

0.04/1 Uradni list št.84/98

Na podlagi drugega odstavka 30. člena zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 32/92 in 1/96) izdaja minister za okolje in prostor

Pravilnik o ravnanju z odpadki

1. člen

Ta pravilnik določa klasifikacijski seznam odpadkov in nevarnih odpadkov ter obvezna ravnanja z njimi in druge pogoje za zbiranje in prevažanje, predelavo in odstranjevanje odpadkov.

2. člen

Odpadek je vsaka snov ali predmet, razvrščen v eno od skupin odpadkov, določenih v klasifikacijskem seznamu odpadkov v prilogi 1, ki je sestavni del tega pravilnika (v nadaljnjem besedilu: seznam odpadkov), ki ga imetnik ne more ali ne želi uporabiti sam, ga ne potrebuje, ga moti ali mu škodi in ga zato zavrže, namerava ali mora zavreči.

Odpadek je tudi vsaka snov ali predmet, razvrščen v eno od skupin odpadkov v seznamu odpadkov, ki ga je treba zaradi varstva okolja ali druge javne koristi prepustiti v zbiranje, oddati v predelavo ali odstranjevanje, prevažati, predelati ali odstraniti na predpisan način.

3. člen

Nevarni odpadek je odpadek, razvrščen v eno od skupin odpadkov, določenih v klasifikacijskem seznamu nevarnih odpadkov v prilogi 2, ki je sestavni del tega pravilnika (v nadaljnjem besedilu: seznam nevarnih odpadkov).

Šteje se, da imajo nevarni odpadki iz prejšnjega odstavka eno ali več nevarnih lastnosti, določenih v tabeli 1 v prilogi 3, ki je sestavni del tega pravilnika.

Odpadek je nevaren odpadek tudi, če vsebuje ali je pomešan z odpadki iz seznama iz prvega odstavka tega člena.

4. člen

Pojmi imajo po tem pravilniku naslednji pomen:

1. Povzročitelj odpadkov je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov (izvirni povzročitelj odpadkov), in vsaka oseba, ki opravlja mešanje odpadkov ali druge predhodne postopke, ki spreminjajo lastnosti ali sestavo teh odpadkov.
2. Imetnik odpadkov je povzročitelj odpadkov ali oseba, ki ima odpadke v posesti.
3. Gospodarjenje z odpadki zajema preprečevanje in zmanjševanje nastajanja odpadkov ter njihovih

škodljivih vplivov na okolje in ravnanje z odpadki.

4. Ravnanje z odpadki zajema zbiranje, prevažanje, predelavo in odstranjevanje odpadkov, vključno s kontrolo tega ravnanja in okoljevarstvenimi ukrepi po zaključku delovanja objekta ali naprave za predelavo ali odstranjevanje odpadkov.
5. Predelava odpadkov so postopki, določeni v prilogi 4, ki je sestavni del tega pravilnika. Predelava odpadkov je namenjena koristni uporabi odpadkov ali njihovih sestavin in zajema predvsem reciklažo odpadkov za predelavo v surovine in ponovno uporabo odpadkov ter uporabo odpadkov kot gorivo v kurilni napravi ali industrijski peči ali uporabo odpadkov za pridobivanje goriva. Sežiganje komunalnih in drugih odpadkov s toplotno obdelavo z namenom njihovega odstranjevanja ni predelava odpadkov.
6. Predelovalec odpadkov je oseba, ki predeluje odpadke, ne glede na to ali je njihov povzročitelj ali pa predeluje odpadke drugih imetnikov (v nadaljnjem besedilu: predelovalec).
7. Odstranjevanje odpadkov so postopki, določeni v prilogi 5, ki je sestavni del tega pravilnika. Odstranjevanje odpadkov je namenjeno končni oskrbi odpadkov, ki jih ni mogoče predelati, in zajema predvsem obdelavo odpadkov z biološkimi, termičnimi ali kemično-fizikalnimi metodami in odlaganje odpadkov.
8. Odstranjevalec odpadkov je oseba, ki odstranjuje odpadke, ne glede na to ali je njihov povzročitelj ali pa odstranjuje odpadke za druge imetnike (v nadaljnjem besedilu: odstranjevalec).
9. Zbiranje odpadkov je pobiranje odpadkov, ki jih njihovi imetniki prepuščajo zbiralcem odpadkov ter razvrščanje ali mešanje teh odpadkov, z namenom prevoza zaradi njihove predelave ali odstranjevanja.
10. Zbiralec odpadkov je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost opravlja zbiranje določene vrste odpadkov (v nadaljnjem besedilu: zbiralec).
11. Prevoznik odpadkov je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost opravlja prevažanje odpadkov drugih imetnikov (v nadaljnjem besedilu: prevoznik).
12. Posrednik je oseba, ki skladno s predpisi kot dejavnost opravlja posredništvo pri zagotavljanju predelave ali odstranjevanja odpadkov drugih imetnikov.
13. Začasno skladiščenje odpadkov je skladiščenje odpadkov zaradi ustreznega zajemanja ali zbiranja na kraju njihovega nastajanja pred zagotovitvijo predelave ali odstranitve.

5. člen

Določbe tega pravilnika ne veljajo za:

1. snovi, ki se izpuščajo z odpadnimi plini v zrak,
2. radioaktivne odpadke,

3. jalovino, ki nastaja pri iskanju, pridobivanju, predelovanju in nadaljnjem predelovanju mineralnih surovin,
4. klavnične odpadke in kužni material živalskega porekla,
5. živinska gnojila in organske snovi, primerne za kompostiranje, ki nastajajo in se uporabljajo v kmetijstvu skladno s predpisi,
6. snovi, ki se odvajajo z odpadnimi vodami neposredno v vode ali v kanalizacijo,
7. odpadke, ki nastajajo pri iskanju, izkopavanju, prevažanju, skladiščenju in ravnanju z bojnimi sredstvi ter pri njihovem uničevanju.

6. člen

Če je odpadek izkopana zemljina, onesnažena z nevarnimi snovmi tako, da je vrednost najmanj enega od parametrov večja od vrednosti, določenih v tabeli 2 iz priloge 3 tega pravilnika, veljajo za ravnanje z njo tudi določbe tega pravilnika, ki se nanašajo na nevarne odpadke.

7. člen

Odpadek se označi s klasifikacijsko številko iz seznama odpadkov (v nadaljnjem besedilu: oznaka odpadka).

Nevarni odpadek se označi s klasifikacijsko številko iz seznama nevarnih odpadkov (v nadaljnjem besedilu: oznaka nevarnega odpadka).

V dvomu o izbiri oznake odpadka ali nevarnega odpadka, da mnenje o označitvi odpadka ali nevarnega odpadka na zahtevo imetnika ministrstvo, pristojno za varstvo okolja (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), na podlagi upoštevanja nevarnih lastnosti iz tabele 1 v prilogi 3 tega pravilnika.

8. člen

Zbiranje, skladiščenje, prevoz, predelava in odstranjevanje odpadkov morajo biti izvedeni tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in brez uporabe postopkov in metod, ki bi čezmerno obremenjevali okolje, zlasti pa povzročili:

- čezmerno obremenitev voda, zraka, tal,
- čezmerno obremenjevanje s hrupom ali vonjavami,
- bistveno poslabšanje življenjskih pogojev živali in rastlin, ali
- škodljive vplive na krajino ali območja, zavarovana po predpisih o varstvu narave in predpisih o varstvu kulturne dediščine.

9. člen

Opadke je treba predelati, če za predelavo obstajajo tehnične možnosti in možnosti nadaljnje uporabe predelanih odpadkov ali njihovih sestavin.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka odpadkov ni treba predelati, če so stroški predelave nesorazmerno

višji od stroškov njihove odstranitve.

Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena odpadkov ni treba predelati tudi, če njihovo odstranjevanje manj obremenjuje okolje kot njihova predelava, predvsem glede na:

- emisije snovi in energije v zrak, vode in tla,
- porabo naravnih virov,
- energijo, ki jo je treba uporabiti ali jo je moč pridobiti, in
- vsebnost nevarnih snovi v odpadkih, ki nastanejo pri predelavi odpadkov, ali v ostankih odpadkov po njihovem odstranjevanju.

Opadke, ki jih ni treba predelati, je treba skladno s predpisi odstraniti.

10. člen

Uporaba odpadkov kot gorivo ima prednost pred drugimi načini predelave odpadkov v primeru, če manj od drugih načinov predelave obremenjuje okolje, predvsem glede na:

- emisije snovi in energije v zrak, vode in tla,
- porabo naravnih virov,
- energijo, ki jo je treba uporabiti ali jo je moč pridobiti, in
- vsebnost nevarnih snovi v odpadkih, ki nastanejo pri uporabi odpadkov kot gorivo ali pri drugih načinih njihove predelave.

Uporaba odpadkov kot gorivo je dovoljena, če:

- je kurilna vrednost odpadka brez mešanja z drugimi snovmi najmanj 11.000 kJ/kg,
- so toplotne izgube z dimnimi plini manjše od 25%,
- je nastajajočo toploto mogoče porabiti, in
- je za odpadke, ki nastanejo po uporabi odpadkov kot gorivo, zagotovljeno enako ravnanje kot za odpadke, ki nastajajo pri kurjenju goriv v kurilni napravi ali industrijski peči.

Ne glede na določbe prejšnjega odstavka, je kurjenje biomase dovoljeno, če so izpolnjeni pogoji iz druge, tretje in četrte alineje prejšnjega odstavka.

11. člen

Imetnik odpadkov mora za odpadke, ki so namenjeni za odstranitev zunaj kraja njihovega nastanka in jih skladno s predpisi ni treba prepustiti v zbiranje, zagotoviti odstranitev čim bližje kraju njihovega nastanka.

12. člen

Pri ravnanju z nevarnimi odpadki zbiralec, prevoznik, predelovalec in odstranjevalec ne smejo med seboj mešati različnih skupin nevarnih odpadkov ali nevarnih in nenevarnih odpadkov.

V primeru, da so nevarni odpadki, namenjeni zbiranju, prevažanju, predelavi ali odstranjevanju, pomešani z drugimi odpadki, snovmi ali materiali, je treba zagotoviti njihovo ločevanje, kadar je to tehnično izvedljivo brez nesorazmerno visokih stroškov in če je to potrebno

zaradi preprečitve ogrožanja človekovega zdravja in čezmernega obremenjevanja okolja.

Ne glede na določbe prvega odstavka tega člena ministrstvo predelovalcu ali odstranjevalcu v dovoljenju iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika lahko dovoli mešanje različnih skupin nevarnih odpadkov ali nevarnih odpadkov z nenevarnimi odpadki, snovmi ali materiali, če so izpolnjeni pogoji iz 8. člena tega pravilnika in je mešanje ali združevanje namenjeno večji varnosti predelave ali odstranjevanja nevarnih odpadkov.

13. člen

Odpadke, ki so namenjeni za predelavo ali odstranjevanje, je treba skladiščiti ločeno od ostalih odpadkov in z njimi ravnati tako, da izpolnjujejo zahteve za predvideni način predelave ali odstranjevanja.

Odpadki, namenjeni za predelavo, so odpadki, dokler niso predelani ali dani v dovoljeno nadaljnjo uporabo.

Skladiščenje odpadkov je dovoljeno le v za to namenjenih in v skladu s predpisi urejenih objektih ali napravah.

Količina začasno skladiščenih odpadkov, namenjenih v odstranjevanje, ne sme presegati količine odpadkov, ki zaradi delovanja ali dejavnosti nastanejo v obdobju dvanajstih mesecev.

14. člen

Opadki, ki se zbirajo, prevažajo ali skladiščijo, morajo biti pakirani tako, da niso mogoči škodljivi vplivi na okolje, na njihovi embalaži ali zabojniku pa mora biti oznaka odpadka.

Nevarni odpadki, ki se zbirajo ali skladiščijo, ali njihova embalaža ali zabojniki morajo biti označeni tudi skladno s predpisi, ki urejajo označevanje nevarnih snovi.

15. člen

Prevoz nevarnih odpadkov se mora opravljati skladno s predpisi, ki urejajo prevoz nevarnih snovi.

16. člen

Nov ali rekonstruiran objekt ali naprava, ki je vir nastajanja odpadkov, mora za pridobitev dovoljenja za poseg v prostor izpolnjevati naslednje pogoje:

- zagotovljeni morajo biti z vidika nastajanja odpadkov uporaba bolj čistih in glede rabe naravnih virov bolj učinkovitih tehnologij, krogotok snovi v proizvodnem procesu, čim boljši izkoristek surovin in ponovna uporaba odpadkov, oblikovanje izdelkov, ki povzročajo pri proizvodnji in uporabi čim manj odpadkov, ali drugi možni ukrepi za preprečevanje nastajanja odpadkov ter zmanjševanje njihove količine ali škodljivih učinkov na okolje in
- zagotovljeni morajo biti pogoji za predelavo ali odstranjevanje odpadkov in drugi ukrepi za ravnanje z odpadki skladno s predpisi.

Za objekt ali napravo iz prejšnjega odstavka, za katero je

treba pridobiti okoljevarstveno soglasje, se izpolnjevanje pogojev iz prejšnjega odstavka ugotavlja v postopku za izdajo tega soglasja.

Za objekt ali napravo iz prvega odstavka tega člena, za katero ni treba pridobiti okoljevarstvenega soglasja, mora investitor v zahtevi za dovoljenje za poseg v prostor kot osnovne podatke o namenu in zmogljivosti objekta ali naprave posredovati tudi strokovno oceno o vrsti in količini proizvedenih odpadkov in predvidenih ukrepih gospodarjenja z njimi.

Strokovno oceno iz prejšnjega odstavka mora izdelati pravna ali fizična oseba, pooblaščenca za izdelavo poročil o vplivih na okolje.

Določba tretjega odstavka tega člena ne velja za objekte in naprave, kjer nastajajo le odpadki, ki se na podlagi te odredbe označujejo kot komunalni odpadki, vključno z ločeno zbranimi frakcijami, in njim podobni odpadki iz industrije, obrti ali storitvenih dejavnosti (v nadaljnjem besedilu: komunalni odpadki).

