

SPISAK DROGA PSIHOTROPNIH SUPSTANCI I BILJA KOJE SE MOŽE KORISTITI ZA PROIZVODNJU DROGA

DIO I.

Grupa 1.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>International nezašrićeni naziv (INN)</i>	<i>International non-proprietary name (INN)</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name/ Description</i>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
1211 40 00			Makova slama				D1
1211 90 86	-- Ostalo:						
Ex.							
1211 90 86			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis biljka			D1
1301 90 00	- Ostalo:						
Ex.							
1301 90 00			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis smola			D1
1302 11 00	NO 001		Opium	Opium	Koagulisani sok iz čaure (biljka <i>Papaver somniferum L.</i>)	the coagulated juice of the opium poppy (plant species <i>Papaver somniferum L.</i>)	D1
1302 19 70	--- Ostalo:						
Ex.							
1302 19 70			Kanabis (indijska konoplja)	Ekstrati i tkture kanabisa			D1
2939 19 00	-- Ostalo:						
Ex.							
2939 19 00	ND 002	427-00-9	Dezomorfina	Desomorphine	dihidrodeoksimorfina	Dihydrodeoxymorphine	D1

2922 16 00	-- Dietanolamonijum perfluorooktan sulfonat						
Ex.							
2922 16 00	ND 011	509-78-4	Dimenoksadol	Dimenoxadol	2-dimetilaminoetil-2-etoksi-1,1-difenilacetat	2-dimethylaminoethyl 2-ethoxy-1,1-diphenylacetate	D1
2922 16 00	ND 012	545-90-4	Dimepheptanol	Dimepheptanol	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	D1
2922 16 00	NN 004	1477-39-0	Noracimetadol	Noracymethadol	(±)-α-3-acetoksi-6-metilamino-4,4-difenilheptan	(±)-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	D1
2922 16 00	NA 004	509-74-0	Acetilmetadol	Acetylmethadol	3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	D1
2922 16 00	NA 008	17199-58-5	Alfacetilmetadol	Alphacetylmethadol	α-3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	α-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	D1
2922 16 00	NA 010	17199-54-1	Alfametadol	Alphamethadol	α-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	α-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	D1
2922 16 00	NB 003	17199-59-6	Betacetilmetadol	Betacetylmethadol	β-3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	β-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	D1
2922 16 00	NB 005	17199-55-2	Betametadol	Betamethadol	β-6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	β-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	D1
2922 31 00	-- Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli:						
Ex.							
2922 31 00	NM 002	76-99-3	Metadon	Methadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	D1
2922 31 00	NN 007	467-85-6	Normetadon	Normethadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	D1
2922 31 00	NI 001	466-40-0	Izometadon	Isomethadone	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	D1
2922 44 00	-- Tilidin (INN) i njegove soli:						
Ex.							
2922 44 00	NT 003	20380-58-9			(±)-etil- <i>trans</i> -2-	(±)-ethyl- <i>trans</i> -2-	D1

			Tilidin	Tilidine	(dimetilamino)-1-fenil-3-cikloheksen-1-karboksilat	(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate	
2924 29 70	- - - Ostalo:						
Ex.							
2924 29 70	ND 005	552-25-0	Diampromid	Diampromide	<i>N</i> -[2-(metilfenetilamino)propil]propionanilid	<i>N</i> -[2-(methylphenethylamino)propil]propionanilide	D1
2926 30 00	- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedijat (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):						
Ex.							
2926 30 00	NM 003	125-79-1	Metadonski međuproizvod	Methadone intermediate	4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	D1
2933 33 00	- - Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedijat A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) I trimeperidin (INN); njihove soli:						
Ex.							
2933 33 00	NA 014	71195-58-9	Alfentanil	Alfentanil	<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	D1
2933 33 00	NA 012	144-14-9	Anileridin	Anileridine	etilni estar 1- <i>p</i> -aminofenetil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1- <i>p</i> -aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NB 007	15301-48-1	Bezitramid	Bezitramide	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	D1
2933 33 00	ND 016	915-30-0	Difenoksilat	Diphenoxylate	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	D1

2933 33 00	ND 007	28782-42-5	Difenoksin	Difenoxin	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilizonipekotinska kiselina	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotinic acid	D1
2933 33 00	ND 017	467-83-4	Dipipanon	Dipipanone	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanon	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	D1
2933 33 00	NP 010	562-26-5	Fenoperidin	Phenoperidine	etilni estar 1-(3-hidroksi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NF 001	437-38-7	Fentanil	Fentanyl	1-fenetil-4- <i>N</i> -propionilanilinopiperidin	1-phenethyl-4- <i>N</i> -propionylanilinopiperidine	D1
2933 33 00	NK 001	469-79-4	Ketobemidon	Ketobemidone	4- <i>m</i> -hidroksifenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
2933 33 00	NP 001	57-42-1	Petidin	Pethidine	etilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NP 002	3627-62-1	Petidinski međuproizvod A	Pethidine intermediate A	4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	D1
2933 33 00	NP 013	302-41-0	Piritramid	Piritramide	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	D1
2933 33 00	NT 004	64-39-1	Trimeperidin	Trimeperidine	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	- - - Ostalo:						
Ex.							
2933 39 99	NE 008	469-82-9	Etokseridin	Etoxidine	Etilni estar 1-[2-(2-hidroksietoksi)etil]-4-fenilpiperidin-4-kerboksilne kiseline	1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NA 015	101860-00-8	Acetil-alfa-metilfentanil	Acetyl-alpha-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-(α -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	D1

2933 39 99	NA 009	468-51-9	Alfameprodin	Alphameprodine	α -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfentanil	Alpha-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-(α -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NA 011	77-20-3	Alfaprodin	Alphaprodine	α -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NA 007	25384-17-2	Alilprodin	Allylprodine	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NB 001	3691-78-9	Benzetidid	Benzethidine	etilni ester 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfentanil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-(β -hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksifentanil	Beta-hydroxyfentanyl	<i>N</i> -[1-(β -hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 004	468-50-8	Betameprodin	Betameprodine	β -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NB 006	468-59-7	Betaprodin	Betaprodine	β -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NP 019	129-83-9	Fenampromid	Phenampromide	<i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid	<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NP 008	127-35-5	Fenazocin	Phenazocine	2'-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	D1
2933 39 99	NH 005	468-56-4	Hidroksipetidid	Hydroxypethidine	Etilni ester 4- <i>m</i> -hidroksifenil-1-metilpiperidin-4-karboksilne kiseline	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NM 001	3734-52-9	Metazocin	Metazocine	2'-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	D1
2933 39 99	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	D1

