

560.

Na osnovu člana 6 stav 3 Zakona o spoljnoj trgovini ("Službeni list RCG", br. 28/04,37/07 i 57/14), Vlada Crne Gore, na sjednici od 10.marta 2016. godine, donijela je

**ODLUKU
O IZMJENAMA I DOPUNI ODLUKE O KONTROLNOJ LISTI ZA IZVOZ I UVOD ROBE ZA 2016. GODINU**

Član 1

U Odluci o kontrolnoj listi za izvoz i uvoz robe („Službeni list CG“, br. 22/14 i 38/15), u članu 3 stav 1 riječi „(„Službeni list CG“, broj 54/09)“, zamjenjuju se riječima: „(„Službeni list CG“, br. 54/09 i 43/15)“.

Član 2

U članu 6 stav 2 poslije riječi: „(Službeni list SCG“, Međunarodni ugovori broj 24/04)“, dodaju se riječi: „Zakonom o zaštiti vazduha („Službeni list CG“, br.25/10 i 43/15).“

Član 3

Prilog 1 „Kontrolna lista za izvoz i uvoz robe“ mijenja se i glasi:

PRILOG 1

**KONTROLNA LISTA ZA IZVOZ I UVOD ROBE
SPISAK ROBA SA OBЛИCIMA IZVOZA I UVODA
GLAVA 26.
RUDE, ZGURE I PEPEO**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uvoda
1	2	3	4	5	6
261					
2		Rude urana ili torijuma i koncentrati:			
	2612 10	- Rude urana i koncentrati:			
	10	- - Rude urana i uranovog oksida i njihovi koncentrati, sa sadržajem urana više od 5%, po masi (Euratom)		D3	D3
	90	- - Ostalo		D3	D3
	2612 20	- Rude torijuma i koncentrati:			
	10	- - Monacit; urano-torijanit i druge torijumove rude i koncentrati sa sadržajem torijuma preko 20%, po masi		D3	D3
	90	- - Ostalo		D3	D3

GLAVA 28.

NEORGANSKI HEMIJSKI PROIZVODI; ORGANSKA ILI NEORGANSKA JEDINJENJA PLEMENITIH METALA,
METALA RIJETKIH ZEMLJI, RADIOAKTIVNIH ELEMENATA I IZOTOPA

Zabranjuje se uvoz radioaktivnog otpada na teritoriji Crne Gore pod slijedećim tarifnim oznakama: 2844 10 10; 2844 30 55 i 2844 50.

Zabranjuje se prometnuklearnih materijala na teritoriji Crne Gore pod tarifnim oznakama od 2844 20 25 do 2844 20 99 (uključujući i robe iz ovih tarifnih oznaka).

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
1	2.	3.	4.	5.	6.
2		Vodonik, rijetki gasovi i ostali nemetalni:			
804	2804 80 00	- Arsen		D3	D3
2		Plemeniti metali u koloidnom stanju; neorganska ili organska jedinjenja plemenitih metala, hemijski odredena ili neodredena; amalgami plemenitih metala:			
	2843 29 00	- - ostala:			
	10	- - srebrofulminat (CAS 5610-59-3)		D	D
	20	- - srebrosaz (CAS 13863-88-2)		D	D
	90	- - ostalo			
2		Radioaktivni hemijski elementi i radioaktivni izotopi (uključujući fisione ili oplodjujuće hemijske elemente i izotope) i njihova jedinjenja; mješavine i ostaci koji sadrže te proizvode:			
844	2844 10	- Uran, prirodat i njegova jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine, koje sadrže prirodni uran ili jedinjenja prirodnog urana:			
		- - Uran, prirodni:			
	2844 10 10	- - - Sirov; ostaci i otpaci (Euratom)		D3	D3
	2844 10 30	- - - Obrađeni (Euratom)		D3	D3
	2844 10 50	- - Fero-Uran		D3	D3
	2844 10 90	- - Ostalo (Euratom)		D3	D3
	2844 20	- Uran obogaćen uranom 235 (U 235) i njegova jedinjenja; plutonijum i njegova jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže uran			

		obogaćen uranom 235 (U 235), plutonijum ili jedinjenja tih proizvoda:		
		- - Uran obogaćen uranom 235 (U 235) i njegova jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže uran obogaćen uranom 235 (U 235) ili jedinjenja tih proizvoda:		
	2844 20 25	- - Fero-Uran		D3 D3
	2844 20 35	- - - Ostalo (Euratom)		D3 D3
		- - Plutonijum i njegova jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže plutonijum ili jedinjenja od tih proizvoda:		
		- - - Mješavine urana i plutonijuma:		
	2844 20 51	- - - - Fero-Uran		D3 D3
	2844 20 59	- - - - Ostalo (Euratom)		D3 D3
	2844 20 99	- - - Ostalo		D3 D3
	2844 30	- Uran, osiromašen uranom 235 (U 235) i njegova jedinjenja; torijum i njegova jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže uran osiromašen uranom 235 (U 235), torijum ili jedinjenja tih proizvoda:		
		- - Uran, osiromašen uranom 235 (U 235); legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže uran osiromašen uranom 235 (U 235) ili jedinjenja od tih proizvoda:		
	2844 30 11	- - - Kermeti		D3 D3
	2844 30 19	- - - Ostalo		D3 D3
		- - Torijum; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže torijum ili jedinjenja od tih proizvoda:		
	2844 30 51	- - - Kermeti		D3 D3
		- - - Ostalo:		
	2844 30 55	- - - - Sirov, ostaci i otpaci (Euratom)		D3 D3
		- - - - Obradeni:		
	2844 30 61	- - - - Šipke, profili, limovi i trake (Euratom)		D3 D3
	2844 30 69	- - - - Ostalo (Euratom)		D3 D3
		- - Jedinjenja urana osiromašenog uranom 235 (U 235) ili torijuma, pomješani zajedno ili ne :		
	2844 30 91	- - - Torijuma ili urana osiromašenog u U 235, pomješani zajedno ili ne (Euratom), osim soli torijuma		D3 D3
	2844 30 99	- - - Ostalo		D3 D3
	2844 40	- Radioaktivni elementi i izotopi i jedinjenja, osim onih iz tar. Podbrojeva 2844 10, 2844 20 ili 2844 30; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine koje sadrže te elemente, izotope ili jedinjenja; radioaktivni ostaci:		
	2844 40 10	- - Uran dobijen iz U 233 i njegovih jedinjenja; legure, disperzije (uključujući kermete), keramički proizvodi i mješavine i jedinjenja dobijena iz U 233 ili jedinjenja od tih proizvoda		D3 D3
		- - Ostalo:		
	2844 40 20	- - - Vještački radioaktivni izotopi (Euratom)		D3 D3
	2844 40 30	- - - Jedinjenja vještačkih radioaktivnih izotopa (Euratom)		D3 D3
	2844 40 80	- - - Ostalo		D3 D3
	2844 50 00	- Iskorisceni (odzračeni) gorivi elementi (patroni) nuklearnih reaktora (Euratom)		D3 D3
2 845		Izotopi, osim izotopa iz tar. Broja 2844; neorganska ili organska jedinjenja tih izotopa, hemijski odredeni ili neodredeni:		
	2845 10 00	- - Teška voda (deuterijum oksid) (Euratom)		D3 D3
	2845 90	- - Ostalo:		
	2845 90 10	- - Deuterijum i njegova jedinjenja; vodonik i njegova jedinjenja, obogaćena deuterijumom; mješavine i rastvori koji sadrže ove proizvode (Euratom)		D3 D3
	2845 90 90	- - Ostalo		D3 D3
2 850		Hidridi, nitridi, azidi, silicidi i boridi, hemijski odredeni ili neodredeni, osim jedinjenja koja su takođe karbidi iz tarifnog broja 2849:		
	2850 00 60	- Azidi; silicidi		
	2850 00 60 10	- - olovazid (CAS 13424-46-9)		D D
	2850 00 60 30	- - natrijazid (CAS 26628-22-8)		D D
	2850 00 60 40	- - barijazid (CAS 18810-58-7)		D D
	2850 00 60 90	- - ostalo		
2 852		Neorganska ili organska, živa jedinjenja, bez obira da li su hemijski odredena, isključujući amalgame:		
	2852 10 00	- Hemijski odredena:		
	2852 10 00 10	- - živinfulminat (CAS 628-86-4)		D D
	2852 10 00 90	- - ostalo		

GLAVA 29
ORGANSKI HEMIJSKI PROIZVODI

2 290	2902 90 00	- Ostalo:		
	2902 90 00 10	- - trinitroksilen (TNX) (CAS 632-92-8)		D D
2 290 4		Sulfo-, nitro-, ili nitrozo- derivati ugljovodonika, halogenovani ili nehalogenovani:		
	2904 20 00	- Derivati koji sadrže samo nitro ili nitrozo grupe:		

	2904 20 00 10	- - tetranirometan (CAS 509-14-8)		D	D
	2904 20 00 20	- - dinitrobenzen (CAS 99-65-0)		D	D
	2904 20 00 30	- - dinitrotoluol (CAS 99749-33-4)		D	D
	2904 20 00 40	- - trinitrotoluen (TNT) (CAS 118-96-7)		D	D
	2904 20 00 50	- - tetranitroanilin (CAS 53014-37-2, 509-14-8)		D	D
290 8	2908 99 00	- - ostalo:			
	2908 99 00 10	- - - trinitrofenol (CAS 88-89-1)		D	D
	2908 99 00 20	- - - olovo stifnat (ollovo trinitrorezorcinat) (CAS 15245-44-0)		D	D
292 0		Estri ostalih neorganskih kisjelina nemetalna (osim estara vodonikhalogenida) i njihove soli; njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:			
	2920 90	- Ostali:			
	2920 90 85	- - Ostali proizvodi:			
	2920 90 85 01	- - - nitroglycerin (gliceroltrinitrat) (1,2,3-propan-triol trinitrat) (NGl) (CAS 55-63-0); (CAS 9010-02-0)		D	D
	2920 90 85 02	- - - pentaeritritoltetrinitrat (PETN) (CAS 78-11-5)		D	D
	2920 90 85 03	- - - dietilenglikoldinitrat (CAS 693-21-0)		D	D
	2920 90 85 90	- - - etilenglikoldinitrat (CAS 628-96-6)		D	D
292 1	2921 21 00	- - etilendiamin i njegove soli :			
	2921 21 00 10	- - - etildinitraamin (EDNA) (CAS 505-71-5)		D	D
	2921 42 00	- - derivati anilina i njegove soli :			
	2921 42 00 10	- - - trinitroanilin (CAS 26592-42-1, 489-98-5)		D	D
	2921 44 00	- - Difenilamini njegovi derivati; njegove soli :			
	2921 44 00 10	- - - heksanitrodifenilamin (CAS 131-73-7)		D	D
292 5	2925 29 00	- - ostalo:			
	2925 29 00 10	- - - gvanilnitrozoamino-gvaniltetrazen (tetrazen) (TET) (CAS 31330-63-9)		D	D
292 7	2927 00 00	Diazo-, azo- ili azoksi jedinjenja:			
	2927 00 00 10	- diazodinitrofenol (CAS 4682-03-5, 87-31-0)		D	D

GLAVA 30
FARMACEUTSKI PROIZVODI

T arifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed Mj ere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2.	3.	4.	5.	6.
3 001		Žlijede i ostali organi za organoterapeutske svrhe, sušeni, u prahu ili ne; ekstrakti od žlijeda ili ostalih organa ili od njihovih sekreta za organo-terapeutske svrhe; heparin i njegove soli; ostale ljudske ili životinjske materije, pripremljene za terapeutske ili profilaktičke svrhe, ne pomenute niti obuhvaćene na drugom mjestu:			
	3001 20	- Ekstrakti od žlijeda ili ostalih organa ili od njihovih sekreta:			
	3001 20 10	- - Ljudskog porijekla		D1	D1
	3001 20 90	- - Ostalo		D1	D1
	3001 90	- Ostalo:			
	3001 90 20	- - Ljudskog porijekla		D1	D1
		- - Ostalo:			
	3001 90 91	- - - Heparin i njegove soli		D1	D1
	3001 90 98	- - - Ostalo		D1	D1
3 002		Ljudska krv; životinjska krv pripremljena za upotrebu u terapeutske, profilaktičke ili dijagnostičke svrhe; antiserum i ostale frakcije krvi i modifikovani imunološki proizvodi, bilo da su dobijeni putem biotehnoloških procesa ili ne; vakcine, toksini, kulture mikroorganizama (osim kvasca) i slični proizvodi:			
	3002 10	- - Antiserumi i ostale frakcije krvi i imunološki proizvodi, bilo da su modifikovani ili dobijeni putem biotehnoloških procesa ili ne:			
	3002 10 10	- - Antiserumi		D1	D1
		- - Ostalo:			
	3002 10 91	- - - Hemoglobin, krvni globulini i serumski globulini		D1	D1
	3002 10 98	- - - Ostalo		D1	D1
	3002 20 00	- Vakcine za humanu medicinu		D1	D1

	3002 30 00	- Vakcine za veterinarsku medicinu		D1	D1
	3002 90	- Ostalo:			
	3002 90 10	- - Ljudska krv		D1	D1
	3002 90 30	- - Životinjska krv pripremljena za terapeutke, profilaktičke ili dijagnostičke svrhe		D1	D1
	3002 90 50	- - Kulture mikroorganizama		D1	D1
	3002 90 90	- - Ostalo		D1	D1
3 003		Ljekovi (izuzev proizvoda iz tar. Broja 3002, 3005 ili 3006) koji se sastoje od dva ili više sastojaka koji su pomiješani za terapeutsku ili profilaktičku upotrebu, ali koji nisu pripremljeni u odmerene doze niti u obliku ili pakovanju za prodaju na malo:			
	3003 10 00	- Koji sadrže peniciline ili njihove derivate, sa strukturom penicilinske kiseline, ili streptomicine ili njihove derivate			D1
	3003 20 00	- Koji sadrže ostale antibiotike			D1
		- Koji sadrže hormone ili ostale proizvode iz tar. Broja 2937 ali ne sadrže antibiotike:			
	3003 31 00	- - Koji sadrže insulin			D1
	3003 39 00	- - Ostali			D1
	3003 40	- Koji sadrže alkalioide ili njihove derivate ali ne sadrže hormone ili ostale proizvode iz tar. Broja 2937 ili antibiotike :			
	3003 40 20	- - Koji sadrži efedrine ili njihove soli			D1
	3003 40 30	- - Koji sadrži pseudoefedrine (INN) ili njihove soli			D1
	3003 40 40	- - Koji sadrži norefedrine ili njihove soli			D1
	3003 40 80	- - Ostalo			D1
	3003 90 00	- - Ostalo			D1
3 004		Ljekovi (izuzev proizvoda iz tar. Broja 3002, 3005 ili 3006), koji se sastoje od pomiješanih ili nepomiješanih proizvoda za terapeutsku ili profilaktičku upotrebu, pripremljeni u odmjerene doze (uključujući i one za primjenjivanje preko kože) ili u oblike ili pakovanja za prodaju na malo:			
	3004 10 00	- Koji sadrže peniciline ili njihove derivate, sa strukturom penicilinske kiseline, ili streptomicine ili njihove derivate			D1
	3004 20 00	- Koji sadrže ostale antibiotike			D1
		- Koji sadrže hormone ili ostale proizvode iz tar. Broja 2937, ali ne sadrže antibiotike:			D1
	3004 31 00	- - Koji sadrže insulin			D1
	3004 32 00	- - Koji sadrži kortikosteroidne hormone, njihove derivate ili njima struktorno analogne materije			D1
	3004 39 00	- - Ostali			D1
	3004 40	- Koji sadrže alkalioide ili njihove derivate ali ne sadrže hormone, ostale proizvode iz tar. Broja 2937 ili antibiotike			
	3004 40 20	- - Koji sadrži efedrine ili njihove soli			D1
	3004 40 30	- - Koji sadrži pseudoefedrine (INN) ili njihove soli			D1
	3004 40 40	- - Koji sadrži norefedrine ili njihove soli			D1
	3004 40 80	- - Ostalo			D1
	3004 50 00	- Ostali lijekovi koji sadrže vitamine ili ostale proizvode iz tar. Broja 2936			D1
	3004 90 00	- - Ostalo			D1
	3005	Vata, gaza, zavoji i slični proizvodi (npr., pripremljeni zavoji, flasteri, pripremljene obloge), impregnirani ili prevučeni farmaceutskim materijama ili pripremljeni u oblike ili pakovanja za prodaju na malo za medicinske, hirurške, zubarske ili veterinarske svrhe:			
	3005 10 00	- Ljepljivi zavoji i ostali proizvodi koji imaju ljepljivi sloj:			
01	3005 10 00	-- za hirušku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90	- Ostalo:			
	3005 90 10	-- - Vata i artikli od vate:			
01	3005 90 10	-- - - za hirušku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
		-- - Ostalo:			
		-- - - Od tekstilnog materijala:			
	3005 90 31	-- - - - Gaza i artikli od gaze:			
01	3005 90 31	-- - - - - za hirušku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90 50	-- - - Ostalo			
01	3005 90 50	-- - - - za hirušku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90 99	-- - Ostalo:			
01	3005 90 99	-- - - - za hirušku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3006	Farmaceutska roba navedena u Napomeni 4. Uz ovu Glavu:			
	3006 10	- Sterilni hirurški ketgut, slični sterilni materijali za šivenje (uključujući sterilni hirurški i zubarski konac koji se može apsorbovati) i sterilni atreživi za tkiva za hirurško zatvaranje rana; sterilna laminarija i sterilni laminarija šatori; sterilna apsorpaciona sredstva za zaustavljanje krvarenja u hirurgiji i zubarstvu; sterilna hirurška ili zubarska sredstva za sprečavanje adhezije, bez obzira da li se mogu apsorbovati ili ne:			
	3006 10 10	-- Sterilni hirurški ketgut			D1
	3006 10 30	-- - Sterilna hirurška ili zubarska sredstva za sprečavanje adhezije, bez obzira da li se mogu apsorbovati ili ne			D1
	3006 10 90	-- - Ostalo			D1
	3006 20 00	- Reagensi za određivanje krvnih grupa			D1
	3006 30 00	- Kontrastna sredstva za radiografska ispitivanja; dijagnostički reagensi namenjeni za upotrebu kod pacijenata			D1
	3006 40 00	- Zubarski cementi i ostala zubarska punila; cementi za rekonstrukciju kostiju			D1
	3006 50 00	- Kutije i setovi za prvu pomoć			D1
	3006 60 00	- Hemijska sredstva za kontracepciju na bazi hormona, ostalih proizvoda iz tar. Broja 2937 ili spermicina:			D1
	3006 70 00	- Gel preparati namijenjeni za upotrebu u humanoj ili veterinarskoj medicini kao sredstva za mazanje djelova tijela prilikom hirurških operacija ili za fizička ispitivanja ili kao sredstvo za			

		ostvarivanje veze između tijela i medicinskih instrumenata: -- Namijenjeni za upotrebu u humanoj medicini			
01	3006 70 00	-- Sredstva za koja se može utvrditi da se koriste za stome			D1

GLAVA 31 DUBRIVA

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
310 2		Azotna dubriva, mineralna ili hemijska: - Amonijum nitrat, u vodenom rastvoru ili ne:			
3102 30 90	3102 30	- - Ostalo:			
3102 30 90 01	3102 30 90 01	- - - Porozni Amonijum nitrat za eksplozive	Kg N		D

GLAVA 33 ETERIČNA ULJA I REZINOIDI ; PARFIMERIJSKI, KOZMETIČKI I TOALETNI PROIZVODI

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
330 7		Preparati za brijanje, uključujući prije ili poslije brijanja, dezodoransi za ličnu upotrebu, preparati za kupanje, depilatori i ostali parfimerijski, kozmetički ili toaletni preparati, na drugom mjestu nepomenuti niti obuhvaćeni; pripremljeni dezodoransi za prostorije, parfimisani ili neparfimisani, uključujući i one koji imaju dezinfekciona svojstva:			
3307 90 00	3307 90 00 01	- Ostalo: - Rastvori i vještačke suze za kontaktna sočiva; fiziološki, sterilisani rastvor za njegu nosne šupljine.			D1

GLAVA 34 SAPUN, ORGANSKA POVRŠINSKA AKTIVNA SREDSTVA, PREPARATI ZA PRANJE, PREPARATI ZA PODMAZIVANJE, VJEŠTAČKI VOSKOVI, PRIPREMLJENI VOSKOVI, PREPARATI ZA POLIRANJE I ČIŠĆENJE, SVIJEĆE I SLIČNI PROIZVODI, PASTE ZA MODELOVANJE « ZUBARSKI VOSKOVI » I ZUBARSKI PREPARATI NA BAZI GIPSA

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
3407 00 00	3407 00 00 01	Mase za modelovanje, uključujući pripremljene za zabavu djece; preparati poznati kao „zubarски vosak“ ili kao „smješe za zubarske otiske“, u setovima, u pakovanjima za prodaju na malo ili u obliku pločica, potkovica, štapića ili slično; ostali preparati za upotrebu u zubarstvu na bazi gipsa (pečenog gipsa ili kalcijum-sulfata)			
3407 00 00 01		- za upotrebu u stomatologiji			D1

GLAVA 36 EKSPLOZIVI; PIROTEHNIČKI PROIZVODI; ŠIBICE; PIROFORNE LEGURE; ZAPALJIVI PREPARATI

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
3601 00 00	Barut:				
3601 00 00 01	- bezdimni			D	D
3601 00 00 02	- lovački crni			D	D
3601 00 00 03	- rudarski crni			D	D
3601 00 00 90	- ostali			D	D
3602 00 00	Pripremljeni eksplozivi, osim baruta:				
3602 00 00 10	- na osnovu amonijum nitrata			D	D
3602 00 00 20	- na osnovu hlorata i perhlorata			D	D
3602 00 00 30	- na osnovu nitroglicerina			D	D
3602 00 00 40	- na osnovu nitrogenernih estera			D	D
3602 00 00 50	- plastični eksplozivi na osnovu heksogen, oktogena i pentrita			D	D

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
	3602 00 00 90	- ostali		D	D
	3603 00	Sporogoreći štapini; detonirajući štapini; udarne ili detonirajuće kapisle; upaljači; električni detonatori:			
	3603 00 10	- Sporogoreći štapini; detonirajući štapini:			
	3603 00 10 01	-- Sporogoreći štapini		D	D
	3603 00 10 02	-- detonirajući štapini		D	D
	3603 00 90	- Ostalo:			
	3603 00 90 10	-- udarne i eksplozivne kapisle		D	D
	3603 00 90 20	-- upaljači		D	D
	3603 00 90 30	-- električni detonatori		D	D
	3603 00 90 90	-- neelektrični detonatori		D	D
	3604	Pirotehnički proizvodi za vatromete, signalne rakete, protivgradne rakete, signalne rakete za maglu i ostali pirotehnički proizvodi:			
	3604 10 00	- Pirotehnički proizvodi za vatromete		D	D
	3604 90 00	- Ostalo:			
	3604 90 00 10	-- protivgradne rakete		D	D
	3604 90 00 20	-- signalne rakete, signalne rakete za maglu		D	D
	3604 90 00 90	-- ostalo		D	D

