

**Одлука о изменама Одлуке о одређивању робе за чији је увоз, извоз, односно транзит прописано прибављање одређених исправа**

1. У Одлуци о одређивању робе за чији је увоз, извоз, односно транзит прописано прибављање одређених исправа („Службени гласник РС”, бр. 92/17, 29/18 и 56/18), у тачки 4. број: „111/17” замењује се бројем: „49/18”, а број: „21/17” замењује се бројем: „29/18”;

2. У тачки 14. број: „114/13” замењује се речима: „114/13 и 23/18”;

3. Прилог 2 под А), Б) и В) мења се и гласи:

**„А) ОПОЈНЕ ДРОГЕ ЗА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ, ИЗВОЗ, ОДНОСНО ТРАНЗИТ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ДОЗВОЛУ**

Тарифн и став	INN или тривијални назив	Хемијски назив или опис	CAS број
1	2	3	4
1211 30 00 10	Лист коке	Производи од листова коке који садрже више од 0,1% кокаина и направљени директно од листова кока биљке	
1211 30 00 90	Лист коке	Производи од листова коке који садрже више од 0,1% кокаина и направљени директно од листова кока биљке	
1211 90 86 35	Чауре од мака	Коагулисани сок опијумског мака	
1211 90 86 55 Ex	Cannabis (индијска конопља)	Канабис биљка	8063-14-7
1211 90 86 92 Ex	Cannabis (индијска конопља)	Канабис биљка	8063-14-7
1211 90 86 98 Ex	Cannabis (индијска конопља)	Канабис биљка	8063-14-7
1301 90 00	Cannabis (индијска	Смола канабиса	6465-

00 Ex	конопља)		30-1
1302 11 00 00	Opium	Природни производ, коагулисани сок опијумског мака. Сви препарати који се праве директно од опијума сматрају се дериватима опијума. Ако се препарати не праве директно од опијума, већ од мешавине опијумских алкалоида, на пример пантопона, омнопона и папаверина, они се сматрају препаратима морфина	8008- 60-4
1302 19 70 00 Ex	Cannabis (индијска конопља)	Екстракти и тинктуре канабиса	
1302 19 70 00 Ex	Концентрат опијумског мака	Производ добијен екстракцијом алкалоида из опијумског мака	
2922 14 00 00	Dextropropoxyphene	$\alpha$ -(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil- 3-metil-2-butanol propionate (декстро-ротаторни, тј. (+) стереоизомер пропоксифена)  (+)-стереоизомер пропоксифена	469- 62-5
2922 19 00 00 Ex	Alphamethadol (INN)	$\alpha$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanol	17199- 54-1
2922 19 00 00 Ex	Alphacetylmethadol (INN)	$\alpha$ -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4- difenilheptan	17199- 58-5
2922 19 00 00 Ex	Acetylmethadol (INN)	3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4- difenilheptan	509- 74-0
2922 19 00 00 Ex	Betamethadol (INN)	$\beta$ -6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanol	17199- 55-2
2922 19 00	Betacetylmethadol (INN)	$\beta$ -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4- difenilheptan	17199- 59-6

00 Ex			
2922 19 00 00 Ex	Dimenoxadol (INN)	2-dimetilaminoetil-1-etoksi-1,1-difenilacetat	509-78-4
2922 19 00 00 Ex	Dimepheptanol (INN)	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	545-90-4
2922 19 00 00 Ex	Noracymethadol (INN)	(±)-α-3-acetoksi-6-metilamino-4,4-difenilheptan	1477-39-0
2922 29 00 90 Ex	Tapentadol	3-[(1R,2R)-3-(dimetilamino)-1-etil-2-metilpropil]fenol	17559-1-23-8
2922 31 00 00	Methadone (INN)	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanon	76-99-3
2922 31 00 00	Normethadone (INN)	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heksanon	467-85-6
2922 39 00 00 Ex	Isomethadone (INN)	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-heksanon	466-40-0
2922 44 00 00	Tilidine (INN)	(±)-etil-trans-2-(dimetilamino)-1-fenil-3-cikloheksen-1-karboksilat	20380-58-9
2922 50 00 00 Ex	Tramadol	(±)-trans-2-(dimetilaminometil)-1-(3-metoksifenil)cikloheksanol	27203-92-5
2924 29 70 00 Ex	Diampromide (INN)	N-[2-(metilfenetilamino)propil]propionanilid	552-25-0
2924 29 70 00 Ex	AH 7921	Benzamid, 3,4-dihlor-N-[[1-(dimetilamino)cikloheksil]metil] ili 3,4-dihlor-N-((1-(dimetilamino)-cikloheksil)metil)benzamid	55154-30-8
2924 29 70	U-47700	Benzamid, 3,4-dihidro-N-[2-(dimetilamino)cikloheksil]-N-	12134-8-98-9

00 Ex		metil-	
2926 30 00 00	Methadone intermediate (INN)	4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan	125-79-1
2933 33 00 00	Alfentanil (INN)	N-[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5-okso-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metoksimetil)-4-piperidinil]-N-fenilpropanamid	71195-58-9
2933 33 00 00	Anileridine (INN)	etil ester 1-p-aminofenetil-4-fenilpiperidin-4- karboksilne kiseline	144-14-9
2933 33 00 00	Bezitramide (INN)	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(2-okso-3-propionil-1-benzimidazolinil)piperidin	15301-48-1
2933 33 00 00	Difenoxin (INN)	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenil-piperidin-4- karboksilna kiselina	28782-42-5
2933 33 00 00	Diphenoxylate (INN)	etil ester 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4- fenilpiperidin-4- karboksilne kiseline	915-30-0
2933 33 00 00	Dipipanone (INN)	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanon	467-83-4
2933 33 00 00	Fentanyl (INN)	1-fenetil-4-N-propionilanilino-piperidin	437-38-7
2933 33 00 00	Ketobemidone (INN)	4-(m-hidroksifenil)-1-metil-4-propionil piperidin	469-79-4
2933 33 00 00	Pethidine (INN)	etil ester 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	57-42-1
2933 33 00 00	Pethidine intermediate A (INN)	4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin	3627-62-1
2933 33 00	Piritramide (INN)	amid 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidin-4-	302-41-0

00		karboksilne kiseline	
2933 33 00 00	Propiram (INN)	N-(1-metil-2-piperidinoetil)-N-2-piridilpropionamid	15686-91-6
2933 33 00 00	Trimeperidine (INN)	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoksidipiperidin	64-39-1
2933 33 00 00	Phenoperidine (INN)	etil ester 1-(3-hidroksi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	562-26-5
2933 39 99 00 Ex	Allylprodine (INN)	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksidipiperidin	25384-17-2
2933 39 99 00 Ex	Alphameprodine (INN)	$\alpha$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksidipiperidin	468-51-9
2933 39 99 00 Ex	Alpha-methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	79704-88-4
2933 39 99 00 Ex	Alphaprodine (INN)	$\alpha$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksi piperidin	77-20-3
2933 39 99 00 Ex	Acetyl- $\alpha$ -methylfentanyl	N-[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	10186-0-00-8
2933 39 99 00 Ex	Benzethidine (INN)	etil ester 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	3691-78-9
2933 39 99 00 Ex	Betameprodine (INN)	$\beta$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksidipiperidin	468-50-8
2933 39 99 00 Ex	Betaprodine (INN)	$\beta$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksidipiperidin	468-59-7
2933 39 99 00 Ex	Beta-hydroxyfentanyl	N-[1-( $\beta$ -hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	78995-10-5

2933 39 99 00 Ex	Etoxidine (INN)	etil ester 1-[2-(2-dihidroksietoksi)etil]-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	469-82-9
2933 39 99 00 Ex	Metazocine (INN)	2'-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan	3734-52-9
2933 39 99 00 Ex	3-Methylfentanyl	N-(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	42045-86-3
2933 39 99 00 Ex	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol propionat (estar)	13147-09-6
2933 39 99 00 Ex	Norpipanone (INN)	4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon	561-48-8
2933 39 99 00 Ex	PARA-FLUOROFENTANYL; p-fluorofentanyl	4'-fluoro-N-(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	90736-23-5
2933 39 99 00 Ex	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol acetat (estar)	64-52-8
2933 39 99 00 Ex	Pethidine intermediate B (INN)	etil ester 4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	77-17-8
2933 39 99 00 Ex	Pethidine intermediate C (INN)	1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilna kiselina	3627-48-3
2933 39 99 00 Ex	Piminodine (INN)	etil ester 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilne kiseline	13495-09-5
2933 39 99 00 Ex	Properidine (INN)	izopropil ester 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	561-76-2
2933 39 99 00 Ex	Remifentanil	metil ester 1-(metoksikarboniletal)-4-(fenilpropionilamino)piperidin-4-karboksilne kiseline	13287-5-61-7

