

1667.

Na osnovu člana 95 tačka 3 Ustava Crne Gore donosim

**UKAZ**  
**O PROGLAŠENJU ZAKONA O IZMJENAMA**  
**I DOPUNAMA ZAKONA O SPORTU**

Proglašavam **Zakon o izmjenama i dopunama Zakona o sportu**, koji je donijela Skupština Crne Gore 27. saziva po hitnom postupku, na Trećoj sjednici Drugog redovnog (jesenjeg) zasijedanja u 2021. godini, dana 19. novembra 2021. godine.

Broj: 01-1208/2

Podgorica, 24. novembar 2021. godine

Predsjednik Crne Gore,  
**Milo Đukanović, s.r.**

Na osnovu člana 82 tačka 2 i člana 91 stav 1 Ustava Crne Gore, Skupština Crne Gore 27. saziva, na Trećoj sjednici Drugog redovnog (jesenjeg) zasijedanja u 2021. godini, dana 19. novembra 2021. godine, donijela je

**ZAKON**  
**O IZMJENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O SPORTU**

Član 1

U Zakonu o sportu („Službeni list CG”, broj 44/18) u članu 29 stav 2 mijenja se i glasi:

„Sportisti se utvrđuje status sportiste sa vrhunskim reprezentativnim rezultatom ako je kao reprezentativac Crne Gore ostvario, u pojedinačnoj ili ekipnoj konkurenciji, prvo, drugo ili treće mjesto na Olimpijskim igrama, Paraolimpijskim igrama, jedinom zvaničnom svjetskom ili evropskom seniorskom prvenstvu u sportskoj disciplini koja je bila ili je na programu Olimpijskih igara, odnosno Paraolimpijskih igara, odnosno ako je izabran za sportistu godine iz člana 77 ovog zakona ili u izboru Udruženja sportskih novinara, a postao je svjetski ili evropski prvak, ili osvajač medalje na svjetskom ili evropskom seniorskom prvenstvu.”

U stavu 3 riječi: „WBC, WBA, WBO ili IBF” zamjenjuju se riječima: „WBC, WBA, WBO, IBF ili WBU”.

U stavu 5 riječ „Ministarstvu” zamjenjuje se riječima: „organu uprave nadležnom za poslove sporta (u daljem tekstu: Uprava)”.

U st. 7, 8 i 9 riječ „Ministarstvo” zamjenjuje se riječju „Uprava”.

Član 2

U članu 30 st. 5, 7 i 8, članu 40 stav 5, članu 41 stav 4, članu 42 stav 3, članu 49 stav 1, članu 51 st. 1, 4 i 5, članu 52 st. 1, 2, 4, 5, 6, 7 i 8, članu 54 st. 1 i 3, članu 55 st. 5 i 8, članu 64 stav 4, članu 67 stav 4, članu 71 stav 7, članu 73 st. 1 i 6, članu 74 st. 2 i 3, članu 75 st. 5, 6 i 7, članu 76 st. 3 i 6, članu 80 stav 3, članu 107, članu 113 stav 4, članu 117 st. 1, 2, 6 i 7, članu 118, članu 119 st. 1, 2 i 6, članu 120st. 1 i 3, članu 121 st. 1 i 2, članu 126 stav 2 i članu 127 st. 1 i 2 riječ „Ministarstvo” u različitom padežu zamjenjuje se riječju „Uprava” u odgovarajućem padežu.

### Član 3

U članu 46 stav 1 tačka 13 briše se.

Dosadašnje tač.14, 15 i 16 postaju tač.13, 14 i 15.

### Član 4

U članu 62 stav 2 poslije riječi: „Predsjednik sportske organizacije” dodaje se zarez i riječi: „predsjednik skupštine sportske organizacije, član skupštine”.

U stavu 3 poslije riječi „Ministarstvu” dodaje se zarez i riječ „Upravi”.

### Član 5

Član 100 mijenja se i glasi:

„Zabranjen je doping u sportu.

Doping predstavlja postojanje jedne ili više povreda antidoping pravila utvrđenih Svjetskim kodeksom protiv dopinga.

Na utvrđivanje povreda antidoping pravila primjenjuju se odredbe Međunarodne konvencije protiv dopinga u sportu, Evropske konvencije protiv dopingovanja u sportu, Svjetskog kodeksa protiv dopinga i antidoping pravila koja donosi Komisija za antidoping.

Antidoping pravilima iz stava 3 ovog člana utvrđuju se kršenja antidoping pravila, postupci za ispitivanje kršenja antidoping pravila, poništavanje sportskih rezultata i druge sankcije, postupci po žalbi na odluke koje donose nadležna tijela i organizacije u oblasti borbe protiv dopinga, postupci za priznavanje odluka nadležnih međunarodnih tijela i organizacija, kao i nadležnih tijela i organizacija drugih država u oblasti borbe protiv dopinga, ograničenja u primjeni sankcija, kao i druga pitanja u skladu sa konvencijama i kodeksom iz stava 3 ovog člana i pravilima WADA.

Listu nedozvoljenih sredstava koja je utvrđena Listom farmakoloških vrsta sredstava i metoda za dopingovanje koju utvrđuje WADA, Komisija za antidoping objavljuje na svojoj internet stranici.”.

### Član 6

Član 101 briše se.

### Član 7

Član 102 mijenja se i glasi:

## **„Komisija za antidoping**

### Član 102

Radi praćenja i sprovođenja međunarodnih konvencija protiv dopinga u sportu osniva se Komisija za antidoping (u daljem tekstu: Komisija).

Komisija ima svojstvo pravnog lica i nezavisna je u svom radu.

Komisija:

1) obezbjeđuje usklađenost antidoping pravila s odredbama Međunarodne konvencije protiv dopinga u sportu, Evropske konvencije protiv dopingovanja u sportu i Svjetskog kodeksa protiv dopinga;

2) priprema i odobrava godišnji plan analize doping kontrole i vodi registre sportista koji se testiraju;

3) obezbjeđuje prikupljanje uzoraka dobijenih od sportista tokom doping kontrola za vrijeme sportskih takmičenja i van održavanja sportskih takmičenja i obezbjeđuje dalje analize u akreditovanim laboratorijama od strane WADA;

4) sprovodi ispitivanje i istragu kršenja antidoping pravila, Međunarodne konvencije protiv dopinga u sportu, Evropske konvencije protiv dopingovanja u sportu i Svjetskog kodeksa protiv dopinga i odlučuje o povredama antidoping pravila;

5) izriče privremenu zabranu sportisti da učestvuje u sportskim takmičenjima ili drugu sankciju, ako se utvrdi kršenje antidoping pravila, Međunarodne konvencije protiv dopinga u sportu, Evropske konvencije protiv dopingovanja u sportu i Svjetskog kodeksa protiv dopinga;

6) sprovodi obrazovne i istraživačke mjere u oblasti borbe protiv dopinga;

7) radi sprovođenja odredbi Međunarodne konvencije protiv dopinga u sportu, Evropske konvencije protiv dopingovanja u sportu i Svjetskog kodeksa protiv dopinga, obrađuje lične podatke, uključujući zdravstvene podatke sportista, u skladu sa zakonom kojim se uređuje zaštita podataka o ličnosti;

8) preduzima i druge mjere utvrđene Međunarodnom konvencijom protiv dopinga u sportu, Evropskom konvencijom protiv dopingovanja u sportu, Svjetskim kodeksom protiv dopinga i antidoping pravilima iz člana 100 stav 3 ovog zakona.”.

#### Član 8

Član 103 mijenja se i glasi:

### **„Organizacija Komisije**

#### Član 103

Organi Komisije su savjet i direktor.

Savjet ima tri člana, od kojih:

- jednog člana imenuje Savjet za sport;
- jednog člana imenuje POK;
- jednog člana imenuje COK.

Članovi savjeta imenuju se na period od četiri godine.

Za člana savjeta Komisije ne može biti imenovano lice koje je član organa upravljanja sportske organizacije, niti predstavnik državnih organa, odnosno političkih partija.

Direktora Komisije imenuje i razrješava savjet Komisije, na osnovu javnog konkursa, na period od pet godina.

Savjet Komisije obrazuje komisije i tijela za sprovođenje određenih poslova iz nadležnosti Komisije.

Za člana komisije i tijela za sprovođenje određenih poslova iz nadležnosti Komisije ne može biti imenovano lice koje je član organa upravljanja sportske organizacije, niti predstavnik državnih organa, odnosno političkih partija.”

#### Član 9

Poslije člana 103 dodaju se tri nova člana koji glase:

### **„Statut**

#### Član 103a

Statut Komisije donosi savjet.

Statutom Komisije uređuju se način izbora direktora, nadležnosti organa komisije, obrazovanje komisija i tijela iz člana 103 stav 5 ovog zakona i druga pitanja od značaja za rad Komisije.

### **Godišnji plan rada i izvještaj o radu**

#### Član 103b

Godišnji plan rada i godišnji izvještaj o radu Komisija podnosi Ministarstvu.

## **Finansiranje**

### Član 103c

Sredstva za rad Komisije obezbjeđuju se iz Budžeta, donacija, priloga i sponzorstava, kao i drugih izvora u skladu sa zakonom.”

### Član 10

U članu 132 stav 1 tač. 4, 6, 8 i 15 riječ „Ministarstvo” u različitom padežu zamjenjuje se riječju „Uprava” u odgovarajućem padežu.

Tačka 39 briše se.

Dosadašnje tač. 40, 41, 42, 43 i 44 postaju tač. 39, 40, 41, 42 i 43.

U stavu 3 riječi: „tač. 1, 2, 35, 36, 37, 40, 41 i 42”, zamjenjuju se riječima: „tač. 1, 2, 35, 36, 37, 39, 40 i 41.”.

U stavu 4 riječi: „tač. 1, 2, 37, 40, 41 i 42”, zamjenjuju se riječima: „tač. 1, 2, 37, 39, 40 i 41.”.

### Član 11

U članu 139 stav 5 mijenja se i glasi:

„Sportisti kojem je utvrđen status vrhunskog sportiste prije stupanja na snagu ovog zakona, kojem Ministarstvo utvrdi da ispunjava uslove iz člana 72 stav 2 tač. 2, 3 i 4 ovog zakona, a nije ostvario prvo, drugo ili treće mjesto na Olimpijskim igrama, Paraolimpijskim igrama, jedinom zvaničnom svjetskom ili evropskom seniorskom prvenstvu u sportskoj disciplini koja je bila ili je na programu Olimpijskih igara, odnosno Paraolimpijskih igara, visina doživotne mjesečne naknade, nakon stupanja na snagu ovog zakona, iznosi jednu polovinu prosječne mjesečne neto zarade u Crnoj Gori za godinu koja prethodi godini u kojoj se vrši isplata naknade.”

Poslije stava 5 dodaje se novi stav koji glasi:

„Vrhunskom sportisti iz karate sporta koji je u ranijem periodu ostvario rezultat iz člana 29 stav 2 ovog zakona, visina doživotne mjesečne naknade uskladiće se sa aktom iz člana 79 stav 1 ovog zakona.”

Dosadašnji st. 6, 7 i 8 postaju 7, 8 i 9.

### Član 12

Poslije člana 144 dodaju se dva nova člana koji glase:

## **„Rok za imenovanje organa**

### Član 144a

Savjet Komisije imenovaće se u roku od tri mjeseca od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Statut Komisije donijeće se u roku od 30 dana od dana imenovanja savjeta iz stava 1 ovog člana.

Direktor Komisije imenovaće se u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovog zakona.

Komisija za antidoping obrazovana prije donošenja ovog zakona prestaje sa radom danom imenovanja savjeta iz stava 1 ovog člana.

## **Rok za donošenje antidoping pravila**

### Član 144b

Antidoping pravila iz člana 100 stav 3 ovog zakona donijeće se u roku od šest mjeseci od dana stupanja na snagu ovog zakona.”

Član 13

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore.”

Broj: 26-1/21-8/10

EPA 320 XXVII

Podgorica, 19. novembar 2021. godine

**Skupština Crne Gore 27. saziva**

Predsjednik,

**Aleksa Bečić, s.r.**

**1668.**

Na osnovu člana 95 tačka 3 Ustava Crne Gore donosim

**UKAZ  
O PROGLAŠENJU ZAKONA O IZMJENAMA ZAKONA O UNUTRAŠNJIM  
POSLOVIMA**

Proglašavam **Zakon o izmjenama Zakona o unutrašnjim poslovima**, koji je donijela Skupština Crne Gore 27. saziva, na Trećoj sjednici Drugog redovnog (jesenjeg) zasijedanja u 2021. godini, dana 19. novembra 2021. godine.

Broj: 01-1209/2

Podgorica, 24. novembar 2021. godine

**Predsjednik Crne Gore,  
Milo Đukanović, s.r.**

Na osnovu člana 82 stav 1 tačka 2 Ustava Crne Gore i Amandmana IV stav 1 na Ustav Crne Gore, Skupština Crne Gore 27. saziva na Trećoj sjednici Drugog redovnog (jesenjeg) zasijedanja u 2021. godini, dana 19. novembra 2021. godine, donijela je

**ZAKON  
O IZMJENAMA ZAKONA O UNUTRAŠNJIM  
POSLOVIMA**

Član 1

U Zakonu o unutrašnjim poslovima („Službeni list CG”, broj 70/21) član 15 mijenja se i glasi:

„Za direktora Policije može biti postavljeno lice koje pored opštih uslova za zasnivanje radnog odnosa državnih službenika i namještenika ima najmanje deset godina radnog iskustva na poslovima sa VIII nivoom kvalifikacije obrazovanja, od kojih najmanje pet godina na rukovodećim radnim mjestima u Policiji, Ministarstvu, Ministarstvu odbrane ili Agenciji za nacionalnu bezbjednost, odnosno najmanje pet godina na sudijskoj ili tužilačkoj funkciji.

Direktora Policije, na osnovu javnog konkursa, postavlja Vlada Crne Gore (u daljem tekstu: Vlada) na predlog ministra.

Predlog za postavljenje direktora Policije Vlada dostavlja Skupštini Crne Gore (u daljem tekstu: Skupština) radi davanja mišljenja.

Mišljenje iz stava 3 ovog člana daje Skupština na predlog nadležnog odbora.

Direktor Policije ne može biti član političke partije, niti partijski djelovati, u momentu kandidovanja, za vršenje funkcije, kao ni pet godina prije podnošenja kandidature za mjesto direktora Policije.

Direktor Policije postavlja se na pet godina.”

Član 2

Član 16 mijenja se i glasi:

„Na prava, obaveze, odgovornosti i prestanak mandata direktora Policije, primjenjuju se odredbe ovog zakona i zakona kojim se uređuju prava i obaveze državnih službenika i namještenika.

Direktor Policije podnosi nadležnom odboru Skupštine poseban izvještaj o rezultatima Policije u borbi protiv organizovanog kriminala i korupcije, dva puta godišnje, a najkasnije 1. juna i 1. decembra.

Ako nadležni odbor Skupštine ne prihvati izvještaj iz stava 2 ovog člana o tome će obavijestiti ministra koji može pokrenuti postupak razrješenja direktora Policije prije isteka vremena na koje je postavljen.

U slučaju prestanka mandata direktora Policije prije isteka vremena na koje je postavljen ili u slučaju spriječenosti direktora Policije da, iz bilo kojih razloga stalno ili na duže vrijeme vrši svoju dužnost, Vlada će na predlog ministra, za vršioca dužnosti odrediti jednog od rukovodilaca unutrašnje organizacione jedinice Policije, koji ispunjava uslove za direktora Policije propisane ovim zakonom, a najduže do šest mjeseci.”

### Član 3

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 24-5/21-2/4

EPA 244 XXVII

Podgorica, 19. novembar 2021. godine

**Skupština Crne Gore 27. saziva**

Predsjednik,

**Aleksa Bečić, s.r.**

**1669.**

Na osnovu člana 12 st. 2 i 3 Uredbe o Vladi Crne Gore ("Službeni list CG", br. 80/08, 14/17 i 28/18), Vlada Crne Gore, na sjednici od 4. novembra 2021. godine, donijela je

**ODLUKU  
O OBRAZOVANJU SAVJETA ZA UPRAVLJANJE OTVORENIM PODACIMA**

**Član 1**

Ovom odlukom obrazuje se Savjet za upravljanje otvorenim podacima (u daljem tekstu: Savjet) i određuje njegov sastav i zadaci.

**Član 2**

Izrazi koji se u ovoj odluci koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

**Član 3**

Savjet čine predsjednik, zamjenik predsjednika i članovi.

Predsjednik Savjeta je ministar javne uprave, digitalnog društva i medija.

Zamjenik predsjednika Savjeta je državni sekretar u Ministarstvu javne uprave, digitalnog društva i medija.

Članovi Savjeta su:

- predstavnik Kabineta predsjednika Vlade Crne Gore;
- predstavnik Kabineta potpredsjednika Vlade Crne Gore;
- predstavnik Kancelarije za evropske integracije;
- predstavnici ministarstava;
- predstavnik Agencije za zaštitu ličnih podataka i slobodan pristup informacijama;
- dva predstavnika nevladinih organizacija koji se biraju u skladu sa propisom kojim se utvrđuju kriterijumi i postupak izbora predstavnika nevladinih organizacija u radne grupe i druga radna tijela koje obrazuju ministarstva i organi uprave;
- dva predstavnika akademske zajednice (univerziteta u Crnoj Gori);
- predstavnik medija;
- predstavnik poslovne zajednice (asocijacija privrednih subjekata).

Savjet ima sekretara, koji se imenuje iz reda zaposlenih u Ministarstvu javne uprave, digitalnog društva i medija.

Predsjednika, zamjenika predsjednika, članove i sekretara Savjeta imenuje Vlada Crne Gore (u daljem tekstu: Vlada), posebnom odlukom.

**Član 4**

Član Savjeta može biti razriješen prije isteka perioda na koji je imenovan:

na lični zahtjev;

- prestankom svojstva po osnovu kojeg je predložen za člana Savjeta;
- ako u periodu od šest mjeseci ne izvršava obaveze člana Savjeta.

**Član 5**

Zadaci Savjeta su:

- prepoznavanje izazova u oblasti otvorenih podataka i predlaganje rješenja za te izazove;
- razmatranje i pokretanje inicijativa, aktivnosti i projekata sa ciljem unapređenja upravljanja otvorenim podacima;
- unapređenje saradnje sa organima na državnom i lokalnom nivou u cilju otvaranja što većeg broja podataka;
- upravljanje i promocija portala otvorenih podataka;
- praćenje postojećih podataka na portalu otvorenih podataka;



- unapređivanje transparentnosti rada javne uprave i promocija principa otvorenih javnih politika.

#### Član 6

Savjet donosi Poslovnik o radu kojim se uređuje organizacija i način rada Savjeta, kao i druga pitanja od značaja za rad i ostvarivanje zadataka Savjeta.

#### Član 7

Savjet za svoj rad odgovara Vladi.

Savjet je dužan da Vladi podnosi godišnji izvještaj o radu, koji se nakon usvajanja, objavljuje na internet stranici Vlade.

#### Član 8

Predsjednik Savjeta može, po potrebi, pozvati na sjednice Savjeta predstavnike drugih organa, institucija i stručna lica koja se bave pitanjima otvorenih podataka, a koji nijesu članovi Savjeta i zatražiti podatke, objašnjenja i stručna mišljenja u vezi sa pitanjima koja se odnose na realizaciju zadataka iz člana 5 ove odluke.

#### Član 9

Administrativno-tehničke poslove za potrebe Savjeta vrši Ministarstvo javne uprave, digitalnog društva i medija preko sekretara Savjeta.

