 15.11.2019.     |
| (21) | P20191403T   | (22)             | 02.08.2019.     |
| (96) | EP 17165193.8  |                  | 31.08.2015.     |
| (97) | EP 3219884, 20.09.2017.  |                  | 201738, De      |
| (97) | EP 3219884, 17.07.2019.  |                  | 201929, De      |
| (31) | 6922014  | (32) 11.09.2014. | (33) AT         |
| (62) | 15756656.3 ; 31.08.2015.   |                  |                 |
| (54) | <b>KLJUČ, ODGOVARAJUĆA BRAVA I SUSTAV S KLJUČEM I BRAVAMA</b><br>KEY, CORRESPONDING LOCK AND SYSTEM COMPRISING KEY AND LOCKS   |                  |                 |
| (73) | EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT   |                  |                 |
| (72) | Walter Baumhauer, Gablenzgasse 32/24-26a, 1160 Wien, AT  |                  |                 |
| (74) | Danija Budimir, Zagreb, HR   |                  |                 |
| (57) | Ključ (1) za zaključavanje brave, koji se sastoji od:<br>a. najmanje jedne primarne površine (2) i najmanje jedne sekundarne površine (2'),<br>b. s barem jednim mjestom za raspoznavanje (4), koje se nalazi uzdužno na ključu (1)<br>c. na čijoj se primarnoj površini (2) nalazi najmanje jedan primarni kod (3) za prepoznavanje u bravi, a na sekundarnoj površini (2') najmanje jedan sekundarni kod (3') za prepoznavanje u bravi,<br>d. kodovi (3, 3') generirani kontrolnim točkama (6, 6', 7, 7') ili ispučenjima na ključu (1) određene visine (5), koji su međusobno povezani kontrolnim utorima (8, 8', 9, 9'),<br>e. barem jednog kontrolnog utora (8, 9) s kontrolnim točkama (6, 7) na primarnoj površini (2) ključa, i barem jednog kontrolnog utora (8', 9') s kontrolnim točkama (6', 7') na sekundarnoj površini (2') ključa, s tim da su kontrolne točke svakog kontrolnog utora postavljene na unaprijed određenim mjestima za raspoznavanje (4),<br>f. najmanje tri kontrolna utora od kojih najmanje jedan dolazi kao duboki kontrolni utor (8, 8') s dubokim kontrolnim točkama (6, 6'), a preostali su izvedeni kao plitki kontrolni utori (9, 9') s plitkim kontrolnim točkama (7, 7'), s tim da duboki kontrolni utori (8, 8') imaju naravno veću dubinu utora od plitkih kontrolnih utora (9, 9') koji su uglavnom međusobno paralelni,<br><b>naznačen time da</b><br>se najmanje jedan kod (3) primarne površine (2) razlikuje na barem jednom mjestu za raspoznavanje (4) od drugog koda (3') na istom mjestu za raspoznavanje (4) i <b>time da</b> barem jedna kontrolna točka najmanje jednog kontrolnog utora na najmanje jednom mjestu za raspoznavanje na prvoj površini (2) ima kontrolnu visinu različitu od visine kontrolne točke odnosno kontrolnog utora na istom mjestu za raspoznavanje na drugoj površini (2'). |                  |                 |

Patent sadrži još 16 pat. zahtjeva.

| (51) | MKP   | (10)             | HR P20191399 T1 |
|------|---|------------------|-----------------|
|      | <b>F03D 1/06</b> (2006.01)  |                  |                 |
| (11) | P20191399   | (46)             | 15.11.2019.     |
| (21) | P20191399T  | (22)             | 01.08.2019.     |
| (86) | PCT/NL2014000028  |                  | 01.09.2014.     |
| (96) | EP 14792895.6   |                  | 01.09.2014.     |
| (87) | WO2015030573, 05.03.2015.   |                  | , En            |
| (97) | EP 3042073, 13.07.2016.   |                  | 201628, En      |
| (97) | EP 3042073, 31.07.2019.   |                  | 201931, En      |
| (31) | 1040365   | (32) 02.09.2013. | (33) NL         |
| (54) | <b>VRTLOŽNI GENERATOR ZA VJETRO TURBINU</b><br>VORTEX GENERATOR FOR A WIND TURBINE  |                  |                 |
| (73) | Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE  |                  |                 |
| (72) | Gustave Paul Corten, Kanaaldijk 294, 1831 BH Koedijk, NL  |                  |                 |
| (74) | Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR  |                  |                 |
| (57) | Lopatica vjetroturbine <b>naznačena time da</b> sadrži zračnu foliju (1) sa tetivom c (2) debljine više od 20% sa uparenim vrtložnim generatorom (3) između položaja pravca tetive na 20% i 70% c sa dvije peraje (5) koja nisu u direktnoj vezi i bazom (4, 15, 16) koja međusobno povezuje navedene peraje koje imaju bočni razmak na svojim pratećim rubovima oko tetive peraja, pri čemu navedeni upareni vrtložni generator sadrži peraje sa najmanje 1 % nagiba, naročito najmanje 2% nagiba, a više naročito najmanje 3% nagiba, koji nagib predstavlja postotak od tetive peraja. |                  |                 |

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.



|                                     |   |      |                        |
|-------------------------------------|---|------|------------------------|
|                                     |   |      | <b>HR P20191407 T1</b> |
| (51)                                | MKP   | (10) |                        |
|                                     | <b>F16L 59/02</b> (2006.01)   |      |                        |
| (11)                                | P20191407   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21)                                | P20191407T  | (22) | 02.08.2019.            |
| (96)                                | EP 16168908.8   |      | 10.05.2016.            |
| (97)                                | EP 3244118, 15.11.2017.   |      | 201746, En             |
| (97)                                | EP 3244118, 03.07.2019.   |      | 201927, En             |
| (54)                                | <b>OBLIKOVANI ČLANAK ZA NEPOKRETNU FLEKSIBILNU IZOLACIJU</b>  |      |                        |
|                                     | SHAPED ARTICLE FOR A NON-SAG FLEXIBLE INSULATION  |      |                        |
| (73)                                | Kaimann GmbH, Hansastrasse 2-5, 33161 Hövelhof, DE  |      |                        |
| (72)                                | Georg Josef Kaimann, Mergelweg 8, 33161 Hövelhof, DE<br>Ralf Springub, Am Tiergarten 99, 48167 Münster, DE<br>Jürgen Georg Weidinger, Giefersstraße 29, 33102 Paderborn, DE   |      |                        |
| (74)                                | ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR   |      |                        |
| (57)                                | Oblikovani članak (100) koji ima ravni oblik s dvije glavne strane i mnoštvom konusnih udubljenja (40) oblikovanih u jednu od glavnih strana,   |      |                        |
|                                     | pri čemu svako konusno udubljenje (40) tvori šiljasti kut, a izbočenje konusnih udubljenja (40) u oblik je više od 20%, ali više od 80% debljine ravnog oblika, oblikovani članak je <b>naznačen time što</b>   |      |                        |
|                                     | zbroj šiljastih kutova svih konusnih udubljenja (40) iznosi 300 do 355 stupnjeva, a oblikovani predmet (100) sadrži prošireni i umreženi elastomerni materijal, pri čemu elastomerni materijal sadrži najmanje jedan umreženi elastomerni polimer (A) i barem jednu umreženu smolu (B), |      |                        |
|                                     | pri čemu najmanje jedan elastomerni polimer (A) i najmanje jedna smola (B) tvore interpenetirajuću mrežu.   |      |                        |
| Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva. |   |      |                        |

|                                     |  |                  |                        |
|-------------------------------------|--|------------------|------------------------|
|                                     |  |                  | <b>HR P20191405 T1</b> |
| (51)                                | MKP  | (10)             |                        |
|                                     | <b>F24S 30/20</b> (2018.01)  |                  |                        |
|                                     | <b>F24S 25/00</b> (2018.01)  |                  |                        |
|                                     | <b>F24S 20/50</b> (2018.01)  |                  |                        |
| (11)                                | P20191405  | (46)             | 15.11.2019.            |
| (21)                                | P20191405T   | (22)             | 02.08.2019.            |
| (86)                                | PCT/EP2015079131   |                  | 09.12.2015.            |
| (96)                                | EP 15808377.4  |                  | 09.12.2015.            |
| (87)                                | WO2016150530, 29.09.2016.  |                  | , En                   |
| (97)                                | EP 3271667, 24.01.2018.  |                  | 201804, En             |
| (97)                                | EP 3271667, 15.05.2019.  |                  | 201920, En             |
| (31)                                | 4162015  | (32) 20.03.2015. | (33) CH                |
| (54)                                | <b>APARAT I METODA ZA POSTAVLJANJE SISTEMA SKLOPIVIH KOLEKTOR MODULA</b>   |                  |                        |
|                                     | APPARATUS AND METHOD FOR SETTING UP FOLDABLE COLLECTOR MODULE ARRANGEMENTS   |                  |                        |
| (73)                                | Smartvolt AG, Byfangstrasse 3, 3360 Herzogenbuchsee, CH  |                  |                        |
| (72)                                | Kilian Wehri, Fluhackerweg 10, 2563 Ipsach, CH   |                  |                        |
| (74)                                | Gorana Grubišić, Zagreb, HR  |                  |                        |
| (57)                                | Aparat za rasklapanje sistema sklopih kolektor modula koji sadrži četiri kolektor modula (20, 21) spojena u nizu pomoću dva bočna zglobna dijela (22, 24) i srednjeg zglobnog dijela (23) između susjednih modula tako da su u sklopljenom stanju moduli raspoređeni suštinski paralelno jedan drugom i u rasklopljenom stanju moduli su raspoređeni u cik-cak ili ravnoj formi iz sklopljenog stanja u rasklopljeno stanje, gdje aparat sadrži - vodoravni nosač, za koji je sistem kolektor modula vezan u visećem položaju, |                  |                        |
|                                     | - sredstva (17; 56) vezivanja za vezivanje, tako da se mogu osloboditi, zglobnih dijelova (22, 23, 24) sistema kolektor modula za aparat, koja su pokretno raspoređena u odnosu na vodoravni nosač,  |                  |                        |
|                                     | - sredstva (13, 14; 60) spajanja za spajanje, tako da se mogu osloboditi, kolektor modula (20, 21) i/ili zglobnih dijelova (22, 23, 24) sistema kolektor modula za vodoravni nosač, koja su klizno raspoređena na vodoravnom nosaču, i   |                  |                        |
|                                     | - sistem (4, 11; 50, 55) za povlačenje vezan za sredstva (17; 56) vezivanja i/ili sredstva (13, 14; 60) spajanja za pomicanje sredstava (17; 56) vezivanja i/ili sredstava (13, 14; 60) spajanja u odnosu na vodoravni nosač, gdje   |                  |                        |
|                                     | - kada se rasklapa sistem kolektor modula sistem (4, 11; 50, 55) za povlačenje je aktiviran za otvaranje zglobnih dijelova (22, 23, 24) sistema kolektor modula pomicanje sredstava (17; 56) vezivanja i/ili sredstava (13,14;60) spajanja, tako da prije rasklapanja sistema kolektor modula aparat sa suspendiranim nizom modula je pogodan da se podigne na prethodno određenu oblast na kojoj će sistem kolektor modula biti instaliran.   |                  |                        |
| Patent sadrži još 17 pat. zahtjeva. |  |                  |                        |

|                                     |   |      |                        |
|-------------------------------------|---|------|------------------------|
|                                     |   |      | <b>HR P20191448 T1</b> |
| (51)                                | MKP   | (10) |                        |
|                                     | <b>F25J 1/02</b> (2006.01)  |      |                        |
|                                     | <b>F25J 1/00</b> (2006.01)  |      |                        |
| (11)                                | P20191448   | (46) | 15.11.2019.            |
| (21)                                | P20191448T  | (22) | 09.08.2019.            |
| (96)                                | EP 16305044.6   |      | 18.01.2016.            |
| (97)                                | EP 3193113, 19.07.2017.   |      | 201729, En             |
| (97)                                | EP 3193113, 29.05.2019.   |      | 201922, En             |
| (54)                                | <b>SUSTAV ZA UKAPLJIVANJE PLINA SYSTEM FOR LIQUEFYING A GAS</b>   |      |                        |
| (73)                                | Cryostar SAS, 2 Rue de l'Industrie, ZI BP 48, 68220 Helsingue, FR   |      |                        |
| (72)                                | Mathias Ragot, 6 rue Sainte Marie, 68510 Sierentz, FR<br>Frédéric Marcuccilli, 34 rue Sainte Catherine, 68000 Colmar, FR  |      |                        |
| (74)                                | PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR   |      |                        |
| (57)                                | Sustav (100) za ukapljivanje plina koji sadrži:   |      |                        |
|                                     | - dovod plina (1) za spajanje na izvor plina (101);   |      |                        |
|                                     | - barem jedan plinski kompresor spojen radi napajanja s plinom iz dovoda plina;   |      |                        |
|                                     | - uređaj za ekspaniranje plina (3) spojen radi napajanja komprimiranim plinom koji stvara najmanje jedan plinski kompresor, te prilagođen za proizvodnju i ukapljenog i ekspaniranog plina iz komprimiranog plina; i  |      |                        |
|                                     | - povratni kanal (97) spojen za tjeranje ekspaniranog plina iz odvoda za plin (33) uređaja za ekspaniranje plina (3) do čvora kanala (10) koji se nalazi između dovoda plina (1) i barem jednog kompresora,   |      |                        |
|                                     | <b>naznačen time što</b> barem jedan plinski kompresor sadrži višestupanjski klipni plinski kompresor za tekućinu (2) koji ima najmanje dva stupnja kompresije (21-23; 21-25) serijski spojene u uređeni lanac između dovoda plina (1) i krajnjeg ispusta za plin (29), pri čemu svaki stupanj kompresije sadrži najmanje jedan cilindar koji se isporučuje s pogonskom tekućinom, klip između pogonske tekućine i plina koji se komprimira i također sadrži i visokotlačni uređaj za dovod tekućine postavljen za naizmjenično povećanje i smanjenje količine pogonske tekućine koja se nalazi u cilindru, tako da puni, komprimira i ispušta plin u stupnju kompresije, svaki stupanj kompresije (22-23; 22-25) osim prvog stupnja (21) u lancu, naziva se više stupanj kompresije, spojen je na procesni plin koji se izbacuje u prethodnom stupnju kompresije smještenom u lancu neposredno prije navedenog višeg stupnja kompresije, kroz kanal za među-plin (28) koji povezuje navedeni prethodni stupanj kompresije s navedenim višim stupnjem kompresije, tako da se plinu koji struji iz dovoda plina (1) povećava pritisak svaki put kada se obrađuje u jednom od stupnjeva kompresije, a plin koji izlazi na krajnjem ispustu za plin (29) bio je obrađen uzastopno u svim stupnjevima kompresije u lancu, |      |                        |
|                                     | uređaj za ekspaniranje plina (3) spojen je radi prihvata komprimiranog plina iz krajnjeg ispusta za plin (29) višestupanjskog klipnog plinskog kompresora za tekućinu (2), ili iz među-izlaza za plin smještenog na jednom kanalu za među-plin (28) između dva stupnja kompresije (21-23; 21-25) uzastopce u lancu.   |      |                        |
| Patent sadrži još 14 pat. zahtjeva. |   |      |                        |

|      |  |                  |                        |
|------|--|------------------|------------------------|
|      |  |                  | <b>HR P20191485 T1</b> |
| (51) | MKP  | (10)             |                        |
|      | <b>G01R 33/30</b> (2006.01)  |                  |                        |
|      | <b>G01N 15/08</b> (2006.01)  |                  |                        |
|      | <b>E21B 47/00</b> (2012.01)  |                  |                        |
|      | <b>E21B 25/00</b> (2006.01)  |                  |                        |
|      | <b>E21B 49/08</b> (2006.01)  |                  |                        |
|      | <b>G01N 24/08</b> (2006.01)  |                  |                        |
| (11) | P20191485  | (46)             | 15.11.2019.            |
| (21) | P20191485T   | (22)             | 16.08.2019.            |
| (86) | PCT/US2015018871   |                  | 05.03.2015.            |
| (96) | EP 15766001.0  |                  | 05.03.2015.            |
| (87) | WO2015142531, 24.09.2015.  |                  |                        |
| (97) | EP 3120129, 25.01.2017.  |                  | 201704, En             |
| (97) | EP 3120129, 22.05.2019.  |                  | 201921, En             |
| (31) | 201461968694 P   | (32) 21.03.2014. | (33) US                |
| (54) | <b>DRŽAČ UZORKA JEZGRE CORE SAMPLE HOLDER</b>  |                  |                        |
| (73) | Daedalus Innovations LLC, 200 Rascoosin Drive, Suite 106, 19014 Aston, PA, US  |                  |                        |
| (72) | Ronald W. Peterson, 241 Clover Circle, 19063 Media, PA, US   |                  |                        |
| (74) | Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR  |                  |                        |
| (57) | Držać uzorka jezgre, namijenjen upotrebi sa spektrometrom nuklearne magnetske rezonancije (NMR) ili s instrumentom za vizualizaciju magnetskom rezonancijom (MRI), koji sadrži: gornji zatvarač (2), koji ima površinu zatvarača; donji zatvarač (9), koji ima površinu zatvarača; šuplje kućište (1) s dva kraja, gdje dio krajeva ima navoj kako bi primio gornji zatvarač i donji zatvarač, gdje svaki od dijelova s navojem ima površinu s navojem koja nosi teret i nasuprotnu površinu s navojem; gornji nosač (19), koji ima vanjsku površinu i površinu za stupanje u kontakt s uzorkom; donji nosač (20), koji ima vanjsku površinu i površinu za stupanje u kontakt s uzorkom; |                  |                        |

tuljac (31), koji ima unutarnju površinu i vanjska površina, gdje je tuljac spojem s gornjim nosačem i donjim nosačem; gdje je prva komora načinjena u kućištu (1), između površine gornjeg nosača, površine donjeg nosača i unutarnje površine tuljca, te gdje je prva komora pogodna za držanje uzorka (18); gdje je druga komora načinjena u kućištu između vanjske površine tuljca, unutarnje površine kućišta, površine gornjeg zatvarača, površine donjeg zatvarača, vanjske površine gornjeg nosača i vanjske površine donjeg nosača kada su gornji zatvarač i donji zatvarač osigurani na krajeve kućišta s navojem; i gdje se prvu komoru zabrtvi u odnosu na drugu komoru; najmanje jedan mehanizam za prijenos fluida, namijenjen prijenosu fluida u ili iz prve komore; te sredstvo za povećavanje tlaka u drugoj komori, gdje kada se u drugoj komori poveća tlak, aksijalne i radijalne sile djeluju na uzorak u prvoj komori; gdje je držač uzorka jezgre **naznačen time** što: kućište sadrži keramiku na bazi cirkonijevog dioksida; i kut navoja površine s navojem koja nosi teret dijelova s navojem je manji od otprilike 14 stupnjeva.

Patent sadrži još 12 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191447 T1**  
**G07F 1/04** (2006.01)

(11) P20191447 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191447T (22) 09.08.2019.

(96) EP 10000025.6 05.01.2010.  
(97) EP 2204781, 07.07.2010. 201027, De  
(97) EP 2204781, 24.07.2019. 201930, De

(31) 202009000228 U (32) 06.01.2009. (33) DE

(54) **NAPRAVA ZA USMJERAVANJE**  
**GUIDING DEVICE**

(73) Novomatic AG, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT  
(72) Roland Mührenberg, c/o IP&Rechtsabteilung, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT  
Wiebke Buchholz, c/o IP & Rechtsabteilung, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT  
Marko Zander, c/o IP&Rechtsabteilung, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT

(74) ZMP IP d.o.o., Zagreb, HR

(57) Naprava (1) za vođenje, a naročito kovanica ili zamjena za kovanice, za vođenje, usmjeravanje i/ili promjenu položaja ili lokacije kovanica ili zamjena za kovanice, a naročito unutar automata, pri čemu se naprava (1) za usmjeravanje sastoji od dva nasuprotna, međusobno razmaknuta, u osnovi ravna osnovna lima (2, 3), koji pomoću distantnih elemenata (10, 18) oblikuju stazu za kovanice ili zamjene za kovanice, pri čemu distantni elementi (10) zahvataju u otvore (11) osnovnih limova (2, 3) i time međusobno fiksiraju osnovne limove (2, 3), pri čemu svaki od navedenih osnovnih limova (2, 3) ima prvo ravno područje (4, 5) u području za ubacivanje naprave za usmjeravanje, drugo ravno područje (6, 7) u području za izbacivanje naprave za usmjeravanje, kao i savijeni dio (8, 9), pomoću kojeg su navedeno prvo i drugo područje (4, 5; 6, 7) međusobno spojena, i površina za dovođenje kovanica je nagnuta u odnosu na površinu za odvođenje kovanica, **naznačena time, što** područje za ubacivanje ima prvi kanal za kovanice čija širina je veća od širine drugog kanala za kovanice područja za izbacivanje, pri čemu se u gore navedenom savijenom dijelu (8, 9) između područja za ubacivanje i područja za izbacivanje širina kanala za kovanice gore navedenog prvog kanala za kovanice postepeno sužava do širine drugog kanala za kovanice.

Patent sadrži još 11 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191413 T1**  
**H01G 4/32** (2006.01)  
**H01G 4/232** (2006.01)  
**H01G 4/30** (2006.01)  
**H02M 3/07** (2006.01)

(11) P20191413 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191413T (22) 02.08.2019.

(86) PCT/IB2012000583 22.03.2012.  
(96) EP 12761246.3 22.03.2012.

(87) WO2012127317, 27.09.2012.  
(97) EP 2689437, 29.01.2014. 201405, En

(97) EP 2689437, 22.05.2019. 201921, En

(31) 201161466265 P (32) 22.03.2011. (33) US  
201213423393 19.03.2012. US

(54) **CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG**  
**KONDENZATORA**  
**TABLESS ROLL CAPACITOR AND CAPACITOR STACK**

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE

(72) Paolo Diamanti, 35 Whitburn Crescent, Maple, Ontario L6A 1M7, CA

Lorin Bratu, 724 Yeremi St., Pickering, Ontario L1W 2W9, CA  
Ross McTaggart, 33 Norwich Dr., L3P 6R5 Markham, ON, CA  
Jorge Ribeiro, 69 Hershaw Crescent, Etobicoke, Ontario M9C 3M6, CA

Keith Lobban, 22 Hutton Crescent, L1C 1A3 Caledon, ON, CA

(74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR

(57) Cilindrični kondenzator (20B), koji obuhvaća: četiri granične trake koje uključuju prvu i drugu elektrodnu traku (21, 23) koje se izmjenjuju s prvom i drugom dielektričnom trakom (22, 24), koje su namotane u cilindar i spljoštene kako bi omogućile dvije dijametralno suprotne spljoštene bočne površine (26, 28); pri čemu svaka od dielektričnih traka je kraća na njezinom radijalnom vanjskom kraju nego na onom koji je granično prema unutra od elektrodne trake, i time učinkovita za izlaganje radijalnog vanjskog kraja svake elektrodne trake (21E, 23E) na vanjskoj bočnoj površini cilindra, **naznačen time, da** je radijalni vanjski kraj (23E) od barem jedne od elektrodnih traka (23) izložen na obje strane, i na prvoj i drugoj strani (26, 28) cilindra.

Patent sadrži još 6 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191441 T1**  
**H01L 31/0224** (2006.01)  
**H01L 31/18** (2006.01)  
**H01L 21/268** (2006.01)  
**B23K 26/40** (2014.01)  
**H01L 21/60** (2006.01)  
**H01L 23/488** (2006.01)  
**B23K 26/06** (2014.01)  
**H01L 31/068** (2012.01)

(11) P20191441 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191441T (22) 08.08.2019.

(96) EP 10176519.6 14.09.2010.  
(97) EP 2299496, 23.03.2011. 201112, De

(97) EP 2299496, 26.06.2019. 201926, De

(31) 102009044038 (32) 17.09.2009. (33) DE

(54) **POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA**  
**ELEKTRONSKE KOMPONENTE**  
**METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN**  
**ELECTRONIC COMPONENT**

(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(72) Axel Metz, Vor den Mauern 7a, 63755 Alzenau, DE  
Stefan Bagus, Michelsfeld 13, 36103 Fliesen, DE  
Stefan Dauwe, Meisenweg 20, 63825 Blankenbach, DE  
Tobias Droste, Osannstrasse 36, 64285 Darmstadt, DE  
Peter Roth, Am Pedro Jung Park 20, 63450 Hanau, DE  
Andreas Teppe, Stifterstr. 8, 78467 Konstanz, DE

(74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR

(57) Postupak dobivanja najmanje jednog lokalnog kontaktnog područja u supstratu električne komponente radi stvaranja kontakta između kontaktnog područja i spojnika, gdje se supstrat izravno primjenjuje na kontaktnu stranu sa sinteriranim, poroznim slojem, koji se sastoji od aluminijske ili koji sadrži aluminij, **naznačen time** što se sinterirani, porozni sloj u kontaktnom području koje treba dobiti kompaktno i/ili uklanja koncentriranim elektromagnetskim zračenjem, gdje se

a) sinterirani, porozni sloj djelomično uklanja i djelomično kompaktno, ili  
b) sinterirani, porozni sloj kompaktno u najmanje jednom području na takav način da se dobije područja različite debljine, ili

c) sinterirani, porozni sloj kompaktno na takav način da se dobije gradijent gustoće, ili  
d) sinterirani, porozni sloj kompaktno u najmanje jednom području na takav način da se dobije najmanje dva sloja različite debljine, ili

e) sinterirani, porozni sloj u kontaktnom području koje treba dobiti uklanja prvi s vanjske strane, a preostalo područje se zatim kompaktno.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

(51) MKP (10) **HR P20191453 T1**  
**H01R 4/18** (2006.01)  
**H01R 4/20** (2006.01)  
**H01R 4/62** (2006.01)

(11) P20191453 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191453T (22) 09.08.2019.

(96) EP 12177292.5 20.07.2012.

(97) EP 2560239, 20.02.2013. 201308, En

- (97) EP 2560239, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 201161523530 P (32) 15.08.2011. (33) US  
201113274503 17.10.2011. US  
201213413473 06.03.2012. US
- (54) **POSTUPAK ZA PRIČVRŠĆENJE KONEKTORA NA ELEKTRIČNI KABEL**  
METHOD OF ATTACHING A CONNECTOR TO AN ELECTRICAL CABLE
- (73) DMC Power, Inc., 623 East Artesia Boulevard, 90746 Carson, CA, US
- (72) Eyass Khansa, 14502 South Figueroa Street, 90248 Gardena, CA, US  
Luis Sosa, 14502 South Figueroa Street, 90248 Gardena, CA, US
- (74) PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR
- (57) Postupak spajanja konektora (20) na električni kabel (10) koji ima jezgru (14) okruženu žicama vodiča; konektor sadrži:  
umetak konektora (30, 300, 310, 320, 330) koji ima aksijalni provrt (312, 322, 332) dimenzioniranim za prihvat jezgre (14) kabela (10); tijelo konektora (22) s otvorom na njegovom proksimalnom kraju (26) i uglavnom cilindričnom vanjskom površinom otvorom koji je u vezi sa šupljinom (24) s distalnim dijelom (A) dimenzioniranim za prihvat umetka konektora (30), navedeni distalni dio (A) ima prvu unutarnju površinu s prvim unutarnjim promjerom ( $d_1$ ), navedena šupljina (24) nadalje ima drugi dio (B) proksimalno udaljen od distalnog dijela koji ima drugu unutarnju površinu s drugim unutarnjim promjerom ( $d_2$ ) dimenzioniranim za prihvat žica vodiča, pri čemu je drugi unutarnji promjer ( $d_2$ ) j jednak ili veći od prvog unutarnjeg promjera ( $d_1$ ), navedena šupljina (24) dodatno ima treći dio (C) proksimalno susjedan drugom dijelu (B) koji ima treću unutarnju površinu s trećim unutarnjim promjerom ( $d_3$ ) dimenzioniranim za prihvat žica vodiča, pri čemu je treći unutarnji promjer ( $d_3$ ) veći od drugog unutarnjeg promjera ( $d_2$ ), pri čemu su navedeni drugi (B) i treći (C) dijelovi konfigurirani da budu utisnuti prešanjem na žice vodiča sa omjerima kompresije koji se povećavaju od dijela (C) do dijela (B) dok se unutarnji promjer smanjuje od trećeg unutarnjeg promjera ( $d_3$ ) do drugog unutarnjeg promjera ( $d_2$ ), naznačen time što postupak sadrži:  
uklanjanje dijela žice vodiča u blizini kraja kabela (10) kako bi se razotkrio odgovarajući dio jezgre kabela (14);  
umetanje izloženog dijela jezgre kabela (14) u provrt u umetku konektora (30, 300, 310, 320, 330);  
umetanje kraja kabela (10) u šupljinu tijela konektora (22) tako da se umetak konektora (30, 300, 310, 320, 330) umeće u distalni dio (A) šupljine (24) u tijelu konektora i žice vodiča su umetnute u drugi (B) i treći dio (C) šupljine;  
stiskanje vanjske površine tijela konektora (22) koja okružuje distalni dio (A) šupljine (24) najmanje prvim omjerom kompresije;  
stiskanje vanjske površine tijela konektora (22) koja okružuje drugi dio (B) šupljine (24) s drugim omjerom kompresije;  
stiskanje vanjske površine tijela konektora (22) koja okružuje treći dio (C) šupljine (24) s trećim omjerom kompresije.

Patent sadrži još 13 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20191487 T1**  
**H02S 99/00** (2014.01)  
**H01Q 1/24** (2006.01)  
**H01Q 1/44** (2006.01)
- (11) P20191487 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191487T (22) 19.08.2019.
- (86) PCT/CZ2011000076 03.08.2011.  
(96) EP 11784576.8 03.08.2011.  
(87) WO2012100758, 02.08.2012.  
(97) EP 2668717, 04.12.2013. 201349, En  
(97) EP 2668717, 22.05.2019. 201921, En
- (31) 20110042 (32) 27.01.2011. (33) CZ
- (54) **FOTONAPONSKI ELEMENT S REZONATOROM SA ELEKTROMAGNETSKIM PRIGUŠENJEM**  
PHOTOVOLTAIC ELEMENT WITH A RESONATOR WITH ELECTROMAGNETIC DAMPING
- (73) Vysoké Učení Technické V Brne, Antonínská 548/1, 601 90 Brno, CZ
- (72) Fiala Pavel, Hlaváčova 55, 61400 Brno, CZ
- (74) Danija Budimir, Zagreb, HR
- (57) Fotonaponski element koji uključuje najmanje jedan 2D-3D rezonator (4) i referentnu elektrodu (11), pri čemu je navedeni 2D-3D rezonator (4) smješten na poluvodiču (5) i sastavljen od dva dijela, od kojih je prvi dio 2D transformacijski element (8) raspoređen na upadnoj ravni (3) i sastoji se od para elektroda u obliku spregnutih provodnika, a drugi dio je 3D dio smješten unutar strukture poluvodiča (5) i sadrži dielektrik (10), pri čemu je transformirani element (8) 2D dijela smješten na dielektriku (10) 3D dijela, **naznačen time što** je struktura poluvodiča (5) formirana područjem (5a) bez elektromagnetnog prigušivanja, čija gornja ravnina čini upadnu ravninu (3), i područje (5b) s

elektromagnetskim prigušenjem, pri čemu su područje (5a) bez elektromagnetskog prigušenja i područje (5b) s elektromagnetskim prigušenjem ograničeni virtualnim granicama (6) varijacija u svojstvu materijala i karakteristični su po tome što područje (5b) s elektromagnetskim prigušenjem, za razliku od područja (5a) bez elektromagnetskog prigušenja, pokazuje povećanu gama provodljivost u S/m u smjeru referentne elektrode (11), pri čemu je 3D dio 2D-3D rezonatora (4) sastavljen od dielektrika (10) i reflektora (7), uskladenog i okruženog dielektrikom (10), pri čemu su i dielektrik (10), i reflektor (7) smješteni unutar područja (5a) bez elektromagnetskog prigušenja i unutar područja (5b) s elektromagnetskim prigušenjem poluvodičke strukture (5), i referentna elektroda (11) se graniči s područjem (5b) s elektromagnetskim prigušenjem i postavljena je ispod područja (5b) s elektromagnetskim prigušenjem, dielektrika (10) i reflektora (7).

Patent sadrži još 1 pat. zahtjev.

- (51) MKP (10) **HR P20191478 T1**  
**H04L 5/00** (2006.01)  
**H04N 21/61** (2011.01)  
**H03M 13/11** (2006.01)  
**H04L 1/00** (2006.01)
- (11) P20191478 (46) 15.11.2019.  
(21) P20191478T (22) 16.08.2019.
- (86) PCT/IB2014064195 02.09.2014.  
(96) EP 14777844.3 02.09.2014.  
(87) WO2015033265, 12.03.2015.  
(97) EP 3044897, 20.07.2016. 201629, En  
(97) EP 3044897, 22.05.2019. 201921, En
- (31) TO20130729 (32) 09.09.2013. (33) IT
- (54) **METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH**  
METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING SATELLITE SIGNALS AND RECEIVER THEREOF
- (73) Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A., Viale Mazzini 14, 00195 Roma, IT
- (72) Alberto Morello, Via Antonio Canova 47, 10126 Torino (TO), IT  
Vittoria Mignone, Via Martiri della Libertà 2, 10040 Piobesi Torinese (TO), IT  
Bruno Sacco, Via Giovanni Craverio 14, 10154 Torino (TO), IT
- (74) Gorana Grubišić, Zagreb, HR
- (57) Metoda za prijenos satelitskog signala koja obuhvaća jednotipski MPEG-TS tok (3) podataka koji se sastoji od sekvence paketa podataka, pri čemu navedena metoda obuhvaća korake:  
- podjele navedenih paketa podataka navedenog toka (3) podataka, preko sredstava (4) za razdvajanje, u prvi (3c) i najmanje jedan drugi (3d) pseudo-tok (3c,3d) podataka;  
- modulacije navedenog prvog (3c) i navedenog najmanje jednog drugog (3d) pseudo-toka podataka preko prvog (5) i najmanje jednog drugog (6) modulatora, redom;  
- aktiviranja u navedenim modulatorima (5,6) režima brisanja nulnih paketa;  
- prijenosa navedenih moduliranih pseudo-tokova podataka preko odgovarajućih prijenosnih kanala ( $Ch\#1 \dots Ch\#N$ ), gdje, da bi se generirali navedeni pseudo-tokovi (3c,3d) podataka, navedena sredstva (4) za razdvajanje će:  
- odabrati svaki paket (31,32,33) podataka navedenog toka (3) podataka;  
- ispitati navedene modulatore (5,6) sekvencijalno da identificira onaj modulator (5) koji, među navedenim modulatorima (5,6), je sposoban da primi navedeni paket (31,32,33) podataka, i pošalje potonji ka njemu;  
- poslati nulni paket (35) podataka preostalim modulatorima (6).

Patent sadrži još 17 pat. zahtjeva.

## Kazalo brojeva europskih patenata

| Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)  |
|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|--|
| P20190981            | <i>B25J 5/00</i> (2006.01)<br><i>B25J 18/02</i> (2006.01)<br><i>F41H 11/16</i> (2011.01)<br><i>B25J 9/10</i> (2006.01)<br><i>B25J 9/14</i> (2006.01)<br><i>B66C 23/42</i> (2006.01)<br><i>B66C 23/68</i> (2006.01)<br><i>B66C 23/70</i> (2006.01)<br><i>B25J 11/00</i> (2006.01)  | P20191402            | <i>A61K 31/4402</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/4436</i> (2006.01)<br><i>A61P 31/06</i> (2006.01)<br><i>C07D 213/77</i> (2006.01)<br><i>C07D 409/12</i> (2006.01)<br><i>A61P 31/08</i> (2006.01)  | P20191416            | <i>A61K 31/7008</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/728</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/4166</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/352</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/353</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/403</i> (2006.01)<br><i>A61K 33/40</i> (2006.01)<br><i>A61K 45/06</i> (2006.01)<br><i>A61K 41/00</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/73</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/22</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/38</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/49</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/60</i> (2006.01)<br><i>A61K 8/97</i> (2017.01)<br><i>A61K 8/99</i> (2017.01)<br><i>A61P 17/00</i> (2006.01)<br><i>A61P 17/10</i> (2006.01)<br><i>A61Q 19/08</i> (2006.01) |
| P20191037            | <i>A63B 71/08</i> (2006.01)<br><i>A63B 71/14</i> (2006.01)<br><i>A63B 71/06</i> (2006.01)<br><i>A63B 69/00</i> (2006.01)  | P20191403            | <i>E05B 27/00</i> (2006.01)<br><i>E05B 29/00</i> (2006.01)  | P20191417            | <i>C08B 37/00</i> (2006.01)<br><i>G01N 33/483</i> (2006.01)  |
| P20191214            | <i>A61B 17/16</i> (2006.01)<br><i>B23B 41/00</i> (2006.01)<br><i>B25B 23/14</i> (2006.01)<br><i>B25F 5/00</i> (2006.01)<br><i>G05B 19/18</i> (2006.01)  | P20191404            | <i>A61C 17/06</i> (2006.01)   | P20191420            | <i>A01K 67/027</i> (2006.01)<br><i>C07K 14/705</i> (2006.01)<br><i>C07K 14/74</i> (2006.01)  |
| P20191378            | <i>C07D 209/60</i> (2006.01)  | P20191405            | <i>F24S 30/20</i> (2018.01)<br><i>F24S 25/00</i> (2018.01)<br><i>F24S 20/50</i> (2018.01)   | P20191421            | <i>B67D 7/34</i> (2010.01)   |
| P20191379            | <i>C07K 16/22</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/24</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/28</i> (2006.01)   | P20191406            | <i>C07K 14/32</i> (2006.01)<br><i>A61K 38/00</i> (2006.01)<br><i>A23L 33/195</i> (2016.01)  | P20191422            | <i>E01C 7/35</i> (2006.01)   |
| P20191380            | <i>B65D 85/10</i> (2006.01)   | P20191407            | <i>F16L 59/02</i> (2006.01)   | P20191424            | <i>C12Q 1/68</i> (2018.01)   |
| P20191381            | <i>C07C 259/06</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/166</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/337</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/341</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/343</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/351</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/357</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/36</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/381</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/397</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/40</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/4015</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/402</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/403</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/4035</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/404</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/4045</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/407</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/415</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/416</i> (2006.01) | P20191408            | <i>A61K 31/5383</i> (2006.01)<br><i>A61K 33/06</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/12</i> (2006.01)<br><i>A61P 11/00</i> (2006.01)   | P20191425            | <i>C01B 32/15</i> (2017.01)<br><i>B01J 37/02</i> (2006.01)<br><i>B01J 21/18</i> (2006.01)<br><i>B01J 23/42</i> (2006.01)<br><i>B82Y 30/00</i> (2011.01)<br><i>B82Y 40/00</i> (2011.01)<br><i>C09K 5/14</i> (2006.01)<br><i>H01B 1/04</i> (2006.01)<br><i>H01M 4/92</i> (2006.01)<br><i>B01J 20/20</i> (2006.01)<br><i>B01J 35/00</i> (2006.01)   |
| P20191382            | <i>A61K 9/10</i> (2006.01)<br><i>A61K 47/36</i> (2006.01)<br><i>A61K 47/38</i> (2006.01)  | P20191409            | <i>C07K 16/12</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/26</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/36</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/46</i> (2006.01)<br><i>A61K 39/395</i> (2006.01)<br><i>A61K 39/40</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/18</i> (2006.01)<br><i>C07K 16/28</i> (2006.01)<br><i>C12P 21/00</i> (2006.01)<br><i>A61K 39/00</i> (2006.01) | P20191411            | <i>B29C 41/14</i> (2006.01)<br><i>B29C 41/20</i> (2006.01)<br><i>B29C 41/22</i> (2006.01)<br><i>A41D 19/00</i> (2006.01)<br><i>B32B 25/02</i> (2006.01)<br><i>B32B 27/12</i> (2006.01)<br><i>D06N 3/00</i> (2006.01)   |
| P20191384            | <i>A61M 15/00</i> (2006.01)<br><i>A24F 47/00</i> (2006.01)<br><i>A61M 15/06</i> (2006.01)<br><i>A61M 16/00</i> (2006.01)<br><i>A61M 11/04</i> (2006.01)<br><i>A61M 11/00</i> (2006.01)  | P20191412            | <i>A61K 9/10</i> (2006.01)<br><i>A61K 47/44</i> (2017.01)<br><i>A61K 47/14</i> (2017.01)<br><i>A61K 47/26</i> (2006.01)   | P20191426            | <i>B09B 3/00</i> (2006.01)<br><i>C03B 5/02</i> (2006.01)<br><i>F23G 5/00</i> (2006.01)<br><i>F27B 3/08</i> (2006.01)   |
| P20191397            | <i>C09K 5/04</i> (2006.01)<br><i>C10M 105/38</i> (2006.01)<br><i>C10M 107/24</i> (2006.01)<br><i>C10M 107/34</i> (2006.01)<br><i>F25B 1/00</i> (2006.01)<br><i>C10N 40/30</i> (2006.01)   | P20191413            | <i>H01G 4/32</i> (2006.01)<br><i>H01G 4/232</i> (2006.01)<br><i>H01G 4/30</i> (2006.01)<br><i>H02M 3/07</i> (2006.01)   | P20191433            | <i>C07C 229/00</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/69</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/155</i> (2006.01)<br><i>A61K 49/00</i> (2006.01)<br><i>A61P 35/00</i> (2006.01)<br><i>C07F 5/02</i> (2006.01)  |
| P20191398            | <i>E02F 9/28</i> (2006.01)<br><i>A01B 15/06</i> (2006.01)<br><i>A01B 23/02</i> (2006.01)  | P20191415            | <i>C10G 3/00</i> (2006.01)<br><i>C10G 65/12</i> (2006.01)<br><i>C10G 47/16</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/02</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/08</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/10</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/06</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/00</i> (2006.01)<br><i>C10G 45/32</i> (2006.01)<br><i>C07C 1/22</i> (2006.01)    | P20191435            | <i>A61K 31/56</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/00</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/20</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/06</i> (2006.01)<br><i>A61K 45/06</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/569</i> (2006.01)   |
| P20191399            | <i>F03D 1/06</i> (2006.01)  |                      |   | P20191436            | <i>A23K 20/158</i> (2016.01)   |
| P20191400            | <i>C07K 7/08</i> (2006.01)<br><i>A61K 38/04</i> (2006.01)<br><i>C12N 9/99</i> (2006.01)<br><i>C12N 15/113</i> (2010.01)   |                      |   | P20191437            | <i>A61K 38/24</i> (2006.01)<br><i>A61P 5/06</i> (2006.01)  |
| P20191401            | <i>B63B 27/14</i> (2006.01)   |                      |   | P20191438            | <i>B06B 1/16</i> (2006.01)<br><i>F03G 3/06</i> (2006.01)   |
|                      |   |                      |   | P20191439            | <i>A61K 9/16</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/20</i> (2006.01)<br><i>A61K 9/28</i> (2006.01)<br><i>C07D 213/75</i> (2006.01)<br><i>C07D 405/12</i> (2006.01)<br><i>C07D 405/14</i> (2006.01)<br><i>A61K 31/443</i> (2006.01)   |
|                      |   |                      |   | P20191440            | <i>A61K 35/74</i> (2015.01)<br><i>A61P 1/14</i> (2006.01)<br><i>A61P 29/00</i> (2006.01)   |

| Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)  | Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | MKP<br>(51)  |
|----------------------|--|----------------------|---|----------------------|--|
| P20191441            | <b>H01L 31/0224</b> (2006.01)<br><b>H01L 31/18</b> (2006.01)<br><b>H01L 21/268</b> (2006.01)<br><b>B23K 26/40</b> (2014.01)<br><b>H01L 21/60</b> (2006.01)<br><b>H01L 23/488</b> (2006.01)<br><b>B23K 26/06</b> (2014.01)<br><b>H01L 31/068</b> (2012.01)  | P20191461            | <b>C07H 19/173</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/7076</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)  | P20191479            | <b>B62D 15/02</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/52</b> (2006.01)<br><b>B63B 49/00</b> (2006.01)<br><b>G05D 1/02</b> (2006.01)<br><b>G01C 21/20</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/42</b> (2006.01)  |
| P20191442            | <b>C07D 515/22</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4995</b> (2006.01)   | P20191463            | <b>C07C 237/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/16</b> (2006.01)<br><b>A61P 1/16</b> (2006.01)<br><b>C07C 237/22</b> (2006.01)<br><b>C07C 323/60</b> (2006.01)<br><b>C07C 333/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/127</b> (2006.01)  | P20191481            | <b>C12Q 1/6886</b> (2018.01)   |
| P20191443            | <b>C07D 515/22</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4995</b> (2006.01)   | P20191464            | <b>A61K 38/48</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/26</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/14</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/39</b> (2006.01)<br><b>A61L 26/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/726</b> (2006.01)   | P20191482            | <b>A61K 51/04</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/24</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/58</b> (2006.01)  |
| P20191445            | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191465            | <b>A61K 9/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/77</b> (2006.01)<br><b>A61P 1/10</b> (2006.01)   | P20191483            | <b>A61K 39/00</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/30</b> (2006.01)  |
| P20191446            | <b>C07K 16/12</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/26</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/36</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/46</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/40</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/18</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C12P 21/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/00</b> (2006.01)    | P20191467            | <b>A01K 5/02</b> (2006.01)  | P20191485            | <b>G01R 33/30</b> (2006.01)<br><b>G01N 15/08</b> (2006.01)<br><b>E21B 47/00</b> (2012.01)<br><b>E21B 25/00</b> (2006.01)<br><b>E21B 49/08</b> (2006.01)<br><b>G01N 24/08</b> (2006.01)   |
| P20191447            | <b>G07F 1/04</b> (2006.01)   | P20191471            | <b>C12N 15/87</b> (2006.01)<br><b>C12N 15/82</b> (2006.01)<br><b>A61K 48/00</b> (2006.01)   | P20191486            | <b>C07D 401/14</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/227</b> (2006.01)<br><b>C07D 401/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4709</b> (2006.01)<br><b>A61P 31/06</b> (2006.01)  |
| P20191448            | <b>F25J 1/02</b> (2006.01)<br><b>F25J 1/00</b> (2006.01)   | P20191472            | <b>C10G 3/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 65/12</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/02</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/08</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/10</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/06</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/32</b> (2006.01)<br><b>C07C 1/22</b> (2006.01) | P20191487            | <b>H02S 99/00</b> (2014.01)<br><b>H01Q 1/24</b> (2006.01)<br><b>H01Q 1/44</b> (2006.01)  |
| P20191449            | <b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)   | P20191473            | <b>B21F 27/20</b> (2006.01)<br><b>B21F 27/12</b> (2006.01)<br><b>E04C 5/20</b> (2006.01)<br><b>E04C 5/18</b> (2006.01)  | P20191489            | <b>A61K 31/167</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/192</b> (2006.01)<br><b>A61P 29/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/18</b> (2017.01)   |
| P20191450            | <b>E05B 1/00</b> (2006.01)<br><b>E05B 3/06</b> (2006.01)   | P20191474            | <b>A61K 36/185</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/328</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/324</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/886</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/53</b> (2006.01)  | P20191490            | <b>A61K 38/01</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/06</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01)   |
| P20191451            | <b>B63H 23/34</b> (2006.01)<br><b>F16C 3/02</b> (2006.01)  | P20191475            | <b>A01N 63/04</b> (2006.01)<br><b>C12N 1/14</b> (2006.01)<br><b>A01P 3/00</b> (2006.01)   | P20191491            | <b>A61K 31/4188</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01)   |
| P20191452            | <b>A61K 36/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/236</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/65</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/537</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/69</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/736</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/888</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/286</b> (2006.01)<br><b>A61P 9/10</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01) | P20191476            | <b>C07D 471/04</b> (2006.01)<br><b>C25B 3/04</b> (2006.01)<br><b>C25B 15/08</b> (2006.01)<br><b>C25B 3/02</b> (2006.01)   | P20191492            | <b>A61N 1/36</b> (2006.01)<br><b>A61N 1/04</b> (2006.01)<br><b>A61N 1/32</b> (2006.01)   |
| P20191453            | <b>H01R 4/18</b> (2006.01)<br><b>H01R 4/20</b> (2006.01)<br><b>H01R 4/62</b> (2006.01)   | P20191478            | <b>H04L 5/00</b> (2006.01)<br><b>H04N 21/61</b> (2011.01)<br><b>H03M 13/11</b> (2006.01)<br><b>H04L 1/00</b> (2006.01)  | P20191493            | <b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/05</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/07</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/10</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/122</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/198</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/355</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/525</b> (2006.01) |
| P20191460            | <b>C07D 401/12</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/444</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/74</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/38</b> (2006.01)<br><b>C07D 241/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 403/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 43/00</b> (2006.01)  |                      |   | P20191498            | <b>B65D 1/30</b> (2006.01)   |
|                      |  |                      |   | P20191499            | <b>A01G 18/00</b> (2018.01)<br><b>A01G 18/70</b> (2018.01)   |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka europskih patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji patenata

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>A01B 15/06</b> (2006.01)  | P20191398            | UREĐAJ POTROŠNI DIO ZA RADNI ALAT<br>WEAR PART DEVICE FOR A WORK TOOL  |
| <b>A01B 23/02</b> (2006.01)  | P20191398            | UREĐAJ POTROŠNI DIO ZA RADNI ALAT<br>WEAR PART DEVICE FOR A WORK TOOL  |
| <b>A01G 18/00</b> (2018.01)  | P20191499            | SUSTAV I POSTUPAK ZA UZGOJ I SAKUPLJANJE GLJIVA<br>SYSTEM AND METHOD FOR CULTIVATING AND HARVESTING MUSHROOMS  |
| <b>A01G 18/70</b> (2018.01)  | P20191499            | SUSTAV I POSTUPAK ZA UZGOJ I SAKUPLJANJE GLJIVA<br>SYSTEM AND METHOD FOR CULTIVATING AND HARVESTING MUSHROOMS  |
| <b>A01K 5/02</b> (2006.01)   | P20191467            | POSTROJENJE ZA HRANJENJE STOKE<br>PLANT FOR FEEDING LIVESTOCK  |
| <b>A01K 67/027</b> (2006.01) | P20191420            | MIŠEVI KOJI SU GENETSKI MODIFICIRANI S GLAVNIM HISTOKOMPATIBILNIM<br>KOMPLEKSOM<br>GENETICALLY MODIFIED MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX MICE  |
| <b>A01N 63/04</b> (2006.01)  | P20191475            | NETOKSIGENI SOJ ASPERGILLUS FLAVUSA<br>NON-TOXIGENIC STRAIN OF ASPERGILLUS FLAVUS  |
| <b>A01P 3/00</b> (2006.01)   | P20191475            | NETOKSIGENI SOJ ASPERGILLUS FLAVUSA<br>NON-TOXIGENIC STRAIN OF ASPERGILLUS FLAVUS  |
| <b>A23K 20/158</b> (2016.01) | P20191436            | POSTUPAK ZA SUŠENJE BIOMASE<br>METHOD FOR DRYING BIOMASS   |
| <b>A23L 33/195</b> (2016.01) | P20191406            | PROTEINI BEZ FENILANINA ZA LIJEČENJE FENILKETONURIJE<br>PHENYLALANINE-FREE PROTEIN FOR THE TREATMENT OF PKU  |
| <b>A24F 47/00</b> (2006.01)  | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS  |
| <b>A41D 19/00</b> (2006.01)  | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>A61B 17/16</b> (2006.01)  | P20191214            | ROTACIJSKI UREĐAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA<br>KONTROLE ZA ISTI<br>ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL<br>METHOD THEREFOR |
| <b>A61C 17/06</b> (2006.01)  | P20191404            | SISALJKA ZA PLJUVAČKU ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU ZA PRIMJENU U STOMATOLOGIJI<br>DISPOSABLE SALIVA EJECTOR FOR USE IN DENTISTRY  |
| <b>A61K 31/05</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/07</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/10</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/122</b> (2006.01) | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/155</b> (2006.01) | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE  |
| <b>A61K 31/16</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY  |
| <b>A61K 31/166</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/167</b> (2006.01) | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV<br>A COMBINATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/192</b> (2006.01) | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV<br>A COMBINATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/198</b> (2006.01) | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/337</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/341</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/343</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/351</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/352</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/353</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |

| MKP<br>(51)                   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-------------------------------|----------------------|--|
| <b>A61K 31/355</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/357</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/36</b> (2006.01)   | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/381</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/397</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/40</b> (2006.01)   | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/4015</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/402</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/403</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/403</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/4035</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/404</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/4045</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/407</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/415</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/416</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>A61K 31/4166</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/4188</b> (2006.01) | P20191491            | BIOTIN ZA LIJEČENJE DEMIJELINIZIRAJUĆIH NEUROPATIJA<br>BIOTIN FOR TREATING DEMYELINATING NEUROPATHIES  |
| <b>A61K 31/4402</b> (2006.01) | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES  |
| <b>A61K 31/443</b> (2006.01)  | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL)<br>CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)<br>CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID |
| <b>A61K 31/4436</b> (2006.01) | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES  |
| <b>A61K 31/444</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>A61K 31/4709</b> (2006.01) | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE<br>HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS  |
| <b>A61K 31/4995</b> (2006.01) | P20191442            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS  |
| <b>A61K 31/4995</b> (2006.01) | P20191443            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS  |
| <b>A61K 31/525</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES   |
| <b>A61K 31/5383</b> (2006.01) | P20191408            | UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE<br>USE OF AEROSOLIZED LEVOFLOXACIN FOR TREATING CYSTIC FIBROSIS  |
| <b>A61K 31/56</b> (2006.01)   | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 31/569</b> (2006.01)  | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 31/69</b> (2006.01)   | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE  |
| <b>A61K 31/7008</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 31/7076</b> (2006.01) | P20191461            | NOVI 2' I/ILI 5' DERIVATI 3'-DEOKSI ADENOZINA SUPSTITUIRANI AMINOKISELINSKIM<br>ESTEROM FOSFORAMIDATA, KAO ANTIKANCEROGENOG SPOJA<br>NEW 2' AND/OR 5' AMINO-ACID ESTER PHOSPHORAMIDATE 3'-DEOXY ADENOSINE<br>DERIVATIVES AS ANTI-CANCER COMPOUNDS              |
| <b>A61K 31/726</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 31/728</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>A61K 31/77</b> (2006.01)  | P20191465            | OTOPINE KOJE SADRŽE POLIETILEN-GLIKOL I ELEKTROLITE<br>SOLUTIONS COMPRISING POLYETHYLENE GLYCOL AND ELECTROLYTES   |
| <b>A61K 33/06</b> (2006.01)  | P20191408            | UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE<br>USE OF AEROSOLIZED LEVOFLOXACIN FOR TREATING CYSTIC FIBROSIS  |
| <b>A61K 33/40</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 35/74</b> (2015.01)  | P20191440            | SASTAVI KOJI SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE<br>COMPOSITIONS COMPRISING BACTERIAL STRAINS  |
| <b>A61K 36/00</b> (2006.01)  | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/185</b> (2006.01) | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/236</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/28</b> (2006.01)  | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/286</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/324</b> (2006.01) | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/328</b> (2006.01) | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/53</b> (2006.01)  | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/537</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/65</b> (2006.01)  | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/69</b> (2006.01)  | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/736</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 36/886</b> (2006.01) | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS<br>FORMULATION FOR THE TREATMENT OF IBS   |
| <b>A61K 36/888</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH  |
| <b>A61K 38/00</b> (2006.01)  | P20191406            | PROTEINI BEZ FENILANINA ZA LIJEČENJE FENILKETONURIJE<br>PHENYLALANINE-FREE PROTEIN FOR THE TREATMENT OF PKU  |
| <b>A61K 38/01</b> (2006.01)  | P20191490            | TRETMAN I PROFILAKSA RADIJACIJSKOG DERMATITISA<br>TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF RADIATION DERMATITIS  |
| <b>A61K 38/04</b> (2006.01)  | P20191400            | PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA<br>PEPTIDES AND NANOPARTICLES FOR INTRACELLULAR DELIVERY OF MOLECULES  |
| <b>A61K 38/24</b> (2006.01)  | P20191437            | SASTAV ZA KONTROLIRANU STIMULACIJU JAJNIKA<br>COMPOSITION FOR CONTROLLED OVARIAN STIMULATION   |
| <b>A61K 38/36</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 38/39</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 38/48</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS   |
| <b>A61K 39/00</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 39/00</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 39/00</b> (2006.01)  | P20191483            | PROTUTIJELA KOJA REAGIRAJU S B7-H3, NJIHOVI IMUNOLOŠKI AKTIVNI FRAGMENTI I<br>NJIHOVA UPOTREBA<br>ANTIBODIES REACTIVE WITH B7-H3, IMMUNOLOGICALLY ACTIVE FRAGMENTS THEREOF<br>AND USES THEREOF |
| <b>A61K 39/395</b> (2006.01) | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 39/395</b> (2006.01) | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 39/395</b> (2006.01) | P20191449            | ANTI-B7-H1 I ANTI-CTLA-4 PROTUTIJELA ZA LIJEČENJE RAKA PLUČA NE-MALIH STANICA<br>ANTI-B7-H1 AND ANTI-CTLA-4 ANTIBODIES FOR TREATING NON-SMALL CELL LUNG<br>CANCER                              |
| <b>A61K 39/40</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 39/40</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>A61K 41/00</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 45/06</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION  |
| <b>A61K 45/06</b> (2006.01)  | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS   |



| MKP<br>(51)                 | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|-----------------------------|----------------------|---|
| <b>A61K 47/14</b> (2017.01) | P20191412            | PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBAĐANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE<br>CONTROLLED RELEASE COMPOSITIONS AND THEIR METHODS OF USE  |
| <b>A61K 47/18</b> (2017.01) | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV<br>A COMBINATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 47/26</b> (2006.01) | P20191412            | PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBAĐANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE<br>CONTROLLED RELEASE COMPOSITIONS AND THEIR METHODS OF USE  |
| <b>A61K 47/26</b> (2006.01) | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS  |
| <b>A61K 47/36</b> (2006.01) | P20191382            | UMJETNE SUZE KOJE SADRŽE NATRIJEV HIJALURONAT I KARBOKSIMETILCELULOZU<br>ARTIFICIAL TEARS COMPRISING SODIUM HYALURONATE AND<br>CARBOXYMETHYLCELLULOSE   |
| <b>A61K 47/36</b> (2006.01) | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES  |
| <b>A61K 47/38</b> (2006.01) | P20191382            | UMJETNE SUZE KOJE SADRŽE NATRIJEV HIJALURONAT I KARBOKSIMETILCELULOZU<br>ARTIFICIAL TEARS COMPRISING SODIUM HYALURONATE AND<br>CARBOXYMETHYLCELLULOSE   |
| <b>A61K 47/44</b> (2017.01) | P20191412            | PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBAĐANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE<br>CONTROLLED RELEASE COMPOSITIONS AND THEIR METHODS OF USE  |
| <b>A61K 48/00</b> (2006.01) | P20191471            | MOLEKULE NUKLEINSKE KISELINE MODIFICIRANE SAHARIDOM<br>SACCHARIDE-MODIFIED NUCLEIC ACID MOLECULES   |
| <b>A61K 49/00</b> (2006.01) | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE   |
| <b>A61K 51/04</b> (2006.01) | P20191482            | 18F-OZNAČENI PSMA CILJANI PET REAGENSI<br>18F-LABELED PSMA-TARGETED PET IMAGING AGENTS  |
| <b>A61K 8/22</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/38</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/49</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/60</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/73</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/97</b> (2017.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 8/99</b> (2017.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 9/00</b> (2006.01)  | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS  |
| <b>A61K 9/00</b> (2006.01)  | P20191465            | OTOPINE KOJE SADRŽE POLIETILEN-GLIKOL I ELEKTROLITE<br>SOLUTIONS COMPRISING POLYETHYLENE GLYCOL AND ELECTROLYTES  |
| <b>A61K 9/06</b> (2006.01)  | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS  |
| <b>A61K 9/06</b> (2006.01)  | P20191490            | TRETMAN I PROFILAKSA RADIJACIJSKOG DERMATITISA<br>TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF RADIATION DERMATITIS   |
| <b>A61K 9/08</b> (2006.01)  | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV<br>A COMBINATION COMPOSITION   |
| <b>A61K 9/10</b> (2006.01)  | P20191382            | UMJETNE SUZE KOJE SADRŽE NATRIJEV HIJALURONAT I KARBOKSIMETILCELULOZU<br>ARTIFICIAL TEARS COMPRISING SODIUM HYALURONATE AND<br>CARBOXYMETHYLCELLULOSE   |
| <b>A61K 9/10</b> (2006.01)  | P20191412            | PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBAĐANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE<br>CONTROLLED RELEASE COMPOSITIONS AND THEIR METHODS OF USE  |
| <b>A61K 9/12</b> (2006.01)  | P20191408            | UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE<br>USE OF AEROSOLIZED LEVOFLOXACIN FOR TREATING CYSTIC FIBROSIS   |
| <b>A61K 9/127</b> (2006.01) | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY   |
| <b>A61K 9/14</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS  |
| <b>A61K 9/16</b> (2006.01)  | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIKSOXOL-5-IL)<br>CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)<br>CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID |
| <b>A61K 9/20</b> (2006.01)  | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI<br>ORALLY ADMINISTERED CORTICOSTEROID COMPOSITIONS  |
| <b>A61K 9/20</b> (2006.01)  | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIKSOXOL-5-IL)<br>CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)<br>CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID |
| <b>A61K 9/20</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES  |
| <b>A61K 9/28</b> (2006.01)  | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIKSOXOL-5-IL)<br>CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)<br>CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID |

| MKP<br>(51)                 | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|-----------------------------|----------------------|---|
| <b>A61K 9/28</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI<br>DOSAGE FORMS FOR ORAL ADMINISTRATION OF ACTIVE SUBSTANCES  |
| <b>A61L 26/00</b> (2006.01) | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI<br>HEMOSTATIC COMPOSITIONS  |
| <b>A61M 11/00</b> (2006.01) | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS   |
| <b>A61M 11/04</b> (2006.01) | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS   |
| <b>A61M 15/00</b> (2006.01) | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS   |
| <b>A61M 15/06</b> (2006.01) | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS   |
| <b>A61M 16/00</b> (2006.01) | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE<br>INHALATION DEVICE INCLUDING SUBSTANCE USAGE CONTROLS   |
| <b>A61N 1/04</b> (2006.01)  | P20191492            | SUSTAV ZA SMANJIVANJE VISOKOG FAKTORA KRVNOG ŠEĆERA KOD DIJABETESA<br>SYSTEM FOR RELIEVING HIGH BLOOD SUGAR FACTOR OF DIABETES  |
| <b>A61N 1/32</b> (2006.01)  | P20191492            | SUSTAV ZA SMANJIVANJE VISOKOG FAKTORA KRVNOG ŠEĆERA KOD DIJABETESA<br>SYSTEM FOR RELIEVING HIGH BLOOD SUGAR FACTOR OF DIABETES  |
| <b>A61N 1/36</b> (2006.01)  | P20191492            | SUSTAV ZA SMANJIVANJE VISOKOG FAKTORA KRVNOG ŠEĆERA KOD DIJABETESA<br>SYSTEM FOR RELIEVING HIGH BLOOD SUGAR FACTOR OF DIABETES  |
| <b>A61P 1/10</b> (2006.01)  | P20191465            | OTOPINE KOJE SADRŽE POLIETILEN-GLIKOL I ELEKTROLITE<br>SOLUTIONS COMPRISING POLYETHYLENE GLYCOL AND ELECTROLYTES  |
| <b>A61P 11/00</b> (2006.01) | P20191408            | UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE<br>USE OF AEROSOLIZED LEVOFLOXACIN FOR TREATING CYSTIC FIBROSIS   |
| <b>A61P 1/14</b> (2006.01)  | P20191440            | SASTAVI KOJI SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE<br>COMPOSITIONS COMPRISING BACTERIAL STRAINS   |
| <b>A61P 1/16</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY   |
| <b>A61P 17/00</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61P 17/00</b> (2006.01) | P20191490            | TRETMAN I PROFILAKSA RADIJACIJSKOG DERMATITISA<br>TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF RADIATION DERMATITIS   |
| <b>A61P 17/10</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A61P 25/28</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH   |
| <b>A61P 25/28</b> (2006.01) | P20191491            | BIOTIN ZA LIJEČENJE DEMIJELINIZIRAJUĆIH NEUROPATIJA<br>BIOTIN FOR TREATING DEMYELINATING NEUROPATHIES   |
| <b>A61P 29/00</b> (2006.01) | P20191440            | SASTAVI KOJI SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE<br>COMPOSITIONS COMPRISING BACTERIAL STRAINS   |
| <b>A61P 29/00</b> (2006.01) | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV<br>A COMBINATION COMPOSITION   |
| <b>A61P 31/06</b> (2006.01) | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES   |
| <b>A61P 31/06</b> (2006.01) | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE<br>HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS   |
| <b>A61P 31/08</b> (2006.01) | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES   |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01) | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE   |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01) | P20191442            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS   |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01) | P20191443            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS   |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01) | P20191449            | ANTI-B7-H1 I ANTI-CTLA-4 PROTUTIJELA ZA LIJEČENJE RAKA PLUĆA NE-MALIH STANICA<br>ANTI-B7-H1 AND ANTI-CTLA-4 ANTIBODIES FOR TREATING NON-SMALL CELL LUNG CANCER  |
| <b>A61P 35/00</b> (2006.01) | P20191461            | NOVI 2' I/ILI 5' DERIVATI 3'-DEOKSI ADENOZINA SUPSTITUIRANI AMINOKISELINSKIM ESTEROM FOSFORAMIDATA, KAO ANTIKANCEROGENOG SPOJA<br>NEW 2' AND/OR 5' AMINO-ACID ESTER PHOSPHORAMIDATE 3'-DEOXY ADENOSINE DERIVATIVES AS ANTI-CANCER COMPOUNDS |
| <b>A61P 43/00</b> (2006.01) | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER   |
| <b>A61P 5/06</b> (2006.01)  | P20191437            | SASTAV ZA KONTROLIRANU STIMULACIJU JAJNIKA<br>COMPOSITION FOR CONTROLLED OVARIAN STIMULATION  |
| <b>A61P 9/10</b> (2006.01)  | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA<br>THERAPY FOR PROMOTING CELL GROWTH   |
| <b>A61Q 19/08</b> (2006.01) | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE<br>OXIDATIVE PHOTOACTIVATED SKIN REJUVENATION COMPOSITION   |
| <b>A63B 69/00</b> (2006.01) | P20191037            | RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA<br>WEARABLE DEVICE COMPRISING ONE OR MORE IMPACT SENSORS  |

| MKP<br>(51)                 | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-----------------------------|----------------------|--|
| <b>A63B 71/06</b> (2006.01) | P20191037            | RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA<br>WEARABLE DEVICE COMPRISING ONE OR MORE IMPACT SENSORS   |
| <b>A63B 71/08</b> (2006.01) | P20191037            | RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA<br>WEARABLE DEVICE COMPRISING ONE OR MORE IMPACT SENSORS   |
| <b>A63B 71/14</b> (2006.01) | P20191037            | RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA<br>WEARABLE DEVICE COMPRISING ONE OR MORE IMPACT SENSORS   |
| <b>B01J 20/20</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B01J 21/18</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B01J 23/42</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B01J 35/00</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B01J 37/02</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B06B 1/16</b> (2006.01)  | P20191438            | OSCILIRAJUĆI MEHANIZAM SA SIMULTANIM UNAKRSNIM CENTRIFUGALNIM SILAMA,<br>MEHANIZAM I POSTUPAK NJEGOVE UPOTREBE<br>OSCILLATING MECHANISM WITH SIMULTANEOUS CROSS CENTRIFUGAL FORCES,<br>MACHINE AND METHOD FOR USING SAME |
| <b>B09B 3/00</b> (2006.01)  | P20191426            | POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST<br>PROCESS FOR RECYCLING ASBESTOS-CONTAINING STEEL SCRAP  |
| <b>B21F 27/12</b> (2006.01) | P20191473            | DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA<br>SPACER FOR CONCRETE REINFORCEMENTS  |
| <b>B21F 27/20</b> (2006.01) | P20191473            | DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA<br>SPACER FOR CONCRETE REINFORCEMENTS  |
| <b>B23B 41/00</b> (2006.01) | P20191214            | ROTACIJSKI UREDAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA<br>KONTROLE ZA ISTI<br>ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL<br>METHOD THEREFOR                                 |
| <b>B23K 26/06</b> (2014.01) | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT  |
| <b>B23K 26/40</b> (2014.01) | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT  |
| <b>B25B 23/14</b> (2006.01) | P20191214            | ROTACIJSKI UREDAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA<br>KONTROLE ZA ISTI<br>ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL<br>METHOD THEREFOR                                 |
| <b>B25F 5/00</b> (2006.01)  | P20191214            | ROTACIJSKI UREDAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA<br>KONTROLE ZA ISTI<br>ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL<br>METHOD THEREFOR                                 |
| <b>B25J 11/00</b> (2006.01) | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B25J 18/02</b> (2006.01) | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B25J 5/00</b> (2006.01)  | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B25J 9/10</b> (2006.01)  | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B25J 9/14</b> (2006.01)  | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B29C 41/14</b> (2006.01) | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>B29C 41/20</b> (2006.01) | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>B29C 41/22</b> (2006.01) | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>B32B 25/02</b> (2006.01) | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>B32B 27/12</b> (2006.01) | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>B62D 15/02</b> (2006.01) | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>B63B 27/14</b> (2006.01) | P20191401            | BROD ZA KRSTARENJE S VANJSKOM PODIZNOM PLATFORMOM<br>CRUISE SHIP HAVING AN EXTERNAL LIFTING PLATFORM   |

| MKP<br>(51)                   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-------------------------------|----------------------|--|
| <b>B63B 49/00</b> (2006.01)   | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>B63H 23/34</b> (2006.01)   | P20191451            | POMAGALO ZA PLIVANJE I RONJENJE<br>SWIMMING AND DIVING AID   |
| <b>B63H 25/42</b> (2006.01)   | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>B63H 25/52</b> (2006.01)   | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>B65D 1/30</b> (2006.01)    | P20191498            | POSUDA S VIŠE ODJELJAKA<br>MULTIPACK CONTAINER   |
| <b>B65D 85/10</b> (2006.01)   | P20191380            | SPREMNIK S ELEMENTOM ZA NAVODENJE LJEPILA<br>CONTAINER WITH GUIDE ELEMENT FOR ADHESIVE   |
| <b>B66C 23/42</b> (2006.01)   | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B66C 23/68</b> (2006.01)   | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B66C 23/70</b> (2006.01)   | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>B67D 7/34</b> (2010.01)    | P20191421            | UREDAJ I POSTUPAK ZA PRIJENOS PODATAKA IZMEĐU SREDSTVA ZA OPSKRBU<br>GORIVOM I VOZILA U SVRHU SPREČAVANJA POGREŠNOG TOČENJA GORIVA<br>APPARATUS AND METHOD FOR TRANSFERRING DATA BETWEEN A FUEL PROVIDING<br>MEANS AND A VEHICLE FOR THE PREVENTION OF MISFUELLING |
| <b>B82Y 30/00</b> (2011.01)   | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>B82Y 40/00</b> (2011.01)   | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>C01B 32/15</b> (2017.01)   | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>C03B 5/02</b> (2006.01)    | P20191426            | POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST<br>PROCESS FOR RECYCLING ASBESTOS-CONTAINING STEEL SCRAP  |
| <b>C07C 1/22</b> (2006.01)    | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C07C 1/22</b> (2006.01)    | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS  |
| <b>C07C 229/00</b> (2006.01)  | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE  |
| <b>C07C 237/08</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY  |
| <b>C07C 237/22</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY  |
| <b>C07C 259/06</b> (2006.01)  | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE<br>HYDROXAMIC ACID DERIVATIVE  |
| <b>C07C 323/60</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY  |
| <b>C07C 333/04</b> (2006.01)  | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI<br>COMPOUNDS FOR TARGETING DRUG DELIVERY AND ENHANCING SIRNA ACTIVITY  |
| <b>C07D 209/60</b> (2006.01)  | P20191378            | POBOLJŠANI POSTUPAK DOBIVANJA DUOKARMICINSKIH PREDLIJEKOVA<br>IMPROVED PROCESS FOR MAKING DUOCARMYCIN PRODRUGS   |
| <b>C07D 213/74</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>C07D 213/75</b> (2006.01)  | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL)<br>CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)<br>CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID     |
| <b>C07D 213/77</b> (2006.01)  | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED<br>DISEASES   |
| <b>C07D 215/227</b> (2006.01) | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE<br>HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF<br>TUBERCULOSIS   |
| <b>C07D 215/38</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>C07D 241/44</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>C07D 401/06</b> (2006.01)  | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE<br>HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF<br>TUBERCULOSIS   |