2933 39 99	NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat(estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	D1
2933 39 99	NN 009	561-48-8	Norpipanon	Norpipanone	4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	D1
2933 39 99	NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	D1
2933 39 99	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	D1
2933 39 99	NF 003	90736-23-5	Para-fluorfentanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor- <i>N</i> -(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	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	D1
2933 39 99	NP 012	13495-09-5	Piminodin	Piminodine	etilni estar 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl	D1
2933 39 99	NP 015	561-76-2	Properidin	Properidine	izopropilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	D1
2933 39 99	NR 005	132875-61-7	Remifentanil	Remifentanil	metilni estar 1-(2-metoksikarboniletil)-4-(fenilpropionilamino)piperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-methoxycarbonylethyl)-4-(phenylpropionylamino)piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	D1
2933 41 00	- - Levorfanol (INN) i njegove soli:						
Ex.							
2933 41 00	NL 007	77-07-6	Levorfanol*	Levorphanol*	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -methyilmorfinan	D1
2933 49 90	- - - Ostalo:						
Ex.							
2933 49 90	ND 018	3176-03-2	Drotebanol	Drotebanol	3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan-6 β ,14-diol	3,4-dimethoxy-17-methyilmorfinan-6 β ,14-diol	D1

2933 49 90	NP 009	468-07-5	Fenomorfan	Phenomorphan	3-hidroksi- <i>N</i> -fenetilmorfinan	3-hydroxy- <i>N</i> -phenethylmorphinan	D1
2933 49 90	NL 006	10061-32-2	Levofenacilmorfan	Levophenacilmorphinan	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -fenacilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -phenacylmorphinan	D1
2933 49 90	NL 004	125-70-2	Levomedorfan*	Levomethorpha*	(-)-3-metoksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	D1
2933 49 90	NN 006	1531-12-0	Norlevorfanol	Norlevorphanol	(-)-3-hidroksimorfinan	(-)-3-hydroxymorphinan	D1
2933 49 90	NR 001	510-53-2	Racemedorfan*	Racemethorphan*	(±)-3-metoksi- <i>N</i> metilmorfinan	(±)-3-methoxy- <i>N</i> methylmorphinan	D1
2933 49 90	NR 003	297-90-5	Racemorfan*	Racemorphan*	(±)-3-hidroksi- <i>N</i> metilmorfinan	(±)-3-hydroxy- <i>N</i> methylmorphinan	D1
2933 99 80	- - - Ostalo:						
Ex.							
2933 99 80	NE 006	911-65-9	Etonitazen	Etonitazene	1-dietilaminoetil-2- <i>p</i> -etoksibenzil-5-nitrobenzimidazol	1-diethylaminoethyl-2- <i>p</i> -ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	D1
2933 99 80	NC 002	3861-76-5	Klonitazen	Clonitazene	2-(<i>p</i> -klorbenzil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazol	2-(<i>p</i> -chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	D1
2933 99 80	NP 014	77-14-5	Proheptazin	Proheptazine	1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksiazacikloheptan	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	D1
2934 91 00	- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mezokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:						
Ex.							
2934 91 00	ND 003	357-56-2	Dekstromoramid	Dextromoramide	(+)-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	D1
2934 91 00	NS 001	56030-54-7	Sufentanil	Sufentanil	<i>N</i> -[4-(metoksimetil)-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2934 99 90	- - - Ostalo:						

Ex.							
2934 99 90	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	D1
2934 99 90	ND 006	86-14-6	Dietiltiambuten	Diethylthiambutene	3-dietilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	D1
2934 99 90	ND 014	524-84-5	Dimetiltiambuten	Dimethylthiambutene	3-dimetilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-dimethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	D1
2934 99 90	ND 015	467-86-7	Dioksafetil-butirat	Dioxaphetylbutyrate	etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirat	Ethyl 4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	D1
2934 99 90	NE 004	441-61-2	Etilmetiltiambuten	Ethylmethylthiambutene	3-etilmetilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-ethylmethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	D1
2934 99 90	NP 005	467-84-5	Fenadokson	Phenadoxone	6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanon	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	D1
2934 99 90	NF 002	2385-81-1	Furetidin	Furethidine	Etilni ester 1-(2-tetrahidrofurfuriloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2934 99 90	NL 005	5666-11-5	Levomoramid	Levomoramide	(-)-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	D1
2934 99 90	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	D1
2934 99 90	NM 007	3626-55-9	Moramidski međuproizvod	Moramide intermediate	2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropankarboksilna kiseline	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropanecarboxylic acid	D1
2934 99 90	NM 008	469-81-8	Morferidin	Morpheridine	etilni ester 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2934 99 90	NR 002	545-59-5	Racemoramid	Racemoramide	(±)-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	D1

2934 99 90	NT 005	1165-22-6	Tiofentanil	Thiofentanyl	<i>N</i> -[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2939 11 00	- - Koncentrati slame od maka; buprenorfin (INN), kodein, dihidrokodein (INN), etilmorfin, etorfin (INN), heroin, hidrokodon (INN), hidromorfon (INN), morfin, nikomorfin (INN), oksikodon (INN), oksimorfon (INN), folkodin (INN), tebakon (INN) i tebain; njihove soli:						
Ex.							
2939 11 00	NE 007	14521-96-1	Etorfin	Etorphine	tetrahydro-7 α -(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14- <i>endo</i> -etenooripavin	tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine	D1
2939 11 00	NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacetilmorfin	Diacetylmorphine	D1
2939 11 00	NH 002	125-29-1	Hidrokodon	Hydrocodone	dihidrokodeinon	Dihydrocodeinone	D1
2939 11 00	NH 004	466-99-9	Hidromorfon	Hydromorphone	dihidromorfinon	Dihydromorphinone	D1
2939 11 00	NC 007, NC 019- NC 043		Koncentrat makove slame	Concentrate of poppy straw	Materijal koji nastaje kada makova slama uđe u postupak koncentracije alkaloida	The material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloids	D1
2939 11 00	NM 009	57-27-2	Morfin	Morphine	(5 α ,6 α)-7,8-didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan-3,6-diol	(5 α ,6 α)-7,8-didehidro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan-3,6-diol	D1
2939 11 00	NN 003	639-48-5	Nikomorfin	Nicomorphine	3,6-dinikotinilmorfin	3,6-dinicotinylmorphine (derivate of morphine)	D1
2939 11 00	NO 002	76-42-5	Oksikodon	Oxycodone	14- hidroksidihidrokodeinon	14-hydroxydihydrocodeinone	D1
2939 11 00	NO 003	76-41-5	Oksimorfon	Oxymorphone	14- hidroksidihidromorfinon	14-hydroxydihydromorphinone	D1
2939 11 00	NT 002	115-37-7	Tebain	Thebaine	Alkaloid opiuma	an alkaloid of opium	D1
2939 11 00	NT 001	466-90-0	Tebakon	Thebacon	acetildihidrokodeinon	Acetyldihydrocodeinone	D1
2939 19 00	- - Ostalo:						
Ex.							
2939 19 00	NA 001	25333-77-1	Acetorfin	Acetorphine	3- <i>O</i> -acetiltetrahydro-7 α -metilbutil)-6,14- <i>endo</i> -etenooripavin	3- <i>O</i> -acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)- 6,14- <i>endo</i> -ethenooripavine	D1
2939 19 00	NB 002	36418-34-5	Benzilmorfin	Benzylmorphine	etilni estar 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-	D1

