

550.

Na osnovu člana 6 stav 3 Zakona o spoljnoj trgovini ("Službeni list RCG", br. 28/04 i 37/07), Vlada Crne Gore, na sjednici od 27. marta 2014. godine, donijela je

## **ODLUKU O KONTROLNOJ LISTI ZA IZVOZ I UVOZ ROBE**

### **Član 1**

Roba koja se izvozi i uvozi, razvrstava se na oblike izvoza odnosno uvoza na osnovu dozvole za izvoz odnosno uvoz robe.

Roba iz stava 1 ovog člana utvrđena je u Kontrolnoj listi za izvoz i uvoz robe (u daljem tekstu: Kontrolna lista), koja je sastavni dio ove odluke.

Roba koja nije navedena u Kontrolnoj listi nalazi se na režimu slobodnog izvoza odnosno uvoza, ako posebnim zakonom nije drugačije propisano.

### **Član 2**

U Kontrolnoj listi, roba koja se izvozi odnosno uvozi, na osnovu dozvole za izvoz robe odnosno uvoz robe (u daljem tekstu: dozvola) označena je oznakom: "D", dok su automatske dozvole označene sa oznakom "AD".

Za robu čiji su izvoz, odnosno uvoz označeni sa "D" i posebnom oznakom, dozvolu izdaje:

- Agencija za lijekove i medicinska sredstva ili organ državne uprave nadležan za poslove zaštite zdravlja ljudi, ako je roba čiji je izvoz odnosno uvoz, označena oznakom D1;
- organ državne uprave nadležan za poslove zdravstvene zaštite bilja i životinja, ako je roba čiji je izvoz odnosno uvoz, označena oznakom D2;
- organ uprave nadležan za poslove zaštite životne sredine, ako je roba čiji je izvoz odnosno uvoz, označena oznakom D3;
- organ državne uprave nadležan za poslove kulture, ako je roba čiji je izvoz odnosno uvoz, označena oznakom D4.

Za robu čiji su izvoz odnosno uvoz, označeni sa «D» i "AD" bez posebne oznake, dozvolu izdaje organ državne uprave nadležan za poslove spoljne trgovine.

### **Član 3**

Tehnički propisi, koji su uslov za stavljanje u promet ili upotrebu robe, primjenjuju se u skladu sa odredbama Zakona o standardizaciji („Službeni list CG", broj 13/08), Zakona o akreditaciji („Službeni list CG", broj 54/09), Zakona o metrologiji („Službeni list CG", broj 79/08) i Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju usaglašenosti („Službeni list CG", broj 53/11).

### **Član 4**

Spisak Droga i prekursora za koje dozvole za izvoz odnosno uvoz izdaje Agencija za lijekove i medicinska sredstva ili organ državne uprave nadležan za poslove zaštite zdravlja ljudi, dat je u Prilogu 2 - Spisak droga, psihotropnih supstanci i bilja koje se može koristiti za proizvodnju droga i Prilogu 3 - Spisak prekursora, koji su sastavni dio Kontrolne liste.

Carinski organi, prilikom carinjenja robe koja je navedena u Spisku droga, psihotropnih supstanci i bilja koja se može koristiti za proizvodnju droga i spisku prekursora, kontrolišu da li se ta roba carini preko carinarnice koja je navedena u dozvoli Agencije za lijekove i medicinska sredstva ili dozvoli koju izdaje organ državne uprave nadležan za poslove zaštite zdravlja ljudi.

## Član 5

Na izdavanje dozvole za stavljanje lijeka u promet, odnosno odobrenja za uvoz odnosno izvoz lijekova koji nemaju dozvolu za stavljanje lijeka u promet, kao i na izdavanje rješenja o upisu u registar medicinskih sredstava, odnosno odobrenja za uvoz medicinskih sredstava koja nijesu upisana u registar medicinskih sredstava, za čije izdavanje je nadležna Agencija za lijekove i medicinska sredstva primjenjuju se odredbe Zakona o lijekovima („Službeni list CG“, br56/11 i 6/13) i Zakona o medicinskim sredstvima („Službeni list RCG“, broj 79/04 i „Službeni list CG“, broj 53/09).

Na izdavanje dozvole, za čije izdavanje je nadležna Agencija za lijekove i medicinska sredstva primjenjuju se odredbe Zakona o lijekovima, Konvencije o psihotropnim supstancama („Službeni list SFRJ“, Međunarodni ugovori, broj 40/73), Jedinstvene konvencije o opojnim drogama („Službeni list SFRJ“, - Međunarodni ugovori, b 2/64 i 3/78), Konvencije Ujedinjenih nacija protiv ilegalnog prometa opojnim drogama i psihotropnim supstancama, Zakona o sprječavanju zloupotrebe droga („Službeni list CG“, br 28/11 i 35/13), Pravilnika o utvrđivanju spiska droga, psihotropnih supstanci i bilja koje se može koristiti za proizvodnju droga („Službeni list CG“, broj 56/12), Zakona o kontroli proizvodnje i prometa supstanci koje se mogu upotrijebiti u proizvodnji opojnih droga i psihotropnih supstanci („Službeni list CG“, broj 83/09) i Pravilnika o spisku supstanci koje se mogu upotrijebiti u proizvodnji opojnih droga i psihotropnih supstanci („Službeni list CG“, broj 58/10).

Na izdavanje dozvole za izvoz odnosno uvoz robe iz člana 2 stav 2 ove odluke, za čije izdavanje je nadležan organ državne uprave nadležan za poslove zaštite zdravlja ljudi primjenjuju se Konvencije o psihotropnim supstancama, Jedinstvene konvencije o opojnim drogama, Konvencije Ujedinjenih nacija protiv ilegalnog prometa opojnim drogama i psihotropnim supstancama, Zakona o sprječavanju zloupotrebe droga, Pravilnika o utvrđivanju spiska droga, psihotropnih supstanci i bilja koje se može koristiti za proizvodnju droga, Zakona o kontroli proizvodnje i prometa supstanci koje se mogu upotrijebiti u proizvodnji opojnih droga i psihotropnih supstanci, Pravilnika o spisku supstanci koje se mogu upotrijebiti u proizvodnji opojnih droga i psihotropnih supstanci i Zakona o uzimanju i korišćenju bioloških uzoraka ("Službeni list CG",broj 14/10).

## Član 6

Na izvoz odnosno uvoz hemikalija primjenjuju se odredbe Zakona o hemikalijama, Pravilnika o kriterijumima i načinu klasifikacije, pakovanja i označavanja hemikalija i određenog proizvoda u klase opasnosti ("Službeni list CG",broj 53/12) i Lista klasifikovanih supstanci ("Službeni list CG",broj 58/12).

Spisak supstanci koje oštećuju ozonski omotač, alternativnih supstanci i spisak proizvoda koji sadrže supstance koje oštećuju ozonski omotač ili su pomoću tih supstanci proizvedeni, za koje se dozvole za izvoz odnosno uvoz izdaju, u skladu sa Zakonom o ratifikaciji Bečke konvencije o zaštiti ozonskog omotača sa Prilozima I i II („Službeni list SFRJ“, Međunarodni ugovori, broj 1/90), Zakonom o ratifikaciji Montrealskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač („Službeni list SFRJ“, Međunarodni ugovori broj 16/90), Zakonom o ratifikaciji Amandmana na Montrealski protokol o supstancama koje oštećuju ozonski omotač („Službeni list SCG“, Međunarodni ugovori broj 24/04) i Uredbi o supstancama koje oštećuju ozonski omotač i alternativnim supstancama („Službeni list CG“, broj 5/11), dat je u Prilogu 4 koji je sastavni dio Kontrolne liste.

Dozvole iz st. 1 i 2 ovog člana izdaje organ uprave nadležan za poslove zaštite životne sredine.

### **Član 7**

Na izdavanje dozvola za izvoz odnosno uvoz otpada, primjenjuju se odredbe Zakona o upravljanju otpadom („Službeni list CG”, broj 64/11), Zakona o potvrđivanju Bazelske konvencije o kontroli prekograničnog kretanja opasnih otpada i njegovom odlaganju („Službeni list SRJ”, Međunarodni ugovori, broj 2/99) i Pravilnika o bližem sadržaju dokumentacije koja se podnosi uz zahtjev za izdavanje dozvole za uvoz, izvoz i tranzit otpada kao i listi klasifikacije otpada („Službeni list CG”, broj 71/10).

Spisak otpada čiji je uvoz zabranjen, odnosno otpada za koji se izdaju dozvole za izvoz odnosno uvoz, dat je u Prilogu 5 koji je sastavni dio Kontrolne liste.

### **Član 8**

Na izdavanje dozvola za izvoz odnosno uvoz radioaktivnih materijala i izvora od jonizujućih zračenja, primjenjuju se odredbe Zakona o zaštiti od jonizujućeg zračenja i radijacionoj sigurnosti („Službeni list CG”, broj 56/09) i Pravilnika o uslovima za promet i korišćenje radioaktivnih materijala, rendgen-aparata i drugih uređaja koji proizvode jonizujuća zračenja („Službeni list SRJ”, broj 32/98).

Spisak radioaktivnih materijala i izvora od jonizujućih zračenja za koji se izdaju dozvole za izvoz odnosno uvoz, dat je u Prilogu 1 Kontrolne liste, glave 26, 28, 84 i 90.

### **Član 9**

Organ državne uprave nadležan za zaštitu životne sredine izdaje dozvole za izvoz odnosno uvoz ugroženih divljih biljnih i životinjskih vrsta, u skladu sa Zakonom o potvrđivanju konvencije o međunarodnom prometu ugroženih vrsta divlje faune i flore (“Službeni list SRJ”, Međunarodni ugovori, broj 11/01), dozvole za promet pojedinih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva, njihovih djelova i derivata koje su zaštićene u skladu sa Rješenjem o stavljanju pod zaštitu pojedinih biljnih i životinjskih vrsta (“Službeni list RCG”, broj 76/06) i dozvole za izvoz i uvoz nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje su utvrđene listom nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svrhe u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode (“Službeni list CG”, br 51/08 i 62/13) i Pravilnikom o bližem načinu i uslovima sakupljanja, korišćenja i prometa nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svrhe (“Službeni list CG”, broj 62/10).

Spisak biljnih i životinjskih vrsta, za koje se izdaju dozvole za uvoz i izvoz, a koje se nalaze u Rješenju o stavljanju pod zaštitu pojedinih biljnih i životinjskih vrsta i Listi nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svrhe, dat je u Prilogu 6 koji je sastavni dio Kontrolne liste.

### **Član 10**

Svrstavanje robe u sprovođenju ove odluke vrši se primjenom Zakona o carinskoj tarifi („Službeni list CG“, broj 28/12).

Objašnjenja o svrstavanju robe u Kontrolnu listu, po potrebi daje organ državne uprave nadležan za poslove spoljne trgovine.

### **Član 11**

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje da važi Odluka o Kontrolnoj listi za izvoz i uvoz robe („Službeni list CG”, broj 25/13).

**Član 12**

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

Broj: 08-713/4

Podgorica, 27. marta 2014. godine

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

## KONTROLNA LISTA ZA IZVOZI UVOZ ROBE

## SPISAK ROBA SA OBLICIMA IZVOZA I UVOZA

GLAVA 26.  
RUDE, ZGURE I PEPEO

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

## GLAVA 28.

## NEORGANSKI HEMIJSKI PROIZVODI; ORGANSKA ILI NEORGANSKA JEDINJENJA PLEMENTIH 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 promet nuklearnih 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	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	2804 80 00	- Arsen		D1	D1
2844		Radioaktivni hemijski elementi i radioaktivni izotopi (uključujući fisione ili oplodujuće hemijske elemente i izotope) i njihova jedinjenja; mješavine i ostaci koji sadrže te proizvode:			
	2844 10	- Uran, prirodan 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	- - - Obradeni (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 (Euratom)		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, pomiješani zajedno ili ne:			
	2844 30 91	- - - Torijuma ili urana osiromašenog u U 235, pomiješani 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		D3	D3

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
		mješavine i jedinjenja dobijena iz U 233 ili jedinjenja od tih proizvoda			
		- - 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	- Iskorišćeni (odzračeni) gorivi elementi (patroni) nuklearnih reaktora (Euratom)		D3	D3
2845		Izotopi, osim izotopa iz tar. broja 2844; neorganska ili organska jedinjenja tih izotopa, hemijski određena ili neodređena:			
	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

**GLAVA 30  
FARMACEUTSKI PROIZVODI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3001		Žlijezde i ostali organi za organoterapeutske svrhe, sušeni, u prahu ili ne; ekstrakti od žlijezda 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 žlijezda 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
3002		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 biotehnoških 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 biotehnoških 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 terapeutske, profilaktičke ili dijagnostičke svrhe		D1	D1
	3002 90 50	- - Kulture mikroorganizama		D1	D1
	3002 90 90	- - Ostalo		D1	D1
3003		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 alkaloidne 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
3004		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 odmerene doze (uključujući i one za primjenjivanje preko kože) ili u obliku 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:			
	3004 31 00	- - Koji sadrže insulin			D1
	3004 32 00	- - Koji sadrži kortikosteroidne hormone, njihove derivate ili njima strukturno analogne materije			D1

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	3004 39 00	-- Ostali			D1
	3004 40	- Koji sadrže alkalioide ili njihove derivat 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			
		Ex: -- za hiruršku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90	- Ostalo:			
	3005 90 10	-- Vata i artikli od vate			
		Ex: --- za hiruršku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
		-- Ostalo:			
		--- Od tekstilnog materijala:			
	3005 90 31	---- Gaza i artikli od gaze			
		Ex: ----- za hiruršku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90 50	---- Ostalo			
		Ex: ----- za hiruršku, medicinsku ili zubarsku upotrebu			D1
	3005 90 99	-- Ostalo			
		Ex: ---- za hiruršku, 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 atezivi za tkiva za hirurško zatvaranje rana; sterilna laminarija i sterilni laminarija šatori; sterilna apsorpciona 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 spermicida:			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			
		Ex: -- namijenjeni za upotrebu u humanoj medicini			D1
	3006 91 00	-- Sredstva za koja se može utvrditi da se koriste za stome			D1

**GLAVA 31.  
DUBRIVA**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3102		Azotna dubriva, mineralna ili hemijska:			
	3102 30	- Amonijum nitrat, u vodenom rastvoru ili ne:			
	3102 30 90	-- Ostalo			
		Ex. --- Porozni Amonijum nitrat za eksplozive	Kg N		D

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3307		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	- Ostalo			

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
		Ex: - - 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**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	3407 00 00	Mase za modelovanje, uključujući pripremljene za zabavu djece; preparati poznati kao "zubarski vosak" ili kao "smješe za zubarske otiske", u setovima, u pakovanjima za prodaju na malo ili u obliku pločica, potkovicica, štapića ili slično; ostali preparati za upotrebu u zubarstvu na bazi gipsa (pečenog gipsa ili kalcijum-sulfata)			
		Ex: - za upotrebu u stomatologiji			D1

**GLAVA 37  
PROIZVODI ZA FOTOGRAFSKE ILI KINEMATOGRAFSKE SVRHE**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3701		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	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3808		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, svijeće i hartija za ubijanje muva):			
		- Ostalo:			
	3808 94	- - Dezinfektanti:			
	3808 94 10	- - - Na bazi kvaternernih amonijumovih soli			
		Ex: - - - - za dezinfekciju medicinskih sredstava			D1
	3808 94 20	- - - Na bazi halogenovanih jedinjenja			
		Ex: - - - - za dezinfekciju medicinskih sredstava			D1
	3808 94 90	- - - Ostalo			
		Ex: - - - - za dezinfekciju medicinskih sredstava			D1
	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; certificirani referentni materijali			
		Ex: - Za medicinsku (uključujući kućnu) upotrebu			D1

**GLAVA 39.  
PLASTIČNE MASE I PROIZVODI OD PLASTIČNIH MASA**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
3907		Poliacetali, ostali polietri i epoksidne smole, u primarnim oblicima; polikarbonati, alkidne smole, polialilistri i ostali poliestri, u primarnim oblicima:			
	3907 40 00	- Polikarbonati	kom.	D	D
3926		Ostali proizvodi od plastičnih masa i proizvodi od ostalih materijala iz tar. brojeva 3901 do 3914:			
	3926 90	- Ostalo:			
		- - Ostalo:			
	3926 90 92	- - - Izradvine od listova			
		Ex: - - - - kese za krv i urin			D1

**GLAVA 40  
KAUČUK I PROIZVODI OD KAUČUKA I GUME**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
4014		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



Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
4015		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 ŽVOTINJSKIH CRIJEVA (OSIM SVILENOG KETGUTA)**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	4206 00 00	Proizvodi izrađeni od crijeva (osim svilenog ketguta) crijevnih potkožica, beške ili od tetiva:			
		Ex:			
		- 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	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
4818		Toaletna hartija i slična hartija, celulozna vata ili listovi i trake od celuloznih vlakana, za upotrebu u domaćinstvu ili za sanitarne svrhe, u rolnama širine do 36 cm ili sječena 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 sanitarne 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	
				izvoza	uvoza
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			
		Ex:			
		-- svileni ketgut za humanu upotrebu			D1

**GLAVA 61**  
**ODJEĆA I PRIBOR ZA ODJEĆU, PLETENI ILI KUKIČANI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
6115		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	- Čarape koje imaju funkciju stezanja u različitom stepenu (na primjer, čarape za vene)			
	6115 10 10	-- Čarape za vene od sintetičkih vlakana			D1

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
6307		Ostali gotovi proizvodi, uključujući modne krojeve za odjeću:			
	6307 90	- Ostalo:			
	6307 90 10	-- Pletene ili kukičane			
		Ex:			
		--- ortoze			D1
		-- Ostalo:			
	6307 90 91	--- Od filca			
		Ex:			
		---- ortoze			D1
	6307 90 98	---- Ostalo			
		Ex:			
		---- - ortoze			D1