17. člen

Nov ali rekonstruiran objekt ali naprava za predelavo ali odstranjevanje odpadkov mora za pridobitev dovoljenja za poseg v prostor izpolnjevati naslednje pogoje:

- emisija snovi in energije v vode, zrak ali tla ne sme presegati predpisanih mejnih vrednosti,
- postopki in metode predelave ali odstranjevanja odpadkov ne smejo povzročati čezmernih obremenitev okolja in negativnih vplivov na krajino,
- zagotovljeno mora biti predpisano ravnanje z odpadki in odstranjevanje preostankov odpadkov,
- zagotovljeni morajo biti ukrepi varstva pred nenadzorovanimi dogodki in za primer ekološke nesreče in
- zagotovljeni morajo biti okoljevarstveni ukrepi po prenehanju obratovanja.

Za objekt ali napravo iz prejšnjega odstavka, za katero je treba pridobiti okoljevarstveno soglasje, se izpolnjevanje pogojev iz prejšnjega odstavka ugotavlja v postopku za izdajo tega soglasja.

Za objekt ali napravo iz prvega odstavka tega člena, za katero ni treba pridobiti okoljevarstvenega soglasja, mora investitor v zahtevi za dovoljenje za poseg v prostor kot osnovne podatke o namenu in zmogljivosti objekta ali naprave posredovati tudi strokovno oceno o vrstah in količini odpadkov, ki se predelujejo ali odstranjujejo, ter o predvidenih načinih ravnanja z odpadki in okoljevarstvenih ukrepih.

Strokovno oceno iz prejšnjega odstavka mora izdelati pravna ali fizična oseba, pooblaščenca za izdelavo poročil o vplivih na okolje.

Določbe tega člena veljajo tudi za objekt ali napravo, ki je primarno namenjena izvajanju druge dejavnosti, če se stalno ali občasno izvaja tudi predelava ali odstranjevanje odpadkov.

18. člen

Imetnik odpadkov mora zagotoviti njihovo predelavo ali odstranjevanje tako, da jih:

- prepusti zbiralcu odpadkov,
- sam predela po postopkih iz priloge 3 tega pravilnika ali odstrani po postopkih iz priloge 4 tega pravilnika ali
- odda predelovalcu ali odstranjevalcu.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka imetnik odpadkov, ki ni njihov povzročitelj in so v njegovi posesti brez njegove privolitve, ni dolžan zagotoviti njihove predelave ali odstranitve, mora pa njihov

nastanek ali njihovo pojavitev nemudoma prijaviti inšpektoratu, pristojnemu za varstvo okolja.

19. člen

Povzročitelj odpadkov, pri katerem v enem koledarskem letu nastane najmanj 150 ton odpadkov ali najmanj 200 kilogramov nevarnih odpadkov, mora imeti načrt gospodarjenja z odpadki.

Načrt gospodarjenja z odpadki iz prejšnjega odstavka mora glede na vrsto, količino in vire nastajanja odpadkov vsebovati najmanj podatke o:

- nastajanju odpadkov in predvidenih trendih njihovega nastajanja,
- obstoječih in predvidenih tehničnih, organizacijskih ali drugih ukrepov za preprečevanje in zmanjševanja nastajanja odpadkov in njihove škodljivosti,
- obstoječih in predvidenih načinov ravnanja s proizvedenimi odpadki,
- predelavi ali odstranjevanju proizvedenih odpadkov, ki ga izvaja ali namerava izvajati sam,
- svojih obstoječih in načrtovanih objektih in napravah za odstranjevanje odpadkov.

Načrt gospodarjenja z odpadki iz prvega odstavka tega člena se izdelava za obdobje štirih let. Načrt mora v zvezi z odstranjevanjem odpadkov upoštevati usmeritve iz operativnih programov varstva okolja na področju ravnanja z odpadki.

20. člen

Povzročitelj odpadkov mora zagotoviti, da pošiljko odpadkov, ki jih prepušča zbiralcu ali oddaja odstranjevalcu, in pošiljko nevarnih odpadkov, kadar jih oddaja predelovalcu, spremlja evidenčni list o ravnanju z odpadki (v nadaljnjem besedilu: evidenčni list).

Evidenčni list se priloži v dveh izvodih. En izvod zadrži prevzemnik odpadkov, drugega pa potrjenega prevzemnik vrne povzročitelju odpadkov.

Obrazec evidenčnega lista je v prilogi 6, ki je sestavni del tega pravilnika.

Določbe prvega odstavka tega člena ne veljajo za izvirne povzročitelje komunalnih odpadkov.

21. člen

Uvoznik odpadkov, ki se uvažajo z namenom odstranjevanja na območju Republike Slovenije, ali nevarnih odpadkov, ki se uvažajo z namenom predelave na območju Republike Slovenije, mora zagotoviti, da pošiljko odpadkov do odstranjevalca ali predelovalca spremlja evidenčni list iz prvega odstavka prejšnjega člena.

Evidenčni list se priloži v dveh izvodih. En izvod zadrži prevzemnik odpadkov, drugega pa potrjenega prevzemnik vrne uvozniku odpadkov.

Če odpadke iz prvega odstavka tega člena spremlja dokumentacija po predpisih o uvozu, izvozu in tranzitu odpadkov, uvozniku evidenčnega lista ni treba zagotoviti.

22. člen

Povzročitelj odpadkov mora glede na vrste in količino odpadkov voditi evidenco o:

- proizvedenih odpadkih in virih njihovega nastajanja,
- skladiščenih odpadkih,
- odpadkih, prepuščenih zbiralcu,
- predelanih ali odstranjenih odpadkih, ki jih predela ali odstrani sam,
- odpadkih, oddanih predelovalcu ali odstranjevalcu, če predelave ali odstranjevanja ne izvaja sam, in
- odpadkih, predelanih ali odstranjenih v tujini.

Sestavni del evidence iz prejšnjega odstavka so tudi vrnjeni evidenčni listi iz drugega odstavka 20. člena tega pravilnika.

Povzročitelj odpadkov mora dokumentacijo o evidenci za posamezno koledarsko leto hraniti najmanj pet let.

Določbe tega člena ne veljajo za izvirne povzročitelje komunalnih odpadkov.

23. člen

Povzročitelj odpadkov, pri katerem v posameznem koledarskem letu nastane najmanj 80 ton odpadkov ali najmanj 20 kg nevarnih odpadkov mora ministrstvu najkasneje do 31. marca dostaviti poročilo o proizvedenih odpadkih in ravnanju z njimi za preteklo koledarsko leto. Oblika in vsebina poročila sta določeni v z obrazcem A iz priloge 7, ki je sestavni del tega pravilnika.

24. člen

Zbiralec, ki ni hkrati predelovalec ali odstranjevalec, lahko začne zbirati odpadke, ko pridobi potrdilo ministrstva o vpisu v evidenco zbiralcev odpadkov.

Potrdilo iz prejšnjega odstavka izda ministrstvo na zahtevo osebe, ki je registrirana za opravljanje dejavnosti zbiranja in odvoza odpadkov po predpisih o klasifikaciji dejavnosti, če izpolnjuje tehnične in druge predpisane pogoje za zbiranje odpadkov.

Potrdilo iz prvega odstavka tega člena se izda za eno vrsto ali več vrst odpadkov.

25. člen

Zbiralec mora zagotoviti, da pošiljko odpadkov, ki jih oddaja odstranjevalcu, in pošiljko nevarnih odpadkov, kadar jih oddaja predelovalcu, spremlja evidenčni list na obrazcu iz priloge 6 tega pravilnika.

Evidenčni list se priloži v dveh izvodih. En izvod zadrži prevzemnik odpadkov, drugega pa potrjenega prevzemnik vrne zbiralcu.

26. člen

Zbiralec, ki zbrane odpadke oddaja odstranjevalcu ali zbira nevarne odpadke in jih oddaja predelovalcu, mora voditi evidenco o:

- vrsti in količini zbranih odpadkov,
- imetnikih odpadkov, ki mu prepuščajo odpadke v zbiranje,
- razvrščanju ali mešanju odpadkov, če ga opravlja,
- oddajanju odpadkov predelovalcem ali odstranjevalcem.

Sestavni del evidence iz prejšnjega odstavka so tudi vrnjeni evidenčni listi iz drugega odstavka prejšnjega člena.

Zbiralec iz prvega odstavka tega člena mora dokumentacijo o evidenci za posamezno koledarsko leto hraniti najmanj pet let.

Zbiralec iz prvega odstavka tega člena mora ministrstvu najkasneje do 31. marca dostaviti poročilo o zbranih odpadkih in ravnanju z njimi za preteklo koledarsko leto. Oblika in vsebina poročila sta določeni z obrazcem A iz priloge 7 tega pravilnika.

Določbe tega člena ne veljajo za komunalne odpadke.

27. člen

Predelovalec ali odstranjevalec lahko začne predelovati ali odstranjevati odpadke, ko pridobi dovoljenje ministrstva.

Z dovoljenjem ministrstva iz prejšnjega odstavka se določijo:

- vrsta in količina odpadkov, ki se lahko predelajo ali odstranijo,
- postopke predelave iz priloge 3 tega pravilnika ali odstranjevanja odpadkov iz priloge 4 tega pravilnika in
- objekte in naprave za predelavo ali odstranjevanje.

Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena lahko povzročitelj odpadkov predeluje svoje odpadke brez dovoljenja iz prvega odstavka tega člena, če:

- ne gre za nevarne odpadke,
- se izvaja predelava na kraju nastajanja teh odpadkov,
- predeluje le svoje odpadke in
- so izpolnjeni vsi za predelavo odpadkov predpisani okoljevarstveni pogoji.

28. člen

Povzročitelj odpadkov iz tretjega odstavka prejšnjega člena lahko začne predelovati svoje odpadke, ko pridobi potrdilo ministrstva o vpisu v evidenco povzročiteljev odpadkov, ki predelujejo svoje odpadke.

Potrdilo iz prejšnjega odstavka izda ministrstvo povzročitelju odpadkov na podlagi zahteve, iz katere je razvidno, da so izpolnjeni pogoji iz tretjega odstavka prejšnjega člena in da je predelava skladna z določbami 8. člena tega pravilnika.

29. člen

Ministrstvo izda dovoljenje iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika osebi, ki:

- je gospodarska družba ali samostojni podjetnik posameznik, registriran za dejavnost deponij, sežiganje in druge načine odstranjevanja trdnih odpadkov ali za dejavnost ravnanja s posebnimi odpadki po predpisih o klasifikaciji dejavnosti,
- razpolaga s potrebnimi objekti in napravami za predelavo ali odstranjevanje odpadkov, za katere je izdano uporabno dovoljenje, ki dokazuje izpolnjenost predpisanih okoljevarstvenih zahtev, in
- namerava izvajati predelavo po postopkih iz priloge 3 tega pravilnika ali odstranjevanje odpadkov po postopkih iz priloge 4 tega pravilnika.

30. člen

Vloga za pridobitev dovoljenja iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika mora vsebovati podatke o prosilcu za dovoljenje in dokazila o izpolnjevanju pogojev iz prejšnjega člena.

Vlogi iz prejšnjega odstavka mora biti priložen načrt ravnanja z odpadki.

Načrt ravnanja z odpadki iz prejšnjega odstavka mora vsebovati podatke o:

- vrsti in količini odpadkov, ki so predmet predelave ali odstranjevanja,
- predvidenih postopkih predelave ali odstranjevanja,
- vrsti in zmožljivosti objektov in naprav in o tehnoloških postopkih in metodah,
- načinu obratovanja in izvajanju predpisanega obratovalnega monitoringa ter drugih oblik nadzora nad obremenjevanjem okolja,
- destinaciji predelanih odpadkov,
- ravnanju s preostanki odpadkov po izvedeni predelavi ali odstranjevanju in
- okoljevarstvenih ukrepih za preprečitev nenadzorovanih vplivov na okolje.

Če vlagatelj prosi za dovoljenje za odstranjevanje odpadkov, mora načrt ravnanja z odpadki iz drugega odstavka tega člena upoštevati usmeritve iz operativnega programa varstva okolja za področje ravnanja z odpadki.

31. člen

Če je predelovalec ali odstranjevalec hkrati zbiralec, se v dovoljenju iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika ugotovi tudi izpolnjevanje pogojev iz drugega odstavka 24. člena tega pravilnika, če pa je hkrati tudi prevoznik, pa tudi izpolnjevanje pogojev iz drugega odstavka 34. člena tega pravilnika.

32. člen

Predelovalec in odstranjevalec morata voditi evidenco o:

- vrsti, količini in imetniku prevzetih odpadkov,
- skladiščenih odpadkih,
- predelanih ali odstranjenih odpadkih,
- oddanih predelanih odpadkih in
- ravnanju s preostanki odpadkov.

Sestavni del evidence iz prejšnjega odstavka predelovalca nevarnih odpadkov in odstranjevalca, ki odstranjuje odpadke drugih imetnikov, so tudi evidenčni listi iz drugega odstavka 20. člena, prvega odstavka 21. člena in drugega odstavka 25. člena tega pravilnika.

Predelovalec in odstranjevalec iz prvega odstavka tega člena morata dokumentacijo o evidenci za posamezno koledarsko leto hraniti najmanj pet let.

33. člen

Predelovalec, ki v posameznem koledarskem letu predela najmanj 20 ton odpadkov drugih imetnikov ali predeluje nevarne odpadke drugih imetnikov, mora ministrstvu najkasneje do 31. marca dostaviti poročilo o izvedeni predelavi odpadkov za preteklo koledarsko leto. Oblika in vsebina poročila sta določeni z obrazcem B iz priloge 7 tega pravilnika.

Odstranjevalec mora ministrstvu najkasneje do 31. marca dostaviti poročilo o odstranjevanju odpadkov za preteklo koledarsko leto. Oblika in vsebina poročila sta določeni z obrazcem B iz priloge 7 tega pravilnika.

34. člen

Prevoznik, ki ni hkrati predelovalec ali odstranjevalec, lahko začne prevažati odpadke, ko pridobi potrdilo ministrstva o vpisu v evidenco prevoznikov odpadkov.