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>C07D 401/12</b> (2006.01) | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>C07D 401/14</b> (2006.01) | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE<br>HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AND THEIR USE FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS  |
| <b>C07D 403/12</b> (2006.01) | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA<br>COMPOUNDS USEFUL FOR TREATING CANCER  |
| <b>C07D 405/12</b> (2006.01) | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL) CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL) CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID   |
| <b>C07D 405/14</b> (2006.01) | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL) CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE<br>FORMULATIONS OF 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL) CYCLOPROPANECARBOXAMIDO)-3-METHYLPYRIDIN-2-YL)BENZOIC ACID   |
| <b>C07D 409/12</b> (2006.01) | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI<br>PYRIDYL HYDRAZONES FOR THE TREATMENT OF TUBERCULOSIS AND RELATED DISEASES  |
| <b>C07D 471/04</b> (2006.01) | P20191476            | POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM POSTUPCIMA<br>METHOD FOR THE PREPARATION OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE AND RECOVERY OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE BY ELECTROCHEMISTRY |
| <b>C07D 515/22</b> (2006.01) | P20191442            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS  |
| <b>C07D 515/22</b> (2006.01) | P20191443            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA<br>ANTITUMORAL COMPOUNDS  |
| <b>C07F 5/02</b> (2006.01)   | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE<br>ARGINASE INHIBITORS AND METHODS OF USE  |
| <b>C07F 9/24</b> (2006.01)   | P20191482            | 18F-OZNAČENI PSMA CILJANI PET REAGENSI<br>18F-LABELED PSMA-TARGETED PET IMAGING AGENTS   |
| <b>C07F 9/58</b> (2006.01)   | P20191482            | 18F-OZNAČENI PSMA CILJANI PET REAGENSI<br>18F-LABELED PSMA-TARGETED PET IMAGING AGENTS   |
| <b>C07H 19/173</b> (2006.01) | P20191461            | NOVI 2' I/ILI 5' DERIVATI 3'-DEOKSI ADENOZINA SUPSTITUIRANI AMINOKISELINSKIM ESTEROM FOSFORAMIDATA, KAO ANTIKANCEROGENOG SPOJA<br>NEW 2' AND/OR 5' AMINO-ACID ESTER PHOSPHORAMIDATE 3'-DEOXY ADENOSINE DERIVATIVES AS ANTI-CANCER COMPOUNDS  |
| <b>C07K 14/32</b> (2006.01)  | P20191406            | PROTEINI BEZ FENILANINA ZA LIJEČENJE FENILKETONURIJE<br>PHENYLALANINE-FREE PROTEIN FOR THE TREATMENT OF PKU  |
| <b>C07K 14/705</b> (2006.01) | P20191420            | MIŠEVI KOJI SU GENETSKI MODIFICIRANI S GLAVNIM HISTOKOMPATIBILNIM KOMPLEKSOM<br>GENETICALLY MODIFIED MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX MICE   |
| <b>C07K 14/74</b> (2006.01)  | P20191420            | MIŠEVI KOJI SU GENETSKI MODIFICIRANI S GLAVNIM HISTOKOMPATIBILNIM KOMPLEKSOM<br>GENETICALLY MODIFIED MAJOR HISTOCOMPATIBILITY COMPLEX MICE   |
| <b>C07K 16/12</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/12</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/18</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/18</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/22</b> (2006.01)  | P20191379            | VARIJANTE Fc S PROMIJENJENIM VEZANJEM NA FcRn<br>Fc VARIANTS WITH ALTERED BINDING TO FcRn  |
| <b>C07K 16/24</b> (2006.01)  | P20191379            | VARIJANTE Fc S PROMIJENJENIM VEZANJEM NA FcRn<br>Fc VARIANTS WITH ALTERED BINDING TO FcRn  |
| <b>C07K 16/26</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/26</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191379            | VARIJANTE Fc S PROMIJENJENIM VEZANJEM NA FcRn<br>Fc VARIANTS WITH ALTERED BINDING TO FcRn  |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191445            | NE-ANTAGONISTIČKA ANTITIJELA USMJERENA PROTIV ALFA LANCA IZVANSTANIČNE DOMENE IL7 RECEPTORA I NJIHOVA UPORABA U LIJEČENJU RAKA<br>NON-ANTAGONISTIC ANTIBODIES DIRECTED AGAINST THE ALPHA CHAIN OF THE IL7 RECEPTOR EXTRACELLULAR DOMAIN AND USE THEREOF IN CANCER TREATMENT  |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |

| MKP<br>(51)                 | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|-----------------------------|----------------------|--|
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01) | P20191449            | ANTI-B7-H1 I ANTI-CTLA-4 PROTUTIJELA ZA LIJEČENJE RAKA PLUČA NE-MALIH STANICA<br>ANTI-B7-H1 AND ANTI-CTLA-4 ANTIBODIES FOR TREATING NON-SMALL CELL LUNG<br>CANCER                              |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01) | P20191483            | PROTUTIJELA KOJA REAGIRAJU S B7-H3, NJIHOVI IMUNOLOŠKI AKTIVNI FRAGMENTI I<br>NJIHOVA UPOTREBA<br>ANTIBODIES REACTIVE WITH B7-H3, IMMUNOLOGICALLY ACTIVE FRAGMENTS THEREOF<br>AND USES THEREOF |
| <b>C07K 16/30</b> (2006.01) | P20191483            | PROTUTIJELA KOJA REAGIRAJU S B7-H3, NJIHOVI IMUNOLOŠKI AKTIVNI FRAGMENTI I<br>NJIHOVA UPOTREBA<br>ANTIBODIES REACTIVE WITH B7-H3, IMMUNOLOGICALLY ACTIVE FRAGMENTS THEREOF<br>AND USES THEREOF |
| <b>C07K 16/36</b> (2006.01) | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/36</b> (2006.01) | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/46</b> (2006.01) | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 16/46</b> (2006.01) | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C07K 7/08</b> (2006.01)  | P20191400            | PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA<br>PEPTIDES AND NANOPARTICLES FOR INTRACELLULAR DELIVERY OF MOLECULES  |
| <b>C08B 37/00</b> (2006.01) | P20191417            | ANALIZA GLIKANA DERIVATIZACIJOM OSTATAKA SIALINSKE KISELINE<br>GLYCAN ANALYSIS BY DERIVATISING SIALIC ACID RESIDUES  |
| <b>C09K 5/04</b> (2006.01)  | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME          |
| <b>C09K 5/14</b> (2006.01)  | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION                              |
| <b>C10G 3/00</b> (2006.01)  | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 3/00</b> (2006.01)  | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/00</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/00</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/02</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/02</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/06</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/06</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/08</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/08</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/10</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/10</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 45/32</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 45/32</b> (2006.01) | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS                    |
| <b>C10G 47/16</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>C10G 65/12</b> (2006.01)  | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDE-CONTAINING OILS TO HYDROCARBONS   |
| <b>C10G 65/12</b> (2006.01)  | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA<br>MLAZNA GORIVA<br>CONVERSION OF TRIACYLGLYCERIDES-CONTAINING OILS TO JET FUEL RANGE<br>HYDROCARBONS  |
| <b>C10M 105/38</b> (2006.01) | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME  |
| <b>C10M 107/24</b> (2006.01) | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME  |
| <b>C10M 107/34</b> (2006.01) | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME  |
| <b>C10N 40/30</b> (2006.01)  | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME  |
| <b>C12N 1/14</b> (2006.01)   | P20191475            | NETOKSIGENI SOJ ASPERGILLUS FLAVUSA<br>NON-TOXIGENIC STRAIN OF ASPERGILLUS FLAVUS  |
| <b>C12N 15/113</b> (2010.01) | P20191400            | PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA<br>PEPTIDES AND NANOPARTICLES FOR INTRACELLULAR DELIVERY OF MOLECULES  |
| <b>C12N 15/82</b> (2006.01)  | P20191471            | MOLEKULE NUKLEINSKE KISELINE MODIFICIRANE SAHARIDOM<br>SACCHARIDE-MODIFIED NUCLEIC ACID MOLECULES  |
| <b>C12N 15/87</b> (2006.01)  | P20191471            | MOLEKULE NUKLEINSKE KISELINE MODIFICIRANE SAHARIDOM<br>SACCHARIDE-MODIFIED NUCLEIC ACID MOLECULES  |
| <b>C12N 9/99</b> (2006.01)   | P20191400            | PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA<br>PEPTIDES AND NANOPARTICLES FOR INTRACELLULAR DELIVERY OF MOLECULES  |
| <b>C12P 21/00</b> (2006.01)  | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C12P 21/00</b> (2006.01)  | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA<br>METHODS AND MEANS FOR THE PRODUCTION OF HETERODIMERIC IG-LIKE MOLECULES   |
| <b>C12Q 1/68</b> (2018.01)   | P20191424            | METODE LIJEČENJA PACIJENATA OBOLJELIH OD RAKA POMOĆU INHIBITORA FARNEZIL<br>TRANSFERAZE<br>METHODS OF TREATING CANCER PATIENTS WITH FARNESYL TRANSFERASE INHIBITORS  |
| <b>C12Q 1/6886</b> (2018.01) | P20191481            | MIKRO-RNK BIOMARKERI ZA IDENTIFICIRANJE RIZIKA I/ILI DIJAGNOSTICIRANJE TUMORA<br>PLUĆA<br>MICRO-RNA BIOMARKERS FOR IDENTIFYING RISK OF AND/OR FOR DIAGNOSING LUNG<br>TUMOUR  |
| <b>C25B 15/08</b> (2006.01)  | P20191476            | POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-<br>DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-<br>5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM<br>POSTUPCIMA<br>METHOD FOR THE PREPARATION OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-<br>DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE AND RECOVERY OF (4S)-4-<br>(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-<br>NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE BY ELECTROCHEMICAL MEANS |
| <b>C25B 3/02</b> (2006.01)   | P20191476            | POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-<br>DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-<br>5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM<br>POSTUPCIMA<br>METHOD FOR THE PREPARATION OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-<br>DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE AND RECOVERY OF (4S)-4-<br>(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-<br>NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE BY ELECTROCHEMICAL MEANS |
| <b>C25B 3/04</b> (2006.01)   | P20191476            | POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-<br>DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-<br>5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM<br>POSTUPCIMA<br>METHOD FOR THE PREPARATION OF (4S)-4-(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-<br>DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE AND RECOVERY OF (4S)-4-<br>(4-CYANO-2-METHOXYPHENYL)-5-ETHOXY-2,8-DIMETHYL-1,4-DIHYDRO-1-6-<br>NAPHTHYRIDINE-3-CARBOXAMIDE BY ELECTROCHEMICAL MEANS |
| <b>D06N 3/00</b> (2006.01)   | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE<br>METHOD FOR MAKING PROTECTIVE GARMENTS  |
| <b>E01C 7/35</b> (2006.01)   | P20191422            | POVRŠINSKA OBLOGA<br>SURFACE COVERING  |
| <b>E02F 9/28</b> (2006.01)   | P20191398            | UREĐAJ POTROŠNI DIO ZA RADNI ALAT<br>WEAR PART DEVICE FOR A WORK TOOL  |
| <b>E04C 5/18</b> (2006.01)   | P20191473            | DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA<br>SPACER FOR CONCRETE REINFORCEMENTS  |
| <b>E04C 5/20</b> (2006.01)   | P20191473            | DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA<br>SPACER FOR CONCRETE REINFORCEMENTS  |

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>E05B 1/00</b> (2006.01)   | P20191450            | ŠTITNIK ZA RUČKE VRATA I/ILI PROZORA I SKLOP RUČKE SA ŠTITNIKOM<br>END STOP BODY FOR DOOR AND/OR WINDOW HANDLES AND HANDLE ASSEMBLY WITH AN END STOP BODY  |
| <b>E05B 27/00</b> (2006.01)  | P20191403            | KLJUČ, ODGOVARAJUĆA BRAVA I SUSTAV S KLJUČEM I BRAVAMA<br>KEY, CORRESPONDING LOCK AND SYSTEM COMPRISING KEY AND LOCKS  |
| <b>E05B 29/00</b> (2006.01)  | P20191403            | KLJUČ, ODGOVARAJUĆA BRAVA I SUSTAV S KLJUČEM I BRAVAMA<br>KEY, CORRESPONDING LOCK AND SYSTEM COMPRISING KEY AND LOCKS  |
| <b>E05B 3/06</b> (2006.01)   | P20191450            | ŠTITNIK ZA RUČKE VRATA I/ILI PROZORA I SKLOP RUČKE SA ŠTITNIKOM<br>END STOP BODY FOR DOOR AND/OR WINDOW HANDLES AND HANDLE ASSEMBLY WITH AN END STOP BODY  |
| <b>E21B 25/00</b> (2006.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>E21B 47/00</b> (2012.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>E21B 49/08</b> (2006.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>F03D 1/06</b> (2006.01)   | P20191399            | VRTLOŽNI GENERATOR ZA VJETRO TURBINU<br>VORTEX GENERATOR FOR A WIND TURBINE  |
| <b>F03G 3/06</b> (2006.01)   | P20191438            | OSCILIRAJUĆI MEHANIZAM SA SIMULTANIM UNAKRSNIM CENTRIFUGALNIM SILAMA,<br>MEHANIZAM I POSTUPAK NJEGOVE UPOTREBE<br>OSCILLATING MECHANISM WITH SIMULTANEOUS CROSS CENTRIFUGAL FORCES,<br>MACHINE AND METHOD FOR USING SAME |
| <b>F16C 3/02</b> (2006.01)   | P20191451            | POMAGALO ZA PLIVANJE I RONJENJE<br>SWIMMING AND DIVING AID   |
| <b>F16L 59/02</b> (2006.01)  | P20191407            | OBLIKOVANI ČLANAK ZA NEPOKRETNU FLEKSIBILNU IZOLACIJU<br>SHAPED ARTICLE FOR A NON-SAG FLEXIBLE INSULATION  |
| <b>F23G 5/00</b> (2006.01)   | P20191426            | POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST<br>PROCESS FOR RECYCLING ASBESTOS-CONTAINING STEEL SCRAP  |
| <b>F24S 20/50</b> (2018.01)  | P20191405            | APARAT I METODA ZA POSTAVLJANJE SISTEMA SKLOPIVIH KOLEKTOR MODULA<br>APPARATUS AND METHOD FOR SETTING UP FOLDABLE COLLECTOR MODULE<br>ARRANGEMENTS   |
| <b>F24S 25/00</b> (2018.01)  | P20191405            | APARAT I METODA ZA POSTAVLJANJE SISTEMA SKLOPIVIH KOLEKTOR MODULA<br>APPARATUS AND METHOD FOR SETTING UP FOLDABLE COLLECTOR MODULE<br>ARRANGEMENTS   |
| <b>F24S 30/20</b> (2018.01)  | P20191405            | APARAT I METODA ZA POSTAVLJANJE SISTEMA SKLOPIVIH KOLEKTOR MODULA<br>APPARATUS AND METHOD FOR SETTING UP FOLDABLE COLLECTOR MODULE<br>ARRANGEMENTS   |
| <b>F25B 1/00</b> (2006.01)   | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA<br>PROIZVODNJE ISTOG<br>COMPOSITION CONTAINING MIXTURE OF FLUORINATED HYDROCARBONS, AND METHOD<br>FOR PRODUCING SAME                                    |
| <b>F25J 1/00</b> (2006.01)   | P20191448            | SUSTAV ZA UKAPLJIVANJE PLINA<br>SYSTEM FOR LIQUEFYING A GAS  |
| <b>F25J 1/02</b> (2006.01)   | P20191448            | SUSTAV ZA UKAPLJIVANJE PLINA<br>SYSTEM FOR LIQUEFYING A GAS  |
| <b>F27B 3/08</b> (2006.01)   | P20191426            | POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST<br>PROCESS FOR RECYCLING ASBESTOS-CONTAINING STEEL SCRAP  |
| <b>F41H 11/16</b> (2011.01)  | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA<br>ROBOTIC TELESCOPIC ARTICULATED ARM  |
| <b>G01C 21/20</b> (2006.01)  | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>G01N 15/08</b> (2006.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>G01N 24/08</b> (2006.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>G01N 33/483</b> (2006.01) | P20191417            | ANALIZA GLIKANA DERIVATIZACIJOM OSTATAKA SIALINSKE KISELINE<br>GLYCAN ANALYSIS BY DERIVATISING SIALIC ACID RESIDUES  |
| <b>G01R 33/30</b> (2006.01)  | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE<br>CORE SAMPLE HOLDER  |
| <b>G05B 19/18</b> (2006.01)  | P20191214            | ROTACIJSKI UREĐAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA<br>KONTROLE ZA ISTI<br>ROTATIONAL PRESSING DEVICE CAPABLE OF ELECTRICAL CONTROL AND CONTROL<br>METHOD THEREFOR                                 |
| <b>G05D 1/02</b> (2006.01)   | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON<br>METHOD FOR MOTOR-POWERED APPLICATION  |
| <b>G07F 1/04</b> (2006.01)   | P20191447            | NAPRAVA ZA USMJERAVANJE<br>GUIDING DEVICE  |
| <b>H01B 1/04</b> (2006.01)   | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION  |
| <b>H01G 4/232</b> (2006.01)  | P20191413            | CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG KONDENZATORA<br>TABLESS ROLL CAPACITOR AND CAPACITOR STACK   |
| <b>H01G 4/30</b> (2006.01)   | P20191413            | CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG KONDENZATORA<br>TABLESS ROLL CAPACITOR AND CAPACITOR STACK   |



| MKP<br>(51)                   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|-------------------------------|----------------------|---|
| <b>H01G 4/32</b> (2006.01)    | P20191413            | CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG KONDENZATORA<br>TABLESS ROLL CAPACITOR AND CAPACITOR STACK  |
| <b>H01L 21/268</b> (2006.01)  | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01L 21/60</b> (2006.01)   | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01L 23/488</b> (2006.01)  | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01L 31/0224</b> (2006.01) | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01L 31/068</b> (2012.01)  | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01L 31/18</b> (2006.01)   | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE<br>METHOD FOR PRODUCING A CONTACT AREA OF AN ELECTRONIC COMPONENT                                   |
| <b>H01M 4/92</b> (2006.01)    | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ<br>PARNE FAZE<br>CARBON NANOSTRUCTURES AND NETWORKS PRODUCED BY CHEMICAL VAPOR<br>DEPOSITION |
| <b>H01Q 1/24</b> (2006.01)    | P20191487            | FOTONAPONSKI ELEMENT S REZONATOROM SA ELEKTROMAGNETSKIM PRIGUŠENJEM<br>PHOTOVOLTAIC ELEMENT WITH A RESONATOR WITH ELECTROMAGNETIC DAMPING                         |
| <b>H01Q 1/44</b> (2006.01)    | P20191487            | FOTONAPONSKI ELEMENT S REZONATOROM SA ELEKTROMAGNETSKIM PRIGUŠENJEM<br>PHOTOVOLTAIC ELEMENT WITH A RESONATOR WITH ELECTROMAGNETIC DAMPING                         |
| <b>H01R 4/18</b> (2006.01)    | P20191453            | POSTUPAK ZA PRIČVRŠĆENJE KONEKTORA NA ELEKTRIČNI KABEL<br>METHOD OF ATTACHING A CONNECTOR TO AN ELECTRICAL CABLE  |
| <b>H01R 4/20</b> (2006.01)    | P20191453            | POSTUPAK ZA PRIČVRŠĆENJE KONEKTORA NA ELEKTRIČNI KABEL<br>METHOD OF ATTACHING A CONNECTOR TO AN ELECTRICAL CABLE  |
| <b>H01R 4/62</b> (2006.01)    | P20191453            | POSTUPAK ZA PRIČVRŠĆENJE KONEKTORA NA ELEKTRIČNI KABEL<br>METHOD OF ATTACHING A CONNECTOR TO AN ELECTRICAL CABLE  |
| <b>H02M 3/07</b> (2006.01)    | P20191413            | CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG KONDENZATORA<br>TABLESS ROLL CAPACITOR AND CAPACITOR STACK  |
| <b>H02S 99/00</b> (2014.01)   | P20191487            | FOTONAPONSKI ELEMENT S REZONATOROM SA ELEKTROMAGNETSKIM PRIGUŠENJEM<br>PHOTOVOLTAIC ELEMENT WITH A RESONATOR WITH ELECTROMAGNETIC DAMPING                         |
| <b>H03M 13/11</b> (2006.01)   | P20191478            | METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH<br>METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING SATELLITE SIGNALS AND RECEIVER THEREOF                    |
| <b>H04L 1/00</b> (2006.01)    | P20191478            | METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH<br>METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING SATELLITE SIGNALS AND RECEIVER THEREOF                    |
| <b>H04L 5/00</b> (2006.01)    | P20191478            | METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH<br>METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING SATELLITE SIGNALS AND RECEIVER THEREOF                    |
| <b>H04N 21/61</b> (2011.01)   | P20191478            | METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH<br>METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING SATELLITE SIGNALS AND RECEIVER THEREOF                    |

## Kazalo nositelja europskih patenata

| Nositelj patenta<br>(73)              | MKP<br>(51)  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|---------------------------------------|--|----------------------|---|
| 4D PHARMA PLC, GB                     | <b>A61K 35/74</b> (2015.01)<br><b>A61P 1/14</b> (2006.01)<br><b>A61P 29/00</b> (2006.01)   | P20191440            | SASTAVI KOJI SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE  |
| AADIGEN, LLC, US                      | <b>C07K 7/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/04</b> (2006.01)<br><b>C12N 9/99</b> (2006.01)<br><b>C12N 15/113</b> (2010.01)  | P20191400            | PEPTIDI I NANOČESTICE ZA UNUTARSTANIČNU ISPORUKU MOLEKULA                           |
| ABIVAX, FR                            | <b>C07D 401/12</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/444</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/74</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/38</b> (2006.01)<br><b>C07D 241/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 403/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 43/00</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA   |
| Aboca S.p.A. Società Agricola, IT     | <b>A61K 36/185</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/328</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/324</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/886</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/53</b> (2006.01)   | P20191474            | FORMULACIJA ZA LIJEČENJE IBS  |
| Academisch Ziekenhuis Leiden, NL      | <b>C08B 37/00</b> (2006.01)<br><b>G01N 33/483</b> (2006.01)  | P20191417            | ANALIZA GLIKANA DERIVATIZACIJOM OSTATAKA SIALINSKE KISELINE                         |
| Adare Development I, L.P., US         | <b>A61K 31/56</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 45/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/569</b> (2006.01)   | P20191435            | ORALNO PRIMJENJIVI KORTIKOSTEROIDNI SASTAVI   |
| AFT Pharmaceuticals Limited, NZ       | <b>A61K 31/167</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/192</b> (2006.01)<br><b>A61P 29/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/18</b> (2017.01)   | P20191489            | KOMBINIRANI SASTAV  |
| ALLERGAN, INC., US                    | <b>A61K 9/10</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/38</b> (2006.01)   | P20191382            | UMJETNE SUZE KOJE SADRŽE NATRIJEV HIJALURONAT I KARBOKSIMETILCELULOZU               |
| Applied Research Associates, Inc., US | <b>C10G 3/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 65/12</b> (2006.01)<br><b>C10G 47/16</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/02</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/08</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/10</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/06</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/32</b> (2006.01)<br><b>C07C 1/22</b> (2006.01) | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE                    |
| Applied Research Associates, Inc., US | <b>C10G 3/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 65/12</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/02</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/08</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/10</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/06</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/32</b> (2006.01)<br><b>C07C 1/22</b> (2006.01)                                | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA MLAZNA GORIVA |
| AstraZeneca UK Limited, GB            | <b>C07C 229/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/69</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/155</b> (2006.01)<br><b>A61K 49/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>C07F 5/02</b> (2006.01)  | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE   |
| A T G Ceylon (Private) Limited, LK    | <b>B29C 41/14</b> (2006.01)<br><b>B29C 41/20</b> (2006.01)<br><b>B29C 41/22</b> (2006.01)<br><b>A41D 19/00</b> (2006.01)<br><b>B32B 25/02</b> (2006.01)<br><b>B32B 27/12</b> (2006.01)<br><b>D06N 3/00</b> (2006.01)   | P20191411            | POSTUPAK ZA IZRADU ZAŠTITNE ODJEĆE  |
| baseclick GmbH, DE                    | <b>C12N 15/87</b> (2006.01)<br><b>C12N 15/82</b> (2006.01)<br><b>A61K 48/00</b> (2006.01)  | P20191471            | MOLEKULE NUKLEINSKE KISELINE MODIFICIRANE SAHARIDOM                                 |

| Nositelj patenta<br>(73)                         | MKP<br>(51)  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|--|--|----------------------|---|
| Bayer New Zealand Limited, NZ                    | <b>A61K 9/10</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/44</b> (2017.01)<br><b>A61K 47/14</b> (2017.01)<br><b>A61K 47/26</b> (2006.01)  | P20191412            | PRIPRAVCI S KONTROLIRANIM OSLOBAĐANJEM I POSTUPCI NJIHOVE UPOTREBE  |
| Bayer Pharma Aktiengesellschaft, DE              | <b>C07D 471/04</b> (2006.01)<br><b>C25B 3/04</b> (2006.01)<br><b>C25B 15/08</b> (2006.01)<br><b>C25B 3/02</b> (2006.01)  | P20191476            | POSTUPAK ZA PRIPRAVU (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA I POVRAT (4S)-4-(4-CIJANO-2-METOKSIFENIL)-5-ETOKSI-2,8-DIMETIL-1,4-DIHIDRO-1-6-NAFTIRIDIN-3-KARBOKSAMIDA ELEKTROKEMIJSKIM POSTUPCIMA |
| BIOM'UP, FR                                      | <b>A61K 38/48</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/26</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/14</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/39</b> (2006.01)<br><b>A61L 26/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/726</b> (2006.01)  | P20191464            | HEMOSTATSKI PRIPRAVCI   |
| Boeri, Mattia, IT                                | <b>C12Q 1/6886</b> (2018.01)   | P20191481            | MIKRO-RNK BIOMARKERI ZA IDENTIFICIRANJE RIZIKA I/ILI DIJAGNOSTICIRANJE TUMORA PLUĆA   |
| Cancer Targeted Technology LLC, US               | <b>A61K 51/04</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/24</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/58</b> (2006.01)  | P20191482            | 18F-OZNAČENI PSMA CILJANI PET REAGENSI  |
| CarbonX B.V., NL                                 | <b>C01B 32/15</b> (2017.01)<br><b>B01J 37/02</b> (2006.01)<br><b>B01J 21/18</b> (2006.01)<br><b>B01J 23/42</b> (2006.01)<br><b>B82Y 30/00</b> (2011.01)<br><b>B82Y 40/00</b> (2011.01)<br><b>C09K 5/14</b> (2006.01)<br><b>H01B 1/04</b> (2006.01)<br><b>H01M 4/92</b> (2006.01)<br><b>B01J 20/20</b> (2006.01)<br><b>B01J 35/00</b> (2006.01) | P20191425            | UGLJIKOVE NANOSTRUKTURE I MREŽE PROIZVEDENE KEMIJSKOM DEPOZICIJOM IZ PARNE FAZE   |
| CAYAGO TEC GmbH, DE                              | <b>B63H 23/34</b> (2006.01)<br><b>F16C 3/02</b> (2006.01)  | P20191451            | POMAGALO ZA PLIVANJE I RONJENJE   |
| Centre National de la Recherche Scientifique, FR | <b>C07D 401/12</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/444</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/74</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/38</b> (2006.01)<br><b>C07D 241/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 403/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 43/00</b> (2006.01)  | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA   |
| Chantiers de l'Atlantique, FR                    | <b>B63B 27/14</b> (2006.01)  | P20191401            | BROD ZA KRSTARENJE S VANJSKOM PODIZNOM PLATFORMOM   |
| Chevron Lummus Global, LLC, US                   | <b>C10G 3/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 65/12</b> (2006.01)<br><b>C10G 47/16</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/02</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/08</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/10</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/06</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/32</b> (2006.01)<br><b>C07C 1/22</b> (2006.01)                               | P20191415            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERID U UGLJIKOVODIKE  |
| Chevron Lummus Global, LLC, US                   | <b>C10G 3/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 65/12</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/02</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/08</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/10</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/06</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/00</b> (2006.01)<br><b>C10G 45/32</b> (2006.01)<br><b>C07C 1/22</b> (2006.01)  | P20191472            | PRETVARANJE ULJA KOJA SADRŽAVAJU TRIACILGLICERIDE U UGLJIKOHIDRATE ZA MLAZNA GORIVA   |
| Cryostar SAS, FR                                 | <b>F25J 1/02</b> (2006.01)<br><b>F25J 1/00</b> (2006.01)   | P20191448            | SUSTAV ZA UKAPLJIVANJE PLINA  |
| Daedalus Innovations LLC, US                     | <b>G01R 33/30</b> (2006.01)<br><b>G01N 15/08</b> (2006.01)<br><b>E21B 47/00</b> (2012.01)<br><b>E21B 25/00</b> (2006.01)<br><b>E21B 49/08</b> (2006.01)<br><b>G01N 24/08</b> (2006.01)   | P20191485            | DRŽAČ UZORKA JEZGRE   |
| Daikin Industries, Ltd., JP                      | <b>C09K 5/04</b> (2006.01)<br><b>C10M 105/38</b> (2006.01)<br><b>C10M 107/24</b> (2006.01)<br><b>C10M 107/34</b> (2006.01)<br><b>F25B 1/00</b> (2006.01)<br><b>C10N 40/30</b> (2006.01)  | P20191397            | SASTAV KOJI SADRŽI MJEŠAVINU FLUORIRANIH UGLJIKOVODIKA, I METODA PROIZVODNJE ISTOG  |

| Nositelj patenta<br>(73)   | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|--|---|----------------------|---|
| DMC Power, Inc., US  | <b>H01R 4/18</b> (2006.01)<br><b>H01R 4/20</b> (2006.01)<br><b>H01R 4/62</b> (2006.01)  | P20191453            | POSTUPAK ZA PRIČVRŠĆENJE KONEKTORA NA ELEKTRIČNI KABEL  |
| Evonik Degussa GmbH, DE  | <b>A23K 20/158</b> (2016.01)  | P20191436            | POSTUPAK ZA SUŠENJE BIOMASE   |
| EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, AT                                     | <b>E05B 27/00</b> (2006.01)<br><b>E05B 29/00</b> (2006.01)  | P20191403            | KLJUČ, ODGOVARAJUĆA BRAVA I SUSTAV S KLJUČEM I BRAVAMA  |
| FB Dermatology Limited, IE   | <b>A61K 31/7008</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/728</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4166</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/352</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/353</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/403</b> (2006.01)<br><b>A61K 33/40</b> (2006.01)<br><b>A61K 45/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 41/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/73</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/22</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/38</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/49</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/60</b> (2006.01)<br><b>A61K 8/97</b> (2017.01)<br><b>A61K 8/99</b> (2017.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/10</b> (2006.01)<br><b>A61Q 19/08</b> (2006.01)  | P20191416            | OKSIDATIVNA FOTOAKTIVIRANA KOMPOZICIJA ZA POMLAĐIVANJE KOŽE   |
| Ferring BV, NL   | <b>A61K 38/24</b> (2006.01)<br><b>A61P 5/06</b> (2006.01)   | P20191437            | SASTAV ZA KONTROLIRANU STIMULACIJU JAJNIKA  |
| Flexiskin GmbH, AT   | <b>E01C 7/35</b> (2006.01)  | P20191422            | POVRŠINSKA OBLOGA   |
| Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., DE | <b>H01L 31/0224</b> (2006.01)<br><b>H01L 31/18</b> (2006.01)<br><b>H01L 21/268</b> (2006.01)<br><b>B23K 26/40</b> (2014.01)<br><b>H01L 21/60</b> (2006.01)<br><b>H01L 23/488</b> (2006.01)<br><b>B23K 26/06</b> (2014.01)<br><b>H01L 31/068</b> (2012.01)   | P20191441            | POSTUPAK DOBIVANJA KONTAKTNOG PODRUČJA ELEKTRONSKE KOMPONENTE   |
| FUJIFILM Toyama Chemical Co., Ltd., JP                                   | <b>C07C 259/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/166</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/337</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/341</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/343</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/351</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/357</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/381</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/397</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/40</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4015</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/402</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/403</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4035</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/404</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4045</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/407</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/415</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/416</b> (2006.01) | P20191381            | DERIVAT HIDROKSAMSKE KISELINE   |
| Giuliani S.p.A., IT  | <b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 47/36</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/05</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/07</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/10</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/122</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/198</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/355</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/525</b> (2006.01)  | P20191493            | OBLICI DOZE ZA ORALNU PRIMJENU AKTIVNIH SUPSTANCI   |
| Granger, Maurice, PT   | <b>B06B 1/16</b> (2006.01)<br><b>F03G 3/06</b> (2006.01)  | P20191438            | OSCILIRAJUĆI MEHANIZAM SA SIMULTANIM UNAKRSNIM CENTRIFUGALNIM SILAMA, MEHANIZAM I POSTUPAK NJEGOVE UPOTREBE |
| HOPPE AG, IT   | <b>E05B 1/00</b> (2006.01)<br><b>E05B 3/06</b> (2006.01)  | P20191450            | ŠTITNIK ZA RUČKE VRATA I/ILI PROZORA I SKLOP RUČKE SA ŠTITNIKOM   |
| Horizon Orphan LLC, US   | <b>A61K 31/5383</b> (2006.01)<br><b>A61K 33/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 11/00</b> (2006.01)   | P20191408            | UPORABA AEROSOL LEVOFLOKSACIN OTOPINE ZA LIJEČENJE CISTIČNE FIBROZE   |

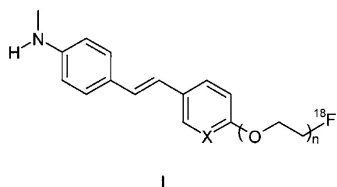
| Nositelj patenta<br>(73)                  | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)   |
|---|---|----------------------|---|
| Institut Curie, FR                        | <b>C07D 401/12</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/444</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/74</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/38</b> (2006.01)<br><b>C07D 241/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 403/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 43/00</b> (2006.01)   | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA   |
| Intersig NV, BE                           | <b>B21F 27/20</b> (2006.01)<br><b>B21F 27/12</b> (2006.01)<br><b>E04C 5/20</b> (2006.01)<br><b>E04C 5/18</b> (2006.01)  | P20191473            | DRŽAČ RAZMAKA ZA ARMIRANJE BETONA   |
| Italian Fight Wear S.r.l., IT             | <b>A63B 71/08</b> (2006.01)<br><b>A63B 71/14</b> (2006.01)<br><b>A63B 71/06</b> (2006.01)<br><b>A63B 69/00</b> (2006.01)  | P20191037            | RUKAVICA S JEDNIM ILI VIŠE SENZORA UDARCA   |
| ITCiCo Spain, S.L., ES                    | <b>B67D 7/34</b> (2010.01)  | P20191421            | UREĐAJ I POSTUPAK ZA PRIJENOS PODATAKA IZMEĐU SREDSTVA ZA OPSKRBU GORIVOM I VOZILA U SVRHU SPREČAVANJA POGREŠNOG TOČENJA GORIVA |
| Jeantil, FR                               | <b>A01K 5/02</b> (2006.01)  | P20191467            | POSTROJENJE ZA HRANJENJE STOKE  |
| JT International SA, CH                   | <b>A61M 15/00</b> (2006.01)<br><b>A24F 47/00</b> (2006.01)<br><b>A61M 15/06</b> (2006.01)<br><b>A61M 16/00</b> (2006.01)<br><b>A61M 11/04</b> (2006.01)<br><b>A61M 11/00</b> (2006.01)  | P20191384            | INHALACIJSKI UREĐAJ KOJI UKLJUČUJE KONTROLU UPORABE SUPSTANCE   |
| Kaimann GmbH, DE                          | <b>F16L 59/02</b> (2006.01)   | P20191407            | OBLIKOVANI ČLANAK ZA NEPOKRETNU FLEKSIBILNU IZOLACIJU   |
| Kuhn, Birgit, AT                          | <b>B62D 15/02</b> (2006.01)   | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON   |
| Kuhn, Andreas, AT                         | <b>B62D 15/02</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/52</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/52</b> (2006.01)<br><b>B63B 49/00</b> (2006.01)<br><b>B63B 49/00</b> (2006.01)<br><b>G05D 1/02</b> (2006.01)<br><b>G05D 1/02</b> (2006.01)<br><b>G01C 21/20</b> (2006.01)<br><b>G01C 21/20</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/42</b> (2006.01)<br><b>B63H 25/42</b> (2006.01) | P20191479            | POSTUPAK ZA PRIVEZ NA MOTORNI POGON   |
| Kura Oncology, Inc., US                   | <b>C12Q 1/68</b> (2018.01)  | P20191424            | METODE LIJEČENJA PACIJENATA OBOLJELIH OD RAKA POMOĆU INHIBITORA FARNEZIL TRANSFERAZE  |
| Kverneland Group Operations Norway AS, NO | <b>E02F 9/28</b> (2006.01)<br><b>A01B 15/06</b> (2006.01)<br><b>A01B 23/02</b> (2006.01)  | P20191398            | UREĐAJ POTROŠNI DIO ZA RADNI ALAT   |
| LINPAC Packaging Limited, GB              | <b>B65D 1/30</b> (2006.01)  | P20191498            | POSUDA S VIŠE ODJELJAKA   |
| MacroGenics, Inc., US                     | <b>A61K 39/00</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/30</b> (2006.01)   | P20191483            | PROTUTIJELA KOJA REAGIRAJU S B7-H3, NJIHOVI IMUNOLOŠKI AKTIVNI FRAGMENTI I NJIHOVA UPOTREBA                                     |
| Medday Pharmaceuticals, FR                | <b>A61K 31/4188</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01)  | P20191491            | BIOTIN ZA LIJEČENJE DEMIJELINIZIRAJUĆIH NEUROPATIJA   |
| MedImmune Limited, GB                     | <b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191449            | ANTI-B7-H1 I ANTI-CTLA-4 PROTUTIJELA ZA LIJEČENJE RAKA PLUĆA NE-MALIH STANICA   |
| Merus N.V., NL                            | <b>C07K 16/12</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/26</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/36</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/46</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/40</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/18</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C12P 21/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/00</b> (2006.01)                             | P20191409            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA   |
| Merus N.V., NL                            | <b>C07K 16/12</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/26</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/36</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/46</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/40</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/18</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>C12P 21/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/00</b> (2006.01)                             | P20191446            | POSTUPCI I SREDSTVA ZA PROIZVODNJU HETERODIMERNIH IG-SLIČNIH MOLEKULA   |
| metaX Institut für Diätetik GmbH, DE      | <b>C07K 14/32</b> (2006.01)<br><b>A61K 38/00</b> (2006.01)<br><b>A23L 33/195</b> (2016.01)  | P20191406            | PROTEINI BEZ FENILANINA ZA LIJEČENJE FENILKETONURIJE  |

| Nositelj patenta<br>(73)                 | MKP<br>(51)  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|--|--|----------------------|--|
| Moleac Pte Ltd., SG                      | <b>A61K 36/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/236</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/65</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/537</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/69</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/736</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/888</b> (2006.01)<br><b>A61K 36/286</b> (2006.01)<br><b>A61P 9/10</b> (2006.01)<br><b>A61P 25/28</b> (2006.01) | P20191452            | TERAPIJA ZA PROMICANJE RASTA STANICA   |
| NITTO DENKO CORPORATION, JP              | <b>C07C 237/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/16</b> (2006.01)<br><b>A61P 1/16</b> (2006.01)<br><b>C07C 237/22</b> (2006.01)<br><b>C07C 323/60</b> (2006.01)<br><b>C07C 333/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/127</b> (2006.01)   | P20191463            | SPOJEVI USMJERENI NA UNOS LIJEKA I POTICANJE SIRNA AKTIVNOSTI  |
| Norgine BV, NL                           | <b>A61K 9/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/77</b> (2006.01)<br><b>A61P 1/10</b> (2006.01)  | P20191465            | OTOPINE KOJE SADRŽE POLIETILEN-GLIKOL I ELEKTROLITE  |
| Novomatic AG, AT                         | <b>G07F 1/04</b> (2006.01)   | P20191447            | NAPRAVA ZA USMJERAVANJE  |
| NuCana plc, GB                           | <b>C07H 19/173</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/7076</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)   | P20191461            | NOVI 2' I/ILI 5' DERIVATI 3'-DEOKSI ADENOZINA SUPSTITUIRANI AMINOKISELINSKIM ESTEROM FOSFORAMIDATA, KAO ANTIKANCEROGENOG SPOJA |
| OSE Immunotherapeutics, FR               | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20191445            | NE-ANTAGONISTIČKA ANTITIJELA USMJERENA PROTIV ALFA LANCA IZVANSTANIČNE DOMENE IL7 RECEPTORA I NJIHOVA UPORABA U LIJEČENJU RAKA |
| Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., JP      | <b>C07D 401/14</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/227</b> (2006.01)<br><b>C07D 401/06</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4709</b> (2006.01)<br><b>A61P 31/06</b> (2006.01)  | P20191486            | HETEROBICIKLIČKI SPOJEVI I NJIHOVA UPORABA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE  |
| Pastorino, Ugo, IT                       | <b>C12Q 1/6886</b> (2018.01)   | P20191481            | MIKRO-RNK BIOMARKERI ZA IDENTIFICIRANJE RIZIKA I/ILI DIJAGNOSTICIRANJE TUMORA PLUĆA  |
| Pharma Mar, S.A., ES                     | <b>C07D 515/22</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4995</b> (2006.01)   | P20191442            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA   |
| Pharma Mar, S.A., ES                     | <b>C07D 515/22</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4995</b> (2006.01)   | P20191443            | ANTITUMORSKA SJEDINJENJA   |
| Philip Morris Products S.A., CH          | <b>B65D 85/10</b> (2006.01)  | P20191380            | SPREMNIK S ELEMENTOM ZA NAVOĐENJE LJEPILA  |
| Pilzkulturen Wesjohann GbR, DE           | <b>A01G 18/00</b> (2018.01)<br><b>A01G 18/70</b> (2018.01)   | P20191499            | SUSTAV I POSTUPAK ZA UZGOJ I SAKUPLJANJE GLJIVA  |
| PMC International B.V., NL               | <b>B09B 3/00</b> (2006.01)<br><b>C03B 5/02</b> (2006.01)<br><b>F23G 5/00</b> (2006.01)<br><b>F27B 3/08</b> (2006.01)   | P20191426            | POSTUPAK RECIKLIRANJA OTPADNOG ČELIKA KOJI SADRŽI AZBEST   |
| Proytec Security S.L., ES                | <b>B25J 5/00</b> (2006.01)<br><b>B25J 18/02</b> (2006.01)<br><b>F41H 11/16</b> (2011.01)<br><b>B25J 9/10</b> (2006.01)<br><b>B25J 9/14</b> (2006.01)<br><b>B66C 23/42</b> (2006.01)<br><b>B66C 23/68</b> (2006.01)<br><b>B66C 23/70</b> (2006.01)<br><b>B25J 11/00</b> (2006.01)                                       | P20190981            | ROBOTSKA TELESKOPSKA UZGLOBLJENA RUKA  |
| Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A., IT | <b>H04L 5/00</b> (2006.01)<br><b>H04N 21/61</b> (2011.01)<br><b>H03M 13/11</b> (2006.01)<br><b>H04L 1/00</b> (2006.01)   | P20191478            | METODA I SISTEM ZA PRIJENOS SATELITSKIH SIGNALA I PRIJEMNIK ISTIH  |
| Regeneron Pharmaceuticals, Inc., US      | <b>A01K 67/027</b> (2006.01)<br><b>C07K 14/705</b> (2006.01)<br><b>C07K 14/74</b> (2006.01)  | P20191420            | MIŠEVI KOJI SU GENETSKI MODIFICIRANI S GLAVNIM HISTOKOMPATIBILNIM KOMPLEKSOM   |
| Rimscience Co., Ltd., KR                 | <b>A61B 17/16</b> (2006.01)<br><b>B23B 41/00</b> (2006.01)<br><b>B25B 23/14</b> (2006.01)<br><b>B25F 5/00</b> (2006.01)<br><b>G05B 19/18</b> (2006.01)   | P20191214            | ROTACIJSKI UREDAJ ZA TLAK KOJI IMA MOGUĆNOST ELEKTRIČNE KONTROLE I METODA KONTROLE ZA ISTI                                     |
| SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, DE           | <b>H01G 4/32</b> (2006.01)<br><b>H01G 4/232</b> (2006.01)<br><b>H01G 4/30</b> (2006.01)<br><b>H02M 3/07</b> (2006.01)  | P20191413            | CILINDRIČNI KONDENZATOR BEZ INDIKATORA I SLOG KONDENZATORA   |
| Smartvolt AG, CH                         | <b>F24S 30/20</b> (2018.01)<br><b>F24S 25/00</b> (2018.01)<br><b>F24S 20/50</b> (2018.01)  | P20191405            | APARAT I METODA ZA POSTAVLJANJE SISTEMA SKLOPIVIH KOLEKTOR MODULA  |

| Nositelj patenta<br>(73)                           | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|--|---|----------------------|--|
| Sozzi, Gabriella, IT                               | <b>C12Q 1/6886</b> (2018.01)  | P20191481            | MIKRO-RNK BIOMARKERI ZA IDENTIFICIRANJE RIZIKA I/ILI DIJAGNOSTICIRANJE TUMORA PLUĆA  |
| Synthon Biopharmaceuticals B.V., NL                | <b>C07D 209/60</b> (2006.01)  | P20191378            | POBOLJŠANI POSTUPAK DOBIVANJA DUOKARMICINSKIH PREDLIJEKOVA   |
| Taiwan Resonant Waves Research Corp., TW           | <b>A61N 1/36</b> (2006.01)<br><b>A61N 1/04</b> (2006.01)<br><b>A61N 1/32</b> (2006.01)  | P20191492            | SUSTAV ZA SMANJIVANJE VISOKOG FAKTORA KRVNOG ŠEĆERA KOD DIJABETESA   |
| Tardelli, Enio, IT                                 | <b>A61C 17/06</b> (2006.01)   | P20191404            | SISALJKA ZA PLJUVAČKU ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU ZA PRIMJENU U STOMATOLOGIJI  |
| Tecnimedede-Sociedade Tecnico-Medicinal, S.A., PT  | <b>A61K 31/4402</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/4436</b> (2006.01)<br><b>A61P 31/06</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/77</b> (2006.01)<br><b>C07D 409/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 31/08</b> (2006.01)                                | P20191402            | PIRIDIL HIDRAZONA ZA LIJEČENJE TUBERKULOZE I SRODNIH BOLESTI   |
| The Trustees of the University of Pennsylvania, US | <b>C07C 229/00</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/69</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/155</b> (2006.01)<br><b>A61K 49/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01)<br><b>C07F 5/02</b> (2006.01)                                     | P20191433            | INHIBITORI ARGINAZE I METODE PRIMJENE  |
| Universita' Cattolica Del Sacro Cuore, IT          | <b>A01N 63/04</b> (2006.01)<br><b>C12N 1/14</b> (2006.01)<br><b>A01P 3/00</b> (2006.01)   | P20191475            | NETOKSIGENI SOJ ASPERGILLUS FLAVUSA  |
| Universite de Montpellier, FR                      | <b>C07D 401/12</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/444</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/74</b> (2006.01)<br><b>C07D 215/38</b> (2006.01)<br><b>C07D 241/44</b> (2006.01)<br><b>C07D 403/12</b> (2006.01)<br><b>A61P 43/00</b> (2006.01) | P20191460            | SPOJEVI KORISNI ZA LIJEČENJE RAKA  |
| Vertex Pharmaceuticals Incorporated, US            | <b>A61K 9/16</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/20</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/28</b> (2006.01)<br><b>C07D 213/75</b> (2006.01)<br><b>C07D 405/12</b> (2006.01)<br><b>C07D 405/14</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/443</b> (2006.01)      | P20191439            | FORMULACIJE 3-(6-(1-(2,2-DIFLUOROBENZO[D][1,3]DIOKSOL-5-IL)CIKLOPROPANKARBOKSAMIDO)-3-METILPIRIDIN-2-IL)BENZOJEVE KISELINE |
| Vysoké Učení Technické V Brne, CZ                  | <b>H02S 99/00</b> (2014.01)<br><b>H01Q 1/24</b> (2006.01)<br><b>H01Q 1/44</b> (2006.01)   | P20191487            | FOTONAPONSKI ELEMENT S REZONATOROM SA ELEKTROMAGNETSKIM PRIGUŠENJEM  |
| Washington State University, US                    | <b>A61K 51/04</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/24</b> (2006.01)<br><b>C07F 9/58</b> (2006.01)   | P20191482            | 18F-OZNAČENI PSMA CILJANI PET REAGENSI   |
| Water-Jel Europe LLP, GB                           | <b>A61K 38/01</b> (2006.01)<br><b>A61K 9/06</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01)  | P20191490            | TRETMAN I PROFILAKSA RADIJACIJSKOG DERMATITISA   |
| Wobben Properties GmbH, DE                         | <b>F03D 1/06</b> (2006.01)  | P20191399            | VRTLOŽNI GENERATOR ZA VJETRO TURBINU   |
| Xencor Inc., US                                    | <b>C07K 16/22</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/24</b> (2006.01)<br><b>C07K 16/28</b> (2006.01)   | P20191379            | VARIJANTE Fc S PROMIJENJENIM VEZANJEM NA FcRn  |

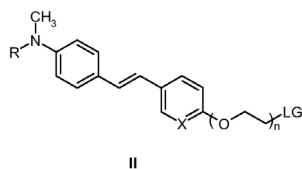
# Objava izmijenjenih europskih patenata

- (51) MKP (10) **HR P20171397 T4**  
**A61K 51/04** (2006.01)  
**A61K 51/12** (2006.01)  
**C07B 59/00** (2006.01)  
**C07C 213/08** (2006.01)  
**A61K 101/02** (2006.01)
- (11) P20171397 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20171397T (22) 15.09.2017.
- (86) PCT/EP2011058820 30.05.2011.  
 (96) EP 11723431.0 30.05.2011.  
 (87) WO2011151283, 08.12.2011.  
 (97) EP 2579902, 17.04.2013. 201316, En  
 (97) EP 2579902, 12.07.2017. 201728, En
- (31) 10164949 (32) 04.06.2010. (33) EP
- (54) **POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18**  
 METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS
- (73) Life Molecular Imaging SA, Route de l'Ecole 13, 1753 Matran, CH  
 (72) Mathias Berndt, Lepsiusstr. 42, 12163 Berlin, DE  
 Matthias Friebe, Räuschstr. 8, 13509 Berlin, DE  
 Fabrice Samson, 301, 3rd Fl. Plus III124-13 Itaewon-dong Yongsan-gu, 140-858 Seoul, KR  
 Rainer Braun, Fasanenstr. 58, 10719 Berlin, DE  
 Gunnar Garke, Wiesengrundstrasse 4, 42781 Haan, DE  
 Marianne Patt, Dresdner Str. 17 D, 04103 Leipzig, DE  
 Andreas Schildan, Kieler Str. 33, 04357 Leipzig, DE  
 Christoph Smuda, Hangstr. 3, 8952 Schlieren, CH
- (74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR  
 (57) Postupak proizvodnje spoja Formule I

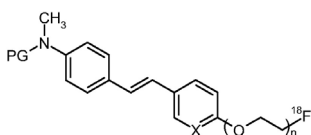


**naznačen time** što se sastoji u koracima:

**Korak 1:** radioaktivnog obilježavanja spoja Formule II fluorirajućim sredstvom koje sadrži F-18, kako bi se dobilo spoj Formule I, ako **R = H**, ili kako bi se dobilo spoj Formule III, ako **R = PG**



II



III

**Korak 2:** ako **R = PG**, odcjepljivanja zaštitne skupine **PG** kako bi se dobilo spoj Formule I

**Korak 3:** pročišćavanja i formuliranja spoja Formule I

gdje:

**n = 1-6,**

**X** se bira iz skupine koju čine

- a) CH,  
 b) N,  
**R** se bira iz skupine koju čine  
 a) H,  
 b) **PG**,  
**PG** je "zaštitna skupina za amin",  
**LG** je izlazna skupina,  
 gdje se u koraku 3 upotrebljava postupak HPLC, gdje otapalo ili smjesa otapala za HPLC je dio injekcijske formulacije spoja I, pogodne za injiciranje kod ljudi, gdje se otapalo za HPLC bira iz skupine koju čine etanol, vodeni pufer ili smjesa etanol/vodeni pufer.

Patent sadrži još 9 pat. zahtjeva.

- (51) MKP (10) **HR P20161656 T4**  
**C07K 16/28** (2006.01)  
**A61K 39/395** (2006.01)
- (11) P20161656 (46) 15.11.2019.  
 (21) P20161656T (22) 05.12.2016.
- (86) PCT/EP2011067339 04.10.2011.  
 (96) EP 11764553.1 04.10.2011.  
 (87) WO2012045752, 12.04.2012.  
 (97) EP 2625201, 14.08.2013. 201333, En  
 (97) EP 2625201, 07.09.2016. 201636, En
- (31) 10186468 (32) 04.10.2010. (33) EP
- (54) **SREDSTVA ZA VEZANJE NA CD33**  
 CD33 BINDING AGENTS
- (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
 (72) Renate Konopitzky, BOEHRINGER INGELHEIM GMBH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE  
 Eric Borges, BOEHRINGER INGELHEIM GMBH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE  
 Paul Adam, BOEHRINGER INGELHEIM GMBH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE  
 Karl-Heinz Heider, BOEHRINGER INGELHEIM GMBH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE
- (74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR  
 (57) Sredstvo za vezanje na CD33, **naznačeno time**, da je odabrano od:  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:29, CDR2 od SeqID No:15, CDR3 od SeqID No:1, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:71, CDR5 od SeqID No:57 i CDR6 od SeqID No:43,  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:30, CDR2 od SeqID No:16, CDR3 od SeqID No:2, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:72, CDR5 od SeqID No:58 i CDR6 od SeqID No:44,  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:31, CDR2 od SeqID No:17, CDR3 od SeqID No:3, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:73, CDR5 od SeqID No:59 i CDR6 od SeqID No:45,  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:32, CDR2 od SeqID No:18, CDR3 od SeqID No:4, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:74, CDR5 od SeqID No:60 i CDR6 od SeqID No:46,  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:33, CDR2 od SeqID No:19, CDR3 od SeqID No:5, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:75, CDR5 od SeqID No:61 i CDR6 od SeqID No:47,  
 protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:34, CDR2 od SeqID No:20, CDR3 od SeqID No:6, i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom



poretku, CDR4 od SeqID No:76, CDR5 od SeqID No:62 i CDR6 od SeqID No:48, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:35, CDR2 od SeqID No:21, CDR3 od SeqID No:7 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:77, CDR5 od SeqID No:63 i CDR6 od SeqID No:49, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:36, CDR2 od SeqID No:22, CDR3 od SeqID No:8 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:78, CDR5 od SeqID No:64 i CDR6 od SeqID No:50, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:37, CDR2 od SeqID No:23, CDR3 od SeqID No:9 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:79, CDR5 od SeqID No:65 i CDR6 od SeqID No:51, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:38, CDR2 od SeqID No:24, CDR3 od SeqID No:10 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:80, CDR5 od SeqID No:66 i CDR6 od SeqID No:52, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:39, CDR2 od SeqID No:25, CDR3 od SeqID No:11 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:81, CDR5 od SeqID No:67 i CDR6 od SeqID No:53, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:40, CDR2 od SeqID No:26, CDR3 od SeqID No:12 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:82, CDR5 od SeqID No:68 i CDR6 od SeqID No:54, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:41, CDR2 od SeqID No:27, CDR3 od SeqID No:13 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:83, CDR5 od SeqID No:69 i CDR6 od SeqID No:55, protutijela koje obuhvaća, u svojem teškom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR1 od SeqID No:42, CDR2 od SeqID No:28, CDR3 od SeqID No:14 i u svojem lakom lancu i u N-završnom do C-završnom poretku, CDR4 od SeqID No:84, CDR5 od SeqID No:70 i CDR6 od SeqID No:56.

Patent sadrži još 19 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20151054 T4**

**C12P 21/04** (2006.01)  
**C07K 14/745** (2006.01)

(11) P20151054 (46) 15.11.2019.  
(21) P20151054T (22) 01.10.2015.  
(86) PCT/US2009063338 05.11.2009.  
(96) EP 09826577.0 05.11.2009.  
(87) WO2010056584, 20.05.2010.  
(97) EP 2356247, 17.08.2011. 201133, En  
(97) EP 2356247, 15.07.2015. 201529, En  
(31) 113792 P (32) 12.11.2008. (33) US

(54) **POSTUPAK PROIZVODNJE FAKTORA VII BEZ SERUMA, BEZ INZULINA**  
METHOD OF PRODUCING SERUM-FREE INSULIN-FREE FACTOR VII

(73) BAXALTA INCORPORATED, 1200 Lakeside Drive, 60015 Bannockburn, IL, US  
BAXALTA GMBH, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark, Opfikon, CH

(72) Simone Von Fircks, Priessnitzgasse 21, 1210 Wien, AT  
Ruth Elmer, Uferstrasse 10, 2304 Orth an Der Donau, AT  
Manfred Reiter, Gebrueder-Lang-Gasse 11/17, 1150 Wien, AT

(74) CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR

(57) Postupak prilagodbe proizvodne stanične linije FVII koja raste u mediju bez seruma, na staničnu liniju koja raste u mediju bez seruma, bez inzulina, **naznačen time**, da obuhvaća pulsiranje uzastopnih prolaza CHO stanica sa smanjenim koncentracijama inzulina, pri čemu navedeno pulsiranje obuhvaća a) rast navedene stanične linije u periodu od 1 do 9 dana u mediju koji sadrži inzulin te nakon toga slijedi b) rast u mediju bez inzulina, bez seruma u periodu od 1 do 3 dana te ponavljanje koraka a) i b) pri čemu je medij u svakom uzastopnom koraku a) sadrži otprilike pola koncentracije inzulina nego prethodni korak a) sve dok medij ne bude potpuno bez inzulina koji se može otkriti.