2933 39 99 00 Ex	Trihexyphenidyl	1-cikloheksil-1-fenil-3-piperidinopropan-1-on	144- 11-6
2933 39 99 00 Ex	Phenazocine (INN)	2'-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan	127- 35-5
2933 39 99 00 Ex	Phenampromide (INN)	N-(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid	129- 83-9
2933 39 99 00 Ex	Hydroxypethidine (INN)	etil ester 4-(m-hidroksifenil)-1-metilpiperidin-4- karboksilne kiseline	468- 56-4
2933 39 99 00 Ex	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	N-[1-(β-hidroksifenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	78995- 14-9
2933 39 99 00 Ex	MPTP	1-metil-4-fenil-1,2,3,6-tetrahidropiridin	28289- 54-5
2933 39 99 00 Ex	BUTYRFENTANYL	Butanamid, N-fenil-N-[1-(2-feniletil)-4piperidinil]-	1169- 70-6
2933 39 99 00 Ex	CARFENTANIL (CARFENTANYL)	4-piperidinkarboksilna kiselina, 4-[(1-oksopropil)fenilamino]-1-(2-feniletil)-, metil ester	59708- 52-0
2933 39 99 00 Ex	4-FLUOROBUTIRFENTANIL; 4-FBF; p-FBF	N-(4-fluorofenil)-N-[1-(2-feniletil)-4-piperidinil]butanamid	24419 5-31-1
2933 39 99 00 Ex	OCFENTANIL	N-(2-fluorofenil)-2-metoksi-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetamid	10134 3-69-5
2933 39 99 00 Ex	CYCLOPROPYLFENTANYL	Cyclopropanecarboxamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinil]-	1169- 68-2
2933 39 99 00 Ex	METHOXYACETYLFENTANYL	Acetamide, 2-methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinil]-	10134 5-67-9
2933 41 00	Levorphanol (INN)	(-)-3-hidroksi-N-metilmorfinan (Декстрорфан, тј. ((+)-3-	77-07-

00		hidroksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom)  Dekstrorfan, tj. ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom	6
2933 49 90 00 Ex	Butorphanol	morfinan-3,14-diol-17-(ciklobutilmetil)	42408-82-2
2933 49 90 00 Ex	Drotebanol (INN)	3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan-6β,14-diol	3176-03-2
2933 49 90 00 Ex	Levomethorphan (INN)	(-)-3-metoksi-N-metilmorfinan (Декстрометорфан, tj. ((+)-3-metoksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom)	125-70-2
2933 49 90 00 Ex	Levophenacilmorphan (INN)	(-)-3-hidroksi-N-fenacilmorfinan	10061-32-2
2933 49 90 00 Ex	Norlevorphanol (INN)	(-)-3-hidroksimorfinan	1531-12-0
2933 49 90 00 Ex	Racemethorphan (INN)	(±)-3-metoksi-N-metilmorfinan (Декстрометорфан tj. ((+)-3-metoksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom)	510-53-2
2933 49 90 00 Ex	Racemorphan (INN)	(±)-3-hidroksi-N-metilmorfinan morfinan (Декстрорфан, tj. ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfinan) je izomer koji je specifično isključen iz ove liste i nije pod međunarodnom kontrolom)	297-90-5



2933 49 90 00 Ex	Phenomorphan (INN)	3-hidroksi-N-fenetilmorfinan	468- 07-5
2933 99 80 00 Ex	Etonitazene (INN)	1-dietilaminoetil-2-p- etoksibenzil-5- nitrobenzimidazol	911- 65-9
2933 99 80 00 Ex	Clonitazene	2-(p-hlorbenzil)-1- dietilaminoetil-5- nitrobenzimidazol	3861- 76-5
2933 99 80 00 Ex	Proheptazine (INN)	1,3-dimetil-4-fenil-4- propionoksiyacikloheptan	77-14- 5
2934 91 00 00	Dextromoramide (INN)	(+)-4-[2-metil-4-okso-3,3- difenil-4-(1-pirolidinil) butil]morfolin (dekstro- rotatorni, tj.(+) stereoisomer moramaida)	357- 56-2
2934 91 00 00	Sufentanil (INN)	N-[4-(metoksimetil)-1-[2-(2- tienil)etil]-4- piperidil]propionanilid	56030- 54-7
2934 99 90 00 Ex	Alpha-methylthiofentanyl	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4- piperidil]propionanilid	10396 3-66-2
2934 99 90 00 Ex	Diethylthiambutene (INN)	3-dietilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1- buten	86-14- 6
2934 99 90 00 Ex	Dimethylthiambutene (INN)	3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)- 1-buten	524- 84-5
2934 99 90 00 Ex	Dioxaphetyl Butyrate (INN)	etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirat	467- 86-7
2934 99 90 00 Ex	Ethylmethylthiambutene (INN)	3-etilmetilamino-1,1-di-(2'- tienil)-1-buten	441- 61-2
2934 99 90 00 Ex	Levomoramide (INN)	(-)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil- 4-(1-pirolidinil) butil]morfolin	5666- 11-5

2934 99 90 00 Ex	3-Methylthiofentanyl	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	86052-04-2
2934 99 90 00 Ex	Moramide intermediate	2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropan karboksilna kiselina	3626-55-9
2934 99 90 00 Ex	Racemoramide (INN)	(±)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4- (1-pirolidinil)butil]morfolin	545-59-5
2934 99 90 00 Ex	Phenadoxone (INN)	6-morfolino-4,4-difenil-3-heptanon	467-84-5
2934 99 90 00 Ex	Furethidine (INN)	etil ester 1-(2-tetrahidrofurfuriloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	2385-81-1
2934 99 90 00 Ex	Morpheridine (INN)	etil ester 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4- karboksilne kiseline	469-81-8
2934 99 90 00 Ex	Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	1165-22-6
2934 99 90 00 Ex	FURANILFENTANIL	N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-karboksamid	10134 5-66-8
2939 11 00 00	Dihydrocodeine (INN)	6-hidroksi-3-metoksi-N-metil-4,5-epoksi-morfinan (derivat morfina)	125-28-0
2939 11 00 00	Ethylmorphine	3-etilmorfin (derivat morfina)	76-58-4
2939 11 00 00	Etorphine (INN)	tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenoopiravin (derivat tebaina)	14521-96-1
2939 11 00 00	Codeine	3-metilmorfin (derivat morfina, alkaloid iz opiјuma i maķove slame)	76-57-3

2939 11 00 00	Концентрат опијумског мака	Производ добијен екстракцијом алкалоида из опијумског мака	
2939 11 00 00	Morphine, главни алкалоид опијума и опијумског мака	7,8-didehidro-4,5-epoksi-17-metil-morfinan-3,6-diol	57-27-2
2939 11 00 00	Nicomorphine (INN)	3,6-dinikotilmorfin	639-48-5
2939 11 00 00	Oxycodone (INN)	14-hidroksidihidrokodeinon	76-42-6
2939 11 00 00	Oxymorphone (INN)	14-hidroksidihidromorfinon	76-41-5
2939 11 00 00	Thebaine, алкалоид опијума	6,7,8,14-tetradehidro-4,5-epoksi-3,6-dimetoksi-17- metil-morfinan	115-37-7
2939 11 00 00	Thebacon (INN)	Acetildihidrokodeinon	466-90-0
2939 11 00 00	Pholcodine (INN)	Morfolinoetilmorfin (дериват морфина)	509-67-1
2939 11 00 00	Heroin	Diacetilmorfin (дериват морфина)	561-27-3
2939 11 00 00	Hydrocodone (INN)	Dihidrokodeinon (дериват морфина)	125-29-1
2939 11 00 00	Hydromorphone (INN)	Dihidromorfinon (дериват морфина)	466-99-9
2939 19 00 00 Ex	Acetyldihydrocodeine	6-acetoksi-3-metoksi-N-metil-4,5 epoksi-morfinan	3861-72-1
2939 19 00	Acetorphine (INN)	3-O-acetiltetrahidro-7 $\alpha$ -(1-hidroksi-1-metilbutil-6,14-endo-	25333-77-1

00 Ex		etenooripavin (derivat тебаина)	
2939 19 00 00 Ex	Benzylmorphine	3-benzilmorfin	14297- 87-1
2939 19 00 00 Ex	Desomorphine (INN)	Dihidrodezoksimorfin (derivat морфина)	427- 00-9
2939 19 00 00 Ex	Dihydroetorphine	7,8-dihidro-7a-[1-(R)-hidroksi-1-metilbutil]-6,14- endo-etanotetrahidrooripavin (derivat еторфина)	14357- 76-7
2939 19 00 00 Ex	Dihydromorphine	3,6-dihidroksi-N-metil-4,5-epoksi-morfinan (derivat морфина)	509- 60-4
2939 19 00 00 Ex	Codoxime (INN)	dihidrokodeinon-6-karboksimetiloksim (derivat морфина)	7125- 76-0
2939 19 00 00 Ex	Methyldesorphine (INN)	6-metil-Δ6-dezoksimorfin (derivat морфина)	16008- 36-9
2939 19 00 00 Ex	Methyldihydromorphine (INN)	6-metildihidromorfin (derivat морфина)	509- 56-8
2939 19 00 00 Ex	Metopon (INN)	5-metildihidromorfinon (derivat морфина)	143- 52-2
2939 19 00 00 Ex	Myrophine (INN)	miristilbenzilmorfin (derivat морфина)	467- 18-5
2939 19 00 00 Ex	Morphine methobromide	и други деривати морфина на кватернерном азоту. Ту се нарочито подразумевају деривати N-oksimofina (такав је N-oksikodein)	125- 23-5
2939 19 00 00 Ex	Morphine N-oxide	3,6-dihidroksi-N-metil-4,5-epoksi-morfinen-7-N- oksid	639- 46-3
2939	Nicodicodine (INN)	6-nikotinildihidrokodein	808-

