

Ovaj je dokument samo dokumentacijska pomoć za čiji sadržaj institucije ne preuzimaju odgovornost.

► **B**

ODLUKA KOMISIJE

od 3. svibnja 2000.

koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu

(priopćena pod brojem dokumenta C(2000) 1147)

(Tekst značajan za EGP)

(2000/532/EZ)

(SL L 226, 6.9.2000., str. 3)

Promijenila:

Službeni list

	br.	stranica	datum	
► M1	Odluka 2001/118/EZ Komisije od 16. siječnja 2001.	L 47	1	16.2.2001
► M2	Odluka 2001/119/EZ Komisije od 22. siječnja 2001.	L 47	32	16.2.2001
► M3	Odluka 2001/573/EZ Vijeća od 23. srpnja 2001.	L 203	18	28.7.2001

▼B**ODLUKA KOMISIJE****od 3. svibnja 2000.**

koja zamjenjuje Odluku 94/3/EZ o popisu otpada u skladu s člankom 1. točkom (a) Direktive Vijeća 75/442/EEZ o otpadu i Odluku Vijeća 94/904/EZ o utvrđivanju popisa opasnog otpada u skladu s člankom 1. stavkom 4. Direktive Vijeća 91/689/EEZ o opasnom otpadu

(priopćena pod brojem dokumenta C(2000) 1147)

(Tekst značajan za EGP)

(2000/532/EZ)

KOMISIJA EUROPSKIH ZAJEDNICA,

uzimajući u obzir Ugovor o osnivanju Europske zajednice,

uzimajući u obzir Direktivu Vijeća 75/442/EEZ od 15. srpnja 1975. o otpadu ⁽¹⁾, kako se izmjenjuje Direktivom 91/156/EEZ ⁽²⁾, a posebno njezin članak 1. točku (a),

uzimajući u obzir Direktivu Vijeća 91/689/EEZ od 12. prosinca 1991. o opasnom otpadu ⁽³⁾, a posebno njezin članak 1. stavak 4. drugu alineju,

budući da:

- (1) Nekoliko država članica priopćilo je više kategorija otpada za koje smatraju da pokazuju jedno ili više svojstava navedenih u Prilogu III. Direktivi 91/689/EEZ.
- (2) Člankom 1. stavkom 4. Direktivi 91/689/EEZ zahtijeva se od Komisije da ispita priopćenja država članica radi izmjene popisa opasnog otpada utvrđenog u Odluci Vijeća 94/904/EZ ⁽⁴⁾.
- (3) Sav otpad koji je dodan na popis opasnog otpada potrebno je uključiti u Europski katalog otpada iz Odluke Komisije 94/3/EZ ⁽⁵⁾. Zbog povećanja transparentnosti sustava popisa i pojednostavljenja postojećih odredbi potrebno je uspostaviti jedan popis Zajednice, koji uključuje popis otpada iz Odluke 94/3/EZ i popis opasnog otpada iz Odluke 94/904/EZ.
- (4) Komisiji u ovom zadatku pomaže Odbor osnovan člankom 18. Direktive 75/442/EEZ.
- (5) Mjere propisane ovom Odlukom u skladu su s mišljenjem gore spomenutog Odbora,

DONIJELA JE OVU ODLUKU:

Članak 1.

Usvaja se popis iz Priloga ovoj Odluci.

⁽¹⁾ SL L 194, 25.7.1975., str. 47.

⁽²⁾ SL L 78, 26.3.1991., str. 32.

⁽³⁾ SL L 377, 31.12.1991., str. 20.

⁽⁴⁾ SL L 356, 31.12.1994., str. 14.

⁽⁵⁾ SL L 5, 7.1.1994., str. 15.

▼M1*Članak 2.*

Smatra se da otpad koji je kategoriziran kao opasan iskazuje jedno ili više obilježja navedenih u Prilogu III. Direktivi 91/689/EEZ te, u pogledu H3 do H8, H10⁽¹⁾ i H11 navedenog Priloga, jedno ili više od sljedećih obilježja:

- temperaturu zapaljenja $\leq 55^{\circ}\text{C}$,
- jednu ili više tvari koje su klasificirane⁽²⁾ kao vrlo otrovne pri ukupnoj koncentraciji $\geq 0,1\%$,
- jednu ili više tvari koje su klasificirane kao otrovne pri ukupnoj koncentraciji $\geq 3\%$,
- jednu ili više tvari koje su klasificirane kao štetne pri ukupnoj koncentraciji $\geq 25\%$,
- jednu ili više korozivnih tvari koje su klasificirane kao R35 pri ukupnoj koncentraciji $\geq 1\%$,
- jednu ili više korozivnih tvari koje su klasificirane kao R34 pri ukupnoj koncentraciji $\geq 5\%$,
- jednu ili više nadražujućih tvari koje su klasificirane kao R41 pri ukupnoj koncentraciji $\geq 10\%$,
- jednu ili više nadražujućih tvari koji su klasificirane kao R36, R37, R38 pri ukupnoj koncentraciji $\geq 20\%$,
- jednu tvar za koju je poznato da je kancerogena, kategorije 1 ili 2, pri koncentraciji $\geq 0,1\%$,
- jednu tvar za koju je poznato da je kancerogena, kategorije 3, pri koncentraciji $\geq 1\%$,
- jednu tvar koja je toksična za reprodukciju, kategorije 1 ili 2, klasificirana kao R60, R61 pri koncentraciji $\geq 0,5\%$,
- jednu tvar koja je otrovna za reprodukciju, kategorije 3, klasificirana kao R62, R63 pri koncentraciji $\geq 5\%$,
- jednu mutagenu tvar kategorije 1 ili 2, klasificiranu kao R46 pri koncentraciji $\geq 0,1\%$,
- jednu mutagenu tvar kategorije 3, klasificiranu kao R40 pri koncentraciji $\geq 1\%$.

▼B*Članak 3.*

Na temelju dokaza u obliku dokumentacije, koje držatelj podnese na odgovarajući način, države članice mogu u iznimnim slučajevima odlučiti da određeni otpad koji je označen na popisu kao opasan ne pokazuje niti jednu od značajki navedenih u Prilogu III. Direktivi 91/689/EEZ. Ne dovodeći u pitanje članak 1. stavak 4. drugu alineju Direktive 91/689/EEZ, države članice mogu u iznimnim slučajevima odlučiti da

⁽¹⁾ U Direktivi 92/32/EEZ o sedmoj izmjeni Direktive 67/548/EEZ uveden je izraz „toksičan za reprodukciju“. Izraz „teratogen“ zamijenjen je odgovarajućim izrazom „toksičan za reprodukciju“. Za ovaj se izraz smatra da je u skladu obilježjem H10 u Prilogu III. Direktivi 91/689/EEZ.

⁽²⁾ Klasifikacija kao i R brojevi odnose se na Direktivu 67/548/EEZ o uskladištanju zakona i ostalih propisa o klasifikaciji, pakiranju i označivanju opasnih tvari (SL L 196, 16.8.1967., str. 1.) i njegbine naknadne izmjene. Granice koncentracije odnose se na one utvrđene u Direktivi 88/379/EEZ o uskladištanju zakona i drugih propisa država članica o klasifikaciji, pakiranju i označivanju opasnih pripravaka (SL L 187, 16.7.1988., str. 14.) i njegbine naknadne izmjene.

▼B

otpad koji je označen na popisu kao neopasan pokazuje jednu ili više značajki navedenih u Prilogu III. Direktivi 91/689/EEZ. Države članice na godišnjoj osnovi obavještavaju Komisiju o svim donesenim odlukama. Komisija navedene odluke uspoređuje i ispituje je li u svjetlu tih novih odluka potrebno izmijeniti popis Zajednice o otpadu i opasnom otpadu.

Članak 4.

Države članice poduzimaju mjere potrebne za usklađivanje s ovom Odlukom najkasnije do 1. siječnja 2002.

Članak 5.

Odluka 94/3/EZ i Odluka 94/904/EZ stavlja se izvan snage od 1. siječnja 2002.

Članak 6.

Ova je Odluka upućena državama članicama.

▼M1*PRILOG***Popis otpada na temelju članka 1. točke (a) Direktive 75/442/EEZ o otpadu i
članka 1. stavka 4. Direktive 91/689/EEZ o opasnom otpadu***Uvod*

1. Ovaj popis je uskladeni popis otpada. On će se periodično preispitivati s obzirom na nove spoznaje, i, posebice, rezultate istraživanja, te ukoliko je potrebno revidirati u skladu s člankom 18. Direktive 75/442/EEZ. Međutim, uključivanje materijala na popis ne znači da je taj materijal u svim slučajevima otpad. Materijali se smatraju otpadom samo ukoliko odgovaraju definiciji otpada iz članka 1. točke (a) Direktive 75/442/EEZ.
2. Otpad uključen na popis podliježe odredbama Direktive 75/442/EEZ, osim ukoliko se primjenjuje članak 2. stavak 1. točka (b) ove Direktive.
3. Različite vrste otpada na popisu u potpunosti su definirane šestoznamenkastom oznakom za otpad i pripadajućim dvoznamenkastim i četveroznamenkastim brojevima poglavljia. Ovo podrazumijeva da je za utvrđivanje otpada na popisu potrebitno učiniti sljedeće korake:
 - 3.1. Utvrditi izvor koji stvara otpad, u poglavljima 01. do 12. ili 17. do 20., te utvrditi odgovarajuću šestoznamenkastu oznaku otpada (izuzimajući oznake iz ovih poglavljja koje završavaju s 99). Moguće je da određena proizvodna jedinica treba klasificirati svoje aktivnosti u više poglavljja. Na primjer, proizvođač automobila može pronaći svoj otpad naveden u poglavljima 12. (otpad od oblikovanja i površinske obrade metala), 11. (anorganski otpad koji sadrži metale nastao obradom metala i površinskom obradom metala) i 08. (otpad od korištenja premaza), ovisno o različitim stadijima postupka.