Patent sadrži još 2 pat. zahtjeva.

---

(51) MKP (10) **HR P20161072 T4**

**F24D 19/00** (2006.01)  
**F16L 9/22** (2006.01)  
**F16L 43/00** (2006.01)  
**F16L 41/00** (2006.01)  
**F16L 47/32** (2006.01)  
**F16L 41/03** (2006.01)

(11) P20161072 (46) 15.11.2019.  
(21) P20161072T (22) 24.08.2016.  
(96) EP 13163342.2 11.04.2013.  
(97) EP 2653794, 23.10.2013. 201343, De  
(97) EP 2653794, 29.06.2016. 201626, De  
(31) 102012103260 (32) 16.04.2012. (33) DE

(54) **CIJEVNI SPOJNIK**  
PIPE CONNECTOR

(73) Viega Technology GmbH & Co. KG, Viega Platz 1, 57439 Attendorn, DE

(72) Christopher Hantke, Buchenweg 18, 57489 Drolshagen-Germinghausen, DE  
Kai-Michael Meissner, Hangstrasse 9a, 57223 Kreuztal, DE  
Sudi Sinoplu, Auf den Peulen 54, 57439 Attendorn, DE

(74) Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR

(57) Cijevni spojnik za kućne instalacije, koji  
– ima kućište (2) i  
– ima najmanje jedan cjevovod (4, 14, 16, 28, 45) kroz koji može teći fluid,  
– gdje se kućište (2) sastoji od plastike,  
– gdje su priključci (6, 8, 10, 44, 46, 48) za spoj na dodatne cjevovode osigurani na krajevima najmanje jednog cjevovoda (4, 14, 16, 28, 45),  
– gdje kućište (2) sadrži najmanje dva dijela kućišta (18, 20),  
– gdje prvi dio kućišta (18) sadrži donji dio cjevovoda (4', 14', 16', 28', 45') najmanje jednog cjevovoda (4, 14, 16, 28, 45), i  
– gdje drugi dio kućišta (20) sadrži gornji dio cjevovoda (4", 14", 16", 28", 45") najmanje jednog cjevovoda (4, 14, 16, 28, 45)  
gdje donji dio cjevovoda (4', 14', 16', 28', 45') i/ili gornji dio cjevovoda (4", 14", 16", 28", 45") najmanje jednog cjevovoda (4, 14, 16, 28, 45) sadrži najmanje jedno kutno područje (22),  
gdje je zavoj (24) osiguran u najmanje jednom kutnom području (22),  
gdje je osiguran najmanje jedan dodatni cjevovod (28, 45),  
gdje se prvi cjevovod (4, 16) se ukrštuje s najmanje jednim dodatnim cjevovodom (28, 45) u području križanja (36),  
**naznačen time** što  
prvi dio kućišta (18) sadrži cjevovodni segment (5) prvog cjevovoda (4, 16) u području križanja (36),  
te što  
najmanje jedan dodatni cjevovod (28, 45) sadrži rampu (38) u području križanja (36), pogodnu za usmjeravanje fluida koji teče kroz najmanje jedan dodatni cjevovod (28, 45), preko cjevovodnog segmenta (5) prvog cjevovoda (4, 16).

Patent sadrži još 10 pat. zahtjeva.

---

# Kazalo brojeva izmijenjenih europskih patenata

| Broj patenta<br>(1) | MKP<br>(5)  | Broj patenta<br>(1) | MKP<br>(5)  |
|---------------------|---|---------------------|---|
| P20151054           | <b>C12P 21/04</b> (2006.01)<br><b>C07K 14/745</b> (2006.01)   | P20161656           | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)   |
| P20161072           | <b>F24D 19/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 9/22</b> (2006.01)<br><b>F16L 43/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 41/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 47/32</b> (2006.01)<br><b>F16L 41/03</b> (2006.01) | P20171397           | <b>A61K 51/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 51/12</b> (2006.01)<br><b>C07B 59/00</b> (2006.01)<br><b>C07C 213/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 101/02</b> (2006.01) |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka izmijenjenih europskih patenata prema Međunarodnoj klasifikaciji patenata

| MKP<br>(51)                  | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|------------------------------|----------------------|--|
| <b>A61K 101/02</b> (2006.01) | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18<br>METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS |
| <b>A61K 39/395</b> (2006.01) | P20161656            | SREDSTVA ZA VEZANJE NA CD33<br>CD33 BINDING AGENTS   |
| <b>A61K 51/04</b> (2006.01)  | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18<br>METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS |
| <b>A61K 51/12</b> (2006.01)  | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18<br>METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS |
| <b>C07B 59/00</b> (2006.01)  | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18<br>METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS |
| <b>C07C 213/08</b> (2006.01) | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18<br>METHOD FOR PRODUCTION OF F-18 LABELED AMYLOID BETA LIGANDS |
| <b>C07K 14/745</b> (2006.01) | P20151054            | POSTUPAK PROIZVODNJE FAKTORA VII BEZ SERUMA, BEZ INZULINA<br>METHOD OF PRODUCING SERUM-FREE INSULIN-FREE FACTOR VII          |
| <b>C07K 16/28</b> (2006.01)  | P20161656            | SREDSTVA ZA VEZANJE NA CD33<br>CD33 BINDING AGENTS   |
| <b>C12P 21/04</b> (2006.01)  | P20151054            | POSTUPAK PROIZVODNJE FAKTORA VII BEZ SERUMA, BEZ INZULINA<br>METHOD OF PRODUCING SERUM-FREE INSULIN-FREE FACTOR VII          |
| <b>F16L 41/00</b> (2006.01)  | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |
| <b>F16L 41/03</b> (2006.01)  | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |
| <b>F16L 43/00</b> (2006.01)  | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |
| <b>F16L 47/32</b> (2006.01)  | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |
| <b>F16L 9/22</b> (2006.01)   | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |
| <b>F24D 19/00</b> (2006.01)  | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK<br>PIPE CONNECTOR  |

# Kazalo nositelja izmijenjenih europskih patenata

| Nositelj patenta<br>(73)                    | MKP<br>(51)   | Broj patenta<br>(11) | Naziv izuma<br>(54)  |
|---|---|----------------------|--|
| BAXALTA GMBH, CH                            | <b>C12P 21/04</b> (2006.01)<br><b>C07K 14/745</b> (2006.01)   | P20151054            | POSTUPAK PROIZVODNJE FAKTORA VII BEZ SERUMA, BEZ INZULINA      |
| BAXALTA INCORPORATED, US                    | <b>C12P 21/04</b> (2006.01)<br><b>C07K 14/745</b> (2006.01)   | P20151054            | POSTUPAK PROIZVODNJE FAKTORA VII BEZ SERUMA, BEZ INZULINA      |
| Boehringer Ingelheim International GmbH, DE | <b>C07K 16/28</b> (2006.01)<br><b>A61K 39/395</b> (2006.01)   | P20161656            | SREDSTVA ZA VEZANJE NA CD33                                    |
| Life Molecular Imaging SA, CH               | <b>A61K 51/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 51/12</b> (2006.01)<br><b>C07B 59/00</b> (2006.01)<br><b>C07C 213/08</b> (2006.01)<br><b>A61K 101/02</b> (2006.01)                             | P20171397            | POSTUPAK PROIZVODNJE LIGANADA AMILOIDA BETA OBILJEŽENIH S F-18 |
| Viega Technology GmbH & Co. KG, DE          | <b>F24D 19/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 9/22</b> (2006.01)<br><b>F16L 43/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 41/00</b> (2006.01)<br><b>F16L 47/32</b> (2006.01)<br><b>F16L 41/03</b> (2006.01) | P20161072            | CIJEVNI SPOJNIK  |

# Objava upisa promjena u Registru патената

## Promjena adresa/sjedišta nositelja europskih патената

| Broj патената<br>(11) | Raniji zapis  | Novi zapis   | Datum upisa<br>promjene |
|-----------------------|---|--|-------------------------|
| P20182194             | Benevir Biopharm Inc., 2736 E. Baltimore Street,<br>21224 Baltimore, MD, US | Benevir Biopharm Inc., 708 Quince Orchard Road,<br>Suite 150, 20878 Gaithersburg, MD, US | 07.11.2019              |

## Promjena imena/naziva nositelja europskih патената

| Broj патената<br>(11) | Raniji zapis  | Novi zapis   | Datum upisa<br>promjene |
|-----------------------|---|--|-------------------------|
| P20182044             | Unico, Inc., 3725 Nicholson Road, PO Box 505,<br>53126-0505 Franksville, WI, US | Unico, LLC, 3725 Nicholson Road, PO Box 505,<br>Franksville, WI 53126-0505, US | 07.11.2019              |

## Prijenos prava

| Broj патената<br>(11) | Raniji zapis  | Novi zapis   | Datum upisa<br>promjene |
|-----------------------|---|--|-------------------------|
| P20131045             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 06.11.2019              |
| P20140389             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20150133             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20161583             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20161586             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20170116             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20170289             | Nestec S.A., IP Department, Avenue Nestlé 55,<br>1800 Vevey, CH | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20171015             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20171516             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 06.11.2019              |
| P20171521             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 06.11.2019              |
| P20171991             | OGEDA SA, Rue Adrienne Bolland 47, 6041<br>Charleroi, BE        | EPICS THERAPEUTICS, rue Adrienne Bolland 47,<br>6041 Gosselies (Charleroi), BE | 06.11.2019              |
| P20180658             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20180820             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20190602             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |
| P20190962             | Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH                   | Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes,<br>1800 Vevey, CH         | 07.11.2019              |

## Objava prijedloga za povrat u prijašnje stanje europskih патената

| Broj патента (11) | Podnositelj prijedloga за povrat u пријашње stanje   | Datum primitka prijedloga за povrat u пријашње stanje |
|-------------------|--|---|
| P20190171         | Loan Pham Thi Kim, A04.04 Hoang Anh Gia Lai 1 Apartment, Le Van Luong Street, Tan Quy Ward, District 7, Ho Chi Minh City, VN | 23.10.2019.   |

## Objava поврата u пријашње stanje europskih патената

| Broj патента (11) | Podnositelj prijedloga за поврат u пријашње stanje   | Vrsta рјеšenja | Datum donošenja рјеšenja o поврату u пријашње stanje |
|-------------------|--|----------------|--|
| P20190171         | Loan Pham Thi Kim, A04.04 Hoang Anh Gia Lai 1 Apartment, Le Van Luong Street, Tan Quy Ward, District 7, Ho Chi Minh City, VN | usvojen        | 30.10.2019.  |

## Objava zahtjeva za nastavak postupka europskih патената

| Broj патента (11) | Podnositelj заhtjeva за nastavak поступка  | Datum primitka заhtjeva за nastavak поступка |
|-------------------|--|--|
| P20191460         | ABIVAX, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR<br>Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR<br>Institut Curie, 26, rue d'Ulm, Paris Cedex 05, FR<br>Universite de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR | 12.8.2019.                                   |

## Objava nastavaka поступка europskih патената

| Broj патента (11) | Podnositelj заhtjeva за nastavak поступка  | Vrsta rješenja | Datum donošenja rješenja o nastavku поступка |
|-------------------|--|----------------|--|
| P20191460         | ABIVAX, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR<br>Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR<br>Institut Curie, 26, rue d'Ulm, Paris Cedex 05, FR<br>Universite de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR | usvojen        | 29.10.2019.                                  |

# Objava proglašenja europskih patenata ništavim

## Europski patenti proglašeni ništavim

| Broj patenta | MKP  | Datum donošenja odluke o proglašenju patenta ništavim | Patent objavljen u HGIV-u br. | Naziv izuma   |
|--------------|--|---|-------------------------------|---|
| (11)         | (51)   |   |                               | (54)  |
| P20140537    | <b>A61K 49/10</b> (2006.01)  | 09.05.2019  | 15/2014                       | POSTUPAK ZA PRIPRAVU FARMACEUTSKE FORMULACIJE KONTRASTNIH SREDSTAVA |
| P20180552    | <b>C07D 471/04</b> (2006.01)<br><b>C07D 487/04</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/437</b> (2006.01)<br><b>A61K 31/519</b> (2006.01)<br><b>A61P 3/10</b> (2006.01)<br><b>A61P 17/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 19/02</b> (2006.01)<br><b>A61P 29/00</b> (2006.01)<br><b>A61P 35/00</b> (2006.01) | 08.04.2019  | 12/2018                       | DERIVATI PIPERIDIN-4-IL AZETIDINA KAO INHIBITORI JAK1               |



# Objava zahtjeva za izdavanje Svjedodžbi

---

- (21) **S20190030A** (22) 23.10.2019.  
(43) 15.11.2019.
- (68) P20151268
- (54) PRIPRAVCI PROKARIOTSKE FENILALANIN AMONIJAK LIAZE I  
POSTUPCI UPOTREBE NAVEDENOG PRIPRAVKA
- (93) EU/1/19/1362, 08.05.2019.,
- (95) **PEGVALIAZA**
- (71) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, 94949 Novato, CA,  
US
- (74) PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR
-

# Kazalo proizvoda za koje je podnesen zahtjev za izdavanje Svjedodžbi

| Broj zahtjeva za<br>izdavanje Svjedodžbe<br>(21) | Naziv proizvoda<br>(95) | Datum podnošenja zahtjeva<br>(22) |
|--|-------------------------|-----------------------------------|
| S20190030A                                       | PEGVALIAZA              | 23.10.2019.                       |

# Kazalo podnositelja zahtjeva za izdavanje Svjedodžbi

| Podnositelj zahtjeva za<br>izdavanje Svjedodžbe<br>(71) | Broj zahtjeva za<br>izdavanje Svjedodžbe<br>(21) | Datum podnošenja zahtjeva<br>(22) |
|---|--|-----------------------------------|
| BioMarin Pharmaceutical Inc., US                        | S20190030A                                       | 23.10.2019.                       |

# Objava prijava žigova

## RAZRED 1

(210) Z20191114A (220) 02.09.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **CROTEH d.o.o.**  
(540) Avenija Dubrovnik 15, 10000 Zagreb, HR



(591) crna, tamnozelena  
(531) 27.05.01; 27.05.07; 29.01.03; 29.01.08  
(511) 1 kemijski proizvodi za pročišćavanje otpadnih voda; kemijska sredstva za pročišćavanje otpadnih voda; anorganska sredstva za precipitaciju za pročišćavanje otpadnih voda; kemikalije za obradu otpada; kemijski pripravci za vezanje plinskog industrijskog otpada; kemijska sredstva za uporabu u obradi otpadnih voda; biološki aktivatori; biološki preparati za pročišćavanje vode  
7 strojevi za zbrinjavanje otpada; strojevi za gospodarenje otpadom i recikliranje  
11 reaktori za anaerobnu obradu otpadnih voda; reaktori za anaerobnu obradu industrijskih otpadnih voda; reaktori za anaerobnu obradu otpada; uređaji za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda; sustavi za pročišćavanje otpadnih voda; bioreaktori za pročišćavanje otpadnih voda; postrojenja za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; instalacije za obradu otpadnih voda [pročišćavanje]; voda (uređaji i strojevi za pročišćavanje vode); spremnici za pročišćavanje otpadnih voda za kućanstvo; otpadne vode (postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda); ventilacijska postrojenja; postrojenja za pročišćavanje vode; voda (postrojenja za distribuciju vode); postrojenja za termičku obradu otpada; postrojenja za zbrinjavanje otpadnih voda; postrojenja za obradu otpadnih voda; filtri za pročišćavanje otpadnog plina; instalacije za obradu otpadnih voda; biološki reaktori za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; uređaji za pročišćavanje otpadnih voda  
37 popravak postrojenja i strojeva za proizvodnju bioplina; obnavljanje postrojenja; montaža postrojenja; održavanje postrojenja; montaža industrijskih postrojenja; postavljanje proizvodnih postrojenja; usluge održavanja industrijskih postrojenja  
40 obrada otpada; obrada opasnog otpada; obrada industrijskog otpada; obrada tekućeg otpada; obrada [recikliranje] otpada; obrada [pretvaranje] otpada; industrijska obrada tekućeg otpada; obrada [poboljšanje] industrijskog otpada; recikliranje i obrada otpada; obrada [poboljšanje] materijala iz otpada; pročišćavanje otpadnih voda; recikliranje otpada; prenamjena [recikliranje otpada]; obrada otpadnih materijala; recikliranje otpada i smeća; recikliranje smeća i otpada; usluge upravljanja otpadom [recikliranje]; pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; ponovna prerada otpadnih voda; pružanje informacija o recikliranju otpada; zbrinjavanje otpadnih voda od industrijskih postupaka; usluge obrade tla, otpada ili voda [usluge sanacije okoliša]; obrada otpadnih materijala u području kontrole zagađenja okoliša; informativne, savjetodavne i konzultantske usluge koje se odnose na recikliranje otpada i smeća; proizvodnja plina i električne energije  
42 projektiranje industrijskog postrojenja; pregled postrojenja i strojeva; znanstveno savjetovanje; znanstvena istraživanja; znanstvene usluge; znanstvena analiza; znanstvene savjetodavne usluge;

znanstvene tehnološke usluge; znanstvene usluge projektiranja; usluge znanstvenog istraživanja; usluge znanstvenih ispitivanja; znanstveno i industrijsko istraživanje; znanstvene i tehnološke usluge; znanstveno istraživanje i analiza; iznajmljivanje znanstvene i tehnološke opreme; znanstveno istraživanje u svezi sa zaštitom okoliša; znanstveno istraživanje u svezi s biologijom; znanstveno istraživanje u svezi s bakteriologijom; znanstveno istraživanje u svezi s kemijom; znanstvene usluge i projektiranje s njima u svezi; znanstvene usluge i istraživanja s njima u svezi; informacije o znanstvenom istraživanju na polju biokemije i biotehnologije; biološka analiza; usluge laboratorija za biološka istraživanja

(210) Z20191115A (220) 02.09.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **CROTEH d.o.o.**  
(540) Avenija Dubrovnik 15, 10000 Zagreb, HR



(511) 1 kemijski proizvodi za pročišćavanje otpadnih voda; kemijska sredstva za pročišćavanje otpadnih voda; anorganska sredstva za precipitaciju za pročišćavanje otpadnih voda; kemikalije za obradu otpada; kemijski pripravci za vezanje plinskog industrijskog otpada; kemijska sredstva za uporabu u obradi otpadnih voda; biološki aktivatori; biološki preparati za pročišćavanje vode  
7 strojevi za zbrinjavanje otpada; strojevi za gospodarenje otpadom i recikliranje  
11 reaktori za anaerobnu obradu otpadnih voda; reaktori za anaerobnu obradu industrijskih otpadnih voda; reaktori za anaerobnu obradu otpada; uređaj za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; postrojenja za pročišćavanje otpadnih voda; sustavi za pročišćavanje otpadnih voda; bioreaktori za pročišćavanje otpadnih voda; postrojenja za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; instalacije za obradu otpadnih voda [pročišćavanje]; voda (uređaji i strojevi za pročišćavanje vode); spremnici za pročišćavanje otpadnih voda za kućanstvo; otpadne vode (postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda); ventilacijska postrojenja; postrojenja za pročišćavanje vode; voda (postrojenja za distribuciju vode); postrojenja za termičku obradu otpada; postrojenja za zbrinjavanje otpadnih voda; postrojenja za obradu otpadnih voda; filtri za pročišćavanje otpadnog plina; instalacije za obradu otpadnih voda; biološki reaktori za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; uređaji za pročišćavanje otpadnih voda  
37 popravak postrojenja i strojeva za proizvodnju bioplina; obnavljanje postrojenja; montaža postrojenja; održavanje postrojenja; montaža industrijskih postrojenja; postavljanje proizvodnih postrojenja; usluge održavanja industrijskih postrojenja  
40 obrada otpada; obrada opasnog otpada; obrada industrijskog otpada; obrada tekućeg otpada; obrada [recikliranje] otpada; obrada [pretvaranje] otpada; industrijska obrada tekućeg otpada; obrada [poboljšanje] industrijskog otpada; recikliranje i obrada otpada; obrada [poboljšanje] materijala iz otpada; pročišćavanje otpadnih voda; recikliranje otpada; prenamjena [recikliranje otpada]; obrada otpadnih materijala; recikliranje otpada i smeća; recikliranje smeća i otpada; usluge upravljanja otpadom [recikliranje]; pročišćavanje industrijskih otpadnih voda; ponovna prerada otpadnih voda; pružanje informacija o recikliranju otpada; zbrinjavanje otpadnih voda od industrijskih postupaka; usluge obrade tla, otpada ili voda [usluge sanacije okoliša]; obrada otpadnih materijala u području kontrole zagađenja okoliša;

informativne, savjetodavne i konzultantske usluge koje se odnose na recikliranje otpada i smeća; proizvodnja plina i električne energije

- 42** projektiranje industrijskog postrojenja; pregled postrojenja i strojeva; znanstveno savjetovanje; znanstvena istraživanja; znanstvene usluge; znanstvena analiza; znanstvene savjetodavne usluge; znanstvene tehnološke usluge; znanstvene usluge projektiranja; usluge znanstvenog istraživanja; usluge znanstvenih ispitivanja; znanstveno i industrijsko istraživanje; znanstvene i tehnološke usluge; znanstveno istraživanje i analiza; iznajmljivanje znanstvene i tehnološke opreme; znanstveno istraživanje u svezi sa zaštitom okoliša; znanstveno istraživanje u svezi s biologijom; znanstveno istraživanje u svezi s bakteriologijom; znanstveno istraživanje u svezi s kemijom; znanstvene usluge i projektiranje s njima u svezi; znanstvene usluge i istraživanja s njima u svezi; informacije o znanstvenom istraživanju na polju biokemije i biotehnologije; biološka analiza; usluge laboratorija za biološka istraživanja

## RAZRED 2

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191305A  | (220) | 28.10.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge</b> |       |             |
| (540) | Ulica grada Vukovara 271, 10000 Zagreb, HR            |       |             |

## PUREX

|       |   |
|-------|---|
| (511) | <b>2</b> boje; sredstva za zaštitu od korozije  |
|       | <b>17</b> kit; kit za spojeve (brtve); toplinska izolacija (proizvodi za toplinsku izolaciju) |
|       | <b>21</b> aerosol (uređaji za raspršivanje aerosola) za nemedicinske proizvode                |

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191306A  | (220) | 28.10.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge</b> |       |             |
| (540) | Ulica grada Vukovara 271, 10000 Zagreb, HR            |       |             |

## UNIPUR

|       |   |
|-------|---|
| (511) | <b>2</b> boje; sredstva za zaštitu od korozije  |
|       | <b>17</b> kit; kit za spojeve (brtve); toplinska izolacija (proizvodi za toplinsku izolaciju) |
|       | <b>21</b> aerosol (uređaji za raspršivanje aerosola) za nemedicinske proizvode                |

## RAZRED 3

|       |                                       |       |             |
|-------|---------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20190924A                            | (220) | 19.07.2019. |
|       |                                       | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>COSMETIC CODE d.o.o.</b>           |       |             |
| (740) | Puškarićeva ulica 18, 10250 Lučko, HR |       |             |
| (540) | Ismar Avdagić, Zagreb, HR             |       |             |

## MNLY

|       |  |
|-------|--|
| (511) | <b>3</b> nemedicinska kozmetika i toaletni preparati; nemedicinski preparati za njegu zubi; parfumerijski proizvodi; esencijalna ulja; higijenski preparati koji su toaletni proizvodi; maramice impregnirane kozmetičkim losionima; deodorani za ljude ili životinje; preparati za parfimiranje prostorija  |
|       | <b>5</b> farmaceutski, medicinski i veterinarski preparati; higijenski preparati za upotrebu u medicini; djetetne tvari za medicinske potrebe; hrana za dojenčad; djetetni dodaci prehrani za ljude i životinje; higijenski preparati za intimnu higijenu, koji nisu toaletni proizvodi; medicinski šamponi, medicinski sapuni, medicinski losioni te medicinski preparati za njegu zubi; dodaci |

prehrani namijenjene normalnoj prehrani ili za zdravstvene svrhe; nadomjesci za obroke i dijetnu hranu i pića za medicinske ili veterinarske potrebe

- 10** masažni uređaji; naprave, uređaji i proizvodi za seksualnu aktivnost
- 14** plemeniti metali i njihove legure; nakit; drago i poludrago kamenje; urarski proizvodi i kronometarski instrumenti; nakit, uključujući imitacije nakita, (npr. bižuterija); gumbi za manšete; igle za kravate; kopče za kravate; prsteni za ključeve; lanci za ključeve i njihovi privjesci; privjesci za nakit; kutije za nakit; sastavni dijelovi nakita, zidnih i ručnih satova (kao što su spone i perle za nakit, mehanizmi, kazaljke, opruge i kristali za satove)
- 16** papir i karton; fotografije; pribor za pisanje i uredski pribor, osim namještaja; slikarski pribor i pribor za crtanje; oprema za nastavu i obuku; plastični listovi, folije i vrećice za zamatanje i ambalažu; noževi za papir i rezače papira; kutije, omote i uređaji za držanje ili pričvršćivanje papira, kao što su mape za dokumente, kopče za novčanice, držači za putovnice, albumi; slikarski artikli za umjetnike i slikare interijera i eksterijera, kao što su tanjurići za akvarel, slikarski stalci i palete, valjci i pladnjevi za bojenje; neki jednokratni proizvodi od papira, kao što su podbradnici, maramice i stolno rublje od papira; određeni proizvodi od papira ili kartona koji nisu drugačije klasificirani prema funkciji ili namjeni, kao što su papirnat vrećice, omoti za pisma i spremnici za ambalažu, kipovi, figurice i umjetnička djela od papira ili kartona, npr. figurice od papirnašea, uokvirene ili neuokvirene litografije, slike i akvareli
- 18** koža, imitacije kože; životinjske kože; torbe za prtljagu i torbe za nošenje; kišobrani, suncobrani i štapovi za hodanje; bičevi i sedlarsko remenarski proizvodi; ogrlice, uzice i odjeća za životinje; torbe za prtljagu i torbe za nošenje, kao što su kovčezi, sanduci, putne torbe, torbe s jednom naramenicom za nošenje male djece; školske torbe; košice za oznake za prtljagu; kutije za posjetnice i džepne novčanike; kutije i kovčege od prave ili umjetne kože
- 25** odjeća, obuća, pokrivala za glavu
- 26** čipka, vez, vrpce i uzice; puceta, kukice i okašca, pribadače i igle; perike, tupe i lažne brade; ukosnice i trake za kosu; mrežice za kosu; kopče i patentni zatvarači; privjesci, osim za privjeske za nakit i za prstene za ključeve ili lance za ključeve
- 28** igre i igračke; uređaji za videoigre; gimnastički i sportski predmeti; ukrasi za božićna drvca; aparate za razonodu ili za igranje i njihove upravljače; šaljive igračke za izvođenje pošalica i za zabave, npr. karnevalske maske, papirnat šešire za proslave, konfete, eksplozivne konfete i božićne praskavce; opremu za lov i ribolov, npr. štapove za pecanje, mreže za ribolov s drškom, atrape, mamce; opremu za razne sportove i igre
- 44** higijenska njega i njega ljepote za ljude, ili za životinje
- 45** usluge koje pružaju pojedinci u svezi društvenih događanja kao što su usluge pratnje u društvu; usluge bračnih agencija; pogrebne usluge

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191244A  | (220) | 11.10.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>METEOR GRUPA-LABUD d.o.o., za proizvodnju sredstava za čišćenje, higijenskih i kemijskih proizvoda</b> |       |             |
| (540) | Radnička cesta 173/r, 10000 Zagreb, HR  |       |             |

## LABPRO

|       |  |
|-------|--|
| (511) | <b>3</b> sredstva za pranje rublja; sredstva za pranje posuđa; pomoćna sredstva za pranje (obuhvaćena ovim razredom); sredstva za čišćenje; šamponi za kosu; kozmetički preparati za kupanje |
|-------|--|

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191245A  | (220) | 11.10.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>KONZUM plus društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu</b> |       |             |
| (540) | Marijana Čavića 1/a, 10000 Zagreb, HR                             |       |             |



- (591) svjetloplava, tamnoplava, bijela  
(531) 27.05.01; 27.05.02; 27.05.03; 29.01.04; 29.01.06  
(511) 3 preparati za bijeljenje; deterdženti za rublje; omekšivači rublja i ostale tvari za pranje rublja; preparati za čišćenje, poliranje, odmaščivanje i struganje; deterdženti za posuđe; sapuni; osvježivači prostora  
4 kocke za potpalu  
16 vrećice za smeće; termos vrećice; papirnate maramice za čišćenje; brisači  
21 pribor za čišćenje; spužve i krpe za pranje; maramice za čišćenje (osim papirnatih); žice za pranje i čišćenje; metle; četke za čišćenje; kante za čišćenje; rukavice za čišćenje

- (210) Z20191247A (220) 11.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **KONZUM plus društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu**  
(540) Marijana Čavića 1/a, 10000 Zagreb, HR



- (591) plava, bijela, crvena, siva  
(531) 27.05.01; 27.05.08; 29.01.01; 29.01.04; 29.01.06  
(511) 3 zubne paste; voda (tekućina) za ispiranje i njegu usta; ostala sredstva za njegu zubi i usne šupljine  
5 ljepila za zubne proteze  
21 četkice za zube; interdentalne četkice; konac za zube

- (210) Z20191267A (220) 17.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **Creacion d.o.o.**  
(740) Vijenac 5B/1, 10000 Zagreb, HR  
(540) Pavao Krmpotić, Zagreb, HR

## CLARION

- (511) 3 brijanje (proizvodi za brijanje); čišćenje (proizvodi za čišćenje); fitokozmetički pripravci; kozmetički preparati za njegu kože; kozmetički proizvodi; kreme za kozmetičke potrebe; kupanje (kozmetički pripravci za kupanje); losioni (kozmetički losioni); losioni za kosu; losioni za upotrebu poslije brijanja; maramice namočene u kozmetičke losione; maramice natopljene pripravcima za uklanjanje šminke; maske za ljepotu; mlijeko za čišćenje za toaletne potrebe; kreme za kozmetičke potrebe; preparati za kupanje, nemedicinski; preparati za kupanje, nemedicinski; puder za šminkanje [milovka]; sapuni za umivanje; sapuni\*; šamponi\*; šminka (proizvodi za skidanje šminke); šminkanje (proizvodi za šminkanje); ulje za čišćenje; ulje za kozmetičke potrebe; zaštita od sunca  
5 dodaci prehrani s kozmetičkim učinkom; medicinski losioni nakon brijanja; medicinski losioni za kosu; medicinski šamponi; prhut (farmaceutski proizvodi protiv prhuti); pripravci za liječenje akni; serumi; termalne vode

- (210) Z20191275A (220) 18.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **Creacion d.o.o.**  
(740) Vijenac 5B/1, 10000 Zagreb, HR  
(540) Pavao Krmpotić, Zagreb, HR

## SKINLICK

- (511) 3 brijanje (proizvodi za brijanje); čišćenje (proizvodi za čišćenje); fitokozmetički pripravci; kozmetički preparati za njegu kože; kozmetički proizvodi; kreme za kozmetičke potrebe; kupanje (kozmetički pripravci za kupanje); losioni (kozmetički losioni); losioni za kosu; losioni za upotrebu poslije brijanja; maramice namočene u kozmetičke losione; maramice natopljene pripravcima za uklanjanje šminke; maske za ljepotu; mlijeko za čišćenje za toaletne potrebe; kreme za kozmetičke potrebe; preparati za kupanje, nemedicinski; preparati za kupanje, nemedicinski; puder za šminkanje [milovka]; sapuni za umivanje; sapuni\*; šamponi\*; šminka (proizvodi za skidanje šminke); šminkanje (proizvodi za šminkanje); ulje za čišćenje; ulje za kozmetičke potrebe; zaštita od sunca  
5 dodaci prehrani s kozmetičkim učinkom; medicinski losioni nakon brijanja; medicinski losioni za kosu; medicinski šamponi; prhut (farmaceutski proizvodi protiv prhuti); pripravci za liječenje akni; serumi; termalne vode  
25 bodi [ženski odjevni predmeti]; bokserice; cipele\*; čarape; čarape koje upijaju znoj; čarape protiv znojenja; čarape s gaćicama [hulahupke]; čizme\*; dokoljenice [gamaše]; donje rublje; donje rublje koje upija znoj; džemper [puloveri]; džersej [odjevni predmet]; gaćice; gaćice za dojenčad [donje rublje]; grudnjaci; haljine; hlače; kape za glavu; kapuljače [odjevni predmeti]; kaputi; kimona; kombinei [donje žensko rublje]; kombinezoni [odjeća]; košulje; košulje s kratkim rukavima; kratke bluze; kratke čarape [sokne]; kratke hlače; kućne haljine; kućni kupači ogrtači; kupači kostimi; kupanje (ogrtači za kupanje); maske za spavanje; muške kupače gaće; muški ogrtači; natikače; natikače za kupanje; obuća\*; obuća za plažu; odjeća (gornja odjeća) [ogrtači]; odjeća\*; odjeća od imitacije kože; odjeća za plažu; odjevni predmeti\*; ogrtači [odjevni predmeti]; papuče; papuče za kupanje; pidžame; pletena odjeća; pojasevi [odjevni predmeti]; pokrivala za glavu; pokrivala za uši [odjevni predmeti]; potkošulje; potkošulje za žene; prsluci; prsluci uz tijelo; sportska obuća\*; sportske cipele\*; sportske gaćice; suknje; suknje-hlače; svileni rupci [fulari]; svileni rupci za glavu; šalovi; šeširi; tajice; tajice [hlače]; tee-shirts [majice]; vrpce za glavu [odjevni predmeti]; ženske potkošulje  
26 mašne za kosu; špange; trake za kosu; ukosnice; ukrasni predmeti za kosu; vrpce za kosu

- (210) Z20191276A (220) 18.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **Creacion d.o.o.**  
(740) Vijenac 5B/1, 10000 Zagreb, HR  
(540) Pavao Krmpotić, Zagreb, HR

## SPECTRA

- (511) 3 brijanje (proizvodi za brijanje); čišćenje (proizvodi za čišćenje); fitokozmetički pripravci; kozmetički preparati za njegu kože; kozmetički proizvodi; kreme za kozmetičke potrebe; kupanje (kozmetički pripravci za kupanje); losioni (kozmetički losioni); losioni za kosu; losioni za upotrebu poslije brijanja; maramice namočene u kozmetičke losione; maramice natopljene pripravcima za uklanjanje šminke; maske za ljepotu; mlijeko za čišćenje za toaletne potrebe; kreme za kozmetičke potrebe; preparati za kupanje, nemedicinski; preparati za kupanje, nemedicinski; puder za šminkanje [milovka]; sapuni za umivanje; sapuni\*; šamponi\*; šminka (proizvodi za skidanje šminke); šminkanje (proizvodi za šminkanje); ulje za čišćenje; ulje za kozmetičke potrebe; zaštita od sunca  
5 dodaci prehrani s kozmetičkim učinkom; medicinski losioni nakon brijanja; medicinski losioni za kosu; medicinski šamponi; prhut (farmaceutski proizvodi protiv prhuti); pripravci za liječenje akni; serumi; termalne vode

|       |                                |       |             |
|-------|--------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191277A                     | (220) | 18.10.2019. |
| (731) | <b>Creaticon d.o.o.</b>        | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Vijenac 5B/1, 10000 Zagreb, HR |       |             |
| (540) | Pavao Krmpotić, Zagreb, HR     |       |             |

## LUMION

|       |          |   |
|-------|----------|---|
| (511) | <b>3</b> | brijanje (proizvodi za brijanje); čišćenje (proizvodi za čišćenje); fitokozmetički pripravci; kozmetički preparati za njegu kože; kozmetički proizvodi; kreme za kozmetičke potrebe; kupanje (kozmetički pripravci za kupanje); losioni (kozmetički losioni); losioni za kosu; losioni za upotrebu poslije brijanja; maramice namočene u kozmetičke losione; maramice natopljene pripravcima za uklanjanje šminke; maske za ljepotu; mlijeko za čišćenje za toaletne potrebe; kreme za kozmetičke potrebe; preparati za kupanje, nemedicinski; preparati za kupanje, nemedicinski; puder za šminkanje [milovka]; sapuni za umivanje; sapuni*; šamponi*; šminka (proizvodi za skidanje šminke); šminkanje (proizvodi za šminkanje); ulje za čišćenje; ulje za kozmetičke potrebe; zaštita od sunca |
|       | <b>5</b> | dodaci prehrani s kozmetičkim učinkom; medicinski losioni nakon brijanja; medicinski losioni za kosu; medicinski šamponi; prhut (farmaceutski proizvodi protiv prhuti); pripravci za liječenje akni; serum; termalne vode   |

|       |                                |       |             |
|-------|--------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191278A                     | (220) | 18.10.2019. |
| (731) | <b>Creaticon d.o.o.</b>        | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Vijenac 5B/1, 10000 Zagreb, HR |       |             |
| (540) | Pavao Krmpotić, Zagreb, HR     |       |             |

## SUPERBA C

|       |          |   |
|-------|----------|---|
| (511) | <b>3</b> | brijanje (proizvodi za brijanje); čišćenje (proizvodi za čišćenje); fitokozmetički pripravci; kozmetički preparati za njegu kože; kozmetički proizvodi; kreme za kozmetičke potrebe; kupanje (kozmetički pripravci za kupanje); losioni (kozmetički losioni); losioni za kosu; losioni za upotrebu poslije brijanja; maramice namočene u kozmetičke losione; maramice natopljene pripravcima za uklanjanje šminke; maske za ljepotu; mlijeko za čišćenje za toaletne potrebe; kreme za kozmetičke potrebe; preparati za kupanje, nemedicinski; preparati za kupanje, nemedicinski; puder za šminkanje [milovka]; sapuni za umivanje; sapuni*; šamponi*; šminka (proizvodi za skidanje šminke); šminkanje (proizvodi za šminkanje); ulje za čišćenje; ulje za kozmetičke potrebe; zaštita od sunca |
|       | <b>5</b> | dodaci prehrani s kozmetičkim učinkom; medicinski losioni nakon brijanja; medicinski losioni za kosu; medicinski šamponi; prhut (farmaceutski proizvodi protiv prhuti); pripravci za liječenje akni; serum; termalne vode   |

## RAZRED 5

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191302A                                  | (220) | 25.10.2019. |
| (731) | <b>PODRAVKA prehrambena industrija d.d.</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Ante Starčevića 32, 48000 Koprivnica, HR    |       |             |



|       |   |
|-------|---|
| (591) | crvena, plava, svijetlo plava, crna, bijela |
|-------|---|

|       |  |
|-------|--|
| (531) | 27.05.01; 27.05.02; 27.05.03; 27.05.10; 29.01.01; 29.01.04; 29.01.06   |
| (511) | <b>5</b> dijetetske tvari za dojenčad; hrana za bebe; dijetetska hrana prilagođena za dojenčad   |
|       | <b>29</b> mliječni namazi; mliječni pudinzi; mliječni proizvodi; niskomasni mliječni namazi; hladni mliječni deserti; pića na bazi mlijeka s okusom čokolade; kaša, voćna; voćna pulpa; pire od povrća; namazi na bazi orašastih plodova; namazi koji se sastoje većinom od voća; džem; voćni namazi; želei, džemovi, kompoti, voćni i povrtni namazi; marmelada; voćna marmelada  |
|       | <b>30</b> žitarice; žitarice za doručak; žitarice za doručak s okusom meda; žitarice za doručak koje sadrže voće; žitarice, kaša i krupice za doručak; žitarice za doručak koje sadrže vlakna; žitarice za doručak od riže; tople žitarice za doručak; žitarice za doručak koje sadrže med; kaše na bazi mlijeka sa žitaricama (za prehranu); instant kaša; namazi na bazi čokolade; čokoladni namazi za kruh; čokoladni namazi s orašastim plodovima; slatki namazi [med] |

## RAZRED 7

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191229A   | (220) | 07.10.2019. |
| (731) | <b>PEVEC maloprodaja neprehrambene robe dioničko društvo</b>                       | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Savska cesta 84, 10360 Sesvete, HR   |       |             |
| (540) | Odvjetničko društvo Vukić, Jelušić, Šulina, Stanković, Jurcan & Jabuka, Rijeka, HR |       |             |

## TECRO

|       |   |
|-------|---|
| (531) | 27.05.01; 27.05.25; 29.01.06; 29.01.08  |
| (511) | <b>7</b> centrifugalne sušilice rublja za kućanstvo (bez grijanja); drobilice i kompresori za otpade (električne jedinice za zbrinjavanje otpada); električni blenderi; električni mikseri; električni mlinci za hranu; električni noževi; električne preše za voće za uporabu u kućanstvu; električni roboti za kuhinju; električne sjeckalice za hranu; električni sokovnici; električni spiralni rezač povrća; električni strojevi za glačanje odjeće; elektromehanički strojevi za pripremu hrane ili pića; mikseri (kuhinjski strojevi); mlinci za kavu (osim ručnih); parni čistači za kućanstvo; perilice za posuđe; perilice za rublje; rezači kruha (strojevi); strojevi za čišćenje na paru; strojevi za miješanje namirnica; strojevi za mljevenje mesa; strojevi za mljevenje mesa (električni strojevi); strojevi za proizvodnju prehrambene tjestenine; strojevi za ribanje povrća; strojevi za usitnjavanje; šivači strojevi; usisavači prašine; višenamjenski parni čistači; vrećice za usisavače   |
|       | <b>8</b> električni brijajući; električni kompleti za manikuru; električne škarice za rezanje dlaka u nosu; električne škarice za rezanje dlaka u ušima; glačala; kosa (naprave za šišanje kose) električne i neelektrične; kuhinjski ribeži; noževi; noževi za sjeckanje mesa; pincete za uklanjanje dlačica; pribor za šišanje kose i uklanjanje dlačica; rezač za povrće; ručno pokretane drobilice za povrće; uvijači za kosu; pribor za jelo   |
|       | <b>9</b> akustične ploče; antene; bežični telefoni; čitači video kazeta; čitači kompaktnih diskova koji se koriste na računalima; digitalni čitači knjiga; digitalni foto okviri; digitalna tablet računala; DVD-ovi; elektronički privjesci za ključeve koji su uređaji za daljinsku kontrolu; etuiji za pametne telefone; fotokopirni uređaji; futrole za tablet računala; GPS navigacijski uređaj; gramofoni; gramofonske ige; kompaktne optičke ploče (diskovi); magnetni nosači podataka (diskovi za snimanje); mediji za digitalno snimanje; memorije za računala; memorijski diskovi; oprema za računalne mreže i prijenos podataka; pametni telefoni; pisači (printer); podloge magnetne za podatke; procesori podataka; programi za video i računalne igre; računala i računalna oprema; računalni diskovi; računalne grafičke kartice; računalne matične ploče; računalni miševi; telefoni; telefonski uređaji za okupljanje (signala); televizori; tipkovnice računala; tvrdi diskovi; uređaji za prijenos slika; uređaji za prijenos zvuka; uređaji za reprodukciju slika; uređaji za reprodukciju zvuka; uređaji za snimanje zvuka i slike; uređaji za audiovizualno podučavanje; vage; vage s analizatorima tjelesne mase; zvučnici za automobile; zvučne kartice; svijetleće diode (LED) |

- 10 električni masažeri  
 11 aparati i sustavi za ventilaciju; aparati za kovrčanje kose; dimovodi; električni uređaji koji se koriste za hlađenje; električni kućanski aparati za kuhanje; električni uređaji za kuhanje kave (perkolatori); električni strojevi za pripremu kolača od rižinog brašna za primjene u kućanstvu; električni pekač za vafle; električni zamrzivači za kućanstvo; električni ventilatori za osobnu uporabu; električne ploče za kuhanje; električne sušilice rublja; električne peći; električni aparati za prženje (friteze); električni pekači kruha; grijači vode; hladnjaci; kamini; klima uređaji; kuhala; kuhinjske peći; kolačići (dvokrilni električni kalupi za pečenje reljefastih kolačića); kuhanje (uređaji i postrojenje za kuhanje); mikrovalno pečenje (aparati za mikrovalno pečenje); nape za kuhinje; ovlaživači zraka; pećnice; radijatori; roštilji; parna glačala za tkanine; sušila za kosu; strojevi i aparati za pravljenje leda; štednjaci; tosteri; uređaji za zagrijavanje zraka; uređaji za grijanje; uređaji za proizvodnju pare; uređaji za sušenje; ventilatori; vinski hladnjaci električni; zamrzivači  
 12 električni bicikli; romobili (vozila)  
 21 električne četkice za zube; električni češljevi za kosu; kuhinjske posude; kuhinjski pribor; kuhinjski pribor i spremnici; posude za kuhanje; toplinski izolirane kućanske posude od porculana; toplinski izolirane kućanske posude od stakla; toplinski izolirane kućanske zemljane posude; vadičepovi; kućanski pribor; kuhinjski mlinci (neelektrični)

## RAZRED 9

|       |                                |       |             |
|-------|--------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191104A                     | (220) | 30.08.2019. |
|       |                                | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>ROBOTIC d.o.o.</b>          |       |             |
|       | Srednjaci 10, 10000 Zagreb, HR |       |             |
| (740) | PETOŠEVIĆ d.o.o., Zagreb, HR   |       |             |
| (540) |                                |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | crna, crvena, bijela  |  |  |
| (531) | 26.04.03; 26.04.09; 27.05.01; 29.01.01; 29.01.06; 29.01.08  |  |  |
| (511) | <b>9</b> laserski detektori za otkrivanje uređaja za nadzor brzine vozila kao što su laserski i LIDAR pištolji; uređaji za otkrivanje i analizu laserskih signala brzine vozila te pripadajuća računala |  |  |

|       |                              |       |             |
|-------|------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191109A                   | (220) | 30.08.2019. |
|       |                              | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>Zvonimir Viduka</b>       |       |             |
|       | Orahovac 4, 10000 Zagreb, HR |       |             |
| (540) |                              |       |             |

## AP STM

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (511) | <b>9</b> željeznički promet (uređaji za sigurnost željezničkog prometa); željeznički signali; mikroprocesori koje je moguće programirati pomoću softvera; kartice s ugrađenim mikroprocesorima; računalni programi; računalni sustavi; računalni memorijski uređaji; memorijski uređaji za korištenje s uređajima za obradu podataka; uređaji za bilježenje događaja; instrumenti za upravljanje procesima [električni]; elektronički uređaji za daljinsko upravljanje signalima; automatski kontrolni uređaji; tahografi; tahometri; tahometri [brojila okreta]; signalni aparati i instrumenti; električni uređaji za snimanje; baze podataka; procesori podataka; nosači podataka; zapisivači podataka; uređaji za prikupljanje podataka; mobilni prijammnici podataka<br><b>37</b> obnavljanje željezničkih teretnih vagona; obnavljanje željezničkih dizelskih motora; pružanje informacija o popravku ili održavanju željezničkih vozila; obnavljanje željezničkog voznog parka [popravci]; obnavljanje željezničkog voznog parka; održavanje lokomotiva<br><b>42</b> tehnički inženjering; usluge inženjeringa i računalno potpomognutog inženjeringa; usluge električnog inženjeringa; usluge strukturalnog inženjeringa; ispitivanje uređaja u području električnog inženjeringa; |  |  |
|-------|--|--|--|

planiranje tehničkih projekata u području inženjeringa; razvoj (Istraživanje i -) proizvoda; istraživanje i razvoj novih proizvoda; istraživanje povezano s razvojem računalnog hardvera; istraživanje povezano s razvojem računalnog softvera; istraživanje, razvoj, dizajn i nadogradnja računalnog softvera; usluge istraživanja i razvoja u vezi s računalnim hardverom; istraživanje povezano s razvojem računalnih programa i softvera

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191230A  | (220) | 09.10.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>MI-STAR, društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu i usluge</b> |       |             |
|       | Novska 24, 10000 Zagreb, HR   |       |             |
| (740) | Odvjetničko društvo KALLAY & PARTNERI d.o.o., Zagreb, HR                |       |             |
| (540) |   |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | plava, siva, bijela, crna  |  |  |
| (531) | 27.05.01; 27.05.03; 27.05.09; 27.05.10; 29.01.05; 29.01.06; 29.01.04; 29.01.08   |  |  |
| (511) | <b>9</b> automatske crpke za gašenje požara [vatrogasna kola s crpkom]; azbestni zakloni za vatrogasce [paravani]; brodovi-crpke za gašenje požara; filtri za maske za disanje; kacige (zaštitne kacige); rukavice za zaštitu na radu; uređaji za gašenje vatre; vatrogasne cijevi; vatrootporna odjeća; zaštitna odjeća za zaštitu od nesretnih slučajeva, zračenja i vatre; zaštitne maske |  |  |

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191257A                                 | (220) | 14.10.2019. |
|       |  | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>ADURO IDEJA d.o.o. za usluge</b>        |       |             |
|       | Đure Prejca 5, 10000 Zagreb, HR            |       |             |
| (740) | Marohnić, Tomek & Gjoić d.o.o., Zagreb, HR |       |             |
| (540) |  |       |             |

## ADUROSENTINEL

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (511) | <b>9</b> snimljeni sadržaj; softver; softver za umjetnu inteligenciju i strojno učenje; sustav i softver podršku sustavima i firmvare; uslužni, zaštitni i kriptografski softver; uređaji za sigurnost, zaštitu i signalizaciju telekomunikacijske usluge; računalna komunikacija i pristup internetu; omogućavanje pristupa sadržaju, mrežnim stranicama i portalima<br><b>38</b> usluge informacijske tehnologije; usluge hostinga i softver kao usluga te iznajmljivanje softvera; sigurnost, zaštita i obnova informacijske tehnologije |  |  |
|-------|---|--|--|

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191262A   | (220) | 15.10.2019. |
|       |  | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>Vid Juračić</b>                                       |       |             |
|       | Torbarova 4, 10000 Zagreb, HR                            |       |             |
| (740) | Odvjetničko društvo Vukina & Partneri d.o.o., Zagreb, HR |       |             |
| (540) |  |       |             |

## KVART PRIČA

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (511) | <b>9</b> prethodno snimljeni video materijali<br><b>25</b> odjeća; obuća; pokrivala za glavu<br><b>38</b> usluge emitiranja; emitiranje filmova putem televizije; emitiranje filmova putem satelita; prijenos videa, filmova, slika, teksta, fotografija, igara, sadržaja koji su stvorili korisnici, audio sadržaja i informacija putem Interneta<br><b>41</b> produkcija zvučnih zapisa, videozapisa, multimedijских sadržaja i fotografija; distribucija televizijskih programa; pružanje zabavnih usluga u obliku video filmova; usluge pružanja filmova koji se ne mogu preuzeti; pružanje filmova i televizijskih programa koji se ne mogu preuzimati putem televizijskih kanala na plaćanje po gledanju; zabavne usluge pružene internetskim prijenosom; organizacija zabavnih i kulturnih događaja; organizacija glazbenih događaja; organiziranje spektakla [usluge impresarija]; planiranje zabava |  |  |
|-------|--|--|--|



|       |                                     |       |             |
|-------|-------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191274A                          | (220) | 17.10.2019. |
| (731) | <b>BRATI RITOŠA d.o.o.</b>          | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Šime Kurelića 20/3, 52000 Pazin, HR |       |             |
| (540) | Anamari Laškarin, Rijeka, HR        |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | crvena, crna  |  |  |
| (531) | 26.02.07; 26.02.18; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.01; 29.01.08  |  |  |
| (511) | <p><b>9</b> znanstveni, nautički, geodetski, fotografski, kinematografski i optički aparati i instrumenti kao i aparati i instrumenti kao i aparati i instrumenti za vaganje, mjerenje, signalizaciju, kontrolu (inspekciju), za pomoć (spašavanje) i za obuku; aparati i instrumenti za vođenje distribuiranje, transformiranje, akumuliranje, podešavanje ili upravljanje električne struje; aparati za snimanje, prijenos, reprodukciju zvuka ili slika; magnetne podloge za snimanje, akustičke ploče; automati i mehanizmi za automatske uređaje koji se pokreću uz prethodno ubacivanje kovanica; registarske blagajne, računari, oprema za obradu podataka i računala; uređaji za gašenje požara; kombinezoni (specijalni zaštitni kombinezoni za obavljanje građevinskih, nautičarskih, poljoprivrednih, vrtlarskih radova), zaštitne maske i maske za zaštitu od prašine, za građevinske, nautičarske, poljoprivredne, vrtlarske i druge radove, obuće za zaštitu od nezgoda i zaštitna obuća za obavljanje građevinskih, nautičarskih, poljoprivrednih, vrtlarskih i drugih radova; specijalne rukavice za zaštitu u lovu, obavljanju građevinskih, nautičkih, poljoprivrednih, vrtlarskih i drugih radova; specijalna zaštitna odjeća za građevinske, nautičarske, poljoprivredne, vrtlarske i druge radove; slušalice za zaštitu od buke; štitičnici za oči pri obavljanju građevinskih, nautičarskih, poljoprivrednih, vrtlarskih i drugih radova; štitičnici za lice za zaštitu pri obavljanju građevinskih, nautičarskih, poljoprivrednih, vrtlarskih i drugih radova; naočale za zaštitu od prašine; zasloni za zaštitu lica radnika za građevinske, nautičarske, poljoprivredne, vrtlarske i druge radove; odjeća i obuća za zaštitu od nesretnih slučajeva za lov</p> <p><b>21</b> pribor i posuđe za kućanstvo ili za kuhinju; češljevi i spužve; četke (osim kistova); materijali za četke; pribor za čišćenje; žica za struganje parketa; sirovo ili polu obrađeno staklo (osim građevinskog stakla); stakleni proizvodi, porculansko i keramičarsko posuđe koje nije obuhvaćeno drugim razredima; vrtlarske rukavice</p> <p><b>25</b> odjeća, obuća, pokrivala za glavu; cipele za vrt; čizme za vrt; kabanice; kombinezoni za rad u vrtu, za obavljanje građevinskih, nautičkih i drugih radova; lovačka obuća i odjeća; radna odijela za vrt, obavljanje građevinskih, nautičkih i drugih radova; vodonepropusna obuća, odjeća, čizme</p> |  |  |

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191289A                             | (220) | 23.10.2019. |
| (731) | <b>Telegra Project d.o.o.</b>          | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Plešivička 3, 10431 Sveta Nedjelja, HR |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | narančasta, siva, tamno plava  |  |  |
| (531) | 02.09.04; 26.01.09; 26.01.18; 27.05.01; 27.05.10; 27.05.21; 29.01.02; 29.01.04; 29.01.06 |  |  |
| (511) | <b>9</b> računalni programi  |  |  |

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191290A                                    | (220) | 24.10.2019. |
| (731) | <b>SINTAKSA d.o.o.</b>                        | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Ulica Domovinskog rata 104/C, 21000 Split, HR |       |             |

## SINTAKSA d.o.o.

|       |  |
|-------|--|
| (511) | <p><b>9</b> daljinsko upravljanje industrijskim operacijama (električni uređaji za daljinsko upravljanje industrijskim operacijama); električni releji; električni transformatori; električni vodovi (materijal za električne vodove) [žice, kabeli]; mjerači protoka; mjerni instrumenti; mjerni pribor; računalni hardver; računalni programi [radni]; razvodne kutije [električna struja]; razvodne ploče [električna struja]; razvodni ormari [električna struja]; razvodni pultovi [električna struja]; signali (elektrodinamički uređaji za daljinsko upravljanje signalima); sklopke [prekidači]</p> <p><b>37</b> električni aparati (postavljanje i popravak električnih aparata); izgradnja; nadzor građevinskih radova; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; računala (postavljanje održavanje i popravak računala); rashladni uređaji (postavljanje i popravak rashladnih uređaja); strojevi (postavljanje, održavanje i popravak strojeva); usluge električara</p> <p><b>42</b> instaliranje računalnih programa; inženjering; istraživanje i razvoj novih proizvoda [za treće osobe]; laboratorijske, znanstvene usluge; obracun energije; provedba studija tehničkih projekata; računalni hardver (savjetovanje u svezi dizajna i razvoja računalnog hardvera); razvijanje računalnih platformi; tehnološka istraživanja; tehnološke savjetodavne usluge; znanstvena istraživanja</p> |
|-------|--|

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191313A  | (220) | 28.10.2019. |
| (731) | <b>SEDAM IT d.o.o. PRIMJENA INFORMATIČKIH TEHNOLOGIJA</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Koledovčina 2, 10000 Zagreb, HR                           |       |             |

## MATISON LIMS

|       |  |
|-------|--|
| (511) | <p><b>9</b> računalni program (softver)</p> <p><b>42</b> koncepcija i razvoj računalnih programa (softvera); informatički sustavi i osmišljavanje računalnih sustava; računarstvo u oblaku; inženjering; istraživanje i razvoj novih proizvoda [za treće osobe]; konzultacije u svezi računalnih programa [softvera]; računalni programi [softveri] (osuvremenjivanje računalnih programa); savjetovanje na području informacijske tehnologije (IT); softver kao usluga u oblaku (SaaS); vanjski pružatelji usluga u području informacijske tehnologije; računalne i tehnološke usluge za analizu računalnih sustava i podataka; daljinski nadzor računalnih sustava; usluge instalacije računalnih programa; konzultantske usluge za računalnu sigurnost; praćenje računalnih sustava za otkrivanje nedozvoljenog pristupa ili povrede podataka</p> |
|-------|--|

## RAZRED 16

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20190881A                              | (220) | 10.07.2019. |
| (731) | <b>KRAŠ prehrambena industrija d.d.</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Ravnice 48, 10000 Zagreb, HR            |       |             |

## BAJADERA. SATKANA UŽITKOM

|       |   |
|-------|---|
| (511) | <p><b>16</b> papir; karton; albumi; bojanke; fotografije; crteži [grafički crteži]; grafički prikazi; kalendari; naljepnice [ne od tkanine]; omotnice; vrećice; plakati [poster]i</p> <p><b>30</b> kakao; čokolada; čokolada s dodacima; punjena čokolada; čokolada bez šećera; čokoladni desert; čokoladne dražeje; šećerne dražeje; šećerne ploče; krem proizvodi; bomboni; bomboni bez šećera; guma za žvakanje; guma za žvakanje bez šećera; proizvodi od žitarica; kruh; kolači; poslastice; keksi; čajna peciva; medenjaci; vafli; krekeri; trajna slana peciva; slani prutići; makroni; flipsi; kolači</p> <p><b>35</b> oglašavanje i reklamiranje</p> |
|-------|---|

(210) Z20191248A (220) 11.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **SUSTAV ORKESTARA DJECE I OMLADINE - EL SISTEMA HRVATSKA**  
(540) Mrkšina 13A, 10000 Zagreb, HR



(531) 27.05.01; 27.05.08; 27.05.09; 27.05.10; 29.01.06; 29.01.08  
(511) **16** tiskana glazba; otisnute knjige iz područja glazbenog obrazovanja; glazbeni priručnici; glazbeni časopisi; glazbene partiture u tiskanom obliku; glazbene partiture; glazbene knjige s notama; glazbene knjige; glazbene čestitke; glazba na papiru  
**28** glazbeni instrumenti za igru; glazbene kutije za igru; glazbene igre; glazbene kutije - igračke; glazbene igračke  
**41** pružanje dječjih obrazovnih usluga kroz grupe za igranje; obrazovne usluge za dječje učitelje; obrazovne usluge u svezi s razvojem dječjih intelektualnih sposobnosti; obrazovne usluge u svezi s razvojem dječjih mentalnih sposobnosti; zabava u obliku orkestralnih izvedbi; zabava u obliku izvedbi simfonijskog orkestra; usluge simfonijskog orkestra; usluge orkestra; zabavne usluge vokalnog glazbenog sastava; zabavne usluge u svezi s jazz glazbom; zabavne usluge u obliku nastupa glazbenih vokalnih skupina; zabavne usluge u obliku nastupa glazbenih skupina; zabavne usluge koje pružaju glazbeni sastavi [bendovi]; zabavne usluge glazbenika; zabavne usluge glazbenih sastava; zabavljачke usluge glazbenika; zabave u obliku snimljene glazbe (Pružanje usluga -); zabava u obliku glazbenih izvedbi uživo (Pružanje usluga -); usluge žive glazbe; usluge vezane uz glazbenu izvedbu; usluge u svezi s izvedbom glazbenih skupina uživo; usluge transkripcije glazbe; usluge studija za snimanje glazbe; usluge pružanja zabave u obliku glazbenih izvedbi uživo; usluge postprodukcijskog uređivanja glazbe, video zapisa i filma; usluge miksiranja glazbe; usluge komponiranja glazbe; usluge glazbenog natjecanja; usluge glazbenog nakladništva; usluge glazbenog nakladništva i snimanja glazbe; usluge glazbenih koncerata; usluge glazbenih festivala; usluge glazbenih biblioteka; usluge glazbene produkcije; usluge glazbene poduke; usluge glazbene dvorane; usluge animirane glazbene zabave; umjetničko upravljanje glazbenim dvoranama; umjetničko upravljanje glazbenim priredbama; transkripcija glazbe za druge; snimanje glazbe; skladanje glazbe za druge; režiranje glazbenih programa; pružanje žive glazbe; pružanje sredstava i objekata za prikaz filmova, priredbi, predstava, glazbenu i obrazovnu poduku; pružanje on-line glazbe, koja nije za preuzimanje; pružanje objekata i uređaja za izvedbe glazbenih skupina uživo; pružanje internetskih elektroničkih izdanja u području glazbe, bez mogućnosti preuzimanja; pružanje informacija u području glazbe; pružanje informacija, komentara i članaka u području glazbe putem računalnih mreža; pružanje glazbenih izvedbi uživo; pružanje glazbene zabave; pružanje digitalne glazbe [nije za preuzimanje] sa MP3 internetskih stranica; pružanje digitalne glazbe s mp3 internetskih stranica; pružanje digitalne glazbe [nije za preuzimanje] za Internet; pružanje digitalne glazbe s Interneta; produkcija zvučnih i glazbenih snimaka; produkcija zabavnih emisija sa sudjelovanjem glazbenicima; produkcija i vođenje vježbi za glazbene tečajeve i programe; produkcija glazbenih video spotova; produkcija glazbenih uradaka u studiju za snimanje; produkcija glazbenih snimaka; produkcija glazbenih koncerata; produkcija glazbenih programa; produkcija glazbe; priredbe s glazbom i pjevanjem; prezentacija nastupa glazbenih skupina uživo; predstavljanje

izvedbi glazbenih skupina uživo; predstavljanje glazbenih izvedbi; predstavljanje božićnih glazbenih produkcija uživo; poduka iz glazbe; poduka glazbe putem dopisnih tečajeva; podučavanje razumijevanja glazbe; podučavanje glazbe; planiranje predstava ili glazbenih priredbi; organiziranje glazbenih natjecanja; organiziranje vizualnih i glazbenih zabava; organiziranje glazbenih zabava; organiziranje glazbenih priredbi; organiziranje glazbenih koncerata; organiziranje festivala jazz glazbe; organiziranje glazbenih izvedbi; organizacija i vođenje glazbenih koncerata; organizacija glazbenih nastupa uživo; održavanje glazbenih priredbi; određivanje dobnih granica za televizijski, filmski, glazbeni i video sadržaj te sadržaj video igara; odabir i kompilacija unaprijed snimljene glazbe za emitiranje od treće strane; obrazovne usluge u svezi s glazbom; obrazovne usluge u obliku glazbenih televizijskih programa; obrazovanje i obuka u području glazbe i zabave; objavljivanje glazbenih tekstova; objavljivanje glazbenih radova; nastupi glazbenih sastava uživo; konzultantske usluge u svezi s produkcijom filma i glazbe; komponiranje glazbe; kazališne izvedbe, glazbene izvedbe; izvođenje glazbenih koncerata; izvođenje glazbene zabave od strane instrumentalnih skupina; izvođenje glazbene zabave od strane vokalnih skupina; izvedbe glazbenih skupina uživo; izvedbe glazbenih sastava uživo; izvedba plesa, glazbe i dramskih predstava; izvedba glazbenih programa; izvedba glazbe; iznajmljivanje glazbenih instrumenata; iznajmljivanje fonografskih i glazbenih snimaka; izdavanje glazbenih knjiga; izdavanje glazbe; glazbeno nakladništvo; glazbenih događaja (Organiziranje -); glazbeni nastupi u dvoranama za nastupe; glazbeni koncerti uživo; glazbeni koncerti putem televizije; glazbeni koncerti putem radija; glazbeni koncerti; glazbene priredbe; glazbene obrazovne usluge; glazbene izvedbe uživo; glazbene dvorane; glazbena produkcija za filmove; glazbena produkcija; glazbena poduka

(210) Z20191282A (220) 22.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **Iva Kopčić**  
(540) Čehovečki put 24, 10000 Zagreb, HR