19 00 00 Ex			24-2
2939 19 00 00 Ex	Nicocodeine (INN)	6-nikotinilkodein	3688- 66-2
2939 19 00 00 Ex	Norcodeine (INN)	N-demetilkodein	467- 15-2
2939 19 00 00 Ex	Normorphine (INN)	demetilmorfin, (N-demetilovan morfin)	466- 97-7
2939 19 00 00 Ex	Hydromorphenol (INN)	14-hidroksidihidromorfin (derivat морфина)	2183- 56-4
2939 19 00 00 Ex	Oripavine (INN)	6,7,8,14-tetradehidro-4,5 $\alpha$ -epoksi-6-metoksi-17- metil-morfinan-3-ol; 3-O-demetiltebain;	467- 04-9
2939 71 00 00	Cocaine (sirovi kokain)	benzoilekgonin (алкалоид који се налази у лишћу коке (Coca)или је добијен из екгонина )	50-36- 2
2939 71 00 00	Cocaine	benzoilekgonin (алкалоид који се налази у лишћу коке (Coca)или је добијен из екгонина )	50-36- 2
2939 71 00 00	Ecgonine	естри и деривати екгонина који се могу превести у екгонин или кокаин	481- 37-8
	Препарати: ACETILDIHIDROKODEIN A KODEINA DIHIDROKODEINA ETILMORFINA NIKOKODINA NIKODIKODINA NORKODEINA FOLKODINA	Препарати опојних дрога комбиновани с једним или више других састојака који не садрже више од 100 милиграма опојне дроге по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5 процената у неподељеним препаратима.	
	Препарати: PROPIRAMA	Препарати који не садрже више	

		од 100 милиграма пропирама по јединици дозирања и комбиновани са најмање истом количином метилцелулозе.	
	Препарати: DEKSTROPROPOKSIFENA	Препарати за оралну употребу који не садрже више од 135 милиграма базе декстропропоксифена по јединици дозирања и у концентрацији која није већа од 2,5 процента у неподељеним препаратима, под условом да ови препарати не садрже ниједну психотропну супстанцу из листа 4, 5, 6 и 7.	
	Препарати: KOKAINA	Препарати који не садрже више од 0,1 проценат кокаина рачунатог као база кокаина.	
	Препарати: OPIJUMA ili MORFINA	Препарати опијума или морфина који не садрже више од 0,2 процента морфина рачунатог као безводна база морфина и комбинован са једним или више других састојака на такав начин да не постоји никаква или скоро никаква опасност од злоупотребе и на такав начин да се до опојне дроге не може доћи неким лако применљивим начином или у количини која би представљала опасност по здравље људи.	
	Препарати: DIFENOKSINA	Препарати дифеноксина који не садрже више од 0,5 милиграма дифеноксина по јединици дозирања и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 5 процената дозе дифеноксина.	
	Препарати:	Препарати дифеноксилата који не садрже више од 2,5	

	DIFENOKSILATA	милиграма по јединици дозирања дифеноксилата рачунатог као база дифеноксилата и количину атропин-сулфата еквивалентну са најмање 1 процентом дозе дифеноксилата.	
	Препарати: Pulvis іресасуанһае et опіі compositus	Смеша сачињена од: 10 процената опијума у праху, 10 процената іресасуанһае корена у праху, 80 процената било којег другог састојка у коме нема никакве опојне дроге.	
	Остали препарати	Препарати у складу са било којом формулом наведеном у овој листи и мешавине таквих препарата са било каквим материјалом који не садржи никакву опојну дрогу.	
	ACRYLOYLFENTANYL (ACRYLFENTANYL)	2-Propenamid, N-fenil-N-[1-(2-feniletіl)-4-piperidinil]-	82003-75-6
	THF-F; THF-fentanil; tetrahidrofuranilfentanil; TETRAHIDROFURAN-F;	N-fenil-N-[1-(2-feniletіl)piperidin-4-il]tetrahidrofuran-2-karboksamid	
	4-FLUOROISOBUTIRFENTANIL; 4-FIBF; p-FIBF	N-(4-fluorofenil)-2-metil-N-[1-(2-feniletіl)piperidin-4-il]propanamid	24419 5-32-2
Опојне дроге су и:			
ИЗОМЕРИ	Уколико нису посебно изузети, овим списком су обухваћени и сви изомери опојних дрога из овог списка, кад год је постојање таквих изомера могуће.		
ЕСТРИ И ЕТРИ	Естри, етри и изомери естара и етара опојних дрога из овог списка, кад год је постојање таквих естара, етара и изомера естара и етара		

	могуће, такође су обухваћени овим списком.
СОЛИ	Соли свих опојних дрога са овог списка, као и соли њихових естара, етара и изомера, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћени овим списком.

Б) ПСИХОТРОПНЕ СУПСТАНЦЕ ЗА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ, ИЗВОЗ, ОДНОСНО ТРАНЗИТ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ДОЗВОЛУ

Тарифн и став	INN или тривијални назив	Хемијски назив или опис	CAS број
1	2	3	4
2905 51 00 00	Ethchlorvynol (INN)	1-hlor-3-etil-1-penten-4-in-3-ol	113-18-8
2907 29 00 00 Ex	CP 47497	2-[(1R,3S)-3-hidroksicikloheksil]-5-(2-metiloktan-2-il)fenol	70434-82-1
2907 29 00 00 Ex	cis-CP 47497C8 homolog; Cannabicyclohexanol;	5-(1,1-dimetiloktil)-2-[(1R, 3S)-3-hidroksicikloheksil]-fenol	70434-92-3
2907 29 00 00 Ex	CP 47497 C6 homolog.	Fenol, 5-(1,1-dimetilheksil)-2-(3-hidroksicikloheksil).	133331 0-58-9
2907 29 00 00 Ex	CP 47497 C9 homolog.	Fenol, 5-(1,1-dimetilnonil)-2-(3-hidroksicikloheksil).	133331 0-59-0
2918 19 98 00 Ex	GHB	$\gamma$ -hidroksibuterna kiselina	591-81-1
2921 30 99 00 Ex	Propylhexedrine	dl-1-cikloheksil-2-metilaminopropan; ( $\pm$ )-1-cikloheksil-N-metilpropan-2-amin ( $\pm$ )-1-cikloheksil-N-metilpropan-2-amin( $\pm$ )-1-cikloheksil-N-metilpropan-2-amin	3595-11-7
2921 46 00	Amfetamine (INN) (Amphetamine)	( $\pm$ ) $\alpha$ -metilfenetilamin	300-62-9



00			
2921 46 00 00	Benzfetamine (INN)	N-benzil-N- $\alpha$ -dimetilfenetilamin	156-08-1
2921 46 00 00	Dexamfetamine (INN)	(+) $\alpha$ -metilfenetilamin	51-64-9
2921 46 00 00	Levamfetamine (INN) (Levamphetamine)	(-)-R- $\alpha$ -metilfenetilamin ((-) izomer amfetamina)	156-34-3
2921 46 00 00	Mefenorex (INN)	N-(3-hlorpropil)- $\alpha$ - metilfenetilamin	17243-57-1
2921 46 00 00	N-Ethylamphetamine (INN) (Ethylamphetamine)	N-etil- $\alpha$ -metilfeniletilamin	457-87-4
2921 46 00 00	Lefetamine (INN); SPA	(-)-N,N-dimetil-1,2-difeniletilamin	7262-75-1
2921 46 00 00	Fencamfamin (INN)	N-etil-3-fenil-2-norbornanamin	1209-98-9
2921 46 00 00	Phentermine (INN)	$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetilamin	122-09-8
2921 49 00 00 Ex	4-METILAMFETAMIN, 4-MA, 4-MeA, PAL-313, pTAP	1-(4-metilfenil)propan-2-amin	64-11-9
2921 49 00 00 Ex	4-FLUOROAMFETAMIN, 4-FA, 4-FMP, P-FMP, fluks	(RS)-1-(4-fluorfenil)propan-2- amin	459-02-9
2921 49 00 00 Ex	Eticyclidine (INN); PCE	N-etil-1-fenilcikloheksilamin	2201-15-2
2921 49 00 00 Ex	4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltiofenetilamin	14116-06-4

2922 29 00 90 Ex	2C-I	2,5-dimetoksi-4-jodfenetilamin	69587-11-7
2922 29 00 90 Ex	2C-B	4-brom-2,5-dimetoksifenetilamin	66142-81-2
2922 29 00 90 Ex	Brolamfetamine (INN); DOB	(±)-4-brom-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	64638-07-9
2922 29 00 90 Ex	2,5-Dimethoxy-amphetamine; DMA	(±)-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	2801-68-5
2922 29 00 90 Ex	PMA	p-metoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	64-13-1
2922 29 00 90 Ex	2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamine; DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	22004-32-6
2922 29 00 90 Ex	TMA	(±)-3,4,5-trimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	1082-88-8
2922 29 00 90 Ex	STP, DOM	2,5-dimetoksi- $\alpha$ ,4-dimetilfenetilamin	15588-95-1
2922 29 00 90 Ex	25I-NBOMe	2-(4-jodo-2,5-dimetoksifenil)-N-[(2-metoksifenil)metil]etanamin	919797-19-6
2922 29 00 90 Ex	2C-P	2-(2,5-dimetoksi-4-propilfenil)etanamine	207740-22-5
2922 29 00 90 Ex	25B-NBOMe; 2C-B-NBOMe;	2-(4-brom-2,5-dimetoksifenil)-N-[(2-metoksifenil)metil]etanamin	102651-1-90-9
2922 29 00 90 Ex	25C-NBOMe; 2C-C-NBOMe;	2-(4-hloro-2,5-dimetoksifenil)-N-(2-metoksibenzil)etanamin	122760-8-02-7
2922 29 00	2,5-dimetoksi-4-etilfenetilamin; 2C-E;	2-(2,5-dimetoksi-4-etilfenil)etanamin	71539-34-9