					kiseline	carboxylic acid ethyl ester	
2939 19 00	ND 025	14357-76-7	Dihidroetorfin	Dihydroetorphine	7,8-dihidro-7 α -[1-(<i>R</i>)-hidroksi-1-metilbutil]-6,14- <i>endo</i> -etanotetrahidrooripavine (derivat etorfina)	7,8-dihydro-7 α -[1-(<i>R</i>)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14- <i>endo</i> -ethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	D1
2939 19 00	ND 009	509-60-4	Dihidromorfin	Dihydromorphine	derivati morfina	(derivative of morphine)	D1
2939 19 00	NH 003	2183-56-4	Hidromorfinol	Hydromorphinol	14-hidroksidihidromorfin	14-hydroxydihydromorphine	D1
2939 19 00	NC 006	7125-76-0	Kodoksim	Codoxime	dihidrokodeinon-6-karboksimetiloksim	dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime	D1
2939 19 00	NM 004	16008-36-9	Metildezorfina	Methyldesorphine	6-metil- Δ 6-deoksimorfin	6-methyl- Δ 6-deoxymorphine	D1
2939 19 00	NM 005	509-56-8	Metildihidromorfin	Methyldihydromorphine	6-metildihidromorfin	6-methyldihydromorphine	D1
2939 19 00	NM 006	143-52-2	Metopon	Metopon	5-metildihidromorfinon	5-methyldihydromorphinone	D1
2939 19 00	NM 013	467-18-5	Mirofin	Myrophine	miristilbenzilmorfin	Myristylbenzylmorphine	D1
2939 19 00	NM 009 meth	125-23-5	Morfin-metbromid 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			D1
2939 19 00	NM 012	639-46-3	Morfin- <i>N</i> -oksid	Morphine- <i>N</i> -oxide	Derivate morfina	derivate of morphine	D1
2939 19 00	NN 008	466-97-7	Normorfin	Normorphine	demetilmorfin	Demethylmorphine	D1
2939 19 00	NO 010	467-04-9	Oripavin	Oripavine	3- <i>O</i> -demethyltebain	3- <i>O</i> -demethylthebaine	D1
2939 19 00	NT 001	466-90-0	Tebakon	Thebacon	acetildihidrokodeinon	Acetyldihydrocodeinone	D1
2939 71 00	- - Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:						
Ex.							
2939 71 00	NE 001	481-37-8		Ecgonine	njegovi estri i derivati koji se	Its esters and derivatives	D1

			Ekgonin		mogu prevesti u ekgonin i kokain	which are convertible to ecgonine and cocaine	
2939 71 00	NC 004	50-36-2	Kokain	Cocaine	Metilni estar benzoilekgonina	Methyl ester of benzoylecgonine	D1

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 opojnih droga navedenih u ovom odjeljku, uključujući soli estara, etara i izomera kako je prethodno navedeno, kad je god postojanje takvih soli moguće.

*Dekstrometorfan ((+)-3-metoksi-N-metilmorfinan) i dekstorfan ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan) su izomeri izričito isključeni iz Grupe 1.

**Konoplje (*Cannabis sativa*) se odnosi na cvijetni ili plodni vrh biljke konoplja, koja sadrži više od 0.2% tetrahidrokanabinola (THC).

Grupa 2.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Internationalni nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International non-proprietary name (INN)</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name/ Description</i>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
2922 14 00	- - Dekstropropoksifen (INN) i njegove soli:						
Ex.							
2922 14 00	ND 004	469-62-5	Dekstropropoksifen	Dextropropoxyphene	(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-1-benzil-3-(dimetilamino)-2-metil-1-fenilpropil propionate	(1 <i>S</i> ,2 <i>R</i>)-1-benzyl-3-(dimethylamino)-2-methyl-1-phenylpropyl propionate	D1
2933 33 00	- - Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedij A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:						
Ex.							
2933 33 00	NP 016	15686-91-6	Propiram	Propiram	N-(1-metil-2-piperidinoetil)-N-2-piridilpropionamid	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide	D1
2939 11 00	- - Koncentrati slame od maka; buprenorfin (INN), kodein, dihidrokodein (INN), etilmorfin, etorfin (INN), heroin, hidrokodon (INN), hidromorfon (INN), morfin, nikomorfin (INN), oksikodon (INN), oksimorfon (INN), folkodin (INN), tebakon (INN) i tebain; njihove soli:						

Ex.							
2939 11 00	ND 008	125-28-0	Dihidrokodein	Dihydrocodeine	4,5-alfa-epoksi-3-metoksi-17-metilmorfinan-6-ol	4,5-alpha-epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-ol	D1
2939 11 00	NE 005	76-58-4	Etilmorfin	Ethylmorphine	3-etilmorfin	3-ethylmorphine	D1
2939 11 00	NP 011	509-67-1	Folkodin	Pholcodine	morfoliniletilmorfin	Morpholinylethylmorphine	D1
2939 11 00	NC 005	76-57-3	Kodein	Codeine	3-metilmorfin	3-methylmorphine	D1
2939 19 00	- - Ostalo:						
Ex.							
2939 19 00	NA 002	3861-72-1	Acetildihidrokodein	Acetyldihydrocodeine	3-metoksi-6-acetoksi-(5 α ,6 α)-7,8-Didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan	3-methoxy-6-acetoxy-(5 α ,6 α)-7,8-Didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan	D1
2939 19 00	NN 002	808-24-2	Nikodikodin	Nicodicodine	6-nikotinildihidrokodein	6-nicotinyldihydrocodeine	D1
2939 19 00	NN 001	3688-66-2	Nikokodin	Nicocodine	6-nikotinilkodein	6-nicotinylcodeine	D1
2939 19 00	NN 005	467-15-2	Norkodein	Norcodeine	N-demetilkodein	N-demethylcodeine	D1

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 u skladu sa Listom 4. Jedinственe konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.