**GLAVA 70.**

**STAKLO I PROIZVODI OD STAKLA**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
7015		Stakla za časovnike i slična stakla, stakla za nekorektivne i korektivne naočare, iskrivljena, savijena, izdubljena i slično obrađena, optički neobrađena; izdubljena sferna stakla i segmenti za proizvodnju takvih stakala:			
	7015 10 00	Stakla za korektivne naočare			D1

**GLAVA 71.**

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
<b>II. PLEMENITI METALI I METALI PLATIRANI PLEMENITIM METALIMA</b>					
71 06		Srebro (uključujući srebro pozlaćeno ili platinirano) neobrađeno -sirovo ili u obliku poluproizvoda ili praha:			
	7106 10 00	- Prah		D	D
		- Ostalo:			
	7106 91 00	- - Neobrađeno		D	D
	7106 92 00	- - Poluproizvodi		D	D
71 07	7107 00 00	Prosti metali platirani srebrom, neobrađeni, ili u obliku poluproizvoda		D	D
71 08		Zlato (uključujući platinirano) neobrađeno ili u obliku poluproizvoda ili u obliku praha:			
		- Nemonetarno:			
	7108 11 00	- - Prah		D	D
	7108 12 00	- - Neobrađeno		D	D
	7108 13	- - Poluproizvodi:			
	7108 13 10	- - - Šipke, žica i profili; ploče; limovi i trake debljine (bez podloge) preko 0,15 mm		D	D
	7108 13 80	- - - Ostalo		D	D
	7108 20 00	- Monetarno		D	D
71 09	7109 00 00	Prosti metali ili srebro, platirani zlatom, neobrađeni ili u obliku poluproizvoda		D	D
71 10		Platina, neobrađena, ili u obliku poluproizvoda ili u prahu:			
		- Platina:			
	7110 11 00	- - Neobrađena ili u prahu		D	D
		- - Ostalo:			
	7110 19 10	- - - Šipke, žica i profil; ploče; limovi i trake, debljine (bez podloge) preko 0,15mm		D	D
	7110 19 80	- - - Ostalo		D	D
		- Paladijum:			
	7110 21 00	- - Neobrađen ili u prahu		D	D
	7110 29 00	- - Ostalo		D	D
		- Rodijum:			
	7110 31 00	- - Neobrađen ili u prahu		D	D
	7110 39 00	- - Ostalo		D	D
		- Indijum, osmijum i rutenijum:			
	7110 41 00	- - Neobrađeni ili u prahu		D	D
	7110 49 00	- - Ostalo		D	D
71 11	7111 00 00	Prosti metali, srebro ili zlato, platirani platinom, neobrađeni, ili u obliku poluproizvoda		D	D
71 12		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 platinom, ali isključujući otpatke koji sadrže ostale plemenite metale		D	D
<b>III. NAKIT, ZLATARSKI, KUJUNDŽIJSKI I OSTALI PREDMETI</b>					
71 13		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
71 14		Predmeti zlatarstva ili kujundžijstva 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 84**

**NUKLEARNI REAKTORI, KOTLOVI, MAŠINE I MEHANIČKI UREĐAJI; NJIHOVI DIJELOVI**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	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 rashlađivanje, osim mašina i uređaja za domaćinstvo; protočnih i akumulacioni grijači vode, neelektrični:			
	8419 20 00	- Medicinski, hirurški ili laboratorijski aparati za sterilizaciju			D1
	8477 10 00	- Mašine za livenje u kalupu, brizganjem			
		Ex: - - Mašina za proizvodnju diskova		D	D
	8477 80 99				
		Ex: ---- 3D štampač			D
	8479 89 97				
		Ex: ---- 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	uvoza
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			
		Ex. - - - - - kruti magnetni diskovi	kom.	D	
		- Optičke podloge:			
	8523 41	- - Nesnimljene:			
	8523 41 10	- - - Diskovi za laserski sistem očitavanja kapaciteta do 900 MB, osim onih koji se mogu brisati	kom.	D	
	8523 41 30	- - - Diskovi za laserski sistem očitavanja kapaciteta od 900 MB do 18 GB, osim onih koji se mogu brisati	kom.	D	
	8523 41 90	- - - Ostali	kom.	D	
	8523 49	- - Ostali:			
		- - - Diskovi za sisteme koji rade na principu laserskog očitavanja:			
	8523 49 25	- - - - Za reprodukciju ostalih fenomena, osim zvuka i slike	kom.	D	
		- - - - - Samo za reprodukciju zvuka:			
	8523 49 31	- - - - - Prečnika do 6,5 cm	kom.	D	
	8523 49 39	- - - - - Prečnika preko 6,5 cm	kom.	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, pomoću mašine za automatsku obradu podataka	kom.	D	
		- - - - - Ostali:			
	8523 49 51	- - - - - DVD diskovi (digital versatile discs)	kom.	D	
	8523 49 59	- - - - - Ostali	kom.	D	

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
	9001 30 00	- Kontaktna sočiva			D1
9003		Okviri za naočare ili slične proizvode i njihovi dijelovi:			
		-Okviri:			
	9003 11 00	--Od plastičnih masa			
		Ex: ---okviri za naočare za korekciju vida			D1
	9003 11 00 10				
	9003 11 00 90	Ex: ---Ostali			
	9003 19 00*	--Od ostalih materijala:			
		---okviri za naočare za korekciju vida:			

	9003 19 00 01	Ex: ----od plemenitih metala ili metala platiranih plemenitim metalima			D1
	9003 19 00 09	Ex: ----Od ostalih materijala			D1
		---ostali:			
	9003 19 00 10	Ex: ----od plemenitih metala ili metala platiranih plemenitim metalima			
	9003 19 00 90	Ex: ----Od ostalih materijala			
	9004	Naočare i slični proizvodi, korektivni, zaštitni i ostali:			
	9004 90	-Ostalo:			
	9004 90 10*	---Sa „staklima“ od plastične mase			
	9004 90 10 10	Ex: ---Naočare za korekciju vida			D1
	9004 90 10 90	Ex: ---Ostale			
	9004 90 90 *	---Ostalo			
	9004 90 90 10	Ex: ---Naočare za korekciju vida			D1
	9004 90 90 90	Ex: ---Ostale			
9018		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 11 00	-- Elektrokardiografi			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
	9018 12 00	-- Aparati koji rade na principu ultrazvuka			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
	9018 13 00	-- Aparati koji rade na principu magnetne rezonance			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
	9018 14 00	-- Scintilografi			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
	9018 19	-- Ostali:			
	9018 19 10	--- Aparati za istovremeno praćenje dva ili više parametara			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 19 90	--- Ostali			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 20 00	- Aparati sa ultraljubičastim ili infracrvenim zracima			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
		- Špricevi, igle, kateteri, kanile i slično:			
	9018 31	-- Špricevi, sa ili bez igala:			
	9018 31 10	--- Od plastičnih masa			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 31 90	--- Ostali			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 32	-- Cjevaste metalne igle i hirurške igle za šivenje:			
	9018 32 10	--- Cjevaste metalne igle			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 32 90	--- Hirurške igle za šivenje			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 39 00	-- Ostalo			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
		- Ostali instrumenti i aparati za zubarstvo:			
	9018 41 00	-- Zubarske bušilice, uključujući kombinovane sa drugom zubarskom opremom na jednom zajedničkom postolju			
		Ex. --- za humanu upotrebu			D1
	9018 49	-- Ostalo:			
	9018 49 10	--- Brusevi, diskovi, burgije i četkice, za upotrebu sa zubarskim bušilicama			
		Ex. ---- za humanu upotrebu			D1
	9018 49 90	--- Ostalo			

		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 50		- Ostali instrumenti i aparati za oči-oftalmologiju:				
9018 50 10		-- Neoptički				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 50 90		-- Optički				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90		- Ostali instrumenti i aparati:				
9018 90 10		-- Mjerači krvnog pritiska				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 20		-- Endoskopi				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 30		-- Oprema za dijalizu (vještački bubrezi, bubrežne mašine i dijalizatori)				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 40		-- Dijatermički aparati				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 50		-- Transfuzioni (uključujući infuzione) aparate				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 60		-- Aparati za anesteziju				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 75		-- Aparati za nervnu stimulaciju				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9018 90 84		-- Ostalo				
		Ex. - - - za humanu upotrebu				<b>D1</b>
9019 20 00		- Aparati za ozonoterapiju, oksigenoterapiju, aerosol terapiju, vještačko disanje i ostali terapijski aparati za disanje				<b>D1</b>
9021		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 ugrađuju u tijelo da bi nadoknadili nedostatak ili invalidnost:				
9021 10		- Ortopedske sprave ili sprave za obradu preloma:				
9021 10 10		-- Ortopedske sprave				<b>D1</b>
9021 10 90		-- Šine i druge sprave za obradu preloma				<b>D1</b>
		- Vještački zubi i drugi proizvodi zubne protetike:				
9021 21		-- Vještački zubi:				
9021 21 10		--- Od plastičnih masa				<b>D1</b>
9021 21 90		--- Od ostalih materijala				<b>D1</b>
9021 29 00		-- Ostalo				<b>D1</b>
		- Ostali vještački djelove tijela:				
9021 31 00		-- Vještački zglobovi				<b>D1</b>
9021 39		-- Ostalo:				
9021 39 10		--- Očne proteze				<b>D1</b>
9021 39 90		--- Ostalo				<b>D1</b>
9021 40 00		- Aparati za poboljšanje sluha, osim djelova i pribora				<b>D1</b>
9021 50 00		- Aparati za stimulaciju rada srčanih mišića, osim djelova i pribora				<b>D1</b>
9022		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 napona, komandne table i pultovi, ekrani, i slično za ispitivanje i liječenje:				
		- Rendgen aparati za medicinsku, hiruršku, zubarsku, veterinarsku ili drugu upotrebu, uključujući aparate za radiografiju ili radioterapiju:				
9022 12 00		-- Aparati za kompjuterizovanu tomografiju	kom	<b>D3</b>		<b>D3,D1</b>
9022 13 00		-- Ostali, za zubarsku upotrebu	kom	<b>D3</b>		<b>D3,D1</b>
9022 14 00		-- Ostali, za medicinsku, hiruršku ili veterinarsku upotrebu	kom	<b>D3</b>		<b>D3,D1</b>
9022 19 00		-- Za ostalu upotrebu	kom	<b>D3</b>		<b>D3</b>
		- Aparati koji koriste alfa, beta ili gama zračenje za medicinsku, hiruršku, zubarsku, veterinarsku ili drugu upotrebu, uključujući aparate za radiografiju ili radioterapiju:				
9022 21 00		-- Za medicinsku, hiruršku, zubarsku ili veterinarsku upotrebu	kom	<b>D3</b>		<b>D3,D1</b>
9022 29 00		-- Za ostale upotrebe	kom	<b>D3</b>		<b>D3</b>
9022 30 00		- Rendgenske cijevi	kom	<b>D3</b>		<b>D3,D1</b>
9025		Hidrometri i slični plutajući instrumenti, termometri, pirometri, barometri, higrometri i psihometri, uključujući kombinacije ovih instrumenata, sa ili bez mogućnosti registrovanja:				
		-Termometri i pirometri, koji nijesu kombinovani sa drugim instrumentima:				
9025 11		--Punjeni tečnošću, za direktno očitavanje:				
9025 11 20		--- Klinički ili veterinarski				
		Ex:				<b>D1</b>

		----klinički			
	9025 19	-- ostali:			
	9025 19 20	- - - Elektronski			
		Ex: ---- Za humanu upotrebu			D1
9027		Instrumenti i aparati za fizičke i hemijske analize (npr.: polarimetri, refraktometri, spektrometri, aparati za analizu gasa ili dima); instrumenti i aparati za mjerenje i kontrolu viskoziteta, poroznosti, ekspanzije, površinskog napona i slično; instrumenti i aparati za kalorimetrijska, akustična i fotometrijska mjerenja ili kontrolu (uključujući ekspozimetre); mikrotomi:			
	9027 80 17	- - - - Ostali			
		Ex: - - - - za određivanje šećera u krvi			D1

**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 ZNA CI, OSVIJETLJENE PLOČICA IMENIMA I SLIČNO; MONTAŽNE ZGRADE**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
9402		Medicinski, hirurški, zubarski i veterinarski 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			
		Ex: - - zubarske stolice, bez ugradnih zubarskih uređaja			D1
	9402 90 00	- Ostalo			
		Ex: - - operacioni stolovi, specijalni ortopedski stolovi za specijalne operacije			D1

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
9619		Ulošci (jastučići) i tamponi , pelene i podloge za pelene za bebe i slični proizvodi, od bilo kog materijala:			
		- Od papirne celuloze, papira, celulozne vate ili tkanine od celuloznih vlakana:			
		- - Pelene i podloge za pelene za bebe i slični proizvodi:			
	9619 00 29	- - - Ostalo (npr: proizvodi za njegu pri inkontinenciji)			
		Ex: - - - ulošci i pelene za inkontinenciju			D1

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

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naimenovanje	Jed. mjere	Oblik	
				izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6
9701		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 10 00	- Slike, crteži i pasteli			D4
	9701 90 00	- 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 pismonosne pošiljke i slično, upotrijebljeni ili neupotrijebljeni, osim onih iz tarifnog broja 4907			D4
	9705 00 00	Kolekcije i primjerci od zoološkog, botaničkog, mineraloškog, anatomskog, istorijskog, arheološkog, paleontološkog, etnografskog ili numizmatičkog interesa			D4
	9706 00 00	Antikviteti (starine), stariji od 75 godina			D4

## 1. SPISAK DROGA I BILJA IZ KOJIH SE MOŽE DOBITI DROGA

## DIO I.

## Grupa 1.

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

Tarifna broj	IDS kod IDS codes	CAS broj CAS Number	Internatio- nalni nezašrićeni naziv (INN)	International non- proprietary name (INN)	Hemijski naziv/opis	Chemical name/ Description	Uvoz/ Izvoz
<b>1211 90 86</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
1211 90 86			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis biljka			D1
<b>1301 90 00</b>	<b>- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
1301 90 00			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis smola			D1
1302 11 00	NO 001	8008-60-4	Opium	Opium	Koagulirani sok iz čaure (biljka <i>Papaver somniferum L.</i> )	the coagulated juice of the opium poppy (plant species <i>Papaver somniaferum L.</i> )	D1
<b>1302 19 70</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
1302 19 70			Kanabis (indijska konoplja)	Ekstrati i tinkture kanabisa			D1
<b>2939 19 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2339 19 00	ND 002	427-00-9	Dezomorfin	Desomorphine	dihidrodeksimorfin	Dihydrodeoxymorphine	D1
<b>2922 19 85</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 19 85	ND 011	509-78-4	Dimenoksad ol	Dimenoxadol	2-dimetilaminoetil-2-etoksi-1,1- difenilacetat	2-dimethylaminoethyl 2-ethoxy-1,1- diphenylacetate	D1
2922 19 85	ND 012	545-90-4	Dimephepta nol	Dimepheptano l	6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanol	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3- heptanol	D1
2922 19 85	NN 004	1477-39-0	Noracimetad ol	Noracymethad ol	(±)-α-3-acetoksi-6- metilamino-4,4- difenilheptan	(±)-α-3-acetoxy-6- methylamino-4,4- diphenylheptane	D1
2922 19 85	NA 004	509-74-0	Acetilmetad ol	Acetylmethado l	3-acetoksi-6- dimetilamino-4,4- difenilheptan	3-acetoxy-6-dimethylamino- 4,4-diphenylheptane	D1
2922 19 85	NA 008	17199-58-5	Alfacetilme- tadol	Alphacetylme- thadol	α-3-acetoksi-6-dimetilamino- 4,4-difenilheptan	α-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4- diphenylheptane	D1
2922 19 85	NA 010	17199-54-1	Alfametadol	Alphamethadol	α-6-dimetilamino-4,4-di fenil-3- heptanol	α-6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3- heptanol	D1
2922 19 85	NB 003	17199-59-6	Betacetilme- tadol	Betacetylme- thadol	β-3-acetoksi-6-dimetilamino- 4,4-difenilheptan	β-3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4- diphenylheptane	D1
2922 19 85	NB 005	17199-55-2	Betametadol	Betamethadol	β-6-dimetilamino-4,4- difenil-3-heptanol	β-6-dimethylamino-4,4- diphenyl-3-heptanol	D1
<b>2922 31 00</b>	<b>-- Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 31 00	NM 002	76-99-3	Metadon	Methadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heptanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3- heptanone	D1
2922 31 00	NN 007	467-85-6	Normetadon	Normethadone	6-dimetilamino-4,4-difenil-3- heksanon	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3- hexanone	D1
<b>2922 39 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 39 00	NI 001	466-40-0	Izometadon	Isomethadone	6-dimetilamino-5-metil-4,4- difenil-3-heksanon	6-dimethylamino-5-methyl-4,4- diphenyl-3-hexanone	D1
<b>2922 44 00</b>	<b>-- Tilidin (INN) i njegove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 44 00	NT 003	20380-58-9	Tilidin	Tilidine	(±)-etil- <i>trans</i> -2- (dimetilamino)-1-fenil- 3-cikloheksen-1- karboksilat	(±)-ethyl- <i>trans</i> -2- (dimethylamino)-1-phenyl-3- cyclohexene-1-carboxylate	D1
<b>2924 29 98</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2924 29 98	ND 005	552-25-0	Diampromid	Diampromide	<i>N</i> -[2-(metilfenetilamino)propil] propionanilid	<i>N</i> -[2-(methylphenethylamino)propyl] propionanilide	D1
<b>2926 30 00</b>	<b>- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedij (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):</b>						