Napomena: odvojeno prikupljen ambalažni otpad (uključujući mješavine različitih materijala ambalaže) klasificira se u 15 01, a ne u 20 01.

- 3.2. Ukoliko nije moguće pronaći odgovarajuću oznaku otpada u poglavljima 01. do 12. ili 17. do 20., potrebno je pregledati poglavlja 13., 14. i 15. za utvrđivanje otpada.
- 3.3. Ukoliko se ne može primijeniti niti jedna od navedenih oznaka otpada, otpad se utvrđuje sukladno poglavljju 16.
- 3.4. Ukoliko se otpad ne nalazi ni u poglavljju 16., potrebno je upotrijebiti oznaku 99 (otpad koji nije specificiran na drugi način) u odjeljku popisa koji odgovara djelatnosti utvrđenoj u prvom koraku.
4. Svaki otpad koji je označen zvjezdicom (*) smatra se opasnim otpadom u skladu s Direktivom 91/689/EEZ o opasnom otpadu, te podliježe odredbama navedene Direktive, osim ukoliko se primjenjuje članak 1. stavak 5. navedene Direktive.
5. Za potrebe ove Odluke „opasna tvar“ označava svaku tvar koja je bila ili će biti kategorizirana kao opasna u Direktivi 67/548/EEZ i njezinim naknadnim izmjenama; „teški metal“ označava svaki spoj antimona, arsena, kadmijskog, kroma (IV), bakra, olova, žive, nikla, selena, telura, talija i kositra, kao i navedene materijale u obliku kovine, u mjeri u kojoj su isti klasificirani kao opasne tvari.
6. Ukoliko je otpad označen kao opasan posebnim ili općim pozivanjem na opasne tvari, otpad je opasan samo ukoliko su koncentracije navedenih tvari takve (tj. maseni udio) da otpad iskazuje jedno ili više obilježja navedenih u Prilogu III. Direktivi Vijeća 91/689/EEZ. U pogledu H3 do H8, H10 i H11, primjenjuje se članak 2. ove Odluke. Za obilježja H1, H2, H9 i H12 do H14 člankom 2. ove Odluke trenutačno se ne propisuju specifikacije.
7. Sukladno Direktivi 1999/45/EZ koja u svojoj preambuli navodi da se za slučaj legura daljnje procjene smatraju neophodnima s obzirom da su obilježja legura takva da ponekad nije moguće točno utvrditi njihova svojstva korištenjem trenutačno raspoloživih konvencionalnih metoda, odredbe

▼M1

članka 2. se ne bi primijenile na čiste legure metala (neonečišćene opasnim tvarima). To će tako ostati do daljne razrade na koju su se Komisija i države članice obvezale u smislu posebnog pristupa klasificiranju legura. Otpadni materijali koji su posebno nabrojani na tom popisu će ostati klasificirani na način kao i sada.

8. Za numeričko označivanje stavki na popisu koristila su se sljedeća pravila: za onaj otpad koji se nije mijenjao, koristile su se brojčane oznake iz Odluke Komisije 94/3/EZ. Oznake za otpad koji se mijenjao su izbrisane, te se dalje ne koriste kako bi se izbjegla zabuna nakon primjene novog popisa. Otpadu koji je dodan pridružena je oznaka koja nije korištena u Odluci Komisije 94/3/EZ i Odluci Komisije 2000/532/EZ.

▼M1**KAZALO****Poglavlja popisa**

- 01 Otpad koji nastaje kod istraživanja i kopanja ruda, iskopavanja kamena i fizičkog i kemijskog obrađivanja ruda
- 02 Otpad iz poljoprivrede, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lova i ribarstva, pripremanja hrane i prerade
- 03 Otpad od prerade drveta i proizvodnje ploča i namještaja, celuloze, papira i kartona
- 04 Otpad iz kožarske, krznarske i tekstilne industrije
- 05 Otpad od prerade nafte, pročišćivanja prirodnog plina i pirolitičke obrade ugljena
- 06 Otpad iz anorganskih kemijskih procesa
- 07 Otpad iz organskih kemijskih procesa
- 08 Otpad od proizvodnje, formulacije, opskrbe i primjene (PFOP) premaza (boje, lakovi i staklasti emajli), ljepila, sredstava za brtvljene i tiskarskih boja
- 09 Otpad iz fotografске industrije
- 10 Otpad iz termičkih procesa
- 11 Otpad od kemijske površinske obrade i zaštite metala i drugih materijala; hidrometalurgije obojenih metala
- 12 Otpad od oblikovanja i fizičke i mehaničke površinske obrade metala i plastike
- 13 Otpadna ulja i otpadna tekuća goriva (osim jestivih ulja, i onih iz poglavlja 05. i 12.)
- 14 Otpadna organska otapala, rashladni i potisni mediji (osim 07. i 08.)
- 15 Ambalažni otpad: apsorbensi, tkanine za brisanje, filterski materijali i zaštitna odjeća koja nije drugdje specificirana
- 16 Otpad koji nije specificiran drugdje na popisu
- 17 Građevinski otpad i otpad od rušenja (uključujući otpad od iskapanja onečišćenog tla)
- 18 Otpad koji nastaje kod zaštite zdravila ljudi ili životinja i/ili srodnih istraživanja (osim otpada iz kuhinja i restorana koji ne potječe iz neposredne zdravstvene zaštite)
- 19 Otpad iz postrojenja za obradu otpada, stanica za pročišćivanje otpadnih voda izvan mjesta njihovog nastanka i pripreme vode za piće i vode za industrijsku uporabu
- 20 Komunalni otpad (otpad iz domaćinstava i sličan otpad iz trgovine, industrije i institucija) uključujući i odvojeno sakupljene frakcije

▼M1

01	OTPAD KOJI NASTAJE KOD ISTRAŽIVANJA I KOPANJA RUDA, ISKOPAVANJA KAMENA I FIZIČKOG I KEMIJSKOG OBRADIVANJA RUDA
01 01	Otpad od iskapanja ruda
01 01 01	Otpad od iskopavanja metalonosnih ruda
01 01 02	Otpad od iskopavanja metalonosnih ruda
01 03	Otpad od fizičke i kemijske prerade metalonosnih ruda
01 03 04*	Kisela jalovina koja nastaje preradom sulfidne rude
01 03 05*	Ostala jalovina koja sadrži opasne tvari
01 03 06	Ostala jalovina nespomenuta u 01 03 04 i 01 03 05
01 03 07*	Ostali otpad koji sadrži opasne tvari iz fizičke i kemijske obrade metalnih ruda
01 03 08	Ostali praškasti otpad nespomenut u 01 03 07
01 03 09	Ostali crveni mulj iz proizvodnje glinice nespomenut u 01 03 07
01 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
01 04	Otpad od fizičke i kemijske prerade nemetalnih ruda
01 04 07*	Otpad koji sadrži opasne tvari iz fizičke i kemijske prerade nemetalnih ruda
01 04 08	Ostali otpadni šljunak i drobljene stijene nespomenuti u 01 04 07
01 04 09	Otpadni pjesak i glina
01 04 10	Ostali praškasti otpad nespomenut u 01 04 07
01 04 11	Ostali otpad od prerade potaše i kamene soli nespomenut u 01 04 07
01 04 12	Ostala jalovina i otpad od ispiranja i čišćenja ruda nespomenuti u 01 04 07 i 01 04 11
01 04 13	Ostali otpad od rezanja i piljenja kamena nespomenuti u 01 04 07
01 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
01 05	Isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja
01 05 04	Isplačni muljevi i otpad koji sadrže slatku vodu
01 05 05*	Isplačni muljevi i otpad koji sadrže ulje
01 05 06*	Isplačni muljevi i ostali otpad od bušenja koji sadrže opasne tvari
01 05 07	Isplačni muljevi i otpad koji sadrže barit nespomenuti u 01 05 05 i 01 05 06
01 05 08	Ostali isplačni muljevi i otpad koji sadrže klorid nespomenuti u 01 05 05 i 01 05 06
01 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02	OTPAD IZ POLJOPRIVREDE, VRTLARSTVA, PROIZVODNJE VODENIH KULTURA, ŠUMARSTVA, LOVA I RIBARSTVA, PRIPREMANJA HRANE I PRERADE
02 01	Otpad iz poljoprivrede, vrtlarstva, proizvodnje vodenih kultura, šumarstva, lova i ribarstva
02 01 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja
02 01 02	Otpadna životinjska tkiva
02 01 03	Otpadna biljna tkiva
02 01 04	Otpadna plastika (osim ambalaže)
02 01 06	Životinjske fekalije, urin i gnoj (uključujući onečišćenu slamu), efluent, koji se posebno prikupljaju i obrađuju izvan mjesta njihovog nastanka

▼M1

02 01 07	Otpad od šumarske djelatnosti
02 01 08*	Otpad iz poljodjelstva koji sadrži opasne tvari
02 01 09	Ostali otpad od kemikalija iz poljodjelstva nespomenut u 02 01 08
02 01 10	Otpadni metal
02 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 02	Otpad od pripremanja i prerade mesa, ribe i drugih namirnica životinjskog podrijetla
02 02 01	Muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 02	Otpadno životinjsko tkivo
02 02 03	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 03	Otpad od pripremanja i prerade voća, povrća, žitarica, jestivih ulja, kakaa, kave, čaja i duhana; konzerviranja; proizvodnje kvasca i ekstrakta kvasca, pripremanja melase i fermentacije
02 03 01	Muljevi od ispiranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 02	Otpad od sredstava za konzerviranje
02 03 03	Otpad od ekstrakcije otapalom
02 03 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 04	Otpad od proizvodnje šećera
02 04 01	Blato od čišćenja i ispiranja repe
02 04 02	Kalcij karbonat izvan specifikacije
02 04 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 05	Otpad iz proizvodnje mljekarskih proizvoda
02 05 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 06	Otpad iz pekarstva i slastičarstva
02 06 01	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 02	Otpad od sredstava za konzerviranje
02 06 03	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihovog nastanka
02 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
02 07	Otpad nastao proizvodnjom alkoholnih i bezalkoholnih pića (osim kave, čaja i kakaa)
02 07 01	Otpad od ispiranja, čišćenja i mehaničke obrade sirovina
02 07 02	Otpad od destilacije alkohola
02 07 03	Otpad od kemijске obrade
02 07 04	Materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 05	Muljevi od obrade efluenata na mjestu njihovog nastanka
02 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
03	OTPAD OD PRERADE DRVETA I PROIZVODNJE PLOČA I NAMJEŠTAJA, CELULOZE, PAPIRA I KARTONA

