

Šis dokumentas yra skirtas tik informacijai, ir institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį

► **B** EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 2150/2002

2002 m. lapkričio 25 d.

dėl atliekų statistikos

(tekstas svarbus EEE)

(OL L 332, 2002 12 9, p. 1)

iš dalies keičiamas:

Oficialusis leidinys

		Nr.	puslapis	data
► <u>M1</u>	Komisijos reglamentas (EB) Nr. 574/2004 2004 m. vasario 23 d.	L 90	15	2004 3 27
► <u>M2</u>	Komisijos reglamentas (EB) Nr. 783/2005 2005 m. gegužės 24 d.	L 131	38	2005 5 25
► <u>M3</u>	Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1893/2006 2006 m. gruodžio 20 d.	L 393	1	2006 12 30



**EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB)
Nr. 2150/2002**

2002 m. lapkričio 25 d.

dėl atliekų statistikos

(tekstas svarbus EEE)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdami į Europos bendrijos steigimo sutartį, ypač į jos 285 straipsnį,

atsižvelgdami į Komisijos pasiūlymus ⁽¹⁾,

atsižvelgdama į Ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę ⁽²⁾,

laikydami Sutarties 251 straipsnyje nustatytos tvarkos ⁽³⁾,

kadangi:

- (1) atliekų politikos monitoringui įgyvendinti Bendrijai būtini reguliarūs statistiniai duomenys apie verslo ir privačių namų ūkių atliekas ir jų tvarkymą. Taip sukuriama panaudojimo ir saugaus šalinimo maksimizavimo principų laikymosi monitoringo pagrindas. Tačiau vis dar būtini statistikos dokumentai, kad būtų galima įvertinti, kaip laikomasi atliekų prevencijos principų ir nustatyti duomenų apie atliekų susidarymą ryšys su pasauliniais, nacionaliniais ir regioniniais išteklių panaudojimo aprašais.
- (2) Siekiant užtikrinti atliekų statistikos palyginamumą, turi būti apibrėžtos sąvokos atliekoms ir atliekų tvarkymui apibūdinti.
- (3) Remiantis Bendrijos atliekų politika, buvo sukurti principai, kurių turi laikytis vienetai, kuriuose susidaro atliekos, ir atliekų tvarkytojai. Todėl būtina vykdyti monitoringą skirtingose atliekų srauto susidarymo, surinkimo, panaudojimo ir šalinimo vietose.
- (4) 1997 m. vasario 17 d. Tarybos reglamentas (EB) Nr. 322/97 dėl Bendrijos statistikos ⁽⁴⁾.
- (5) Kad būtų užtikrinta, jog bus gaunami palyginami rezultatai, atliekų statistika turėtų būti pateikiama juos suskirstant pagal atitinkamą formą ir per nustatytą laikotarpį nuo ataskaitinių metų pabaigos.
- (6) Kadangi valstybės narės negali pakankamai įgyvendinti siūlomos priemonės tikslo sukurti Bendrijos statistikos apie atliekų susidarymą, panaudojimą ir šalinimą pateikimo sistemą, dėl poreikio apibrėžti sąvokas atliekoms ir atliekų tvarkymui apibūdinti, kad būtų užtikrintas valstybių narių pateiktų statistinių duomenų palyginamumas, todėl jis gali būti geriau pasiektas Bendrijos lygiu, Bendrija gali patvirtinti priemones laikydamosi Sutarties 5 straipsnyje nurodyto subsidiarumo principo. Pagal proporcingumo principą, kaip nurodyta minėtame straipsnyje, šis reglamentas nenumato nieko, kas nėra būtina, siekiant siūlomoje priemonėje numatyto tikslo.
- (7) Valstybėms narėms gali būti reikalingas pereinamasis laikotarpis, kad būtų parengta atliekų statistika apie visas ►**M3** NACE 2 red. ◀ klasifikatoriaus, nustatyto 1990 m. spalio 9 d. Tarybos

⁽¹⁾ OL C 87, 1999 3 29, p. 22, OL C 180 E, 2001 6 26, p. 202 bei iš dalies pakeistas 2001 m. gruodžio 10 d. pasiūlymas (dar nepaskelbtas Oficialiajame leidinyje).

⁽²⁾ OL C 329, 1999 11 17, p. 17.

⁽³⁾ 2001 m. rugsėjo 4 d. Europos Parlamento nuomonė (OL C 72 E, 2002 3 21, p. 32), 2002 m. balandžio 15 d. Tarybos bendroji pozicija (OL C 145 E, 2002 6 18, p. 85) ir 2002 m. liepos 4 d. Europos Parlamento sprendimas (dar nepaskelbtas Oficialiajame leidinyje), 2002 m. lapkričio 14 d. Tarybos sprendimas.

⁽⁴⁾ OL L 52, 1997 2 22, p. 1 yra šio reglamento nuostatų pamatinės nuorodos.

▼B

reglamente (EEB) Nr. 3037/90 dėl statistinio Europos bendrijos ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus ⁽¹⁾ A, B, G–Q ekonominės veiklos rūšis, kuriai nacionalinėje statistikos sistemoje turi būti padaryta svarbių pakeitimų.

- (8) Priemonės, būtinos šiam reglamentui įgyvendinti, turėtų būti patvirtintos pagal 1999 m. birželio 28 d. Tarybos sprendimą 1999/468/EB, nustatantį Komisijos naudojimosi jai suteiktais įgyvendinimo įgaliojimais tvarką ⁽²⁾.
- (9) Komisija konsultavosi su Statistikos programų komitetu,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Tikslas

1. Šio reglamento tikslas – sukurti sistemą, skirtą Bendrijos atliekų susidarymo, panaudojimo ir šalinimo statistiniams duomenims parengti.
2. Valstybės narės ir Komisija pagal savo kompetenciją rengia Bendrijos atliekų susidarymo, panaudojimo ir šalinimo statistinius duomenis, išskyrus radioaktyviausias atliekas, kurioms jau taikomi kiti teisės aktai.
3. Statistiniai duomenys apima šias sritis:
 - a) atliekų susidarymas pagal I priedą;
 - b) atliekų panaudojimas ir šalinimas pagal II priedą;
 - c) atlikus bandomuosius tyrimus pagal 5 straipsnį: atliekų importas ir eksportas, apie kuriuos nėra surinkta duomenų pagal 1993 m. vasario 1 d. Tarybos reglamento (EEB) Nr. 259/93 dėl atliekų vežimo Europos bendrijos viduje, į Bendriją ir iš jos priežiūros ir kontrolės ⁽³⁾ III priedą.
4. Rinkdamos statistinius duomenis, valstybės narės ir Komisija dažniausiai laikosi su medžiagomis susijusios statistinės nomenklatūros, kaip nurodyta III priede.
5. Komisija 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka sudaro III priedo statistinės nomenklatūros ir atliekų sąrašo, sudaryto pagal Komisijos sprendimą 2000/532/EB ⁽⁴⁾, atitikmenų lentelę.

2 straipsnis

Sąvokų apibrėžimai

Šiame reglamente ir pagal šį reglamentą:

- a) „atliekos“ – tai medžiaga arba objektas, kaip apibrėžta 1975 m. liepos 15 d. Tarybos direktyvos 75/442/EEB dėl atliekų ⁽⁵⁾ 1 straipsnio a punkte;
- b) „atskirai surinktos atliekų frakcijos“ – tai buitinės ir panašios atliekos, kurias atrankos būdu vienodomis frakcijomis surenka viešosios tarnybos, ne pelno organizacijos ir privačios įmonės, dirbančios organizuoto atliekų surinkimo srityje;

⁽¹⁾ OL L 293, 1990 10 24, p. 1. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 29/2002 (OL L 6, 2002 1 10, p. 3).

⁽²⁾ OL L 184, 1999 7 17, p. 23.

⁽³⁾ OL L 30, 1993 2 6, p. 1. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 2557/2001 (OL L 349, 2001 12 31, p. 1).

⁽⁴⁾ OL L 226, 2000 9 6, p. 3. Sprendimas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Tarybos sprendimu 2001/573/EB (OL L 203, 2001 7 28, p. 18).

⁽⁵⁾ OL L 194, 1975 7 25, p. 39. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 96/350/EB (OL L 135, 1996 6 6, p. 32).

▼B

- c) „perdirbimas“ turi tą pačią prasmę kaip ir 1994 m. gruodžio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 94/62/EB dėl pakuočių ir pakuočių atliekų ⁽¹⁾ 3 straipsnio 7 dalyje esantis apibrėžimas;
- d) „panaudojimas“ – tai Direktyvos 75/442/EEB II. B priede nustatytos operacijos;
- e) „šalinimas“ – tai Direktyvos 75/442/EEB II. A priede nustatytos operacijos;
- f) „panaudojimo ir šalinimo įrenginys“ – tai įrenginys, kuriam pagal Direktyvos 75/442/EB 9, 10 arba 11 straipsnius būtina gauti leidimą arba jį užregistruoti;
- g) „pavojingos atliekos“ – tai visos atliekos, kaip apibrėžta 1991 m. gruodžio 12 d. Tarybos direktyvos 91/689/EEB dėl pavojingų atliekų ⁽²⁾ 1 straipsnio 4 dalyje;
- h) „nepavojingos atliekos“ – tai atliekos, kurioms netaikomas g punktas;
- i) „deginimas“ – tai šiluminis atliekų apdorojimas deginimo įmonėje, kaip apibrėžta 3 straipsnio 4 dalyje arba bendro deginimo įmonėje, kaip apibrėžta 2000 m. gruodžio 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/76/EB dėl atliekų deginimo ⁽³⁾ 3 straipsnio 5 dalyje;
- j) „sąvartynas“ – tai atliekų šalinimo vieta, kaip apibrėžta 1999 m. balandžio 26 d. Tarybos direktyvos 1999/31/EB dėl atliekų sąvartynų ⁽⁴⁾ 2 straipsnio g punkte;
- k) „atliekų deginimo įrenginių pajėgumas“ – tai didžiausias pajėgumas deginti atliekas, išreikštas tonomis per metus arba gigadžauliais;
- l) „atliekų perdirbimo įrenginių pajėgumas“ – tai didžiausias pajėgumas perdirbti atliekas, išreikštas tonomis per metus;
- m) „sąvartynų pajėgumas“ – tai likęs sąvartyno įrenginio pajėgumas (ataskaitinių metų pabaigoje) ateityje šalinti atliekas, matuojamas kubiniais metrais;
- n) „kitų šalinimo įrenginių pajėgumas“ – tai įrenginių pajėgumas šalinti atliekas, matuojamas tonomis per metus.