Potrdilo iz prejšnjega odstavka izda ministrstvo na zahtevo osebe, ki je registrirana za opravljanje dejavnosti odvoza odpadkov po predpisih o klasifikaciji dejavnosti, če izpolnjuje tehnične in druge predpisane pogoje za prevažanje odpadkov.

Potrdilo iz prvega odstavka tega člena se izda za eno vrsto ali več vrst odpadkov.

35. člen

Prevoznik iz prvega odstavka prejšnjega člena mora voditi evidenco o:

- vrsti in količini prepeljanih odpadkov,
- kraju natovarjanja odpadkov in osebi, ki je odpadke oddala,
- kraju raztovarjanja odpadkov in prevzemniku odpadkov in
- naročniku prevoza odpadkov.

Prevoznik iz prejšnjega odstavka mora dokumentacijo o evidenci za posamezno koledarsko leto hraniti najmanj dvanajst mesecev.

36. člen

Posrednik lahko začne posredovati pri zagotavljanju predelave ali odstranjevanja odpadkov, ko pridobi potrdilo ministrstva o vpisu v evidenco posrednikov.

Potrdilo iz prejšnjega odstavka izda ministrstvo na zahtevo osebe, ki je registrirana za opravljanje dejavnosti poslovnega posredništva po predpisih o klasifikaciji dejavnosti.

Potrdilo iz prvega odstavka tega člena se izda za eno vrsto ali več vrst odpadkov.

37. člen

Ministrstvo vodi evidenco o predelovalcih in odstranjevalcih, ki predelujejo ali odstranjujejo odpadke drugih imetnikov.

Evidenca iz prejšnjega odstavka vsebuje podatke o:

- firmi oziroma imenu in sedežu predelovalca ali odstranjevalca,
- vrsti in količini odpadkov, ki jih predeluje ali odstranjuje, in
- postopkih predelave ali odstranjevanja odpadkov, za katere ima dovoljenje.

Ministrstvo vodi tudi evidenco povzročiteljev odpadkov iz tretjega odstavka 27. člena tega pravilnika, ki vsebuje podatke o firmi oziroma imenu in sedežu povzročitelja, vrsti odpadkov, ki jih predeluje, in uporabljenih postopkih predelave.

Ministrstvo seznam predelovalcev in odstranjevalcev iz prvega odstavka tega člena enkrat letno objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

38. člen

Ministrstvo vodi evidenco o zbiralcih, posrednikih in prevoznikih odpadkov.

Evidenca iz prejšnjega odstavka vsebuje podatke o:

- firmi oziroma imenu in sedežu zbiralca ter o vrsti odpadkov, ki jih lahko zbira,
- firmi oziroma imenu in sedežu posrednika ter o vrsti odpadkov, za katere lahko opravlja posredništvo,
- firmi oziroma imenu in sedežu prevoznika odpadkov ter o vrsti odpadkov, ki jih lahko prevažata.

Ministrstvo seznam zbiralcev, posrednikov in prevoznikov iz prvega odstavka tega člena enkrat letno objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

39. člen

Nadzor nad izvajanjem tega pravilnika opravljajo inšpektorji, pristojni za varstvo okolja.

40. člen

Imetniki odpadkov, ki imajo na dan uveljavitve tega pravilnika na kraju nastanka ali kje drugje začasno skladiščene odpadke, katerih količina presega količino, ki zaradi delovanja ali dejavnosti nastane v obdobju dvanajstih mesecev, morajo zagotoviti predpisano ravnanje z njimi v štiriindvajsetih mesecih po uveljavitvi tega pravilnika.

Določba prejšnjega odstavka ne velja za imetnike odpadkov iz drugega odstavka 18. člena tega pravilnika.

41. člen

Obstoječi povzročitelji odpadkov iz prvega odstavka 19. člena tega pravilnika morajo imeti načrt gospodarjenja z odpadki izdelan do 31. decembra 2000.

Do sprejema operativnih programov se pri pripravi načrtov gospodarjenja z odpadki iz 19. člena tega pravilnika in načrtov ravnanja z odpadki iz 30. člena tega pravilnika uporablja Strategija ravnanja z odpadki v Sloveniji, ki je na vpogled na ministrstvu.

Poročila iz 23. člena tega pravilnika, četrtega odstavka 26. člena tega pravilnika in 33. člena tega pravilnika je treba prvič dostaviti za leto 1999.

42. člen

Določbe tega pravilnika, ki se nanašajo na zagotavljanje evidenčnih listov in na evidence, ki jih vodijo povzročitelji odpadkov, zbiralci, predelovalci, odstranjevalci in prevozniki, se začnejo uporabljati 1. januarja 1999.

43. člen

Obstoječi zbiralci, ki ne izvajajo predelave ali odstranjevanja zbranih odpadkov, morajo potrdilo iz prvega odstavka 24. člena tega pravilnika pridobiti do 31. decembra 1999.

44. člen

Obstoječi predelovalci in odstranjevalci, ki predelujejo ali odstranjujejo le svoje odpadke, morajo pridobiti dovoljenje iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika do 31. decembra 2001, obstoječi predelovalci, ki so povzročitelji odpadkov iz tretjega odstavka 27. člena tega pravilnika, pa pridobiti potrdilo iz prvega odstavka 28. člena tega pravilnika do 31. decembra 2001.

Obstoječi predelovalci in odstranjevalci, ki predelujejo ali odstranjujejo odpadke drugih imetnikov, morajo pridobiti dovoljenje iz prvega odstavka 27. člena tega pravilnika do 31. decembra 2000.

45. člen

Obstoječi posredniki morajo potrdilo iz prvega odstavka 36. člena tega pravilnika pridobiti do 31. decembra 1999.

46. člen

Prevozniki, ki ne izvajajo predelave ali odstranjevanja odpadkov, morajo potrdilo iz prvega odstavka 34. člena tega pravilnika pridobiti do 31. decembra 1999.

47. člen

Z dnem uveljavitve tega pravilnika prenehata veljati:

- pravilnik o ravnanju s posebnimi odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi (Uradni list SRS, št. 20/86 in 4/89 in Uradni list RS št. 39/96), razen določb, ki se nanašajo na evidentiranje odpadkov in posredovanje podatkov, ki prenehajo veljati 31. decembra 1998, in
- pravilnik o ravnanju z odpadki, ki nastajajo v usnjarski in usnjarsko predelovalni industriji (Uradni list SRS, št. 5/83).

48. člen

Ta pravilnik začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 354-11-14/98

Ljubljana, dne 3. decembra 1998.

Minister
za okolje in prostor
dr. Pavel Gantar

Priloga 1

Klasifikacijski seznam odpadkov

Klasifikacijska

številka

odpadka

Naziv odpadka

01 00 00	Odpadki pri raziskavah, rudarjenju, pripravi in predelavi rudnin
01 01 00	Odpadki pri pridobivanju rudnin
01 01 01	Odpadki pri pridobivanju kovinskih rudnin
01 01 02	Odpadki pri pridobivanju nekovinskih rudnin
01 02 00	Odpadki pri pripravi rudnin
01 02 01	Odpadki pri pripravi kovinskih rudnin
01 02 02	Odpadki pri pripravi nekovinskih rudnin
01 03 00	Odpadki pri fizikalni in kemični predelavi kovinskih rudnin
01 03 01	Jalovina
01 03 02	Praškasti odpadki
01 03 03	Rdeče blato iz proizvodnje glinice
01 03 99	Drugi tovrstni odpadki
01 04 00	Odpadki pri fizikalni in kemični predelavi kovinskih rudnin
01 04 01	Odpadni gramoz in drobir
01 04 02	Odpadni peski in gline
01 04 03	Praškasti odpadki
01 04 04	Odpadki pri predelavi pepelike in kamene soli
01 04 05	Odpadki pri pranju in odbiranju rudnin
01 04 06	Odpadki pri rezanju in žaganju kamna
01 04 99	Drugi tovrstni odpadki
01 05 00	Vrtalne izplake in drugi odpadki pri vrtnanju
01 05 01	Olja vsebujoče izplake in odpadki
01 05 02	Baritne izplake in odpadki
01 05 03	Kloride vsebujoče izplake in odpadki
01 05 04	Vodni vrtalni mulji in odpadki
01 05 99	Drugi tovrstni odpadki
02 00 00	Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, lova, ribištva, ribogojstva in proizvodnje hrane
02 01 00	Odpadki pri primarni proizvodnji
02 01 01	Mulji, ki nastajajo pri pranju in čiščenju
02 01 02	Odpadna živalska tkiva
02 01 03	Odpadna rastlinska tkiva
02 01 04	Odpadna plastika (brez embalaže)
02 01 05	Agrokemični odpadki
02 01 06	živalski iztrebki, urin in gnoj (vključno z onesnaženo slamo) in ločeno zbrane odplake, obdelane izven kraja nastanka
02 01 07	Odpadki pri izkoriščanju gozdov
02 01 99	Drugi tovrstni odpadki
02 02 00	Odpadki pri pripravi in predelavi mesa, rib in drugih živil živalskega izvora
02 02 01	Mulji, ki nastanejo pri pranju in čiščenju
02 02 02	Odpadna živalska tkiva
02 02 03	Snovi, neprimerne za uporabo ali predelavo
02 02 04	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 02 99	Drugi tovrstni odpadki
02 03 00	Odpadki pri pripravi in predelavi sadja, vrtnin, žitaric, jedilnih olj, kakava, kave in tobaka; odpadki konzerviranja sadja in vrtnin
02 03 01	Mulji, ki nastanejo pri pranju, čiščenju, lupljenju, centrifugiranju in ločevanju
02 03 02	Odpadni konzervansi
02 03 03	Odpadki iz ekstrakcij s topili
02 03 04	Snovi, neprimerne za uporabo ali predelavo
02 03 05	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 03 99	Drugi tovrstni odpadki
02 04 00	Odpadki pri proizvodnji sladkorja

02 04 01	Zemljina, ki ostane pri pranju in čiščenju sladkorne pese
02 04 02	Onesnaženi kalcijev karbonat (saturacijski mulj)
02 04 03	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 04 99	Drugi tovrstni odpadki
02 05 00	Odpadki pri predelavi mleka in proizvodnji mlečnih izdelkov
02 05 01	Snovi, neprimerne za uporabo ali predelavo
02 05 02	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 05 99	Drugi tovrstni odpadki
02 06 00	Odpadki iz pekarn in slaščičarn
02 06 01	Snovi, neprimerne za uporabo ali predelavo
02 06 02	Odpadni konzervansi
02 06 03	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 06 99	Drugi tovrstni odpadki
02 07 00	Odpadki pri proizvodnji alkoholnih in brezalkoholnih pijač (razen kave, čaja in kakava)
02 07 01	Odpadki, ki nastanejo pri pranju, čiščenju in mehanskem drobljenju surovin
02 07 02	Odpadki pri destilaciji žganih pijač
02 07 03	Odpadki kemijske obdelave
02 07 04	Snovi, neprimerne za uporabo ali predelavo
02 07 05	Mulji iz čistilnih naprav za odpadne vode
02 07 99	Drugi tovrstni odpadki
03 00 00	Odpadki iz obdelave in predelave lesa in proizvodnje papirja, kartona, lepenke, vlaknine, plošč in pohištva
03 01 00	Odpadki iz obdelave in predelave lesa in proizvodnje plošč ter pohištva
03 01 01	Odpada skorja (lubje) in pluta
03 01 02	Žagovina
03 01 03	Oblanci, sekanci, odrezki, neuporaben les / delci plošč / in furnir
03 01 99	Drugi tovrstni odpadki
03 02 00	Odpadna sredstva za zaščito lesa
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 03 00	Odpadki pri proizvodnji in predelavi celuloze, papirja in kartona
03 03 01	Lubje
03 03 02	Usedline in blato zelene lužnice (iz obdelave črnega luga)
03 03 03	Belilni mulj iz hipokloritnih in klorovih belil
03 03 04	Belilni mulj iz drugih belilnih procesov
03 03 05	Mulji tiskarskih barv pri recikliranju papirja (deinking)
03 03 06	Mulji, ki vsebujejo vlakna in papir
03 03 07	Odpadki pri predelavi starega papirja in lepenke (rejekt)
03 03 99	Drugi tovrstni odpadki
04 00 00	Odpadki pri proizvodnji usnja in tekstilij
04 01 00	Odpadki pri proizvodnji usnja
04 01 01	Mezdra in odpadni cepljenec
04 01 02	Odpadki pri luženju
04 01 03	Odpadki, ki nastanejo pri razmaščevanju (vsebujejo topila, brez tekoče faze)
04 01 04	Strojilna lužnica, ki vsebuje krom
04 01 05	Strojilna lužnica, ki ne vsebuje kroma
04 01 06	Gošče, ki vsebujejo krom
04 01 07	Gošče, ki ne vsebujejo kroma
04 01 08	Odpadno strojeno usnje, ki vsebuje krom (ostružki, odrezki, brusilni prah)
04 01 09	Odpadki iz dodelave krzna in usnja
04 01 99	Drugi tovrstni odpadki
04 02 00	Odpadki pri proizvodnji tekstilij
04 02 01	Odpadki iz neobdelanih tekstilnih vlaken in drugih naravnih vlaken, pretežno rastlinskega izvora
04 02 02	Odpadki iz neobdelanih tekstilnih vlaken pretežno živalskega izvora