Tarifna oznaka	IDS kod IDS codes	CAS broj CAS Number	Internationalni nezaštićeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Hemijski naziv/opis	Chemical name/ Description	Uvoz/ zvoz
1211 30 00	NC 003		Koka,lišće		Coca leaf		D1

			(<i>Erythroxylon coca</i>)				
1211 90 86	- - Ostalo:						
Ex.							
1211 90 86			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis biljka			D1
1301 90 00	- Ostalo:						
Ex.							
1301 90 00			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis smola			D1
2922 50 00	- Fenoli Amino-alkohola, fenoli aminokisjelina i ostala amino-jedinjenja sa kiseoničnom funkcijom:						
Ex.							
2922 50 00		27203-92-5	Tramadol	Tramadol	(±)-trans-2-(dimetilaminometil)-1-(3-metoksifenil) cikloheksanol	(±)-trans -2-[[dimethylamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanol	D1
2933	Heterociklična jedinjenja samo sa hetero-atomom (atomima) azota:						
Ex.							
2933 33 00	NK 001	469-79-4	Ketobemidon	Ketobemidone	4-m-hidroksifenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
2933 39 99	- - - Ostalo:						
Ex.							
2933 39 99	NA 015	101860-00-8	Acetil-alfa-metilfentanil	Acetyl-alpha-methylfentanyl	N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	D1
2933 39 99	NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfentanil	Alpha-methylfentanyl	N-[1-(α-metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfentanil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	N-[1-(β-hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksifentanil	Beta-hydroxyfentanyl	N-[1-(β-hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat (estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	D1

2933 39 99	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	D1
2933 39 99	NF 003	90736-23-5	Para-fluorfentanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	D1
2933 39 99		58947-95-8	Triheksifenidil	Trihexyphenidil	(RS)-1-cicloheksil-1-fenil-3-1-piperidilpropan-1-ol	(RS)-1-cyclohexyl-1-phenyl-3-(1-piperidyl)propan-1-ol	D1
2934 99 90	- - - Ostalo:						
Ex.							
2934 99 90	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	D1
2934 99 90	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	D1
2934 99 90	NT 005	1165-22-6	Tiofentanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2939 11 00	- - Koncentrati slame od maka; buprenorfin (INN), kodein, dihidrokodein (INN), etilmorfin, etorfin (INN), heroin, hidrokodon (INN), hidromorfon (INN), morfin, nikomorfin (INN), oksikodon (INN), oksimorfon (INN), folkodin (INN), tebakon (INN) i tebain; njihove soli:						
Ex.							
2939 11 00	NE 007	14521-96-1	Etorfin	Etorphine	tetrahidro-7 α -(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenoopipavin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
2939 11 00	NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacetilmorfin	Diacetylmorphine	D1
2939 19 00	- - Ostalo:						
Ex.							
2939 19 00	NA 001	25333-77-1	Acetorfin	Acetorphine	3-O-acetiltetrahidro-7 α -(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenoopipavin	3-O-acetyl-tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-etenoopipavine	D1
2939 19 00	ND 002	427-00-9	Dezomorfin	Desomorphine	dihidrodeksimorfin	Dihydrodeoxymorphine	D1

*U skladu sa članom 2. Paragraf 4. Jedinstvene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961. Grupa 3. Ponovno navodi neke droge i bilje navedene u grupama 1. i 2.

**Konoplje (*Cannabis sativa*) se odnosi na cvjetni ili plodni vrh biljke konoplja, koja sadrži više od 0.2% tetrahidrokanabinola (THC).

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

DIO II.

Preparati koji sadrže droge iz Grupe 2. (Spiska 2. Jedinствене konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.) a koji su izuzeti od pojedinih odredaba Konvencije.

1. Preparati acetildihidrokodeina, kodeina, dihidrokodeina, etilmorfina, nikokodina, nikodikodina, norkodeina 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 zloupotrebe, 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. 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.

SPISAK PSIHOTROPNIH SUPSTANCI I BILJA

Grupa 1.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS kod IDS codes</i>	<i>Internacional ni 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>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
2921 49 00	-- Ostalo:							
Ex.								
2921 49 00	PP 003	Etilciklidin	Eticyclidine	PCE	PCE	N-etil-1-fenilcikloheksilamin	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	D1

2922 29 00	-- Ostalo:							
Ex.								
2922 29 00	PD 009	Brolamfetamin	Brolamfetamine	DOB	DOB	(±)-4-brom-2,5-dimetoksi- α -metilfenetilamin	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PD 007			DMA	DMA	(±)-2,5-dimetoksi- α -metilfenetilamin	(±)-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PD 008			DOET	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoksi- α -metilfenetilamin	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy- α -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PM 020			4-MTA	4-MTA	α -metil-4-metiltiofenetilamin	α -methyl-4-methylthiophenethylamine	D1
2922 29 00	PP 017			PMA	PMA	p-metoksi- α -metilfenetilamin	p-methoxy- α -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PS 002			STP, DOM	STP, DOM	2,5-dimetoksi- α ,4-dimetilfenetilamin	2,5-dimethoxy- α ,4-dimethylphenethylamine	D1
2922 29 00	PT 006			TMA	TMA	(±)-3,4,5-trimetoksi- α -metilfenetilamin	(±)-3,4,5-trimethoxy- α -methylphenethylamine	D1
2932 95 00	-- Tetrahidrokanabinoli (svi izomeri):							
Ex.								
2932 95 00	PT 002			Tetrahidrokanabinol, prateći izomeri i njihove stereochemijske varijante:	tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants:			
2932 95 00						7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(9R-10aR)-8,9,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(9R,10aR)-8,9,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(6aR,9R,10aR)-6 ^a ,9,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-	(6aR,9R,10aR)-6 ^a ,9,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1

						dibenzo[b,d]piran-1-ol		
2932 95 00						(6aR,10aR)-6 ^a ,7,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6 ^a ,7,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						6 ^a ,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	6 ^o ,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(6aR,10aR)-6 ^a ,7,8,9,10,10 ^a -heksahidro-6,6-dimetil-9-metilen-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6 ^a ,7,8,9,10,10 ^a -hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 99 00	-- Ostalo:							
Ex.								
2932 99 00	PD 003			DMHP	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahydro-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	D1
2932 99 00	PN 005			<i>N</i> -hidroksi MDA	<i>N</i> -hidroksi MDA	(±)- <i>N</i> -[α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	(±)- <i>N</i> -[α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	D1
2932 99 00	PN 004			MDE, <i>N</i> -etil MDA	MDE, <i>N</i> -etil MDA	(±)- <i>N</i> -etil-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)- <i>N</i> -etil-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	D1
2932 99 00	PM 011			MDMA	MDMA	(±)- <i>N</i> -α-dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)- <i>N</i> -α-dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	D1
2932 99 00	PM 013			MMDA	MMDA	5-metoksi-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	5-metoksi-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	D1
2932 99 00	PP 001			Paraheksil	paraheksil	3-heksil-7,8,9,10-tetrahydro-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	D1
2932 99 00	PM 014	Tenamfetamin	Tenamfetamine	MDA	MDA	α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	D1