GLAVA 37 PROIZVODI ZA FOTOGRAFSKE ILI KINEMATOGRAFSKE SVRHE

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
1	370	Fotografske ploče I plan-filmi, osjetljivi na svjetlost, neosvijetljeni, od bilo kog materijala osim hartije, kartona ili tekstila; plan-filmovi za trenutnu (brzu) fotografiju, osjetljivi na svjetlost, neosvijetljeni, u kasetama ili bez kasete:			
	3701 10 00	- za rendgensko snimanje			D1

GLAVA 38 RAZNI PROIZVODI HEMIJSKE INDUSTRIJE

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
8	380	Insekticidi, rodenticidi, fungicidi, herbicidi, sredstva protiv klijanja, sredstva za regulaciju rasta biljaka, dezinfektanti i slični proizvodi pripremljeni u oblike ili pakovanja za prodaju na malo ili kao preparati ili proizvodi (na primjer, sumporisane trake, fitilji, svjeće i hartija za ubijanje muva):			
		- Ostalo:			
	3808 94	-- Dezinfektanti:			D3
	3808 94 10	-- Na bazi kvaternarnih amonijumovih soli			
	3808 94 10 01	---- za dezinfekciju medicinskih sredstava			D3
	3808 94 20	--- Na bazi halogenovanih jedinjenja:			
	3808 94 20 01	---- za dezinfekciju medicinskih sredstava			D3
	3808 94 90	--- Ostalo:			
	3808 94 90 01	---- za dezinfekciju medicinskih sredstava			D3
	3822 00 00	Dijagnostički ili laboratorijski reagensi na podlozi, pripremljeni dijagnostički ili laboratorijski reagensi bez obzira da li su na podlozi ili ne, osim onih iz tar. Brojeva 3002 ili 3006; certifikovani referentni materijali			
	3822 00 00 01	- Za medicinsku (uključujući kućnu) upotrebu			D3

GLAVA 39
PLASTIČNE MASE I PROIZVODI OD PLASTIČNIH MAS

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
3907		Poliacetali, ostali polietri i epoksidne smole, u primarnim oblicima; polikarbonati, alkidne smole, polialilestri i ostali poliestri, u primarnim oblicima:			
	3907 40 00	- Polikarbonati	kom.	D	D
3912	3912 20 11	- - - Kolodioni i celoidini:			
	3912 20 11 10	- - - Nitroceluloza (CAS 9004-70-0)		D	D
3926	3926 90	- Ostalo:			
	3926 90 92	- - Ostalo:			
	3926 90 92 01	- - - Izradevine od listova:			
	3926 90 92 01	- - - Kese za krv i urin			D1

GLAVA 40
KAUČUK I PROIZVODI OD KAUČUKA I GUME

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
401 4		Higijenski ili farmaceutski proizvodi (uključujući cucle), od gume osim od tvrde gume, sa priborom ili bez pribora od tvrde gume:			
	4014 10 00	- Prezervativi			D1
401 5		Predmeti odjeće i pribor za odjeću (uključujući i rukavice sa ili bez prstiju), za sve vrste namjene, od gume, osim od tvrde gume:			
		- Rukavice sa ili bez prstiju:			
	4015 11 00	- - Hirurške			D1

GLAVA 42
PROIZVODI OD KOŽE, SEDLARSKI I SARAČKI PROIZVODI ; PREDMETI ZA PUTOVANJE, RUČNE TORBE I SLIČNI KONTEJNERI I PROIZVODI OD ŽIVOTINJSKIH CRIJEVA (OSIM SVILENOG KETGUTA)

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
	4206 00	Proizvodi izrađeni od crijeva (osim svilenog ketguta) crijevnih potkožica, bešike ili od tetiva:			
	4206 00 01	- Ketgut za humanu upotrebu			D1

GLAVA 48
HARTIJA I KARTON; PROIZVODI OD HARTIJINE PULPE, HARTIJE ILI KARTONA

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
8 481		Toaletna hartija i slična hartija, celulozna vata ili listovi i trake od celuloznih vlakana, za upotrebu u domaćinstvu ili za sanitарне svrhe, u rolnama širine do 36 cm ili sjećena u određene dimenzije ili oblike; maramice, listići za skidanje šminke, peškiri, stolnjaci, servijete, pelene za bebe, higijenski ulošci, tamponi, čaršavi i slični predmeti za domaćinstvo, bolnice i sanitарne potrebe, odjevni predmeti i pribor za odijevanje od hartijine mase, hartije, celulozne vate ili od listova ili traka od celuloznih vlakana:			
	4818 90 10	- - Predmeti koji se upotrebljavaju u hirurgiji za medicinske ili higijenske svrhe, nepripremljeni za prodaju na malo			D1

GLAVA 50
SVILA

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
	5006 00	Svileno predivo i predivo od otpadaka svile, pripremljeno za prodaju na malo; svileni ketgut:			
	5006 00 90	- Predivo od otpadaka bureta ili drugih otpadaka od svile; svileni katgut			
	5006 00 90 01	- - svileni ketgut za humanu upotrebu			D1

GLAVA 61

ODJEĆA I PRIBOR ZA ODJEĆU, PLETENI ILI KUKIČANI

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
5	611	Hula-hop čarape, čarape, uključujući čarape koje imaju funkciju stezanja u različitom stepenu (na primjer, čarape za vene) i naglavci bez donova, pleteni ili kukičani:			
	6115 10	- Carape koje imaju funkciju stezanja u različitom stepenu (na primjer, čarape za vene):			
	6115 10	- - Od sintetičkih vlakana			D1

GLAVA 63 OSTALI GOTOVI PROIZVODI OD TEKSTILA ; SETOVI ; IZNOŠENA, DOTRAJALA ODJEĆA I DOTRAJALI PROIZVODI OD TEKSTILA ; KRPE

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
7	630	Ostali gotovi proizvodi, uključujući modne krojeve za odjeću:			
	6307 90	- Ostalo:			
	6307 90	- - Pletene ili kukičane:			
	6307 90	- - - Ortoze			D1
	10 01	- - - Ostalo:			
	6307 90	- - - Od filca:			
	91	- - - - ortoze			
	6307 90	- - - - Ostalo:			D1
	91 01	- - - - - Panciri		D	D
	6307 90	- - - - - Ortoze			D1
	98				
	6307 90				
	98 10				
	6307 90				
	98 20				

GLAVA 65 POKRIVKE ZA GLAVU I NJIHOVI DJELOVI

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
6	650	Ostale pokrivke za glavu, uključujući postavljene ili ukrašene:			
	6506 10	- Zaštitne (kacige, šljemovi i sl.):			
	6506 10	- - Od plastičnih masa:			
	6506 10	- - - policijski šljemovi		D	D
	10 10	- - Od ostalih materijala:			
	6506 10	- - - policijski šljemovi		D	D
	80				
	6506 10				
	80 10				

GLAVA 70. STAKLO I PROIZVODI OD STAKLA

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
5	701	Stakla za časovnike i slična stakla, stakla za nekorektivne i korektivne naočare, iskrivljena, savijena, izdubljena i slično obradena, optički neobradena; izdubljena sferna stakla i segmenti za proizvodnju takvih stakala:			
	7015 10	Stakla za korektivne naočare			D1
	00				

GLAVA 71. PRIRODNI I KULTIVISANI BISERI, DRAGO I POLUDRAGO KAMENJE, PLEMENITI METALI, METALI PLATIRANI PLEMENITIM METALIMA, I PROIZVODI OD NJIH; IMITACIJE NAKITA, METALNI NOVAC

Tar ifni bro j	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Je d. Mjere	Oblik	
				izv oza	uv oza
1	2	3	4	5	6
		II. PLEMENITI METALI I METALI PLATIRANI PLEMENITIM METALIMA			
02	71	Dijamanti, neobradeni ili obradeni, ali nemontirani niti uglavljeni:			

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
	7102 10 00	- nesortirani - industrijski:		D	D
	7102 21 00	-- neobradeni ili samo sječeni testerom, cijepani ili tesani		D	D
	7102 29 00	-- ostali		D	D
		- neindustrijski:			
	7102 31 00	-- neobradeni ili samo sječeni testerom, cijepani ili tesani		D	D
	7102 39 00	-- ostali		D	D
7106		Srebro (uključujući srebro pozlaćeno ili platinirano) neobradeno-sirovo ili u obliku poluproizvoda ili praha:			
	7106				
	7106 10 00	- Prah - Ostalo:		D	D
	7106 91 00	- - Neobradeno		D	D
	7106 92 00	- - Poluproizvodi		D	D
7108		Zlato (uključujući platinirano) neobradeno ili u obliku poluproizvoda ili u obliku praha:			
	7108 11 00	- - Prah		D	D
	7108 12 00	- - Neobradeno		D	D
	7108 13	- - Poluproizvodi:			
	7108 13 10	-- - Šipke, žica i profili; ploče; limovi i trake debljine (bez podlage) preko 0,15 mm		D	D
	7108 13 80	-- - Ostalo		D	D
	7108 20 00	- Monetarno		D	D
7109	7109 00 00	Prosti metali ili srebro, platirani zlatom, neobradeni ili u obliku poluproizvoda		D	D
7110		Platina, neobradena, ili u obliku poluproizvoda ili u prahu:			
		- Platina:			
	7110 11 00	- - Neobradena ili u prahu		D	D
		- - Ostalo:			
	7110 19 10	-- - Šipke, žica I profil; ploče, limovi I trake, debljine (bez podlage) preko 0,15mm		D	D
	7110 19 80	-- - Ostalo		D	D
		- Paladijum:			
	7110 21 00	- - Neobraden ili u prahu		D	D
	7110 29 00	- - Ostalo		D	D
		- Rodijum:			
	7110 31 00	- - Neobraden ili u prahu		D	D
	7110 39 00	- - Ostalo		D	D
		- Indijum, osmijum I rutenijum:			
	7110 41 00	- - Neobradeni ili u prahu		D	D
	7110 49 00	- - Ostalo		D	D
7111	7111 00 00	Prosti metali, srebro ili zlato, platirani platinom, neobradeni, ili u obliku poluproizvoda		D	D
7112		Otpaci i ostaci od plemenitih metala ili od metala platiranih plemenitim metalom; ostali ostaci I otpaci koji sadrže plemenite metale ili jedinjenja plemenitih metala, onih vrsta koje se uglavnom upotrebljavaju za ponovno dobijanje plemenitih metala:			
		- Ostali:			
	7112 91 00	- - Od zlata uključujući I od metala platiranog zlatom, ali isključujući otpatke koji sadrže ostale plemenite metale		D	D
	7112 92 00	- - Od platine, uključujući od metala platiranog 67repārat, ali isključujući otpatke koji sadrže ostale plemenite metale		D	D
		III. NAKIT, ZLATARSKI, KUJUNDŽIJSKI I OSTALI PREDMETI			
7113		Nakit I djelovi nakita od plemenitih metala ili od metala platiranih plemenitim metalima:			
		- Od plemenitih metala, uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima:			
	7113 11 00	- - Od srebra uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima		D	D
	7113 19 00	- - Od ostalih plemenitih metala uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima		D	D
7114		Predmeti zlatarstva ili kujundžištva I njihovi djelovi, od plemenitih metala ili od metala platiranih plemenitim metalima			
		- Od plemenitih metala, uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima:			
	7114 11 00	- - Od srebra uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima		D	D
	7114 19 00	- - Od ostalih plemenitih metala uključujući I koji su prevučeni ili platirani plemenitim metalima		D	D

GLAVA 83
RAZNI PROIZVODI OD PROSTIH METALA

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
830 1		Katanci i brave (na ključ, šifru ili električne), od prostih metala; zatvarači i okovi sa zatvaračima, koji imaju ugradene brave od prostih metala; ključevi za bilo koji od pomenutih proizvoda, od prostih metala:			
	8301 50 00	- Zatvarači i okovi sa zatvaračima, koji imaju ugradene brave:			
	8301 50 00 10	- - Policijske lisice		D	D

**GLAVA 84
NUKLEARNI REAKTORI, KOTLOVI, MAŠINE I MEHANIČKI UREĐAJI; NJIHOVI DJELOVI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
8401		Nuklearni reaktori; gorivni elementi (patrone), neozračeni, za nuklearne reaktore; mašine i aparati za separaciju izotopa:			
	8401 10 00	- Nuklearni reaktori		D3	D3
	8401 20 00	- Mašine i aparati za separaciju izotopa i njihovi djelovi		D3	D3
	8401 30 00	- Gorivi elementi (patrone), neozračeni		D3	D3
	8401 40 00	- Djelova nuklearnih reaktora		D3	D3
8419		Mašine, uređaji ili laboratorijska oprema, električno zagrijavani ili ne, (osim peći i ostale opreme iz tarifnog broja 8514), za obradu materijala promjenom temperature, kao što je: grijanje, kuvanje, prženje, destilacija, rektifikacija, sterilizacija, pasterizacija, parenje, sušenje, evaporizacija, vaporizacija, kondenzacija ili rashladivanje, osim mašina i uređaja za domaćinstvo; protočnih i akumulacionih grijajućih vode, neelektrični:			
	8419 20 00	- Medicinski, hirurški ili laboratorijski aparati za sterilizaciju			D1
8477		Mašine za obradu gume ili plastične mase ili za izradu proizvoda od tih materijala, nepomenute niti obuhvaćene na drugom mjestu u ovoj glavi:			
	8477 10 00	- - Mašine za livenje u kalupu, brizganjem:			
01	8477 10 00	- - - Mašina za proizvodnju diskova		D	D
	8477 80 99	- - - Ostale:			
10	8477 80 99	- - - - 3D štampač			D
	8479 89 97	- - - Ostale:			
10	8479 89 97	- - - - 3D štampač			D

**GLAVA 85
ELEKTRIČNE MAŠINE I OPREMA I NJIHOVI DJELOVI; APARATI ZA SNIMANJE I REPRODUKCIJU ZVUKA; TELEVIZIJSKI APARATI ZA SNIMANJE I REPRODUKCIJU SLIKE I ZVUKA, DJELOVI I PRIBOR ZA TE PROIZVODE**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
8523		Diskovi, trake, poluprovodnički uređaji za čuvanje podataka, "pametne" kartice i ostale podloge za snimanje zvuka ili drugih fenomena, bez obzira da li su snimljeni ili ne, uključujući matrice i galvanske otiske za proizvodnju diskova, osim proizvoda iz Glave 37:			
		- Magnetne podloge:			
	8523 29	- - Ostale:			
		- - - Magnetne trake; magnetni diskovi:			
	8523 29 15	- - - - Nesnimljeni			
	8523 29 15 01	- - - - Kruti magnetni diskovi	ko m.	D	
		- Optičke podloge:			
	8523 41	- - Nesnimljene:			
	8523 41 10	- - - Diskovi za laserski sistem očitavanja kapaciteta do 900 MB, osim onih koji se mogu brisati	ko m.	D	
	8523 41 30	- - - Diskovi za laserski sistem očitavanja kapaciteta od 900 MB do 18 GB, osim onih koji se mogu brisati	ko m.	D	
	8523 41 90	- - - Ostali	ko m.	D	
	8523 49	- - Ostali:			
		- - - Diskovi za sisteme koji rade na principu laserskog očitavanja:			
	8523 49 25	- - - - Za reprodukciju ostalih fenomena, osim zvuka i slike	ko m.	D	
		- - - - Samo za reprodukciju zvuka:			
	8523 49 31	- - - - Prečnika do 6,5 cm	ko m.	D	
	8523 49 39	- - - - Prečnika preko 6,5 cm	ko m.	D	
		- - - - Ostali:			

	8523 49 45	- - - - Za reprodukciju programa, podataka, zvuka i slike snimljenih u binarnoj formi, koje mašina može da očita, i sposobni za obradu ili mijenjanje ili da omogućavaju interaktivnost korisniku, pomoći mašine za automatsku obradu podataka	ko m.	D	
		- - - - Ostali:			
	8523 49 51	- - - - DVD diskovi (digital versatile discs)	ko m.	D	
	8523 49 59	- - - - Ostali	ko m.	D	

**GLAVA 88
VAZDUHOPLOVI, KOSMIČKE LETJELICE I NJIHOVI DJELOVI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
880 2	Ostali vazduhoplovi (npr.: helikopteri, avioni); kosmičke letjelice (uključujući satelite) i letjelice - nosači kosmičkih letjelica:				
	- Helikopteri:				
	8802 00 11	-- Neoperativne mase ne veće od 2000 kg		D	D
	8802 00 10	-- za civilne svrhe		D	D
	8802 00 90	-- ostali		D	D
	8802 00 12	-- Neoperativne mase veće od 2000 kg		D	D
	8802 00 10	-- za civilne svrhe		D	D
	8802 00 90	-- ostali		D	D

**GLAVA 90.
OPTIČKI, FOTOGRAFSKI, KINEMATOGRAFSKI, MJERNI, KONTROLNI, PRECIZNI, MEDICINSKI I HIRURŠKI INSTRUMENTI I APARATI; NJIHOVI DJELOVI I PRIBOR**

Tari fni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
900 1	Optička vlakna i snopovi optičkih vlakana; kablovi od optičkih vlakana osim onih iz tar. broja 8544; listovi i ploče od polarizujućeg materijala; sočiva (uključujući kontaktna sočiva), prizme, ogledala i ostali optički elementi od bilo kog materijala, nemontirani, osim takvih optički neobradenih elemenata od stakla:				
	9001 00 30	- Kontaktna sočiva			D1
900 3	Okviri za naočare ili slične proizvode i njihovi djelovi:				
	9003 00 11	- Okvir:			
	9003 00 10	-- Od plastičnih masa:			
	9003 00 19	-- - okvir za naočare za korekciju vida			D1
	9003 00 01	- - Od ostalih materijala:			
	9003 00 09	-- - okvir za naočare za korekciju vida:			
	9003 00 19	-- - - od plemenitih metala ili metala platiranih plemenitim metalima			D1
	9003 00 09	- - - Od ostalih materijala			D1
	9003 00 10	-- - - ostali:			
	9003 00 19	---- od plemenitih metala ili metala platiranih plemenitim metalima			
	9003 00 90	---- Od ostalih materijala			
900 4	Naočare i slični proizvodi, korektivni, zaštitni i ostali:				
	9004 10 90	- Ostalo:			
	9004 10 90	-- Sa „staklima“ od plastične mase:			
	9004 10 10	-- - Naočare za korekciju vida			D1
	9004 90 90	-- - Ostalo			
	9004 90 10	-- Naočare za korekciju vida			D1
901 8	Instrumenti i aparati za medicinu, hirurgiju, zubarstvo i veterinu, uključujući scintigrafske i druge elektromedicinske aparate i aparate za ispitivanje vida:				
		- Elektrodijagnostički aparati (uključujući aparate za funkcionalna istraživačka ispitivanja ili za provjeravanje fizioloških parametara):			
	9018 00 11	-- - Elektrokardiografi:			

	9018 11			
	00 01	- - Za humanu upotrebu		
	9018 12			
	00	-- Aparati koji rade na principu ultrazvuka:		
	9018 12			
	00 01	- - Za humanu upotrebu		
	9018 13			
	00	-- Aparati koji rade na principu magnetne rezonance:		
	9018 13			
	00 01	- - Za humanu upotrebu		
	9018 14			
	00	-- Scintilografi:		
	9018 14			
	00 01	- - - za humanu upotrebu		
	9018 19	-- Ostali:		
	9018 19			
10		-- Aparati za istovremeno praćenje dva ili više parametara:		
	9018 19			
10 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 19			
90		-- Ostali:		
	9018 19			
90 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 20			
00		- Aparati sa ultraljubičastim ili infracrvenim zracima		
	9018 20			
00 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 31	- - Špricevi, igle, kateteri, kanile i slično:		
	9018 31			
10		-- Od plastičnih masa:		
	9018 31			
10 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 31			
90		-- Ostali:		
	9018 31			
90 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 32	- - Cjevaste metalne igle i hirurške igle za šivenje:		
	9018 32			
10		- - - Cjevaste metalne igle		
	9018 32			
10 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 32			
90		- - - Hirurške igle za šivenje:		
	9018 32			
90 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 39			
00		-- Ostalo:		
	9018 39			
00 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 41	- - Ostali instrumenti i aparati za zubarstvo:		
	00	-- Zubarske bušilice, uključujući kombinovane sa drugom zubarskom opremom na jednom zajedničkom postolju:		
	9018 41			
00 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 49	-- Ostalo:		
	9018 49			
10		-- Brusevi, diskovi, burgije i četkice, za upotrebu sa zubarskim bušilicama		
	9018 49			
10 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 49			
90		-- Ostalo		
	9018 49			
90 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 50	- - Ostali instrumenti i aparati za oči-oftalmologiju:		
	9018 50			
10		-- Neoptički:		
	9018 50			
10 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 50			
90		-- Optički:		
	9018 50			
90 01		- - - Za humanu upotrebu		
	9018 90	- - Ostali instrumenti i aparati:		
	9018 90			
10		-- Mjerači krvnog pritiska:		
	9018 90			
10 01		- - - Za humanu (ljudsku) upotrebu		
	9018 90			
20		-- Endoskopi:		
	9018 90			
20 01		- - - Za humanu upotrebu		