*3 straipsnis***Duomenų rinkimas**

1. Valstybės narės, laikydamosi kokybės ir tikslumo reikalavimų, apibrėžtinių 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka, I ir II prieduose išvardytoms charakteristikoms tiksliai apibrėžti būtinus duomenis gauna iš:

- tyrimų,
- administracinių ar kitų šaltinių, pvz., išipareigojimais pateikti ataskaitas pagal Bendrijos teisės aktus dėl atliekų tvarkymo,
- statistinio vertinimo procedūros, remiantis mėginiais arba su atliekomis susijusiais statistiniais įvertinimais, arba
- šių priemonių deriniu.

Siekiant sumažinti atsakymo pateikimo prievolę, nacionalinės valdžios institucijos ir Komisija, atsižvelgdamos į kiekvienos valstybės narės ir Komisijos atitinkamose jų kompetencijos srityse nustatytas ribas ir sąlygas, gali naudotis administracinių duomenų šaltiniais.

⁽¹⁾ OL L 365, 1994 12 31, p. 10.

⁽²⁾ OL L 377, 1991 12 31, p. 20. Direktyva su pakeitimais, padarytais Direktyva 94/31/EB (OL L 168, 1994 7 2, p. 28).

⁽³⁾ OL L 332, 2000 12 28, p. 91.

⁽⁴⁾ OL L 182, 1999 7 16, p. 1.

▼B

2. Siekiant sumažinti administracinę naštą mažosioms įmonėms, turinčioms mažiau nei 10 darbuotojų, leidžiama neatlikti tyrimų, nebent jose susidaro didelis atliekų kiekis.
3. Valstybės narės statistinius duomenis gauna laikydamosi I ir II prieduose nurodyto suskirstymo.
4. 2 dalyje nurodytas leidimas neatlikti tyrimų turi atitikti I ir II priedų 7 skirsnio 1 dalyje nurodytą apimtį ir kokybės tikslus.
5. Valstybės narės šiuos duomenis, įskaitant konfidencialius duomenis, perduoda Eurostatui atitinkamu formatu ir per laiką, nustatytą nuo konkrečių ataskaitinių laikotarpių pabaigos, kaip nustatyta I ir II prieduose.
6. Konfidencialių duomenų apdorojimas ir tokių duomenų perdavimas, kaip numatyta 5 dalyje, atliekami pagal esamas Bendrijos nuostatas, reguliuojančias statistinių duomenų konfidencialumą.

*4 straipsnis***Pereinamasis laikotarpis**

1. Pereinamoju laikotarpiu Komisija, valstybės narės prašymu ir 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka gali leisti taikyti nuo I ir II priedų 5 skirsnio nukrypti leidžiančias nuostatas. Šis pereinamasis laikotarpis negali būti ilgesnis nei:
 - a) dveji metai nuo šio reglamento įsigaliojimo, rengiant duomenis, susijusius su I priedo 8 skirsnio 1 dalies 1 punkto 16 eilutės (Paslaugų veikla), ir II priedo 8 skirsnio 2 dalimi;
 - b) treji metai nuo šio reglamento įsigaliojimo, renkant duomenis, susijusius su I priedo 8 skirsnio 1 dalies 1 punkto 1 eilute (Žemės ūkis, medžioklė ir miškininkystė) ir 2 eilute (Žuvininkystė).
2. 1 dalyje minimas nukrypti leidžiančias nuostatas gali būti leista taikyti atskiroms valstybėms narėms tik pirmųjų ataskaitinių metų duomenims.
3. Komisija parengia 1 dalies b punkte minimos ekonominės veiklos atliekų bandomųjų tyrimų programą, kurią turi vykdyti valstybės narės. Bandomųjų tyrimų tikslas – sukurti reguliaraus duomenų, kuriuos reglamentuoja Bendrijos statistikos principai, kaip nustatyta Reglamento (EB) Nr. 322/97 10 straipsnyje, metodika.

Komisija finansuoja iki 100 % išlaidų, skirtų bandomiesiems tyrimams. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka patvirtina įgyvendinimo priemones.

*5 straipsnis***Atliekų importas ir eksportas**

1. Komisija sudaro atliekų importo ir eksporto bandomųjų tyrimų programą, kurią turi vykdyti valstybės narės. Bandomųjų tyrimų tikslas – sukurti reguliaraus duomenų, kuriuos reglamentuoja Bendrijos statistikos principai, kaip nustatyta Reglamento (EB) Nr. 322/97 10 straipsnyje, metodiką.
2. Komisijos bandomųjų tyrimų programa atitinka I ir II priedų turinį, ypač aspektus, susijusius su atliekų apimtimi ir aprėptimi, atliekų kategorijomis, skirtomis atliekų klasifikavimui, ataskaitiniais metais ir periodiškumu, atsižvelgiant į išpareigojimą pateikti ataskaitas pagal Reglamentą (EEB) Nr. 259/93.
3. Komisija finansuoja iki 100 % išlaidų, skirtų bandomiesiems tyrimams.
4. Remdamasi bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija praneša Europos Parlamentui ir Tarybai apie galimybes rinkti statistinius

▼B

duomenis apie atliekų importo ir eksporto bandomuosiuose tyrimuose nagrinėjamas veiklos rūšis ir charakteristikas. Komisija 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka patvirtina būtinas įgyvendinimo priemones.

5. Bandomieji tyrimai atliekami ne vėliau kaip per trejus metus nuo šio reglamento įsigaliojimo.

*6 straipsnis***Įgyvendinimo priemonės**

Priemonės, būtinos, kad būtų įgyvendintas šis reglamentas, priimamos 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka. Jas sudaro šios priemonės, skirtos:

- a) prisiderinti prie ekonomikos ir technikos plėtros renkanti duomenis ir juos statistiškai apdorojant, taip pat apdorojant ir perduodant rezultatus;
- b) I, II ir III prieduose išvardytoms specifikacijoms pritaikyti;
- c) duomenims rengti pagal 3 straipsnio 2, 3 ir 4 dalis, atsižvelgiant į valstybės narės ekonomikos struktūras ir technines sąlygas; šiomis priemonėmis valstybei narei gali būti leista nepateikti duomenų apie tam tikrus suskirstymo punktus, jeigu įrodoma, kad jų poveikis statistinių duomenų kokybei yra ribotas. Visais atvejais, kai suteikiamos išimty, surenkami duomenys apie visą atliekų kiekį pagal kiekvieną I priedo 2 skirsnio 1 dalyje ir 8 skirsnio 1 dalyje išvardytą punktą;
- d) tinkamiems kokybės vertinimo kriterijams ir kokybės ataskaitų turiniui, kaip nurodyta I ir II priedų 7 skirsnyje, apibrėžti;
- e) atitinkamam valstybių narių rezultatų perdavimo formatui nustatyti per dvejus metus nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos;
- f) valstybėms narėms suteiktinų pereinamųjų laikotarpių ir nukrypti leidžiančių nuostatų, kaip apibrėžta 4 straipsnyje, sąrašui sudaryti;
- g) bandomųjų tyrimų rezultatams, kaip apibrėžta 4 straipsnio 3 dalyje ir 5 straipsnio 1 dalyje, įgyvendinti.

*7 straipsnis***Komiteto darbo tvarka**

1. Komisijai padeda Tarybos sprendimu 89/382/EEB, Euratomas ⁽¹⁾ įsteigtas Statistinių programų komitetas.

2. Darant nuorodą į šią dalį, taikomi Sprendimo 1999/468/EB 5 ir 7 straipsniai, atsižvelgiant į minėto sprendimo 8 straipsnį.

Sprendimo 1999/468/EB 5 straipsnio 6 dalyje nustatytas laikotarpis – trys mėnesiai.

3. Komitetas patvirtina savo darbo tvarkos taisykles.

4. Komisija perduoda Direktyva 75/442/EEB įsteigtam Komitetui priemonių, kurias ji ketina pateikti Statistinių programų komitetui, projektą.

*8 straipsnis***Pranešimas**

1. Komisija per penkerius metus nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos ir paskui kas treji metai Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pranešimą apie statistinius duomenis, parengtus pagal šį reglamentą, ypač apie jų kokybę ir verslui tenkančią našta.

⁽¹⁾ OL L 181, 1989 6 28, p. 47.

▼B

2. Komisija per dvejus metus nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pasiūlymą, panaikinantį sutampančius ataskaitų pateikimo įsipareigojimus.

3. Komisija per dvejus metus nuo šio reglamento įsigaliojimo Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pranešimą apie 4 straipsnio 3 dalyje ir 5 straipsnio 1 dalyje nurodytų bandomųjų tyrimų pažangą. Prireikus ji siūlo iš naujo peržiūrėti bandomuosius tyrimus, dėl kurių sprendžiama 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka.

*9 straipsnis***Įsigaliojimas**

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Bendrijų oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

▼ **B***I PRIEDAS***ATLIEKŲ SUSIDARYMAS**▼ **M3**

1 SKIRSNIS

Apimtis

Statistiniai duomenys turi būti renkami pagal visas veiklos rūšis, klasifikuojamas NACE 2 red. A–U sekcijose. Šios sekcijos apima visas ekonominės veiklos rūšis.

Šis priedas taip pat apima:

- a) buitines atliekas;
- b) atliekas, susidarančias atgavimo ir (arba) šalinimo operacijų metu.