04 02 03	Odpadki iz neobdelanih tekstilnih vlaken pretežno umetnega ali sintetičnega izvora	06 01 04	Fosforjeva in fosforasta kislina
04 02 04	Odpadki iz neobdelanih mešanih tekstilnih vlaken pred pređenjem in tkanjem	06 01 05	Dušikova in dušikasta kislina
04 02 05	Odpadki iz predelanih tekstilnih vlaken pretežno rastlinskega izvora	06 01 99	Drugi tovrstni odpadki
04 02 06	Odpadki iz predelanih tekstilnih vlaken pretežno živalskega izvora	06 02 00	Odpadne raztopine baz (lugov)
04 02 07	Odpadki iz predelanih tekstilnih vlaken pretežno umetnega ali sintetičnega izvora	06 02 01	Kalcijev hidroksid
04 02 08	Odpadki iz predelanih mešanih tekstilnih vlaken	06 02 02	Natrijev karbonat (soda)
04 02 09	Odpadki iz sestavljenih materialov (impregnirani tekstil, elastomeri, plastomeri)	06 02 03	Amoniak
04 02 10	Organske snovi iz naravnih surovin (npr. maščobe, vosek)	06 02 99	Drugi tovrstni odpadki
04 02 11	Halogenirani odpadki, ki nastanejo pri plemenitenu in končni obdelavi	06 03 00	Odpadne soli in raztopine soli
04 02 12	Nehalogenirani odpadki, ki nastanejo pri plemenitenu in končni obdelavi	06 03 01	Karbonati (razen 02 04 02 in 19 09 03)
04 02 13	Barvila in pigmenti	06 03 02	Raztopine soli, ki vsebujejo sulfate, sulfite ali sulfide
04 02 99	Drugi tovrstni odpadki	06 03 03	Trdne soli, ki vsebujejo sulfate, sulfite ali sulfide
05 00 00	Odpadki pri predelavi in čiščenju zemeljskega plina oz. nafte, in pirolize premoga	06 03 04	Raztopine soli, ki vsebujejo fluoride, kloride in halogenide
05 01 00	Oljne gošče in zaoiljeni trdni odpadki	06 03 05	Trdne soli, ki vsebujejo kloride, fluoride in druge halogenide
05 01 01	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	06 03 06	Raztopine soli, ki vsebujejo fosfate in sorodne fosforjeve soli
05 01 02	Mulji pri razsoljevanja	06 03 07	Fosfati in sorodne trdne soli
05 01 03	Gošče z dna rezervoarjev	06 03 08	Raztopine soli, ki vsebujejo nitrare in sorodne spojine
05 01 04	Kisle alkinne gošče	06 03 09	Trdne soli, ki vsebujejo nitride
05 01 05	Odpadki, nastali pri razlitju olj	06 03 10	Amonijeve trdne soli
05 01 06	Gošče iz tehnoloških postopkov in vzdrževanja naprav	06 03 11	Soli in raztopine, ki vsebujejo cianide
05 01 07	Kisli katran	06 03 12	Soli in raztopine, ki vsebujejo organske spojine
05 01 08	Druge vrste katrana	06 03 99	Drugi tovrstni odpadki
05 01 99	Drugi tovrstni odpadki	06 04 00	Odpadki, ki vsebujejo kemično vezane kovine
05 02 00	Nezaoiljene gošče in trdni odpadki	06 04 01	Kovinski oksidi
05 02 01	Mulji iz priprave kotlovene vode	06 04 02	Soli kovin (razen 06 03 00)
05 02 02	Odpadki iz hladilnih kolon	06 04 03	Odpadki, ki vsebujejo arzen
05 02 99	Drugi tovrstni odpadki	06 04 04	Odpadki, ki vsebujejo živo srebro
05 03 00	Izrabljeni katalizatorji	06 04 05	Odpadki, ki vsebujejo druge težke kovine
05 03 01	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	06 04 99	Drugi tovrstni odpadki
05 03 02	Drugi izrabljeni katalizatorji	06 05 00	Mulji iz čistilnih naprav za odplake
05 04 00	Izrabljene filtrirne zemlje	06 05 01	Mulji čistilnih naprav za odplake
05 04 01	Izrabljene filtrirne zemlje	06 06 00	Odpadki iz tehnoloških procesov pridobivanja in pretvorbe žvepla in iz procesov razžveplanja
05 05 00	Odpadki, ki nastanejo pri razžveplanju naftnih derivatov	06 06 01	Odpadki, ki vsebujejo žveplo
05 05 01	Odpadki, ki vsebujejo žveplo	06 06 99	Drugi tovrstni odpadki
05 05 99	Drugi tovrstni odpadki	06 07 00	Odpadki iz procesov predelave halogenov
05 06 00	Odpadki iz pirolize premoga	06 07 01	Elektrolitski odpadki, ki vsebujejo halogene
05 06 01	Kisli katran	06 07 02	Aktivno oglje iz pridobivanja klora
05 06 02	Asfalt	06 07 99	Drugi tovrstni odpadki
05 06 03	Drugi katrani	06 08 00	Odpadki iz proizvodnje silicija in silicijevih spojin
05 06 04	Odpadki iz hladilnih kolon	06 08 01	Odpadki iz proizvodnje silicija in silicijevih spojin
05 06 99	Drugi tovrstni odpadki	06 09 00	Odpadki iz procesov predelave fosforja
05 07 00	Odpadki pri čiščenju zemeljskega plina	06 09 01	Fosforna sadra
05 07 01	Mulji, ki vsebujejo živo srebro	06 09 02	Fosforna žindra
05 07 02	Odpadki, ki vsebujejo žveplo	06 09 99	Drugi tovrstni odpadki
05 07 99	Drugi tovrstni odpadki	06 10 00	Odpadki iz procesov predelave dušika in proizvodnje umetnih gnojil
05 08 00	Odpadki pri predelavi rabljenih mineralnih olj	06 10 01	Odpadki iz procesov predelave dušika in proizvodnje umetnih gnojil
05 08 01	Izrabljene filtrne zemlje	06 11 00	Odpadki iz proizvodnje anorganskih pigmentov in motnilcev
05 08 02	Kisli gudron	06 11 01	Sadra iz proizvodnje titanovega dioksida
05 08 03	Druge vrste gudrona	06 11 99	Drugi tovrstni odpadki
05 08 04	Tekoči vodni odpadki iz regeneracije mineralnih olj	06 12 00	Odpadki iz proizvodnje, uporabe in regeneracije katalizatorjev
05 08 99	Drugi tovrstni odpadki	06 12 01	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine
06 00 00	Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov	06 12 02	Drugi izrabljeni katalizatorji
06 01 00	Odpadne raztopine kislín	06 13 00	Odpadki iz ostalih anorganskih kemijskih procesov
06 01 01	Žveplova in žveplasta kislina	06 13 01	Anorganski pesticidi, biocidi in sredstva za zaščito lesa
06 01 02	Solina kislina	06 13 02	Izrabljeno aktivno oglje (razen 06 07 02)
06 01 03	Fluorovodikova kislina	06 13 03	Saje
		06 13 99	Drugi tovrstni odpadki
		07 00 00	Odpadki iz organskih kemijskih procesov
		07 01 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi osnovnih organskih kemikalij

07 01 01	Vodne pralne tekočine in matične lužnice	07 05 10	Druge izrabljene filterne pogače in izrabl
07 01 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	07 06 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 01 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	07 06 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 01 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	07 06 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine
07 01 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	07 06 06	Drugi izrabljeni katalizatorji
07 01 06	Drugi izrabljeni katalizatorji	07 06 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 01 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	07 06 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 01 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	07 06 09	Halogenirane filterne pogače in izrabljeni absorbenti
07 01 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	07 06 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 01 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	07 06 99	Drugi tovrstni odpadki
07 01 99	Drugi tovrstni odpadki	07 07 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi finih kemikalij in kemičnih izdelkov, ki niso navedeni drugje
07 02 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi plastike, sintetične gume in umetnih vlaken	07 07 01	Vodne pralne tekočine in matične lužnice
07 02 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice	07 07 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake
07 02 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	07 07 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 02 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	07 07 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 02 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	07 07 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine
07 02 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	07 07 06	Drugi izrabljeni katalizatorji
07 02 06	Drugi izrabljeni katalizatorji	07 07 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 02 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	07 07 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 02 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	07 07 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 02 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	07 07 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 02 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	07 07 99	Drugi tovrstni odpadki
07 02 99	Drugi tovrstni odpadki	08 00 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, trženju in uporabi sredstev za površinsko zaščito (barve, laki, emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv
07 03 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi organskih barvil in pigmentov (razen 06 11 00)	08 01 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi sredstev za površinsko zaščito (barve, laki, emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv
07 03 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice	08 01 01	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo halogenirana topila
07 03 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	08 01 02	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo nehalogenirana topila
07 03 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 01 03	Odpadne barve in laki na vodni osnovi
07 03 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 01 04	Barve v prahu
07 03 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	08 01 05	Strjene barve in laki
07 03 06	Drugi izrabljeni katalizatorji	08 01 06	Mulji pri odstranjevanju barv in lakov, ki vsebujejo halogenirana topila
07 03 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	08 01 07	Mulji pri odstranjevanju barv in lakov, ki vsebujejo nehalogenirana topila
07 03 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	08 01 08	Vodni mulji, ki vsebujejo barve ali lake
07 03 09	Halogenirane filterne pogače in izrabljeni absorbenti	08 01 09	Odpadki pri odstranjevanju barv ali lakov (razen 08 01 05 in 08 01 06)
07 03 10	Druge filtrne pogače in absorbenti	08 01 10	Vodne suspenzije, ki vsebujejo barve ali lake
07 03 99	Drugi tovrstni odpadki	08 01 99	Drugi tovrstni odpadki
07 04 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi organskih pesticidov (razen 02 01 05)	08 02 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi drugih sredstev za površinsko zaščito (vključno s keramičnimi materiali)
07 04 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice	08 02 01	Odpadni zaščitni praški
07 04 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	08 02 02	Vodni mulji, ki vsebujejo keramične materiale
07 04 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 02 03	Vodne suspenzije, ki vsebujejo keramične materiale
07 04 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 02 99	Drugi tovrstni odpadki
07 04 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	08 03 00	Odpadki pri pridobivanju, pripravi, dobavi in uporabi tiskarskih črnih
07 04 06	Drugi izrabljeni katalizatorji	08 03 01	Odpadne tiskarske barve, ki vsebujejo halogenirana topila
07 04 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	08 03 02	Odpadne tiskarske barve, ki vsebujejo nehalogenirana topila
07 04 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	08 03 03	Odpadki tiskarskih barv na vodni osnovi
07 04 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	08 03 04	Posušene tiskarske barve
07 04 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	08 03 05	Mulji od tiskarskih barv, ki vsebujejo halogenirana topila
07 04 99	Drugi tovrstni odpadki	08 03 06	Mulji od tiskarskih barv, ki vsebujejo nehalogenirana topila
07 05 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi farmacevtskih proizvodov	08 03 07	Vodni mulji, ki vsebujejo tiskarske barve
07 05 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice	08 03 08	Vodni tekoči odpadki, ki vsebujejo tiskarske barve
07 05 02	Mulji iz čistilnih naprav za odplake	08 03 09	Izrabljeni tonerji (vključno s kartušami)
07 05 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 03 99	Drugi tovrstni odpadki
07 05 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	08 04 00	Odpadki pri pridobivanju, pripravi, dobavi in uporabi lepil in tesnilnih mas (vključno z materiali za hidrofobiranje)
07 05 05	Izrabljeni katalizatorji, ki vsebujejo žlahtne kovine	08 04 01	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo halogenirana topila
07 05 06	Drugi izrabljeni katalizatorji	08 04 02	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo nehalogenirana topila
07 05 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	08 04 03	Odpadna lepila in tesnilne mase na vodni osnovi
07 05 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij		
07 05 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti		