## SALSANDO

(511) **16** automobilske naljepnice; blokovi papira za pisanje; blokovi za bilješke; blokovi za zapisivanje; dnevni planeri; džepne bilježnice; fascikli; fascikli [papirnat proizvod]; kartice s imenom; kartonska ambalaža; kartonski plakati; kemijske olovke; kemijske olovke u boji; letci; naljepnice; papirnate kartice vjernosti; papirnate vrećice; plastične vrećice za kupovinu; poklon bonovi; poklon kartice; reklamni natpisi od kartona; reklamni natpisi od papira; reklamni posteri [plakati]; reklamni znakovi od papira ili kartona; tiskani kuponi; tiskani letci; tiskani promotivni materijal; tiskani uzorci za odjeću  
**18** kovčezi, torbe, novčanici i drugi proizvodi za nošenje; platnene torbe; platnene torbe za namirnice; ručne torbe; ručne torbe, torbice i novčanici; sportske torbe; tekstilne torbe za kupovinu; torbe; torbe na rame; torbe s ručkom  
**21** aluminijske boce za vodu, prazne; boce; boce koje se prodaju bez sadržaja; boce za piće; boce za višekratnu uporabu; boce za vodu; plastične boce; plastične boce za vodu [prazne]; plastične boce za vodu za višekratnu upotrebu, prodaju se prazne; prazne sportske boce; termos boce; termos boce [izolirane boce]; termos-boce za držanje pića  
**25** atletske tajice; bodiji; bodiji [odjeća]; dječja odjeća; donje rublje [odjeća]; funkcijske majice; funkcijske tajice; funkcionalno donje rublje; gornji dijelovi trenirke; grijači za noge; grudnjaci; hlače; hlače trenirke; hlače za vježbanje; hlače za zagrijavanje; hlače za znojenje; jakne kao sportska odjeća; jednodijelni bodiji za cijelo tijelo; jednodijelni kratki kombinezoni; jednodijelni kupaci kostimi; kape [pokrivala za glavu]; kape sa šiltom; kišni ogrtači [kabanice]; kombinezoni [odjeća]; kratke haljine bez rukava; kratke hlače; kratke hlače od trenirke; kratke hlače za tjelovježbu; kratke majice; kratki kompleti kratkih hlača i majica [odjeća]; kupaci kostimi; lagane jakne za uporabu kao vanjski sloj;

majice; majice bez naramenica; majice bez rukava; majice bez rukava [top]; majice kratkih rukava; majice [odjeća]; majice s kapuljačom; majice za zagrijavanje; obuća; obuća za sport; odjeća; odjeća za sport; odjeća za vježbanje; odjeća za žene; plesna odjeća; plesne cipele; plesni kostimi; sportska obuća; sportska odjeća; sportske majice; sportske majice i kratke hlače; sportske tajice; sportske tenisice; sportski grudnjaci; tajice bez stopala; tajice [hlače]; tajice [za plesačice i gimnastičarke]; tiskane majice; trenirke

- 41** dogovaranje, izvođenje i organizacija radionica [osposobljavanje]; festivali (Organiziranje -) u rekreativne svrhe; informacije u svezi s rekreacijom; informacije u svezi sa sportskim obrazovanjem; informativne usluge u svezi s rekreacijom; informativne usluge u svezi sa sportom; izvođenje plesnih točaka; izvođenje zabavnih događanja; kulturne i sportske aktivnosti; nadgledanje tjelovježbe; obrazovanje i poduka; obrazovanje, zabava i sport; obrazovne usluge u svezi sa sportom; obrazovne usluge u svezi s plesom; obrazovne usluge za ponudu tečajeva za poduku; obrazovne, zabavne i sportske usluge; obuka osoblja; organizacija i izvođenje seminara i radionica [osposobljavanje]; organizacija i provedba tečajeva za poduku; organizacija i vođenje seminara osposobljavanja; organizacija i vođenje sportskih manifestacija; organizacija sportskih aktivnosti i sportskih natjecanja; organizacija sportskog podučavanja; organizacija tečajeva; organizacija tečajeva izobrazbe; organiziranje grupnih rekreacijskih aktivnosti; organiziranje plesnih događanja; organiziranje plesnih natjecanja; organiziranje, priređivanje i održavanje sportskih natjecanja; organiziranje rekreacijskih aktivnosti; organiziranje rekreacijskih događanja; organiziranje rekreacijskih natjecanja; organiziranje seminara u svezi s podukom; organiziranje seminara u rekreacijske svrhe; organiziranje tečajeva osposobljavanja; osposobljavanje i poduka; plesna poduka; plesna poduka za djecu; plesna poduka za odrasle; plesne škole; plesni studiji; podučavanje odraslih; podučavanje sportskih aktivnosti; podučavanje tjelovježbi; poduka o grupnim vježbama; poduka u svezi sa rekreacijskim aktivnostima; ponuda poduke u području plesa; ponuda rekreacijskih aktivnosti; produkcija i iznajmljivanje materijala za obrazovanje i poduku; pružanje informacija o rekreaciji; pružanje obrazovanja i poduke; pružanje obrazovnih informacija u vezi sa zdravljem i fitnessom; pružanje obrazovnih usluga u svezi sa tjelovježbom; pružanje osposobljavanja, podučavanja i obuke; pružanje plesnih tečajeva; pružanje poduke u svezi s tjelovježbom; pružanje sportskih i rekreativnih usluga; pružanje tečajeva za poduku; pružanje usluga osposobljavanja i obrazovanja; razvoj obrazovnih materijala; razvoj obrazovnih priručnika; rekreacijske usluge; sadržaji za osposobljavanje [Pružanje -]; satovi podizanja tjelesne izdržljivosti za odrasle i djecu; satovi tjelovježbe; sportska poduka, treniranje i upute; sportske aktivnosti; sportske i fitness usluge; sportske i rekreacijske aktivnosti; sportsko podučavanje; sportsko treniranje; tečajevi osposobljavanja; tečajevi u svezi s tjelesnom kondicijom; tečajevi u svezi sa sportskim aktivnostima; trenerske usluge za sportske aktivnosti; trening snage i kondicije; trening za fizičko zdravlje i dobrobit; treniranje; upravljanje obrazovnim uslugama; usluge fitness centra; usluge fitness kluba; usluge fizičkog treninga; usluge kluba zdravlja [fitness]; usluge plesnih klubova; usluge pružanja sportskih informacija; usluge pružanja treninga za podizanje tjelesne forme; usluge sportskog kluba; usluge u svezi s rekreacijom i treningom; usluge vođenog tjelesnog vježbanja [fitness]; vježbanje radi zdravlja ili održavanja dobre forme; vođenje fitness satova; vođenje obrazovnih tečajeva; vođenje radionica [osposobljavanje]; vođenje satova fizičke tjelovježbe; vođenje seminara; vođenje seminara osposobljavanja; vođenje sportskih manifestacija; vođenje tečajeva; zabava u obliku nastupa plesnih izvedbi uživo; zabavne, sportske i kulturne aktivnosti; zabavne usluge u obliku sportskih događaja; zabavne usluge u svezi sa sportom



(591) crvena, narančasta  
(531) 02.03.08; 02.03.23; 29.01.01  
(511)

- 16** automobilske naljepnice; blokovi papira za pisanje; blokovi za bilješke; blokovi za zapisivanje; dnevni planeri; džepne bilježnice; fascikli; fascikli [papirnatih proizvoda]; kartice s imenom; kartonska ambalaža; kartonski plakati; kemijske olovke; kemijske olovke u boji; letci; naljepnice; papirnatih kartice vjernosti; papirnatih vrećice; plastične vrećice za kupovinu; poklon bonovi; poklon kartice; reklamni natpisi od kartona; reklamni natpisi od papira; reklamni posteri [plakati]; reklamni znakovi od papira ili kartona; tiskani kuponi; tiskani letci; tiskani promotivni materijal; tiskani uzorci za odjeću
- 18** kovčezi, torbe, novčanici i drugi proizvodi za nošenje; platnene torbe; platnene torbe za namirnice; ručne torbe; ručne torbe, torbice i novčanici; sportske torbe; tekstilne torbe za kupovinu; torbe; torbe na rame; torbe s ručkom
- 21** aluminijske boce za vodu, prazne; boce; boce koje se prodaju bez sadržaja; boce za piće; boce za višekratnu uporabu; boce za vodu; plastične boce; plastične boce za vodu [prazne]; plastične boce za vodu za višekratnu upotrebu, prodaju se prazne; prazne sportske boce; termos boce; termos boce [izolirane boce]; termos-boce za držanje pića
- 25** atletske tajice; bodiji [odjeća]; dječja odjeća; donje rublje [odjeća]; funkcijske majice; funkcijske tajice; funkcionalno donje rublje; gornji dijelovi trenirke; grijači za noge; grudnjaci; hlače; hlače trenirki; hlače za vježbanje; hlače za zagrijavanje; hlače za znojenje; jakne kao sportska odjeća; jednodijelni bodiji za cijelo tijelo; jednodijelni kratki kombinezoni; jednodijelni kupaći kostimi; kape [pokrivala za glavu]; kape sa šiltom; kišni ogrtači [kabanice]; kombinezoni [odjeća]; kratke haljine bez rukava; kratke hlače; kratke hlače od trenirke; kratke hlače za tjelovježbu; kratke majice; kratki kompleti kratkih hlača i majica [odjeća]; kupaći kostimi; lagane jakne za uporabu kao vanjski sloj; majice; majice bez naramenica; majice bez rukava; majice bez rukava [top]; majice kratkih rukava; majice [odjeća]; majice s kapuljačom; majice za zagrijavanje; obuća; obuća za sport; odjeća; odjeća za sport; odjeća za vježbanje; odjeća za žene; plesna odjeća; plesne cipele; plesni kostimi; sportska obuća; sportska odjeća; sportske majice; sportske majice i kratke hlače; sportske tajice; sportske tenisice; sportski grudnjaci; tajice bez stopala; tajice [hlače]; tajice [za plesačice i gimnastičarke]; tiskane majice; trenirke
- 41** dogovaranje, izvođenje i organizacija radionica [osposobljavanje]; festivali (Organiziranje -) u rekreativne svrhe; informacije u svezi s rekreacijom; informacije u svezi sa sportskim obrazovanjem; informativne usluge u svezi s rekreacijom; informativne usluge u svezi sa sportom; izvođenje plesnih točaka; izvođenje zabavnih događanja; kulturne i sportske aktivnosti; nadgledanje tjelovježbe; obrazovanje i poduka; obrazovanje, zabava i sport; obrazovne usluge u svezi sa sportom; obrazovne usluge u svezi s plesom; obrazovne usluge za ponudu tečajeva za poduku; obrazovne, zabavne i sportske usluge; obuka osoblja; organizacija i izvođenje seminara i radionica [osposobljavanje]; organizacija i provedba tečajeva za poduku; organizacija i vođenje seminara osposobljavanja; organizacija i vođenje sportskih manifestacija; organizacija sportskih aktivnosti i sportskih natjecanja; organizacija sportskog podučavanja; organizacija tečajeva; organizacija tečajeva izobrazbe; organiziranje grupnih rekreacijskih aktivnosti; organiziranje plesnih događanja; organiziranje plesnih natjecanja; organiziranje, priređivanje i održavanje sportskih natjecanja; organiziranje rekreacijskih aktivnosti; organiziranje rekreacijskih događanja; organiziranje rekreacijskih natjecanja; organiziranje seminara u svezi s podukom;

|       |                                    |       |             |
|-------|------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191283A                         | (220) | 22.10.2019. |
| (731) | <b>Iva Kopčić</b>                  | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Čehovečki put 24, 10000 Zagreb, HR |       |             |

organiziranje seminara u rekreacijske svrhe; organiziranje tečajeva osposobljavanja; osposobljavanje i poduka; plesna poduka; plesna poduka za djecu; plesna poduka za odrasle; plesne škole; plesni studiji; podučavanje odraslih; podučavanje sportskih aktivnosti; podučavanje tjelovježbi; poduka o grupnim vježbama; poduka u svezi sa rekreacijskim aktivnostima; ponuda poduke u području plesa; ponuda rekreacijskih aktivnosti; produkcija i iznajmljivanje materijala za obrazovanje i poduku; pružanje informacija o rekreaciji; pružanje obrazovanja i poduke; pružanje obrazovnih informacija u vezi sa zdravljen i fitnessom; pružanje obrazovnih usluga u svezi sa tjelovježbom; pružanje osposobljavanja, podučavanja i obuke; pružanje plesnih tečajeva; pružanje poduke u svezi s tjelovježbom; pružanje sportskih i rekreativnih usluga; pružanje tečajeva za poduku; pružanje usluga osposobljavanja i obrazovanja; razvoj obrazovnih materijala; razvoj obrazovnih priručnika; rekreacijske usluge; sadržaji za osposobljavanje [Pružanje -]; satovi podizanja tjelesne izdržljivosti za odrasle i djecu; satovi tjelovježbe; sportska poduka, treniranje i upute; sportske aktivnosti; sportske i fitness usluge; sportske i rekreacijske aktivnosti; sportsko podučavanje; sportsko treniranje; tečajevi osposobljavanja; tečajevi u svezi s tjelesnom kondicijom; tečajevi u svezi sa sportskim aktivnostima; trenerske usluge za sportske aktivnosti; trening snage i kondicije; trening za fizičko zdravlje i dobrobit; treniranje; upravljanje obrazovnim uslugama; usluge fitness centra; usluge fitness kluba; usluge fizičkog treninga; usluge kluba zdravlja [fitness]; usluge plesnih klubova; usluge pružanja sportskih informacija; usluge pružanja treninga za podizanje tjelesne forme; usluge sportskog kluba; usluge u svezi s rekreacijom i treningom; usluge vođenog tjelesnog vježbanja [fitness]; vježbanje radi zdravlja ili održavanja dobre forme; vođenje fitness satova; vođenje obrazovnih tečajeva; vođenje radionica [osposobljavanje]; vođenje satova fizičke tjelovježbe; vođenje seminara; vođenje seminara osposobljavanja; vođenje sportskih manifestacija; vođenje tečajeva; zabava u obliku nastupa plesnih izvedbi uživo; zabavne, sportske i kulturne aktivnosti; zabavne usluge u obliku sportskih događaja; zabavne usluge u svezi sa sportom

## RAZRED 20

|       |                              |       |             |
|-------|------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191295A                   | (220) | 24.10.2019. |
| (731) | <b>Mundus viridis d.o.o.</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Grabrić 17, 10345 Gradec, HR |       |             |

## DIVINE ATMOSPHERE

|       |           |  |
|-------|-----------|--|
| (511) | <b>20</b> | namještaj; školski namještaj; metalni namještaj; sjedala [namještaj]; škripci [namještaj]; ugradbeni namještaj; pultovi [namještaj]; komode [namještaj]; kućanski namještaj; vrtni namještaj; sjenice [namještaj]; složivi namještaj; starinski namještaj; kožni namještaj; stakleni namještaj; kupaonski namještaj; pregrade [namještaj]; ormarići [namještaj]; stalci [namještaj]; konzole [namještaj]; futoni [namještaj]; unutarnji namještaj; ogledala [namještaj]; naslonjači [namještaj]; kuhinjski namještaj; drveni namještaj; taburei [namještaj]; škrinje [namještaj]; uredski namještaj; dječji namještaj; salonski namještaj; stolovi [namještaj]; tapecirani namještaj; police [namještaj]; dijelovi namještaja; vrata namještaja; fotelje; fotelje na razvlačenje; uredske fotelje; sofe; stolice; naslonjači [stolice]; klupe; zidne police (namještaj); modularne police [namještaj]; ormari; noćni ormarići; toaletni ormarići; kreveti; vješalice za odjeću; vješalice, stalci [namještaj] i kuke za odjeću; okviri; ukrasni završeci za karniše; jastuci |
|       | <b>35</b> | maloprodajne usluge za prodaju namještaja; veleprodajne usluge u vezi s namještajem; maloprodajne usluge u vezi s namještajem; on line maloprodajne i veleprodajne usluge u vezi s namještajem   |
|       | <b>40</b> | oblikovanje namještaja; proizvodnja namještaja; proizvodnja namještaja po narudžbi; proizvodnja namještaja prema narudžbi i specifikaciji drugih   |

|       |                              |       |             |
|-------|------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191296A                   | (220) | 24.10.2019. |
| (731) | <b>Mundus viridis d.o.o.</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Grabrić 17, 10345 Gradec, HR |       |             |

## Milla&Milli. Divine atmosphere.

|       |           |  |
|-------|-----------|--|
| (511) | <b>20</b> | namještaj; školski namještaj; metalni namještaj; sjedala [namještaj]; škripci [namještaj]; ugradbeni namještaj; pultovi [namještaj]; komode [namještaj]; kućanski namještaj; vrtni namještaj; sjenice [namještaj]; složivi namještaj; starinski namještaj; kožni namještaj; stakleni namještaj; kupaonski namještaj; pregrade [namještaj]; ormarići [namještaj]; stalci [namještaj]; konzole [namještaj]; futoni [namještaj]; unutarnji namještaj; ogledala [namještaj]; naslonjači [namještaj]; kuhinjski namještaj; drveni namještaj; taburei [namještaj]; škrinje [namještaj]; uredski namještaj; dječji namještaj; salonski namještaj; stolovi [namještaj]; tapecirani namještaj; police [namještaj]; dijelovi namještaja; vrata namještaja; fotelje; fotelje na razvlačenje; uredske fotelje; sofe; stolice; naslonjači [stolice]; klupe; zidne police (namještaj); modularne police [namještaj]; ormari; noćni ormarići; toaletni ormarići; kreveti; vješalice za odjeću; vješalice, stalci [namještaj] i kuke za odjeću; okviri; ukrasni završeci za karniše; jastuci |
|       | <b>35</b> | maloprodajne usluge za prodaju namještaja; veleprodajne usluge u vezi s namještajem; maloprodajne usluge u vezi s namještajem; on line maloprodajne i veleprodajne usluge u vezi s namještajem   |
|       | <b>40</b> | oblikovanje namještaja; proizvodnja namještaja; proizvodnja namještaja po narudžbi; proizvodnja namještaja prema narudžbi i specifikaciji drugih   |

## RAZRED 21

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191175A                                 | (220) | 19.09.2019. |
| (731) | <b>Siniša Radić</b>                        | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Side Košutić 6, 10090 Zagreb-Susedgrad, HR |       |             |
| (540) | Božidar Feldman, Zagreb, HR                |       |             |

## Braniteljsko

|       |           |  |
|-------|-----------|--|
| (511) | <b>21</b> | vrčevi za pivo od pinte; čaše za pivo; krigle za pivo; vrčevi za pivo  |
|       | <b>32</b> | bezalkoholna pića s okusom piva; kokteli na bazi piva; pivo od đumbira; ječmeno vino [pivo]; piva s okusima; pivo i pivarski proizvodi; pivo |
|       | <b>41</b> | sportske i kulturne aktivnosti; organiziranje razonode   |

## RAZRED 25

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191163A                                    | (220) | 12.09.2019. |
| (731) | <b>Zoran Maržić</b>                           | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Šetalište 13. divizije 50/b, 51000 Rijeka, HR |       |             |
| (540) | Valentina Vižintin, Rijeka, HR                |       |             |

ANGIOLINA  
re-sea dance

|       |   |
|-------|---|
| (591) | ružičasta, bijela   |
| (531) | 26.11.02; 26.11.13; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.01                                    |
| (511) | <b>25</b> odjeća, obuća, pokrivala za glavu   |
|       | <b>41</b> obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti |

43 usluge okrepe (hranjenje); privremeno primanje na stan

(210) Z20191166A (220) 12.09.2019.  
(442) 15.11.2019.

(731) **Zoran Maržić**  
Šetalište 13. divizije 50/b, 51000 Rijeka, HR  
(540) Valentina Vižintin, Rijeka, HR



(591) ružičasta, bijela  
(531) 01.15.24; 26.11.02; 26.11.13; 27.05.01; 27.05.22; 29.01.01  
(511) 25 odjeća, obuća, pokrivala za glavu  
41 obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti  
43 usluge okrepe (hranjenje); privremeno primanje na stan

(210) Z20191273A (220) 18.10.2019.  
(442) 15.11.2019.

(731) **AVANTURA ŽIVOTA d.o.o.**  
Vjekoslava Klaića 14, 10000 Zagreb, HR  
(540)



(531) 03.04.11; 03.04.13; 27.05.01; 27.05.10  
(511) 25 anorak (vjetrovke s kapuljačom); artikli iz grupe čarapa; atletske tajice; balerinke [obuća]; bandane; bejzbolske kape; beretke; bermuda hlače; bermude za kupanje; biciklistička odjeća; biciklističke hlače; biciklističke kape; biciklističke kratke hlače; biciklističke majice; biciklističke rukavice; biciklističke tenisice; biciklistički kombinezoni; bikini kupaći kostimi; bluze; bodiji [odjeća]; bokserice; čarape; čarape bez stopala; čarape do gležnja; čarape i dokoljenke; čarape koje upijaju znoj; čarape-papuče; čarape protiv znojenja; čarape s prstima; čarape u japanskom stilu (tabi); čarape za američki nogomet; čarape za dojenčad i malu djecu; čarape za vodu; cargo hlače; chino hlače; cipele bez vezica; cipele za hodanje; cipele za kišu; cipele za ležerne prigode; cipele za malu djecu; cipele za slobodno vrijeme; cipele za vodu; cipele za vožnju; čizme; čizme na vezice; čizme obložene krznom; čizme za bebe; čizme za daskanje na snijegu; čizme za hodanje; čizme za penjanje [planinarske čizme]; čizme za snijeg; čizmice za bebe; čvrsti slamnati šeširi; debela košulja koja se nosi preko drugih odjevnih predmeta; dječja obuća; dječja odjeća; dječja odjeća za zaštitu od sunca; dječje hlače; dječje kape; dječji kombinezon; dječji kombinezoni za igru [odjeća]; dječji kupaći kostimi; dokoljenice; dokoljenke; dolčevite; dolčevite [džemper]; dolčevite [odjeća]; donje rublje; donje rublje koje upija znoj; donje rublje [odjeća]; donje rublje za muškarce; donji dijelovi kostima; donji dijelovi pidžama; donji dijelovi trenirke; dugačke haljine; dugačke jakne; dugački ogrtači (odjeća); dugačko donje rublje; duge jakne; dvostrane jakne; džemper; džemper bez rukava; džemper [odjeća]; džemper [pulover]; džemper s okruglim otvorom; espadrile;

fantomke; funkcijske majice; funkcijske tajice; funkcionalno donje rublje; gaćice; gaćice sa steznikom; gležnjače; golferske kape; gornja odjeća za dječake; gornja odjeća za djecu; gornje hlače; gornji dijelovi obuće; gornji dijelovi trenirka; gornji dijelovi trenirke; grijači za koljena [odjeća]; grijači za noge; grijači za ruke; grijači za ruke [odjeća]; grijači za vrat; grijači zglobova; grudnjaci; gumene cipele; gumene čizme; gumene čizme za kišu; haljine na tregeru; havajske košulje; havajske košulje na kopčanje; havajske široke haljine [mumu]; hlače; hlače ispod koljena; hlače od samta; hlače [odjeća]; hlače otporne na vremenske uvjete; hlače trenirki; hlače za američki nogomet; hlače za bebe; hlače za daskanje na snijegu; hlače za jahanje; hlače za jogu; hlače za kišu; hlače za novorođenčad; hlače za trčanje; hlače za trčanje [odjeća]; hlače za vježbanje; hlače za zagrijavanje; hlače za znojenje; hulahupke; jakne; jakne bez rukava; jakne kao sportska odjeća; jakne od jelenje kože; jakne od krzna; jakne od ovčje kože; jakne [odjeća]; jakne otporne na kišu; jakne otporne na vremenske uvjete; jakne (podstavljenе-) [odjeća]; jakne s paperjem; jakne s rukavima; jakne za daskanje na snijegu; jakne za zagrijavanje; japanke; jednodijelna odijela; jednodijelni bodiji za cijelo tijelo; jednodijelni kratki kombinezoni; jednodijelni kupaći kostimi; jednodijelno dugo donje rublje; jednokratne papuče; jednokratno donje rublje; jutarnji ogrtači; kabanice; kaljače [zaštitne cipele]; kape [pokrivala za glavu]; kape s pomponima; kape sa čvorom; kape sa šiltom; kape sa štitnikom; kape za kišu; kape za plivanje; kape za spavanje; kape za vaterpolo; kapice za kupanje; kapuljače; kapuljače [odjeća]; kaputi; kaputi od ovčje kože; kaputi od traperu; karirane jakne; kaki hlače; kiltovi; kimona; kišni ogrtači [kabanice]; klobučarski proizvodi; kombinei [donje rublje]; kombinezoni; kombinezoni [odjeća]; kombinezoni za skijanje; kombinezoni za skijanje na vodi; komotne široke hlače; kompleti; kompleti za trčanje [odjeća]; kompresijske donje kratke hlače; konfekcijska odjeća; košarkaške tenisice; košulje; košulje-jakne; košulje od ramije; košulje od samta; košulje s dugačkim rukavima; košulje s gumbima; košulje s kratkim rukavima; košulje s otvorenim vratom; košulje s ovratnicima; kožna odjeća; kožna pokrivala za glavu; kožnate haljine; kožne cipele; kožne hlače; kožne jakne; kožne papuče; kožne sandale u japanskom stilu; kožni kaputi; kožni prsluci; kožni remeni [odjeća]; kožni rubovi za obuću; kratke čarape; kratke čizmice; kratke haljine bez rukava; kratke hlače; kratke hlače od trenirke; kratke hlače za hodanje; kratke hlače za tjelovježbu; kratke majice; kratke sportske hlače s naramenicama; kratki kaputi s kapuljačom [anoraci]; kratki kombinezoni; kratki kompleti kratkih hlača i majica [odjeća]; krzneni kaputi; krzneni kaputi i jakne; krzneni šeširi; kućne haljine; kućni ogrtači; kupaći kostimi za muškarce i žene; kupaći ogrtači; lagane jakne za uporabu kao vanjski sloj; lanena odjeća; ležerna obuća; ležerna odjeća; ležerne hlače; ležerne jakne; ležerne košulje; ljetne haljine; majice; majice bez naramenica; majice bez rukava; majice koje se vežu oko vrata; majice kratkih rukava; majice [odjeća]; majice s kapuljačom; majice za jogu; majice za ragbi; majice za trčanje; majice za zagrijavanje; mantili; marame [odjevni predmeti]; maskirne hlače; maskirne jakne; maskirne košulje; maskirne rukavice; maskirni prsluci; mokasine; mokra odijela; mokra odijela za daskanje; mokra odijela za skijanje na vodi; mokra odijela za skijanje na vodi i ronjenje na dah; mokra odijela za surfanje; monokini; montgomery kaputi; motociklistička odijela; motociklistička odjeća od kože; motociklističke čizme; motociklističke jakne; motociklističke rukavice; muška obuća; muška odijela; muška odijela s hlačama stegnutim oko gležnja [zoot suits]; muška odjeća; muške čarape; muške gaće; muške i ženske jakne, kaputi, hlače i potkošulje; muške kratke čarape; muške kupaće gaće; muške kupaće kratke hlače; muške marame za uporabu kao kravate; muške slip gaće; muški kaputi; muški ogrtači; natikače za kupanje; navlake za cipele, osim za medicinske potrebe; neelektrične vrećice obložene krznom za grijanje nogu; neklizajuće čarape; neoprenska odijela za sportove na površini vode; neoprenske rukavice; nepromoćiva odjeća; noćna odjeća; noćne čarape; noćne košulje [za muškarce]; noćni ogrtači; obuća; obuća (naprave protiv sklizanja obuće); obuća od vinila; obuća [osim ortopedске obuće]; obuća [osim sportske]; obuća s kotačićima; obuća za daskanje na snijegu; obuća za jedrenje; obuća za kupanje; obuća za penjanje; obuća za skijanje; obuća za slobodno vrijeme; obuća za

sport; obuća za žene i muškarce; odbojkaške tenise; odijela za daskanje na snijegu; odijela za kišu; odijela za letenje; odijela za skijanje na vodi; odijela za slobodno vrijeme; odjeća; odjeća koja se nosi na kupaci kostim; odjeća od gabardena; odjeća od imitacije kože; odjeća od kašmira; odjeća od kože; odjeća od krzna; odjeća od pliša; odjeća od traper; odjeća otporna na vjetar; odjeća otporna na vremenske uvjete; odjeća s toplinskom izolacijom; odjeća za automobiliste; odjeća za bebe; odjeća za bicikliste; odjeća za dječake; odjeća za djevojčice; odjeća za kišu; odjeća za klizanje; odjeća za ležerno nošenje; odjeća za malu djecu; odjeća za muškarce, žene i djecu; odjeća za oblikovanje tijela; odjeća za plažu; odjeća za slobodno vrijeme; odjeća za spavanje; odjeća za sport; odjeća za trčanje; odjeća za triatlon; odjeća za vježbanje; odjeća za žene; odjevne rukavice; odjevni predmeti; odjevni predmeti koji se nose oko vrata; odjevni predmeti od kože; odjevni predmeti za oblikovanje tijela [donje rublje]; odjevni predmeti za zaštitu odjeće; ogrtači [odjeća]; oprema za kišu; ovratnici; pamučni kaputi; pancericice; pancericice za skijanje i daskanje na snijegu i pripadajući dijelovi; papirnata odjeća; papuče; pare; parke [sportske jakne s kapuljačom]; penjačke čizme; pernate jakne; pidžame; pilotske jakne; planinarske cipele; planinarske čizme; plastične papuče; platnene patike; plaža (obuća za plažu); pletena odjeća; pletena odjeća [odjevni predmeti]; pletene jakne; pletene kape; pletene košulje; pletene majice; pletene polo majice; pletene rukavice; plisirane suknje; plosnate kape; podstavljene jakne; pojasevi [odjeća]; pokrivala za glavu; pokrivala za uši [odjevni predmeti]; polarne jakne od flisa; polo čizme; polo majice; polo puloveri; pončo ogrtači; pončo ogrtači za kišu; potkošulje; potplate od gume ili plastičnih materijala s utisnutim prikazima; potplati; prošivene jakne [odjeća]; prošiveni zimski prsluci; prsluci; prsluci od filca; prsluci od perja; prsluci [odjeća]; prsluci s dugačkim rukavima; prsluci - vjetrovke; prsluci za trčanje; prsluci za trening; puloveri; puloveri od flisa; puloveri s dugim rukavima; puloveri s kapuljačom; puloveri s V- izrezom; pumperice; punjeni prsluci; pustinjske čizme; rastezljive hlače; reflektirajuće jakne; reflektirajući ogrtači; remenčići za cipele; remeni od imitacije kože [odjevni predmeti]; remeni od tkanine; remeni od tkanine [odjevni predmeti]; remenje [odjevno]; rublje (donje rublje za protiv znojenja); rublje za bebe; ručnik kao ogrtač; rukavice; rukavice bez prstiju; rukavice bez prstiju [odjeća]; rukavice kao odjeća; rukavice [odjevni predmeti]; rukavice s jednim prstom za snowboarding; rukavice s provodljivim vrstima prstiju za korištenje s elektroničkim uređajima sa zaslonom na dodir; rukavice uključujući one izrađene od kože ili krzna; rukavice za skijanje; rukavice za snowboard; rukometne tenise; rupci [odjeća]; safari jakne; šalovi; šalovi i marame za glavu; šalovi [marame za vrat]; šalovi od kašmira; šalovi [odjeća]; šalovi [samo od trikoa]; samoljepljivi grudnjaci; sandale; sandale i obuća za plažu; sandale (Japanke); sandale u japanskom stilu od pusta; sandale u japanskom stilu (zori); sandale za bebe; sandale za muškarce; sariji; saronzi; šeširi; šeširi od papira [odjeća]; šeširi od trstike (suge-gasa); šeširi od umjetnog krzna; šeširi za plažu; šeširi za zabave [odjeća]; šeširi za zaštitu od sunca; šilterice; šiltovi [oprema za glavu]; sjenila za kape; skafander hlače; skafanderi; skijaška obuća; skijaška odijela; skijaška odijela za natjecanje; skijaška odjeća; skijaške hlače; skijaške jakne; skijaške kape; skijaške maske; školske uniforme; šorčevi; spavačice; sportska obuća; sportska odjeća; sportska odjeća [osim golferskih rukavica]; sportska pokrivala za glavu [osim kaciga]; sportske čarape; sportske dokoljenke; sportske hlače; sportske jakne; sportske kape; sportske kape i šeširi; sportske košulje kratkih rukava; sportske kratke hlače od flisa; sportske majice; sportske majice i kratke hlače; sportske majice s kapuljačom; sportske podstavljene hlače; sportske podstavljene kratke hlače; sportske podstavljene majice; sportske tajice; sportske tenise; sportske uniforme; sportski grudnjaci; sportski kaputi; sportski podbradnjaci; sportski prsluci; sportski trikoi; sprinterice; sprinterske hlače; steznici; štitnici od sunca; štitnici [pokrivala za glavu]; suknje; surf odjeća; šušlavci - trenirke; šušlave hlače; šušlave trenirke; suspenzori [donje rublje]; svilena odjeća; svileni rupci za glavu; tabanice [unutarnje]; tabanice za obuću; tajice bez stopala; tajice [hlače]; tajice [za plesačice i gimnastičarke]; tenise; tenise [obuća]; tenise s čičkom; tenise za jogu; tenise za tenis; tenise za

trčanje; tenise za trening; tenise čarape; tenise haljine; tenise hlače; tenise majice; tenise suknje; tenise znojnice; teniski puloveri; termo čarape; termo donje rublje; termo pokrivala za glavu; tiskane majice; tkana odjeća; tkane košulje; tople jakne; torbe posebno prilagođene za pancericice; torbe posebno prilagođene za lovačke čizme; trake za glavu; trake za glavu [odjevni predmeti]; trake za oblačenje cipela i čizmi; trake za uši [odjeća]; trake za vrat [dijelovi odjeće]; traper; traper jakne; traperice; trenčkot; trenirke; tričetvrt hlače; triko-unitard; trikoi; trikoi [gimnastički dresovi, majice]; trkače tenise sa šiljcima; trodijelna odijela [odjeća]; trudnička odjeća; učvršćivači za cipele; učvršćivači za čizme; udobna odjeća za nošenje kod kuće; ulošci za cipele, nisu za ortopedske namjene; ulošci za obuću; ulošci [za obuću]; ulošci za pete; umeci na košuljama; unutarnji donovi; unutarnji potplati; unutrašnje čarape za obuću; unutrašnji donovi [za cipele i čizme]; upijajuće sportske hlače; upijajuće sportske majice; upijajući sportski grudnjaci; vanjska odjeća otporna na vremenske uvjete; vanjska odjeća za djevojke; vanjska odjeća za muškarce; veste; visoke čarape [upijaju znoj]; visoke čizme za vodu; visoke tenise; viziri [odjeća]; vjetrovke; vodonepropusna odijela za skijanje na vodi; vodonepropusna odjeća za jedrenje; vodootporna odijela za motocikliste; vodootporna odjeća; vodootporna tretirana odjeća; vodootporna vanjska odjeća; vodootporne cipele; vodootporne čizme; vodootporne hlače; vodootporne jakne; vodootporne pelerine; vojničke čizme; vojničke kape; vozačke rukavice; vratne marame; vunena odjeća; vunene kape; vunene tajice; zaštitne za uši [odjevni predmeti]; zaštitne hlače; zaštitne majice za vodene sportove; zaštitni metalni dijelovi za cipele i čizme; ženska obuća; ženska odijela; ženska vanjska odjeća; ženske bluze; ženske bokserice [donje rublje]; ženske cipele; ženske čizme; ženske gaće do koljena s čipkom; ženske gaćice; ženske haljine; ženske kape; ženske košulje; ženske košulje - donje rublje; ženske kratke gaćice u francuskom stilu; ženske potkošulje; ženske sandale; ženske sklopive papuče; ženski kaputi; ženski kostimi; ženski kupaci kostimi; ženski šeširi; ženski šeširi [pokrivala za glavu]; žensko donje rublje; ženske čizme; ženske rukavice; zimski kaputi; zimski kombinezoni za dojenčad; znojne trake; znojnice; znojnice za glavu; znojnice za glavu [trake]; znojnice za pazuh; znojnice za ručne zglobove

28 akcijske figure [igračke]; akcijske figurice [igračke]; akcijske figurice za igranje; akcijske igračke; alati - igračke; alpske skije; aparati s elektroničkim igrama; aparati za arkadne video igre; aparati za igre; aparati za tjelovježbu; aparati za video igrice koji se priključuju na televizor; aparati za zabavu na kovanice; arkadne igre; arkadni strojevi; automat igre na kovanice; bespilotne letjelice [igračke]; bicikli - igračke; bicikli za treniranje na mjestu; cipele za snijeg; čizme za klizanje s pričvršćenim klizaljka; čizme sa klizaljka; daska za koturanje; daske koje se koriste za vodene sportove; daske s jedrima, za vodu; daske za jedrenje; daske za kitesurfing; daske za kneboarding; daske za ležeće surfanje; daske za planinski skejtbord; daske za plivanje; daske za plivanje za rekreaciju; daske za plivanje za rekreativnu upotrebu; daske za potbušno plivanje; daske za skejt [oprema za rekreaciju]; daske za skijanje; daske za skijanje na vodi; daske za skimboarding; daske za stajanje veslanje; daske za surfanje; daske za surfanje potbuške; daske za uspravno veslanje; daske za valove [surfing]; daske za wakeboard; daske za wakeskating; dječja vozila na četiri kotača [igračke]; dječja vozila na koja se može sjesti [igračke]; dječja vozila na koja se može sjesti; društvene igre; električne akcijske figure sa svjetlima i zvukovima; elektronička vozila za igru s daljinskim upravljanjem; elektroničke arkadne igre [aparati na kovanice ili žetone]; elektroničke društvene igre; elektroničke igračke s daljinskim upravljanjem; elektroničke igračke za razne aktivnosti; elektroničke igračke za učenje; elektroničke igre; elektroničke igre za podučavanje djece; elektroničke obrazovne igre; elektroničke ručne igračke konzole; elektronički aparati za zabavu s ugrađenim zaslonom sa tekucim kristalima; elektronički aparati za zabavu s ugrađenim zaslonima s tekucim kristalima; elektronički pokretana motornih vozila [igračke]; elektronički upravljana vozila za igru; elementi za penjanje [oprema za igralište]; futrole prilagođene za sportsku opremu; igračke; igračke helikopteri na radijsko upravljanje; igračke, igre, predmeti za igranje i zabavu; igračke izrađene od gume; igračke izrađene od metala; igračke izrađene od plastike; igračke na baterije; igračke na daljinsko

upravljanje; igračke na kojima se može voziti; igračke na napuhavanje na kojima se može sjediti; igračke na navijanje; igračke prilagođene za obrazovne svrhe; igračke roboti na radijsko upravljanje; igračke s kotačima; igračke s kotačima s pogonom na pedale; igračke s radio-upravljanjem; igračke sa mehanizmom za navijanje [plastične]; igračke sa mehanizmom za navijanje [metalne]; igračke u obliku vozila na daljinsko upravljanje; igračke vozila na kojima se može voziti; igračke vozila na kojima se može voziti (Motorizirane - ); igračke vozila u kojima se može sjediti; igračke za crtanje; igračke za gradnju koje se međusobno spajaju; igračke za izrađivanje koje se prodaju u kompletima; igračke za malu djecu; igračke za prodaju u obliku kompleta; igračke za sastavljanje; igračke za skiciranje; igračke za slaganje; igračke za stiskanje; igračke za udaranje; igre za zabavu; jastučići za sportsku uporabu; klizaljke; klupe za sportsku upotrebu; kočnice za skije; kopče sportskih štitnika za ramena; kopče za štitnike za ramena za athleteske potrebe; kostobrani za cjevanice [sportski artikli]; kotači za skateboard; kotači za vozila (igračke); kotačići za skateboard; kote rukavice; koturaljke; koturaljke s kotačićima u nizu; koturaljke za igru; koturi za vježbanje; kuće za igru; makete vozila; maske za lice za sport; mehaničke igračke; modeli vozila na daljinsko upravljanje; modeli vozila na radio upravljanje; modeli vozila u mjerilu [igračke]; modeli vozila u smanjenom mjerilu; modeli vozila za igru; monoskije; mreže [sportski pribor]; mreže za sportske namijene; muški atletski štitnici [sportska oprema]; naprava za vježbanje - igračke; naprave za tjelovježbu; naprave za toniranje mišića [za tjelovježbu]; naprave za vožnju u tematskim zabavnim parkovima; navlake za daske za bodyboard (Oblikovane -); navlake za daske za surfanje; navlake za skijaške štapove; navlake za skijaške vezove; navlake za skije; navlake za skije i daske za surfanje; obloge za skije; pametna elektronička vozila [igračke]; pametne igračke; paraglajderi; prijenosne kugne sprave za gimnastiku; rubovi skija; rubovi za skije; rukavice [oprema za igru]; rukavice posebno izrađene za upotrebu u sportu; rukavice za skijanje na vodi; sanjke; sanjke [rekreativna oprema]; sanjke [sportski artikli]; sigurnosni pojasevi za bodyboard; skeletoni [sportski artikli]; skijaški štapovi; skijaški vezovi; skijaški vezovi i njihovi pripadajući dijelovi; skijaški vezovi za alpsko skijanje; skije; skije na koturaljkama; skije za vodu; sobni bicikli [nepomični]; sportska oprema; sportska oprema - igračke; sportska oprema za trening; sportske igre; sportski artikli i oprema; sportski štitnici za abdomen; sportski štitnici za dlanove; sportski štitnici za koljena; sportski štitnici za prsa; sportski štitnici za struk; sportski štitnici za tijelo; sportski zaštitni jastučići za koljena za klizanje ili koturanje; sportski zaštitni jastučići za koljena za skejtanje; sportski zaštitni jastučići za laktove za biciklizam; sportski zaštitni jastučići za laktove za klizanje ili koturanje; sportski zaštitni jastučići za koljena za skejtanje; sportski zaštitni jastučići za ruke za biciklizam; sportski zaštitni jastučići za ruke za klizanje ili koturanje; sportski zaštitni jastučići za ručne zglobove za klizanje ili koturanje; sportski zaštitni jastučići za ručne zglobove za biciklizam; sportski zaštitni jastučići za ruke za skejtanje; sportski zaštitni jastučići za ručne zglobove za skejtanje; sportski zavoji za zglobove i šake; sprave za igralište; sprave za tjelesne vježbe; sprave za vježbanje tijela; štapovi za skateboard; staze za modele vozila; štit za igru; štitičnici za cjevanice [sportski artikli]; štitičnici za grlo za sportsku primjenu; štitičnici za koljena pri bavljenjem skejtbordom [sportski artikli]; štitičnici za laktove koji se upotrebljavaju za vožnju biciklom [sportski artikli]; štitičnici za laktove [sportski artikli]; štitičnici za laktove za uporabu pri vožnji skateboardom [sportski artikli]; štitičnici za laktove za vožnju skejta; štitičnici za laktove za vožnju skejtbordom; štitičnici za noge prilagođeni za sport; štitičnici za ramena i laktove [sportski artikli]; štitičnici za ramena za sportsku primjenu; štitičnici za ruke prilagođeni sportskoj upotrebi; štitičnici za ruke prilagođeni za upotrebu u sportskim aktivnostima; štitičnici za ruke [sportska oprema]; štitičnici za ruke za sportsku primjenu; štitičnici za šake [sportski artikli]; štitičnici za zglavke; stolice za tjelovježbu; strojevi s igrama; strukture za dječja igrališta od metala; strukture za dječja igrališta; strukture za dječja igrališta od drva; tanjuri za spuštanje po snijegu; tipkovnice prilagođene za igranje računalnih igara; tobogani; tobogani [vodeni]; torbe posebno prilagođene za sportsku opremu; torbe posebno prilagođene za ručne video igre; torbe posebno proizvedene za daske za surfanje; torbe prilagođene za nošenje daske za

surfanje; torbe za nošenje skija za vodu; torbe za skateboard; torbe za skije; trake za trčanje; trake za vježbanje; trampolini; tricikli [igračke]; tricikli za djecu [igračke]; umjetni zidovi za penjanje; upravljači za uređaje elektroničkih igara; upravljački uređaji za igračke; uređaji za elektroničke igre prilagođeni za uporabu s vanjskim zaslonom ili monitorom; uređaji za elektroničke obrazovne igre za djecu; uređaji za igranje prilagođeni korištenju s televizijskim prijamicima; uređaji za sajmišta i igrališta; utezi za gležnjeve i zapešća za tjelovježbu; utezi za noge [sportska oprema]; utezi za noge za tjelovježbu; utezi za noge za uporabu u atletici; užad za skijanje na vodi; užad za vuču u skijanju na vodi; uzde od užadi za skijanje na vodi; uzde za skijanje na vodi; uzice na dasci za jedrenje; uzice za bodyboard daske; uzice za daske za ležeće surfanje; vagoni za igru; valjci za bicikle za treniranje na mjestu; vezice sportskih štitnika za ramena; vezovi za daske za daskanje na snijegu; vezovi za daske za snowboard; vezovi za skije za vodu; vodoravni fliperi [strojevi za korinto igre]; vozila [igračke]; vozila igračke s dijelovima koji mijenjaju oblik; vozila na baterije s daljinskim upravljanjem [igračke]; vozila na daljinsko upravljanje [igračke]; vozila na radijsko upravljanje [igračke]; zabavni aparati koji se pokreću ubacivanjem kovanica; zabavni aparati na kovanice; zabavni aparati za uporabu u arkadnim igrama; zabavni automati [uređaji] koji se stavljaju u pogon s pomoću kovanica; zabavni automati za igru na kovanice; zabavni video aparati koji se pokreću ubacivanjem kovanica; zaslone za kamufliranje; zaslone za maskiranje [sportski artikli]; zaštita za cjevanice [sportski pribor]; zaštita za koljena [sportski artikli]; zaštite za cjevanice [sportska oprema]; zaštite za cjevanice za athleteske potrebe; zaštite za cjevanice za sportske potrebe; zaštitne ispune za sport; zaštitne ispune za sportsku odjeću [jastučići]

29 ajvar [konzervirana paprika]; albuminsko mlijeko; alge (ekstrakt iz algi) za prehranu; alkalini za kuhinarstvo; Aloe vera pripremljena za ljudsku potrošnju; aranžmani od prerađenog voća; bademi, mljeveni; bademovo mlijeko; bademovo mlijeko za kuhinarske potrebe; bakalar [usoljeni i sušeni]; bjelančevine za kuhinarske potrebe; bjelančiji jaja; bob, konzervirani; bobičasto voće, konzervirano; bulgogi [korejsko jelo od govedine]; crveni luk, konzervirani [povrće]; češnjak, konzervirani; čips [prženi krumpirići]; čips od krumpira, niskokalorični; dagnje za jelo, nežive; datulje; divljač, neživa; džemovi; đumbir (džem od đumbira); ekstre dječičansko maslinovo ulje za prehranu; escamoles [jestive ličinke mrava, pripremljene]; falafel; fermenti (mliječni fermenti) za upotrebu u kuhinarstvu; fileti, riblji; galbi [jelo od mesa s roštilja]; gljive, konzervirane; gomoljače, konzervirane [jelengljive]; grašak, konzervirani; grožđice [suho grožđe]; guacamole umak [pire od avokada]; haringe, nežive; hrenovke; hrenovke na štapiću u kukuruznoj smjesi; humus (pasta od slanutka); ikra (obrađena riblja ikra); inčuni, neživi; jaja; jaja u prahu; japanski pileći ražnjići (yakiton); jastozi [neživi]; jastozi, neživi; jela na bazi ribe; jestivi kukci, neživi; jestivo ulje od kostiju za prehranu; jetra; jetrena pašteta; jogurt; juhe; juhe, čiste, mesne [bujoni]; kamenice, nežive [kamenice]; kandirani oraščići; kavijar; kefir; kikiriki, kimči; fermentirana hrana od povrća; kiseli kupus; kiselo mlijeko; kobasice (panirane kobasice); kobasice [salame]; kobilje mlijeko [kumis]; kokosova mast; kokosovi orasi, sušeni; kokosovo mlijeko; kokosovo mlijeko koje se koristi u kuhinarstvu; kokosovo ulje za prehranu; koluti od luka; kompot od brusnica; kompot od jabuka; kompoti; koncentri čistih mesnih juha [bujona]; kondenzirano mlijeko; konzerve, mesne; konzerve, riblje; konzervirane artičoke; kora od limuna ili naranče; krastavci, ukiseljeni; krema od maslaca; kristalizirano voće; kriške voća; kroketi; kravice [suhomesnati proizvodi]; kukuljice dudovog svilca za ljudsku hranu; kukuruz šećerac, prerađeni; kukuruzno ulje za prehranu; laneno ulje za prehranu; lecitin za upotrebu u kuhinarstvu; leća, konzervirana [povrće]; limunov sok za kuhinarske potrebe; loj za prehranu; lososi, neživi; lješnjaci, pripremljeni; ljuskari [rakovi] neživi; margarin; maslac; maslac od kakaa za prehranu; maslac od kikirikija; maslac od kokosa; masline, konzervirane; maslinovo ulje, jestivo; masne tvari za proizvodnju jestive masti; masti za prehranu; mekušci, jestivi, neživi; mesne hladetine; mesni ekstrakti; meso; meso sušeno u smrznutom stanju; meso, konzervirano; meso, svinjsko meso; mliječni frapeji; mliječni napici u kojima mlijeko prevladava; mliječni proizvodi; mlijeko; mlijeko od kikirikija; mlijeko od kikirikija za kuhinarske potrebe; mlijeko u prahu;

moždina za prehranu; mušmule, nežive; namaz od patlidžana; namazi koji sadrže mast, za kruh; namazi na bazi orašastih plodova; okruglice na bazi krumpira; orasi, pripremljeni; ovci za kobasice, prirodni ili umjetni; pahuljice od krumpira; palmino ulje [prehrambena namirnica]; pasta od rajčica; pekmezi; pektini za kulinarsvo; pelud pripremljena za prehranu; perad (meso od peradi); pića na bazi bademovog mlijeka; pića na bazi kokosova mlijeka; pića na bazi mlijeka od arašida; pikles [začin] pire od rajčica; pjene [musevi] (riblji musevi); pjene [musevi] od povrća; popečci od soje; popečci od tofua; povrće sušeno u smrznutom stanju; povrće u konzervi; povrće, konzervirano; povrće, kuhano; povrće, sušeno; povrtna pasta od buče; prešana voćna pasta; pripravci za juhu od povrća; pripravci za pripremu juha; prostokvaša (kiselo mlijeko); proteinsko mlijeko; pršuti; ptičja gnijezda [jestiva] punč od žumanjaka, bezalkoholni; puževa jajašca za jelo; rajčica (sok od rajčice) za kuhinju; rakovi (neživi, ružičasti morski rakovi) [škampi] rakovi (neživi, sivi morski rakovi); rakovi (slatkododni, neživi rakovi); repičino ulje, jestivo; riba, konzervirana; riba, neživa; riba, usoljena; riblje brašno za ljudsku hranu; riblje ljepilo za prehrambene svrhe; rižino mlijeko; rižino mlijeko za kulinarske potrebe; ijaženka (fermentirano pečeno mlijeko); salamura; salate od povrća; salo; sardine, nežive; sastojci za pripremanje mesnih juha; sezamovo ulje za prehranu; sirevi; sirilo, umjetno; sjemenke, obrađene; slanina; smetana (kiselo vrhnje); sojino mlijeko; sojino zrnce, konzervirano, (za prehranu); sokovi, biljni za kuhanje; suhomesnati proizvodi; suncokretove sjemenke obrađene; suncokretovo ulje, jestivo; surutka od mlijeka; sušene morske alge; školjke, nežive; tahini [pasta od sezamovog sjemena]; tofu; tofu listići; tripice; trpovi, neživi [morski krastavci] tučeno vrhnje; tuna, neživa; ulja za prehranu; ulje od sojinog zrna za hranu; ulje palminih koštica [prehrambena namirnica]; ušecereno voće; ušticipci od krumpira; ušticipci od svježeg sira; voće konzervirano u alkoholu; voće u konzervi; voće, konzervirano; voće, kuhano; voćna kaša [pulpa]; voćne grickalice; voćne salate; voćni želei [drhtalice]; vrhnje [mliječni proizvod]; vrhnje na biljnoj bazi; začinjeni oraščići; zamjene za mlijeko; zamrznuto voće; zobeno mlijeko; želatina; želei za prehranu; žumanjci jaja

41 aeromitinga (Organiziranje i vođenje -); audio i video produkcija i fotografija; časopisi (Izdavanje -); demonstracija [u svrhu poduke]; distribucija filma; distribucija televizijskih programa; dodjela [organiziranje] nagrada; dogovaranje, izvođenje i organizacija konferencija; dogovaranje, izvođenje i organizacija seminara; dogovaranje, izvođenje i organizacija kongresa; dogovaranje, izvođenje i organizacija simpozija; dogovaranje, izvođenje i organizacija koncerata; dogovaranje, izvođenje i organizacija radionica [osposobljavanje]; elektronička objava tekstova i tiskovina na Internetu, osim publicističkih tekstova; elektroničko izdavaštvo; elektroničko objavljivanje; emisije (Produkcija -); emisije satelitske televizije; festivali (Organiziranje -) u rekreativne svrhe; filmska produkcija, osim reklamnih filmova; filmska zabava; filmski studiji; fotografija iz zraka; fotografiranje; fotografske reportaže; fotografske usluge; glazbena produkcija; glazbena produkcija za filmove; glazbene dvorane; glazbene dvorane (Usluge -); glazbene izvedbe uživo; glazbene obrazovne usluge; glazbene priredbe; glazbeni koncerti; glazbeni koncerti putem radija; glazbeni koncerti putem televizije; glazbeni koncerti uživo; glazbeni nastupi u dvoranama za nastupe; glazbenih događaja (Organiziranje -); glazbeno nakladništvo; hoteljerske usluge [zabava]; humoristični nastupi uživo; individualno podučavanje; individualno vježbanje (obuka); informacije o raznodni; informacije o zabavi; informacije o zabavi računalnim igrama koje se pružaju na Internetu putem računalne baze podataka ili globalne komunikacijske mreže; informacije u svezi s rekreacijom; informacije u svezi sa sportskim obrazovanjem; informacije u vezi s kulturnim aktivnostima; informativne i savjetodavne usluge u svezi s raznodom; informativne usluge o utrkama; informativne usluge u svezi s kartama za sportske događaje; informativne usluge u svezi s rekreacijom; informativne usluge u svezi sa sportom; informativne usluge u svezi s ulaznicama za zabavne događaje; informativne usluge u svezi s kartama za predstave; informativne usluge za zabavu; interaktivna zabava; izdavačke usluge putem Interneta; izdavačke usluge za digitalnu, audio i multimedijску zabavu; izdavanje časopisa; izdavanje časopisa u elektroničkom obliku

na Internetu; izdavanje elektroničkih časopisa; izdavanje elektroničkih knjiga i periodičnih publikacija na Internetu; izdavanje elektroničkih novina kojima je moguće pristupiti putem globalne računalne mreže; izdavanje elektroničkih publikacija; izdavanje glazbe; izdavanje i uređivanje tiskanica; izdavanje internetskih časopisa; izdavanje kalendara; izdavanje karata; izdavanje kataloga; izdavanje knjiga; izdavanje knjiga, časopisa, almanaha i dnevnih novina; izdavanje knjiga i recenzija; izdavanje knjiga u svezi sa raznodom; izdavanje knjiga za poduku; izdavanje multimedijskog materijala na Internetu; izdavanje novina, mjesečnika, kataloga i brošura; izdavanje prospekata; izdavanje publikacija; izdavanje tekstova u obliku elektroničkih medija; izdavanje tiskanog materijala; izdavanje tiskovina u elektroničkom obliku; izdavanje tiskovina u elektroničkom obliku na Internetu; izdavaštvo; izložbi (Organiziranje -) u kulturne svrhe; izložbi (Organiziranje -) u obrazovne svrhe; izložbi (Organiziranje -) u kulturne ili obrazovne svrhe; izložbi (Vođenje -) u kulturne svrhe; izložbi (Vođenje -) u obrazovne svrhe; iznajmljivanje skateboardova; iznajmljivanje aparata za igranje igara; iznajmljivanje opreme za sportska natjecanja; iznajmljivanje opreme za akustično snimanje; iznajmljivanje opreme za elektroničke igre; iznajmljivanje opreme za daskanje na snijegu; iznajmljivanje opreme za igre; iznajmljivanje opreme za kino projekciju; iznajmljivanje opreme za projekciju filma; iznajmljivanje opreme za sport; iznajmljivanje opreme za sport i tjeļovježbu; iznajmljivanje opreme za rasvjetu pozornice; iznajmljivanje skijaške opreme; iznajmljivanje sportske opreme; iznajmljivanje sportskih terena; iznajmljivanje strojeva i aparata za zabavu; iznajmljivanje traka; iznajmljivanje tribina; izvedba glazbe; izvedba glazbenih programa; izvedba plesa, glazbe i dramskih predstava; izvedbe glazbenih sastava uživo; izvedbe glazbenih skupina uživo; izvedbe rock sastava uživo; izvedbe uživo (Prezentacija -); izvještavanje; izvođenje baletnih predstava; izvođenje dramskih komada; izvođenje filmskih festivala; izvođenje glazbene zabave od strane vokalnih skupina; izvođenje glazbene zabave od strane instrumentalnih skupina; izvođenje glazbenih koncerata; izvođenje humorističnih nastupa uživo; izvođenje koncerata; izvođenje kulturnih događanja; izvođenje obrazovnih događanja; izvođenje opera; izvođenje plesnih točaka; izvođenje recitacija; izvođenje sportskih događanja uživo; izvođenje zabavnih događanja; jačanje timskog duha (obrazovanje); kabareti i diskoteke; kampovi za sportsko usavršavanje; kazališna produkcija; kazališna zabava; kazališne izvedbe, animirane i uživo; kazališne izvedbe, glazbene izvedbe; kazališne predstave; kazališne usluge; kazališni nastupi u dvoranama za nastupe; kina; kino dvorane; kino usluge; klubovi obožavatelja; klubovi za okupljanje uz bazene i na plažama; klupski objekti i oprema za rekreaciju (Pružanje-); klupske sportske infrastrukture (Pružanje usluga -); klupske usluge [diskoteke]; klupske usluge [kabareti]; kompleksne usluge s bazenima i vodenim toboganima; koncerti pop glazbe (Organiziranje -); koncertne usluge; konferencija (Organiziranje i održavanje -); konferencijske usluge; konzultacije u svezi s planiranjem zabava; konzultantske i informativne usluge koje se odnose na pripremu, izvođenje i organizaciju koncerata; konzultantske usluge u području zabave; konzultantske usluge u području zabave koje se pružaju putem Interneta; konzultantske usluge u svezi s produkcijom filma i glazbe; kulturne aktivnosti; kulturne i sportske aktivnosti; kulturne, obrazovne ili zabavne usluge koje pružaju umjetničke galerije; kulturne usluge; ladanjski klubovi sa sportskim objektima; ljetni kampovi [zabavni i obrazovni]; mjerenje vremena na sportskim događajima; montaža audio traka; montaža filma; montaža video snimaka; muzeji; muzejske izložbe; muzejske usluge; muzejske usluge [prikazivanje, izložbe]; najam klizaljki; najam koturaljki; nakladničke usluge; napredno osposobljavanje; natjecanja (Organiziranje -) [obrazovanje ili zabava]; natjecanja (Organiziranje sportskih -); natjecanja (Organiziranje zabavnih -); noćni klubovi; objavljivanje fotografija; objavljivanje glazbenih radova; objavljivanje glazbenih tekstova; objavljivanje i izdavanje knjiga; objavljivanje i izvještavanje; objavljivanje knjiga; objavljivanje putem elektroničkih sredstava; objavljivanje računalnih igara; objekti za koturaljkanje (Pružanje -); objekti za rekreaciju; obrazovanje i obuka u području glazbe i zabave; obrazovanje i poduka; obrazovanje o motoričkim vještinama; obrazovanje, zabava i sport;



obrazovne demonstracije; obrazovne usluge u svezi sa sportom; obrazovne usluge u svezi s glazbom; obrazovne usluge u svezi s fotografijom; obrazovne, zabavne i sportske usluge; obuka; održavanje glazbenih priredbi; održavanje priredbi u živo; održavanje skupova u zabavne svrhe; održavanje turnira; organizacija biciklističkih događanja; organizacija glazbenih nastupa uživo; organizacija i izvođenje natjecanja [obrazovnih ili zabavnih]; organizacija i izvođenje seminara i radionica [osposobljavanje]; organizacija i izvođenje tečajeva osposobljavanja; organizacija i izvođenje konferencija, kongresa i simpozija; organizacija i izvođenje konferencija i kongresa; organizacija i izvođenje tutorijala; organizacija i izvođenje sastanaka u području zabave; organizacija i izvođenje sastanaka u području obrazovanja; organizacija i izvođenje predavanja; organizacija i izvođenje konvencija; organizacija i održavanje sajмова u kulturne ili obrazovne svrhe; organizacija i predstavljanje nastupa uživo; organizacija i prikazivanje predstava; organizacija i provedba igara; organizacija i provedba tečajeva za poduku; organizacija i provođenje zabavnih manifestacija; organizacija i vođenje glazbenih koncerata; organizacija i vođenje kulturnih aktivnosti; organizacija i vođenje sportskih manifestacija; organizacija i vođenje zabavnih manifestacija uživo; organizacija i vođenje zabavnih aktivnosti; organizacija izložbi u kulturne ili obrazovne svrhe; organizacija klizačkih natjecanja; organizacija konferencija, izložbi i natjecanja; organizacija kongresa i konferencija za kulturne i obrazovne svrhe; organizacija konvencija; organizacija koturaljkaških natjecanja; organizacija natjecanja i turnira u vezi s vožnjom; organizacija natjecanja u elektroničkim igrama; organizacija obrazovnih aktivnosti za ljetne kampove; organizacija osposobljavanja; organizacija sportskih aktivnosti i sportskih natjecanja; organizacija sportskih aktivnosti za ljetne kampove; organizacija sportskih turnira; organizacija sportskog podučavanja; organizacija tečajeva; organizacija tečajeva izobrazbe; organizacija zabavnih i kulturnih događaja; organiziranje automobilskih trka; organiziranje biciklističkih utrka; organiziranje demonstracija u zabavne svrhe; organiziranje demonstracija u kulturne svrhe; organiziranje demonstracija u svrhe poduke; organiziranje događaja u kulturne, zabavne i sportske svrhe; organiziranje događaja u zabavne svrhe; organiziranje događaja u svezi s utrkama vozila; organiziranje događaja u kulturne svrhe; organiziranje društveno sportskih i kulturnih događaja; organiziranje festivala; organiziranje festivala jazz glazbe; organiziranje festivala u svrhu poduke; organiziranje festivala u zabavne svrhe; organiziranje festivala u kulturne svrhe; organiziranje festivala u obrazovne svrhe; organiziranje glazbenih izvedbi; organiziranje glazbenih koncerata; organiziranje glazbenih priredbi; organiziranje glazbenih zabava; organiziranje grupnih rekreacijskih aktivnosti; organiziranje i održavanje konferencija i seminara; organiziranje i održavanje natjecanja; organiziranje i pripremanje izložbi u zabavne svrhe; organiziranje i provedba studentskih sportskih događanja; organiziranje i provedba studentskih sportskih natjecanja; organiziranje i vođenje koncerata; organiziranje i vođenje radionica; organiziranje igara; organiziranje igara i natjecanja; organiziranje igara sa sudjelovanjem gledatelja; organiziranje izložaba u kulturne i odgojne svrhe; organiziranje izložaba u kulturne i obrazovne svrhe; organiziranje izložbi u kulturne svrhe; organiziranje izložbi u kulturne ili obrazovne svrhe; organiziranje izložbi u kulturne i obrazovne svrhe; organiziranje izložbi u obrazovne svrhe; organiziranje izložbi u zabavne svrhe; organiziranje koncerata; organiziranje konferencija; organiziranje konferencija u svezi s kulturnim aktivnostima; organiziranje konferencija u svezi sa zabavom; organiziranje konferencija u svezi s podukom; organiziranje konferencija u svezi s obrazovanjem; organiziranje konferencija u obrazovne svrhe; organiziranje konferencija u rekreacijske svrhe; organiziranje konvencija u rekreacijske svrhe; organiziranje konvencija u zabavne svrhe; organiziranje konvencija u obrazovne svrhe; organiziranje konvencija u svrhu obučavanja; organiziranje konvencija u kulturne svrhe; organiziranje kulturnih i umjetničkih događaja; organiziranje kulturnih priredbi; organiziranje motociklističkih trka; organiziranje natječaja [obrazovanje ili rasonoda]; organiziranje natjecanja; organiziranje natjecanja u obrazovanje ili zabavu; organiziranje natjecanja u

obrazovne svrhe; organiziranje natjecanja radi treninga; organiziranje natjecanja i nagrada; organiziranje natjecanja motornih vozila; organiziranje natjecanja u zabavne svrhe; organiziranje natjecanja u kulturne svrhe; organiziranje natjecanja i turnira u vezi s automobilskim utrkama; organiziranje natjecanja u e-sportovima; organiziranje natjecanja [obrazovanje ili zabava]; organiziranje obrazovnih izložbi; organiziranje obrazovnih natjecanja; organiziranje obrazovnih igara; organiziranje obrazovnih kongresa; organiziranje obrazovnih predavanja; organiziranje predavanja; organiziranje priredbi; organiziranje priredbi u kulturne svrhe; organiziranje priredbi u zabavne svrhe; organiziranje priredbi u obrazovne svrhe; organiziranje radionica; organiziranje radionica i seminara; organiziranje rasonode; organiziranje rekreacijskih aktivnosti; organiziranje rekreacijskih turnira; organiziranje rekreacijskih događanja; organiziranje seminara; organiziranje sportskih aktivnosti i natjecanja; organiziranje sportskih događanja, natjecanja i turnira; organiziranje sportskih događanja; organiziranje sportskih događanja i sportskih natjecanja; organiziranje sportskih natjecanja i sportskih događaja; organiziranje sportskih natjecanja i događanja; organiziranje sportskih natjecanja i sportskih događanja; organiziranje sportskih natjecanja; organiziranje turnira; organiziranje utrka; organiziranje utrka čamac; organiziranje utrka običnih automobila tvornički prepravljenih za utrke; organiziranje vizualnih i glazbenih zabava; organiziranje vizualnih zabava; organiziranje zabava; organiziranje zabavnih natjecanja; organiziranje zabavnih usluga; osposobljavanje i poduka; podučavanje; podučavanje sportskih aktivnosti; poduka u vezi sa sportom; ponuda informacija o sportskim aktivnostima; ponuda objekata i opreme za tematske parkove; ponuda objekata i sredstava za rasonodu; predstavljanje glazbenih izvedbi; predstavljanje izvedbi glazbenih skupina uživo; predstavljanje izvedbi rock skupina uživo; predstavljanje zabavnih izvedbi uživo; prezentacija kazališnih nastupa; prezentacija nastupa glazbenih skupina uživo; prikazivanje filmova; produkcija sportskih događaja za televiziju; produkcija sportskih događaja za radio; produkcija sportskih događaja za film; produkcija sportskih događaja; produkcija video filmova; proizvodnja audio snimaka; proizvodnja filmova; pružanje atletskih objekata i opreme; pružanje glazbene zabave; pružanje glazbenih izvedbi uživo; pružanje i upravljanje sportskim događajima; pružanje igara; pružanje informacija u svezi sa sportom; pružanje informacija u vezi sa sportskim manifestacijama; pružanje kino objekata i uređaja; pružanje kulturnih aktivnosti; pružanje objekata i opreme za sportske turnire; pružanje objekata i opreme za sportski trening; pružanje objekata i opreme za tjelovježbu; pružanje objekata i sredstava za zabavu; pružanje objekata i sredstava za zimske sportove; pružanje objekata i sredstava za sportsku rekreaciju; pružanje objekata i sredstava za sportske događaje; pružanje objekata i sredstava za sportska događanja, sportska i atletska natjecanja i dodjelu nagrada; pružanje objekata i uređaja za izvedbe glazbenih skupina uživo; pružanje sportskih i rekreativnih usluga; pružanje sportskih kampova i opreme; pružanje sportskih objekata i opreme; pružanje sportskih prostora i opreme; pružanje usluga ulaznica za zabavne, sportske i kulturne manifestacije, koje se preuzimaju na licu mjesta; rezerviranje sjedala za priredbe i sportska događanja; rezerviranje sportskih objekata; savjetodavne usluge u svezi s organizacijom sportskih događaja; sport i fitness; sportska oprema (iznajmljivanje -) [osim vozila]; sportska poduka, treniranje i upute; sportske aktivnosti; sportske i fitness usluge; sportske i kulturne aktivnosti; sportske i rekreacijske aktivnosti; sportske usluge; sportske zabavne usluge; sportski kampovi i sportska oprema; sportski objekti (Iznajmljivanje -); sportskih natjecanja (Organiziranje -); sportsko podučavanje; sportsko suđenje; sportsko treniranje; stadionska infrastruktura (Iznajmljivanje -); suđenje na sportskim natjecanjima; suđenje sportskih utakmica; tečajevi u svezi sa sportskim aktivnostima; trenerske usluge za sportske aktivnosti; treniranje sportskih igrača; turnira (Održavanje -); turniri (Sportski, organiziranje -); ugošćavanje fiktivnih sportskih liga; ugovaranje i provođenje sportskih natjecanja; ugovaranje sudjelovanja osoba poznatih u svijetu sporta na događanjima [usluge promotoraj]; umjetničke izložbe; umjetničko upravljanje glazbenim priredbama;

unajmljivanje sportskih objekata; usluge fizičkog treninga; usluge koje se odnose na sportske rezultate; usluge nabave karata za sportske događaje; usluge obrazovanja i obuke koje se odnose na sport; usluge obrazovanja i obuke koje se odnose na umjetnost i obrt; usluge obrazovanja i osposobljavanja koje se odnose na igre; usluge obrazovanja i osposobljavanja koje se odnose na sport; usluge organiziranja natjecanja; usluge organiziranja sportskih događaja; usluge organiziranja sportskih natjecanja; usluge podučavanja u svezi sa sportom; usluge predbilježbe i rezervacije ulaznica za sportske manifestacije; usluge pružanja informacija o sportašima; usluge pružanja poduke i obrazovanja; usluge pružanja rekreacijskih sadržaja; usluge pružanja sportske poduke; usluge pružanja sportskih objekata i opreme; usluge sportskog kluba; usluge sportskog obrazovanja; usluge sportskog parka; usluge za ponudu sportskih objekata i opreme; usluge zabavnih i tematskih parkova; usluge zabavnih parkova; vođenje sportskih manifestacija; vođenje sportskih objekata; vođenje zabavnih aktivnosti; zabava u obliku aeromitinga; zabava u obliku automobilskih utrka; zabava u obliku natjecanja koturaljkaša; zabava u obliku vožnje u zabavnom parku; zabavne, sportske i kulturne aktivnosti; zabavne usluge pjevača; zabavne usluge scenskih predstava i kabareta; zabavne usluge u diskotekama; zabavne usluge u noćnim klubovima; zabavne usluge u obliku koncertnih izvedbi; zabavne usluge u obliku nastupa glazbenih skupina; zabavne usluge u obliku nastupa glazbenih vokalnih skupina; zabavne usluge u obliku natjecanja; zabavne usluge u obliku sportskih događaja; zabavne usluge u obliku televizijskih programa; zabavne usluge u obliku televizijskih programa putem web kamere; zabavne usluge u obliku uživo nastupanja i natjecanja na koturaljkama; zabavne usluge u stankama na sportskim događajima; zabavne usluge u svezi s jazz glazbom; zabavne usluge u svezi s natjecanjima; zabavne usluge u svezi sa sportom; zabavne usluge vokalista; zabavne usluge vokalnog glazbenog sastava; zabavne usluge za djecu; zabavni televizijski sadržaji