▼ **M1**

SKIRSNIS

Atliekų kategorijos

1. Pateikiami statistiniai duomenys apie šias atliekų kategorijas:

Bendrasis sąrašas			
Punkto Nr.	EWC-Stat/3 redakcija		Pavojingos/nepavojingos atliekos
	Kodas	Apibūdinimas	
1	01.1	Panaudoti tirpikliai	Pavojingos
2	01.2	Rūgščių, šarmų arba druskų atliekos	Nepavojingos
3	01.2	Rūgščių, šarmų arba druskų atliekos	Pavojingos
4	01.3	Panaudota alyva	Pavojingos
5	01.4	Panaudoti cheminiai katalizatoriai	Nepavojingos
6	01.4	Panaudoti cheminiai katalizatoriai	Pavojingos
7	02	Cheminių preparatų atliekos	Nepavojingos
8	02	Cheminių preparatų atliekos	Pavojingos
9	03.1	Cheminės nuosėdos ir likučiai	Nepavojingos
10	03.1	Cheminės nuosėdos ir likučiai	Pavojingos
11	03.2	Pramoninių nuotekų valymo dumblas	Nepavojingos
12	03.2	Pramoninių nuotekų valymo dumblas	Pavojingos
13	05	Sveikatos priežiūros ir biologinės atliekos	Nepavojingos
14	05	Sveikatos priežiūros ir biologinės atliekos	Pavojingos
15	06	Metalų atliekos	Nepavojingos
16	06	Metalų atliekos	Pavojingos
17	07.1	Stiklo atliekos	Nepavojingos



Bendrasis sąrašas			
Punkto Nr.	EWC-Stat/3 redakcija		Pavojingos/nepavojingos atliekos
	Kodas	Apibūdinimas	
18	07.1	Stiklo atliekos	Pavojingos
19	07.2	Popieriaus ir kartono atliekos	Nepavojingos
20	07.3	Gumos atliekos	Nepavojingos
21	07.4	Plastikų atliekos	Nepavojingos
22	07.5	Medienos atliekos	Nepavojingos
23	07.5	Medienos atliekos	Pavojingos
24	07.6	Tekstilės atliekos	Nepavojingos
25	07.7	Atliekos, kuriose yra PCB	Pavojingos
26	08	Nebenaudojama įranga	Nepavojingos
27	08	Nebenaudojama įranga	Pavojingos
28	08.1	Nebenaudojamos transporto priemonės	Nepavojingos
29	08.1	Nebenaudojamos transporto priemonės	Pavojingos
30	08.41	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	Nepavojingos
31	08.41	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	Pavojingos
32	09	Gyvūninės ir augalinės atliekos (išskyrus maisto gamavimo ir gyvūninės kilmės produktų perdirbimo atliekas, šlapimą ir mėšlą)	Nepavojingos
33	09.11	Gyvūninės kilmės produktų perdirbimo atliekos	Nepavojingos
34	09.3	Gyvūnų ekskrementai, šlapimas ir mėšlas	Nepavojingos
35	10.1	Buitinės ir panašios atliekos	Nepavojingos
36	10.2	Mišrios ir neišrūšiuotos medžiagos	Nepavojingos
37	10.2	Mišrios ir neišrūšiuotos medžiagos	Pavojingos
38	10.3	Rūšiavimo likučiai	Nepavojingos
39	10.3	Rūšiavimo likučiai	Pavojingos
40	11	Paprastas dumblas (išskyrus žemkasių iškasas)	Nepavojingos
41	11.3	Žemkasių iškasos	Nepavojingos
42	12.1+12.2+12.3+12.5	Neorganinės atliekos (išskyrus deginimo atliekas, užterštą gruntą ir užterštas žemkasių iškasas)	Nepavojingos
43	12.1+12.2+12.3+12.5	Neorganinės atliekos (išskyrus deginimo atliekas, užterštą gruntą ir užterštas žemkasių iškasas)	Pavojingos

▼ **M1**

Bendrasis sąrašas			
Punkto Nr.	EWC-Stat/3 redakcija		Pavojingos/nepavojingos atliekos
	Kodas	Apibūdinimas	
44	12.4	Deginimo atliekos	Nepavojingos
45	12.4	Deginimo atliekos	Pavojingos
46	12.6	Užteršta žemė ir užterštos žemkasių iškasos	Pavojingos
47	13	Sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos	Nepavojingos
48	13	Sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos	Pavojingos

▼ **B**

2. Pagal Direktyva 94/62/EB priimtą įsipareigojimą pateikti ataskaitas Komisija sudarys bandomųjų tyrimų programą, kurią valstybės narės turės vykdyti savanoriškai, kad būtų galima įvertinti įrašų apie pakavimo atliekas (EWC-Stat/ 2 redakcija) įtraukimo į 1 punkte išdėstyto suskirstymo sąrašą, reikšmę. Komisija finansuos iki 100 % šių bandomųjų tyrimų išlaidų. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka patvirtins įgyvendinimo priemones.

SKIRSNIS

Charakteristikos

1. Atliekų kategorijų charakteristikos:
Renkami duomenys apie susidarantį kiekvienos 2 skirsnio 1 dalyje išvardytos kategorijos atliekų kiekį.
2. Regioninės charakteristikos:
Gyventojai arba būstai, kurie aptarnaujami pagal surinkimo sistemą, skirtą mišrioms buitinėms ir panašioms atliekoms (NUTS 2 lygis).

4 SKIRSNIS

Apyskaitinis vienetas

1. Visoms atliekų kategorijoms naudojamas apyskaitinis vienetas – 1 000 tonų (įprastų) skystų atliekų. Atliekų kategorijai „dumblas“ priklausančioms sausoms atliekoms turėtų būti pridėdamas papildomas skaitmuo.
2. Regioninėms charakteristikoms skirtas apyskaitinis vienetas turėtų būti išreikštas gyventojų arba būstų procentiniu santykiu.

5 SKIRSNIS

Pirmieji ataskaitiniai metai ir periodiškumas

1. Pirmieji ataskaitiniai metai yra antrieji kalendoriniai metai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos.
2. Valstybės narės duomenis pateikia kas dveji metai pasibaigus pirmiesiems ataskaitiniams metams.

6 SKIRSNIS

Duomenų perdavimas Eurostatui

Duomenys turi būti perduoti per 18 mėnesių nuo ataskaitinių metų pabaigos.

▼**B**

7 SKIRSNIS

Ataskaita apie aprėptį ir statistinių duomenų kokybę

1. Valstybės narės nurodys kiekvieno 8 skirsnyje išvardyto punkto (veiklos rūšys ir namų ūkiai) procentinį dydį, rodantį, kaip surinkti statistiniai duomenys atitinka visą atitinkamo punkto atliekų kiekį. Būtiniausi aprėpties reikalavimai bus apibrėžti šio reglamento 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka.
2. Valstybės narės pateiks kokybės ataskaitą, nurodydamos surinktų duomenų tikslumą. Bus pateiktas įvertinimo, surinkimo arba neįtraukimo apibūdinimas, taip pat šių procedūrų poveikis atliekų kategorijų, išvardytų 2 skirsnio 1 dalyje pagal ekonominės veiklos rūšis ir namų ūkius, kaip nurodyta 8 skirsnyje, pasiskirstymui.
3. Komisija į šio reglamento 8 straipsnyje numatytą pranešimą įtrauks aprėptį ir kokybės ataskaitas.

8 SKIRSNIS

Duomenų parengimas

1. Duomenys, skirti 3 skirsnio 1 dalyje išvardytoms charakteristikoms, turi būti renkami:

▼**M3**

- 1.1. toliau išvardyti punktai, aprašyti remiantis NACE 2 red.:

Nr.	NACE 2 red. kodas	Aprašymas
1	01 skyrius	Augalininkystė ir gyvulininkystė, medžioklė ir susijusių paslaugų veikla
	02 skyrius	Miškininkystė ir medienos ruošimas
2	03 skyrius	Žvejyba ir akvakultūra
3	B sekcija	Kasyba ir karjerų eksploatavimas
4	10 skyrius	Maisto produktų gamyba
	11 skyrius	Gėrimų gamyba
	12 skyrius	Tabako gaminių gamyba
5	13 skyrius	Tekstilės gaminių gamyba
	14 skyrius	Drabužių siuvimas (gamyba)
	15 skyrius	Odos ir odos dirbinių gamyba
6	16 skyrius	Medienos bei medienos ir kamštienos gaminių, išskyrus baldus, gamyba; gaminių iš šiaudų ir pynimo medžiagų gamyba
7	17 skyrius	Popieriaus ir popieriaus gaminių gamyba
	18 skyrius	Spausdinimas ir įrašytų laikmenų tiražavimas
8	19 skyrius	Kokso ir rafinuotų naftos produktų gamyba
9	20 skyrius	Chemikalų ir chemijos produktų gamyba
	21 skyrius	Pagrindinių vaistų pramonės gaminių ir farmacinių preparatų gamyba
	22 skyrius	Guminių ir plastikinių gaminių gamyba
10	23 skyrius	Kitų nemetalo mineralinių produktų gamyba
11	24 skyrius	Pagrindinių metalų gamyba
	25 skyrius	Metalo gaminių, išskyrus mašinas ir įrenginius, gamyba
12	26 skyrius	Kompiuterinių, elektroninių ir optinių gaminių gamyba
	27 skyrius	Elektros įrangos gamyba
	28 skyrius	Niekur kitur nepriskirtų mašinų ir įrangos gamyba.

▼ **M3**

Nr.	NACE 2 red. kodas	Aprašymas
13	29 skyrius	Variklinių transporto priemonių, priekabų ir puspriekabių gamyba
	30 skyrius	Kitų transporto priemonių ir įrangos gamyba
	31 skyrius	Baldų gamyba
	32 skyrius	Kita gamyba
	33 skyrius	Mašinų ir įrangos remontas ir įrengimas
14	D sekcija	Elektros, dujų, garo tiekimas ir oro kondicionavimas
15	36 skyrius	Vandens rinkimas, valymas ir tiekimas
	37 skyrius	Nuotekų valymas
	39 skyrius	Regeneravimas ir kita atliekų tvarkyba
16	38 skyrius	Atliekų surinkimas, tvarkymas ir šalinimas; medžiagų atgavimas
17	F sekcija	Statyba
18		Aptarnavimo veikla:
	G sekcija, išskyrus 46.77	Didmeninė ir mažmeninė prekyba; variklinių transporto priemonių ir motociklų remontas
	H sekcija	Transportas ir saugojimas
	I sekcija	Apgyvandinimo ir maitinimo paslaugų veikla
	J sekcija	Informacija ir ryšiai
	K sekcija	Finansinė ir draudimo veikla
	L sekcija	Nekilnojamojo turto operacijos
	M sekcija	Profesinė, mokslinė ir techninė veikla
	N sekcija	Administracinė ir aptarnavimo veikla
	O sekcija	Viešasis administravimas ir gynyba; privalomasis socialinis draudimas
	P sekcija	Švietimas
	Q sekcija	Žmonių sveikatos priežiūra ir socialinis darbas
	R sekcija	Meninė, pramoginė ir poilsio organizavimo veikla
	S sekcija	Kita aptarnavimo veikla
	T sekcija	Namų ūkių, samdančių darbininkus, veikla; namų ūkių veikla, susijusi su savoms reikmėms tenkinti skirtų nediferencijuojamų gaminių gamyba ir paslaugų teikimu
	U sekcija	Ekstrateritorinių organizacijų ir įstaigų veikla
19	46.77 klasė	Atliekų ir laužo didmeninė prekyba

▼ **B**

1.2. Namų ūkiai

20		Buitinės atliekos
----	--	-------------------

2. Ekonominės veiklos rūšių statistiniai vienetai – tai vietiniai vienetai arba vienetai pagal veiklos rūšį, kaip apibrėžta 1993 m. kovo 15 d. Tarybos reglamente (EEB) Nr. 696/93 dėl statistinių vienetų gamybos sistemai stebėti ir analizuoti Bendrijoje ⁽¹⁾, pagal kiekvienos valstybės narės statistikos sistemą.