	9018 90	-- Oprema za dijalizu (vještački bubrezi, bubrežne mašine i dijalizatori):			
	30 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	30 01 90	-- Dijatermički aparati:			
	40 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	40 01 90	-- Transfuzioni i infuzijoni aparati:			
	50 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	50 01 90	-- Aparati za anesteziju:			
	60 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	60 01 90	-- Aparati za nervnu stimulaciju:			
	75 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	75 01 90	-- Ostalo:			
	84 90	-- Za humanu upotrebu			D1
	84 01 90	Aparati za mehanoterapiju; aparati za masažu; aparati za psihološka testiranja; aparati za ozonoterapiju, oksigenoterapiju, aerosol terapiju, vještačko disanje i ostali terapeutiski aparati za disanje:			
	901 90	- Aparati za ozonoterapiju, oksigenoterapiju, aerosol terapiju, vještačko disanje i ostali terapeutiski aparati za disanje			D1
	902 1 90	Ortopedske sprave, uključujući štake, hirurške pojaseve i potpasače (utege); šine i druge sprave za prelome; vještački djelovi tijela; aparati za poboljšanje sluha i drugi aparati koji se nose ili ugraduju u tijelo da bi nadoknadiли nedostatak ili invalidnost:			
	9021 10	- Ortopedske sprave ili sprave za obradu preloma:			
	9021 10 10	-- Ortopedske sprave			D1
	9021 10 90	-- Šine i druge sprave za obradu preloma			D1
	9021 21	- Vještački zubi i drugi proizvodi zubne protetike:			
	9021 21 10	-- Vještački zubi:			
	9021 21 90	-- Od plastičnih masa			D1
	9021 21 90	-- Od ostalih materijala			D1
	9021 29 00	-- Ostalo			D1
	9021 31 00	- Ostali vještački djelove tijela:			
	9021 31 00	-- Vještački zglobovi			D1
	9021 39 10	-- Ostalo:			
	9021 39 90	-- Očne proteze			D1
	9021 40 00	-- Ostalo			D1
	9021 40 00	- Aparati za poboljšanje sluha, osim djelova i pribora			
	9021 50 00	- Aparati za stimulaciju rada srčanih mišića, osim djelova i pribora			D1
	902 2 90	Rendgen aparati i aparati koji koriste alfa, beta ili gama zračenja, za medicinsku, zubarsku, veterinarsku ili drugu upotrebu, uključujući aparate za radiografiju ili radioterapiju, rendgenske cijevi i drugi generatori rendgenskih zraka, generatori visokog naponu, komandne table i pulzovi, ekran, i slično za ispitivanje i liječenje:			
	9022 12 00	- Rendgen aparati za medicinsku, hiruršku, zubarsku, veterinarsku ili drugu upotrebu, uključujući aparate za radiografiju ili radioterapiju:	kom	D3	D3 , D1
	9022 13 00	-- Aparati za kompjuterizovanu tomografiju	kom	D3	D3 , D1
	9022 14 00	-- Ostali, za zubarsku upotrebu	kom	D3	D3 , D1
	9022 19 00	-- Ostali, za medicinsku, hiruršku ili veterinarsku upotrebu	kom	D3	D3
	9022 21 00	-- Za ostalu upotrebu			
	9022 29 00	- Aparati koji koriste alfa, beta ili gama zračenje za medicinsku, hiruršku, zubarsku, veterinarsku ili drugu upotrebu, uključujući aparate za radiografiju ili radioterapiju:	kom	D3	D3 , D1
	9022 30 00	-- Za medicinsku, hiruršku, zubarsku ili veterinarsku upotrebu	kom	D3	D3
	9022 30 00	-- Za ostale upotrebe	kom	D3	D3
	9022 30 00	- Rendgenske cijevi	kom	D3	D3 , D1
	902 5 90	Hidrometri i slični plutajući instrumenti, termometri, pirometri, barometri, higrometri I psihometri, uključujući kombinacije ovih instrumenata, sa ili bez mogućnosti registriranja:			
	902 5 90	- Termometri i pirometri, koji nijesu kombinovani sa drugim instrumentima:			

	9025 11	-- Punjeni tečnošću, za direktno očitavanje:			
	9025 11 20	- - - Klinički ili veterinarski:			
	9025 11 20 10	---- Klinički			D1
	9025 19	-- Ostali:			
	9025 19 20	- - - Elektronski:			
	9025 19 20 10	---- Za humanu upotrebu			D1
7	902	Instrumenti i aparati za fizičke i hemijske analize (npr.: polarimetri, refraktometri, spektrometri, aparati za analizu gasa ili dima); instrumenti i aparati za mjerjenje i kontrolu viskoziteta, poroznosti, ekspanzije, površinskog napona i slično; instrumenti i aparati za kalorimetrijska, akustična i fotometrijska mjerena ili kontrolu (uključujući eksposimetre); mikrotomi:			
	9027 80 17	- - - Ostali:			
	9027 80 17 01	- - - - Za određivanje šećera u krvi			D1

**GLAVA 93
ORUŽJE I MUNICIJA; NJIHOVI DJELOVI I PRIBOR**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
	9302 00 00	Revolveri i pištolji, osim onih koji se svrstavaju u tar. br. 9303 ili 9304		D	D
3	930	Ostalo vatreno oružje i slični uređaji koji funkcionišu paljenjem eksplozivnog punjenja (npr.: sportske puške, sačmarice i lovački i sportski karabini, vatreno oružje koje se puni sprjeda, signalni pištolji i druge naprave predvidene za izbacivanje samo signalnih raket, pištolji i revolveri za ispaljivanje manevarske municije, pištolji sa privezanim klinom za humano ubijanje životinja, bacaci brodskih užadi):			
	9303 10 00	- Vatreno oružje koje se puni sprjeda		D	D
	9303 20	- Ostale sportske i lovačke puške sačmarice, uključujući kombinacije sačmarice i karabina:			
	9303 20 10	- - Jednocijevne, sa glatkom cijevi		D	D
	9303 20 95	- - Ostalo		D	D
	9303 30 00	- Ostale puške za sport, lov ili streljaštvo		D	D
	9303 90 00	- Ostalo		D	D
9304	9304 00 00	Ostalo oružje (npr.: opružne, vazdušne i gasne puške i pištolji; pendreci) osim oružja iz tar. broja 9307		D	D
9305		Djelovi i pribor proizvoda iz tar. br. 9301 do 9304:			
	9305 10 00	- Za revolvere ili pištolje:			
	9305 10 00 90	- - Ostali djelovi za nevojne revolvere ili pištolje		D	D
	9305 20 00	- Za sačmarice ili karabine iz tar. broja 9303		D	D
		- Ostalo:			
6	930	Bombe, granate, torpeda, mine, rakete i slično i njihovi djelovi; meci, ostala municija i projektilli, njihovi djelovi, uključujući sačmu i čepove za patronе:			
		- Municija za puške sačmarice i djelovi te municije; municija za vazdušne puške:			
	9306 21 00	- - Municija za puške sačmarice		D	D
	9306 29 00	- - Ostalo		D	D
	9306 30	- Ostala municija i njeni djelovi:			
	9306 30 10	- - Za revolvere i pištolje iz tar. broja 9302 i za automatske puške sa skraćenom cijevi iz tarifnog broja 9301		D	D
		- - Ostalo:			
	9306 30 90	- - - Ostalo		D	D
	9306 90	- Ostalo:			
	9306 90 90	- - Ostalo		D	D

G L A V A 94

NAMJEŠTAJ, POSTELJINA, MADRACI, NOSAČI MADRACA, JASTUCI I SLIČNI PUNJENI PROIZVODI; LAMPE I DRUGA SVIJETLEĆA TIJELA, NA DRUGOM MJESTU NEPOMENUTI ILI UKLJUČENI; OSVIJETLJENI ZNACI, OSVIJETLJENE PLOČICA IMENIMA I SLIČNO; MONTAŽNE ZGRADE

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
9402		Medicinski, hirurški, zubarski i veterinarni namještaj (npr.: operacioni stolovi, stolovi za preglede, bolnički kreveti sa mehaničkim uređajima, zubarske stolice); berberske stolice i slične stolice sa obrtnim, naginjućim i dižućim kretanjem; djelovi navedenih proizvoda:			
	9402 10 00	- Zubarske, berberske i slične stolice i njihovi djelovi:			
01	9402 10 00	- - Zubarske stolice, bez ugradnih zubarskih uređaja			D1
	9402 90 00	- Ostalo:			
01	9402 90 00	- - operacioni stolovi, specijalni ortopedski stolovi za specijalne operacije			D1

GLAVA 95

**IGRAČKE, REKVIZITI ZA DRUŠTVENE IGRE I SPORT;
NJIHOVI DJELOVI I PRIBOR**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
950 6	Proizvodi i oprema za opšte fizičke vježbe, gimnastiku, atletiku, druge sportove (uključujući stoni tenis) i igre na otvorenom, nepomenuti niti obuhvaćeni na drugom mjestu u ovoj tarifi; bazeni za plivanje i bazeni za djecu:				
	9506 99 90	- - - Ostalo:			
	9506 99 90 10	- - - Lukovi, samostrijeli i druge naprave koje snagom napete teticne potiskuju strijelu		D	D
950 8	Vrteške, ljljaške, streljane i druge vašarske razonode; putujući cirkusi i putujuće menažerije; putujuća pozorišta:				
	9508 90 00	- Ostalo:			
	9508 90 00 10	- - Imitacija i replika oružja		D	D

**G L A V A 96.
RAZNI PROIZVODI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvoza	uv oza
1	2	3	4	5	6
9619 00	Higijenski ulošci (jastučići) i tamponi, pelene i podloge za pelene za bebe i slični proizvodi, od bilo kog materijala:				
	- Od ostalih materijala:				
	- - Pelene i podloge za pelene za bebe i slični proizvodi:				
	9619 00 89	- - - Ostalo (npr: proizvodi za njegu pri inkontinenciji):			
10	9619 00 89	- - - Ulošci i pelene za inkontinenciju			D1

**GLAVA 97.
PREDMETI UMJETNOSTI, KOLEKCIJA I STARINA**

Tari fni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. Mjere	Oblik	
				izvo za	uv o za
1	2	3	4	5	6
970 1	Slike, crteži i pasteli, izrađeni u potpunosti rukom, osim crteža iz tar. Broja 4906 i zanatskih proizvoda slikanih ili ukrašenih rukom; kolaži i slične ukrasne ploče:				
	9701 00 10	- Slike, crteži i pasteli			D4
	9701 00 90	- Ostalo			D4
	9702 00 00	Originalne gravure, štampane slike i litografije			D4
	9703 00 00	Originalne skulpture i kipovi, od bilo kog materijala			D4
	9704 00 00	Poštanske i taksene marke, prigodni koverti, prigodni koverti prvog dana, odštampane, frankirane pismenosne pošiljke i slično, upotrijebljeni ili neupotrijebljeni, osim onih iz tarifnog broja 4907			D4
	9705 00 00	Kolekcije i primjerici od zoološkog, botaničkog, mineraloškog, anatomskog, istorijskog, arheološkog, paleontološkog, etnografskog ili numizmatičkog interesa			D4
	9706 00 00	Antikviteti (starine), stariji od sto godina			D4

PRILOG 2

**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.

Tarifna oznaka	I DS kod DS codes	CA S broj C AS Number	Internationalni nezadržani naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Hemski naziv/opis	Chemical name/ Description	voz/ Izvoz
1 211 40 00			Makova slama				1
1 211 90 86			-- Ostalo:				
E x.							
1 211 90			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis biljka			1

86							
1 301 90 00							
E x.							
1 301 90 00		Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis smola				1
1 302 11 00	N O 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>)		1
1 302 19 70		- - Ostalo:					
E x.							
1 302 19 70		Kanabis (indijska konoplja)	Ekstrati i tkture kanabisa				1
2 939 19 00		- - Ostalo:					
E x.							
2 339 19 00	D 002	N 4 27-00-9	Dezomorfin	Desomorphine	dihidrodeoksimorfin	Dihydrodeoxymorphine	1
2 922 19 85		- - Ostalo:					
E x.							
2 922 19 85	D 011	N 5 09-78-4	Dimenoksado 1	Dimenoxadol	2-dimetilaminoetil-2-etoksi-1,1-difenilacetat	2-dimethylaminoethyl 2-ethoxy-1,1-diphenylacetate	1
2 922 19 85	D 012	N 5 45-90-4	Dimepheptanol	Dimeheptanol	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	1
2 922 19 85	N 004	N 1 477-39-0	Noracimetadol 1	Noracymethadol	(±)- α -3-acetoksi-6-metilamino-4,4-difenilheptan	(±)- α -3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	1
2 922 19 85	A 004	N 5 09-74-0	Acetilmetadol	Acetylmetadol	β -acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	1
2 922 19 85	A 008	N 1 7199-58-5	Alfacetilmetadol	Alphacetylmetadol	α -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	α -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	1
2 922 19 85	A 010	N 1 7199-54-1	Alfametadol	Alphamethadol	α -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	α -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	1
2 922 19 85	B 003	N 1 7199-59-6	Betacetilmetadol	Betacetylmetadol 1	β -3-acetoksi-6-dimetilamino-4,4-difenilheptan	β -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	1
2 922 19 85	B 005	N 1 7199-55-2	Betametadol	Betamethadol	β -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanol	β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	1
2 922 31 00		- - Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli:					
E x.							
2 922 31 00	M 002	N 7 6-99-3	Metadon	Methadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heptanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	1
2 922 31 00	N 007	N 4 67-85-6	Normetadon	Normethadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	1
2 922 31 00	I 001	N 4 66-40-0	Izometadon	Isomethadone	6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	1
2 922 44 00		- - Tilidin (INN) i njegove soli:					
E x.							

2 922 44 00	N T 003	2 0380- 58-9	Tilidin	Tilidine	(±)-etil-trans-2- (dimetilamino)-1-fenil- 3-cikloheksen-1- karboksilat	(±)-ethyl-trans-2- (dimethylamino)-1-phenyl-3- cyclohexene-1-carboxylate	1
2 924 29 98			---	Ostalo:			
E x.							
2 924 29 98	D 005	N 5 52-25-0	Diampromid	Diampromide	N-[2-(metilfenetilamino)propil]propionanilid	N-[2-((methylphenethylamino)propyl]propionanilide	1
2 926 30 00				- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermediat (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):			
E x.							
2 926 30 00	M 003	N 1 25-79-1	Metadonski meduproizvod	Methadone intermediate	4-cijano-2-dimetilamino-4,4- difenilbutan	4-cyano-2-dimethylamino-4,4- diphenylbutane	1
2 933 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:			
E x.							
2 933 33 00	A 014	N 7 1195- 58-9	Alfentanil	Alfentanil	N-[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5- okso-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metoksimetil)-4-piperidinil]-N- fenilpropanamid	N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H- tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4- piperidinyl]-N-phenylpropanamide	1
2 933 33 00	A 012	N 1 44-14-9	Anileridin	Anileridine	etilni estar 1-p-aminofenetyl-4- fenilpiperidin-4-karboksilne kiselne	1-p-aminophenethyl-4- phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 33 00	B 007	N 1 5301- 48-1	Bezitramid	Bezitramide	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(2-okso-3-propionil-1-benzimidazolinil)piperidin	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2- oxo-3-propionyl-1-benzimidazolinyl)piperidine	1
2 933 33 00	D 016	N 9 15-30-0	Difenoksilat	Diphenoxylate	etilni estar 1-(3-cijano-3,3- difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4- karboksilne kiselne	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4- phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 33 00	D 007	N 2 8782- 42-5	Difenoksin	Difenoxin	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4- fenilizonipekotinska kiselina	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4- phenylisonipekotic acid	1
2 933 33 00	D 017	N 4 67-83-4	Dipipanon	Dipipanone	4,4-difenil-6-piperidin-3- heptanon	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	1
2 933 33 00	P 010	N 5 62-26-5	Fenoperidin	Phenoperidine	etilni estar 1-(3-hidroksi-3- fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4- karboksilne kiselne	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4- phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 33 00	F 001	N 4 37-38-7	Fentanil	Fentanyl	1-fenitil-4-N- propionilanilinopiperidin	1-phenethyl-4-N- propionylanilinopiperidine	1
2 933 33 00	K 001	N 4 69-79-4	Ketobemidon	Ketobemidone	4-m-hidroksifenil-1-metil-4- propionilpiperidin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4- propionylpiperidine	1
2 933 33 00	P 001	N 5 7-42-1	Petidin	Pethidine	etilni estar 1-metil-4- fenilpiperidin-4-karboksilne kiselne	1-methyl-4-phenylpiperidine-4- carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 33 00	P 002	N 3 627-62- 1	Petidinski meduproizvod A	Pethidine intermediate A	4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	1
2 933 33 00	P 013	N 3 02-41-0	Piritramid	Piritramide	amid 1-(3-cijano-3,3- difenilpropil)-4-(1-piperidino)piperidine-4- karboksilne kiselne	1-(3-cyano-3,3- diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4- carboxylic acid amide	1
2 933 33 00	T 004	N 6 4-39-1	Trimeperidin	Trimeperidine	1,2,5-trimetil-4-fenil-4- propionoksipiperidin	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4- propionoxypiperidine	1
2 933 39 99			---	Ostalo:			
E x.							
2 933 39 99	E 008	N 4 69-82-9	Etokseridin	Etoxeridine	Etilni estar 1-[2-(2- hidroksietoksietil)-4-fenilpiperidin-4- karboksilne kiselne	1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4- phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2	N 1		Acetil-alfa-	Acetyl-alpha-	N-[1-(a-metilfenetil)-4-	N-[1-(a-methylphenethyl)-4-	

933 39 99	A 015	01860- 00-8	metilfentanil	methylfentanyl	piperidil]acetanilid	piperidyl]acetanilide	1
2 933 39 99	A 009	N 4 68-51-9	Alfameprodin	Alphameprodine	α -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	1
2 933 39 99	A 016	N 7 9704- 88-4	Alfa- metilfentanil	Alpha- methylfentanyl	<i>N</i> -[1-(α -metilfentil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-(α -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	1
2 933 39 99	A 011	N 7 7-20-3	Alfaprodin	Alphaprodine	α -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	1
2 933 39 99	A 007	N 2 5384- 17-2	Alilprodin	Allylprodine	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	1
2 933 39 99	B 001	N 3 691-78- 9	Benzetidin	Benzethidine	etilni estar 1-(2-benziloksetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 39 99	B 010	N 7 8995- 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	1
2 933 39 99	B 009	N 7 8995- 10-5	Beta- hidroksifentanil	Beta- hydroxyfentanyl	<i>N</i> -[1-(β -hidroksifenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-(β -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	1
2 933 39 99	B 004	N 4 68-50-8	Betameprodi n	Betameprodine	β -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	1
2 933 39 99	B 006	N 4 68-59-7	Betaprodin	Betaprodine	β -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	1
2 933 39 99	P 019	N 1 29-83-9	Fenampromid	Phenampromide	<i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid	<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	1
2 933 39 99	P 008	N 1 27-35-5	Fenazocin	Phenazocine	2'-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	1
2 933 39 99	H 005	N 4 68-56-4	Hidroksipetidi n	Hydroxypethidine	Etilni estar 4- <i>m</i> -hidroksifenil-1-metilpiperidin-4-karboksilne kiseline	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 39 99	M 001	N 3 734-52- 9	Metazocin	Metazocene	2'-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	1
2 933 39 99	M 017	N 4 2045- 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	1
2 933 39 99	M 018	N 1 3147- 09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat(ester)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	1
2 933 39 99	N 009	N 5 61-48-8	Norpipanon	Norpipanone	4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	1
2 933 39 99	P 026	N 6 4-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	1
2 933 39 99	P 003	N 7 7-17-8	Petidinski meduproizvod B	Pethidine Intermediate B	Etilni estar 4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 933 39 99	F 003	N 9 0736- 23-5	Para- fluorfentanil	Para- fluorofentanyl	4'-fluoro- <i>N</i> -(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	1
2 933 39 99	P 004	N 3 627-48- 3	Petidinski meduproizvod C	Pethidine Intermediate C	1-metil-4-fenilpiperidine-4-karboksilna kiselina	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	1
2 933 39 99	P 012	N 1 3495- 09-5	Piminodin	Piminodine	etilni estar 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenyl-1-(3-fenilaminopropil)piperidine-4-carboxylic acid ethyl	1
2 933 39 99	P 015	N 5 61-76-2	Properidin	Properidine	izopropilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	1
2 933 39 99	R 005	N 1 32875- 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	1
2 933 41 00	-- Levorfanol (INN) i njegove soli:						
E x.							
2 933 41 00	L 007	N 7 7-07-6	Levorfanol*	Levorphanol*	($-$)-3-hidroksi- <i>N</i> -metilmorfinan	($-$)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	1

2 933 49 90	--- Ostalo:						
E x.							
2 933 49 90	D 018	N 176-03- 2	Drotebanol	Drotebanol	3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan- 6β,14-diol	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan- 6β,14-diol	1
2 933 49 90	P 009	N 68-07-5	Fenomorfán	Phenomorphan	3-hidroksi-N-fenetilmorfinan	3-hydroxy-N-phenethylmorphinan	1
2 933 49 90	L 006	N 0061- 32-2	Levofénacil morfán	Levophenacylmor phan	(-)3-hidroksi-N- fenacilmorfinan	(-)3-hydroxy-N-phenacylmorphinan	1
2 933 49 90	L 004	N 25-70-2	Levometorfá n*	Levometorpha*	(-)3-metoksi-N-metilmorfinan	(-)3-methoxy-N-methylmorphinan	1
2 933 49 90	N 006	N 531-12- 0	Norlevorfan ol	Norlevorphanol	(-)3-hidroksimorfinan	(-)3-hydroxymorphinan	1
2 933 49 90	R 001	N 10-53-2	Racemetorfán *	Racemethorphan*	(±)3-metoksi-Nmetilmorfinan	(±)3-methoxy-Nmethylmorphinan	1
2 933 49 90	R 003	N 97-90-5	Racemorfán*	Racemorphan*	(±)3-hidroksi-Nmetilmorfinan	(±)3-hydroxy-Nmethylmorphinan	1
2 933 99 80	--- Ostalo:						
E x.							
2 933 99 80	E 006	N 11-65-9	Etonitazen	Etonitazene	1-dietilaminoetil-2-p- etoksibenzil-5-nitrobenzimidazol	1-diethylaminoethyl-2-p- ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	1
2 933 99 80	C 002	N 861-76- 5	Klonitazen	Clonitazene	2-(p-klorbenzil)-1- dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazol	2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl- 5-nitrobenzimidazole	1
2 933 99 80	P 014	N 7-14-5	Proheptazin	Proheptazine	1,3-dimetil-4-fenil-4- propionoksiazacikloheptan	1,3-dimethyl-4-phenyl-4- propionoxazacycloheptane	1
2 934 91 00	- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), halokszolam (INN), ketazolam (INN), mezokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:						
E x.							
2 934 91 00	D 003	N 57-56-2	Dekstromora mid	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	1
2 934 91 00	S 001	N 6030- 54-7	Sufentanil	Sufentanil	N-[4-(metoksimetil)-1- [2-(2-tienil)etyl]-4- piperidil]propionanilid	N-[4-(methoxymethyl)-1-[2- (2-thienyl)ethyl]-4- piperidyl]propionanilide	1
2 934 99 90	--- Ostalo:						
E x.							
2 934 99 90	A 017	N 03963- 66-2	Alfa- metiltiofentanil	Alpha- methylthiofentanyl	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etyl]-4- piperidil]propionanilid	N-[1-[1-methyl-2-(2- thienyl)ethyl]-4- piperidyl]propionanilide	1
2 934 99 90	D 006	N 6-14-6	Dietiltiambut en	Diethylthiambute ne	3-dietilamino-1,1-di(2'-tienil)-1- buten	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1- butene	1
2 934 99 90	D 014	N 24-84-5	Dimetiltiamb uten	Dimethylthiambut ene	3-dimetilamino-1,1-di(2'-tienil)- 1-butene	3-dimethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1- butene	1
2 934 99 90	D 015	N 67-86-7	Dioksafetil- butirat	Dioxaphetylbutyr ate	etyl-4-morfolino-2,2- difenilbutirat	Ethyl 4-morpholino-2,2- diphenylbutyrate	1
2 934 99 90	E 004	N 41-61-2	Etilmetiltiam buten	Ethylmethylthiam butene	3-ethylmetilamino-1,1-di(2'- tienil)-1-butene	3-ethylmethylamino-1,1- di(2'-thienyl)-1-butene	1
2 934 99 90	P 005	N 67-84-5	Fenadokson	Phenadoxone	6-morfolino-4,4-difenil-3- heptanon	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	1
2 934 99 90	F 002	N 385-81- 1	Furetidin	Furethidine	Etilini estar 1-(2- tetrahidrofurfuriloksietil)-4- fenilpiperidin-4-karboksíne kiseline	1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4- phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
29 34 99 90	L 005	N 666-11- 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	1