08 04 04	Strjena lepila in tesnilne mase	10 04 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
08 04 05	Mulji od lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo halogenirana topila	10 04 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
08 04 06	Mulji od lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo nehalogenirana topila	10 04 03	Kalcijev arzenat
08 04 07	Vodni mulji, ki vsebujejo lepila in tesnilne mase	10 04 04	Prah iz odpadnih plinov
08 04 08	Vodni tekoči odpadki, ki vsebujejo lepila in tesnilne mase	10 04 05	Drugi delci in prah
08 04 99	Drugi tovrstni odpadki	10 04 06	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
09 00 00	Opadki pri fotografskih dejavnostih	10 04 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
09 01 00	Opadki pri fotografskih dejavnostih	10 04 08	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali
09 01 01	Razvijalci in aktivatorji na vodni osnovi	10 04 99	Drugi tovrstni odpadki
09 01 02	Razvijalci za offset plošče na vodni osnovi	10 05 00	Opadki iz termične metalurgije cinka
09 01 03	Razvijalci na osnovi organskih topil	10 05 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
09 01 04	Fiksirne raztopine	10 05 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
09 01 05	Beli in belilno-fiksirne raztopine	10 05 03	Prah iz odpadnih plinov
09 01 06	Opadki, ki vsebujejo srebro in nastanejo pri lastni obdelavi fotografskih odpadkov	10 05 04	Drugi delci in prah
09 01 07	Filmi in fotografski papir, ki vsebuje srebro ali srebrove spojine	10 05 05	Trdni odpadki iz čiščenja plinov
09 01 08	Filmi in fotografski papir, ki ne vsebuje srebra ali srebrovih spojin	10 05 06	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
09 01 09	Fotoaparati za enkratno uporabo, z baterijami	10 05 07	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali
09 01 10	Fotoaparati za enkratno uporabo, brez baterij	10 05 99	Drugi tovrstni odpadki
09 01 99	Drugi tovrstni odpadki	10 06 00	Opadki iz termične metalurgije bakra
10 00 00	Anorganski odpadki iz termičnih procesov	10 06 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 01 00	Opadki iz termoenergetskih objektov in drugih kurilnih naprav (razen 19 00 00)	10 06 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 01 01	Ogorki in žlindra	10 06 03	Prah iz odpadnih plinov
10 01 02	Elektrofilterski pepel iz kurilnih naprav na premog	10 06 04	Drugi delci in prah
10 01 03	Elektrofilterski pepel iz kurilnih naprav na šoto	10 06 05	Opadki iz elektrolitske rafinacije
10 01 04	Elektrofilterski pepel iz kurilnih naprav na mineralna olja	10 06 06	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 01 05	Trdni odpadki iz razžvepljanja dimnih vplivov na osnovi kalcijevih spojin	10 06 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 01 06	Drugi trdni odpadki iz čiščenja dimnih plinov	10 06 08	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali
10 01 07	Mulji iz razžvepljanja dimnih plinov na osnovi kalcijevih spojin	10 06 99	Drugi tovrstni odpadki
10 01 08	Drugi mulji iz čiščenja dimnih plinov	10 07 00	Opadki iz termičnih procesov v metalurgiji srebra, zlata in platine
10 01 09	Žvepova kislina	10 07 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 01 10	Izrabljeni katalizatorji, npr. iz odstranjevanja NO _x	10 07 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 01 11	Vodne gošče od čiščenja kotlov	10 07 03	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 01 12	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali	10 07 04	Drugi delci in prah
10 01 99	Drugi tovrstni odpadki	10 07 05	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 02 00	Opadki iz železarske in jeklarske industrije	10 07 06	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali
10 02 01	Opadki iz predelave žlindre	10 07 99	Drugi tovrstni odpadki
10 02 02	Nepredelana žlindra	10 08 00	Opadki iz drugih termičnih procesov v metalurgiji barvnih kovin
10 02 03	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	10 08 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 02 04	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	10 08 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
10 02 05	Drugi mulji	10 08 03	Prah iz odpadnih plinov
10 02 06	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali	10 08 04	Drugi delci in prah
10 02 99	Drugi tovrstni odpadki	10 08 05	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
10 03 00	Opadki iz termične metalurgije aluminija	10 08 06	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
10 03 01	Katrani in drugi ogljik vsebujoči odpadki iz proizvodnje anod	10 08 07	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali
10 03 02	Ostanki izrabljenih anod	10 08 99	Drugi tovrstni odpadki
10 03 03	Posnemki žlinder	10 09 00	Opadki iz livarn železa
10 03 04	Žlindra iz primarnega taljenja (bela žlindra)	10 09 01	Opadne neuporabljene livarske forme in peski z organskimi vezivi
10 03 05	Prah glinice	10 09 02	Opadne uporabljene livarske forme in peski z organskimi vezivi
10 03 06	Izrabljeni ogljik in ognjeodporni materiali iz elektrolize	10 09 03	Žlindra iz peči
10 03 07	Izrabljene obloge peči	10 09 04	Prah iz peči
10 03 08	Solna žlindra iz sekundarnega taljenja	10 09 99	Drugi tovrstni odpadki
10 03 09	Črna žlindra iz sekundarnega taljenja	10 10 00	Opadki iz livarn barvnih kovin
10 03 10	Opadki iz obdelave solne in črne žlindre	10 10 01	Opadne neuporabljene livarske forme in peski z organskimi vezivi
10 03 11	Prah iz odpadnih plinov	10 10 02	Opadne uporabljene livarske forme in peski z organskimi vezivi
10 03 12	Drugi delci in prah (vključno s prahom iz krogličnih mlinov)	10 10 03	Žlindra iz peči
10 03 13	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	10 10 04	Prah iz peči
10 03 14	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	10 10 99	Drugi tovrstni odpadki
10 03 99	Drugi tovrstni odpadki	10 11 00	Opadki pri proizvodnji stekla in steklenih izdelkov
10 04 00	Opadki iz termične metalurgije svinca	10 11 01	Opadna steklarska zmes pred taljenjem
		10 11 02	Opadno steklo

10 11 03	Odpadni materiali iz steklenih vlaken	12 01 06	Izrabljena halogenirana strojna olja (neemulgirana)
10 11 04	Prah iz odpadnih plinov	12 01 07	Izrabljena nehalogenirana strojna olja (neemulgirana)
10 11 05	Drugi delci in prah	12 01 08	Izrabljene halogenirane strojne emulzije
10 11 06	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	12 01 09	Izrabljene nehalogenirane strojne emulzije
10 11 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	12 01 10	Sintetična strojna olja
10 11 08	Izrabljene obloge in ognjevarni materiali	12 01 11	Oljne gošče z obdelovalnih strojev
10 11 99	Drugi tovrstni odpadki	12 01 12	Iztrošeni voski in maščobe
10 12 00	Odpadki pri proizvodnji keramičnih izdelkov, opeke, ploščic in gradbenih elementov	12 01 13	Odpadki pri varjenju
10 12 01	Odpadna zmes pred žganjem	12 01 99	Drugi tovrstni odpadki
10 12 02	Prah iz odpadnih plinov	12 02 00	Odpadki iz mehanske površinske obdelave (peskanja, brušenja, honanja, lepanja, poliranja)
10 12 03	Drugi delci in prah	12 02 01	Izrabljeni pesek iz peskanja
10 12 04	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	12 02 02	Mulj pri brušenju, honanju in lepanju
10 12 05	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	12 02 03	Mulj pri poliranju
10 12 06	Zavržene forme	12 02 99	Drugi tovrstni odpadki
10 12 07	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali	12 03 00	Odpadki iz postopkov razmaščevanja z vodo in paro (razen 11 00 00)
10 12 99	Drugi tovrstni odpadki	12 03 01	Vodne pralne raztopine
10 13 00	Odpadki pri proizvodnji cementa, apna, sadre in njihovih izdelkov	12 03 02	Odpadki iz razmaščevanja s paro
10 13 01	Odpadne zmesi pred žganjem	13 00 00	Odpadna olja (razen jedilnih olj, 05 00 00 in 12 00 00)
10 13 02	Odpadki pri proizvodnji azbestnocementnih izdelkov	13 01 00	Odpadna hidravlična olja in zavorne tekočine
10 13 03	Odpadki proizvodnje drugih sestavljenih materialov (kompozitov) na cementni osnovi	13 01 01	Hidravlična olja, ki vsebujejo pcb ali pct
10 13 04	Odpadki iz žganja in hidratiziranja apna	13 01 02	Neemulgirana klorirana hidravlična olja
10 13 05	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	13 01 03	Neemulgirana neklorirana hidravlična olja
10 13 06	Drugi delci in prah	13 01 04	Emulzije kloriranih olj
10 13 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	13 01 05	Emulzije nekloriranih olj
10 13 08	Izrabljene obloge in ognjeodporni materiali	13 01 06	Mineralna hidravlična olja
10 13 99	Drugi tovrstni odpadki	13 01 07	Druga hidravlična olja
11 00 00	Anorganski odpadki iz obdelave in površinske zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin	13 01 08	Zavorne tekočine
11 01 00	Tekoči odpadki in mulji iz obdelave in površinske zaščite kovin (npr. Galvaniziranje, cinkanje, luženje, piklanje, fosfatiranje in alkalno razmaščevanje)	13 02 00	Iztrošena motorna, strojna in mazalna olja
11 01 01	Cianidni (alkalni) odpadki, ki vsebujejo težke kovine razen kroma	13 02 01	Klorirana motorna, strojna in mazalna olja
11 01 02	Cianidni (alkalni) odpadki, ki ne vsebujejo težkih kovin	13 02 02	Neklorirana motorna, strojna in mazalna olja
11 01 03	Necianidni odpadki, ki vsebujejo krom	13 02 03	Druga motorna, strojna in mazalna olja
11 01 04	Necianidni odpadki, ki ne vsebujejo kroma	13 03 00	Iztrošena olja ali tekočine za toplotno izolacijo ali prenos toplote
11 01 05	Kisle lužilne raztopine	13 03 01	Izolacijska in termo olja, ki vsebujejo pcb ali pct
11 01 06	Kislina, ki niso navedene drugje	13 03 02	Klorirana izolacijska in termo olja ter druge tekočine
11 01 07	Lugi, ki niso navedeni drugje	13 03 03	Neklorirana izolacijska in termo olja ter druge tekočine
11 01 08	Mulji iz fosfatiranja	13 03 04	Sintetična izolacijska in termo olja ter druge tekočine
11 02 00	Odpadki in mulji iz procesov hidrometalurgije barvnih kovin	13 03 05	Mineralna izolacijska in termo olja
11 02 01	Mulji iz hidrometalurgije bakra	13 04 00	Ladijska (kalužna) olja
11 02 02	Mulji iz hidrometalurgije cinka (vključno z jarositom in goetitom)	13 04 01	Ladijska (kalužna) olja iz notranjega ladijskega prometa
11 02 03	Odpadki iz proizvodnje anod za vodne elektrolitske postopke	13 04 02	Ladijska (kalužna) olja iz odtočnih kanalov na privezih
11 02 04	Drugi tovrstni mulji, ki niso navedeni drugje	13 04 03	Ladijska (kalužna) olja iz drugega ladijskega prometa
11 03 00	Mulji in trdne snovi iz postopkov utrjevanja kovinskih površin (kaljenja, tempranja)	13 05 00	Vsebinska iz naprav za ločevanje olja in vode
11 03 01	Odpadki, ki vsebujejo cianide	13 05 01	Trdne snovi iz naprav za ločevanje olja in vode
11 03 02	Drugi tovrstni odpadki	13 05 02	Mulji iz naprav za ločevanje olja in vode
11 04 00	Drugi tovrstni anorganski odpadki, ki vsebujejo kovine	13 05 03	Mulji iz lovilcev olj
11 04 01	Drugi tovrstni anorganski odpadki, ki vsebujejo kovine, in niso navedene drugje	13 05 04	Mulji ali emulzije iz razsoljevanja
12 00 00	Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja in površinske obdelave kovin in plastike	13 05 05	Druge emulzije
12 01 00	Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja (kovanja, varjenja, stiskanja, vlečenja, struženja, vrtanja, rezanja in piljenja)	13 06 00	Druga odpadna olja
12 01 01	Železovi opilki in ostružki	13 06 01	Druga odpadna olja
12 01 02	Delci drugih črnih kovin	14 00 00	Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 00 00 in 08 00 00)
12 01 03	Opilki in ostružki barvnih kovin	14 01 00	Odpadki iz razmaščevanja kovin in vzdrževanja strojev
12 01 04	Drugi delci barvnih kovin	14 01 01	Klorofluorogljiki
12 01 05	Delci iz plastike	14 01 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil
		14 01 03	Druga topila in mešanice topil
		14 01 04	Vodne mešanice s halogeniranimi topili
		14 01 05	Vodne mešanice z nehalogeniranimi topili
		14 01 06	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila
		14 01 07	Mulji ali trdni odpadki, ki ne vsebujejo halogeniranih topil
		14 02 00	Odpadki pri čiščenju tekstila in razmaščevanju naravnih surovin

14 02 01	Halogenirana topila in mešanice topil	16 05 02	Drugi odpadki, ki vsebujejo anorganske kemikalije npr. laboratorijske kemikalije, ki niso navedene drugje, sredstva za gašenje
14 02 02	Mešanice nehalogeniranih topil ali organskih tekočin	16 05 03	Drugi odpadki, ki vsebujejo organske kemikalije npr. laboratorijske kemikalije, ki niso navedene drugje
14 02 03	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	16 06 00	Baterije in akumulatorji
14 02 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	16 06 01	Svinčeve baterije
14 03 00	Opadki pri proizvodnji elektronskih izdelkov	16 06 02	Nikelj-kadmijeve baterije
14 03 01	Klorofluorogljiki	16 06 03	Suhe baterije z živim srebrom
14 03 02	Druga halogenirana topila	16 06 04	Alkalne baterije
14 03 03	Nehalogenirana topila in njihove mešanice	16 06 05	Druge baterije in akumulatorji
14 03 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	16 06 06	Elektroliti iz baterij in akumulatorjev
14 03 05	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	16 07 00	Opadki pri čiščenju transportnih in skladiščnih rezervoarjev (razen 05 00 00 in 12 00 00)
14 04 00	Opadki hladilnih sredstev in potisnih plinov za formiranje aerosolov oz. pene	16 07 01	Opadki pri čiščenju ladijskih transportnih rezervoarjev, ki vsebujejo kemikalije
14 04 01	Klorofluorogljiki	16 07 02	Opadki pri čiščenju ladijskih transportnih rezervoarjev, ki vsebujejo naftne derivate
14 04 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil	16 07 03	Opadki pri čiščenju avtocistern in železniških cistern za prevoz naftnih derivatov
14 04 03	Druga topila in mešanice topil	16 07 04	Opadki pri čiščenju avtocistern in železniških cistern za prevoz kemikalij
14 04 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	16 07 05	Opadki pri čiščenju skladiščnih rezervoarjev, ki vsebujejo kemikalije
14 04 05	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	16 07 06	Opadki pri čiščenju skladiščnih rezervoarjev, ki vsebujejo naftne derivate
14 05 00	Opadki pri recikliranju topil in hladilnih sredstev (destilacijski ostanki)	16 07 07	Trdni odpadki ladijskega tovora
14 05 01	Klorofluorogljiki	16 07 99	Drugi tovrstni odpadki
14 05 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil	17 00 00	Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnimi materiali pri gradnji cest)
14 05 03	Druga topila in mešanice topil	17 01 00	Beton, opeka, ploščice, keramika in materiali na osnovi sadre
14 05 04	Mulji, ki vsebujejo halogenirana topila	17 01 01	Beton
14 05 05	Mulji, ki vsebujejo druga topila	17 01 02	Opeka
15 00 00	Embalaža, absorbenti, čistilne krpe, filtrirna sredstva in zaščitne obleke, ki niso navedeni drugje	17 01 03	Ploščice in keramika
15 01 00	Embalaža	17 01 04	Gradbeni material na osnovi sadre
15 01 01	Papirna in lepenkasta embalaža	17 01 05	Gradbeni material na osnovi azbesta
15 01 02	Plastična embalaža	17 02 00	Les, steklo in plastika
15 01 03	Lesena embalaža	17 02 01	Les
15 01 04	Mešana embalaža	17 02 02	Steklo
15 01 05	Sestavljena embalaža	17 02 03	Plastika
15 01 06	Mešani materiali	17 03 00	Asfalt, katran in katranirani izdelki
15 02 00	Absorbenti in filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitne obleke	17 03 01	Asfalt, ki vsebuje katran
15 02 01	Absorbenti in filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitne obleke	17 03 02	Asfalt, ki ne vsebuje katrana
16 00 00	Opadki, ki niso navedeni drugje v katalogu	17 03 03	Katran in produkti iz katrana
16 01 00	Nerabna in zavržena motorna vozila	17 04 00	Kovine (vključno z zlitinami)
16 01 01	Iz vozil izločeni katalizatorji, ki vsebujejo zlahne kovine	17 04 01	Baker, bron, medenina
16 01 02	Drugi iz vozil izločeni katalizatorji	17 04 02	Aluminij
16 01 03	Izrabljene avtomobilске gume	17 04 03	Svinec
16 01 04	Zavržena vozila	17 04 04	Cink
16 01 05	Lahka šrederska frakcija iz predelave starih avtomobilov	17 04 05	Železo in jeklo
16 01 99	Drugi tovrstni odpadki	17 04 06	Kositer
16 02 00	Zavržena oprema in ostanki iz šrederja	17 04 07	Mešane kovine
16 02 01	Transformatorji in kondenzatorji, ki vsebujejo PCB ali PCT	17 04 08	Kabli
16 02 02	Druga zavržena elektronska oprema (npr. tiskana vezja)	17 05 00	Zemlja, zemeljski izkopi in blato
16 02 03	Oprema, ki vsebuje klorofluorogljike	17 05 01	Zemlja in kamenje
16 02 04	Zavržena oprema, ki vsebuje prosti azbest	17 05 02	Zemeljski izkopi in blato
16 02 05	Druga zavržena oprema	17 06 00	Izolirni materiali
16 02 06	Opadki iz procesov predelave azbesta	17 06 01	Izolirni materiali, ki vsebujejo prosti azbest
16 02 07	Opadki iz procesov predelave odpadne plastike	17 06 02	Drugi izolirni materiali
16 02 08	Ostanki iz šrederja	17 07 00	Mešani gradbeni odpadki in ruševine
16 03 00	Neuspešne šarže	17 07 01	Mešani gradbeni odpadki in ruševine
16 03 01	Anorganske neuspešne šarže	18 00 00	Opadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav (brez odpadkov iz kuhinj in restavracij v ustanovah zdravstva in socialnega varstva)
16 03 02	Organske neuspešne šarže	18 01 00	Opadki iz porodništva, diagnostike, zdravljenja in preventive v humanem zdravstvu
16 04 00	Opadna razstreliva		
16 04 01	Opadno strelivo		
16 04 02	Opadni ognjemetni izdelki		
16 04 03	Drugo odpadno razstrelivo		
16 05 00	Kemikalije in plini v posodah		
16 05 01	Industrijski plini v posodah pod tlakom, posode za shranjevanje utekočinjenega naftnega plina in industrijskih aerosolov (tudi halonov)		