<b>Ex.</b>							
2926 30 00	NM 003	125-79-1	Metadonski međuproizvod	Methadone intermediate	4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan	4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	D1
<b>2933 33 00</b>	<b>-- 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:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 33 00	NA 014	71195-58-9	Alfentanil	Alfentanil	<i>N</i> -[1-[2-(4-etil-4,5-dihidro-5-okso-1 <i>H</i> -tetrazol-1-il)etil]-4-(metoksimetil)-4-piperidinil]- <i>N</i> -fenilpropanamid	<i>N</i> -[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1 <i>H</i> -tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]- <i>N</i> -phenylpropanamide	D1
2933 33 00	NA 012	144-14-9	Anileridin	Anileridine	etilni estar 1- <i>p</i> -aminofenil-4-fenilpiperidin-4- <i>k</i> arboksilne kiseline	1- <i>p</i> -aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NB 007	15301-48-1	Bezitramid	Bezitramide	1-(3-cijano-3,3-di fenilpropil)-4-(2-okso-3-propionil-1-benzimidazolil) piperidin	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolyl) piperidine	D1
2933 33 00	ND 016	915-30-0	Difenoksilat	Diphenoxylate	etilni estar 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	ND 007	28782-42-5	Difenoksin	Difenoxin	1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-fenilzonipecotinska kiselina	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipicotic acid	D1
2933 33 00	ND 017	467-83-4	Dipipanon	Dipipanone	4,4-difenil-6-piperidin-3-heptanon	4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	D1
2933 33 00	NP 010	562-26-5	Fenoperidin	Phenoperidine	etilni estar 1-(3-hidroksi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NF 001	437-38-7	Fentanil	Fentanyl	1-fenil-4- <i>N</i> -propionilaniolinopiperidin	1-phenethyl-4- <i>N</i> -propionylanilinopiperidine	D1
2933 33 00	NK 001	469-79-4	Ketobemidon	Ketobemidone	4- <i>m</i> -hidroksi fenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4- <i>m</i> -hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
2933 33 00	NP 001	57-42-1	Petidin	Pethidine	etilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4- <i>k</i> arboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 33 00	NP 002	3627-62-1	Petidinski međuproizvod A	Pethidine intermediate A	4-cijano-1-metil-4-fenilpiperidin	4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	D1
2933 33 00	NP 013	302-41-0	Piritramid	Piritramide	amid 1-(3-cijano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidino) piperidine-4-karboksilne kiseline	1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide	D1
2933 33 00	NT 004	64-39-1	Trimeperidin	Trimeperidine	1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
<b>2933 39 99</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 39 99	NE 008	469-82-9	Etokseridin	Etoxidine	Etalni estar 1-[2-(2-hidroksietoksi)etil]-4-fenilpiperidin-4- <i>k</i> arboksilne kiseline	1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NA 015	101860-00-8	Acetil- $\alpha$ -metilfentanil	Acetyl- $\alpha$ -methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]acetanilid	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	D1
2933 39 99	NA 009	468-51-9	Alfameprodin	Alphameprodine	$\alpha$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\alpha$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfentanil	Alpha-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -metilfenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\alpha$ -methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NA 011	77-20-3	Alfaprodin	Alphaprodine	$\alpha$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\alpha$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NA 007	25384-17-2	Alilprodin	Allylprodine	3-alil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NB 001	3691-78-9	Benzetidid	Benzethidine	etilni estar 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4- <i>k</i> arboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfentanil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hidroksi fenetil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksi-fentanil	Beta-hydroxyfentanyl	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hidroksi fenetil)-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-( $\beta$ -hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 004	468-50-8	Betameprodin	Betameprodine	$\beta$ -3-etil-1-metil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\beta$ -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NB 006	468-59-7	Betaprodin	Betaprodine	$\beta$ -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksipiperidin	$\beta$ -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	D1
2933 39 99	NP 019	129-83-9	Fenampromid	Phenampromide	<i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)propionanilid	<i>N</i> -(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NP 008	127-35-5	Fenazocin	Phenazocine	2'-hidroksi-5,9-dimetil-2-fenetil-6,7-ben zomorfan	2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	D1



2933 39 99	NH 005	468-56-4	Hidroksipetidini	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	D1
2933 39 99	NM 001	3734-52-9	Metazocin	Metazocine	2'-hidroksi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfan	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	D1
2933 39 99	NM 017	42045-86-3	3-metilfenilanil	3-methylfentanyl	<i>N</i> -(3-metil-1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	<i>N</i> -(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat(estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	D1
2933 39 99	NN 009	561-48-8	Norpipanon	Norpipandone	4,4-difenil-6-piperidino-3-heksanon	4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	D1
2933 39 99	NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenetil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	D1
2933 39 99	NP 003	77-17-8	Petidinski meduproizvod B	Pethidine Intermediat e B	Etilni estar 4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2933 39 99	NF 003	90736-23-5	Para-fluorfenilanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor- <i>N</i> -(1-fenetil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro- <i>N</i> -(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NP 004	3627-48-3	Petidinski meduproizvod C	Pethidine Intermediat e C	1-metil-4-fenilpiperidine-4-karboksilna kiselina	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	D1
2933 39 99	NP 012	13495-09-5	Piminodin	Piminodine	etilni estar 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-karboksilne kiseline	4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl	D1
2933 39 99	NP 015	561-76-2	Properidin	Properidine	izopropilni estar 1-metil-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	D1
2933 39 99	NR 005	132875-61-7	Remifenilanil	Remifenilanil	metilni estar 1-(2-metoksikarboniletil)-4-(fenilpropionilamin)piperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-methoxycarbonyl-ethyl)-4-(phenylpropionylamino)piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	D1
<b>2933 41 00</b>	<b>-- Levorfanol (INN) i njegove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 41 00	NL 007	77-07-6	Levorfanol*	Levorphanol*	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	D1
<b>2933 49 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 49 90	ND 018	3176-03-2	Drotebanol	Drotebanol	3,4-dimetoksi-17-metilmorfinan-6β,14-diol	3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol	D1
2933 49 90	NP 009	468-07-5	Fenomorfan	Phenomorphane	3-hidroksi- <i>N</i> -fenetilmorfinan	3-hydroxy- <i>N</i> -phenethylmorphinan	D1
2933 49 90	NL 006	10061-32-2	Levofenacilmorfan	Levophenacilmorphane	(-)-3-hidroksi- <i>N</i> -fenacilmorfinan	(-)-3-hydroxy- <i>N</i> -phenacilmorphinan	D1
2933 49 90	NL 004	125-70-2	Levomorfina*	Levomorphine*	(-)-3-metoksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(-)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	D1
2933 49 90	NN 006	1531-12-0	Norlevorfanol	Norlevorphanol	(-)-3-hidroksimorfinan	(-)-3-hydroxymorphinan	D1
2933 49 90	NR 001	510-53-2	Racemorfan*	Racemorphan*	(±)-3-metoksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(±)-3-methoxy- <i>N</i> -methylmorphinan	D1
2933 49 90	NR 003	297-90-5	Racemorfan*	Racemorphan*	(±)-3-hidroksi- <i>N</i> -metilmorfinan	(±)-3-hydroxy- <i>N</i> -methylmorphinan	D1
<b>2933 99 80</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 99 80	NE 006	911-65-9	Etonitazen	Etonitazene	1-dietilaminoetil-2- <i>p</i> -etoksibenzil-5-nitrobenzimidazol	1-diethylaminoethyl-2- <i>p</i> -ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole	D1
2933 99 80	NC 002	3861-76-5	Klonitazen	Clonitazene	2-( <i>p</i> -klorobenzil)-1-dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazol	2-( <i>p</i> -chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	D1
2933 99 80	NP 014	77-14-5	Proheptazin	Proheptazine	1,3-dimetil-4-fenil-4-propionoksiacikloheptan	1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	D1
<b>2934 91 00</b>	<b>-- Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), meazolam (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2934 91 00	ND 003	357-56-2	Dekstromoramid	Dextromoramide	(+)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin	(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	D1
2934 91 00	NS 001	56030-54-7	Sufentanil	Sufentanil	<i>N</i> -[4-(metoksimetil)-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
<b>2934 99 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2934 99 90	NA 017	103963-66-2	Alfa-metiltiofenilanil	Alpha-methylthiofentanyl	<i>N</i> -[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	<i>N</i> -[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2934 99 90	ND 006	86-14-6	Dietiltiambuten	Diethylthiambutene	3-dietilamino-1,1-di(2'-tienil)-1-buten	3-diethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-butene	D1

2934 99 90	ND 014	524-84-5	Dimetiltiliambuten	Dimethylthiambutene	3-dimetilamino-1,1-di(2 <sup>2</sup> -tienil)-1-buten	3-dimethylamino-1,1-di(2 <sup>2</sup> -thienyl)-1-butene	D1
2934 99 90	ND 015	467-86-7	Dioksaetilbutirat	Dioxaphetylbutyrate	etil-4-morfolino-2,2-difenilbutirat	Ethyl 4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	D1
2934 99 90	NE 004	441-61-2	Etilmetilthiambuten	Ethylmethylthiambutene	3-etilmetilamino-1,1-di(2 <sup>2</sup> -tienil)-1-buten	3-ethylmethylamino-1,1-di(2 <sup>2</sup> -thienyl)-1-butene	D1
2934 99 90	NP 005	467-84-5	Fenadokson	Phenadoxone	6-morfolino-4,4-di fenil-3-heptanon	6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	D1
2934 99 90	NF 002	2385-81-1	Furetidin	Furethidine	Etilni estar 1-(2-tetrahidrofuriloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-tetrahydrofururyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2934 99 90	NL 005	5666-11-5	Levomoramid	Levomoramide	(-)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin	(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	D1
2934 99 90	NM 024	86052-04-2	3-metiltofentanil	3-methylthiofentanyl	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2934 99 90	NM 007	3626-55-9	Moramidski međuproizvod	Moramide intermediate	2-metil-3-morfolino-1,1-difenilpropankarboksilna kiseline	2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropanecarboxylic acid	D1
2934 99 90	NM 008	469-81-8	Morfēridin	Morpheridine	etilni estar 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2934 99 90	NR 002	545-59-5	Racemoramid	Racemoramide	(±)-4-[2-metil-4-okso-3,3-difenil-4-(1-pirolidinil)butil]morfolin	(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	D1
2934 99 90	NT 005	1165-22-6	Tiofentanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
<b>2939 11 00</b>	<b>-- 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), tebain (INN) i tebain; njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 11 00	NE 007	14521-96-1	Etorfin	Etorphine	tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-etenooripavine	D1
2939 11 00	NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacilmorfin	Diacetylmorphine	D1
2939 11 00	NH 002	125-29-1	Hidrokodon	Hydrocodone	dihidrokodeinon	Dihydrocodeinone	D1
2939 11 00	NH 004	466-99-9	Hidromorfon	Hydromorphone	dihidromorfinon	Dihydromorphinone	D1
2939 11 00	NC 007, NC 019-NC 043		Makova slama, koncentrat	Concentrate of poppy straw	Materijal koji nastaje kada makova slama uđe u postupak koncentracije alkaloida	The material arising when poppy straw has entered into a process for the concentration of its alkaloids	D1
2939 11 00	NM 009	57-27-2	Morfin	Morphine	(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	D1
2939 11 00	NN 003	639-48-5	Nikomorfin	Nicomorphine	3,6-dinikotilmorfin	3,6-dinicotylmorphine (derivate of morphine)	D1
2939 11 00	NO 002	76-42-5	Oksikodon	Oxycodone	14-hidroksidihidrokodeinon	14-hydroxydihydrocodeinone	D1
2939 11 00	NO 003	76-41-5	Oksimorfon	Oxymorphone	14-hidroksidihidromorfinon	14-hydroxydihydromorphinone	D1
2939 11 00	NT 002	115-37-7	Tebain	Thebaine	Alkaloid opiuma	an alkaloid of opium	D1
<b>2939 19 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 19 00	NA 001	25333-77-1	Acetorfin	Acetorphine	3-O-acetiltetrahidro-7α-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	3-O-acetyltetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-etenooripavine	D1
2939 19 00	NB 002	36418-34-5	Benzilmorfin	Benzylmorphine	etilni estar 1-(2-benziloksietil)-4-fenilpiperidin-4-karboksilne kiseline	1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	D1
2939 19 00	ND 025	14357-76-7	Dihidroetorfin	Dihydroetorphine	7,8-dihidro-7α-[1-(R)-hidroksi-1-metilbutil]-6,14-endo-etanotetrahidrooripavine (derivat etorfina)	7,8-dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	D1
2939 19 00	ND 009	509-60-4	Dihidromorfin	Dihydromorphine	derivati morfina	(derivative of morphine)	D1
2939 19 00	NH 003	2183-56-4	Hidromorfinol	Hydromorphinol	14-hidroksidihidromorfin	14-hydroxydihydromorphine	D1
2939 19 00	NC 006	7125-76-0	Kodoksim	Codoxime	dihidrokodeinon-6-karboksimetiloksim	dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime	D1
2939 19 00	NM 004	16008-36-9	Metildezorfin	Methyl-desorphine	6-metil-Δ6-deoksimorfin	6-methyl-Δ6-deoxymorphine	D1
2939 19 00	NM 005	509-56-8	Metildihidromorfin	Methyldihydromorphine	6-metildihidromorfin	6-methyldihydromorphine	D1
2939 19 00	NM 006	143-52-2	Metopon	Metopon	5-metildihidromorfinon	5-methyldihydromorphinone	D1
2939 19 00	NM 013	467-18-5	Mirofin	Myrophine	miristilbenzilmorfin	Myristylbenzylmorphine	D1
2939 19 00	NM 009 meth	125-23-5	Morfin-metbromid I drugi derivati morfina s pentavalent	Morphine methobromide and other pentavalent			D1

			tovalentnim azotom posebno uključujući derivate morfin-N-oksida, od kojih je jedan I kodein-N-oxid	nitrogen morphine derivatives including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide			
2939 19 00	NM 012	639-46-3	Morfin-N-oxid	Morphine-N-oxide	Derivate morfin	derivate of morphine	D1
2939 19 00	NN 008	466-97-7	Normorfin	Normorphine	demetilmorfin	Demethylmorphine	D1
2939 19 00	NO 010	467-04-9	Oripavin	Oripavine	3-O-demethylthebain	3-O-demethylthebaine	D1
2939 19 00	NT 001	466-90-0	Tebakon	Thebacon	acetildihidrokodeinon	Acetyldihydrocodeinone	D1
<b>2939 91 00</b>	<b>-- Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 91 00	NE 001	481-37-8	Ekgonin	Ecgonine	njegovi estri i derivati koji se mogu prevesti u ekgonin i kokain	Its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	D1
2939 91 00	NC 003		Koka, lišće ( <i>Erythroxylon coca</i> )	Coca leaf			D1
2939 91 00	NC 004	50-36-2	Kokain	Cocaine	Metilni estar benzoilekgonina	Methyl ester of benzoylecgonine	D1

Grupa 1. uključuje i izomere (osim onih izričito isključenih) droga navedenih u ovom dijelu kad je god postojanje takvih izomera moguće u okviru navedenoga hemijskog imena; estri i etre (osim onih koji se pojavljuju u drugim dijelovima) 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-metilmorfin) i dekstrorfan ((+)-3-hidroksi-N-metilmorfin) su izomeri izričito isključeni iz Grupe 1.

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

### Grupa 2.

**Droge u skladu sa Listom 2. Jedinственe 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

Tarifna oznaka	IDS kod IDS codes	CAS broj CAS Number	Internacionalni nezaštićeni naziv (INN)	International non-proprietary name (INN)	Hemijski naziv/opis	Chemical name/ Description	Uvoz/ Izvoz
<b>2922 14 00</b>	<b>-- Dekstropropoksifen (INN) i njegove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 14 00	ND 004	469-62-5	Dekstropropoksifen	Dextropropoxyphene	(1S,2R)-1-benzil-3-(dimetilamino)-2-metil-1-fenilpropil propionate	(1S,2R)-1-benzyl-3-(dimethylamino)-2-methyl-1-phenylpropyl propionate	D1
<b>2933 33 00</b>	<b>-- Alfentanil (INN), anileridin (INN), beztramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedij A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 33 00	NP 016	15686-91-6	Propiram	Propiram	N-(1-metil-2-piperidinoetil)-N-2-piridilpropionamid	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide	D1
<b>2939 11 00</b>	<b>-- 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 tebaïn; njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 11 00	ND 008	125-28-0	Dihidrokodein	Dihydrocodeine	4,5-alfa-epoksi-3-metoksi-17-metilmorfinan-6-ol	4,5-alpha-epoxy-3-methoxy-17-methylmorphinan-6-ol	D1
2939 11 00	NE 005	76-58-4	Etilmorfin	Ethylmorphine	3-etilmorfin	3-ethylmorphine	D1
2939 11 00	NP 011	509-67-1	Folkodin	Pholcodine	morfoliniletilmorfin	Morpholinylethylmorphine	D1
2939 11 00	NC 005	76-57-3	Kodein	Codeine	3-metilmorfin	3-methylmorphine	D1
<b>2939 19 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 19 00	NA 002	3861-72-1	Acetildihidrokodein	Acetyldihydrocodeine	3-metoksi-6-acetoksi-(5 $\alpha$ ,6 $\alpha$ )-7,8-Didehidro-4,5-epoksi-17-metilmorfinan	3-methoxy-6-acetoxy-(5 $\alpha$ ,6 $\alpha$ )-7,8-Didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorphinan	D1
2939 19 00	NN 002	808-24-2	Nikodikodin	Nicodicodine	6-nikotinildihidrokodein	6-nicotinyldihydrocodeine	D1
2939 19 00	NN 001	3688-66-2	Nikokodin	Nicocodine	6-nikotinilkodein	6-nicotinylcodeine	D1
2939 19 00	NN 005	467-15-2	Norkodein	Norcodeine	N-demetilkodein	N-demethylcodeine	D1

navedenoga hemijskog imena; soli droga navedenih u ovom odjeljku, uključujući soli izomera kako je prethodno navedeno, kad je god postojanje takvih soli moguće.

