



KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI

Bruselj, 14.10.2009
COM(2009) 535 konč.

2009/0151 (COD) C7-0239/09

Predlog

UREDBA (ES) št. .../... EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA

z dne [...]

o statistiki odpadkov

(Kodificirana različica)

OBRAZLOŽITVENI MEMORANDUM

1. V okviru Evrope državljanov Komisija daje veliko pomembnost poenostavitvi in pojasnitvi evropskega prava, da bi ga naredili bolj jasnega in dosegljivega navadnemu državljanu in mu tako dali nove priložnosti in možnost, da uporablja posebne pravice, ki mu jih to pravo podeljuje.

Tega cilja ni mogoče doseči, dokler številni predpisi, ki so bili večkrat spremenjeni, pogosto zelo bistveno, ostanejo razpršeni tako, da jih je treba iskati delno v izvornem aktu in delno v kasnejših aktih, ki ga spreminjajo. Za ugotovitev obstoječih pravil, je potrebno precejšnje raziskovalno delo s primerjavo številnih različnih aktov.

Kodifikacija predpisov, ki so bili pogosto spremenjeni, je eno izmed bistvenih sredstev za to, da bi bilo evropsko pravo jasno in transparentno.

2. Zato je 1. aprila 1987 Komisija sprejela odločitev¹, s katero je svojemu osebju dala navodilo, da bi morali biti vsi zakonodajni akti kodificirani po ne več kot desetih spremembah, ob tem pa poudarila, da je to minimalna zahteva in da bi si morali vsi oddelki prizadevati za kodifikacijo besedil, za katere so odgovorni, v še krajših intervali, da bi zagotovili, da so predpisi skupnosti jasni in lahko razumljivi.
3. To je bilo potrjeno v sklepih Evropskega sveta, sprejetih v Edinburghu (december 1992)², s poudarkom na pomembnost kodifikacije, saj omogoča gotovost o tem, katero pravo se uporablja za določeno zadevo ob določenem času.

Kodifikacije se je treba lotiti ob polnem upoštevanju običajnega zakonodajnega postopka Skupnosti.

Glede na to, da niso dovoljene nobene vsebinske spremembe aktov, ki jih zadeva kodifikacija, so se Evropski parlament, Svet in Komisija z medinstitucionalnim sporazumom z dne 20. decembra 1994 sporazumeli, da se za hitri sprejem kodificiranih aktov lahko uporablja pospešeni postopek.

4. Namen tega predloga je začeti s kodifikacijo Uredbe (ES) št. 2150/2002 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. novembra 2002 o statistiki podatkov³. Nova uredba bo nadomestila različne akte, ki bodo vanjo vključeni⁴; ta predlog v celoti ohranja vsebino aktov, ki se jih kodificira in jih torej zgolj združuje skupaj s samo tistimi oblikovnimi spremembami, ki so potrebne za samo izvedbo kodifikacije.

¹ COM(87) 868 PV.

² Glej del A Priloge 3 k sklepom.

³ Izvedena v skladu s sporočilom Komisije Evropskemu parlamentu in Svetu – Kodifikacija pravnega reda Skupnosti, COM(2001) 645 konč.

⁴ Glej Prilogo IV k temu predlogu.

5. Predlog za kodifikacijo je bil sestavljen na podlagi predhodne konsolidacije, v vseh uradnih jezikih, Uredbe (ES) št. 2150/2002 in aktov o njeni spremembi, ki jo je opravil Urad za uradne objave Evropskih skupnosti, s pomočjo systema za obdelavo podatkov. Kjer so bili člani preštevilčeni, je primerjava med starimi in novimi številkami prikazana v tabeli, navedeni v Prilogi V h kodificirani uredbi.

Predlog

UREDBA (ES) št. .../... EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA

z dne [...]

o statistiki odpadkov (kodificirana različica)

(Besedilo velja za EGP)

EVROPSKI PARLAMENT IN SVET EVROPSKE UNIJE STA –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti, in zlasti člena 285 Pogodbe,

ob upoštevanju predloga Komisije,

ob upoštevanju mnenja Evropskega ekonomsko-socialnega odbora⁵,

v skladu s postopkom, določenim v členu 251 Pogodbe⁶,

ob upoštevanju naslednjega:



- (1) Uredba (ES) št. 2150/2002 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25 novembra 2002 o statistiki odpadkov⁷ je bila večkrat⁸ bistveno spremenjena. Zaradi jasnosti in racionalnosti bi bilo treba navedeno uredbo kodificirati.
-

↓ 2150/2002 uv. izjava 1

- (2) Skupnost za nadzor izvajanja politike ravnanja z odpadki potrebuje redno statistiko Skupnosti o nastajanju in ravnanju z odpadki iz poslovnih subjektov in zasebnih gospodinjstev. S tem je postavljena osnova za nadzorovanje skladnosti z načeli o največji možni predelavi in varnem odstranjevanju odpadkov. Statistični instrumenti so potrebni tudi za oceno skladnosti z načeli o preprečevanju nastajanja odpadkov in

⁵ UL C [...], [...], str. [...].

⁶ UL C [...], [...], str. [...].

⁷ UL L 332, 9.12.2002, str. 1.

⁸ Glej Prilogo IV.

za vzpostavitev povezave med podatki o nastajanju odpadkov in med globalnimi, nacionalnimi in regionalnimi katastri o izrabi virov.

↓ 2150/2002 uv. izjava 2

- (3) Treba je opredeliti strokovne izraze za opis odpadkov in ravnanje z odpadki, da se zagotovi primerljivost rezultatov v statistiki odpadkov.
-

↓ 2150/2002 uv. izjava 3

- (4) Politika Skupnosti o ravnanju z odpadki je postavila vrsto načel, ki morajo biti upoštevana pri enotah, kjer nastajajo odpadki in pri ravnanju z odpadki. Zaradi tega je treba nadzorovati odpadke na različnih mestih njihovega pretoka od nastajanja, zbiranja, predelave in odstranjevanja.
-

↓ 2150/2002 uv. izjava 4
(prilagojeno)

- (5) Uredba Sveta (ES) št. 223/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. marca 2009 o evropski statistiki ter razveljavitvi Uredbe (ES, Euratom) št. 1101/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o prenosu zaupnih podatkov na Statistični urad Evropskih skupnosti, Uredbe Sveta (ES) št. 322/97 o statističnih podatkih Skupnosti in Sklepa Sveta 89/382/EGS, Euratom, o ustanovitvi Odbora za statistične programe Evropskih skupnosti⁹ ☒ postavlja referenčni okvir za določbe te uredbe ☒.
-

↓ 2150/2002 uv. izjava 5

- (6) Zaradi zagotavljanja primerljivih rezultatov bi morala biti statistika o odpadkih izdelana po določenem sistemu razdelitve, v ustrezni obliki in v določenem roku po zaključku referenčnega leta.
-

↓ 2150/2002 uv. izjava 8

- (7) Ukrepi, potrebni za izvajanje te uredbe, se sprejmejo v skladu z Odločbo Sveta 1999/468/ES z dne 28. junija 1999 o določitvi postopkov za uresničevanje Komisiji podeljenih izvedbenih pooblastil¹⁰.
-

↓ 221/2009 uv. izjava 4
(prilagojeno)

- (8) Komisiji bi bilo treba podeliti pooblastila za opredelitev meril za oceno kakovosti in vsebino poročil o kakovosti, za izvedbo rezultatov pilotnih študij in za prilagoditev vsebine prilog. Ker so ti ukrepi splošnega obsega in so namenjeni spreminjanju nebistvenih določb te uredbe, med drugim z njenim dopolnjevanjem z novimi

⁹ UL L 87, 31.3.2009, str. 164

¹⁰ UL L 184, 17.7.1999, str. 23.

nebitvenimi določbami, jih je treba sprejeti v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 5a Sklepa 1999/468/ES. –

↓ 2150/2002

SPREJELA NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Opredelitve pojmov

Za namene in v okviru te uredbe:

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

- (a) „odpadki“ pomenijo vsako snov ali predmet, kakor so opredeljeni v členu 1(a) Direktive 2006/12/ES Evropskega parlamenta in Sveta¹¹;
- (b) „ločeno zbrane vrste odpadkov“ pomenijo odpadke iz gospodinjstva in podobne odpadke, ki jih ločeno po vrstah zbirajo javne službe, neprofitne organizacije in zasebna podjetja, ki delujejo na področju organiziranega zbiranja odpadkov;
- (c) „recikliranje odpadkov“ pomeni ponovno uporabo v smislu opredelitve v členu 3(7) Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 94/62/ES¹²;
- (d) „predelava odpadkov“ pomeni vsako od operacij, predvidenih v Prilogi II. B k Direktivi 2006/12/ES;
- (e) „odstranjevanje odpadkov“ pomeni vsako od operacij, predvidenih v Prilogi II. A k Direktivi 2006/12/ES;
- (f) „naprave za predelavo ali odstranjevanje odpadkov“ pomenijo naprave, za katere je potrebno dovoljenje ali registracija po členih 9, 10 ali 11 Direktive 2006/12/ES;
- (g) „nevarni odpadki“ pomenijo vse odpadke, kot so opredeljeni v členu 1(4) Direktive Sveta 91/689/EGS¹³;
- (h) „nenevarni odpadki“ pomenijo odpadke, ki ne spadajo pod točko (g);
- (i) „sežiganje odpadkov“ pomeni termično obdelavo odpadkov v sežigalnici ali v napravi za sosežig, kakor je opredeljena v členu 3(4) in členu 3(5) Direktive 2000/76/ES Evropskega parlamenta in Sveta¹⁴;

¹¹ UL L 114, 27.4.2006, str. 9.

¹² UL L 365, 31.12.1994, str. 10.

¹³ UL L 377, 31.12.1991, str. 20.

- (j) „odlagališče“ ☒ pomeni ☒ prostor za odlaganje odpadkov, kakor je opredeljen v členu 2(g) Direktive Sveta 1999/31/ES¹⁵;
 - (k) „zmogljivost sežigalnih naprav“ ☒ pomeni ☒ največjo zmogljivost za sežig odpadkov v tonah na leto ali v gigajoulih;
 - (l) „zmogljivost naprav za recikliranje“ ☒ pomeni ☒ največjo zmogljivost za recikliranje odpadkov v tonah na leto;
 - (m) „zmogljivost odlagališč“ ☒ pomeni ☒ ostanek zmogljivosti odlagališča (ob koncu referenčnega leta) za bodoče odlaganje odpadkov v kubičnih metrih;
 - (n) „zmogljivost drugih naprav za odstranjevanje“ ☒ pomeni ☒ zmogljivost naprav za odstranjevanje odpadkov v tonah na leto.
-

↓ 2150/2002

Člen 2

Cilj

1. Cilj te uredbe je postavitev okvira za izdelavo statistike Skupnosti o nastanku, predelavi in odstranjevanju odpadkov.
2. Države članice in Komisija izdelajo, vsaka na svojem področju pristojnosti, statistiko Skupnosti o nastanku, predelavi in odstranjevanju odpadkov, razen za radioaktivne odpadke, za katere velja druga zakonodaja.
3. Statistika bo zajemala naslednja področja:
 - (a) nastajanje odpadkov po Prilogi I;
 - (b) predelava in odstranjevanje odpadkov po Prilogi II;
 - (c) po pilotni študiji iz člena 4(2) uvoz in izvoz odpadkov, za katere se podatki ne zbirajo po Uredbi (ES) št. 1013/2006 Evropskega parlamenta in Sveta¹⁶, v skladu s Prilogo III te uredbe.
4. Pri izdelavi statistike države članice in Komisija upoštevajo statistično nomenklaturu, urejeno predvsem po snoveh, iz Priloge III.

¹⁴ UL L 332, 28.12.2000, str. 91.

¹⁵ UL L 182, 16.7.1999, str. 1.

¹⁶ UL L 190, 12.7.2006, str. 1.

↓ 221/2009 čl. 1(1)

5. Komisija izdela preglednico ustreznosti preštevilčenja med statistično nomenklaturo iz Priloge III k tej uredbi in seznamom odpadkov, oblikovanim z Odločbo Komisije 2000/532/ES¹⁷. Ta ukrep, namenjen spreminjanju nebistvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejme v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3) te uredbe.

↓ 2150/2002

Člen 3

Zbiranje podatkov

↓ 221/2009 čl. 1(2)

1. Države članice pridobivajo podatke, ki morajo ustrezati pogojem o kakovosti in natančnosti, opredeljenimi v skladu z drugim pododstavkom, in so potrebni za opis značilnosti, navedenih v prilogah I in II, s pomočjo:

- (a) raziskav,
 - (b) administrativnih ali drugih virov, kot so na primer poročila, predpisana z zakonodajo Skupnosti o ravnanju z odpadki,
 - (c) statističnih ocen na podlagi vzorcev ali ocen ocenjevalcev na področju odpadkov ali
-

↓ 221/2009 čl. 1(2) (prilagojeno)

- (d) kombinacije možnosti ☒ iz (a), (b) in (c) ☒.
-

↓ 221/2009 čl. 1(2)

Pogoje glede kakovosti in natančnosti določi Komisija. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebistvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem te uredbe in ki jo dopolnjujejo, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

Zaradi zmanjševanja obremenitev enot poročanja imajo nacionalni organi in Komisija dostop do administrativnih virov podatkov pod pogojem, da upoštevajo omejitve in pogoje, ki jih na svojih področjih pristojnosti določi vsaka država članica in Komisija.