#### Član 10

Ova odluka stupa na snagu narednog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 04- 5277/2

Podgorica, 4. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1670.**

Na osnovu člana 12 stav 3 Uredbe o Vladi Crne Gore („Službeni list CG”, br. 80/08,14/17 i 28/18), Vlada Crne Gore, na sjednici od 4. novembra 2021. godine, donijela je

## **ODLUKU**

### **O OBRAZOVANJU RADNE GRUPE RADI RAZMATRANJA MOGUĆNOSTI ZA ODGOVOR NA HUMANITARNU KRIZU I EVENTUALNIH KAPACITETA ZA PRIJEM OGRANIČENOG BROJA IZBJEGLICA IZ AVGANISTANA**

#### **Član 1**

Ovom odlukom obrazuje se Radna grupa radi razmatranja mogućnosti za odgovor na humanitarnu krizu i eventualnih kapaciteta za prijem ograničenog broja izbjeglica iz Avganistana (u daljem tekstu: Radna grupa).

#### **Član 2**

Izrazi koji se u ovoj odluci koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

#### **Član 3**

U Radnu grupu imenuju se:

1. šef Radne grupe

Čedomir Fuštić, v.d. generalnog direktora Generalnog direktorata za bilateralne poslove i ekonomsku i kulturnu diplomatiju u Ministarstvu vanjskih poslova;

2. članovi:

1) Dijana Tući, direktorica Direkcije za politiku bezbjednosti u Ministarstvu vanjskih poslova,

2) Jelena Milačić, direktorica Direkcije za razvojnu saradnju i humanitarnu pomoć u Ministarstvu vanjskih poslova,

3) Velimir Šljivančanin, prvi sekretar u Ministarstvu vanjskih poslova,

4) Miroslav Zeković, v.d. generalnog direktora Direktorata za upravne poslove, državljanstvo i strance u Ministarstvu unutrašnjih poslova,

5) Irena Rakočević, načelnica Direkcije za prihvata i smještaj stranaca koji traže međunarodnu zaštitu u Ministarstvu unutrašnjih poslova,

6) Marija Raičković, načelnica Direkcije za azil u Ministarstvu unutrašnjih poslova,

7) Dejan Andrić, načelnik Odsjeka za strance i suzbijanje nezakonitih migracija u Ministarstvu unutrašnjih poslova,

8) Majda Adžović, šefica Radne grupe za pregovaračko poglavlje 24,

9) Budimirka Đukanović, samostalna savjetnica u Direktoratu za socijalno staranje i dječiju zaštitu u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja,

10) Jovana Radifković, samostalna savjetnica u Direktoratu za socijalno staranje i dječiju zaštitu u Ministarstvu finansija i socijalnog staranja.

#### **Član 4**

Zadatak Radne grupe je da razmotri mogućnosti za odgovor na humanitarnu krizu i eventualnih kapaciteta za prijem ograničenog broja izbjeglica iz Avganistana, shodno praksi ostalih članica NATO koje su bile angažovane u Avganistanu.

Radna grupa može, po pozivu, da angažuje predstavnika Crvenog krsta Crne Gore radi razmatranja mogućnosti za pružanje pomoći u slučaju eventualnog prijema izbjeglica iz Avganistana.

#### **Član 5**

Sjednice Radne grupe se održavaju, po pravilu, jednom mjesečno, odnosno po potrebi u skladu sa dinamikom koju utvrdi Radna grupa.

Sjednice Radne grupe saziva šef Radne grupe po sopstvenoj inicijativi ili na inicijativu najmanje tri člana Radne grupe.

#### Član 6

Članovi Radne grupe prisustvuju sjednicama Radne grupe, raspravljaju i učestvuju u odlučivanju o pitanjima koja su na dnevnom redu.

U slučaju spriječenosti, član Radne grupe dužan je da blagovremeno obavijesti šefa Radne grupe da neće prisustvovati sjednici, pri čemu je obavezan da dostavi svoje mišljenje o tačkama dnevnog reda.

#### Član 7

Radna grupa je dužna da po okončanju rada dostavi izvještaj Vladi Crne Gore sa predlogom zaključaka i aktivnosti.

#### Član 8

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-5374

Podgorica. 4. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

1671.

Na osnovu člana 4 stav 2 Zakona o sprječavanju zloupotrebe droga („Službeni list CG“, br. 28/11 i 35/13), uz mišljenje organa uprave nadležnog za poslove policije i Instituta za lijekove i medicinska sredstva Crne Gore, Ministarstvo zdravlja donijelo je

**PRAVILNIK  
O IZMJENI PRAVILNIKA O UTVRĐIVANJU SPISKA DROGA, PSIHOTROPNIH SUPSTANCI I BILJA KOJE SE MOŽE  
KORISTITI ZA PROIZVODNJU DROGA**

Član 1

U Pravilniku o utvrđivanju spiska droga, psihotropnih supstanci i bilja koje se može koristiti za proizvodnju droga („Službeni list CG“, br. 41/18 i 57/18) Prilog, koji je sastavni dio ovog pravilnika, mijenja se i glasi:

„PRILOG

**SPISAK DROGA**

1. SPISAK DROGA I BILJAKA IZ KOJIH SE MOŽE DOBITI DROGA

DIO I.

Grupa 1

Droge u skladu sa Listom 1. Jedinstvene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.

<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Opojna droga</i>	<i>Narcotic drug</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name/ Description</i>
NA 015	101860-00-8	Acetil-alfa-metilfentanil	Acetyl-alpha-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide
NA 019	3258-84-2	Acetilfentanil <sup>1</sup>	Acetylfentanyl <sup>1</sup>	<i>N</i> -[1-(2-feniletil)-4-piperidil]- <i>N</i> -fenilacetamid	<i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]- <i>N</i> -phenylacetamide
NA 004	509-74-0	Acetilmetadol <sup>1</sup>	Acetylmethadol <sup>1</sup>	3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
NA 001	25333-77-1	Acetorfin <sup>1</sup>	Acetorphine <sup>1</sup>	3- <i>O</i> -acetiltetrahidro-7 $\alpha$ -metilbutil)-6,14- <i>endo</i> -etenooripavin	3- <i>O</i> -acetyltetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine
NA 018	55154-30-8	AH-7921 <sup>1</sup>	AH-7921	3,4-dihloro- <i>N</i> -[(1dimetilamino)cikloheksilmetil]benzamid	3,4-dichloro- <i>N</i> -[(1dimethylamino)cyclohexylmethyl] benzamide
NA 020	82003-75-6	Akrioloifentanil (Akrilfentanil)	Acryloylfentanyl (acrylfentanyl)	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]prop-2-enamid	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]prop-2-enamide
NA 008	17199-58-5	Alfacetilmetadol <sup>1</sup>	Alphacetylmethadol <sup>1</sup>	$\alpha$ -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	$\alpha$ -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
NA 009	468-51-9	Alfameprodin <sup>1</sup>	Alphameprodine <sup>1</sup>	$\alpha$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\alpha$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NA 010	17199-54-1	Alfametadol <sup>1</sup>	Alphamethadol <sup>1</sup>	$\alpha$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	$\alpha$ -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol
NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfentanil	Alpha-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide
NA 017	103963-66-2	Alfa-metiltiofentanil	Alpha-methylthiofentanyl	<i>N</i> -[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NA 011	77-20-3	Alfaprodin <sup>1</sup>	Alphaprodine <sup>1</sup>	$\alpha$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\alpha$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NA 014	71195-58-9	Alfentanil <sup>1</sup>	Alfentanil <sup>1</sup>	<i>N</i> -[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5-okso-1 <i>H</i> -tetrazol-1-il)etil]-4-(metoksimetil)-4-piperidinil]- <i>N</i> -fenilpropanamid	<i>N</i> -[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1 <i>H</i> -tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenylpropanamide

NA 007	25384-17-2	Alilprodin <sup>1</sup>	Allylprodine <sup>1</sup>	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NA 012	144-14-9	Anileridin <sup>1</sup>	Anileridine <sup>1</sup>	etilni estar 1- <i>p</i> -aminofenetil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1- <i>p</i> -aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NB 001	3691-78-9	Benzetidid <sup>1</sup>	Benzethidine <sup>1</sup>	etilni estar 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NB 002	14297-87-1	Benzilmorfin	Benzylmorphine	3-benzilmorfin	3-bezylmorphine
NB 003	17199-59-6	Betacetilmetadol <sup>1</sup>	Betacetylmethadol <sup>1</sup>	$\beta$ -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	$\beta$ -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfentanil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide
NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksifentanil	Beta-hydroxyfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide
NB 004	468-50-8	Betameprodin <sup>1</sup>	Betameprodine <sup>1</sup>	$\beta$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\beta$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NB 005	17199-55-2	Betametadol <sup>1</sup>	Betamethadol <sup>1</sup>	$\beta$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	$\beta$ -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol
NB 006	468-59-7	Betaprodin <sup>1</sup>	Betaprodine <sup>1</sup>	$\beta$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\beta$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NB 007	15301-48-1	Bezitramid <sup>1</sup>	Bezitramide <sup>1</sup>	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(2-okso-3-propionil-1-benzimidazolil)piperidin	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolyl)piperidine
NB 011	1169-70-6	Butirfentanil <sup>1</sup>	Butyrfentanyl	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]butanamid	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]butanamide
NC 091	1169-68-2	Ciklopropilfentanil	Cyclopropylfentanyl	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciklopropankarboksamid	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide
ND 003	357-56-2	Dekstromoramid <sup>1</sup>	Dextromoramide <sup>1</sup>	(+)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin (dekstro-rotatorni, stereoizomer moramida)	(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholin (dextro-rotator isomer of moramnid)
ND 002	427-00-9	Dezomorfin <sup>1</sup>	Desomorphine <sup>1</sup>	dihidrodeoksimorfin	Dihydrodeoxymorphine
ND 005	552-25-0	Diampromid	Diampromide <sup>1</sup>	<i>N</i> -[2-(metilfenetilamino)propil]propionanilid	<i>N</i> -[2-(methylphenethylamino)propyl]propionanilide
ND 006	86-14-6	Dietiltiambuten <sup>1</sup>	Diethylthiambutene	3-dietilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene
ND 016	915-30-0	Difenoksilat <sup>1</sup>	Diphenoxylate <sup>1</sup>	etilni estar 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
ND 007	28782-42-5	Difenoksin <sup>1</sup>	Difenoxin <sup>1</sup>	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilizonipekotinska kiselina	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotinic acid
ND 025	14357-76-7	Dihidroetorfin	Dihydroetorphine	7,8-dihidro-7 $\alpha$ -[1-( <i>R</i> )-hidroksi-1-metilbutil]-6,14- <i>endo</i> -etanotetrahidrooripavine (derivat etorfina)	7,8-dihydro-7 $\alpha$ -[1-( <i>R</i> )-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14- <i>endo</i> -ethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)
ND 009	509-60-4	Dihidromorfin	Dihydromorphine	derivati morfina	(derivative of morphine)
ND 011	509-78-4	Dimenoksadol	Dimenoxadol <sup>1</sup>	2-dimetilaminoetil-2-etoksi-1,1-difenilacetat	2-dimethylaminoethyl 2-ethoxy-1,1-diphenylacetate
ND 012	545-90-4	Dimefeptanol <sup>1</sup>	Dimepheptanol <sup>1</sup>	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol
ND 014	524-84-5	Dimetiltiambuten <sup>1</sup>	Dimethylthiambutene	3-dimetilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-dimethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene
ND 015	467-86-7	Dioksafetil-butirat <sup>1</sup>	Dioxaphetyl butyrate <sup>1</sup>	etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirat	Ethyl 4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate
ND 017	467-83-4	Dipipanon <sup>1</sup>	Dipipanone <sup>1</sup>	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanon	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone

ND 018	3176-03-2	Drotebanol <sup>1</sup>	Drotebanol <sup>1</sup>	3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan-6β,14-diol	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol
NE 001	481-37-8	Ekgonin	Ecgonine	njegovi estri i derivati koji se mogu prevesti u ekgonin i kokain	Its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine
NE 004	441-61-2	Etilmetiltiambuten	Ethylmethythiambutene <sup>1</sup>	3-etilmetilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-ethylmethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene
NE 008	469-82-9	Etokseridin <sup>1</sup>	Etoxidine <sup>1</sup>	Etilni estar 1-[2-(2-hidroksietoksi)etil]-4-fenilpiperidin-4-kerboksilne kiseline	1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NE 006	911-65-9	Etonitazen <sup>1</sup>	Etonitazene <sup>1</sup>	1-dietilaminoetil-2- <i>p</i> -etoksibenzil-5-nitrobenzimidazol	1-diethylaminoethyl-2- <i>p</i> -ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole
NE 007	14521-96-1	Etorfin <sup>1</sup>	Etorphine <sup>1</sup>	tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14- <i>endo</i> -etenooripavin	tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine
NP 005	467-84-5	Fenadokson <sup>1</sup>	Phenadoxone <sup>1</sup>	6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanon	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone
NP 019	129-83-9	Fenampromid <sup>1</sup>	Phenampromide <sup>1</sup>	<i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid	<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide
NP 008	127-35-5	Fenazocin <sup>1</sup>	Phenazocine <sup>1</sup>	2'-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan
NP 009	468-07-5	Fenomorfan <sup>1</sup>	Phenomorphane <sup>1</sup>	3-hidroksi- <i>N</i> -fenetilmorfinan	3-hydroxy- <i>N</i> -phenethylmorphinan
NP 010	562-26-5	Fenoperidin <sup>1</sup>	Phenoperidine <sup>1</sup>	etilni estar 1-(3-hidroksi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-kerboksilne kiseline	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NF 001	437-38-7	Fentanil <sup>1</sup>	Fentanyl <sup>1</sup>	1-fenetil-4- <i>N</i> -propionilanilinopiperidin	1-phenethyl-4- <i>N</i> -propionylanilinopiperidine
NB 012	244195-32-2	4-Fluoroizobutirfentanil (4-FIBF, pFIBF)	4-Fluoroisobutyrfentanyl (4-FIBF, pFIBF)	<i>N</i> -(4-fluorofenil)- <i>N</i> -(1-fenetilpiperidin-4-il)izobutiramid	<i>N</i> -(4-fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide
NF 004	101345-66-8	Furanilfentanil	Furanylfentanyl	<i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-kerboksamid	<i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide
NF 002	2385-81-1	Furetidin <sup>1</sup>	Furethidine <sup>1</sup>	Etilni estar 1-(2-tetrahidrofurfuriloksietil)-4-fenilpiperidin-4-kerboksilne kiseline	1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacetylmorfin (derivat morfina)	Diacetylmorphine (derivate of morphine)
NH 002	125-29-1	Hidrokodon <sup>1</sup>	Hydrocodone <sup>1</sup>	dihidrokodeimon (derivat morfina)	Dihydrocodeinone (derivate of morphine)
NH 005	468-56-4	Hidroksipetidin <sup>1</sup>	Hydroxypethidine <sup>1</sup>	Etilni estar 4- <i>m</i> -hidroksifenil-1-metilpiperidin-4-kerboksilne kiseline	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NH 003	2183-56-4	Hidromorfinol <sup>1</sup>	Hydromorphinol <sup>1</sup>	14-hidroksidihidromorfin (derivat morfina)	14-hydroxydihydromorphine (derivate of morphine)
NH 004	466-99-9	Hidromorfon <sup>1</sup>	Hydromorphone <sup>1</sup>	dihidromorfinon (derivat morfina)	Dihydromorphinone (derivate of morphine)
NI 001	466-40-0	Izometadon <sup>1</sup>	Isomethadone <sup>1</sup>	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone
NI003	14188-81-9 baza	Izotonitazen	Isotonitazene	<i>N,N</i> -dietil-2-[[4-(1-metiletoksi)fenil]metil]-5-nitro-1Hbenzimidazol-1-etanamin	<i>N,N</i> -diethyl-2-[[4-(1-methylethoxy)phenyl]methyl]-5-nitro-1Hbenzimidazole-1-ethanamine
NC 090	59708-52-0	Karfentanil	Carfentanil	metil 1-(2-feniletil)-4-[[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-kerboksilat	methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate
NK 001	469-79-4	Ketobemidon <sup>1</sup>	Ketobemidone <sup>1</sup>	4- <i>m</i> -hidroksifenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine
NC 002	3861-76-5	Klonitazen <sup>1</sup>	Clonitazene <sup>1</sup>	2-( <i>p</i> -hlorbenzil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazol	2-( <i>p</i> -chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole
NC 006	7125-76-0	Kodoksim <sup>1</sup>	Codoxime <sup>1</sup>	dihidrokodeinon-6-kerboksimetiloksim (derivat morfina)	dihydrocodeinone-6-carboxymethylxime (derivate of morphine)

NC 003		Koka lišće	Coca leaf	List grma koke (biljni materijal), osim lista iz koga je sav ekgonin, kokain i bilo koji drugi alkaloid ekgonina uklonjen	the leaf of the coca bush (plant material), except a leaf from which all ecgonine, cocaine and any other ecgonine alkaloids have been removed
NC 004	50-36-2	Kokain	Cocaine	metilni estar benzoilekgonina (alkaloid koji je pronađen u listovima koke ili je pripreman sintezom iz ekgonina)	methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)
NC 001 NC 008	8063-14-7 6465-30-1	Konoplja <sup>3</sup> Smola <sup>3</sup> konoplje (hašiš), ekstrakti i tinkture konoplje	Cannabis <sup>3</sup> Cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis <sup>3</sup>	Konoplja Smola konoplje (hašiš), ekstrakti i tinkture konoplje	Cannabis Cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis
NC 092	760930-59-4	Krotonilfentanil	Crotonylfentanyl	(E)-N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilbut-2-enamid	(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide
NL 006	10061-32-2	Levofenacilmorfan	Levophenacymorphinan	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -fenacilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -phenacymorphinan
NL 004	125-70-2	Levometorfan <sup>1,2</sup>	Levomethorphan <sup>1,2</sup>	(-)-3-metoksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan
NL 005	5666-11-5	Levomoramid <sup>1</sup>	Levomoramide <sup>1</sup>	(-)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin	(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine
NL 007	77-07-6	Levorfanol <sup>1,2</sup>	Levorphanol <sup>1,2</sup>	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan
NC 020 NC 030 NC 040 NC 050		Makova slama, koncentrat	Concentrate of poppy straw	poziva se na dio koji se nalazi u nastavku po nazivom "Sirovine za intermedijarni opijat"	Refer to Section entitled "Sirovine za intermedijarni opijat"
NM 002	76-99-3	Metadon <sup>1</sup>	Methadone <sup>1</sup>	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone
NM 003	125-79-1	Metadonski međuproizvod	Methadone intermediate	4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane
NM 001	3734-52-9	Metazocin <sup>1</sup>	Metazocine <sup>1</sup>	2-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan	2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan
NM 004	16008-36-9	Metildezorfina <sup>1</sup>	Methyldesorphine <sup>1</sup>	6-metil-Δ6-deksimorfin (derivat morfina)	6-methyl-Δ6-deoxymorphine (derivate of morphine)
NM 005	509-56-8	Metildihidromorfin <sup>1</sup>	Methyldihydromorphine <sup>1</sup>	6-metildihidromorfin (derivat morfina)	6-methyldihydromorphine (derivate of morphine)
NM 017	42045-86-3	3-metilfentanil	3-methylfentanyl	<i>N</i> -(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	<i>N</i> -(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NM 024	86052-04-2	3-metiltiofentanil	3-methylthiofentanyl	<i>N</i> -[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NM 044	101345-67-9	Metoksiaetilfentanil	Methoxyacetyl fentanyl	2-metoksi- <i>N</i> -fenil- <i>N</i> -[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamid	2-methoxy- <i>N</i> -phenyl- <i>N</i> -[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide
NM 006	143-52-2	Metopon <sup>1</sup>	Metopon <sup>1</sup>	5-metildihidromorfinon (derivat morfina)	5-methyldihydromorphinone (derivate of morphine)
NM 013	467-18-5	Mirofin <sup>1</sup>	Myrophine <sup>1</sup>	Miristilbenzilmorfin (derivat morfina)	Myristylbenzylmorphine (derivate of morphine)
NM 007	3626-55-9	Moramidski međuproizvod	Moramide intermediate	2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropankarboksilna kiselina	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropanecarboxylic acid
NM 008	469-81-8	Morferidin <sup>1</sup>	Morpheridine <sup>1</sup>	etilni ester 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NM 009	57-27-2	Morfin <sup>1</sup>	Morphine <sup>1</sup>	(5α,6α)-7,8-didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan-3,6-diol	(5α,6α)-7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan-3,6-diol