### Grupa 3.

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

Tarifna	IDS kod	CAS broj	Internacionalni	International	Hemijski naziv/opis	Chemical name/ Description	Uvoz/
---------	---------	----------	-----------------	---------------	---------------------	----------------------------	-------

oznaka	IDS codes	CAS Number	nalni nezaštićeni naziv (INN)	non-proprietary name (INN)			Izvor
<b>1211 90 86</b>	<b>-- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
1211 90 86			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis biljka			D1
<b>1301 90 00</b>	<b>- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
1301 90 00			Kanabis (indijska konoplja)	Kanabis smola			D1
<b>2922 50 00</b>	<b>- Fenoli Amino-alkohola, fenoli aminokisjelina i ostala amino-jedinjenja sa kiseoničnom funkcijom:</b>						
<b>Ex.</b>							
2922 50 00		46941-76-8	Tramadol	Tramadol	(±)-trans-2-(dimetilaminometil)-1-(3-metoksi-fenil) cikloheksanol	(±)-trans-2-[(dimetilamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanol	D1
<b>2933</b>	<b>Heterociklična jedinjenja samo sa hetero-atomom (atomima) a zota:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 33 00	NK 001	469-79-4	Ketobemidon	Ketobemidone	4-m-hidroksi fenil-1-metil-4-propionilpiperidin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
<b>2933 39 99</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2933 39 99	NA 015	101860-00-8	Acetil-alfa-metilfenil anil	Acetyl-alpha-methylfentanyl	N-[1-(alpha-metil fenil)-4-piperidil]acetanilid	N-[1-(alpha-methyl phenethyl)-4-piperidyl]acetanilide	D1
2933 39 99	NA 016	79704-88-4	Alfa-metilfenil anil	Alpha-methylfentanyl	N-[1-(alpha-metil fenil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(alpha-methyl phenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 010	78995-14-9	Beta-hidroksi-3-metilfenil anil	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl	N-[1-(beta-hidroksi fenil)-3-metil-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(beta-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NB 009	78995-10-5	Beta-hidroksi fenil anil	Beta-hydroxyfentanyl	N-[1-(beta-hidroksi fenil)-4-piperidil]propionanilid	N-[1-(beta-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide	D1
2933 39 99	NM 018	13147-09-6	MPPP	MPPP	1-metil-4-fenil-4-piperidinol-propionat (estar)	1-methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester)	D1
2933 39 99	NM 017	42045-86-3	3-metil-fentanil	3-Methylfentanyl	N-(3-metil-1-fenil-4-piperidil)propionanilid	N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NF 003	90736-23-5	Para-fluorofentanil	Para-fluorofentanyl	4'-fluor-N-(1-fenil-4-piperidil)propionanilid	4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide	D1
2933 39 99	NP 026	64-52-8	PEPAP	PEPAP	1-fenil-4-fenil-4-piperidinol-acetat (estar)	1-phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester)	D1
2933 39 99		58947-95-8	Triheksifenidil	Trihexyphenidil	(RS)-1-cicloheksil-1-fenil-3-1-piperidilpropan-1-ol	(RS)-1-cyclohexyl-1-phenyl-3-(1-piperidyl)propan-1-ol	D1
<b>2934 99 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2934 99 90	NA 017	103963-66-2	Alfa-metil-tiofenil anil	Alpha-methyl-thiofentanyl	N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[1-methyl-2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
2934 99 90	NM 024	86052-04-2	3-metil-tiofenil anil	3-Methyl-thiofentanyl	N-[3-metil-1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-(3-methyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl)propionanilide	D1
2934 99 90	NT 005	1165-22-6	Tiofenanil	Thiofentanyl	N-[1-[2-(tienil)etil]-4-piperidil]propionanilid	N-[1-[2-(thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	D1
<b>2939 11 00</b>	<b>- - 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 tebanin; njihove soli:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 11 00	NE 007	14521-96-1	Etorfin	Etorphine	tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	D1
2939 11 00	NH 001	561-27-3	Heroin	Heroin	diacetylmorfin	Diacetylmorphine	D1
<b>2939 19 00</b>	<b>--- Ostalo:</b>						
<b>Ex.</b>							
2939 19 00	NA 001	3861-72-1	Acetorfin	Acetorphine	3-O-acetil-tetrahidro-7α-(1-hidroksi-1-metilbutil)-6,14-endo-etenooripavin	3-O-acetyl-tetrahydro-7α-(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-etenooripavine	D1
2939 19 00	ND 002	427-00-9	Dezomorfin	Desomorphine	dihidrodeoksimorfin	Dihydrodeoxymorphine	D1

\*U skladu sa članom 2. paragraf 4. Jedinственe 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. Jedinственe konvencije UN-a o opojnim drogama iz 1961.) a koji su izuzeti od pojedinih odredaba Konvencije.

1. Preparati acetildihidrokodeina, kodeina, dihidrokodeina, etilmorfina, nikokodina, nikodikodina, norkodeina i folkodina, kada su kombinovani s jednim ili s više drugih sastojaka, i ne sadrže više od 100 mg droge po jedinici doziranja i u koncentraciji ne većoj od 2,5 % u nedjeljivim preparatima.
2. Preparati propirama koji ne sadrže više od 100 mg propirama po jedinici doziranja i sadrže najmanje istu količinu metilceluloze.
3. Preparati dekstropropoksi fena za oralnu primjenu koji ne sadrže više od 135 mg dekstropropoksi fenske 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 (opijum a) 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.

## 2. SPISAK PSIHOTROPNIH SUPSTANCI I BILJA

### Grupa 1.

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

Tarifna oznaka	IDS kod IDS codes	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
<b>2921 49 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>							
<b>Ex.</b>								
2921 49 00	PP 003	Etilciklidin	Eticyclidine	PCE	PCE	N-etil-1-fenilcikloheksilamin	N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	D1
<b>2922 29 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>							
<b>Ex.</b>								
2922 29 00	PD 009	Brolamfetamin	Brolamfetamine	DOB	DOB	(±)-4-brom-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PD 007			DMA	DMA	(±)-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PD 008			DOET	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PM 020			4-MTA	4-MTA	$\alpha$ -metil-4-metiltiofenetilamin	$\alpha$ -methyl-4-methylthiophenethylamine	D1
2922 29 00	PP 017			PMA	PMA	p-metoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	p-methoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1
2922 29 00	PS 002			STP, DOM	STP, DOM	2,5-dimetoksi- $\alpha$ ,4-dimetilfenetilamin	2,5-dimethoxy- $\alpha$ ,4-dimethylphenethylamine	D1
2922 29 00	PT 006			TMA	TMA	(±)-3,4,5-trimetoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)-3,4,5-trimethoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1
<b>2932 95 00</b>	<b>-- Tetrahidrokanabinoli (svi izomeri):</b>							
<b>Ex.</b>								
2932 95 00	PT 002			Tetrahidrokanabinol, prateći izomeri i njihove stereohemijske varijante:	tetrahydrocannabinol, the following isomers and their stereochemical variants:			
2932 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	D1
2932 95 00						(9R-10aR)-8,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(9R,10aR)-8,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						6a,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	6a,7,8,9-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1
2932 95 00						(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-heksahidro-6,6-dimetil-9-metilen-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6-dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6H-	D1

									dibenzo[b,d]pyran-1-ol	
<b>2932 99 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>									
<b>Ex.</b>										
2932 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-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol		D1	
2932 99 00	PN 005			N-hidroksi MDA	N-hidroksi MDA	(±)-N-[α-metil-3,4-(metilendioksi)fenetil]hidroksilamin	(±)-N[α-metil-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine		D1	
2932 99 00	PN 004			MDE, N-etil MDA	MDE, N-etil MDA	(±)-N-etil-α-metil-3,4-(metilendioksi) fenetilamin	(±)-N-ethyl-α-methyl-3,4-(methylenedioxy) phenethylamine		D1	
2932 99 00	PM 011			MDMA	MDMA	(±)-N-α-dimetil-3,4-(metilendioksi) fenetilamin	(±)-N,α-dimethyl-3,4-(methylenedioxy) phenethylamine		D1	
2932 99 00	PM 013			MMDA	MMDA	5-metoksi-α-metil-3,4-(metilendioksi) fenetilamin	5-methoxy-α-methyl-3,4-(methylenedioxy) phenethylamine		D1	
2932 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		D1	
2932 99 00	PM 014	Tenamfetamin	Tenamfetamine	MDA	MDA	α-metil-3,4-(metilendioksi) fenetilamin	α-methyl-3,4-(methylenedioxy) phenethylamine		D1	
<b>2933 99 80</b>	<b>--- Ostalo:</b>									
<b>Ex.</b>										
2933 99 80	PE 006	Etrip-tamin	Etrip-tamine			3-(2-aminobutil)indol	3-(2-aminobutyl)indole		D1	
2933 99 80	PP 007	Roli-ciklidin	Roli-cyclidine	PHP, PCPY	PHP, PCPY	1-(1-fenilcikloheksil)pirolidin	1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine		D1	
<b>2934 99 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>									
<b>Ex.</b>										
2934 99 90	PM 017			4-metilaminoreks	4-methylaminoreks	(±)-cis-2-amino-4-metil-5-fenil-2-oksazolin	(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline		D1	
2934 99 90	PT 001	Teno-ciklidin	Teno-cyclidine	TCP	TCP	1-[1-(2-tienil)cikloheksil]piperidin	1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine		D1	
<b>2939 49 00</b>	<b>-- Ostali:</b>									
<b>Ex.</b>										
2939 49 00	PM 019			Metkatinon	methcathinone	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-on	2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one		D1	
2939 69 00	PL 002	(+)-Lizergid	(+)-Lysergide	LSD,LSD 25	LSD,LSD 25	9,10-didehidro-N,N-dietyl-6-metilergolin-8β-kaeboks amid	9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8β-carbox amide		D1	
<b>2939 99 00</b>	<b>-- Ostalo:</b>									
<b>Ex.</b>										
2939 99 00	PD 001			DET	DET	3-[2-(dietilamino)etil]indol	3-[2-(diethylamino)ethyl]indole		D1	
2939 99 00	PD 004			DMT	DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole		D1	
2939 99 00	PC 010	Katinon	Cathinone			(-)(S)-2-aminopropio fenon	(-)(S)-2-aminopropiophenone		D1	
2939 99 00	PM 004			Meskalin	mescaline	3,4,5-trimetoksi fenetilamin	3,4,5-trimethoxyphenethylamine		D1	
2939 99 00	PP 012			Psilocin	psilocine, psilotsin	3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-ol	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol		D1	
2939 99 00	PP 013	Psilocibin	Psilocybine			3-[2-(dimetilamino)etil]-indol-4-il dihidrogen fosfat	3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen phosphate		D1	

Supstance iz Grupe 1. takođe uključuju:

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

## Grupa 2

Psihotropne supstance usklađene sa Listom 2. 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
----------------	-------------------	---------------------	---	--	--	--	---------------------	---------------	------------

<b>2921 46 00</b>	<b>- - Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), B4927etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli:</b>										
<b>Ex.</b>											
2921 46 00	PA 003	300-62-9	Amfetamin	Amfetamine			amphetamine	(±)- $\alpha$ -metilfenetilamin	(±)- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1	
2921 46 00	PD 002	51-64-9	Deksamfetamin	Dexamfetamine			dexamphetamine	(+)- $\alpha$ -metilfenetilamin	(+)- $\alpha$ -methylphenethylamine	D1	
2921 46 00	PL 006	156-34-3	Levamfetamin	Levamfetamine			levamphetamine	(-)-(R)- $\alpha$ -metilfenetilamin	(-)-(R)- $\alpha$ -methylphenethylamine(amphetamine (-)isomer)	D1	
<b>2922 29 00</b>	<b>- - Ostalo:</b>										
<b>Ex.</b>											
2922 29 00	PB 008	66142-81-2				2-CB	2 C-B	4-brom-2,5-dimetoksi-fenetilamin	4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	D1	
<b>2922 49 85</b>	<b>- - - Ostalo:</b>										
<b>Ex.</b>											
2922 49 85	PA 007	57574-09-1	Amineptin	Amineptine				7-[(10,11-dihidro-5H-dibenzo[a,d]ciklohepten-5-il)amino]heptanonska kiselina	7-[(10,11-dihydro-5H-dibenzo[a,d]cyclohepten-5-yl)amino]heptanoic acid	D1	
<b>2932 99 00</b>	<b>- - Ostalo:</b>										
<b>Ex.</b>											
2932 99 00	PD 010		Dronabinol *	Dronabinol *	delta-9-tetrahidrokanabinol i njegove stereohemijske varijante		delta-9-tetrahydrocannabinol and its stereochemical variants	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ol	(6aR,10aR)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	D1	
<b>2933 33 00</b>	<b>- - 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) intermedijati A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:</b>										
<b>Ex.</b>											
2933 33 00	PM 007	113-45-1	Metilfenidat	Methylphenidate				metil ester 2-fenil-2-(2-piperidil)sirćetne kiseline	methyl $\alpha$ -phenyl-2-piperidine acetate	D1	
2933 33 00	PP 005	77-10-1	Fenciklidin	Phencyclidine	PCP	PCP		1-(1-fenilcikloheksil)piperidin	1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine	D1	
<b>2933 53 90</b>	<b>- - - Ostalo:</b>										
<b>Ex.</b>											
2933 53 90	PS 001	76-73-3	Sekobarbital	Secobarbital				5-alil-5-(1-metilbutil)barbitumska kiselina	5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	D1	
<b>2933 55 00</b>	<b>- - Loprazolam (INN), meklorkvalon (INN), metakvalon (INN) i zipeprol (INN); njihove soli:</b>										
<b>Ex.</b>											
2933 55 00	PM 002	340-57-8	Meklorqualon	Mecloqualone				3-(o-hlorfenil)-2-metil-4(3H)-kvinazolinon	3-(o-chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone	D1	
2933 55 00	PM 006	72-44-6	Metakvalon	Methaqualone				2-metil-3-o-tolil-4(3H)-kvinazolinon	2-methyl-3-o-tolyl-4(3H)-quinazolinone	D1	
2933 55 00	PZ 001	34758-83-3	Zipeprol	Zipeprol				$\alpha$ -( $\alpha$ -metoksibenzil)-4-( $\beta$ -metoksi fenetil)-1-piperazine etanol	$\alpha$ -( $\alpha$ -methoxybenzyl)-4-( $\beta$ -methoxyphenethyl)-1-piperazine ethanol	D1	
<b>2934 91 00</b>	<b>- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mežokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:</b>										
<b>Ex.</b>											
2934 91 00	PP 006	134-49-6	Fenmetrazin	Phenmetrazine				3-metil-2-fenilmorfolin	3-methyl-2-phenylmorpholine	D1	
<b>2939 51 00</b>	<b>- - Fenetilin (INN) i njegove soli:</b>										
<b>Ex.</b>											
2939 51 00	PF 005	3736-08-1	Fenetilin	Fenetylline				7-[2-[( $\alpha$ -metilfenetil)amino]etil]teofilin	7-[2-[( $\alpha$ -methylphenethyl)amino]ethyl]theophylline	D1	
<b>2939 91 00</b>	<b>- - Kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati:</b>										
<b>Ex.</b>											
2939 91 00	PL 007	33817-09-3					levometamfetamin	levomethamphetamine	(-)-N, $\alpha$ -dimetilfenetilamin	(-)-N, $\alpha$ -dimethylphenethylamine	D1

2939 91 00	PM 005	537-46-2	Metamfeta min	Metamfetamine		methamphetamine	(+)-(S)-N,α-dimetilfenetilamin	(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine	D1
2939 91 00	PM 015	7632-10-2	Metamfetamin racemat	Metamfetamine racemate		methamphetamine racemate	(±)-N,α-dimetilfenetilamin	(±)-N,α-dimethylphenethylamine	D1

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

Supstance iz Grupe 2 takođe uključuju:

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

### Grupa 3

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

Tarifna oznaka	IDS kod IDS Codes	CAS broj CAS Number	Internationalna 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
<b>2925 12 00</b>	<b>-- Glutetimid (INN):</b>								
<b>Ex.</b>									
2925 12 00	PG 001	77-21-4	Glutetimid	Glutethimide			2-etil-2-fenilglutarimid	2-ethyl-2-phenylglutarimide	D1
<b>2933 33 00</b>	<b>-- Alfentanil (INN), anileridin (INN), bežtramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedijati A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2933 33 00	PP 014	55643-30-6	Pentazocin				(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahidro-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-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	D1
<b>2933 53 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>								
<b>Ex.</b>									
2933 53 90	PA 002	57-43-2	Amobarbital	Amobarbital			5-etil-5-izopentilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PB 004	77-26-9	Butalbital	Butalbital			5-ail-5-izobutilbarbiturna kiselina	5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PC 001	52-31-3	Ciklobarbital	Cyclobarbital			5-(1-cikloheksen-1-il)-5-etilbarbiturna kiselina	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PP 002	76-74-4	Pentobarbital				5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturna kiselina	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	D1
<b>2939 11 00</b>	<b>-- 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 tebaïn; njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2939 11 00	PB 006	52485-79-7	Buprenorfin	Buprenorphine			21-ciklopropil-7-α-[(S)-1-hidroksi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etano-6,7,8,14-tetrahidrooripavin	21-cyclopropyl-7-α-[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine	D1
<b>2939 43 00</b>	<b>-- Katin (INN) i njegove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2939 43 00	PC 009	492-39-7	Katin	Cathine	(+)-nor-pseudoefedrin	(+)-nor-pseudoephedrine	(+)-(S)-α-[(S)-1-aminoetil]benzil alkohol	(+)-(S)-α-[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol	D1

Supstance iz Grupe 3 takođe uključuju:

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

### Grupa 4

Psihotropne supstance usklađene 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	Hemijski naziv/opis	Chemical name	Uvoz/Izvoz
<b>2905 51 00</b>	<b>- - Ethlorvinol (INN):</b>								
<b>Ex.</b>									
2905 51 00	PE 001	113-18-8	Ethlorvinol	Ethchlorvinol			1-hlor-3-etil-1-penten-4-in-3-ol	1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol	D1
<b>2918 19 98</b>	<b>- - - Ostalo:</b>								
<b>Ex.</b>									
2918 19 98	PG 002	591-81-1			GHB	GHB	γ-hidroksibuterna kiselina	γ-hydroxybutyric acid	D1
<b>2921 46 00</b>	<b>- - Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), B492etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2921 46 00	PB 002	156-08-1	Benzfetamin	Benzfetamine		benzphetamine	N-benzil-N-α-dimetilfenetilamin	N-benzyl-N,α-dimethylphenethylamine	D1
2921 46 00	PE 005	457-87-4	Etilamfetamin	Etilamfetamine	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-norbomanamin	N-ethyl-3-phenyl-2-norbomanamine	D1
2921 46 00	PP 009	122-09-8	Fentermin	Phentermine			α,α-dimetilfenetilamin	α,α-dimethylphenethylamine	D1
2921 46 00	PL 001	7262-75-1	Lefetamin	Lefetamine	SPA	SPA	(-)-N,N-dimetil-1,2-difeniletilamin	(-)-N,N-dimethyl-1,2-diphenylethylamine	D1
2921 46 00	PM 012	17243-57-1	Mefenoreks	Mefenorex			N-(3-hloropropil)-α-metilfenetilamin	N-(3-chloropropyl)-α-methylphenethylamine	D1
<b>2922 31 00</b>	<b>- - Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2922 31 00	PA 001	90-84-6	Amfepramon	Amfepramone	dietilpropion	diethylpropion	2-(dietilamino) propiofenon	2-(diethylamino) propiophenone	D1
<b>2924 11 00</b>	<b>- - Meprobamat (INN):</b>								
<b>Ex.</b>									
2924 11 00	PM 003	57-53-4	Meprobamat	Meprobamate			2-metil-2-propil-1,3-propandiol dikarbamat	2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldikarbamate	D1
<b>2924 24 00</b>	<b>- - Etinamat (INN):</b>								
<b>Ex.</b>									
2924 24 00	PE 002	126-52-3	Etinamat	Ethinamate			1-etinilcikloheksanol karbamat	1-ethinylcyclohexanolcarbamate	D1
<b>2926 30 00</b>	<b>- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedij (4-cijano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutan):</b>								
<b>Ex.</b>									
2926 30 00	PF 006	16397-28-7	Fenproporeks	Fenproporex			(±)-3-[(α-metilfenetilamino) propionitril]	(±)-3-[(α-methylphenylethylamino) propionitrile]	D1
<b>2933 33 00</b>	<b>- - Alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermedij A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimeperidin (INN); njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
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
<b>2933 53 10</b>	<b>- - - Fenobarbital (INN), barbital (INN), i njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2933 53 10	PB 001	57-44-3	Barbital	Barbital			5,5-dietilbarbiturna kiselina	5,5-diethylbarbituric acid	D1
2933 53 10	PP 008	50-06-6	Fenobarbital	Phenobarbital			5-etil-5-fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-5-phenylbarbituric acid	D1
<b>2933 53 90</b>	<b>- - - Ostalo:</b>								
<b>Ex.</b>									
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-etilbarbiturna kiselina	5-butyl-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PM 008	115-38-8	Metilfenobarbital	Methylphenobarbital			5-etil-1-metil-5-fenilbarbiturna kiselina	5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PS 003	125-40-6	Sekbutabarbitol	Secbutabarbitol			5-sec-butil-5-etilbarbiturna kiselina	5-sec-butyl-5-ethylbarbituric acid	D1
2933 53 90	PV	2430-49-1	Vinilbital	Vinylbital			5-(1-metilbutil)-5-	5-(1-methylbutyl)-5-	D1

	001							vinilbarbiturna kiselina	vinylbarbituric acid	
<b>2933 55 00</b>	<b>-- Loprazolam (INN), mekllovaklon (INN), metakvalon (INN) i zeprol (INN); njihove soli:</b>									
<b>Ex.</b>										
2933 55 00	PL 003	61197-73-7	Loprazolam	Loprazolam				6-(o-hloro fenil)-2,4-dihidro-2-[-(4-Metil-1-piperazinil)metilen]-8-nitro-1H-imidazo [1,2-a] [1,4] benzdiazepin-1-on	6-(o-chlorophenyl)-2,4-dihydro-2-[(4-methyl-1-piperazinyl)methylene]-8-nitro-1H-imidazo [1,2-a] [1,4] benzdiazepin-1-one	D1
<b>2933 72 00</b>	<b>-- Klobazam (INN) i metiprilon (INN):</b>									
<b>Ex.</b>										
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-benzodiazepin-2,4-(3H,5H)-dione	D1
2933 72 00	PM 009	125-64-4	Metiprilon	Methypylon				3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidin-dion	3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione	D1
<b>2933 91 10</b>	<b>--- Hlordiazepoksid (INN):</b>									
<b>Ex.</b>										
2933 91 10	PC 003	58-25-3	Hlordiazepoksid	Chlordiazepoxide				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
<b>2933 91 90</b>	<b>--- Ostalo:</b>									
<b>Ex.</b>										
2933 91 90	PA 004	28981-97-7	Alprazolam	Alprazolam				8-hlor-1-metil-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzdiazepin	8-chloro-1-methyl-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzdiazepine	D1
2933 91 90	PD 005	2894-67-9	Delorazepam	Delorazepam				7-hlor-5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	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[4,3a][1,4]benzdiazepin	8-chloro-6-phenyl-4H-s-triazolo[4,3a][1,4]benzdiazepine	D1
2933 91 90	PE 004	29177-84-2	Etil loflazepat	Ethyl loflazepate				etil-7-hlor-5(o-fluoro fenil)-2,3-dihidro-2-okso-1H-1,4-benzodiazepin-3-karboksilat	ethyl 7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-2,3-dihydro-2-oxo-1H-1,4-benzodiazepine-3-carboxylate	D1
2933 91 90	PF 001	3900-31-0	Fludiazepam	Fludiazepam				7-hlor-5-(o-fluoro fenil)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PF 003	17617-23-1	Flurazepam	Flurazepam				7-hlor-1-[2-(dietilamino)etil]-5-(o-fluoro fenil)-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-benzodiazepin 2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PC 002	36104-80-0	Kamazepam	Camazepam				7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on dimetilkarbamat (estar)	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one dimethylcarbamate (ester)	D1
2933 91 90	PC 005	1622-61-3	Klonazepam	Clonazepam				5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	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-hlorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PL 005	848-75-9	Lormetazepam	Lormetazepam				7-hlor-5-(o-hlorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(o-chlorophenyl)-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PM 001	22232-71-9	Mazindol	Mazindol				5-(p-hlorofenil)-2,5-dihidro-3H-imidazo[2,1-a]izoindol-5-ol	5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo [2,1-a]-isoindol-5-ol	D1
2933 91 90	PM 010	2898-12-6	Medazepam	Medazepam				7-hlor-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin	7-chloro-2,3-dihydro-1-methyl-5-phenyl-1H-1,4-benzodiazepine	D1

2933 91 90	PM 016	59467-70-8	Midazolam	Midazolam			8-hlor-6-(o-fluoro fenil)-1-metil-4H-imidazo[1,5a][1,4] benzodiazepin	8-chloro-6-(o-fluorophenyl)-1-methyl-4H-imidazo[1,5-a][1,4] benzodiazepine	D1
2933 91 90	PN 001	2011-67-8	Nimetazepam	Nimetazepam			1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PN 002	146-22-5	Nitrazepam	Nitrazepam			1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	1,3-dihydro-7-nitro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PN 003	1088-11-5	Nordazepam	Nordazepam			7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PO 001	604-75-1	Oksazepam	Oxazepam			7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PP 015	52463-83-9	Pinazepam	Pinazepam			7-hlor-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-5-phenyl-1-(2-propynyl)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PP 016	2955-38-6	Prazepam	Prazepam			7-hlor-1-(ciklopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1-(cyclopropylmethyl)-1,3-dihydro-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PP 019	3563-49-3	Pirovaleron	Pyrovalerone			4'-metil-2-(1-pirolidinil)valerofenon	4'-methyl-2-(1-pyrrolidinyl)valerophenone	D1
2933 91 90	PT 003	846-50-4	Temazepam	Temazepam			7-hlor-1,3-dihidro-3-hidroksi-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-1,3-dihydro-3-hydroxy-1-methyl-5-phenyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PT 004	10379-14-3	Tetrazepam	Tetrazepam			7-hlor-5-(1-cikloheksen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-on	7-chloro-5-(1-cyclohexen-1-yl)-1,3-dihydro-1-methyl-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	D1
2933 91 90	PT 005	28911-01-5	Triazolam	Triazolam			8-hlor-6-(o-hloro fenil)-1-metil-4H-s-triazolo[4,3a][1,4] benzodiazepin	8-chloro-6-(o-chlorophenyl)-1-methyl-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4] benzodiazepine	D1
2933 99 80	PZ 002	82626-48-0	Zolpidem	Zolpidem			N,N,6-trimetil-2-p-tolilimidazo[1,2-a]piridin-3-acet amid	N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide	D1
<b>2934 91 00</b>	<b>- - Aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), deksstromamid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mezo karb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentanil (INN); njihove soli:</b>								
<b>Ex.</b>									
2934 91 00	PA 006	2207-50-3	Aminoreks	Aminorex			2-amino-5-fenil-2-oksazoln	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	Fendi-metrazin	Phendimetrazine			(+)-(2S,3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolin	(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine	D1
2934 91 00	PH 002	59128-97-1	Halo-ksazolam	Halo-xazolam			10-brom-11b-(o-fluoro fenil)-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-etil-1,3-dihidro-1-metil-2H-tieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-on	5-(o-chlorophenyl)-7-ethyl-1,3-dihydro-1-methyl-2H-thieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one	D1
2934 91 00	PC 008	24166-13-0	Kloksazolam	Cloxazolam			10-hlor-11b-(o-hlorfenil)-2,3,7,11b-tetrahidro-oksazolo[3,2-d][1,4] benzodiazepin-6(5H)-on	10-chloro-11b-(o-chlorophenyl)-2,3,7,11b-tetrahydro-oxazolo-[3,2-d][1,4] benzodiazepin-6(5H)-one	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[3,2-d][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-( $\alpha$ -metil fenetil)-N-(fenilkarbamoil) sidnon imin	3-( $\alpha$ -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-feniloksazolo[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-oksazoln-4-on	2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one	D1

Supstance iz Grupe 4 takode uključuju:

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

### 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.

Tarifna oznaka	IDS kod	CAS broj	Internationalni nezaštićeni naziv (INN)	International nonproprietary name (INN)	Hemijski naziv	Chemical name / Description	Uvoz/ Izvoz
		2759-28-6	Benzilpiperazin (BZP)	Benzylpiperazine (BZP)	1-benzilpiperazin	1-benzylpiperazine	D1
			Butilon (B1, bk-MBDB)	Butylone (B1, bk-MBDB)	1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(metilamino) butan-1-on	1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(methylamino)butan-1-one	D1
		64584-32-3	2-C-I	2-C-I	2,5-dimetoksi-4-jodfenetilamin	2,5-dimethoxy-4-Iodophenethylamine	D1
		207740-24-7	2C-T-2	2C-T-2	2,5-dimetoksi-4-etiltiofenetilamin	2,5-dimethoxy-4-Ethylthiophenethylamine	D1
		207740-26-9	2C-T-7	2C-T-7	2,5-dimetoksi-4-propiltiofenetilamin	2,5-dimethoxy-4-propylthiophenethylamine	D1
		70434-82-1	CP 47,497	CP 47,497	2-[(1R,3S)-3-hidroksicikloheksil]-5-(2-metiloktan-2-il)fenol	2-[(1R,3S)-3-hydroxycyclohexyl]-5-(2-methyloctan-2-yl)phenol	D1
		7589-35-7	Flefedron (4-fluorometkatinon, 4-FMC)	Flephedrone (4-fluoromethcathinone, 4-FMC)	1-(4-fluorfenil)-2-metilaminopropan-1-on	1-(4-fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	D1
			3-fluorometkatinon (3-FMC)	3 fluoro methcathinone (3-FMC)	1-(3-fluorfenil)-2-metilaminopropan-1-on	1-(3-fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	D1
		65369-76-8	Hlorfenilpiperazin (m-CPP)	Chlorophenylpiperazine (m-CPP)	1-(3-hlorfenil) piperazin	1-(3-chlorophenyl)piperazine	D1
		112830-95-2	HU-210	HU-210	1,1-dimetilheptil-11-hidroksitetrahidrokanabinol	1,1-dimethylheptyl-11-hydroxytetrahydrocannabinol	D1
		155471-08-2	JWH-015	JWH-015	2-metil-1-propil-1H-indol-3-il)-1-naftalenimetanon	(2-methyl-1-propyl-1H-indol-3-yl)-1-Naphthalenylmethanone	D1
		209414-07-3	JWH-018	JWH-018	naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il) metanon	naphthalen-1-yl-(1-pentylindol-3-yl)methanone	D1
		209414-08-4	JWH-019	JWH-019	1-heksil-3-(1-naftoil)indol	1-hexyl-3-(1-naphthoyl)indole	D1
		208987-48-8	JWH-073	JWH-073	naftalen-1-il-(1-butilindol-3-il)metanon	naphthalen-1-yl-(1-butylindol-3-yl)methanone	D1
		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
		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
		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
		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
		864445-43-2	JWH-250	JWH-250	2-(2-metoksi fenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanon	2-(2-methoxyphenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethanone	D1
		1292765-18-4	JWH-398	JWH-398	1-pentil-3-(4-hlor-1-naftoil)indol	1-pentyl-3-(4-chloro-1-naphthoyl)indole	D1
		687603-66-3	MDPV (metilendioksi-pirovaleron)	MDPV (methylenedioxy-pyrolvalerone)	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
		1189805-46-6	Mefedron (4-metilmetkatinon, 4-MMC, 4-metilefedron)	Mephedrone (4-methylmethcathinone, 4-MMC, 4-methylmephedrone)	2-(metilamino)-1-p-tolilpropan-1-on	2-(methylamino)-1-p-tolylpropan-1-one	D1
			4-metilamfetamin (4-MA, PAL-313)	4methylamphetamine(4-MA, PAL-313)	1-(4-metil fenil) propan-2-amin	1-(4-methylphenyl) propan-2-amine	D1
		131206-60-5	Metilendioksi-benzil-piperazin (MDBP)	Methylenedioxybenzyl-piperazine (MDBP)	1-(3,4-metilendioksi-benzil) piperazin	1-(3,4-methylenedioxybenzyl) piperazine	D1
		186028-79-5	Metilon (M1, bk-MDMA)	Methylone (M1, bk-MDMA)	metilamino-1-(3,4-metilendioksi-fenil)propan-1-on	methylamino-1-(3,4-methylenedioxyphenyl) propan-1-one	D1
		38869-47-5	Metoksifenilpiperazin (MeOPP)	Methoxyphenylpiperazine (MeOPP)	1-(4-metoksifenil) piperazin	1-(4-methoxyphenyl)piperazine	D1
			N-hidroksi-MDA	N-Hydroxy MDA	5-metoksi- $\alpha$ -metil- 3,4-	5-methoxy- $\alpha$ -methyl-3,4-	D1

					(metilendioksi) fenetil Amin	(methylenedioxy)phenethylamine	
	850352-53-3	Nafiron (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		<b>D1</b>
		parafluoramfetamin	Parafluoramfetamine (Parafluoramphetamine)	1-(4-fluorfenil) propan-2-amin	1-(4-fluorophenyl) propan-2-amine		<b>D1</b>
	23239-32-9	PMA	PMA	<i>p</i> -metoksi- $\alpha$ -metilfenetilamin	<i>p</i> -methoxy- $\alpha$ -methylphenethylamine		<b>D1</b>
	3398-68-3	Parametoksimetilamfetamin (PMMA)	Paramethoxymethylamphetamine (PMMA)	<i>N</i> -metil-1-(4-metoksi fenil)-2-aminopropan	<i>N</i> -methyl-1-(4-methoxyphenyl)-2-aminopropane		<b>D1</b>
	1083-09-6	TMA-2	TMA-2	2,4,5-trimetoksiamfetamin	2,4,5-Trimethoxyamphetamine		<b>D1</b>