¹⁷ UL L 226, 6.9.2000, str. 3.

↓ 2150/2002

2. Da se znižajo upravne obremenitve malih podjetij, so podjetja z manj kot desetimi zaposlenimi izvzeta iz pregledov, razen če znatno ne prispevajo k nastajanju odpadkov.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

☒ Te ☒ izjeme ☒ so ☒ skladne s cilji o obsegu in kakovosti podatkov, navedenimi v oddelku 7(1) prilog I in II.

↓ 2150/2002

3. Države članice izdelajo statistične rezultate po sistemu razdelitve, določenem v prilogah I in II.

4. Države članice pošljejo Eurostatu rezultate, vključno z zaupnimi podatki, v primerni obliki in v določenem časovnem roku po koncu ustreznega referenčnega obdobja, določenega v prilogah I in II.

5. Obdelava zaupnih podatkov in prenos teh podatkov se, kot je predvideno v odstavku 4, izvede v skladu z veljavnimi predpisi Skupnosti o zaupnosti statističnih podatkov.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

Člen 4

☒ Pilotne študije ☒

1. Komisija pripravi program pilotnih študij o odpadkih iz gospodarskih dejavnosti, navedenih v postavkah 1 in 2 oddelka 8(1.1) Priloge I, ki jih izvedejo države članice. Cilj pilotnih študij je razvoj metodologije za pridobitev zanesljivih podatkov po načelih statistike Skupnosti, določenih v členu 2 Uredbe (ES) št. 223/2009.

↓ 221/2009 čl. 1(3)

Komisija krije do 100 % stroškov pilotnih študij. Na osnovi zaključkov iz pilotnih študij sprejme Komisija potrebne izvedbene ukrepe. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebitvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3) te uredbe.

↓ 221/2009 čl. 1(4) (prilagojeno)

2. Na osnovi zaključkov iz pilotnih študij ☒ o uvozu in izvozu odpadkov, ki jih izvedejo države članice v skladu s členom 5 Uredbe (ES) št. 2150/2002 ☒ Komisija obvesti Evropski parlament in Svet o možnostih priprave statistik za dejavnosti in značilnosti, ki so jih zajele ☒ te ☒ pilotske študije. Komisija sprejme potrebne izvedbene ukrepe. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebitvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

Člen 5

Izvedbeni ukrepi

1. Ukrepi, potrebni za izvajanje te uredbe, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom iz člena 6(2).

Vključujejo zlasti ukrepe:

- (a) za pripravo podatkov v skladu s členom 3(2), (3) in (4), upoštevajoč gospodarsko strukturo in tehnične pogoje v državi članici. S temi ukrepi se lahko posamezni državi članici dovoli, da za posamezne postavke v sistemu razčlenitve ne pošlje podatkov, če je s tem vpliv na kakovost statistike dokazano omejen. V vsakem primeru pa je pri teh izjemah treba navesti skupno količino odpadkov za vsako postavko, navedeno v oddelku 2(1) in 8(1) Priloge I;
- (b) za pripravo ustrezne oblike posredovanja podatkov držav članic najpozneje do 29. decembra 2004 .

2. Ukrepi, namenjeni spreminjanju nebitvenih določb te uredbe, med drugim z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3) in se nanašajo zlasti na:

- (a) prilagajanje gospodarskemu in tehničnemu razvoju pri zbiranju in statistični obdelavi podatkov kakor tudi pri obdelavi in prenosu podatkov;
- (b) prilagoditev specifikacij iz prilog I, II in III;
- (c) opredelitev meril za oceno ustrezne kakovosti in vsebino poročil o kakovosti, kakor določa oddelek 7 prilog I in II;
- (d) izvedbo rezultatov pilotnih študij v skladu s členom 4.

Člen 6

Postopek v odboru

1. Komisiji pomaga Odbor za evropski statistični sistem (Odbor ESS) , ustanovljen s členom 7 Uredbe Sveta (ES) št. 223/2009 .

2. Pri sklicevanju na ta odstavek se uporabljata člena 5 in 7 Sklepa 1999/468/ES, ob upoštevanju določb iz člena 8 Sklepa.

Rok iz člena 5(6) Sklepa 1999/468/ES, je tri mesece.

3. Pri sklicevanju na ta odstavek se uporabita člen 5a(1) do (4) in člen 7 Sklepa 1999/468/ES, ob upoštevanju določb iz člena 8 Sklepa.

4. Komisija pošlje odboru, ustanovljenemu z Direktivo 2006/12/ES, osnutek ukrepov, ki jih namerava predložiti Odboru ESS .

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

Člen 7

Poročilo

1. Vsaka tri leta z začetkom od 29 decembra 2007 Komisija pošlje Evropskemu parlamentu in Svetu poročilo o statistikah, izdelanih po tej uredbi in zlasti o njihovi kakovosti in obremenitvah poslovnih subjektov.

2. Komisija pošlje , najpozneje do 29 decembra 2004, Evropskemu parlamentu in Svetu predlog za opustitev obveznih poročil, ki se prekrivajo.

↓ 221/2009 čl. 1(7) (prilagojeno)

3. Komisija po potrebi predlaga revizijo pilotnih študij iz člena 4, o čemer se odloči v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

↓

Člen 8

Razveljavitev

Uredba (ES) št. 2150/2002 se razveljavi.

Sklici na razveljavljeno uredbo, se upoštevajo kot sklici na to uredbo in se berejo v skladu s korelacijsko tabelo v Prilogi V.

Člen 9

Začetek veljavnosti

Ta uredba začne veljati dvajseti dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, [...]

Za Evropski parlament
Predsednik
[...]

Za Svet
Predsednik
[...]

↓ 2150/2002

PRILOGA I
NASTAJANJE ODPADKOV

ODDELEK 1

↓ 1893/2006 čl. 15(2) in
Priloga IV tč. (1)

Zajetje

Statistični podatki se zbirajo za vse dejavnosti, razvrščene v področja A do U NACE Rev. 2. Ta področja zajemajo vse gospodarske dejavnosti.

Ta priloga zajema tudi:

- (a) odpadke iz gospodinjstev;
- (b) odpadke, ki nastanejo pri postopkih predelave in/ali odstranjevanja.

↓ 574/2004 čl. 1(1) in Priloga I

ODDELEK 2

Vrste odpadkov

1. Statistiko je treba izdelati za naslednje vrste odpadkov:

Skupni seznam

Št. postavke	EWC-Stat/Inačica 3		Nevarni/nenevarni odpadki
	Šifra	Poimenovanje	
1	01.1	Izrabljena topila	Nevaren
2	01.2	Odpadki kislin, lugov ali soli	Nenevaren
3	01.2	Odpadki kislin, lugov ali soli	Nevaren
4	01.3	Rabljena olja	Nevaren
5	01.4	Izrabljeni kemijski katalizatorji	Nenevaren
6	01.4	Izrabljeni kemijski katalizatorji	Nevaren
7	02	Odpadki iz kemijske priprave	Nenevaren

8	02	Odpadki iz kemijske priprave	Nevaren
9	03.1	Usedline in kemijski ostanki	Nenevaren
10	03.1	Usedline in kemijski ostanki	Nevaren
11	03.2	Mulji industrijskih odplak	Nenevaren
12	03.2	Mulji industrijskih odplak	Nevaren
13	05	Odpadki iz zdravstva in biološki odpadki	Nenevaren
14	05	Odpadki iz zdravstva in biološki odpadki	Nevaren
15	06	Kovinski odpadki	Nenevaren
16	06	Kovinski odpadki	Nevaren
17	07.1	Odpadki iz stekla	Nenevaren
18	07.1	Odpadki iz stekla	Nevaren
19	07.2	Odpadki iz papirja in kartona	Nenevaren
20	07.3	Odpadki iz gume	Nenevaren
21	07.4	Odpadki iz plastike	Nenevaren
22	07.5	Odpadki iz lesa	Nenevaren
23	07.5	Odpadki iz lesa	Nevaren
24	07.6	Odpadki iz tekstila	Nenevaren
25	07.7	Odpadki, ki vsebujejo PCB	Nevaren
26	08	Zavržena oprema	Nenevaren
27	08	Zavržena oprema	Nevaren
28	08.1	Zavržena motorna vozila	Nenevaren
29	08.1	Zavržena motorna vozila	Nevaren
30	08.41	Odpadne baterije in akumulatorji	Nenevaren
31	08.41	Odpadne baterije in akumulatorji	Nevaren

32	09	Živalski in rastlinski odpadki (razen živalskih odpadkov iz priprave hrane in živilskih izdelkov; in razen živalskih iztrebkov, urina in gnoja)	Nenevaren
33	09.11	Živalski odpadki iz priprave hrane in živilskih izdelkov	Nenevaren
34	09.3	Živalski iztrebki, urin in gnoj	Nenevaren
35	10.1	Odpadki iz gospodinjstev in njim podobni odpadki	Nenevaren
36	10.2	Mešani in neločeni materiali	Nenevaren
37	10.2	Mešani in neločeni materiali	Nevaren
38	10.3	Ostanki pri ločevanju	Nenevaren
39	10.3	Ostanki pri ločevanju	Nevaren
40	11	Navadni mulji (razen zemeljskih izkopov)	Nenevaren
41	11.3	Zemeljski izkopi	Nenevaren
42	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mineralni odpadki (razen odpadkov, ki nastanejo pri sežigu, kontaminirane zemlje in onesnaženih zemeljskih izkopov)	Nenevaren
43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mineralni odpadki (razen odpadkov, ki nastanejo pri sežigu, kontaminirane zemlje in onesnaženih zemeljskih izkopov)	Nevaren
44	12.4	Odpadki pri sežiganju	Nenevaren
45	12.4	Odpadki pri sežiganju	Nevaren
46	12.6	Kontaminirana zemlja in onesnaženi zemeljski izkopi	Nevaren
47	13	Utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki	Nenevaren
48	13	Utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki	Nevaren

↓ 221/2009 čl. 1(8)(a)
(prilagojeno)

2. V skladu z obveznim poročanjem po Direktivi 94/62/ES pripravi Komisija program pilotnih študij, ki jih države članice izvedejo prostovoljno, da bi ocenile, ali je primerno vnesti postavko odpadna embalaža (EWC-Stat ☒ / ☒ verzija 3) v seznam iz točke 1. Komisija krije do 100 % stroškov teh pilotnih študij. Na osnovi zaključkov teh študij sprejme Komisija potrebne izvedbene ukrepe. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebitvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).
-

↓ 2150/2002

ODDELEK 3

Značilnosti

1. Značilnosti skupin odpadkov:

Za vsako skupino odpadkov, navedeno v oddelku 2(1), se navede količina nastalih odpadkov.

2. Regionalne značilnosti:

Prebivalstvo ali naselja, vključena v sistem zbiranja mešanih odpadkov iz gospodinjstev in njim podobnih odpadkov (NUTS 2 nivo).

ODDELEK 4

Enota poročanja

1. Enota poročanja, ki se uporablja za vse skupine odpadkov je 1 000 ton (normalnih) mokrih odpadkov. Za skupino odpadkov „mulj“ se dodatno navede količina suhe snovi.
2. Enota poročanja za regionalne značilnosti je procentni delež prebivalstva ali naselij.
-

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

ODDELEK 5

Prvo referenčno leto in periodičnost

1. Prvo referenčno leto je ☒ 2004 ☒.
-

↓ 2150/2002

2. Države članice pošiljajo podatke za vsako drugo leto po prvem referenčnem letu.

ODDELEK 6

Prenos rezultatov na Eurostat

Rezultate je treba posredovati v 18 mesecih po zaključku referenčnega leta.