- 43 aparata za točenje pića (Iznajmljivanje -); aparati za posluživanje hrane (Iznajmljivanje -); barovi; barske i restoranske usluge; bifei; čajane [poslužionice čaja]; catering; catering u restoranima brze hrane; delikatese [restorani]; dobrotvorne usluge, to jest ponuda privremenog smještaja; dobrotvorne usluge, to jest ponuda cateringa hrane i pića; dobrotvorne usluge, to jest pružanje hrane za potrebite; gostinjske kuće; gostioničari (usluge gostioničara); hosteli; hoteli, hosteli i pansioni i turistički smještaj; hotelijerske usluge [hrana i piće]; hotelijerske usluge [smještaj]; hotelske rezervacije; hotelske usluge; hotelske usluge za povlaštene klijente; iznajmljivanje aparata za posluživanje hrane; iznajmljivanje aparata za kuhanje; iznajmljivanje aparata za točenje vode; iznajmljivanje aparata za kokice; iznajmljivanje barske opreme; iznajmljivanje čokoladnih fontana; iznajmljivanje deka; iznajmljivanje fontana s pićima; iznajmljivanje futona; iznajmljivanje jastuka; iznajmljivanje konferencijskih prostorija; iznajmljivanje kreveta; iznajmljivanje metalnih i nemetalnih montažnih zgrada; iznajmljivanje namještaja za izložbe; iznajmljivanje namještaja za prezentacije; iznajmljivanje namještaja za konferencije; iznajmljivanje opreme za kuhanje u industrijske svrhe; iznajmljivanje paviliona; iznajmljivanje posuda za podgrijavanje hrane; iznajmljivanje prenosivih građevinskih objekata; iznajmljivanje privremenih smještaja; iznajmljivanje privremenog smještaja; iznajmljivanje privremenog smještaja u vikendicama i apartmanima; iznajmljivanje prostorija za sastanke; iznajmljivanje prostorija za društvene svečanosti; iznajmljivanje šatora; iznajmljivanje smještaja [privremenog]; iznajmljivanje soba; iznajmljivanje soba za izložbe; iznajmljivanje stolica i stolova; iznajmljivanje turističkih kuća; iznajmljivanje velikih šatora; kafići; kampovi (iskorištavanje terena za kampiranje); kantine; koktel barovi; konzultantske usluge u svezi s hranom; konzultantske usluge u svezi s hotelskim prostorijama i opremom; konzultantske usluge u svezi s pripremom hrane; korporativno gostoprinstvo [pružanje hrane i pića]; ljetovanje [usluge kampova za ljetovanje]; moteli; najam kućica za odmor; nargila barovi; objekti za događanja, privremeni uredi i objekti za sastanke; opskrba hrane i pića u bistroima; opskrba hrane i pića u Internet cafeima; opskrba hrane i pića u pekarama; opskrba hrane i pića u restoranima; opskrba hrane i pića za

goste; opskrba hrane za potrebite [dobrotvorne usluge]; organizacija i pružanje privremenog smještaja; organiziranje banketa; organiziranje hotelskog smještaja; organiziranje opskrbe hranom i pićem za rođendanske proslave; organiziranje privremenog smještaja; organiziranje privremenog smještaja [za stanovanje]; organiziranje smještaja za turiste; organiziranje turističkog smještaja; pabovi; pansioni; parkirališta s infrastrukturom za kamp kućice (Pružanje -); pivnice; pizzerije; ponuda hotelskog smještaja; ponuda kamp parcela; ponuda privremenih objekata za kamp prikolice; ponuda smještaja za sastanke; ponuda usluga rezervacija za restorane; posluživanje pića u mikropivovarama; posluživanje pića u pivnicama; prenosivi građevinski objekti (Iznajmljivanje prenosivih građevinskih objekata); priprema hrane; priprema hrane i pića; priprema hrane za druge na bazi pružanja usluga izvana; priprema i opskrba hrane i pića za neposrednu konzumaciju; priprema japanskih jela za neposrednu konzumaciju; priprema obroka; priprema španjolskih jela za neposrednu konzumaciju; pripremanje obroka u hotelima; privremeni smještaj; privremeno iznajmljivanje soba; procjena hotelskog smještaja; pružanje hotelskog smještaja; pružanje hrane i pića; pružanje hrane i pića u restoranima; pružanje informacija na Internetu o rezervaciji smještaja u hotelima; pružanje informacija na Internetu o rezervaciji smještaja za odmor; pružanje informacija o pipničarskim uslugama; pružanje informacija o privremenom smještaju putem Interneta; pružanje informacija o smještaju, putem Interneta; pružanje informacija o uslugama privremenog smještaja; pružanje informacija o uslugama u dječjim jasicama; pružanje informacija o uslugama barova; pružanje informacija u svezi s rezerviranjem smještaja; pružanje informacija u svezi s restoranima; pružanje informacija u svezi s pripremanjem hrane i pića; pružanje informacija u svezi s hotelima; pružanje informacija u svezi s barovima; pružanje izložbenih prostora [privremeno korištenje]; pružanje izložbenih prostora i opreme u hotelima; pružanje objekata za izložbe; pružanje objekata za konvencije; pružanje objekata za održavanje konferencija; pružanje objekata za trgovačke sajmove [smještaj]; pružanje obroka za neposrednu konzumaciju; pružanje privremenih odmorišta za putnike; pružanje privremenih prenočišta; pružanje privremenog smještaja za poslovne potrebe; pružanje privremenog smještaja za stanovanje; pružanje privremenog smještaja; pružanje privremenog smještaja za goste; pružanje privremenog smještaja kao dio ugostiteljskih paketa; pružanje privremenog smještaja na turističkim poljoprivrednim gospodarstvima; pružanje privremenog smještaja u apartmanima; pružanje privremenog smještaja u vikendicama; pružanje privremenog smještaja u pansionima; pružanje prostora i opreme za konferencije, izložbe i sastanke; pružanje prostora i opreme za sajmove i izložbe; pružanje prostora i opreme za bankete i društvena događanja za posebne prilike; pružanje prostora [sala] za izložbe; pružanje prostorija [sala] za održavanje konferencija; pružanje smještaja u hotelima i motelima; pružanje smještaja za sastanke; pružanje smještaja za svečanosti; pružanje turističkog smještaja; pružanje usluga društvenih centara za društvena okupljanja i sastanke; pružanje usluga hotela i motela; pružanje usluga informacija o smještaju i usluga rezervacije smještaja za putnike; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za izložbene objekte; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za sajmove i izložbe; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za konferencijske objekte; pružanje usluga pića; pružanje usluga privremenog smještaja s namještajem; pružanje usluga rezervacije soba i hotela; rangiranje turističkog smještaja; restorani brze hrane; restorani koji nude hranu za van; restorani koji služe jela s roštilja; restorani sa samoposluživanjem; rezervacija hotela; rezervacija hotelskog smještaja; rezervacija privremenog smještaja; rezervacija privremenog smještaja u obliku vikendica; rezervacija privremenog smještaja putem Interneta; rezervacija soba za putnike; rezervacija turističkog smještaja; rezervacije smještaja; rezervacijske usluge za rezerviranje smještaja; rezervacijske usluge za rezerviranje obroka; rezerviranje hotela; rezerviranje hotelskih soba za putnike; rezerviranje hotelskog smještaja; rezerviranje hotelskog smještaja za druge; rezerviranje pansiona; rezerviranje sjedala u restoranima; rezerviranje smještaja u kampu; rezerviranje smještaja za putnike; rezerviranje soba; salati barovi; serviranje alkoholnih pića; serviranje hrane i pića; serviranje hrane i pića u

Internet cafeima; serviranje hrane i pića u restoranima i barovima; serviranje hrane i pića u prodavaonicama američkih krafni; serviranje hrane i pića za goste u restoranima; serviranje hrane i pića za goste; smještaj za turiste; smještajne usluge za sastanke; tapas barovi; turiste (Organiziranje smještaja za -); turistička prenočišta; turističke agencije za organizaciju smještaja; turistički apartmani; upravljanje smještajem za članove; usluga cateringa za institucije; usluge agencija za pružanje smještaja; usluge agencije za iznajmljivanje smještaja [time share]; usluge agencije za rezerviranje hotelskog smještaja; usluge agencije za rezerviranje smještaja [time share]; usluge agencije za rezerviranje turističkog smještaja; usluge bara s povlaštenim pristupom; usluge barova; usluge barova koji serviraju prvenstveno svježe sokove; usluge bifea; usluge bistroa; usluge boravišta u odmaralištima; usluge brze hrane za van; usluge čajana; usluge čajana [posluživaonice čaja]; usluge cateringa; usluge cateringa hrane i pića za koktel zabave; usluge cateringa hrane i pića za bankete; usluge cateringa u poslovnim prostorijama za razonodu; usluge cateringa u vanjskom prostoru; usluge cateringa za europska jela; usluge cateringa za jela španjolske kuhinje; usluge cateringa za jela japanske kuhinje; usluge cateringa za kafiće u poduzećima; usluge cateringa za konferencijske centre; usluge cateringa za obrazovne ustanove; usluge cateringa za poslovne svrhe; usluge cateringa za pružanje hrane; usluge gostionice; usluge hostela za mladež; usluge hotela i motela; usluge hotela u odmaralištima; usluge hotelskih restorana; usluge hotelskog cateringa; usluge hotelskog smještaja; usluge hrane i pića za ponijeti; usluge iznajmljivanja soba; usluge iznošenja hrane; usluge japanskih restorana; usluge kafića; usluge kantina; usluge kluba za ponudu hrane i pića; usluge koktel bara; usluge kuhanja hrane; usluge kusanja vina (pružanje napitaka); usluge mobilnog cateringa; usluge naručivanja i kupnje hrane za van; usluge noćnog kluba [posluživanje hrane]; usluge opskrbe hranom i pićem u mobilnom restoranu-kamionu; usluge organizacije domjenaka; usluge pabova; usluge pivnice na otvorenom; usluge pokretnih restorana; usluge pripremanja hrane i pića; usluge pripreme hrane; usluge pripreme hrane po ugovoru; usluge pripreme švedskog stola za koktel barove; usluge privremenog smještaja; usluge privremenog smještaja koje pružaju kampovi; usluge pružanja elektroničkih informacija u svezi s hotelima; usluge pružanja informacija o restoranima; usluge putničkih agencija za rezervaciju privremenog smještaja; usluge putničkih agencija za rezervaciju mjesta u restoranima; usluge razmjene smještaja [time share]; usluge restorana; usluge restorana brze hrane; usluge restorana koje pružaju hoteli; usluge restorana koje uključuju licencirane barske sadržaje; usluge restorana s mogućnošću iznošenja hrane; usluge restorana s povlaštenim pristupom; usluge restorana sa svježe narezanim mesom; usluge restorana španjolske kuhinje; usluge restorana u kojima se poslužuje sushi; usluge restorana za ponudu brze hrane; usluge rezervacija i predbilježbi za restorane i obroke; usluge rezervacije hotela; usluge rezervacije hotela koje se pružaju putem Interneta; usluge rezervacije hotelskih soba; usluge rezervacije hotelskog smještaja; usluge rezervacije smještaja [time share]; usluge rezervacije smještaja; usluge rezervacije soba; usluge rezerviranja hotelskih soba; usluge rezerviranja restorana; usluge rezerviranja smještaja; usluge sladoledarnica [posluživanje sladoleda]; usluge turističkih agencija za rezerviranje hotelskog smještaja; usluge turističkih agencija za hotelske rezervacije; usluge turističkih agencija za rezerviranje smještaja; usluge turističkih hostela; usluge turističkih kampova [smještaj]; usluge turističkih restorana; usluge turističkog smještaja; usluge turoperatora za rezervacije privremenog smještaja; usluge vinoteke [posluživanje vina]; usluge za rezervaciju turističkog smještaja; veliki šatori (Iznajmljivanje-); vinoteke

## RAZRED 28

|       |                                      |       |             |
|-------|--------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191253A                           | (220) | 14.10.2019. |
| (731) | <b>Josip Brnić</b>                   | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Veliki Brezovec 43, 10345 Gradec, HR |       |             |

# DAMAPADA

|       |           |   |  |
|-------|-----------|---|--|
| (531) | 27.05.01  |   |  |
| (511) | <b>28</b> | igre i igračke; uređaji za video igre; gimnastički i sportski predmeti; ukrasi za božićna drvca |  |

|       |                    |       |             |
|-------|--------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191254A         | (220) | 14.10.2019. |
| (731) | <b>Josip Brnić</b> | (442) | 15.11.2019. |

(540) Veliki Brezovec 43, 10345 Gradec, HR

## AVANTUROM DO ŠKOLE

|       |                              |   |  |
|-------|------------------------------|---|--|
| (531) | 27.05.01; 27.05.03; 27.05.10 |   |  |
| (511) | <b>28</b>                    | igre i igračke; uređaji za video igre; gimnastički i sportski predmeti; ukrasi za božićna drvca |  |

|       |                    |       |             |
|-------|--------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191255A         | (220) | 14.10.2019. |
| (731) | <b>Josip Brnić</b> | (442) | 15.11.2019. |

(540) Veliki Brezovec 43, 10345 Gradec, HR

## A N U N N A K I

|       |                    |   |  |
|-------|--------------------|---|--|
| (531) | 27.05.01; 27.05.03 |   |  |
| (511) | <b>28</b>          | igre i igračke; uređaji za video igre; gimnastički i sportski predmeti; ukrasi za božićna drvca |  |

## RAZRED 29

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191287A  | (220) | 23.10.2019. |
| (731) | <b>AGROFRUCTUS d.o.o. za proizvodnju, preradu i otkup voća i povrća</b> | (442) | 15.11.2019. |

(540) Nikole Šubića Zrinskog 28, 33520 Slatina, HR

## AgroFructus

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | plava, zelena  |  |  |
| (531) | 05.03.11; 27.05.01; 27.05.07; 27.05.11; 29.01.03; 29.01.04 |  |  |
| (511) | <b>29</b>  | meso, riba, perad i divljač; mesni ekstrakti; konzervirano, zamrznuto, sušeno i kuhano voće i povrće; hladetine, (zele) džemovi, kompoti; jaja, mlijeko, sir, maslac, jogurt ostali mliječni proizvodi; jestiva ulja i masti   |  |
|       | <b>30</b>  | kava, čaj, kakao i umjetna kava; riža, tjestenina i rezanci; tapioca i sago; nadomjesci kave; brašno i proizvodi od žitarica, kruh, kolači, slastice; čokolada, sladoled sorbet i ostali mliječni sladoledi; šećer, med, sirup od melase; kvasac, prašak za dizanje; sol, mirodije, začini, konzervirane trave; ocat, umaci i ostali začini; led (smrznuta voda) |  |
|       | <b>31</b>  | sirovi i neprerađeni poljoprivredni, akvakulturni, hortikulturni i šumarski proizvodi; sirove i neprerađene  |  |

- 44 žitarice i sjemenke; svježe voće i povrće, svježe bilje; prirodne biljke i cvijeće; lukovice, sadnice i sjeme za sadnju; žive životinje; hrana i napitci za životinje, slad medicinske usluge, veterinarske usluge, higijenska njega i njega ljepote za ljude i životinje, poljoprivredne, povrtlarske i šumarske usluge

## RAZRED 30

- (210) Z20190128A (220) 04.02.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **Gordana Pikutić**  
(540) Zagrebačka cesta 81, 10000 Zagreb, HR

## Mellifera

- (511) 30 medenjaci;  
33 medica; medovina

- (210) Z20191130A (220) 05.09.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **FRANCK, prehrambena industrija, dioničko društvo**  
(540) Vodovodna 20, 10000 Zagreb, HR

## KOKTEAL

- (511) 30 čaj (napici od čaja)

- (210) Z20191303A (220) 24.10.2019.  
(442) 15.11.2019.  
(731) **FRANKOS BAR društvo s ograničenom odgovornošću za ugostiteljstvo i usluge**  
(740) Branimirova ulica 71 A, 10000 Zagreb, HR  
(540) ODVJETNIČKO DRUŠTVO ŽUPIĆ & PARTNERI d.o.o., Zagreb, HR



- (591) crna, bijela, zlatna, žuta  
(531) 25.01.09; 25.01.13; 27.05.01; 27.05.10; 27.05.24; 29.01.02; 29.01.08

- (511) 30 achar pachranga (marinirano voće); angelika [vrsta kolača]; ankoro [rižine okruglice s preljevom od džema od slatkog graha]; aperitiv keksi; aromatizirani sirupi; aromatizirani sladoledi; aromatizirani umak od rižinog vina (Hon-mirin); aromatski čajevi za nemedicinsku uporabu; aromatski pripravci za kolače; aromatski pripravci za peciva; aromatski pripravci za sladolede; arome badema; arome dobivene od jastoga; arome dobivene od mesa; arome dobivene od peradi; arome dobivene od povrća [osim esencijalnih ulja]; arome dobivene od puževa; arome dobivene od ribe; arome dobivene od škampa; arome dobivene od ukiseljenog povrća; arome dobivene od voća; arome dobivene od voća [osim esencijalnih ulja]; arome i začini; arome limuna; arome limuna za jelo ili piće; arome [osim esencijalnih ulja]; arome u obliku dehidriranih umaka; arome u obliku koncentriranih umaka; arome vanilije; arome vanilije za kulinarske potrebe; arome za grickalice [osim esencijalnih ulja]; arome za hranu; arome za hranu [osim esencijalnih ulja]; arome za hranu [osim eteričnih ulja]; arome za hranu, osim eteričnih ulja; arome za juhe; arome za juhe [osim esencijalnih ulja]; arome za kavu; arome za kolače; arome za kolače [osim esencijalnih ulja]; arome za pića; arome za pića, osim esencijalnih ulja; arome za pića, osim eteričnih ulja; arome za sireve; azijski rezanci; bademi u čokoladi; bademovi kolačići; baklava; balzamični ocat; baozi [punjena peciva];

bavarske kreme; bečke slastice od tijesta; beskvasni kruh; beskvasni kruh tanko narezan; bezmliječna čokolada; bibimbap [riža s povrćem i govedinom]; bijeli čaj; biljni čajevi; biljni pripravci kao nadomjesci kave; biljni pripravci za pravljenje pića; biljno brašno; biskvit; biskvit kuhan na pari (fagao); biskviti s glazurom; biskvitno tijesto; bomboni bez šećera; bomboni za ukrašavanje kolača; bomboni za žvakanje; bomboni za žvakanje na bazi želatine; božićni puding [tradicionalni engleski božićni desert]; brašnasta jela; brašnaste paste za ljudsku konzumaciju; brašno; brašno bez proteina za proizvodnju piva; brašno od badema; brašno od gorušice; brašno od graha; brašno od ječma; brašno od jobovih suza; brašno od jobovih suza namijenjeno prehrani; brašno od krumpira [za prehranu]; brašno od leće; brašno od ljepljive riže; brašno od mahunarki za hranu; brašno od prosa; brašno od prženih žitarica; brašno od riže; brašno od slanutka; brašno od tapioke; brašno od žitarica; brašno od zlatnog graha; brašno orašastih plodova; brašno rižinog škroba; brašno s tartufom; brašno uljarica za prehranu; brašno za donutse; brašno za kolače; brašno za krafne; brašno za okruglice od glutenske riže; brašno za okruglice od ljepljive riže; brašno za pečenje; brašno za pizzu; brašno za tijesto; briosi; briosi punjeni džemom; brownies [kolači od čokolade]; bulgur; burritos - meksička zamotana tortilja s punjenjem; čaj; čajevi; calzone [punjena preklopljena pizza]; češnjak u prahu; chai čaj; chalupas [meksičke pržene košarice od tijesta, nadjevane mesom, povrćem i umakom]; chimichanga [pržena punjena tortilja]; chow mein [jela na bazi rezanaca]; chow mein rezanci; chow mein [vrsta kineskih prženih rezanaca]; chutneys [indijski umaci od mješavine začina, povrća ili voća]; čili pasta kao začini; čili prahovi; čili ulje kao začini; čili umak; čili začini; čips na bazi brašna; čips na bazi žita; čips od lepinje; čips od riže; čips od žitarica; čokolada; čokolada s alkoholom; čokolada s mješuricama zraka; čokolada u obliku pralina; čokolada u prahu; čokolada za konditorske proizvode i kruh; čokolada za piće; čokolada za preljeve; čokolade s punjenjem od metvice; čokolade u obliku morskih školjki; čokolade u obliku morskih konjica; čokoladice koje sadrže mješavinu žitarica, oraščića i osušenog voća [konditorske]; čokoladice punjene likerom; čokoladice u adventskom kalendaru; čokoladna jaja; čokoladna kava; čokoladna pića; čokoladna pića koja sadrže mlijeko; čokoladna prehrambena pića koja nisu na mliječnoj ili biljnoj bazi; čokoladna punjenja za pekarske proizvode; čokoladne arome; čokoladne dekoracije za kolače; čokoladne esencije za pripremu pića; čokoladne kapljice; čokoladne kore koje sadrže mljevena zrna kave; čokoladne kreme; čokoladne mrvice; čokoladne oblatne; čokoladne paste; čokoladne praline; čokoladne školjke; čokoladne slastice; čokoladne torte; čokoladni bombon s punjenjem; čokoladni bomboni; čokoladni deserti; čokoladni ekstrakti; čokoladni ekstrakti za pripremu pića; čokoladni fond; čokoladni fudge [mekani slatkiši od šećera, maslaca, mlijeka i jaja]; čokoladni keksi; čokoladni kolači; čokoladni konditorski proizvodi koji imaju okus pralina; čokoladni konditorski proizvodi koji sadržavaju praline; čokoladni marzipan; čokoladni moussevi [pjenice]; čokoladni moussevi [pjenice]; čokoladni namazi; čokoladni namazi s orašastim plodovima; čokoladni namazi za kruh; čokoladni napitak s mlijekom; čokoladni orašasti plodovi; čokoladni preljev; čokoladni prutići; čokoladni sirup; čokoladni sirupi za pripremanje pića na bazi čokolade; čokoladni slatkiši; čokoladni tartufi; čokoladni tartufi [konditorski]; čokoladni tartufi s rumom [konditorski]; čokoladni ukrasi za božićna drvca; čokoladni ukrasi za kolače; čokoladni ukrasi za konditorske proizvode; čokoladni umak; čokoladni vafli; čokoladni zečići; cous cous [semolina]; creme brulee [zapečena krema od jaja]; crumble [britanski kolač od voća i žitarica]; cupcakes; curry mješavine; curry pasta; curry prah; curry u prahu [začin]; curry umaci; curry [začin]; cvijeće ili lišće za uporabu kao zamjena za čaj; dango [slatke okruglice]; danska peciva; danski keksi s maslacem; danski kruh; darjeeling čaj; dashi-tsuyu [japanski umak]; desertni moussevi [slastičarski proizvodi]; desertni moussevi [slastičarski proizvodi]; desertni nabujci; divlja riža [gotova]; divlji orah [kurkuma] za prehranu; djelomično pečeni kruh; dodaci za dizanje tijesta; donutsi; dresinzi za prehranu [umaci]; duboko smrznuta tjestenina; dulce de leche [slatki namaz]; dvopek; ekstrakti čaja; ekstrakti kave; ekstrakti kave kao arome za hranu; ekstrakti kave kao arome za pića; ekstrakti kave kao zamjena za kavu; ekstrudirane

grickalice koje sadrže kukuruz; ekstrudirani prehrambeni proizvodi od pšenice; empanade; enchilade [punjenje zamotano u tortilju]; energetske pločice na bazi žitarica; engleska krema; engleski mafini; espresso kava; fajitas [meso s roštilja servirano na tortilji]; farina [jelo od žitarica]; fermentirana pasta od ljute papričice [gochujang]; fermentirana sladna riža [Koji]; flan od jaja; fondani (bomboni) [konditorski proizvodi]; fondani [vrsta bombona]; francuski kruh [baguette]; frapei; gazirana pića [na bazi kave, kakaa ili čokolade]; gimhap [korejsko jelo od riže]; glazura; glazura za kolače; glazure za kolače; glazure za pečenje šunke; gotova hrana - u obliku umaka; gotova jela od riže; gotova jela s rižom; gotova jela s tjesteninom; gotova kava i pića na bazi kave; gotova riža; gotova slana hrana napravljena od krumpirovog brašna; gotove grickalice na bazi žitarica; gotove kore za pizzu; gotove mješavine za kore za pite; gotove mješavine za pečenje; gotove slane grickalice od kukuruzne krupice dobivene ekstruzijom; gotove smjese za pečenje; gotovi deserti [konditorski proizvodi]; gotovi deserti [na bazi čokolade]; gotovi deserti [tjestina]; gotovi hamburgeri u pecivu; gotovi kakao i pića na bazi kakaa; gotovi napici od kave; gotovi obroci koji sadrže [uglavnom] rižu; gotovi obroci koji sadrže [uglavnom] tjesteninu; gotovi obroci na bazi rezanaca; gotovi obroci od pizze; gotovi obroci - pizze; gotovi pudinzi; gotovi ručci od riže, s dodanim mesom, ribom ili povrćem; graham krekeri; granola - zobene pahuljice pečene s medom; grickalice koje se sastoje od proizvoda žitarica; grickalice koje se uglavnom sastoje od tjestenine; grickalice koje se uglavnom sastoje od riže; grickalice koje se uglavnom sastoje od kruha; grickalice koje se uglavnom sastoje od slatkiša; grickalice koje se uglavnom sastoje od zrna žitarica; grickalice koje se uglavnom sastoje od ekstrudiranih žitarica; grickalice na bazi prženih zobnih pahuljica s medom; grickalice na bazi pšenice; grickalice na bazi riže; grickalice na bazi više žitarica; grickalice na bazi žitarica; grickalice od brašna krumpira; grickalice od cjelovitog zrna pšenice; grickalice od riže; grickalice od škroba žitarica; grickalice od sojinog brašna; grickalice od žitarica; grickalice pripremljene od kukuruza; grickalice proizvedene od mueslija; hamburger sendviči; hamburgeri u pecivu; hladne pizze; hrana koja sadržava čokoladu [kao glavni sastojak]; hrana koja sadržava kakao [kao glavni sastojak]; hrana na bazi kakaa; hrana od riže; hrana od sušene tjestenine; hrana od tijesta; hrana od žitarica; integralni kruh; integralni kruh - crni kruh; integralni rezanci; integralno pšenično brašno; keksi napola prekriveni čokoladom; keksi od riže; keksi od slada; keksi od zobnih pahuljica; keksi prekriveni čokoladom; keksi preliveni čokoladom; keksi preliveni premazom s ukusom čokolade; keksi s glazurom; keksi s maslacem; keksi s ukusom voća; keksi s preljevom od čokolade; keksi [slatki ili slani]; keksi za ljudsku potrošnju pripremljeni od žitarica; keksi za sir; kineske okruglice kuhane na pari [Shumai]; kineski punjeni valjušci prženi s jedne, i kuhani na pari s druge strane; kineski rižini rezanci (bifun, nekuhani); kolači; kolači od ljepljive riže (Chapsalttock); kolači od prženog tijesta; kolači od slada; kolači od šljivica; kolači od smrznutog jogurta; kolači od žitarica za ljudsku potrošnju; kolači preliveni čokoladom; kolači punjeni kremom [Eclairs]; kolači (tijesto za kolače); kolači u obliku pločica; kolači za doručak; kolačići; kolačići na štapiću; kolačići od badema; kolačići od luka; kolačići od luka ili sira; kolačići od riže; kolačići od riže kao grickalice; kolačići od riže preliveni čokoladom; kolačići sreće; konditorske pločice; konditorski proizvodi; konditorski proizvodi koji sadrže žele; konditorski proizvodi koji sadrže džem; konditorski proizvodi od sladoleda; konditorski proizvodi s tekućim alkoholnim punjenjem; konditorski proizvodi s tekućim voćnim punjenjem; konditorski proizvodi s vinskim punjenjem; konditorski proizvodi sa slatkim preljevom; kore za pizze; korejske okruglice [mandu]; krekeri; krekeri [jestivi]; krekeri od kozica; krekeri od pripremljenih žitarica; krekeri od riže; krekeri punjeni sirom; krekeri s ukusom mesa; krekeri s ukusom povrća; krekeri s ukusom sira; krekeri s ukusom voća; kroasani; krokant od kikirikija; krokanti; kruh; kruh aromatiziran začинима; kruh bez glutena; kruh i peciva; kruh nan (Indijski kruh); kruh od slada; kruh od slada s voćem; kruh od više vrsta žitarica; kruh pripremljen na pari; kruh s češnjakom; kruh s grožđicama; kruh s malo soli; kruh sa slatkim crvenim grahamom; kruh sa sojinim zrnem; krumpirovo brašno; krumpirovo brašno za prehranu; krušne mrvice; krušni kolačići; krušni štapići; kuglice od sira [grickalice];

kuhana kava; kuhana riža; kuhani konditorski proizvodi; lazanje; led; sladoledi, zamrznuti jogurti i sorbeti; ledena kava; ledena pića na bazi čokolade; ledena pića na bazi kakaa; ledeni čaj; ledeni čaj (nemedicinski -); ledeni konditorski proizvodi; ledeni slatkiši; ledeni voćni štapići; liofilizirana instant kava; lisnato tijesto; lisnato tijesto sa šunkom; lizalice; ljepljiva riža; ljuta pasta od čili graha; ljute papričice u prahu [začin]; ljuti umak; majoneza; majoneza s kiselim voćem ili povrćem; makadamia orašćići obloženi čokoladom; makaroni - francuski kolač; makaroni [nekuhani]; makaroni sa sirom; marcipan; marinade; marinade s mirodijama; marinade sa začинима; marinade sa začinskim travama; marshmallow; marshmallow čokoladice; marshmallow kolači s preljevom od čokolade koji sadrže karamel; marshmallow preljev; marshmallow slastice; matzo [beskvasni kruh]; medena karamela; mekana peciva [kruh]; mekane karamele; mekani pereci; mekani sladoled; mekani slatkiš od šećera, maslaca i mlijeka; meringue [slastica od tučenog bjelanceta i šećera]; mesne pite; mesne pite [gotove]; mesni sokovi [umaci]; mesni umaci; meso (proizvodi za omešavanje mesa u kućanstvu); metvica (bomboni od metvice); mešani začini; minjoni; minjoni [kolači]; miso pasta; mješavina za kheer (indijski puding od riže); mješavina za kolače; mješavina za peciva; mješavina za sladni kruh; mješavina za tempura tijesto; mješavina za tijesto; mješavina za vruću čokoladu; mješavine riže; mješavine za donutse; mješavine za glazure; mješavine za hranu koje se sastoje od žitnih pahuljica i sušenog voća; mješavine za integralni kruh; mješavine za kekse; mješavine za kolače; mješavine za krafne; mješavine za kremu od vanilije; mješavine za kruh; mješavine za muffine; mješavine za palačinke; mješavine za pizzu; mješavine za pripremanje sherbeta; mješavine za pripremu konditorskih proizvoda sa sladoledom; mješavine za pripremu kruha; mješavine za pripremu pekarskih proizvoda; mješavine za pripremu proizvoda od sladoleda; mješavine za tijesta; mješavine za umake; mješavine začina; mliječne čokolade; muesli koji se uglavnom sastoje od žitarica; muffini; musli; nadomjesci kave; namazi na bazi čokolade; namazi na bazi majoneze; napitci na bazi čaja; napitci na bazi čaja s voćnim ukusom; napolitanke prelivene čokoladom; napolitanke s čokoladnim karamelom; napuhana riža; nepečene pizze; niku-manjuh [peciva punjena mljevenim mesom, pripremljena na pari]; nizozemski dvopek; nizozemski kolači od đumbira (taai taai); njemački ravioli [Maultaschen]; njoke; njoki na bazi brašna; nonpareils ukrašeni kolačići; nugat; nugat pločice s preljevom od čokolade; otvorene pite (sa slatkim ili slanim nadjevom); otvorene pite [slatke ili slane]; otvoreni sendviči; pad thai (tajlandski prženi rezanci); paella; pahuljice od ječma; pahuljice od sušenih žitarica; palačinke; palenta (pura); pandoro (tradicionalni kolač iz Verone); panetone [božićni talijanski kolač s grožđicama]; panetone [vrsta dizanog kolača s grožđicama]; papad [ondijski tanki kruh]; paste od povrća [umaci]; peciva; peciva od badema; peciva od lisnatog tijesta s čokoladom; peciva punjena smjesom od crvenog graha; peciva punjena voćem; peciva s džemom; peciva s džemom od graha; peciva s kremom; peciva sa slaninom; peciva u prstenastom obliku; pecivo; pecivo [briši]; pecivo (fino sitno pecivo); pecivo od lisnatog tijesta; pekarske slastice; pekarski proizvodi; pekarski proizvodi sa sjemenkama maka; peljmeni [okruglice punjene mesom]; pereci; pereci prekriveni čokoladom; pesto [umak]; petit-beurre keksi; petit keksi; pića koja sadrže čokoladu; pića koja sadrže kakao; pića koja se uglavnom sastoje od čokolade; pića koja se uglavnom sastoje od kakaa; pića koja se uglavnom sastoje od kave; pića na bazi čaja; pića na bazi čokolade; pića na bazi kakaa; pića na bazi kave; pića na bazi kave koja sadrže mlijeko; pića na bazi kave koja sadrže sladoled (affogato); pića od kave s mlijekom; pića od sladoleda; pića pripremljena od čokolade; pića pripremljena od kakaa; pića s aromom čokolade; pića s mlijekom na bazi čokolade; pića s ukusom čokolade; pića sa čokoladom; pića u prahu koja sadrže kakao; piccalilli [vrsta jela od ukiseljenog povrća]; pikantne grickalice na bazi žitarica; pite bez mesa; pite koje sadrže divljač; pite koje sadrže meso; pite koje sadrže perad; pite koje sadrže povrće; pite koje sadrže ribu; pite od borovnika; pite od bundeve; pite od jabuka; pite od jaja; pite od peradi i divljači; pite od povrća; pite od smrznutog jogurta; pite od svinjetine; pite s piletinom; pite [slatke ili slane]; pizza; pizze [gotove]; pletenice od prženog

- tijesta; pljeskavice u pecivima; pločice na bazi čokolade kao zamjena za obrok; pločice na bazi pšenice; pločice na bazi žitarica kao zamjena za obrok; plosnati kruh; podloge od tijesta za pite; podloge za pizzu; podloge za tacos; pohani kruh; pokrivene torte; praline; praline od čokolade; praline od oblatni; quesadillas - preklopljena punjena tortilja; quiche (slane torte); quiche [vrsta slane torte]; ramen (japansko jelo na bazi rezanaca); ravioli [gotovi]; rezanci; rezanci od riže; riblji sendviči; riža; riža pomiješana s povrćem i govedinom [bibimbap]; rižin kolač pržen u wok tavi [topokki]; rižine okruglice; rižini rezanci; rižoto; sendviči; sendviči koji sadrže ribu; sendviči od piletine; sendviči od sira [cheeseburgeri]; sendviči s hrenovkama; sendviči s hrenovkom (hot dog); sendviči s mesom; sendviči s mljevenom govedinom; sendviči s piletinom; sendviči s pljeskavicama; sendviči s puretinom; sendviči s ribljim filetima; sendviči sa salatom; sherbeti [vodeni sladoled]; sherbeti [vrsta sorbeta]; sladoled; sladoled na bazi jogurta [sladoled prevladava]; sladoled natopljen alkoholom; sladoled s tartufima; sladoled s voćem; sladoledi; sladoledi i mliječni sladoledi; sladoledi s okusom čokolade; sladoledni sendviči; slastice s niskim udjelom ugljikohidrata; slastice, torte, pite i keksi; šnenokle; sorbeti; špageti; špageti i mesne okruglice; špageti [nekuhani]; špageti u umaku od rajčice u konzervi; španjolski uštipci; sušeni rezanci; sušeni tortellini; sushi; svježa pizza; svježa slana peciva punjena mesom ili povrćem; svježa tjestenina; svježe pite; svježi kruh; taco čips; tacos (meksikički); taiyaki (japanski kolačići u obliku ribe s raznim punjenjima); tijesta, smjese i mješavine za njihovu pripremu; tijesta za kruh; tijesta za oblatne; tijesto; tijesto na bazi naranče; tijesto od sojinog zrna [začin]; tijesto sa slanim nadjevom; tijesto za brownije; tijesto za empanade; tijesto za keks; tijesto za kekse biscotti; tijesto za kineske okruglice; tijesto za kolače; tijesto za palačinke; tijesto za peciva; tijesto za pizzu; tiramisu; tjestenina kao prehrambeni proizvod; tjestenina koja sadrži jaja; tjestenina koja se stavlja u pizze; tjestenina od riže; tjestenina s punjenjem; tjestenina u obliku listova; tjestenina u obliku školjčica; tjestenina za juhe; tjestenine; topla čokolada; tople žitarice za doručak; torta Napoleon; torta od badema; torta sa slatkišima; torte; torte od jagoda; torte od sira; torte od sladoleda; torte s glazurom; tortellini; tortice s kremom od jaja; tortilje; tortilla čips; tortilla grickalice; tortilla školjke; tost; tost (preprženi kruh); tostirani kruh; tostirani sendvič sa sirom; tostirani sendvič sa sirom i šunkom; tostirani sendviči; tradicionalne Britanske božićne pite od voća; tradicionalne engleske pite sa šćernim sirupom i mrvicama; trajna peciva; umaci; umaci na bazi majoneze; umaci na bazi rajčice; umaci od gljiva; umaci od hrena; umaci od papra; umaci od soje; umaci od začinskog bilja; umaci s aromom oraščića; umaci s kremom od tartufa; umaci u konzervi; umaci u prahu; umaci za kuhanje; umaci za meso s roštilja; umaci za piletinu; umaci za pizzu; umaci za rižu; umaci za salate s vrhnjem; umaci za salatu; umaci za sladoled; umaci za tjesteninu; umaci (začinski); umak [jestivi]; umak od brusnica [kondiment]; umak od jabuka [kondiment]; umak od kamenica; umak od ljutih čili papričica; umak od miješanog ukiseljenog povrća; umak od rajčice; umak od rajčice [salsaj]; umak od sira; umak od škampa; umak u prahu; umak za kebab; umak za pizzu; umak za roštilj; umak za špagete; vafli; vafli s čokoladnim preljevom; voćni kolači; voćni kolačići; voćni kruh; voćni sladoled; voćni želei [konditorski proizvod]
- 33 aguardiente [žestoka alkoholna pića od šećerne trske]; akvavit (rakija); alkohol od metvice [liker]; alkohol od riže [liker]; alkoholna energetska pića; alkoholna gorka pića; alkoholna pića koja sadrže voće; alkoholna pića na bazi čaja; alkoholna pića na bazi kave; alkoholna pića od ginsenga; alkoholna pića (osim piva); alkoholna pića (unaprijed pomiješana alkoholna pića, osim onih na bazi piva); alkoholna vina; alkoholne esencije; alkoholne mješavine za koktele; alkoholni ekstrakti; alkoholni ekstrakti voća; alkoholni gusti punč od jaja; alkoholni kokteli koji sadrže mljeko; alkoholni kokteli u obliku ohlađene želatine; alkoholni napici osim piva; alkoholni napitci od voća; alkoholni pripravci za pripremanje napitaka; alkoholni punčevi; alkoholni voćni kokteli; amontillado [vrsta šerija]; anisov liker; aperitivi; aperitivi na bazi destiliranih alkoholnih pića; aperitivi na bazi vina; aperitivi na bazi žestokih pića; apsint; arak [vrsta likera]; araka [vrsta alkoholnog pića]; aromatizirana alkoholna pića; baijiu [kinesko destilirano alkoholno piće]; bijelo vino; biljni likeri; bitteri -
- Alkoholna pića aromatizirana biljnim esencijama; brandy [rakija]; brendi za kuhanje; burbon viski; cachaca [vrsta brazilskog alkoholnog pića]; crno vino; curacao; desertna vina; destilirana pića; destilirani alkohol od riže [awamori]; digestivi [žestoka alkoholna pića i likeri]; džin [vrsta rakije]; ekstrakti žestokih pića; fermentirano žestoko piće; gazirana alkoholna pića [osim piva]; gorki alkoholni aperitivi; gotovi alkoholni kokteli; gotovi kokteli od vina; izmiješana alkoholna pića; jabukovača; jabukovače; japanska bijela alkoholna pića [shochu]; japanska regenerirana alkoholna pića [naoshi]; japanska slatka miješana alkoholna pića na bazi riže [shiro-zake]; japanska slatka vina od grožđa s ekstraktima ginsenga i kore kininovca; japanska žestoka pića aromatizirana ekstraktom japanske šljive; japanska žestoka pića aromatizirana ekstraktom borovih iglica; japanska žestoka pića s biljnim ekstraktima; kanadski whiskey; kineska alkoholna pića na bazi sirka; kineska bijela alkoholna pića [baiganr]; kineska miješana alkoholna pića [wujiapie-jiou]; kineska varena alkoholna pića [laojiou]; kinesko žestoko piće od sirka (gaolian-jiou); klekovača [rakija]; kokteli; korejska destilirana žestoka pića [soju]; korejsko tradicionalno vino od riže [makgeoli]; krem liker; kruškovača; kuhana vina; kuhano vino; kupinovo vino [Bokbunjaju]; liker od crnog ribizla; liker od crvenog ginsenga; liker; liker na bazi kave; liker na bazi škotskog viskija; medovina; miješani viski; napitci s vinom [špriceri]; nepjenušavo vino; nira [alkoholno piće na bazi šećerne trske]; niskoalkoholna pića; niskoalkoholna vina; okrepljujuća žestoka pića s ekstraktima bilja [homeishu]; okrepljujuća žestoka pića s okusima na bazi ekstrakata japanske šljive [umeshu]; okrepljujuća žestoka pića s ekstraktima borovih iglica [matsubazake]; okrepljujuća žestoka pića s okusima; okrepljujuća žestoka pića koja sadrže ekstrakt zmije mamushi [mamushi-zake]; pića na bazi ruma; pića na bazi vina; pića od tropa [delanac]; pitka žestoka pića; pjenušava bijela vina; pjenušava crna vina; pjenušava vina; pjenušavo vino od grožđa; pjenušavo vino od voća; pjenušci [vina]; pojačana vina; pripravci za pripremu alkoholnih pića; prirodna pjenušava vina; rakija; rakija od jabuka; rum; rum punč; rum s dodanim vitaminima; rum sa sokom šećerne trske; ružičasta vina; sake [alkoholno piće od fermentirane riže]; saki; sangrija; šeri brendi; sherry; shochu [žestoka pića]; škotski viski; slatka vina; slatko vino od jabuka; šnaps; stolna vina; suha jabukovača; trešnjevača [kirš]; vermut; vina sa zaštićenom oznakom zemljopisnog podrijetla; vina sa zaštićenom oznakom izvornosti; vino; vino od akantopanaksa [Ogapiju]; vino od grožđa; vino od jagoda; vino od kupina; vino od žute riže; vino pojačano alkoholom; vino za kuhanje; vinski punč; viski; viski od slada; voćno vino; votka; wine coolers [pića - mješavina bijelih vina i voćnih sokova, blago gazirana]; zamjene za sake; želei s alkoholom; žestoka alkoholna pića i likeri; žestoka pića (napitci); žestoko piće od oljuštenog ječma
- 43 agencije za pružanje smještaja [u hotelima i pansionima]; agencije za smještaj [hotelski, pansionski]; agencijske usluge za rezervaciju privremenog smještaja; aparata za točenje pića (Iznajmljivanje -); aparati za posluživanje hrane (Iznajmljivanje -); barovi; barske i restoranske usluge; bifei; čajane [poslužionice čaja]; catering; catering u restoranima brze hrane; delikatese [restorani]; dječje jaslice; dječji vrtići; dnevne jaslice; dobrotvorne usluge, to jest ponuda privremenog smještaja; dobrotvorne usluge, to jest ponuda cateringa hrane i pića; dobrotvorne usluge, to jest pružanje hrane za potrebite; domovi za starije osobe [umirovljenički]; gostinjske kuće; gostioničari (usluge gostioničara); hosteli; hoteli, hosteli i pansioni i turistički smještaj; hotelijerske usluge [hrana i piće]; hotelijerske usluge [smještaj]; hotelske rezervacije; hotelske usluge; hotelske usluge za povlaštene klijente; informacije o hotelima; informacije u svezi s hotelima; iznajmljivanje aparata za kuhanje; iznajmljivanje aparata za posluživanje hrane; iznajmljivanje aparata za točenje vode; iznajmljivanje aparata za kockice; iznajmljivanje barske opreme; iznajmljivanje čokoladnih fontana; iznajmljivanje deka; iznajmljivanje električnih tostera za kućanske potrebe; iznajmljivanje električnih grijaaćih ploča za kućanske potrebe; iznajmljivanje fontana s pićima; iznajmljivanje futona; iznajmljivanje jastuka; iznajmljivanje konferencijskih prostorija; iznajmljivanje kreveta; iznajmljivanje kuhinjskih radnih površina; iznajmljivanje kuhinjskih radnih ploča za pripremu hrane za neposrednu konzumaciju; iznajmljivanje

kuhinskih sudopera; iznajmljivanje kuhinjskih sudopera za kućanske potrebe; iznajmljivanje kuhinjskih sudopera za komercijalnu uporabu; iznajmljivanje kuhinjskog posuđa; iznajmljivanje metalnih i nemetalnih montažnih zgrada; iznajmljivanje mikrovalnih pećnica za kućanske potrebe; iznajmljivanje namještaja i opreme za kućanstvo; iznajmljivanje namještaja; iznajmljivanje namještaja, tekstilne robe i stolne opreme; iznajmljivanje namještaja za prezentacije; iznajmljivanje namještaja za konferencije; iznajmljivanje namještaja za izložbe; iznajmljivanje namještaja za hotele; iznajmljivanje namještaja, tekstila, stolnog pribora i opreme za posluživanje hrane i pića; iznajmljivanje opreme za posluživanje hrane; iznajmljivanje opreme za kuhanje u industrijske svrhe; iznajmljivanje paviljona; iznajmljivanje podmetača; iznajmljivanje podmetača za unutrašnje prostore; iznajmljivanje podnih podloga za hotele; iznajmljivanje podnih pokrivača; iznajmljivanje popluna; iznajmljivanje posteljine; iznajmljivanje posuda; iznajmljivanje posuđa; iznajmljivanje posuda za podgrijavanje hrane; iznajmljivanje prenosivih građevinskih objekata; iznajmljivanje pribora za jelo; iznajmljivanje privremenih smještaja; iznajmljivanje privremenog smještaja; iznajmljivanje privremenog uredskog prostora; iznajmljivanje privremenog smještaja u vikendicama i apartmanima; iznajmljivanje prostorija za društvene svečanosti; iznajmljivanje prostorija za sastanke; iznajmljivanje rasvjetne uređaje za unutarnje prostore; iznajmljivanje rasvjetnih uređaja za domaćinstvo; iznajmljivanje ručnika za hotele; iznajmljivanje sagova; iznajmljivanje šatora; iznajmljivanje smještaja [privremenog]; iznajmljivanje soba; iznajmljivanje soba za izložbe; iznajmljivanje staklenog posuđa; iznajmljivanje stolaca, stolova, stolnog rublja i staklenog posuđa; iznajmljivanje stolica i stolova; iznajmljivanje stolica za unutrašnje prostore; iznajmljivanje stolova za unutrašnji prostor; iznajmljivanje strojeva za izradu šećerne vune; iznajmljivanje turističkih kuća; iznajmljivanje turističkog smještaja; iznajmljivanje unutarnjeg namještaja; iznajmljivanje uređaja za pitku vodu; iznajmljivanje velikih šatora; iznajmljivanje velikog šatora; iznajmljivanje visećih ukrasa za zidove hotela; iznajmljivanje zastora za hotele; jaslice [dječji vrtići]; jaslice i centri za dnevnu skrb; jaslice, vrtići i starački domovi; kafići; kampovi (iskorištavanje terena za kampiranje); kantine; koktel barovi; konzultantske usluge u području privremenog smještaja koje pružaju telefonski pozivni centri i linije za pomoć; konzultantske usluge u području cateringa hrane i pića; konzultantske usluge u svezi s tehnikama pečenja; konzultantske usluge u svezi s hranom; konzultantske usluge u svezi s kulinarskim vještinama; konzultantske usluge u svezi s pripremom hrane; konzultantske usluge u svezi s hotelskim prostorijama i opremom; korporativno gostoprimstvo [pružanje hrane i pića]; kulinarski savjeti; ljetovanje [usluge kampova za ljetovanje]; moteli; najam kućica za odmor; najam neelektričnih grijača za štednjake; najam opreme za catering; najam posuđa i pribora za jelo; najam prostorija za društvena okupljanja; najam soba kao privremenog smještaja; najam tepiha; nargila barovi; njega novorođenčadi i predškolske djece u centrima za dnevnu skrb; objekti za događanja, privremeni uredi i objekti za sastanke; oblikovanje hrane; opskrba hrane i pića u bistroima; opskrba hrane i pića u Internet cafeima; opskrba hrane i pića u pekarama; opskrba hrane i pića u restoranima i barovima; opskrba hrane i pića za goste u restoranima; opskrba hrane i pića za goste; opskrba hrane za potrebite [dobrotvorne usluge]; organizacija i pružanje privremenog smještaja; organiziranje banketa; organiziranje hotelskog smještaja; organiziranje opskrbe hranom i pićem za rođendanske proslave; organiziranje privremenog smještaja [za stanovanje]; organiziranje privremenog smještaja; organiziranje smještaja za turiste; organiziranje svadbenih primanja [hrana i piće]; organiziranje svadbenih primanja [mjesta zbijanja]; organiziranje turističkog smještaja; pabovi; pansioni; parkirališta s infrastrukturom za kamp kućice (pružanje -); pivnice; pizzerije; pokretne jaslice; ponuda hotelskog smještaja; ponuda kamp parcela; ponuda privremenih objekata za kamp prikolice; ponuda smještaja za sastanke; ponuda usluga rezervacija za restorane; posluživanje pića u mikropivovarama; posluživanje pića u pivnicama; prenosivi građevinski objekti (iznajmljivanje prenosivih građevinskih objekata); priprema hrane; priprema hrane i pića; priprema hrane za druge na bazi pružanja usluga

izvana; priprema i opskrba hrane i pića za neposrednu konzumaciju; priprema japanskih jela za neposrednu konzumaciju; priprema obroka; priprema španjolskih jela za neposrednu konzumaciju; pripremanje obroka u hotelima; privremeni smještaj; privremeno iznajmljivanje soba; procjena hotelskog smještaja; pružanje domova za starije i nemoćne osobe [privremeni smještaj]; pružanje hotelskog smještaja; pružanje hrane i pića; pružanje hrane i pića u restoranima; pružanje informacija i savjeta u vezi s pripremanjem obroka; pružanje informacija i savjeta u vezi s pripremom obroka; pružanje informacija na Internetu o rezervaciji smještaja za odmor; pružanje informacija na Internetu o rezervaciji smještaja u hotelima; pružanje informacija o pipničarskim uslugama; pružanje informacija o privremenom smještaju putem Interneta; pružanje informacija o smještaju, putem Interneta; pružanje informacija o uslugama privremenog smještaja; pružanje informacija o uslugama u dječjim jaslicama; pružanje informacija o uslugama barova; pružanje informacija u svezi s pripremanjem hrane i pića; pružanje informacija u svezi s hotelima; pružanje informacija u svezi s restoranima; pružanje informacija u svezi s barovima; pružanje informacija u svezi s rezerviranjem smještaja; pružanje informacija u vidu recepta za pića; pružanje izložbenih prostora [privremeno korištenje]; pružanje izložbenih prostora i opreme u hotelima; pružanje objekata za događanja te privremenih uredskih objekata i objekata za sastanke; pružanje objekata za izložbe; pružanje objekata za konvencije; pružanje objekata za održavanje konferencija; pružanje objekata za trgovačke sajmove [smještaj]; pružanje obroka beskućnicima ili siromašnima; pružanje obroka za neposrednu konzumaciju; pružanje privremenih odmorišta za putnike; pružanje privremenih prenoćišta; pružanje privremenog smještaja; pružanje privremenog smještaja za poslovne potrebe; pružanje privremenog smještaja za stanovanje; pružanje privremenog smještaja u apartmanima; pružanje privremenog smještaja u vikendicama; pružanje privremenog smještaja za goste; pružanje privremenog smještaja kao dio ugostiteljskih paketa; pružanje privremenog smještaja na turističkim poljoprivrednim gospodarstvima; pružanje privremenog smještaja u pansionima; pružanje prostora i opreme za konferencije, izložbe i sastanke; pružanje prostora i opreme za sajmove i izložbe; pružanje prostora i opreme za bankete i društvena događanja za posebne prilike; pružanje prostora [objekata] za sastanke upravnih tijela; pružanje prostora [sala] za izložbe; pružanje prostorija [sala] za održavanje konferencija; pružanje savjeta o receptima; pružanje skrbi za djecu poslije nastave; pružanje skrbi za djecu prije nastave; pružanje smještaja u hotelima i motelima; pružanje smještaja za sastanke; pružanje smještaja za svečanosti; pružanje turističkog smještaja; pružanje usluga društvenih centara za društvena okupljanja i sastanke; pružanje usluga hotela i motela; pružanje usluga informacija o smještaju i usluga rezervacije smještaja za putnike; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za izložbene objekte; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za sajmove i izložbe; pružanje usluga opskrbe hranom i pićem za konferencijske objekte; pružanje usluga pića; pružanje usluga privremenog uredskog smještaja; pružanje usluga privremenog smještaja s namještajem; pružanje usluga rezervacije soba i hotela; rangiranje turističkog smještaja; restorani brze hrane; restorani koji nude hranu za van; restorani koji služe jela s roštilja; restorani sa samoposluživanjem; rezervacija hotela; rezervacija hotelskog smještaja; rezervacija privremenog smještaja; rezervacija privremenog smještaja u obliku vikendica; rezervacija privremenog smještaja putem Interneta; rezervacija soba za putnike; rezervacija turističkog smještaja; rezervacije smještaja; rezervacijske usluge za rezerviranje obroka; rezervacijske usluge za rezerviranje smještaja; rezerviranje hotela; rezerviranje hotelskih soba za putnike; rezerviranje hotelskog smještaja za druge; rezerviranje hotelskog smještaja; rezerviranje pansiona; rezerviranje sjedala u restoranima; rezerviranje smještaja u kampu; rezerviranje smještaja za putnike; rezerviranje soba; salatni barovi; serviranje alkoholnih pića; serviranje hrane i pića; serviranje hrane i pića u Internet cafeima; serviranje hrane i pića u restoranima i barovima; serviranje hrane i pića u prodavaonicama američkih krafni; serviranje hrane i pića za goste u restoranima; serviranje hrane i pića za goste; smještaj konja; smještaj za kućne ljubimce;

smještaj za turiste; smještaj životinja; smještajne usluge za sastanke; tapas barovi; turiste (Organiziranje smještaja za -); turistička prenoćišta; turističke agencije za organizaciju smještaja; turistički apartmani; ukrašavanje hrane; ukrašavanje kolača; upravljanje smještajem za članove; usluga cateringa za institucije; usluge agencija za pružanje smještaja; usluge agencije za iznajmljivanje smještaja [time share]; usluge agencije za rezerviranje hotelskog smještaja; usluge agencije za rezerviranje smještaja [time share]; usluge agencije za rezerviranje turističkog smještaja; usluge bara s povlaštenim pristupom; usluge barova; usluge barova koji serviraju prvenstveno svježe sokove; usluge bifea; usluge bistroa; usluge boravišta u odmaralištima; usluge brze hrane za van; usluge čajana; usluge čajana [posluživaonice čaja]; usluge cateringa; usluge cateringa hrane i pića za koktel zabave; usluge cateringa hrane i pića za bankete; usluge cateringa u poslovnim prostorijama za razonodu; usluge cateringa u vanjskom prostoru; usluge cateringa za europska jela; usluge cateringa za jela španjolske kuhinje; usluge cateringa za jela japanske kuhinje; usluge cateringa za kafiće u poduzećima; usluge cateringa za konferencijske centre; usluge cateringa za obrazovne ustanove; usluge cateringa za poslovne svrhe; usluge cateringa za pružanje hrane; usluge cateringa za škole; usluge cateringa za staračke domove; usluge centara za dnevnu skrb; usluge čuvanja djece; usluge čuvanja mačaka; usluge dječjih jaslaca na trgovačkim lokacijama; usluge dnevne brige o kućnim ljubimcima; usluge dnevnih jaslaca; usluge dnevnih jaslaca [osim škola]; usluge domova za boravak djece; usluge gostionice; usluge hostela za mladež; usluge hotela i motela; usluge hotela u odmaralištima; usluge hotelskih restorana; usluge hotelskog cateringa; usluge hotelskog smještaja; usluge hrane i pića za ponijeti; usluge iznajmljivanja soba; usluge iznošenja hrane; usluge japanskih restorana; usluge kafića; usluge kantina; usluge kluba za ponudu hrane i pića; usluge koktel bara; usluge kuhanja hrane; usluge kušanja vina (pružanje napitaka); usluge mobilnog cateringa; usluge naručivanja i kupnje hrane za van; usluge noćnog kluba [posluživanje hrane]; usluge ocjenjivanja restorana i barova; usluge olakšavajuće skrbi u obliku dnevne skrbi za odrasle; usluge opskrbe hrane i pića za staračke domove; usluge opskrbe hranom i pićem u mobilnom restoranu-kamionu; usluge opskrbe hranom i pićem za bolnice; usluge opskrbe hranom i pićem, a naročito rezanje šunke za sajmove, degustacije i javna događanja; usluge opskrbe hranom i pićem, a naročito rezanje šunke za vjenčanja i privatna događanja; usluge opskrbe ureda kavom [ponuda pića]; usluge organizacije domjenaka; usluge osobnog šefa kuhinje; usluge pabova; usluge pansiona za životinje; usluge pansionске štenare; usluge parkirališta za kamp-kućice; usluge pivnice na otvorenom; usluge pokretnih restorana; usluge prijma za privremeni smještaj [upravljanje dolascima i odlascima]; usluge pripremanja hrane; usluge pripremanja hrane i pića; usluge pripreme hrane; usluge pripreme hrane po ugovoru; usluge pripreme švedskog stola za koktel barove; usluge privremenog smještaja; usluge privremenog smještaja koje pružaju kampovi; usluge pružanja dnevne skrbi o psima; usluge pružanja elektroničkih informacija u svezi s hotelima; usluge pružanja informacija o restoranima; usluge pružanja pića; usluge putničkih agencija za rezervaciju privremenog smještaja; usluge putničkih agencija za rezervaciju mjesta u restoranima; usluge razmjene smještaja [time share]; usluge restorana; usluge restorana koje uključuju licencirane barske sadržaje; usluge restorana koji nude tempuru; usluge restorana koji poslužuju ramen; usluge restorana s mogućnošću iznošenja hrane; usluge restorana s povlaštenim pristupom; usluge restorana sa svježe narezanim mesom; usluge restorana španjolske kuhinje; usluge restorana u kojima se poslužuje sushi; usluge restorana u kojima se nude udon i soba (rezanci); usluge restorana za ponudu brze hrane; usluge rezervacija i predbilježbi za restorane i obroke; usluge rezervacije hotela; usluge rezervacije hotela koje se pružaju putem Interneta; usluge rezervacije hotelskih soba; usluge rezervacije hotelskog smještaja; usluge rezervacije smještaja [time share]; usluge rezervacije smještaja; usluge rezervacije soba; usluge rezerviranja hotelskih soba; usluge rezerviranja restorana; usluge rezerviranja smještaja; usluge skloništa za slučaj nužde [pružanje

privremenog smještaja]; usluge sladoledarnica [posluživanje sladoleda]; usluge smještaja za kućne ljubimce; usluge smještaja za svečanosti; usluge sommeliera; usluge staračkog doma; usluge turističkih agencija za rezerviranje hotelskog smještaja; usluge turističkih agencija za hotelske rezervacije; usluge turističkih agencija za rezerviranje smještaja; usluge turističkih hostela; usluge turističkih kampova [smještaj]; usluge turističkih restorana; usluge turističkog smještaja; usluge turoperatora za rezervacije privremenog smještaja; usluge udomljavanja ptica (kućni ljubimci); usluge udomljavanja ribica (kućni ljubimci); usluge umirovljeničkog doma; usluge vinoteke [posluživanje vina]; usluge washoku restorana; usluge za rezervaciju turističkog smještaja; veliki šatori (iznajmljivanje -); vinoteke