NM 009 METH	125-23-5	Morfin metobromid i drugi derivati morfina s petovalentnim azotom posebno uključujući derivate morfin- <i>N</i> -oksida, od kojih je jedan I kodein- <i>N</i> -oksid	Morphine methobromide and other pentavalent nitrogen morphine derivatives including in particular the morphine- <i>N</i> -oxide derivatives, one of which is codeine- <i>N</i> -oxide		
NM 012	639-46-3	Morfin- <i>N</i> -oksid	Morphine- <i>N</i> -oxide	Derivate morfina	derivate of morphine
NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat(estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)
NM 045	41537-67-1	MT -45 <sup>1</sup>	MT -45 <sup>1</sup>	1-Cikloheksil-4-(1,2-difeniletil) piperazin	1-cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine
NN 003	639-48-5	Nikomorfin <sup>1</sup>	Nicomorphine <sup>1</sup>	3,6-dinikotinilmorfin (derivat morfina)	3,6-dinicotinylmorphine (derivate of morphine)
NN 004	1477-39-0	Noracimetadol <sup>1</sup>	Noracymethadol <sup>1</sup>	(±)- $\alpha$ -3-acetoksi-6-metilamino-4,4-difenilheptan	(±)- $\alpha$ -3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane
NN 006	1531-12-0	Norlevorfanol <sup>1</sup>	Norlevorphanol <sup>1</sup>	(-)-3-hidroksimorfinan	(-)-3-hydroxymorphinan
NN 007	467-85-6	Normetadon <sup>1</sup>	Normethadone <sup>1</sup>	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone
NN 008	466-97-7	Normorfin <sup>1</sup>	Normorphine <sup>1</sup>	demetilmorfin (derivat morfina)	Demethylmorphine (derivate of morphine)
NN 009	561-48-8	Norpipanon <sup>1</sup>	Norpipanon <sup>1</sup>	4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone
NO 011	101343-69-5	Okfentanil	Ocfentanil	N-(2-fluorofenil)-2-metoksi-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamid	N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide
NO 002	76-42-6	Oksikodon <sup>1</sup>	Oxycodone <sup>1</sup>	14- hidroksidihidrokodeinon (derivat morfina)	14-hydroxydihydrocodeinone (derivate of morphine)
NO 003	76-41-5	Oksimorfon <sup>1</sup>	Oxymorphone <sup>1</sup>	14- hidroksidihidromorfinon (derivat morfina)	14-hydroxydihydromorphinone (derivate of morphine)
NO 001	8008-60-4	Opijum <sup>4</sup>	Opium <sup>4</sup>	Koagulirani sok iz čaure (biljka <i>Papaver somniferum L.</i> )	the coagulated juice of the opium poppy (plant species <i>Papaver somniferum L.</i> )
NO 010	467-04-9	Oripavin	Oripavine	3- <i>O</i> -demetiltebain	3- <i>O</i> -demethylthebaine
NO 012	910616-29-4	Ortofluorofentanil	Orthofluorofentanyl	N-(2-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]propanamid	N-(2-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]propanamide
NP 029	244195-31-1	para-fluorobutirilfentanil	para-fluorobutyrylfentanyl	N-(4-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]butanamid	N-(4-fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide
NF 003	90736-23-5	Para-fluorofentanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor- <i>N</i> -(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (ester)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)
NP 001	57-42-1	Petidin <sup>1</sup>	Pethidine <sup>1</sup>	etilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 002	3627-62-1	Petidinski međuproizvod A	Pethidine intermediate A	4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine
NP 003	77-17-8	Petidinski međuproizvod B	Pethidine Intermediate B	Etilni estar 4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 004	3627-48-3	Petidinski međuproizvod C	Pethidine Intermediate C	1-metil-4-fenilpiperidine-4-karboksilna kiselina	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid
NP 012	13495-09-5	Piminodin <sup>1</sup>	Piminodine <sup>1</sup>	etilni estar 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester
NP 013	302-41-0	Piritramid <sup>1</sup>	Piritramide <sup>1</sup>	amid 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidine-4-karboksilne kiseline	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide
NP 014	77-14-5	Proheptazin <sup>1</sup>	Proheptazine <sup>1</sup>	1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksiacikloheptan	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane



NP 015	561-76-2	Properidin <sup>1</sup>	Properidine <sup>1</sup>	izopropilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester
NR 001	510-53-2	Racemetorfan <sup>1,2</sup>	Racemethorphan <sup>1,2</sup>	(±)-3-metoksi-Nmetilmorfinan	(±)-3-methoxy-Nmethylmorphinan
NR 002	545-59-5	Racemoramid <sup>1</sup>	Racemoramide <sup>1</sup>	(±)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine
NR 003	297-90-5	Racemorfan <sup>1,2</sup>	Racemorphan <sup>1,2</sup>	(±)-3-hidroksi-Nmetilmorfinan	(±)-3-hydroxy-Nmethylmorphinan
NR 005	132875-61-7	Remifentanil <sup>1</sup>	Remifentanil <sup>1</sup>	metilni estar 1-(2-metoksikarboniletil)-4-(fenilpropionilamino)piperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-methoxycarbonylethyl)-4-(phenylpropionylamino)piperidine-4-carboxylic acid methyl ester
NS 001	56030-54-7	Sufentanil <sup>1</sup>	Sufentanil <sup>1</sup>	N-[4-(metoksimetil)-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[4-(methoxymethyl)-1[2-(2-thienyl) ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NT 002	115-37-7	Tebain	Thebaine	Alkaloid opiuma	an alkaloid of opium
NT 001	466-90-0	Tebakon <sup>1</sup>	Thebacon <sup>1</sup>	acetildihidrokodeinon (acetilovana enolna forma hidrokodona)	Acetyldihydrocodeinone (acetylated enol form of hydrocodone)
NT 006	2142571-01-3	Tetrahidrofuranylentanil (THF-F)	Tetrahydrofuranylfentany 1 (THF-F)	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetrahidrofurano-2-karboksamid	N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide
NT 003	20380-58-9	Tilidin <sup>1</sup>	Tilidine <sup>1</sup>	(±)-etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-cikloheksen-1-karboksilat	(±)-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate
NT 005	1165-22-6	Tiofentanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NT 004	64-39-1	Trimeperidin <sup>1</sup>	Trimeperidine <sup>1</sup>	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoksi-piperidin	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
NU 001	121348-98-9	U-47700	U-47700	3,4-dihloro-N-(2-dimetilamino-cikloheksil)-N-metil-benzamide	3,4-dichloro-N-(2-dimethylamino-cyclohexyl)-N-methyl-benzamide
NV 001	122882-90-0	Valerilfentanil	Valerylfentanyl	N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N-fenilpentanamid	N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide

Grupa 1. uključuje i izomere (osim onih izričito isključenih) droga navedenih u ovom dijelu kad je god postojanje takvih izomera moguće u okviru navedenoga hemijskog imena; estre i etre (osim onih koji se pojavljuju u drugim djelovima) droga u ovom dijelu kad je god njihovo postojanje moguće; soli droga navedenih u ovom odjeljku, uključujući soli estara, etara i izomera kako je prethodno navedeno, kad je god postojanje takvih soli moguće.”

#### SIROVINE ZA INTERMEDIJARNI OPIJAT

Koncentrat makove slame (CPS) je polugotovi proizvod koji nastaje kada bilo koja od tri sorte makove slame bogate kodeinom (C), morfinom (M) ili tebainom (T) uđe u proces koncentrovanja prisutnih alkaloida i kasnije su označene kao “CPS (C)”, “CPS (M)”, “CPS (O)” ili “CPS (T)”. CPS, koja potiče od bilo koje od tri sorte makove slame (PS (C), PS (M) i PS (T)) prikazan je u količini bruto težine (GV) koja čini samu sirovinu sa svim svojim različitim alkaloidima i nečistoćama koje može sadržati. Sve sorte CPS-a razložene na svaki od njihovih sadržaja anhidrovanih alkaloida su navede u tabeli ispod.

Koncentrat makove slame bogat morfinom-CPS (M)		
<b>NC 020</b>	CPS (M) GW	<b>Bruto težina</b> koncentrata makove slame bogate morfinom
NC 021	CPS (M) AMA	<b>Anhidrovani alkaloid morfina</b> koncentrata makove slame bogate morfinom
NC022	CPS (M) ACA	<b>Anhidrovani alkaloid kodeina</b> koncentrata makove slame bogate morfinom
NC023	CPS (M) ATA	<b>Anhidrovani alkaloid tebaina</b> koncentrata makove slame bogate morfinom
NC024	CPS (M) AOA	<b>Anhidrovani alkaloid oripavina</b> koncentrata makove slame bogate morfinom
Koncentrat makove slame bogat tebainom-CPS (T)		
<b>NC 030</b>	CPS (T) GW	<b>Bruto težina</b> koncentrata makove slame bogate tebainom
NC 031	CPS (T) ATA	<b>Anhidrovani alkaloid tebaina</b> koncentrata makove slame bogate tebainom
NC 032	CPS (T) AMA	<b>Anhidrovani alkaloid morfina</b> koncentrata makove slame bogate tebainom
NC 033	CPS (T) AOA	<b>Anhidrovani alkaloid oripavina</b> koncentrata makove slame bogate tebainom
NC 034	CPS (T) ACA	<b>Anhidrovani alkaloid kodeina</b> koncentrata makove slame bogate tebainom
Koncentrat makove slame bogat oripavinom-CPS (O)		
<b>NC 040</b>	CPS (O) GW	<b>Bruto težina</b> koncentrata makove slame bogate oripavinom
NC 041	CPS (O) AOA	<b>Anhidrovani alkaloid oripavina</b> koncentrata makove slame bogate oripavinom
NC 042	CPS (O) AMA	<b>Anhidrovani alkaloid morfina</b> koncentrata makove slame bogate oripavinom
NC 043	CPS (O) ATA	<b>Anhidrovani alkaloid tebaina</b> koncentrata makove slame bogate oripavinom
NC 044	CPS (O) ACA	<b>Anhidrovani alkaloid kodeina</b> koncentrata makove slame bogate oripavinom

<b>Koncentrat makove slame bogat kodeinom-CPS (C)</b>		
NC 050	CPS (C) GW	<b>Bruto težina</b> koncentrata makove slame bogate kodeinom
NC 051	CPS (C) ACA	<b>Anhidrovani alkaloid kodeina</b> koncentrata makove slame bogate kodeinom
NC 052	CPS (C) AMA	<b>Anhidrovani alkaloid morfina</b> koncentrata makove slame bogate kodeinom
NC 053	CPS (C) ATA	<b>Anhidrovani alkaloid tebaina</b> koncentrata makove slame bogate kodeinom
NC 054	CPS (C) AOA	<b>Anhidrovani alkaloid oripavina</b> koncentrata makove slame bogate kodeinom
<b>Ukupni sadržaj anhidrovanog alkaloida sadržan u svim sortama CPS (M), CPS (C), CPS (T) i CPS (O)</b>		
NX010	NC021+NC032+NC042+ NC052	<b>Ukupni anhidrovani alkaloid morfina</b> sadržan u svim sortama koncentrata makove slame bogate morfinom, tebainom, kodeinom i oripavinom
NX020	NC022+NC034+NC044+ NC051	<b>Ukupni anhidrovani alkaloid morfina</b> sadržan u svim sortama koncentrata makove slame bogate morfinom, tebainom, kodeinom i oripavinom
NX030	NC023+NC031+NC043+ NC053	<b>Ukupni anhidrovani alkaloid morfina</b> sadržan u svim sortama koncentrata makove slame bogate morfinom, tebainom, kodeinom i oripavinom
NX040	NC024+NC033+NC041+ NC054	<b>Ukupni anhidrovani alkaloid morfina</b> sadržan u svim sortama koncentrata makove slame bogate morfinom, tebainom, kodeinom i oripavinom
<b>Prikazani NX kodovi su nasumično odabrani i predstavljaju samo izračunate vrijednosti i ne čine nikakvu ljekovitu supstancu ili bilo koji specifični anhidridni sadržaj alkaloida</b>		

Supstance iznad su na spisku po redosljedu IDS kodova.

#### Grupa 2.

Droge u skladu sa Listom 2. Jedinstvene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.

<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Opojna droga</i>	<i>Narcotic drug</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name/ Description</i>
NA 002	3861-72-1	Acetildihidrokodein	Acetyldihydrocodeine	3-metoksi-6-acetoksi-(5 $\alpha$ ,6 $\alpha$ )-7,8-Didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan	3-methoxy-6-acetoxy-(5 $\alpha$ ,6 $\alpha$ )-7,8-Didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan
ND 004	469-62-5	Dekstropropoksifen <sup>1</sup>	Dextropropoxyphene <sup>1</sup>	(1S,2R)-1-benzil-3-(dimetilamino)-2-metil-1-fenilpropil propionate	(1S,2R)-1-benzyl-3-(dimethylamino)-2-methyl-1-phenylpropyl propionate
ND 008	125-28-0	Dihidrokodein <sup>1</sup>	Dihydrocodeine <sup>1</sup>	(derivat morfina)	(derivative of morphine)
NE 005	76-58-4	Etilmorfin	Ethylmorphine	3-etilmorfin (derivat morfina)	3-ethylmorphine (derivative of morphine)
NP 011	509-67-1	Folkodin <sup>1</sup>	Pholcodine <sup>1</sup>	morfoliniletilmorfin (derivat morfina)	Morpholinylethylmorphine (derivative of morphine)
NC 005	76-57-3	Kodein <sup>1</sup>	Codeine <sup>1</sup>	3-metilmorfin (derivat morfina, alkaloid koji se nalazi u opijumu i makovoj slami)	3-methylmorphine (derivate of morphine, alkaloid contained in opium & poppy straw)
NN 002	808-24-2	Nikodikodin <sup>1</sup>	Nicodicodine <sup>1</sup>	6-nikotinildihidrokodein (derivat morfina)	6-nicotinyldihydrocodeine (derivative of morphine)
NN 001	3688-66-2	Nikokodin <sup>1</sup>	Nicocodine <sup>1</sup>	6-nikotinilkodein (derivat morfina)	6-nicotinylcodeine (derivative of morphine)
NN 005	467-15-2	Norkodein <sup>1</sup>	Norcodeine <sup>1</sup>	N-demetilkodein (derivat morfina)	N-demethylcodeine (derivative of morphine)
NP 016	15686-91-6	Propiram <sup>1</sup>	Propiram <sup>1</sup>	N-(1-metil-2-piperidinoetil)-N-2-piridilpropionamid	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide

Grupa 2. uključuje i izomere (osim onih posebno izostavljenih) droga navedenih u ovom dijelu kad je god postojanje takvih izomera moguće u okviru navedenoga hemijskog imena; soli droga navedenih u ovom odjeljku, uključujući soli izomera kako je prethodno navedeno, kad je god postojanje takvih soli moguće.

#### Grupa 3.

Droge uključene u Grupu 4. Jedinstvene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.

<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Opojna droga</i>	<i>Narcotic drug</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name/ Description</i>
NA 015	101860-00-8	Acetil-alfa-metilfentanil	Acetyl-alpha-methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	N-[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide
NA 019	3258-84-2	Acetilfentanil <sup>1</sup>	Acetylfentanyl <sup>1</sup>	N-[1-(2-feniletil)-4-piperidil]-N-fenilacetamid	N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidyl]-N-phenylacetamide

NA 001	25333-77-1	Acetorfin <sup>1</sup>	Acetorphine <sup>1</sup>	3-O-acetyltetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)	3-O-acetyltetrahydro-7 $\alpha$ -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-etenooripavine (derivative of thebaine)
NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfentanil	Alpha-methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-( $\alpha$ -methylphenetil)-4-piperidyl]propionanilide
NA 017	103963-66-2	Alfa-metiltiofentanil	Alpha-methylthiofentanyl	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfentanil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	N-[1-( $\beta$ -hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	N-[1-( $\beta$ -hydroxyphenetil)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide
NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksifentanil	Beta-hydroxyfentanyl	N-[1-( $\beta$ -hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-( $\beta$ -hydroxyphenetil)-4-piperidyl]propionanilide
ND 002	427-00-9	Dezomorfin <sup>1</sup>	Desomorphine <sup>1</sup>	dihidroeoksimorfin (derivat morfina)	Dihydrodeoxymorphine (derivative of morphine)
NE 007	14521-96-1	Etorfin <sup>1</sup>	Etorphine <sup>1</sup>	tetrahidro-7 $\alpha$ -(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin (derivat tebaina)	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine (derivative of thebaine)
NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacetilmorfin (derivat morfina)	Diacetylmorphine (derivative of morphine)
NC 090	59708-52-0	Karfentanil	Carfentanil	metil 1-(2-feniletil)-4-[fenil(propanoil)amino]piperidin-4-karboksilat	methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate
NK 001	469-79-4	Ketobemidon <sup>1</sup>	Ketobemidone <sup>1</sup>	4-m-hidroksifenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine
NC 001	8063-14-7	Konoplja <sup>3</sup>	Cannabis <sup>3</sup>	Konoplja	Cannabis
NC 008	6465-30-1	Smola konoplje (hašiš), ekstrakti i tinkture konoplje <sup>3</sup>	Cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis <sup>3</sup>	Smola konoplje (hašiš), ekstrakti i tinkture konoplje	Cannabis resin and extracts and tinctures of cannabis
NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat (estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate(ester)
NM 017	42045-86-3	3-metilfentanil	3-Methylfentanyl	N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NM 024	86052-04-2	3-metiltiofentanil	3-Methylthiofentanyl	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-(3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
NF 003	90736-23-5	Para-fluorofentanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide
NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)
NT 005	1165-22-6	Tiofentanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide
	27203-92-5	Tramadol <sup>1,5</sup>	Tramadol <sup>1,5</sup>	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )- <i>rel</i> -2-[(dimetilamino)metil]-1-(3-metoksifenil)cikloheksanol	(1 <i>R</i> ,2 <i>R</i> )- <i>rel</i> -2-[(dimethylamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanol
		Triheksifenidil <sup>1,5</sup>	Trihexyphenidil <sup>1,5</sup>	( <i>RS</i> )-1-cikloheksil-1-fenil-3-(1-piperidil)propan-1-ol	( <i>RS</i> )-1-cyclohexyl-1-phenyl-3-(1-piperidyl)propan-1-ol

Grupa 3. uključuje i soli droga navedenih u ovom odjeljku kad je god postojanje takvih soli moguće.

<sup>1</sup> Međunarodno nezaštićeno ime (INN) preporučeno od strane Svjetske zdravstvene organizacije (SZO)

<sup>2</sup> Dekstrometorfan ((+)-3-metoksi-N-metilmorfinan) i dekstorfan ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan) ne pripadaju spisku droga.

<sup>3</sup> Konoplja se odnosi na lišće, cvijetni ili plodni vrh biljke konoplja, koja sadrži više od 0.2% tetrahi drokanabinola (THC). Smola konoplje (hašiš), ekstrakti i tinkture konoplje koji sadrže više od 0.2% tetrahidrokanabinola (THC).

<sup>4</sup> Za izračunavanje procjena i statistike u skladu sa odredbama Konvencije iz 1961. godine, svi preparati dobijeni direktno iz opijuma smatraju se opijumom (preparati).