ODDELEK 7

Poročilo o obsegu in kakovosti statistike

↓ 221/2009 čl. 1(8)(b)

1. Za vsako postavko iz oddelka 8 (dejavnosti in gospodinjstva) države članice navedejo, kakšen delež vseh odpadkov navedene postavke predstavljajo prikazani statistični podatki. Minimalni prag zajema določi Komisija. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebistvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

↓ 2150/2002

2. Države članice pripravijo poročilo o kakovosti statistike in navedejo stopnjo natančnosti zbranih podatkov. Podan bo opis o ocenah, agregaciji ali izključevanju in način, kako ti postopki vplivajo na razdelitev skupin odpadkov, navedenih v oddelku 2(1) po gospodarskih dejavnostih in gospodinjstvih iz oddelka 8.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

3. Komisija vključi poročila o kakovosti in obsegu v poročilo, predvideno v členu 7.

ODDELEK 8

Priprava rezultatov

1. Rezultati za značilnosti, navedene v oddelku 3(1), se pripravijo za:

↓ 1893/2006 čl. 15(2) in
Priloga IV tč. 2

- 1.1. naslednje postavke, kakor so poimenovane v NACE Rev. 2:

Št. postavke	Oznaka NACE Rev. 2	Poimenovanje
1	Oddelek 01	Kmetijska proizvodnja in lov ter z njima povezane storitve
	Oddelek 02	Gozdarstvo
2	Oddelek 03	Ribištvo in gojenje vodnih organizmov

3	Področje B	Rudarstvo
4	Oddelek 10	Proizvodnja živil
	Oddelek 11	Proizvodnja pijač
	Oddelek 12	Proizvodnja tobačnih izdelkov
	Oddelek 13	Proizvodnja tekstilij
5	Oddelek 14	Proizvodnja oblačil
	Oddelek 15	Proizvodnja usnja, usnjenih in sorodnih izdelkov
	Oddelek 16	Obdelava in predelava lesa; proizvodnja izdelkov iz lesa, plute, slame in protja, razen pohištva
7	Oddelek 17	Proizvodnja papirja in izdelkov iz papirja
	Oddelek 18	Tiskarstvo in razmnoževanje posnetih nosilcev zapisa
8	Oddelek 19	Proizvodnja koksa in naftnih derivatov
9	Oddelek 20	Proizvodnja kemikalij, kemičnih izdelkov
	Oddelek 21	Proizvodnja farmacevtskih surovin in preparatov
	Oddelek 22	Proizvodnja izdelkov iz gume in plastičnih mas
	Oddelek 23	Proizvodnja nekovinskih mineralnih izdelkov
11	Oddelek 24	Proizvodnja kovin
	Oddelek 25	Proizvodnja kovinskih izdelkov, razen strojev in naprav
	Oddelek 26	Proizvodnja računalnikov, elektronskih in optičnih izdelkov
12	Oddelek 27	Proizvodnja električnih naprav
	Oddelek 28	Proizvodnja drugih strojev in naprav
	Oddelek 29	Proizvodnja motornih vozil, prikolic in polprikolic
	Oddelek 30	Proizvodnja drugih vozil in plovil
	Oddelek 31	Proizvodnja pohištva
13	Oddelek 32	Druge raznovrstne predelovalne dejavnosti

	Oddelek 33	Popravila in montaža strojev in naprav
14	Področje D	Oskrba z električno energijo, plinom in paro
15	Oddelek 36	Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode
	Oddelek 37	Ravnanje z odplakami
	Oddelek 39	Saniranje okolja in drugo ravnanje z odpadki
16	Oddelek 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi; pridobivanje sekundarnih surovin
17	Področje F	Gradbeništvo
18		Dejavnosti:
	Področje G razen 46.77	Trgovina; vzdrževanje in popravila motornih vozil
	Področje H	Promet in skladiščenje
	Področje I	Gostinstvo
	Področje J	Informacijske in komunikacijske dejavnosti
	Področje K	Finančne in zavarovalniške dejavnosti
	Področje L	Poslovanje z nepremičninami
	Področje M	Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti
	Področje N	Druge raznovrstne poslovne dejavnosti
	Področje O	Dejavnost javne uprave in obrambe, dejavnost obvezne socialne varnosti
	Področje P	Izobraževanje
	Področje Q	Zdravstvo in socialno varstvo
	Področje R	Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti
	Področje S	Druge dejavnosti
	Področje T	Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim hišnim osebjem; proizvodnja za lastno rabo
	Področje U	Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles
19	Razred 46.77	Trgovina na debelo z ostanki in odpadki

↓ 2150/2002 → ₁ 1893/2006 čl. 15(1)

1.2. gospodinjstva

20

Odpadki iz gospodinjstev

2. Za gospodarske dejavnosti so statistične enote lokalne enote ali enote enovrstne dejavnosti, kakor so opredeljene v Uredbi Sveta (EGS) št. 696/93¹⁸ v skladu s statističnim sistemom vsake države članice.

V poročilu o kakovosti statistik, izdelanem po oddelku 7, je treba dodati opis, kako izbrane statistične enote vplivajo na razčlenitev podatkov po skupinah iz →₁ NACE Rev. 2 ←.

¹⁸ UL L 76, 30.3.1993, str. 1.

PRILOGA II

PREDELAVA IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV

ODDELEK 1

Zajetje

1. Statistike je treba izdelati za vse naprave za predelavo in odstranjevanje, ki opravljajo katerikoli postopek iz oddelka 8(2) in spadajo v ali so del gospodarskih dejavnosti po razdelitvi →₁ NACE Rev. 2 ← iz Priloge I, oddelek 8(1.1).
2. Za naprave, katerih dejavnost pri ravnanju z odpadki je omejena na recikliranje odpadkov na mestu, kjer odpadki nastajajo, ta priloga ne velja.

↓ 783/2005 čl. 1 in Priloga
(prilagojeno)

ODDELEK 2

Vrste odpadkov

Seznam vrste odpadkov, za katere se zbirajo statistični podatki glede na postopke predelave in odstranjevanja, kot je navedeno v oddelku 8(2), je naslednji:

Sežig			
Št. postavke	EWC-Stat ☒ / ☒ različica 3		Nevarni/nenevarni odpadki
	Šifra	Opis	
1	01 + 02 + 03	Kemijski odpadki (odpadki kemijskih spojin + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki)	nenevarni
2	01 + 02 + 03 razen 01.3	Kemijski odpadki razen rabljenih olj (odpadki kemijskih spojin + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki)	nevarni
3	01.3	Rabljena olja	nevarni
4	05	Odpadki iz zdravstva in biološki odpadki	nenevarni
5	05	Odpadki iz zdravstva in biološki odpadki	nevarni
6	07.7	Odpadki, ki vsebujejo PCB	nevarni
7	10.1	Odpadki iz gospodinjstev in njim podobni odpadki	nenevarni

8	10.2	Mešani in nediferencirani materiali	nenevarni
9	10.2	Mešani in nediferencirani materiali	nevarni
10	10.3	Ostanki pri ločevanju	nenevarni
11	10.3	Ostanki pri ločevanju	nevarni
12	11	Navadni mulji	nenevarni
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Drugi odpadki (kovinski odpadki + nekovinski odpadki + zavržena oprema + živalski in rastlinski odpadki + mineralni odpadki + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nenevarni
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 razen 07.7	Drugi odpadki (kovinski odpadki + nekovinski odpadki razen odpadkov, ki vsebujejo PCB + zavržena oprema + živalski in rastlinski odpadki + mineralni odpadki + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nevarni

Postopki za predelavo
(razen energetske predelave)

Št. postavke	EWC-Stat ☒ / ☒ različica 3		Nevarni/nenevarni odpadki
	Šifra	Opis	
1	01.3	Rabljena olja	nevarni
2	06	Kovinski odpadki	nenevarni
3	06	Kovinski odpadki	nevarni
4	07.1	Odpadki iz stekla	nenevarni
5	07.1	Odpadki iz stekla	nevarni
6	07.2	Odpadki iz papirja in kartona	nenevarni
7	07.3	Izrabljene avtomobilske gume	nenevarni
8	07.4	Odpadki iz plastike	nenevarni
9	07.5	Odpadki iz lesa	nenevarni
10	07.6	Odpadki iz tekstila	nenevarni

11	09 (razen 09.11, 09.3)	Živalski in rastlinski odpadki (razen živalskih odpadkov pri pripravi hrane in živilskih izdelkov, in razen živalskih iztrebkov, urina in gnoja)	nenevarni
12	09.11	Živalski odpadki pri pripravi hrane in živilskih izdelkov	nenevarni
13	09.3	Živalski iztrebki, urin in gnoj	nenevarni
14	12	Mineralni odpadki	nenevarni
15	12	Mineralni odpadki	nevarni
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Drugi odpadki (odpadki kemijskih spojin + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki + odpadki iz zdravstva in biološki odpadki + zavržena oprema + mešani navadni odpadki + navadni mulji + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nenevarni
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 razen 01.3	Drugi odpadki (odpadki kemijskih spojin razen rabljenih olj + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki + odpadki iz zdravstva in biološki odpadki + odpadki iz lesa + odpadki, ki vsebujejo PCB + zavržena oprema + mešani navadni odpadki + navadni mulji + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nevarni

Odstranjevanje (ne sežig)

Št. postavke	EWC-Stat ☒ / ☒ različica 3		Nevarni/nenevarni odpadki
	Šifra	Opis	
1	01 + 02 + 03	Kemijski odpadki (odpadki kemijskih spojin + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki)	nenevarni
2	01 + 02 + 03 razen 01.3	Kemijski odpadki razen rabljenih olj (odpadki kemijskih spojin + odpadki pri kemijski pripravi + drugi kemijski odpadki)	nevarni

3	01.3	Rabljena olja	nevarni
4	09 (razen 09.11, 09.3)	Živalski in rastlinski odpadki (razen živalskih odpadkov pri pripravi hrane in živilskih izdelkov, in razen živalskih iztrebkov, urina in gnoja)	nenevarni
5	09.11	Živalski odpadki pri pripravi hrane in živilskih izdelkov	nenevarni
6	09.3	Živalski iztrebki, urin in gnoj	nenevarni
7	10.1	Odpadki iz gospodinjestev in njim podobni odpadki	nenevarni
8	10.2	Mešani in nediferencirani materiali	nenevarni
9	10.2	Mešani in nediferencirani materiali	nevarni
10	10.3	Ostanki pri ločevanju	nenevarni
11	10.3	Ostanki pri ločevanju	nevarni
12	11	Navadni mulji	nenevarni
13	12	Mineralni odpadki	nenevarni
14	12	Mineralni odpadki	nevarni
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Drugi odpadki (odpadki iz zdravstva in biološki odpadki + kovinski odpadki + nekovinski odpadki + zavržena oprema + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nenevarni
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Drugi odpadki (odpadki iz zdravstva in biološki odpadki + kovinski odpadki + nekovinski odpadki + zavržena oprema + utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki)	nevarni

↓ 2150/2002

ODDELEK 3

Značilnosti

Značilnosti, za katere je treba izdelati statistiko o postopkih predelave in odstranjevanja, kakor je določeno v oddelku 8(2), so navedene v spodnji tabeli.

Število in zmogljivost postopkov za predelavo in odstranjevanje odpadkov na regijo	
Št. postavke	Opis
1	Število delovnih naprav, NUTS 2 nivo
2	Zmogljivost v enotah po postopkih, NUTS 2 nivo
Predelani in odstranjeni odpadki, vključno uvoz	
3	Skupna količina odpadkov obdelanih po postopkih za skupine, navedene v oddelku 2, razen recikliranja odpadkov na mestu, kjer nastajajo, NUTS 1 nivo

ODDELEK 4

Enota poročanja

Enota poročanja, ki se uporablja za vse skupine odpadkov, je 1 000 ton (normalnih) mokrih odpadkov. Za vrsto odpadkov „mulj“ se dodatno navede količina suhe snovi.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

ODDELEK 5

Prvo referenčno leto in periodičnost

1. Prvo referenčno leto je ☒ 2004 ☒.

↓ 2150/2002

2. Države članice pošiljajo podatke za vsako drugo leto po prvem referenčnem letu za naprave iz oddelka 8(2).

ODDELEK 6

Prenos rezultatov na Eurostat

Rezultate je treba posredovati v 18 mesecih po koncu referenčnega leta.

ODDELEK 7

Poročilo o zajetju in kakovosti statistike

↓ 221/2009 čl. 1(9)(a)

1. Za značilnosti, navedene v oddelku 3 in za vsako postavko izmed vrst postopkov, navedenih v oddelku 8(2), države članice navedejo, kakšen delež vseh odpadkov navedene postavke predstavljajo prikazani statistični podatki. Minimalni prag zajema določi Komisija. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebitvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

↓ 2150/2002

2. Države članice pripravijo poročilo o kakovosti statistike in navedejo stopnjo natančnosti zbranih podatkov za vsako od značilnosti, navedenih v oddelku 3.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

3. Komisija vključi poročila o kakovosti in zajetju v poročilo, predvideno v členu 7.

↓ 2150/2002

ODDELEK 8

Priprava rezultatov

1. Rezultate je treba pripraviti za vsakega izmed vrst postopkov, navedenih v oddelku 8(2), po značilnostih iz oddelka 3.

↓ 2150/2002 (prilagojeno)

2. Seznam postopkov predelave in odstranjevanja; šifre ustrezajo šifram v Prilogah k Direktivi 2006/12/ES .

Št. postavke	Šifra	Postopki predelave in odstranjevanja
Sežiganje		
1	R1	Uporaba odpadkov kot gorivo ali drugače za pridobivanje energije
2	D10	Sežiganje na kopnem

Postopki za predelavo (razen za pridobivanje energije)		
3	R2 +	Pridobivanje topil/regeneracija
	R3 +	Recikliranje/pridobivanje organskih snovi, ki se ne uporabljajo kot topila(vključno s kompostiranjem ali z drugimi procesi biološkega preoblikovanja)
	R4 +	Recikliranje/pridobivanje kovin in njihovih spojin
	R5 +	Recikliranje/pridobivanje drugih anorganskih materialov
	R6 +	Regeneracija kislin in baz
	R7 +	Predelava sestavin, ki se uporabljajo za zmanjševanje onesnaževanja
	R8 +	Predelava sestavin iz katalizatorjev
	R9 +	Ponovno rafiniranje olja ali druge ponovne uporabe olja
	R10 +	Vnos v ali na tla v korist kmetijstvu ali za ekološko izboljšanje
	R11	Uporaba odpadkov, pridobljenih s katerikoli postopkom naštetim pod R1 do R10
Postopki odstranjevanja odpadkov		
4	D1 +	Odlaganje odpadkov v ali na zemljo (npr. odlagališče ipd.)
	D3 +	Globinsko injeciranje (npr. injeciranje odpadkov s črpalkami v vrtine, solne jaške ali naravno dana odlagališča)
	D4 +	Površinska zajezitev (npr. vlivanje tekočih ali muljastih odpadkov v jame, ribnike ali lagune ipd.)
	D5 +	Posebej prirejeno odlagališče (npr. odlaganje v posamezne obložene celice s pokrovom, ločene med seboj in od okolja)
	D12	Trajno skladiščenje (npr. nameščanje posod v rudnik ipd.)