## RAZRED 32

|       |                                    |       |             |
|-------|------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191294A                         | (220) | 24.10.2019. |
|       |                                    | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>Antonio Beranek</b>             |       |             |
| (540) | Hrastin prilaz 2, 10010 Zagreb, HR |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | crna, bijela, žuta   |  |  |
| (531) | 02.01.05; 02.01.18; 02.01.23; 19.01.01; 19.01.07; 25.01.06; 27.05.01; 29.01.02; 29.01.06; 29.01.08   |  |  |
| (511) | <b>32</b> pivo   |  |  |
|       | <b>35</b> marketing; marketing proizvoda; promidžba prodaje; maloprodajne usluge putem globalne računalne mreže u vezi s pivom; maloprodajne usluge putem kataloga u vezi s pivom; maloprodajne usluge u vezi s pivom; oglašavanje i promidžba |  |  |
|       | <b>43</b> kafići; barovi; pabovi; pivnice; priprema hrane i pića; usluge pivnice na otvorenom; usluge pabova; catering   |  |  |

## RAZRED 35

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20190039A                                  | (220) | 18.01.2019. |
|       |   | (442) | 15.11.2019. |
| (731) | <b>ATLAS d.d.</b>                           |       |             |
| (540) | Dr. Ante Starčevića 45, 20000 Dubrovnik, HR |       |             |

# ADRIATIC CRUISE

|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (511) | <b>35</b> uredski poslovi; priprema i zaključivanje komercijalnih transakcija za klijente;  |  |  |
|       | <b>36</b> posredovanje u svezi s nekretninama; savjetovanje u svezi s nekretninama; financijske usluge u svezi s nekretninama i zgradama; usluge sklapanja ugovora u svezi s nekretninama [financijske usluge]; savjetodavne usluge u svezi s nekretninama; pružanje podataka u svezi s nekretninama; monetarni poslovi; financijski poslovi;   |  |  |
|       | <b>37</b> postavljanje, održavanje i popravak telekomunikacijske opreme; popravak opreme za zračnu navigaciju; popravak električne opreme; popravak elektroničkih aparata; održavanje i popravak brodova; preinaka brodova; održavanje brodova; popravak brodova; remont strojeva i motora koji su istrošeni ili djelomično uništeni; pomorska brodogradnja; servisiranje automobila; podmorski popravci; izgradnja |  |  |
|       | <b>39</b> skladištenje robe; skladištenje; pakiranje proizvoda;   |  |  |
|       | <b>41</b> obuka   |  |  |



|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20190041A                                  | (220) | 18.01.2019. |
| (731) | <b>ATLAS d.d.</b>                           | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Dr. Ante Starčevića 45, 20000 Dubrovnik, HR |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | plava   |  |  |
| (531) | 27.05.01; 29.01.04  |  |  |
| (511) | <b>35</b> priprema i zaključivanje komercijalnih transakcija za klijente; uredski poslovi;  |  |  |
|       | <b>36</b> financijski poslovi; monetarni poslovi; pružanje podataka u svezi s nekretninama; savjetodavne usluge u svezi s nekretninama; usluge sklapanja ugovora u svezi s nekretninama [financijske usluge]; financijske usluge u svezi s nekretninama i zgradama; savjetovanje u svezi s nekretninama; posredovanje u svezi s nekretninama;   |  |  |
|       | <b>37</b> izgradnja; podmorski popravci; servisiranje automobila; pomorska brodogradnja; remont strojeva i motora koji su istrošeni ili djelomično uništeni; popravak brodova; održavanje brodova; preinaka brodova; održavanje i popravak brodova; popravak elektroničkih aparata; popravak električne opreme; popravak opreme za zračnu navigaciju; postavljanje, održavanje i popravak telekomunikacijske opreme |  |  |
|       | <b>39</b> pakiranje proizvoda; skladištenje; skladištenje robe;   |  |  |
|       | <b>41</b> obuka;  |  |  |

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20190047A                                  | (220) | 18.01.2019. |
| (731) | <b>ATLAS d.d.</b>                           | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Dr. Ante Starčevića 45, 20000 Dubrovnik, HR |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | siva, plava   |  |  |
| (531) | 27.05.01; 29.01.04; 29.01.06  |  |  |
| (511) | <b>35</b> priprema i zaključivanje komercijalnih transakcija za klijente; uredski poslovi;  |  |  |
|       | <b>36</b> financijski poslovi; monetarni poslovi; pružanje podataka u svezi s nekretninama; savjetodavne usluge u svezi s nekretninama; usluge sklapanja ugovora u svezi s nekretninama [financijske usluge]; financijske usluge u svezi s nekretninama i zgradama; savjetovanje u svezi s nekretninama; posredovanje u svezi s nekretninama;   |  |  |
|       | <b>37</b> izgradnja; podmorski popravci; servisiranje automobila; pomorska brodogradnja; remont strojeva i motora koji su istrošeni ili djelomično uništeni; popravak brodova; održavanje brodova; preinaka brodova; održavanje i popravak brodova; popravak elektroničkih aparata; popravak opreme za zračnu navigaciju; postavljanje, održavanje i popravak telekomunikacijske opreme |  |  |
|       | <b>39</b> pakiranje proizvoda; skladištenje; skladištenje robe;   |  |  |
|       | <b>41</b> obuka;  |  |  |

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191127A  | (220) | 01.07.2015. |
| (731) | <b>Solera Holdings, Inc.</b>                                    | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | 1301 Solana Blvd., Bldg. #2, Suite 2100, 76262 Westlake, TX, US |       |             |
| (540) | CPZ - CENTAR ZA PATENTE d.o.o., Zagreb, HR                      |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (641) | 014322747, 01.07.2015.   |  |  |
| (511) | <b>35</b> usluge oglašavanja, marketinga, usluge izravnog oglašavanja putem pošte i promidžbe za trgovce na malo automobilima, i to pružanje usluga oglašavanja, |  |  |

marketinga, usluga izravnog oglašavanja putem pošte i promidžbe tijekom prodaje, nakon prodaje, servisiranja, održavanja i preprodaje automobila; pružanje trgovačkih informacija za automobilske tehničare

**36** financijske usluge u području automobila, i to financijsko rukovođenje podacima o elektroničkim plaćanjima, usluge plaćanja računa, usluge obrade podataka o plaćanju računa pri elektroničkom plaćanju i usluge podrške pri elektroničkom plaćanju u obliku obrade elektroničkih računa

|       |  |       |             |
|-------|--|-------|-------------|
| (210) | Z20191280A   | (220) | 17.10.2019. |
| (731) | <b>SREDIŠNJE KLIRIŠKO DEPOZITARNO DRUŠTVO d.d.</b> | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Heinzelova 62a, 10000 Zagreb, HR                   |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | bijela, siva, crvena  |  |  |
| (531) | 27.01.01; 27.01.05; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.01; 29.01.06  |  |  |
| (511) | <b>35</b> administrativna obrada računalnih narudžbi; ažuriranje i održavanje informacija u registrima; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; korporativne komunikacijske usluge; pomoć u korporativnom upravljanju; pomoć u vođenju poslova; poslovne informacije; pružanje poslovnih informacija, također putem interneta, kabelske mreže ili drugih oblika prijenosa podataka; usluge vođenja evidencije dioničara  |  |  |
|       | <b>36</b> agencijske usluge za vrijednosnice; bilježenje prijenosa dionica; bilježenje prijenosa vrijednosnica; bilježenje transakcija vezanih uz dionice između stranki; financijske obavijesti; informativne usluge u svezi s dionicama; informativne usluge u svezi s vrijednosnicama; namira vrijednosnih papira; obrada platnih transakcija putem Interneta; pružanje financijskih informacija u svezi s dionicama; pružanje informacija o uslugama pohranjivanja vrijednosnih papira u sefovima; računalne informativne usluge u svezi s dionicama; računalne informativne usluge za dionice; usluge elektroničkog prijenosa dionica; usluge financijskih baza podataka u svezi s dionicama; usluge pohranjivanja vrijednosnica; usluge pohranjivanja vrijednosnih papira u sef; usluge pružanja podataka o dionicama |  |  |
|       | <b>41</b> elektronička objava tekstova i tiskovina na Internetu, osim publicističkih tekstova; objavljivanje i izvještavanje; obuka; organizacija i izvođenje predavanja; organizacija i održavanje konferencija i seminara; organiziranje i održavanje predavanja za potrebe osposobljavanja   |  |  |

## RAZRED 37

|       |                                      |       |             |
|-------|--------------------------------------|-------|-------------|
| (210) | Z20191222A                           | (220) | 01.10.2019. |
| (731) | <b>ZOOM-ZOOM AUTO d.o.o.</b>         | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Dragutina Mandla 1, 10040 Zagreb, HR |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | plava  |  |  |
| (531) | 27.05.01; 27.05.09; 27.05.10; 27.05.15; 29.01.04; 29.01.06   |  |  |
| (511) | <b>37</b> adaptacija na vozilima [motora]; generalni popravak motora; generalni popravak vozila; informacije u svezi s popravcima; informacije u svezi uslugama popravljivanja; informacijske usluge u vezi s popravcima; informativne i konzultantske usluge koje se odnose na popravak vozila; inspekcija automobila i njihovih dijelova prije održavanja i popravka; konzultantske usluge koje se |  |  |

odnose na popravak vozila; mehaničarske usluge; obnavljanje istrošenih ili djelomično oštećenih motora; obnavljanje motora; obnavljanje vozila; održavanja i popravak motornih vozila; održavanje automobila; održavanje i popravak motora; održavanje i popravak motornih vozila; održavanje i popravak vozila; održavanje motornih vozila; održavanje, servisiranje i popravak vozila; održavanje, servisiranje, podešavanje i popravak motora; organiziranje popravaka vozila; podešavanje automobilskih motora; podešavanje motora za motorna vozila; pomoć pri kvaru vozila [popravak]; popravak automobila; popravak dijelova motora; popravak i održavanje automobila; popravak i održavanje dijelova šasije i karoserije za vozila; popravak i održavanje motornih vozila i njihovih motora; popravak i održavanje motornih vozila i njihovih dijelova i motora za motorna vozila i njihovih dijelova; popravak i održavanje motornih vozila i njihovih dijelova; popravak i održavanje motora za motorna vozila; popravak i održavanje vozila; popravak ili održavanje automobila; popravak ili održavanje automata za prodaju; popravak motornih vozila; popravak vozila kao dio usluge pri kvaru vozila; postavljanje motora; pregled vozila prije popravka; pregled vozila prije radova održavanja; pružanje informacija o popravku ili održavanju automobila; pružanje podataka u svezi održavanja vozila; pružanje podataka u svezi popravka vozila; remont motora vozila; remont strojeva i motora koji su istrošeni ili djelomično uništeni; servisiranje automobila; servisiranje vozila; servisne stanice za održavanje vozila; servisne stanice za popravak vozila; usluge automobilske servisne stanice; usluge autoservisa za održavanje i popravak motornih vozila; usluge održavanja i popravka motornih vozila; usluge održavanja motornih vozila; usluge popravka motora; usluge popravka i održavanja motornih vozila; vozila (podmazivanje vozila); vozila (pomoć pri kvaru vozila) [popravak]; vozila (zaštita vozila od hrđe); zaštita vozila od hrđe

## RAZRED 38

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191260A                                    | (220) | 15.10.2019. |
| (731) | <b>CRATIS d.o.o.</b>                          | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Vinogradska 18, 42223 Varaždinske Toplice, HR |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | crna, zelena   |  |  |
| (531) | 02.09.14; 24.15.21; 26.01.10; 26.03.02; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.03; 29.01.08   |  |  |
| (511) | <b>38</b> glasovna pošta (omogućavanje glasovne pošte); konferencije na daljinu (omogućavanje vođenja konferencija na daljinu); kupnja putem telefona (pribavljanje komunikacijskih kanala za kupnju putem telefona); prijenos poruka i slika računalom; telefonske komunikacije; telefonske usluge; telekomunikacije (usluge usmjeravanja i spajanja) za telekomunikacije; usluge videokonferencija |  |  |
|       | <b>42</b> cloud računarstvo; platforma kao usluga (PaaS); savjetodavne usluge u vezi s računalnom  |  |  |

tehnologijom; savjetodavne usluge u vezi s telekomunikacijskom tehnologijom; softver kao usluga u oblaku (SaaS); udomljavanje servera

## RAZRED 41

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191286A  | (220) | 22.10.2019. |
| (731) | <b>Dario Longin</b>                               | (442) | 15.11.2019. |
| (740) | Varoška 2, 23000 Zadar, HR                        |       |             |
| (540) | Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR |       |             |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (591) | crna, bijela, siva, narančasta   |  |  |
| (531) | 02.09.10; 05.07.27; 20.01.15; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.01; 29.01.06; 29.01.08   |  |  |
| (511) | <b>41</b> razonoda; zabava za putnike; kulturne aktivnosti; umjetničke izložbe; organizacija i priređivanje proslava, događanja, konferencija, kongresa, simpozija, skupova i seminara   |  |  |
|       | <b>43</b> barovi; barske i restoranske usluge; bifei; catering; gostioničari (usluge gostioničara); kafići; kantine; koktel barovi; vinoteke; usluge organizacije domjenaka; priprema hrane i pića; usluge turističkog smještaja |  |  |

## RAZRED 42

|       |   |       |             |
|-------|---|-------|-------------|
| (210) | Z20191259A                                    | (220) | 15.10.2019. |
| (731) | <b>CRATIS d.o.o.</b>                          | (442) | 15.11.2019. |
| (540) | Vinogradska 18, 42223 Varaždinske Toplice, HR |       |             |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | plava   |  |  |
| (531) | 01.15.11; 14.05.23; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.04  |  |  |
| (511) | <b>42</b> analiza računalnih sustava; cloud računarstvo; daljinski nadzor računalnih sustava; elektroničko praćenje informacija koje omogućavaju identificiranje osobe radi otkrivanja krađe identiteta putem interneta; informatički sustavi (osmišljavanje informatičkih sustava); konzultacije u svezi računalnih programa [softvera]; konzultantske usluge za internetsku sigurnost; pisanje tehničkih tekstova; platforma kao usluga (PaaS); pohrana elektroničkih podataka; praćenje računalnih sustava radi otkrivanja pada sustava; praćenje računalnih sustava za otkrivanje nedozvoljenog pristupa ili povrede podataka; savjetodavne usluge u vezi s računalnom tehnologijom; savjetodavne usluge u vezi s telekomunikacijskom tehnologijom; savjetovanje na području informacijske tehnologije (IT); softver kao usluga u oblaku (SaaS); tehnološke savjetodavne usluge; udomljavanje servera; usluge savjetovanja u području sigurnosti podataka; vanjski pružatelji usluga u području informacijske tehnologije |  |  |

# Kazalo brojeva prijava žigova

| Broj prijave žiga<br>(210) | Klasifikacijska oznaka razreda<br>(511)     | Broj prijave žiga<br>(210) | Klasifikacijska oznaka razreda<br>(511) |
|----------------------------|---|----------------------------|---|
| Z20190039A                 | 35, 36, 37, 39, 41                          | Z20191257A                 | 9, 38, 42                               |
| Z20190041A                 | 35, 36, 37, 39, 41                          | Z20191259A                 | 42                                      |
| Z20190047A                 | 35, 36, 37, 39, 41                          | Z20191260A                 | 38, 42                                  |
| Z20190128A                 | 30, 33                                      | Z20191262A                 | 9, 25, 38, 41                           |
| Z20190881A                 | 16, 30, 35                                  | Z20191267A                 | 3, 5                                    |
| Z20190924A                 | 3, 5, 10, 14, 16, 18, 25, 26, 28, 44,<br>45 | Z20191273A                 | 25, 28, 29, 41, 43                      |
| Z20191104A                 | 9   | Z20191274A                 | 9, 21, 25                               |
| Z20191109A                 | 9, 37, 42                                   | Z20191275A                 | 3, 5, 25, 26                            |
| Z20191114A                 | 1, 7, 11, 37, 40, 42                        | Z20191276A                 | 3, 5                                    |
| Z20191115A                 | 1, 7, 11, 37, 40, 42                        | Z20191277A                 | 3, 5                                    |
| Z20191127A                 | 35, 36                                      | Z20191278A                 | 3, 5                                    |
| Z20191130A                 | 30  | Z20191280A                 | 35, 36, 41                              |
| Z20191163A                 | 25, 41, 43                                  | Z20191282A                 | 16, 18, 21, 25, 41                      |
| Z20191166A                 | 25, 41, 43                                  | Z20191283A                 | 16, 18, 21, 25, 41                      |
| Z20191175A                 | 21, 32, 41                                  | Z20191286A                 | 41, 43                                  |
| Z20191222A                 | 37  | Z20191287A                 | 29, 30, 31, 44                          |
| Z20191229A                 | 7, 8, 9, 10, 11, 12, 21                     | Z20191289A                 | 9                                       |
| Z20191230A                 | 9   | Z20191290A                 | 9, 37, 42                               |
| Z20191244A                 | 3   | Z20191294A                 | 32, 35, 43                              |
| Z20191245A                 | 3, 4, 16, 21                                | Z20191295A                 | 20, 35, 40                              |
| Z20191247A                 | 3, 5, 21                                    | Z20191296A                 | 20, 35, 40                              |
| Z20191248A                 | 16, 28, 41                                  | Z20191302A                 | 5, 29, 30                               |
| Z20191253A                 | 28  | Z20191303A                 | 30, 33, 43                              |
| Z20191254A                 | 28  | Z20191305A                 | 2, 17, 21                               |
| Z20191255A                 | 28  | Z20191306A                 | 2, 17, 21                               |
|                            |   | Z20191313A                 | 9, 42                                   |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka prijava žigova

Klasifikacijska oznaka razreda (511); Podnositelj prijave (731) Broj prijave žiga (210)

Klasifikacijska oznaka razreda (511); Podnositelj prijave (731) Broj prijave žiga (210)

**RAZRED 1**

CROTEH d.o.o. .... Z20191114A, Z20191115A

**RAZRED 2**AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu  
i usluge ..... Z20191305A, Z20191306A**RAZRED 3**COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A  
Creaticon d.o.o. .... Z20191267A, Z20191275A  
..... Z20191276A, Z20191277A  
..... Z20191278AKONZUM plus društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
trgovinu ..... Z20191245A, Z20191247AMETEOR GRUPA-LABUD d.o.o., za  
proizvodnju sredstava za čišćenje,  
higijenskih i kemijskih proizvoda ..... Z20191244A**RAZRED 4**KONZUM plus društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
trgovinu ..... Z20191245A**RAZRED 5**COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A  
Creaticon d.o.o. .... Z20191267A, Z20191275A  
..... Z20191276A, Z20191277A  
..... Z20191278AKONZUM plus društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
trgovinu ..... Z20191247APODRAVKA prehrambena industrija  
d.d. .... Z20191302A**RAZRED 7**CROTEH d.o.o. .... Z20191114A, Z20191115A  
PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A**RAZRED 8**PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A**RAZRED 9**ADURO IDEJA d.o.o. za usluge ..... Z20191257A  
BRATI RITOŠA d.o.o. .... Z20191274A  
Juračić Vid ..... Z20191262A  
MI-STAR, društvo s ograničenom  
odgovornošću za trgovinu i usluge ..... Z20191230A  
PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A  
ROBOTIC d.o.o. .... Z20191104A  
SEDAM IT d.o.o. PRIMJENA  
INFORMATIČKIH TEHNOLOGIJA ..... Z20191313A  
SINTAKSA d.o.o. .... Z20191290A  
Telegra Project d.o.o. .... Z20191289A  
Viduka Zvonimir ..... Z20191109A**RAZRED 10**

COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A

PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A**RAZRED 11**

CROTEH d.o.o. .... Z20191114A, Z20191115A

PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A**RAZRED 12**PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A**RAZRED 14**

COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A

**RAZRED 16**

COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A

KONZUM plus društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
trgovinu ..... Z20191245A

Kopčić Iva ..... Z20191282A, Z20191283A

KRAŠ prehrambena industrija d.d. .... Z20190881A

SUSTAV ORKESTARA DJECE I

OMLADINE - EL SISTEMA

HRVATSKA ..... Z20191248A

**RAZRED 17**AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu  
i usluge ..... Z20191305A, Z20191306A**RAZRED 18**

COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A

Kopčić Iva ..... Z20191282A, Z20191283A

**RAZRED 20**

Mundus viridis d.o.o. .... Z20191295A, Z20191296A

**RAZRED 21**AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu  
i usluge ..... Z20191305A, Z20191306A

BRATI RITOŠA d.o.o. .... Z20191274A

KONZUM plus društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
trgovinu ..... Z20191245A, Z20191247A

Kopčić Iva ..... Z20191282A, Z20191283A

PEVEC maloprodaja neprehrambene  
robe dioničko društvo ..... Z20191229A

Radić Siniša ..... Z20191175A

**RAZRED 25**

AVANTURA ŽIVOTA d.o.o. .... Z20191273A

BRATI RITOŠA d.o.o. .... Z20191274A

COSMETIC CODE d.o.o. .... Z20190924A

Creaticon d.o.o. .... Z20191275A

Juračić Vid ..... Z20191262A

Klasifikacijska oznaka razreda (511); Podnositelj prijave (731) Broj prijave žiga (210)

Kopčić Iva.....Z20191282A, Z20191283A  
Maržić Zoran.....Z20191163A, Z20191166A

**RAZRED 26**

COSMETIC CODE d.o.o.....Z20190924A  
Creaticon d.o.o.....Z20191275A

**RAZRED 28**

AVANTURA ŽIVOTA d.o.o.....Z20191273A  
Brnić Josip.....Z20191253A, Z20191254A  
.....Z20191255A  
COSMETIC CODE d.o.o.....Z20190924A  
SUSTAV ORKESTARA DJECE I  
OMLADINE - EL SISTEMA  
HRVATSKA.....Z20191248A

**RAZRED 29**

AGROFRUCTUS d.o.o. za  
proizvodnju, preradu i otkup voća i  
povrća.....Z20191287A  
AVANTURA ŽIVOTA d.o.o.....Z20191273A  
PODRAVKA prehrambena industrija  
d.d.....Z20191302A

**RAZRED 30**

AGROFRUCTUS d.o.o. za  
proizvodnju, preradu i otkup voća i  
povrća.....Z20191287A  
FRANCK, prehrambena industrija,  
dioničko društvo.....Z20191130A  
FRANKOS BAR društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
ugostiteljstvo i usluge.....Z20191303A  
KRAŠ prehrambena industrija d.d.....Z20190881A  
Pikutić Gordana.....Z20190128A  
PODRAVKA prehrambena industrija  
d.d.....Z20191302A

**RAZRED 31**

AGROFRUCTUS d.o.o. za  
proizvodnju, preradu i otkup voća i  
povrća.....Z20191287A

**RAZRED 32**

Beranek Antonio.....Z20191294A  
Radić Siniša.....Z20191175A

**RAZRED 33**

FRANKOS BAR društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
ugostiteljstvo i usluge.....Z20191303A  
Pikutić Gordana.....Z20190128A

**RAZRED 35**

ATLAS d.d.....Z20190039A, Z20190041A  
.....Z20190047A  
Beranek Antonio.....Z20191294A  
KRAŠ prehrambena industrija d.d.....Z20190881A  
Mundus viridis d.o.o.....Z20191295A, Z20191296A  
Solera Holdings, Inc.....Z20191127A  
SREDIŠNJE KLIRINŠKO  
DEPOZITARNO DRUŠTVO d.d.....Z20191280A

**RAZRED 36**

ATLAS d.d.....Z20190039A, Z20190041A  
.....Z20190047A

Klasifikacijska oznaka razreda (511); Podnositelj prijave (731) Broj prijave žiga (210)

Solera Holdings, Inc.....Z20191127A  
SREDIŠNJE KLIRINŠKO  
DEPOZITARNO DRUŠTVO d.d.....Z20191280A

**RAZRED 37**

ATLAS d.d.....Z20190039A, Z20190041A  
.....Z20190047A  
CROTEH d.o.o.....Z20191114A, Z20191115A  
SINTAKSA d.o.o.....Z20191290A  
Viduka Zvonimir.....Z20191109A  
ZOOM-ZOOM AUTO d.o.o.....Z20191222A

**RAZRED 38**

ADURO IDEJA d.o.o. za usluge.....Z20191257A  
CRATIS d.o.o.....Z20191260A  
Juračić Vid.....Z20191262A

**RAZRED 39**

ATLAS d.d.....Z20190039A, Z20190041A  
.....Z20190047A

**RAZRED 40**

CROTEH d.o.o.....Z20191114A, Z20191115A  
Mundus viridis d.o.o.....Z20191295A, Z20191296A

**RAZRED 41**

ATLAS d.d.....Z20190039A, Z20190041A  
.....Z20190047A  
AVANTURA ŽIVOTA d.o.o.....Z20191273A  
Juračić Vid.....Z20191262A  
Kopčić Iva.....Z20191282A, Z20191283A  
Longin Dario.....Z20191286A  
Maržić Zoran.....Z20191163A, Z20191166A  
Radić Siniša.....Z20191175A  
SREDIŠNJE KLIRINŠKO  
DEPOZITARNO DRUŠTVO d.d.....Z20191280A  
SUSTAV ORKESTARA DJECE I  
OMLADINE - EL SISTEMA  
HRVATSKA.....Z20191248A

**RAZRED 42**

ADURO IDEJA d.o.o. za usluge.....Z20191257A  
CRATIS d.o.o.....Z20191259A, Z20191260A  
CROTEH d.o.o.....Z20191114A, Z20191115A  
SEDA IT d.o.o. PRIMJENA  
INFORMATIČKIH TEHNOLOGIJA.....Z20191313A  
SINTAKSA d.o.o.....Z20191290A  
Viduka Zvonimir.....Z20191109A

**RAZRED 43**

AVANTURA ŽIVOTA d.o.o.....Z20191273A  
Beranek Antonio.....Z20191294A  
FRANKOS BAR društvo s  
ograničenom odgovornošću za  
ugostiteljstvo i usluge.....Z20191303A  
Longin Dario.....Z20191286A  
Maržić Zoran.....Z20191163A, Z20191166A

**RAZRED 44**

AGROFRUCTUS d.o.o. za  
proizvodnju, preradu i otkup voća i  
povrća.....Z20191287A  
COSMETIC CODE d.o.o.....Z20190924A

Klasifikacijska oznaka razreda (511); Podnositelj prijave (731) Broj prijave žiga (210)

**RAZRED 45**

COSMETIC CODE d.o.o. ....Z20190924A

## Kazalo podnositelja prijava žigova

| Podnositelj prijave<br>(731)  | Broj prijave žiga<br>(210)                                     | Podnositelj prijave<br>(731)  | Broj prijave žiga<br>(210) |
|---|--|---|----------------------------|
| ADURO IDEJA d.o.o. za usluge.....   | Z20191257A   | Longin Dario.....   | Z20191286A                 |
| AGROFRUCTUS d.o.o. za proizvodnju,<br>preradu i otkup voća i povrća.....          | Z20191287A   | Maržić Zoran.....   | Z20191163A, Z20191166A     |
| ATLAS d.d.....  | Z20190039A, Z20190041A<br>Z20190047A                           | METEOR GRUPA-LABUD d.o.o., za<br>proizvodnju sredstava za čišćenje,<br>higijenskih i kemijskih proizvoda..... | Z20191244A                 |
| AVANTURA ŽIVOTA d.o.o. ....   | Z20191273A   | MI-STAR, društvo s ograničenom<br>odgovornošću za trgovinu i usluge.....                                      | Z20191230A                 |
| AVIBO d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i<br>usluge.....                            | Z20191305A, Z20191306A   | Mundus viridis d.o.o.....   | Z20191295A, Z20191296A     |
| Beranek Antonio.....  | Z20191294A   | PEVEC maloprodaja neprehrambene<br>robe dioničko društvo.....   | Z20191229A                 |
| BRATI RITOŠA d.o.o.....   | Z20191274A   | Pikutić Gordana.....  | Z20190128A                 |
| Bričić Josip.....   | Z20191253A, Z20191254A<br>Z20191255A                           | PODRAVKA prehrambena industrija<br>d.d.....   | Z20191302A                 |
| COSMETIC CODE d.o.o.....  | Z20190924A   | Radić Siniša.....   | Z20191175A                 |
| CRATIS d.o.o. ....  | Z20191259A, Z20191260A   | ROBOTIC d.o.o.....  | Z20191104A                 |
| Creaticon d.o.o. ....   | Z20191267A, Z20191275A<br>Z20191276A, Z20191277A<br>Z20191278A | SEDAM IT d.o.o. PRIMJENA<br>INFORMATIČKIH TEHNOLOGIJA.....  | Z20191313A                 |
| CROTEH d.o.o. ....  | Z20191114A, Z20191115A   | SINTAKSA d.o.o.....   | Z20191290A                 |
| FRANCK, prehrambena industrija,<br>dioničko društvo.....                          | Z20191130A   | Solera Holdings, Inc. ....  | Z20191127A                 |
| FRANKOS BAR društvo s ograničenom<br>odgovornošću za ugostiteljstvo i usluge..... | Z20191303A   | SREDIŠNJE KLIRINŠKO<br>DEPOZITARNO DRUŠTVO d.d.....   | Z20191280A                 |
| Juračić Vid.....  | Z20191262A   | SUSTAV ORKESTARA DJECE I<br>OMLADINE - EL SISTEMA HRVATSKA.....   | Z20191248A                 |
| KONZUM plus društvo s ograničenom<br>odgovornošću za trgovinu.....                | Z20191245A, Z20191247A   | Telegra Project d.o.o. ....   | Z20191289A                 |
| Kopčić Iva.....   | Z20191282A, Z20191283A   | Viduka Zvonimir.....  | Z20191109A                 |
| KRAŠ prehrambena industrija d.d.....  | Z20190881A   | ZOOM-ZOOM AUTO d.o.o.....   | Z20191222A                 |

# Objava upisa promjena u Registru prijava žigova

## Promjena imena podnositelja prijave

| Broj prijave žiga<br>(210) | Raniji zapis<br>(771)                         | Novi zapis<br>(731)                  | Datum upisa promjene<br>(580) |
|----------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------------|
| Z20190691A                 | Q ALIJANSA d.o.o., Kruge 43, 10000 Zagreb, HR | Q d.o.o., Kruge 43, 10000 Zagreb, HR | 06.11.2019                    |

## Odustanak od prijave

| Broj prijave žiga<br>(210) | Datum objave prijave žiga<br>(430) | Datum odustanka<br>(580) |
|----------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Z20190052A                 | 05.04.2019                         | 22.10.2019               |

## Ograničenje popisa proizvoda i usluga

| Broj prijave žiga<br>(210) | Datum objave prijave za registraciju žiga<br>(442) | Popis proizvoda i usluga za koje žig nastavlja vrijediti<br>(511)   | Datum upisa promjene<br>(580) |
|----------------------------|--|---|-------------------------------|
| Z20190030A                 | 08.02.2019   | <p>33 alkoholna pića (osim piva); alkoholna energetska pića; alkoholne mješavine za koktele; vino; kokteli; pjenušava vina; rakija; wine coolers (pića - mješavina bijelih vina i voćnih sokova, blago gazirana); likeri</p> <p>34 cigarete; cigare; cigarilosi; duhan i proizvodi od duhana (uključujući njihove nadomjeske); duhan za lule; duhan za nargile; duhan za žvakanje; cigaretni papir; filteri za duhan; filteri za lule; filteri za cigare; filtri za cigarete; cigarnici [cigaršpice]; držači za lule; džepne naprave za savijanje cigareta; futrole za cigare; gotove tube za cigarete s ugrađenim filtrom; kutije cigara; kutije za cigare; kutije za cigare opremljene ovlaživačem; kutije za cigarete; kutije za duhan; lule; narghile; navlake za upaljače; pepeljare; spremnici plina za upaljače; torbice za duhan; tube za cigare; tube za cigarete; upaljači za pušače; šibice; ostali predmeti za pušače</p> | 29.10.2019                    |



# Objava ispravaka podataka iz objavljenih prijava žigova

U Hrvatskom glasniku intelektualnog vlasništva br. 21/2019 od (442) 18.10.2019. godine, omaškom nije navedena naznaka boja za prijavu za registraciju žiga, broj prijave (210) Z20191144A, podnositelja prijave (731) Napcsillag Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., Hársfa utca 1 B épület, 8400 Ajka, Mađarska kojeg zastupa (740) Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Gramača 2L, 10000 Zagreb, Hrvatska.

Naznaka boja u navedenoj prijavi žiga glasi: (591) zelena, crna, bijela, narančasta.

# Objava informacija o međunarodnim registracijama žigova za koje je zatražena zaštita u Republici Hrvatskoj

Gazette OMPI des marques internationales/  
WIPO Gazette of International Marks  
broj 42/2019 (listopad 2019.)

## 1. Registracije (Enregistrements/Registration):

Broj m.r.: 1495023  
Datum reg.: 10.05.2019.  
Znak:



Nositelj: TRENITALIA S.P.A.  
Podrijetlo: IT  
Razred(i): 12, 35, 39

Broj m.r.: 1495033  
Datum reg.: 11.02.2019.  
Znak:



Nositelj: Nikolich Serhii Viktorovych  
Podrijetlo: UA  
Razred(i): 1, 2, 3, 5

Broj m.r.: 1495036  
Datum reg.: 21.05.2019.  
Znak:



Nositelj: BERT DEVELOPPEMENT  
Podrijetlo: FR  
Razred(i): 35, 37, 39

Broj m.r.: 1495314  
Datum reg.: 04.06.2019.  
Znak:



Nositelj: SCHWEIZER KAPITAL UND IMMOBILIENFORM EN AG  
Podrijetlo: CH

Razred(i): 35, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 45

Broj m.r.: 1495346  
Datum reg.: 04.06.2019.  
Znak:



Nositelj: SCHWEIZER KAPITAL UND IMMOBILIENFORM EN AG  
Podrijetlo: CH

Razred(i): 35, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 45

Broj m.r.: 1495393  
Datum reg.: 15.05.2019.  
Znak:



Nositelj: UNICREDIT S.P.A.  
Podrijetlo: IT  
Razred(i): 9, 36

Broj m.r.: 1495407  
Datum reg.: 18.07.2019.  
Znak:



Nositelj: CDRL Spółka Akcyjna  
Podrijetlo: PL  
Razred(i): 18, 25, 28

Broj m.r.: 1495452  
Datum reg.: 24.09.2019.  
Znak:



Nositelj: CHINA TOBACCO HUBEI INDUSTRIAL CO., LTD.  
Podrijetlo: CN  
Razred(i): 34

Broj m.r.: 1495517  
Datum reg.: 29.07.2019.  
Znak:



Nositelj: ITC S.r.l. a socio unico  
Podrijetlo: IT  
Razred(i): 9, 25

Broj m.r.: 1495636  
Datum reg.: 04.09.2019.  
Znak:



Nositelj: Henan Xinch International Trading Co., Ltd.  
Podrijetlo: CN  
Razred(i): 18

Broj m.r.: 1495687  
Datum reg.: 20.06.2019.  
Znak:



Nositelj: "INTERNATIONAL MASIS TABAK" LLC  
Podrijetlo: AM  
Razred(i): 34

Broj m.r.: 1495850  
Datum reg.: 17.06.2019.  
Znak:



Nositelj: GIZEH Raucherbedarf GmbH  
Podrijetlo: EM  
Razred(i): 34

Broj m.r.: 1495913  
Datum reg.: 05.09.2019.  
Znak:



Nositelj: SPAR Österreichische Warenhandels-AG  
Podrijetlo: AT  
Razred(i): 32, 33

Broj m.r.: 1495934  
Datum reg.: 10.05.2019.  
Znak:



Nositelj: CATALIS SE  
Podrijetlo: GB  
Razred(i): 9, 41, 42

## 2. Naknadne designacije (Désignation postérieures/ Subsequent designations)

Broj m.r.: 0807211  
Datum reg.: 12.09.2019.  
Znak:

**ВІТЭК**

Nositelj: Zakrytoe aktsionerhoe obchtchestvo "VITEX"  
Podrijetlo: BY  
Razred(i): 3, 35, 44

Broj m.r.: 1023500  
Datum reg.: 07.08.2019.  
Znak:

**nexum**

Nositelj: nexum AG  
Podrijetlo: DE  
Razred(i): 9, 16, 35, 38, 41, 42

Broj m.r.: 1064700  
Datum reg.: 01.10.2019.  
Znak:

**LITTLE ONE**

Nositelj: ZAKRYTOE AKTSIONERNOE OBSHESTVO "NAUCHNO PROIZVODSTVENNAYA FIRMA "BIOPHARMTOX"  
Podrijetlo: RU  
Razred(i): 31

Broj m.r.: 1076195  
Datum reg.: 01.10.2019.  
Znak:

**RIO**

Nositelj: ZAKRYTOE AKTSIONERNOE OBSHESTVO "NAUCHNO PROIZVODSTVENNAYA FIRMA "BIOPHARMTOX"  
Podrijetlo: RU  
Razred(i): 31

Broj m.r.: 1170131  
Datum reg.: 30.04.2019.  
Znak:



Nositelj: Pharma Patent Kft.  
Podrijetlo: HU  
Razred(i): 35, 42, 44

Broj m.r.: 1224965  
Datum reg.: 04.10.2019.  
Znak:



Nositelj: Paskà S.r.l.  
Podrijetlo: IT  
Razred(i): 30, 40, 43

Broj m.r.: 1275594  
Datum reg.: 15.10.2019.  
Znak:



Nositelj: K-fee System GmbH  
Podrijetlo: DE  
Razred(i): 1, 3, 8, 11, 20, 21, 25, 29, 30, 32, 35

Broj m.r.: 1484199  
Datum reg.: 15.10.2019.  
Znak:

**FRONTE ROMANA PASETTI**

Nositelj: SOCIETA' AGRICOLA PASETTI DI DOMENICO PASETTI S.S.  
Podrijetlo: IT  
Razred(i): 33

# Objava žigova

## RAZRED 3

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190290</b>  | (151) | 31.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190290A  | (220) | 18.02.2019.        |
|       |   | (181) | <b>18.02.2029.</b> |
| (732) | <b>APIPHARMA d.o.o., farmaceutsko-prehrambena, kozmetička industrija i trgovina</b> |       |                    |
| (540) | Jeronima Kavanjina 26, 10090 Zagreb, HR   |       |                    |

## VITANATAL

|       |          |  |
|-------|----------|--|
| (511) | <b>3</b> | kozmetički proizvodi, parfumerijski proizvodi, losioni za kosu, sapuni, proizvodi za njegu zubi, sapuni, eterična ulja, higijenski proizvodi, šamponi za kosu, kozmetički proizvodi s probioticima, kozmetika za njegu bradavica, ulje za njegu strija   |
|       | <b>5</b> | farmaceutski i veterinarski proizvodi, higijenski proizvodi za upotrebu u medicini, dijetne tvari za medicinske potrebe, hrana za dojenčad, dodatci prehrani, flasteri, materijal za previjanje, dezinfekcijska sredstva, higijenski proizvodi za intimnu njegu, medicinski napitci, losioni za farmaceutsku upotrebu, okrepljujući lijekovi, prašci za farmaceutske potrebe, sirup za medicinske potrebe, dodatci (hranjivi dodatci za medicinske potrebe), ulje za medicinske potrebe, masti za farmaceutske potrebe, mast s propolisom, melemi za utrljavanje, medicinski proizvodi, probiotici, kreme i gelovi za njegu bradavica za medicinske potrebe, ulje za njegu strija za medicinske potrebe, kapsule, vitamini |

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190548</b>  | (151) | 07.11.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190548A  | (220) | 26.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>26.04.2029.</b> |
| (732) | <b>APIPHARMA d.o.o., farmaceutsko-prehrambena, kozmetička industrija i trgovina</b> |       |                    |
| (540) | Jeronima Kavanjina 26, 10090 Zagreb, HR   |       |                    |

## APIPRO

|       |          |   |
|-------|----------|---|
| (511) | <b>3</b> | propolis sprej (nemedicinski proizvod); vodica za higijenu grla (nemedicinski proizvod); njega usta (nemedicinski proizvodi za njegu usta); eterična ulja                           |
|       | <b>5</b> | farmaceutski i veterinarski proizvodi; higijenski proizvodi za upotrebu u medicini; dijetne tvari i napitci za medicinske potrebe; dodatci (hranjivi dodatci za medicinske potrebe) |

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190613</b>                          | (151) | 30.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190613A                                | (220) | 10.05.2019.        |
|       |   | (181) | <b>10.05.2029.</b> |
| (732) | <b>JADRAN - GALENSKI LABORATORIJ d.d.</b> |       |                    |
| (540) | Svilno 20, 51000 Rijeka, HR               |       |                    |

## BISCOLAX

|       |          |   |
|-------|----------|---|
| (511) | <b>3</b> | toaletni proizvodi; kozmetički proizvodi; parfimerijski proizvodi |
|-------|----------|---|

|           |   |
|-----------|---|
| <b>5</b>  | medicinski pripravci; kemijsko-farmaceutski proizvodi; farmaceutski pripravci; dodaci prehrani i dijetetski pripravci; dijetetski proizvodi za medicinske potrebe; lijekovi za ljudske potrebe; lijekovi; medicinski toaletni pripravci |
| <b>35</b> | usluge promidžbe i reklamiranja; oglašavanje i promidžba  |

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190642</b>                                   | (151) | 31.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190642A   | (220) | 14.05.2019.        |
|       |  | (181) | <b>14.05.2029.</b> |
| (732) | <b>OPG KRSTO MATULIĆ, nositelj Krsto Matulić</b>   |       |                    |
|       | Pašman 2, 23262 Pašman, HR                         |       |                    |
| (740) | Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



|       |   |
|-------|---|
| (591) | zelena, plava   |
| (531) | 03.09.01; 03.09.24; 27.05.01; 29.01.03; 29.01.04  |
| (511) | <b>3</b> kozmetički proizvodi; kreme za lice; kozmetička ulja; sapuni                               |
|       | <b>29</b> maslinovo ulje; aromatizirano ulje; sirni namazi; jestiva ulja                            |
|       | <b>30</b> ocat; aromatizirani ocat; soli, začini, arome i začinski umaci; pesto (umak); ljuti umaci |

## RAZRED 4

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20180967</b>  | (151) | 07.11.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20180967A  | (220) | 03.10.2018.        |
|       |   | (181) | <b>03.10.2028.</b> |
| (732) | <b>Kofer točka d.o.o.</b>                                 |       |                    |
|       | Prekratova 61, 10000 Zagreb, HR                           |       |                    |
| (740) | Odvjetničko društvo KOŽUL I PETRINOVIĆ d.o.o., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |



|       |  |
|-------|--|
| (591) | crna, bijela   |
| (531) | 26.01.01; 26.01.18; 27.05.01   |
| (511) | <b>4</b> mirisne svijeće; parfimirane svijeće; sakralne svijeće; svijeće koje sadrže sredstvo za odbijanje insekata; svijeće od loja (lojanice); svijeće u limenkama; svijeće za posebne prigode |

- 16 papir za upotrebu u proizvodnji čajnih vrećica; papirnati filtri za čaj
- 21 kasice, kasice od plemenitih metala; kasice za kovanice; keramičke kasice; metalne kasice; štedne kasice (kasice prasice); podmetači za čaše, keramičke šalice; male i velike šalice; porculanske šalice; police za začine; posude za začine; stalci za začine filtri za čaj; kutije za čaj; šalice za čaj; servisi za čaj od neplemenitih metala; servisi za čaj od plemenitih metala; stalci za čajnik; vrčevi za čaj [neelektrični] porculanske posude za biljke; posude za biljke tekstilne vreće za pakiranje proizvoda [omoti, vrećice]; tekstilne vreće za upotrebu s biljkama
- 39 ambalažiranje i usluge pakiranja
- 41 organizacija i provođenje zabavnih manifestacija; organiziranje festivala; organiziranje i pripremanje izložbi u zabavne svrhe
- 42 ambalaža (usluge crtača ambalaže); dizajn ambalaže; dizajn ambalaže za druge; dizajnersko crtanje ambalaža, spremnika, posuda i pribora za jelo; dizajniranje ambalaže i materijala za zamatanje; usluge dizajna ambalaže; grafički dizajn; grafičko dizajniranje; usluge dizajna; usluge dizajna ambalaže; usluge dizajna internetskih stranica; usluge dizajna marke

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190558</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190558A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |



- (591) crvena, bijela, plava
- (531) 01.15.03; 25.05.01; 26.04.02; 26.04.13; 27.05.01; 27.05.22; 29.01.01; 29.01.04; 29.01.06
- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojlara za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija električne energije obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe

električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |                  |       |                    |
|-------|------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190559</b> | (151) | 29.10.2019.        |
|       |                  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190559A       | (220) | 29.04.2019.        |
|       |                  | (181) | <b>29.04.2029.</b> |

- (732) **HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.**  
Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR
- (740) **LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR**
- (540)



- (591) crvena, bijela, plava
- (531) 01.15.03; 25.05.01; 26.04.02; 26.04.13; 27.05.01; 27.05.22; 29.01.01; 29.01.04; 29.01.06

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojlara za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija električne energije obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |                  |       |                    |
|-------|------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190560</b> | (151) | 29.10.2019.        |
|       |                  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190560A       | (220) | 29.04.2019.        |
|       |                  | (181) | <b>29.04.2029.</b> |

- (732) **HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.**  
Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR
- (740) **LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR**
- (540)

# HEP- Operator distribucijskog sustava d.o.o.

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojila za potrebe obračuna; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190561</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190561A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

# HEP- Operator distribucijskog sustava

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojila za potrebe obračuna; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka

- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190562</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190562A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

# HEP-ODS

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije

42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190563</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190563A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIC & KLOBUCAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## HEP ODS

|       |    |   |
|-------|----|---|
| (511) | 4  | električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova   |
|       | 35 | analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka   |
|       | 37 | demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima |
|       | 39 | distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije  |
|       | 40 | energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije   |
|       | 42 | bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja  |

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190564</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190564A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIC & KLOBUCAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektra Zagreb

|       |   |   |
|-------|---|---|
| (511) | 4 | električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova |
|-------|---|---|

35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka

37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima

39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije

40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije

42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190565</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190565A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIC & KLOBUCAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektra Zabok

|       |    |   |
|-------|----|---|
| (511) | 4  | električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova   |
|       | 35 | analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka   |
|       | 37 | demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima |
|       | 39 | distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije   |

kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije

- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

## Elektroprimorje Rijeka

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarne električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojlara za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190569</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190569A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektroistra Pula

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarne električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojlara za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190566</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190566A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektrodalmacija Split

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarne električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje električnog brojlara za potrebe obračuna; očitavanje brojlara za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190568</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190568A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIĆ & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |



- postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190570</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190570A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIC & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektra Slavonski Brod

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190571</b>  | (151) | 29.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190571A  | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.</b>        |       |                    |
|       | Ulica grada Vukovara 37, 10000 Zagreb, HR                 |       |                    |
| (740) | LOVRIC & KLOBUČAR, Odvjetničko društvo j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## Elektra Vinkovci

- (511) 4 električna energija; električna energija iz neobnovljivih izvora; električna energija iz obnovljivih izvora; električna energija iz vjetra; solarna električna energija; sredstva za podmazivanje kablova
- 35 analiza poslovnog upravljanja; analize poslovnih podataka; analize poslovnih statistika; ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka; fakturiranje; gospodarska istraživanja u poslovne svrhe; očitavanje brojila za potrebe obračuna; odnosi s javnošću; poslovni izvještaji (pisanje -); poslovno upravljanje; prikupljanje i sistematizacija informacija u računalne baze podataka; unos i obrada podataka; upravljanje bazama podataka
- 37 demontaža električnih vodova; graditeljski nadzor za građevinske projekte; građevinska izgradnja; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad izgradnjom; obnavljanje postrojenja; obnova, popravak i održavanje električnih žica; obnova električnih vodova; održavanje postrojenja; podzemni građevinski radovi u svezi s postavljanjem kablova; polaganje električnih mreža; polaganje i zakopavanje kablova; popravak ili održavanje uređaja i aparata za distribuciju ili kontrolu električne energije; popravak strujnih vodova; postavljanje kablova; terenski nadzor izgradnje; terenski nadzor nad građevinskim radovima
- 39 distribucija [isporuka] električne energije; distribucija električne energije; distribucija električne energije kućanstvima; distribucija električne energije putem kablova; distribucija električne energije putem žica; distribucija energije; distribucija obnovljive energije; informativne i savjetodavne koje se odnose na distribuciju energije; pružanje informacija o distribuciji električne energije; usluge distribucije električne energije
- 40 energija (proizvodnja -); proizvodnja električne energije iz solarne energije
- 42 bilježenje podataka u svezi s utroškom energije u zgradama; dizajn i razvoj mreža za distribuciju energije; geodetska mjerenja; geodetsko mjerenje; inženjerske usluge koje se odnose na sustave opskrbe električnom energijom; obračun energije; razvoj sustava upravljanja energijom; usluge geodetskog mjerenja

## RAZRED 5

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190539</b>                          | (151) | 30.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190539A                                | (220) | 24.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>24.04.2029.</b> |
| (732) | <b>BELUPO - Lijekovi i kozmetika d.d.</b> |       |                    |
|       | Danica 5, 48000 Koprivnica, HR            |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## VAINAS

- (511) 5 farmaceutski proizvodi

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190567</b>                          | (151) | 30.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190567A                                | (220) | 29.04.2019.        |
|       |   | (181) | <b>29.04.2029.</b> |
| (732) | <b>BELUPO - Lijekovi i kozmetika d.d.</b> |       |                    |
|       | Danica 5, 48000 Koprivnica, HR            |       |                    |

(540)

**ALYXAN**

(511) 5 farmaceutski proizvodi

**RAZRED 9**

(111) **Z20190292** (151) 29.10.2019.  
(450) 15.11.2019.  
(210) Z20190292A (220) 19.02.2019.  
(181) 19.02.2029.  
(732) **PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i usluge**  
Augusta Šenoa 32, 10000 Zagreb, HR  
(740) Ivana Stojan, Zagreb, HR  
(540)



(591) crna, žuta, plava, crvena, zelena, ljubičasta, narančasta  
(531) 19.03.03; 19.03.25; 27.05.01; 27.05.05; 27.07.01; 27.07.04;  
29.01.15

- (511) 9 aplikacije koje se mogu preuzeti za upotrebu s mobilnim uređajima; aplikacije za računalne programe koje se mogu preuzeti s Interneta; igre (računalni programi za igre); mobilne aplikacije koje se mogu preuzimati i koje se koriste s nosivim računalnim uređajima; obrazovne aplikacije za tablete; obrazovne mobilne aplikacije; obrazovne računalne aplikacije; računalne softverske aplikacije za TV, sve u svezi s igračkama, igrama i predmetima za igranje i zabavu, društvenim igrama, igrama vještine i akcije, sportskim igrama; računalni softver za aplikacije za mobilne telefone; softver za izradu animacija; softver za izradu animacija u 3D-u
- 28 društvene igre; elektroničke društvene igre; elektroničke igre (aparati za elektroničke igre); igračke, igre, predmeti za igranje i zabavu; igre prilagođene za korištenje s televizijskim prijateljima; igre vještine i akcije; manipulativno-logičke igre; oprema za kampiranje- igračke; prenosive igre i igračke s ugrađenom telekomunikacijskom funkcijom; sportske igre; sportske igre pružene pomoću mobilnih i računalnih aplikacija; upravljačke palice za video igre (joystick); uređaji za elektroničke igre prilagođeni za uporabu s vanjskim zaslonom ili monitorom; uređaji za video igre
- 39 organizacija izleta; organiziranje i vođenje izleta i razgledavanja; organiziranje turističkih izleta; ponuda izleta; pripremanje izleta; vođenje i organiziranje izleta animacijske usluge u kampovima za odmor; igre (usluge dvorana za igre); igre (usluge igara) pružene on-line (s jedne informatičke mreže); iznajmljivanje opreme za elektroničke igre; iznajmljivanje opreme za obrazovne aplikacije; iznajmljivanje opreme za obrazovne mobilne aplikacije; iznajmljivanje opreme za sportske igre; iznajmljivanje opreme za sportska natjecanja; kampovi za sportsko usavršavanje; ljetni kampovi (zabavni i obrazovni); obuka za zaposlenje; obuka za zapošljavanje; organizacija obrazovnih aktivnosti za ljetne kampove; organizacija sportskih aktivnosti za ljetne kampove; organizacija zabavnih aktivnosti za ljetne kampove; organiziranje izleta u zabavne svrhe; organiziranje sportskih natjecanja; organiziranje zabave za rođendanske proslave; podučavanje u osnovnim školama; poduka u vezi sa sportom; predškolska obuka; pružanje društvenih igara uz pomoć mobilnih i računalnih aplikacija; pružanje sportskih kampova i opreme; računalna poduka; radionice (organiziranje i vođenje) [obuka]; rekreativni kampovi; sportska poduka, treniranje i upute; organiziranje e-sportskih natjecanja
- 42 dizajniranje i razvijanje softvera u području mobilnih aplikacija; iznajmljivanje računalne opreme; omogućavanje privremenog korištenja internetskih aplikacija; omogućavanje privremenog korištenja

softverskih aplikacija koje se ne mogu preuzimati i koje su dostupne preko internetske stranice; programiranje računalnih animacija; usluge iznajmljivanja softvera; usluge tehničke podrške u vezi s računalnim softverom i aplikacijama

(111) **Z20190609** (151) 08.11.2019.  
(450) 15.11.2019.  
(210) Z20190609A (220) 09.05.2019.  
(181) 09.05.2029.  
(732) **LACUNA d.o.o.**  
(540) Pustodol Začretski 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, HR



(591) crvena, bijela  
(531) 02.01.08; 02.01.23; 02.01.30; 06.01.02; 06.01.04; 26.05.01;  
26.05.14; 26.05.16; 26.07.25; 27.05.01; 29.01.01; 29.01.06

- (511) 9 bejbolske kacige za hvatače; biciklističke naočale; cipele (Zaštitne -); cipele za zaštitu od nesreća i požara; etuiji za naočale; fantomke (kape) za zaštitu od nezgoda, radijacije i vatre; futrole za naočale i sunčane naočale; futrole za naočale; futrole za sunčane naočale; jahaće kacige; jakne za zaštitu od nezgoda, radijacije i vatre; kacige za američki nogomet; kacige za bejzbol; kacige za bicikle; kacige za boks; kacige za daskanje na snijegu; kacige za daske za koturanje; kacige za hokej; kacige za igre virtualne stvarnosti; kacige za motore; kacige za motoriste; kacige za upotrebu u sportu; kacige za varenje; kacige za vozače; lanci za naočale i za sunčane naočale; lančići za sunčane naočale; moderne naočale; moderne sunčane naočale; naočale s antirefleksnim premazom; naočale sa zaštitom od prašine; naočale za motocikliste; naočale za pletanje; naočale za ronioce; naočale za ronjenje; naočale za snijeg; naočale za sport; naočale za upotrebu u sportu; naočale, sunčane naočale i kontaktne leće; naočale; pokrivala za glavu i to zaštitne kacige; polarizirajuće naočale; protuzaslijepljujuće naočale; reflektirajuća odjeća za sprječavanje nesreća; reflektirajući sigurnosni prsluci; sigurnosna obuća za zaštitu od nesreća ili ozljeda; sigurnosna odjeća za zaštitu od nesreća ili ozljeda; sigurnosne kacige; sigurnosne naočale za zaštitu očiju; sigurnosne naočale; skijaške kacige; skijaške naočale; sportske kacige; sportske naočale; sportske zaštitne kacige; sportske zaštitne naočale; sunčane naočale; torbe prilagođene prijenosnim računalima; torbe za nošenje prijenosnih računala; torbe za prijenosna računala; torbe za naočale; trake za naočale; trake za sunčane naočale; uzice za sunčane naočale; vezice za naočale; vrlo uočljiva sigurnosna odjeća; zaštitna obuća za sprječavanje nesreća ili ozljeda; zaštitna obuća za zaštitu od nesreća; zaštitna odjeća za sprječavanje ozljeda; zaštitna radna odjeća [za zaštitu protiv nesreća ili ozljeda]; zaštitne cipele [protiv nesreća ili ozljeda]; zaštitne industrijske cipele; zaštitne kacige za zavarivanje; zaštitne kacige za bicikliste; zaštitne kacige za djecu; zaštitne kacige za motocikliste; zaštitne kacige za motoriste; zaštitne kacige za sport; zaštitne kacige za sportsku uporabu; zaštitne kacige; zaštitne naočale za zavarivanje; zaštitne naočale; zaštitne sportske kacige
- 18 dječje torbe za nošenje na ramenu; đačke torbe; kišobrani i suncobrani; kišobrani za djecu; kišobrani; koferi s kotačima; kombinacija štapova za hodanje i kišobrana; kovčez [prtljaga]; kovčez i putne torbe; kovčez na kotačice; kovčez, torbe, novčanici i drugi proizvodi za nošenje; kožni remeni; male putne torbe ili koferi; male putne torbe; male torbe s kopčom; male torbe za muškarce; mali novčanici za kovanice; mali ruksaci; manje putne torbe za jedno noćenje; mrežaste torbe za kupnju; muške ručne torbe; naprtjače; navlake za kišobrane; navlake za prtljagu; navlake za suncobrane; nepromoćive torbe; neseseri; planinarske torbe; platnene torbe za namirnice; platnene torbe; platnene vrećice za kupovinu; pletene torbe [nisu od plemenitih metala]; pletene torbe; pojasne torbe; poslovne torbe; prtljaga s kotačima; prtljaga; putna prtljaga; putna torba; putne kožne torbe; putne torbe [kožna galanterija]; putne torbe [portmanteau]; putne torbe izrađene od plastičnih materijala; putne torbe na

- kotačiće; putne torbe s kotačima; putne torbe za odjeću; putne torbe; putni koferi; putni kovčezi i torbe; putni neseseri [kožna galanterija]; radne torbe; remenje od umjetne kože; ručne torbe od imitacijske kože; ručne torbe od kože; ručne torbe, torbice i novčanici; ručne torbe; ručne torbice za muškarce; ručne torbice; ručni kovčezi za dokumente; ručni prtljaga; ruksaci na kotačima; ruksaci za planinare; ruksaci za planinarenje; ruksaci; sklopivi štapovi za hodanje; sportske torbe; sportski ruksaci; suncobrani otporni na kišu; suncobrani za golf; suncobrani za plažu; suncobrani; suvenir torbe; školske torbe [za nošenje na leđima]; školske torbe za knjige; školske torbe; štapovi za hodanje; štapovi za nordijsko hodanje; štapovi za planinarenje; štapovi, planinarski; tekstilne torbe za kupovinu; tekstilne torbe; torbe koje se nose dijagonalno preko tijela; torbe na dva kotačića za obavljanje kupnje; torbe na kotačićima; torbe na rame; torbe od frotira; torbe od umjetne kože; torbe od umjetnog krzna; torbe s jednom naramenicom; torbe s naramenicama za nošenje dojenčadi; torbe s ručkom; torbe s vezicama za zatvaranje; torbe vrećastog oblika; torbe za cipele za putovanje; torbe za cipele; torbe za kampere; torbe za kamping; torbe za planinarenje; torbe za plažu; torbe za preko ramena; torbe za putovanja; torbe za putovanje od kože; torbe za putovanje od umjetne kože; torbe za putovanje; torbe za svakodnevnu uporabu; torbe za školu; torbe; torbice [kožna galanterija]; torbice [ručne torbe]; torbice za nošenje oko pojasa ili oko struka; torbice za nošenje oko pojasa; univerzalne sportske torbe s kotačićima; višenamjenske ručne torbe; višenamjenske sportske torbe; višenamjenske torbe; višenamjenske torbice; vrećaste torbice; vreće za kišobrane; vrtni suncobrani; zrakoplovne putne torbe
- 25 anorak (vjetrovke s kapuljačom); artikli iz grupe čarapa; atletske tajice; balerinke [obuća]; bejzbolske kape; bejzbolske tenise; bejzbolske uniforme; beretke; bermuda hlače; bermude za kupanje; biciklistička odjeća; biciklističke hlače; biciklističke kape; biciklističke kratke hlače; biciklističke majice; biciklističke rukavice; biciklističke tenise; biciklistički kombinezoni; bijele kute za bolničku upotrebu; bikini kupaći kostimi; bluze; bodiji [donje rublje]; bodiji [odjeća]; bodiji za bebe i malu djecu; bodiji; bokserice; bolera; bunde; bustier [uski topić bez bretela]; cargo hlače; chino hlače; cipele bez vezica; cipele za golf; cipele za hodanje; cipele za kišu; cipele za ležerne prigode; cipele za malu djecu; cipele za slobodno vrijeme; cipele za vodu; cipele za vožnju; čarape bez stopala; čarape do gležnja; čarape i dokoljenke; čarape koje upijaju znoj; čarape protiv znojenja; čarape s prstima; čarape; čarape-papuče; čizme na vezice; čizme obložene krznom; čizme za daskanje na snijegu; čizme za hodanje; čizme za penjanje [planinarske čizme]; čizme za snijeg; čizme; čizmice za bebe; čvrsti slannati šeširi; dječja obuća; dječja odjeća za zaštitu od sunca; dječja odjeća; dječje hlače; dječje kape; dječje tutice; dječji kombinezon; dječji kombinezoni za igru [odjeća]; dječji kupaći kostimi; dokoljenice [gamaše]; dokoljenice; dokoljenke; dolčevite [džemper]; dolčevite [odjeća]; dolčevite; donje rublje [odjeća]; donje rublje koje upija znoj; donje rublje za muškarce; donje rublje; donji dijelovi trenirke; dugačke haljine; dugačke jakne; duge jakne; dvostrane jakne; džemper [odjeća]; džemper [puloveri]; džemper bez rukava; džemper s okruglim otvorom; džemper; espadrile; gležnjače; golf hlače; golferska obuća; golferske hlače; golferske kape; gornji dijelovi trenirke; gornji dijelovi trenirke; gumene cipele; gumene čizme za kišu; gumene čizme; gumene ribarske čizme; hlače [odjeća]; hlače Capri; hlače ispod koljena; hlače od samta; hlače otporne na vremenske uvjete; hlače trenirki; hlače za bebe; hlače za daskanje na snijegu; hlače za jahanje; hlače za jogu; hlače za kišu; hlače za medicinske sestre; hlače za trčanje; hlače za trčanje [odjeća]; hlače za vježbanje; jakne; jakne bez rukava; hlače; jakne - sakoi; jakne (podstavljene-) [odjeća]; jakne [odjeća]; jakne kao sportska odjeća; jakne otporne na kišu; jakne otporne na vremenske uvjete; jakne s paperjem; jakne s rukavima; jakne za daskanje na snijegu; jakne za jahanje; jednodijelni kupaći kostimi; jednodijelno dugo donje rublje; kabanice; kape [pokrivala za glavu]; kape s pomponima; kape sa čvorom; kape sa šiltom; kape sa štitnikom; kape za kišu; kape za spavanje; kapuljače [odjeća]; kaputi od traper; kaputi; karirane jakne; khaki hlače; kišni ogrtači [kabanice]; kombinezoni za skijanje na vodi; kombinezoni za skijanje; kompleti za trčanje [odjeća]; kompleti; košulje s dugačkim rukavima; košulje s gumbima; košulje s kratkim rukavima; košulje s otvorenim vratom; košulje s ovraticama; košulje za odijela; košulje za odjeću; košulje; košulje-jakne; kožne cipele; kožne hlače; kožne jakne; kožni remeni [odjeća]; kratke čarape; kratke haljine bez rukava; kratke hlače; kratke majice; kupaći ogrtači; lagane jakne za uporabu kao vanjski sloj; lanena odjeća; ležerna obuća; ležerna odjeća; ležerne hlače; ležerne jakne; ležerne košulje; liječnički ogrtači; ljetne haljine; maje od flisa; majice [odjeća]; majice bez naramenica; majice bez rukava (top); majice bez rukava; majice i suknje; majice koje se vežu oko vrata; majice kratkih rukava; majice s kapuljačom; majice za trčanje; majice; mali šeširi; mantili; marame [odjevni predmeti]; marame za glavu; marama za vrat; maskirne hlače; maskirne jakne; maskirne košulje; maskirne rukavice; maskirni prsluci; mini suknje; neoprenske rukavice; obuća [osim ortopedске obuće]; obuća [osim sportske]; obuća od vinila; obuća za penjanje; obuća za slobodno vrijeme; obuća za sport; obuća za žene i muškarce; obuća; odjeća za plažu; odjeća za slobodno vrijeme; odjeća za sport; odjeća za trčanje; odjeća za vježbanje; odjeća za žene; oprema za kišu; papuče; parke [sportske jakne s kapuljačom]; pidžame; planinarske cipele; pletena odjeća [odjevni predmeti]; pletena odjeća; pletene jakne; pletene kape; pletene košulje; pletene majice; pletene polo majice; pletene rukavice; podstavljene jakne; pokrivala za glavu; polarne jakne od flisa; pregače; prošivene jakne [odjeća]; prošiveni zimski prsluci; prsluci - vjetrovke; prsluci [odjeća]; prsluci od perja; prsluci s dugačkim rukavima; prsluci za trčanje; prsluci za trening; prsluci; prsluci od filca; puloveri bez rukava za nošenje iznad odjeće; puloveri od flisa; puloveri s dugim rukavima; puloveri s kapuljačom; puloveri s V-izrezom; puloveri; punjeni prsluci; radna odijela; radna odjeća; radne cipele; radne čizme; radne jakne; radni kombinezoni; reflektirajuće jakne; reflektirajući ogrtači; remeni od imitacije kože [odjevni predmeti]; remeni od tkanine [odjevni predmeti]; rukavice bez prstiju [odjeća]; rukavice bez prstiju; rukavice kao odjeća; rukavice s provodljivim vršcima prstiju za korištenje s elektroničkim uređajima sa zaslonom na dodir; rukavice uključujući one izrađene od kože ili krzna; rukavice za jahanje; rukavice za skijanje; rukavice; rukometne tenise; sandale; sjenila za kape; skafanderi; sportska obuća; sportska odjeća [osim golferskih rukavica]; sportska odjeća; sportska pokrivala za glavu [osim kaciga]; sportske čarape; sportske dokoljenke; sportske hlače; sportske jakne; sportske kape i šeširi; sportske kape; sportske košulje kratkih rukava; sportske kratke hlače od flisa; sportske majice i kratke hlače; sportske majice s kapuljačom; sportske kape; sportske podstavljene hlače; sportske podstavljene kratke hlače; sportske podstavljene majice; sportske tajice; sportske tenise; sportske uniforme; sportski kaputi; sportski prsluci; sportski trikoi; šalovi [marama za vrat]; šalovi i marama za glavu; šalovi i stole; šalovi; šeširi za plažu; šeširi za zaštitu od sunca; šilterice; šiltovi [oprema za glavu]; štitnici [pokrivala za glavu]; štitnici od sunca; tabanice [unutarne]; tabanice za obuću; tajice bez stopala; tenise [obuća]; tenise s čičkom; tenise s povišenom petom; tenise za trčanje; tenise za trening; tenise; teniska odjeća; teniske čarape; teniske haljine; teniske hlače; teniske majice; teniske suknje; teniske znojnice; teniski puloveri; termo čarape; tiskane majice; tkana odjeća; tkane košulje; trake za glavu; trake za glavu [odjevni predmeti]; trake za uši [odjeća]; traper jakne; traperice; trenirke; tričetvrt hlače; trikoi; vjetrovke; vodootporna odjeća; vodootporne cipele; vodootporne čizme; vodootporne hlače; vodootporne jakne; vodootporne pelerine; vodootporne ribarske čizme; vozačke rukavice; vunena odjeća; vunene čarape; vunene kape; zaštitne hlače; zaštitne pregače; zimske čizme; zimske rukavice; zimski kaputi; znojne trake; znojnice za glavu; znojnice; ženska obuća; ženska odijela; ženska vanjska odjeća; ženske bluze; ženske bokserice [donje rublje]; ženske cipele; ženske čizme; ženske haljine; ženske kape; ženske košulje; ženski kostimi; ženski kupaći kostimi; ženski šeširi