▼M1

03 01	Otpad od prerade drveta i proizvodnje ploča i namještaja
03 01 01	Otpadna kora i pluto
03 01 04*	Piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir koji sadrže opasne tvari
03 01 05	Ostala piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir nespoimenuti u 03 01 04
03 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
03 02	Otpad od zaštite drveta
03 02 01*	Nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta
03 02 02*	Organoklorna sredstva za zaštitu drveta
03 02 03*	Organometalna sredstva za zaštitu drveta
03 02 04*	Anorganska sredstva za zaštitu drveta
03 02 05*	Ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari
03 02 99	Sredstva za zaštitu drveta koja nisu specificirana na drugi način
03 03	Otpad od proizvodnje i prerade celuloze, papira i kartona
03 03 01	Otpadna kora i drvo
03 03 02	Muljevi od obrade sulfitnih lugova (od oporabe crnog luga)
03 03 05	Muljevi od obezbojenja kod recikliranja papira
03 03 07	Mehanički odvojen škart od pulpificiranja otpadnog papira i kartona
03 03 08	Otpad od izdvajanja papira i kartona određenog za recikliranje
03 03 09	Otpad od kaustifikacije
03 03 10	Škart od vlakana, muljevi od vlakana, punila i premaza iz mehaničke separacije
03 03 11	Ostali muljevi nastali na mjestu obrade nespomenuti u 03 03 10
03 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
04	OTPAD IZ KOŽARSKE, KRZNARSKE I TEKSTILNE INDUSTRIJE
04 01	Otpad iz kožarstva i krznarstva
04 01 01	Otpad od uklanjanja potkožnog tkiva i razlaganja vapnom
04 01 02	Otpad od krečenja sirove kože
04 01 03*	Otpad nastao odmašćivanjem koji sadrži otapala bez tekuće faze
04 01 04	Tekućine od štavljenja koje sadrže krom
04 01 05	Tekućine od štavljenja koje ne sadrže krom
04 01 06	Muljevi, posebno iz obrade efluenta na mjestu nastanka, koji sadrže krom
04 01 07	Muljevi, posebno iz obrade elfuenta na mjestu nastanka, koji ne sadrže krom
04 01 08	Otpadna štavljena koža (plava platna, strugotine, otpaci od rezanja, prah za poliranje) koja sadrži krom
04 01 09	Otpad od obrade i završne obrade
04 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
04 02	Otpad iz tekstilne industrije
04 02 09	Otpad od kompozitnih materijala (impregnirani tekstil, elastomer, plastomer)
04 02 10	Organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)
04 02 14*	Otpad od završne obrade koji sadrži organska otapala

▼M1

04 02 15	Ostali otpad od završne obrade nespomenut u 04 02 14
04 02 16*	Sredstva za bojenje i pigmenti koji sadrže opasne tvari
04 02 17	Ostala sredstva za bojenje i pigmenti nespomenuti u 04 02 16
04 02 19*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
04 02 20	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 04 02 19
04 02 21	Otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	Otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
04 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
05	OTPAD OD PRERADE NAFTE, PROČIŠĆIVANJA PRIRODNOG PLINA I PIROLITIČKE OBRADE UGLJENA
05 01	Otpad od prerade nafte
05 01 02*	Muljevi od odsoljavanja
05 01 03*	Muljevi s dna spremnika
05 01 04*	Kiseli alkilni muljevi
05 01 05*	Razlivena nafta
05 01 06	Zauljeni muljevi od održavanja uređaja i opreme
05 01 07*	Kiseli katrani
05 01 08*	Ostali katrani
05 01 09*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
05 01 10	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 05 01 09
05 01 11*	Otpad od čišćenja goriva lužinama
05 01 12*	Ulja koja sadrže kiseline
05 01 13	Muljevi od kotlovske napojne vode
05 01 14	Otpad iz kolona za hlađenje
05 01 15*	Istrošena glina za filtraciju
05 01 16	Otpad koji sadrži sumpor iz odsumporavanja nafte
05 01 17	Bitumen
05 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
05 06	Otpad od pirolitičke obrade ugljena
05 06 01*	Kiseli katrani
05 06 03*	Ostali katrani
05 06 04	Otpad iz kolona za hlađenje
05 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
05 07	Otpad od pročišćivanja i transporta prirodnog plina
05 07 01*	Otpad koji sadrži živu
05 07 02	Otpad koji sadrži sumpor
05 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06	OTPAD IZ ANORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESA
06 01	Otpad od proizvodnje, formulacije, opskrbe i primjene (PFOP) kiselina
06 01 01*	Sulfatna i sulfītna kiselina

▼M1

06 01 02*	Solna kiselina
06 01 03*	Hidrogen-fluoridna kiselina
06 01 04*	Fosfatna kiselina i fosforasta kiselina
06 01 05*	Nitratna i nitritna kiselina
06 01 06*	Ostale kiseline
06 01 99*	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 02	Otpad od PFOP lužina
06 02 01*	Kalcij-hidroksid
06 02 03*	Amonij-hidroksid
06 02 04*	Natrij i kalij-hidroksid
06 02 05*	Ostale lužine
06 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 03	Otpad od PFOP soli i njihovih otopina i metalnih oksida
06 03 11*	Krute soli i otopine koje sadrže cijanide
06 03 13*	Krute soli i otopine koje sadrže teške metale
06 03 14	Ostale krute soli i otopine nespomenute u 06 03 11 i 06 03 13
06 03 15*	Metalni oksidi koji sadrže teške metale
06 03 16	Ostali metalni oksidi nespomenuti u 06 03 15
06 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 04	Ostali otpad koji sadrži metale nespomenut u 06 03
06 04 03*	Otpad koji sadrži arsen
06 04 04*	Otpad koji sadrži živu
06 04 05*	Otpad koji sadrži ostale teške metale
06 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 05	Muljevi od obrade otpadnih voda na mjestu njihova nastanka
06 05 02*	Muljevi od obrade otpadnih voda na mjestu njihova nastanka koji sadrže opasne tvari
06 05 03	Ostali muljevi od obrade otpadnih voda na mjestu njihova nastanka nespomenuti u 06 05 02
06 06	Otpad od PFOP kemikalija sa sumporom, kemijskih procesa sa sumporom i procesa odsumporavanja
06 06 02*	Otpad koji sadrži opasne sulfide
06 06 03	Ostali otpad koji sadrži sulfide nespomenut u 06 06 02
06 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 07	Otpad od PFOP halogena i kemijskih procesa s halogenima
06 07 01*	Otpad od elektrolize koji sadrži azbest
06 07 02*	Aktivni ugljen od dobivanja klora
06 07 03*	Mulj barijevog sulfata koji sadrži živu
06 07 04*	Otopine i kiseline, npr. kontaktna kiselina
06 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 08	Otpad od PFOP silicija i silicijevih spojeva
▼M3	
06 08 02*	Otpad koji sadrži opasne silikone
▼M1	
06 08 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način

▼M1

06 09	Otpad od PFOP kemikalija s fosforom i kemijskih procesa s fosforom
06 09 02	Šljaka koja sadrži fosfor
06 09 03*	Otpad od reakcija na bazi kalcija koji sadrži ili je onečišćen opasnim tvarima
06 09 04	Ostali otpad od reakcija na bazi kalcija nespomenut u 06 09 03
06 09 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 10	Otpad od PFOP kemikalija s dušikom, kemijskih procesa s dušikom i proizvodnje mineralnih gnojiva
06 10 02*	Otpad koji sadrži opasne tvari
06 10 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 11	Otpad iz proizvodnje anorganskih pigmenata i sredstava za bojenje
06 11 01	Otpad od reakcija na bazi kalcija iz proizvodnje titan dioksida
06 11 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
06 13	Otpad iz ostalih procesa anorganske kemije koji nije specificiran na drugi način
06 13 01*	Anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i ostali biocidi
06 13 02*	Istrošeni aktivni ugljen (osim 06 07 02)
06 13 03	Čada koja se proizvodi za komercijalnu primjenu
06 13 04*	Otpad od prerađe azbesta
06 13 05*	Čada
06 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07	OTPAD IZ ORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESA
07 01	Otpad iz PFOP baznih organskih kemikalija
07 01 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 01 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 01 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 01 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 01 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 01 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 01 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 01 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 01 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 01 11
07 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 02	Otpad iz PFOP plastike, sintetske gume i umjetnih vlakana
07 02 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 02 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 02 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 02 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 02 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 02 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 02 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi

▼M1

07 02 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 02 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 02 11
07 02 13	Otpadna plastika
07 02 14*	Otpad od aditiva koji sadrži opasne tvari
07 02 15	Ostali otpad od aditiva nespomenut u 07 02 14

▼M3

07 02 16*	Otpad koji sadrži opasne silikone
07 02 17	Otpad koji sadrži silikone osim onih koji su navedeni pod 07 02 16

▼M1

07 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 03	Otpad iz PFOP organskih boja i pigmenata (osim 06 11)
07 03 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 03 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 03 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 03 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 03 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 03 09*	Halogenirani filterski kolač i istrošeni apsorbensi
07 03 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 03 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 03 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 03 11
07 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 04	Otpad iz PPFP organskih sredstava za zaštitu bilja (osim 02 01 08 i 02 01 09), zaštitu drveta (osim 03 02) i drugih biocida
07 04 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matične lužine
07 04 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 04 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 04 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 04 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 04 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 04 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 04 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 04 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 04 11
07 04 13*	Kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 05	Otpad iz PPFP farmaceutskih proizvoda
07 05 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 05 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 05 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 05 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 05 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 05 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi

▼M1

07 05 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 05 11*	Muljevi obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 05 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 05 11
07 05 13*	Kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 05 14	Ostali kruti otpad nespomenut u 07 05 13
07 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 06	Otpad iz PFOP masti, masnoće, sapuna, deterdženata, sredstava za dezinfekciju i kozmetike
07 06 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 06 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 06 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 06 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 06 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 06 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 06 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 06 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 06 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 06 11
07 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
07 07	Otpad iz PFOP finih kemikalija i kemijskih proizvoda koji nisu specificirani na drugi način
07 07 01*	Vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 07 03*	Organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 07 04*	Ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matični lugovi
07 07 07*	Halogenirani talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 07 08*	Ostali talozi od destilacija i ostaci reakcija
07 07 09*	Halogenirani filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 07 10*	Ostali filterski kolači i istrošeni apsorbensi
07 07 11*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
07 07 12	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 07 07 11
07 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
08	OTPAD IZ PFOP PREMAZA (BOJE, LAKOVI I STAKLASTI EMAJLI), LJEPILA, SREDSTAVA ZA BRTVЉENJE I TISKARSKIH BOJA
08 01	Otpad iz PFOP boja i lakova
08 01 11*	Otpad od boja i lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 12	Ostali otpad od boja i lakova nespomenut u 08 01 11
08 01 13*	Muljevi od boja i lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 14	Ostali muljevi od boja i lakova nespomenuti u 08 01 13
08 01 15*	Vodeni muljevi koji sadrže boju ili lak s organskim otapalima ili drugim opasnim tvarima
08 01 16	Ostali vodeni muljevi koji sadrže boju ili lak nespomenuti u 08 01 15
08 01 17*	Otpad od odstranjivanja boja ili lakova s organskim otapalima ili drugim opasnim tvarima

▼M1

08 01 18	Ostali otpad od odstranjivanja boja i lakova nespomenut u 08 01 17
08 01 19*	Vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove s organskim otapalima ili drugim opasnim tvarima
08 01 20	Ostale vodene suspenzije koje sadrže boje i lakove nespomenute u 08 01 19
08 01 21*	Otpad od odstranjivača lakova ili boja
08 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
08 02	Otpad iz PFOP drugih prevlaka (uključujući keramičke materijale)
08 02 01	Otpadni prahovi za prevlake
08 02 02	Vodeni muljevi koji sadrže keramičke materijale
08 02 03	Vodene suspenzije koje sadrže keramičke materijale
08 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
08 03	Otpad iz PFOP tiskarskih boja
08 03 07	Vodeni muljevi koji sadrže tintu
08 03 08	Vodeni tekući otpad koji sadrži tintu
08 03 12*	Otpadne tiskarske boje koje sadrže opasne tvari
08 03 13	Ostale otpadne tiskarske boje nespomenute u 08 03 12
08 03 14*	Muljevi tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari
08 03 15	Ostali muljevi tiskarskih boja nespomenuti u 08 03 14
08 03 16*	Otpadne otopine za jetkanje
08 03 17*	Otpadni tiskarski toner koji sadrži opasne tvari
08 03 18	Ostali otpadni tiskarski toner nespomenut u 08 03 17
08 03 19*	Raspršena ulja
08 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
08 04	Otpad iz PFOP ljepila i sredstava za brtvljenje (uključujući vodonepropusne proizvode)
08 04 09*	Otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 10	Ostala otpadna ljepila i sredstava za brtvljenje nespomenuta u 08 04 09
08 04 11*	Muljevi ljepila i sredstava za brtvljenje koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 12	Ostali muljevi od ljepila i sredstava za brtvljenje nespomenuti u 08 04 11
08 04 13*	Vodeni muljevi koji sadrže ljepila i sredstva za brtvljenje s organskim otapalima ili drugim opasnim tvarima
08 04 14	Ostali vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje nespomenuti u 08 04 13
08 04 15*	Vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje s organskim otapalima ili drugim opasnim tvarima
08 04 16	Ostali vodeni tekući otpad koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje nespomenut u 08 04 15
08 04 17*	Kolofonijsko ulje
08 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
08 05	Otpad koji nije specificiran na drugi način u 08
08 05 01*	Otpadni izocijanati
09	OTPAD IZ FOTOGRAFSKE INDUSTRRIJE
09 01	Otpad iz fotografске industrije
09 01 01*	Razvijači i aktivatori na bazi vode

▼M1

09 01 02*	Razvijači za offset ploče na bazi vode
09 01 03*	Razvijači na bazi otapala
09 01 04*	Otopine fiksira
09 01 05*	Otopine za izbjeljivanje i otopine za fiksiranje izbjeljivača
09 01 06*	Otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu nastanka
09 01 07	Fotografski film i papir koji sadrži srebro ili spojeve srebra
09 01 08	Fotografski film i papir bez srebra ili spojeva od srebra
09 01 10	Fotografski aparati za jednokratnu upotrebu bez baterija
09 01 11*	Fotografski aparati za jednokratnu uporabu s baterijama obuhvaćeni u 16 06 01, 16 06 02 ili 16 06 03
09 01 12	Ostali fotografski aparati za jednokratnu uporabu s baterijama nespomenuti u 09 01 11
09 01 13*	Ostali vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka nespmenut u 09 01 06
09 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10	OTPAD IZ TERMIČKIH PROCESA
10 01	Otpad iz elektrana i ostalih postrojenja za sagorijevanje (osim 19)
10 01 01	Pepeo s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotlova (osim prašine iz kotlova spomenute u 10 01 04)
10 01 02	Leteći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	Leteći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 04*	Leteći pepeo od izgaranja ulja i prašina iz kotla
10 01 05	Kruti reakcijski ostaci na bazi kalcija kod odsumporavanja dimnih plinova
10 01 07	Muljeviti reakcijski ostaci na bazi kalcija iz postupka odsumporavanja dimnih plinova
10 01 09*	Sulfatna kiselina
10 01 13*	Leteći pepeo iz emulgiranih ugljikovodika korištenih kao gorivo
10 01 14*	Pepeo s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotlova za suspaljivanje koji sadrže opasne tvari
10 01 15	Ostali pepeo s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotlova za suspaljivanje nespomenuti u 10 01 14
10 01 16*	Leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari
10 01 17	Ostali leteći pepeo od suspaljivanja nespomenut u 10 01 16
10 01 18*	Otpad od čišćenja plina koji sadrži opasne tvari
10 01 19	Ostali otpad od čišćenja plina nespomenut u 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
10 01 20*	Muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrže opasne tvari
10 01 21	Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenuti u 10 01 20
10 01 22*	Vodeni muljevi od čišćenja kotlova koji sadrže opasne tvari
10 01 23	Ostali vodeni muljevi od čišćenja kotlova nespomenuti u 10 01 22
10 01 24	Pijesak iz fluidiziranog sloja
10 01 25	Otpad od skladištenja goriva i pripreme u elektranama na ugljen

▼M1

10 01 26	Otpad od obrade rashladne vode
10 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 02	Otpad iz industrije željeza i čelika
10 02 01	Otpad iz obrade šljake
10 02 02	Neobrađena šljaka
10 02 07*	Kruti otpad od obrade plina koji sadrži opasne tvari
10 02 08	Ostali kruti otpad od obrade plina nespomenut u 10 02 07
10 02 10	Kovarina (okujina)
10 02 11*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 02 12	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut u 10 02 11
10 02 13*	Muljevi i filterski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari
10 02 14	Ostali muljevi i filterski kolači od obrade plina nespomenuti u 10 02 13
10 02 15	Ostali muljevi i filterski kolači
10 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 03	Otpad iz termičke metalurgije aluminija
10 03 02	Istrošene anode
10 03 04*	Šljaka od primarnog taljenja
10 03 05	Otpadna glinica
10 03 08*	Šljake koje sadrže soli od sekundarnog taljenja
10 03 09*	Crni površinski talog od sekundarnog taljenja
10 03 15*	Površinski talozi koji su zapaljivi ili u dodiru s vodom emitiraju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 03 16	Ostali površinski talozi nespomenuti u 10 03 15
10 03 17*	Otpad koji sadrži katran iz proizvodnje anoda
10 03 18	Ostali otpad koji sadrži ugljik iz proizvodnje anoda nespomenut u 10 03 17
10 03 19*	Prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 03 20	Ostala prašina iz dimnih plinova nespomenuta u 10 03 19
10 03 21*	Ostale čestice i prašina (uključujući i prašinu iz kugličnih mlinova) koje sadrže opasne tvari
10 03 22	Ostale čestice i prašina (uključujući i prašinu iz kugličnih mlinova) nespomeneute u 10 03 21
10 03 23*	Kruti otpad od obrade plina koji sadrži opasne tvari
10 03 24	Ostali kruti otpad od obrade plina nespomenut u 10 03 23
10 03 25*	Muljevi i filterski kolači od obrade plina koji sadrži opasne tvari
10 03 26	Ostali muljevi i filterski kolači od obrade plina nespomenuti ud 10 03 25
10 03 27*	Otpad od obrade vode za hlađenje koji sadrži ulje
10 03 28	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut u 10 03 27
10 03 29*	Otpad od šljake koja sadrži soli i crne drozge sa sadržajem opasnih tvari
10 03 30	Ostali otpad od obrade šljake koja sadrži soli i crne drozge nespomenut u 10 03 29
10 03 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 04	Otpad iz termičke metalurgije olova
10 04 01*	Troska iz primarnog i sekundarnog taljenja