		5					
2 934 99 90	M 024	N 6052- 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	1
2 934 99 90	M 007	N 626-55- 9	Moramidski meduproizvod	Moramide intermediate	2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropanskarboksilna kiselina	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropanecarboxylic acid	1
2 934 99 90	M 008	N 69-81-8	Morferidin	Mopheridine	etilni ester 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 934 99 90	R 002	N 45-59-5	Racemoramid	Racemoramide	(±)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morpholin	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	1
2 934 99 90	T 005	N 165-22- 6	Tiofentanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	1
2 939 11 00			-- Koncentrati slame od maka; buprenorf (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:				
E x.							
2 939 11 00	E 007	N 4521- 96-1	Etorfin	Etorphine	tetrahydro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine	1
2 939 11 00	H 001	N 61-27-3	Heroin	Heroin	diacetilmorfin	Diacetylmorphine	1
2 939 11 00	H 002	N 25-29-1	Hidrokodon	Hydrocodone	dihidrokodeinon	Dihydrocodeinone	1
2 939 11 00	H 004	N 66-99-9	Hidromorfon	Hydromorphone	dihidromorfinon	Dihydromorphinone	1
29 39 11 00	C 007, C 019- C 043	N	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 process for the concentration of its alkaloids	1
2 939 11 00	M 009	N 7-27-2	Morfin	Morphine	(5α,6α)-7,8-didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan-3,6-diol	(5α,6α)-7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan-3,6-diol	1
2 939 11 00	N 003	N 39-48-5	Nikomorfin	Nicomorphine	3,6-dinicotinilmorfin	3,6-dinicotinylmorphine (derivative of morphine)	1
2 939 11 00	O 002	N 6-42-5	Oksikodon	Oxycodone	14- hidroksidihidrokodeinon	14-hydroxydihydrocodeinone	1
2 939 11 00	O 003	N 6-41-5	Oksimorfon	Oxymorphone	14- hidroksidihidromorfinon	14-hydroxydihydromorphinone	1
2 939 11 00	T 002	N 15-37-7	Tebain	Thebaine	Alkaloid opuma	an alkaloid of opium	1
2 939 11 00	T 001	N 66-90-0	Tebakon	Thebacon	acetildihidrokodeinon	Acetyl dihydrocodeinone	1
2 939 19 00			-- Ostalo:				
E x.							
2 939 19 00	A 001	N 5333- 77-1	Acetorfin	Acetorphine	3-O-acetyltetrahydro-7α-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	3-O-acetyltetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine	1
2 939 19 00	B 002	N 6418- 34-5	Benzilmorfin	Benzylmorphine	etilni estar 1-(2-benziloskietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	1
2 939 19 00	D 025	N 4357- 76-7	Dihidroetorfin	Dihydroetorphine	7,8-dihidro-7α-[1-(R)-hidroksi-1-metilbutil]-6,14-endo-ethanotetrahidroorpavine (derivat etorfina)	7,8-dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydroorpavine (derivative of etorphine)	1
2 939 19 00	D 009	N 09-60-4	Dihidromorfin	Dihydromorphine	derivati morfina	(derivative of morphine)	1
2 939 19	H	N 183-56-	Hidromorfinol	Hydromorphinol	14-hidroksidihidromorfin	14-hydroxydihydromorphine	1

00	003	4					
2 939 19 00	C 006	N 125-76- 0	Kodoksim	Codoxime	dihidrokodeinon-6- karboksimetiloksim	dihydrocodeinone-6- carboxymethyloxime	1
2 939 19 00	M 004	N 6008- 36-9	Metildezorfin	Methyldesorphine	6-metil-Δ6-deoksimorfin	6-methyl-Δ6-deoxymorphine	1
2 939 19 00	M 005	N 09-56-8	Metildihidro morphin	Methyldihydromo rphine	6-metildihidromorfin	6-methyldihydromorphine	1
2 939 19 00	M 006	N 43-52-2	Metopon	Metopon	5-metildihidromorfinon	5-methyldihydromorphinone	1
2 939 19 00	M 013	N 67-18-5	Mirofin	Myrophine	miristilbenzilmorfin	Myristylbenzylmorphine	1
2 939 19 00	M 009 meth	N 25-23-5	Morfín- metbromid I drugi derivati morfina s petovalentnim azotom posebno uključujući derivate morfín-N-oksida, od kojih je jedan I kodein-N-oksid	Morphine methbromide and other pentavalent nitrogen morphine derivatives including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide			1
2 939 19 00	M 012	N 39-46-3	Morfín-N- oksid	Morphine-N- oxide	Derivate morfina	derivate of morphine	1
2 939 19 00	N 008	N 66-97-7	Normorfin	Normorphine	demetilmorfin	Demethylmorphine	1
2 939 19 00	O 010	N 67-04-9	Oripavin	Oripavine	3-O-demethyltebain	3-O-demethylthebaine	1
2 939 19 00	T 001	N 66-90 - 0	Tebakon	Thebacon	acetildihidrokodeinon	Acetylhydrocodeinone	1
2 939 91 00	-- Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:						
E x.							
2 939 91 00	E 001	N 81-37-8	Ekgonin	Ecgonine	njegovi estri i derivati koji se mogu prevesti u ekgonin i kokain	Its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	1
2 939 91 00	C 004	N 0-36-2	Kokain	Cocaine	Metilni estar benzoilekgonina	Methyl ester of benzoylecgonine	1

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 dekstrorfan ((+)-3-hidroksi-Nmetilmorfinan) su izomeri izričito isključeni iz Grupe 1.

**Konoplje (*Cannabis sativa*) se odnosi na cvjetni 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.

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>DS kod I DS codes</i>	<i>CAS broj I 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	D 004	469- 62-5	Dekstropropoksifen	Dextropropoxyphene	(1S,2R)-1-benzil-3-(dimethylamino)-2-metil-1-fenilpropil propionate	(1S,2R)-1-benzyl-3-(dimethylamino)-2-methyl-1-phenylpropyl propionate	D1
2933 33 00	-- Alfentanil (INN), amileridin (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	P 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; buprenorfain (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	D 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	E 005	76- 58-4	Etilmorfin	Ethylmorphine	3-etilmorfin	3-ethylmorphine	D1
2939 11 00	P 011	509- 67-1	Folkodin	Pholcodine	morfoliniletilmorf in	Morpholinylethylmorphine	D1
2939 11 00	C 005	76- 57-3	Kodein	Codeine	3-metilmorfin	3-methylmorphine	D1
2939 19 00	-- Ostalo:						
Ex.							
2939 19 00	A 002	3861- 72-1	Acetildihydrokodein	Acetyldihydrocodeine	3-methoksi-6-acetoksi-(5a,6a)-7,8-Didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorphan	3-methoxy-6-acetoxy-(5a,6a)-7,8-Didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan	D1
2939 19 00	N 002	808- 24-2	Nikodikodin	Nicodicodine	6-nikotinildihidrokodein	6-nicotinyldihydrocodeine	D1
2939 19 00	N 001	3688- 66-2	Nikokodin	Nicocodine	6-nikotinilkodein	6-nicotinylcodeine	D1
2939 19 00	N 005	467- 15-2	Norkodein	Norcodeine	N-demetilkodein	N-demethylcodeine	D1

kako je prethodno navedeno, kad je god postojanje takvih soli moguće.

Grupa 3.

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

2939 19 00	N A 001	25333- 77-1	Acetorfin	Acetorphine	3-O-acetiltetrahidro-7a-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavín	3-O-acetyltetrahydro-7a-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavíne	D1
2939 19 00	N D 002	427- 00-9	Dezomorfin	Desomorphin e	dihidrodeoksim orfin	Dihydrodeoxymorphin e	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. Jedinstvene konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.) a koji su izuzeti od pojedinih odredaba Konvencije.

1. Preparati acetildihrokodeina, 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 dekstroppropsifena za oralnu primjenu koji ne sadrže više od 135 mg dekstroppropsifenske 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 uskladene sa Listom 1. Konvencije UN-a o psihotropnim supstancama iz 1971.

Tarifna oznaka	ID S kod ID S codes	Internacionalni neznačeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi	Other non-proprietary or trivial names	Hemski naziv/opis	Chemical name	Uvod Izvor
29 21 49 00	-- Ostalo:							
Ex.								
292 1 49 00	PP 003	Etilciklidin	Eticyclidine	PCE	PCE	N-etyl-1-fenilcikloheksilamin	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	D 1
29 22 29 00	-- Ostalo:							
Ex.								
292 2 29 00	PD 009	Brolamfetamin	Brolamfetamine	DOB	DOB	(±)-4-brom-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	D1
292 2 29 00	PD 007			DMA	DMA	(±)-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin	(±)-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	D 1
292 2 29 00	PD 008			DOET	DOET	(±)-4-etyl-2,5-dimetoksi-α-metilfenetilamin	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	D 1
292 2 29 00	P M 020			4-MTA	4-MTA	α-metil-4-metiltiofenetilamin	α-methyl-4-methylthiophenethylamine	D 1
292 2 29 00	PP 017			PMA	PMA	p-metoksi-α-metilfenetilamin	p-methoxy-α-methylphenethylamine	D 1
292 2 29 00	PS 002			STP, DOM	STP, DOM	2,5-dimetoksi-α,4-dimetilfenetilamin	2,5-dimethoxy-α,4-dimethylphenethylamine	D 1
292 2 29 00	PT 006			TMA	TMA	(±)-3,4,5-trimetoksi-α-metilfenetilamin	(±)-3,4,5-trimethoxy-α-methylphenethylamine	D 1
29 32 95 00	-- Tetrahidrokanabinoli (svi izomeri):							
Ex.								
293 2 95 00	PT 002			Tetrahidrokanabinol, prateći izomeri i njihove stereohemijske varijante:	tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants:			
293 2 95 00						7,8,9,10-tetrahidro-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	D 1
293 2 95 00						(9R,10aR)-8,9,10,10 ^a -tetrahidro-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	D 1
293 2 95 00						(6aR,9R,10aR)-6 ^a ,9,10,10 ^a -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,9R,10aR)-6 ^a ,9,10,10 ^a -tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D 1
293 2 95 00						(6aR,10aR)-6 ^a ,7,10,10 ^a -tetrahidro-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	D 1
293 2 95 00						6 ^a ,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	6 ^a ,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D 1
293 2 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	D 1
29 32 99 00	-- Ostalo:							
Ex.								
293 2 99 00	PD 003			DMHP	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D 1
293 2 99 00	PN 005			N-hidroksi MDA	N-hydroxy MDA	(±)-N-[α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	(±)-N[α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine	D 1
293 2 99 00	PN 004			MDE, N-etyl MDA	MDE, N-ethyl MDA	(±)-N-etyl-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)-N-ethyl-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	D 1
293 2 99 00	P M 011			MDMA	MDMA	(±)-N-α-dimetil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	(±)-N-α-dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	D 1
293 2 99 00	P M 013			MMDA	MMDA	5-metoksi-α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetilamin	5-methoxy-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	D 1
293 2 99 00	PP 001			Paraheksil	parahexyl	3-heksil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D 1

Supstance iz Grupe 1. 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) 55repárate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 2.

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

29 39 91 00	P L 007	338 17-09-3			levometamfetamin	levomethamphetamine	(-)-N, α -dimetilfenetilamin	(-)-N, α -dimethylphenethylamine	D1
29 39 91 00	P M 005	537 -46-2	Metamfetamin	Metamfetamine		methamphetamine	(+)-(S)-N, α -dimetilfenetilamin	(+)-(S)-N, α -dimethylphenethylamine	D1
29 39 91 00	P M 015	763 2-10-2	Metamfetamin racemat	Metamfetamine racemate		methamphetamine racemate	(\pm)-N, α -dimetilfenetilamin	(\pm)-N, α -dimethylphenethylamine	D1

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

Supstance iz Grupe 2 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) 57repárate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 3.

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

Tarifna oznaka	IDS kod IDS Codes	CAS broj CAS Number	Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi	Other non-proprietary or trivial names	Hemijski naziv/opis	Chemical name	Uvoz/ Izvoz
2925 12 00	-- Glutetimid (INN):								
Ex.									
2925 12 00	PG 001	77-21-4	Glutetimid	Glutethimide			2-etyl-2-fenilglutarimid	2-ethyl-2-phenylglutarimide	D 1
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-hexahydro-6,11-dimetil-3-(3-methyl-2-butyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	D 1
2933 53 90	--- Ostalo:								
Ex.									
2933 53 90	PA 002	57-43-2	Amobarbital	Amobarbital			5-etyl-5-izopentilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	D 1
2933 53 90	PB 004	77-26-9	Butalbital	Butalbital			5-afil-5-izobutilbarbiturna kiselina	5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	D 1
2933 53 90	PC 001	52-31-3	Ciklobarbital	Cyclobarbital			5-(1-cikloheksen-1-il)-5-etylbarbiturna kiselina	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid	D 1
2933 53 90	PP 002	76-74-4	Pentobarbital				5-etyl-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	D 1

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	2l-cyclopropyl-7- α -[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine	D 1
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-aminoetyl]benzil alkohol	(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol	D 1

Supstance iz Grupe 3 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) 58repárate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

Grupa 4.

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

Tarifna oznaka	IDS kod IDS Codes	CAS broj CAS Number	Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Ostali nezaštićeni ili trivijalni nazivi	Other non-proprietary or trivial names	Hemski naziv/opis	Chemical name	Uvoz/Izvoz
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), B4927etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli:								
Ex.									
2921 46 00	PB 002	156-08-1	Benzfetamin	Benzphetamine		benzpheta mine	N-benzil-N- α -dimetilfenetilamin	N-benzyl-N, α -dimethylphenethylamine	D1
2921 46 00	PE 005	457-87-4	Etilamfetamin	Etilamphetamine	N- etilamfetamin	N- ethylamphetamine	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	7262-75-1	Lefetamin	Lefetamine	SPA	SPA	(-)-N,N-dimetil-1,2-	(-)-N,N-dimethyl-1,2-	D1

	001						difeniletilamin	diphenylethylamine	
2921 46 00	PM 012	17243-57-1	Mefenoreks	Mfenorex			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)propiophenone	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-etinilkloheksanol karbamat	1-ethynylcyclohexanolcarbamate	D1
2926 30 00 - Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermediat (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):									
Ex.									
2926 30 00	PF 006	16397-28-7	Fenproporeks	Fenproporex			(\pm)-3-[α -metilfenetil]amino]propionitril	(\pm)-3-[α -methylphenylethyl]amino]propionitrile	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	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-etyl-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	butobarbital	5-butil-5-etylbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituricacid	D1
2933 53 90	PM 008	115-38-8	Metilfenobarbital	Methylphenobarbital			5-etyl-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-etylbarbiturna 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 kiseljina); njihove soli:								
Ex.									
2933 54 00	PB 005	77-28-1	Butobarbital	Butobarbital	butobarbital, butobarbiton	butobarbital	5-butyl-5-etylbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituricacid	D1
2933 55 00	- - Loprazolam (INN), meklokvalon (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)methilen]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-on	6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[-(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one	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-dietyl-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	Chlordiazepoxid e			7-hlor-2-(metilamino)-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepin-4-oksid	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	Ethyl loflazepate			ethyl-7-hlor-5-(o-fluorofenil)-2,3-dihidro-2-oksot-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-(diethylamino)ethyl]-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-trifluoretil)-2H-1,4-	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-	D1

							benzodiazepin-2-on	benzodiazepin-2-one	
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-hlorfenil)-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-hlorfenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-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][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-ciklohexen-1-yl)-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][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-ptolilimidazo[1,2-al]piridin-3-acetamid	N,N,6-trimethyl-2-ptolylimidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide	D1
2934 91 00	- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), halokszazolam (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-metil-6H-tieno-[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepin	2-bromo-4-(o-chlorophenyl)-9-methyl-6H-thieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a][1,4]diazepine	D1
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	Halokszazolam	Haloxazolam			10-brom-11b-(o-fluorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooksazolo[3,2-d][1,4]-benzodiazepin-6(5H)-on	10-bromo-11b-(o-fluorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydrooxazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one	D1
2934 91 00	PC 007	33671-46-4	Klotiazepam	Clotiazepam			5-(o-hlorfenil)-7-etyl-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	Cloxa zolam			10-hlor-11b-(o-hlorfenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooksazolo[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 stereoizomerata 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) 62repárate psihotropnih supstanci, ukoliko nijesu posebno izuzeti.

9601.

3. SINTETIČKE SUPSTANCE

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

<i>Tarifna oznaka</i>	<i>I DS 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>
2933 59 95 10		2759-28-6	Benzilpiperazin(BZP)	Benzylpiperazine(BZP)	1-benzilpiperazin	1-benzylpiperazine	D1
2932 99 00 10		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
2922 29 00 10		69587-11-7	2-C-I	2-C-I	2,5-dimetoksi-4- jodfenetilamin	2,5-dimethoxy-4- Iodophenethylamine	D1
2930 90 99 20		207740-24-7	2C-T-2	2C-T-2	2,5-dimetoksi-4- etiltiofenetilamin	2,5-dimethoxy-4- Ethylthiophenethylamine	D1
2930 90 99 30		207740-26-9	2C-T-7	2C-T-7	2,5-dimetoksi-4- propiltiofenetilami- n	2,5-dimethoxy-4- propylthiophenethylamin- e	D1
2907 29 00 10		70434-82-1	CP 47,497	CP 47,497	2-[(1R,3S)-3- hidroksicikloheksi- l]-5-(2- metiloktan-2- il)fenol	2-[(1R,3S)-3- hydroxycyclohexyl]-5-(2- methyloctan-2-yl)phenol	D1
2939 99 00 10		7589-35-7	Flefedron (4- fluormekatino- n, 4-FMC)	Flephedrone(4- fluoromethcathino- ne, 4-FMC)	1-(4-fluorfenil)-2- metilaminopropan- 1-on	1-(4-fluorophenyl)-2- methylaminopropan-1- one	D1
2939 99 00 10		1049677-77-1	3- fluormekatino- n (3-FMC)	3- fluoromethcathino- ne (3-FMC)	1-(3-fluorfenil)-2- metilaminopropan- 1-on	1-(3-fluorophenyl)-2- methylaminopropan-1- one	D1
2933 59 95 10		65369-76-8	Hlorfenilpiperazi- n (m-CPP)	Chlorophenylpiper- azine (m-CPP)	1-(3- hlorfenil)piperazin	1-(3- chlorophenyl)piperazine	D1
2932 99 00 10		112830-95-2	HU-210	HU-210	1,1-dimetilheptil- 11- hidroksitetrahidro- kanabi- nol	1,1-dimethylheptyl-11- hydroxytetrahydrocanni- bol	D1
2933 99 80 10		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 10		209414-07-3	JWH-018	JWH-018	naftalen-1-il-(1- pentilindol-3- il)metanon	naphthalen-1-yl-(1- pentylinol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80 10		209414-08-4	JWH-019	JWH-019	1-heksil-3-(1- naftoil)indol	1-hexyl-3-(1-naphthoyl)indole	D1

2933 99 80 10		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 10		210179-46-7	JWH-081	JWH-081	4-metoksinaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon	4-methoxynaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80 10		619294-47-2	JWH-122	JWH-122	4-metilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon	4-methylnaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)methanone	D1
2934 99 90 10		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
2933 99 80 10		824959-81-1	JWH-210	JWH-210	4-etilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanon	4-ethylnaphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)methanone	D1
2933 99 80 10		864445-43-2	JWH-250	JWH-250	2-(2-metoksifenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanon	2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone	D1
2933 99 80 10		1292765-18-4	JWH-398	JWH-398	1-pentil-3-(4-hlor-1-naftoil)indol	1-pentil-3-(4-chloro-1-naphthoyl)indole	D1
2934 99 90 10		687603-66-3	MDPV (metilendioksirovaleron)	MDPV (methyleneedioxyprovalone)	1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-il)-2-(pirolidin-1-il)pentan-1-on	1-(benzo[d][1,3]dioksol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	D1
2939 99 00 10		1189805-46-6	Mefedron (4-metilmekatinon, 4-MMC, 4-metilefedron)	Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC, 4-methylephedrone)	2-(metilamino)-1-p-tolilpropan-1-on	2-(methylamino)-1-p-tolylpropan-1-one	D1
2921 49 00 10		22683-78-9	4-metilamfetamin(4-MA, PAL-313)	4methylamphetamine(4-MA, PAL-313)	1-(4-metilfenil)propan-2-amin	1-(4-methylphenyl)propan-2-amine	D1
2933 59 95 10		131206-60-5	Metilendioksibenziil-piperazin (MDBP)	Methylenedioxybenzyl-piperazine (MDBP)	1-(3,4-metilendioksibenziil)piperazin	1-(3,4-methylenedioxybenzyl)piperazine	D1
2932 99 00 10		186028-79-5	Metilon (M1, bk-MDMA)	Metylone (M1, bk-MDMA)	metilamino-1-(3,4-metilendioksifenil)prap'an-1-on	methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)prop'an-1-one	D1
2933 59 95 10		38869-47-5	Metoksifenilpiperazin (MeOPP)	Methoxyphenylpiperazine (MeOPP)	1-(4-metoksifenil)piperazin	1-(4-methoxyphenyl)piperazine	D1

2932 99 00 10		13674-05-0	<i>N</i> -hidroksi-MMDA	<i>N</i> -Hydroxy MMDA	5-metoksi- α -metil-3,4-(metilendioksi)fentilamin	5-methoxy- α -methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	D1
2933 99 80 10		850352-53-3	Naifron (naftilpirovaleron, O-2482)	Naphyrone (naphthylpyrovalerone, O-2482)	1-naftalen-2-il-2-pirolidin-1-ilpentan-1-on	1-naphthalen-2-yl-2-pyrrolidin-1-ylpentan-1-one	D1
2921 49 00 10		459-02-9	parafluoramfetamin	Parafluoroamfetamine (Parafluoroamphetamine)	1-(4-fluorfenil)propan-2-amin	1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	D1
2922 29 00 10		23239-32-9	PMA	PMA	<i>p</i> -metoksi- α -metilfenetilamin	<i>p</i> -methoxy- α -methylphenethylamine	D1
2922 29 00 10		3398-68-3	Parametoksimetilamfetamin (PMMA)	Paramethoxymethylamphetamine (PMMA)	<i>N</i> -metil-1-(4-metoksifenil)-2-aminopropan	<i>N</i> -methyl-1-(4-methoxyphenyl)-2-aminopropane	D1
2922 29 00 10		1083-09-6	TMA-2	TMA-2	2,4,5-trimetoksiamfetamin	2,4,5-Trimethoxyamphetamine	D1