18 01 01	Ostri predmeti	19 08 99	Drugi tovrstni odpadki
18 01 02	Deli teles in organov, vključno z vrečkami krvi in konzervirano krvjo	19 09 00	Odpadki iz priprave pitne in tehnološke vode
18 01 03	Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranitvi	19 09 01	Trdni odpadki iz sit in filtrov
18 01 04	Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo ne zahtevajo posebnega ravnanja (npr. perilo, mavčni povoji, oblačila za enkratno uporabo, plenice...)	19 09 02	Mulji iz bistrenja
18 01 05	Zavržene kemikalije in zdravila	19 09 03	Mulj iz dekarbonatiziranja
18 02 00	Odpadki iz raziskav, diagnostike, zdravljenja in preventive pri veterinarski dejavnosti	19 09 04	Iztrošeno aktivno oglje
18 02 01	Ostri predmeti	19 09 05	Nasičene ali izrabljene ionske izmenjalne smole
18 02 02	Kužni odpadki, ki z vidika preventive zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranitvi	19 09 06	Raztopine in mulji iz regeneracije ionskih izmenjalnih smol
18 02 03	Nekužni odpadki	19 09 99	Drugi tovrstni odpadki
18 02 04	Zavržene kemikalije	20 00 00	Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz industrije, obrti in storitvenih dejavnosti, vključno z ločeno zbranimi frakcijami
19 00 00	Odpadki iz naprav za obdelavo odpadkov, naprav za čiščenje odpadne vode in objektov vodooskrbe	20 01 00	Ločeno zbrane frakcije
19 01 00	Odpadki pri sežigu ali pirolizi trdnih odpadkov iz naselij in njim podobnih odpadkov iz obrti, industrije in ustanov	20 01 01	Papir in lepenka
19 01 01	Žlindra in pepel z rešetak	20 01 02	Stekla
19 01 02	Železo izločeno iz pepela z rešetak	20 01 03	Drobna plastika
19 01 03	Elektrofiltrski pepel	20 01 04	Drugi odpadki iz plastike
19 01 04	Prah iz parnih kotlov	20 01 05	Drobni kovinski odpadki (npr. pločevinke)
19 01 05	Filtrna pogača iz mokrega čiščenja odpadnih plinov	20 01 06	Drugi odpadki iz kovin
19 01 06	Tekoči odpadki iz čiščenja odpadnih plinov in drugi vodni tekoči odpadki	20 01 07	Les
19 01 07	Trdni odpadki iz čiščenja dimnih plinov	20 01 08	Kompostirni kuhinjski odpadki iz gospodinjstev, menz in restavracij
19 01 08	Odpadki iz pirolize	20 01 09	Olja in maščobe
19 01 09	Iztrošeni katalizatorji, npr. iz odstranjevanja no _x	20 01 10	Oblačila
19 01 10	Iztrošeno aktivno oglje iz čiščenja dimnih plinov	20 01 11	Tekstil
19 01 99	Drugi tovrstni odpadki	20 01 12	Barve, črnila, lepila in umetne smole
19 02 00	Odpadki iz specifičnih fizikalno-kemijskih obdelav industrijskih odpadkov (npr. odstranjevanje kromatov in cianidov, nevtralizacija...)	20 01 13	Topila
19 02 01	Mulji kovinskih hidroksidov in drugi mulji iz obarjanja kovin	20 01 14	Kislina
19 02 02	Pomešani odpadki namenjeni odlaganju	20 01 15	Baze
19 03 00	Stabilizirani/utrjeni odpadki	20 01 16	Pralna sredstva
19 03 01	Odpadki, stabilizirani/utrjeni s hidravličnimi vezivi (npr. cement)	20 01 17	Fotokemikalije
19 03 02	Odpadki stabilizirani/utrjeni z organskimi vezivi	20 01 18	Zdravila
19 03 03	Odpadki, ki so stabilizirani z biološkimi procesi	20 01 19	Pesticidi
19 04 00	Vitrificirani odpadki in odpadki iz vitifikacije	20 01 20	Baterije
19 04 01	Vitrificirani odpadki	20 01 21	Fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro
19 04 02	Elektrofiltrski pepel in drugi odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	20 01 22	Aerosoli (pršivke)
19 04 03	Nevitrificirana trdna faza	20 01 23	Oprema, ki vsebuje klorofluorogljike
19 04 04	Vodni tekoči odpadki iz priprave vitrificiranih odpadkov	20 01 24	Elektronska oprema (npr. tiskana vezja)
19 05 00	Odpadki iz aerobne obdelave trdnih odpadkov	20 02 00	Odpadki z vrtov in parkov (vključno z odpadki s pokopališč)
19 05 01	Nekompostirana frakcija komunalnih in podobnih odpadkov	20 02 01	Odpadki, primerni za kompostiranje
19 05 02	Nekompostirane frakcije živalskih in rastlinskih odpadkov	20 02 02	Zemlja in kamenje
19 05 03	Kompost, ki ne ustreza specifikaciji	20 02 03	Drugi odpadki, neprimerni za kompostiranje
19 05 99	Drugi tovrstni odpadki	20 03 00	Drugi komunalni odpadki
19 06 00	Odpadki iz anaerobne obdelave trdnih odpadkov	20 03 01	Mešani komunalni odpadki
19 06 01	Mulji iz anaerobne obdelave komunalnih in podobnih odpadkov	20 03 02	Odpadki z živalskih trgov
19 06 02	Mulji iz anaerobne obdelave živalskih in rastlinskih odpadkov	20 03 03	Odpadki iz čiščenja cest
19 06 99	Drugi tovrstni odpadki	20 03 04	Greznične gošče
19 07 00	Izcedne vode iz odlagališč	20 03 05	Nerabna in zavržena motorna vozila
19 07 01	Izcedne vode iz odlagališč		
19 08 00	Odpadki iz naprav za čiščenje odpadne vode, ki niso drugje navedeni		
19 08 01	Ostanki na grabljah in sitih		
19 08 02	Odpadki iz peskolovov		
19 08 03	Mešanice maščob in olj iz lovilcev olj in maščob		
19 08 04	Blato iz čistilnih naprav tehnoloških odpadnih vod		
19 08 05	Blato iz čistilnih naprav komunalnih odpadnih vod		
19 08 06	Nasičene ali iztrošene ionske izmenjalne smole		
19 08 07	Raztopine in mulji iz regeneracije ionskih izmenjalnih smol		

Priloga 2

Klasifikacijski seznam nevarnih odpadkov

Klasifikacijska

številka

odpadka Naziv odpadka

02 00 00	Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, lova, ribištva, ribogojstva in proizvodnje hrane
02 01 00	Odpadki pri primarni proizvodnji
02 01 05	Agrokemični odpadki
03 00 00	Odpadki iz obdelave in predelave lesa in proizvodnje papirja, kartona, lepenke, vlaknine, plošč in pohištva
03 02 00	Odpadna sredstva za zaščito lesa
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
04 00 00	Odpadki pri proizvodnji usnja in tekstilij
04 01 00	Odpadki pri proizvodnji usnja
04 01 03	Odpadki, ki nastanejo pri razmaščevanju (vsebujejo topila, brez tekoče faze)
04 02 00	Odpadki pri proizvodnji tekstilij
04 02 11	Halogenirani odpadki, ki nastanejo pri plemenitju in končni obdelavi
05 00 00	Odpadki pri predelavi in čiščenju zemeljskega plina oz. nafte, in pirolize premoga
05 01 00	Oljne gošče in zaoljeni trdni odpadki
05 01 03	Gošče z dna rezervoarjev
05 01 04	Kisle alkinne gošče
05 01 05	Odpadki, nastali pri razlitju olj
05 01 07	Kisli katran
05 01 08	Druge vrste katrana
05 04 00	Izrabljene filtrirne zemlje
05 04 01	Izrabljene filtrirne zemlje
05 06 00	Odpadki iz pirolize premoga
05 06 01	Kisli katran
05 06 03	Drugi katrani
05 07 00	Odpadki pri čiščenju zemeljskega plina
05 07 01	Mulji, ki vsebujejo živo srebro
05 08 00	Odpadki pri predelavi rabljenih mineralnih olj
05 08 01	Izrabljene filtrne zemlje
05 08 02	Kisli gudron
05 08 03	Druge vrste gudrona
05 08 04	Tekoči vodni odpadki iz regeneracije mineralnih olj
06 00 00	Odpadki iz anorganskih kemijskih procesov
06 01 00	Odpadne raztopine kislin
06 01 01	Žveplova in žveplasta kislina
06 01 02	Solna kislina
06 01 03	Fluorovodikova kislina
06 01 04	Fosforjeva in fosforasta kislina
06 01 05	Dušikova in dušikasta kislina
06 01 99	Drugi tovrstni odpadki
06 02 00	Odpadne raztopine baz (lugov)
06 02 01	Kalcijev hidroksid
06 02 02	Natrijev karbonat (soda)
06 02 03	Amoniak
06 02 99	Drugi tovrstni odpadki
06 03 00	Odpadne soli in raztopine soli
06 03 11	Soli in raztopine, ki vsebujejo cianide
06 04 00	Odpadki, ki vsebujejo kemično vezane kovine
06 04 02	Soli kovin (razen 06 03 00)
S06 04 03	Odpadki, ki vsebujejo arzen

06 04 04	Odpadki, ki vsebujejo živo srebro
06 04 05	Odpadki, ki vsebujejo druge težke kovine
06 07 00	Odpadki iz procesov predelave halogenov
06 07 01	Elektrolitski odpadki, ki vsebujejo halogene
06 07 02	Aktivno oglje iz pridobivanja klora
06 13 00	Odpadki iz ostalih anorganskih kemijskih procesov
06 13 01	Anorganski pesticidi, biocidi in sredstva za zaščito lesa
06 13 02	Izrabljeno aktivno oglje (razen 06 07 02)
07 00 00	Odpadki iz organskih kemijskih procesov
07 01 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi osnovnih organskih kemikalij
07 01 01	Vodne pralne tekočine in matične lužnice
07 01 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 01 04	Druga organska topila, 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 01 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 01 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 02 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi plastike, sintetične gume in umetnih vlaken
07 02 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 02 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 02 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 02 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 02 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 02 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 02 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 03 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi organskih barvil in pigmentov (razen 06 11 00)
07 03 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 03 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 03 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 03 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 03 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 03 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 03 10	Druge filtrne pogače in absorbenti
07 04 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi organskih pesticidov (razen 02 01 05)
07 04 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 04 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 04 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 04 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 04 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 04 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 04 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 05 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi farmacevtskih proizvodov
07 05 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 05 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 05 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 05 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 05 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 05 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 05 10	Druge izrabljene filtrne pogače in izrabljeni absorbenti
07 06 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi maščob, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in kozmetike
07 06 01	Vodne pralne raztopine in matične lužnice
07 06 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 06 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice
07 06 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 06 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij
07 06 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti

07 06 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	10 05 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)
07 07 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi finih kemikalij in kemičnih izdelkov, ki niso navedeni drugje	10 05 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)
07 07 01	Vodne pralne tekočine in matične lužnice	10 05 03	Prah iz odpadnih plinov
07 07 03	Organska halogenirana topila, pralne tekočine in matične lužnice	10 05 05	Trdni odpadki iz čiščenja plinov
07 07 04	Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice	10 05 06	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
07 07 07	Halogenirani ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	10 06 00	Odpadki iz termične metalurgije bakra
07 07 08	Drugi ostanki iz destilacij in kemijskih reakcij	10 06 03	Prah iz odpadnih plinov
07 07 09	Halogenirane filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	10 06 05	Odpadki iz elektrolitske rafinacije
07 07 10	Druge filtrne pogače in izrabljeni absorbenti	10 06 06	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
08 00 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, trženju in uporabi sredstev za površinsko zaščito (barve, laki, emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv	10 06 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov
08 01 00	Odpadki pri proizvodnji, pripravi, dobavi in uporabi sredstev za površinsko zaščito (barve, laki, emalji), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv	11 00 00	Anorganski odpadki iz obdelave in površinske zaščite kovin in hidrometalurgije barvnih kovin
08 01 01	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo halogenirana topila	11 01 00	Tekoči odpadki in mulji iz obdelave in površinske zaščite kovin (npr. galvaniziranje, cinkanje, luženje, piklanje, fosfatiranje in alkalno razmaščevanje)
08 01 02	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo nehalogenirana topila	11 01 01	Cianidni (alkalni) odpadki, ki vsebujejo težke kovine razen kroma
08 01 06	Mulji pri odstranjevanju barv in lakov, ki vsebujejo halogenirana topila	11 01 02	Cianidni (alkalni) odpadki, ki ne vsebujejo težkih kovin
08 01 07	Mulji pri odstranjevanju barv in lakov, ki vsebujejo nehalogenirana topila	11 01 03	Necianidni odpadki, ki vsebujejo krom
08 03 00	Odpadki pri pridobivanju, pripravi, dobavi in uporabi tiskarskih črnih	11 01 05	Kisle lužilne raztopine
08 03 01	Odpadne tiskarske barve, ki vsebujejo halogenirana topila	11 01 06	Kislone, ki niso navedene drugje
08 03 02	Odpadne tiskarske barve, ki vsebujejo nehalogenirana topila	11 01 07	Lugi, ki niso navedeni drugje
08 03 05	Mulji od tiskarskih barv, ki vsebujejo halogenirana topila	11 01 08	Mulji iz fosfatiranja
08 03 06	Mulji od tiskarskih barv, ki vsebujejo nehalogenirana topila	11 02 00	Odpadki in mulji iz procesov hidrometalurgije barvnih kovin
08 04 00	Odpadki pri pridobivanju, pripravi, dobavi in uporabi lepil in tesnilnih mas (vključno z materiali za hidrofobiranje)	11 02 02	Mulji iz hidrometalurgije cinka (vključno z jarositom in goetitom)
08 04 01	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo halogenirana topila	11 03 00	Mulji in trdne snovi iz postopkov utrjevanja kovinskih površin (kaljenja, tempranja)
08 04 02	Odpadna lepila in tesnilne mase, ki vsebujejo nehalogenirana topila	11 03 01	Odpadki, ki vsebujejo cianide
08 04 05	Mulji od lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo halogenirana topila	11 03 02	Drugi tovrstni odpadki
08 04 06	Mulji od lepil in tesnilnih mas, ki vsebujejo nehalogenirana topila	12 00 00	Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja in površinske obdelave kovin in plastike
09 00 00	Odpadki pri fotografskih dejavnostih	12 01 00	Odpadki iz mehanskih postopkov oblikovanja (kovanja, varjenja, stiskanja, vlečenja, struženja, vrtanja, rezanja in piljenja)
09 01 00	Odpadki pri fotografskih dejavnostih	12 01 06	Izrabljena halogenirana strojna olja (neemulgirana)
09 01 01	Razvijalci in aktivatorji na vodni osnovi	12 01 07	Izrabljena nehalogenirana strojna olja (neemulgirana)
09 01 02	Razvijalci za offset plošče na vodni osnovi	12 01 08	Izrabljene halogenirane strojne emulzije
09 01 03	Razvijalci na osnovi organskih topil	12 01 09	Izrabljene nehalogenirane strojne emulzije
09 01 04	Fiksirne raztopine	12 01 10	Sintetična strojna olja
09 01 05	Belilne in belilno-fiksirne raztopine	12 01 11	Oljne gošče z obdelovalnih strojev
09 01 06	Odpadki, ki vsebujejo srebro in nastanejo pri lastni obdelavi fotografskih odpadkov	12 01 12	Iztrošeni voski in maščobe
10 00 00	Anorganski odpadki iz termičnih procesov	12 03 00	Odpadki iz postopkov razmaščevanja z vodo in paro (razen 11 00 00)
10 01 00	Odpadki iz termoeenergetskih objektov in drugih kurilnih naprav (razen 19 00 00)	12 03 01	Vodne pralne raztopine
10 01 04	Elektrofiltrski pepel iz kurilnih naprav na mineralna olja	12 03 02	Odpadki iz razmaščevanja s paro
10 01 09	Žveplove kisline	13 00 00	Odpadna olja (razen jedilnih olj, 05 00 00 in 12 00 00)
10 03 00	Odpadki iz termične metalurgije aluminija	13 01 00	Odpadna hidravlična olja in zavorne tekočine
10 03 01	Katrani in drugi ogljik vsebujoči odpadki iz proizvodnje anod	13 01 01	Hidravlična olja, ki vsebujejo pcb ali pct
10 03 03	Posnemki žlinder	13 01 02	Neemulgirana klorirana hidravlična olja
10 03 04	Žlindra iz primarnega taljenja (bela žlindra)	13 01 03	Neemulgirana neklorirana hidravlična olja
10 03 07	Izrabljene obloge peči	13 01 04	Emulzije kloriranih olj
10 03 08	Solna žlindra iz sekundarnega taljenja	13 01 05	Emulzije nekloriranih olj
10 03 09	Črna žlindra iz sekundarnega taljenja	13 01 06	Mineralna hidravlična olja
10 03 10	Odpadki iz obdelave solne in črne žlindre	13 01 07	Druga hidravlična olja
10 04 00	Odpadki iz termične metalurgije svinca	13 01 08	Zavorne tekočine
10 04 01	Žlindre (prvo in drugo taljenje)	13 02 00	Iztrošena motorna, strojna in mazalna olja
10 04 02	Posnemki in žlindre (prvo in drugo taljenje)	13 02 01	Klorirana motorna, strojna in mazalna olja
10 04 03	Kalcijev arzenat	13 02 02	Neklorirana motorna, strojna in mazalna olja
10 04 04	Prah iz odpadnih plinov	13 02 03	Druga motorna, strojna in mazalna olja
10 04 05	Drugi delci in prah	13 03 00	Iztrošena olja ali tekočine za toplotno izolacijo ali prenos toplote
10 04 06	Trdni odpadki iz čiščenja odpadnih plinov	13 03 01	Izolacijska in termo olja, ki vsebujejo PCB ali PCT
10 04 07	Mulji iz čiščenja odpadnih plinov	13 03 02	Klorirana izolacijska in termo olja ter druge tekočine
10 05 00	Odpadki iz termične metalurgije cinka	13 03 03	Neklorirana izolacijska in termo olja ter druge tekočine
		13 03 04	Sintetična izolacijska in termo olja ter druge tekočine

13 03 05	Mineralna izolacijska in termo olja	16 07 01	Odpadki pri čiščenju ladijskih transportnih rezervoarjev, ki vsebujejo kemikalije
13 04 00	Ladijska (kaluzna) olja	16 07 02	Odpadki pri čiščenju ladijskih transportnih rezervoarjev, ki vsebujejo naftne derivate
13 04 01	Ladijska (kaluzna) olja iz notranjega ladijskega prometa	16 07 03	Odpadki pri čiščenju avtocistern in železniških cistern za prevoz naftnih derivatov
13 04 02	Ladijska (kaluzna) olja iz odtočnih kanalov na privezih	16 07 04	Odpadki pri čiščenju avtocistern in železniških cistern za prevoz kemikalij
13 04 03	Ladijska (kaluzna) olja iz drugega ladijskega prometa	16 07 05	Odpadki pri čiščenju skladiščnih rezervoarjev, ki vsebujejo kemikalije
13 05 00	Vsebina iz naprav za ločevanje olja in vode	16 07 06	Odpadki pri čiščenju skladiščnih rezervoarjev, ki vsebujejo naftne derivate
13 05 01	Trdne snovi iz naprav za ločevanje olja in vode	17 00 00	Gradbeni odpadki in ruševine (vključno z odpadnimi materiali pri gradnji cest)
13 05 02	Mulji iz naprav za ločevanje olja in vode	17 06 00	Izolirni materiali
13 05 03	Mulji iz lovilcev olj	17 06 01	Izolirni materiali, ki vsebujejo prosti azbest
13 05 04	Mulji ali emulzije iz razsoljevanja	18 00 00	Odpadki iz zdravstva in veterinarstva ter z njimi povezanih raziskav (brez odpadkov iz kuhinj in restavracij v ustanovah zdravstva in socialnega varstva)
13 05 05	Druge emulzije	18 01 00	Odpadki iz porodništva, diagnostike, zdravljenja in preventive v humanem zdravstvu
13 06 00	Druga odpadna olja	18 01 03	Odpadki, ki z vidika preventive pred infekcijo zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranitvi
13 06 01	Druga odpadna olja	18 02 00	Odpadki iz raziskav, diagnostike, zdravljenja in preventive pri veterinarski dejavnosti
14 00 00	Odpadki iz uporabe organskih topil (razen 07 00 00 in 08 00 00)	18 02 02	Kužni odpadki, ki z vidika preventive zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranitvi
14 01 00	Odpadki iz razmaščevanja kovin in vzdrževanja strojev	18 02 04	Zavržene kemikalije
14 01 01	Klorofluorogljiki	19 00 00	Odpadki iz naprav za obdelavo odpadkov, naprav za čiščenje odpadne vode in objektov vodooskrbe
14 01 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil	19 01 00	Odpadki pri sežigu ali pirolizi trdnih odpadkov iz naselij in njim podobnih odpadkov iz obrti, industrije in ustanov
14 01 03	Druga topila in mešanice topil	19 01 03	Elektrofiltrski pepel
14 01 04	Vodne mešanice s halogeniranimi topili	19 01 04	Prah iz parnih kotlov
14 01 05	Vodne mešanice z nehalogeniranimi topili	19 01 05	Filtrna pogača iz mokrega čiščenja odpadnih plinov
14 01 06	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	19 01 06	Tekoči odpadki iz čiščenja odpadnih plinov in drugi vodni tekoči odpadki
14 01 07	Mulji ali trdni odpadki, ki ne vsebujejo halogeniranih topil	19 01 07	Trdni odpadki iz čiščenja dimnih plinov
14 02 00	Odpadki pri čiščenju tekstila in razmaščevanju naravnih surovin	19 01 10	Iztrošeno aktivno oglje iz čiščenja dimnih plinov
14 02 01	Halogenirana topila in mešanice topil	19 02 00	Odpadki iz specifičnih fizikalno-kemijskih obdelav industrijskih odpadkov (npr. odstranjevanje kromatov in cianidov, nevtralizacija...)
14 02 02	Mešanice nehalogeniranih topil ali organskih tekočin	19 02 01	Mulji kovinskih hidroksidov in drugi mulji iz obarjanja kovin
14 02 03	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	19 04 00	Vitrificirani odpadki in odpadki iz vitrifikacije
14 02 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	19 04 02	Elektrofiltrski pepel in drugi odpadki iz čiščenja odpadnih plinov
14 03 00	Odpadki pri proizvodnji elektronskih izdelkov	19 04 03	Nevitrificirana trdna faza
14 03 01	Klorofluorogljiki	19 08 00	Odpadki iz naprav za čiščenje odpadne vode, ki niso drugje navedeni
14 03 02	Druga halogenirana topila	19 08 03	Mešanice maščob in olj iz lovilcev olj in maščob
14 03 03	Nehalogenirana topila in njihove mešanice	19 08 06	Nasičene ali iztrošene ionske izmenjalne smole
14 03 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	19 08 07	Raztopine in mulji iz regeneracije ionskih izmenjalnih smol
14 03 05	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	20 00 00	Komunalni odpadki in njim podobni odpadki iz industrije, obrti in storitvenih dejavnosti, vključno z ločeno zbranimi frakcijami
14 04 00	Odpadki hladilnih sredstev in potisnih plinov za formiranje aerosolov oz. Pene	20 01 00	Ločeno zbrane frakcije
14 04 01	Klorofluorogljiki	20 01 12	Barve, črnila, lepila in umetne smole
14 04 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil	20 01 13	Topila
14 04 03	Druga topila in mešanice topil	20 01 17	Fotokemikalije
14 04 04	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo halogenirana topila	20 01 19	Pesticidi
14 04 05	Mulji ali trdni odpadki, ki vsebujejo druga topila	20 01 21	Fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro
14 05 00	Odpadki pri recikliranju topil in hladilnih sredstev (destilacijski ostanki)		
14 05 01	Klorofluorogljiki		
14 05 02	Druga halogenirana topila in mešanice topil		
14 05 03	Druga topila in mešanice topil		
14 05 04	Mulji, ki vsebujejo halogenirana topila		
14 05 05	Mulji, ki vsebujejo druga topila		
16 00 00	Odpadki, ki niso navedeni drugje v katalogu		
16 02 00	Zavržena oprema in ostanki iz šrederja		
16 02 01	Transformatorji in kondenzatorji, ki vsebujejo pcb ali pct		
16 04 00	Opadna razstreliva		
16 04 01	Opadno strelivo		
16 04 02	Opadni ognjemetni izdelki		
16 04 03	Drugo odpadno razstrelivo		
16 06 00	Baterije in akumulatorji		
16 06 01	Svinčeve baterije		
16 06 02	Nikelj-kadmijeve baterije		
16 06 03	Suhe baterije z živim srebrom		
16 06 06	Elektroliti iz baterij in akumulatorjev		
16 07 00	Odpadki pri čiščenju transportnih in skladiščnih rezervoarjev (razen 05 00 00 in 12 00 00)		