**PRILOG 3**

**SPISAK PREKURSORA**

Tarifni broj	Tarifna oznaka	Naziv supstance (obuhvata i soli navedenih supstanci)	Cas broj	Hemijski sastav	Oblik	
					izvoza	uvoza
1	2	3	4	5	6	7
2806	2806 10 00	-Hlorovodonik(hlorovodonična kiselina) (hydrochloric acid, hydrogen chloride)	7647-01-0	hloridna kiselina	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2807	2807 00 00	- Sumporna kiselina(Sulphuric acid),oleum	7664-93-9	sumporna kiselina, sulfatna kiselina		
		Ex. 10- Sumporna kiselina (Sulphuric acid)			<b>D1</b>	<b>D1</b>
2841	2841 61 00	- - Kalijumpermanganat (potassium permanganate)	7722-64-7	kalijumova so permanganove kiseline,hipermangan	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2902	2902 30 00	-Toluol (toluene)	108-88-3	metilbenzen	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2909	2909 11 00	- - Dietil-etar (Diethyl ether)	60-29-7	1,1-oksibisetan, etil etar	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2914	2914 11 00	- - Aceton (Acetone)	67-64-1	2-propanon, dimetil keton	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2914 12 00	- - Butanon (metil-etil-keton) (methyl ethyl ketone)	78-93-3	2-butanon, metil etil keton	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2914 31 00	- - Fenilacetone (fenil propan-2-on) (1-Phenyl-2-propanone, benzyl methyl ketone) (P2P, BMK) (Phenylacetone)	103-79-7	(1-fenil-propan-2-on)	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2915	2915 24 00	- - Anhidrid sircetne kiseline (Acetic anhydride)	108-24-7	acet anhidrid	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2916	2916 34 00	- - Fenil-sircetna kiselina i njene soli (phenylacetic acid)	103-82-2	benzensircetna kiselina	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2922	2922 43 00	- - Antranilna kiselina i njene soli (Anthranilic acid)	118-92-3	2-aminobenzoeva kiselina	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2924	2924 23 00	- - 2-acetamidobenzoeva kiselina (N-acetyl-antranilna kiselina) i njene soli (N-Acetyl-antranilic acid)	89-52-1	2-(acetilamino)-benzoeva kiselina	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2932	2932 91 00	- - Izosafrol (isosafole)	120-58-1	5-(1-propenil)-1,3-benzodioksol	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2932 92 00	- - 3,4-metilendioksi-fenil-2-propanon (PMK) (3,4-(methylenedioxy)phenyl-2-propanone)	4676-39-5	1-(3,4(metilendioksi)fenil)-2-propanon	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2932 93 00	- - Piperonal (piperonal)	120-57-0	1,3-benzodioksol-5-karboksaldehid	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2932 94 00	- - Safrol (safrole)	94-59-7	5-(2-propenil)-1,3-benzodioksol	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2933	2933 32 00	- - Piperidin i njegove soli (piperidine)	110-89-4	heksahidro-piridin	<b>D1</b>	<b>D1</b>
2939	2939 41 00	- - Efedrin i njegove soli (ephedrine)	299-42-3	(R-(R*,S*))-alfa-(1-(metilamino)etil)-benzenmetanol	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2939 42 00	- - Pseudoefedrin (INN) i njegove soli (pseudoephedrine)	90-82-4	(S-(R*,R*))-alfa-(1(metilamino)etil)benzenmetanol	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2939 44 00	- - Ostali				
		Ex. - - - Norefedrin (Norephedrine)	14838-15-4	(R*,S*)-alfa-(1- aminoetil) benzenmetanol	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	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	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2939 62 00	- - Ergotamin (INN) i njegove soli (ergotamine)	113-15-5	(5' alfa)-12'-hidroksi-2'-metil (fenilmetil) ergotaman - 3',6',18'-trion	<b>D1</b>	<b>D1</b>
	2939 63 00	- - Lizerginska kiselina i njene soli (Lysergic acid)	82-58-6	(8beta)-9,10-didehidro-6-metilergolin-8-karboksilna kiselina	<b>D1</b>	<b>D1</b>

## PRILOG 4

**SPISAK SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ**  
(Montrealским protokolom o supstancama koje oštećuju ozonski omotač)

Tarifni broj 1	Tarifna oznaka 2	Naimenovanje 3	Oblik	
			izvoza 5	uvoza 6
		Trgovačka oznaka      Formula      Hemijska oznaka		
2903		<b>Halogeni derivati ugljovodonika:</b>		
		<b>-Halogeni derivati zasićenih acikličnih ugljovodonika</b>		
	2903 14 00	-- Ugljentetrahlorid	D3	D3
	2903 19 10	--- 1,1,1-trihloretan (metilhloroform)	D3	D3
		<b>- Fluorovani, bromovani i jodirani derivati acikličnih ugljovodonika</b>		
		<b>--- Bromidi</b>		
	2903 39 11	---- Bromometan (metil bromid)      CH <sub>3</sub> Br	D3	D3
		<b>- Halogeni derivati acikličnih ugljovodonika koji sadrže dva ili više različitih halogenih elemenata:</b>		
	2903 71 00	-- Hloridifluorometan      CHF <sub>2</sub> Cl      HCFC-22      R-22	D3	D3
	2903 72 00	-- dihlortrifluoretan      C <sub>2</sub> HF <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-123 <sup>3)</sup> R-123	D3	D3
	2903 73 00	-- dihlorfluoretan		
		Ex		
		--- dihlorfluoretan      C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> FCl <sub>2</sub> HCFC-141	D3	D3
		--- 1,1-Dihloro-1-fluoretan      CH <sub>2</sub> CFCl <sub>2</sub> HCFC-141b <sup>3)</sup> R-141b	D3	D3
	2903 74 00	-- Hlorodifluoroetan		
		Ex		
		--- difluorhloretan      C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Cl      HCFC-142	D3	D3
		--- difluorhloretan      CH <sub>3</sub> CF <sub>2</sub> Cl      HCFC-142b <sup>3)</sup> R-142b	D3	D3
	2903 75 00	-- dihloropentafluoropropan      C <sub>3</sub> HF <sub>5</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-225	D3	D3
		-- dihloropentafluoropropan      CF <sub>3</sub> CF <sub>2</sub> CHCl <sub>2</sub> HCFC-225ca <sup>3)</sup> R-225ca	D3	D3
		-- dihloropentafluoropropan      CF <sub>2</sub> CICF <sub>2</sub> CHClF      HCFC-225cb <sup>3)</sup> R-225cb	D3	D3
	2903 76	-- Bromohloridifluorometan, bromotrifluorometan i dibromotetrafluoroetani:		
	2903 76 10	--- Bromohloridifluorometan      CF <sub>2</sub> BrCl      halon-1211      R-12B1	D3	D3
	2903 76 20	--- Bromotrifluorometan      CF <sub>3</sub> Br      halon-1301      R-13B1	D3	D3
	2903 76 90	--- Dibromtetrafluoretani      C <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br <sub>2</sub> halon-2402      R-114B2	D3	D3
		<b>-- Ostali , perhalogenirani derivati samo sa fluorom i hlorom:</b>		
	2903 77 10	--- Trihlordifluorometan      CFC <sub>3</sub> CFC-11      R-11	D3	D3
	2903 77 20	--- Dihlordifluorometan      CF <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> CFC-12      R-12	D3	D3
	2903 77 30	--- Trihlortrifluoretan      C <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> CFC-113      R-113	D3	D3
	2903 77 40	--- Dihlortetrafluoretan      C <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub> CFC-114      R-114	D3	D3
	2903 77 50	--- Hlorpentafluoretan      C <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Cl      CFC-115      R-115	D3	D3
	2903 77 90	<b>--- Ostali</b>		
		Ex:		
		---- Hlorotrifluorometan      CF <sub>3</sub> Cl      CFC-13      R-13	D3	D3
		---- Pentafluoretan      C <sub>2</sub> FCl <sub>5</sub> CFC-111      R-111	D3	D3
		---- Tetrahlordifluoretani      C <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub> CFC-112      R-112	D3	D3
		---- Heptahlorfluoropropani      C <sub>3</sub> FCl <sub>7</sub> CFC-211	D3	D3
		---- Heksahloridifluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>6</sub> CFC-212	D3	D3
		---- Pentahtlortri fluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>5</sub> CFC-213	D3	D3
		---- Tetrahlortetrafluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>4</sub> CFC-214	D3	D3
		--- Trihloropentafluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>5</sub> Cl <sub>3</sub> CFC-215	D3	D3
		---- Dihlorheksafluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>6</sub> Cl <sub>2</sub> CFC-216	D3	D3
		---- Hlorheptafluoropropani      C <sub>3</sub> F <sub>7</sub> Cl      CFC-217	D3	D3
	2903 79	<b>-- Ostali</b>		
		<b>-- -Halogenovani samo sa fluorom i bromom:</b>		
	2903 79 21	---- Metana, etana ili propana		
		Ex:		
		---- dibromofluorometan      CHFBr <sub>2</sub>	D3	D3
		---- bromodifluorometan      CHF <sub>2</sub> Br      HBFC-22B1	D3	D3
		---- bromofluorometan      CH <sub>2</sub> FBr	D3	D3
		---- tetrabromofluoroetan      C <sub>2</sub> HFB <sub>4</sub>	D3	D3
		---- tribromodifluoroetan      C <sub>2</sub> HF <sub>2</sub> Br <sub>3</sub>	D3	D3
		---- dibromotrifluoroetan      C <sub>2</sub> HF <sub>3</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		---- bromotetrafluoroetan      C <sub>2</sub> HF <sub>4</sub> Br	D3	D3
		---- tribromofluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>3</sub>	D3	D3
		---- dibromodifluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		---- bromotrifluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br	D3	D3
		---- dibromofluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> FBr <sub>2</sub>	D3	D3
		---- bromodifluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Br	D3	D3
		---- bromofluoroetan      C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> FBr	D3	D3
		---- hexabromo fluoropropan      C <sub>3</sub> HFB <sub>6</sub>	D3	D3
		---- pentabromodifluoropropan      C <sub>3</sub> HF <sub>2</sub> B <sub>5</sub>	D3	D3

Tarifni broj 1	Tarifna oznaka 2	Naimenovanje 3	Oblik		
			izvoza 5	uvoza 6	
		----- tetrabromotrifluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>3</sub> Br <sub>4</sub>	D3	D3
		----- tribromotetrafluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>4</sub> Br <sub>3</sub>	D3	D3
		----- dibromopentafluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>5</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		----- bromohexafluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>6</sub> Br	D3	D3
		----- pentabromofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> FBr <sub>5</sub>	D3	D3
		----- bromotrifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Br	D3	D3
		----- dibromotetrafluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		----- bromopentafluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Br	D3	D3
		----- tetrabromofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> FBr <sub>4</sub>	D3	D3
		----- tribromodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>3</sub>	D3	D3
		----- dibromotrifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		----- bromotetrafluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Br	D3	D3
		----- tribromofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> FBr <sub>3</sub>	D3	D3
		----- dibromodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub> Br <sub>2</sub>	D3	D3
		----- bromotrifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>3</sub> Br	D3	D3
		----- dibromofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> FBr <sub>2</sub>	D3	D3
		----- bromodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> F <sub>2</sub> Br	D3	D3
		----- bromofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> FBr	D3	D3
	2903 79 11	----- <b>Od metana etana ili propana (HCFCs)</b>			
		Ex:			
		----- dihlorfluometan	CH <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-21 R-21	D3	D3
		----- hlorfluometan	CH <sub>3</sub> Cl HCFC-31 R-31	D3	D3
		----- tetrahlorfluoretan	C <sub>2</sub> HFCl <sub>4</sub> HCFC-121	D3	D3
		----- trihlordifluoretan	C <sub>2</sub> HF <sub>2</sub> Cl <sub>3</sub> HCFC-122	D3	D3
		----- tetrafluorhloroetan	C <sub>2</sub> HF <sub>4</sub> Cl HCFC-124 <sup>37</sup> R-124	D3	D3
		----- trihlorfluoretan	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FCl <sub>3</sub> HCFC-131	D3	D3
		----- dihlordifluoretan	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-132	D3	D3
		----- trifluorhloroetan	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl HCFC-133	D3	D3
		----- hlorofluoroetan	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> FCl HCFC-151	D3	D3
		----- heksahlorofluoropropan	C <sub>3</sub> HFCl <sub>6</sub> HCFC-221	D3	D3
		----- pentahlordifluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>2</sub> Cl <sub>5</sub> HCFC-222	D3	D3
		----- tetrahlorotrifluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>3</sub> Cl <sub>4</sub> HCFC-223	D3	D3
		----- trihlorotetrafluoropropan	C <sub>3</sub> HF <sub>4</sub> Cl <sub>3</sub> HCFC-224	D3	D3
		----- heksafluorohloroopropan	C <sub>3</sub> HF <sub>6</sub> Cl HCFC-226	D3	D3
		----- pentahlorofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> FCl <sub>5</sub> HCFC-231	D3	D3
		----- tetrahlorodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub> HCFC-232	D3	D3
		----- trihlorotrifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> HCFC-233	D3	D3
		----- dihlortetrafluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-234	D3	D3
		----- pentafluorohloropropan	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub> Cl HCFC-235	D3	D3
		----- tetrahlorofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> FCl <sub>4</sub> HCFC-241	D3	D3
		----- trihlorodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>3</sub> HCFC-242	D3	D3
		----- dihlortrifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-243	D3	D3
		----- tetrafluorohloropropan	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>4</sub> Cl HCFC-244	D3	D3
		----- trihlorofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> FCl <sub>3</sub> HCFC-251	D3	D3
		----- dihlorodifluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> HCFC-252	D3	D3
		----- trifluorohloropropan	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> F <sub>3</sub> Cl HCFC-253	D3	D3
		----- dihlorofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> FCl <sub>2</sub> HCFC-261	D3	D3
		----- difluorohloropropan	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> F <sub>2</sub> Cl HCFC-262	D3	D3
		----- hlorofluoropropan	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> FCl HCFC-271	D3	D3
	2903 79 90	----- <b>Ostalo</b>			
		Ex			
		----- bromohlorometan	CH <sub>2</sub> BrCl	D3	D3

MJEŠAVINA SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ

Tarifni broj 1	Tarifna oznaka 2	Naimenovanje 3	Oblik	
			izvoza 4	uvoza 5
		- Mješavine koje sadrže halogene derivate metana, etana i propana:		
	3824 71 00	-- Koje sadrže hlorofluorouglenjike (CFCs), bez obzira da li sadrže ili ne hidrohlorofluorouglenjike (HCFCs), perfluorouglenjike (PFCs) ili hidrofluorouglenjike (HFCs)	D3	D3
	3824 72 00	-- Koje sadrže bromohlorodi fluorometan, bromotrifluorometan ili dibromotetrafluoroetan	D3	D3
	3824 73 00	-- Koje sadrže hidrobromo fluorouglenjike (HBFCs)	D3	D3
	3824 74 00	-- Koje sadrže hidrohloro fluorouglenjike (HCFCs), bez obzira da li sadrže ili ne perfluorouglenjike (PFCs) ili hidrofluorouglenjike (HFCs), ili ne sadrže hlorofluorouglenjike (CFCs)	D3	D3
	3824 75 00	-- Koje sadrže ugljenik 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 bromohlorometan	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	%	
<b>Mješavine koje sadrže hlorofluorouglenjike (CFCs), bez obzira da li sadrže ili ne hidrohlorofluorouglenjike (HCFCs), perfluorouglenjike (PFCs) ili hidrofluorouglenjike (HFCs)</b>									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
<b>Mješavine koje sadrže bromohlorodifluorometan, bromotrifluorometan ili dibromotetrafluoroetan</b>									3824 72 00
<b>Mješavine koje sadrže hidrobromofluorouglenjike (HBFCs)</b>									3824 73 00
<b>Mješavine koje sadrže hidrohlorofluorouglenjike (HCFCs), bez obzira da li sadrže ili ne perfluorouglenjike (PFCs) ili hidrofluorouglenjike (HFCs), ili ne sadrže hlorofluorouglenjike (CFCs)</b>									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
R402 A (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
<b>Mješavine koje sadrže ugljenik tetrahlorid</b>									3824 75 00
<b>Mješavine koje sadrže 1,1,1 – trihloroetan (metil hloroform)</b>									3824 76 00
<b>Mješavine koje sadrže bromometan (metil bromid) ili bromohlorometan</b>									3824 77 00
metil bromid s hloropikrinom	metil bromid	67	hloropikrin	33					3824 77 00



metil bromid s hloropikrinom	metil bromid	98	hloropikrin	2					382477 00
------------------------------	--------------	----	-------------	---	--	--	--	--	-----------

#### SPISAK NOVIH SUPSTANCI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI OMOTAČ

Supstanca	Hemijska formula	Tarifna oznaka
Dibromodifluorometan (halon-1202)	CBr <sub>2</sub> F <sub>2</sub>	2903 78 00
1-bromopropan (n-propil bromid)	C <sub>3</sub> H <sub>7</sub> Br	2903 39 19
Bromoetan (etil bromid)	C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> Br	2903 39 19
Trifluorodometan (tri fluorometiljodid)	CF <sub>3</sub> I	2903 78 00
Hlorometan (metil hlorid)	CH <sub>3</sub> Cl	2903 11 00

#### SPISAK ALTERNATIVNIH SUPSTANCI

NAZIV ALTERNATIVNE SUPSTANCE		HEMIJSKA FORMULA	TARIFNA OZNAKA	Oblik	
				izvoza	uvoza
Sumporov heksafluorid		SF <sub>6</sub>	2903 39 90	D3	D3
<b>fluorogljovodonici (HFC)</b>					
R-23	HFC-23	CHF <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-32	HFC-32	CH <sub>2</sub> F <sub>2</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-41	HFC-41	CH <sub>3</sub> F	2903 39 90	D3	D3
R-43-10mee	HFC-43-10mee	C <sub>5</sub> H <sub>2</sub> F <sub>10</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-125	HFC-125	C <sub>2</sub> HF <sub>5</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-134	HFC-134	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-134a	HFC-134a	CH <sub>2</sub> FCF <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-152a	HFC-152a	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-143	HFC-143	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-143a	HFC-143a	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-227ea	HFC-227ea	C <sub>3</sub> HF <sub>7</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-236cb	HFC-236cb	CH <sub>2</sub> FCF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-236ea	HFC-236ea	CHF <sub>2</sub> CHFCF <sub>2</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-236fa	HFC-236fa	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>6</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-245ca	HFC-245ca	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>5</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-245fa	HFC-245fa	CHF <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
R-365mfc	HFC-365mfc	CF <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>2</sub> CH <sub>3</sub>	2903 39 90	D3	D3
<b>perfluorogljjenici (PFC)</b>					
Perfluorometan		CF <sub>4</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluoroetan		C <sub>2</sub> F <sub>6</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluoropropan		C <sub>3</sub> F <sub>8</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluorobutan		C <sub>4</sub> F <sub>10</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluoropentan		C <sub>5</sub> F <sub>12</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluoroheksan		C <sub>6</sub> F <sub>14</sub>	2903 39 90	D3	D3
Perfluorociklobutan		c-C <sub>4</sub> F <sub>8</sub>	2903 39 90	D3	D3

#### SPISAK MJEŠAVINA ALTERNATIVNIH SUPSTANCI

R 404A	R143a/125/134a	3824 78 00
R 407A	R32/125/134a	3824 78 00

R 407B	R32/125/134a	3824 78 00
R 407C	R32/125/134a	3824 78 00
R 407D	R32/125/134a	3824 78 00
R410A	R32/125	3824 78 00
R 507A	R143a/125	3824 78 00
R 508A	R23/116	3824 78 00
R 508B	R23/116	3824 78 00

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

POPIS PROIZVODA

*Grupa I.:* Rashladni i klima uređaji<sup>1)</sup>

- a) 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
  - hladnjače,
  - 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 medicini<sup>2)</sup>

*Grupa III.:* Rastvarači<sup>3)</sup>

*Grupa IV.:* Sistemi i aparati za gašenje požara<sup>4)</sup>

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

*Grupa V.:* Polimerni materijali<sup>5)</sup>

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

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

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

<sup>3)</sup> Proizvodi gdje je rastvarač supstancu koja oštećuje ozonski omotač iz tari fine oznake 2903 14 00 i 2903 19 10 (ugljen tetrahlorid i 1,1,1-trihloretan). Ovdje se ubrajaju razjediivači 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.