PRILOG 3

SPISAK DROGA I PREKURSORA

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naziv supstance (obuhvata i soli navedenih supstanci)	Cas broj	Hemijski sastav	Oblik	
					izvoza	увоза
1	2	3	4	5	6	7
2806	2806 10 00	-Hlorovodonik(hlorovodonična kiselina) (hydrochloric acid, hydrogen chloride)	7647-01-0	hloridna kiselina	D1	D1
2807	2807 00 00	- Sumporna kiselina(Sulphuric acid),oleum	7664-93-9	sumporna kiselina, sulfatna kiselina		
		Ex. 10- Sumporna kiselina (Sulphuric acid)			D1	D1
2841	2841 61 00	-- Kalijumpermanganat (potassium permanganate)	7722-64-7	kalijumova so permanganove kiseline,hipermangan	D1	D1
2902	2902 30 00	-Toluol (toluene)	108-88-3	metilbenzen	D1	D1
2909	2909 11 00	-- Dietil-atar (Diethyl ether)	60-29-7	1,1-oksibisetan, etil etar	D1	D1
2914	2914 11 00	-- Aceton (Acetone)	67-64-1	2-propanon, dimetil keton	D1	D1
	2914 12 00	-- Butanon (metil-etyl-keton) (methyl ethyl ketone)	78-93-3	2-butanon, metil etil keton	D1	D1
	2914 31 00	-- Fenilaceton (fenil propan-2-on) (1-Phenyl-2-propanone, benzyl methyl ketone) (P2P, BMK) (Phenyacetone)	103-79-7	(1-fenil-propan-2-on)	D1	D1
2915	2915 24 00	-- Anhidrid sircetne kiseline (Acetic anhydride)	108-24-7	acetanhidrid	D1	D1
2916	2916 34 00	-- Fenil-sirćetna kiselina i njene soli (phenylacetic acid)	103-82-2	benzensirćetna kiselina	D1	D1
2922	2922 43 00	-- Antranilna kiselina i njene soli (Anthranilic acid)	118-92-3	2-aminobenzoeva kiselina	D1	D1
2924	2924 23 00	-- 2-acetamidobenzoeva kiselina (N-acetilantranilna kiselina) i njene soli (N-Acetylanthranilic acid)	89-52-1	2-(acetilamino)-benzoeva kiselina	D1	D1

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naziv supstance (obuhvata i soli navedenih supstanci)	Cas broj	Hemijski sastav	Oblik	
					izvoza	uvoga
1 2932	2 2932 91 00	3 - - Izosafrol (isosafrole) - - 3,4-metilendioksifenil-2-propanon (PMK) (3,4-(methylenedioxy)phenyl-2-propanone)	4 120-58-1 4676-39-5	5 5-(1-propenil)-1,3-benzodioksol 1-(3,4(metilendioksi)fenil)-2-propanon	6 D1	7 D1
	2932 92 00	- - Piperonal (piperonal)	120-57-0	1,3-benzodioksol-5-karbosaldehid	D1	D1
	2932 93 00	- - Safrol (safrone)	94-59-7	5-(2-propenil)-1,3-benzodioksol	D1	D1
2933 2933 32 00	2933 32 00	- - Piperidin i njegove soli (piperidine)	110-89-4	heksahidro-piridin	D1	D1
2939 2939 41 00	2939 41 00	- - Efedrin i njegove soli (ephedrine)	299-42-3	(R-(R*,S*))-alfa-(1-(metilamino)etil)-benzenmetanol	D1	D1
	2939 42 00	- - Pseudoefedrin (INN) i njegove soli (pseudoephedrine)	90-82-4	(S-(R*,R*))-alfa-(1-(metilamino)etil)-benzenmetanol	D1	D1
	2939 44 00	- - Ostali				
		Ex. - - Norefedrin (Norephedrine)	14838-15-4	(R*,S*)-alfa-(1-aminoetil)-benzenmetanol	D1	D1
	2939 61 00	- - Ergometrin (INN) i njegove soli (ergometrine)	60-79-7	(8beta(S))-9,10-didehidro-N-(2-hidroksi-1-metiletil)-6-metil-ergolin-8-karboksamid	D1	D1
	2939 62 00	- - Ergotamin (INN) i njegove soli (ergotamine)	113-15-5	(5' alfa)-12'-hidroksi-2'-metil-(fenilmetyl)ergotaman-3',6',18'-trion	D1	D1
	2939 63 00	- - Lizerginska kiselina i njene soli (Lysergic acid)	82-58-6	(8beta)-9,10-didehidro-6-metilergolin-8-karboksilna kiselina	D1	D1

PRILOG 4

SPISAK SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ, ALTERNATIVNIH SUPSTANCI I SPISAK PROIZVODA KOJI SADRŽE SUPSTANCE KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ ILI SU POMOĆU TIH SUPSTANCI PROIZVEDENI
(Montrealskim protokolom o supstancama koje oštećuju ozonski omotač)

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje			Oblik	
		3			izvoza	uvoga
1	2	Trgovačka oznaka	Formula	Hemiska oznaka	5	6
2903		Halogeni derivati ugljovodonika: - Halogeni derivati zasićenih acikličnih ugljovodonika				
2903 14 00		- - Ugljentetrahlorid			D3	D3
2903 19 00		- - Ostalo:				
		Ex.				
		- - - 1,1,1-trihloretan (metilhloroform)			D3	D3
		- Fluorovani, bromovani i jodirani derivati acikličnih ugljovodonika				
		- - - Bromidi				
2903 39 11		- - - Bromometan (metil bromid) CH ₃ Br			D3	D3
		- Halogeni derivati acikličnih ugljovodonika koji sadrže dva ili više različitih halogenih elemenata:				
2903 71 00		- - Hlordifluorometan CHF ₂ Cl HCFC-22 R-22			D3	D3
2903 72 00		- - dihlortrifluoretan C ₂ HF ₃ Cl ₂ HCFC-123 ³⁾ R-123			D3	D3
2903 73 00		- - dihlorfluoretan				
		Ex				
		- - - dihlorfluoretan C ₂ H ₃ FCl ₂ HCFC-141			D3	D3
		- - - 1,1-Dihloro-1-fluoretan CH ₃ CFCl ₂ HCFC-141b ³⁾ R-141b			D3	D3
2903 74 00		- - Hlorodifluoroetan				
		Ex				
		- - difluorhloretan C ₂ H ₃ F ₂ Cl HCFC-142			D3	D3
		- - difluorhloretan CH ₃ CF ₂ Cl HCFC-142b ³ R-142b			D3	D3

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje				Oblik	
						izvoza	uviza
1	2		3			5	6
	2903 75 00	-- dihloropentafluoropropan	C ₃ HF ₅ Cl ₂	HCFC-225		D3	D3
		-- dihloropentafluoropropan	CF ₃ CF ₂ CHCl ₂	HCFC-225ca ³⁾	R-225ca	D3	D3
		-- dihloropentafluoropropan	CF ₂ CIF ₂ CHClF	HCFC-225cb ³⁾	R-225cb	D3	D3
	2903 76	-- Bromohloriddifluorometan, bromotrifluorometan i dibromotetrafluoroetani:					
	2903 76 10	-- Bromohlordifluorometan	CF ₂ BrCl	halon-1211	R-12B1	D3	D3
	2903 76 20	-- Bromotrifluorometan	CF ₂ Br	halon-1301	R-13B1	D3	D3
	2903 76 90	-- Dibromtetrafluoretani	C ₂ F ₄ Br ₂	halon-2402	R-114B2	D3	D3
	2903 77 60	---Trihlorofluorometan, dihlorodifluorometan, trihlorotrifluoroetan, dihlorotetrafluoroetan i hloropentafluoroetan:				D3	D3
		Ex					
		---- Trihlorfluormetan	CFCl ₃	CFC-11	R-11	D3	D3
		---- Dihlordinfluormetan	CF ₂ Cl ₂	CFC-12	R-12	D3	D3
		---- Trihlortrifluoretan	C ₂ F ₃ Cl ₃	CFC-113	R-113	D3	D3
		---- Dihlortetrafluoretan	C ₂ F ₄ Cl ₂	CFC-114	R-114	D3	D3
		---- Hlorpentafluoretan	C ₂ F ₅ Cl	CFC-115	R-115	D3	D3
	2903 77 90	---- Ostali:				D3	D3
		Ex:					
		---- Hlortrifluormetan	CF ₃ Cl	CFC-13	R-13	D3	D3
		---- Pentahlorfluoretan	C ₂ FCl ₅	CFC-111	R-111	D3	D3
		---- Tetrahlordifluoretani	C ₂ F ₃ Cl ₄	CFC-112	R-112	D3	D3
		---- Heptahlorfluorpropani	C ₃ FCl ₇	CFC-211		D3	D3
		---- Heksahloridifluorpropani	C ₃ F ₂ Cl ₆	CFC-212		D3	D3
		---- Pentahlortrifluoropropani	C ₃ F ₃ Cl ₅	CFC-213		D3	D3
		---- Tetrahlortetrafluoropropani	C ₃ F ₄ Cl ₄	CFC-214		D3	D3
		---- Trihlorpentafluoropropani	C ₃ F ₅ Cl ₃	CFC-215		D3	D3
		---- Dihlорheksafluorpropani	C ₃ F ₆ Cl ₂	CFC-216		D3	D3
		---- Hlorheptafluorpropani	C ₃ F ₇ Cl	CFC-217		D3	D3
	2903 79	---- Ostali:					
	2903 79 30	--- Halogenizovan samo sa bromom i hlorom, fluorom i hlorom ili sa fluorom i bromom:				D3	D3
		Ex:					
		---- dibromofluorometan	CHFBr ₂			D3	D3
		---- bromodifluorometan	CHF ₂ Br	HBFC-22B1		D3	D3
		---- bromofluorometan	CH ₂ FBr			D3	D3
		---- tetrabromofluoroetan	C ₂ HFB ₄			D3	D3
		---- tribromodifluoroetan	C ₂ HF ₂ Br ₃			D3	D3
		---- dibromotrifluoroetan	C ₂ HF ₃ Br ₂			D3	D3
		---- bromotetrafluoroetan	C ₂ H ₂ F ₂ Br			D3	D3
		---- tribromofluoroetan	C ₂ H ₂ FBr ₃			D3	D3
		---- dibromodifluoroetan	C ₂ H ₂ F ₂ Br ₂			D3	D3
		---- bromotrifluoroetan	C ₂ H ₃ F3Br			D3	D3
		---- dibromofluoroetan	C ₂ H ₃ FB ₂			D3	D3
		---- bromodifluoroetan	C ₂ H ₄ F ₂ Br			D3	D3
		---- bromofluoroetan	C ₂ H ₄ FBr			D3	D3
		---- hexabromofluoropropan	C ₃ HFB ₆			D3	D3
		---- pentabromodifluoropropan	C ₃ HF ₂ Br ₅			D3	D3
		---- tetrabromotrifluoropropan	C ₃ HF ₃ Br ₄			D3	D3
		---- tribromotetrafluoropropan	C ₃ HF ₄ Br ₃			D3	D3
		---- dibromopentafluoropropan	C ₃ HF ₅ Br ₂			D3	D3
		---- bromohexafluoropropan	C ₃ HF ₆ Br			D3	D3
		---- pentabromofluoropropan	C ₃ H ₂ FB ₅			D3	D3
		---- bromotrifluoropropan	C ₃ H ₂ F ₂ Br			D3	D3

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Oblik	
			izvoza	uvоза
1	2	3	5	6
	- - - - dibromotetrafluoropropan	C ₃ H ₂ F ₄ Br ₂	D3	D3
	- - - - bromopentafluoropropan	C ₃ H ₂ F ₅ Br	D3	D3
	- - - - tetrabromofluoropropan	C ₃ H3FBr ₄	D3	D3
	- - - - tribromodifluoropropan	C ₃ H3F ₂ Br ₃	D3	D3
	- - - - dibromotrifluoropropan	C ₃ H ₂ F ₃ Br ₂	D3	D3
	- - - - bromotetrafluoropropan	C ₃ H ₂ F ₄ Br	D3	D3
	- - - - tribromofluoropropan	C ₃ H ₄ FBr ₃	D3	D3
	- - - - dibromodifluoropropan	C ₃ H ₄ F ₂ Br ₂	D3	D3
	- - - - bromotrifluoropropan	C ₃ H ₄ F ₃ Br	D3	D3
	- - - - dibromofluoropropan	C ₃ H ₅ FBr ₂	D3	D3
	- - - - bromodifluoropropan	C ₃ H ₅ F ₂ Br	D3	D3
	- - - - bromofluoropropan	C ₃ H ₆ FBr	D3	D3
	- - - - dihlorofluorometan	CHFCI ₃ HCFC-21 R-21	D3	D3
	- - - - hlorofluorometan	CH ₃ FCI -31HCFC R-31	D3	D3
	- - - - tetrahlorfluoretan	C ₂ HFCl ₄ HCFC-121	D3	D3
	- - - - trihlorodifluoretan	C ₂ H ₂ Cl ₃ HCFC-122	D3	D3
	- - - - tetrafluorohoretan	C ₂ H ₄ Cl HCFC-124 ³⁾ R-124	D3	D3
	- - - - trihlorfluoretan	C ₂ H ₂ FCl ₃ HCFC-131	D3	D3
	- - - - dihlorodifluoretan	C ₂ H ₂ F ₂ Cl ₂ HCFC-132	D3	D3
	- - - - trifluorohoretan	C ₂ H ₂ F ₃ Cl HCFC-133	D3	D3
	- - - - hlorofluoroetan	C ₂ H ₄ FCl HCFC-151	D3	D3
	- - - - heksahlorofluoropropan	C ₃ HFCl ₆ HCFC-221	D3	D3
	- - - - pentahlorodifluoropropan	C ₃ H ₂ FCl ₅ HCFC-222	D3	D3
	- - - - tetrahlorotrifluoropropan	C ₃ H ₂ FCl ₄ HCFC-223	D3	D3
	- - - - trihlorotetrafluoropropan	C ₃ H ₂ FCl ₃ HCFC-224	D3	D3
	- - - - heksafluorohloropropan	C ₃ H ₂ F ₆ Cl HCFC-226	D3	D3
	- - - - pentahlorofluoropropan	C ₃ H ₂ FCl ₅ HCFC-231	D3	D3
	- - - - tetrahlorodifluoropropan	C ₃ H ₂ F ₂ Cl ₄ HCFC-232	D3	D3
	- - - - trihlorotrifluoropropan	C ₃ H ₂ F ₃ Cl ₃ HCFC-233	D3	D3
	- - - - dihlorotetrafluoropropan	C ₃ H ₂ F ₄ Cl ₂ HCFC-234	D3	D3
	- - - - pentafluorohloropropan	C ₃ H ₂ F ₄ Cl HCFC-235	D3	D3
	- - - - tetrahlorofluoropropan	C ₃ H ₃ FCl ₄ HCFC-241	D3	D3
	- - - - trihlorodifluoropropan	C ₃ H ₃ FCl ₃ HCFC-242	D3	D3
	- - - - dihlorotrifluoropropan	C ₃ H ₃ FCl ₂ HCFC-243	D3	D3
	- - - - tetrafluorohloropropan	C ₃ H ₄ F4Cl HCFC-244	D3	D3
	- - - - trihlorofluoropropan	C ₃ H ₄ FCl ₃ HCFC-251	D3	D3
	- - - - dihlorodifluoropropan	C ₃ H ₄ F ₂ Cl ₂ HCFC-252	D3	D3
	- - - - trifluorohloropropan	C ₃ H ₄ F ₃ Cl HCFC-253	D3	D3
	- - - - dihlorofluoropropan	C ₃ H ₅ FCl ₂ HCFC-261	D3	D3
	- - - - difluorohloropropan	C ₃ H ₅ F ₂ Cl HCFC-262	D3	D3
	- - - - hlorofluoropropan	C ₃ H ₆ FCl HCFC-271	D3	D3
	- - - - bromohlormetan	CH ₂ BrCl	D3	D3

MJEŠAVINA SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Oblik	
			izvoza	uvоза
1	2	3	4	5
		- Mješavine koje sadrže halogene derivate metana, etana i propana:		
	3824 71 00	- - Koje sadrže hlorofluorougljenike (CFCs), bez obzira da li sadrže ili ne hidrohlorofluorougljenike (HCFCs), perfluorougljenike (PFCs) ili hidrofluorougljenike (HFCs)	D3	D3

3824 72 00	- - Koje sadrže bromohlorodifluorometan, bromotrifluorometan ili dibromotetrafluoroetan						D3	D3
3824 73 00	- - Koje sadrže bromfluorugljovodonik (HBFCs)						D3	D3
3824 74 00	- - Koje sadrže hidrochlorofluorougljenike (HCFCs), bez obzira da li sadrže ili ne perfluorougljenike (PFCs) ili hidrofluorougljenike (HFCs), ili ne sadrže hlorofluorougljenike (CFCs)						D3	D3
3824 75 00	- - Koje sadrže ugљenik tetrahlorid						D3	D3
3824 76 00	- - Koje sadrže 1,1,1 – trihloroetan (metil hloroform)						D3	D3
3824 77 00	- - Koje sadrže bromometan (metil bromid) ili bromohlormetan						D3	D3

SPISAK MJEŠAVINA SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ (iz Tabele gore navedene) SA TRGOVAČKOM OZNAKOM I UDJELOM SUPSTANCE U MJEŠAVINI

OZNAKA MJEŠAVINE	SUPSTANCA OD KOJIH SE MJEŠAVINA SASTOJI, TE NJIHOV UDIO U MJEŠAVINI (u %)								TARIFNA OZNAKA
	SUPSTANCA	%	SUPSTANCA	%	SUPSTANCA	%	SUPSTANCA	%	
Mješavine koje sadrže hlorofluorougljenike (CFCs), bez obzira da li sadrže ili ne hidrochlorofluorougljenike (HCFCs), perfluorougljenike (PFCs) ili hidrofluorougljenike (HFCs)									3824 71 00
R500	CFC12	74	HFC152a	26					3824 71 00
R501	HCFC22	75	CFC12	25					3824 71 00
R502	HCFC22	49	CFC115	51					3824 71 00
R503	HFC23	40	CFC113	60					3824 71 00
R504	HFC23	48	CFC115	52					3824 71 00
R505	CFC12	78	HCFC31	22					3824 71 00
R506	HCFC31	55	CFC114	45					3824 71 00
Mješavine koje sadrže bromohlorodifluorometan, bromotrifluorometan ili dibromotetrafluoroetan									3824 72 00
Mješavine koje sadrže hidrobromofluorougljenike (HBFCs)									3824 73 00
Mješavine koje sadrže hidrochlorofluorougljenike (HCFCs), bez obzira da li sadrže ili ne perfluorougljenike (PFCs) ili hidrofluorougljenike (HFCs), ili ne sadrže hlorofluorougljenike (CFCs)									3824 74 00
R401A (MP39)	HCFC22	53	HFC152a	13	HCFC124	34			3824 74 00
R401B (MP66)	HCFC22	61	HFC152a	11	HCFC124	28			3824 74 00
R401C(MP52)	HCFC22	33	HFC152a	15	HCFC124	52			3824 74 00
R402A (HP80)	HFC125	60	HC290	2	HCFC22	38			3824 74 00
R402B (HP81)	HFC125	38	HC290	2	HCFC22	60			3824 74 00
R403A (69S)	HC290	5	HCFC22	75	FC218	20			3824 74 00
R403B (69L)	HC290	5	HCFC22	56	FC218	39			3824 74 00
R405A (G2015)	HCFC22	45	HFC152a	7	HCFC142b	6	C318	43	3824 74 00
R406A (GHG-12)	HCFC22	55	HC600	4	HCFC142b	41			3824 74 00

R408A (FX10)	HFC125	7	HFC143a	46	HCFC22	47			3824 74 00
R409A (FX56)	HCFC22	60	HCFC124	25	HCFC142b	15			3824 74 00
R408B (FX57)	HCFC22	65	HCFC124	25	HCFC142b	10			3824 74 00
R411A (G2018A)	HC1270	2	HCFC22	88	HFC152a	11			3824 74 00
R411B (G2018B)	HC1270	3	HCFC22	94	HFC152a	3			3824 74 00
R412A (TP5R)	HCFC22	70	FC218	5	HCFC142b	25			3824 74 00
R414B	HCFC22	50	HCFC124	39	HCFC142b	9,5	HC600a	1,5	3824 74 00
R509 (TP5R2)	HCFC22	46	FC218	54					3824 74 00
FX20	HFC125	45	HCFC22	55					3824 74 00
FX55	HCFC22	60	HCFC142b	40					3824 74 00
D136	HCFC22	50	HCFC124	47	HC600a	3			3824 74 00
Daikin Blend	HFC23	2	HFC32	28	HCFC124	70			3824 74 00
FRIGC	HCFC124	39	HFC134a	59	HC600a	2			3824 74 00
Free Zone	HCFC142b	19	HFC134a	79	Lubrikant	2			3824 74 00
GHG-HP	HCFC22	65	HCFC142b	31	HC600a	4			3824 74 00
GHG-X5	HCFC22	41	HCFC142b	15	HFC227ca	40	HC600a	4	3824 74 00
NARM-502	HCFC22	90	HFC152a	5	HFC23	5			3824 74 00
NASF-S-III	HCFC22	82	HCFC123	4,75	HCFC124	9,5		3,75	3824 74 00
Mješavine koje sadrže ugljenik tetrahlorid									3824 75 00
Mješavine koje sadrže 1,1,1 – trihloroetan (metil hloroform)									3824 76 00
Mješavine koje sadrže bromometan (metil bromid) ili bromohlormetan									3824 77 00
metil hloropikrinom	bromid s	metil bromid	67	hloropikrin	33				3824 77 00
metil hloropikrinom	bromid s	metil bromid	98	hloropikrin	2				3824 77 00

SPISAK NOVIH SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAC

Supstanca		Hemiska formula	Tarifna oznaka
Dibromodifluorometan (halon-1202)		CBr ₂ F ₂	2903 78 00
1-bromopropan (n-propil bromid)		C ₃ H ₇ Br	2903 39 19
Bromoetan (etil bromid)		C ₂ H ₅ Br	2903 39 19
Trifluorojodometan (trifluorometiljodid)		CF ₃ I	2903 78 00
Monohlormetan (metil hlorid)		CH ₃ Cl	2903 11 00