▼M1

10 04 02*	Drozga i površinski talog iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 04 03*	Kalcijev arsenat
10 04 04*	Prašina iz dimnih plinova
10 04 05*	Ostale čestice i prašina
10 04 06*	Kruti otpad od obrade plina
10 04 07*	Muljevi i filterski kolači od obrade plina
10 04 09*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 04 10	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut u 10 04 09
10 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 05	Otpad iz termičke metalurgije cinka
10 05 01	Troska iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 05 03*	Prašina iz dimnih plinova
10 05 04	Ostale čestice i prašina
10 05 05*	Kruti otpad od obrade plina
10 05 06*	Muljevi i filterski kolači od obrade plina
10 05 08*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 09	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut 10 05 08
10 05 10*	Drozga i površinski talog koji su zapaljivi ili u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 05 11	Ostala drozga i površinski talog nespomenuti u 10 05 10
10 04 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 06	Otpad iz termičke metalurgije bakra
10 06 01	Troska iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 06 02	Drozga i površinski talog iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 06 03*	Prašina iz dimnih plinova
10 06 04	Ostale čestice i prašina
10 06 06*	Kruti otpad od obrade plina
10 06 07*	Muljevi i filterski kolači od obrade plina
10 06 09*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 06 10	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut 10 06 09
10 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 07	Otpad iz termičke obrade srebra, zlata i platine
10 07 01	Troska iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 07 02	Drozga i površinski talog iz primarnog i sekundarnog taljenja
10 07 03	Kruti otpad od obrade plina
10 07 04	Ostale čestice i prašina
10 07 05	Muljevi i filterski kolači od obrade plina
10 07 07*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 07 08	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut u 10 07 07
10 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 08	Otpad iz termičke obrade ostalih obojenih metala
10 08 04	Čestice i prašina
10 08 08*	Troska koja sadrži soli iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 08 09	Ostala troska

▼M1

10 08 10*	Drozga i površinski talog koji su zapaljivi ili u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 08 11	Ostala drozga i površinski talog nespomenuti u 10 08 10
10 08 12*	Otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran
10 08 13	Ostali otpad iz proizvodnje anoda sa sadržajem ugljika nespomenut u 10 08 12
10 08 14	Škart anoda
10 08 15*	Prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 08 16	Ostala prašina iz dimnih plinova nespomenuta u 10 08 15
10 08 17*	Muljevi i filterski kolači iz pročišćavanja dimnih plinova koji sadrže opasne tvari
10 08 18	Ostali muljevi i filterski kolači iz pročišćavanja dimnih plinova nespomenuti u 10 08 17
10 08 19*	Otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 08 20	Ostali otpad od obrade rashladne vode nespomenut u 10 08 19
10 08 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 09	Otpad od lijevanja željeznih komada
10 09 03	Troska iz visoke peći
10 09 05*	Nekorišteni ljevački pjesak i kalupi koji sadrže opasne tvari
10 09 06	Ostali nekorišteni ljevački pjesak i kalupi nespomenuti u 10 09 05
10 09 07*	Korišteni ljevački pjesak i kalupi koji sadrže opasne tvari
10 09 08	Ostali korišteni ljevački pjesak i kalupi nespomenuti u 10 09 07
10 09 09*	Prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 09 10	Ostala prašina iz dimnih plinova nespomenuta u 10 09 09
10 09 11*	Ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 09 12	Ostale čestice nespomenute u 10 09 11
10 09 13*	Veziva koja sadrže opasne tvari
10 09 14	Ostala veziva nespomenuta u 10 09 13
10 09 15*	Otpad indikatora pukotine koji sadrži opasne tvari
10 09 16	Ostali otpad indikatora pukotine nespomenut u 10 09 15
10 09 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 10	Otpad od lijevanja obojenih metala
10 10 03	Šljaka iz peći
10 10 05*	Nekorišteni ljevački pjesak i kalupi koji sadrže opasne tvari
10 10 06	Ostali nekorišteni ljevački pjesak i kalupi nespomenuti u 10 10 05
10 10 07*	Korišteni ljevački pjesak i kalupi koji sadrže opasne tvari
10 10 08	Ostali korišteni ljevački pjesak i kalupi nespomenuti u 10 10 07
10 10 09*	Prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 10 10	Ostala prašina iz dimnih plinova nespomenuta u 10 10 09
10 10 11*	Ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 10 12	Ostale čestice nespomenute u 10 10 11

▼M1

10 10 13*	Ostala veziva koja sadrže opasne tvari
10 10 14	Ostala veziva nespomenuta u 10 10 13
10 10 15*	Otpad indikatora pukotine koji sadrži opasne tvari
10 10 16	Ostali otpad indikatora pukotine nespomenut u 10 10 15
10 09 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 11	Otpad od proizvodnje stakla i proizvoda od stakla
10 11 03	Otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	Čestice i prašina
10 11 09*	Otpad od pripravka mješavine prije taljenja koji sadrži opasne tvari
10 11 10	Ostali otpad od pripravka mješavine prije taljenja nespomenut u 10 11 09
10 11 11*	Otpadno staklo u malim česticama i stakleni prah koji sadrže teške metale (npr. iz katodnih cijevi)
10 11 12	Ostali stakleni otpad nespomenut u 10 11 11
10 11 13*	Mulj od brušenja i poliranja stakla koji sadrži opasne tvari
10 11 14	Ostali mulj od brušenja i poliranja stakla nespomenut u 10 11 13
10 11 15*	Kruti otpad iz obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 11 16	Ostali kruti otpad iz obrade dimnih plinova nespomenut u 10 11 15
10 11 17*	Muljevi i filterski kolači od obrade dimnih plinova koji sadrže opasne tvari
10 11 18	Ostali muljevi i filterski kolači od obrade dimnih plinova nespomenuti u 10 11 17
10 11 19*	Kruti otpad od obrade efluenta na mjestu nastanka koji sadrži opasne tvari
10 11 20	Ostali kruti otpad od obrade efluenta na mjestu nastanka nespomenut u 10 11 19
10 11 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 12	Otpad od proizvodnje keramičke robe, cigle, pločica i građevinskog materijala
10 12 01	Otpad od pripravka mješavine prije pečenja
10 12 03	Čestice i prašina
10 12 05	Muljevi i filterski kolači od obrade plina
10 12 06	Odbačeni kalupi
10 12 08	Otpadna keramika, cigla, pločice i građevinski materijal (nakon pečenja)
10 12 09*	Kruti otpad iz obrade plina koji sadrži opasne tvari
10 12 10	Ostali kruti otpad iz obrade plina nespomenut u 10 12 09
10 12 11*	Otpad od glaziranja koji sadrži teške metale
10 12 12	Ostali otpad od glaziranja nespomenut u 10 12 11
10 12 13	Mulj od obrade efluenta na mjestu nastanka
10 12 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 13	Otpad od proizvodnje cementa, vapna i gipsa te predmeti i proizvodi dobiveni od istih
10 13 01	Otpad pripravka mješavine prije pečenja
10 13 04	Otpad od kalciniranja i hidratizacije vapna
10 13 06	Čestice i prašina (osim 10 13 12 i 10 13 13)

▼M1

10 13 07	Muljevi filterski kolač od obrade plina
10 13 09*	Otpad od proizvodnje azbest-cementa koji sadrži azbest
10 13 10	Ostali otpad od proizvodnje azbest-cementa nespomenut u 10 13 09
10 13 11	Ostali otpad od kompozitnih materijala na bazi cementa nespomenut u 10 13 09 i 10 13 10
10 13 12*	Kruti otpad od obrade plina koji sadrži opasne tvari
10 13 13	Ostali kruti otpad od obrade plina nespomenut u 10 13 12
10 13 14	Otpadni beton i betonski mulj
10 13 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
10 14	Otpad iz krematorija
10 14 01*	Otpad od čišćenja plina koji sadrži živu
11	OTPAD OD KEMIJSKE POVRŠINSKE OBRADE I ZAŠTITE METALA I DRUGIH MATERIJALA; HIDROMETALURGIJE OBOJENIH METALA
11 01	Otpad od kemijske površinske obrade i zaštite metala i drugih materijala (npr. galvanskih postupaka, postupaka pocićavanja, jetkanja, radiranja, fosfatiranja, alkalanog odmašćivanja, anodiziranja)
11 01 05*	Kiseline za jetkanje
11 01 06*	Kiseline koje nisu specificirane na drugi način
11 01 07*	Lužine za jetkanje
11 01 08*	Muljevi od fosfatiranja
11 01 09*	Muljevi i filterski kolači koji sadrže opasne tvari
11 01 10	Ostali muljevi i filterski kolači nespomenuti u 11 01 09
11 01 11*	Vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari
11 01 12	Ostale vodene tekućine za ispiranje nespomenute u 11 01 11
11 01 13*	Otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
11 01 14	Ostali otpad od odmašćivanja nespomenut u 11 01 13
11 01 15*	Eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionske izmjene koji sadrže opasne tvari
11 01 16*	Zasićene ili istrošene smole ionskih izmenjivača
11 01 98*	Ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
11 02	Otpad iz postupaka hidrometalurgije obojenih metala
11 02 02*	Muljevi od hidrometalurgije cinka (uključujući jarozit, getit)
11 02 03	Otpad od proizvodnje anoda za elektrolitičke postupke u vodenom mediju
11 02 05*	Otpad od postupaka hidrometalurgije bakra koji sadrži opasne tvari
11 02 06	Ostali otpad od postupaka hidrometalurgije bakra nespomenut u 11 02 05
11 02 07*	Ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
11 03	Muljevi i krute tvari od postupaka temperiranja
11 03 01*	Otpad koji sadrži cijanide
11 03 02*	Ostali otpad
11 05	Otpad iz galvanizacijskih procesa pri povišenoj temperaturi
11 05 01	Tvrdi cink
11 05 02	Pepeo cinka