90 Ex			
2922 29 00 90 Ex	2C-D	2-(2,5-Dimetoksi-4-metilfenil)etanamin	24333-19-5
2922 29 00 90 Ex	4-hloro-2,5-dimetoksi-fenetilamin; 2C-C;	2-(4-hloro-2,5-dimetoksifenil)etanamin	88441-14-9
2922 29 00 90 Ex	2,5-dimetoksi-fenetilamin; 2C-H;	2-(2,5-dimetoksifenil)ethanamine	3600-86-0
2922 29 00 90 Ex	2,5-dimetoksi-4-nitro-fenetilamin; 2C-N;	2-(2,5-dimetoksi-4-nitrofenil)etanamin.	261789-00-8
2922 29 00 90 Ex	para- METOKSIMETIL-AMFETAMIN, PMMA	p-metoksi-N, $\alpha$ -dimetilfenetilamin	3398-68-3
2922 31 00 00	Amfepramone; Diethylpropion;	2-(dietilamino)propiofenon	90-84-6
2922 39 00 00 Ex	KETAMIN	2-(o-hlorfenil)-2-metilaminocikloheksanon	6740-88-1
2922 50 00 00 Ex	Methoxetamine; Metoksetamin; MXE; 3-MeO-2-Oxo-PCE;	2-(etilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksanon; 2-(Etilamino)-2-(3-metoksifenil)cikloheksanon	123994 3-76-0
2924 11 00 00	Meprobamate (INN)	2-metil-2-propil-1,3-propandioldikarbamat	57-53-4
2924 24 00 00	Ethinamate (INN)	1-etinilcikloheksanolkarbamat	126-52-3
2925 12 00 00	Glutethimide (INN)	2-etil-2-fenilglutarimid	77-21-4

2926 30 00 00	Fenproporex (INN)	(±)-3-[(a-metilfenetil) amino]propionitril	16397- 28-7
2930 90 98 90 Ex	2C-T-2	2,5-dimetoksi-4-etiltiofenetilamin	207740- 24-7
2930 90 98 90 Ex	2C-T-7	2,5-dimetoksi-4-(n)- propiltiofenetilamin	207740- 26-9
2930 90 98 90 Ex	2C-T-4	benzenetanamin, 2,5-dimetoksi- 4-[(1-metiletil)thio].	207740- 25-8
2932 20 90 00 Ex	Salvinorin A	metil(2S,4aR,6aR,7R,9S,10aS,10 bR)-9-(acetiloksi)-2-(furan-3-il)- 6a,10b-dimetil-4,10- dioksododekahidro-2H- benzo[f]isohromen-7-karboksilat	83729- 01-5
2932 95 00 00	Dronabinol (delta-9- tetrahidrokanabinol i njegove stereohemijske varijante)*	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a- tetrahidro-6,6,9- trimetil-3- pencil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	1972- 08-3
	* НАПОМЕНА	Интернационални незаштићени назив се односи само на једну од стереохемијских варијанти делта-9-тетрахидро- канабинола,наиме на: (-)- транс-делта-9- тетрахидроканабинол	
2932 95 00 00	Tetrahydrocannabinols , all isomers	следећи изомери и њихове стереохемијске варијанте:  7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9- trimetil-3-pencil-6H- dibenzo[b,d]piran-1-ol  (9R-10aR)-8,9,10,10a-tetrahidro- 6,6,9- trimetil-3-pencil-6H- dibenzo[b,d]piran-1-ol  (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a- tetrahidro-	7663- 50-5  59042- 44-3  42793- 13-5  5957- 75-5  7663-

		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	50-5 27179-28-8
2932 99 00 00 Ex	Butylone *; Butilon; bk-MBDB; B1;	1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(metilamino)butan-1-on	802575-11-7
2932 99 00 00 Ex	METILON; bk-MDMA; M1;	1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(metilamino)propan-1-on	186028-79-5
2932 99 00 00 Ex	HU-210; (-)-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	112830-95-2
2932 99 00 00 Ex	MDE, N-etil MDA	(±)-N-etil-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	82801-81-8
2932 99 00 00 Ex	Tenamfetamine (INN); MDA	α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	4764-17-4
2932 99 00 00 Ex	MDMA, ekstazi	(±)-N,α-dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	42542-10-9
2932 99 00 00 Ex	N-Hydroxy MDA	(±)-N-[α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	74698-47-8
2932 99 00 00 Ex	Dimethylheptylpyran, DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	32904-22-6

2932 99 00 00 Ex	MMDA	5-metoksi- $\alpha$ -metil-3,4- (metilendioksi)fenetilamin	13674- 05-0
2932 99 00 00 Ex	Parahexyl	3-heksil-7,8,9,10-tetrahidro- 6,6,9-trimetil-6H- dibenzo[b,d]piran-1-ol	117-51- 1
2932 99 00 00 Ex	Pentilon; bk-MBDP; $\beta$ -keto-metilbenzo- dioksolilpentanamin	1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2- (metilamino)pentan-1-on	698963- 77-8
2932 99 00 00 Ex	Ethylone; Etilon; bk-MDEA; MDEC;	(RS)-1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2- (etilamino)propan-1-on	111293 7-64-0
2932 99 00 00 Ex	APDB; EMA-4; 3-desoxy-MDA;	1-(2,3-dihidro-1-benzofuran-5- il)propan-2-amin	152624- 03-8
2932 99 00 00 Ex	bk-MMBDB; Dibutilon	1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2- (dimetilamino)butan-1-on	802286- 83-5
2933 33 00 00	Bromazepam (INN)	7-brom-1,3-dihidro-5-(2-piridil)- 2H-1,4- benzodiazepin-2-on	1812- 30-2
2933 33 00 00	Methylphenidate (INN)	metil estar 2-fenil-2-(2-piperidil) sirćetne kiseline	113-45- 1
2933 33 00 00	Pentazocine (INN)	(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	359-83- 1
2933 33 00 00	Pipradrol (INN)	1,1-difenil-1-(2- piperidil)methanol	467-60- 7
2933 33 00 00	Phencyclidine (INN); PCP	1-(1-fenilcikloheksil)piperidin	77-10-1
2933 39 99	AM 2233	1-[(N-metilpiperidin-2-il)metil]-3- (2-jodobenzoil)indol	444912- 75-8

00 Ex			
2933 39 99 00 Ex	EP; EPH; Ethylphenidate;	(RS)-etil-2-fenil-2-piperidin-2-il- acetat	57413- 43-1
2933 39 99 00 Ex	Acetilfentanil	N-(1-fenetilpiperidin-4-il)-N- fenilacetamid	3258- 84-2
2933 39 99 00 Ex	1-(1,2- Diphenylethyl)piperidin e; Diphenidine;	Piperidine, 1-(1,2-diphenylethyl).	36794- 52-2
2933 49 90 00 Ex	PB-22; QUIPIC;	hinolin-8-il 1-pentil-1H-indol-3- karboksilat	140074 2-17-7
2933 49 90 00 Ex	hinolin-8-il 1-(5- fluoropentil)-1H-indol- 3-karboksilat; 5F-PB-22; 5-fluoro-PB- 22; 5F-QUIPIC;	1-(5-fluoropentil)-8-hinolinil estar-1H-indol-3-karboksilna kiselina	140074 2-41-7
2933 53 10 00	Barbital (INN); (barbiton)	5,5-dietilbarbiturna kiselina	57-44-3
2933 53 10 00	Phenobarbital (INN);	5-etil-5-fenilbarbiturna kiselina	50-06-6
2933 53 90 00	Allobarbital (INN); (alobarbiton)	5,5-dialilbarbiturna kiselina	52-43-7
2933 53 90 00	Amobarbital (INN); (amobarbiton)	5-etil-5-izopentilbarbiturna kiselina	57-43-2
2933 53 90 00	Butalbital (INN); (butalbiton)	5-alil-5-izobutilbarbiturna kiselina	77-26-9
2933 53 90 00	Butobarbital; (Butobarbiton)	5-butil-5-etilbarbiturna kiselina	77-28-1

2933 53 90 00	Vinylbital (INN); (vinilbiton)	5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbiturna kiselina	2430- 49-1
2933 53 90 00	Methylphenobarbital (INN); (metilfenobarbiton)	5-etil-1-metil-5-fenilbarbiturna kiselina	115-38- 8
2933 53 90 00	Pentobarbital (INN); (pentobarbiton)	5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	76-74-4
2933 53 90 00	Secobarbital (sekobarbiton)	5-alil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	76-73-3
2933 53 90 00	Secbutabarbital (INN); (sekbutabarbiton)	5-sec-butil-5-etilbarbiturna kiselina	125-40- 6
2933 53 90 00	Cyclobarbital (INN) (ciklobarbiton)	5-(1-cikloheksen-1-il)-5- etilbarbiturna kiselina	52-31-3
2933 54 00 00 Ex	Brallobarbital (bralobarbiton)	5-alil-5-(2-bromo-alil)barbiturna kiselina	561-86- 4
2933 55 00 00	Zipeprol (INN)	$\alpha$ -( $\alpha$ -metoksibenzil)-4-( $\beta$ - metoksifenetil)-1-piperazinetanol	34758- 83-3
2933 55 00 00	Loprazolam (INN)	6-(o-hlorfenil)-2,4-dihidro-2-[(4- metil-1- piperazinil)metilen]-8- nitro-1H- imidazo[1,2-a] [1,4]benzodiazepin-1-on	61197- 73-7
2933 55 00 00	Mecloqualone (INN)	3-(o-hlorfenil)-2-metil-4(3H)- hinazolinon	340-57- 8
2933 55 00 00	Methaqualone (INN)	2-metil-3-o-tolil-4(3H)- hinazolinon	72-44-6
2933 59 95 00 Ex	1-Benzylpiperazine; BENZILPIPERAZIN; BZP	1-benzilpiperazin	2759- 28-6