SPISAK ALTERNATIVNIH SUPSTANCI

NAZIV ALTERNATIVNE SUPSTANCE		NAZIV I HEMIJSKA FORMULA	TARIFNA OZNAKA	Oblik	
				izvoza	uvzoza
- - - Zasićeni fluoridi: (fluorougljovodonici (HFC)					
R-23	HFC-32	- - - Difluorometan CH ₂ F ₂	2903 39 21	D3	D3
R-32	HFC-23	- - - Trifluorometan CHF ₃	2903 39 23	D3	D3
R-125	HFC-125	- - - Pentafluoroetan C ₂ HF ₅	2903 39 24	D3	D3
R-143a	HFC-143a	- - - 1,1,1 - trifluoroetan C ₂ H ₃ F ₃	2903 39 24	D3	D3
R-152a	HFC-125a	- - - 1,1-difluoroetan C ₂ H ₄ F ₂	2903 39 25	D3	D3
R-134a	HFC-134a	- - - 1,1,1,2-tetrafluoroetan CH ₂ FCF ₃	2903 39 26	D3	D3
- - - Pentafluoropropani, heksafluoropropani i heptafluoropropani			2903 39 27	D3	D3
Ex					
R-227ea	HFC-127ea	C ₂ HF ₃	2903 39 27	D3	D3
R-236cb	HFC-236cb	CH ₂ FCF ₃ CF ₃	2903 39 27	D3	D3
R-236ea	HFC-236ea	CHF ₂ CHFCF ₂	2903 39 27	D3	D3
R-236fa	HFC-236fa	C ₃ H ₂ F ₆	2903 39 27	D3	D3
R-245ca	HFC-245ca	C ₃ H ₅ F ₃	2903 39 27	D3	D3
R-245fa	HFC-245fa	CHF ₂ CH ₂ CF ₃	2903 39 27	D3	D3
- - - Perfluorisani zasićeni fluoridi (PFC)			2903 39 28	D3	D3
Ex.					
RFC-14		Perfluorometan CF ₄	2903 39 28	D3	D3
RFC-116		Perfluoroetan C ₂ F ₆	2903 39 28	D3	D3
RFC-218		Perfluoropropan C ₃ F ₈	2903 39 28	D3	D3
PFC-3-1-10		Perfluorobutan C ₄ F ₁₀	2903 39 28	D3	D3
PFC-4-1-10		Perfluoropentan C ₅ F ₁₂	2903 39 28	D3	D3
PFC-5-1-10		Perfluoroheksan C ₆ F ₁₄	2903 39 28	D3	D3
PFC-C-318		Perfluorociklobutan c-C ₄ F ₈	2903 39 28	D3	D3
Sumporov heksafluorid		SF ₆	2903 39 28	D3	D3
- - - Ostali zasićeni fluoridi			2903 39 29	D3	D3
Ex					
R-41	HFC-41	CH ₃ F	2903 39 29	D3	D3
R-43-10mee	HFC-43- 10mee	C ₅ H ₂ F ₁₀	2903 39 29	D3	D3
R-134	HFC-134	C ₂ H ₂ F ₄	2903 39 29	D3	D3
R-143	HFC-143	C ₂ H ₃ F ₃	2903 39 29	D3	D3
R-365mfc	HFC-365mfc	CF ₃ CH ₂ CF ₂ CH ₃	2903 39 29	D3	D3

SPISAK MJEŠAVINA ALTERNATIVNIH SUPSTANCI

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Oblik	
			izvoza	uvоза
1	2	3	4	5
		- - Mješavine koje sadrže perfluorougljenike (PFCs) ili hidroperfluorougljenike (HFCs), ali ne sadrže hloroperfluorougljenike (CFCs) ili hidrohloroperfluorougljenike (HCFCs);		
3824 78 10		- - - Koje sadrže samo 1,1,1-trifluoroetan i pentafluoroetan Ex.		
		R 507A	HFC 143a/ HFC- 125	D3 D3
3824 78 20		- - - Koje sadrže samo 1,1,1-trifluoroetan, pentafluoroetan i 1,1,1,2-tetrafluoroetan Ex.		
		R 404A	HFC143a/HFC125/HFC134a	D3 D3
3824 78 30		- - - Koje sadrže samo difluorometan i pentafluoroetan Ex.		
		R410A	HFC 32/HFC 125	D3 D3
3824 78 40		- - - Koje sadrže samo difluorometan, pentafluoroetan i 1,1,1,2-tetrafluoroetan Ex.		
		R 407A	HFC32/HFC125/HFC 134a	D3 D3
		R 407B	HFC32/HFC125/HFC 134a	D3 D3
		R 407C	HFC32/HFC125/HFC 134a	D3 D3
		R 407D	HFC32/HFC125/HFC 134a	D3 D3
3824 78 90		- - - Ostalo Ex.		
		R 508A	HFC 23/ PFC116	D3 D3
		R 508B	HFC 23/ PFC116	D3 D3

PROIZVODI KOJI SADRŽE SUPSTANCE KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ ILI SU POMOĆU TIH SUPSTANCI PROIZVEDENI

POPIS PROIZVODA

Grupa I.: Rashladni i klima uređaji1)

9601) Nepokretni rashladni i klima uređaji

- frižideri,zamrzivači, ledomati, rashladna postrojenja i uređaji,
- uređaji za uklanjanje vlage (dehumidifikatori),
- hladnjaci vode,
- toplotne pumpe,
- klima uređaji.

b) Pokretni rashladni i klima uređaji

- hladnjake,
- klima uređaji vozila, aviona i brodova, bilo da su ugrađeni ili u djelovima.

Grupa II.: Proizvodi u obliku aerosola (spreja), osim onih koji se primjenjuju u medicini2)

Grupa III.: Rastvarači3)

Grupa IV.: Sistemi i aparati za gašenje požara4)

- a) preparati, punjenje aparata za gašenje požara ili granate za gašenje požara
- b) aparati za gašenje požara (punjeni sredstvom za gašenje)
- c) fiksni protipožarni sistemi

Grupa V.: Polimerni materijali5)

- a) Polimerni materijali u primarnom obliku i proizvodi,
- b) Pjenasti polimerni materijali i proizvodi.

¹⁾ Rashladni i klima uređaji koji kao radnu supstancu u radu primjenjuju i/ili u izolacijskom materijalu sadrže supstance koje oštećuju ozonski omotač iz tarifne oznake 2903 77 10 do 2903 77 50

²⁾ Proizvodi u obliku aerosola koji kao potisni gas sadrže supstance koje oštećuju ozonski omotač određeni iz tarifne oznake 2903 77 10 do 2903 77 50. Ovdje se ubrajaju prehrabreni, kozmetički i toaletni proizvodi, sredstva za zaštitu bilja, boje, pripravci za podmazivanje, pripremljene hemikalije za odmrzavanje, silikoni, oružja (suzavac) i sl.

³⁾ Proizvodi gdje je rastvarač supstancu koja oštećuje ozonski omotač iz tarifne oznake 2903 14 00 i 2903 19 10 (ugljen tetrahlorid i 1,1,1-trihloretan). Ovdje se ubrajaju razrjeđivači za boje i lakove, rastvarači i razni proizvodi koji sadrže rastvarače, npr. Odstranjivači ulja i masti, prašine ili plijesni, sredstva za čišćenje filmova, stakla i limarije, fumiganti, korektori i sl.

⁴⁾ Proizvodi za gašenje požara koji sadrže supstance koje oštećuju ozonski omotač iz tarifne oznake 2903 76 10 do 2903 76 90, uključujući prenosne aparate i stabilne sisteme za gašenje požara.

⁵⁾ Proizvodi za koje se u tehnološkom postupku proizvodnje primjenjuju, kao rastvarači ili sredstva za ispjemanjavanje, supstance koje oštećuju ozonski omotač iz tarifne oznake 2903 77 10 do 2903 77 50 i iz tarifne oznake 2903 14 00 i 2903 19 10 (ugljik-tetrahlorid i 1,1,1-trihloretan). Ovdje se ubrajaju fleksibilne i tvrde poliuretanske pjene, fenolne, polistirenske i poliolefinske pjene i proizvodi koji ih sadrže (namještaj – stolovi, garniture, madraci, sagovi s podlogom od pjenastog materijala, materijali za pakiranje instrumenata i alata – rezani prema obliku proizvoda, sjedišta u motornim vozilima, izolacioni materijali, sendvič paneli, plutače, izolaciona pjena u spreju, dijelovi medicinske opreme, i dr.).

PRILOG 5

LISTA 1 LISTA NEOPASNOG OTPADA

Napomene:

Lista neopasnog otpada sastoji od četiri dijela, od kojih se Dio 3 i 4 primjenjuju samo kad Dio 1 i Dio 2 nisu primjenjivi. Prema tome, da bi se utvrdilo da li je neki otpad naveden u ovom Prilogu, mora se provjeriti da li je taj otpad naveden u Dijelu 1 ili Dijelu 2 ovoga priloga, a ako nije, da li je naveden u Dijelu 3, i ako nije ni u tom dijelu, da li je naveden u Dijelu 4.

Dio 2 Sastoji od popisa B iz priloga IX Bazelske konvencije.

Dio 1

9601. ZELENI POPIS OTPADA

Napomene:

(a) u Bazelskoj konvenciji termin iz stava B1020 'gotovi veći komadi' uključuje sve oblike nedisperzivnog metalnog otpada koji su u njoj navedeni ('nedisperzivni' ne uključuju nikakav otpad u obliku praha, mulja, prašine ili čvrstih elemenata u kojima su zatvorene opasne otpadne tečnosti);

(b) ne primjenjuje se dio stava B1100 iz Bazelske konvencije koji se odnosi na 'šljaku koja nastaje pri preradi bakra' itd., već se umjesto njega primjenjuje stav GB040;

(c) ne primjenjuje se stav B1110 iz Bazelske konvencije već se primjenjuju stavovi GC010 i GC020;

(d) ne primjenjuje se stav B2050 iz Bazelske konvencije već se primjenjuje stav GG040;

(e) za otpadne fluorovane polimere spomenute u stavu B3010 u Bazelskoj konvenciji smatra se da uključuju polimere i kopolimere fluorovanog etilena (PTFE).

Oznaka		Naimenovanje	Oblik uvoza
Otpad koji sadrži metale, nastao topnjem, taljenjem i pročišćavanjem metala:			
GB040		Šljaka plemenitih metala koja se koristi za dalju rafinaciju	D3
Ostali otpad koji sadrži metale:			
GC010		Električni i elektronski sklopovi koji sadrže samo metale ili legure	D3
GC020		Elektronski otpad (uključujući štampane ploče, elektronske komponente i žice) i vraćene elektronske komponente pogodne za preradu osnovnih i plemenitih metala	D3
GC030		Brodovi i ostali plovni objekti za rezanje, propisno ispravljeni, bez tereta i drugih materijala koji nastaju tokom rada plovila a koji se mogu klasifikovati kao opasna materija ili otpad	D3
GC050		Katalizatori za katalitičko krekiranje s istrošenom tekućinom (FCC) (npr. Aluminijum oksid, zeoliti)	D3
Stakleni otpad u nedisperzivnom obliku:			
GE020		Vlaknasti otpaci stakla	D3
Keramički otpad u nedisperzivnom obliku:			
GF010		Otpad od keramike koja je nakon oblikovanja bila pečena, uključujući keramičke posude (prije i/ili nakon uporabe)	D3
Ostali otpad koji uglavnom čine neorganski sastojci, koji može sadržati metale i organske materijale:			
GG030		Pepeo sa dna i šljaka iz termoelektrana na ugalj	D3
GG040		Leteći pepeo iz termoelektrana na ugalj, ukoliko nije obuhvaćeno na drugo mjesto	D3

Čvrsti otpad plastike:			
GH013	Polimeri vinil hlorida		D3
Otpad koji potiče od postupaka štavljenja ili krznarskih postupaka i od upotrebe kože:			
GN010	Otpaci od čekinja i dlake svinja, krmaca ili veprova ili jazavca i drugih vrsta čekinjaste dlake. Ostali otpad agro prehrambene industrije, isključujući sporedne proizvode koji ispunjavaju nacionalne i međunarodne zahtjeve i standarde za ljudsku i životinjsku ishranu		D3
GN020	Otpad od konjske dlake bilo da jeste ili nije uvaljana, sa podlogom ili bez podloge		D3
GN030	Otpad od koža i drugih djelova ptica, sa perjem i dijelovima perja (okrojenog ili ne) i paperjem, koje nije preradivano posle čišćenja, dezinfekcije ili konzervacije		D3

MJEŠAVINE DVJE ILI VIŠE VRSTA OTPADA KOJE SU NAVEDENE U TAČKI 1 OVOG PRILOGA I KOJI NIJESU KLASIFIKOVANI KAO JEDINSTVEN

STAV

Dio 2. POPIS B

U popis B je uključen otpad iz popisa B iz priloga IX Bazelske konvencije.

Oznaka	Naimenovanje	Oblik
		uvoz
B1	OTPAD OD METALA I METALNIH LEGURA U METALNOJ NEDISPERGOVANOJ FORMI	
B1010	Otpadni metal i metalne legure u metalnom, nedisperzivnom obliku: - plemeniti metali (zlato, grupa platinskih metala, ali ne i živa, srebro i drugi dragocjeni) - otpaci i ostaci od gvožđa i čelika - otpaci bakra - otpaci nikla - otpaci aluminijuma - otpaci i ostaci od cinka - otpaci i ostaci od kalaja - otpaci i ostaci od volframa - otpaci i ostaci od molibdена - otpaci tantala - otpaci magnezijuma - otpaci kobalta - otpaci bismuta - otpaci titana - otpaci cirkonijuma - otpaci mangana - otpaci germanijuma - otpaci vanadijuma - otpaci hafnijuma, indijuma, niobijuma, renijuma i galijuma - otpaci torijuma - otpaci rijetkih zemalja - otpaci hroma	D3
B1020	Čist, nezagaden metalni otpad, uključujući legure u masivnom završnom obliku (limovi, ploče, grede, šipke, itd.) od: - otpaci od antimona - otpaci od berilijuma - otpaci od kadmijuma - otpaci od olova (izuzev olovnih akumulatora) - otpaci od selena - otpaci telura	D3
B1030	Teško topivi metali koji sadrže ostatke	D3
B1031	Molibden, volfram, titan, tantal, niobijum i renijum i metalne legure u metalnoj dispergovanoj formi (metalni prah), isključujući onaj koji je specificiran u Prilogu IV A-A1050 (galvanski talozi)	D3
B1040	Otpadni sklopovi iz sistema za proizvodnju električne energije, a koji nisu zagadeni uljem za podmazivanje, PCB ili PCT u takvoj mjeri da pokazuju opasne karakteristike	D3
B1050	Miješani obojeni metali, teški otpadni komadići koji ne sadrže materije iz Aneksa I Bazelske konvencije u dovoljnoj koncentraciji, da bi ispoljili svojstva iz Aneksa	

	III Bazelske konvencije		D3												
B1060	Otpad od selena i telura u metalnom elementarnom obliku, uključujući prah		D3												
B1070	Otpad od bakra i bakarnih legura u dispergovanoj formi, osim ako sadrže opasne materije u takvoj mjeri da ispoljava opasna svojstva, iz Aneksa III Bazelske konvencije.		D3												
B1080	Pepeo i ostaci cinka, uključujući ostatke legura cinka, u dispergovanom obliku, osim onih koji sadrže opasne materije u koncentracijama da ispoljavaju opasne karakteristike, iz Aneksa III Bazelske konvencije		D3												
B1090	Otpadne baterije proizvedene prema nekoj specifikaciji, isključujući one koje sadrže olovo, kadmijum ili živu		D3												
B1100	Otpad koji sadrži metale koji potiču od topljenja, rastapanja ruda i rafinacije metala <ul style="list-style-type: none"> - Cink nižeg stepena čistoće - Šljaka koja sadrži cink: <ul style="list-style-type: none"> - Šljaka sa vrha galvanizacije pocinkovanih ploča (>90%Zn) - Šljaka sa dna iz galvanizacije pocinkovanih ploča (> 92 % Zn) - Šljaka iz kalupa za livenje cinka (> 85 % Zn) - Šljaka od pocinkovanih ploča iz vrućih galvanizatora (šarža) (> 92 % Zn) - cink koji sadrži otpad od površinske obrade cinka 		D3												
	<ul style="list-style-type: none"> - otpadi od površinske obrade aluminijuma, izuzimajući slanu šljaku - otpaci procesiranja bakra, koji se mogu upotrijebiti za dalje procesiranje ili prečišćavanje, a koji ne sadrže arsen, olovo ili kadmijum u takvoj mjeri da ispoljavaju opasna svojstva - otpadi od vatrostalnih prevlaka, uključujući topioničke lonce, koji potiču od topljenja bakra - šljaka plemenitih metala koja se koristi za dalju rafinaciju - šljaka tantala sa kalajem sa manje od 0.5% kalaja 														
B1110	Električni i elektronski sklopovi: <ul style="list-style-type: none"> - električni i elektronski sklopovi koji sadrže samo metale ili legure - otpadni električni i elektronski sklopovi ili ostaci (ne uključujući otpatke koji nastaju proizvodnjom električne energije), a uključujući ploče štampanih kola, koji ne sadrže komponente kao što su akumulatori i ostale baterije navedene Prilogu IV, releji sa životom, staklo katodnih cijevi i drugo aktivirano staklo i PCB kondenzatore, odnosno koji nisu kontaminirani opasnima materijama (npr. Kadmijumom, životom, olovom ili hlorovanim bifenilima), odnosno koji su očišćeni od navedenih supstanci u takvoj mjeri da ne posjeduju opasne karakteristike iz Aneksa III Bazelske konvencije (obratiti pažnju na A1180) - Električni i elektronski sklopovi (uključujući štampane ploče, elektronske komponente i žice) namijenjeni za direktno ponovnu upotrebu, a ne za recikliranje ili konačno odlaganje (Ponovna upotreba može uključiti popravak, obnovu ili poboljšanje, ali ne i potpuno sastavljanje iznova. U nekim se zemljama ti materijali koji su namijenjeni za direktnu ponovnu upotrebu ne smatraju otpadom.) 		D3												
B1115	Otpadni metalni kablovi presvučeni ili izolovani sa plastikom, koji nisu uključeni u Prilog IV, A1190, isključujući one koji su za operacije prerade ili odstranjivanja, kao i nekontrolisane termičke procese, kao što je spaljivanje na otvorenom		D3												
B1120	Istrošeni katalizatori isključujući tečne katalizatore, koji sadrže:		D3												
	<ul style="list-style-type: none"> - Korišćeni katalizatori sa sadržajem prelaznih metala (istrošene katalizatore, tekuće istrošene katalizatore ili druge katalizatore): <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>skandijum mangan niobijum bolfram</td> <td>vanadijum kobalt bakar hafnijum</td> <td>titan itrijum hafnijum</td> <td>hrom cirkonijum molibden</td> <td>željezo renijum tantal</td> <td>nikl</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> - lantanidi (metaela rijetkih zemalja) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>lanthan samarijum disprozijum iterbijum</td> <td>praseodijum gadoliniјum erbijum</td> <td>cerijum terbijum holmijum</td> <td>neodimijum tulijum</td> <td>europijum lutecijum</td> <td></td> </tr> </table>	skandijum mangan niobijum bolfram	vanadijum kobalt bakar hafnijum	titan itrijum hafnijum	hrom cirkonijum molibden	željezo renijum tantal	nikl	lanthan samarijum disprozijum iterbijum	praseodijum gadoliniјum erbijum	cerijum terbijum holmijum	neodimijum tulijum	europijum lutecijum			
skandijum mangan niobijum bolfram	vanadijum kobalt bakar hafnijum	titan itrijum hafnijum	hrom cirkonijum molibden	željezo renijum tantal	nikl										
lanthan samarijum disprozijum iterbijum	praseodijum gadoliniјum erbijum	cerijum terbijum holmijum	neodimijum tulijum	europijum lutecijum											
B1130	Oчиšćeni, korišćeni katalizatori koji sadrže plemenite metale		D3												
B1140	Ostaci koji sadrže plemenite metale u čvrstom obliku, sa tragovima neorganskih cijanida		D3												
B1150	Otpaci dragocjenih metala i legura (zlato, srebro, grupa platinskih metala, ali ne i živa) u rasijanom, netečnom obliku, uz odgovarajuće pakovanje i obilježavanje		D3												
B1160	Pepeo plemenitih metala nastao spaljivanjem štampanih ploča, odnosno štampanih kola (neobuhvaćen Prilogom IV, Opasan otpad A – A1150)		D3												
B1170	Pepeo od plemenitih metala nastao spaljivanjem fotografskog filma		D3												
B1180	Otpadni fotografski film koji sadrži halide srebra i metalno srebro		D3												
B1190	Otpadna fotografска hartija koja sadrži halogenide srebra i metalno srebro		D3												
B1200	Granulirana šljaka koja potiče od obrade gvožđa i čelika		D3												
B1210	Šljaka koja ostaje posle obrade gvožđa ili čelika – ovde su obuhvaćene vrste šljake koje su izvor titanijum dioksida i vanadijuma		D3												
B1220	Otpaci proizvodnje cinka, hemijski stabilizovani, sa visokim sadržajem gvožda (preko 20%) i procesirani u skladu sa industrijskim specifikacijama (npr. DIN4301),		D3												

	uglavnom za gradevinsku industriju	
B1230	Drobljena kovarina koja nastaje u proizvodnji gvožđa i čelika	D3
B1240	Piljevina bakar oksida	D3
B1250	Olupine motornih vozila iz kojih je ispuštena tečnost (benzin, dizel ulja, tečnost za kočnice, akumulatorska tečnost, kontrolisane supstance koje uništavaju ozonski omotač, i sl.)	D3
B2	OTPAD KOJI UGLAVNOM SADRŽE NEORGANSKE SASTOJKE, A MOGU DA SADRŽE METALE I ORGANSKE MATERIJE	
B2010	<p>Otpad iz eksploracije rudnika u nedispregovanoj formi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - otpaci prirodnog grafita - otpaci škriljaca, bilo da jesu ili nisu grubo tesani ili samo rezani, testerisani i sl. - otpaci od liskune - otpaci leucit, nefelin i nefelin sijenit - otpaci feldspata - otpaci fluorita - otpaci silicijum oksida u čvrstom stanju, osim onih koji se koriste u procesima livenja 	D3
B2020	<p>Otpaci stakla u nedispregovanom obliku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stakleni krš i drugi otpaci i krhotine stakla, osim stakla od katodnih cijevi i drugih aktiviranih stakala 	D3
B2030	<p>Keramički otpad u nedispregovanom obliku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - otpaci od keramike žarenih posle oblikovanja, uključujući keramičke sudove (prije i/ili nakon upotrebe) - otpaci i ostaci od kermeta (kompozitna metalokeramika) - Vlakna na bazi keramike koja nisu navedena ili uključena na drugom mjestu 	D3
B2040	<p>Ostali otpad koji uglavnom čine neorganski sastojci:</p> <ul style="list-style-type: none"> -djelimično rafinirani kalcijum sulfat nastao kao produkt desulfurizacije izduvnog gasa (FGD) -otpad gipsnih ploča ili pregradnih zidova koji ostaje nakon rušenja zgrade -sljaka iz proizvodnje bakra, hemijski stabilizovana, sadrži veliki procenat gvožđa (preko 20%), prema industrijskim standardima (din 4301 i din 8201), a služi uglavnom u gradevinarstvu i za abrazivne primjene -sumpor u čvrstom obliku -krečnjak iz proizvodnje kalcijum cijanamida (pH manje od 9) -natrijum, kalijum, kalcijum hloridi -karborundum (silicijum karbid) -izlomljeni beton -krhotine stakla koje sadrže litijum tantal i litijum-niobijum 	D3
B2050	Leteći pepeo iz termoelektrana na ugalj koji nije u Prilogu IV Opasan otpad – A2060	D3
B2060	Istrošeni aktivni ugalj, koji nastaje preradom vode za piće, kao i u procesima prehrambene industrije i industrijske proizvodnje vitamina, ako nije naveden u Prilogu IV Opasan otpad – A4160	D3
B2070	Otpaci kalcijum fluorida	D3
B2080	Otpadni gips koji nastaje u procesima hemijske industrije, a nije obuhvaćen Prilogom IV Opasan otpad – A2040	D3
B2090	Anodni otpaci iz proizvodnje čelika i aluminijuma od koksa ili bitumena, prečišćeni prema uobičajenim industrijskim specifikacijama (isključujući anodne otpatke koji nastaju alkalnom elektrolizom hlor-a u metalurškoj industriji)	D3
B2100	Otpadni hidrati aluminijuma i otpadni aluminijum i ostaci proizvodnje aluminijuma isključujući takve materijale koji se koriste za procese prečišćavanja gasova, flokulacije i filtriranja	D3
B2110	Ostaci boksita („crveno blato“) (sa pH vrijednošću svedenom na ispod 11,5)	D3
B2120	Otpadni kiseli ili bazni rastvorovi sa pH vrednošću između 2 i 11,5 koji nisu korozivni ili imaju neko drugo opasno svojstvo (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu IV Opasan otpad – A4090)	D3
B2130	Bitumenski materijal (otpadni asfalt) od izgradnje puteva i održavanja, koji ne sadrži tar (obratiti pažnju na odgovarajući stav Prilogu IV Opasan otpad – A3200)	D3
B3	OTPAD KOJI UGLAVNOM SADRŽI ORGANSKE SASTOJKE, A MOŽE DA SADRŽI METALE I NEORGANSKE MATERIJE	
B3010	<p>Čvrsti otpad plastike:</p> <p>Slijedeći materijali od plastike ili mješavine plastičnih materijala, pod uslovom da nisu miješani sa drugim otpadom i da su izrađeni prema nekoj specifikaciji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpaci plastike nehalogenizovanih polimera i kopolimera, uključujući, ali ne ograničavajući se na (podrazumijeva se da je takav otpad potpuno polimeriziran): <ul style="list-style-type: none"> - etilen - stirol - polipropilen - polimer od vinil hlorida - polietilen tereftalat - akrilonitril - butadien 	D3