▼M1

11 05 03*	Kruti otpad od čišćenja plina
11 05 04*	Istrošeni fluks
11 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
12	OTPAD OD OBЛИКОВАЊА И ФИЗИЧКЕ И МЕХАНИЧКЕ ПОВРШИНСКЕ ОБРАДЕ МЕТАЛА И ПЛАСТИКЕ
12 01	Otpad od oblikovanja i fizičke i mehaničke površinske obrade metala i plastike
12 01 01	Strugotine i otpiljci koji sadrže željezo
12 01 02	Prašina i čestice željeza
12 01 03	Strugotine i otpiljci obojenih metala
12 01 04	Prašina i čestice obojenih metala
12 01 05	Čestice i otpiljci od plastike
12 01 06*	Mineralna ulja za strojnu obradu koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 07*	Mineralna ulja za strojnu obradu koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 08*	Emulzije i otopine za strojnu obradu koje sadrže halogene
12 01 09*	Emulzije i otopine za strojnu obradu koje ne sadrže halogene
12 01 10*	Sintetska ulja za strojnu obradu
12 01 12*	Istrošeni voskovi i masti
12 01 13	Otpad od zavarivanja
12 91 14*	Muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari
12 01 15	Ostali muljevi od strojne obrade nespomenuti u 12 01 14
12 01 16*	Otpadni materijal od pjeskarenja koji sadrži opasne tvari
12 01 17	Ostali otpadni materijal od pjeskarenja nespomenut u 12 01 16
12 01 18*	Metalni mulj (od brušenja, honanja i lepanja) koji sadrži ulje
12 01 19*	Lako biorazgradivo strojno ulje
12 01 20*	Istrošena brusna tijela i brusni materijali koji sadrže opasne tvari
12 01 21	Ostala istrošena brusna tijela i brusni materijali nespomenuti u 12 01 20
12 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
12 03	Otpad od postupaka odmašćivanja vodom i parom (osim 11.)
12 03 01*	Vodene tekućine za ispiranje
12 03 02*	Otpad od odmašćivanja parom
13	OTPADNA ULJA I OTPADNA TEKUĆA GORIVA (osim jestivih ulja i onih iz poglavlja 05, 12 i 19)
13 01	Otpadna hidraulična ulja
13 01 01*	Hidraulična ulja koja sadrže PCB-e (¹)
13 01 04*	Klorirane emulzije
13 01 05*	Neklorirane emulzije
13 01 09*	Klorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 10*	Neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 11*	Sintetska hidraulična ulja
13 01 12*	Lako biorazgradiva hidraulična ulja
13 01 13*	Ostala hidraulična ulja

▼M1

13 02	Otpadna ulja za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 02 04*	Klorirana ulja na bazi minerala za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 02 05*	Neklorirana ulja na bazi minerala za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 02 06*	Sintetska ulja za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 02 07*	Lako biorazgradivo ulje za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 02 08*	Ostala ulja za motore, prijenosnike i podmazivanje
13 03	Otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 01*	Izolacijska ulja ili ulja za prijenos topline koja sadrže PCB-e
13 03 06*	Mineralna klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline nespomenuta u 13 03 01
13 03 07*	Mineralna neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 08*	Sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 09*	Lako biorazgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 10*	Ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 04	Kaljužna ulja
13 04 01*	Kaljužna ulja iz plovidbe unutarnjim vodama
13 04 02*	Kaljužna ulja iz pristanišnih kolektora
13 04 03*	Kaljužna ulja iz ostale plovidbe
13 05	Sadržaj separatora ulja i vode
13 05 01*	Kruta tvar iz pješčanih filtera i separatora ulja i vode
13 05 02*	Muljevi iz separatora ulja i vode
13 05 03*	Muljevi iz hvatača
13 05 06*	Ulje iz separatora ulja i vode
13 05 07*	Zauljena voda iz separatora ulja i vode
13 05 08*	Smjese otpada iz pješčanih filtera i separatora ulja i vode
13 07	Otpad tekućih goriva
13 07 01*	Lož ulje i dizel
13 07 02*	Benzin
13 07 03*	Ostala goriva (uključujući mješavine)
13 08	Uljni otpad koji nije specificiran na drugi način
13 08 01*	Muljevi i emulzije desalinizatora
13 08 02*	Ostale emulzije
13 08 99*	Otpad koji nije specificiran na drugi način
14	OTPADNA ORGANSKA OTAPALA, RASHLADNI I POTISNI MEDIJI (osim 07 i 08)
14 06	Otpadna organska otapala, rashladna sredstva i sredstva za pjenjenje/potiskivanje aerosola
14 06 01*	Klorofluorougljikovodici, HCFC, HFC
14 06 02*	Ostala halogenirana otapala i mješavine otapala
14 06 03*	Ostala otapala i mješavine otapala
14 06 04*	Muljevi ili kruti otpad koji sadrži halogenirana otapala
14 06 05*	Muljevi ili kruti otpad koji sadrži druga otapala

▼M1

15	AMBALAŽNI OTPAD; APSORBENSI, TKANINE ZA BRISANJE, FILTARSKI MATERIJALI I ZAŠTITNA ODJEĆA KOJA NIJE DRUGDJE SPECIFICIRANA
15 01	Ambalaža (uključujući odvojeno prikupljen komunalni ambalažni otpad)
15 01 01	Papirna i kartonska ambalaža
15 01 02	Plastična ambalaža
15 01 03	Drvena ambalaža
15 01 04	Metalna ambalaža
15 01 05	Kompozitna ambalaža
15 01 06	Miješana ambalaža
15 01 07	Staklena ambalaža
15 01 09	Tekstilna ambalaža
15 01 10*	Ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 11*	Metalna ambalaža koja sadrži opasnu krutu poroznu matricu (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom
15 02	Apsorbensi, filterski materijali, tkanine za upijanje i zaštitna odjeća
15 02 02*	Apsorbensi, filterski materijali (uključujući uljne filtere koji nisu specificirani na drugi način), zaštitna odijela onečišćena opasnim tvarima
15 02 03	Ostali apsorbensi, filterski materijali, tkanine za upijanje i zaštitna odjeća nespomenuti u 15 02 02
16	OTPAD KOJI NIJE SPECIFICIRAN DRUGDJE NA POPISU
16 01	Dotrajala vozila različitih prijevoznih sredstava (uključujući tešku mehanizaciju) i otpad od rastavljanja dotrajalih vozila i održavanja vozila (osim 13, 14, 16 06 i 16 08)
16 01 03	Dotrajale gume
►M2 16 01 04* ◀	►M2 Dotrajala vozila. ◀ Napomena: Ova stavka nije sastavni dio prijedloga podnijetog Odboru u zahtjevu za davanje mišljenja. Potrebne izmjene ove stavke donijet će se na temelju ishoda postupka u Vijeću po prijedlogu sadranjom u dokumentu COM(2000)546]
16 01 06	Dotrajala vozila koja ne sadrže niti tekućine niti ostale opasne dijelove
16 01 07*	Uljni filteri
16 01 08*	Dijelovi koje sadrže živu
16 01 09*	Dijelovi koji sadrže PCB-e
16 01 10*	Eksplozivni dijelovi (npr. zračni jastuci)
16 01 11*	Obloge kočnica koje sadrže azbest
16 01 12	Ostale obloge kočnica nespomenute u 16 01 11
16 01 13*	Tekućine za kočnice
16 01 14*	Antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
16 01 15	Ostale antifriz tekućine nespomenute u 16 01 14
16 01 16	Spremniči za ukapljeni plin
16 01 17	Crna metalurgija
16 01 18	Obojeni metali
16 01 19	Plastika

▼M1

16 01 20	Staklo
16 01 21*	Ostali opasni dijelovi nespomenuti u 16 01 07 do 16 01 11 i 16 01 13 i 16 01 14
16 01 22	Dijelovi koji nisu specificirani na drugi način
16 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
16 02	Otpad od električne i elektroničke opreme
16 02 09*	Transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
16 02 10*	Odbačena oprema koja sadrži ili je kontaminirana PCB-ima nespomenuta u 16 02 09
16 02 11*	Odbačena oprema koja sadrži klorofluorougljikovodike, HCFC, HFC
16 02 12*	Odbačena oprema koja sadrži slobodan azbest
16 02 13*	Odbačena oprema koja sadrži opasne dijelove (2) nespomenute u 16 02 09 do 16 02 12
16 02 14	Ostala odbačena oprema nespomenuta u 16 02 09 do 16 02 13
16 02 15*	Opasni dijelovi izvađeni iz odbačene opreme
16 02 16	Ostali opasni dijelovi izvađeni iz odbačene opreme nespomenuti u 16 02 15
16 03	Serijske komponente ne uđovoljavaju specifikaciji i nekorišteni proizvodi
16 03 03*	Anorganski otpad koji sadrži opasne tvari
16 03 04	Ostali anorganski otpad nespomenut u 16 03 03
16 03 05*	Organski otpad koji sadrži opasne tvari
16 03 06	Ostali organski otpad nespomenut u 16 03 05
16 04	Otpad od eksplozivnih sredstava
16 04 01*	Otpad od streljiva
16 04 02*	Otpad od pirotehničkih sredstava
16 04 03*	Ostali otpad od eksplozivnih sredstava
16 05	Plinovi u posudama pod tlakom i odbačene kemikalije
16 05 04*	Plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
16 05 05	Ostali plinovi u posudama pod tlakom nespomenuti u 16 05 04
16 05 06*	Laboratorijske kemikalije koje se sastoje od ili sadrže opasne tvari, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija
16 05 07*	Odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje ili sadrže opasne tvari
16 05 08*	Odbačene organske kemikalije koje se sastoje ili sadrže opasne tvari
16 05 09	Ostale odbačene kemikalije nespomenute u 16 05 06, 16 05 07 ili 16 05 08
16 06	Baterije i akumulatori
16 06 01*	Olovne baterije
16 06 02*	Ni-Cd baterije (nikal-kadmij baterije)
16 06 03*	Baterije koje sadrže živu
16 06 04	Alkalne baterije (osim 16 06 03)
16 06 05	Ostale baterije i akumulatori
16 06 06*	Odvjeleno prikupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
16 07	Otpad nastao čišćenjem spremnika za transport i skladištenje i bačava (osim 05 i 13)
16 07 08*	Otpad koji sadrži ulje