Į kokybės atskaitą, kuri turi būti sudaryta pagal 7 skirsnį, turėtų būti įtrauktas apibūdinimas, kokią įtaką pasirinktas statistinis vienetas turi ► **M3** NACE 2 red. ◀ 1 duomenų pasiskirstymo grupavimui.

⁽¹⁾ OL L 76, 1993 3 30, p. 2. Reglamentas su pakeitimais, padarytais 1994 m. Stojimo aktu.

▼ **B**

II PRIEDAS

ATLIEKŲ PANAUDOJIMAS IR ŠALINIMAS

1 SKIRSNIS

Aprėptis

1. Statistiniai duomenys turi būti renkami apie visus panaudojimo ir šalinimo įrenginius, kuriuose atliekamos 8 skirsnio 2 dalyje nurodytos operacijos ir kurie pagal ► **M3** NACE 2 red. ◀ priklauso ekonominės veiklos rūšims arba yra jų dalis, kaip nurodyta I priedo 8 skirsnio 1.1 papunktyje.
2. Šiame priede nenagrinėjami įrenginiai, kuriuose atliekų apdorojimas yra susijęs tik su atliekų panaudojimu jų susidarymo vietoje.

▼ **M2**

2 SKIRSNIS

Atliekų kategorijos

Atliekų kategorijų, apie kurias turi būti renkami statistiniai duomenys pagal panaudojimo ir šalinimo operacijas, kaip minima 8 skirsnio 2 dalyje, sąrašas yra toks:

Deginimas			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
1	01 + 02 + 03	Cheminės atliekos (Mišrios cheminės atliekos + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos)	Nepavojingos
2	01 + 02 + 03 išsk. 01.3	Cheminės atliekos, išskyrus naudotas alyvas (Mišrios cheminės atliekos + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos)	Pavojingos
3	01.3	Naudotos alyvos	Pavojingos
4	05	Sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos	Nepavojingos
5	05	Sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos	Pavojingos
6	07.7	Atliekos, turinčios PCB	Pavojingos
7	10.1	Buitinės ir panašios atliekos	Nepavojingos
8	10.2	Įvairios mišrios medžiagos	Nepavojingos
9	10.2	Įvairios mišrios medžiagos	Pavojingos
10	10.3	Rūšiavimo liekanos	Nepavojingos
11	10.3	Rūšiavimo liekanos	Pavojingos
12	11	Paprastas dumblas	Nepavojingos

▼ M2

Deginimas			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Kitos atliekos (Metalo atliekos + nemetalinės atliekos + netinkama naudoti įranga + gyvulinės ir augalinės atliekos + atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Nepavojingos
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 išsk. 07.7	Kitos atliekos (Metalo atliekos + nemetalinės atliekos, išskyrus atliekas, turinčias PCB + netinkama naudoti įranga + gyvulinės ir augalinės atliekos + atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Pavojingos

Operacijos, kurios leistų panaudoti (RECOV) (išskyrus energijos panaudojimą)			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
1	01.3	Naudotos alyvos	Pavojingos
2	06	Metalo atliekos	Nepavojingos
3	06	Metalo atliekos	Pavojingos
4	07.1	Stiklo atliekos	Nepavojingos
5	07.1	Stiklo atliekos	Pavojingos
6	07.2	Popieriaus ir kartono atliekos	Nepavojingos
7	07.3	Gumos atliekos	Nepavojingos
8	07.4	Plastikų atliekos	Nepavojingos
9	07.5	Medienos atliekos	Nepavojingos
10	07.6	Tekstilės atliekos	Nepavojingos
11	09 (išsk. 09.11, 09.3)	Gyvulinės ir augalinės atliekos (išskyrus gyvulinės kilmės maisto gaminimo ir produktų atliekas; ir gyvulių ekskrementus, srutas ir mėšlą)	Nepavojingos
12	09.11	Gyvulinės kilmės maisto gaminimo ir produktų atliekos	Nepavojingos
13	09.3	Gyvulių ekskrementai, srutas ir mėšlas	Nepavojingos

▼ M2

Operacijos, kurios leistų panaudoti (RECOV) (išskyrus energijos panaudojimą)			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
14	12	Atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių	Nepavojingos
15	12	Atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių	Pavojingos
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Kitos atliekos (Mišrios cheminės atliekos + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos + sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos + netinkama naudoti įranga + įvairios paprastos atliekos + paprastas dumblas + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Nepavojingos
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 išsk. 01.3	Kitos atliekos (Mišrios cheminės atliekos, išskyrus naudotas alyvas + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos + sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos + medienos atliekos + atliekos, turinčios PCB + netinkama naudoti įranga + įvairios paprastos atliekos + paprastas dumblas + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Pavojingos

Pašalinimas (išskyrus deginimą)			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
1	01 + 02 + 03	Cheminės atliekos (Mišrios cheminės atliekos + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos)	Nepavojingos
2	01 + 02 + 03 išsk. 01.3	Cheminės atliekos, išskyrus naudotas alyvas (Mišrios cheminės atliekos + cheminių preparatų atliekos + kitos cheminės atliekos)	Pavojingos
3	01.3	Naudotos alyvos	Pavojingos
4	09 (išsk. 09.11, 09.3)	Gyvulinės ir augalinės atliekos (išskyrus gyvulinės kilmės maisto gaminių ir produktų atliekas; ir gyvulių ekskrementus, srutas ir mėšlą)	Nepavojingos
5	09.11	Gyvulinės kilmės maisto gaminių ir produktų atliekos	Nepavojingos
6	09.3	Gyvulių ekskrementai, srutas ir mėšlas	Nepavojingos

▼M2

Pašalinimas (išskyrus deginimą)			
Punktas Nr.	EXC-Stat 3 versija		Pavojingos ir nepavojingos atliekos
	Kodas	Aprašymas	
7	10.1	Buitinės ir panašios atliekos	Nepavojingos
8	10.2	Įvairios mišrios medžiagos	Nepavojingos
9	10.2	Įvairios mišrios medžiagos	Pavojingos
10	10.3	Rūšiavimo liekanos	Nepavojingos
11	10.3	Rūšiavimo liekanos	Pavojingos
12	11	Paprastas dumblas	Nepavojingos
13	12	Atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių	Nepavojingos
14	12	Atliekos iš kalnakasybos ir metalurgijos įmonių	Pavojingos
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Kitos atliekos (Sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos + metalo atliekos + nemetalinės atliekos + netinkama naudoti įranga + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Nepavojingos
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Kitos atliekos (Sveikatos priežiūros įstaigų ir biologinės atliekos + metalo atliekos + nemetalinės atliekos + netinkama naudoti įranga + sukietintos, stabilizuotos arba sustiklintos atliekos)	Pavojingos

▼B

3 SKIRSNIS

Charakteristikos

Charakteristikos, pagal kurias renkami statistiniai duomenys apie atliekų panaudojimą ir šalinimą, kaip nurodyta 8 skirsnio 2 dalyje, yra išvardytos lentelėje.

Panaudojimo ir šalinimo operacijų skaičius ir jų pajėgumai viename regione	
Punkto Nr.	Apibūdinimas
1	Veikiančių įrenginių skaičius, NUTS 2 lygis
2	Įrenginių pajėgumas pagal operacijas, NUTS 2 lygis
Panaudojimo ir šalinimo operacijų metu apdorotos atliekos, įskaitant importą	
3	Visas apdorotų atliekų kiekis pagal operacijas, susijusias su 2 skirsnyje išvardytais atliekų kategorijomis, išskyrus atliekų panaudojimą jų susidarymo vietoje, NUTS 1 lygis



4 SKIRSNIS

Apyskaitinis vienetas

1. Visoms atliekų kategorijomis naudojamas apyskaitinis vienetas – 1 000 tonų (įprastu) skystųjų atliekų. Atliekų kategorijai „dumblas“ priklausančioms sausoms atliekoms turėtų būti pridėdamas papildomas skaitmuo.

5 SKIRSNIS

Pirmieji ataskaitiniai metai ir periodiškumas

1. Pirmieji ataskaitiniai metai yra antrieji kalendoriniai metai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos.
2. Valstybės narės duomenis apie 8 skirsnio 2 dalyje nurodytus įrenginius pateikia kas dveji metai pasibaigus pirmiems ataskaitiniams metams.

6 SKIRSNIS

Duomenų perdavimas Eurostatui

Duomenys turi būti perduoti per 18 mėnesių nuo ataskaitinių metų pabaigos.

7 SKIRSNIS

Ataskaita apie aprėptį ir statistinių duomenų kokybę

1. Valstybės narės nurodys 3 skirsnyje išvardytų charakteristikų ir kiekvieno 8 skirsnio 2 dalyje išvardyto operacijų sąrašo punkto procentinį dydį, rodantį, kaip surinkti statistiniai duomenys atitinka visą atitinkamo punkto atliekų kiekį. Būtiniausi aprėpties reikalavimai bus apibrėžti šio reglamento 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka.
2. Pagal 3 skirsnyje išvardytas charakteristikas valstybės narės pateiks kokybės ataskaitą nurodydamos surinktų duomenų tikslumą.
3. Komisija į šio reglamento 8 straipsnyje numatytą pranešimą įtrauks aprėptį ir kokybės ataskaitas.

8 SKIRSNIS

Duomenų parengimas

1. Duomenys apie kiekvieną 8 skirsnio dalyje išvardytų operacijų rūšių punktą renkami remiantis 3 skirsnyje nurodytomis charakteristikomis.
2. Panaudojimo ir šalinimo operacijų sąrašas; kodai – tai Direktyvos 75/442/EEB prieduose nurodyti kodai:

Punkto Nr.	Kodas	Panaudojimo ir šalinimo operacijų rūšys
Deginimas		
1	R1	Daugiausia naudojamos kaip kuras ar kita priemonė energijai gaminti
2	D10	Deginimas sausumoje
Operacijos, po kurių gali reikėti atliekas panaudoti (išskyrus energijos gavybą)		
3	R2+	Tirpiklių atnaujinimas/regeneravimas
	R3+	Organinių medžiagų, kurios nebenaudojamos kaip tirpikliai, perdirbimas/atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio virsmo procesus)