	<ul style="list-style-type: none"> - poliacetali - poliamidi - polibutilentereftalat - polikarbonati - polietri - polifenilen sulfidi - akrilni polimeri - alkani C10-C13 (plastifikatori) - poliuretani (koji ne sadrži hlorofluoro ugjovodonike- freone) - polisilosani (silikoni) - polimetil metakrilat - polivinil alkohol - polivinil butiral - polivinil acetat 	
	<ul style="list-style-type: none"> - OTPADNE OTVRDNUTE SMOLE ILI PRODUKTI KONDENZACIJE UKLJUČUJUĆI SLJEDEĆE: 	
	<ul style="list-style-type: none"> - urea-formaldehidne smole (karbamidne) - fenol formaldehidne smole - melamin formaldehidne smole - epoksi smole - alkidne smole - poliamidi 	
	<ul style="list-style-type: none"> - SLJEDEĆI OTPADI FLUOROVANIH POLIMERA: 	
	<ul style="list-style-type: none"> - perfluoro etilen/propilen (FEP) - perfluoroksi-alkan (PFA) 	
	<ul style="list-style-type: none"> - tetrafluoretilen/perfluorovinil etar (PFA) - tetrafluoretilen/perfluormetilvinil etar (MFA) - polivinilfluorid (PVF) - poliviniliden-fluorid (PVFD) 	
B3020	<p>Otpad papira, kartona i proizvoda od papira Sljedeći materijali, pod uslovom da nisu pomiješani sa opasnim otpadom: Otpaci i ostaci papira i kartona od:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nebijeđenog papira ili kartona ili od talasastog papira ili kartona - ostalih papira ili kartona, napravljenih uglavnom od bijeljene hemijske celuloze, neobojene u masi - papira i kartona, napravljenih uglavnom od mehaničke celuloze (na primjer novine, časopisi i slični štampani materijali) - ostalih, uključujući, ali ne i ograničavajući na: <ol style="list-style-type: none"> 1. laminirani karton 2. nesortirane otpatke 	D3
B3030	<p>Tekstilni otpad Sljedeći materijali, pod uslovom da nisu pomiješani s drugim otpadom ili su pripremljeni po specifikaciji: - Otpad od svile (uključujući i čaure nepogodne za odmotavanje, otpatke prediva i raščupane tekstilne materijale)</p>	D3
	<ul style="list-style-type: none"> - nevlačeni ili nečešljani - ostali 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Otpaci vune i fine ili grube životinjske dlake, uključujući otpadke prediva, ali isključujući raščupane tekstilne materijale 	
	<ul style="list-style-type: none"> - iščesak vune ili fine životinjske dlake - ostali otpad od vune ili fine životinjske dlake - otpad od grube životinjske dlake 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Otpad od pamuka (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale) 	
	<ul style="list-style-type: none"> - otpaci od prediva - raščupani tekstilni materijali - ostalo 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Kučina i otpaci od lana - Kučina i otpaci (uključujući i otpadke prediva) od konoplje (<i>Cannabis sativa L.</i>) - Kučina i otpaci od jute i drugih tekstilnih likastih vlakana (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale) - Kučina i otpaci (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale) od sisal i ostalih tekstilnih vlakana roda agave - Kučina, iščesak i otpaci od kokosovog vlakna (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale) - Kučina, iščesak i otpaci od abake (manila ili <i>Musa Textiles Nee</i>), (uključujući otpadke prediva i raščupanih tekstilnih materijala) 	

	<ul style="list-style-type: none"> – Kućina, iščešak i otpaci od ramije i ostalih biljnih tekstilnih materijala, na drugom mjestu nepomenuta niti obuhvaćena (uključujući otpadke prediva i raščupanih tekstilnih materijala) – Otpad (uključujući iščešak, otpad od prediva i raščupani tekstilni materijali) od vještačkih i sintetičkih vlakana 	
	<ul style="list-style-type: none"> – sintetička vlakna – vještačka vlakna 	
	<ul style="list-style-type: none"> – Iznošena – dotrajala odjeća i drugi dotrajali proizvodi od tekstila. – Korišćene krpe, otpaci konca, užadi i gajtani i iznošeni artikli od konca, užadi i gajtana od tekstilnih materijala 	
	<ul style="list-style-type: none"> – sortirani – ostali 	
B3035	Otpad tekstilnih podnih prekrivača, čilimi, tepisi	D3
B3040	<p>Otpaci gume Sljedeći materijali, pod uslovom da nisu miješani sa drugim otpadom:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Otpaci i ostaci od tvrde gume i strugotine (npr. Ebonit) – Ostali otpad gume (isključujući otpad naveden negdje drugdje) 	D3
B3050	<p>Netretirani otpaci plute i drveta</p> <ul style="list-style-type: none"> – Otpaci i ostaci od drveta, aglomerisani ili neaglomerisani u oblike, brikete, palete i slične oblike – Otpaci od plute: drobljeni, granulisani ili mljeveni 	D3
B3060	<p>Otpaci poljoprivredno – prehrambene industrije, pod uslovom da nisu infektivni:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Komina – Osušeni i sterilizovani biljni otpaci, ostaci i sporedni produkti, bilo da jesu ili nisu u obliku peleta, u obliku koji se koristi za ishranu životinja, koji nisu pomenuti ili uključeni na drugom mjestu – Degra: ostaci dobiveni pri preradi masnih materija i voskova životinjskog ili biljnog porijekla – Otpad od kosti i spržirogova, sirovi, odmašćeni, prosto pripremljeni (ali ne isjećeni u oblike) tretirani kiselinom ili deželatinisani – Riblji otpad – Ljuske, kore, opne i ostali otpaci od kakaa – Ostali otpad iz poljoprivredno prehrambene industrije, isključujući nus proizvode koji zadovoljavaju nacionalne i međunarodne standarde za ljudsku ili životinjsku hranu 	D3
B3065	Otpad od jestivih ulja i masti biljnog ili životinjskog porijekla (npr. Ulje od prženja), ako ne pokazuju opasne karakteristike iz Aneksa III Bazelske konvencije	D3
B3070	Ostali otpad: <ul style="list-style-type: none"> – otpad od ljudske kose – otpad slame – deaktivirane fungus micelijum iz proizvodnje penicilina, namijenjene ishrani životinja 	D3
B3080	Otpadna strugotina i otpaci gume	D3
B3090	Strugotina i ostali otpad kože ili miješane kože koji nisu pogodni za proizvodnju kožnih artikala, isključujući kožni mulj koji ne sadrži šestovalentna jedinjenja hroma i biocide (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu IV Opasan otpad – A3100)	D3
B3100	Kožna prašina, pepeo, talog ili fini prah, koji ne sadrže jedinjenja šestovalentnog hroma i biocide (ne oni iz Priloga IV Opasan otpad – A3090)	D3
B3110	Krznarski otpad koji ne sadrži jedinjenja šestovalentnog hroma i biocide, ili infektivne supstance (ne oni koji su povezani sa Prilogom IV Opasan otpad – A3110)	D3
B3120	Otpad koji se sastoji od boja za hranu	D3
B3130	Otpadni etri polimera i otpadni etri monomera koji nisu opasni i nisu u stanju da grade perokside	D3
B3140	Istrošene pneumatske gume	D3
B4	OTPAD KOJI MOŽE DA SADRŽI ILI ORGANSKE ILI NEORGANSKE SASTOJKE	
B4010	Otpadi koji se prvenstveno sastoje od boja, mastila i čvrstih lakova na bazi vode ili lateksa koji ne sadrže organske rastvarače, teške metale ili biocide u takvoj mjeri da imaju opasne karakteristike (obratiti pažnju na Prilog IV Opasan otpad – A4070)	D3
B4020	Otpadi proizvodnje, formulacije i korišćenja smola, lateksa, plastifikatora, lijepaka, adheziva, koji nisu specificirani u Prilogu IV, koji ne sadrže rastvarače i druge opasne materije u takvoj mjeri da ispoljavaju opasne karakteristike, iz Aneksa III Bazelske konvencije, odnosno bazirani na vodi, ili lijepkovi bazirani na kazeinskom skrobu, dekstrinu, celuloznim etrima, polivinil alkoholima. (obratiti pažnju na Prilog IV Opasan otpad – A3050)	D3
B4030	Upotrijebljeni fotografski aparati za jednokratnu upotrebu, bez baterija (sa baterijama koje nisu uključene u popisu A u Prilogu IV ovog pravilnika).	D3

Dio 3.**9601. ŽUTI POPIS OTPADA – NEOPASAN OTPAD**

Napomena: neopasan otpad iz „Žutog popisa otpada“ je otpad označen brojevima AB130, AC250, AC260 i AC270 budući da se, u skladu s postupkom utvrđenim u članu 18 Direktive Vijeća 75/442/EEZ od 15. Jula 1975. O otpadu (SL L 194, 25.7.1975., str. 39. Direktiva zamijenjena Direktivom 2006/12/EZ) smatra da je neopasan i da zato ne podliježe zabrani uvoza.

Oznaka		Naimenovanje	Oblik	
			Uvoza	Tranzita ovoga nema -
Otpad koji uglavnom sadrži neorganske sastojke, koji može sadržati metale i organske materijale:				
AB130		Upotrijebljeni pjesak koji se koristi za pjeskarenje	D3	D3
Otpad koji uglavnom sadrži organske sastojke, koji može sadržavati metale i anorganske materijale:				
AC250		Sredstva koja djeluju na površinu (surfaktanti)	D3	D3
AC260		Tekući svinjski gnoj; fekalije	D3	D3
AC270		Muli otpadnih voda	D3	D3

Dio 4.

Otpad naveden kao neopasan otpad u Katalogu Otpada iz Pravilnika o klasifikaciji otpada i o postupcima njegove obrade, prerade i odstranjivanja („Službeni list CG“ broj 68/09).

**LISTA 2
LISTA OPASNOG OTPADA**

Napomene:

Lista opasnog otpada sastoji se od tri dijela, od kojih se Dio 2 i 3 primjenjuju samo kad Dio 1 nije primjenjiv. Prema tome, da bi se utvrdilo je li neki otpad naveden u ovom Prilogu, najprije se mora provjeriti je li taj otpad naveden u Dijelu 1 ovoga priloga, ako nije, je li naveden u Dijelu 2, i ako nije, je li naveden u Dijelu 3.

Dio 1 Sastoji od popisa A u kojem je naveden otpad koji je svrstan u opasni otpad prema članu 1 stav 1 tački (a) Bazelske konvencije.

Samo ako neki otpad nije naveden u popisu A, mora se provjeriti je li naveden ili među opasnim otpadom navedenim u Dijelu 2 (tj. Među vrstama otpada označenih zvjezdicom) ili u Dijelu 3.

**Dio 1.
Popis A**

Popis A je otpad iz priloga IX Bazelske konvencije.

Oznaka	Naimenovanje	Oblik	
		izvoza	Tranzita - ovoga nema
A1	METALI I OTPAD KOJI SADRŽI METALE		
A1010	Metalni otpad i otpad koji se sastoji od legura bilo kog od sljedeći elemenata: – antimon – arsen – berilijum – kadmijum – olovo – živa – selen – telur – talijum ali isključujući otpad koji je izričito naveden u Prilogu 5 Lista 1.	D3	D3
A1020	Otpad koji u svom sastavu ima bilo koji od sljedećih sastojaka ili zagadujućih primjesa, uključujući metalni otpad u masivnom obliku: – antimon; jedinjenja antima – berilijum; jedinjenja berilijuma – kadmijum; jedinjenja kadmijuma – olovo; jedinjenja olova – selen; jedinjenja selen – telur; jedinjenja telura	D3	D3
A1030	Otpaci koji u svom sastavu imaju bilo koji od sljedećih sastojaka ili zagadujućih primjesa: – arsen; jedinjenja arsenica	D3	D3

	– živa; jedinjenja žive – talijum; jedinjenja talijuma		
A1040	Otpad sa bilo kojim od sljedećih sastojaka: – metalni karbonili – šestovalentna jedinjenja hroma	D3	D3
A1050	Galvanski mulj	D3	D3
A1060	Otpadne tečnosti od kiselinske obrade metala	D3	D3
A1070	Ostaci iz lužine posle procesiranja cinka, prah i talog poput jarozita, hematita itd.	D3	D3
A1080	Otpadni ostaci cinka koji nisu obuhvaćeni Prilogom III ovog pravilnika, a koji sadrže olovo i kadmijum u dovoljnoj koncentraciji da ispolje svojstva iz Aneksa III Bazelske konvencije.	D3	D3
A1090	Pepeo od spaljivanja izolovane bakrene žice	D3	D3
A1100	Prah i ostaci iz sistema za gasno čišćenje kod uređaja za topljenje bakra	D3	D3
A1110	Korišćeni elektrolitički rastvor nastali elektrolitičkim prečišćavanjem i elektrolitičkom ekstrakcijom bakra	D3	D3
A1120	Otpadni muljevi, isključujući anodni mulj, nastao u elektrolitičkim sistemima za prečišćavanje bakra prilikom elektrolitičkog prečišćavanja i elektrolitičke ekstrakcije	D3	D3
A1130	Korišćeni nagrizajući rastvori koji uglavnom sadrže bakar	D3	D3
A1140	Otpadni baker hlorid i baker cijanid katalizatori	D3	D3
A1150	Pepeo dragocjenih metala nastao spaljivanjem štampanih ploča koje nisu obuhvaćene Prilogom III Neopasan otpad	D3	D3
A1160	Otpadne olovne baterije punjene kiselinom, cijele ili polomljene	D3	D3
A1170	Nesortirane otpadne baterije isključujući mješavine samo onih baterija iz Priloga III Neopasan otpad. Otpadne baterije koje nisu navedene u Prilogu III Neopasan otpad, a sadrži sastojke iz Aneksa I Bazelske konvencije u dovoljnoj mjeri da budu opasne	D3	D3
A1180	Otpadni električni i elektronski sklopovi ili otpaci koji sadrže komponente kao što su akumulatori i ostale baterije iz ovog priloga, relei i djelovi sa životom, staklo katodnih cijevi i ostalo aktivirano staklo i kondenzatori sa polihlorovanim bifenilima (PCB) ili zagadeni sastojcima sa Aneksa I Bazelske konvencije (npr. Cd, Hg, Pb, PCB) u takvoj mjeri da posjeduje bilo koje od svojstava iz Aneksa III Bazelske konvencije (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad-B1110)	D3	D3
A1190	Otpadni metalni kablovi koji su obloženi ili izolovani sa plastikom koja sadrži ili je kontaminirana sa ugljem, čad, PCB, olovom, kadmijumom, drugim organohalogenim jedinjenjima ili drugim sastojcima iz Aneksa I Bazelske konvencije, koji pokazuju karakteristike iz Aneksa III Bazelske konvencije	D3	D3
A2	OTPAD SA PRETEŽNO NEORGANSKIM SASTOJCIMA KOJI MOGU DA SADRŽE METALE I ORGANSKE MATERIJE		
A2010	Stakleni otpad od katodnih cijevi i ostalo aktivirano staklo	D3	D3
A2020	Kalcijum fluoridni mulj. Otpadna neorganska jedinjenja fluora u obliku tečnosti ili taloga, isključujući otpade navedene u Prilogu III Neopasan otpad.	D3	D3
A2030	Istrošeni katalizatori koji nijesu navedeni u Prilogu III Neopasan otpad	D3	D3
A2040	Otpadni gips koji nastaje u procesima hemijske industrije, ukoliko sadrži supstance iz Aneksa I Bazelske konvencije u takvoj mjeri da ispoljava neko od opasnih svojstava iz Aneksa III Bazelske konvencije (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad – B2080)	D3	D3
A2050	Otpadni azbest (prah i vlastna)	D3	D3
A2060	Leteći pepeo nastao radom termoelektrana na ugљu, koji sadrži supstance iz Aneksa I Bazelske konvencije u dovoljnoj koncentraciji da ispoljava svojstva iz Aneksa III Bazelske konvencije (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad – B2050)	D3	D3
A3	OTPAD KOJI PRETEŽNO SADRŽI ORGANSKE SUPSTANCE, A MOŽE DA SADRŽI I NEORGANSKE MATERIJE		
A3010	Otpad od proizvodnje ili prerade koksa i bitumena iz nafte	D3	D3
A3020	Otpadna mineralna ulja koja nisu pogodna za svoju prvobitnu namjenu	D3	D3
A3030	Otpadi koji sadrže, sastoje se, ili su zagadeni talogom olovnih neeksplozivnih jedinjenja	D3	D3
A3040	Otpadni fluidi (prenosnici topline)	D3	D3
A3050	Otpadi iz proizvodnje, formulacije i korišćenja smole, lateksa, plastifikatora, lijepka/adheziva, isključujući takve otpade obuhvaćene u Prilogu III Neopasan otpad (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad –B4020)	D3	D3
A3060	Otpadna nitroceluloza	D3	D3
A3070	Otpadni fenoli, jedinjenja fenola isključujući hlorofenol u tečnom stanju ili u vidu taloga	D3	D3
A3080	Otpadni etri, ne isključujući one koji su navedeni u Prilogu III ovog pravilnika.	D3	D3
A3090	Otpaci od kože (prah, pepeo, talog i fina prašina) ukoliko sadrže šestovalentna jedinjenja hroma ili biocide (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad –B3100)	D3	D3
A3100	Otpadne strugotine i drugi otpad od kože ili vještačke kože koja nije pogodna za proizvodnju kožnih artikala i koja sadrži jedinjenja šestovalentnog hroma, ili biocide (obratiti pažnju na odgovarajući stav u Prilogu III Neopasan otpad –B3090)	D3	D3
A3110	Krzinarski otpad koji sadrži jedinjenja šestovalentnog hroma, ili biocide, ili infektivne supstance (obratiti pažnju u Prilogu III Neopasan otpad –B3110)	D3	D3
A3120	Pramenovi, paperje, laka frakcije od rezanja	D3	D3
A3130	Otpadna organska jedinjenja fosfora	D3	D3
A3140	Otpadni nehalogenovani organski rastvarači, isključujući one koji su navedeni u Prilogu III Neopasan otpad	D3	D3
A3150	Otpadni halogenovani organski rastvarači	D3	D3
A3160	Halogenovani i nehalogenovani nevedeni ostaci posle destilacije organskih rastvarača u cilju rekuperacije	D3	D3

A3170	Otpad koji nastaje proizvodnjom alifatičnih halogenovanih ugljikovodika (npr. Monohlormetana, dihloretana, vinil-hlorida, alil-hlorida, epihlor-hidrina)	D3	D3
A3180	Otpadi, supstance i artikli koji sadrže, sastoje se ili su zagadeni polihlorovanim bifenilima (PCB), polihlorovanim terfenilima (PCT), ili polihlorovanim naftalenima (PCN), ili polibromovanim bifenilima (PBB), ili bilo kojim drugim analognim polibromovanim jedinjenjima, u koncentraciji, od 50 mg/kg ili većoj	D3	D3
A3190	Otpadni smolni ostaci (isključujući asfaltni cement) koji nastaju, destilacijom i bilo kakvom piroličkom obradom organskih materijala	D3	D3
A3200	Bitumenski materijali (otpadni asfalt) od izgradnje puteva i održavanja, koji sadrže tar (obratiti pažnju u Prilogu III Neopasan otpad –B2130)	D3	D3
A4 OTPAD KOJI MOŽE DA SADRŽI NEORGANSKE I ORGANSKE SASTOJKE			
A4010	Otpad iz proizvodnje, pripreme i korišćenja farmaceutskih proizvoda, isključujući takve otpade navedene u Prilogu III ovog pravilnika	D3	D3
A4020	Klinički i srodnici otpad; otpad nastao u medicinskoj, bolničkoj, zubarskoj, veterinarskoj, ili sličnoj praksi i otpad koji se stvara u bolnicama ili dr. Objektima prilikom ispitivanja ili liječenja pacijenata, ili u istraživačkim projektima	D3	D3
A4030	Otpad iz proizvodnje, formulacije i korišćenja biocida i fitofarmaceutskih proizvoda, uključujući otpadne pesticide i herbicide, koji nisu izradeni po specifikaciji, ili im je istekao rok upotrebe, ili nisu pogodni za svoju prvobitnu namenu	D3	D3
A4040	Otpad iz proizvodnje, formulacije i korišćenja hemikalija za zaštitu drveta	D3	D3
A4050	Otpad koji sadrže, sastoje se ili su zagadeni bilo kojom od sljedećih supstanci: – neorganski cijanidi, izuzev čvrstih ostataka koji sadrže plemenite metale, sa tragovima neorganskih cijanida – organski cijanidi	D3	D3
A4060	Ostaci, mješavine i emulzije: ulje/voda i ugljikovodonici/voda	D3	D3
A4070	Otpaci iz proizvodnje, formulacije i korišćenja mastila, boja, pigmenata, premaza, uljnih lakova, isključujući sve otpade navedene u Prilogu III Neopasan otpad – B4010	D3	D3
A4080	Otpad eksplozivne prirode (isključujući takve otpade u Prilogu III Neopasan otpad)	D3	D3
A4090	Otpadni kiseli ili bazni rastvorci izuzev onih navedenih u Prilogu III Neopasan otpad –B2120	D3	D3
A4100	Otpad iz uređaja za kontrolu industrijskog zagadenja namijenjenih za prečišćavanje industrijskih izlaznih gasova, isključujući one u Prilogu III Neopasan otpad	D3	D3
A4110	Otpad koji sadrže, sastoje se ili su zagadeni bilo kojom od sljedećih supstanci: – srodnim jedinjenjima polihlorovanih dibenzo-furana – srodnim jedinjenjima dibenzo-dioksina	D3	D3
A4120	Otpad koji sadrži, sastoje se ili je zagaden peroksidima	D3	D3
A4130	Ambalažni otpad i posuda koje sadrže opasne materije u dovoljnim koncentracijama da pokazuju svojstva opasnog otpada	D3	D3
A4140	Otpadna ambalaža i kontejneri koji su kontaminirani opasnim materijama iz Aneksa I Bazelske konvencije u koncentracijama dovoljnim da ispolje opasna svojstva iz Aneksa III Bazelske konvencije	D3	D3
A4150	Otpadne hemijske supstance koje nastaju u istraživanju i razvoju, ili u novim nastavnim aktivnostima, koje nisu identifikovane i čiji uticaj na ljudsko zdravlje i životnu sredinu nije utvrđen	D3	D3
A4160	Korišćeni aktivni ugljenik koji nije uključen u Prilogu III Neopasan otpad (obratiti pažnju na B-2060)	D3	D3

Dio 2.