2933 59 95 00 Ex	para-METOKSIFENIL- PIPERAZIN; MeOPP; pMPP; 4-MPP;	1-(4-metoksifenil)piperazin	38212- 30-5
2933 59 95 00 Ex	TRIFLUORMETIL- FENILPIPERAZIN; TFMPP;	1-[3-(trifluormetil)fenil]piperazin	15532- 75-9
2933 59 95 00 Ex	HLORFENIL- PIPERAZIN; mCPP; CPP; 3-CPP;	1-(3-hlorofenil)piperazin	6640- 24-0
2933 59 95 00 Ex	MT-45	1-cikloheksil-4-(1,2- difeniletil)piperazin	52694- 55-0
2933 72 00 00	Clobazam (INN)	7-hlor-1-metil-5-fenil-1H-1,5- benzodiazepin-2,4(3H,5H)-dion	22316- 47-8
2933 72 00 00	Methyprylon (INN)	3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidin- dion	125-64- 4
2933 91 10 00	Chlordiazepoxide (INN)	7-hlor-2-(metilamino)-5-fenil-3H- 1,4- benzodiazepin-4-oksid	58-25-3
2933 91 90 00	Alprazolam (INN)	8-hlor-1-metil-6-fenil-4H-s- triazolo[4,3-a] [1,4]benzodiazepine	28981- 97-7
2933 91 90 00	Delorazepam (INN)	7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro- 2H-1,4- benzodiazepin-2-on	2894- 67-9
2933 91 90 00	Diazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil- 2H-1,4- benzodiazepin-2-on	439-14- 5
2933 91 90 00	Estazolam (INN)	8-hlor-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3- a][1,4]benzodiazepine	29975- 16-4
2933 91 90 00	Ethyl Loflazepate (INN)	etil-7-hlor-5-(o-fluorfenil)-2,3- dihidro-2- okso-1H-1,4- benzodiazepin-3-karboksilat	29177- 84-2
2933 91 90	Camazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1- metil-5- fenil-2H-1,4-	36104- 80-0

00		benzodiazepin-2-on dimetilkarbamat (estar)	
2933 91 90 00	Clonazepam (INN)	5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4- benzodiazepin-2-on	1622-61-3
2933 91 90 00	Clorazepate	7-hlor-2,3-dihidro-2-okso-5-fenil-1H-1,4- benzodiazepin-3-karboksilna kiselina	23887-31-2
2933 91 90 00	Lorazepam (INN)	7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-3- hidroksi-2H-1,4- benzodiazepin-2-on	846-49-1
2933 91 90 00	Lormetazepam (INN)	7-hlor-5-(o-hlorfenil)-1,3-dihidro-3- hidroksi-1-metil-2H-1,4- benzodiazepin-2- on	848-75-9
2933 91 90 00	Mazindol (INN)	5-(p-hlorfenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]izoindol-5-ol	22232-71-9
2933 91 90 00	Medazepam (INN)	7-hlor-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4- benzodiazepin	2898-12-6
2933 91 90 00	Midazolam (INN)	8-hlor-6-(o-fluorfenil)-1-metil-4H- imidazo[1,5-a][1,4] benzodiazepine	59467-70-8
2933 91 90 00	Nimetazepam (INN)	1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2H-1,4- benzodiazepin-2-on	2011-67-8
2933 91 90 00	Nitrazepam (INN)	1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2H-1,4- benzodiazepin-2-on	146-22-5
2933 91 90 00	Nordazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4- benzodiazepin-2-on	1088-11-5
2933 91 90 00	Oxazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	604-75-1
2933 91 90 00	Pinazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	52463-83-9

2933 91 90 00	Pyrovalerone (INN)	4'-metil-2-(1-pirolidinil)valerofenon	3563-49-3
2933 91 90 00	Prazepam (INN)	7-hlor-1-(ciklopropilmetil)-1,3-dihidro-5- fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	2955-38-6
2933 91 90 00	Temazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5- fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	846-50-4
2933 91 90 00	Tetrazepam (INN)	7-hlor-5-(1-cikloheksen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	10379-14-3
2933 91 90 00	Triazolam (INN)	8-hlor-6-(o-hlorfenil)-1-metil-4H-s- triazolo[4,3-a][1,4] benzodiazepine	28911-01-5
2933 91 90 00	Fludiazepam (INN)	7-hlor-5-(o-fluorfenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	3900-31-0
2933 91 90 00	Flunitrazepam (INN)	5-(o-fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7- nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	1622-62-4
2933 91 90 00	Flurazepam (INN)	7-hlor-1-[2-(dietilamino)etil]-5-(o- fluorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	17617-23-13
2933 91 90 00	Halazepam (INN)	7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2- trifluoretil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	23092-17-3
2933 99 80 00 Ex	AM-2201	1-[(5-fluorpentil)-1H-indol-3-il](naftalen-2-il)metanon	335161-24-5
2933 99 80 00 Ex	JWH-015, JWH 015	(2-metil-1-propil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon	155471-08-2
2933 99 80 00 Ex	JWH-018, AM 678	(1-pentil-1H-indol-3-il)-naftalenilmetanon	209414-07-3
2933 99 80	JWH-019	(1-heksil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon	209414-08-4

00 Ex			
2933 99 80 00 Ex	JWH-073, JWH 073	(1-butil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanon	208987-48-8
2933 99 80 00 Ex	JWH-081, JWH 081	(4-metoksi-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	210179-46-7
2933 99 80 00 Ex	JWH-122	(4-metil-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	619294-47-2
2933 99 80 00 Ex	JWH-210, JWH 210	(4-etil-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	824959-81-1
2933 99 80 00 Ex	JWH-250, JWH 250	2-(2-metoksifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etanon	864445-43-2
2933 99 80 00 Ex	JWH-398	(4-hlor-1-naftalenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanon	1292765-18-4
2933 99 80 00 Ex	NAFIRON; O-2482;	1-(naftalen-2-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	850352-53-3
2933 99 80 00 Ex	Etryptamine (INN); NSC 88061	3-(2-aminobutil)indol	2235-90-7
2933 99 80 00 Ex	Zolpidem (INN)	N,N,6-trimetil-2-p-tolilimidazo[1,2- a]piridin-3-acetamid	82626-48-0
2933 99 80 00 Ex	Rolcikliidine (INN); PHP; PCPY	1-(1-fenilcikloheksil) pirolidin	2201-39-0
2933 99 80 00 Ex	Amineptine	7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo [a,d] ciklohepten-5-il)amino]heptanonska kiselina	57574-09-1
2933 99 80 00 Ex	5-IT; 5-API; PAL-571; 5-(2-aminopropyl)indol;	2-(1H-indol-5-il)-1-metil-etilamin	3784-30-3

2933 99 80 00 Ex	AB-FUBINACA	N-[(1S)-1-(aminokarbonil)-2-metilpropil]-1-[(4-fluorofeni)metil]-1H-indazol-3-karboksamid	118528 2-01-2
2933 99 80 00 Ex	AB-PINACA	N-(1-amino-3-metil-1-oksobutan-2-il)-1-pentil-1H-indazol-3-karboksamid	144575 2-09-9
2933 99 80 00 Ex	ADB-FUBINACA	N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(4-fluorobenzil)-1H-indazol-3-karboksamid	144558 3-51-6
2933 99 80 00 Ex	AM-694	1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il](2-jodofenil)metanon	335161- 03-0
2933 99 80 00 Ex	APINACA	1-pentil-N-triciklo[3.3.1.1.3,7]dek-1-il-1H-indazol-3-karboksamid	134597 3-53-6
2933 99 80 00 Ex	MAM-2201	(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-metil-1-naftalenil)metanon	135463 1-24-5
2933 99 80 00 Ex	STS-135	N-(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-karboksamid	135463 1-26-7
2933 99 80 00 Ex	UR-144	(1-pentilindol-3-il)-(2,2,3,3-tetrametilciklopropil)metanon	119994 3-44-6
2933 99 80 00 Ex	XLR 11; 5-F-UR-144;	(1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropil)metanon	136493 3-54-9
2933 99 80 00 Ex	methyl (S)-2-(1-(cyclohexylmethyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate; methyl 2-(1-(cyclohexylmethyl)-1	metil 2-(1-(cikloheksilmetil)-1-H-indol-3-karboksamid )-3,3-dimetil-butanoat	186306 5-84-2