2933 99 80	- - - Ostalo:							
Ex.								
2933 99 80	PE 006	Etriptamin	Etryptamine			3-(2-aminobutil)indol	3-(2-aminobutyl)indole	D1
2933 99 80	PP 007	Roliciklidin	Rolicyclidine	PHP, PCPY	PHP, PCPY	1-(1-fenilcikloheksil)pirolidin	1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine	D1
2934 99 90	- - - Ostalo:							
Ex.								
2934 99 90	PM 017			4-metilaminoreks	4-methylaminorex	(±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oksazolin	(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline	D1
2934 99 90	PT 001	Tenociklidin	Tenocyclidine	TCP	TCP	1-[1-(2-tienil)cikloheksil]piperidin	1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine	D1
2939 49 00	- - Ostali:							
Ex.								
2939 49 00	PM 019			Metkatonin	methcathinone	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-on	2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one	D1
2939 69 00	PL 002	(+)-Lizergid	(+)-Lysergide	LSD,LSD 25	LSD,LSD 25	9,10-didehidro-N,N-dietil-6-metilergolin-8β-kaeboksamid	9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8β-carboxamide	D1
2939 79 00	- - Ostalo:							
Ex.								
2939 79 00	PD 001			DET	DET	3-[2-(dietilamino)etil]indol	3-[2-(diethylamino)ethyl]indole	D1
2939 79 00	PD 004			DMT	DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole	D1
2939 79 00	PC 010	Katonin	Cathinone			(-)-(S)-2-aminopropiofenon	(-)-(S)-2-aminopropiophenone	D1
2939 79 00	PM 004			Meskalin	mescaline	3,4,5-trimetoksifenetilamin	3,4,5-trimethoxyphenethylamine	D1

2939 79 00	PP 012			Psilocin	psilocine, psilotsin	3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-ol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol	D1
2939 79 00	PP 013	Psilocibin	Psilocybine			3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-il dihidrogen fosfat	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen phosphate	D1

Supstance iz Grupe 1. Takođe uključuju:

- stereoizomere navedenih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće u okviru navedenog hemijskog imena, odnosno hemijske formule, ukoliko nijesu posebno izuzeti;
- soli psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih soli moguće;
- 19reparate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 2.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS kod IDS Codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Internacionalni nezaštićeni i 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>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
2921 46 00	- - Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), B4927etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2921 46 00	PA 003	300-62-9	Amfetamin	Amfetamine		amphetamine	(±)-α-metilfenetilamin	(±)-α-methylphenethylamine	D1
2921 46 00	PD 002	51-64-9	Deksamfetamin	Dexamfetamine		dexamphetamine	(+)-α-metilfenetilamin	(+)-α-methylphenethylamine	D1
2921 46 00	PL 006	156-34-3	Levamfetamin	Levamfetamine		levamphetamine	(-)-(R)-α-metilfenetilamin	(-)-(R)-α-methylphenethylamine (amphetamine (-)isomer)	D1
2921 49 00	- - Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:								

Ex.									
2921 49 00	PL 007	33817-09-3			levometamfetamin	levomethamphetamine	(-)-N,α-dimetilfenetilamin	(-)-N,α-dimethylphenethylamine	D1
2922 29 00	-- Ostalo:								
Ex.									
2922 29 00	PB 008	66142-81-2			2-CB	2 C-B	4-brom-2,5-dimetoksifenetilamin	4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	D1
2922 49 85	--- Ostalo:								
Ex.									
2922 49 85	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]ciklohepten-5-yl)amino]heptanoic acid	D1
2932 99 00	-- Ostalo:								
Ex.									
2932 99 00	PD 010		Dronabinol*	Dronabinol*	delta-9-tetrahidrokanabinol i njegove stereohemijske varijante	delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	(6aR,10aR)-6 ^a ,7,8,10 ^a -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6 ^a ,7,8,10 ^a -tetrahidro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2933 33 00	-- Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermediat A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) I trimeperidin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2933 33 00	PM 007	113-45-1	Metilfenidat	Methylphenidate			metil ester 2-fenil-2-(2-piperidil)sirćetne kiseline	methyl α-phenyl-2-piperidine acetate	D1
2933 33 00	PP 005	77-10-1	Fenciklidin	Phencyclidine	PCP	PCP	1-(1-fenilcikloheksil)piperidin	1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine	D1
2933 53 90	--- Ostalo:								
Ex.									

2933 53 90	PS 001	76-73-3	Sekobarbit al	Secobarbital			5-alil-5-(1- metilbutil)barbiturna kiselina	5-allyl-5-(1- methylbutyl)barbituric acid	D1
2933 55 00	- - Loprazolam (INN), meklokvalon (INN), metakvalon (INN) i zipeprol (INN); njihove soli:								
Ex.									
2933 55 00	PM 002	340-57-8	Meklokvalo n	Mecloqualone			3-(o-hlorfenil)-2-metil- 4(3H)-kvinazolinon	3-(o-chlorophenyl)-2- methyl-4(3H)- quinazolinone	D1
2933 55 00	PM 006	72-44-6	Metakvalon	Methaqualone			2-metil-3-o-tolil-4(3H)- kvinazolinon	2-methyl-3-o-tolyl-4(3H)- quinazolinone	D1
2933 55 00	PZ 001	34758-83-3	Zipeprol	Zipeprol			α -(α -metoksibenzil)-4-(β - metoksifenetil)-1- piperazinetanol	α -(α -methoxybenzyl)-4-(β - methoxyphenethyl)-1- piperazineethanol	D1
2934 91 00	- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mezokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:								
Ex.									
2934 91 00	PP 006	134-49-6	Fenmetrazi n	Phenmetrazine			3-metil-2-fenilmorfolin	3-methyl-2- phenylmorpholine	D1
2939 51 00	- - Fenetilin (INN) i njegove soli:								
Ex.									
2939 51 00	PF 005	3736-08-1	Fenetilin	Fenetylline			7-[2-[(α - metilfenetil)amino]etil]teo filin	7-[2-[(α - methylphenethyl)amino]eth yl]theophylline	D1
2939 71 00	- - Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:								
Ex.									
2939 71 00	PL 007	33817-09-3			levometamfe tamin	levomethamphetam ine	(-)-N, α - dimetilfenetilamin	(-)-N, α - dimethylphenethylamine	D1
2939 71 00	PM 005	537-46-2	Metamfeta min	Metamfetamine		methamphetamine	(+)-(S)-N, α - dimetilfenetilamin	(+)-(S)-N, α - dimethylphenethylamine	D1
2939 71 00	PM 015	7632-10-2	Metamfeta min	Metamfetamine racemate		methamphetamine racemate	(\pm)-N, α - dimetilfenetilamin	(\pm)-N, α - dimethylphenethylamine	D1

			racemat						
--	--	--	---------	--	--	--	--	--	--

* **NAPOMENA:** Internacionalni nezaštićeni naziv (INN) se odnosi samo na jednu od stereohemijskih varijanti delta-9-tetrahidro-kanabinola, odnosno na (-)-*trans-delta-9*-tetrahidrokanabinol.