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

<sup>5)</sup> Proizvodi za koje se u tehnološkom postupku proizvodnje primjenjuju, kao rastvarači ili sredstva za ispuštanje, supstance koje oštećuju ozonski omotač iz tari fine oznake 2903 77 10 do 2903 77 50 i iz tari fine 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.).

## 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

## 1. 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 topljenjem, 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 ispražnjeni, 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 kreiranje 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, krmača 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 (opkrojenog ili ne) i papeřem, koje nije prerađivano posle čišćenja, dezinfekcije ili konzervacije	D3

**2. MJEŠAVINE DVIJE 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	<b>OTPAD OD METALA I METALNIH LEGURA U METALNOJ NEDISPERGOVANOJ FORMI</b>	
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 molibdena – otpaci tantala – otpaci magnezijuma	D3

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- otpaci kobalta</li> <li>- otpaci bizmuta</li> <li>- otpaci titana</li> <li>- otpaci cirkonijuma</li> <li>- otpaci mangana</li> <li>- otpaci germanijuma</li> <li>- otpaci vanadijuma</li> <li>- otpaci hafnijuma, indijuma, niobijuma, renijuma i galijuma</li> <li>- otpaci torijuma</li> <li>- otpaci rijetkih zemalja</li> <li>- otpaci hroma</li> </ul>		
B1020	<b>Čist, nezagađen metalni otpad, uključujući legure u masivnom završnom obliku (limovi, ploče, grede, šipke, itd.) od:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- otpaci od antimona</li> <li>- otpaci od berilijuma</li> <li>- otpaci od kadmijuma</li> <li>- otpaci od olova (izuzev olovnih akumulatora)</li> <li>- otpaci od selena</li> <li>- otpaci telura</li> </ul>	<b>D3</b>	
B1030	Teško topivi metali koji sadrže ostatke	<b>D3</b>	
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)	<b>D3</b>	
B1040	Otpadni sklopovi iz sistema za proizvodnju električne energije, a koji nisu zagađeni uljem za podmazivanje, PCB ili PCT u takvoj mjeri da pokazuju opasne karakteristike	<b>D3</b>	
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	<b>D3</b>	
B1060	Otpad od selena i telura u metalnom elementarnom obliku, uključujući prah	<b>D3</b>	
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.	<b>D3</b>	
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	<b>D3</b>	
B1090	Otpadne baterije proizvedene prema nekoj specifikaciji, isključujući one koje sadrže olovo, kadmijum ili živu	<b>D3</b>	
B1100	<b>Otpad koji sadrži metale koji potiču od topljenja, rastapanja ruda i rafinacije metala</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cink nižeg stepena čistoće</li> <li>- Šljaka koja sadrži cink: <ul style="list-style-type: none"> <li>- šljaka sa vrha galvanizacije pocinkovanih ploča (&gt;90%Zn)</li> <li>- šljaka sa dna iz galvanizacije pocinkovanih ploča (&gt; 92 % Zn)</li> <li>- šljaka iz kalupa za livenje cinka (&gt; 85 % Zn)</li> <li>- šljaka od pocinkovanih ploča iz vrućih galvanizatora (šarža) (&gt; 92 % Zn)</li> <li>- cink koji sadrži otpad od površinske obrade cinka</li> </ul> </li> </ul>	<b>D3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- otpadi od površinske obrade aluminijuma, izuzimajući slanu šljaku</li> <li>- 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</li> <li>- otpadi od vatrootalnih prevlaka, uključujući topioničke lonce, koji potiču od topljenja bakra</li> <li>- šljaka plemenitih metala koja se koristi za dalju rafinaciju</li> <li>- šljaka tantala sa kalajem sa manje od 0.5% kalaja</li> </ul>		
B1110	Električni i elektronski sklopovi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- električni i elektronski sklopovi koji sadrže samo metale ili legure</li> <li>- 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, releje sa živom, staklo katodnih cijevi i drugo aktivirano staklo i PCB kondenzatore, odnosno koji nisu kontaminirani opasnim materijama (npr. kadmijumom, živom, olovom ili hlorovanim bičnilima), odnosno koji su očišćeni od navedenih supstanci u takvoj mjeri da ne posjeduju opasne karakteristike iz Aneksa III Bazelske konvencije (obratiti pažnju na A1180)</li> <li>- 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.)</li> </ul>	<b>D3</b>	
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	<b>D3</b>	
B1120	Istrošeni katalizatori isključujući tačne katalizatore, koji sadrže:	<b>D3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Korišćeni katalizatori sa sadržajem prelaznih metala (istrošene katalizatore, tekuće istrošene katalizatore ili druge katalizatore):</li> </ul>	skandijum vanadijum mangan kobalt bakar itrijum niobijum hafnijum boran	titan hrom željezo nikel cink cirkonijum molibden tantal renijum
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lantanidi (metala rijetkih zemalja)</li> </ul>	lantan praseodijum samarijum gadolinijum disprozijum erbijum iterbijum	cerijum neodimijum europijum terbijum holmijum tulijum lutecijum
B1130	Očišćeni, korišćeni katalizatori koji sadrže plemenite metale	<b>D3</b>	
B1140	Ostaci koji sadrže plemenite metale u čvrstom obliku, sa tragovima neorganskih cijanida	<b>D3</b>	
B1150	Otpaci dragocjenih metala i legura (zlato, srebro, grupa platinskih metala, ali ne i živa) u rasijanom, netečnom obliku,		

	uz odgovarajuće pakovanje i obilježavanje	<b>D3</b>
B1160	Pepeo plemenitih metala nastao spaljivanjem štampanih ploča, odnosno štampanih kola (neobuhvaćen Prilogom IV, Opasan otpad A – A1150)	<b>D3</b>
B1170	Pepeo od plemenitih metala nastao spaljivanjem fotografskog filma	<b>D3</b>
B1180	Otpadni fotografski film koji sadrži halide srebra i metalno srebro	<b>D3</b>
B1190	Otpadna fotografska hartija koja sadrži halogenide srebra i metalno srebro	<b>D3</b>
B1200	Granulirana šljaka koja potiče od obrade gvožđa i čelika	<b>D3</b>
B1210	Šljaka koja ostaje posle obrade gvožđa ili čelika – ovdje su obuhvaćene vrste šljake koje su izvor titanijum dioksida i vanadjuma	<b>D3</b>
B1220	Otpaci proizvodnje cinka, hemijski stabilizovani, sa visokim sadržajem gvožđa (preko 20%) i procesirani u skladu sa industrijskim specifikacijama (npr. DIN4301), uglavnom za građevinsku industriju	<b>D3</b>
B1230	Drobljena kovarina koja nastaje u proizvodnji gvožđa i čelika	<b>D3</b>
B1240	Piljevina bakar oksida	<b>D3</b>
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.)	<b>D3</b>
B2	<b>OTPAD KOJI UGLAVNOM SADRŽE NEORGANSKE SASTOJKE, A MOGU DA SADRŽE METALE I ORGANSKE MATERIJE</b>	
B2010	<b>Otpad iz eksploatacije rudnika u nedispergovanoj formi:</b> – otpaci prirodnog grafit – 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	<b>D3</b>
B2020	<b>Otpaci stakla u nedispergovanom obliku:</b> – stakleni krš i drugi otpaci i krhotine stakla, osim stakla od katodnih cijevi i drugih aktiviranih stakala	<b>D3</b>
B2030	Keramički otpad u nedispergovanom obliku: – otpaci od keramike žareni 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	<b>D3</b>
B2040	<b>Ostali otpad koji uglavnom čine neorganski sastojci:</b> –djelimično rafinisani kalcijum sulfat nastao kao produkt desulfurizacije izduvnog gasa (FGD) – otpad gipsanih ploča ili pregradnih zidova koji ostaje nakon rušenja zgrade –šljaka iz proizvodnje bakra, hemijski stabilizovana, sadrži veliki procenat gvožđa (preko 20%), prema industrijskim standardima (din 4301 i din 8201), a služi uglavnom u građevinarstvu 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	<b>D3</b>
B2050	Leteci pepeo iz termoel ekstrana na ugalj koji nije u Prilogu IV Opasan otpad - A2060	<b>D3</b>
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	<b>D3</b>
B2070	Otpaci kalcijum fluorida	<b>D3</b>
B2080	Otpadni gips koji nastaje u procesima hemijske industrije, a nije obuhvaćen Prilogom IV Opasan otpad - A2040	<b>D3</b>
B2090	Anodni otpaci iz proizvodnje čelika i aluminijuma od koksa ili bitumena, prečišćeni prema uobičajenim industrijskim specifikacijama (isključujući anodne otpatke koji nastaju alkalnom elektrolizom hlora u metalurškoj industriji)	<b>D3</b>
B2100	Otpadni hidrati aluminijuma i otpadni aluminijum i ostaci proizvodnje aluminijuma isključujući takve materijale koji se koriste za procese prečišćavanja gasova, flokulacije i filtriranja	<b>D3</b>
B2110	Ostaci boksita („crveno blato“) (sa pH vrijednošću svedenom na ispod 11,5)	<b>D3</b>
B2120	Otpadni kiseli ili bazni rastvori 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)	<b>D3</b>
B2130	Bitumenski materijal (otpadni asfalt) od izgradnje puteva i održavanja, koji ne sadrži tar (obratiti pažnju na odgovarajući stav Prilogu IV Opasan otpad - A3200)	<b>D3</b>
B3	<b>OTPAD KOJI UGLAVNOM SADRŽI ORGANSKE SASTOJKE, A MOŽE DA SADRŽI METALE I NEORGANSKE MATERIJE</b>	
B3010	<b>Čvrsti otpad plastike:</b> Sljedeći materijali od plastike ili mješavine plastičnih materijala, pod uslovom da nisu miješani sa drugim otpadom i da su izrađeni prema nekoj specifikaciji: – Otpaci plastike nehalogenizovanih polimera i kopolimera, uključujući, ali ne ograničavajući se na (podrazumijeva se da je takav otpad potpuno polimeriziran): – etilen – stiroil – polipropilen – polimer od vinil hlorida – polietilen tereftalat – akrilonitril – butadien – poliacetali – poliamidi – polibutilentereftalat – polikarbonati – polietri	<b>D3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- polifenilen sulfidi</li> <li>- akrilni polimeri</li> <li>- alkani C10-C13 (plastifikatori)</li> <li>- poliuretani (koji ne sadrži hlorofluoro ugjovodonike- freone)</li> <li>- polisiloksani (silikoni)</li> <li>- polimetil metakrilat</li> <li>- polivinil alkohol</li> <li>- polivinil butiral</li> <li>- polivinil acetat</li> </ul>	
	- OTPADNE OTVRDNUTE SMOLE ILI PRODUKTI KONDENZACIJE UKLJUČUJUĆI SLJEDEĆE:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- urea-formaldehidne smole (karbamidne)</li> <li>- fenol formaldehidne smole</li> <li>- melamin formaldehidne smole</li> <li>- epoksi smole</li> <li>- alkidne smole</li> <li>- poliamidi</li> </ul>	
	- SLJEDEĆI OTPADI FLUOROVANIH POLIMERA:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- perfluoro etilen/propilen (FEP)</li> <li>- perfluoroksi-alkan (PFA)</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tetrafluoretilen/perfluorovinil etar (PFA)</li> <li>- tetrafluoretilen/perfluormetilvinil etar (MFA)</li> <li>- polivinilfluorid (PVF)</li> <li>- poliviniliden-fluorid (PVFD)</li> </ul>	
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"> <li>- nebijeljenog papira ili kartona ili od talasastog papira ili kartona</li> <li>- ostalih papira ili kartona, napravljenih uglavnom od bijeljene hemijske celuloze, nebojene u masi</li> <li>- papira i kartona, napravljenih uglavnom od mehaničke celuloze (na primjer novine, časopisi i slični štampani materijali)</li> <li>- ostalih, uključujući, ali ne i ograničavajući na: <ul style="list-style-type: none"> <li>1. laminirani karton</li> <li>2. nesortirane otpatke</li> </ul> </li> </ul>	<b>D3</b>
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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nevlačeni ili nečešljani</li> <li>- ostali</li> </ul>	<b>D3</b>
	- Otpaci vune i fine ili grube životinjske dlake, uključujući otpadke prediva, ali isključujući raščupane tekstilne materijale	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- iščešak vune ili fine životinjske dlake</li> <li>- ostali otpad od vune ili fine životinjske dlake</li> <li>- otpad od grube životinjske dlake</li> </ul>	
	- Otpad od pamuka (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- otpaci od prediva</li> <li>- raščupani tekstilni materijali</li> <li>- ostalo</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kučina i otpaci od lana</li> <li>- Kučina i otpaci (uključujući i otpadke prediva) od konoplje (<i>Cannabis sativa L.</i>)</li> <li>- Kučina i otpaci od jute i drugih tekstilnih likastih vlakana (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale)</li> <li>- Kučina i otpaci (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale) od sisal i ostalih tekstilnih vlakana roda agave</li> <li>- Kučina, iščešak i otpaci od kokosovog vlakna (uključujući otpadke prediva i raščupane tekstilne materijale)</li> <li>- Kučina, iščešak i otpaci od abake (manila ili <i>Musa Textiles Nee</i>), (uključujući otpadke prediva i raščupanih tekstilnih materijala)</li> <li>- Kučina, iščešak i otpaci od ramije i ostalih biljnih tekstilnih materijala, na drugom mjestu nepomenuta niti obuhvaćena (uključujući otpadke prediva i raščupanih tekstilnih materijala)</li> <li>- Otpad (uključujući iščešak, otpad od prediva i raščupani tekstilni materijali) od vještačkih i sintetičkih vlakana</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sintetička vlakna</li> <li>- vještačka vlakna</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Iznošena - dotrajala odjeća i drugi dotrajali proizvodi od tekstila.</li> <li>- Korišćene krpe, otpaci konca, užadi i gajtani i iznošeni artikli od konca, užadi i gajtana od tekstilnih materijala</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sortirani</li> <li>- ostali</li> </ul>	
B3035	Otpad tekstilnih podnih prekrivača, čilimi, tepisi	<b>D3</b>
B3040	<p><b>Otpaci gume</b> Sljedeći materijali, pod uslovom da nisu miješani sa drugim otpadom: - Otpaci i ostaci od tvrde gume i strugotine (npr. ebonit) - Ostali otpad gume (isključujući otpad naveden negdje drugdje)</p>	<b>D3</b>
B3050	<p><b>Netirani otpaci plute i drveta</b> - Otpaci i ostaci od drveta, aglomerisani ili neaglomerisani u oblike, brikete, palete i slične oblike - Otpaci od plute: drobljeni, granulisani ili mljeveni</p>	<b>D3</b>
B3060	<p><b>Otpaci poljoprivredno - prehrambene industrije, pod uslovom da nisu infektivni:</b> - Komina - Osušeni i sterilizovani biljni otpaci, ostaci i sporedni produkti, bilo da jesu ili nisu u obliku peleta, u obliku koji se</p>	<b>D3</b>

	koristi za ishranu životinja, koji nisu pomenuti ili uključeni na drugom mjestu – Degra: ostaci dobijeni pri preradi masnih materija i voskova životinjskog ili biljnog porijekla – Otpad od kosti i sprži rogova, sirovi, odmašćeni, prosto pripremljeni (ali ne isječeni u oblike) tretirani kiselinom ili deželatinisani – Riblji otpad – Ljuske, kore, opne i ostali otpaci od kaka – Ostali otpad iz poljoprivredno prehrabene industrije, isključujući nus produkte koji zadovoljavaju nacionalne i međunarodne standarde za ljudsku ili životinjsku hranu	
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	<b>D3</b>
B3070	Ostali otpad: – otpad od ljudske kose – otpad slame – deaktivirane fungus micelijum iz proizvodnje penicilina, namijenjene ishrani životinja	<b>D3</b>
B3080	Otpadna strugotina i otpaci gume	<b>D3</b>
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 (obratite pažnju na odgovarajući stav u Prilogu IV Opasan otpad - A3100)	<b>D3</b>
B3100	Kožna prašina, pepeo, talog ili fini prah, koji ne sadrže jedinjenja šestovalentnog hroma i biocide (ne oni iz Priloga IV Opasan otpad - A3090)	<b>D3</b>
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)	<b>D3</b>
B3120	Otpad koji se sastoji od boja za hranu	<b>D3</b>
B3130	Otpadni etri polimera i otpadni etri monomera koji nisu opasni i nisu u stanju da grade perokside	<b>D3</b>
B3140	Istrošene pneumatske gume	<b>D3</b>
B4	<b>OTPAD KOJI MOŽE DA SADRŽI ILI ORGANSKE ILI NEORGANSKE SASTOJKE</b>	
B4010	Otpadi koji se prentstveno 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)	<b>D3</b>
B4020	Otpadi proizvodnje, formulacije i korišćenja smola, lateksa, plastifikatora, lijepaka, adheziva, koji nisu specifikirani 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)	<b>D3</b>
B4030	Upotrijebljeni fotografski aparati za jednokratnu upotrebu, bez baterija (sa baterijama koje nisu uključene u popisu A u Prilogu IV ovog pravilnika).	<b>D3</b>