▼M1

16 07 09*	Otpad koji sadrži druge opasne tvari
16 07 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
16 08	Istrošeni katalizatori
16 08 01	Istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07)
16 08 02*	Istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale (3) ili opasne spojeve prijelaznih metala
16 08 03	Istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne metale ili spojeve prijelaznih metala koji nisu specificirani na drugi način
16 08 04	Istrošeni tekući katalizatori za katalitičko kreiranje (osim 16 08 07)
16 08 05*	Istrošeni katalizatori koji sadrže fosformu kiselinu
16 08 06*	Istrošene tekućine korištene kao katalizatori
16 08 07*	Istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
16 09	Oksidansi
16 09 01*	Permanganati, na primjer kalij permanganat
16 09 02*	Kromati, na primjer kalijev kromat, kalijev ili natrijev dikromat
16 09 03*	Peroksidi, na primjer vodikov peroksid
16 09 04*	Oksidansi koji nisu specificirani na drugi način
16 10	Vodeni tekući otpad za obradu izvan mjesta nastanka
16 10 01*	Vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari
16 10 02	Ostali vodeni tekući otpad nespomenut u 16 10 01
16 10 03*	Vodeni koncentrati koji sadrže opasne tvari
16 10 04	Ostali vodeni koncentrati nespomenuti u 16 10 03
16 11	Istrošene obloge i vatrootporni materijali
16 11 01*	Obloge i vatrootporni materijali iz metalurških postupaka na bazi ugljika koji sadrže opasne tvari
16 11 02	Ostale obloge i vatrootporni materijali iz metalurških postupaka na bazi ugljika nespomenuti u 16 11 01
16 11 03*	Ostale obloge i vatrootporni materijali iz metalurških postupaka koji sadrže opasne tvari
16 11 04	Ostale obloge i vatrootporni materijali iz metalurških postupaka nespomenuti u 16 11 03
16 11 05*	Obloge i vatrootporni materijali iz nemetalurških postupaka koji sadrže opasne tvari
16 11 06	Ostale obloge i vatrootpronji materijali iz nemetalurških postupaka nespomenuti u 16 11 05
17	GRAĐEVINSKI OTPAD I OTPAD OD RUŠENJA (UKLJUČUJUĆI OTPAD OD ISKAPANJA ONEČIŠĆENOG TLA)
17 01	Beton, cigle, pločice i keramika
17 01 01	Beton
17 01 02	Cigle
17 01 03	Pločice i keramika
17 06 05*	Građevinski materijali koji sadrže azbest (7)
17 01 06*	Mješavine od ili izdvojene frakcije betona, cigle, pločica i keramike koje sadrže opasne tvari
17 01 07	Ostale mješavine betona, cigli, pločica i keramike nespomenute u 17 01 06
17 02	Drvo, staklo i plastika
17 02 01	Drvo

▼M1

17 02 02	Staklo
17 02 03	Plastika
17 02 04*	Staklo, plastika i drvo koje sadrži ili je onečišćeno opasnim tvarima
17 03	Bitumenozne smjese, ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
17 03 01*	Bitumenozne smjese koje sadrže ugljeni katran
17 03 02	Ostale bituminozne smjese nespomenute u 17 03 01
17 03 03*	Ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
17 04	Metali (uključujući njihove legure)
17 04 01	Bakar, bronca, mqed
17 04 02	Aluminij
17 04 03	Olovo
17 04 04	Cink
17 04 05	Željezo i čelik
17 04 06	Kositar
17 04 07	Miješani metali
17 04 09*	Metalni otpad onečišćen opasnim tvarima
17 04 10*	Kablovi koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
17 04 11	Ostali kablovi nespomenuti u 17 04 10
17 05	Zemlja (uključujući iskope tla s kontaminiranim lokacija), kamenje i mulj od jaružanja
17 05 03*	Zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
17 05 04	Ostala zemlja i kamenje nespomenuti u 17 05 03
17 05 05*	Mulj od jaružanja koji sadrži opasne tvari
17 05 06	Ostali mulj od jaružanja nespomenut u 17 05 05
17 05 07*	Željeznički tucanik koji sadrži opasne tvari
17 05 08	Ostali željeznički tucanik nespomenut u 17 05 07
17 06	Izolacijski materijali i građevinski materijali koji sadrže azbest
17 06 01*	Izolacijski materijali koji sadrže azbest
17 06 03*	Ostali izolacijski materijali koji se sastoje od ili sadrže opasne tvari
17 06 04	Ostali izolacijski materijali nespomenuti u 17 06 01 i 17 06 03

▼M3

17 06 05*	Građevinski materijali koji sadrže azbest (7)
-----------	-----------------------------------------------

▼M1

17 08	Gradičinski materijal na bazi gipsa
17 08 01*	Gradičinski materijali na bazi gipsa onečišćen opasnim tvarima
17 08 02	Ostali gradičinski materijali na bazi gipsa nespomenuti u 17 08 01
17 09	Ostali gradičinski otpad i otpad od rušenja
17 09 01*	Gradičinski otpad i otpad od rušenja koji sadrži živu
17 09 02*	Gradičinski otpad i otpad od rušenja koji sadrži PCB (na primjer sredstva za brtvljenja koja sadrže PCB, podovi na bazi smola koji sadrže PCB, izolirajući elementi ostakljenja koji sadrže PCB, kondenzatori koji sadrže PCB)
17 09 03*	Ostali gradičinski otpad i otpad od rušenja (uključujući miješani otpad) koji sadrži opasne tvari
17 09 04	Miješani gradičinski otpad i otpad od rušenja nespomenut u 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

▼M1

18	OTPAD KOJI NASTAJE KOD ZAŠTITE ZDRAVLJA LJUDI ILI ŽIVOTINJA I/ILI SRODNIH ISTRAŽIVANJA (osim otpada iz kuhinja i restorana koji ne potječe iz neposredne zdravstvene zaštite)
18 01	Otpad od porodništva, dijagnoze, liječenja ili prevencije bolesti kod ljudi
18 01 01	Igle za šivanje (osim 18 01 03)
18 01 02	Dijelovi ljudskog tijela i organi, uključujući vrećice krvi i konzerviranu krv (osim 18 01 03)
18 01 03*	Otpad čije je sakupljanje i odlaganje predmet posebnih zahtjeva radi sprečavanja infekcije
18 01 04	Otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podložno posebnim zahtjevima radi sprečavanja infekcije (npr. zavoji, gips, posteljina, odjeća za jednokratnu upotrebu, pelene)
18 01 06*	Kemikalije koje se sastoje od ili sadrže opasne tvari
18 01 07	Ostale kemikalije nespomenute u 18 01 06
18 01 08*	Citotoksici i citostatici
18 01 09	Ostali lijekovi nespomenuti u 18 01 08
18 01 10*	Otpadni amalgam iz stomatološke zaštite
18 02	Otpad od istraživanja, dijagnoze, liječenja ili prevencije bolesti u životinja
18 02 01	Igle za šivanje (osim 18 02 02)
18 02 02*	Otpad čije je sakupljanje i odlaganje podložno posebnim zahtjevima radi sprečavanja infekcije
18 02 03	Otpad čije sakupljanje i odlaganje nije podložno posebnim zahtjevima radi sprečavanja infekcije
18 02 05*	Kemikalije koje se sastoje od ili sadrže opasne tvari
18 02 06	Ostale kemikalije nespomenute u 18 02 05
18 02 07*	Citotoksici i citostatici
18 02 08	Ostali lijekovi nespomenuti u 18 02 07
19	OTPAD IZ POSTROJENJA ZA OBRADU OTPADA, STANICA ZA PROČIŠĆIVANJE OTPADNIH VODA IZVAN MJESTA NJIHOVOG NASTANKA I PRIPREME VODE ZA PIĆE I VODE ZA INDUSTRJSKU UPORABU
19 01	Otpad od spaljivanja ili pirolize otpada
19 01 02	Željezni materijali izdvojeni iz pepela s ložišta
19 01 05*	Filtarski kolač od obrade plina
19 01 06*	Tekući vodeni otpad od obrade plina i ostali tekući vodeni otpad
19 01 07*	Kruti otpad od obrade plina
19 01 10*	Istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova
19 01 11*	Pepeo iz ložišta i šljaka i koji sadrže opasne tvari
19 01 12	Ostali pepeo iz ložišta i šljaka nespomenuti u 19 01 11
19 01 13*	Leteći pepeo koji sadrži opasne tvari
19 01 14	Ostali leteći pepeo nespomenut u 19 01 13
19 01 15*	Kotlovska prašina koja sadrži opasne tvari
19 01 16	Ostala kotlovska prašina nespomenuta u 19 01 15
19 01 17*	Otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari
19 01 18	Ostali otpad od pirolize nespomenut u rubrici 19 01 17
19 01 19	Pijesak iz fluidiziranog sloja

▼M1

19 01 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
19 02	Otpad od fizičko/kemijskih obrada otpada (uključujući uklanjanje kroma, cijanida, neutralizaciju)
19 02 03	Prethodno izmiješani otpad koji se sastoji samo od neopasnog otpada
19 02 04*	Prethodno izmiješani otpad koji se sastoji od najmanje jednog otpada koji je opasan
19 02 05*	Muljevi od fizičko/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari
19 02 06	Ostali muljevi od fizičko/kemijske obrade nespomenuti u 19 02 05
19 02 07*	Ulje i koncentrati od izdvajanja
19 02 08*	Tekući zapaljivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 09*	Krut zapaljivi otpad koji sadrži opasne tvari
10 02 10	Ostali zapaljivi otpad nespomenut u 19 02 08 i 19 02 09
10 02 11*	Ostali otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
19 03	Stabilizirani/solidificirani otpad (4)
19 03 04*	Otpad označen kao opasan, djelomično (5) stabiliziran
19 03 05	Ostali stabiliziran otpad nespomenut u 19 03 04
19 03 06*	Otpad označen kao opasan, solidificiran
19 03 07	Ostali solidificiran otpad nespomenut u 19 03 06
19 04	Vitrificiran otpad i otpad od vitrifikacije
19 04 01	Vitrificiran otpad
19 04 02*	Lebdeći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova
19 04 03*	Nevitrificirana kruta faza
19 04 04	Tekući vodeni otpad od temperiranja vitrificiranog otpada
19 05	Otpad od aerobne obrade krutog otpada
19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	Nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	Kompost koji ne odgovara specifikaciji
19 05 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
19 06	Otpad od anaerobne obrade otpada
19 06 03	Matičnica od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	Proizvod digestije iz anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	Matičnica od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	Proizvod digestije iz anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 99	Otpad koji nije specificiran na drugi način
19 07	Procjedne vode sa odlagališta otpada
19 07 02*	Procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari
10 07 03	Ostale procjedne vode s odlagališta otpada nespomenute u 19 07 02
19 08	Otpad iz uređaja za obradu otpadnih voda koji nije specificiran na drugi način
19 08 01	Otpad na sitima
19 08 02	Otpad iz pjeskolova
19 08 05	Muljevi od obrade komunalnih otpadnih voda
19 08 06*	Zasićene ili istrošene smole ionskih izmjenjivača