▼ **B**

Punkto Nr.	Kodas	Panaudojimo ir šalinimo operacijų rūšys
	R4+	Metalų ir metalų junginių perdirbimas/atnaujinimas
	R5+	Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas/atnaujinimas
	R6+	Rūgščių arba šarmų regeneravimas
	R7+	Taršai mažinti naudojamų komponentų atnaujinimas
	R8+	Katalizatorių komponentų panaudojimas
	R9+	Naftos valymas arba kitoks naftos pakartotinis naudojimas
	R10+	Apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę
	R11	Atliekų, gautų vykdant operacijas, žymimas R1 – R10 kodais, panaudojimas
Laidojimas		
4	D1+	Išvertimas ant žemės ar po žeme (pvz.: sąvartynuose ir t.t.)
	D3+	Giluminis įpurškimas (pvz., pumpuojamų atliekų įpurškimas į šulinius, šachtas, druskos olas ar natūraliai susidariusias ertmes ir t.t.)
	D4+	Surinkimas į tvenkinius ant žemės paviršiaus (pvz., skystų atliekų arba dumblo supylimas į duobes, baseinus ar lagūnas ir t.t.)
	D5+	Šalinimas specialiai įrengtuose sąvartynuose (pvz., dėjimas į atskiras sekcijas, kurios uždengiamos ir izoliuojamos viena nuo kitos ir nuo aplinkos ir t.t.)
	D12	Nuolatinis saugojimas (pvz.: konteinerių laikymas šachtose ir t.t.)
5	D2+	Apdorojimas žemėje (pvz.: biologinis skystų atliekų ar dumblo skaidymas dirvožemyje ir t.t.)
	D6+	Atliekų išmetimas į vandens telkinį, išskyrus jūras/vandenynus
	D7	Išmetimas į jūras/vandenynus, įskaitant įterpimą į jūros dugną

- Komisija sudarys tokių bandomųjų tyrimų programą, kurią valstybės narės turės vykdyti savanoriškai. Bandomųjų tyrimų tikslas — įvertinti galimybę gauti duomenis apie parengiamųjų operacijų, apibrėžtų Direktyvos 75/442/EEB II. A ir II. B prieduose, metu susidarančių atliekų kiekį ir įvertinti jų reikšmę. Komisija finansuoja iki 100 % išlaidų, skirtų bandomiesiems tyrimams. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija 7 straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka patvirtina įgyvendinimo priemones.
- Statistiniai vienetai – tai vietiniai vienetai arba vienetai pagal veiklos rūšį, kaip apibrėžta 1993 m. kovo 15 d. Tarybos reglamente (EEB) Nr. 696/93, pagal kiekvienos valstybės narės statistikos sistemą.

Į kokybės ataskaitą, kuri turi būti sudaryta pagal 7 skirsnį, turėtų būti įtrauktas apibūdinimas, kokią įtaką pasirinktas statistinis vienetas turi ► **M3** NACE 2 red. ◀ duomenų pasiskirstymo grupavimui.

▼ **M1***III PRIEDAS***ATITIKMENŲ LENTELĖ**

EXC-Stat. 3 red. (su medžiagomis susijusi atliekų statistinė nomenklatūra) ir Europos atliekų sąrašo, nustatyto Komisijos sprendimu 2000/532/EB, atitikmenų lentelė, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 2150/2002 1 straipsnio 5 dalyje

01 Cheminių junginių atliekos

01.1 Panaudoti tirpikliai

01.11 Halogeninti panaudoti tirpikliai

1 Pavojingos

- | | |
|-----------|--|
| 07 01 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 02 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 03 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 04 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 05 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 06 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 07 03* | organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 14 06 01* | chloro fluoro vandeniliai, HCFC, HFC |
| 14 06 02* | kiti halogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai |
| 14 06 04* | dumblai arba kietosios atliekos, turinčios halogenintų tirpiklių |

01.12 Nehalogeninti panaudoti tirpikliai

1 Pavojingos

- | | |
|-----------|---|
| 07 01 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 02 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 03 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 04 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 05 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 06 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 07 04* | kiti organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 14 06 03* | kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai |
| 14 06 05* | dumblai arba kietosios atliekos, turinčios halogenintų tirpiklių |
| 20 01 13* | tirpikliai |

01.2 Rūgštinės, šarminės arba druskų atliekos

01.21 Rūgštinės atliekos

0 Nepavojingos

- | | |
|----------|-------------------------------|
| 06 01 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
|----------|-------------------------------|

1 Pavojingos

- | | |
|-----------|-------------------------------------|
| 06 01 01* | sieros rūgštis ir sulfitinė rūgštis |
|-----------|-------------------------------------|

▼ M1

	06 01 02*	druskos rūgštis
	06 01 03*	vandenilio fluorida rūgštis
	06 01 04*	fosforo rūgštis ir fosfitinė rūgštis
	06 01 05*	azoto rūgštis ir nitritinė rūgštis
	06 01 06*	kitos rūgštys
	06 07 04*	tirpalai ir rūgštys, pvz., kontaktinė rūgštis
	08 03 16*	ėsdinimo tirpalų atliekos
	09 01 04*	fiksažų tirpalai
	09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo фиксаžų tirpalai
	10 01 09*	sieros rūgštis
	11 01 05*	ėsdinimo rūgštys
	11 01 06*	kitaip neapibūdintos atliekos
	16 06 06*	atskirai surinkti elektrolitai iš galvaninių elementų ir akumuliatorių
	20 01 14*	rūgštys
01.22	Šarmų atliekos	
	0 Nepavojingos	
	03 03 09	kalkių dumblo atliekos
	06 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
	11 01 14	nuriebalinimo atliekos, kurios nepaminėtos 11 01 13
	1 Pavojingos	
	05 01 11*	kuro valymo bazėmis atliekos
	06 02 01*	kalcio hidroksidas
	06 02 03*	amonio hidroksidas
	06 02 04*	natrio ir kalio hidroksidas
	06 02 05*	kitos bazės
	09 01 01*	vandeniniai ryškalo ir aktyvatorių tirpalai
	09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalo tirpalai
	09 01 03*	ryškalo tirpalai
	11 01 07*	ėsdinimo bazės
	11 01 13*	nuriebalinimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
	11 03 01*	atliekos, turinčios cianido
	19 11 04*	kuro valymo bazėmis atliekos
	20 01 15	šarmai
01.24	Kitos druskų atliekos	
	0 Nepavojingos	
	05 01 16	sieros turinčios atliekos po naftos nusierinimo
	05 07 02	atliekos, turinčios sieros
	06 03 14	kietosios druskos ir tirpalai, kurie nepaminėti 06 03 11 ir 06 03 13
	06 03 16	metalų oksidai, kurie nepaminėti 06 03 15
	06 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
	06 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
	06 06 03	sulfidų turinčios atliekos, kurios nepaminėtos 06 06 02
	06 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
	11 02 06	vario metalurgijos procesų atliekos, kurios nepaminėtos 11 02 05

▼ **M1**

- 1 Pavojingos
 - 06 03 11* kietosios druskos ir tirpalai, turintys cianidų
 - 06 03 13* kietosios druskos ir tirpalai, turintys sunkiųjų metalų
 - 06 03 15* metalų oksidai, turintys sunkiųjų metalų
 - 06 04 03* atliekos, turinčios arseno
 - 06 04 04* atliekos, turinčios gyvsidabrio
 - 06 04 05* atliekos, turinčios sunkiųjų metalų
 - 06 06 02* atliekos, turinčios pavojingų sulfidų
 - 10 03 08* antrinio lydymo druskų dumblai
 - 10 04 03* kalcio arsenatas
 - 11 01 08* fosfatiniai dumblai
 - 11 02 05* vario metalurgijos procesų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
 - 11 03 02* kitos atliekos
 - 11 05 04* panaudotas fliusas
 - 16 09 01* permanganatai, pvz., kalio permanganatas
 - 16 09 02* chromatai, pvz., kalio chromatas, kalio ar natrio dichromatas

01.3 Panaudota alyva

01.31 Panaudota variklių alyva

- 1 Pavojingos
 - 13 02 04* mineralinės chlorintos variklių, pavarų dėžės alyvos
 - 13 02 05* mineralinės nechlorintos variklių, pavarų dėžės alyvos
 - 13 02 06* sintetinės variklių, pavarų dėžių alyvos
 - 13 02 07* lengvai skaidomos variklių, pavarų dėžių alyvos
 - 13 02 08* kitos variklių, pavarų dėžių alyvos

01.32 Kitos panaudotos alyvos

- 1 Pavojingos
 - 05 01 02* nudruskinimo dumblai
 - 05 01 03* rezervuarų dugno dumblai
 - 05 01 04* rūgštiniai šarminiai dumblai
 - 05 01 12* alyvos, turinčios rūgščių
 - 08 03 19* dispersinė alyva
 - 08 04 17* kanifolijos alyva
 - 12 01 06* mineralinės mechaninio apdirbimo alyvos, turinčios halogenų (išskyrus emulsijas ir tirpalus)
 - 12 01 07* mineralinės mechaninio apdirbimo alyvos, neturinčios halogenų (išskyrus emulsijas ir tirpalus)
 - 12 01 08* mechaninio apdirbimo emulsijos ir tirpikliai, turintys halogenų
 - 12 01 09* mechaninio apdirbimo emulsijos ir tirpikliai, neturintys halogenų
 - 12 01 10* sintetinės mechaninio apdirbimo alyvos
 - 12 01 12* panaudotas vaškas ir riebalai
 - 12 01 18* metalų dumblas (šlifavimo, galandimo ir pritrynimo dumblas), turintis alyvos
 - 12 01 19* lengvai skaidoma mechaninio apdirbimo alyvos
 - 13 01 04* chlorintos emulsijos
 - 13 01 05* nechlorintos emulsijos
 - 13 01 09* mineralinės chlorintos hidraulinės alyvos
 - 13 01 10* mineralinės nechlorintos hidraulinės alyvos

▼ M1

13 01 11*	sintetinės hidraulinės alyvos
13 01 12*	lengvai skaidomos hidraulinės alyvos
13 01 13*	kitos hidraulinės alyvos
13 03 06*	mineralinės chlorintos izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos, kurios nepamintetos 13 03 01
13 03 07*	mineralinės nechlorintos izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos
13 03 08*	sintetinės izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos
13 03 09*	lengvai skaidomos sintetinės izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos
13 03 10*	kitos izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos
13 05 06*	alyva iš alyvos/vandens separatorių
20 01 26*	aliejus ir riebalai, kurie nenurodyti 20 01 25

01.4 Panaudoti cheminiai katalizatoriai

01.41 Panaudoti cheminiai katalizatoriai

0 Nepavojingos

16 08 01	panaudoti katalizatoriai, turintys aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)
16 08 03	panaudoti katalizatoriai, turintys pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių, kurie kitaip neapibūdinti
16 08 04	panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus 16 08 07)

1 Pavojingos

16 08 02*	panaudoti katalizatoriai, turintys pavojingų pereinamųjų metalų arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių
16 08 05*	panaudoti katalizatoriai, turintys fosforo rūgštis
16 08 06*	panaudoti skysčiai, naudoti kaip katalizatoriai
16 08 07*	panaudoti katalizatoriai, užteršti pavojingomis medžiagomis