Ako preparati nisu napravljeni direktno od samog opijuma, ali se dobijaju mješavinom alkaloida opijuma (kao što je slučaj, na primer, sa pantoponom, omnoponom i papaveretumom), treba ih smatrati morfinom (preparati)

<sup>5</sup> Opojna droga koja nije uključena u Grupu 4. Jedinstvene konvencije UN -a o opojnim drogama iz 1961.”

## DIO II.

Preparati za medicinsku i farmaceutsku namjenu koji sadrže droge iz Dijela 2. (Spiska 2. Jedinstvene konvencije UN -a o opojnim drogama iz 1961.) a koji su izuzeti od pojedinih odredaba Konvencije

1. Preparati acetildihidrokodeina, kodeina, dihidrokodeina, etilmorfina, nikokodina, nikodikodina, norkode ina i folkodina, kada su kombinovani s jednim ili s više drugih sastojaka, i ne sadrže više od 100 mg droge po jedinici doziranja i u koncentraciji ne većoj od 2,5 % u nedjeljivim preparatima.

2. Preparati propirama koji ne sadrže više od 100 mg propirama po jedinici doziranja i sadrže najmanje istu količinu metilceluloze.

3. Preparati dekstropropoksifena za oralnu primjenu koji ne sadrže više od 135 mg dekstropropoksifenske baze po jedinici doziranja ili u koncentraciji koja nije veća od 2,5 % u pojedinačnom preparatu, pod uslovom da takav preparat ne sadrži supstance koje podliježu nadzoru u skladu sa Konvencijom o psihotropnim supstancama iz 1971. godine.

4. Preparati kokaina koji ne sadrže više od 0,1 % kokaina, računato kao kokainska baza, i preparati opija (opijuma) ili morfina koji ne sadrže više od 0,2 % morfina računato kao suva (anhidrirana) morfinska baza i kombinovani s jednim ili više drugih sastojaka na takav način da ne postoji nikakva ili gotovo nikakva mogućnost zlouporabe, u količinama koje bi predstavljale opasnost za javno zdravlje.

5. Preparati difenoksina koji po jedinici doziranja ne sadrže više od 0,5 mg difenoksina i količinu atropin -sulfata koja odgovara količini od najmanje 5 % doze difenoksina.

6. Preparati difenoksilata koji po jedinici doziranja ne sadrže više od 2,5 mg difenoksilata računato kao baza i količinu atropin sulfata koja odgovara količini od najmanje 1 % doze difenoksilata.

7. *Pulvis ipecacuanhae et opii compositus*

Preparat koji sadrži 10 % opijuma u prahu, 10 % korijena ipekakuane u prahu dobro izmiješan sa 80% bilo kog drugog sastojka u prahu koji nije droga.

8. Preparati u skladu s bilo kojom formulom navedenom u ovom odjeljku, kao i mješavine takvih preparata s bilo kakvim drugim materijalom koji ne sadrži drogu.

## 2. SPISAK PSIHOTROPNIH SUPSTANCI I BILJA

### Grupa 1.

Psihotropne supstance usklađene sa Listom 1. Konvencije UN-a o psihotropnim supstancama iz 1971.

<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International non-proprietary name (INN)</i>	<i>Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi</i>	<i>Other non- proprietary or trivial names</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name</i>
PD 011			DOC	DOC	4-hloro-2,5-dimetoksiamfetamin	4-chloro-2,5-dimethoxyamphetamine
PD 009	Brolamfetamin	Brolamfetamine	DOB	DOB	(±)-4-brom-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine
PD 001			DET	DET	3-[2-(diethylamino)etil]indol	3-[2-(diethylamino)ethyl]indole
PD 007			DMA	DMA	(±)-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine
PD 003			DMHP	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol
PD 004			DMT	DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole
PD 008			DOET	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine
PP 003	Eticiklidin	Eticyclidine	PCE	PCE	N-etil-1-fenilcikloheksilamin	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine
PE 006	Etriptamin	Etryptamine			3-(2-aminobutil)indol	3-(2-aminobutyl)indole
PN 005			N-hidroksi MDA	N-hydroxy MDA	(±)-N-[ $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	(±)-N[ $\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine
PC 010	Katinon	Cathinone			(-)-(S)-2-aminopropiofenon	(-)-(S)-2-aminopropiophenone
PL 002	(+)-Lizergid	(+)-lysergide	LSD, LSD 25	LSD, LSD-25	9,10-didehidro-N,N-dietyl-6-metilergolin-8 $\beta$ -karboksamid	9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8 $\beta$ -carboxamide
PN 004			MDE, N-etil MDA	MDE, N-ethyl MDA	(±)-N-etil- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)-N-ethyl- $\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
PM 011			MDMA	MDMA	(±)-N- $\alpha$ -dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)-N- $\alpha$ -dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
PM 004			Meskalin	Mescaline	3,4,5-trimetoksifenetilamin	3,4,5-trimethoxyphenethylamine
PM 019			Metkatinon	Methcathinone	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-on	2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one

PM 017			4-metil-aminoreks	4-methylaminorex	(±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oksazolin	(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-fenil-2-oksazolin
PM 013			MMDA	MMDA	5-metoksi- $\alpha$ -metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	5-methoxy- $\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
PM 020			4-MTA	4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltofenetilamin	$\alpha$ -methyl-4-methylthiophenethylamine
PN 006	25B-NBOMe	25B-NBOMe	2C-B-NBOMe	2C-B-NBOMe	2-(4-bromo-2,5-dimetoksifenil)- <i>N</i> -(2-metoksibenzil)etanamin	2-(4-bromo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine
PN 007	25C-NBOMe	25C-NBOMe	2C-C-NBOMe	2C-C-NBOMe	2-(4-hloro-2,5-dimetoksifenil)- <i>N</i> -(2-metoksibenzil)etanamin	2-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine
PN 008	25I-NBOMe	25I-NBOMe	2C-I-NBOMe	2C-I-NBOMe	2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)- <i>N</i> -(2-metoksibenzil)etanamin	2-(4-iodo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine
PP 001			Paraheksil	Parahexyl	3-heksil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol
PP 017			PMA	PMA	p-metoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	p-methoxy- $\alpha$ -methylphenylethylamine
PP 021			PMMA	PMMA	p-metoksimetilamfetamine,	p-methoxymethylamphetamine,
PP 012			Psilocin	psilocine, psilotsin	3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-ol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol
PP 013	Psilocibin	Psilocybine			3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-il dihidrogen fosfat	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihidrogen phosphate
PP 007	Roliciklidin	Rolicyclidine	PHP, PCPY	PHP, PCPY	1-(1-fenilcikloheksil)pirolidin	1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine
PS 002			STP, DOM	STP, DOM	2,5-dimetoksi- $\alpha$ ,4-dimetilfenetilamin	2,5-dimethoxy- $\alpha$ ,4-dimethylphenethylamine
PM 014	Tenamfetamin	Tenamfetamine	MDA	MDA	$\alpha$ -metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	$\alpha$ -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine
PT 001	Tenociklidin	Tenocyclidine	TCP	TCP	1-[1-(2-tienil)cikloheksil]piperidin	1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine
PT 002	Tetrahidrokanabinol	Tetrahydrocannabinol	THC delta-6a (10a) - THC delta-6a (7) -THC delta-7-THC delta-8-THC delta-10-THC delta-9 (11)-THC	THC delta-6a (10a) - THC delta-6a (7) - THC delta-7-THC delta-8-THC delta-10-THC delta-9 (11)-THC	Tetrahidrokanabinol, prateći izomeri i njihove stereohemijske varijante:  7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  (9R-10aR)-8,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  6a,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol  (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-heksahidro-6,6-dimetil-9-metilen-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	Tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants 7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol  (9R,10aR) -8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol  (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol  (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol  6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol  (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol
PT 006			TMA	TMA	(±)-3,4,5-trimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-3,4,5-trimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine

Grupa 2.

Psihotropne supstance usklađene sa Listom 2. Konvencije UN-a o psihotropnim supstancama iz 1971.

IDS kod IDS Codes	CAS broj CAS Number	Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi	Other non- proprietary or trivial names	Hemijski naziv/opis	Chemical name
PA 008	335161-24-5	AM-2201	AM-2201	JWH-2201	JWH-2201	[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il](naftalen-1-il)metanon	[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-yl](naphthalen-1-yl)methanone
PA 003	300-62-9	Amfetamin	Amphetamine	amfetamin	amphetamine	(±)- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)- $\alpha$ -methylphenethylamine
PA 007	57574-09-1	Amineptin	Amineptine			7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo[a,d]ciklohepten-5-il)amino]heptanonska kiselina	7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo[a,d]cyclohepten-5-yl)amino]heptanoic acid
PA 009	1400742-13-3	5F-APINACA	5F-APINACA	5F-AKB-48	5F-AKB-48	N-((3S,5S,7S)-adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid	N-((3S,5S,7S)-adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide
PA 010	1801552-03-3			5F-AMB, 5F-AMB-PINACA	5F-AMB, 5F-AMB-PINACA	metil 2-({[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il]karbonil}amino)-3-metilbutanoat	methyl 2-({[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazol-3-yl]carbonyl}amino)-3-methylbutanoate
PC 011	1185887-21-1			AB-CHMINACA	AB-CHMINACA	N-(1-amino-3-metil-1-oksobutan-2-il)-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid	N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide
PF 010	1185282-01-2			AB-FUBINACA	AB-FUBINACA	N-[(2S)-1-amino-3-metil-1-oksobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]indazol-3-karboksamid	N-[(2S)-1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide
PP 018	1445752-09-9			AB -PINACA	AB -PINACA	N-(1-amino-3-metil-1-oksobutan-2-il)-1-pentil-1H-indazol-3-karboksamid	N-(1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indazole-3-carboxamide
PC 013	1185887-13-1			ADB-CHMINACA, MAB-CHMINACA	ADB-CHMINACA, MAB-CHMINACA	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il]-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide
PF 009	1445583-51-6			ADB-FUBINACA	ADB-FUBINACA	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il]-1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3-karboksamid	N-[(2S)-1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazole-3-carboxamide
PN 009	2759-28-6			n-benzilpiperazin, BZP	N-benzylpiperazine, BZP	1-benzilpiperazin	1-benzylpiperazine
PB 008	66142-81-2			2C-B	2C-B	4-brom-2,5-dimetoksisfenetilamin	4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine
PC 014	1225843-86-6	4-CMC (4-Florometkatinon)	4-CMC (4-chloromethcathinone)	Klefedron	Clephedrone	1-(4-hlorofenil)-2-(metilamino)-1-propanon	1-(4-chlorophenyl)-2-(methylamino)-1-propanone
PC 012	1631074-54-8			CUMYL-4CN-BINACA	CUMYL-4CN-BINACA	1-(4-cijanobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-karboksamid	1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide
PC 015	2160555-55-3			CUMYL-PEGACLONE	CUMYL-PEGACLONE	5-pentil-2-(2-fenilpropan-2-yl)-2,5-dihidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-on	5-pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one
PD 002	51-64-9	Deksamfetamin	Dexamphetamine	deksamfetamin	dexamphetamine	(+)- $\alpha$ -metilfenetilamin	(+)- $\alpha$ -methylphenethylamine

PD 012	36794-52-2			Difenidin	Diphenidine	1-(1,2-difeniletil)piperidin	(±)-1-(1,2-diphenyletil)piperidine
PD 010		Dronabinol <sup>1</sup>	Dronabinol <sup>1</sup>	delta-9-tetrahidrokanabinol i njegove stereochemijske varijante	delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol
PP 023				4,4'-DMAR, para-metil-4-metilaminoreks	4,4'-DMAR, para-methyl-4-methylaminorex	4-metil-5-(p-tolil)-4,5-dihidrooksazol-2-amin	4-methyl-5-(p-tolyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine
PN 011	802857-66-5			N-etilheksedron	N-ethylhexedrone	2-(etilamino)-1-fenil-1-heksanon	2-(ethylamino)-1-phenyl-1-hexanone
PN 010	952016-47-6			N-etilnorpentilon	N-ethylnorpentylone	1-(2H-1,3-benzodioksol-5-il)-2-(etilamino)pentan-1-on	1-(2H-1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(ethylamino)pentan-1-one
PE 007	1112937-64-0			Etilon bk, MDEA	Ethylone bk, MDEA	1-(Benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2(etilamino)propan-1-on	1-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(ethylamino)propan-1-on
PE 008	57413-43-1			Etilfenidat	Ethylphenidate	Etil-2-fenil-2-(piperidin-2-il) acetat	Ethyl-2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate
PP 026	1400742-41-7			5-F-PB 22	5-F-PB 22	kvinolin-8-il-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksilat	quinolin-8-yl-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxylate
PF 007	459-02-9			4-FA	4-FA	1-(4-fluorofenil)propan-2-amin	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine
PP 011		5F-ADB	5-F-ADB	5-F-MDMB - PINACA	5-F-MDMB - PINACA	metil-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksiamido)-3,3-dimetil butanoate	methyl-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate
PF 005	3736-08-1	Fenetilin	Fenetylline			7-[2-((ametilfenetil)amino)etil]teofilin	7-[2-((α-methylphenethyl)amino)ethyl]theophylline
PP 005	77-10-1	Fenciklidin	Phencyclidine	PCP	PCP	1-(1-fenilcikloheksil) piperidin	1-(1-phenylcyclohexyl) piperidine
PP 006	134-496	Fenmetrazin	Phenmetrazine			3-metil-2-fenilmorfolin	3-methyl-2-phenylmorfoline
PF 008	1971007-92-7			FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA	FUB-AMB, MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA	metil(2S)-2-({1-[4-fluorofenil]metil-1H-indazol-3-karbonil}amino)-3-metilbutanoat	methyl(2S)-2-({1-[4-fluorophenyl]methyl-1H-indazole-3-carbonyl}amino)-3-methylbutanoate
PG 002	591-81-1			GHB	GHB	γ-hidroksibuterna kiselina	γ-hydroxybutyric acid
PJ 001	209414-07-3	JWH-018	JWH-018	AM-678	AM-678	naftalen-1-il-(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	naphthalene-1-yl-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
PL 006	156-34-3	Levamfetamin	Levamphetamine			(-)(R)-α-metilfenetilamin ((-) izomer amfetamina)	(-)(R)-α-methylphenethylamine ((-) amphetamine isomer)
PL 007	33817-09-3			Levometamfetamin	Levomethamphetamine	(-)-N, α-dimetilfenetilamin	(-)-N, α-dimethylphenethylamine
PM 027	1225617-18-4			4-metiletkatinon (4-MEC)	4-methylethcathinone (4-MEC)	(R/S)- 2-(etilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-on	(R/S)- 2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl)propan-1-one
PM 002	340-57-8	Meklokvalon	Mecloqualone			3-(o-hlorfenil)-2-metil-4(3H)-kinazolinon	3-(o-chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)quinazolinone
PM 022	1189805-46-6	Mefedron	Mephedrone	4-metilmetkatinon	4-methylmethcathinone	(RS)-2-metilamino-1-(4-metilfenil)propan-1-on	(RS)-2-methylamino-1-(4-methylphenyl)propan-1-one
PM 005	537-46-2	Metamfetamin	Metamphetamine	metamfetamin	methamphetamine	(+)(S)-N,α-dimetilfenetilamin	(+)(S)-N,α-dimethylphenethylamine

PM 015	7632-10-2	Metamfetamin racemat	Metamphetamine racemate	metamphetamine racemate	methamphetamine racemate	(±)-N,α-dimetilfenetilamin	(±)-N,α-dimethylphenethylamine
PM 006	72-44-6	Metakvalon	Methaqualone			2-metil-3-o-tolil-4-(3H)kvinazolinon	2-methyl-3-o-tolyl-4-(3H)quinazolinone
PM 026	801156-47-8	Metiopropamin	Methiopropamine	MPA	MPA	N-metil-1-(tiofen-2-il)propan-2-amin	N-methyl-1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine
PM 024	1239943-76-0	Metoksetamin	Methoxetamine	MXE	MXE	2-(3-metoksifenil)-2-(etilamino)-cikloheksanon	2-(3-methoxyphenyl)-2-(ethylamino)-cyclohexanone
PM 021	687603-66-3			3,4-Metilendiokspirovaleron, MDPV	3,4-Methylenedioxypropylvalerone, MDPV	(R/S)-1-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	(R/S)-1-(Benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one
PM 031	72242-03-6			3-metoksifenciklidin	3-methoxyphencyclidine	1-[1-(3-metoksifenil)cikloheksil]piperidin	1-[1-(3-methoxyphenyl)cyclohexyl]piperidine
PM 023	186028-79-5	Metilon	Methylone	Beta-keto-MDMA	Beta-keto-MDMA	(RS)-2-metilamino-1-(3,4-metilendioksifenil)propan-1-on	(RS)-2-methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-one
PM 007	113-45-1	Metilfenidat	Methylphenidate			metil α-fenil-2-(2-piperidin acetat	methyl α-phenyl-2-piperidine acetate
PM 029	2390036-46-9			4F-MDMB-BINACA	4F-MDMB-BINACA	metil(S)-2-(1-(4-fluorobutil)-1H-indazol-3-karboksamido)-3,3-dimetilbutanoat	methyl(S)-2-(1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate
PM 028	1971007-88-1			5F-MDMB-PICA	5F-MDMB-PICA	metil(S)-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksamido)-3,3-dimetilbutanoat	methyl(S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate
PM 025				MDMB-CHMICA	MDMB-CHMICA	metil 2-[[1-(cikloheksilmetil)indol-3-karbonil]amino]-3,3-dimetilbutanoat	methyl 2-[[1-(cyclohexylmethyl)indol-3-carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate
PM 030				MDMB-4en-PINACA	MDMB-4en-PINACA	metil (S) - 3,3-dimetil-2-(1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-karboksiamido)butanoat	methyl (S) - 3,3-dimethyl-2-(1-(pent-4-en-1-yl)-1H-indazole-3-carboxamido)butanoate
PP 027	13415-86-6			alfa-PHP	alpha-PHP	(RS)-1-fenil-2-(pirolidin-1-il)heksan-1-on	(RS)-1-phenyl-2-(pyrrolidine-1-yl)hexan-1-one
PP 022	14530-33-7			α-pirolidinovalerofenon, α-PVP	α-pyrrolidinovalerophenone, α-PVP	1-fenil-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-one	1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one
PP 025	879722-57-3			Pentedron	Pentdrone	(±)2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-one	(±)2-(methylamino)-1-phenylpentan-1-one
PS 001	76-73-3	Sekobarbital	Secobarbital			5-alil-5-(1-metilbutil)barbiturn a kiselina	5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid
PU 001	1199943-44-6			UR-144	UR-144	(1-pentil-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciklopropil) metanon	(1-pentyl-1H-indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone
PZ 001	34758-83-3	Zipeprol	Zipeprol			α-(α-metoksibenzil)-4-(β-metoksifenetil)-1-piperazinetanol	α-(α-methoxybenzyl)-4-(β-methoxyphenethyl)-1-piperazineethanol
PX 001	1364933-54-9			XLR-11	XLR-11	(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon	[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone

<sup>1</sup> Internacionalni nezaštićeni naziv (INN) se odnosi samo od na jednu stereohemijskih varijanti delta-9-tetrahidro-kanabinola, odnosno na (-)-trans-delta-9-tetrahidrokanabinol.”



Grupa 3.

Psihotropne supstance usklađene sa Listom 3. Konvencije UN-a o psihotropnim supstancama iz 1971.