Supstance iz Grupe 2 takođe uključuju:

- stereoizomere navedenih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće u okviru navedenog hemijskog imena, odnosno hemijske formule, ukoliko nijesu posebno izuzeti;
- solii psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih soli moguće;
- 22 repárate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 3.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<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>	<i>Uvoz/Izvoz</i>
2925 12 00	-- Glutetimid (INN):								
Ex.									
2925 12 00	PG 001	77-21-4	Glutetimid	Glutethimide			2-etil-2-fenilglutarimid	2-ethyl-2-phenylglutarimide	D1
2933 33 00	- - Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermediat A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) I trimeperidin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2933 33 00	PP 014	359-83-1	Pentazocin				(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-heksahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol	(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahidro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	D1
2933 53 90	- - - Ostalo:								

Ex.										
2933 53 90	PA 002	57-43-2	Amobarbital	Amobarbital				5-etil-5-izopentilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PB 004	77-26-9	Butalbital	Butalbital				5-alil-5-izobutilbarbiturna kiselina	5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PC 001	52-31-3	Ciklobarbital	Cyclobarbital				5-(1-cikloheksen-1-il)-5-etilbarbiturna kiselina	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PP 002	76-74-4	Pentobarbital					5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	D1
2939 11 00	- - Koncentrati slame od maka; buprenorfin (INN), kodein, dihidrokodein (INN), etilmorfin, etorfin (INN), heroin, hidrokodon (INN), hidromorfon (INN), morfin, nikomorfin (INN), oksikodon (INN), oksimorfon (INN), folkodin (INN), tebakon (INN) i tebain; njihove soli:									
Ex.										
2939 11 00	PB 006	52485-79-7	Buprenorfin	Buprenorphine				21-ciklopropil-7- α -[(S)-1-hidroksi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavin	21-cyclopropyl-7- α -[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine	D1
2939 43 00	- - Katin (INN) i njegove soli:									
Ex.										
2939 43 00	PC 009	492-39-7	Katin	Cathine	(+)-norpseudoefedrin	(+)-norpseudoephedrine		(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoetil]benzil alkohol	(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoetil]benzil alkohol	D1

Supstance iz Grupe 3 takođe uključuju:

- stereoizomere navedenih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće u okviru navedenog hemijskog imena, odnosno hemijske formule, ukoliko nijesu posebno izuzeti;
- soli psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih soli moguće;
- 23reparate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 4.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS kod IDS Codes</i>	<i>CAS broj CAS Number</i>	<i>Internacionaln i nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International non- proprietary name (INN)</i>	<i>Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi</i>	<i>Other non- proprietar y or trivial names</i>	<i>Hemijski naziv/opis</i>	<i>Chemical name</i>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
2905 51 00	-- Ethlorvinol (INN):								
Ex.									
2905 51 00	PE 001	113-18-8	Ethlorvinol	Ethchlorvynol			1-hlor-3-etil-1-penten-4-in-3-ol	1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol	D1
2918 19 98	--- Ostalo:								
Ex.									
2918 19 98	PG 002	591-81-1			GHB	GHB	γ-hidroksibuterna kiselina	γ-hydroxybutyric acid	D1
2921 46 00	-- Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), B492etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2921 46 00	PB 002	156-08-1	Benzfetamin	Benzfetamine		benzpheta mine	N-benzil-N-α- dimetilfenetilamin	N-benzyl-N,α- dimethylphenethylamine	D1
2921 46 00	PE 005	457-87-4	Etilamfetamin	Etilamfetamine	N- etilamfetamin	N- ethylamphet amine	N-etil-α-metilfenetilamin	N-ethyl-α- methylphenethylamine	D1
2921 46 00	PF 004	1209-98-9	Fenkamfamin	Fencamfamin			N-etil-3-fenil-2- norbornanamin	N-ethyl-3-phenyl-2- norbornanamine	D1
2921 46 00	PP 009	122-09-8	Fentermin	Phentermine			α,α-dimetilfenetilamin	α,α-dimethylphenethylamine	D1
2921 46 00	PL 001	7262-75-1	Lefetamin	Lefetamine	SPA	SPA	(-)-N,N-dimetil-1,2- difeniletilamin	(-)-N,N-dimethyl-1,2- diphenylethylamine	D1
2921 46 00	PM 012	17243-57-1	Mefenoreks	Mefenorex			N-(3-hloropropil)-α- metilfenetilamin	N-(3-chloropropyl)-α- methylphenethylamine	D1

2922 31 00	-- Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli:								
Ex.									
2922 31 00	PA 001	90-84-6	Amfepramon	Amfepramone	dietilpropion	diethylpropion	2-(dietilamino)propiofenon	2-(diethylamino)propiofenone	D1
2924 11 00	-- Meprobamat (INN):								
Ex.									
2924 11 00	PM 003	57-53-4	Meprobamat	Meprobamate			2-metil-2-propil-1,3-propandiol dikarbamat	2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate	D1
2924 24 00	-- Etinamat (INN):								
Ex.									
2924 24 00	PE 002	126-52-3	Etinamat	Ethinamate			1-etinilcikloheksanol karbamat	1-ethynylcyclohexanolcarbamate	D1
2926 30 00	- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedijat (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):								
Ex.									
2926 30 00	PF 006	16397-28-7	Fenproporeks	Fenproporex			(±)-3-[(α-metilfenetil)amino]propio nitril	(±)-3-[(α-methylphenylethyl)amino]propio nitrile	D1
2933 33 00	- - Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedijat A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2933 33 00	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	D1
2933 33 00	PP 010	467-60-7	Pipradrol	Pipradrol			1,1-difenil -1-(2-piperidil)metanol	1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol	D1
2933 53 10	- - - Fenobarbital (INN), barbital (INN), i njihove soli:								
Ex.									
2933 53 10	PB 001	57-44-3	Barbital	Barbital			5,5-dietilbarbiturna kiselina	5,5-diethylbarbituric acid	D1

2933 53 10	PP 008	50-06-6	Fenobarbital	Phenobarbital			5-etil-5-fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-phenylbarbituric acid	D1
2933 53 90	- - - Ostalo:								
Ex.									
2933 53 90	PA 005	52-43-7	Alobarbital	Allobarbital			5,5-dialilbarbiturna kiselina	5,5-diallylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PB 005	77-28-1	Butobarbital	Butobarbital	butobarbital, butobarbiton	butobarbit al	5-butil-5-etilbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PM 008	115-38-8	Metilfenobarbital	Methylphenobar bital			5-etil-1-metil-5- fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-1-methyl-5- phenylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PS 003	125-40-6	Sekbutabarbital	Secbutabarbital			5-sec-butil-5- etilbarbiturna kiselina	5-sec-butyl-5- ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PV 001	2430-49-1	Vinilbital	Vinylbital			5-(1-metilbutil)-5- vinilbarbiturna kiselina	5-(1-methylbutyl)-5- vinylbarbituric acid	D1
2933 54 00	- - Ostali derivati maloniluree (barbiturna kiselina); njihove soli:								
Ex.									
2933 54 00	PB 005	77-28-1	Butobarbital	Butobarbital	butobarbital, butobarbiton	butobarbit al	5-butil-5-etilbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 55 00	- - Loprazolam (INN), mekllovaklon (INN), metakvalon (INN) i zipeprol (INN); njihove soli:								
Ex.									
2933 55 00	PL 003	61197-73-7	Loprazolam	Loprazolam			6-(o-hlorofenil)-2,4- dihidro-2-[-(4-Metil-1- piperazinil)metilen]-8- nitro-1H-imidazo[1,2- a][1,4]benzodiazepin-1-or	6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2 [(4-methyl-1-piperazinyl) methylene]-8-nitro-1H- imidazo[1,2- a][1,4]benzodiazepin-1-one	D1
2933 72 00	- - Klobazam (INN) i metiprilon (INN):								
Ex.									
2933 72 00	PC 004	22316-47-8	Klobazam	Clobazam			7-hlor-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	D1
2933 72 00	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	D1