02 Cheminių preparatų atliekos

02.1 Cheminės atliekos, neįeinančios į specifikaciją

02.11 Agrochemijos produktų atliekos

0 Nepavojingos

02 01 09	agrochemijos atliekos, kurios nepamintetos 02 01 08
----------	---

1 Pavojingos

02 01 08*	agrocheminės atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
06 13 01*	neorganiniai augalų apsaugos produktai, medienos apsaugos priemonės ir kiti biocidai
20 01 19*	pesticidai

02.12 Nepanaudoti vaistai

0 Nepavojingos

07 05 14	kietosios atliekos, kurios nepamintetos 07 05 13
18 01 09	vaistai, kurie nepamintėti 18 01 08
18 02 08	vaistai, kurie nepamintėti 18 02 07
20 01 32	vaistai, kurie nepamintėti 20 01 31

1 Pavojingos

07 05 13*	kietosios atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
18 01 08*	citotoksiški arba citostatiniai vaistai
18 02 07*	citotoksiški arba citostatiniai vaistai
20 01 31*	citotoksiški arba citostatiniai vaistai

▼ M1

02.13 Dažų, lakų, rašalo ir lipalų atliekos

0 Nepavojingos

- 03 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 04 02 17 dažančios medžiagos ir pigmentai, kurie nepaminėti 04 02 16
- 08 01 12 dažų ir lakų atliekos, kurios nepaminėtos 08 01 11
- 08 01 14 dažų ir lakų dumbilai, kurie nepaminėti 08 01 13
- 08 01 16 vandeniniai dumbilai, turintys dažų ar lakų, kurie nepaminėti 08 01 15
- 08 01 18 nuimtų dažų ir lakų atliekos, kurios nepaminėtos 08 01 17
- 08 01 20 vandeninės suspensijos, turinčios dažų ar lakų, kurios nepaminėtos 08 01 19
- 08 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 08 02 01 dengimo miltelių atliekos
- 08 02 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 08 03 07 vandeninės suspensijos, turinčios rašalo
- 08 03 08 vandeninės skystosios atliekos, turinčios rašalo
- 08 03 13 dažų atliekos, kurios nepaminėtos 08 03 12
- 08 03 15 dažų dumbilai, kurie nepaminėti 08 03 14
- 08 03 18 poligrafinio tonerio atliekos, kurios nepaminėtos 08 03 17
- 08 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 08 04 10 lipalų ir hermetikų atliekos, kurios nepaminėtos 08 04 09
- 08 04 12 lipalų ir hermetikų dumbilai, kurie nepaminėti 08 04 11
- 08 04 14 vandeniniai dumbilai, turintys lipalų ar hermetikų, kurie nepaminėti 08 04 13
- 08 04 16 vandeninės skystosios atliekos, turinčios lipalų ar hermetikų, kurios nepaminėtos 08 04 15
- 08 04 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 20 01 28 dažai, rašalas, lipalai ir dervos, kurios nepaminėtos 20 01 27

1 Pavojingos

- 04 02 16* dažančios medžiagos ir pigmentai, turintys pavojingų medžiagų
- 08 01 11* dažų ir lakų, turinčių organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų, atliekos
- 08 01 13* dažų ir lakų dumbilai, turintys organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
- 08 01 15* vandeniniai dumbilai, turintys dažų ar lakų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
- 08 01 17* nuimtų dažų ir lakų atliekos, kuriuose yra organinių tirpiklių arba kitų pavojingų medžiagų
- 08 01 19* vandeninės suspensijos, turinčios dažų ar lakų, kuriuose yra organinių tirpiklių arba kitų pavojingų medžiagų
- 08 03 12* dažų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 08 03 14* dažų dumbilai, turintys pavojingų medžiagų
- 08 03 17* poligrafinio tonerio atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 08 04 09* lipalų ir hermetikų, turinčių organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų, atliekos
- 08 04 11* lipalų ir hermetikų dumbilai, turintys organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
- 08 01 13* vandeninės suspensijos, turinčios lipalų ar hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių arba kitų pavojingų medžiagų
- 08 04 15* vandeninės suspensijos, turinčios lipalų ar hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių arba kitų pavojingų medžiagų
- 20 01 27* dažai, rašalas, lipalai ir dervos, turinčios pavojingų medžiagų

▼ M1

02.14 Kitos cheminių preparatų atliekos

0 Nepavojingos

- 02 07 03 cheminio apdorojimo atliekos
- 03 02 99 kitaip neapibūdintos medienos apsaugos priemonės
- 04 01 09 sodrinimo ir apdailos atliekos
- 04 02 15 apdailos atliekos, kurios nepaminėtos 04 02 14
- 06 07 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 06 08 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 06 10 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 06 11 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 06 02 15 priedų atliekos, kurios nepaminėtos 07 02 14
- 07 02 17 atliekos, turinčios silikonų, kurios nepaminėtos 07 02 16
- 10 09 16 įtrūkių nustatymo medžiagų atliekos, kurios nepaminėtos 10 09 15
- 10 10 14 rišiklių atliekos, kurios nepaminėtos 10 10 13
- 10 10 16 įtrūkių nustatymo medžiagų atliekos, kurios nepaminėtos 10 10 15
- 11 05 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 16 01 15 antifrizo skystis, kuris nepaminėtas 16 01 14
- 16 05 05 dujos slėgio induose, kurios nepaminėtos 16 05 04
- 18 01 07 chemikalai, kurie nepaminėti 18 01 06
- 18 02 06 chemikalai, kurie nepaminėti 18 02 05
- 20 01 30 plovikliai, kurie nepaminėti 20 01 29

1 Pavojingos

- 03 02 01* ehalogeninti organiniai medienos konservantai
- 03 02 02* organiniai chloruoti medienos konservantai
- 03 02 03* organiniai metalų turintys medienos konservantai
- 03 02 04* neorganiniai medienos konservantai
- 03 02 05* kiti medienos konservantai, turintys pavojingų medžiagų
- 04 02 14* apdailos atliekos, turinčios organinių tirpiklių
- 05 07 01* atliekos, turinčios gyvsidabrio
- 06 08 02* atliekos, turinčios pavojingų chlorosilanų
- 06 10 02* atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 07 02 14* priedų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 07 02 16* atliekos, turinčios pavojingų silikonų
- 07 04 13* kietosios atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 08 01 21* nuimtų dažų ar lakų atliekos
- 08 05 01* izocianatų atliekos
- 10 09 13* rišiklių atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 10 09 15* įtrūkių nustatymo medžiagų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 10 10 13* rišiklių atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 10 10 15* įtrūkių nustatymo medžiagų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 11 01 16* prisotintos arba panaudotos jonų mainų dervos
- 11 01 98* kitos atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 16 01 13* stabdžių skystis
- 16 01 14* antifrizo skystis, turintis pavojingų medžiagų

▼ **M1**

- 16 05 04* dujos slėgio induose (įskaitant galonus), turinčios pavojingų medžiagų
- 16 09 03* peroksidai, pvz., vandenilio peroksidas
- 16 09 04* kitaip neapibūdintos oksiduojančios medžiagos
- 18 01 06* chemikalai, turintys pavojingų medžiagų
- 18 02 05* chemikalai, turintys pavojingų medžiagų
- 20 01 17* fotochemikalai
- 20 01 29* plovikliai, turintys pavojingų medžiagų
- 02.2 Nepanaudotos sprogstamosios medžiagos
 - 02.21 Sprogstamųjų medžiagų ir pirotechnikos produktų atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 16 04 02* fejerverkų atliekos
 - 16 04 03* kitos sprogstamųjų medžiagų atliekos
 - 02.22 Amunicijos atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 16 04 01* amunicijos atliekos
 - 02.3 Sumaišytos cheminės atliekos
 - 02.31 Nedidelių kiekių sumaišytos cheminės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 16 05 09 nebenaudojami chemikalai, kurie nepaminėti 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
 - 1 Pavojingos
 - 16 05 06* laboratoriniai chemikalai, sudaryti iš pavojingų medžiagų ar turintys jų savo sudėtyje, įskaitant laboratorinius chemikalų mišinius
 - 16 05 07* nebenaudojami neorganiniai chemikalai, sudaryti iš pavojingų medžiagų ar turintys jų savo sudėtyje
 - 16 05 08* nebenaudojami organiniai chemikalai, sudaryti iš pavojingų medžiagų ar turintys jų savo sudėtyje
 - 02.32 Cheminės atliekos, sumaišytos apdorojimui
 - 1 Pavojingos
 - 19 02 04* iš anksto sumaišytos atliekos, sudarytos ne mažiau kaip iš vienos pavojinga pažymėtos medžiagos
 - 19 02 08* skystos degiosios atliekos, kuriose yra pavojingų medžiagų
 - 19 02 09* kietosios degiosios atliekos, kuriose yra pavojingų medžiagų
 - 19 02 11* kitos atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
 - 02.33 Pakuotė, užteršta pavojingomis medžiagomis
 - 1 Pavojingos
 - 15 01 10* pakuotė, užteršta pavojingomis medžiagomis ar turinti jų liekanų
 - 03 Kitos cheminės atliekos
 - 03.1 Cheminės nuosėdos ir liekanos
 - 03.11 Dervų ir anglinės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 05 01 17 bitumas
 - 05 06 99 kitaip neapibūdintos atliekos
 - 06 13 03 juodoji anglis
 - 10 01 25 atliekos iš anglimi kūrenamų elektrinių kuro laikymo ir ruošimo
 - 10 03 02 anodų likučiai

▼ **M1**

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 10 03 18 | anglies turinčios atliekos iš anodų gamybos, kurios nepaminėtos 10 03 17 |
| 10 08 13 | anglies turinčios atliekos iš anodų gamybos, kurios nepaminėtos 10 08 12 |
| 10 08 14 | anodų atliekos |
| 11 02 03 | anodų, skirtų vandeniniams elektrolitiniams procesams, gamybos atliekos |
| 20 01 41 | kaminų valymo atliekos |
| 1 Pavojingos | |
| 05 01 07* | rūgštinės dervos |
| 05 01 08* | kitos dervos |
| 05 06 01* | rūgštinės dervos |
| 05 06 03* | kitos dervos |
| 06 13 05* | suodžiai |
| 10 03 17* | anodų gamybos atliekos, turinčios dervų |
| 10 08 12* | anodų gamybos atliekos, turinčios dervų |
| 19 11 02* | rūgštinės dervos |
| 03.12 Alyvos/vandens emulsijų dumblai | |
| 1 Pavojingos | |
| 05 01 06* | naftuotas dumblas, susidarantis eksploatuojant įrenginius ar įrangą |
| 13 04 01* | vidaus laivininkystės triumų alyva |
| 13 04 02* | triumų alyva iš prielaukų kanalizacijos |
| 13 04 03* | kitų laivininkystės rūšių triumų alyva |
| 13 05 01* | smėlio kamerų ir alyvos/vandens separatorių turinys |
| 13 05 02* | alyvos/vandens separatorių šlamas |
| 13 05 03* | kolektoriaus dumblai |
| 13 05 07* | naftuotas vanduo iš alyvos/vandens separatorių |
| 13 05 08* | smėlio kamerų ir alyvos/vandens separatorių atliekų mišiniai |
| 13 07 01* | mazutas ir dyzelinas |
| 13 07 02* | benzinas |
| 13 07 03* | kitas kuras (įskaitant mišinius) |
| 13 08 01* | nudruskinimo dumblai ir emulsijos |
| 13 08 02* | kitos emulsijos |
| 13 08 99* | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 16 07 09* | atliekos, turinčios kitų pavojingų medžiagų |
| 19 02 07* | separavimo alyva ir koncentratai |
| 03.13 Cheminių reakcijų likučiai | |
| 0 Nepavojingos | |
| 03 03 02 | žaliųjų nuovirų šlamas (iš juodųjų nuovirų tvarkymo) |
| 04 01 04 | rauginimo skysčiai, turintys chromo |
| 04 01 05 | rauginimo skysčiai, neturintys chromo |
| 06 09 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 06 13 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 01 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 02 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 03 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 04 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |

▼ M1

- | | |
|----------|--|
| 07 05 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 06 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 07 07 99 | kitaip neapibūdintos atliekos |
| 11 01 12 | vandeniniai skalavimo skysčiai, kurie nepaminti 11 01 11 |
- 1 Pavojingos
- | | |
|-----------|--|
| 04 01 03* | nuriebalinimo atliekos, turinčios tirpiklių be vandeninės fazės |
| 06 07 03* | bario sulfato dumblas, turintis gyvsidabrio |
| 07 01 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 01 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 01 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 02 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 02 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 02 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 03 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 03 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 03 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 04 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 04 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 04 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 05 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 05 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 05 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 06 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 06 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 06 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 07 01* | vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai |
| 07 07 07* | halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 07 07 08* | kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos |
| 09 01 13* | vandeninių skysčių atliekos iš sidabro regeneracijos vietoje, kurios nepamintos 09 01 06 |
| 11 01 11* | vandeniniai skalavimo skysčiai, turintys pavojingų medžiagų |
| 19 04 03* | nevitrifikuota kietoji fazė |
- 03.14 Panaudotos filtravimo ir absorbavimo medžiagos
- 0 Nepavojingos
- | | |
|----------|---|
| 15 02 03 | absorbantai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai audiniai, kurie nepaminti 15 02 02 |
| 19 09 03 | dumblai po anglies išskyrimo |
| 19 09 04 | panaudota aktyvuotoji anglis |
| 19 09 05 | prisotintos arba panaudotos jonų mainų dervos |
| 19 09 06 | jonų mainų regeneravimo tirpalai ir dumblai |
- 1 Pavojingos
- | | |
|-----------|---|
| 05 01 15* | panaudotas filtrų molis |
| 06 07 02* | aktyvuotoji anglis iš chloro gamybos |
| 06 13 02* | panaudota aktyvuotoji anglis (išskyrus 06 07 02) |
| 07 01 09* | halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbantai |
| 07 01 10* | kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbantai |
| 07 02 09* | halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbantai |
| 07 02 10* | kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbantai |

▼ M1

07 03 09*	halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 03 10*	kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 04 09*	halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 04 10*	kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 05 09*	halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 05 10*	kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 06 09*	halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 06 10*	kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 07 09*	halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
07 07 10*	kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai
11 01 15*	membraninių sistemų arba jonų mainų sistemų eliuatas ir dumblai, turintys pavojingų
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant aliejinius filtrus), pašluostės ir apsauginiai audiniai, užteršti pavojingomis medžiagomis
19 01 10*	panaudota aktyvuotoji anglis po dūmtraukių dujų valymo
19 08 06*	prisotintos arba panaudotos jonų mainų dervos
19 08 07*	jonų mainų regeneravimo tirpalai ir dumblai
19 08 08*	membraninių sistemų atliekos, turinčios sunkiųjų metalų
19 11 01	panaudotas filtrų molis

03.2 Pramoninių nuotekų dumblai

03.21 Pramoninių procesų ir nuotekų apdorojimo dumblai

0 Nepavojingos

03 03 05	poligrafinių dažų išėmimo dumblai po popieriaus panaudojimo
04 01 06	dumblai, ypač iš nuotekų apdorojimo vietoje, turintys chromo
04 01 07	dumblai, ypač iš nuotekų apdorojimo vietoje, neturintys chromo
04 02 20	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 04 02 19
05 01 10	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 05 01 09
05 01 14	šaldymo kolonų dumblai
05 06 04	šaldymo kolonų dumblai
06 05 03	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 06 05 02
07 01 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 01 11
07 02 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 02 11
07 03 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 03 11
07 04 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 04 11
07 05 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 05 11
07 06 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 06 11
07 07 12	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 07 07 11
10 01 21	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 10 01 20
10 01 23	vandeniniai dumblai po boilerių valymo, kurie nepaminėti 10 01 22

▼ M1

10 01 26	atliekos iš aušinimo vandens valymo
10 02 12	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 02 11
10 02 15	kiti dumblai ir filtrų nuosėdos
10 03 28	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 03 27
10 04 10	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 04 09
10 05 09	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 05 08
10 06 10	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 06 09
10 07 08	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 07 07
10 08 20	atliekos iš aušinimo vandens valymo, kurios nepaminėtos 10 08 19
10 11 20	kietosios atliekos iš nuotekų apdorojimo vietoje, kurios nepaminėtos 10 11 19
10 12 13	dumblai iš nuotekų apdorojimo vietoje
11 01 10	dumblai ir filtrų nuosėdos, kurios nepaminėtos 11 01 09
11 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
12 01 15	mechaninio apdirbimo dumblai, kurie nepaminėti 12 01 14
16 10 02	vandeninių skysčių atliekos, kurios nepaminėtos 16 10 01
16 10 04	vandeniniai koncentratai, kurie nepaminėti 16 10 03
19 02 06	fizinio/cheminio apdorojimo dumblai, kurie nepaminėti 19 02 05
19 04 04	vandeninių skysčių atliekos po vitrifikuotų atliekų minkštinimo
19 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
19 07 03	sąvartynų filtratas, kuris nepaminėtas 19 07 02
19 08 12	dumblai po biologinio pramoninių atliekų valymo, kurie nepaminėti 19 08 11
19 08 14	dumblai po kitokio pramoninių atliekų valymo, kurie nepaminėti 19 08 13
19 08 99	kitaip neapibūdintos atliekos
19 11 06	dumblai po nuotekų apdorojimo vietoje, kurie nepaminėti 19 11 05
19 13 04	dumblai po žemės rekultivavimo, kurie nepaminėti 19 13 03
19 13 06	dumblai po žemės rekultivavimo, kurie nepaminėti 19 13 03
19 13 08	vandeninės skystos atliekos ir vandeniniai koncentratai po požeminių vandenų rekultivavimo, kurie nepaminėti 19 13 07
1	Pavojingos
04 02 19*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
05 01 09*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
06 05 02*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 01 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 02 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 03 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų

▼ M1

07 04 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 05 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 06 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 07 11*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
10 01 20*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
10 01 22*	vandeniniai dumblai po boilerių valymo, turintys pavojingų medžiagų
10 11 19*	kietosios atliekos po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
11 01 09*	dumblai ir filtrų nuosėdos, turintys pavojingų medžiagų
11 02 07*	kitos atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
12 01 14*	medžiagų
16 10 01*	vandeninių skysčių atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
16 10 03*	vandeniniai koncentratai, turintys pavojingų medžiagų
19 02 05*	fiziko/cheminio apdorojimo dumblai, turintys pavojingų medžiagų
19 07 02*	sąvartynų filtratas, turintis pavojingų medžiagų
19 08 11*	dumblai, turintys pavojingų medžiagų, po biologinio pramoninio vandens atliekų valymo
19 08 13*	dumblai, turintys pavojingų medžiagų, po kitokio pramoninio vandens atliekų valymo
19 11 05*	dumblai po nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
19 13 03*	dumblai po žemės rekultivavimo, turintys pavojingų medžiagų
19 13 05*	dumblai po požeminių vandenų rekultivavimo, turintys pavojingų medžiagų
19 13 07*	rekultivavimo, turintys pavojingų medžiagų
03.22	Dumblai, turintys angliavandenilių
0	Nepavojingos
05 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
05 07 99	kitaip neapibūdintos atliekos
19 11 99	kitaip neapibūdintos atliekos
1	Pavojingos
01 05 05*	gręžinių dumblai ir atliekos, turinčios naftos
10 02 11*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 03 27*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 04 09*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 05 08*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 06 09*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 07 07*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
10 08 19*	aušinimo vandens valymo atliekos, turinčios naftos
12 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai
12 03 02*	nuriebalinimo garais atliekos
16 07 08*	atliekos, turinčios alyvos
19 08 10*	riebalų ir alyvos mišinys po alyvos/nuotekų atskyrimo, kuris nepaminėtas 19 08 09
19 11 03*	vandeninių skysčių atliekos

▼ **M1**

- 05 Sveikatos apsaugos ir biologinės atliekos
 - 05.1 Infekcinės sveikatos apsaugos atliekos
 - 05.11 Infekcinės žmonių sveikatos apsaugos atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 18 01 03* atliekos, kurių surinkimui ir perdavimui numatyti specialūs reikalavimai infekcijai išvengti
 - 05.12 Infekcinės gyvūnų sveikatos apsaugos atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 18 02 02* atliekos, kurių surinkimui ir perdavimui numatyti specialūs reikalavimai infekcijai išvengti
 - 05.2 Neinfekcinės sveikatos apsaugos atliekos
 - 05.21 Neinfekcinės žmonių sveikatos apsaugos atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 18 01 01 aštrūs daiktai (išskyrus 18 01 03)
 - 18 01 02 kūno dalys ir organai, taip pat kraujo paketai ir kraujo konservantai (išskyrus 18 01 03)
 - 18 01 04 išvengti (pvz., apranga, formos, baltiniai, vienkartiniai drabužiai, vystyklai)
 - 05.22 Neinfekcinės gyvūnų sveikatos apsaugos atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 18 02 01 aštrūs daiktai (išskyrus 18 02 02)
 - 18 02 03 atliekos, kurių surinkimui ir perdavimui numatyti specialūs reikalavimai infekcijai išvengti
- 06 Metalų atliekos
 - 06.1 Juodųjų metalų atliekos ir laužas
 - 06.11 Juodųjų metalų atliekos ir laužas
 - 0 Nepavojingos
 - 10 02 10 antrinės nuodegos
 - 10 12 06 brokuoti šablonai
 - 12 01 01 metalų šlifavimas ir sukimas
 - 12 01 02 metalo dulkės ir dalelės
 - 16 01 17 juodieji metalai
 - 17 04 05 geležis ir plienas
 - 19 01 02 geležies turinčios medžiagos, išskirtos iš dugne esančių pelėnų
 - 19 10 01 geležis ir plienas
 - 19 12 02 juodieji metalai
 - 06.2 Juodųjų metalų atliekos ir laužas
 - 06.21 Brangiųjų metalų atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 09 01 06* atliekos, turinčios sidabro iš fotografijos atliekų apdorojimo vietoje
 - 18 01 10* dantų gydymo metalo lydinių su gyvsidabriu atliekos
 - 06.23 Kitos aliuminio atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 04 02 aliuminis
 - 06.24 Vario atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 04 01 varis, bronzos, žalvaris