	H-indole-3-carboxamido)-3.3-dimethylbutanoate; N-[[1-(cyclohexylmethyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methylvaline, methyl ester; MDMB-CHMICA		
2933 99 80 00 Ex	1H-Indazole-3-carboxamide, 1-(5-fluoropentyl)-N-tricyclo[3.3.1.1 <sup>3,7</sup> ]dec-1-yl; 5F-AKB48;	N-(adamantan-1-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid	140074 2-13-3
2933 99 80 00 Ex	1-(pentil-3-[(4-metoksi)-benzoil]indol); SR-19; RCS-4;	Metanon, (4-metoksifenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)-	134596 6-78-0
2933 99 80 00 Ex	1-pentil-3-(2-hlorfenilacetil)indol); JWH-203;	Etanon, 2-(2-hlorofenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)-	864445- 54-5
2933 99 80 00 Ex	Indopan; $\alpha$ -Metiltriptamin; AMT;	1H-Indol-3-etanamin, alfa-metil	299-26- 3
2933 99 80 00 Ex	5-metoksi-N,N-diizopropiltriptamin; 5-MeO-DIPT;	[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]bis(propan-2-il)amin	4021- 34-5
2933 99 80 00 Ex	4-MePPP; MPPP; MaPPP;	(RS)-1-(4-metilfenil) -2-(1-pirolidinil)-1-propanon	131339 3-58-6
2933 99 80 00 Ex	5-MeOIMPT	N-[2-(5-metoksi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amin	96096- 55-8
2933 99 80 00 Ex	Fenazepam	7-Bromo-5-(2-hlorfenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	51753- 57-2
2933	5F-MDMB-PINACA;	Metil 2-(1-(5-fluoropentil)-1H-	171501

99 80 00 Ex	5F-ADB	indazol-3-karboksamido)-3,3-dimetilbutanoat	6-75-3
2933 99 80 00 Ex	AB-CHMINACA	N-[(1S)-1-(aminokarbonil)-2-metilpropil]-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid	118588 7-21-1
2933 99 80 00 Ex	1-(5-fluoropentyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazol-3-carboxamide; CUMYL-5F-PINACA	1-(5-fluoropentil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazol-3-karboksamid	140074 2-16-6
2933 99 80 00 Ex	1-cikloheksiletil-3-(2-metoksifenilacetil)indol ; SR-18; RCS-8	Etanon, 1-[1-(2-cikloheksiletil)-1H-indol-3-il]-2-(2-metoksifenil)-	134597 0-42-4
2933 99 80 00 Ex	5F-AMB	(S)-metil-2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-karboksamid)-3-metilbutanoat	171501 6-74-2
2933 99 80 00 Ex	AMB-FUBINACA; FUB-AMB; MMB-FUBINACA	Valin, N-[[1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazol-3-il]karbonil]-, metil ester	171501 6-76-4
2933 99 80 00 Ex	α-PHP; alpha-PHP; α-Pirolidinoheksanofenon; PV-7	1-Heksanon, 1-fenil-2-(1-pirolidinil)-	13415- 86-6
2933 99 80 00 Ex	4-AcO-DMT; 4-Acetoksi-N,N-dimetiltriptamin	3-[2-(Dimetilamino)etil]-1H-indol-4-il acetat	92292- 84-7
2933 99 80 00 Ex	ADB-CHMINACA	N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oksobutan-2-il)-1-(cikloheksilmetil)-1H-indazol-3-karboksamid	118588 7-13-1
2933 99 80 00 Ex	5-Fluoro-MDMB-PICA	L-Valine, N-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl]carbonyl]-3-methyl-, methyl ester	197100 7-88-1
2933 99 80 00 Ex	1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phenylpropan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide;	1H-Indazole-3-carboxamide, 1-(4-cyanobutyl)-N-(1-methyl-1-phenylethyl).	163107 4-54-8

	CUMYL-4-CN-BINACA		
2934 91 00 00	Aminorex (INN)	2-amino-5-fenil-2-oksazolin	2207- 50-3
2934 91 00 00	Brotizolam (INN)	2-brom-4-(o-hlorfenil)-9-metil- 6H-tieno [3,2-f]-s-triazolo-[4,3- a][1,4]diazepin	57801- 81-7
2934 91 00 00	Ketazolam (INN)	11-hlor-8,12b-dihidro-2,8- dimetil-12b- fenil-4H- [1,3]oksazino[3,2- d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)- dion	27223- 35-4
2934 91 00 00	Cloazolam (INN)	10-hlor-11b-(o-hlorfenil)- 2,3,7,11b- tetrahidro-oksazolo- [3,2- d][1,4]benzodiazepin- 6(5H)-on	24166- 13-0
2934 91 00 00	Clotiazepam (INN)	5-(o-hlorfenil)-7-etil-1,3-dihidro- 1-metil-2H-tieno[2,3-e]-1,4- diazepin-2-on	33671- 46-4
2934 91 00 00	Mesocarb (INN)	3-( $\alpha$ -metilfenil)-N- (fenilkarbamoil)sidnon imin	34262- 84-5
2934 91 00 00	Oxazolam	10-hlor-2,3,7,11b-tetrahidro-2- metil-11b- feniloksazol[3,2-d] [1,4]benzodiazepin- 6(5H)-on	24143- 17-7
2934 91 00 00	Pemoline (INN)	2-amino-5-fenil-2-oksazolin-4-on	2152- 34-3
2934 91 00 00	Phenmetrazine (INN)	3-metil-2-fenilmorfolin	134-49- 6
2934 91 00 00	Phendimetrazine (INN)	(+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2- fenilmorfolin	634-03- 7
2934 91 00	Haloxazolam (INN)	10-brom-11b-(o-fluorfenil)- 2,3,7,11b-	59128-



00		tetrahidrooksazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-on	97-1
2934 99 90 00 Ex	JWH-200, JWH 200	[1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenilmetanon	103610-04-4
2934 99 90 00 Ex	METILENDIOKSI-PIROVALERON; MDPV;	1-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	687603-66-3
2934 99 90 00 Ex	4-methylaminorex	(±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2- oksazolin	29493-77-4
2934 99 90 00 Ex	Tenocyclidine (INN); TCP	1-[1-(2-tienil)cikloheksil]piperidin	21500-98-1
2934 99 90 00 Ex	URB-754	6-metil-2-[(4-metilfenil)amino]-4H-3,1-benzoksazin-4-on	86672-58-4
2934 99 90 00 Ex	MPA; Methiopropamine; Methylthienylpropamine;	1-(tiofen-2-il)-2-metilaminopropan	801156-47-8
2934 99 90 00 Ex	Para-metil-4-metilaminoreks; 4,4'-DMAR	4,5-dihidro-4-metil-5-(4-metilfenil)-2-oksazolamin	1445569-01-6
2939 11 00 00	Buprenorphine (INN)	21-ciklopropil-7-α-[(S)-1-hidroksi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavin	52485-79-7
2939 43 00 00	Cathine(INN); KATIN; ((+)-norpseudoefedrin)	(+)-(S)- α-[(S)-1-aminoetil]benzil alkohol; (1S,2S)-2-amino-1-fenilpropan-1-ol	492-39-7
2939 51 00 00	Fenetylline (INN)	7-[2-[(α-metilfenetil)amino]etil]teofilin	3736-08-1
2939 69 00 00 Ex	(+)-Lysergide (INN); LSD, LSD-25	9,10-didehidro-N,N-dietil-6-metilergolin-8β-karboksamid	50-37-3

2939 71 00 00	Levometamfetamine (INN)	(-)-N, $\alpha$ -dimetilfenetilamin ((-) изомер метамфетамина)	33817- 09-3
2939 71 00 00	Metamfetamine (INN); Metamphetamine; спид, ајс, мет	(+)-(S)-N, $\alpha$ -dimetilfenetilamin	537-46- 2
2939 71 00 00	Metamfetamine racemat	( $\pm$ )-N, $\alpha$ -dimetilfenetilamin	7632- 10-2
2939 79 90 00 Ex	MEFEDRON; 4-MMC; 4-metilmetkatinon; 4-metilefedron;	(2-metilamino)-1-(4- metilfenil)propan-1-on	118980 5-46-6
2939 79 90 00 Ex	3-FLUORMET- KATINON; 3-FMC;	1-(3-fluorfenil)-2- (metilamino)propan-1-on	104967 7-77-1
2939 79 90 00 Ex	4-FLUORMET- KATINON; 4-FMC; flefedron;	1-(4-fluorfenil)-2- (metilamino)propan-1-on	447-40- 5
2939 79 90 00 Ex	Methcathinone, metkatinon	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1- on	5650- 44-2
2939 79 90 00 Ex	N,N- Diethyltryptamine; DET;	3-[2-(dietilamino)etil]indol	61-51-8
2939 79 90 00 Ex	N,N-Dimethyl- tryptamine; DMT;	3-[2-(dimetilamino)etil]indol	61-50-7
2939 79 90 00 Ex	Cathinone(INN); KATINON	(-)-(S)-2-aminopropiofenon	71031- 15-7
2939 79 90 00 Ex	Mescaline	3,4,5-trimetoksifenetilamin	54-04-6
2939 79 90 00 Ex	Psilocybine (INN); PSILOCIBIN	3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-il dihidrogen fosfat	520-52- 5