▼M1

- 19 08 07* Otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
 19 08 08* Otpad od membranskih sustava koji sadrži teške metale

▼M3

- 19 08 09 Mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrži samo jestivo ulje i masnoće

▼M1

- 19 08 10* Ostale mješavine masti i ulja iz odvajanja ulja i vode nespomenute u 19 08 09
 19 08 11* Muljevi koji sadrže opasne tvari iz biološke obrade industrijske otpadne vode
 19 08 12 Ostali muljevi iz biološke obrade industrijske otpadne vode nespomenuti u 19 08 11
 19 08 13* Muljevi koji sadrže opasne tvari iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda
 19 08 14 Ostali muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda nespomenuti u 19 08 13
 19 08 99 Otpad koji nije specificiran na drugi način
- 19 09** **Otpad od pripreme vode za piće ili vode za industrijske svrhe**
 19 09 01 Kruti otpad od primarne filtracije i na sitima
 19 09 02 Muljevi od bistrenja vode
 19 09 03 Mulj iz dekarbonizacije
 19 09 04 Istrošen aktivni ugljen
 19 09 05 Zasićene ili istrošene smole ionskih izmjenjivača
 19 09 06 Otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
 19 09 99 Otpad koji nije specificiran na drugi način
- 19 10** **Otpad od usitnjavanja otpada koji sadrži metale**
 19 10 01 Otpad od željeza ili čelika
 19 10 02 Otpad od obojenih metala
 19 10 03* Lake frakcije i prašina koje sadrži opasne tvari
 19 10 04 Ostale lake frakcije i prašina nespomenute u 19 10 03
 19 10 05* Ostale frakcije koje sadrže opasne tvari
 19 10 06 Ostale frakcije nespomenute u 19 10 05
- 19 11** **Otpad od regeneracije ulja**
 19 11 01* Istrošene gline za filtraciju
 19 11 02* Kiseli katrani
 19 11 03* Tekući vodeni otpad
 19 11 04* Otpad od pročišćavanja goriva lužinama
 19 11 05* Muljevi od obrade efluenta na mjestu njihovog nastanka koji sadrže opasne tvari
 19 11 06 Ostali muljevi od obrade efluenta na mjestu njihovog nastanka nespomenuti u 19 11 05
 19 11 07* Otpad od pročišćavanja dimnih plinova
 19 11 99 Otpad koji nije specificiran na drugi način
- 19 12** **Otpad od mehaničke obrade otpada (npr. izdvajanja, drobljenja, kompaktiranja, peletiziranja) koji nije specificiran na drugi način**
 19 12 01 Papir i karton
 19 12 02 Crna metalurgija

▼M1

19 12 03	Obojeni metali
19 12 04	Plastika i guma
19 12 05	Staklo
19 12 06*	Drvo koje sadrži opasne tvari
19 12 07	Ostalo drvo nespomenuto u 19 12 06
19 12 08	Tekstil
19 12 09	Minerali (npr. pjesak, kamenje)
19 12 10	Zapaljiv otpad (gorivo koje potječe iz smeća)
19 12 11*	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada koji sadrži opasne tvari
19 12 12	Ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada nespomenut u 19 12 11
19 13	Otpad od sanacije tla i podzemnih voda
19 13 01*	Kruti otpad od sanacije tla koji sadrži opasne tvari
19 13 02	Ostali kruti otpad od sanacije tla nespomenut u 19 13 01
19 13 03*	Muljevi od sanacije tla koji sadrže opasne tvari
19 13 04	Ostali muljevi od sanacije tla nespomenuti u 19 13 03
19 13 05*	Muljevi od sanacije podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
19 13 06	Ostali muljevi od sanacije podzemnih voda nespomenuti u 19 13 05
19 13 07*	Tekući vodeni otpad i vodeni koncentrati od sanacije podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
19 13 08	Ostali tekući vodeni otpad i vodeni koncentrati od sanacije podzemnih voda nespomenuti u 19 13 07
20	KOMUNALNI OTPAD (OTPAD IZ DOMAĆINSTVA I SLIČAN OTPAD IZ TRGOVINE, INDUSTRIJE I INSTITUCIJA) UKLJUČUJUĆI I ODVOJENO SAKUPLJENE FRAKCIJE
20 01	Odvojeno sakupljene frakcije (osim 15 01)
20 01 01	Papir i karton
20 01 02	Staklo
20 01 08	Biorazgradivi otpad iz kuhinja i kantine
20 01 10	Odjeća
20 01 11	Tekstil
20 01 13*	Otapala
20 01 14*	Kiseline
20 01 15*	Lužine
20 01 17*	Fotografske kemikalije
20 01 19*	Pesticidi
20 01 21*	Fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
20 01 23*	Odbačena oprema koja sadrži klorofluorougljikovodike
20 01 25	Jestiva ulja i masti
20 01 26*	Ostala ulja i masti nespomenuti u 20 01 25
20 01 27*	Boje, tinte, ljepila i smole koje sadrže opasne tvari
20 01 28	Ostale boje, tinte, ljepila i smole nespomenute u 20 01 27
20 01 29*	Deterdženti koji sadrže opasne tvari
20 01 30	Ostali deterdženti nespomenuti u 20 01 29

▼M1

20 01 31*	Citotoksici i citostatici
20 01 32	Ostali lijekovi nespomenuti u 20 01 31
20 01 33*	Baterije i akumulatori obuhvaćeni u 16 06 01, 16 06 02 ili 16 06 03 i neizdvjone baterije i akumulatori koji sadrže takve baterije
20 01 34	Ostale baterije i akumulatori nespomenuti u 20 01 33
20 01 35*	Odbačena električna i elektronička oprema nespomenuta u 20 01 21 i 20 01 23 koja sadrži opasne sastavne dijelove ⁽⁶⁾
20 01 36	Ostala odbačena električna i elektronička oprema nespomenuta u 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
20 01 37*	Drvo koje sadrži opasne tvari
20 01 38	Ostalo drvo nespomenuto u 20 01 37
20 01 39	Plastična masa
20 01 40	Metalni predmeti
20 01 41	Otpad od čišćenja dimnjaka
20 01 99	Ostale frakcije nespomenute na drugi način
20 02	Vrtni otpad i otpad iz parkova (uključujući i otpad s groblja)
20 02 01	Biorazgradivi otpad
20 02 02	Zemlja i kamenje
20 02 03	Ostali otpad koji nije biorazgradiv
20 03	Ostali komunalni otpad
20 03 01	Miješani komunalni otpad
20 03 02	Otpad s tržnice
20 03 03	Ostaci od čišćenja ulica
20 03 04	Mulj iz septičkih jama
20 03 06	Otpad od čišćenja kanalizacije
20 03 07	Glomazni otpad
20 03 99	Komunalni otpad koji nije specificiran na drugi način

(¹) Za potrebe ovog popisa, PCB-i se definiraju kao u Direktivi 96/59/EZ.

(²) Opasni dijelovi električne i elektroničke opreme mogu obuhvaćati akumulatore i baterije iz 16 06 označene kao opasne; živine prekidače, staklo iz katodnih cijevi i ostalo aktivno staklo, itd.

(³) Za potrebe ove stavke, prijelazni metali su: skandij, vanadij, mangan, kobalt, bakar, litij, niobij, hafnij, tungsten, titan, krom, željezo, nikal, cink, cirkonij, molibden i tantal. Ovi metali ili njihovi spojevi su opasni ukoliko su kategorizirani u opasne tvari. Kategorizacija opasnih tvari određuje koji među takvim prijelaznim metalima i koji spojevi prijelaznih metala su opasni.

(⁴) Procesi stabilizacije mijenjaju opasna svojstva sastavnih dijelova u otpadu i time pretvaraju opasan otpad u neopasan otpad. Procesi solidifikacije samo mijenjaju stanje otpada (npr. tekuće u kruto) korištenjem aditiva bez izmjene kemijskih svojstava otpada.

(⁵) Otpad se smatra djelomično stabiliziranim ukoliko bi opasni sastojci koji nakon procesa stabilizacije nisu u potpunosti postali neopasni sastojci mogli biti ispušteni u okoliš kratkoročno, srednjoročno ili dugoročno.

(⁶) Opasni sastavni dijelovi električne i elektroničke opreme mogu obuhvaćati akumulatore i baterije spomenute u 16 06 i označene kao opasne; živine prekidače, staklo iz katodnih cijevi i ostalo aktivno staklo itd.

► M3 (⁷) Što se tiče odlaganja otpada, države članice mogu odlučiti odgoditi stupanje na snagu ove stavke do utvrđivanja odgovarajućih mjerza za obradu i zbrinjavanje otpada od građevinskih materijala koji sadrže azbest. Te se mjeru utvrđuju u skladu s postupkom navedenom u članku 17. Direktive Vijeća 1999/31/EZ o odlagalištima otpada (SL L 182, 16.7.1999., str. 1.) i moraju se usvojiti najkasnije do 16. srpnja 2002. ◀