<i>IDS kod IDS Codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International non-proprietary name (INN)</i>	<i>Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi</i>	<i>Other non- proprietary or trivial names</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name</i>
PA 002	57-43-2	Amobarbital	Amobarbital			5-etil-5-izopentilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid
PB 006	52485-79-7	Buprenorfin	Buprenorphine			21-ciklopropil-7- $\alpha$ -[(S)-1-hidroksi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavin	21-cyclopropyl-7- $\alpha$ -[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine
PB 004	77-26-9	Butalbital	Butalbital			5-alil-5-izobutilbarbiturna kiselina	5-allyl-5-isobutylbarbituric acid
PC 001	52-31-3	Ciklobarbital	Cyclobarbital			5-(1-cikloheksen-1-il)-5-etilbarbiturna kiselina	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid
PF 002	1622-62-4	Flunitrazepam	Flunitrazepam			5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PG 001	77-21-4	Glutetimid	Glutethimide			2-etil-2-fenilglutarimid	2-ethyl-2-phenylglutarimide
PC 009	492-39-7	Katin	Cathine	(+)-norpseudoefedrin	(+)-norpseudoephedrine	(+)-(S)- $\alpha$ -[(S)-1-aminoetil]benzil alkohol	(+)-(S)- $\alpha$ -[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol
PP 014	55643-30-6	Pentazocin	Pentazocine			(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-heksahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol	(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol
PP 002	76-74-4	Pentobarbital	Pentobarbital			5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid

Grupa 4.

Psihotropne supstance usklađene sa Listom 4 Konvencije UN - a o psihotropnim supstancama iz 1971.

<i>IDS kod IDS Codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International non-proprietary name (INN)</i>	<i>Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi</i>	<i>Other non- proprietary or trivial names</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name</i>
PA 005	52-43-7	Alobarbital	Allobarbital			5,5-dialilbarbiturna kiselina	5,5-diallylbarbituric acid
PA 004	28981-97-7	Alprazolam	Alprazolam			8-hloro-1-metil-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine
PA 001	90-84-6	Amfepramon	Amfepramone	dietilpropion	diethylpropion	2-(dietilamino)propiofenon	2-(diethylamino)propiofenone
PA 006	2207-50-3	Aminoreks	Aminorex			2-amino-5-fenil-2-oksazolin	2-amino-5-phenyl-2-oxazoline
PB 001	57-44-3	Barbital	Barbital			5,5-dietilbarbiturna kiselina	5,5-diethylbarbituric acid
PB 002	156-08-1	Benzfetamin	Benzfetamine		benzphetamine	N-benzil-N- $\alpha$ -dimetilfenetilamin	N-benzyl-N- $\alpha$ -dimethylphenethylamine
PB 003	1812-30-2	Bromazepam	Bromazepam			7-brom-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-bromo-1,3-dihydro-5-(2-pyridyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PB 007	57801-81-7	Brotizolam	Brotizolam			2-bromo-4-(o-hlorofenil)-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	2-bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepine
PB 005	77-28-1	Butobarbital	Butobarbital	Butobarbital	Butobarbital	5-butil-5-etilbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituric acid
PD 005	2894-67-9	Delorazepam	Delorazepam			7-hloro-5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one

PD 006	439-14-5	Diazepam	Diazepam			7-hloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PD 013	2894-68-0	Diklazepam	Diclazepam			7-hloro-5-(2-hlorofenil)-1-metil-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PE 003	29975-16-4	Estazolam	Estazolam			8-hloro-6-fenil-4H-s-triazolo [4,3a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo [4,3a][1,4]benzodiazepine
PE 001	113-18-8	Ethlorvinol	Ethchlorvynol			1-hloro-3-etil-1-penten-4-in-3-ol	1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol
PE 002	126-52-3	Etinamat	Ethinamate			1-etinilcikloheksanol karbamat	1-ethynylcyclohexanolcarbamate
PE 004	29177-84-2	Etil loflazepat	Ethyl loflazepate			etil 7-hloro-5(o-fluorofenil)-2,3-dihidro-2-okso-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboksilat	ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate
PE 005	457-87-4	Etilamfetamin	Etilamfetamine	N-etil-amfetamin	N-ethyl-amphetamine	N-etil- $\alpha$ -metilfenetilamin	N-ethyl- $\alpha$ -methylphenethylamine
PE 009	0040054-69-1	Etizolam	Etizolam			4-(2-hlorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2f][1,2,4]triazolo [4,3-a][1,4]diazepin	4-(2-chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4] triazolo[4,3-a][1,4]diazepine
PF 004	1209-98-9	Fenkamfamin	Fencamfamin			N-etil-3-fenil-2-norbornanamin	N-ethyl-3-phenyl-2-norbornanamine
PF 006	16397-28-7	Fenproporeks	Fenproporex			( $\pm$ )-3-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]propionitril	( $\pm$ )-3-[( $\alpha$ -methylphenylethyl)amino]propionitrile
PF 011	28910-91-0			Flualprazolam	Flualprazolam	8-hloro-6-(2-fluoro-fenil)-1-metil-4h-benzo[f][1,2,4]triazolo [4,3-a][1,4]diazepim	8-chloro-6-(2-fluoro-phenyl)-1-methyl-4h-benzo[f][1,2,4] triazolo[4,3-a][1,4]diazepime
PF 012	612526-40-6			Flubromazolam	Flubromazolam	8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin	8-bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine
PF 001	3900-31-0	Fludiazepam	Fludiazepam			7-hloro-5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PF 003	17617-23-1	Flurazepam	Flurazepam			7-hloro-1-[2-(dietilamino)etil]-5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1-[2-(diethylamino)ethyl]-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PP 004	634-03-7	Fendimetrazin	Phendimetrazine			(+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolin	(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine
PP 008	50-06-6	Fenobarbital	Phenobarbital			5-etil-5-fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-phenylbarbituric acid
PP 024	51753-57-2	Fenazepam	Phenazepam			7-bromo-5-(2-hlorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PP 009	122-09-8	Fentermin	Phentermine			$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetilamin	$\alpha,\alpha$ -dimethylphenethylamine
PC 003	58-25-3	Hloridiazepoksid	Chlordiazepoxide			7-hloro-2-(metilamino)-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepin-4-oksidi	7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepine-4-oxide
PH 001	23092-17-3	Halazepam	Halazepam			7-hloro-1,3-dihidro-5 fenil-1-(2,2,2-trifluoretil)-2H-1,4-benzodiazepin 2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PH 002	59128-97-1	Haloksazolam	Haloxazolam			10-bromo-11b-(o-fluorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooksazolo[3,2-d][1,4]- benzodiazepin-6(5H)-on	10-bromo-11b-(o-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrooxazolo [3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one
PC 002	36104-80-0	Kamazepam	Camazepam			7-hloro-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on dimetilkarbamat (estar)	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (ester)
PC 004	22316-47-8	Klobazam	Clobazam			7-hloro-1-metil-5-fenil-1H-1,5-benzodiazepin-2,4-(3H,5H)-dion	7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,5-benzodiazepine-2,4(3H,5H)-dione
PC 005	1622-61-3	Klonazepam	Clonazepam			5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4-

							benzodiazepin-2-one
PC 016	33887-02-4	Klonazolam	Clonazolam			6-(2-hlorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin	6-(2-Chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine
PC 006	23887-31-2	Klorazepat	Clorazepate			7-hloro-2,3-dihidro-2-okso-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboksilna kiselina	7-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylic acid
PC 007	33671-46-4	Klotiazepam	Clotiazepam			5-(o-hlorofenil)-7-etil-1,3-dihidro-1-metil-2H-tieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-on	5-(o-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl-2H-thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one
PC 008	24166-13-0	Kloksazolam	Cloxazolam			10-hloro-11b-(o-hlorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidro-oksazolo-[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on	10-chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro-oxazolo-[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one
PK 001	27223-35-4	Ketazolam	Ketazolam			11-hloro-8,12b-dihidro-2,8-dimetil-12b-fenil-4H-[1,3]-oksazino[3,2d][1,4]benzodiazepin-4,7-(6H)-dion	11-chloro-8,12b-dihydro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-4H-[1,3]oxazino[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dione
PL 001	7262-75-1	Lefetamin	Lefetamine	SPA	SPA	(-)-N,N-dimetil-1,2-difeniletilamin	(-)-N,N-dimethyl-1,2-diphenylethylamine
PL 003	61197-73-7	Loprazolam	Loprazolam			6-(o-hlorofenil)-2,4-dihidro-2-[-(4-Metil-1-piperazini)metilen]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-on	6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one
PL 004	846-49-1	Lorazepam	Lorazepam			7-hloro-5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PL 005	848-75-9	Lormetazepam	Lormetazepam			7-hloro-5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PM 001	22232-71-9	Mazindol	Mazindol			5-(p-hlorofenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]-izoindol-5-ol	5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]-isoindol-5-ol
PM 010	2898-12-6	Medazepam	Medazepam			7-hloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin	7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine
PM 012	17243-57-1	Mefenoreks	Mefenorex			N-(3-hloropropil)- $\alpha$ -metilfenetilamin	N-(3-chloropropyl)- $\alpha$ -methylphenethylamine
PM 003	57-53-4	Meprobamat	Meprobamate			2-metil-2-propil-1,3-propandioldikarbamat	2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate
PM 018	34262-84-5	Mezokarb	Mesocarb			3-( $\alpha$ -metilfenetil)-N-(fenilkarbamoil)sidnon imin	3-( $\alpha$ -methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoil)sydnone imine
PM 008	115-38-8	Metilfenobarbital	Methylphenobarbital			5-etil-1-metil-5-fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid
PM 009	125-64-4	Metiprilon	Methyprylon			3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidin-dion	3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione
PM 016	59467-70-8	Midazolam	Midazolam			8-hloro-6-(o-fluorofenil)-1-metil-4H-imidazo[1,5a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4]benzodiazepine
PN 001	2011-67-8	Nimetazepam	Nimetazepam			1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PN 002	146-22-5	Nitrazepam	Nitrazepam			1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PN 003	1088-11-5	Nordazepam	Nordazepam			7-hloro-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PO 001	604-75-1	Oksazepam	Oxazepam			7-hloro-1,3-dihidro-3-hidroksi-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one

PO 002	24143-17-7	Oksazolam	Oxazolam			10-hloro-2,3,7,11b-tetrahidro-2-metil-11b-feniloksazol[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on	10-chloro-2,3,7,11b-tetrahydro-2-methyl-11b-phenyloxazol[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one
PP 020	2152-34-3	Pemolin	Pemoline			2-amino-5-fenil-2-oksazolin-4-on	2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one
PP 015	52463-83-9	Pinazepam	Pinazepam			7-hloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PP 010	467-60-7	Pipradrol	Pipradrol			1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol	1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol
PP 016	2955-38-6	Prazepam	Prazepam			7-hloro-1-(ciklopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one
PP 019	3563-49-3	Pirovaleron	Pyrovalerone			4'-metil-2-(1-pirolidinil)valerofenon	4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone
PS 003	125-40-6	Sekbutabarbital	Secbutabarbital			5-sec-butil-5-etilbarbiturna kiselina	5-sec-butyl-5-ethylbarbituric acid
PT 003	846-50-4	Temazepam	Temazepam			7-hloro-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-
PT 004	10379-14-3	Tetrazepam	Tetrazepam			7-hloro-5-(1-cikloheksen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1	7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4
PT 005	28911-01-5	Triazolam	Triazolam			8-hloro-6-(o-hlorofenil)-1-metil-4H-s-triazolo	8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-methyl-4H-s-triazolo[4,3-
PV 001	2430-	Vinilbital	Vinylbital			5-(1-metilbutil)-5-	5-(1-methylbutyl)-5-
PZ 002	82626-48-0	Zolpidem	Zolpidem			N,N,6-trimetil-2-p-tolilimidazo[1,2-a]piridin-3-	N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-

Supstance iz Grupa 1, 2, 3 i 4, takođe uključuju:

- stereoisomere navedenih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih stereoisomera moguće u okviru navedenog hemijskog imena, odnosno hemijske formule, ukoliko nijesu posebno izuzeti;
- solih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih soli moguće;
- preparate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.”

### 3. NOVE PSIHOAKTIVNE SUPSTANCE

Nova psihoaktivna supstanca je supstanca u čistom obliku ili preparat koja nije obuhvaćena Jedinstvenom konvencijom Ujedinjenih nacija o opojnim drogama iz 1961. godine, kako je izmijenjena Protokolom iz 1972. godine, ili Konvencijom Ujedinjenih nacija o psihoaktivnim supstancama iz 1971. godine, ali može predstavljati rizik za zdravlje ili društvo sličan onom koji predstavljaju supstance obuhvaćene tim konvencijama.

IDS kod IDS Codes	CAS broj CAS Number	Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)	International non proprietary name (INN)	Uobičajeni hemijski naziv	Other non-proprietary or trivial names	Hemijski naziv/opis	Chemical name
				Butilon, bk-MBDB	Butylone, bk-MBDB	1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-on	1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-one
	69587-11-7			2-C-I	2-C-I	2-(4-Iodo-2,5-dimetoksifenil)etan-1-amin	2-(4-Iodo-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine
	207740-24-7			2-C-T-2	2-C-T-2	2-(4-(Etiltio)-2,5-dimetoksifenil)etan-1-amin	2-(4-(Ethyltio)-2,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine
	207740-26-9			2-C-T-7	2-C-T-7	2-(2,5-Dimetoksi-4-(propiltio)fenil)etan-1-amin	2-(2,5-Dimethoxy-4-(propylthio)phenyl)ethan-1-amine
	70434-82-1			CP -47, 497	CP- 47,497	2-((1S,3R)-3-hidroksicikloheksil)-5-(2-metiloktan-2-il)fenol	2-((1S,3R)-3-hydroxycyclohexyl)-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol
	447-40-5			Flefedron (4-Fluormetkatinon, 4-FMC)	Flephedrone (4-fluoromethcathinone, 4-FMC)	1-(4-fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-on	1-(4-fluorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-on
	1049677-77-1			3- Fluormetkatinon (3-FMC)	3- fluoromethcathinone (3-FMC)	1-(3-fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-on	1-(3-fluorophenyl)-2-(methylamino)propan-1-one
	6640-24-0			Hlorfenilpiperazin (m-CPP)	Chlorophenylpiperazine (m-CPP)	1-(3-hlorfenil)piperazin	1-(3-chlorophenyl)piperazine

	112830-95-2			HU-210	HU-210	(6aR,10aR)-9-(hidroksimetil)-6,6-dimetil-3-(2-metiloktan-2-il)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6H-benzo[c]hromen-1-ol	(6aR,10aR)-9-(hidroksimetil)-6,6-dimetil-3-(2-methyloctan-2-yl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-benzo[c]hromen-1-ol
	155-471-08-2			JWH-015	JWH-015	(2-metil-1-propil-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanon	(2-methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)(Naphthalen-1-il)methanone
	209414-08-4			JWH-019	JWH-019	(1-heksil-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanon	(1-hexyl-1H-indol-3-il)(naphthalen-1-il)methanone
	208987-48-8			JWH-073	JWH-073	(1-butil-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanon	(1-butyl-1H-indol-3-il)(naphthalen-1-il)methanone
	210179-46-7			JWH-081	JWH-081	(4-metoksinaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	(4-methoxynaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
	619294-47-2			JWH-122	JWH-122	(4-metilnaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	(4-methylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
	103610-04-4			JWH-200	JWH-200	[1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenilmetanon	[1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenilmetanon
	824959-81-1			JWH-210	JWH-210	(4-etilnaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	(4-ethylnaphthalen-1-yl)(1-pentyl-1H-indol-3-yl)methanone
	864445-43-2			JWH-250	JWH-250	2-(2-metoksifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etan-1-on	2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethan-1-one
	1292765-18-4			JWH-398	JWH-398	(4-hloronafthalen-1-il)(1-pentilindolin-3-il)-metanone;	(4-chloronaphthalen-1-yl)(1-pentylindolin-3-yl)-methanone;
	64-11-9			4-metilamfetamin (4-MA, PAL-313)	4methylamphetamine (4-MA, PAL-313)	1-(4-metilfenil)propan-2-amin	1-(4-methylphenyl)propan-2-amine
	32231-06-4			Metilendioksiben zil-piperazin (MDBP)	Methylenedioxybenzyl-piperazine (MDBP)	1-(3,4-metilen-dioksibenzil)piperazin	1-(3,4-methylenedioxybenzyl)piperazine
	38212-30-5			metoksifenilpiperazin (MeOPP)	Methoxyphenylpiperazine (MeOPP)	1-(4-metoksifenil)piperazin	1-(4-methoxyphenyl)piperazine
	850352-53-3			Nafiron (naftilpirovaleron, O-2482)	Naphyrone (naphthylpyrovalerone, O-2482)	1-(naftalen-2-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	1-(naphthalen-2-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one
	459-02-9			Parafluoroamfetamin	Parafluoroamphetamine (Parafluoroamphetamine)	1-(4-fluorfenil)propan-2-amin	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine
	1083-09-6			TMA-2	TMA-2	2,4,5-trimetoksiamfetamin	2,4,5-Trimethoxyamphetamine

## Član 2

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 9-040/21-1534/9

Podgorica, 23. novembra 2021. godine

Ministarka,  
**dr Jelena Borovinić Bojović, s.r.**

1672.

Na osnovu člana 43 stav 1 Zakona o lijekovima\* („Službeni list CG“, broj 80/20), Ministarstvo zdravlja donijelo je

**P R A V I L N I K**  
**O UTVRĐIVANJU SPISKA GALENSKIH LIJEKOVA ZA HUMANU UPOTREBU**

Član 1

Ovim pravilnikom utvrđuje se Spisak galenskih lijekova koji se koriste za humanu upotrebu. Spisak iz stava 1 ovog člana dat je u Prilogu, koji je sastavni dio ovog pravilnika.

Član 2

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 5-40/21-4506/2

Podgorica, 25. novembra 2021. godine

Ministarka,

dr Jelena Borovinić Bojović, s.r.