2933 91 10	- - - Hlordiazepoksid (INN):								
Ex.									
2933 91 10	PC 003	58-25-3	Hlordiazepoksid	Chlordiazepoxide			7-hlor-2-(metilamino)-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepin-4-oksidi	7-chloro-2-(methylamino)-5-phenyl-3H-1,4-benzodiazepine-4-oxide	D1
2933 91 90	- - - Ostalo:								
Ex.									
2933 91 90	PA 004	28981-97-7	Alprazolam	Alprazolam			8-hlor-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	D1
2933 91 90	PD 005	2894-67-9	Delorazepam	Delorazepam			7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PD 006	439-14-5	Diazepam	Diazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PE 003	29975-16-4	Estazolam	Estazolam			8-hlor-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3 ^a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3 ^a][1,4]benzodiazepine	D1
2933 91 90	PE 004	29177-84-2	Etil loflazepat	Etil loflazepate			etil-7-hlor-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	D1
2933 91 90	PF 001	3900-31-0	Fludiazepam	Fludiazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PF 003	17617-23-1	Flurazepam	Flurazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PH 001	23092-17-3	Halazepam	Halazepam			7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoetil)-2H-1,4-benzodiazepin 2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1

2933 91 90	PC 002	36104-80-0	Kamazepam	Camazepam			7-hlor-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)	D1
2933 91 90	PC 005	1622-61-3	Klonazepam	Clonazepam			5-(o-hlorfenil)-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	D1
2933 91 90	PC 006	23887-31-2	Klorazepat	Clorazepate			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PL 004	846-49-1	Lorazepam	Lorazepam			7-hlor-5-(o-hlorfenil)-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	D1
2933 91 90	PL 005	848-75-9	Lormetazepam	Lormetazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	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	D1
2933 91 90	PM 010	2898-12-6	Medazepam	Medazepam			7-hlor-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin	7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine	D1
2933 91 90	PM 016	59467-70-8	Midazolam	Midazolam			8-hlor-6-(o-fluorofenil)-1-metil-4H-imidazo[1,5 ^a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5 ^a][1,4]benzodiazepine	D1
2933 91 90	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	D1
2933 91 90	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	D1

2933 91 90	PN 003	1088-11-5	Nordazepam	Nordazepam			7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PO 001	604-75-1	Oksazepam	Oxazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PP 015	52463-83-9	Pinazepam	Pinazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PP 016	2955-38-6	Prazepam	Prazepam			7-hlor-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	D1
2933 91 90	PP 019	3563-49-3	Pirovaleron	Pyrovalerone			4'-metil-2-(1-pirolidinil)valerofenon	4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone	D1
2933 91 90	PT 003	846-50-4	Temazepam	Temazepam			7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PT 004	10379-14-3	Tetrazepam	Tetrazepam			7-hlor-5-(1-cikloheksen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PT 005	28911-01-5	Triazolam	Triazolam			8-hlor-6-(o-hlorofenil)-1-metil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin	8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepine	D1
2933 99 80	PZ 002	82626-48-0	Zolpidem	Zolpidem			N,N,6-trimetil-2-p-tolilimidazo[1,2-a]piridin-3-acetamid	N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide	D1
2934 91 00	- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mezokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:								
Ex.									
2934 91 00	PA 006	2207-50-3	Aminoreks	Aminorex			2-amino-5-fenil-2-oksazolin	2-amino-5-phenyl-2-oxazoline	D1
2934 91 00	PB 007	57801-81-7	Brotizolam	Brotizolam			2-brom-4-(o-hlorfenil)-9-	2-bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-	D1

							metil-6H-tieno-[3,2-f]-s-triazolo-[4,3-a][1,4]diazepin	methyl-6H-thieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	
2934 91 00	PP 004	634-03-7	Fendimetrazin	Phendimetrazine			(+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolin	(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine	D1
2934 91 00	PH 002	59128-97-1	Haloksazolam	Haloxazolam			10-brom-11b-(o-fluorofenil)-2,3,7,11b-tetrahydrooksazolo[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	D1
2934 91 00	PC 007	33671-46-4	Klotiazepam	Clotiazepam			5-(o-hlorfenil)-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	D1
2934 91 00	PC 008	24166-13-0	Kloksazolam	Cloxazolam			10-hlor-11b-(o-hlorfenil)-2,3,7,11b-tetrahydro-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	D1
2934 91 00	PK 001	27223-35-4	Ketazolam	Ketazolam			11-hlor-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	D1
2934 91 00	PM 018	34262-84-5	Mezokarb	Mesocarb			3-(α -metilfenetil)-N-(fenilkarbamoil)sidnon imin	3-(α -methylphenethyl)-N-(phenylcarbamoyl)sydnone imine	D1
2934 91 00	PO 002	24143-17-7	Oksazolam	Oxazolam			10-hlor-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-phenyloxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	D1
2934 91 00	PP 020	2152-34-3	Pemolin	Pemoline			2-amino-5-fenil-2-oksazolin-4-on	2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one	D1

Supstance iz Grupe 4 takođe uključuju:

- a) stereoizomere navedenih psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih stereoizomera moguće u okviru navedenog hemijskog imena, odnosno hemijske formule, ukoliko nijesu posebno izuzeti;
- b) soli psihotropnih supstanci, kad god je postojanje takvih soli moguće;
- c) 31reparate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

3. SINTETIČKE SUPSTANCE

Sintetičke supstance koje nijesu na Listama Konvencije UN-a o psihotropnim supstancama iz 1971. i Jedinствene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>IDS KOD</i>	<i>CAS BROJ</i>	<i>Internationalni nezaštićeni naziv (INN)</i>	<i>International nonproprietary name (INN)</i>	<i>Hemijski naziv</i>	<i>Chemical name / Description</i>	<i>Uvoz/ Izvoz</i>
2907 29 00	-- Ostalo						
Ex.							
2907 29 00 10		70434-82-1	CP 47,497	CP 47,497	2-[(1R,3S)-3-hidroksicikloheksil]-5-(2-metiloktan-2-il)fenol	2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol	D1
2921 49 00	-- Ostalo						
Ex.							
2921 49 00 10		22683-78-9	4-metilamfetamin(4-MA, PAL-313)	4methylanphetamine(4-MA, PAL-313)	1-(4-metilfenil)propan-2-amin	1-(4-methylphenyl)propan-2-amine	D1
2921 49 00		459-02-9	parafluoramfetamin	Parafluoroamfetamine (Parafluoroamphetamine)	1-(4-fluorfenil)propan-2-amin	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	D1
2922 29 00	-- Ostalo						
Ex.							
2922 29 00		69587-11-7	2-C-I	2-C-I	2.5-dimetoksi-4-jodfenetilamin	2,5-dimethoxy-4-iodophenethylamine	D1
2922 29 00		23239-32-9	PMA	PMA	p-metoksi-α-metilfenetilamin	p-methoxy-α-methylphenethylamine	D1