Otpad naveden kao opasan otpad u Katalogu Otpada iz propisa, koji uređuje klasifikaciju otpada i postupci njegove obrade, odnosno prerade i odstranjivanja.

Dio 3.

Otpad iz ovog Priloga Bazelske konvencije:	
Y46	Otpad sakupljen iz domaćinstava
Y47	Ostaci koji potiču od spaljivanja otpada iz domaćinstava

Žuti popis otpada:

Napomene:

(a) Stavovi A1180 i A2060 iz Bazelske konvencije se ne primjenjuju, već se, po potrebi, primjenjuju stavovi GC010, GC020 i GG040 navedene u tački 1 ovog priloga.

(b) Stav A4050 iz Bazelske konvencije uključuje istrošene obloge lonaca za topljenje aluminijuma zato što one sadrže neorganske cijanide Y33. Ako su cijanidi uništeni, potrošene se obloge posuda svrstavaju u stav AB120, jer sadrže neorganska jedinjenja fluora Y32, isključujući kalcijum fluorid.

I Otpad označen brojevima AB130, AC250, AC260 I AC270 je izbrisana budući da se, u skladu s postupkom utvrđenim u članu 18 Direktive Vijeća 75/442/EEZ od 15. Jula 1975. O otpadu (SL L 194, 25.7.1975., str. 39. Direktiva zamijenjena Direktivom 2006/12/EZ) smatra da je neopasan I da zato ne podliježe zabrani izvoza.

Otpad koji sadrži metale:		
AA010	Šljaka, ljušte i ostali otpaci iz proizvodnje gvožđa i čelika	
AA060	Pepeli i ostaci vanadijuma * Ovaj popis uključuje otpad u obliku pepela, taloga, šljake, drozge, pjene, kamenca, prašine, praha, mulja i slijepljenih komadića, ukoliko materijal nije izričito naveden negdje drugdje.	
AA190	Otpadni magnezijum i komadići koji su zapaljivi, pale se ili emituju u kontaktu sa vodom, zapaljivi gasovi u opasnim količinama	

Otpad koji uglavnom sadrži neorganske sastojke, koji mogu sadržati metale i organske materijale:	
AB030	Otpadi iz sistema koji se ne baziraju na upotrebi cijanida, kao što je površinsko tretiranje metala
AB070	Pijeskoviti upotrijebljeni u livarstvu
AB120	Neogranska halogena jedinjenja koja nisu specificirana ili uključena na drugom mjestu
AB150	Neprečišćeni kalcijum-sulfit i kalcijum-sulfat iz odsumporavanja dimnog gasa
Otpad koji uglavnom sadrži organske sastojke, koji može sadržavati metale i neorganske materijale:	
AC060	Otpad od hidrauličnih fluida
AC070	Antifriz
AC080	Kočioni fluidi
AC150	Hlorofluorouglovidonici
AC160	Haloni
AC170	Otpad od tretirane plute i drveta
Otpad koji može sadržavati ili neorganske ili organske sastojke:	
AD090	Otpad iz proizvodnje, formulacije i upotrebe grafičkih i fotografskih hemikalija i materijala koji nisu specificirani ili uključeni na drugom mjestu
AD100	Otpadi iz sistema koji se ne baziraju na upotrebi cijanida, kao što je površinsko tretiranje plastike
AD120	Jonoizmjereničke smole
AD150	Prirodni organski materijali koji se koriste u filterima (kao što su biofilteri)
Otpad koji uglavnom sadrži neorganske sastojke, a mogu sadržati metale i organske materijale:	
RB020	Vlakna na bazi keramike po fizičko-hemijskim karakteristikama slična vlaknima azbesta.

PRILOG 6

U SKLADU SA CITES KONVENCIJOM SLEDEĆI PROIZVODI SE NALAZE NA REŽIMU DOZVOLE

SPISAK BILJNI I ŽIVOTINJSKIH VRSTA ZA KOJE SE IZDAJE DOZVOLA ZA UVOD I IZVOZ, A KOJE SE NALAZE U RJEŠENJU O STAVLJANJU POD ZAŠTITU POJEDINIH BILJNIH I ŽIVOTINJSKIH VRSTA

SPISAK ZAŠTIĆENIH BILJNIH I ŽIVOTINJSKIH VRSTA I NJIHOVIH PROIZVODA

TARIFNA OZNAKA	NAIMENOVANJE	UVOD/IZVOZ CITES
0106 11 00	-- primate	D3
0106 12 00	-- kitovi, delfini i pliskavice (sisari reda Cetacea); morske krave i dugong (sisari reda Sirenia); foke, morski lavovi i morževi (sisari podreda Pinnipedia)	D3
0106 13 00	-- Kamile i drugi kamelidi (Camelidae)	D3
0106 20 00	- Reptili (uključujući zmije i kornjače)	D3
0106 31 00	- - ptice grabiljivice	D3
0106 32 00	- - papagaji (uključujući obične papagaje, male dugorepe papagaje, makoe i kakadue)	D3
0106 33 00	- - nojevi; emuji (Dromaius novaehollandiae)	D3
0106 39 10 10	- - - - divlje vrste golubova	D3
0106 39 80 10	- - - - divlje vrste ptica (Anseriformes (patke,guske), Charadriiformes,Apodiformes (Kolibriji),Ciconiiformes (rode,caplje,ibisi,flamingosi),Coraciiformes (vodomari,svrake,kljunorosci),Cuculiformes (turakoi),Galiformes (divlja kokos),Gruiformes (zdralovi,droplje),Pelecaniformes (fregate, pelikan), Passeriformes (ptice pjevacice, rajske ptice, bulbuli),Piciformes (detlici,tukani),Podicipediformes (gnjurci),Procellariiformes (albatrosi),Sphenisciformes (pingvini), Tinamiformes (tinamui),Troganiformes (kvecali) ;	D3
0106 49 00 10	- - - leptiri, tvrdokrilci, pravokrilci, opnokrilci	D3
0106 90 00 10	- - vodozemci (žabe, daždevnjaci, mrmolci i čovječja ribica) tarantule i škorpije pijavice (Hirudo sp.)	D3
0208 40 10	- - Meso od kitova	D3
0208 40 20 10	- - - vrste iz roda Arctocephalus i Monachus; i vrsta Mirounga leonina	D3
0208 50 00	- Od reptila (uključujući zmije i kornjače)	D3
0208 60 00	- Od kamilia i drugih kamelida (Camelidae)	D3
0208 90 30 10	- - - od divokoze, srne, jelena,, krdže, gluvara, lisaste guske, guske globovnjače, riđoglave patke, labud grbaca, prepelice, poljske jarebice, fazana, liske, gugutke, goluba grvnaša, grlice barske kokice	D3
0208 90 70	- - žabljii bataci	D3
0208 90 98 10	- - - od medveda, divljih mačaka	D3
0210 92 10	- - - od kitova delfini i morskih prasića (sisari reda Cetacea); morskih krava i dugonga (sisari reda Sirenia)	D3
0302 74 00	- - jegulja (Anguilla spp.)	D3

0302 81 90 10	- - - - ajkule vrsta (Rhincodon typus, Carcharodon carcharias, Cetorhinus maximus, Pristis microdon)	D3
0303 26 00	- - Jegulje (Anguilla spp.)	D3
0303 81 90 10	- - - Ajkule vrsta (Rhincodon typus, Carcharodon carcharias, Cetorhinus maximus, Pristis microdon)	D3
0304 89 59 10	- - - - Od ajkula vrsta (Rhincodon typus, Carcharodon carcharias, Cetorhinus maximus, Pristis microdon)	D3
0305 44 10	- - Jegulje (Anguilla spp.)	D3
0307 31 10 10	- - - - prstac (Lithophaga lithophaga)	D3
0307 39 10 10	- - - - prstac (Lithophaga lithophaga)	D3
0507 10 00	- Slonova kost; prah i otpaci od slonove kosti	D3
0508 00 00	Korali i slični materijali, sirovi ili prosto pripremljeni ali drukčije neobradeni; ljuštture mukušaca, ljuškara ili bodljokožaca, kosti sipe, sirovi ili prosto pripremljeni ali neisećeni u oblike; prah i otpaci od tih proizvoda	D3
0510 00 00 10	- Kastoreum (od dabra); Mošus mošusnog jelena (Moschus sp.); medveda žuč sušena ili nesušena (Ursidae)	D3
1604 31 00 10	- - - Kavijar (ikra od jesetre) – sve vrste iz roda: Acipenser, Huso, Scaphirhynchus i Pseudoscaphirhynchus	D3
4103 20 00	- Od reptilija	D3
4106 40 10	- - biljno predstavljenе	D3
4113 30 00	- Od reptila	D3
4301 60 00 10	- - od lisice (vrste Cerdocyon thous, Chrysocyon brachyurus, Cuon alpinus, Lycalopex culpaeus, Lycalopex fulvipes, Lycalopex griseus, Lycalopex gymnocercus, Speothos venaticus, Vulpes cana, Vulpes zerda, V.bengalensis, V.vulpes, V.vulpes griffithi, V.vulpes montana, .pussila)	D3
4302 19	- - - - vrste iz roda Arctocephalus i Monachus; i vrsta Mirounga leonina	D3
4110		
4302 30 51 10	- - - - vrste Pagophilus groenlandicus i Cystophora cristata	D3
4302 30 55 10	- - - - vrste iz roda Arctocephalus i Monachus; i vrsta Mirounga leonina	D3
4303 10 10 10	- - vrste Pagophilus groenlandicus i Cystophora cristata	D3
4407 29 20	- - - - Palissandre de Rio, Palissandre de Para i Palissandre de Rose	D3
5102 19 30	- - od alpake, lame ili vikunje	D3
9601 10 00	- Obradena slonova kost i proizvodi od slonove kosti	D3
9601 90 00 10	- - kornjačevina, korali (sve vrste iz reda Antipatharia, Mileporidae spp.,Stylerasteridae spp., Scleractinia kao i sve vrste iz porodice Heliporidae i Tubiporidae), školjke (Tridacnidae, Unionidae) i puzevi (Strombus gigas,Papuostylus pulcherrima)	D3

**SHODNO RJEŠENJU ZAVODA ZA ZAŠTITU PRIRODE STAVLJENE SU POD ZAŠTITU NA TERITORIJI CRNE GORE ZBOG SVOJE RIJETKOSTI,
PRORIJEĐENOSTI ILI UGROŽENOSTI SLEDEĆE BILJNE I ŽIVOTINJSKE VRSTE**

TARIFNA OZNAKA	NAIMENOVANJE	UVOD / IZVOZ	RJEŠENJE 76/06	UVOD / IZVOZ PRAVILNIK 62/10
0106 12 00	-- kitovi, delfini i pliskavice (sisari reda Cetacea); morske krave i dugonog (sisari reda Sirenia); foke, morski lavovi i morževi (sisari podreda Pinnipedia)	D3 (samo sisari reda Cetacea)		
0106 20 00	- Reptili (uključujući zmije i kornjače)	D3 (zmije, kornjače i gušteri)		
0106 31 00	- - ptice grabljivice	D3		
0106 39 80 10	- - - - divlje vrste ptica (Anseriformes (patke,guske), Charadriiformes,Apodiformes (Kolibriji),Ciconiiformes (rode,caplje,ibisi,flamingosi),Coraciiformes (vodomari,srake,kljunorosci),Cuculiformes (turakoi),Galiformes (divlja kokos),Gruiformes (zdravoli,dropje),Pelecaniformes (fregate, pelikani), Passeriformes (ptice pjevacice, rajske ptice, bulbuli),Piciformes (detlici,tukani), Podicipediformes (gnjurci), Procellariiformes (albatrosi),Sphenisciformes (pingvini), Tinamiformes (tinamui),Trogomorpha (kvecali)	D3		
0106 49 00 10	- - - leptiri, tvrdokrilci, pravokrilci, opnokrilci	D3		
0106 90 00 10	- - vodozemci (žabe, daždevnjaci, mrmoljci i čovječja ribica) tarantule i škorpije pijavice (Hirudo sp.)	D3 (samo nijesu tarantula i škorpija)		D3 (zelena, mala i velika zelena žaba)
0208 40 20 10	- - - vrste iz roda Arctocephalus i Monachus; i vrsta Mirounga leonina	D3 (samo vrsta iz roda Monachus)		
0208 90 30 10	- - - od divokozbe, srne, jelena,, krdže, gluvara, lisaste guske, guske glogovnjače, ridoglavne patke, labud grbaca, prepelice, poljske jarebice, fazana, liske, gugutke, goluba grvnjaša, grlice barske kokice	D3 (samo labud grbac i barska kokica)		

0208 90 70	- - žablji bataci	D3	D3 (zelena, mala i velika zelena žaba)
0301 11 00	- - slatkodvorne ribe	D3	
0301 19 00	- - ostale ribe	D3	
0302 81 90 10	- - - ajkule vrsta (<i>Rhinodon typus</i> , <i>Carcharodon carcharias</i> , <i>Cetorhinus maximus</i> , <i>Pristis microdon</i>)	D3 (<i>Carcharodon carcharias</i>)	
0307 31 10 10	- - - prstac (<i>Lithophaga lithophaga</i>)	D3	
0307 60 10	- - Dimljeni puževi, sa ljušturom ili bez ljuštura, bez obzira da li su kuvani ili ne prije ili u toku procesa dimljjenja, ne pripremljeni na drugačiji način	D3	D3
0508 00 00	Korali i slični materijali, sirovi ili prosto pripremljeni ali drukčije neobradeni; ljuštura mekušaca, ljuškara ili bodljokožaca, kosti sipe, sirovi ili prosto pripremljeni ali neisećeni u oblike; prah i otpaci od tih proizvoda	D3 (korali iz fam. Antipatharia)	D3 (ljuštura puževa sa Liste)
0511 91 10	- - - Otpaci od riba	D3	
0601 10 10	- - Zumbuli	D3	
0601 10 20	- - Narcisi	D3	
0601 10 30	- - Lale	D3	
0601 10 40	- - Gladiole	D3	
0601 10 90	- - Ostale biljke sa lukovicom, krtolom i gomoljom	D3	
0601 20 10	- - Biljke i korijen cikorije		D3
0601 20 30	- - Orhideje, zumbuli, narcisi i lale	D3	
0602 90 41	- - - Šumsko drveće	D3	D3
0602 90 45	- - - - Ožiljene reznice i mlade	D3	D3
0602 90 50	- - - Ostale biljke otvorenog prostora	D3	D3
0602 90 91	- - - Cvjetne biljke, sa pupoljcima ili cvjetovima, osim kaktusa	D3	D3
0603 13 00	- - Orhideje	D3	
0703 90 00 10	- - sremuš (<i>Allium ursinum</i>)		D3
0703 90 00 90	- - Ostali (<i>Allium phthioticum</i>)	D3	
0709 51 00	- - Jestive pečurke roda <i>Agaricus</i>	D3	D3
0709 59 10	- - lisičarke (paprenjače)		D3
0709 59 30	- - - vrganji	D3	D3
0709 59 50 10	- - - trifle, tartufi : bijeli (<i>Tuber magnatum</i>), crni letnji (<i>T. Aestivum</i>) i crni zimski (<i>T. Brumale</i>)		D3
0709 59 90 10	- - - rujnica (<i>Lactarius sp.</i> , supača (<i>Marasmius oreades</i>)	D3	D3
0710 80 69 10	- - - pečurke vrsta : (rujnica-Lactarius sp.; supača – <i>Marasmius oreades</i> ; lisičarke-paprenjače; vrganji; trifle, tartufi- <i>Tuber magnatum</i> , <i>T. Aestivum</i> , <i>T. Brumala</i>)	D3 (rujnica <i>Lactarius sp.</i> I vrganji)	D3
0711 59 00 10	- - - pečurke privremeno konzervisane u slanoj vodi, vrsta: (rujnica-Lactarius sp.; supača – <i>Marasmius oreades</i> ; lisičarke – paprenjače; vrganji; trifle, tartufi- <i>Tuber magnatum</i> , <i>T. Aestivum</i> , <i>T. Brumala</i>)	D3 (rujnica <i>Lactarius sp.</i> I vrganji)	D3
0712 39 00 10	- - - pečurke sušene, vrsta : (rujnica-Lactarius sp.; supača – <i>Marasmius oreades</i> lisičarke- paprenjače; vrganji; trifle, tartufi- <i>Tuber magnatum</i> , <i>T. Aestivum</i> <i>T. Brumala</i>)	D3 (rujnica <i>Lactarius sp.</i> I vrganji)	D3
0712 90 90 10	- - - sušeni sremuš		D3
0810 10 00 10	- - - šumska jagoda (<i>Fragaria vesca</i>)		D3
0810 20 10 10	- - - maline (<i>Rubus idaeus</i>)		D3
0810 20 90 10	- - - šumska kupina (<i>Rubus fruticosus</i>)		D3
0810 40 30 10	- - - borovnica (<i>Vaccinium myrtillus L.</i>)		D3
0810 90 75 10	- - - trnjina (<i>Prunus spinosa</i>), drenjina (<i>Cornus mas L.</i>), beli glog (<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>); crveni glog (<i>Crataegus oxyacantha L.</i>); petostubičasti glog (<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit.</i>)		D3 (sem crvenog i petostubičastog gloga)
0811 10 90 10	- - - šumske jagode (<i>Fragaria vesca</i>) nekuvane, smrznute		D3
0811 20 31 10	- - - maline (<i>Rubus idaeus</i>) nekuvane, smrznute		D3
0811 20 59	- - - kupine i dudinje (murve)		D3 (šumska kupina)
0811 90 50 10	- - - borovnice (<i>Vaccinium myrtillus</i>) nekuvane, smrznute		D3

0909 62 00 10	- - - bobice kleke (<i>Juniperus oxycedrus</i>)		D3
0910 99 31 10	- - - - divlja majčina dušica (<i>Thymus serpyllum</i>)		D3
0910 99 31 90	- - - - Ostali	D3 (<i>Thymus bracteosus</i>)	
1604 19 91	- - - Fileti, sirovi, samo pokriveni maslacem ili prezлом, prženi ili nepržni u ulju, zamrznuti	D3	
1604 20 30	- - - od salmonida, osim lososa	D3 (<i>Salmoxumus obtustirostris zetensis</i>)	
1604 20 90	- - - Od ostale ribe	D3	
1604 31 00 10	- - - Kavijar (ikra od jesetre) – sve vrste iz roda: <i>Acipenser</i> , <i>Huso</i> , <i>Scaphirhynchus</i> i <i>Pseudoscaphirhynchus</i>	D(rodomi <i>Acipenser</i> i <i>Huso</i>)	
1605 58 00 10	- - - pripremljeni (salamura, sušeni) baštenski puž (<i>Helix aspersa</i>), sivi, šumski puž (<i>Helix lucorum</i>), vinogradarski puž (<i>Helix pomatia</i>)	D3	D3
1605 61 00	- - Morski krastavci	D3	
2003 90 10 10	- - - Trifle, tartufi : bijeli (<i>Tuber magnatum</i>), crni ljetnji (<i>Tuber aestivum</i>), crni zimski (<i>Tuber brumale</i>), u salamuri		D3
2003 90 90 10	- - - Pečurke roda vrganj: crni vrganj (<i>Boletus aerreus</i>), raspucani (<i>B.aestivalis</i>), ljetnji, jesenji (<i>B. Edulis</i>), borov (<i>B.Pinophilus</i>), lisičarka (<i>Centharellus cibarius</i>), mrka truba (<i>Craterellus cornucopioides</i>), rujnica (<i>Lactarius deliciosus</i>), smrekina rujnica (<i>L.deterrimus</i>), jelova rujnica (<i>L.salmonicolor</i>), supača (<i>Marasmius oreades</i>) u salamuri	D3 (<i>Boletus aerreus</i>)	D3 (osim crnog vrgnja)
2309 90 10	- - Rastvorljivi proizvodi od riba ili morskih sisara	D3	
4103 20 00	- Od reptilija	D3	
4106 40 10	- - biljno predstavljenje	D3	
4106 40 90	- - ostale	D3	
4113 30 00	- Od reptila	D3	
4202 11 10	- - - ataše – koferi, aktn – tašne, školske torbe i slični kontejneri	D3	
4202 21 00	- - sa spoljnom površinom od kože ili vještačke kože	D3	
4202 31 00	- - Sa spoljnom površinom od kože ili vještačke kože	D3	
4202 91 10	- - Putne torbe, toaletne torbe, rančevi i sportske torbe	D3	
4202 91 80	- - - Ostalo	D3	
4203 10 00	- Odjeća	D3	
4203 29 90	- - - Ostalo	D3	
4301 80 00	- Ostala krvna, cijela, sa ili bez glave, repa ili šapa	D3 (<i>Monachus monachus</i> i <i>Lutra lutra</i>)	
4301 90 00	- Glave, repovi, šape, nožice i ostali komadi ili odsječci podesni za krznarsku upotrebu	D3 (<i>Monachus monachus</i> i <i>Lutra lutra</i>)	
4302 19 41 10	- - - - vrste iz roda <i>Arctocephalus</i> i <i>Monachus</i> ; i vrsta <i>Mirounga leonina</i>	D3 (<i>Monachus monachus</i>)	
4302 20 00	- Glave, repovi, šape i ostali komadi ili odsječci, nesastavljeni	D3 (<i>Monachus monachus</i> i <i>Lutra lutra</i>)	
4401 21 00	- - Od četinara	D3	D3
4401 22 00	- - Ne četinara	D3	D3
4401 31 00	- - Drvene pelete	D3	D3
4412 32 10	- - - Od jove, jasena, bukve, breze, trešnje, kestena, briješta, hikorije, graba, divljeg kestena, lipe, javora, hrasta, platana, topole, akacije, oraha ili žute topole	D3 (javor i hrast)	D3 (od bukve, breze, hikorije, lipe, hrasta, topole)
9113 90 00 10	- - od kože reptila	D3	
9601 90 00 10	- - - kornjačevina, korali (sve vrste iz reda Antipatharia, Mileporidae spp., Styelidae spp., Scleractinia kao i sve vrste iz porodice Helioporidae i Tubiporidae), školjke (Tridacnidae, Unionidae) i puzevi (<i>Strombus gigas</i> , <i>Papuostylia pulcherrima</i>)	D3 (kornjačevina, korali Antipatharia)	

Član 4

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

Broj: 08-387
Podgorica, 10. marta 2016. godine

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