Prilog

Spisak galenskih lijekova za humanu upotrebu

Redni broj	Naziv galenskog lijeka na latinskom jeziku	Naziv galenskog lijeka na crnogorskom jeziku	Naziv farmakopeje/m agistralnih formula
1	<i>Acicloviri oculentum 3%</i>	Aciklovir, mast za oči 3%	MF 2008*
2	<i>Acidi acetici solutio vaginalis 3%</i>	Sirćetna kiselina, vaginalni rastvor 3%	MF 2008
3	<i>Acidi acetylsalicylici pulvis compositum</i>	Acetilsalicilna kiselina, oralni prašak, složeni	MF 2008
4	<i>Acidi benzoici mixtura composita</i>	Mixtura Witfield	FM 1979**
5	<i>Acidi benzoici pulveres compositum</i>	Prašak Whitfield	FM 1979
6	<i>Acidi benzoici pulvis compositum</i>	Benzoeva kiselina, prašak za kožu složen	MF 2008
7	<i>Acidi benzoici suspensio compositum</i>	Benzoeva kiselina, suspenzija za kožu, složena	MF 2008
8	<i>Acidi benzoici unguentum compositum</i>	Benzojeva kiselina, hidrofobna mast, složena	MF 2008
9	<i>Acidi benzoici unguentum compositum</i>	Whitfieldova mast	FM 1979
10	<i>Acidi borici 3% et acidi salicylici 2% otoguttae</i>	Borna kiselina 3% i salicilna kiselina 2%, kapi za uši	MF 2008
11	<i>Acidi borici et natrii tetraboras oculo guttae</i>	Kapi za oči borne kiseline i natrijum - tetraborata	FM 1979
12	<i>Acidi borici oculentum</i>	Mast za oči borne kiseline	FM 1979
13	<i>Acidi borici oculo guttae</i>	Kapi za oči borne kiseline	FM 1979
14	<i>Acidi borici otoguttae 3%</i>	Borna kiselina, kapi za uši 3%	MF 2008
15	<i>Acidi borici solutio 3%</i>	Rastvor borne kiseline	Ph. Helv. VI***
16	<i>Acidi borici unguentum</i>	Mast s bornom kiselinom	Ph. Jug. IV****
17	<i>Acidi lactici vagitoria</i>	Mlečna kiselina, vagitorije	MF 2008
18	<i>Acidi salicylici 10% et iodi 1% unguentum aquosum</i>	Salicilna kiselina 10% i jod 1% lipofilni krem	MF 2008
19	<i>Acidi salicylici solutio collodii 25%</i>	Salicilna kiselina, kolodijumski rastvor za kožu 25%	MF 2008
20	<i>Acidi salicylici solutio composita</i>	Salicilna kiselina, rastvor za kožu, složeni	MF 2008
21	<i>Acidi salicylici solutio ethanolica 1%</i>	Salicilna kiselina, etanolni rastvor za kožu 1%	MF 2008
22	<i>Acidi salicylici solutio ethanolica 3%</i>	Salicilna kiselina, etanolni rastvor za kožu 3%	MF 2008
23	<i>Acidi salicylici solutio ethanolica 6%</i>	Salicilna kiselina, etanolni rastvor za kožu 6%	MF 2008
24	<i>Acidi salicylici solutio oleosa 6%</i>	Salicilna kiselina, uljani rastvor za kožu 6%	MF 2008
25	<i>Acidi salicylici suspensio oleosa</i>	Uljana suspenzija salicilne kiseline	FM 1979
26	<i>Acriflavini chloridi suspensio compositum</i>	Akriflavinijum hlorid, suspenzija za kožu, složena	MF 2008
27	<i>Adapalene mucilago 0,1%</i>	Adapalen, hidrofilni gel 0,1%	MF 2008
28	<i>Aethanolum dentifricium</i>	Voda za ispiranje usne duplje	FM 1979
29	<i>Aethanolum dilutum</i>	Diluirani etanol	Ph. Jug. IV
30	<i>Aethylis aminobenzoatis conspergens</i>	Prašak za posipanje sa etilaminobenzoatom	FM 1979
31	<i>Aethylis aminobenzoatis mixtura</i>	Mikstura etilaminobenzoata	FM 1979
32	<i>Alcoholes adipis lanae unguentum</i>	Mast lanolinskih alkohola	MF 2008
33	<i>Alcoholes adipis lanae unguentum aquosum</i>	Lipofilni krem lanolinskih alkohola	MF 2008
34	<i>Althaeae sirupus</i>	Sirup belog sleza	Ph. Jug. IV
35	<i>Althaeae species</i>	Slezov čaj	FM 1979
36	<i>Aluminii subacetatis mucilago compositum</i>	Aluminijum - subacetat, hidrofilni gel, složeni	MF 2008
37	<i>Aluminii subacetatis solutio</i>	Rastvor aluminijum subacetata	Ph. Jug. IV
38	<i>Ammonii sulfogyrodalatis mixtura</i>	Mikstura amonijum - sulfogirodalata	FM 1979

39	<i>Ammonii sulfogyrodalatis pasta</i>	Pasta amonijum - sulfogirodalata 10%	FM 1979
40	<i>Amonii chloridi infundibile isotonicum 0,83% (1/6 M)</i>	Izotonični rastvor za infuziju amonijum - hlorida 0,83% (1/6 M)	FM 1979
41	<i>Argenti albumino - acetyltannatis oculo guttae 3%</i>	Srebro - albuminacetiltanat, kapi za oči 3%	MF 2008
42	<i>Argenti albumino - acetyltannatis oculo guttae 5%</i>	Srebro - albuminacetiltanat, kapi za oči 5%	MF 2008
43	<i>Argenti albumino - acetyltannatis rhinoguttae 0,5%</i>	Srebro - albuminacetiltanat, kapi za nos 0,5%	MF 2008
44	<i>Argenti albumino - acetyltannatis rhinoguttae 1%</i>	Srebro - albuminacetiltanat, kapi za nos 1%	MF 2008
45	<i>Argenti albumino - acetyltannatis rhinoguttae 2%</i>	Srebro - albuminacetiltanat, kapi za nos 2%	MF 2008
46	<i>Argenti nitratis oculo guttae</i>	Kapi za oči srebro-nitrata	FM 1979
47	<i>Argenti nitratis oculo guttae 0,67%</i>	Srebro-nitrat, kapi za oči 0,67%	MF 2008
48	<i>Argenti nitratis oculo guttae 1%</i>	Srebro-nitrat, kapi za oči 1%	MF 2008
49	<i>Argenti nitratis unguentum compositum</i>	Srebro-nitrat, hidrofobna mast, složena	MF 2008
50	<i>Atropini sulfatis oculentum</i>	Mast za oči atropin sulfata	FM 1979
51	<i>Atropini sulfatis oculo guttae</i>	Kapi za oči atropin sulfata	FM 1979
52	<i>Atropini sulfatis oculo guttae</i>	Kapi za oči atropin sulfata	Ph. Jug. IV
53	<i>Atropini sulfatis oculo guttae 0,5 %</i>	Kapi za oči atropin sulfata 0,5 %	DAC*****
54	<i>Atropini sulfatis oculo guttae 1 %</i>	Kapi za oči atropin sulfata 1 %	Ph. Jug. IV
55	<i>Bacitracini et neomycini sulfatis oculentum</i>	Bacitracin i neomicin - sulfat, mast za oči	MF 2008
56	<i>Balsami peruviani unguentum 10%</i>	Peruanski balzam, hidrofobna mast 10%	MF 2008
57	<i>Balsami peruviani unguentum 20%</i>	Peruanski balzam, hidrofobna mast 20%	MF 2008
58	<i>Beck pasta</i>	Bekova pasta	FM 1979
59	<i>Benzocaini suspensio ad usum internum et buccale</i>	Benzokain, oralna i suspenzija za usnu sluznicu	MF 2008
60	<i>Benzoylis peroxydi mucilago 5%</i>	Benzoil - peroksid, hidrofilni gel 5%	MF 2008
61	<i>Benzylis benzoatis linimentum</i>	Mazilo benzilbenzoata	Ph. Jug. IV
62	<i>Bifonazoli solutio 1% I</i>	Bifonazol, rastvor za kožu 1% I	MF 2008
63	<i>Bifonazoli solutio 1% II</i>	Bifonazol, rastvor za kožu 1% II	MF 2008
64	<i>Bisacodyli suppositoria 10 mg</i>	Bisakodil, supozitorije 10 mg	MF 2008
65	<i>Bisacodyli suppositoria pro infantibus 5 mg</i>	Bisakodil, supozitorije za decu 5 mg	MF 2008
66	<i>Bismuti subgallas pulvis</i>	Prašak bizmut subgalata	Ph. Jug. IV
67	<i>Boracis otoguttae 2%</i>	Boraks, kapi za uši 2%	MF 2008
68	<i>Boracis vagitoria</i>	Boraks, vagitorije	MF 2008
69	<i>Bresgen solutio</i>	Bresgenov rastvor za ispiranje usta	MF 2008
70	<i>Calcii chloridi concentrata ad infundibile 10%,</i>	Kalcijum hlorid koncentrat za infuzije 10%	FM 1979
71	<i>Calcii chloridi injectio 30 mg/mL et 100 mg/mL (3% et 10%)</i>	Kalcijum-hlorid, injekcije 30 mg/mL i 100 mg/mL (3% i 10%)	MF 2008; dopuna 2014
72	<i>Camphorae solutio aethanolica</i>	Etanolni rastvor kamfora	Ph. Jug. IV
73	<i>Carbacholi oculo guttae 0,75%</i>	Karbahol, kapi za oči 0,75%	MF 2008
74	<i>Carbacholi oculo guttae 1%</i>	Karbahol, kapi za oči 1%	MF 2008
75	<i>Carbacholi oculo guttae 1,5%</i>	Karbahol, kapi za oči 1,5%	MF 2008
76	<i>Carbacholi oculo guttae 3%</i>	Karbahol, kapi za oči 3%	MF 2008
77	<i>Carbomeri mucilago</i>	Hidrofilni gel karbomera	MF 2008
78	<i>Carbomeri mucilago cum isopropanolo</i>	Hidrofilni gel karbomera sa izopropil alkoholom	MF 2008
79	<i>Carmellosi natrici mucilago</i>	Hidrofilni gel karmeloze - natrijum	MF 2008
80	<i>Castellani solutio</i>	Kastelanijev rastvor	FM 1979
81	<i>Castellani solutio</i>	Kastelani rastvor za kožu, obojeni	MF 2008
82	<i>Castellani solutio decolorata</i>	Bezbojni Kastelanijev rastvor	FM 1979
83	<i>Castellani solutio decolorata</i>	Kastelani rastvor za kožu, bezbojni	MF 2008
84	<i>Ceratum labiale</i>	Mast za usne	FM 1979
85	<i>Chloramphenicoli oculo guttae oleosae 1%</i>	Hloramfenikol, kapi za oči, uljane 1%	MF 2008
86	<i>Chlortetracyclini chloridi oculentum</i>	Mast za oči hlortetraciklin - hlorida	FM 1979
87	<i>Citri sirupus</i>	Sirup limuna	Ph. Jug. IV
88	<i>Clindamycini mucilago 1%</i>	Klindamicin, hidrofilni gel 1%	MF 2008
89	<i>Clindamycini phosphatis et nystatini vagitoria</i>	Klindamicin - fosfat i nistatin, vagitorije	MF 2008
90	<i>Clindamycini phosphatis vagitoria 120 mg</i>	Klindamicin - fosfat, vagitorije 120 mg	MF 2008
91	<i>Clindamycini solutio 1%</i>	Klindamicin, rastvor za kožu 1%	MF 2008
92	<i>Clotrimazoli solutio 1%</i>	Klotrimazol, rastvor za kožu 1%	MF 2008
93	<i>Codeini 20 mg et paracetamoli 500 mg suppositoria</i>	Kodein 20 mg i paracetamol 500 mg supozitorije	MF 2008
94	<i>Codeipheni pulveres</i>	Kodeifen praškovi	FM 1979
95	<i>Collodium keratolyticum</i>	Kolodijum protiv žuljeva	FM 1979
96	<i>Cook infundibile I</i>	Kukov rastvor za infuziju I	FM 1979
97	<i>Cook infundibile II</i>	Kukov rastvor za infuziju II	FM 1979
98	<i>Cortisolonis acetatis oculentum</i>	Mast za oči kortizolonacetata	FM 1979
99	<i>Cortisolonis acetatis oculentum</i>	Mast za oči hidroktizonacetata	Ph. Jug. IV
100	<i>Dexamethasoni natrii phosphatis 0,05% et neomycini sulfatis 0,5% oculentum</i>	Deksametazonfosfat-natrijum 0,05% i neomicin - sulfat 0,5%, mast za oči	MF 2008
101	<i>Dexamethasoni natrii phosphatis oculentum 0,05%</i>	Deksametazonfosfat-natrijum, mast za oči 0,05%	MF 2008
102	<i>Dexamethasoni natrii phosphatis oculentum 0,1%</i>	Deksametazonfosfat-natrijum, mast za oči 0,1%	MF 2008
103	<i>Dexamethasoni natrii phosphatis oculo guttae 0,1%</i>	Deksametazonfosfat-natrijum, kapi za oči 0,1%	MF 2008
104	<i>Dexamethasonis natrii phosphatis oculentum</i>	Mast za oči deksametazon - natrijum - fosfata	FM 1979
105	<i>Dexamethasonis natrii phosphatis oculo guttae</i>	Kapi za oči deksametazon - natrijum - fosfata	FM 1979
106	<i>Dexpanthenoli mucilago ad usum ocularium 5% I</i>	Dekspantenol, gel za oči 5% I	MF 2008
107	<i>Dexpanthenoli mucilago ad usum ocularium 5% II</i>	Dekspantenol, gel za oči 5% II	MF 2008
108	<i>Dexpanthenoli oculentum 2%</i>	Dekspantenol, mast za oči 2%	MF 2008

109	<i>Dexpanthenoli oculo guttae 3%</i>	Deksapantenol, kapi za oči 3%	MF 2008
110	<i>Dextrani 40 infundibile</i>	Rastvor za infuziju dekstrana 40	FM 1979
111	<i>Dextrani 70 infundibile</i>	Rastvor za infuziju dekstrana 70	FM 1979
112	<i>Diazepamii solutio ad usum rectalium 5 mg/ 2,5 ml</i>	Diazepam, rastvor za rektalnu primenu 5 mg/ 2,5 ml	MF 2008
113	<i>Diazepamii suppositoria 10 mg</i>	Diazepam, supozitorije 10 mg	MF 2008
114	<i>Diazepamii suppositoria 5 mg</i>	Diazepam, supozitorije 5 mg	MF 2008
115	<i>Dithranoli oleogelum 0,1%</i>	Ditranol, lipofilni gel 0,1%	MF 2008
116	<i>Dithranoli oleogelum 2%</i>	Ditranol, lipofilni gel 2%	MF 2008
117	<i>Dithranoli pasta 0,1%</i>	Ditranol, pasta 0,1%	MF 2008
118	<i>Dithranoli pasta 5%</i>	Ditranol, pasta 5%	MF 2008
119	<i>Dithranoli unguentum 0,1%</i>	Ditranol, hidrofobna mast 0,1%	MF 2008
120	<i>Dithranoli unguentum 2%</i>	Ditranol, hidrofobna mast 2%	MF 2008
121	<i>Econazoli nitratis vagitoria 150 mg</i>	Ekonazol-nitrat, vagitorije 150 mg	MF 2008
122	<i>Emulsio ad usum dermicum</i>	Emulzija za kožu	MF 2008
123	<i>Eosini solutio aquosa 0,5%</i>	Eozin, vodeni rastvor za kožu 0,5%	MF 2008
124	<i>Eosini solutio aquosa 1%</i>	Eozin, vodeni rastvor za kožu 1%	MF 2008
125	<i>Eosini solutio ethanolica 1%</i>	Eozin, etanolni rastvor za kožu 1%	MF 2008
126	<i>Eosini solutio ethanolica 2%</i>	Eozin, etanolni rastvor za kožu 2%	MF 2008
127	<i>Ephedrini chloridi oculo guttae</i>	Kapi za oči efedrin-hlorida	FM 1979
128	<i>Ephedrini hydrochloridi injectio 1 mg/mL, 3 mg/mL, 5 mg/mL et 10 mg/mL (0,1%, 0,3%, 0,5% i 1%)</i>	Efedrin-hidrohlrorid, injekcija 1 mg/mL, 3 mg/mL, 5 mg/mL i 10 mg/mL (0,1%, 0,3%, 0,5% i 1%)	MF 2008; dopuna 2014
129	<i>Ephedrini hydrochloridi mucilago nasale compositum</i>	Efedrin-hidrohlrorid, hidrofilni gel za nos, složeni	MF 2008
130	<i>Ephedrini hydrochloridi rhinoguttiae 0,25%</i>	Efedrin-hidrohlrorid, kapi za nos 0,25%	MF 2008
131	<i>Ephedrini hydrochloridi rhinoguttiae 0,5%</i>	Efedrin-hidrohlrorid, kapi za nos 0,5%	MF 2008
132	<i>Ephedrini hydrochloridi rhinoguttiae 1%</i>	Efedrin-hidrohlrorid, kapi za nos 1%	MF 2008
133	<i>Ephedrini hydrochloridi rhinoguttiae 2%</i>	Efedrin-hidrohlrorid, kapi za nos 2%	MF 2008
134	<i>Erythromycini oculentum 0,5%</i>	Eritromicin, mast za oči 0,5%	MF 2008
135	<i>Erythromycini oculentum 1%</i>	Eritromicin, mast za oči 1%	MF 2008
136	<i>Erythromycini oculo guttae 0,5%</i>	Eritromicin, kapi za oči 0,5%	MF 2008
137	<i>Erythromycini oculo guttae 1%</i>	Eritromicin, kapi za oči 1%	MF 2008
138	<i>Erythromycini solutio 2%</i>	Eritromicin, rastvor za kožu 2%	MF 2008
139	<i>Erythromycini solutio 3%</i>	Eritromicin, rastvor za kožu 3%	MF 2008
140	<i>Erythromycini solutio 4%</i>	Eritromicin, rastvor za kožu 4%	MF 2008
141	<i>Ethacridini lactatis solutio sterilisata 1%</i>	Etakridin - laktat, rastvor, sterilan 1%	MF 2008
143	<i>Ethacridini lactatis solutio 0,1%</i>	Etakridin - laktat, rastvor za kožu 0,1%	MF 2008
143	<i>Ethacridini lactatis solutio sterilisata 1‰ (0,1%)</i>	Etakridinlaktat sterilan rastvor 1‰ (0,1%)	MF 2008
144	<i>Ethanolii anhydrici injectio</i>	Etanol, anhidrovani, injekcije	MF 2008; dopuna 2014
145	<i>Euro Collins solutio sterilisata</i>	Euro Kolinsov rastvor, sterilan	MF 2008
146	<i>Fluoresceini natrii injectio 100 mg/mL et 200 mg/mL</i>	Fluorescein-natrijum, injekcije 100 mg/mL i 200 mg/mL	MF 2008; dopuna 2014
147	<i>Fluoresceini natrii oculares chartae 0,3 mg</i>	Fluorescein-natrijum oftalmičke trake 0,3 mg	MF 2008; dopuna 2014
148	<i>Fluorescein - natrii oculo guttae FM</i>	Kapi za oči fluorescein-natrijuma	FM 1979
149	<i>Fluoresceini - natrii oculo guttae</i>	Kapi za oči fluorescein-natrijuma	Ph. Jug. IV
150	<i>Fluoresceini natrii oculo guttae 1%</i>	Fluorescein-natrijum, kapi za oči 1%	MF 2008
151	<i>Fructosi infundibile 5%</i>	Izotona otopina za infuziju fruktoze 5%	FM 1979
152	<i>Gelum contra gingiviti dem</i>	Gel protiv upale desni	FM 1979
153	<i>Gelum electroconductens</i>	Elektroprovodljivi gel	FM 1979
154	<i>Gentamycini oculentum 0,1%</i>	Gentamicin, mast za oči 0,1%	MF 2008
155	<i>Gentamycini oculentum 0,3%</i>	Gentamicin, mast za oči 0,3%	MF 2008
156	<i>Gentamycini sulfatis oculo guttae</i>	Kapi za oči gentamicin - sulfata	FM 1979
157	<i>Glucosi infundibile 10%</i>	Hipertonični rastvor za infuziju glukoze 10%	FM 1979
158	<i>Glucosi infundibile 20%</i>	Hipertonični rastvor za infuziju glukoze 20%	FM 1979
159	<i>Glucosi infundibile 25%</i>	Hipertonični rastvor za infuziju glukoze 25%	FM 1979
160	<i>Glucosi infundibile 5%</i>	Izotonični rastvor za infuziju glukoze 5%	FM 1979
161	<i>Glucosi infundibile 50%</i>	Hipertonični rastvor za infuziju glukoze 50%	FM 1979
162	<i>Glucosi oculentum 40%</i>	Glukoza, mast za oči 40%	MF 2008
163	<i>Glucosi pulvis peroralis</i>	Glukoza, oralni prašak	MF 2008
164	<i>Glyceroli oculo guttae</i>	Glicerol, kapi za oči	MF 2008
165	<i>Glyceroli suppositoria</i>	Supozitorije glicerola	Ph. Jug. IV
166	<i>Glyceroli suppositoria I</i>	Glicerol, supozitorije I	MF 2008
167	<i>Glyceroli suppositoria II</i>	Glicerol, supozitorije II	MF 2008
168	<i>Glyceroli suppositoria pro infantibus</i>	Supozitorije glicerola za decu	FM 1979
169	<i>Glyceroli unguentum</i>	Mast glicerola	Ph. Jug. IV
170	<i>Granulatum carbonis saccharatum</i>	Granulat medicinskog uglja sa saharozom	FM 1979
171	<i>Hartmani solutio</i>	Složeni rastvor za infuziju natrijum - laktata	FM 1979
172	<i>Histidini - triptofani - ketoglutari solutio sterilisata</i>	Histidin - triptofan - ketoglutarat (htk) rastvor, sterilan	MF 2008
173	<i>Homatropini hydrobromidi oculo guttae 1%</i>	Homatropin-hidrobromid, kapi za oči 1%	MF 2008
174	<i>Homatropini hydrobromidi oculo guttae 2%</i>	Homatropin-hidrobromid, kapi za oči 2%	MF 2008
175	<i>Hydrocortisoni 1% et neomycini sulfatis 0,5% oculo guttae</i>	Hidrokortizon 1% i neomicin - sulfat 0,5%, kapi za oči	MF 2008