5	D2 +	Obdelava v zemlji (na primer biorazgradnja tekočih odpadkov ali gošč v zemlji)
	D6 +	Izpuščanje v vode, razen v morja/oceane
	D7	Izpuščanje v morja/oceane, vključno z odlaganjem na morsko dno

↓ 221/2009 čl. 1(9)(b)

3. Komisija pripravi program pilotnih študij, ki jih države članice izvedejo prostovoljno. Namen pilotnih študij je oceniti ustreznost in možnost zajetja podatkov o količini odpadkov pri postopkih priprave kakor so opredeljeni v prilogah II.A in II.B k Direktivi 2006/12/ES. Komisija krije do 100 % stroškov izvajanja pilotnih študij. Na osnovi zaključkov teh študij sprejme Komisija potrebne izvedbene ukrepe. Ti ukrepi, namenjeni spreminjanju nebistvenih določb te uredbe z njenim dopolnjevanjem, se sprejmejo v skladu z regulativnim postopkom s pregledom iz člena 6(3).

↓ 2150/2002
→₁ 1893/2006 čl. 15(1)

4. Statistične enote so lokalne enote ali enote enovrstne dejavnosti, kakor so opredeljene v Uredbi Sveta (EGS) št. 696/93, skladno s statističnim sistemom vsake države članice.

V poročilu o kakovosti statistik, ki se izdela v skladu z oddelkom 7, je treba dodati opis, kako izbrane statistične enote vplivajo na razčlenitev podatkov po skupinah iz →₁ NACE Rev. 2 ←.

PRILOGA III

PREGLEDNICA PRIMERLJIVOSTI

iz člena 2(5) med ECW-Stat ☒ /Verzija ☒ 3 (statistična nomenklatura odpadkov, urejena ☒ v glavnem ☒ po snoveh) in seznamom odpadkov (LoW), opredeljenem v Odločbi 2000/532/ES

01 Odpadki kemijskih spojin

01.1 Izrabljena topila

01.11 Halogenirana izrabljena topila

1 Nevarna

07 01 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 02 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 03 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 04 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 05 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 06 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 07 03*	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
14 06 01*	Klorofluoroogljiki, HCFC, HFC
14 06 02*	Druga halogenirana topila in mešanice topil
14 06 04*	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila

01.12 Nehalogenirana izrabljena topila

1	Nevarna	
	07 01 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 02 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 03 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 04 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 05 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 06 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	07 07 04*	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
	14 06 03*	Druga topila in mešanice topil
	14 06 05*	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila
	20 01 13*	Topila

01.2 Odpadki kislin, lugov ali soli

01.21 Odpadki kislin

0	Nenevarni	
	06 01 99*	Drugi tovrstni odpadki
1	Nevarni	
	06 01 01*	Žveplova in žveplasta kislina
	06 01 02*	Klorovodikova kislina
	06 01 03*	Fluorovodikova kislina
	06 01 04*	Fosforjeva in fosforasta kislina
	06 01 05*	Dušikova in dušikasta kislina

06 01 06*	Druge kisline
06 07 04*	Raztopine in kisline, npr. kontaktna kislina
08 03 16*	Odpadne raztopine od jedkanja
09 01 04*	Fiksirne raztopine
09 01 05*	Belilne in belilno-fiksirne raztopine
10 01 09*	Žveplova kislina
11 01 05*	Kisle lužilne raztopine
11 01 06*	Kisline, ki niso navedene drugje
16 06 06*	Elektroliti iz baterij in akumulatorjev
20 01 14*	Kisline

01.22 Odpadki lugov

0	Nenevarni	
	03 03 09	Odpadni apneni mulj
	06 02 99	Drugi tovrstni odpadki
	11 01 14	Odpadki, ki nastanejo pri razmaščevanju in niso navedeni v 11 01 13
1	Nevarni	
	05 01 11*	Odpadki pri čiščenju goriv z lugi
	06 02 01*	Kalcijev hidroksid
	06 02 03*	Amonijev hidroksid
	06 02 04*	Natrijev in kalijev hidroksid
	06 02 05*	Drugi lugi
	09 01 01*	Razvijalci in aktivatorji na vodni osnovi
	09 01 02*	Razvijalci za ofsetne plošče na vodni osnovi
	09 01 03*	Razvijalci na osnovi topil
	11 01 07*	Lugi, ki niso navedeni drugje
	11 01 13*	Odpadki, ki nastanejo pri razmaščevanju in vsebujejo nevarne snovi

	11 03 01*	Odpadki, ki vsebujejo cianide
	19 11 04*	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju goriv z lugi
	20 01 15*	Alkaliije
01.24	Drugi odpadki soli	
0	Nenevarni	
	05 01 16	Odpadki, ki vsebujejo žveplo in nastajajo pri razžveplanju naftnih derivatov
	05 07 02	Odpadki, ki vsebujejo žveplo
	06 03 14	Druge trdne soli in raztopine, ki niso navedene pod 06 03 11 in 06 03 13
	06 03 16	Drugi kovinski oksidi, ki niso navedeni pod 06 03 15
	06 03 99	Drugi tovrstni odpadki
	06 04 99	Drugi tovrstni odpadki
	06 06 03	Odpadki, ki vsebujejo sulfide, ki niso navedeni pod 06 06 02
	06 06 99	Drugi tovrstni odpadki
	11 02 06	Odpadki iz hidrometalurgije bakra, ki niso navedeni pod 11 02 05
1	Nevarni	
	06 03 11*	Soli in raztopine, ki vsebujejo cianide
	06 03 13*	Trdne soli in raztopine, ki vsebujejo težke kovine
	06 03 15*	Kovinski oksidi, ki vsebujejo težke kovine
	06 04 03*	Odpadki, ki vsebujejo arzen
	06 04 04*	Odpadki, ki vsebujejo živo srebro
	06 04 05*	Odpadki, ki vsebujejo druge težke kovine
	06 06 02*	Odpadki, ki vsebujejo nevarne sulfide
	10 03 08*	Solne žlindre iz sekundarnega taljenja

10 04 03*	Kalcijev arzenat
11 01 08*	Mulji iz fosfatiranja
11 02 05*	Odpadki iz hidrometalurgije bakra, ki vsebujejo nevarne snovi
11 03 02*	Drugi tovrstni odpadki
11 05 04*	Izrabljene tekočine
16 09 01*	Permanganati, npr. kalijev permanganat
16 09 02*	Kromati, npr. kalijev kromat, kalijev ali natrijev dikromat

01.3 Rabljena olja

01.31 Rabljena motorna olja

1	Nearna
13 02 04*	Klorirana motorna, strojna in mazalna olja na osnovi mineralnih olj
13 02 05*	Neklorirana motorna, strojna in mazalna olja na osnovi mineralnih olj
13 02 06*	Sintetična motorna, strojna in mazalna olja
13 02 07*	Lahko biorazgradljiva motorna, strojna in mazalna olja
13 02 08*	Druga motorna, strojna in mazalna olja

01.32 Druga rabljena olja

1	Nearna
05 01 02*	Mulji iz razsoljevanja
05 01 03*	Mulji z dna rezervoarjev
05 01 04*	Kisli alkilni mulji
05 01 12*	Olja, ki vsebujejo kisline
08 03 19*	Razpršena olja
08 04 17*	Olja smol (kolofonije)

12 01 06*	Izrabljena strojna olja, ki vsebujejo halogene (razen emulzij in raztopin)
12 01 07*	Izrabljena strojna olja, ki ne vsebujejo halogenov (razen emulzij in raztopin)
12 01 08*	Izrabljene strojne emulzije, ki vsebujejo halogene
12 01 09*	Izrabljene strojne emulzije, ki ne vsebujejo halogenov
12 01 10*	Sintetična strojna olja
12 01 12*	Izrabljeni voski in masti
12 01 18*	Kovinski mulji, ki nastanejo pri brušenju, honanju in lepanju in vsebujejo olja
12 01 19*	Lahko biorazgradljiva strojna olja
13 01 04*	Klorirane emulzije
13 01 05*	Neklorirane emulzije
13 01 09*	Klorirana hidravlična olja na osnovi mineralnih olj
13 01 10*	Neklorirana hidravlična olja na osnovi mineralnih olj
13 01 11*	Sintetična hidravlična olja
13 01 12*	Lahko biorazgradljiva hidravlična olja
13 01 13*	Druga hidravlična olja
13 03 06*	Olja za izolacijo ali prenos toplote na osnovi mineralnih olj, ki niso navedena pod 13 03 01
13 03 07*	Neklorirana olja za izolacijo ali prenos toplote na osnovi mineralnih olj
13 03 08*	Sintetična olja za izolacijo ali prenos toplote
13 03 09*	Lahko biorazgradljiva olja za izolacijo ali prenos toplote
13 03 10*	Druga olja za izolacijo ali prenos toplote

	13 05 06*	Olje iz naprav za ločevanje olja in vode
	20 01 26*	Olja in maščobe, ki niso navedeni pod 20 01 25
01.4	Izrabljeni kemijski katalizatorji	
01.41	Izrabljeni kemijski katalizatorji	
	0	Nenevarni
	16 08 01	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ali platino (razen tistih, ki so navedeni pod 16 08 07)
	16 08 03	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo druge prehodne kovine ali njihove spojine
	16 08 04	Izrabljeni tekoči katalizatorji iz katalitskega krekiranja (razen tistih, ki so navedeni pod 16 08 07)
	1	Nevarni
	16 08 02*	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo nevarne prehodne kovine ali njihove spojine
	16 08 05*	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo fosforjevo kislino
	16 08 06*	Izrabljene tekočine, uporabljene kot katalizatorji
	16 08 07*	Izrabljeni katalizatorji, onesnaženi z nevarnimi snovmi
02	Odpadki iz kemijske priprave	
02.1	Kemijski odpadki, ki niso specificirani	
02.11	Odpadki agrokemičnih izdelkov	
	0	Nenevarni
	02 01 09	Agrokemični odpadki, ki niso navedeni pod 02 01 08
	1	Nevarni
	02 01 08*	Agrokemični odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi

	06 13 01*	Anorganski pesticidi, biocidi in sredstva za zaščito lesa
	20 01 19*	Pesticidi
02.12	Neuporabljena zdravila	
0	Nenevarni	
	07 05 14	Trdni odpadki, ki niso navedeni pod 07 05 13
	18 01 09	Zdravila, ki niso navedena pod 18 01 08
	18 02 08	Zdravila, ki niso navedena pod 18 02 07
	20 01 32	Zdravila, ki niso navedena pod 20 01 31
1	Nevarna	
	07 05 13*	Trdni odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
	18 01 08*	Citotoksična in citostatična zdravila
	18 02 07*	Citotoksična in citostatična zdravila
	20 01 31*	Citotoksična in citostatična zdravila
02.13	Odpadki barv, lakov, tiskarskih barv in lepil	
0	Nenevarni	
	03 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	04 02 17	Barvila in pigmenti, ki niso navedeni pod 04 02 16
	08 01 12	Odpadne barve in laki, ki niso navedeni pod 08 01 11
	08 01 14	Mulji barv ali lakov, ki niso navedeni pod 08 01 13
	08 01 16	Vodni mulji barv ali lakov, ki niso navedeni pod 08 01 15
	08 01 18	Odpadki iz odstranjevanja barv ali lakov, ki niso navedeni pod 08 01 17
	08 01 20	Vodne suspenzije barv ali lakov, ki niso navedene pod 08 01 19
	08 01 99	Drugi tovrstni odpadki

08 02 01	Odpadni praškasti premazi
08 02 99	Drugi tovrstni odpadki
08 03 07	Vodni mulji, ki vsebujejo tiskarske barve
08 03 08	Vodne odpadne raztopine, ki vsebuje tiskarske barve
08 03 13	Odpadne tiskarske barve, ki niso navedene pod 08 03 12
08 03 15	Mulji tiskarskih barv, ki niso navedeni pod 08 03 14
08 03 18	Odpadni tiskarski tonerji, ki niso navedeni pod 08 03 17
08 03 99	Drugi tovrstni odpadki
08 04 10	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki niso navedene pod 08 04 09
08 04 12	Mulji lepil in tesnilnih mas, ki niso navedeni pod 08 04 11
08 04 14	Vodni mulji lepil in tesnilnih mas, ki niso navedeni pod 08 04 13
08 04 16	Vodne odpadne raztopine lepil in tesnilnih mas, ki niso navedeni pod 08 04 15
08 04 99	Drugi tovrstni odpadki
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni pod 20 01 27
1	Nevarni
04 02 16*	Barvila in pigmenti, ki vsebujejo nevarne snovi
08 01 11*	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo organska topila in druge nevarne snovi
08 01 13*	Mulji barv ali lakov, ki vsebujejo organska topila in druge nevarne snovi
08 01 15*	Vodni mulji barv ali lakov, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi

08 01 17*	Odpadki od odstranjevanja barv ali lakov, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
08 01 19*	Vodne suspenzije barv in lakov, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
08 03 12*	Odpadne tiskarske barve, ki vsebujejo nevarne snovi
08 03 14*	Mulji tiskarskih barv, ki vsebujejo nevarne snovi
08 03 17*	Odpadni tiskarski tonerji, ki vsebujejo nevarne snovi
08 04 09*	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
08 04 11*	Mulji lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
08 04 13*	Vodni mulji lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
08 04 15*	Vodne odpadne raztopine lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi

02.14 Drugi odpadki iz kemijske priprave

0	Nenevarni
02 07 03	Odpadki iz kemijske obdelave
03 02 99	Druga sredstva za zaščito lesa
04 01 09	Odpadki iz dodelave krzna in usnja
04 02 15	Odpadki iz plemenitenja in dodelave, ki niso navedeni pod 04 02 14
06 07 99	Drugi tovrstni odpadki
06 08 99	Drugi tovrstni odpadki

06 10 99	Drugi tovrstni odpadki
06 11 99	Drugi tovrstni odpadki
07 02 15	Odpadni aditivi, ki niso navedeni pod 07 02 14
07 02 17	Odpadki, ki vsebujejo silikone, ki niso navedeni pod 07 02 16
10 09 16	Odpadna sredstva za lociranje razpok, ki niso navedena pod 10 09 15
10 10 14	Odpadna veziva, ki niso navedena pod 10 10 13
10 10 16	Odpadna sredstva za lociranje razpok, ki niso navedena pod 10 10 15
11 05 99	Drugi tovrstni odpadki
16 01 15	Tekočine proti zamrzovanju, ki niso navedene pod 16 01 14
16 05 05	Plini v tlačnih posodah, ki niso navedeni v 16 05 04
18 01 07	Kemikalije, ki niso navedene pod 18 01 06
18 02 06	Kemikalije, ki niso navedene pod 18 02 05
20 01 30	Čistila, ki niso navedena pod 20 01 29
1	Nevarni
03 02 01*	Nehalogenirana organska sredstva za zaščito lesa
03 02 02*	Klorirana organska sredstva za zaščito lesa
03 02 03*	Organokovinska sredstva za zaščito lesa
03 02 04*	Anorganska sredstva za zaščito lesa
03 02 05*	Druga sredstva za zaščito lesa, ki vsebujejo nevarne snovi
04 02 14*	Odpadki iz plemenitenja in dodelave, ki vsebujejo organska topila
05 07 01*	Mulji, ki vsebujejo živo srebro

06 08 02*	Odpadki, ki vsebujejo nevarne silikone
06 10 02*	Odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
07 02 14*	Odpadni aditivi, ki vsebujejo nevarne snovi
07 02 16*	Odpadki, ki vsebujejo nevarne silikone
07 04 13*	Trdni odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
08 01 21*	Odpadki sredstev za odstranjevanje barv in lakov
08 05 01*	Odpadni izocianati
10 09 13*	Odpadna veziva, ki vsebujejo nevarne snovi
10 09 15*	Odpadna sredstva za lociranje razpok, ki vsebuje nevarne snovi
10 10 13*	Odpadna veziva, ki vsebujejo nevarne snovi
10 10 15*	Odpadna sredstva za lociranje razpok, ki vsebujejo nevarne snovi
11 01 16*	Nasičene ali izrabljene smole ionskih izmenjevalnikov
11 01 98*	Drugi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
16 01 13*	Zavorne tekočine
16 01 14*	Tekočine proti zmrzovanju, ki vsebujejo nevarne snovi
16 05 04*	Plini v tlačnih posodah (tudi haloni), ki vsebujejo nevarne snovi
16 09 03*	Peroksidi, npr. vodikov peroksid
16 09 04*	Druge tovrstne oksidativne snovi
18 01 06*	Kemikalije, ki vsebujejo nevarne snovi
18 02 05*	Kemikalije, ki jih sestavljajo ali vsebujejo nevarne snovi
20 01 17*	Fotokemikalije
20 01 29	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi

02.2 Neuporabljena razstreliva

02.21 Odpadna razstreliva in pirotehnični izdelki

- 1 Nevarna
 - 16 04 02* Odpadni ognjemetni izdelki
 - 16 04 03* Drugi odpadni eksplozivi

02.22 Odpadno strelivo

- 1 Nevarno
 - 16 04 01* Odpadno strelivo

02.3 Mešani kemijski odpadki

02.31 Manj mešani kemijski odpadki

- 0 Nenevarni
 - 16 05 09 Zavržene kemikalije, ki niso navedene pod 16 05 06, 16 05 07 ali 16 05 08
- 1 Nevarni
 - 16 05 06* Laboratorijske kemikalije, ki so sestavljene ali vsebujejo nevarne snovi, tudi mešanice laboratorijskih kemikalij
 - 16 05 07* Zavržene anorganske kemikalije, ki so sestavljene ali vsebujejo nevarne snovi
 - 16 05 08* Zavržene organske kemikalije, ki so sestavljene ali vsebujejo nevarne snovi

02.32 Mešani kemijski odpadki za obdelavo

- 1 Nevarni
 - 19 02 04* Pomešani odpadki, v katerih je vsaj en odpadek označen kot nevaren
 - 19 02 08* Tekoči gorljivi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
 - 19 02 09* Trdni gorljivi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
 - 19 02 11* Drugi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi

02.33 Embalaža, onesnažena z nevarnimi snovmi

1 Nevarna

15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi

03 Drugi kemijski odpadki

03.1 Kemijske usedline in ostanki

03.11 Katrani in odpadki, ki vsebujejo ogljik

0 Nenevarni

05 01 17 Asfalt

05 06 99 Drugi tovrstni odpadki

06 13 03 Saje

10 01 25 Odpadki pri skladiščenju in pripravi goriv v elektrarnah na premog

10 03 02 Ostanki izrabljenih anod

10 03 18 Odpadki, ki nastanejo pri proizvodnji anod in vsebujejo ogljike in niso navedeni pod 10 03 17

10 08 13 Odpadki, ki nastanejo pri proizvodnji anod in vsebujejo ogljike in niso navedeni pod 10 08 12

10 08 14 Delci anod

11 02 03 Odpadki iz proizvodnje anod za vodne elektrolizne postopke

20 01 41 Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju dimnikov

1 Nevarni

05 01 07* Kisli katran

05 01 08* Drugi katrani

05 06 01* Kisli katran

05 06 03* Drugi katrani

06 13 05* Čad

10 03 17*	Odpadki, ki nastanejo pri proizvodnji anod in vsebujejo katran
10 08 12*	Odpadki, ki nastanejo pri proizvodnji anod in vsebujejo katran
19 11 02*	Kisli katran

3.12 Mulji iz emulzij olje/voda

1	Nevarni	
	05 01 06*	Mulji iz tehnoloških postopkov vzdrževanja naprav
	13 04 01*	Ladijska (kalužna) olja iz notranjega ladijskega prometa
	13 04 02*	Ladijska (kalužna) olja iz odtočnih kanalov na privezih
	13 04 03*	Ladijska (kalužna) olja iz drugega ladijskega prometa
	13 05 01*	Trdne snovi iz naprav za ločevanje olja in vode
	13 05 02*	Mulji iz naprav za ločevanje olja in vode
	13 05 03*	Mulji iz lovilcev olj
	13 05 07*	Z oljem onesnažena voda iz naprav za ločevanje olja in vode
	13 05 08*	Mešanica odpadkov iz naprav za ločevanje olja in vode
	13 07 01*	Kurilno olje in dizel
	13 07 02*	Bencin
	13 07 03*	Druga goriva, tudi mešanice
	13 08 01*	Mulji ali emulzije iz razsoljevanja
	13 08 02*	Druge emulzije
	13 08 99*	Drugi tovrstni odpadki
	16 07 09*	Odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
	19 02 07*	Olja in koncentracije iz separatorjev

03.13 Ostanke kemijskih reakcij

0	Nenevarni	
	03 03 02	Usedline in mulji zelene lužnice (iz obdelave črne lužnice)

	04 01 04	Strojilna kopel, ki vsebuje krom
	04 01 05	Strojilna kopel, ki ne vsebuje kroma
	06 09 99	Drugi tovrstni odpadki
	06 13 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 02 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 03 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 04 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 05 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 06 99	Drugi tovrstni odpadki
	07 07 99	Drugi tovrstni odpadki
	11 01 12	Tekočine za izpiranje na vodni osnovi, ki niso navedene pod 11 01 11
1	Nevarni	
	04 01 03*	Odpadki, ki nastanejo pri razmaščevanju (vsebujejo topila, brez tekoče faze)
	06 07 03*	Mulj barijevega sulfata, ki vsebuje živo srebro
	07 01 01*	Vodne pralne tekočine in matične lužnice
	07 01 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
	07 01 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
	07 02 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
	07 02 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
	07 02 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
	07 03 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice

07 03 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 03 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 04 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 04 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 04 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 05 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 05 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 05 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 06 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 06 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 06 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 07 01*	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 07 07*	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 07 08*	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
09 01 13*	Vodne odpadne raztopine, ki nastanejo pri izločevanju srebra na kraju dejavnosti in niso navedene pod 09 01 06
11 01 11*	Tekočine za izpiranje na vodni osnovi, ki vsebujejo nevarne snovi
19 04 03*	Nevitificirana trdna faza

03.14 Izrabljeni filtrirni in absorpcijski materiali

0	Nenevarni	
	15 02 03	Absorbenti, filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitne obleke, ki niso navedeni pod 15 02 02
	19 09 03	Mulji iz razkarbonatjenja
	19 09 04	Izrabljeno aktivno olje
	19 09 05	Nasičene ali izrabljene smole ionskih izmenjalnikov
	19 09 06	Raztopine in mulji iz regeneracije ionskih izmenjalnikov
1	Nevarni	
	05 01 15*	Izrabljene filtrirne zemlje
	06 07 02*	Aktivno oglje iz pridobivanja klora
	06 13 02*	zrabljeno aktivno olje (razen 06 07 02)
	07 01 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 01 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 02 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 02 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 03 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 03 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 04 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 04 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 05 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
	07 05 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti

07 06 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 06 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 07 09*	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 07 10*	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
11 01 15*	Mulji in izcedne vode, ki nastanejo pri uporabi membran ali ionskih izmenjevalnikov in vsebujejo nevarne snovi
15 02 02*	Absorbenti, filtrirna sredstva (tudi filtri za olje, ki niso navedeni drugje), čistilne krpe, zaščitne obleke, onesnaženi z nevarnimi snovmi
19 01 10*	Izrabljeno aktivno oglje iz čiščenja dimnih plinov
19 08 06*	Nasičene ali izrabljene smole ionskih izmenjalnikov
19 08 07*	Raztopine in mulji iz regeneracije ionskih izmenjalnikov
19 08 08*	Odpadki iz membranskih sistemov čiščenja, ki vsebujejo nevarne snovi
19 11 01*	Izrabljene filtrirne zemlje

03.2 Mulji iz industrijskih odplak

03.21 Mulji iz industrijskih postopkov in čiščenja odpadnih vod

0 Nenevarni

03 03 05	Mulji tiskarskih barv pri recikliranju papirja (deinking)
04 01 06	Mulji, zlasti iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo krom
04 01 07	Mulji, zlasti iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki ne vsebujejo kroma
04 02 20	Mulji iz čiščenja odpadne vode, ki niso navedeni pod 04 02 19

05 01 10	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 05 01 09
05 01 14	Odpadki iz hladilnih kolon
05 06 04	Odpadki iz hladilnih kolon
06 05 03	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 06 05 02
07 01 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 01 11
07 02 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 02 11
07 03 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 03 11
07 04 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 04 11
07 05 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 05 11
07 06 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 06 11
07 07 12	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 07 07 11
10 01 21	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki niso navedeni pod 10 01 20
10 01 23	Vodni mulji iz čiščenja kotlov, ki niso navedeni pod 10 01 22
10 01 26	Odpadki pri obdelavi hladilne vode
10 02 12	Drugi odpadki iz obdelave hladilne vode, ki niso navedeni pod 10 02 11
10 02 15	Drugi mulji in filtrske pogače
10 03 28	Odpadki iz obdelave hladilne vode, ki niso navedeni pod 10 03 27
10 04 10	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in niso navedeni pod 10 04 09
10 05 09	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in niso navedeni pod 10 05 08

10 06 10	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in niso navedeni pod 10 06 09
10 07 08	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in niso navedeni pod 10 07 07
10 08 20	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in niso navedeni pod 10 08 19
10 11 20	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih voda na kraju nastanka in niso navedeni pod 10 11 19
10 12 13	Mulji, ki nastanejo pri čiščenju odpadne vode na kraju nastanka
11 01 10	Mulji in filtrski kolači, ki niso navedeni pod 11 01 09
11 02 99	Drugi tovrstni odpadki
12 01 15	Strojni mulji, ki niso navedeni pod 12 01 14
16 10 02	Vodne odpadne raztopine, ki niso navedene pod 16 10 01
16 10 04	Vodni koncentracije, ki niso navedeni pod 16 10 03
19 02 06	Mulji, ki nastanejo pri fizikalno-kemijski obdelavi in niso navedeni pod 19 02 05
19 04 04	Vodni tekoči odpadki iz priprave vitrificiranih odpadkov
19 06 99	Drugi tovrstni odpadki
19 07 03	Izcedne vode iz odlagališč, ki niso navedene pod 19 07 02
19 08 12	Mulji iz bioloških čistilnih naprav tehnoloških odpadnih voda, ki niso navedeni v 19 08 11
19 08 14	Mulji iz drugih čistilnih naprav tehnoloških odpadnih voda, ki niso navedeni v 19 08 13
19 08 99	Drugi tovrstni odpadki

	19 11 06	Mulji, ki nastanejo pri obdelavi odplak na kraju njihovega nastanka in niso navedeni v 19 11 05
	19 13 04	Mulji, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene zemlje in niso navedeni v 19 13 03
	19 13 06	Mulji, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene podzemne vode in niso navedeni v 19 13 05
	19 13 08	Odpadne vodne raztopine in vodni koncentradi, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene podzemne vode in niso navedeni v 19 13 07
1	Nevarni	
	04 02 19*	Mulji iz čiščenja odpadne vode, ki vsebujejo nevarne snovi
	05 01 09*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	06 05 02*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 01 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 02 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 03 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 04 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 05 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 06 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	07 07 11*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 01 20*	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi

10 01 22*	Vodni mulji iz čiščenja kotlov, ki vsebujejo nevarne snovi
10 11 19*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih voda na kraju nastanka, ki vsebujejo nevarne snovi
11 01 09*	Mulji in filtrski kolači, ki vsebujejo nevarne snovi
11 02 07*	Drugi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
12 01 14*	Strojni mulji, ki vsebujejo nevarne snovi
16 10 01*	Vodne odpadne raztopine, ki vsebujejo nevarne snovi
16 10 03*	Vodni koncentradi, ki vsebujejo nevarne snovi
19 02 05*	Mulji, ki nastanejo pri fizikalno-kemijski obdelavi in vsebujejo nevarne snovi
19 07 02*	Izcedne vode iz odlagališč, ki vsebujejo nevarne snovi
19 08 11*	Mulji iz bioloških čistilnih naprav tehnoloških odpadnih voda, ki vsebujejo nevarne snovi
19 08 13*	Mulji iz drugih čistilnih naprav tehnoloških odpadnih voda, ki vsebujejo nevarne snovi
19 11 05*	Mulji, ki nastanejo pri obdelavi odplak na kraju njihovega nastanka in vsebujejo nevarne snovi
19 13 03*	Mulji, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene zemlje in vsebujejo nevarne snovi
19 13 05*	Mulji, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene podzemne vode in vsebujejo nevarne snovi
19 13 07*	Odpadne vodne raztopine in vodni koncentradi, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene podzemne vode in vsebujejo nevarne snovi

03.22 Mulji, ki vsebujejo ogljikovodike

0	Nenevarni	
	05 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	05 07 99	Drugi tovrstni odpadki
	19 11 99	Drugi tovrstni odpadki
1	Nevarni	
	01 05 05*	Mulji in odpadki iz vrtanja, ki vsebujejo olja
	10 02 11*	Odpadki iz obdelave hladilne vode, ki vsebujejo olja
	10 03 27*	Odpadki iz obdelave hladilne vode, ki vsebujejo olja
	10 04 09*	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in vsebujejo olja
	10 05 08*	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in vsebujejo olja
	10 06 09*	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in vsebujejo olja
	10 07 07*	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in vsebujejo olja
	10 08 19*	Odpadki, ki nastanejo pri pripravi hladilne vode in vsebujejo olja
	12 03 01*	Vodne pralne tekočine
	12 03 02*	Odpadki iz razmaščevanja s paro
	16 07 08*	Odpadki, ki vsebujejo olje
	19 08 10*	Masti in oljne mešanice iz naprav za ločevanje olja in vode, ki niso navedene pod 19 08 09
	19 11 03*	Odpadne vodne raztopine

- 05 Odpadki iz zdravstva in biološki odpadki
- 05.1 Infektivni odpadki iz zdravstva
- 05.11 Infektivni odpadki iz humanega zdravstva
- 1 Nevarni
- 18 01 03* Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranitvi
- 05.12 Infektivni odpadki iz veterinarstva
- 1 Nevarni
- 18 02 02* Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranjevanju
- 05.2 Neinfektivni odpadki iz zdravstva
- 05.21 Neinfektivni odpadki iz humanega zdravstva
- 0 Nenevarni
- 18 01 01 Ostri predmeti (razen 18 01 03)
- 18 01 02 Deli teles in organov, tudi vrečke s krvjo in konzervirano krvjo (razen 18 01 03)
- 18 01 04 Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo ne zahtevajo posebnega ravnanja (npr. povoji, mavčne obloge, perilo, oblačila za enkratno uporabo, plenice)
- 05.22 Neinfektivni odpadki iz veterinarstva
- 0 Nenevarni
- 18 02 01 Ostri predmeti (razen 18 02 02)
- 18 02 03 Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo ne zahtevajo posebnega ravnanja
- 06 Kovinski odpadki
- 06.1 Železni odpadki in drobci
- 06.11 Železni odpadki in drobci

0	Nenevarni	
	10 02 10	Sprimki iz mlinov
	10 12 06	Zavržene forme
	12 01 01	Opilki in ostružki železa
	12 01 02	Drugi delci železa
	16 01 17	Železo in jeklo
	17 04 05	Železo in jeklo
	19 01 02	Železo, izločeno iz ogorkov
	19 10 01	Odpadki železa in jekla
	19 12 02	Železne kovine

06.2 Neželezni kovinski odpadki in drobc

6.21 Odpadne žlahtne kovine

1	Nevarni	
	09 01 06*	Odpadki, ki vsebujejo srebro in nastanejo pri lastni obdelavi fotografskih odpadkov
	18 01 10*	Amalgamski odpadki iz zobozdravstva

06.23 Drugi odpadki iz aluminija

0	Nenevarni	
	17 04 02	Aluminij

06.24 Odpadki iz bakra

0	Nenevarni	
	17 04 01	Baker, bron in medenina

06.25 Odpadki iz svinca

0	Nenevarni	
	17 04 03	Svinec

06.26 Drugi kovinski odpadki

0	Nenevarni	
	11 05 01	Surovi cink
	17 04 04	Cink
	17 04 06	Kositer

06.3 Mešani kovinski odpadki

06.31 Mešana kovinska embalaža

0	Nenevarna	
	15 01 04	Kovinska embalaža

06.32 Drugi mešani kovinski odpadki

0	Nenevarni	
	02 01 10	Odpadne kovine
	10 10 99	Drugi tovrstni odpadki
	12 01 03	Opilki in ostružki barvnih kovin
	12 01 04	Drugi delci barvnih kovin
	16 01 18	Barvne kovine
	17 04 07	Mešane kovine
	17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10
	19 10 02	Odpadki barvnih kovin
	19 12 03	Barvne kovine
	20 01 40	Kovine
1	Nevarni	
	17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi
	17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo olja, premogov katran in druge nevarne snovi

07 Nekovinski odpadki

07.1 Odpadki iz stekla

07.11 Steklena embalaža

0 Nenevarna

15 01 07 Steklena embalaža

07.12 Drugi odpadki iz stekla

0 Nenevarni

10 11 12 Odpadno steklo v obliki delcev in prahu, ki ni navedeno pod 10 11 11

16 01 20 Steklo

17 02 02 Steklo

19 12 05 Steklo

20 01 02 Steklo

1 Nevarni

10 11 11* Odpadno steklo v obliki delcev in prahu, ki vsebuje težke kovine, npr. steklo katodnih cevi

07.2 Odpadki iz papirja in kartona

07.21 Odpadna papirna in kartonska embalaža

0 Nenevarna

15 01 01 Papirna in kartonska embalaža

07.23 Drugi papirni in kartonski odpadki

0 Nenevarni

03 03 10 Mulji, ki vsebujejo vlakna, polnila in premaze, ter odpadna vlakna pri mehanski separaciji

03 03 99 Drugi tovrstni odpadki

19 12 01 Papir in karton

20 01 01 Papir in karton

- 07.3 Odpadki iz gume
- 07.31 Izrabljene avtomobilske gume
- 0 Nenevarne
- 16 01 03 Izrabljene avtomobilske gume
- 07.4 Odpadki iz plastike
- 07.41 Odpadna plastična embalaža
- 0 Nenevarni
- 15 01 02 Plastična embalaža
- 07.42 Drugi odpadki iz plastike
- 0 Nenevarni
- 02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)
- 07 02 13 Odpadna plastika
- 12 01 05 Delci plastike
- 16 01 19 Plastika
- 17 02 03 Plastika
- 19 12 04 Plastika in gume
- 20 01 39 Plastika
- 07.5 Odpadki iz lesa
- 07.51 Lesena embalaža
- 0 Nenevarna
- 15 01 03 Lesena embalaža
- 07.52 Žagovina in oblanci
- 0 Nenevarni
- 03 01 05 Žagovina, oblanci, sekanci, odrezki, odpadni les, delci plošč in furnir, ki niso navedeni v 03 01 04

1	Nevarni	
	03 01 04*	Žagovina, oblanci, sekanci, odrezki, odpadni les, delci plošč in furnir, ki vsebujejo nevarne snovi
07.53	Drugi odpadki iz lesa	
0	Nenevarni	
	03 01 01	Odpadna skorja (lubje) in pluta
	03 03 01	Lubje in les
	17 02 01	Les
	19 12 07	Les, ki ni naveden pod 19 12 06
	20 01 38	Drug les, ki ni naveden pod 20 01 37
1	Nevarni	
	19 12 06*	Les, ki vsebuje nevarne snovi
	20 01 37*	Les, ki vsebuje nevarne snovi
07.6	Odpadki iz tekstila	
07.61	Ponošena oblačila	
0	Nenevarni	
	20 01 10	Oblačila
07.62	Mešani odpadki iz tekstila	
0	Nenevarni	
	04 02 09	Odpadki iz sestavljenih materialov (impregniran tekstil, elastomeri, plastomeri)
	04 02 10	Organske snovi iz naravnih surovin (npr. maščobe, vosek)
	04 02 21	Odpadki iz neobdelanih tekstilnih vlaken
	04 02 22	Odpadki iz obdelanih tekstilnih vlaken
	15 01 09	Embalaža iz tekstila
	19 12 08	Tekstil

	20 01 11	Tekstilije
07.63	Odpadki iz usnja	
	0	Nenevarni
	04 01 01	Mezdra in odpadni luženi cepljenec
	04 01 02	Odpadki pri luženju
	04 01 08	Odpadno strojeno usnje ki vsebuje krom (ostružki, odrezki, brusilni prah)
	04 01 99	Drugi tovrstni odpadki
07.7	Odpadki, ki vsebujejo PCB	
07.71	Olja, ki vsebujejo PCB	
	1	Nevarni
	13 01 01*	Hidravlična olja, ki vsebujejo PCB
	13 03 01*	Olja za izolacijo ali prenos toplote, ki vsebujejo PCB
07.72	Oprema, ki vsebuje PCB ali je z njim onesnažena	
	1	Nevarna
	16 01 09*	Sestavine, ki vsebujejo PCB
	16 02 09*	Transformatorji in kondenzatorji, ki vsebujejo PCB
	16 02 10*	Zavržena oprema, ki vsebuje ali je onesnažena s PCB in ni navedena pod 16 02 09
07.73	Gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki vsebujejo PCB	
	1	Nevarni
	17 09 02*	Gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB; tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB; zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)

08 Zavržena oprema

08.1 Zavržena motorna vozila

08.12 Druga zavržena motorna vozila

0 Nenevarni

16 01 06 Izrabljena motorna vozila iz katerih so odstranjene tekočine in druge nevarne sestavine

1 Nevarna

16 01 04* Izrabljena motorna vozila

08.2 Zavržena električna in elektronska oprema

08.21 Zavrženi veliki gospodinjski aparati

1 Nevarni

16 02 11* Zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike, HCFC, HFC

20 01 23* Zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike

08.23 Druga zavržena električna in elektronska oprema

0 Nenevarna

09 01 10 Fotoaparati za enkratno uporabo, brez baterij

09 01 12 Fotoaparati za enkratno uporabo, z baterijami, ki niso navedeni pod 09 01 11

16 02 14 Zavržena oprema, ki ni navedena pod 16 02 09 do 16 02 13

20 01 36 Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena pod 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35

1 Nevarna

09 01 11* fotoaparati za enkratno uporabo, z baterijami, ki so navedene v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03

16 02 13* Zavržena oprema, ki vsebuje nevarne sestavine in ni navedena pod 16 02 09 do 16 02 12

20 01 35* Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi in ni navedena pod 20 01 21 in 20 01 23

08.4 Zavrženi deli strojev in opreme

08.41 Odpadne baterije in akumulatorji

0 Nenevarne

16 06 04 Alkalne baterije (razen 16 06 03)

16 06 05 Druge baterije in akumulatorji

20 01 34 Baterije in akumulatorji, ki niso navedeni pod 20 01 33

1 Nevarne

16 06 01* Svinčeve baterije

16 06 02* Nikelj-kadmijeve baterije

16 06 03* Baterije, ki vsebujejo živo srebro

20 01 33* Baterije in akumulatorji, ki so navedeni pod 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, ter nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije in akumulatorje

08.43 Drugi zavrženi deli strojev in opreme

0 Nenevarni

16 01 12 Zavorne obloge, ki niso navedene pod 16 01 11

16 01 16 Rezervoarji za utekočinjen plin

16 01 22 Druge tovrstne sestavine

16 01 99 Drugi tovrstni odpadki

16 02 16 Sestavine, odstranjene iz zavržene opreme, ki niso navedene pod 16 02 15

1	Nevarne	
	06 01 07*	Oljni filtri
	16 01 08*	Sestavine, ki vsebujejo živo srebro
	16 01 10*	Eksplozivne sestavine (npr. iz zračnih blazin)
	16 01 21*	Nevarne sestavine, ki niso navedene pod 16 01 07 do 16 01 11 ter 16 01 13 in 16 01 14
	16 02 15*	Nevarne sestavine, odstranjene iz zavržene opreme
	20 01 21*	Fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro

09 Živalski in rastlinski odpadki

09.1 Odpadki iz priprave hrane in živilskih izdelkov

09.11 Živalski odpadki iz priprave hrane in živilskih izdelkov

0	Nenevarni	
	02 01 02	Odpadna živalska tkiva
	02 02 01	Mulji pri pranju in čiščenju
	02 02 02	Odpadna živalska tkiva

09.12 Rastlinski odpadki iz priprave hrane in živilskih izdelkov

0	Nenevarni	
	02 01 01	Mulji pri pranju in čiščenju
	02 01 03	Odpadna rastlinska tkiva
	02 03 01	Mulji pri pranju, čiščenju, lupljenju, centrifugiranju in ločevanju
	02 03 03	Odpadki iz ekstrakcij s topili
	02 03 04	Snovi neprimerne za uporabo ali predelavo
	02 03 99	Drugi tovrstni odpadki
	02 04 99	Drugi tovrstni odpadki
	02 07 01	Odpadki pri pranju, čiščenju in mehanskem

		drobljenju surovin
	02 07 02	Odpadki pri destilaciji žganih pijač
09.13	Mešani odpadki iz priprave hrane in iz živilskih izdelkov	
	0	Nenevarni
	02 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	02 02 03	Snovi neprimerne za uporabo ali predelavo
	02 02 99	Drugi tovrstni odpadki
	02 03 02	Odpadni konzervansi
	02 05 01	Snovi neprimerne za uporabo ali predelavo
	02 05 99	Drugi tovrstni odpadki
	02 06 01	Snovi neprimerne za uporabo ali predelavo
	02 06 02	Odpadni konzervansi
	02 07 04	Snovi neprimerne za uporabo ali predelavo
	19 08 09	Masti in oljne mešanice iz naprav za ločevanje olja in vode, ki vsebujejo le jedilna olja in masti
	20 01 08	Organski kuhinjski odpadki
	20 01 25	Jedilno olje in maščobe
	20 03 02	Odpadki iz živilskih trgov
09.2	Zeleni odpadki	
	09.21	Zeleni odpadki
	0	Nenevarni
	02 01 07	Odpadki pri izkoriščanju gozdov
	20 02 01	Odpadki, primerni za kompostiranje
09.3	Gnojnica in gnoj	
	09.31	Gnojnica in gnoj

	0	Nenevarni	
		02 01 06	Živalski iztrebki, urin in gnoj (tudi onesnažena slama) in ločeno zbrane odplake, obdelane zunaj kraja nastanka
10			Mešani navadni odpadki
	10.1		Odpadki iz gospodinjstev in njim podobni odpadki
		10.11	Odpadki iz gospodinjstev
		0	Nenevarni
			20 03 01 Mešani komunalni odpadki
			20 03 07 Kosovni odpadki
			20 03 99 Drugi tovrstni odpadki
		10.12	Odpadki pri čiščenju cest
		0	Nenevarni
			20 03 03 Odpadki pri čiščenju cest
10.2			Mešani in neločeni materiali
		10.21	Mešana embalaža
		0	Nenevarna
			15 01 05 Sestavljena (kompozitna) embalaža
			15 01 06 Mešana embalaža
		10.22	Drugi mešani in neločeni materiali
		0	Nenevarni
			02 06 99 Drugi tovrstni odpadki
			02 07 99 Drugi tovrstni odpadki
			04 02 99 Drugi tovrstni odpadki
			09 01 07 Filmi in fotografski papir, ki vsebuje srebro ali srebrove spojine
			09 01 08 Filmi in fotografski papir, ki ne vsebuje srebra ali srebrovih spojin

	09 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 06 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 07 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 08 99	Drugi tovrstni odpadki
	11 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	12 01 13	Odpadki pri varjenju
	12 01 99	Drugi tovrstni odpadki
	16 03 04	Anorganski odpadki, ki niso navedeni pod 16 03 03
	16 03 06	Organski odpadki, ki niso navedeni pod 16 03 05
	16 07 99	Drugi tovrstni odpadki
	19 02 03	Pomešani odpadki, sestavljeni samo iz odpadkov, ki niso označeni kot nenevarni
	19 02 10	Drugi gorljivi odpadki, ki niso navedeni pod 19 02 08 in 19 02 09
	19 02 99	Drugi tovrstni odpadki
	20 01 99	Drugi tovrstni odpadki
1	Nevarni	
	16 03 03*	Anorganski odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
	16 03 05*	Organski odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
10.3	Ostanki pri ločevanju	
	10.32	Drugi ostanki pri ločevanju
	0	Nenevarni
	03 03 07	Odpadki pri predelavi starega papirja in kartona (rejekt)
	03 03 08	Odpadki pri sortiranju papirja in kartona, namenjenih za recikliranje

	19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnih in njim podobnih odpadkov
	19 05 02	Nekompostirana frakcija živalskih in rastlinskih odpadkov
	19 15 03	Kompost, ki ne ustreza specifikaciji
	19 05 99	Drugi tovrstni odpadki
	19 08 01	Ostanki na grabljah in sitih
	19 10 04	Lahka šrederska frakcija, ki ni navedena pod 19 10 03
	19 10 06	Prah in druge frakcije, ki niso navedene pod 19 10 05
	19 12 10	Gorljivi odpadki (iz odpadkov pridobljeno gorivo)
	19 12 12	Drugi odpadki (tudi mešanice materialov), ki nastanejo pri mehanski obdelavi odpadkov in niso navedeni pod 19 12 11
1	Nevarni	
	19 10 03*	Lahka šrederska frakcija, ki vsebujejo nevarne snovi
	19 10 05 *	Prah in druge frakcije, ki vsebujejo nevarne snovi
	19 12 11*	Drugi odpadki (tudi mešanice materialov), ki nastanejo pri mehanski obdelavi odpadkov in vsebujejo nevarne snovi
11	Navadni mulji	
	11.1	Mulji, ki nastanejo pri obdelavi odpadnih vod
		11.11 Mulji, ki nastanejo pri čiščenju komunalnih odpadnih vod
	0	Nenevarni
	19 06 03	Lužnica iz anaerobne obdelave komunalnih odpadkov
	19 06 04	Pregnito blato iz anaerobne obdelave komunalnih odpadkov

19 06 05	Lužnica iz anaerobne obdelave živalskih in rastlinskih odpadkov
19 06 06	Pregnito blato iz anaerobne obdelave živalskih in rastlinskih odpadkov
19 08 05	Mulji iz čistilnih naprav komunalnih odpadnih voda

11.12 Biorazgradljivi mulji, ki nastanejo pri čiščenju drugih odpadnih vod

0 Nenevarni

02 02 04	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
02 03 05	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
02 04 03	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
02 05 02	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
02 06 03	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
02 07 05	Mulji iz čiščenja odpadne vode na kraju nastanka
03 03 11	Mulji, ki nastajajo pri obdelavi odplak na kraju nastanka in niso navedeni pod 03 03 10

11.2 Mulji, ki nastanejo pri pripravi pitne in tehnološke vode

11.21 Mulji, ki nastanejo pri pripravi pitne in tehnološke vode

0 Nenevarni

05 01 13	Mulji iz priprave kotlovne vode
19 09 02	Mulji iz bistrenja
19 09 99	Drugi tovrstni odpadki

11.3 Neonesnaženi zemeljski izkopi

11.31 Neonesnaženi zemeljski izkopi

0 Nenevarni

	17 05 06	Zemeljski izkopi, ki niso navedeni pod 17 05 05
11.4	Vsebina greznic	
	11.41 Vsebina greznic	
	0	Nenevarna
	20 03 04	Greznični mulj
	20 03 06	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju komunalnih odpadnih voda
12	Mineralni odpadki	
	12.1 Gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov	
	12.11 Odpadki iz betona, opeke in gipsa	
	0	Nenevarni
	10 12 08	Odpadna keramika, opeka, ploščice in gradbeni izdelki (po toplotni obdelavi)
	10 12 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 13 14	Odpadni beton in odpadni mulj iz betona
	10 13 99	Drugi tovrstni odpadki
	17 01 01	Beton
	17 01 02	Opeka
	17 01 03	Ploščice, keramika in strešna opeka
	17 01 07	Mešanice betona, opeke, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06
	17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi gipsa, ki niso navedeni pod 17 08 01
	1	Nevarni
	17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opeke, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi
	17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi gipsa, ki vsebujejo nevarne snovi

12.12 Odpadki materiala za prevleko cest, ki vsebuje ogljikovodike

0	Nenevarni	
	17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01
1	Nevarni	
	17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran
	17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki

12.13 Mešani gradbeni odpadki

0	Nenevarni	
	17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03
	17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03
1	Nevarni	
	17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi ali vsebujejo nevarne snovi
	17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki jih sestavljajo ali vsebujejo nevarne snovi
	17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki vsebujejo živo srebro
	17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi

12.2 Odpadki iz azbesta

12.21 Odpadki iz azbesta

1	Nevarni	
	06 07 01*	Elektrolizni odpadki, ki vsebujejo azbest
	06 13 04*	Odpadki iz predelave azbesta
	10 13 09*	Odpadki iz azbestno-cementne proizvodnje, ki vsebujejo azbest

15 01 11*	kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden oklop (npr. iz azbesta), tudi prazne tlačne posode
16 01 11*	Zavorne obloge, ki vsebujejo azbest
16 02 12*	Zavržena oprema, ki vsebuje prosti azbest
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest

12.3 Odpadki mineralov, prisotnih v naravi

12.31 Odpadki mineralov, prisotnih v naravi

0 Nenevarni

01 01 01	Odpadki pri pridobivanju kovinskih mineralnih surovin
01 01 02	Odpadki pri pridobivanju nekovinskih mineralnih surovin
01 03 06	Jalovina, ki ni navedena pod 01 03 04 in 01 03 05
01 03 08	Prašni in praškasti odpadki, ki niso navedeni pod 01 03 07
01 03 09	Rdeče blato iz proizvodnje glinice, ki ni navedeno pod 01 03 07
01 03 99	Drugi tovrstni odpadki
01 04 08	Odpadni gramoz in drobir, ki nista navedena pod 01 04 07
01 04 09	Odpadni peski in gline
01 04 10	Prašni in praškasti odpadki, ki niso navedeni pod 01 04 07
01 04 11	Odpadki pri predelavi kalijeve in kamene soli, ki niso navedeni pod 01 04 07
01 04 12	Jalovina in drugi odpadki pri pranju in odbiranju mineralnih surovin, ki niso navedeni pod 01 04 07 in 01 04 11
01 04 13	Odpadki pri rezanju in žaganju kamna, ki niso navedeni pod 01 04 07

01 04 99	Drugi tovrstni odpadki
01 05 04	Mulji in odpadki iz vodnega vrтанja
01 05 07	Mulji in odpadki iz vrтанja, ki vsebujejo barit in niso navedeni pod 01 05 05 in 01 05 06
01 05 08	Mulji in odpadki iz vrтанja, ki vsebujejo kloride in niso navedeni pod 01 05 05 in 01 05 06
01 05 99	Drugi tovrstni odpadki
02 04 01	Zemljina, ki ostane pri čiščenju in pranju sladkorne pese
08 02 02	Vodni mulji, ki vsebujejo keramične materiale
10 11 10	Odpadna zmes iz priprave pred toplotno obdelavo, ki ni navedena pod 10 11 09
10 12 01	Odpadna zmes pred žganjem
10 13 01	Odpadna zmes pred žganjem
17 05 04	Zemlja in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07
19 01 99	Drugi tovrstni odpadki
19 08 02	Odpadki iz peskolovov
19 09 01	Trdni odpadki iz primarnih sit in filtrov
19 12 09	Minerali, npr. kamenje
19 13 02	Trdni odpadki, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene zemlje in niso navedeni pod 19 13 01
20 02 02	Zemlja in kamenje
20 02 03	Drugi odpadki, neprimerni za kompostiranje
1	Nevarni
01 03 04*	Kisla jalovina pri predelavi kovinskih sulfidov

01 03 05*	Druga jalovina, ki vsebuje nevarne snovi
01 03 07*	Drugi odpadki pri fizikalni in kemični predelavi kovinskih mineralnih surovin, ki vsebujejo nevarne snovi
01 04 07*	Odpadki pri fizikalni in kemični predelavi nekovinskih mineralnih surovin, ki vsebujejo nevarne snovi
01 05 06*	Mulji in odpadki iz vrtnanja, ki vsebujejo nevarne snovi
10 11 09*	Odpadna zmes iz priprave pred toplotno obdelavo, ki vsebuje nevarne snovi
19 13 01*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri sanaciji onesnažene zemlje in vsebujejo nevarne snovi

12.4 Odpadki iz sežiganju

12.41 Odpadki iz čiščenja dimnih plinov

0 Nenevarni

10 01 05	Trdni odpadki iz razžveplanja dimnih plinov na osnovi kalcijevih spojin
10 01 07	Mulji iz razžvepljanja dimnih plinov na osnovi kalcijevih spojin
10 01 19	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 01 05, 10 01 07 in 10 01 18
10 02 08	Trdni odpadki iz obdelave odpadnih plinov, ki niso navedeni pod 10 02 07
10 02 14	Mulji in filtrske pogače iz obdelave dimnih plinov, ki niso navedeni pod 10 02 13
10 03 20	Prah iz odpadnih plinov, ki niso navedeni pod 10 03 19
10 03 24	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 03 23