2939 79 90 00 Ex	Psilocin, psilocine, psilotsin	3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ol	520-53-6
2939 79 90 00 Ex	Ibogaine, Ibogain	12-metoksiibogamin	83-74-9
2939 79 90 00 Ex	Pentedrone	2-(metilamino)-1-fenilpentan-1-on; (±)-1-phenyl-2-(methylamino)pentan-1-one	879722-57-3
2939 79 90 00 Ex	α-pirolidino- pentiofenon; α- Pyrrolidinovaleropheno n α-PVP; O-2387;	(RS)-1-fenil-2-(1-pirolidinil)-1-pentanon	14530-33-7
2939 79 90 00 Ex	4-metiletkatinon; 4-MEC;	2-(ethylamino)-1-(4-methylphenyl)-1-propanone	1225617-18-4
-	Iboga (Tabernanthe Iboga)	-	-
-	Salvia divinorum	-	-
	TMA-2	2,4,5-trimetoksiamfetamin	1083-09-6
	[1-(5-fluoropentyl)- 1H-indazol-3-yl]- (naphthalen-1-yl)- methanone; THJ-2201	[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il]-(naftalen-1-il)-metanon	972102-31-2
	3-metil-N-metilkatinon 3-MMC	2-(metilamino)-1-(3-metilfenil)-1-propanon	1246816-62-5
	4-CEC; 4-hloroetkatinon; Propiofenon	1-Propanon, 1-(4-hlorofenil)-2-(etilamino)-	14919-85-8
	AMB-CHMICA; MMB-	L-Valin, N-[[1-(cikloheksilmetil)-	197100

	CHMICA	1H-indol-3-il]karbonil]-, metil estar	7-94-9
	bk-etil-k; Epsilon; N-etil- norpentilon; N-etil- pentilon; bk-EBDP; βk- Etil-K; βk-EBDP	1-Pentanon, 1-(1,3-benzodioksol- 5-il)-2-(etilamino)-	972764 1-67-0
	4-Cl-PVP; Valerofenon,	1-(4-hlorofenil)-2-(pirolidin-1- il)pentan-1-on	5881- 77-6
	NEH; N-etilheksedron; Heksanofenon	2-(etilamino)-1-fenilheksan-1-on	802857- 66-5
	beta-MeO-MDMA	1,3-Benzodioksol-5-etanamin, b- metoksi-N,a-dimetil-	863891- 03-6
	4-MEAP; 4-MEAPP; N-Ethyl-4'&- metilnorpentedron	(2-(etilamino)-1-(4- metilfenil)pentan-1-on	18297- 05-7
	TH-PVP; 3'&-4'&- tetrametilen- a-PVP;	2-(pirolidin-1-il)-1-(5,6,7,8- tetrahidronaftalen-2-il)pentan-1- on	
	Cumyl-CB-PINACA; SGT-78, CUMYL- CYBINACA	1-(4-cianobutil)-N-(1-metil-1- feniletil)-1H-indazol-3- karboksamid	163107 4-54-8
	* NAPOMENA	navedeni CAS brojevi se odnose na butilon hidrohlorid i 4- fluormetkatinon hidrohlorid	

Психотропне супстанце су и:

СТЕРЕОИЗОМЕРИ	Уколико нису посебно изузети, овим списком су обухваћени и сви стереоизомери психотропних супстанци из овог списка, кад год је постојање таквих стерео изомера могуће.
СОЛИ	Соли свих психотропних супстанци са овог списка, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћени овим списком.

В) ПРЕКУРСОРИ ЗА ЧИЈИ ЈЕ УВОЗ, ОДНОСНО ИЗВОЗ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ДОЗВОЛУ

Тарифни став	Хемијски назив или опис	CAS БРОЈ
--------------	-------------------------	----------

1	2	3
2806 10 00 00	Хлороводонична киселина (хлороводоник)	7647-01-0
2807 00 00 00	Сумпорна киселина	7664-93-9
2841 61 00 00	Калијумперманганат	7722-64-7
2902 30 00 00	Толуен (толуол)	108-88-3
2909 11 00 00	Етил-етар (диетил-етар)	60-29-7
2914 11 00 00	Ацетон (2-пропанон)	67-64-1
2914 12 00 00	Метил-етил-кетон (2-бутанон)	78-93-3
2914 31 00 00	1-фенил-2-пропанон (фенилацетон)	103-79-7
2915 24 00 00	Анхидрид сирћетне киселине	108-24-7
2916 34 00 00	Фенил-сирћетна киселина	103-82-2
2922 43 00 00	Антранилна киселина	118-92-3
2924 23 00 00	N-ацетилантранилна киселина (2-ацетамидобензоева киселина)	89-52-1
2926 40 00 00	2-фенилацетонитрил (АПААН)	4468-48-8
2932 91 00 00	Изосафрол	120-58-1
2932 92 00 00	3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон (1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)пропан-2-он)	4676-39-5
2932 93 00 00	Пиперонал	120-57-0

2932 94 00 00	Сафрол	94-59-7
2933 32 00 00	Пиперидин	110-89-4
2933 39 99 00	4-anilino-N-fenetilpiperidin (ANPP) (N-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-amine)	21409-26-7
2933 39 99 00	N-fenetil-4-piperidon (NPP) (1-(2-phenylethyl)-piperidin-4-one)	39742-60-4
2939 41 00 00	Ефедрин	299-42-3
2939 42 00 00	Псеудоефедрин	90-82-4
2939 44 00 00	Норефедрин	14838-15-4
2939 61 00 00	Ергометрин	60-79-7
2939 62 00 00	Ерготамин	113-15-5
2939 63 00 00	Лизергинска киселина	82-58-6
2939 79 90 00	(-)- Хлороефедрин (хлороефедрин)	110925-64-9
2939 79 90 00	(+)- Хлороефедрин (хлорпсеудоефедрин)	73393-61-0
3003 41 00 00 3004 41 00 10 3004 41 00 90	Лекови који садрже ефедрин или његове соли	
3003 42 00 00 3004 42 00 10 3004 42 00	Лекови који садрже псеудоефедрин (INN) или његове соли	

90		
3003 43 00 00	Лекови који садрже норепедрин или његове соли	
3004 43 00 10		
3004 43 00 90		
	3,4-MDP-2-P metil glicidat (PMK-glicidat) 2-oksiranekarboksilna kiselina, 3-(1,3-benzodioksol-5-il)-2-metil-, metil estar	13605-48-6
	Alfa-fenil-acetoacetamid (APAA) 3-okso-2-fenilbutanamid	4433-77-6
СОЛИ	Соли свих прекурсора, кад год је постојање таквих соли могуће, такође су обухваћени овим списком, изузев соли сумпорне киселине и хлороводоничне киселине."	

4. Прилог 3 под А) мења се и гласи:

„А) СУПСТАНЦЕ КОЈЕ ОШТЕЋУЈУ ОЗОНСКИ ОМОТАЧ И ФЛУОРОВАНИ ГАСОВИ СА ЕФЕКТОМ СТАКЛЕНЕ БАШТЕ ЧИЈИ УВОЗ И ИЗВОЗ ПОДЛЕЖЕ ИЗДАВАЊУ ДОЗВОЛЕ

Тарифна ознака	Наименовање	Јед. Мере
1	2	3
2812	Халогениди и оксихалогениди неметала:	
2812 90 00 00	- Остало	
	Ех - сумпорхексафлуорид (SF <sub>6</sub> )	-
2903	Халогени деривати угљоводоника:	
	-Хлоровани деривати засићених ацикличних угљоводоника:	
2903 11 00 00	- - монохлорометан (метил - хлорид) и монохлороетан (етил - хлорид)	
	Ех - монохлорометан (метил-хлорид)	-
	- Флуоровани, бромовани и јодирани деривати ацикличних угљоводоника:	
2903 39	- - остало:	
	- - - бромиди:	
2903 39 19 00	- - - - остали	
	Ех -1-бромпропан (пропил-бромид) и бромоетан (етил-бромид)	-
	- - - засићени флуориди:	
2903 39 21 00	- - - - дифлуорометан (R-32)	-
2903 39 23 00	- - - - трифлуорометан (R-23)	-
2903 39 24 00	- - - - пентафлуороетан (R-125) и 1,1,1-трифлуороетан (R-143a)	-
2903 39 25 00	- - - - 1,1-дифлуороетан (R-152a)	-
2903 39 26 00	- - - - 1,1,1,2-тетрафлуороетан (R-134a)	-
2903 39 27 00	- - - - пентафлуоропропани, хексафлуоропропани и хептафлуоропропани (HFC)	
	Ех - (R-227ea, R-236cb, R-236ea, R-236fa, R-245ca, R-245fa)	-
2903 39 28 00	- - - - перфлуоровани засићени флуориди (PFC)	
	Ех - перфлуорометан (R-14), перфлуороетан (R-116), перфлуоропропан (R-218), перфлуоробутан (R-3-1-10), перфлуоропентан (R-4-1-12), перфлуорохексан (R-5-1-14), перфлуороциклобутан (R-C318)	-
2903 39 29 00	- - - - остали засићени флуориди (HFC)	
	Ех - флуорометан (R-41), 1,1,1,2,3,4,4,5,5,5-декафлуоропентан (R-43-10mee), 1,1,2,2-тетрафлуороетан (R-134), 1,1,2-трифлуороетан (R-143) и 1,1,1,3,3-пентафлуоробутан (R-365mfc)	-
	- Халогени деривати ацикличних угљоводоника који садрже два или више различитих халогених елемената:	
2903 71 00 00	- - хлородифлуорометан (R-22)	-
2903 72 00 00	- - дихлоротрифлуороетани (R-123)	-
2903 73 00 00	- - дихлорофлуороетани (R-141, R-141b)	-
2903 74 00 00	- - хлородифлуороетани (R-142, R-142b)	-
2903 75 00 00	- - дихлоропентафлуоропропани (R-225, R-225ca, R-225cb)	-
2903 78 00 00	- - остали перхалогеновани деривати	
	Ех - дибромодифлуорометан (халон-1202), трифлуоројодометан (трифлуорометил јодид)	-
2903 79	- - остало:	
2903 79 30 00	- - - халогеновани само са бромом и хлором, флуором и хлором или са флуором и бромом	
	Ех - хлорофлуороугљоводоници (HCFC) метана, етана или пропана (R-21, R-31, R-121, R-122, R-124, R-131, R-132, R-133, R-151, R-221, R-222, R-223, R-224, R-226, R-231, R-232, R-233, R-234, R-235, R-241, R-242, R-243, R-244, R-251, R-252, R-253, R-261, R-262, R-271)	-
3824	Припремљена везивна средства за ливачке калупе или ливачка језгра; хемијски производи и препарати хемијске или сродних индустрија (укључујући и оне који се састоје од мешавина природних производа), на другом месту непоменути нити обухваћени:	
	- Мешавине које садрже халогене деривате метана, етана или пропана	
3824 74 00 00	- - које садрже хидрохлорофлуороугљенике (HCFCs), без обзира да ли садрже или не перфлуороугљенике (PFCs) или хидрофлуороугљенике (HFCs), али не садрже хлорофлуороугљенике (CFCs)	-



ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНАЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (y %)							
		СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%
Ex	R-401A (MP39)	HCFC-22	53	HFC-152a	13	HCFC-124	34		
	R-401B (MP66)	HCFC-22	61	HFC-152a	11	HCFC-124	28		
	R-401C (MP52)	HCFC-22	33	HFC-152a	15	HCFC-124	52		
	R-402A (HP80)	HFC-125	60	HC-290	2	HCFC-22	38		
	R-402B (HP81)	HFC-125	38	HC-290	2	HCFC-22	60		
	R-403A (69S)	HC-290	5	HCFC-22	75	FC-218	20		
	R-403B (69L)	HC-290	5	HCFC-22	56	FC-218	39		
	R-405A (G2015)	HCFC-22	45	HFC-152a	7	HCFC-142b	6	C-318	43
	R-406A (GHG-12)	HCFC-22	55	HC-600a	4	HCFC-142b	41		
	R-408A (FX10)	HFC-125	7	HFC-143a	46	HCFC-22	47		
	R-409A (FX56)	HCFC-22	60	HCFC-124	25	HCFC-142b	15		
	R-409B (FX57)	HCFC-22	65	HCFC-124	25	HCFC-142b	10		
	R-411A (G2018A)	HC-1270	2	HCFC-22	88	HFC-152a	11		
	R-411B (G2018B)	HC-1270	3	HCFC-22	94	HFC-152a	3		
	R-412A (TP5R)	HCFC-22	70	FC-218	5	HCFC-142b	25		
	R-414B (Hotshot)	HCFC-22	50	HCFC-124	39	HCFC-142b	9,5	HC-600a	1,5
	R-415B	HCFC-22	25	HFC-152a	75				
	R-418A	HC-290	1,5	HCFC-22	96	HFC-152a	2,5		
	R-509 (TP5R2)	HCFC-22	46	FC-218	54				
	FX-20	HFC-125	45	HCFC-22	55				
	FX-10	HCFC-22	60	HCFC-142b	40				
	Di-36	HCFC-22	50	HCFC-124	47	HC-600a	3		
	Daikin Blend	HFC-23	2	HFC-32	28	HCFC-124	70		
	FRIGC	HCFC-124	39	HFC-134a	59	HC-600a	2		
	Free Zone	HCFC-142b	19	HFC-134a	79	Lubricant	2		
	GHG-HP	HCFC-22	65	HCFC-142b	31	HC-600a	4		
	GHG-X5	HCFC-22	41	HCFC-142b	15	HFC-227ca	40	HC-600a	4
	NARM-502	HCFC-22	90	HFC-152a	5	HFC-23	5		
NAF-S-III	HCFC-22	82	HCFC-123	4,75	HCFC-124	9,5	C <sub>10</sub> H <sub>16</sub>	3,75	
NAF-P-III	HFC-134a	10	HCFC-123	55	HCFC-124	31	HC	4	
3824 78	- - које садрже перфлуороугљенике (PFC <sub>8</sub> ) или хидрофлуороугљенике (HFC <sub>8</sub> ), али не садрже хлорофлуороугљенике (CFC <sub>8</sub> ) или хидрохлорофлуороугљенике (HCFC <sub>8</sub> ):								
3824 78 10 00	- - - које садрже само 1,1,1-трифлуороетан и пентафлуороетан								
ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНАЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (y %)							
		СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%	СУПСТАНАЦА	%
Ex	R-507A	HFC-125	50	HFC-143a	50				
3824 78 20 00	- - - које садрже само 1,1,1-трифлуороетан , пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан								

ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (γ %)								
		СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	
Ex	R-404A	HFC-125	44	HFC-143a	52	HFC-134a	4			
3824 78 30 00		- - - које садрже само дифлуорометан и пентафлуороетан								-
ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (γ %)								
		СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	
Ex	R-410A	HFC-32	50	HFC-125	50					
	R-410B	HFC-32	45	HFC-125	55					
3824 78 40 00		- - - које садрже дифлуорометан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан								-
ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (γ %)								
		СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	
Ex	R-407A	HFC-32	20	HFC-125	40	HFC-134a	40			
	R-407B	HFC-32	10	HFC-125	70	HFC-134a	20			
	R-407C	HFC-32	23	HFC-125	25	HFC-134a	52			
	R-407D	HFC-32	15	HFC-125	15	HFC-134a	70			
	R-407E	HFC-32	25	HFC-125	15	HFC-134a	60			
	R-449A	HFC-32	24.3	HFC-125	24.7	HFC-134a	25.7	HFO-1234yf	25.3	
3824 78 80 00		- - - које садрже незасићене хидрофлуороугљенике								
ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (γ %)								
		СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	
Ex	R-452A	HFC-32	11	HFC-125	59	HFO-1234yf	30			
3824 78 90 00		- - - остале								-
ОЗНАКА ИЛИ ТРГОВАЧКИ НАЗИВ СМЕШЕ (МЕШАВИНЕ)		СУПСТАНЦЕ ОД КОЈИХ СЕ СМЕША (МЕШАВИНА) САСТОЈИ КАО И ЊИХОВ УДЕО У СМЕШИ (МЕШАВИНИ) (γ %)								
		СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	СУПСТАНЦА	%	
Ex	R-413A	HFC-218	9	HFC-134a	88	HC-600a	3			
	R-417A	HFC-125	46.6	HFC-134a	50	HC-600	3.4			
	R-422A	HFC-125	85.1	HFC-134a	11.5	HC-600a	3.4			
	R-422B	HFC-125	55	HFC-134a	42	HC-600a	3			
	R-422D	HFC-125	65.1	HFC-134a	31.5	HC-600a	3.4			
	R-424A	HFC-125	50.5	HFC-134a	47	HC-600a/HC-600	0.9/1	HC-601a	0.6	
	R-427A	HFC-134a	50	HFC-125	25	HFC-32	15	HFC-143a	10	
	R-428A	HFC-125	77.5	HFC-143a	20	HC-290	0.6	HC-600a	1.9	
	R-434A	HFC-125	63.2	HFC-143a	18	HFC-134a	16	HC-600a	2.8	
	R-438A	HFC-32	8.5	HFC-125	45	HFC-134a	44.2	HC-600/ HC-601a	1.7/0.6	
	R-508A	HFC-23	39	RFC-116	61					
R-508B	HFC-23	30-50	RFC-116	50-70						
3824 79 00 00		- - остале								-**

## 5. Прилог 6 мења се и гласи:

„РОБА ЗА ЧИЈИ УВОЗ ЈЕ ПОТРЕБНО ПРИБАВИТИ ИСПРАВУ О УСАГЛАШЕНОСТИ РАДИО ОПРЕМЕ И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ ТЕРМИНАЛНЕ ОПРЕМЕ

Тарифна ознака	Наименовање	Јед. Мере
1	2	3
8525	Предајници за радио дифузију или телевизију, укључујући оне са уграђеним пријемником или апаратом за снимање или репродукцију звука; телевизијске камере; дигиталне камере и видео камере са рекордерима (камкодери):	
8525 80	- Телевизијске камере, дигиталне камере и видео камере са рекордерима (камкодери):	
	- - телевизијске камере:	
8525 80 19 00	- - - остале	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	KD
8525 80 30 00	- - дигиталне камере	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	KD
	- - видео камере са рекордерима (камкордери):	
8525 80 91 00	- - - само за снимање слике и тона непосредно при употреби телевизијске Камере	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	KD
8525 80 99 00	- - - остале	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	KD
8802	Остали ваздухоплови (нпр: хеликоптери, авиони); космичке летелице (укључујући сателите) и летелице – носачи космичких летелица:	
	- Хеликоптери:	

8802 11 00 00	- - Неоперативне масе не преко 2 000 kg	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	KD
9503 00	Трицикли, скутери, аутомобили са педалама и сличне играчке са точковима; колица за лутке; лутке; остале играчке; умањени модели и слични модели за игру, са погоном или без погона; слагалице свих врста:	
	- остале играчке и модели, са уграђеним мотором:	
9503 00 75 00	- - од пластичних маса	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	-
9503 00 79 00	- - од осталих материјала	
	Ех – беспилотне летелице (дронови)	-"

6. Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.