176	Hydrocortisoni acetatis 1,5% et oxytetracyclini hydrochloridi 0,5% oculentum	Hidrokortizonacetat 1,5% i oksitetraciklin - hidrohlorid 0,5%, mast za oči	MF 2008
177	Hydrocortisoni acetatis oculentum 0,5%	Hidrokortizon - acetat, mast za oči 0,5%	MF 2008
178	Hydrocortisoni acetatis oculentum 1%	Hidrokortizon - acetat, mast za oči 1%	MF 2008
179	Hydrocortisoni acetatis oculentum 2,5%	Hidrokortizon - acetat, mast za oči 2,5%	MF 2008
180	Hydrocortisoni acetatis 1,5% et neomycini sulfatis 0,5% oculoguttae	Hidrokortizonacetat 1,5% i neomicin - sulfat 0,5%, kapi za oči	MF 2008
181	Hydrocortisoni acetatis et bacitracini oculentum	Hidrokortizonacetat i bacitracin, mast za oči	MF 2008
182	Hydrocortisoni acetatis oculoguttae 1%	Hidrokortizonacetat 1%, kapi za oči	MF 2008
183	Hydrogenii peroxydi solutio diluta	Diluirani hidrogen - peroksid	Ph. Jug. IV
184	Hydroxyethylcellulosi mucilago	Hidrofilni gel hidroksietilceluloze	MF 2008
185	Hyoscini hydrobromidi oculoguttae 0,25%	Hioscin-hidrobromid, kapi za oči 0, 25%	MF 2008
186	Hyperici olei vagitoria	Kantarionovo ulje, vagitorije	MF 2008
187	Hypromellosi oculoguttae 0,3%	Hipromeloza, kapi za oči 0,3%	MF 2008
188	Hypromellosi oculoguttae 0,5%	Hipromeloza, kapi za oči 0,5%	MF 2008
189	Ichtammoli suspensio 1%	Ihtamol, suspenzija za kožu 1%	MF 2008
190	Ichtammoli suspensio 5%	Ihtamol, suspenzija za kožu 5%	MF 2008
191	Ichtammoli suspensio compositum	Ihtamol, suspenzija za kožu, složena	MF 2008
192	Ichthammoli mucilago 10%	Ihtamol, hidrofilni gel 10%	MF 2008
193	Ichthammoli solutio 0,5%	Ihtamol, rastvor za kožu 0,5%	MF 2008
194	Ichthammoli solutio 1%	Ihtamol, rastvor za kožu 1%	MF 2008
195	Ichthammoli unguentum 10%	Ihtamol, hidrofobna mast 10%	MF 2008
196	Ichthammoli unguentum 5%	Ihtamol, hidrofobna mast 5%	MF 2008
197	Ichthammoli vagitoria I	Ihtamol, vagitorije I	MF 2008
198	Ichthammoli vagitoria II	Ihtamol, vagitorije II	MF 2008
199	Iecoris olei unguentum compositum	Riblje ulje, hidrofobna mast, složena	MF 2008
200	Indometacini oculoguttae oleosae 0,5%	Indometacin, kapi za oči, uljane 0,5%	MF 2008
201	Indometacini oculoguttae oleosae 1%	Indometacin, kapi za oči, uljane 1%	MF 2008
202	Infundibile pro dialysi peritoneali I	Rastvor za peritonealnu dializu	FM 1979
203	Infundibile pro dialysi peritoneali II	Rastvor za peritonealnu dializu II	FM 1979
204	Infundibile pro infantibus compositum	Složeni rastvor za infuziju za decu	FM 1979
205	Infundibile pro neonatis	Rastvor za infuziju za novorođenčad	FM 1979
206	Iodi solutio aethanolica	Etanolni rastvor joda	Ph. Jug. IV
207	Iodi solutio aquosa	Vodeni rastvor joda	Ph. Jug. IV
208	Iodi solutio glycerolata	Jod, glicerolni rastvor za ispiranje usta	MF 2008
209	Iodoformii solutio 10%	Jodoform, rastvor za kožu 10%	MF 2008
210	Kalii chloridi capsulae 500 mg	Kalijum-hlorid, tvrde kapsule 500 mg	MF 2008
211	Kalii chloridi pulvis 1g	Kalijum-hlorid prašak 1g	Ph. Jug. IV
212	Kalii chloridi tablete 1g	Kalijum-hlorid tablete 1g	Ph. Jug. IV
213	Kalii chloridi concentratum ad infundibile 7,45 %	Koncentrat kalijum hlorida za otopine za infuziju 7,45 %	FM 1979
214	Kalii iodidi oculoguttae 1%	Kalijum-jodid, kapi za oči 1%	MF 2008
215	Kalii iodidi oculoguttae 2%	Kalijum-jodid, kapi za oči 2%	MF 2008
216	Kalii iodidi solutio 1%	Kalijum-jodid, rastvor za kožu 1%	MF 2008
217	Kalii iodidi solutio 5%	Kalijum-jodid, rastvor za kožu 5%	MF 2008
218	Ketoconazoli 2% et acidi salicylici 10% solutio collodii	Ketokonazol 2% i salicilna kiselina 10%, kolodijumski rastvor za kožu ili nokte	MF 2008
219	Lidocaini chloridi injectio 10 mg/ml	Injekcije lidokain hlorida 10 mg/ml	FM 1979
220	Lidocaini chloridi injectio 2%,	Lidokain hlorid injekcije 2%	Ph. Jug. IV
221	Lidocaini hydrochloridi mucilago 2%	Lidokain - hidrohlorid, hidrofilni gel 2%	MF 2008
222	Lidocaini hydrochloridi mucilago buccale compositum	Lidokain - hidrohlorid, hidrofilni gel za desni, složeni	MF 2008
223	Lindani unguentum aquosum 0,3%	Lindan, hidrofilni krem 0,3%	MF 2008
224	Macrogoli pulvis compositum	Makrogol, složeni prašak (za oralni rastvor)	MF 2008
225	Macrogoli solutio composita ad usum internum	Makrogol, oralni rastvor, složeni	MF 2008
226	Magnesii sulfatis injectio 200/1 ml	Magnezijum sulfat injekcije 200/1 ml	Ph. Jug. IV
227	Magnesii sulfatis injectio 500 mg/mL (50%)	Magnezijum-sulfat, injekcije 500 mg/mL (50%)	MF 2008; dopuna 2014
228	Magnesii sulfatis pulvis peroralis	Magnezijum sulfat, oralni prašak	MF 2008
229	Mannitoli infundibile 10%	Hipertonični rastvor za infuziju manitola 10%	FM 1979
230	Mannitoli infundibile 20%	Hipertonični rastvor za infuziju manitola 20%	FM 1979
231	Mannitoli infundibile 5%	Izotonični rastvor za infuziju manitola 5%	FM 1979
232	Mentholi mucilago compositum	Mentol, hidrofilni gel, složeni	MF 2008
233	Mentholi solutio ethanolica 1%	Mentol, etanolni rastvor za kožu 1%	MF 2008
234	Mentholi solutio ethanolica 2%	Mentol, etanolni rastvor za kožu 2%	MF 2008
235	Methenamini et methylthionini chloridi pulvis peroralis	Metenamin i metiltioninijum - hlorid, oralni prašak	MF 2008
236	Methenamini mixtura	Mikstura metenamina	FM 1979
237	Methenamini mixtura aethanolica	Etanolna mikstura metenamina	FM 1979
238	Methenamini suspensio I	Metenamin, suspenzija za kožu I	MF 2008
239	Methenamini suspensio II	Metenamin, suspenzija za kožu II	MF 2008
240	Methylcellulosi gelum	Gel metilceluloze	FM 1979
241	Methylrosanilini chloridi solutio ethanolica 3%	Metilroznilinijum - hlorid, etanolni rastvor za kožu 3%	MF 2008
242	Methylrosanilini chloridi solutio aquosa buccale 0,1%	Metilroznilinijum - hlorid, vodeni rastvor za usta i desni 0,1%	MF 2008
243	Methylrosanilini chloridi solutio aquosa buccale 0,5%	Metilroznilinijum - hlorid, vodeni rastvor za usta i desni 0,5%	MF 2008

244	<i>Methylthioninii chloridi injectio 10 mg/mL (1%)</i>	Metiltioninijum-hlorid, injekcije 10 mg/mL (1%)	MF 2008; dopuna 2014
245	<i>Methylthioninii chloridi solutio 0,2%</i>	Metiltioninijum - hlorid, rastvor za kožu 0,2%	MF 2008
246	<i>Methylthioninii chloridi solutio 1%</i>	Metiltioninijum - hlorid, rastvor za kožu 1%	MF 2008
247	<i>Methylthioninii chloridi solutio 2%</i>	Metiltioninijum - hlorid, rastvor za kožu 2%	MF 2008
248	<i>Metronidazoli mucilago 0,75%</i>	Metronidazol, hidrofilni gel 0,75%	MF 2008
249	<i>Metronidazoli 0,5% et bifonazoli 0,5% mucilago</i>	Metronidazol 0,5% i bifonazol 0,5% hidrofilni gel	MF 2008
250	<i>Metronidazoli 1% et urei 1% unguentum emulsificans aquosum</i>	Metronidazol 1% i urea 1%, hidrofilni krem	MF 2008
251	<i>Metronidazoli mucilago buccale 25%</i>	Metronidazol, hidrofilni gel za parodontalnu primenu 25%	MF 2008
252	<i>Metronidazoli mucilago vaginalis 0,75%</i>	Metronidazol, vaginalni gel 0,75%	MF 2008
253	<i>Metronidazoli unguentum emulsificans aquosum 1%</i>	Metronidazol, hidrofilni krem 1%	MF 2008
254	<i>Metronidazoli vagitoria 1000 mg</i>	Metronidazol, vagitorije 1000 mg	MF 2008
255	<i>Metronidazoli vagitoria 500 mg</i>	Metronidazol, vagitorije 500 mg	MF 2008
256	<i>Miconazoli nitratis vagitoria 200 mg</i>	Mikonazol - nitrat, vagitorije 200 mg	MF 2008
257	<i>Minoxidili solutio ad usum dermicum 2%</i>	Minoksidil, rastvor za kožu 2%	MF 2008
258	<i>Minoxidili mucilago 2%</i>	Minoksidil, hidrofilni gel 2%	MF 2008
259	<i>Minoxidili mucilago 5%</i>	Minoksidil, hidrofilni gel 5%	MF 2008
260	<i>Mixtura alba aethanolica</i>	Bela mikstura sa etanolom	FM 1979
261	<i>Mixtura antacida</i>	Antacidna mikstura	FM 1979
262	<i>Mixtura antimycotica</i>	Mikstura protiv gljivičnih oboljenja	FM 1979
263	<i>Morphini chloridi injectio 20 mg/ml</i>	Injekcije morfin hlorida 20 mg/ml	Ph. Jug. IV
264	<i>Mucilago adstringens</i>	Adstringentni hidrofilni gel	MF 2008
265	<i>Mucilago electroconductens</i>	Hidrofilni gel za dijagnostiku	MF 2008
266	<i>Naphasolini nitratis oculoguttae</i>	Kapi za oči nafazolin nitrata	DAC
267	<i>Naphazolini hydrochloridi rhinoguttae 0,05%</i>	Nafazolin-hidrohlorid, kapi za nos 0,05%	MF 2008
268	<i>Naphazolini hydrochloridi rhinoguttae 0,1%</i>	Nafazolin-hidrohlorid, kapi za nos 0,1%	MF 2008
269	<i>Natrii chloridi oculentum 5%</i>	Natrijum-hlorid, mast za oči 5%	MF 2008
270	<i>Natrii boratis vagitoria 20%</i>	Vagitorije natrijum - tetraborata 20%	FM 1979
271	<i>Natrii chloridi concentratum ad infundibile 10 %</i>	Koncentrat natrijum hlorida 10 % za otopine za infuziju	FM 1979
272	<i>Natrii chloridi infundibile 0,45%</i>	Hipotonični rastvor za infuziju natrijum-hlorida 0,45%	FM 1979
273	<i>Natrii chloridi infundibile 0,9%</i>	Izotonični rastvor za infuziju natrijum - hlorida 0,9%	FM 1979
274	<i>Natrii chloridi infundibile 3%</i>	Hipertonični rastvor za infuziju natrijum - hlorida 3%	FM 1979
275	<i>Natrii chloridi infundibile cum glucoso I</i>	Otopina za infuziju natrijum - hlorida 0,9% i glukoze 5%	FM 1979
276	<i>Natrii chloridi rhinoguttae isotonicae</i>	Natrijum hlorid, izotonične kapi za nos	MF 2008
277	<i>Natrii cromoglicatis oculoguttae 2%</i>	Natrijum - kromoglikat, kapi za oči 2%	MF 2008
278	<i>Natrii cromoglicatis oculoguttae 4%</i>	Natrijum - kromoglikat, kapi za oči 4%	MF 2008
279	<i>Natrii hydrogencarbonatis infundibile 1,4%</i>	Natrijum hidrogenkarbonat infuzija 1,4%	FM 1979
280	<i>Natrii hydrogencarbonatis infundibile 4,2 %</i>	Otopina za infuziju natrij-hidrogenkarbonata 4,2 %	FM 1979
281	<i>Natrii hydrogencarbonatis infundibile 8,4 %</i>	Otopina za infuziju natrij-hidrogenkarbonata 8,4 %	FM 1979
282	<i>Natrii tetraboratis solutio glycerolata</i>	Glicerolni rastvor natrijum - tetraborata	FM 1979
283	<i>Neomycini sulfatis oculoguttae 0,5%</i>	Neomicin - sulfat, kapi za oči 0,5%	MF 2008
284	<i>Nystatini et oxytetracyclini hydrochloridi vagitoria</i>	Nistatin i oksitetraciklin - hidrohlorid, vagitorije	MF 2008
285	<i>Nystatini oculentum</i>	Nistatin, mast za oči	MF 2008
286	<i>Nystatini oculoguttae</i>	Nistatin, kapi za oči	MF 2008
287	<i>Nystatini suspensio ad usum dermicum</i>	Nistatin, suspenzija za kožu	MF 2008
288	<i>Nystatini vagitoria I</i>	Nistatin, vagitorije I	MF 2008
289	<i>Nystatini vagitoria II</i>	Nistatin, vagitorije II	MF 2008
290	<i>Oxytetracyclini chloridi oculentum</i>	Mast za oči oksitetraciklin-hlorida	FM 1979
291	<i>Oxytetracyclini hydrochloridi oculoguttae 0,5%</i>	Oksitetraciklin - hidrohlorid, kapi za oči 0,5%	MF 2008
292	<i>Paracetamoli et coffeini pulvis peroralis</i>	Paracetamol i kofein, oralni prašak	MF 2008
293	<i>Paracetamoli sirupus pro infantibus 120mg/ 5ml</i>	Paracetamol, sirup za decu 120mg/ 5ml	MF 2008
294	<i>Paracetamoli suppositoria pro infantibus 120 mg</i>	Paracetamol, supozitorije za decu 120 mg	MF 2008
295	<i>Paracetamoli suppositoria pro infantibus 250 mg</i>	Paracetamol, supozitorije za decu 250 mg	MF 2008
296	<i>Paracetamoli suppositoria pro infantibus 60 mg</i>	Paracetamol, supozitorije za decu 60 mg	MF 2008
297	<i>Phenazoni unguentum emulsificans aquosum 10%</i>	Fenazon, hidrofilni krem 10%	MF 2008
298	<i>Phenylephrini hydrochloridi oculoguttae 10%</i>	Fenilerfin-hidrohlorid, kapi za oči 10%	MF 2008
299	<i>Phenylephrini hydrochloridi oculoguttae 2,5%</i>	Fenilerfin-hidrohlorid, kapi za oči 2,5%	MF 2008
300	<i>Phenylephrini hydrochloridi oculoguttae 5%</i>	Fenilerfin-hidrohlorid, kapi za oči 5%	MF 2008
301	<i>Pilocarpini chloridi oculentum</i>	Mast za oči pilokarpin-hlorida	FM 1979
302	<i>Pilocarpini chloridi oculoguttae</i>	Kapi za oči pilokarpin-hidrohlorida	Ph. Jug. IV
303	<i>Pilocarpini chloridi oculoguttae FM</i>	Kapi za oči pilokarpin-hlorida	FM 1979
304	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculentum 1%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, mast za oči 1%	MF 2008
305	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculentum 2%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, mast za oči 2%	MF 2008
306	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculentum 4%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, mast za oči 4%	MF 2008
307	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculoguttae 0,5%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, kapi za oči 0,5%	MF 2008
308	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculoguttae 1%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, kapi za oči 1%	MF 2008
309	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculoguttae 2%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, kapi za oči 2%	MF 2008
310	<i>Pilocarpini hydrochloridi oculoguttae 4%</i>	Pilokarpin-hidrohlorid, kapi za oči 4%	MF 2008
311	<i>Plantago sirupus</i>	Sirup od bokvice	MF 2008
312	<i>Podophyllini solutio 15%</i>	Podofilin, rastvor za kožu 15%	MF 2008
313	<i>Podophyllini solutio 20%</i>	Podofilin, rastvor za kožu 20%	MF 2008