10 03 26	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 03 25
10 07 03	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 07 05	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 08 16	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in ni naveden pod 10 08 15
10 08 18	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 08 17
10 09 10	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in ni naveden pod 10 09 09
10 10 10	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in ni naveden pod 10 10 09
10 11 16	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 11 15
10 11 18	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 11 17
10 12 05	Mulji in filtrske pogače iz čiščenja odpadnih plinov
10 12 10	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 12 09
10 13 07	Mulji in filtrske pogače iz čiščenja odpadnih plinov
10 13 13	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in niso navedeni pod 10 13 12
1	Nevarni
10 01 18*	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 02 07*	Trdni odpadki iz obdelave odpadnih plinov, ki vsebujejo nevarne snovi

10 02 13*	Mulji in filtrske pogače iz obdelave odpadnih plinov, ki vsebujejo nevarne snovi
10 03 19*	Prah iz odpadnih plinov, ki vsebuje nevarne snovi
10 03 23*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 03 25*	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 04 04*	Prah iz odpadnih plinov
10 04 06*	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 04 07*	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 05 03*	Prah iz odpadnih plinov
10 05 05*	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 05 06*	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 06 03*	Prah iz odpadnih plinov
10 06 06*	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 06 07*	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 08 15*	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in vsebuje nevarne snovi
10 08 17*	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 09 09*	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in vsebuje nevarne snovi
10 10 09*	Prah, ki nastaja pri čiščenju odpadnih plinov in vsebuje nevarne snovi
10 11 15*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 11 17*	Mulji in filtrske pogače, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi

10 12 09*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 13 12*	Trdni odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo nevarne snovi
10 14 01*	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov in vsebujejo živo srebro
11 05 03*	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
19 01 05*	Filtrirna pogača iz čiščenja odpadnih plinov
19 01 06*	Tekoči odpadki iz čiščenja odpadnih plinov in drugi vodni tekoči odpadki
19 01 07*	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
19 04 02*	Pepel in drugi odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
19 11 07	Odpadki, ki nastanejo pri čiščenju odpadnih plinov

12.42 Žlindra in pepel iz termične obdelave in sežiga

0	Nenevarni
06 09 02	Fosforna žlindra
10 01 01	Pepel, žlindra in kotlovski prah (razen kotlovskega prahu iz 10 01 04)
10 01 02	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na premog
10 01 03	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na šoto in les
10 01 15	Pepel, žlindra in kotlovski prah iz naprav za sproizvodnjo toplote in elektrike, ki niso navedeni pod 10 01 14
10 01 17	Elektrofiltrski pepel iz naprav za sproizvodnjo toplote in elektrike, ki ni naveden pod 10 01 16
10 01 24	Peski iz kurišč na lebdeči sloj
10 02 01	Odpadki iz predelave žlindre
10 02 02	Nepredelana žlindra

10 03 16	Posnemki, ki niso navedeni pod 10 03 15
10 03 22	Drugi delci in prah (tudi prah iz krogličnih mlinov), ki niso navedeni pod 10 03 21
10 03 30	Odpadki iz obdelave solne žlindre in črnih posnemkov, ki niso navedeni pod 10 03 29
10 05 01	Žlindra (prvo in drugo taljenje)
10 05 04	Drugi delci in prah
10 05 11	Žlindra in posnemki, ki niso navedeni pod 10 05 10
10 06 01	Žlindra (prvo in drugo taljenje)
10 06 02	Žlindra in posnemki (prvo in drugo taljenje)
10 06 04	Drugi delci in prah
10 07 01	Žlindra (prvo in drugo taljenje)
10 07 02	Žlindra in posnemki (prvo in drugo taljenje)
10 07 04	Drugi delci in prah
10 08 04	Delci in prah
10 08 09	Drugi posnemki
10 08 11	Žlindra in posnemki, ki niso navedeni pod 10 08 10
10 09 03	Žlindra iz peči
10 09 12	Drugi delci, ki niso navedeni pod 10 09 11
10 10 03	Žlindra iz peči
10 10 12	Drugi delci, ki niso navedeni pod 10 10 11
10 12 03	Drugi delci in prah
11 05 02	Cinkov pepel
19 01 12	Ogorki in žlindra, ki niso navedeni pod 19 01 11
19 01 14	Pepel, ki ni naveden pod 19 01 13
19 01 16	Kotlovni prah, ki ni naveden pod 19 01 15

	19 01 18	Odpadki iz pirolize, ki niso navedeni pod 19 01 17
	19 01 19	Peski iz kurišč na lebdečo plast
1	Nevarni	
	10 01 04*	Elektrofiltrski pepel in kotlovski prah iz kurilnih naprav na olje
	10 01 13*	Elektrofiltrski pepel iz sežiga emulzij ogljikovodikov
	10 01 14*	Pepel, žindra in kotlovski prah iz naprav za sproizvodnjo toplote in elektrike, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 01 16*	Elektrofiltrski pepel iz naprav za sproizvodnjo toplote in elektrike, ki vsebuje nevarne snovi
	10 03 04*	Žindra iz primarnega taljenja (beli posnemki)
	10 03 09*	Črni posnemki iz sekundarnega taljenja
	10 03 15*	Posnemki, ki so gorljivi ali pa pri stiku z vodo sproščajo gorljive pline v nevarnih količinah
	10 03 21*	Drugi delci in prah (tudi prah iz krogličnih mlinov), ki vsebujejo nevarne snovi
	10 03 29*	Odpadki iz obdelave solne žindre in črnih posnemkov, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 04 01*	Žindra (prvo in drugo taljenje)
	10 04 02*	Posnemki (prvo in drugo taljenje)
	10 04 05*	Drugi delci in prah
	10 05 10*	Žindra in posnemki, ki so gorljivi ali pa pri stiku z vodo sproščajo gorljive pline v nevarnih količinah
	10 08 08*	Posnemki soli pri primarnem in sekundarnem pridobivanju

10 08 10*	Žlindra in posnemki, ki so gorljivi ali pa pri stiku z vodo sproščajo gorljive pline v nevarnih količinah
10 09 11*	Drugi delci, ki vsebujejo nevarne snovi
10 10 11*	Drugi delci, ki vsebujejo nevarne snovi
19 01 11*	Ogorki in žlindra, ki vsebujejo nevarne snovi
19 01 13*	Pepel, ki vsebuje nevarne snovi
19 01 15*	Kotlovni prah, ki vsebuje nevarne snovi
19 01 17*	Odpadki iz pirolize, ki vsebujejo nevarne snovi

12.5 Odpadki različnih mineralov

12.51 Odpadki umetnih mineralov

0 Nenevarni

02 04 02	Onesnaženi kalcijev karbonat (saturacijski mulj)
06 09 04	Odpadki, ki nastajajo pri reakcijah na osnovi kalcija in niso navedeni pod 06 09 03
06 11 01	Sadra iz proizvodnje titanovega dioksida
08 02 03	Vodne suspenzije, ki vsebujejo keramične materiale
10 02 99	Drugi tovrstni odpadki
10 03 05	Prah glinice
10 03 99	Drugi tovrstni odpadki
10 04 99	Drugi tovrstni odpadki
10 05 99	Drugi tovrstni odpadki
10 09 14	Odpadna veziva, ki niso navedena pod 10 09 13
10 11 03	Odpadni materiali iz steklenih vlaken
10 11 05	Drugi delci in prah

10 11 14	Mulji, ki nastanejo pri poliranju stekla in mletju in niso navedeni pod 10 11 13
10 11 99	Drugi tovrstni odpadki
10 12 12	Odpadki iz glaziranja, ki niso navedeni pod 10 12 11
10 13 04	Odpadki iz kalcinacije in hidratacije apna
10 13 06	Drugi delci in prah (razen 10 13 12 in 10 13 13)
10 13 10	Odpadki iz azbestno-cementne proizvodnje, ki niso navedeni pod 10 13 09
10 13 11	Odpadki iz proizvodnje sestavljenih materialov (kompozitov) na cementni osnovi, ki niso navedeni pod 10 13 09 in 10 13 10
12 01 17	Odpadki, ki nastanejo pri peskanju in niso navedeni pod 12 01 16
12 01 21	Izrabljena brusilna telesa in brusilni materiali, ki niso navedeni pod 12 01 20
1	Nevarni
06 09 03*	Odpadki, ki nastajajo pri reakcijah na osnovi kalcija in vsebujejo nevarne snovi
10 11 13*	Mulji, ki nastanejo pri poliranju stekla in mletju in vsebujejo nevarne snovi
10 12 11*	Odpadki iz glaziranja, ki vsebujejo težke kovine
11 02 02*	Mulji iz hidrometalurgije cinka (tudi jarosit in goethit)
12 01 16*	Odpadki, ki nastanejo pri peskanju in vsebujejo nevarne snovi
12 01 20*	Izrabljena brusilna telesa in brusilni material, ki vsebujejo nevarne snovi

12.52 Odpadki ognjeodpornih materialov

0	Nenevarni
10 09 06	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki niso navedene pod 10 09 05

	10 09 08	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki niso navedene pod 10 09 07
	10 09 99	Drugi tovrstni odpadki
	10 10 06	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki niso navedene pod 10 10 05
	10 10 08	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki niso navedene pod 10 10 07
	16 11 02	Izrabljene obloge in ognjevzdržni materiali iz metalurških procesov na osnovi ogljika, ki niso navedeni pod 16 11 01
	16 11 04	Druge obloge in ognjevzdržni materiali iz metalurških procesov, ki niso navedeni pod 16 11 03
	16 11 06	Obloge in ognjevzdržni materiali iz nemetalurških procesov, ki niso navedeni pod 16 11 05
1	Nevarni	
	10 09 05*	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 09 07*	Odpadne uporabljene livarske forme in jedra, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 10 05*	Odpadne neuporabljene livarske forme in jedra, ki vsebujejo nevarne snovi
	10 10 07*	Odpadne uporabljene livarske forme in jedra, ki vsebujejo nevarne snovi
	16 11 01*	Izrabljene obloge in ognjevzdržni materiali iz metalurških procesov na osnovi ogljika, ki vsebujejo nevarne snovi
	16 11 03*	Druge obloge in ognjevzdržni materiali iz metalurških procesov, ki vsebujejo nevarne snovi
	16 11 05*	Obloge in ognjevzdržni materiali iz nemetalurških procesov, ki vsebujejo nevarne snovi

12.6 Zemlja in onesnaženi zemeljski izkopi

12.61 Onesnažena zemlja in ruševine

1	Nevarna	
	05 01 05*	Odpadki pri razlitju olj
	17 05 03	Zemlja in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi
	17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi

12.62 Onesnaženi zemeljski izkopi

1	Nevarni	
	17 05 05*	Zemeljski izkopi, ki vsebujejo nevarne snovi

13 Utrjeni, stabilizirani ali vitrificirani odpadki

13.1 Utrjeni ali stabilizirani odpadki

13.1.1 Utrjeni ali stabilizirani odpadki

0	Nenevarni	
	19 03 05	Stabilizirani odpadki, ki niso navedeni pod 19 03 04
	19 03 07	Trdni odpadki, ki niso navedeni pod 19 03 06
1	Nevarni	
	19 03 04*	Odpadki, označeni kot nevarni, delno stabilizirani
	19 03 06*	Odpadki, označeni kot nevarni, strjeni

13.2 Vitrificirani odpadki

13.2.1 Vitrificirani odpadki

0	Nenevarni	
	19 04 01	vitrificirani odpadki



PRILOGA IV

Razveljavljena uredba s seznamom njenih zaporednih sprememb

Uredba (ES) št. 2150/2002 Evropskega parlamenta
in Sveta
(UL L 332, 9.12.2002, str. 1)

Uredba Komisije (ES) št. 574/2004
(UL L 90, 27.3.2004, str. 15)

Uredba Komisije (ES) št. 783/2005
(UL L 131, 25.5.2005, str. 38)

Uredba (ES) št. 1893/2006 Evropskega parlamenta
in Sveta
(UL L 393, 30.12.2006, str. 1) samo člen 15

Uredba (ES) št. 221/2009 Evropskega parlamenta
in Sveta
(UL L 87, 31.3.2009, str. 157)

PRILOGA

KORELACIJSKA TABELA

Uredba (ES) št. 2150/2002	Ta uredba
Člen 1	Člen 2
Člen 2	Člen 1
Člen 3(1), prvi pododstavek, uvodna poved	Člen 3(1), prvi pododstavek, uvodna poved
Člen 3(1), prvi pododstavek, prva alineja	Člen 3(1), prvi pododstavek, točka (a)
Člen 3(1), prvi pododstavek, druga alineja	Člen 3(1), prvi pododstavek, točka (b)
Člen 3(1), prvi pododstavek, tretja alineja	Člen 3(1), prvi pododstavek, točka (c)
Člen 3(1), prvi pododstavek, četrta alineja	Člen 3(1), prvi pododstavek, točka (d)
Člen 3(1), drugi in tretji pododstavek	Člen 3(1), drugi in tretji pododstavek
Člen 3(2)	Člen 3(2), prvi pododstavek
Člen 3(3)	Člen 3(3)
Člen 3(4)	Člen 3(2), drugi pododstavek
Člen 3(5)	Člen 3(4)
Člen 3(6)	Člen 3(5)
Člen 4(1)	_____
Člen 4(2)	_____
Člen 4(3)	Člen 4(1)
Člen 5(1)	_____
Člen 5(2)	_____
Člen 5(3)	_____
Člen 5(4)	Člen 4(2)
Člen 5(5)	_____
Člen 6	Člen 5
Člen 7	Člen 6

Člen 8

Člen 9

priloge I, II in III

Člen 7

Člen 8

Člen 9

priloge I, II in III

Priloga IV

Priloga V