### Dio 3.

#### 1. 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 pijesak koji se koristi za pjeskarenje	<b>D3</b>	<b>D3</b>
	Otpad koji uglavnom sadrži organske sastojke, koji može sadržavati metale i anorganske materijale:		
AC250	Sredstva koja djeluju na površinu (surfaktanti)	<b>D3</b>	<b>D3</b>
AC260	Tekući svinjski gnoj; fekalije	<b>D3</b>	<b>D3</b>
AC270	Mulj otpadnih voda	<b>D3</b>	<b>D3</b>

### 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	<b>METALI I OTPAD KOJI SADRŽI METALE</b>		
A1010	Metalni otpad i otpad koji se sastoji od legura bilo kog od sljedeći elemenata:	<b>D3</b>	<b>D3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– antimon</li> <li>– arsen</li> <li>– berilijum</li> <li>– kadmijum</li> <li>– olovo</li> <li>– živa</li> <li>– selen</li> <li>– telur</li> <li>– talijum</li> </ul> ali isključujući otpad koji je izričito naveden u Prilogu 5 Lista 1.		
A1020	Otpad koji u svom sastavu ima bilo koji od sljedećih sastojaka ili zagađujućih primjesa, uključujući metalni otpad u masivnom obliku: <ul style="list-style-type: none"> <li>– antimon; jedinjenja antimona</li> <li>– berilijum; jedinjenja berilijuma</li> <li>– kadmijum; jedinjenja kadmijuma</li> <li>– olovo; jedinjenja olova</li> <li>– selen; jedinjenja selen</li> <li>– telur; jedinjenja telura</li> </ul>	D3	D3
A1030	Otpaci koji u svom sastavu imaju bilo koji od sljedećih sastojaka ili zagađujućih primjesa: <ul style="list-style-type: none"> <li>– arsen; jedinjenja arsena</li> <li>– živa; jedinjenja žive</li> <li>– talijum; jedinjenja talijuma</li> </ul>	D3	D3
A1040	Otpad sa bilo kojim od sljedećih sastojaka: <ul style="list-style-type: none"> <li>– metalni karbonili</li> <li>– šestovalentna jedinjenja hroma</li> </ul>	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 rastvori 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 bakar hlorid i bakar 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 sadrže 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 i iz ovog priloga, releji i dijelovi sa živom, staklo katodnih cijevi i ostalo aktivirano staklo i kondenzatori sa polihlorovanim bičnilima (PCB ) ili zagađeni sastojcima sa Aneksa I Bazelske konvencije (npr. Cd, Hg, Pb, PCB) u takvoj mjeri da posjeduju 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 ugljen, čađ, PCB, olovom, kadmijumom, drugim organohalogenim jedinjenjima ili drugim sastojcima iz Aneksa I Bazelske konvencije, koji pokazuju karakteristike iz Aneksa III Bazelske konvencije	D3	D3
<b>A2</b>	<b>OTPAD SA PRETEŽNO NEORGANSKIM SASTOJcima KOJI MOGU DA SADRŽE METALE I ORGANSKE MATERIJE</b>		
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 vlakna)	D3	D3
A2060	Leteći pepeo nastao radom termoelektrana na uglj, 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
<b>A3</b>	<b>OTPAD KOJI PRETEŽNO SADRŽI ORGANSKE SUPSTANCE, A MOŽE DA SADRŽI I NEORGANSKE MATERIJE</b>		
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 zagađeni talogom olovnih neeksplozivnih jedinjenja	D3	D3
A3040	Otpadni fluidi (prenosioci 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 uključujući hlorofenol u tečnom stanju ili u vidu taloga	D3	D3
A3080	Otpadni etri, ne uključujući 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	Krznarski 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 frakcija 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 nevodeni ostaci posle destilacije organskih rastvarača u cilju rekuperacije	D3	D3
A3170	Otpad koji nastaje proizvodnjom alifatičnih halogenovanih ugljikovodika (npr. monohlorometana, dihloretana, vinil-hlorida, alil-hlorida, epihlorhidrina)	D3	D3
A3180	Otpadi, supstance i artikli koji sadrže, sastoje se ili su zagađeni polihlorovanim bičnilima (PCB), polihlorovanim terfenilima (PCT), ili polihlorovanim naftalenima (PCN), ili polibromovanim bičnilima (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 pirolitičkom 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
<b>A4</b>	<b>OTPAD KOJI MOŽE DA SADRŽI NEORGANSKE I ORGANSKE SASTOJKE</b>		
A4010	Otpad iz proizvodnje, pripreme i korišćenja farmaceutskih proizvoda, isključujući takve otpade navedene u Prilogu III ovog pravilnika	D3	D3
A4020	Klinički i srodni 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 fito farmaceutskih proizvoda, uključujući otpadne pesticide i herbicide, koji nisu izrađeni po specifikaciji, ili im je istekao rok upotrebe, ili nisu pogodni za svoju prvobitnu namjenu	D3	D3
A4040	Otpad iz proizvodnje, formulacije i korišćenja hemikalija za zaštitu drveta	D3	D3
A4050	Otpad koji sadrže, sastoje se ili su zagađeni 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 ugljovodonici/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 rastvori izuzev onih navedenih u Prilogu III Neopasan otpad -B2120	D3	D3
A4100	Otpad iz uređaja za kontrolu industrijskog zagađenja namijenjenih za prečišćavanje industrijskih izlaznih gasova, isključujući one u Prilogu III Neopasan otpad	D3	D3
A4110	Otpad koji sadrže, sastoje se ili su zagađeni bilo kojom od sljedećih supstanci: – srodnim jedinjenjima polihlorovanih dibenzo-furana – srodnim jedinjenjima dibenzo-dioksina	D3	D3
A4120	Otpad koji sadrži, sastoji se ili je zagađen 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.

(c) Otpad označen brojevima AB130, AC250, AC260 i AC270 je izbrisan 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, ljupe i ostali otpaci iz proizvodnje gvožđa i čelika
AA060	Pepeli i ostaci vanadjuma * Ovaj popis uključuje otpad u obliku pepela, taloga, šljake, drozge, pjene, kamenca, prašine, praha, mulja i sljepljenih 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		Pijesakovi upotrijebljeni u livarstvu
AB120		Neogrnska halogena jedinjenja koja nisu specifičirana ili uključena na drugom mjestu
AB150		Neprečišćeni kalcijum-sulfid 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		Hlorofluorougljovodonici
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 specifičirani ili uključeni na drugom mjestu
AD100		Otpadi iz sistema koji se ne baziraju na upotrebi cijanida, kao što je površinsko tretiranje plastike
AD120		Jonoizmjenivačke 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 ZAŠTIĆENIH BILJNIH I ŽIVOTINJSKIH VRSTA I NJIHOVIH PROIZVODA		
TARIFNA OZNAKA	NAIMENOVANJE	UVOZ/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 grabljivice	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, Apodiiformes ( Kolibriji), Ciconiiformes (rode, caplje, ibisi, flamingosi), Coraciiformes (vodomari, svrake, kljunorosci), Cuculiformes (turakoi), Galiiformes (divlja kokos), Gruiformes (zdralovi, droplje), Pelecaniformes (fregate, pelikani), Passeriformes (ptice pjevacice, rajске ptice, bulbuli), Piciformes (detlici, tukani), Podicipediformes (gnjurci), Procellariiformes (albatrosi), Sphenisciformes (pingvini), Tinamiformes (tinamui), Trogoniformes (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
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 kamila i drugih kamelida ( Camelidae)	D3
0208 90 30 10	--- od divokoze, sme, jelena, krdže, gluvara, lisaste guske, guske glogovnjače, ridoglave patke, labud grbaca, prepelice, poljske jarebice, fazana, liske, gugutke, goluba grvnaša, grlice barske kokice	D3
0208 90 70	-- žablji bataci	D3
0208 90 98 10	--- od medveda, divljih mačaka	D3
0210 92 10	--- od kitova delfina 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 neobrađeni; ljuštine mekušaca, ljuskara ili bodljokožaca, kosti sipe, sirovi ili prosto pripremljeni ali neisečeni 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 predstavljene	D3
4113 30 00	- Od reptila	D3
4301 60 00 10	-- od lisice (vrste Cerdocyon thous, Chrysocyon brachyurus, Cuon alpinus, Lyncalopex culpaeus, Lyncalopex fulvipes, Lyncalopex griseus, Lyncalopex 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	- Obrađena slonova kost i proizvodi od slonove kosti	D3
9601 90 00 10	-- kornjačevina, korali (sve vrste iz reda Antipatharia, Mileporidae spp., Stylasteridae spp., Scleractinia kao i sve vrste iz porodice Heliporidae i Tubiporidae), školjke (Tridacnidae, Unionidae) i puzevi (Strombus gigas, Papustyla 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	UVOZ /IZVOZ RJEŠENJE 76/06	UVOZ /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 komjače)	D3 (zmije, komjače i gušteri)	
0106 31 00	-- ptice grabljivice	D3	
0106 39 80 10	---- divlje vrste ptica ( Anseriformes (patke,guske), Charadriiformes, Apodiiformes (Kolibriji),Ciconiiformes (rode, caplje, ibisi, flamingosi), Coraciiformes (vodomari, svrake, kljunorosci), Cuculiformes (turakoi), Galiiformes (divlja kokos), Gruiformes (zdralovi,droplje ), Pelecaniformes (fregate, pelikani), Passeriiformes ( ptice pjevacice, rajске ptice, bulbuli), Piciformes (detlici,tukani), Podicipediformes ( gnjurci), Procellariiformes (albatrosi), Sphenisciformes ( pingvini), Tinamiformes (tinamui),Trogoniformes (kvecali)	D3	
0106 49 00 10	--- leptiri, tvrdokrilci, pravokrilci, opnokrilci	D3	
0106 90 00 10	-- vodozemci (žabe, daždevnjaci, mmljci i čovječja ribica) tarantule i škorpije pijavice (Hirudo sp.)	D3 (samo nijesu tarantula i škorpija)	D3 (zelen a, 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 divokoze, sme, jelena, krdže, gluvara, lisaste guske, guske glogovnjače, ridoglave patke, labud grbaca, prepelice, poljske jarebice, fazana, liske, gugutke, goluba grvnaša, grlice barske kokice	D3 (samo labud grbac i barska kokica)	
0208 90 70	-- žablji bataci	D3	D3 (zelen a, mala i velika zelena žaba)
0301 11 00	-- slatkovodne ribe	D3	
0301 19 00	-- ostale ribe	D3	
0302 81 90 10	---- ajkule vrsta (Rhincodon typus, Carcharodon carcharias, Cetorhinus maximus, Pristis microdon)	D3 ( Carcharodon carcharias )	
0307 31 10 10	---- - prstac (Lithophaga lithophaga)	D3	
0307 60 10	-- Dimljeni puževi, sa ljušturoom ili bez ljuštura, bez obzira da li su kuvani ili ne prije ili u toku procesa dimljenja, ne pripremljeni na drugačiji način	D3	D3
0508 00 00	Korali i slični materijali, sirovi ili prosto pripremljeni ali drukčije neobrađeni; ljuštura mekušaca, ljuskara ili bodljokožaca, kosti sipe, sirovi ili prosto pripremljeni ali neisečeni u oblike; prah i otpaci od tih proizvoda	D3 (koral 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 (Allium ursinum)		D3
0703 90 00 90	-- Ostali (Allium phthioticum)	D3	
0709 51 00	-- Jestive pečurke roda Agaricus	D3	D3
0709 59 10	--- lisičarke (paprenjače)		D3
0709 59 30	--- vrganji	D3	D3
0709 59 50 10	---- - trife, tartufi ; bijeli (Tuber magnatum), crni letnji (T. aestivum) i crni zimski (T. brumale)		D3
0709 59 90 10	---- - rujnica (Lactarius sp), supača (Marasmius oreades)	D3	D3
0710 80 69 10	---- - pečurke vrsta : ( rujnica-Lactarius sp.; supača – Marasmius oreades; lisičarke- paprenjače; vrganji; trife, tartufi-Tuber magnatum, T. Aestivum, T. Brumala)	D3 (rujnica Lactarius sp. i vrganji)	D3
0711 59 00 10	--- pečurke privremeno konzervisane u slanoj vodi, vrsta: ( rujnica-Lactarius sp.; supača – Marasmius oreades; lisičarke - paprenjače; vrganji; trife, tartufi-Tuber magnatum, T. Aestivum, T. Brumala)	D3 (rujnica Lactarius sp. i vrganji)	D3
0712 39 00 10	--- pečurke sušene, vrsta : ( rujnica-Lactarius sp.; supača – Marasmius oreades lisičarke- paprenjače; vrganji; trife, tartufi-Tuber magnatum, T. Aestivum T. Brumala)	D3 (rujnica Lactarius sp. i vrganji)	D3
0712 90 90 10	--- sušeni sremuš		D3
0810 10 00 10	-- šumska jagoda (Fragaria vesca)		D3
0810 20 10 10	--- maline (Rubus idaeus)		D3
0810 20 9010	--- šumska kupina (Rubus fruticosus)		D3
0810 40 30 10	--- borovnica (Vaccinium myrtillus L.)		D3
0810 90 75 10	--- tmjina (Prunus spinosa), drenjina (Comus mas L.), beli glog (Crataegus monogyna Jacq.); crveni glog (Crataegus oxycanta L.); petostubičasti glog		D3 (sem crvenog i peto-

	(Crataegus pentagynaWaldst.&Kit.)		stubičastog gloga)
0811 10 90 10	--- šumske jagode (Fragaria vesca) nekuvane, smrznute		D3
0811 20 31 10	---- maline (Rubus idaeus) nekuvane, smrznute		D3
0811 20 59	--- kupine i dudnje (murve)		D3 (šumska kupina)
0811 90 50 10	---- borovnice (Vaccinium myrtillus) nekuvane, smrznute		D3
0909 62 00 10	--- bobice kleke (Juniperus oxycedrus)		D3
0910 99 31 10	----- divlja majčina dušica (Thymus serpyllum)		D3
0910 99 31 90	----- Ostali	D3 (Thymus bracteosus)	
1604 19 91	---- Fileti, sirovi, samo pokriveni maslacem ili prelom, prženi ili nepržni u ulju, zamrznuti	D3	
1604 20 30	--- od salmonida, osim lososa	D3 (Salmo gairdneri)	
1604 20 90	--- Od ostale ribe	D3	
1604 31 00 10	--- Kavijar (ikra od jesetre) - sve vrste iz roda: Acipenser, Huso, Scaphirhynchus i Pseudoscaphirhynchus	D3 (rodovi Acipenser i Huso )	
1605 58 00 10	--- pripremljeni (salamura, sušeni) baštenski puž (Helix aspersa), sivi, šumski puž (Helix lucorum), vinogradarski puž (Helix pomatia)	D3	D3
1605 61 00	-- Morski krastavci	D3	
2003 90 10 10	--- Trifle, tartufi : bijeli (Tuber magnatum), crni ljetnji (Tuber aestivum), crni zimski (Tuber brumale), u salamuri		D3
2003 90 90 10	--- Pečurke roda vrganj: crni vrganj (Boletus aereus), raspucani (B.aestivus), letnji, jesenji (B. edulis), borov (B.Pinophilus), lisičarka (Cenharellus cibarius), mrka truba (Craterellus cornucopioides), rujnica (lactarius deliciosus), smrekina rujnica (L.deterrimus), jelova rujnica (L.salmonicolor), supača (Marasmius oreades) u salamuri	D3 (Boletus aereus)	D3 (osim cmog vrgnja)
2309 90 10	-- Rastvorljivi proizvodi od riba ili morskih sisara	D3	
4103 20 00	- Od reptilija	D3	
4106 40 10	-- biljno predstavljene	D3	
4106 40 90	-- ostale	D3	
4113 30 00	- Od reptila	D3	
4202 1110	--- ataše - koferi, akti - 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 krzna, cijela, sa ili bez glave, repa ili šapa	D3 (Monachus monachus i Lutra lutra)	
4301 90 00	- Glave, repovi, šape, nožice i ostali komadi ili odsjecci podesni za krznarsku upotrebu	D3 (Monachus monachus i Lutra lutra)	
4302 19 41 10	----- vrste iz roda Arctocephalus i Monachus; i vrsta Mirounga leonina	D3 (Monachus monachus)	
4302 20 00	- Glave, repovi, šape i ostali komadi ili odsjecci, nesastavljeni	D3 (Monachus monachus i Lutra lutra)	
4401 21 00	-- Od četinarara	D3	D3
4401 22 00	-- Ne četinarara	D3	D3
4401 31 00	-- Drvene pelete	D3	D3
4412 32 10	--- Od jove, jasena, bukve, breze, trešnje, kestena, brijesta, 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	--- komjačevina, korali (sve vrste iz reda Antipatharia, Mileporidae spp.,Stylasteridae spp, Scleractinia kao i sve vrste iz porodice Heliporidae i Tubiporidae), školjke (Tridacnidae, Unionidae) i puzevi ( Strombus gigas,Papustyla pulcherima)	D3 (komjačevina, koral Antipatharia)	