314	<i>Podophyllini unguentum 25%</i>	Podofilin, hidrofobna mast 25%	MF 2008
315	<i>Podophyllotoxini solutio 0,5%</i>	Podofilotoksin, rastvor za kožu 0,5%	MF 2008
316	<i>Povidoni iodinati oculo guttae 1,25%</i>	Povidon jod, kapi za oči 1,25%	MF 2008
317	<i>Povidoni iodinati oculo guttae 5%</i>	Povidon jod, kapi za oči 5%	MF 2008
318	<i>Povidoni iodinati unguentum hydrophilicum 10%</i>	Povidon jod, hidrofilna mast 10%	MF 2008
319	<i>Povidoni iodinati vagitoria</i>	Povidon jod, vagitorije	MF 2008
320	<i>Prednisoloni acetatis 0,22% et sulfacetamidi natrii 10% oculentum</i>	Prednizolonacetat 0,22% i sulfacetamid-natrijum 10%, mast za oči	MF 2008
321	<i>Prednisoloni acetatis 0,22% et sulfacetamidi natrii 10% oculo guttae</i>	Prednizolonacetat 0,22% i sulfacetamid-natrijum 10%, kapi za oči	MF 2008
322	<i>Prednisoloni acetatis oculo guttae 0,125%</i>	Prednizolonacetat, kapi za oči 0,125%	MF 2008
323	<i>Prednisoloni acetatis oculo guttae 0,3%</i>	Prednizolonacetat, kapi za oči 0,3%	MF 2008
324	<i>Prednisoloni acetatis oculo guttae 0,5%</i>	Prednizolonacetat, kapi za oči 0,5%	MF 2008
325	<i>Prednisoloni acetatis oculo guttae 1%</i>	Prednizolonacetat, kapi za oči 1%	MF 2008
326	<i>Primulae sirupus compositus</i>	Složeni sirup jagorčevine	FM 1979
327	<i>Primulae sirupus compositus</i>	Sirup od jagorčevine, složeni	MF 2008
328	<i>Procaini chloridi injectio 0,5%</i>	Injekcije prokain hlorida 0,5 %	FM 1979
329	<i>Procaini chloridi injectio 1%</i>	Injekcije prokain hlorida 1%	FM 1979
330	<i>Procaini chloridi injectio 2%</i>	Injekcije prokain hlorida 2%	FM 1979
331	<i>Procaini hydrochloridi solutio 1%</i>	Prokain - hidrohlorid, rastvor za kožu 1%	MF 2008
332	<i>Procaini hydrochloridi solutio 5%</i>	Prokain - hidrohlorid, rastvor za kožu 5%	MF 2008
333	<i>Propyphenazoni pulvis compositum</i>	Propifenazon, oralni prašak, složeni	MF 2008
334	<i>Pulveris antiurolythii</i>	Prašak protiv oksalatnih kamenaca	FM 1979
335	<i>Pulvis adpersorius</i>	Prašak za posipanje	FM 1979
336	<i>Pulvis adpersorius</i>	Prašak za posipanje	MF 2008
337	<i>Pulvis antihydroticus</i>	Prašak protiv znojenja nogu	MF 2008
338	<i>Pulvis exsiccans ad usum dermicum</i>	Prašak za zasušivanje kože	MF 2008
339	<i>Pulvis salium compositum</i>	Složeni prašak soli (za oralni rastvor)	MF 2008
340	<i>Retinolis acetatis solutio oleosa</i>	Uljani rastvor retinolacetata	Ph. Jug. IV
341	<i>Ricini olei emulsio</i>	Emulzija ricinusovog ulja	FM 1979
342	<i>Ricini olei emulsio ad usum internum</i>	Peroralna emulzija ricinusovog ulja	MF 2008
343	Ringeri infundibile FM (Natrii chloridi infundibile compositum)	Složeni rastvor za infuziju natrijum - hlorida	FM 1979
344	Ringeri infundibile lactatum (Natrii lactatis infundibile compositum)	Složeni rastvor za infuziju natrijum - laktata	FM 1979
345	<i>Rose Bengal natrii oculo guttae 1%</i>	Roze Bengal - natrijum, kapi za oči 1%	MF 2008
346	<i>Savloni solutio sterilisata</i>	Savlonov rastvor, sterilan	MF 2008
347	<i>Silicae hydrophobicae colloidalis anhydrica oleogelum</i>	Lipofilni gel silicijum - dioksida, hidrofobnog, koloidnog, bezvodnog	MF 2008
348	<i>Sirupus simplex</i>	Obični sirup	Ph. Jug. IV
349	<i>Solutio ad usum nasalium</i>	Rastvor za ispiranje nosa	MF 2008
350	<i>Solutio anticoagulans (ACD solutio)</i>	Rastvor protiv zgrušavanja krvi	Ph. Jug. IV
351	<i>Solutio antimycotica</i>	Antimikotični rastvor za kožu	MF 2008
352	<i>Solutio antiseborrhoica</i>	Antiseboroični rastvor za kožu glave	MF 2008
353	<i>Solutio cardioplegica I</i>	Rastvor za kardioplegiju I	MF 2008; dopuna 2014
354	<i>Solutio cardioplegica III</i>	Rastvor za kardioplegiju III	MF 2008; dopuna 2014
355	<i>Solutio collodii keratolyticum</i>	Keratolitični kolodijumski rastvor za kožu	MF 2008
356	<i>Solutio pro hemodialysi concentrata I</i>	Koncentrovani rastvor za hemodijalizu	FM 1979
357	<i>Solutio pro hemodialysi concentrata II</i>	Koncentrovani rastvor za hemodijalizu	FM 1979
358	<i>Solutio pro hemodialysi diluta I</i>	Razređeni rastvor za hemodijalizu	FM 1979
359	<i>Solutio pro hemodialysi diluta II</i>	Razređeni rastvor za hemodijalizu	FM 1979
360	<i>Solutio urologica</i>	Urološki oralni rastvor	MF 2008
361	<i>Sorbitoli sirupus</i>	Sorbitol, sirup	MF 2008
362	<i>Species diaphoreticae</i>	Čaj za znojenje	FM 1979
363	<i>Species diureticae</i>	Čaj za mokrenje	FM 1979
364	<i>Species laxantes</i>	Čaj za čišćenje	Ph. Jug. IV
365	<i>Species pectorales</i>	Čaj za prsa - Prsni čaj	FM 1979
366	<i>Species sedativae</i>	Čaj za umirenje	FM 1979
367	<i>Species urologicae</i>	Urološki čaj	Ph. Jug. IV
368	<i>Sulfacetamid - natrii oculentum</i>	Mast za oči sulfacetamid-natrijuma	FM 1979
369	<i>Sulfacetamid - natrii oculo guttae</i>	Kapi za oči sulfacetamid-natrijuma	FM 1979
370	<i>Sulfacetamid - natrii oculo guttae</i>	Kapi za oči sulfacetamid-natrijuma	Ph. Jug. IV
371	<i>Sulfacetamidi natrii oculentum 10%</i>	Sulfacetamid-natrijum, mast za oči 10%	MF 2008
372	<i>Sulfacetamidi natrii oculentum 15%</i>	Sulfacetamid-natrijum, mast za oči 15%	MF 2008
373	<i>Sulfacetamidi natrii oculentum 5%</i>	Sulfacetamid-natrijum, mast za oči 5%	MF 2008
374	<i>Sulfuris praecipitati mixtura</i>	Mikstura taloženog sumpora	FM 1979
375	<i>Sulfuris suspensio compositum</i>	Sumpor, suspenzija za kožu, složena	MF 2008
376	<i>Sulfuris suspensio compositum cum resorcinolo</i>	Sumpor, suspenzija za kožu, složena sa rezorcinolom	MF 2008
377	<i>Sulfuris unguentum</i>	Mast sumpora	FM 1979
378	<i>Sulfuris unguentum aquosum 20%</i>	Sumpor, lipofilni krem 20%	MF 2008

379	<i>Sulfuris unguentum aquosum 5%</i>	Sumpor, lipofilni krem 5%	MF 2008
380	<i>Sulfuris unguentum 20%</i>	Sumpor, hidrofobna mast 20%	MF 2008
381	<i>Sulfuris unguentum 5%</i>	Sumpor, hidrofobna mast 5%	MF 2008
382	<i>Suppositoria antihaemorrhoidalia I</i>	Supozitorije protiv hemoroida I	MF 2008
383	<i>Suppositoria antihaemorrhoidalia II</i>	Supozitorije protiv hemoroida II	MF 2008
384	<i>Suppositoria antihaemorrhoidalia III</i>	Supozitorije protiv hemoroida III	MF 2008
385	<i>Suspensio album 15%</i>	Bela suspenzija 15%	MF 2008
386	<i>Suspensio album 20%</i>	Bela suspenzija 20%	MF 2008
387	<i>Suspensio album 7,5%</i>	Bela suspenzija 7,5%	MF 2008
388	<i>Suspensio album cum ethanollo</i>	Bela suspenzija za kožu sa etanolom	MF 2008
389	<i>Suspensio antacida</i>	Antacidna oralna suspenzija	MF 2008
390	<i>Tetracaini hydrochloridi oculoguttæ 0,5%</i>	Tetrakain-hidrohlorid, kapi za oči 0,5%	MF 2008
391	<i>Tetracaini hydrochloridi oculoguttæ 1%</i>	Tetrakain-hidrohlorid, kapi za oči 1%	MF 2008
392	<i>Thymi sirupus</i>	Sirup od timijana	MF 2008
393	<i>Thymi sirupus compositus</i>	Sirup timijana s natrijum - bromidom	Ph. Jug. IV
394	<i>Timololi maleatis 0,5% et pilocarpini hydrochloridi 2% oculoguttæ</i>	Timolol-maleat 0,5% i pilokarpin - hidrohlorid 2%, kapi za oči	MF 2008
395	<i>Tropicamidi oculoguttæ 0,5%</i>	Tropikamid, kapi za oči 0,5%	MF 2008
396	<i>Tropicamidi oculoguttæ 1%</i>	Tropikamid, kapi za oči 1%	MF 2008
397	<i>Unguentum analgoantirheumaticum</i>	Analgoantireumatska hidrofobna mast	MF 2008
398	<i>Unguentum antihaemorrhoidale I</i>	Mast protiv hemoroida I	MF 2008
399	<i>Unguentum antihaemorrhoidale II</i>	Mast protiv hemoroida II	MF 2008
400	<i>Unguentum antineuralgicum et antireumaticum</i>	Tigrova mast	FM 1979
401	<i>Unguentum contra combustiones</i>	Hidrofobna mast protiv opekotina	MF 2008
402	<i>Unguentum contra eczema</i>	Hidrofobna mast protiv ekcema	MF 2008
403	<i>Unguentum emolliens</i>	Mast za hladenje	Ph. Jug. IV
404	<i>Unguentum emolliens aquosum</i>	Emolijentni lipofilni krem	MF 2008
405	<i>Unguentum emulsificans anionicum</i>	Anjonska emulgjuća mast	MF 2008
406	<i>Unguentum emulsificans anionicum aquosum</i>	Anjonski hidrofilni krem	MF 2008
407	<i>Unguentum emulsificans nonionicum</i>	Nejonska emulgjuća mast	MF 2008
408	<i>Unguentum emulsificans nonionicum aquosum</i>	Nejonski hidrofilni krem	MF 2008
409	<i>Unguentum haemorrhoidale</i>	Mast protiv hemoroida	FM 1979
410	<i>Unguentum pro infantibus</i>	Mast za decu	FM 1979
411	<i>Unguentum pro infantibus aquosum</i>	Lipofilni krem za decu	MF 2008
412	<i>Unguentum stearicum aquosum</i>	Stearinski hidrofilni krem	MF 2008
413	<i>Unguentum vaselini hydrophilicum</i>	Mast hidrofilnog vazelina	MF 2008
414	<i>Urei unguentum aquosum I</i>	Urea, lipofilni krem I	MF 2008
415	<i>Urei unguentum aquosum II</i>	Urea, lipofilni krem II	MF 2008
416	<i>Urei unguentum aquosum III</i>	Urea, lipofilni krem III	MF 2008
417	<i>Urei unguentum emulsificans aquosum 10%</i>	Urea, hidrofilni krem 10%	MF 2008
418	<i>Urei unguentum emulsificans aquosum 5%</i>	Urea, hidrofilni krem 5%	MF 2008
419	<i>Xylometazolini hydrochloridi rhinoguttæ 0,1%</i>	Ksilometazolin-hidrohlorid, kapi za nos 0,1%	MF 2008
420	<i>Zinci oxydi cum talco mixtura (Mixtura alba)</i>	Bela mikstura	FM 1979
421	<i>Zinci oxydi pasta</i>	Cinkova pasta	Ph. Jug. IV
422	<i>Zinci pasta</i>	Cinkova pasta	MF 2008
423	<i>Zinci pasta salicylata</i>	Lassarova pasta	Ph. Jug. IV
424	<i>Zinci sulfatis oculoguttæ</i>	Kapi za oči cink - sulfata	FM 1979
425	<i>Zinci sulfatis oculoguttæ 0,25%</i>	Cink - sulfat, kapi za oči 0,25%	MF 2008

\* Magistralne formule, izdanje 2008. godine

\*\* Formulae magistrales et reagentia, izdanje 1979. godine

\*\*\* Pharmacopoea Helvetica editio VI, izdanje 1971. godine

\*\*\*\* Pharmacopoea Jugoslavica editio quarta

\*\*\*\*\* Deutscher Arzneimittel - Codex

**1673.**

Na osnovu člana 26 Zakona o upravnom postupku („Službeni list CG”, br. 56/14, 20/15, 40/16 i 37/17), na predlog ministra ekonomskog razvoja, Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N J E**  
**O ISPRAVCI GREŠKE U RJEŠENJU VLADE CRNE GORE O IMENOVANJU**  
**ČLANOVA ODBORA DIREKTORA DRUŠTVA SA OGRANIČENOM**  
**ODGOVORNOŠĆU „FOND ZA INOVACIJE CRNE GORE” PODGORICA**

1. U Rješenju Vlade Crne Gore o imenovanju članova Odbora direktora Društva sa ograničenom odgovornošću „Fond za inovacije Crne Gore” Podgorica, broj: 04 - 5362/2 od 4. novembra 2021. godine, ispravlja se greška u tački 1 dispozitiva Rješenja, tako što treba da glasi: „Za članove Odbora direktora Društva sa ograničenom odgovornošću „Fond za inovacije Crne Gore” Podgorica imenuju se:

- prof. dr Aleksandar Popović, doktor računarskih nauka,
- prof. dr Ljiljana Kaščelan, doktor ekonomskih nauka,
- mr Ivana Pejović, magistar preduzetništva,
- mr Milica Marković, magistar u oblasti hemije i hemijske biologije i
- mr Vasilije Čarapić, magistar prava.

2. Ispravka greške proizvodi pravno dejstvo od dana od kojeg pravno dejstvo proizvodi rješenje koje se ispravlja.

Broj: 04-5362/6

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1674.**

Shodno članu 61 st. 1 i 2 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N J E**  
**O PRESTANKU VRŠENJA DUŽNOSTI V.D. SEKRETARA MINISTARSTVA**  
**POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE**

Milivoju Saičiću, vršiocu dužnosti sekretara Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, prestaje vršenje navedene dužnosti zbog isteka vremena od šest mjeseci na koje je određen za vršioca dužnosti sekretara ovog ministarstva.

Broj: 04-6056/3

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1675.**

Na osnovu člana 50 stav 1 Zakona o vanjskim poslovima („Službeni list CG”, broj 70/17), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N J E**  
**O POSTAVLJENJU POČASNOG KONZULA CRNE GORE U PLOVDIVU –**  
**REPUBLIKA BUGARSKA**

1. Za počasnog konzula Crne Gore u Plovdivu - Republika Bugarska, sa nadležnošću za oblasti Plovdiv, Gabrovo, Burgas, Varna, Haskovo, Jambol i Ruse, postavlja se Andon Tušev.
2. Ovo rješenje objaviće se u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-6029/3

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1676.**

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE**  
**DIREKTORATA ZA RUDARSTVO, GEOLOGIJU I UGLJOVODONIKE U**  
**MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA**

Za generalnu direktoricu Direktorata za rudarstvo, geologiju i ugljovodonike u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Vera Keljanović, diplomirani inženjer metalurgije, dosadašnja vršiteljka dužnosti generalne direktorice ovog direktorata.

Broj: 04-6095/3

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.



**1767.**

Na osnovu člana 32 stav 2 Zakona o državnoj upravi („Službeni list CG”, br. 78/18 i 70/21), a u vezi sa članom 57 stav 1 Zakona o državnim službenicima i namještenicima („Službeni list CG”, br. 2/18, 34/19 i 8/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLJENJU GENERALNE DIREKTORICE**  
**DIREKTORATA ZA POMORSKI SAOBRAĆAJ I UNUTRAŠNJU PLOVIDBU U**  
**MINISTARSTVU KAPITALNIH INVESTICIJA**

Za generalnu direktoricu Direktorata za pomorski saobraćaj i unutrašnju plovidbu u Ministarstvu kapitalnih investicija postavlja se Tanja Janović, specijalista pravnih nauka.

Broj: 04-6124/3

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1768.**

Na osnovu člana 22 Uredbe o Vladi Crne Gore („Službeni list CG”, br. 80/08, 14/17 i 28/18) i tačke 2 Odluke o obrazovanju Savjeta za inovacije i pametnu specijalizaciju („Službeni list CG”, br. 78/21 i 120/21), Vlada Crne Gore je, na sjednici od 26. novembra 2021. godine, donijela

**R J E Š E N j E**  
**O IMENOVANJU SAVJETA ZA INOVACIJE**  
**I PAMETNU SPECIJALIZACIJU**

1. Imenuje se Savjet za inovacije i pametnu specijalizaciju, u sastavu:
  - 1) prof. dr Zdravko Krivokapić, predsjednik Vlade Crne Gore, predsjednik;
  - 2) mr Jakov Milatović, ministar ekonomskog razvoja, zamjenik predsjednika;
  - 3) mr Miloško Spajić, ministar finansija i socijalnog staranja, član;
  - 4) Mladen Bojanić, ministar kapitalnih investicija, član;
  - 5) mr Tamara Srzentić, ministarka javne uprave, digitalnog društva i medija, članica;
  - 6) prof. dr Vesna Bratić, ministarka prosvjete, nauke, kulture i sporta, članica;
  - 7) mr Aleksandar Stijović, ministar poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, član;
  - 8) prof. dr Ratko Mitrović, ministar ekologije, prostornog planiranja i urbanizma, član;
  - 9) dr Jelena Borovinić Bojović, ministarka zdravlja, članica;
  - 10) Zorka Kordić, glavna pregovaračica za pregovore o pristupanju Crne Gore Evropskoj uniji, članica;
  - 11) dr Ljubiša Stanković, predstavnik Crnogorske akademije nauka i umjetnosti, član;
  - 12) prof. dr Vladimir Božović, predstavnik Univerziteta Crne Gore, član;
  - 13) dr Nina Drakić, predstavnica Privredne komore Crne Gore, članica;
  - 14) Predrag Mitrović, predstavnik Unije poslodavaca Crne Gore, član;
  - 15) Mladen Grgić, predstavnik Agencije za investicije Crne Gore, član;
  - 16) Džemal Lekić, predstavnik Zajednice opština Crne Gore, član i
  - 17) Dejan Abazović, savjetnik predsjednika Vlade Crne Gore za informacione tehnologije, član.
2. Ovo rješenje objaviće se u „Službenom listu Crne Gore”.

Broj: 04-6127/3

Podgorica, 26. novembra 2021. godine

**Vlada Crne Gore**  
Predsjednik,  
prof. dr **Zdravko Krivokapić**, s.r.

**1769.**

Na osnovu člana 12 Zakona o tumačima („Službeni list CG”, broj 52/16) rukovodilac radom Ministarstva pravde, ljudskih i manjinskih prava donosi

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLjENjU TUMAČA**

Maša Knežević iz Nikšića, postavlja se za tumača za njemački jezik, na vrijeme od pet godina.

Broj: 03-109/20-579  
Podgorica, 20. septembra 2021. godine

**Ministarstvo pravde, ljudskih i manjinskih prava**  
Ministar rukovodilac,  
mr **Sergej Sekulović, s.r.**

-----  
Na osnovu člana 12 Zakona o tumačima („Službeni list CG”, broj 52/16) rukovodilac radom Ministarstva pravde, ljudskih i manjinskih prava donosi

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLjENjU TUMAČA**

Irma Četković iz Ulcinja, postavlja se za tumača za njemački jezik, na vrijeme od pet godina.

Broj: 03-109/20-695  
Podgorica, 20. septembra 2021. godine

**Ministarstvo pravde, ljudskih i manjinskih prava**  
Ministar rukovodilac,  
mr **Sergej Sekulović, s.r.**

-----  
Na osnovu člana 12 Zakona o tumačima („Službeni list CG”, broj 52/16) rukovodilac radom Ministarstva pravde, ljudskih i manjinskih prava donosi

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLjENjU TUMAČA**

Kamal Mouhsen iz Bara, postavlja se za tumača za arapski jezik, na vrijeme od pet godina.

Broj: 03-109/20-665  
Podgorica, 20. septembra 2021. godine

**Ministarstvo pravde, ljudskih i manjinskih prava**  
Ministar rukovodilac,  
mr **Sergej Sekulović, s.r.**

-----

Na osnovu člana 12 Zakona o tumačima („Službeni list CG”, broj 52/16) rukovodilac radom Ministarstva pravde, ljudskih i manjinskih prava donosi

**R J E Š E N j E**  
**O POSTAVLJENJU TUMAČA**

Edin Skenderović iz Bara, postavlja se za tumača za njemački jezik, na vrijeme od pet godina.

Broj: 03-109/20-595

Podgorica, 20. septembra 2021. godine

**Ministarstvo pravde, ljudskih i manjinskih prava**  
Ministar rukovodilac,  
mr **Sergej Sekulović**, s.r.