## RAZRED 10

|       |   |       |                    |
|-------|---|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190863</b>                                  | (151) | 28.10.2019.        |
|       |   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190863A  | (220) | 01.07.2013.        |
|       |   | (181) | <b>01.07.2023.</b> |
| (732) | <b>Swemac Innovation AB</b>                       |       |                    |
|       | Cobolgatan 1, 583 35 Linköping, SE                |       |                    |
| (740) | Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |   |       |                    |

## SWEMAC

|       |                        |   |  |
|-------|------------------------|---|--|
| (646) | 006326177, 02.10.2007. |   |  |
| (511) | <b>10</b>              | kirurški i medicinski aparati i instrumenti   |  |
|       | <b>42</b>              | usluge istraživanja i razvoja u vezi s kirurškom i medicinskom opremom, aparatima i instrumentima |  |

## RAZRED 16

|       |                                     |       |                    |
|-------|-------------------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190512</b>                    | (151) | 07.11.2019.        |
|       |                                     | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190512A                          | (220) | 15.04.2019.        |
|       |                                     | (181) | <b>15.04.2023.</b> |
| (732) | <b>24sata d.o.o.</b>                |       |                    |
|       | Oreškovićeve 6H/1, 10000 Zagreb, HR |       |                    |
| (740) | Valentina Vižintin, Rijeka, HR      |       |                    |
| (540) |                                     |       |                    |

## LVL 8

|       |           |   |  |
|-------|-----------|---|--|
| (511) | <b>16</b> | papir; karton; figure napravljene od papira; figurice napravljene od kartona; figurice napravljene od papira; figurice od kaširanog papira; godišnji planeri; kalendari; karte; kartonska ambalaža; kartonski plakati; kolaži; kutije napravljene od kartona; kutije napravljene od papira; naljepnice; papirnata galanterija za poklone; papirne etikete; papirne vrećice; papirni bedževi; papirni blokovi; papirni pribor; reklamni poster (plakati); reklamni transparenti napravljene od kartona; reklamni transparenti od papira; sličice za razmjenjivanje; zastavice od papira; tiskarski proizvodi; proizvodi za uvezivanje knjiga; fotografije; pribor za pisanje; ljepila (ljepljive tvari za papirne proizvode ili za kućanstvo); slikarski pribor; kistovi; pisaci strojevi i uredski pribor (osim namještaja); oprema za nastavu i obuku (osim aparata); plastični materijali za ambalažu; tiskarska slova; klišeji |  |
|       | <b>25</b> | odjeća, obuća, pokrivala za glavu   |  |
|       | <b>38</b> | telekomunikacije  |  |
|       | <b>41</b> | obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti   |  |

|       |                                     |       |                    |
|-------|-------------------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190513</b>                    | (151) | 07.11.2019.        |
|       |                                     | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190513A                          | (220) | 15.04.2019.        |
|       |                                     | (181) | <b>15.04.2023.</b> |
| (732) | <b>24sata d.o.o.</b>                |       |                    |
|       | Oreškovićeve 6H/1, 10000 Zagreb, HR |       |                    |
| (740) | Valentina Vižintin, Rijeka, HR      |       |                    |
| (540) |                                     |       |                    |



|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
| (531) | 26.03.23; 27.01.01; 27.01.05; 27.05.01 |  |  |
| (511) | <b>16</b>                              | papir; karton; figure napravljene od papira; figurice napravljene od kartona; figurice napravljene od papira; figurice od kaširanog papira; godišnji planeri; kalendari; karte; kartonska ambalaža; kartonski plakati; kolaži; kutije napravljene od kartona; kutije napravljene od papira; naljepnice; papirnata galanterija za poklone; papirne etikete; papirne vrećice; papirni bedževi; papirni blokovi; papirni pribor; reklamni poster (plakati); reklamni transparenti napravljene od kartona; |  |

reklamni transparenti od papira; sličice za razmjenjivanje; zastavice od papira; tiskarski proizvodi; proizvodi za uvezivanje knjiga; fotografije; pribor za pisanje; ljepila (ljepljive tvari za papirne proizvode ili za kućanstvo); slikarski pribor; kistovi; pisaci strojevi i uredski pribor (osim namještaja); oprema za nastavu i obuku (osim aparata); plastični materijali za ambalažu (koji nisu obuhvaćeni drugim razredima); tiskarska slova; klišeji

**25** odjeća, obuća, pokrivala za glavu

**38** telekomunikacije

**41** obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190599</b>                           | (151) | 31.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190599A                                 | (220) | 06.05.2019.        |
|       |  | (181) | <b>06.05.2023.</b> |
| (732) | <b>TISKARA G.E.M., vl. Bernard Benazić</b> |       |                    |
|       | Sv. Katarina 5, 52332 Pićan, HR            |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | crno-bijelo   |  |  |
| (531) | 03.17; 26.04.04; 26.04.15; 26.04.18; 27.05.01; 27.05.24; 29.01.06; 29.01.08 |  |  |

|       |           |   |  |
|-------|-----------|---|--|
| (511) | <b>16</b> | plastične folije za umatanje i pakiranje; prozirne folije za umatanje prehrambenih proizvoda; folije od plastike za pakiranje; folije od plastike za umotavanje; plastične folije; zaštitne navlake za knjige; zidni ukrasi od papira; uredski pribor; papirni pribor; pribor za crtanje; trokuti kao instrumenti za crtanje; ravnala; papirne mašine; držači ljepljivih traka; ljepljiva traka; kartonski ili papirni omoti za boce; papirni omoti za dokumente; papirni omoti za poklone; omoti za bilježnice; omoti [uredski materijal]; omoti za hranu; poklon omoti; pečati [žigovi]; pečati; tuljci sa slatkima za školarce, prazni; sličice za razmjenjivanje; sličice za termičko preslikavanje; ljepljive tiskane etikete; tiskani uzorci za odjeću; tiskani uzorci; plakati, papirni ili kartonski; reklamni poster [plakati]; pisma (papir za pisma); pisaci blokovi; pisaci pribor; pernice; označivači stranica u knjizi; omotnice; olovke; ljepenka [karton]; ljepenka; otisnuti kalendari; papirni podmetači za čaše; podmetači za čaše od kartona; podmetači za čaše od papira; papirni podlošci za pivske čaše; papirni blokovi; okviri za fotografije ili umjetničke slike; slike; papirni podmetači; džepni rokovnici; osobni rokovnici; rokovnici; noževi za papir [uredski pribor]; katalozi; kaširani papir; kartonske pladnjevi za pakiranje hrane; kartonske kutije za poklone; kartonske kutije za pakiranje; kartonske kutije za kolače; kartonske kutije; kartonska ambalaža; karton; kalendari; jelovnici; ispisi; informativne brosure; hotelski imenici; gumeni pečati; gravure i njihove reprodukcije; gravure; grafički ispisi; godišnji planeri; fotografske reprodukcije; fotografije [tiskane]; fotografije; flomasteri; figure napravljene od papira; fascikli [uredski pribor]; fascikli [papirni proizvodi]; fascikli; etikete s cijenama; dnevnik [dijarij]; dječje knjige; dekoracije od kartona za prehrambene proizvode; dekoracije i umjetnički materijali i mediji; crteži; cjenici [tiskani materijal]; čestitke; celofanski papir; čaše za kemijske; brosure; brisači; božićne čestitke; bojice; blokovi za zapisivanje; bojanke; blokovi za bilješke s nevezanim listovima papira; blokovi za bilješke; blokovi [papirni proizvodi]; blokovi papira za pisanje; blokovi papira; blokovi [karneti]; blokovi flipchart; blokčići; blisteri za pakiranje; biorazgradive posude od papirne pulpe za nošenje hrane; bilteni [tiskovine]; bilježnice za skiciranje; bilježnice za pisanje ili crtanje; bilježnice za pisanje; bilježnice za diktate; bilježnice sa spiralnim uvezom; |  |
|-------|-----------|---|--|

- bilježnice; beskonačni papir; bedževi od kartona; automobilske naljepnice; aplikacije u obliku naljepnica; ambalaža [za oblaganje i punjenje] od papira ili kartona; ambalaže za poklone; albumi za naljepnice; albumi za fotografije i kolekcije; albumi za fotografije; albumi za bebe; albumi za autograme; albumi; akvareli [gotove slike]; adventski kalendari; adresari; 3D naljepnice za uporabu na svim površinama
- 18** etuiji za kartice [kožni proizvodi]; etui za posjetnice; kovčeži, torbe, novčanici i drugi proizvodi za nošenje; kovčeži i putne torbe; ručne torbe, torbice i novčanici; ručne torbice; torbe za plažu; torbe za namirnice; torbe za kupovinu; višenamjenske torbe; sportske torbe; kozmetičke torbe; modne torbe; suvenir torbe; ručne torbe; kišobrani i suncobrani; kišobrani za djecu; kišobrani; tekstilne torbe; torbe
- 21** ukrasne staklene kugle; zidni ukrasi od terakote; zidni ukrasi od porculana; podne vaze za cvijeće; vaze za cvijeće; vrčevi za čaj [neelektrični]; vrčevi za pivo; vrčevi za vino; mali vrčevi; držači za svijeće od neplemenitih metala; držači za male svijeće; staklenke za svijeće [držači]; stakleni stalci za svijeće; posudice za izgaranje mirisnih tvari; posude sa mirisnim tvarima; pribor za kuhanje, neelektrični; posuđe [pribor za kućanstvo]; pribor za jelo, kuhinjski pribor i spremnici; podmetači [stolni pribor]; kalupi [kuhinjski pribor]; kuhače [kuhinjski pribor]; lopatice [kuhinjski pribor]; pribor za kuhanje; toaletni pribor; kućanski pribor; zdjele za bombone; kalupi za čokoladu; lonci [posuđe]; termo-posuđe; posude; keramičke figurice; keramički ukrasi; torbe hladnjaci; držači za čaše za piće; čaše [posude za piće]; plastični podmetači za čaše; čaše za piće; plastične čaše; vinske čaše; kartonske čaše; papirnate čaše; male i velike šalice; vaze; ukrasni tanjuri; termos-šalice; tanjuri suvenirni; tanjuri; šalice posteljina i deke; ukrasne deke; dječje deke; navlake za jastuke [jastučnice]; ukrasne navlake za jastuke; jastučnice [navlake za jastuke]; tekstilne navlake za poplun; zidni ukrasi od tekstila; etikete [tkanina]; etikete; krpe za pranje tijela [osim za medicinsku upotrebu]; tekstilne krpe za sušenje posuđa; kućanske krpe za brisanje posuđa; kućanske krpe za brisanje čaša; krpe za brisanje stakla [ručnici]; ručnici; tekstil; neoblikovani tekstilni pokrivači za namještaj; pokrivači izrađene od umjetnih vlakana; posteljina i pokrivači; pokrivači za krevete; pokrivači od frotira; ukrasni pokrivači; podmetači za čaše od tkanine; tekstilni podmetači za čaše; tekstilni podmetači; kuhinjske krpe; košulje; podbradnjaci za bebe [ne od papira]; pregače; kape za plivanje; ženske haljine; japanke; cipele za malu djecu; cipele za golf; leptir mašne; kravate; šalovi i marame za glavu; marame za vrat [šalovi]; šalovi [marame za vrat]; marame za glavu; marame za vrat; muške i ženske jakne, kaputi, hlače i potkošulje; potkošulje; gaće za bebe; muške gaće; kape [pokrivala za glavu]; sportske kape i šeširi; sjenila za kape; kape sa šiltom; sportske kape; donji dijelovi trenirke; gornji dijelovi trenirke; trenirke; tiskane majice; nogometne majice; polo majice; majice; hlače; havajske košulje; grudnjaci; gornji dio za japanske sandale; gornji dijelovi trenirka; gornja odjeća za djecu; gornja odjeća za bebe; golferske hlače, majice i suknje; golf hlače; golferska obuća; golferske kape; gimnastička odjeća; gaćice; džemper; dugačke jakne; donje rublje; dolčevite; dokoljenice; dječji kupaći kostimi; dječji kombinezon; dječje tutice; dječje kape; dječje hlače; dječja odjeća za zaštitu od sunca; dječja odjeća; dječja obuća; debela košulja koja se nosi preko drugih odjevnih predmeta; čvrsti slamnati šeširi; čizmice za bebe; čarape; bunde; bokserice; bodiji za bebe i malu djecu; bodiji [odjeća]; bodiji [donje rublje]; bodiji; bluze; biciklističke majice; biciklističke kratke hlače; biciklističke kape; biciklistička odjeća; bermude za kupanje; bermuda hlače; bejzbolske kape; balerinke [obuća]; atletske tajice
- 35** veleprodajne usluge u vezi s igračkama; maloprodajne usluge u vezi s igračkama; distribucija reklama i reklamnog materijala [leci, brošure, prospekti i uzorci]; distribucija i diseminacija reklamnih materijala [leci, prospekti, tiskani materijal, uzorci]; fotokopiranje; veleprodajne usluge u vezi s kišobranima; maloprodajne usluge u vezi s kišobranima; marketing; oglašavanje i promidžba; oglašavanje i marketing; oglašavanje; promidžba dizajna drugih pružanjem online portfelja putem internetskih stranica; dizajn promidžbenih logotipa; dizajn promidžbenih brošura; dizajn promidžbenih letaka; dizajn reklamnog materijala

## RAZRED 18

|       |                  |       |                    |
|-------|------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190610</b> | (151) | 08.11.2019.        |
|       |                  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190610A       | (220) | 09.05.2019.        |
|       |                  | (181) | <b>09.05.2029.</b> |

(732) **LACUNA d.o.o.**  
Pustodol Začretnski 18f, 49223 Sveti Križ Začretje, HR

(540)



(591) zelena, bijela  
(531) 04.05.01; 05.05.19; 05.05.20; 05.09.21; 27.05.01; 29.01.03; 29.01.06

- (511) **18** dječje torbe za nošenje na ramenu; đačke torbe; kišobrani i suncobrani; kišobrani za djecu; kišobrani; kombinacija štapova za hodanje i kišobrana; kovčeži [prtljaga]; kovčeži i putne torbe; kovčeži na kotačiće; kožni remeni; male putne torbe ili koferi; male putne torbe; male torbice s kopčom; male torbice za muškarce; mali novčanici za kovanice; mali ruksaci; manje putne torbe za jedno noćenje; mrežaste torbe za kupnju; muške ručne torbe; naprtnjače; navlake za kišobrane; navlake za prtljagu; navlake za suncobrane; nepromoćive torbe; neseseri; planinarske torbe; platnene torbe za namirnice; platnene torbe; platnene vrećice za kupovinu; pletene torbe [nisu od plemenitih metala]; pletene torbe; pojasne torbice; prtljaga s kotačićima; prtljaga; putna prtljaga; putna torba; putne kožne torbe; putne torbe [kožna galanterija]; putne torbe [portmanteau]; putne torbe izrađene od plastičnih materijala; putne torbe na kotačiće; putne torbe s kotačićima; putne torbe za odjeću; putne torbe; putni koferi; putni kovčeži i torbe; putni neseseri [kožna galanterija]; radne torbe; ručne torbe od imitacijske kože; ručne torbe od kože; ručne torbe, torbice i novčanici; ručne torbe; ručne torbice za muškarce; ručne torbice; ručni kovčeži za dokumente; ručni prtljaga; ruksaci na kotačićima; ruksaci za planinare; ruksaci za planinarenje; ruksaci; sklopivi štapovi za hodanje; sportske torbe; sportski ruksaci; suncobrani otporni na kišu; suncobrani za golf; suncobrani za plažu; suncobrani; suvenir torbe; školske torbe [za nošenje na leđima]; školske torbe za knjige; školske torbe; štapovi za hodanje; štapovi za nordijsko hodanje; štapovi za planinarenje; štapovi, planinarski; tekstilne torbe za kupovinu; tekstilne torbe; torbe koje se nose dijagonalno preko tijela; torbe na dva kotačića za obavljanje kupnje; torbe na kotačićima; torbe na rame; torbe od frotira; torbe od umjetne kože; torbe od umjetnog krzna; torbe s jednom naramenicom; torbe s naramenicama za nošenje dojenčadi; torbe s ručkom; torbe s vezicama za zatvaranje; torbe vrećastog oblika; torbe za cipele za putovanje; torbe za cipele; torbe za kampere; torbe za kampiranje; torbe za planinarenje; torbe za plažu; torbe za preko ramena; torbe za putovanja; torbe za putovanje od kože; torbe za putovanje od umjetne kože; torbe za putovanje; torbe za svakodnevnu uporabu; torbe za školu; torbe; torbice [kožna galanterija]; torbice [ručne torbe]; torbice za nošenje oko pojasa ili oko struka; torbice za nošenje oko pojasa; univerzalne sportske torbe s kotačićima; višenamjenske ručne torbe; višenamjenske sportske torbe; višenamjenske torbe; višenamjenske torbice; vrećaste torbice; vreće za kišobrane; vrtni suncobrani; zrakoplovne putne torbe
- 24** deka koja se koristi ispod posteljine; deke za bebe; deke za dječje krevetiće; deke za novorođenčad; deke za upotrebu na otvorenom; dekorativne nabrane zavjese; dekorativni pokrivači (pokrivači za namještaj); dječje deke; dječji ručnici; frotir za posteljno rublje; jastučnice [navlake za jastuke]; jastučnice [za jastuke za spavanje]; jastučnice; jednokratna posteljina od

tekstila; jednokratni stolnjaci od tekstila; konfekcijski zastori od tekstila; konfekcijski zastori; krpe od tkanog tekstilnog materijala za pranje tijela [osim za medicinsku upotrebu]; krpe za lice od frotira; krpe za umivanje lica u obliku rukavica; krpe za umivanje; kućanska tekstilna roba u komadima; kućanska tekstilna roba; kućanski tekstilni artikli izrađeni od netkanih materijala; kućanski tekstilni artikli; kuhinjske krpe; kuhinjski i stolni tekstili; kupaonske rukavice; kupaonski ručnici za omatanje; kupaonski ručnici; nadstolnjaci od tekstila; navlake za jastuke [jastučnice]; navlake za jastuke za spavanje; navlake za madrace i jastuke; navlake za madrace s gumom [jogi navlake]; navlake za madrace; navlake za poplune s paperjem i perine; navlake za prošivene prekrivače; neoblikovani tekstilni pokrivači za namještaj; nepričvršćeni pokrivači za namještaj; nepričvršćeni prekrivači za vrtni namještaj; nepričvršćeni tekstilni prekrivači za namještaj; nepričvršćeni zaštitni pokrivači za madrace i namještaj; pamučni pokrivači za krevet; pamučni prekrivači; plahte s gumicom [jogi plahte]; plahte u obliku vreća za spavanje; plahte za dječje krevetiće; plahte za krevet; plahte; pokrivači izrađene od umjetnih vlakana; pokrivači od frotira; pokrivači od frotirne tkanine; pokrivači za krevete; pokrivači za namještaj (neoblikovani) od tekstila i plastike; pokrivači za piknik; pokrivači za vreće za sjedenje; posteljina i deke; posteljina i pokrivači; posteljina i stolno rublje; posteljina od netkanog tekstilnog materijala; posteljina za dječje krevetiće; posteljina; prekrivači za dječje krevetiće; prekrivači za kauče; prekrivači za krevet; prekrivači za krevete; prošivene deke; prošivene prekrivači od frotira; prošiveni prekrivači za krevet; ručnici [tekstilni] prilagođeni za upotrebu u dozatorima; ručnici [tekstilni] za kuhinjsku upotrebu; ručnici [tekstilni] za plažu; ručnici [tekstilni] za upotrebu s bebama; ručnici [tekstilni] za upotrebu s malom djecom; ručnici izrađeni od tekstilnih materijala; ručnici od frotira; ručnici od tekstila; ručnici s kapuljačom; ručnici u obliku turbana za sušenje kose; ručnici za golf; ručnici za lice [od tekstilnih materijala]; ručnici za lice od tekstila; ručnici za lice; ručnici za plažu; ručnici za ruke od tekstilne tkanine; ručnici za ruke; ručnici za skidanje šminke [tekstilni] koji nisu natopljeni toaletnim preparatima; ručnici; rukavice bez prstiju (za pranje); rukavice bez prstiju od netkane tkanine za pranje tijela; rukavice bez prstiju za pranje [za osobnu uporabu]; rukavice bez prstiju za pranje tijela; rukavice za pranje; salвете od tkanine; stolni ubrusi od tekstila; stolni ubrusi, tekstilni; stolno rublje od tekstila; stolno rublje od tekstila; stolno rublje, nepapirnato; stolno rublje; stolnjaci od damasta; stolnjaci od netkane tekstilne tkanine; stolnjaci od tekstila; stolnjaci od tkanine; stolnjaci, nepapirnati; stolnjaci, nisu od papira; stolnjaci, nisu papirnati; stolnjaci; tekstilna roba za kućanstvo, uključujući ručnike za lice; tekstilna roba za kućanstvo; tekstilne plahte; tekstilne presvlake za pokućstvo; tekstilne salвете; tekstilni kuhinjski ubrusi; tekstilni podmetači [za piće]; tekstilni podmetači za čaše; tekstilni podmetači za jelo; tekstilni podmetači za stolove; tekstilni podmetači; tekstilni povezi za zastore; tekstilni ručnici koji se prodaju u paketu; tekstilni ručnici za lice; tekstilni ručnici za ruke; tekstilni ručnici za sušenje kose; tekstilni ručnici za vježbanje; tekstilni stolni podmetači; tekstilni stolnjaci; tekstilni tabletići; tekstilni ubrusi (stolni); tekstilni ubrusi [stolno rublje]; tekstilni ubrusi; tekstilno stolno rublje; turski ručnici; turski ručnik; ubrusi i stolnjaci [tekstil]; veliki ručnici za kupanje; veliki ručnici; veliki ručnik; veluri za namještaj; vreće za spavanje [sašiveni omotači koji zamjenjuju plahte]; vreće za spavanje za bebe; vreće za spavanje za kampiranje; vreće za spavanje; zaštitne navlake za dječji krevetić [posteljina]

- 25 anorak (vjetrovke s kapuljačom); artikli iz grupe čarapa; ascot (svilene kravate učvršćene ukrasnom iglom); atletske tajice; balerinke [obuća]; bejzbolske kape; bejzbolske tenisice; beretke; bermuda hlače; bermude za kupanje; biciklistička odjeća; biciklističke hlače; biciklističke kape; biciklističke kratke hlače; biciklističke majice; biciklističke rukavice; biciklističke tenisice; biciklistički kombinezoni; bijele kute za bolničku upotrebu; bikini kupaći kostimi; bluže; bodiji [donje rublje]; bodiji [odjeća]; bodiji za bebe i malu djecu; bodiji; boe [odjeća]; boe [odjevni predmeti]; bokserice; bolera; bralette grudnjak; bunde; burke; bustier [uski topić bez bretela]; cargo hlače; chino hlače; cipele bez vezica; cipele na platformu; cipele s debelim potplatom; cipele s visokim potpeticama; cipele sa sakrivenom petom; cipele za hodanje; cipele

za kišu; cipele za ležerne prigode; cipele za malu djecu; cipele za nožnu odbojku; cipele za ribolov; cipele za slobodno vrijeme; cipele za step; cipele za vodu; cipele za vožnju; čarape bez stopala; čarape do gležnja; čarape i dokoljenke; čarape koje upijaju znoj; čarape protiv znojenja; čarape s prstima; čarape u japanskom stilu (tabi); čarape za američki nogomet; čarape za dojenčad i malu djecu; čarape za jogu; čarape za vodu; čarape; čarape-papuče; čizme na vezice; čizme obložene krznom; čizme za bebe; čizme za daskanje na snijegu; čizme za hodanje; čizme za penjanje [planinarske čizme]; čizme za sunce; čizme; čizmice za bebe; čvrsti slamnati šeširi; debela košulja koja se nosi preko drugih odjevnih predmeta; dječja obuća; dječja odjeća za zaštitu od sunca; dječja odjeća; dječje hlače; dječje kape; dječji kombinezon; dječji kombinezoni za igru [odjeća]; dječji kupaći kostimi; dokoljenice [gamaše]; dokoljenice; dokoljenke; dolčevite [džemper]; dolčevite [odjeća]; dolčevite; donje rublje [odjeća]; donje rublje koje upija znoj; donje rublje za muškarce; donje rublje; čizme za snijeg; čizme; donji dijelovi pidžama; donji dijelovi trenirke; duga kimona (nagagi); dugačke haljine; dugačke jakne; dugački ogrtači (odjeća); dugačko donje rublje; duge jakne; dvostrane jakne; džemper [odjeća]; džemper [pulover]; džemper bez rukava; džemper s okruglim otvorom; džemper; džepne marama [odjeća]; džepni rupčići; ešarpe [šalovi]; fantomke; funkcijske majice; funkcijske tajice; funkcionalno donje rublje; gaće za bebe; gaćice sa steznikom; gaćice; galoše [obuća]; gaučo hlače; gimnastička odjeća; gimnastičke papuče; gležnjače; golf hlače; golferska obuća; golferske hlače; majice i suknje; golferske hlače; golferske kape; gornja odjeća za bebe; gornja odjeća za djecu; gornja odjeća za dječake; gornje hlače; gornji dijelovi trenirka; gornji dijelovi trenirke; grudnjaci bez naramenica; grudnjaci; gumene cipele; gumene čizme za kišu; gumene čizme; gumene ribarske čizme; haljine na tregere; haljine od imitacije kože; haljine za dojenčad i malu djecu; haljine za medicinske sestre; hlače [odjeća]; hlače Capri; hlače ispod koljena; hlače od samta; hlače otporne na vremenske uvjete; hlače trenirki; hlače za bebe; hlače za daskanje na snijegu; hlače za jahanje; hlače za jogu; hlače za kišu; hlače za medicinske sestre; hlače za novorođenčad; hlače za trčanje [odjeća]; hlače za trčanje; hlače za vježbanje; hlače za zagrijavanje; hlače za znojenje; hlače; hlače za bebe; hulahupke; jakne - sakoi; jakne (podstavljene-) [odjeća]; jakne [odjeća]; jakne bez rukava; jakne kao sportska odjeća; jakne od krzna; jakne otporne na kišu; jakne otporne na vremenske uvjete; jakne s paperjem; jakne s rukavima; jakne smokinga; jakne za daskanje na snijegu; jakne za jahanje; jakne za zagrijavanje; jakne; jamajčanske kape; japanke; jednodijelna odijela; jednodijelni bodiji za cijelo tijelo; jednodijelni kratki kombinezoni; jednodijelni kupaći kostimi; jednodijelno dugo donje rublje; jednodijelne papuče; jednokratno donje rublje; jutarnji ogrtači; kabanice; kaftani; kaljače [zaštitne cipele]; kape [pokrivala za glavu]; kape s pomponima; kape sa čvorom; kape sa šiltom; kape sa štitnikom; kape za kišu; kape za plivanje; kapice za kupanje; kapuljače [odjeća]; kapuljače; kaputi od traperica; kaputi, hlače i potkošulje; kaputi; karirane jakne; khaki hlače; kimona; kišni ogrtači [kabanice]; klompe; kombinezoni [odjeća]; kombinezoni za bebe i malu djecu; kombinezoni za medicinske sestre i tehničare; kombinezoni za skijanje na vodi; kombinezoni za skijanje; kombinezoni; komotne široke hlače; kompleti za trčanje [odjeća]; kompleti; konfekcijska odjeća; košulje i podsuknje; košulje od ramije; košulje od samta; košulje s dugačkim rukavima; košulje s gumbima; košulje s kratkim rukavima; košulje s otvorenim vratom; košulje s ovraticima; košulje za odijela; košulje za odjela; košulje; košulje-jakne; kožne cipele; kožne jakne; kratke čarape; kratke haljine bez rukava; kratke hlače od trenirke; kratke hlače za boks; kratke hlače za golf; kratke hlače za hodanje; kratke hlače za tjelovježbu; kratke hlače; kratke jakne koje nalikuju na bluže; kratke majice; kratke podsuknje; kratke sportske hlače s naramenicama; kratki kaputi s kapuljačom [anoraci]; kratki kombinezoni; kratki kompleti kratkih hlača i majica [odjeća]; kratki prekrivači kaputić za kimono (haori); kućna haljina; kućne haljine; kućni ogrtači; kuharska kuta; kuharske kape; kupaće gaćice za muškarce; kupaće gaćice; kupaći kostimi s košaricama; kupaći kostimi za muškarce i žene; kupaći kostimi; kupaći ogrtači; laboratorijske kute; lagane jakne za uporabu kao vanjski sloj; lanena odjeća; leptir kravate; leptir mašne; ležerna obuća; ležerna odjeća; ležerne hlače; ležerne

jakne; ležerne košulje; liječnički ogrtači; ljetne haljine; maje od flisa; majice [odjeća]; majice bez naramenica; majice bez rukava (top); majice bez rukava; majice koje se vežu oko vrata; majice kratkih rukava; majice s kapuljačom; majice za bebe; majice za jogu; majice za trčanje; majice za zagrijavanje; majice; mali šeširi; mantili; marama [odjevni predmeti]; marama za glavu; marama za vrat [šalovi]; marama za vrat; mini suknje; mokasine; muška obuća; muška odjeća; muške čarape; muške gaće; muške i ženske jakne; muške kratke čarape; muške kupaće gaće; muške kupaće kratke hlače; muške marama za uporabu kao kravate; muške slip gaće; muški kaputi; muški ogrtači; natikače za kupanje; nazuvci; noćna odjeća; noćne čarape; noćne košulje [za muškarce]; noćni ogrtači; obuća (naprave protiv sklizanja obuće); obuća [osim ortopedске obuće]; obuća [osim sportske]; obuća od vinila; obuća za medicinsko osoblje; obuća za penjanje; obuća za slobodno vrijeme; obuća za sport; obuća za žene i muškarce; obuća; odijela za kišu; odijela za slobodno vrijeme; odjeća koja se nosi na kupaci kostim; odjeća od pliša; odjeća od trapera; odjeća otporna na vjetar; odjeća otporna na vremenske uvjete; odjeća s toplinskom izolacijom; odjeća za bebe; odjeća za bicikliste; odjeća za dječake; odjeća za djevojčice; odjeća za kišu; odjeća za ležerno nošenje; odjeća za malu djecu; odjeća za muškarce, žene i djecu; odjeća za plažu; odjeća za slobodno vrijeme; odjeća za spavanje; odjeća za sport; odjeća za trčanje; odjeća za vježbanje; odjeća za žene; odjeća; odjevne rukavice; odjevni predmeti koji se nose oko vrata; odjevni predmeti za zaštitu odjeće; odjevni predmeti; ogrtači [odjeća]; ogrtači za kupanje; ogrtači za plažu; ogrtači za ramena [odjeća]; ogrtači za ramena; ogrtači; oprema za bebe; oprema za kišu; pamučni kaputi; papuče za kupaoniu; papuče; parei; parke [sportske jakne s kapuljačom]; pelerine; pernate jakne; pidžame [samo od trikoa]; pidžame u baby doll stilu; pidžame; planinarske cipele; planinarske čizme; platnene patike; plaža (obuća za plažu); pletena odjeća [odjevni predmeti]; pletena odjeća; pletene jakne; pletene kape; pletene košulje; pletene majice; pletene polo majice; pletene rukavice; plosnate kape; podstavljene jakne; pokrivala za glavu; pokrivala za uši [odjevni predmet]; polarne jakne od flisa; polo čizme; polo majice; polo puloveri; poludolčevite; pončo ogrtači za kišu; pončo ogrtači; potkošulje za kimona (juban); potkošulje za kimona (koshimaki); potkošulje; pregače [odjevni predmeti]; pregače; prošivene jakne [odjeća]; prošiveni zimski prsluci; prsluci - vjetrovke; prsluci [odjeća]; prsluci od filca; prsluci od perja; prsluci s dugačkim rukavima; prsluci za trčanje; prsluci za trening; prsluci; puloveri bez rukava za nošenje iznad odjeće; puloveri od flisa; puloveri s dugim rukavima; puloveri s kapuljačom; puloveri s V-izrezom; puloveri; punjeni prsluci; radna odijela; radna odjeća; radne cipele; radne čizme; radne jakne; radni kombinezoni; rastezljive hlače; ravne cipele; reflektirajuće jakne; reflektirajući ogrtači; remeni od tkanine [odjevni predmeti]; remeni od tkanine; remenje [odjevno]; rublje (donje rublje za protiv znojenja); rukavice bez prstiju [odjeća]; rukavice bez prstiju; rukavice kao odjeća; rukavice; rupci [odjeća]; sandale - klompe; sandale (Japanke); sandale i obuća za plažu; sandale za bebe; sandale; sjenila za kape; skijaške kape; spavaćice; sportska obuća; sportska odjeća [osim golferskih rukavica]; sportska odjeća; sportska pokrivala za glavu [osim kaciga]; sportske čarape; sportske dokoljenke; sportske hlače; sportske jakne; sportske kape i šeširi; sportske kape; sportske košulje kratkih rukava; sportske kratke hlače od flisa; sportske majice i kratke hlače; sportske majice s kapuljačom; sportske majice; sportske podstavljene hlače; sportske podstavljene kratke hlače; sportske podstavljene majice; sportske tajice; sportske tenisice; sportske uniforme; sportski grudnjaci; sportski kaputi; sportski podbradnjaci; sportski prsluci; sportski trikoi; stole; suknja-hlače; suknje; suknje-hlače; šalovi [marama za vrat]; šalovi [odjeća]; šalovi [samo od trikoa]; šalovi i marama za glavu; šalovi i stole; šalovi; šeširi za plažu; šeširi za zaštitu od sunca; šeširi; šilterice; šiltovi [oprema za glavu]; široke haljine za trudnice; štitnici [pokrivala za glavu]; štitnici od sunca; šušlavci - trenirke; šušlave hlače; šušlave trenirke; tajice [hlače]; tajice [za plesačice i gimnastičarke]; tajice bez stopala; tekstilni remeni [odjeća]; tenisice [obuća]; tenisice za trčanje; tenisice za trening; tenisice; teniska odjeća; teniske čarape; teniske haljine; teniske hlačice; teniske majice; teniske suknje; teniske znojnice; teniski puloveri; termo čarape; termo donje rublje; termo pokrivala za glavu;

tiskane majice; tkana odjeća; tkane košulje; tople jakne; trake za glavu [odjevni predmeti]; trake za glavu; trake za uši [odjeća]; traper jakne; traperice; trenirke; tričetvrt hlače; trikoi; trodijelna odijela [odjeća]; tunike; udobna odjeća za nošenje kod kuće; upijajuće sportske hlače; upijajuće sportske majice; upijajući sportski grudnjaci; uske hlače od tartana; vanjska odjeća otporna na vremenske uvjete; vanjska odjeća za djevojke; vanjska odjeća za muškarce; veste; vjetrovke; vodootporna odjeća; vodootporna tretirana odjeća; vodootporna vanjska odjeća; vodootporne jakne; vodootporne pelerine; vratne marama; zaštitne hlače; zaštitne majice za vodene sportove; zaštitne pregače; zimske čizme; zimske rukavice; zimski kaputi; znojne trake; znojnice za glavu; znojnice za ručne zglobove; znojnice; zvonasti šeširi; ženska obuća; ženska odijela; ženska vanjska odjeća; ženske bluze; ženske bokserice [donje rublje]; ženske cipele; ženske čizme; ženske gaće do koljena s čipkom; ženske gaćice; ženske haljine; ženske kape; ženske košulje - donje rublje; ženske košulje; ženske potkošulje; ženske sandale; ženski kaputi; ženski kostimi; ženski kupaći kostimi; ženski šeširi [pokrivala za glavu]; ženski šeširi; žensko donje rublje

## RAZRED 25

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190329</b>                                       | (151) | 07.11.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190329A   | (220) | 27.02.2019.        |
|       |  | (181) | <b>27.02.2029.</b> |
| (732) | <b>Marino Bašić</b>                                    |       |                    |
|       | Moslavačka ulica 18, Bunjani, 10314 Križ, HR           |       |                    |
| (740) | Odvjetničko društvo JURIN & VOGRINC j.t.d., Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



|       |   |  |  |
|-------|---|--|--|
| (591) | crna, bijela  |  |  |
| (531) | 02.01.08; 22.05.10; 22.05.13  |  |  |
| (511) | <b>25</b> odjeća; sportska odjeća   |  |  |
|       | <b>41</b> trening snage i kondicije; poduka o kružnom treningu; savjetovanje o fizičkom treningu; usluge fitness kluba; sportske i fitness usluge; usluge treninga aerobika; trening za fizičko zdravlje i dobrobit; usluge pružanja treninga za podizanje tjelesne forme; održavanje treninga za tjelesnu kondiciju putem internet; usluge u svezi s rekreacijom i treningom; usluge obrazovanja ili osposobljavanja u području životnog treninga; pružanje informacija o fizičkom treningu putem internetske stranice; pružanje informacija o treningu za tjelesnu kondiciju putem mrežnog portala; sportski kampovi i sportska oprema; sportsko podučavanje; sportske usluge; sportsko treniranje, iznajmljivanje sportske opreme; organizacija sportskog podučavanja; treniranje sportskih igrača; osposobljavanje sportskih učitelja; podučavanje sportskih aktivnosti; vođenje sportskih manifestacija; obrazovanje, zabava i sport; sportske i rekreacijske aktivnosti; sportska poduka, treniranje i upute; organiziranje sportskih aktivnosti i natjecanja; ugovaranje i provođenje sportskih natjecanja; obrazovne usluge u svezi sa sportom; pružanje informacija u svezi sa sportom; organizacija sportskih aktivnosti za ljetne kampove; ugovaranje sudjelovanja osoba poznatih u svijetu sporta na događanjima [usluge promotora]; dodjela certifikata iz područja obrazovanja; trenerske usluge za sportske aktivnosti |  |  |
|       | <b>44</b> usluge psihološkog savjetovanja u području sporta   |  |  |

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190525</b>                           | (151) | 30.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190525A                                 | (220) | 17.04.2019.        |
|       |  | (181) | <b>17.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HNK HAJDUK š.d.d.</b>                   |       |                    |
|       | 8. Mediteranskih igara 2, 21000 Split, HR  |       |                    |
| (740) | DIATUS, društvo inovatora Split, Split, HR |       |                    |
| (540) |  |       |                    |

## Akademija HNK Hajduk „Luka Kaliterna“

|       |           |   |
|-------|-----------|---|
| (511) | <b>25</b> | odjeća, obuća, pokrivala za glavu; čarape; kramponi za obuću za nogomet; kravate; majice; nogometne majice; nogometni dresovi; obuća za nogomet; replike nogometnih kompleta; rukavice; sportske čarape; sportska obuća; sportska odjeća; sportske hlače; sportske jakne; sportske kape i šeširi; trenirke  |
|       | <b>28</b> | igre i igračke; uređaji za videoigre; gimnastički i sportski predmeti; ukrasi za božićna drvca; lopte za igru; nogometne lopte; sportske lopte; minijaturne replike nogometne opreme; rukavice za nogomet; sportski artikli i oprema; stolovi za stolni nogomet; štitnici za goljenicu za nogomet; torbe posebno prilagođene za sportsku opremu; torbe za nogometne lopte   |
|       | <b>41</b> | obuka; stručno osposobljavanje; rasonoda; sportske i kulturne djelatnosti; informativne i savjetodavne usluge u svezi sa sportom; izdavanje knjiga; kampovi za sportsko usavršavanje; kulturne i sportske aktivnosti; nakladničke usluge; nogometna kampovi; online objavljivanje elektroničkih knjiga i časopisa; online igre na računalnoj mreži; organiziranje igara i natjecanja; organizacija konferencija, izložbi i natjecanja; organiziranje nogometnih događaja; organiziranje nogometnih natjecanja; organizacija i vođenje programa obuke nogometa; organiziranje i održavanje svečanosti dodjele nagrada; organiziranje radionica i seminara; organiziranje sportskih natjecanja; podučavanje; podučavanje nogometa; produkcija zvučnih zapisa, videozapisa, multimedijskih sadržaja i fotografija; pružanje informacija u svezi sa sportom; pružanje objekata i opreme za sport; pružanje objekata i sredstava za sportsku rekreaciju; pružanje online elektroničkih publikacija [nisu za preuzimanje]; pružanje poduke; sportsko treniranje; treniranje; usluge nogometne akademije; usluge obrazovanja i obuke koje se odnose na sport; usluge praktičnog osposobljavanja; zabavne usluge; zabavne usluge u svezi sa sportom |

### RAZRED 29

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190499</b>                           | (151) | 31.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190499A                                 | (220) | 12.04.2019.        |
|       |  | (181) | <b>12.04.2029.</b> |
| (732) | <b>KOESTLIN d.d. tvornica keksa i vafa</b> |       |                    |
|       | Slavonska cesta 2a, 43000 Bjelovar, HR     |       |                    |
| (740) | PRODUCTA d.o.o., Zagreb, HR                |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



|       |   |
|-------|---|
| (591) | bijela, crna, crvena, zelena, tamno zelena, oker, svjetlo oker, tamno oker  |
| (531) | 27.05.01; 27.05.02; 27.05.10; 29.01.01; 29.01.03; 29.01.06; 27.05.03  |
| (511) | <b>29</b> čips od krumpira kao grickalice; čips od povrća; čips od voća   |
|       | <b>30</b> sve vrste grickalice, osim na bazi voća i povrća, naročito slane grickalice; gotove slane grickalice; slane grickalice na bazi brašna; slani krekeri; slani |

pekarski proizvodi; slani štapići; slani pereci; flips; čips od žitarica; sve vrste slanih keksa

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190641</b>                                   | (151) | 31.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190641A   | (220) | 14.05.2019.        |
|       |  | (181) | <b>14.05.2029.</b> |
| (732) | <b>OPG KRSTO MATULIĆ, nositelj Krsto Matulić</b>   |       |                    |
|       | Pašman 2, 23262 Pašman, HR                         |       |                    |
| (740) | Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |  |       |                    |

## PAŠMANERO

|       |           |  |
|-------|-----------|--|
| (511) | <b>29</b> | maslinovo ulje; aromatizirano ulje; sirni namazi; jestiva ulja   |
|       | <b>30</b> | sol, začini, arome i začinski umaci; pesto (umak); ljuti umaci   |
|       | <b>31</b> | sirovi i neprerađeni poljoprivredni, akvakulturni, hortikulturni i šumarski proizvodi; sirove i neprerađene žitarice i sjemenke; svježe voće i povrće; lukovice, sadnice i sjeme za sadnju |

### RAZRED 30

|       |                             |       |                    |
|-------|-----------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190462</b>            | (151) | 31.10.2019.        |
|       |                             | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190462A                  | (220) | 03.04.2019.        |
|       |                             | (181) | <b>03.04.2029.</b> |
| (732) | <b>Davor Bokavšek</b>       |       |                    |
|       | Viška 7, 21000 Split, HR    |       |                    |
| (740) | Stipanka Mandac, Zagreb, HR |       |                    |
| (540) |                             |       |                    |

## BOKERIA

|       |           |  |
|-------|-----------|--|
| (511) | <b>30</b> | burritos (meksičke zamotane tortilje s punjenjem); čajevi, nemedicinski; čokolada; čokoladni moussevi [pjenice]; kava; kava (biljni pripravci kao nadomjesci kave); kava s mlijekom; kava, nepržena; kečap [umak od rajčice]; kiš [vrsta kolača]; kolači; kruh; majoneza; makaroni [vrsta tjestenine]; musli; palačinke; pecivo [brioši]; pizza; proizvodi od tijesta; ramen [japansko jelo na bazi rezanaca]; ravioli [tjestenina]; rezanci; sendviči; sendviči od sira [cheeseburger]; sendviči s hrenovkom (hot dog); sladoled; sushi [japansko jelo od riže]; špageti; torte; tortilje |
|       | <b>32</b> | aperitivi bez alkohola; bezalkoholna pića; bezalkoholna pića koja sadrže voće; bezalkoholna pića s okusom čaja; frapei od voća [smoothies]; gazirane vode; kokteli bez alkohola; kokteli na bazi piva; koncentrat od voća bez alkohola; likeri (pripravci za pravljenje likera); limunada; mineralne vode [piće]; nektar, voćni; pivo; sirupi za napitke; slat (pivo od slada); soda-voda; sokovi, biljni [napici]; stolna voda [voda za piće]; voćni napici bez alkohola; voćni sokovi; voda za piće; voda, gazirana  |
|       | <b>33</b> | alkoholna pića (unaprijed pomiješana alkoholna pića, osim onih na bazi piva); alkoholna pića koja sadrže voće; alkoholna pića osim piva; aperitivi; digestivi [žestoka alkoholna pića i likeri]; kokteli; likeri [gorki]; pića, destilirana; rum; sake [rižino pivo]; vina; viski [alkoholno piće]; votka; žestoka alkoholna pića  |
|       | <b>41</b> | usluge noćnih klubova [zabava]   |
|       | <b>43</b> | barovi (usluge barova); gostioničari (usluge gostioničara); hotelske usluge; iznajmljivanje privremenog smještaja; usluge iznajmljivanja smještaja [hotelski, pansioniski]; usluge kafeterija; usluge kafića; usluge kantina; usluge kuća za odmor; usluge motela; usluge pansiona; usluge restorana; usluge restorana sa samoposluživanjem; usluge snek barova  |

|       |                          |       |                    |
|-------|--------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190463</b>         | (151) | 31.10.2019.        |
|       |                          | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190463A               | (220) | 03.04.2019.        |
|       |                          | (181) | <b>03.04.2029.</b> |
| (732) | <b>Davor Bokavšek</b>    |       |                    |
|       | Viška 7, 21000 Split, HR |       |                    |



(740)  
(540) Stipanka Mandac, Zagreb, HR

## BOKAMORRA

- (511) **30** burritos (meksičke zamotane tortilje s punjenjem); čajevi, nemedicinski; čokolada; čokoladni moussevi [pjenice]; kava; kava (biljni pripravci kao nadomjesci kave); kava s mlijekom; kava, nepržena; kečap [umak od rajčice]; kiš [vrsta kolača]; kolači; kruh; majoneza; makaroni [vrsta tjestenine]; musli; palačinke; pecivo [brioši]; pizza; proizvodi od tijesta; ramen [japansko jelo na bazi rezanaca]; ravioli [tjestenina]; rezanci; sendviči; sendviči od sira [cheeseburgeri]; sendviči s hrenovkom (hot dog); sladoled; sushi [japansko jelo od riže]; špageti; torte; tortilje
- 32** aperitivi bez alkohola; bezalkoholna pića; bezalkoholna pića koja sadrže voće; bezalkoholna pića s okusom čaja; frapei od voća [smoothies]; gazirane vode; kokteli bez alkohola; kokteli na bazi piva; koncentri od voća bez alkohola; likeri (pripravci za pravljenje likera); limunada; mineralne vode [piće]; nektar, voćni; pivo; sirupi za napitke; slad (pivo od slada); soda-voda; sokovi, biljni [napici]; stolna voda [voda za piće]; voćni napici bez alkohola voćni sokovi; voda za piće; voda, gazirana
- 33** alkoholna pića (unaprijed pomiješana alkoholna pića, osim onih na bazi piva); alkoholna pića koja sadrže voće; alkoholna pića osim piva; aperitivi; digestivi [žestoka alkoholna pića i likeri]; kokteli; likeri [gorki]; pića, destilirana; rum; sake [rižino pivo]; vina; viski [alkoholno piće]; votka; žestoka alkoholna pića
- 41** usluge noćnih klubova [zabava]
- 43** barovi (usluge barova); gostioničari (usluge gostioničara); hotelske usluge; iznajmljivanje privremenog smještaja; usluge iznajmljivanja smještaja [hotelski, pansionijski]; usluge kafeterija; usluge kafića; usluge kantina; usluge kuća za odmor; usluge motela; usluge pansiona; usluge restorana; usluge restorana sa samoposluživanjem; usluge snek barova

(740)  
(540) Ilica 224, 10000 Zagreb, HR  
Željka Mrdeža, Rijeka, HR

## OŽUJSKO HOPPY LAGER

- (511) **32** pivo, stout, lager (pivo sa donjom fermentacijom ili pivo donjeg vrenja), tamno pivo (porter) i svijetlo pivo, ale pivo (pivo sa gornjom fermentacijom ili pivo gornjeg vrenja); mineralne i gazirane vode i druga bezalkoholna pića; voćni napici i voćni sokovi; sirupi i drugi preparati za pripremanje pića
- 35** maloprodajne usluge, usluge maloprodajnih objekata, maloprodajne usluge naručivanja poštom i elektronske ili online maloprodajne usluge vezane za prodaju alkoholnih pića, piva, stouta, lagera (piva sa donjom fermentacijom ili piva donjeg vrenja), tamnih piva (porter) i svijetlih piva, ale piva (piva sa gornjom fermentacijom ili piva gornjeg vrenja), mineralnih i gaziranih voda, bezalkoholnih pića, voćnih napitaka, voćnih sokova, sirupa, preparata za pripremanje pića; usluge reklamiranja; usluge marketinga i usluge promocije; usluge organizacije, upravljanja i nadzora prodaje i promotivno-motivacijskih koncepata i koncepata vezanih za lojalnost kupaca; usluge informacija, savjetovanje i konzultantske usluge koje se odnose na sve ranije spomenute usluge

|       |                                   |       |                    |
|-------|-----------------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190656</b>                  | (151) | 08.11.2019.        |
|       |                                   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190656A                        | (220) | 16.05.2019.        |
|       |                                   | (181) | <b>16.05.2029.</b> |
| (732) | <b>ZAGREBAČKA PIVOVARA d.o.o.</b> |       |                    |
|       | Ilica 224, 10000 Zagreb, HR       |       |                    |
| (740) | Željka Mrdeža, Rijeka, HR         |       |                    |
| (540) |                                   |       |                    |

### RAZRED 32

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190442</b>   | (151) | 07.11.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190442A   | (220) | 26.03.2019.        |
|       |  | (181) | <b>26.03.2029.</b> |
| (732) | <b>Roxane &amp; Dara (Trading &amp; manufacturing Co. PJS)</b> |       |                    |
|       | No. 15, 12th Street, North Kheradmand ave., 1585877814         |       |                    |
|       | Tehran, IR   |       |                    |
| (740) | Hraste & Partneri odvjetničko društvo, Zagreb, HR              |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



- (591) bijela, siva, crna
- (531) 03.05.19; 24.11.18; 26.01.01; 26.01.15; 26.01.21; 27.05.01; 27.05.10
- (511) **32** pivo; pivo od slada; bezalkoholna voćna pića; sokovi; sirupi za napitke; limunade; povrtni sokovi (napitci); sirupi za limunade; šerbeti (napitci); sok od rajčice (napitak); bezalkoholni napitci; bezalkoholni kokteli; bezalkoholni voćni nektar; izotonična pića; bezalkoholni napitci na bazi meda; frapei od voća; bezalkoholni sokovi od aloa vere



- (591) zelena, svijetlo zelena, tamno zelena, bež, roza, svijetlo smeđa
- (531) 24.03.01; 24.03.14; 25.01.15; 25.05.02; 27.05.01; 27.05.10; 29.01.02; 29.01.03; 29.01.07
- (511) **32** pivo, stout, lager (pivo sa donjom fermentacijom ili pivo donjeg vrenja), tamno pivo (porter) i svijetlo pivo, ale pivo (pivo sa gornjom fermentacijom ili pivo gornjeg vrenja); mineralne i gazirane vode i druga bezalkoholna pića; voćni napici i voćni sokovi; sirupi i drugi preparati za pripremanje pića
- 35** maloprodajne usluge, usluge maloprodajnih objekata, maloprodajne usluge naručivanja poštom i elektronske ili online maloprodajne usluge vezane za prodaju alkoholnih pića, piva, stouta, lagera (piva sa donjom fermentacijom ili piva donjeg vrenja), tamnih piva (porter) i svijetlih piva, ale piva (piva sa gornjom fermentacijom ili piva gornjeg vrenja), mineralnih i gaziranih voda, bezalkoholnih pića, voćnih napitaka, voćnih sokova, sirupa, preparata za pripremanje pića; usluge reklamiranja; usluge marketinga i usluge promocije; usluge organizacije, upravljanja i nadzora prodaje i promotivno-motivacijskih koncepata i koncepata vezanih za lojalnost kupaca; usluge informacija, savjetovanje i konzultantske usluge koje se odnose na sve ranije spomenute usluge

### RAZRED 35

|       |                                   |       |                    |
|-------|-----------------------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190457</b>                  | (151) | 31.10.2019.        |
|       |                                   | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190457A                        | (220) | 01.04.2019.        |
|       |                                   | (181) | <b>01.04.2029.</b> |
| (732) | <b>Zagrebačka Pivovara d.o.o.</b> |       |                    |

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20181182</b>                       | (151) | 07.11.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20181182A                             | (220) | 28.11.2018.        |
|       |  | (181) | <b>28.11.2028.</b> |
| (732) | <b>Collegium Mondial Travel d.o.o.</b> |       |                    |

Šmartinska cesta 152, 1000 Ljubljana, SI  
Andrej Matijević, Zagreb, HR

(740)  
(540)



- (591) narančasta, bijela, plava, crvena, žuta, siva  
(531) 01.03.01; 01.03.06; 01.03.09; 01.03.13; 05.03.01; 05.03.09;  
06.06.25; 27.03.01; 27.03.11; 27.05.01; 27.05.12; 29.01.01;  
29.01.04  
(511) **35** reklamiranje, oglašavanje turističkih agencija;  
oglašavanje putovanja; oglašavanje sportskih i  
kulturnih priredbi  
**39** putovanja; organiziranje prijevoza putnika; usluge  
prijevoza brodovima za razonodu  
**41** organizacija glazbenih, sportskih i kulturnih priredbi

- (591) narančasta, ljubičasta  
(531) 01.03.02; 01.03.07; 02.03.01; 18.03.21; 27.05.01; 27.05.13;  
29.01.01; 29.01.04; 29.01.06

- (511) **35** administrativne usluge; agencije za promidžbu;  
agencije za uvoz-izvoz; distribucija oglasnog,  
marketinškog i promotivnog materijala; ispitivanje  
javnog mnijenja; istraživanja tržišta; iznajmljivanje  
reklamnog prostora na Internetu; iznajmljivanje  
oglasnog prostora na Internetu; komercijalno  
upravljanje; kupovina robe ili usluga u ime drugih  
poduzeća; marketinško savjetovanje; marketinške  
usluge u području putovanja; oglašavanje; oglašavanje  
i promidžba; oglašavanje u području turizma i  
putovanja; organiziranje događanja, izložbi, sajмова i  
priredbi u komercijalne, promotivne i reklamne svrhe;  
usluge oglašavanja u svezi s turističkim industrijama;  
poslovno savjetovanje; poslovno upravljanje i  
administracija; posredovanje i zaključenje  
komercijalnih transakcija za druge; posredovanje u  
oglašavanju; posredovanje u sklapanjima ugovora za  
kupnju i prodaju proizvoda; pregovaranje i zaključenje  
komercijalnih transakcija za treće osobe; posredovanje  
u vezi s ugovorima za prodaju robe [za druge];  
promidžba proizvoda i usluga za treće putem  
oglašavanja na internetskim stranicama; promidžba  
[oglašavanje] putovanja; promidžba robe i usluga za  
druge; pružanje internetskog tržišnog prostora za  
kupce i prodavatelje proizvoda i usluga;  
računovodstveni poslovi; reklamne i promotivne  
usluge; pružanje internetskog tržišnog prostora za  
kupce i prodavatelje proizvoda i usluga; pružanje  
reklamnog prostora pomoću elektroničkih sredstava i  
globalnih informacijskih mreža; reklamiranje on-line na  
informatičkoj mreži; savjeti o organizaciji i vođenju  
poslova; savjetovanje za poslovno upravljanje; uredski  
poslovi; usluge agencija za kupovinu; usluge  
oglašavanja pružene putem Interneta; usluge  
oglašavanja u svezi s turističkim industrijama; usluge  
poslovne administracije za obradu prodaje putem  
Interneta; usluge posredovanja u trgovini; usluge  
uvoza i izvoza

- (111) **Z20190109** (151) 30.10.2019.  
(450) 15.11.2019.  
(210) Z20190109A (220) 29.01.2019.  
(181) **29.01.2029.**

(732) **SELF LEGAL društvo s ograničenom odgovornošću za  
usluge i trgovinu**

(540) Vijenac Ivana Meštrovića 20/II, 31000 Osijek, HR



- (591) crna, plava  
(531) 27.05.01; 29.01.04; 29.01.08  
(511) **35** komercijalna administracija  
**42** znanstvene i tehnološke usluge kao i pripadajuće  
usluge istraživanja i koncepcije; koncepcija i razvoj  
računala i računalnih programa /softvera

- (111) **Z20190529** (151) 31.10.2019.  
(450) 15.11.2019.  
(210) Z20190529A (220) 19.04.2019.  
(181) **19.04.2029.**

(732) **Snežana Meštrović**

Njivice, Kala 17, 51512 Njivice, HR

(740) Odvjetničko društvo Vukić i partneri d.o.o., Rijeka, HR  
(540)



- (591) crna, bijela, crvena  
(531) 24.17.21; 26.01.05; 26.02.01; 26.02.03; 27.05.01; 29.01.01;  
29.01.06; 29.01.08  
(511) **35** objavljivanje reklamnih tekstova; oglašavanje  
(reklamiranje); reklamiranje on-line na informatičkoj  
mreži; usluge posredovanja u trgovini; organiziranje  
poslovanja (savjetovanje o organiziranju poslovanja);  
istraživanje tržišta

- (111) **Z20190530** (151) 30.10.2019.  
(450) 15.11.2019.  
(210) Z20190530A (220) 19.04.2019.  
(181) **19.04.2029.**

(732) **Ivana Klarić Poljak**

Mezanovci 27, 21231 Klis, HR

(740) DIATUS, društvo inovatora Split, Split, HR  
(540)



- 39** ambalažiranje proizvoda; buking usluge putničkih  
agencija; cestovni prijevoz putnika; davanje turističkih  
putnih informacija putem Interneta; distribucija  
[prijevoz] robe cestovnim putem; informativne usluge u  
svezi s prijevozom; informativne usluge u svezi s  
putovanjem; iznajmljivanje automobila; iznajmljivanje  
bicikala; iznajmljivanje [čarter] brodica; iznajmljivanje  
[čarter] jahti; iznajmljivanje [čarter] morskih brodova;  
iznajmljivanje [čarter] plovila; iznajmljivanje motocikala;  
iznajmljivanje garažnih parkirnih mjesta; iznajmljivanje  
parkirališnih mjesta; iznajmljivanje plovila;  
iznajmljivanje putničkih vozila; iznajmljivanje vozova za  
brodice; iznajmljivanje vozila za prijevoz; iznajmljivanje  
vodenih skutera, jahti, čamaca, brodova i plovila;  
logističke usluge u svezi s prijevozom; lučke usluge za  
čamce i brodove; najam vozila; najam skutera za  
potrebe prijevoza; organizacija i rezervacija ekscurzija i  
tura razgledavanja; organizacija i rezervacija  
krstarenja; organizacija i rezervacija tura; organiziranje  
pomorskog prijevoza putnika; organiziranje prijevoza;  
organiziranje prijevoza putnika automobilima;  
organiziranje prijevoza putnika zračnim, željezničkim i  
morskim putem; organiziranje prijevoza trajektom;  
organiziranje putovanja; organiziranje turističkih  
putovanja; pakiranje robe; parkiranje i skladištenje  
vozila, privezivanje plovila; parkiranje brodica;  
parkiranje vozila; planiranje i rezervacija putovanja i  
prijevoza elektronskim putem; planiranje, organizacija i  
rezervacija putovanja elektroničkim putem; pomorski  
prijevoz; pomorsko posredovanje [mešetarenje];  
posredovanje u brodskom prijevozu; posredovanje u  
prijevozu; posredovanje u prometu tereta; prijevoz;  
prijevoz i skladištenje robe; prijevoz putnika  
automobilom; pružanje brodova za krstarenje za  
putovanja; pružanje informacija elektronskim putem u  
vezi s planiranjem i rezervacijom putovanja i prijevoza;  
pružanje informacija o uslugama iznajmljivanja bicikla;  
pružanje informacija o uslugama pomorskog prijevoza;  
pružanje informacija turistima o ekscurzijama i  
razgledavanju; pružanje online informacija o  
putovanjima; pružanje turističkih informacija o  
putovanjima; pružanje usluga krstarenja na jahtama;  
putničke agencije; putovanje i prijevoz putnika;  
računalne informativne usluge u svezi s prijevozom  
putnika; računalne informativne usluge u svezi s  
rezervacijama putovanja; računalne usluge rezervacije  
putovanja; rezervacija brodskih kabina; rezervacija  
karata za pomorska putovanja; rezervacije prijevoza;

rezervacija prijevoza trajektom; rezervacije putovanja; rezervacija putovanja i tura za odmor; rezervacija putovanja putem turističkih ureda; skladištenje vodenih skutera, jahti, brodova i plovila; taksi-usluge; taksi prijevoz; turistički pratitelji; usluge marine; usluge posredovanja u svezi s prijevozom; usluge prijevoza za turističke ture; usluge putničke agencije, i to organiziranje prijevoza za putnike; usluge putničke agencije, odnosno, rezerviranje i predbilježbe za prijevoz; usluge putničkih autobusa; usluge razgledavanja, turističkih vodiča i izleta; usluge rezervacije za putne karte; usluge turističke agencije i rezervacija; usluge turističke agencije za organiziranje turističkog putovanja; usluge turističkih vodiča; utovar i istovar robe; utovar i istovar vozila; zakup [čarter] prijevoznog sredstva; zakup [čarter] vozila

- 43 catering; iznajmljivanje privremenih smještaja; iznajmljivanje turističkih kuća; iznajmljivanje turističkog smještaja; iznajmljivanje privremenog smještaja u vikendicama i apartmanima; opskrba hrane i pića za goste; organiziranje turističkog smještaja; organiziranje privremenog smještaja; priprema hrane i pića; pružanje hrane i pića; pružanje informacija na Internetu o rezervaciji smještaja za odmor; pružanje informacija o privremenom smještaju putem Interneta; pružanje informacija o uslugama privremenog smještaja; pružanje turističkog smještaja; pružanje privremenog smještaja; rezervacija privremenog smještaja; rezervacija privremenog smještaja putem Interneta; rezervacija turističkog smještaja; serviranje hrane i pića; turističke agencije za organizaciju smještaja; usluge putničkih agencija za rezervaciju mjesta u restoranima; usluge putničkih agencija za rezervaciju privremenog smještaja; usluge rezervacije smještaja; usluge turističkih agencija za rezerviranje smještaja