2922 29 00		3398-68-3	Parametoksimetilamfetamin (PMMA)	Paramethoxymethylamphetamine (PMMA)	N-metil-1-(4-metoksifenil)-2-aminopropan	N-methyl-1-(4-methoxyphenyl)-2-aminopropane	D1
2922 29 00		1083-09-6	TMA-2	TMA-2	2,4,5-trimetoksiamfetamin	2,4,5-Trimethoxyamphetamine	D1
2930 90 98	-- Ostalo						
Ex.							
2930 90 98		207740-24-7	2C-T-2	2C-T-2	2,5-dimetoksi-4-etiltiofenetilamin	2,5-dimethoxy-4-Ethylthiophenethylamine	D1
2930 90 98		207740-26-9	2C-T-7	2C-T-7	2,5-dimetoksi-4-propiltiofenetilamin	2,5-dimethoxy-4-propylthiophenethylamine	D1
2932 99 00	-- Ostalo						
Ex.							
2932 99 00		17762-90-2	Butilon (B1, bk-MBDB)	Butylone (B1, bk-MBDB)	1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-on	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-one	D1
2932 99 00		112830-95-2	HU-210	HU-210	1,1-dimetilheptil-11-hidroksitetrahidrokanabinol	1,1-dimethylheptyl-11-hydroxytetrahydrocannabinol	D1
2932 99 00		186028-79-5	Metilon (M1, bk-MDMA)	Methylone (M1, bk-MDMA)	metilamino-1-(3,4-metilendioksifenil)propan-1-on	methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-1-one	D1
2932 99 00		13674-05-0	N-hidroksi-MMDA	N-Hydroxy MMDA	5-metoksi- α -metil-3,4-(metilendioksi)fenetil Amin	5-methoxy- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	D1
2933 59 95	--- Ostalo						
Ex.							
2933 59 95		2759-28-6	Benzilpiperazin (BZP)	Benzylpiperazine (BZP)	1-benzilpiperazin	1-benzylpiperazine	D1
2933 59 95		65369-76-8	Hlorfenilpiperazin (<i>m</i> -CPP)	Chlorophenylpiperazine (<i>m</i> -CPP)	1-(3-hlorfenil)piperazin	1-(3-chlorophenyl)piperazine	D1

2933 59 95		131206-60-5	Metilendioksiben zil-piperazin (MDBP)	Methylenedioxybe nzyl-piperazine (MDBP)	1-(3,4- metilendioksibenzil)p iperazin	1-(3,4- methylenedioxybenzil)pi perazine	D1
2933 59 95		38869-47-5	Metoksifenilpipe razin (MeOPP)	Methoxyphenylpip erazine (MeOPP)	1-(4- metoksifenil)piperazi n	1-(4- methoxyphenyl)piperazin e	D1
2933 99 80	- - - Ostalo						
Ex.							
2933 99 80		155471-08-2	JWH-015	JWH-015	2-metil-1-propil-1Hindol- 3-il)-1- naftalenilmetanon	(2-methyl-1-propyl-1H-indol- 3-yl)-1- Naphthalenylmethanone	D1
2933 99 80		209414-07-3	JWH-018	JWH-018	naftalen-1-il-(1- pentilindol-3- il)metanon	naphthalen-1-yl-(1- pentyindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80		209414-08-4	JWH-019	JWH-019	1-heksil-3-(1- naftoil)indol	1-hexyl-3-(1-naphthoyl)indole	D1
2933 99 80		208987-48-8	JWH-073	JWH-073	naftalen-1-il-(1- butilindol-3-il)metanon	naphthalen-1-yl-(1-butylindol- 3-yl)methanone	D1
2933 99 80		210179-46-7	JWH-081	JWH-081	4-metoksinaftalen-1-il- (1-pentilindol-3- il)metanon	4-methoxynaphthalen-1-yl-(1- pentyindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80		619294-47-2	JWH-122	JWH-122	4-metilnaftalen-1-il-(1- pentilindol-3- il)metanon	4-methylnaphthalen-1-yl-(1- pentyindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80		824959-81-1	JWH-210	JWH-210	4-etilnaftalen-1-il-(1- pentilindol-3- il)metanon	4-ethylnaphthalen-1-yl-(1- pentyindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80		864445-43-2	JWH-250	JWH-250	2-(2-metoksifenil)-1-(1- pentilindol-3-il)etanon	2-(2-methoxyphenyl)-1-(1- pentyindol-3-yl)ethanone	D1
2933 99 80		1292765-18-4	JWH-398	JWH-398	1-pentil-3-(4-hlor-1- naftoil)indol	1-pentyl-3-(4-chloro-1- naphthoyl)indole	D1
2933 99 80		850352-53-3	Nafiron (naftilpirovaleron, O-	Naphyrone (naphthylpyrovalerone , O-	1-naftalen-2-il- 2-pirolidin-1- ilpentan-1-on	1-naphthalen-2-yl- 2-pyrrolidin-1- ylpentan-1-one	D1

			2482)	2482)			
2934 99 90	- - - Ostalo						
Ex.							
2934 99 90		103610-04-4	JWH-200	JWH-200	(1-(2-morfolin-4-iletil)indol-3-il)-naftalen-1-ilmetanon	(1-(2-morpholin-4-ylethyl)indol-3-yl)-naphthalen-1-ylmethanone	D1
2934 99 90		687603-66-3	MDPV (metilendioksiptovaleron)	MDPV (methylenedioxyptovaleron)	1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	1-(benzo[d][1,3]dioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	D1
2939 79 00	- - Ostalo						
Ex.							
2939 79 00		7589-35-7	Flefedron (4-fluormetkatinon, 4-FMC)	Flephedrone (4-fluoromethcathinone, 4-FMC)	1-(4-fluorfenil)-2-metilaminopropan-1-on	1-(4-fluorophenyl)-2-metilaminopropan-1-one	D1
2939 79 00		1049677-77-1	3-fluormetkatinon (3-FMC)	3-fluoromethcathinone (3-FMC)	1-(3-fluorfenil)-2-metilaminopropan-1-on	1-(3-fluorophenyl)-2-metilaminopropan-1-one	D1
2939 79 00		1189805-46-6	Mefedron (4-metilmetkatinon, 4-MMC, 4-metilefedron)	Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC, 4-methylephedrone)	2-(metilamino)-1- <i>p</i> -tolilpropan-1-on	2-(metilamino)-1- <i>p</i> -tolylpropan-1-one	D1