Priloga 3

Nevarne lastnosti odpadkov

Tabela: nevarne lastnosti odpadkov

Opis nevarne lastnosti	Način določanja nevarne lastnosti
H1 - eksploziven odpadek	Odpadek je eksploziven, če je razvrščen v 1. Razred nevarnih snovi po predpisih na področju prevoza nevarnih snovi v cestnem prometu.
H2 - oksidativen odpadek	Odpadek je oksidativen: - če je razvrščen v 5.1 razred nevarnih snovi ali - če je razvrščen v 5.2 razred nevarnih snovi po predpisih na področju prevoza nevarnih snovi v cestnem prometu.
H3a - lahkovnetljiv odpadek	Odpadek je lahkovnetljiv: - če je v tekočem agregatnem stanju in je njegova temperatura vnetišča nižja od 294 K ali - če je razvrščen v 2. Razred nevarnih snovi in znotraj tega razreda označen s črkami f, tf ali tfc ali - če je razvrščen v 4.1 razred nevarnih snovi ali - če je razvrščen v 4.2 razred nevarnih snovi ali - če je razvrščen v 4.3 razred nevarnih snovi po predpisih na področju prevoza nevarnih snovi v cestnem prometu.
H3 - b - vnetljiv odpadek	Odpadek je vnetljiv, če je v tekočem stanju in je njegova temperatura vnetišča nižja od 328 K.
H4 - dražljiv odpadek	Odpadek je dražljiv: - če vsebuje več kot 10 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med dražljive snovi z oznako r41, ali - če vsebuje več kot 20 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med dražljive snovi z oznakami r36, r37 ali r38 po predpisih na področju kemikalij.
H5 - zdravju škodljiv odpadek	Odpadek je škodljiv za zdravje ljudi, če vsebuje več kot 25 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med zdravju škodljive snovi po predpisih na področju kemikalij.
H6 - strupen odpadek	Odpadek je strupen: - če vsebuje več kot 0,1 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med zelo strupene, ali - če vsebuje več kot 3 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med strupene po predpisih na področju kemikalij.
H7 - rakotvoren odpadek	Odpadek je rakotvoren, če vsebuje več kot 0,1 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med rakotvorne prve ali druge kategorije po predpisih na področju kemikalij.
H8 - jedek odpadek	Odpadek je jedek: - če vsebuje več kot 1 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med jedke snovi z oznako r35, ali - če vsebuje več kot 5 % ene ali več snovi, ki so razvrščene med jedke snovi z oznako r34 po predpisih na področju kemikalij.
H9 - infektiven odpadek	Odpadek je infektiven: - če vsebuje za zdravje ljudi nevarne klice ali, - če vsebuje kužni material živalskega izvora.
H10 - teratogen odpadek	Odpadek je teratogen, če vsebuje več kot 0,5 % ene ali več snovi, ki so razvrščene v prvo ali drugo kategorijo snovi, ki škodljivo vplivajo na plod, po predpisih na področju kemikalij.
H11 - mutagen odpadek	Odpadek je mutagen, če vsebuje več kot 0,1 % ene ali več snovi, ki so razvrščene v prvo ali drugo kategorijo snovi, ki škodljivo vplivajo na dedno zasnovo, po predpisih na področju kemikalij.
H12 - odpadki, ki sproščajo strupene	Odpadek sproščajo strupene pline ob stiku z zrakom, vodo ali kislino, če vsebnost prostega sulfida in cianida presega ob stiku z zrakom, vodo ali kislino naslednje vrednosti: Sulfid - prost 10.000 mg/kg suhe snovi Cianid - prosti 1.000 mg/kg suhe snovi
H13 - odpadki, za katerega obstaja možnost, da se iz njega izlužijo snovi, ki imajo eno od lastnosti iz prejšnjih točk te tabele	1. Odpadek ima lastnost H13, če vrednosti parametrov odpadka presegajo naslednje vrednosti: Živo srebro 20 mg/kg suhe snovi ¹⁾ Arzen ^{2),3)} 5.000 mg/kg suhe snovi Svinec ^{2),3)} 10.000 mg/kg suhe snovi Kadmij ^{2),3)} 5.000 mg/kg suhe snovi
	¹⁾ za utrjene odpadke, ki vsebujejo težkometalne sulfide, je mejna vrednost 3.000 mg/kg suhe snovi ²⁾ ne velja za zasteklene odpadke ³⁾ ne velja za obstojne zlitine
	PAO 100 mg/kg suhe snovi PCB 100 mg/kg suhe snovi PCDD/PCDF 10.000 ng TE/kg suhe snovi ⁴⁾ POX 1.000 mg/kg suhe snovi Celotni ogljikovodiki 20.000 mg/kg suhe snovi ⁵⁾ BTX 500 mg/kg suhe snovi Fenoli 10.000 mg/kg suhe snovi
	⁴⁾ te po uredbi o emisiji snovi v zrak iz sežigalnic odpadkov in pri sežigu odpadkov, ur.l.RS 73/94 ⁵⁾ ne velja za asfalt in bitumen

2. Odpadek ima lastnost h13, če vrednosti parametrov izlužka ali v primeru tekočih odpadkov vsebnosti v odpadku presegajo naslednje vrednosti:

Sušilni ostanek	10.000 mg/l ¹⁾
Ph vrednost	6-13 ²⁾
Antimon	5 mg/l
Arzen	5 mg/l
Baker	10 mg/l
Barij	50 mg/l
Berilij	0.5 mg/l
Bor	100 mg/l
Cink	100 mg/l
Kadmij	0.5mg/l
Kobalt	10 mg/l
Kositer	100 mg/l
Celotni krom	50 mg/l
Krom-šestvalentni	2 mg/l
Nikelj	50 mg/l
Vsota selena in telurja	5 mg/l
Srebro	5 mg/l
Svinec	10 mg/l
Talij	2 mg/l
Vanadij	20 mg/l
Živo srebro	0.05 mg/l
Amonijev dušik	1.000 mg/l
Nitritni dušik	30 mg/l
Celotni cianid	20 mg/l
Cianid-prosti	2 mg/l
Sulfid	20 mg/l
Fluorid	50 mg/l
Celotni ogljikovodiki	100 mg/l ^{3), 4)}
PAO	0.05 mg/l ⁴⁾
AOX	10 mg/l
Fenoli	100 mg/l

¹⁾ vrednost za tekoče odpadke je 30.000 mg/l

²⁾ vrednost za tekoče odpadke je 2-11.5

³⁾ za tla, ki so onesnažena z oljem in odpadke pri pridobivanju nafte je vrednost v izlužku 5 mg/l

⁴⁾ centrifugiran izlužek

H 14 - ekotoksičen odpadek

Odpadek je ekotoksičen:

- če vsebuje ozonu škodljive snovi ali

- če vsebuje snovi, ki so razvrščene v 9. Razred in označene s številko 11 in 12 po predpisih na področju prevoza

nevarnih snovi v cestnem prometu.

Priloga 4

Postopki predelave odpadkov

Postopki predelave odpadkov so:

- R1 uporaba odpadkov kot gorivo ali za druge načine za proizvodnjo energije;
- R2 pridobivanje topil z regeneracijo odpadkov;
- R3 pridobivanje organskih snovi z regeneracijo odpadkov (vključno s kompostiranjem ali z drugimi procesi, v katerih se odpadki biološko preoblikujejo) razen snovi, ki se uporabljajo kot topila;
- R4 pridobivanje kovin in njihovih spojin z recikliranjem odpadkov;
- R5 pridobivanje anorganskih materialov razen kovin in njihovih spojin z recikliranjem odpadkov;
- R6 regeneracija kislin ali baz;
- R7 predelava sestavin, ki se uporabljajo za zmanjševanje onesnaževanja;
- R8 predelava sestavin iz katalizatorjev;
- R9 rafinacija odpadnega rabljenega olja ali druge ponovne uporabe odpadnega olja;
- R10 vnašanje odpadkov v ali na tla z namenom, da se poveča pridelek ali izboljša ekološko stanje zemljine, kakor tudi kompostiranje odpadkov ali drugi procesi, v katerih se odpadki biološko preoblikujejo;
- R11 uporaba odpadkov, ki se jih pridobi v kateremkoli postopku iz točk od r1 do r10;
- R12 izmenjava odpadkov za predajo odpadka v enega od postopkov predelave odpadkov iz točk od r1 do r11;
- R13 skladiščenje odpadkov, ki so namenjeni oddaji v enega od postopkov predelave iz te priloge razen začasnega skladiščenja.

Priloga 5

Postopki odstranjevanja odpadkov

Postopki odstranjevanja odpadkov so:

- D1 odlaganje odpadkov v zemljo in na zemljo;
- D2 obdelava odpadkov v zemlji (na primer biološka razgradnja tekočih ali blatnih izločkov v zemlji);
- D3 globinsko injeciranje odpadkov (injeciranje odpadkov s črpalkami v vrtine, solne jaške ali naravno nastala odlagališča);
- D4 površinska zajezitev tekočih odpadkov (na primer izlivanje tekočih ali muljastih odpadkov v jame, ribnike ali lagune);
- D5 odlaganje odpadkov v posebej prirejena odlagališča (na primer odlaganje v ločene enote, ki so zaprte in izolirane ena od druge in od okolja);
- D6 izpuščanje odpadkov v celinske vode;
- D7 izpuščanje odpadkov v morje vključno z odlaganjem na morsko dno;
- D8 biološka obdelava odpadkov, ki ni navedena v drugih točkah te priloge in pri kateri nastajajo končne spojine ali mešanice, ki se odstranjujejo z enim od postopkov označenih z d1 do d12;
- D9 fizikalno-kemična obdelava odpadkov, ki ni navedena v drugih točkah postopkov odstranjevanja iz te priloge in pri kateri nastajajo spojine ali mešanice, ki se odstranjujejo z enim od postopkov odstranjevanja označenih z d1 do d12 (na primer izparevanje, sušenje, kalcinacija, nevtralizacija, usedanje, itd);
- D10 sežiganje odpadkov na kopnem;
- D11 sežiganje odpadkov na morju;
- D12 trajno skladiščenje odpadkov (na primer nameščanje zabojnikov v rudnik);
- D13 spajanje ali mešanje odpadkov pred oddajo v enega od postopkov odstranjevanja, navedenih od d1 do d12;
- D14 ponovno pakiranje odpadkov pred oddajo v enega od postopkov odstranjevanja, navedenih od d1 do d12;
- D15 skladiščenje odpadkov, ki so namenjeni oddaji v enega od postopkov odstranjevanja iz te priloge razen začasnega skladiščenja.

Priloga 6

Evidenčni list o ravnanju z odpadki

Evidenčni list o ravnanju z odpadki

Št. evid. lista:

--	--	--	--	--

Oznaka odpadka:

--	--	--	--	--	--

Količina (kg):

--	--	--	--	--	--

Opis odpadka:

<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>

Pogostost nastajanja:

 enkratni nastanek

 enakomerno nastajanje

--	--	--	--	--	--

kg/mesec

Agregatno stanje:

 trdni

 v kosih

 v prahu

 mulj

 pastozni

 tekoči

Embalaža:

 razsuto

 zabojnik

 sodi

 plast. ovoj

 drugo

Imetnik

odpadkov: _____

Ulica: _____

Naselje: _____

Matična št.: _____

Hišna številka: _____

Pošta: _____

Šifra dejavnosti: _____

Telefon/faks: _____

Št. iz evidence:*

Datum prepustitve ali oddaje

odpadka: _____

Odg. oseba: _____

Podpis: _____

Prezemnik

odpadkov: _____

Ulica: _____

Naselje: _____

Matična št.: _____

Hišna številka: _____

Pošta: _____

Šifra dejavnosti: _____

Telefon/faks: _____

Št. iz evidence:** _____

Datum prevzema odpadka: _____

Odg. oseba: _____

Podpis: _____

* Izpolni zbiralec, ki oddaja odpadke;

** Izpolni zbiralec ali predelovalec ali odstranjevalec odpadkov, kadar prevzema odpadke.

Priloga 7 - obrazec a

Letno poročilo o nastajanju oziroma zbiranju odpadkov

Letno poročilo o nastajanju oziroma zbiranju odpadkov

Koledarsko leto:

Datum izdelave poročila (dan, mesec, leto):

Način nastajanja odpadkov,
za katerega je izdelano letno poročilo:Nastajanje odpadkov
zaradi opravljanja
dejavnosti
Zbiranje
odpadkov

Zavezanec* _____

Ulica: _____

Naselje: _____

Matična št.: _____

Hišna številka: _____

Pošta: _____

Šifra dejavnosti: _____

Telefon/faks: _____

Št. iz evidence:** _____

Opis nastajanja
oziroma zbiranja
odpadkov: _____

Naslov objekta, kjer odpadki nastajajo oziroma se skladiščijo:

Ulica: _____

Hišna številka: _____

Pošta: _____

Naselje: _____

Letne količine za posamezno vrsto odpadkov

Zap. št.	Oznaka odpadka	Opis odpadka	Letna količina (kg)	Nadaljnje ravnanje**

* zavezanec za izdelavo poročila je povzročitelj ali zbiralec odpadkov,

** v rubriko "nadaljnje ravnanje" se vpiše evidenčno številko predelovalca ali odstranjevalca, ki je odpadke prevzel.

Ime odg. osebe: Podpis

Priloga 7 - obrazec b

Letno poročilo o predelavi oziroma odstranjevanju odpadkov

Letno poročilo o predelavi oziroma odstranjevanju odpadkov

Koledarsko leto:

Datum izdelave poročila (dan, mesec, leto):

Vrsta ravnanja z odpadki,
za katerega je izdelano letno poročilo:

Odstranjevanje
odpadkov
odpadkov

Predelava
nevarnih

Zavezanec* _____

Ulica: _____

Naselje: _____ Matična št.: _____

Hišna številka: _____ Pošta: _____ Šifra dejavnosti: _____

Telefon/faks: _____ Št. iz evidence:** _____

Opis nastajanja
oziroma zbiranja
odpadkov: _____

Naslov objekta, za ravnanje z odpadki:

Ulica: _____

Hišna številka: _____ Pošta: _____ Naselje: _____

Letne količine za posamezno vrsto odpadkov

Zap. št.	Oznaka odpadka	Opis odpadka	Letna količina (kg)	Nadaljnje ravnanje**

* Izpolni predelovalec ali odstranjevalec odpadkov,

** v rubriko "nadaljnje ravnanje" se vpiše evidenčno številko predelovalca ali odstranjevalca, ki je odpadke prevzel.

Ime odg. osebe: Podpis