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190587</b>                           | (151) | 30.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190587A                                 | (220) | 30.04.2019.        |
|       |  | (181) | <b>30.04.2029.</b> |
| (732) | <b>Jasminka Smolčić</b>                    |       |                    |
| (540) | Ulica Vladimira Nazora 1, 10000 Zagreb, HR |       |                    |

## SENIORA

- (511) 35 oglašavanje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; uredski poslovi
- 36 upravljanje nekretninama
- 37 alarmi (Popravak -); alarmi (Ugradnja -); bojenje i lakiranje; bojenje i ukrašavanje zgrada; bojenje namještaja; bojenje oznaka; bojenje prozorskih okvira; bojenje vozila; bojenje zgrada; bojleri (čišćenje i popravak bojlera); bravarstvo [popravci]; brušenje pješćanim brusnim papirom; brušenje podova; čišćenje automobila; čišćenje balastnih vodova; čišćenje bazena; čišćenje bojlera; čišćenje dimnjaka; čišćenje električnih motora; čišćenje fasada; čišćenje fasada zgrada; čišćenje fasade; čišćenje hotela; čišćenje i njega tkanine, tekstila, kože, krzna i proizvoda od tih materijala; čišćenje i poliranje motornih vozila; čišćenje i pranje automobila; čišćenje interijera; čišćenje izložbenih štandova; čišćenje javnih prostora; čišćenje javnih zgrada; čišćenje komercijalnih prostora; čišćenje kućanskih prostora; čišćenje kućanskog pribora; čišćenje kućanstva; čišćenje kupaonica; čišćenje lokacija prije i nakon događanja; čišćenje namještaja; čišćenje obuće; čišćenje odjeće; čišćenje odjevnih predmeta; čišćenje, održavanje i popravak krzna; čišćenje, održavanje i popravak kože; čišćenje odvoda; čišćenje odvoda visokotlačnim vodenim mlazom; čišćenje pelena; čišćenje podnih pokrova; čišćenje podnih površina; čišćenje podzemnih kanala; čišćenje posjeda; čišćenje posteljine; čišćenje prozora; čišćenje ribanjem (Usluge za -); čišćenje roleta; čišćenje sagova; čišćenje septičkih spremnika; čišćenje skladišta tereta; čišćenje škola; čišćenje spomenika; čišćenje spremnika; čišćenje spremnika za skladištenje; čišćenje spremnika za vodu; čišćenje stambenih kuća; čišćenje strojeva; čišćenje stropnih površina; čišćenje tapiserije; čišćenje tavana; čišćenje tekstilnih predmeta za kućanstvo; čišćenje tepiha; čišćenje tepiha i sagova; čišćenje trgovina; čišćenje tvornica; čišćenje ulica; čišćenje ulice; čišćenje unutarnjih površina zgrada; čišćenje unutrašnjosti zgrada [kućanstvo]; čišćenje unutrašnjosti zgrada;

čišćenje ureda; čišćenje uredskih zgrada i prodajnih prostora; čišćenje vanjskih paluba na brodovima; čišćenje vanjskih površina zgrada; čišćenje vanjskih površina zidova; čišćenje vodenim mlazom (Usluge za -); čišćenje vododerina; čišćenje vodovodnih cijevi; čišćenje vodovodnih instalacija; čišćenje vozila; čišćenje zgrada; čišćenje zgrada od ptičjeg onečišćenja; čišćenje zgrada [vanjskih površina]; čišćenje zidnih površina; crpke za odvodnju (Iznajmljivanje -); demontaža električnih vodova; demontaža konstrukcija; demontaža krovova; demontaža skela; deratizacija; detaljno čišćenje i pranje automobila; detaljno čišćenje vozila; dezinfekcija; dezinfekcija prostora; dezinfekcija prostora protiv bakterijskih infestacija; dezinfekcija telefonskih slušalica; dezinfekcija zgrada protiv bakterijskih infestacija; dezinfekcijske usluge; dobavljačke usluge za radove s gipsanim pločama; domarske usluge; dopunjavanje praznih uložaka tonerom; dopunjavanje tinte i punjenje tonerskih uložaka; dopunjavanje tinte u kasete pisaačih strojeva; dopunjavanje tinte u kasete za pisače; dopunjavanje tinte u trake pisača; dopunjavanje tinte u uloške za pisače; dopunjavanje tinte u uloške za pisače strojeve; dopunjavanje tinte u vrpce pisača; dopunjavanje tinte u vrpce pisaačih strojeva; dopunjavanje tinte u vrpce za pisače strojeve; drenaža tla; drenaža zemljišta; elektroinstalacijske usluge; generalni popravak motora; generalni popravak strojeva; generalni popravak vozila; glačanje kućanskog rublja; glačanje lanenog platna; glačanje odjeće; glačanje odjeće parom; glačanje plovuocem; glačanje rublja; glačanje tekstila; glačanje tkanina; građevinska izgradnja; građevinske djelatnosti povezane s navodnjavanjem; građevinske djelatnosti povezane sa sprječavanjem poplavljenja zemljišta; građevinske opreme [Iznajmljivanje -]; građevinske usluge; građevinske usluge u svezi s gradnjom stambenih prostora; građevinski radovi za montažne kuće; građevinsko [graditeljsko] savjetovanje; građevinsko održavanje uz upotrebu opreme za rezanje pomoću vodenog mlaza; građevinsko održavanje uz upotrebu tlačnih mlaznica s vodom koja sadrži abraziv; građevinsko održavanje uz upotrebu hidromehaničke opreme za rezanje; građevinsko rušenje; graditeljski nadzor za građevinske projekte; graditeljski nadzor za zgrade; gradnja na obali; gradnja zdravstvenih objekata; hidraulične građevinske usluge; hidroizolacija podruma; higijensko čišćenje bazena; higijensko čišćenje kupaonica; higijensko čišćenje pokretnih struktura; higijensko čišćenje vozila; higijensko čišćenje zgrada; hitno servisiranje uređaja za vodoopskrbu; hitno servisiranje uređaja za opskrbu električnom energijom; hitno servisiranje uređaja za opskrbu plinom; humanitarne usluge, odnosno izgradnja za humanitarne svrhe; humanitarne usluge, odnosno izgradnja; informacije o izgradnji; informacije o održavanju mjerne opreme i opreme za ispitivanje; informacije u svezi s iznajmljivanjem opreme za konstrukcije i zgrade; informacije u svezi s popravcima; informacije u svezi s uslugama popraviljanja; informacijske usluge u vezi s popravcima; informativne i konzultantske usluge koje se odnose na popravak vozila; informativne usluge u svezi s održavanjem sigurnosnih sustava; informativne usluge u svezi s izgradnjom zgrada; informativne usluge u svezi s obnavljanjem zgrada; informativne usluge u svezi s ugradnjom sigurnosnih sustava; inspekcija automobila i njihovih dijelova prije održavanja i popravka; inspekcija zgrade [tijekom izgradnje]; instalacija električne i elektroničke opreme u automobilima; instalacija i popravak računala; instalacija instrumenata komunikacijske mreže; instalacija mjernih sustava; instalacija mobilnih sustava jednosmjernog poziva; instalacija opreme i priključaka za kućanske prostore; instalacija protupožarnih sustava; instalacija računalnih mreža; instalacija računalnih sustava; instalacija računalnog hardvera; instalacija radijskih prijemnika; instalacija sigurnosnih sustava; instalacija sigurnosnog sustava; instalacija sustava centralnog usisavanja; instalacija sustava za čiste sobe; instalacija sustava za kabelsku televiziju; instalacija telefona; instalacija telefonskih linija; instalacija vodovodnih cijevi; instalacija zatvorenih televizijskih sustava; instaliranje električnih komunikacijskih mreža; instaliranje i popravci telefona; instaliranje mobilnih komunikacijskih sustava; instaliranje, održavanje i popravak računalnog hardvera i telekomunikacijskih uređaja; instaliranje, održavanje i popravak HVAC [Grijanje, ventilacija i klimatiziranje] sustava; instaliranje prijenosnih vodova; instaliranje računalnih informacijskih sustava;

instaliranje računalnih sustava s poluvodičkim elektroničkim krugovima; instaliranje radio-telefonske opreme; instaliranje solarnih sustava; instaliranje telekomunikacijskih mreža; instaliranje uređaja za sigurnost u stambenim zgradama; iskopavanje; iskopavanje tla; istrebljivanje, dezinfekcija i uklanjanje štetočina; istrebljivanje gljivične infestacije u drvetu; istrebljivanje štakora; istrebljivanje štetočina; izgradnja; izgradnja armirano-betonskih zidova [dijafragme]; izgradnja bazena; izgradnja brodova po narudžbi; izgradnja brodova prema narudžbi; izgradnja brodskih prevodnica; izgradnja dijelova zgrada; izgradnja dimnjaka; izgradnja domova po mjeri; izgradnja drvenih stubišta; izgradnja galerija; izgradnja, građevinarstvo i rušenje; izgradnja građevinskih struktura; izgradnja i podizanje izložbenih štandova, pozornica i kabina; izgradnja izložbenih štandova; izgradnja kuća; izgradnja kuća po narudžbi; izgradnja kuhinja; izgradnja kulis; izgradnja nekretnina; izgradnja obrazovnih objekata; izgradnja odvodnih sustava; izgradnja podova; izgradnja pregrada; izgradnja privatnih kuća; izgradnja rekreacijskih kompleksa; izgradnja rekreativnih kompleksa; izgradnja sauna; izgradnja škola; izgradnja štala; izgradnja stambenih objekata; izgradnja štandova i prodavaonica; izgradnja stropova; izgradnja temelja; izgradnja vanjskih zidova; izgradnja ventilacijskih okana; izgradnja zidova; izgradnja zimskih vrtova; izgradnja zimskih vrtova i staklenika; izgradnjom (Informacije povezane s -); iznajmljivanje alata; iznajmljivanje alata, postrojenja i opreme za građenje, rušenje, čišćenje i održavanje; iznajmljivanje aparata za abrazivno čišćenje; iznajmljivanje aparata za pranje automobila; iznajmljivanje aparata za upotrebu u izgradnji zgrada; iznajmljivanje aparata za podvodno abrazivno čišćenje; iznajmljivanje aparata za podizanje; iznajmljivanje aparata za čišćenje; iznajmljivanje građevinskih alata; iznajmljivanje građevinskih strojeva i bagera; iznajmljivanje opreme za čišćenje; iznajmljivanje opreme za pranje rublja; iznajmljivanje opreme za održavanje vozila; iznajmljivanje strojeva, alata i uređaja za građevinske radove; iznajmljivanje strojeva i opreme za čišćenje i pranje; iznajmljivanje strojeva i opreme za čišćenje, pranje i sušenje; iznajmljivanje strojeva za čišćenje podova; iznajmljivanje strojeva za pranje posuđa; iznajmljivanje strojeva za zemljane radove; iznajmljivanje strojeva za sušenje posuđa; iznajmljivanje strojeva za čišćenje; iznajmljivanje strojeva za pranje rublja; iznajmljivanje sušilica za rublje; konzultantske i informativne usluge koje se odnose na građevinarstvo; konzultantske usluge koje se odnose na popravak vozila; krčenje tla; krojenje [popravci]; lakiranje namještaja; laštenje cipela; laštenje i poliranje; ličenje kuća; ličenje, unutarnje i vanjsko [bojenje]; ličilački radovi; ljestve (Iznajmljivanje -); modernizacija instalacija grijanja u zgradama; modernizacija instalacija grijanja, ventilacije i klimatizacije u zgradama; montaža centralnog grijanja; montaža dizala; montaža gipsanih ploča; montaža namještaja; montaža ograda; montaža okova za prozore; montaža okvira za prozore; montaža ostakljenih građevinskih struktura; montaža polica; montaža pomičnih krovova; montaža privremenih objekata za trgovačke sajmove; montaža privremenih objekata za poslovne izložbe; montaža privremenih objekata za trgovačke izložbe; montaža privremenih ograda; montaža računala; montaža satelitskih tanjura; montaža sekundarnog ostakljenja; montaža septičkih jama; montaža septičkih spremnika; montaža stakla; montaža stakla i ostakljenih jedinica; montaža stropnih obloga; montaža stropova; montaža sustava za zadržavanje kućnih ljubimaca; montaža ugostiteljske opreme; montaža uređaja za podatkovne mreže; nadogradnja računalnog hardvera; nadzor građevinskih radova; nadzor građevinskih radova [vođenje]; nadzor izvođenja građevinskih radova; nadzor nad gradnjom konstrukcija; nadzor nad izgradnjom; nadzor nad popravkom zgrada; nadzor obnove zgrada; nadzor rušenja zgrada; najam građevinske opreme; najam uređaja za čišćenje tapaciranog namještaja; najam uređaja za čišćenje sagova; nanošenje površinskih premaza; nanošenje sigurnosnih folija na staklo; nanošenje zaštitne boje na zgrade; nanošenje zaštitne boje na drvo; nanošenje žbuke na bazene za plivanje; navodnjavanje zemljišta; oblaganje podova; obnavljanje fasada; obnavljanje interijera zgrada; obnavljanje istrošenih ili djelomično oštećenih motora; obnavljanje krovova; obnavljanje motora; obnavljanje nekretnina; obnavljanje ostakljenja; obnova cijevi za kanalizaciju; obnova

električnih vodova; obnova i popravak zgrada; obnova interijera komercijalnih prostora; obnova kuhinja; obnova namještaja; obnova vodovodnih instalacija; odjeća (Popravak -); održavanje bazena za plivanje; održavanje cijevi za kanalizaciju; održavanje drvenih podova; održavanje električnih aparata potrošača; održavanje električnih ili klimatizacijskih sustava; održavanje električnih aparata; održavanje i popravak grijanja; održavanje i popravak hardvera za uređaje za obradu podataka; održavanje i popravak kanala za prikupljanje kišnice; održavanje i popravak komunikacijskih sustava; održavanje i popravak motornih vozila; održavanje i popravak motornih vozila za prijevoz putnika; održavanje i popravak mreža za komunikaciju podataka; održavanje i popravak namještaja; održavanje i popravak odjeće; održavanje i popravak plinskih i električnih instalacija; održavanje i popravak podova; održavanje i popravak postrojenja za proizvodnju solarne energije; održavanje i popravak postrojenja za solarno grijanje; održavanje i popravak protupožarnih alarmnih sustava; održavanje i popravak računalnih mreža; održavanje i popravak računala; održavanje i popravak računalnog hardvera; održavanje i popravak sigurnosnih alarma; održavanje i popravak skija; održavanje i popravak sportske opreme; održavanje i popravak spremnika za skladištenje; održavanje i popravak sustava za grijanje; održavanje i popravak u zgradama u svezi s uslužnim programima; održavanje i popravak uređaja za pročišćavanje vode; održavanje i popravak uređaja i sustava za rashlađivanje; održavanje i popravak vozila; održavanje kućanskih hladnjaka; održavanje laminatnih podova; održavanje medicinske opreme; održavanje medicinskih aparata i instrumenata; održavanje nekretnina; održavanje prozora; održavanje računala; održavanje računalnog hardvera; održavanje, servisiranje i popravak kućanskih i kuhinjskih uređaja; održavanje strojeva za čišćenje; održavanje terminala za obradu podataka; održavanje ugostiteljske opreme; održavanje uređaja i instalacija za proizvodnju energije; održavanje uređaja za obradu podataka; održavanje uređaja za pročišćavanje vode; održavanje uredske opreme; održavanje uredskih strojeva; održavanje vodovodnih instalacija; održavanje vozila; održavanje zgrada; oprema za održavanje vozila (Iznajmljivanje -); oprema za pranje rublja (Iznajmljivanje -); opremanje unutrašnjosti jahti; opreme za čišćenje (Iznajmljivanje -); organiziranje popravaka vozila; ostakljivanje, instaliranje, održavanje i popravak stakla, prozora i sjenila; ostakljivanje prozora; polaganje cijevi; popravak automobila; popravak bicikala; popravak cipela; popravak električne opreme; popravak električnih uređaja; popravak električnih aparata; popravak filtera za zrak i njihovih dijelova; popravak fotokopirnih uređaja; popravak glazbenih instrumenata; popravak i obnova kućanskih predmeta; popravak i obnova namještaja; popravak i održavanje automobila; popravak i održavanje bicikala; popravak i održavanje električnih instalacija; popravak i održavanje električnih uređaja; popravak i održavanje hladnjaka; popravak i održavanje jahti; popravak i održavanje klimatizacijskih uređaja; popravak i održavanje medicinskih instrumenata, uređaja i opreme; popravak i održavanje motornih vozila i njihovih dijelova; popravak i održavanje motocikala; popravak i održavanje multimedijskih uređaja; popravak i održavanje naočala; popravak i održavanje obuće; popravak i održavanje opreme za kampiranje; popravak i održavanje pametnih telefona; popravak i održavanje plovila; popravak i održavanje računalne i telekomunikacijske opreme; popravak i održavanje slušnih pomagala za gluhe; popravak i održavanje sportske i fitness opreme; popravak i održavanje tapacirunga; popravak i održavanje uređaja za sušenje; popravak i održavanje uređaja za grijanje; popravak ili održavanje aparata za pročišćavanje vode; popravak ili održavanje bojlera; popravak ili održavanje električnih uređaja i instalacija za kuhanje; popravak ili održavanje kada; popravak ili održavanje klimatizacijskih uređaja; popravak ili održavanje potrošačkih električnih uređaja; popravak ili održavanje računala; popravak ili održavanje strojeva i aparata za uporabu u kozmetičkim salonima; popravak ili održavanje telefonskih aparata; popravak ili održavanje uređaja i opreme za zabavu; popravak kućanskih i kuhinjskih uređaja; popravak kuhinjskog namještaja; popravak laminatnih podova; popravak medicinskih strojeva i aparata; popravak namještaja; popravak obuće; popravak odjeće; popravak odjeće [krpanje

odjeće]; popravak opreme za trgovine; popravak prozora; popravak prtljage; popravak računala; popravak računalnog hardvera; popravak radijskih i televizijskih uređaja; popravak rasvjetnih uređaja; popravak sagova; popravak sanitarnih instalacija; popravak satova; popravak sportske opreme; popravak stereo sustava; popravak stropnih obloga; popravak stropova; popravak telefonskih uređaja; popravak televizijskih prijemnika; popravak tepiha; popravak torbi ili torbica; popravak uređaja i instalacija za proizvodnju energije; popravak uređaja za pročišćavanje vode; popravak uredskih strojeva i aparata; popravak ventilacijskih uređaja; popravak vitrina; popravak vjetrotbranskih stakala; popravak zidnih i ručnih satova; popravci kišobrana; popravlanje cipela, torbi i remenja; postavljanje aparata za kuhanje; postavljanje audiovizualne opreme; postavljanje centralnog grijanja; postavljanje cjevovoda; postavljanje drvenog poda; postavljanje električnih rasvjetnih i pogonskih sustava; postavljanje električnih uređaja za praćenje topline; postavljanje hardvera i kablova za pristup Internetu; postavljanje hardvera za računalne sustave; postavljanje hardvera za pristup Internetu; postavljanje hladnjaka; postavljanje i popravak električnih aparata; postavljanje i popravak guma za vozila; postavljanje i popravak opreme za grijanje; postavljanje i popravak prozorskih sjenila; postavljanje i popravak protupožarnih alarma; postavljanje i popravak satelitskih antena; postavljanje izolacije protiv vlage tijekom izgradnje; postavljanje izolacijskih uređajala; postavljanje kabela; postavljanje kablova; postavljanje kablova za pristup Internetu; postavljanje krovišta; postavljanje laminatnih podova; postavljanje, održavanje i popravak strojeva; postavljanje, održavanje i popravak alarma, brava i sefova; postavljanje, održavanje i popravak vodovodnih instalacija; postavljanje, održavanje i popravak telekomunikacijske opreme; postavljanje, održavanje i popravak protuprovalnih alarma; postavljanje, održavanje i popravak računalne mreže i opreme za informacijsku tehnologiju; postavljanje, održavanje i popravak klimatizacijskih uređaja; postavljanje, održavanje i popravak medicinskih uređaja i instrumenata; postavljanje, održavanje i popravak kuhinjske opreme; postavljanje ogradnih vrata; postavljanje papirnatih tapeta; postavljanje parketa; postavljanje pasivne zaštite od požara; postavljanje peći; postavljanje plinskih i vodovodnih cijevi; postavljanje pločica, cigli ili blokova; postavljanje podnih obloga od imitacije drva; postavljanje podnih pločica; postavljanje podnih pokrova; postavljanje, popravak i održavanje opreme za grijanje; postavljanje protuprovalnih naprava; postavljanje rasvjetnih uređaja; postavljanje stakla u zimskim vratima, na prozorima, vratima i u staklenicima; postavljanje štandova za trgovačke sajmove; postavljanje štandova za konferencije; postavljanje štandova za izložbe; postavljanje sustava za zaštitu od sunca; postavljanje tapeta; postavljanje tepiha; postavljanje uređaja za centralno grijanje; postavljanje uređaja za grijanje i hlađenje; postavljanje ventilacijskih sustava i sustava za izvlačenje prašine; postavljanje vodoopskrbnih uređaja; postavljanje vodovodnih cijevi; postavljanje zaštite od hrđe; pranje; pranje automobila; pranje odjevnih predmeta; pranje prozora; pranje tekstilne robe na komade; pranje vozila; prenamjena poslovnih prostora; prenamjena trgovačkih prostora; prešanje odjeće; prešanje tekstila; prešanje tkanina; prikupljanje smeća [čišćenje otpada]; pružanje građevinskih informacija elektroničkim putem; pružanje informacija o čišćenju tepiha i sagova; pružanje informacija o čišćenju fasada zgrada; pružanje informacija o čišćenju zgrada; pružanje informacija o graditeljstvu; pružanje informacija o izgradnji, popravku i održavanju zgrada; pružanje informacija o iznajmljivanju građevinskih strojeva i uređaja; pružanje informacija o iznajmljivanju električnih strojeva za pranje; pružanje informacija o iznajmljivanju uređaja za čišćenje podova; pružanje informacija o popravku ili održavanju građevinskih strojeva i uređaja; pružanje informacija o popravku ili održavanju uređaja za kuhanje; pružanje informacija o popravku ili održavanju električnih uređaja i instalacija za kuhanje; pružanje informacija o popravku ili održavanju uređaja električne rasvjete; pružanje informacija o popravku ili održavanju bojlera; pružanje informacija o popravku bicikala; pružanje informacija o popravku ili održavanju plovila; pružanje informacija o popravku ili održavanju klimatizacijskih uređaja; pružanje informacija o popravku ili održavanju

uređaja za kuhanje; pružanje informacija o postavljanju električnih uređaja; pružanje informacija o popravku ili održavanju automobila; pružanje informacija o popravku ili održavanju plinskih bojlera; pružanje informacija o popravku torbi i torbica; pružanje informacija o popravku sportske opreme; pružanje informacija o popravku ili održavanju uredskih strojeva i uređaja; pružanje informacija o popravku ili održavanju uređaja za pročišćavanje vode; pružanje informacija o popravku ili održavanju natpisa; pružanje informacija o prešanju odjeće; pružanje informacija o restauraciji namještaja; pružanje informacija o uslugama pranja rublja; pružanje informacija o uslugama popravke odjeće; pružanje informacija o uslugama čišćenja prozora; pružanje informacija o uslugama čišćenja septičkih jama; pružanje informacija, savjeta i konzultantskih usluga koje se odnose na čišćenje; pružanje informacija u elektroničkom obliku o održavanju sagova; pružanje informacija u vezi s uslugama popravke odjeće; pružanje podataka u svezi popravka vozila; pružanje podataka u svezi održavanja vozila; pružanje usluga čišćenja; pružanje usluga pranja i sušenja rublja; pumpanje i čišćenje septičkog spremnika; punjenje baterija; punjenje baterija i akumulatora; punjenje baterija mobilnog telefona; računalnog hardvera (Ugradnja, održavanje i popravak -); raščišćavanje i čišćenje žljebova; raščišćavanje lokacije; redovno servisiranje klimatizacijskih uređaja; redovno servisiranje rashladnih uređaja; redovno servisiranje uređaja za grijanje; redovno servisiranje uređaja za sušenje; redovno servisiranje ventilacijskih uređaja; restauriranje krovova; restauriranje kupaoanske opreme; restauriranje maloprodajnih prostora; restauriranje namještaja; restauriranje umjetničkih djela; rublje (pranje rublja); rušenje dimnjaka; rušenje konstrukcija; savjeti u svezi sa sprječavanjem začepjenja septičkih jama; savjeti u svezi sa sprječavanjem začepjenja vodovodnih cijevi; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje komunikacijske opreme; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje telefonske opreme; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje uređaja za grijanje i hlađenje; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje rasvjetnih uređaja; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje audiovizualne opreme; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje sigurnosne i zaštitne opreme; savjetodavne usluge koje se odnose na postavljanje protupožarne opreme; savjetodavne usluge povezane s izgradnjom zgrada; savjetodavne usluge u svezi s obnavljanjem nekretnina; savjetodavne usluge u svezi s održavanjem zgrada; savjetodavne usluge u svezi s održavanjem vodovodnih instalacija; savjetodavne usluge u svezi s postavljanjem cijevi; savjetodavne usluge u svezi s postavljanjem vodovodnih instalacija; savjetodavne usluge u svezi s obnavljanjem zgrada; savjetodavne usluge u svezi s adaptacijom zgrada; savjetodavne usluge u svezi s popravkom građevinskih konstrukcija; savjetodavne usluge u svezi s održavanjem vozila; savjetodavne usluge u svezi s popravkom vozila; savjetodavne usluge za ugradnju vodovodnih instalacija; savjetodavne usluge za vodoinstalaterske popravke; savjetovanje povezano s ugradnjom, održavanjem i popravkom računalnog hardvera; savjetovanje u svezi s nadzorom nad izgradnjom zgrada; savjetovanje u svezi s postavljanjem računala; savjetovanje u svezi s popravkom zgrada; servisiranje automobila; servisiranje cijevi za kanalizaciju; servisiranje cjevovoda; servisiranje uređaja i instalacija za proizvodnju električne energije; servisiranje vozila; sobarske usluge čišćenja kućanstva; staklarske usluge; staklarske usluge za zgrade; tapeciranje namještaja; tapetarski popravci; toplinska izolacija prozora; toplinska izolacija zgrada; ugradnja bojlera; ugradnja brava; ugradnja cijevnih instalacija za plin i vodu; ugradnja i održavanje fotonaponskih instalacija; ugradnja i održavanje solarnih termalnih instalacija; ugradnja i održavanje sustava za navodnjavanje; ugradnja i popravak klimatizacijskih uređaja; ugradnja i popravak opreme za grijanje; ugradnja i popravak peći; ugradnja i popravak računalnog hardvera; ugradnja i popravak telekomunikacijskih mreža; ugradnja i popravak venecijanera [žaluzina]; ugradnja klimatizacijskih uređaja; ugradnja krovnih drvenih građa; ugradnja kuhinja; ugradnja kuhinjske opreme; ugradnja kuhinjskih ormarića; ugradnja protupožarnih alarma; ugradnja protuprovalnih alarma; ugradnja prozora; ugradnja rasvjetnih sustava; ugradnja

sanitarnih uređaja; ugradnja ugradbenog namještaja; ugradnja unutarnje opreme u prostore tvrtki; ugradnja unutarnjih pregrada; ugradnja uređaja za grijanje; ugradnja uredske opreme; ugradnja uredskih strojeva; ugradnja ventilacijskih uređaja; ugradnja vrata; uklanjanje otpada [usluge čišćenja]; upravljanje izgradnjom [nadzor]; usluge čišćenja; usluge čišćenja automobila; usluge čišćenja bazena; usluge čišćenja bojlera; usluge čišćenja klima uređaja; usluge čišćenja odvoda; usluge čišćenja ureda; usluge demontaže; usluge elektroinstalacijskih radova; usluge glačanja rublja; usluge gradnje; usluge montaže cijevi; usluge montaže krovova; usluge montiranja kuhinja; usluge obnavljanja stanova; usluge obnavljanja vodovodnih cijevi; usluge održavanja računalnog hardvera; usluge održavanja računala; usluge popravka bojlera; usluge popravka elektroničke poslovne opreme; usluge popravka medicinskih aparata; usluge popravka motornih vozila; usluge popravka natpisa; usluge popravka podnih obloga; usluge popravka računala; usluge pranja; usluge ugradnje alarma; usluge ugradnje i popravka staklenih ploča; usluge ugradnje kanalizacijskih cijevi; usluge uklanjanja snijega; usluge upravljanja građevinskim projektima; usluge upravljanja izgradnjom; usluge uređivanja i bojenja; vješanje zastora; vodoinstalaterske i staklarske usluge; vodoinstalaterski radovi; vozila (održavanje vozila); vozila (pomoć pri kvaru vozila) [popravak]; zakup građevinske opreme; zamrzivača (Popravak -); zamrzivača (Ugradnja -); završno premazivanje automobila; žbukanje

**39** prijevoz; organiziranje putovanja

**41** obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti

**43** usluge okrepe (pružanje hrane i pića); pružanje privremenog smještaja

|       |                  |       |                    |
|-------|------------------|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190598</b> | (151) | 08.11.2019.        |
|       |                  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190598A       | (220) | 06.05.2019.        |
|       |                  | (181) | <b>06.05.2029.</b> |

(732) **TERRA BALKA d.o.o.**  
Rimski jarak 24a, 10000 Zagreb, HR  
(740) Višnja Ježić Sorić, Zagreb, HR  
(540)



(591) plava, ljubičasta  
(531) 01.15.24; 02.01.08; 02.01.23; 02.01.30; 02.03.08; 02.03.23; 02.03.30; 02.07.23; 26.01.01; 26.01.13; 26.01.14; 27.05.01; 29.01.04; 29.01.05

(511) **35** komercijalna administracija u svezi licenci proizvoda i usluga trećih osoba; konzultacije u svezi vođenje poslova; marketing; objavljivanje reklamnih tekstova; odnosi s javnošću [propaganda]; oglašavanje [reklamiranje]; organiziranje poslova (savjetovanje o organiziranju poslova); predstavljanje proizvoda [demonstracija]; pregovaranje poslovnih ugovora za druge osobe; pružanje komercijalnih i poslovnih kontaktnih podataka; pružanje poslovnih informacija putem web-stranice; reklamiranje on-line na informatičkoj mreži; reklamna dokumentacija (uređenje

reklamne dokumentacije); sajmovi (organiziranje sajмова u komercijalne ili reklamne svrhe); savjeti o organizaciji i vođenju poslova; tržište (traženje tržišta) organiziranje krstarenja; organiziranje prijevoza za turistička putovanja; posredovanje u prijevozu; pratnja putnika; prijevoz; prijevoz (rezervacije za prijevoz); prijevoz putnika; rezerviranje mjesta za putovanje; usluge prijevoza brodovima za razonodu; usluge prijevoza za turistička razgledavanja

**43** hotelske rezervacije (usluge rezerviranja hotela); hotelske usluge; iznajmljivanje privremenog smještaja; kampiranje (stavljanje na raspolaganje terena za kampiranje); kampovi za ljetovanje (usluge kampova za ljetovanje) [smještaj]; rezerviranje pansiona; rezerviranje privremenog smještaja; usluge iznajmljivanja smještaja [hotelski, pansionski]; usluge kuća za odmor; usluge motela; usluge pansiona; usluge prijma za privremeni smještaj [upravljanje dolascima i odlascima]

## RAZRED 41

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190522</b>                           | (151) | 30.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190522A                                 | (220) | 17.04.2019.        |
|       |  | (181) | <b>17.04.2029.</b> |
| (732) | <b>HNK HAJDUK š.d.d.</b>                   |       |                    |
|       | 8. Mediteranskih igara 2, 21000 Split, HR  |       |                    |
| (740) | DIATUS, društvo inovatora Split, Split, HR |       |                    |
| (540) |  |       |                    |

## Bila noć Hajduka

(511) **41** razonoda; sportske i kulturne djelatnosti; organiziranje priredbi; organiziranje priredbi u zabavne svrhe; organiziranje priredbi u kulturne svrhe; organizacija i provođenje zabavnih manifestacija; organiziranje sportskih događaja; organizacija i vođenje sportskih manifestacija; organiziranje i održavanje svečanosti dodjele nagrada; zabavne usluge; zabavne usluge u svezi sa sportom

|       |  |       |                    |
|-------|--|-------|--------------------|
| (111) | <b>Z20190608</b>                       | (151) | 30.10.2019.        |
|       |  | (450) | 15.11.2019.        |
| (210) | Z20190608A                             | (220) | 08.05.2019.        |
|       |  | (181) | <b>08.05.2029.</b> |
| (732) | <b>GIMNASTIČKO DRUŠTVO OSIJEK-ŽITO</b> |       |                    |
|       | Kralja Zvonimira 5, 31000 Osijek, HR   |       |                    |
| (540) |  |       |                    |



(531) 02.01.08; 02.03.08; 26.04.04; 26.04.14; 27.05.01

(511) **41** organiziranje sportskih natjecanja, kampovi za sportsko usavršavanje, iznajmljivanje sportskih terena, iznajmljivanje sportske opreme (osim vozila), mjerenje vremena na sportskim natjecanjima, sportska oprema (stavljanje na raspolaganje sportske opreme)

# Kazalo brojeva žigova

| Broj žiga<br>(111) | Klasifikacijska oznaka razreda<br>(511) | Broj žiga<br>(111) | Klasifikacijska oznaka razreda<br>(511) |
|--------------------|---|--------------------|---|
| Z20180967          | 4, 16, 21, 22, 39, 41, 42               | Z20190561          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20181182          | 35, 39, 41                              | Z20190562          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190109          | 35, 42                                  | Z20190563          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190290          | 3, 5                                    | Z20190564          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190292          | 9, 28, 39, 41, 42                       | Z20190565          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190329          | 25, 41, 44                              | Z20190566          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190442          | 32                                      | Z20190567          | 5                                       |
| Z20190457          | 32, 35                                  | Z20190568          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190462          | 30, 32, 33, 41, 43                      | Z20190569          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190463          | 30, 32, 33, 41, 43                      | Z20190570          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190499          | 29, 30                                  | Z20190571          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   |
| Z20190512          | 16, 25, 38, 41                          | Z20190587          | 35, 36, 37, 39, 41, 43                  |
| Z20190513          | 16, 25, 38, 41                          | Z20190598          | 35, 39, 43                              |
| Z20190522          | 41                                      | Z20190599          | 16, 18, 21, 24, 25, 35                  |
| Z20190525          | 25, 28, 41                              | Z20190608          | 41                                      |
| Z20190529          | 35                                      | Z20190609          | 9, 18, 25                               |
| Z20190530          | 35, 39, 43                              | Z20190610          | 18, 24, 25                              |
| Z20190539          | 5                                       | Z20190613          | 3, 5, 35                                |
| Z20190548          | 3, 5                                    | Z20190641          | 29, 30, 31                              |
| Z20190558          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   | Z20190642          | 3, 29, 30                               |
| Z20190559          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   | Z20190656          | 32, 35                                  |
| Z20190560          | 4, 35, 37, 39, 40, 42                   | Z20190863          | 10, 42                                  |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka žigova

| Klasifikacijska oznaka razreda(511);Nositelj žiga(732)  | Broj žiga(111) | Klasifikacijska oznaka razreda(511);Nositelj žiga(732)                            | Broj žiga(111) |
|---|----------------|---|----------------|
| <b>RAZRED 3</b>   |                | LACUNA d.o.o.....Z20190609, Z20190610   |                |
| APIPHARMA d.o.o., farmaceutsko-prehrambena, kozmetička industrija i trgovina.....Z20190290, Z20190548 |                | TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                |
| <b>RAZRED 4</b>   |                | <b>RAZRED 28</b>  |                |
| JADRAN - GALENSKI LABORATORIJ d.d..... Z20190613  |                | HNK HAJDUK š.d.d..... Z20190525   |                |
| OPG KRSTO MATULIĆ..... Z20190642  |                | PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i usluge..... Z20190292                        |                |
| <b>RAZRED 5</b>   |                | <b>RAZRED 29</b>  |                |
| HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.....Z20190558, Z20190559                                   |                | KOESTLIN d.d. tvornica keksa i vafle ..... Z20190499                              |                |
| .....Z20190560, Z20190561   |                | OPG KRSTO MATULIĆ .....Z20190641, Z20190642                                       |                |
| .....Z20190562, Z20190563   |                | <b>RAZRED 30</b>  |                |
| .....Z20190564, Z20190565   |                | Bokavšek Davor .....Z20190462, Z20190463  |                |
| .....Z20190566, Z20190568   |                | KOESTLIN d.d. tvornica keksa i vafle ..... Z20190499                              |                |
| .....Z20190569, Z20190570   |                | OPG KRSTO MATULIĆ .....Z20190641, Z20190642                                       |                |
| .....Z20190571  |                | <b>RAZRED 31</b>  |                |
| Kofer točka d.o.o. ....Z20180967  |                | OPG KRSTO MATULIĆ ..... Z20190641   |                |
| <b>RAZRED 9</b>   |                | <b>RAZRED 32</b>  |                |
| APIPHARMA d.o.o., farmaceutsko-prehrambena, kozmetička industrija i trgovina.....Z20190290, Z20190548 |                | Bokavšek Davor .....Z20190462, Z20190463  |                |
| BELUPO - Lijekovi i kozmetika d.d.....Z20190539, Z20190567  |                | Roxane & Dara (Trading & manufacturing Co. PJS) ..... Z20190442                   |                |
| JADRAN - GALENSKI LABORATORIJ d.d..... Z20190613  |                | Zagrebačka Pivovara d.o.o. ....Z20190457  |                |
| <b>RAZRED 10</b>  |                | ZAGREBAČKA PIVOVARA d.o.o. ....Z20190656  |                |
| LACUNA d.o.o..... Z20190609   |                | <b>RAZRED 33</b>  |                |
| PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i usluge..... Z20190292  |                | Bokavšek Davor .....Z20190462, Z20190463  |                |
| <b>RAZRED 16</b>  |                | <b>RAZRED 35</b>  |                |
| Swemac Innovation AB..... Z20190863   |                | Collegium Mondial Travel d.o.o. .... Z20181182                                    |                |
| 24sata d.o.o. ....Z20190512, Z20190513  |                | HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o.....Z20190558, Z20190559               |                |
| Kofer točka d.o.o. ....Z20180967  |                | .....Z20190560, Z20190561   |                |
| TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                | .....Z20190562, Z20190563   |                |
| <b>RAZRED 18</b>  |                | .....Z20190564, Z20190565   |                |
| LACUNA d.o.o.....Z20190609, Z20190610   |                | .....Z20190566, Z20190568   |                |
| TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                | .....Z20190569, Z20190570   |                |
| <b>RAZRED 21</b>  |                | .....Z20190571  |                |
| Kofer točka d.o.o. ....Z20180967  |                | JADRAN - GALENSKI LABORATORIJ d.d. .... Z20190613                                 |                |
| TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                | Klarić Poljak Ivana..... Z20190530  |                |
| <b>RAZRED 22</b>  |                | Meštrović Snježana ..... Z20190529  |                |
| Kofer točka d.o.o. ....Z20180967  |                | SELF LEGAL društvo s ograničenom odgovornošću za usluge i trgovinu..... Z20190109 |                |
| <b>RAZRED 24</b>  |                | Smolčić Jasminka ..... Z20190587  |                |
| LACUNA d.o.o..... Z20190610   |                | TERRA BALKI d.o.o..... Z20190598  |                |
| TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                | TISKARA G.E.M..... Z20190599  |                |
| <b>RAZRED 25</b>  |                | Zagrebačka Pivovara d.o.o. ....Z20190457  |                |
| 24sata d.o.o. ....Z20190512, Z20190513  |                | ZAGREBAČKA PIVOVARA d.o.o. .... Z20190656   |                |
| Bašić Marino ..... Z20190329  |                | <b>RAZRED 36</b>  |                |
| HNK HAJDUK š.d.d..... Z20190525   |                | Smolčić Jasminka ..... Z20190587  |                |



Klasifikacijska oznaka razreda(511);Nositelj žiga(732) Broj žiga(111)

**RAZRED 37**

HEP-Operator distribucijskog sustava  
d.o.o. .... Z20190558, Z20190559  
..... Z20190560, Z20190561  
..... Z20190562, Z20190563  
..... Z20190564, Z20190565  
..... Z20190566, Z20190568  
..... Z20190569, Z20190570  
..... Z20190571  
Smolčić Jasminka ..... Z20190587

**RAZRED 38**

24sata d.o.o. .... Z20190512, Z20190513

**RAZRED 39**

Collegium Mondial Travel d.o.o. .... Z20181182  
HEP-Operator distribucijskog sustava  
d.o.o. .... Z20190558, Z20190559  
..... Z20190560, Z20190561  
..... Z20190562, Z20190563  
..... Z20190564, Z20190565  
..... Z20190566, Z20190568  
..... Z20190569, Z20190570  
..... Z20190571  
Klarić Poljak Ivana ..... Z20190530  
Kofer točka d.o.o. .... Z20180967  
PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i  
usluge ..... Z20190292  
Smolčić Jasminka ..... Z20190587  
TERRA BALKA d.o.o. .... Z20190598

**RAZRED 40**

HEP-Operator distribucijskog sustava  
d.o.o. .... Z20190558, Z20190559  
..... Z20190560, Z20190561  
..... Z20190562, Z20190563  
..... Z20190564, Z20190565  
..... Z20190566, Z20190568  
..... Z20190569, Z20190570  
..... Z20190571

Klasifikacijska oznaka razreda(511);Nositelj žiga(732) Broj žiga(111)

**RAZRED 41**

24sata d.o.o. .... Z20190512, Z20190513  
Bašić Marino ..... Z20190329  
Bokavšek Davor ..... Z20190462, Z20190463  
Collegium Mondial Travel d.o.o. .... Z20181182  
GIMNASTIČKO DRUŠTVO OSIJEK-  
ŽITO ..... Z20190608  
HNK HAJDUK š.d.d. .... Z20190522, Z20190525  
Kofer točka d.o.o. .... Z20180967  
PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i  
usluge ..... Z20190292  
Smolčić Jasminka ..... Z20190587

**RAZRED 42**

HEP-Operator distribucijskog sustava  
d.o.o. .... Z20190558, Z20190559  
..... Z20190560, Z20190561  
..... Z20190562, Z20190563  
..... Z20190564, Z20190565  
..... Z20190566, Z20190568  
..... Z20190569, Z20190570  
..... Z20190571  
Kofer točka d.o.o. .... Z20180967  
PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i  
usluge ..... Z20190292  
SELF LEGAL društvo s ograničenom  
odgovornošću za usluge i trgovinu ..... Z20190109  
Swemac Innovation AB ..... Z20190863

**RAZRED 43**

Bokavšek Davor ..... Z20190462, Z20190463  
Klarić Poljak Ivana ..... Z20190530  
Smolčić Jasminka ..... Z20190587  
TERRA BALKA d.o.o. .... Z20190598

**RAZRED 44**

Bašić Marino ..... Z20190329

# Kazalo nositelja žigova

| Nositelj žiga<br>(732)  | Broj žiga<br>(111)   | Nositelj žiga<br>(732)  | Broj žiga<br>(111)   |
|---|----------------------|---|----------------------|
| 24sata d.o.o.   | Z20190512, Z20190513 | KOESTLIN d.d. tvornica keksa i vafla                                  | Z20190499            |
| APIPHARMA d.o.o., farmaceutske-<br>prehrambena, kozmetička industrija i<br>trgovina | Z20190290, Z20190548 | Kofer točka d.o.o.  | Z20180967            |
| Bašić Marino  | Z20190329            | LACUNA d.o.o.   | Z20190609, Z20190610 |
| BELUPO - Lijekovi i kozmetika d.d.  | Z20190539, Z20190567 | Meštrović Snježana  | Z20190529            |
| Bokavšek Davor  | Z20190462, Z20190463 | OPG KRSTO MATULIĆ   | Z20190641, Z20190642 |
| Collegium Mondial Travel d.o.o.   | Z20181182            | PLAY2DAY BY DAY d.o.o. za trgovinu i<br>usluge                        | Z20190292            |
| GIMNASTIČKO DRUŠTVO OSIJEK-ŽITO   | Z20190608            | Roxane & Dara (Trading & manufacturing<br>Co. PJS)                    | Z20190442            |
| HEP-Operator distribucijskog sustava<br>d.o.o.                                      | Z20190558, Z20190559 | SELF LEGAL društvo s ograničenom<br>odgovornošću za usluge i trgovinu | Z20190109            |
|   | Z20190560, Z20190561 | Smolčić Jasminka  | Z20190587            |
|   | Z20190562, Z20190563 | Swemac Innovation AB  | Z20190863            |
|   | Z20190564, Z20190565 | TERRA BALKA d.o.o.  | Z20190598            |
|   | Z20190566, Z20190568 | TISKARA G.E.M.  | Z20190599            |
|   | Z20190569, Z20190570 | Zagrebačka Pivovara d.o.o.  | Z20190457            |
|   | Z20190571            | ZAGREBAČKA PIVOVARA d.o.o.  | Z20190656            |
| HNK HAJDUK š.d.d.   | Z20190522, Z20190525 |   |                      |
| JADRAN - GALENSKI LABORATORIJ<br>d.d.   | Z20190613            |   |                      |
| Klarić Poljak Ivana   | Z20190530            |   |                      |

# Objava upisa promjena u Registru žigova

## Promjena adrese nositelja žiga

| Broj žiga<br>(111) | Raniji zapis<br>(771)   | Novi zapis<br>(732)  | Datum upisa promjene<br>(580) |
|--------------------|---|--|-------------------------------|
| Z20091266          | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta bb, Kerestinec, 10431 Sveta Nedelja, HR                                       | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta 57A, Kerestinec, 10431 Sveta Nedelja, HR                                       | 30.10.2019                    |
| Z20091273          | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta bb, Kerestinec, 10431 Sveta Nedelja, HR                                       | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta 57A, Kerestinec, 10431 Sveta Nedelja, HR                                       | 30.10.2019                    |
| Z20091597          | Amazon Europe Core SARL, 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU  | Amazon Europe Core SARL, 38 avenue John F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU  | 29.10.2019                    |
| Z20091598          | Amazon Europe Core SARL, 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU  | Amazon Europe Core SARL, 38 avenue John F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU  | 29.10.2019                    |
| Z20091605          | Sinclair Pharmaceuticals Limited, Unit 4, Godalming Business Centre, Woosack Way, Godalming, Surrey GU7 1XW, GB | Sinclair Pharmaceuticals Limited, The Office Village Sandpiper Court, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB | 31.10.2019                    |
| Z20091605          | Maelor Laboratories Limited, Office Village, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB                         | Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House, Bath Road, Chippenham, SN15 2BB Wiltshire, GB                     | 31.10.2019                    |
| Z20091606          | Sinclair Pharmaceuticals Limited, Unit 4, Godalming Business Centre, Woosack Way, Godalming, Surrey GU7 1XW, GB | Sinclair Pharmaceuticals Limited, The Office Village Sandpiper Court, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB | 31.10.2019                    |
| Z20091606          | Maelor Laboratories Limited, Office Village, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB                         | Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House, Bath Road, Chippenham, SN15 2BB Wiltshire, GB                     | 31.10.2019                    |

## Promjena imena nositelja žiga

| Broj žiga<br>(111) | Raniji zapis<br>(771)  | Novi zapis<br>(732)  | Datum upisa promjene<br>(580) |
|--------------------|--|--|-------------------------------|
| Z20091597          | Amazon Europe Holding Technologies S.à r.l., 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | Amazon Europe Core SARL, 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | 29.10.2019                    |
| Z20091598          | Amazon Europe Holding Technologies S.à r.l., 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | Amazon Europe Core SARL, 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | 29.10.2019                    |

## Promjena imena i adrese nositelja žiga

| Broj žiga<br>(111) | Raniji zapis<br>(771)   | Novi zapis<br>(732)  | Datum upisa promjene<br>(580) |
|--------------------|---|--|-------------------------------|
| Z20090913          | PREVENT BH, Topuzovo polje bb, 71300 Visoko, BA   | PREVENT CEE d.o.o., Bulevar Meše Selimovića 16, 71000 Sarajevo, BA               | 04.11.2019                    |
| Z20091597          | Amazon Europe Holding Technologies SCS, 65, Boulevard Grande-Duchesse Charlotte, 1331 Luxembourg City, LU | Amazon Europe Holding Technologies S.à r.l., 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | 29.10.2019                    |
| Z20091598          | Amazon Europe Holding Technologies SCS, 65, Boulevard Grande-Duchesse Charlotte, 1331 Luxembourg City, LU | Amazon Europe Holding Technologies S.à r.l., 5, rue Plaetis, 2338 Luxembourg, LU | 29.10.2019                    |

## Prijenos prava

| Broj žiga<br>(111) | Raniji zapis<br>(770)  | Novi zapis<br>(732)   | Datum upisa promjene<br>(580) |
|--------------------|--|---|-------------------------------|
| Ž222238            | Coty GmbH, Ludwig-Bertram. Str. 8+10, 67059 Ludwigshafen, DE   | Coty Beauty Germany GmbH, Berliner Allee 65, 64295 Darmstadt, DE                        | 29.10.2019                    |
| Z20021073          | ANF Pet, Inc., 1500 Whitehall Ln., 94574 St. Helena, CA, US  | Wooriwa Pet Food Company, 507 E. Hospital St., Suite 109, 75961 Nacodogches, TX, US     | 05.11.2019                    |
| Z20090913          | AD BRODOVI d.o.o., Matoševa 8, 21210 Solin, HR   | SALONA GRUPA d.o.o., Matoševa 8, 21210 Solin, HR  | 04.11.2019                    |
| Z20090913          | PREVENT CEE d.o.o., Bulevar Meše Selimovića 16, 71000 Sarajevo, BA   | AD BRODOVI d.o.o., Matoševa 8, 21210 Solin, HR  | 04.11.2019                    |
| Z20091532          | WMS Gaming Inc., 800 South Northpoint Boulevard, Waukegan 60085, IL, US  | Bally Gaming, Inc., 6601 Bermuda Road, 89119 Las Vegas, NV, US                          | 31.10.2019                    |
| Z20091605          | Sinclair Pharmaceuticals Limited, The Office Village Sandpiper Court, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB | Maelor Laboratories Limited, Office Village, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB | 31.10.2019                    |

| Broj žiga<br>(111) | Raniji zapis<br>(770)  | Novi zapis<br>(732)  | Datum upisa promjene<br>(580) |
|--------------------|--|--|-------------------------------|
| Z20091606          | Sinclair Pharmaceuticals Limited, The Office Village Sandpiper Court, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB | Maelor Laboratories Limited, Office Village, Chester Business Park, CH4 9QZ Chester, GB                                      | 31.10.2019                    |
| Z20141514          | Adriatica. net d.o.o., Izidora Kršnjavog 1, 10000 Zagreb, HR   | ADRIATICA.NET plus društvo s ograničenom odgovornošću za usluge i turistička agencija, Izidora Kršnjavog 1, 10000 Zagreb, HR | 07.11.2019                    |
| Z20141515          | Adriatica. net d.o.o., Izidora Kršnjavog 1, 10000 Zagreb, HR   | ADRIATICA.NET plus društvo s ograničenom odgovornošću za usluge i turistička agencija, Izidora Kršnjavog 1, 10000 Zagreb, HR | 07.11.2019                    |
| Z20180491          | ZANA FESTIVAL d.o.o. za usluge, Avenija Dubrovnik 10, 10000 Zagreb, HR   | ANTENA FM d.o.o., Avenija V. Holjevca 29, 10000 Zagreb, HR   | 05.11.2019                    |
| Z20180491          | ZANA FESTIVAL d.o.o. za usluge, Avenija Dubrovnik 10, 10000 Zagreb, HR   | MEDIA SERVIS GLOBAL d.o.o., Av. Većeslava Holjevca 29, 10000 Zagreb, HR  | 05.11.2019                    |
| Z20180491          | ZANA FESTIVAL d.o.o. za usluge, Avenija Dubrovnik 10, 10000 Zagreb, HR   | narodni d.o.o, Ulica Dragutina Domjanića 1, 10000 Zagreb, HR   | 05.11.2019                    |

## Ograničenje popisa proizvoda i usluga

| Broj žiga<br>(111) | Datum objave<br>žiga<br>(450) | Popis proizvoda i usluga za<br>koje žig nastavlja vrijediti<br>(511)   | Datum upisa<br>promjene<br>(580) |
|--------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| Z20000616          | 31.10.2001                    | 9 Računalni programi za pristup bazama podataka, primjenu osobnih računalnih aplikacija, analizu međunarodnog tržišta obveznicama i analizu i izvještavanje o poslovnim i financijskim novostima; računalni program za interaktivnu elektronsku komunikaciju o obveznicama   | 29.10.2019                       |
| Z20091175          | 30.09.2011                    | 16 papir, karton i proizvodi od tih materijala koji nisu obuhvaćeni drugim razredima; tiskarski proizvodi; proizvodi za uvezivanje knjiga; fotografije; pribor za pisanje; ljepila (ljepljive tvari za papirnate proizvode ili za kućanstvo); slikarski pribor; kistovi; pisaci strojevi i uredski pribor (osim namještaja); oprema za nastavu i obuku (osim aparata); plastični materijali za ambalažu (koji nisu obuhvaćeni drugim razredima); kliše<br>18 koža, imitacija kože, proizvodi od tih materijala koji nisu obuhvaćeni drugim razredima; životinjske kože; kovčezi i torbe; kišobrani, suncobrani i štapovi za hodanje; bičevi i sedlarsko remenarski proizvodi<br>25 odjeća, obuća, pokrivala za glavu | 30.10.2019                       |
| Z20091176          | 31.08.2010                    | 16 papir, karton i proizvodi od tih materijala koji nisu obuhvaćeni drugim razredima; tiskarski proizvodi; proizvodi za uvezivanje knjiga; fotografije; pribor za pisanje; ljepila (ljepljive tvari za papirnate proizvode ili za kućanstvo); slikarski pribor; kistovi; pisaci strojevi i uredski pribor (osim namještaja); oprema za nastavu i obuku (osim aparata); plastični materijali za ambalažu (koji nisu obuhvaćeni drugim razredima); kliše<br>18 koža, imitacija kože, proizvodi od tih materijala koji nisu obuhvaćeni drugim razredima; životinjske kože; kovčezi i torbe; kišobrani, suncobrani i štapovi za hodanje; bičevi i sedlarsko remenarski proizvodi<br>25 odjeća, obuća, pokrivala za glavu | 30.10.2019                       |

# Objava ispravaka podataka iz objavljenih žigova

U Registru žigova ispravlja se naziv nositelja žiga broj Z20180857 u točan naziv: SUZHOU KUNLANG MACHINERY CO., LTD.

# Objava produženja vrijednosti registracija žigova

| Broj žiga<br>(111) | Klasifikacijska<br>oznaka razreda<br>(511) | Ime i adresa<br>nositelja žiga<br>(732)  | Datum podnošenja<br>zahtjeva za produženje<br>žiga | Datum do kojeg<br>vrijedi produženje<br>žiga<br>(186) |
|--------------------|--|--|--|---|
| Ž990356            | 38   | HUGHES NETWORK SYSTEMS, LLC., 11717 Exploration Lane, Germantown MD 20876, US  | 22.03.2019   | 06.04.2029  |
| Ž991411            | 3  | The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH, US   | 25.09.2019   | 16.12.2029  |
| Ž991486            | 11   | CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP  | 18.07.2019   | 28.12.2029  |
| Z20000616          | 9  | Bloomberg Finance L.P., 731 Lexington Avenue, New York, NY 10022, US   | 20.09.2019   | 02.05.2030  |
| Z20090913          | 12, 25, 37                                 | PREVENT CEE d.o.o., Bulevar Meše Selimovića 16, 71000 Sarajevo, BA<br>AD BRODOVI d.o.o., Matoševa 8, 21210 Solin, HR<br>SALONA GRUPA d.o.o., Matoševa 8, 21210 Solin, HR | 30.05.2019   | 05.06.2029  |
| Z20091175          | 16, 18, 25                                 | Petar Paštrović, Ulica grada Chichaga 22, 10000 Zagreb, HR   | 26.07.2019   | 28.07.2029  |
| Z20091176          | 16, 18, 25                                 | Petar Paštrović, Ulica grada Chichaga 22, 10000 Zagreb, HR   | 26.07.2019   | 28.07.2029  |
| Z20091273          | 29, 30, 31                                 | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta 57A, Kerestinec, 10431 Sveta Nedelja, HR   | 30.07.2019   | 20.08.2029  |
| Z20091532          | 9  | Bally Gaming, Inc., 6601 Bermuda Road, 89119 Las Vegas, NV, US   | 25.09.2019   | 28.09.2029  |
| Z20091569          | 38, 41                                     | Universal City Studios LLC, 100 Universal City Plaza, Universal City, CA 91608, US   | 24.09.2019   | 02.10.2029  |
| Z20091578          | 18, 20, 25                                 | GALKO d.o.o., B. Radića 43, 42231 Mali Bukovec, HR   | 25.09.2019   | 05.10.2029  |
| Z20091594          | 38, 41                                     | Universal City Studios LLC, 100 Universal City Plaza, 91608 Universal City, CA, US   | 24.09.2019   | 07.10.2029  |
| Z20091597          | 38   | Amazon Europe Core SARL, 38 avenue John F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU  | 24.09.2019   | 07.10.2029  |
| Z20091598          | 9, 38                                      | Amazon Europe Core SARL, 38 avenue John F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU  | 24.09.2019   | 07.10.2029  |
| Z20091605          | 3, 5                                       | Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House, Bath Road, Chippenham, SN15 2BB Wiltshire, GB   | 25.09.2019   | 12.10.2029  |
| Z20091606          | 5  | Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House, Bath Road, Chippenham, SN15 2BB Wiltshire, GB   | 25.09.2019   | 12.10.2029  |
| Z20091610          | 29, 30                                     | DROGA KOLINSKA, Živilska industrija, d.d., Kolinska ulica 1, 1000 Ljubljana, SI  | 24.09.2019   | 12.10.2029  |
| Z20091661          | 35, 39                                     | ROTO - DINAMIC društvo s ograničenom odgovornošću za unutarnju i vanjsku trgovinu, Samoborska 102, 10090 Zagreb, HR  | 17.10.2019   | 21.10.2029  |
| Z20091771          | 1, 29, 30, 31, 39, 40, 44                  | PIK-VINKOVCI plus društvo s ograničenom odgovornošću za poljoprivrednu proizvodnju, prehrambenu industriju i promet, Matije Gupca 130, 32100 Vinkovci, HR                | 09.10.2019   | 06.11.2029  |

# Ispravci produženja vrijednosti

U Registru žigova datum važenja žiga broj Ž990207 ispravlja se u točan datum: 18.02.2019.

# Objava prestanka vrijednosti žigova

| Broj žiga<br>(111) | Klasifikacijska oznaka<br>razreda<br>(511) | Ime i adresa nositelja žiga<br>(732)  | Datum prestanka<br>vrijednosti žiga<br>(580) |
|--------------------|--|---|--|
| Z20090108          | 29, 30, 31                                 | STANIĆ d.o.o., Kerestinečka cesta bb, Kerestinec, 10431 Sveta Nedjelja, HR                        | 21.01.2019                                   |
| Z20090115          | 9, 35, 42                                  | BOMBUS d.d., Prilaz Gjüre Deželića 80, 10000 Zagreb, HR   | 21.01.2019                                   |
| Z20090117          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090121          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090122          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090123          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090124          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090125          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090126          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090127          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090128          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090129          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090130          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090131          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090132          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090133          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090134          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090135          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090136          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090137          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090138          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090139          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090140          | 33   | VINARSKA VIZBA - TIKVEŠ eksport import AD Skopje, Ul. Trifun Hadzi Janev<br>br 5, 1000 Skopje, MK | 21.01.2019                                   |
| Z20090235          | 29   | Georg Gavrilović, Senjska 2, 51250 Novi Vinodolski, HR  | 30.01.2019                                   |



# Objava registracija industrijskih dizajna

(51) **LOC (12) CI. 09-03**

(21) D20190113A  
(54) **POSUDA S POKLOPCEM ZA POHRANJIVANJE**  
(72)(73) Sanja Poropat, IV Ravnice 2, 10000 Zagreb, HR  
(55)

(11) **D20190113**

(15) 07.11.2019  
(22) 16.10.2019



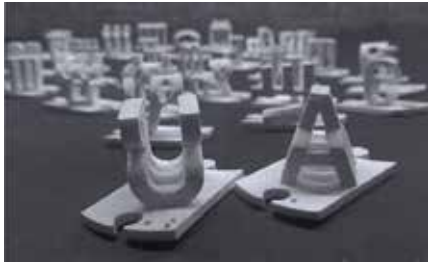
(51) **LOC (12) CI. 21-01**

(21) D20190064A  
(54) **SLAGALICE [PAZLI]**  
(72)(73) Zlatko Šakić, Kosi 4, 51216 Viškovo, HR  
(55)

(11) **D20190064**

(15) 29.10.2019  
(22) 13.06.2019





# Kazalo brojeva industrijskih dizajna

| Broj ind.<br>dizajna<br>(11) | LOC razred<br>i podrazred<br>(51) |
|------------------------------|-----------------------------------|
| D20190064                    | 21-01                             |
| D20190113                    | 09-03                             |

# Kazalo klasifikacijskih oznaka industrijskih dizajna

---

| LOC razred<br>i podrazred<br>(51) | Broj ind.<br>dizajna<br>(11) | Nositelj industrijskog dizajna<br>(73)        |
|-----------------------------------|------------------------------|---|
| 09-03                             | D20190113                    | Sanja Poropat, IV Ravnice 2, 10000 Zagreb, HR |
| 21-01                             | D20190064                    | Zlatko Šakić, Kosi 4, 51216 Viškovo, HR       |

---

# Kazalo nositelja industrijskih dizajna

| Nositelj industrijskog<br>dizajna<br>(73)     | LOC razred<br>i podrazred<br>(51) | Broj ind.<br>dizajna<br>(11) |
|---|-----------------------------------|------------------------------|
| Sanja Poropat, IV Ravnice 2, 10000 Zagreb, HR | 09-03                             | D20190113                    |
| Zlatko Šakić, Kosi 4, 51216 Viškovo, HR       | 21-01                             | D20190064                    |

# Objava produženja vrijednosti registriranih industrijskih dizajna

| Broj ind. dizajna | Ime(na) i adresa(e) nositelja industrijskog dizajna                                    | Datum podnošenja zahtjeva za produženje vrijednosti industrijskog dizajna | Datum do kojeg vrijedi produženje vrijednosti industrijskog dizajna (18) |
|-------------------|--|---|--|
| (11)              | (73)   |   |  |
| D20040237         | SONY COMPUTER ENTERTAINMENT Inc., 2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, 107-0062 Tokyo, JP | 30.10.2019  | 09.11.2024   |
| D20040238         | SONY COMPUTER ENTERTAINMENT Inc., 2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, 107-0062 Tokyo, JP | 30.10.2019  | 09.11.2024   |
| D20090224         | SONY COMPUTER ENTERTAINMENT Inc., 2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, 107-0062 Tokyo, JP | 30.10.2019  | 19.11.2024   |
| D20090225         | SONY COMPUTER ENTERTAINMENT Inc., 2-6-21, Minami-Aoyama, Minato-ku, 107-0062 Tokyo, JP | 30.10.2019  | 19.11.2024   |
| D20140166-1       | DATA LINK d.o.o. Bjelovar, Blajburških žrtava 16, 43000 Bjelovar, HR                   | 04.10.2019  | 09.10.2024   |
| D20140166-2       | DATA LINK d.o.o. Bjelovar, Blajburških žrtava 16, 43000 Bjelovar, HR                   | 04.10.2019  | 09.10.2024   |
| D20140167         | Apple Inc., 1 Infinite Loop, 95014 Cupertino, CA, US                                   | 18.10.2019  | 10.10.2024   |
| D20140204         | Tomislav Kutleša, Rubetićeve 3, 10000 Zagreb, HR                                       | 04.11.2019  | 09.12.2024   |

# Informacije o objavama međunarodnih registracija industrijskog dizajna s učinkom u Republici Hrvatskoj

---

International Designs Bulletin  
Bulletin 2019/19 (10. svibnja 2019)

---

(11) **103824**  
(15) 08.11.2018  
(22) 08.11.2018  
(73) DANISH DESIGN MANAGEMENT A/S, Vestre Kongevej 4, DK-8260 Viby J.  
(DK)  
(86) DE  
(87) DE  
(88) DE  
(28) 2  
(51) Cl. 12-16  
(54) 1.-2. Bumpers for vehicles/1.-2. Pare-chocs pour véhicules

**Objava podataka iz Registra zastupnika u službenom glasilu Zavoda(Glasnik) u skladu s čl. 16 Zakona o zastupanju**

**Registarski broj ovlaštenog zastupnika: ZA20190196**

**Naziv tvrtke, sjedište, podaci o fizičkim osobama koje zadovoljavaju uvjete za zastupanje pred Zavodom:**

**Ana Topić  
Topić IP d.o.o.  
Kordunska 2  
10000 Zagreb  
Tel: +385 1 7791 455  
Fax: +385 1 7791 478  
el. pošta: [atopic@topicip.com](mailto:atopic@topicip.com)  
Web adresa: [www.topicip.com](http://www.topicip.com)**

**Datum upisa promjene u Registru zastupnika za žigove: 5/11/2019**