▼ M1

- 06.25 Švino atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 04 03 švinas
- 06.26 Kitos metalų atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 11 05 01 kietasis cinkas
 - 17 04 04 cinkas
 - 17 04 06 alavas
- 06.3 Įvairios metalo atliekos
 - 06.31 Įvairi metalinė pakuotė
 - 0 Nepavojingos
 - 15 01 04 metalinė pakuotė
 - 06.32 Kitos įvairios metalo atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 02 01 10 metalo atliekos
 - 10 10 99 kitaip neapibūdintos atliekos
 - 12 01 03 spalvotųjų metalų šlifavimas ir sukimas
 - 12 01 04 spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės
 - 16 01 18 spalvotieji metalai
 - 17 04 07 įvairūs metalai
 - 17 04 11 kabeliai, kurie nepaminėti 17 04 10
 - 19 10 02 spalvotieji metalai
 - 19 12 03 spalvotieji metalai
 - 20 01 40 metalai
 - 1 Pavojingos
 - 17 04 09* metalo atliekos, užteršti pavojingomis medžiagomis
 - 17 04 10* kabeliai, užteršti alyva, akmens anglių derva ir kitomis pavojingomis medžiagomis
- 07 Nemetallų atliekos
 - 07.1 Stiklo atliekos
 - 07.11 Stiklo pakuotė
 - 0 Nepavojingos
 - 15 01 07 stiklo pakuotė
 - 07.12 Kitos stiklo atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 10 11 12 stiklo atliekos, kurios nepaminėtos 10 11 11
 - 16 01 20 stiklas
 - 17 02 02 stiklas
 - 19 12 05 stiklas
 - 20 01 02 stiklas
 - 1 Pavojingos
 - 10 11 11* smulkios stiklo atliekos ir stiklo milteliai, turintys sunkiųjų metalų (pvz., iš elektroninių vamzdžių)
 - 07.2 Popieriaus ir kartono atliekos
 - 07.21 Popieriaus ir kartono pakuotės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 15 01 01 popieriaus ir kartono pakuotė

▼ M1

- 07.23 Kitos popieriaus ir kartono atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 03 03 10 atskyrimo
 - 03 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos
 - 19 12 01 popierius ir kartonas
 - 20 01 01 popierius ir kartonas
- 07.3 Gumos atliekos
 - 07.31 Panaudotos padangos
 - 0 Nepavojingos
 - 16 01 03 nebenaudojamos padangos
- 07.4 Plastmasės atliekos
 - 07.41 Plastmasės pakuotės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 15 01 02 plastmasės pakuotė
 - 07.42 Kitos plastmasės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 02 01 04 plastmasės atliekos (išskyrus
 - 07 02 13 plastmasės atliekos
 - 12 01 05 plastmasės drožlės
 - 16 01 19 plastmasė
 - 17 02 03 plastmasė
 - 19 12 04 plastmasė ir kaučiukas
 - 20 01 39 plastmasė
- 07.5 Medienos atliekos
 - 07.51 Medienos pakuotė
 - 0 Nepavojingos
 - 15 01 03 medienos pakuotė
 - 07.52 Pjuvenos ir drožlės
 - 0 Nepavojingos
 - 03 01 05 pjuvenos, drožlės, atraižos, mediena, smulkinių plokštė ir fanera, kurios nepaminėtos 03 01 04
 - 1 Pavojingos
 - 03 01 04* pjuvenos, drožlės, atraižos, mediena, smulkinių plokštė ir fanera, turinčios pavojingų medžiagų
 - 07.53 Kitos medienos atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 03 01 01 medžio žievė ir kamščiamedžio žievė
 - 03 03 01 medžio žievė ir kamščiamedžio žievė
 - 17 02 01 mediena
 - 19 12 07 mediena, kuri nepaminėta 19 12 06
 - 20 01 38 mediena, kuri nepaminėta 20 01 37
 - 1 Pavojingos
 - 19 12 06* mediena, turinti pavojingų medžiagų
 - 20 01 37* mediena, turinti pavojingų medžiagų
- 07.6 Tekstilės atliekos
 - 07.61 Susidėvėję drabužiai
 - 0 Nepavojingos
 - 20 01 10 drabužiai

▼ M1

07.62 Įvairios tekstilės atliekos

0 Nepavojingos

- 04 02 09 sudėtinių medžiagų (impregnuotų tekstilės gaminių, elastinių, plastinių medžiagų) atliekos
- 04 02 10 natūralių produktų organinės medžiagos (pvz., riebalai, vaškas)
- 04 02 21 neapdoroto tekstilės pluošto atliekos
- 04 02 22 neapdoroto tekstilės pluošto atliekos
- 15 01 09 tekstilės pakuotė
- 19 12 08 tekstilės gaminiai
- 20 01 11 tekstilės gaminiai

07.63 Odos atliekos

0 Nepavojingos

- 04 01 01 mėsos atliekos ir apdorotos kalkėmis atliekos
- 04 01 02 atliekos po plaukų nuėdinimo kalkėmis
- 04 01 08 raugintos odos atliekos (gramdymo, kirpimo, poliravimo dulkes), turinčios chromo
- 04 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos

7.7 Atliekos, turinčios PCB

07.71 Alyvos, turinčios PCB

1 Pavojingos

- 13 01 01* hidraulinės alyvos, turinčios PCB
- 13 03 01* izoliacinės ar šilumą perduodančios alyvos, turinčios PCB

07.72 Įranga, turinti ar užteršta PCB

1 Pavojingos

- 16 01 09* sudedamosios dalys, turinčios PCB
- 16 02 09* transformatoriai ir kondensatoriai, turintys PCB
- 16 02 10* nebenaudojama įranga, turinti arba užteršta PCB, kuri nepaminėta 16 02 09

07.73 Statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra PCB

1 Pavojingos

- 17 09 02* danga, turinti PCB, hermetiški glazūravimo įrenginiai, turintys PCB, kondensatoriai,

08 Nebenaudojama įranga

08.1 Nebenaudojamos transporto priemonės

08.12 Kitos nebenaudojamos transporto priemonės

0 Nepavojingos

- 16 01 06 naudoti nebetinkamos transporto priemonės, neturinčios nei skysčių, nei kitų pavojingų medžiagų

1 Pavojingos

- 16 01 04* nebenaudojamos transporto priemonės

08.2 Nebenaudojama elektrinė ir elektroninė įranga

08.21 Nebenaudojami didieji buitiniai įrenginiai

1 Pavojingos

- 16 02 11* nebenaudojama įranga, turinti chloro fluoro vandenilių, HCFC, HFC
- 20 01 23* nebenaudojama įranga, turinti chloro fluoro vandenilių

08.23 Nebenaudojama elektrinė ir elektroninė įranga

0 Nepavojingos

- 09 01 10 vienkartiniai fotoaparatai be baterijų

▼ M1

- 09 01 12 vienkartiniai fotoaparatai su baterijomis, kurie nepaminėti 09 01 11
- 16 02 14 nebenaudojama įranga, kuri nepaminėta 16 02 09–16 02 13
- 20 01 36 nebenaudojama elektrinė ir elektroninė įranga, kuri nepaminėta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35
- 1 Pavojingos
 - 09 01 11* vienkartiniai fotoaparatai su baterijomis, įtrauktomis į 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
 - 16 02 13* nebenaudojama įranga, turinti pavojingų sudedamųjų dalių, kuri nepaminėti 16 02 09–16 02 12
 - 20 01 35* nebenaudojama elektrinė ir elektroninė įranga, kuri nepaminėta 20 01 21, ir 20 01 23, turinti pavojingų sudedamųjų dalių
- 08.4 Nebenaudojamų mašinų ir įrangos sudedamosios dalys
 - 08.41 Galvaniniai elementai ir akumulatoriai
 - 0 Nepavojingos
 - 16 06 04 šarminiai galvaniniai elementai (išskyrus 16 06 03)
 - 16 06 05 kiti galvaniniai elementai ir akumulatoriai
 - 20 01 34 galvaniniai elementai ir akumulatoriai, kurie nenurodyti 20 01 33
 - 1 Pavojingos
 - 16 06 01* švino galvaniniai elementai
 - 16 06 02* Ni-Cd galvaniniai elementai
 - 16 06 03* gyvsidabrio turintys elementai
 - 20 01 33* galvaniniai elementai ir akumulatoriai, įtraukti į 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, ir nerūšiuoti galvaniniai elementai ir akumulatoriai, turintys šių galvaninių elementų
 - 08.43 Kitos nebenaudojamų mašinų ir įrangos sudedamosios dalys
 - 0 Nepavojingos
 - 16 01 12 standžių kaladėlės, kurios nepaminėtos 16 01 11
 - 16 01 16 suskystintų dujų bakeliai
 - 16 01 22 kitaip neapibūdintos sudedamosios dalys
 - 16 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
 - 16 02 16 sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, kurios nepaminėtos 16 02 15
 - 1 Pavojingos
 - 16 01 07* aliejiniai filtrai
 - 16 01 08* sudedamosios dalys, turinčios gyvsidabrio
 - 16 01 10* sprogstamosios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)
 - 16 01 21* pavojingos sudedamosios dalys, kurios nepaminėtos 16 014 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14
 - 16 02 15* pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos
 - 20 01 21* dienos šviesos lempos ir kitos gyvsidabrio turinčios atliekos
- 09 Gyvūnų ir daržovių atliekos
 - 09.1 Maisto gamavimo ir produktų atliekos
 - 09.11 Gyvūninės kilmės maisto gamavimo ir produktų atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 02 01 02 gyvūnų audinių atliekos
 - 02 02 01 plovimo ir valymo dumblai
 - 02 02 02 gyvūnų audinių atliekos

▼ M1

09.12 Augalinės kilmės maisto gaminimo ir produktų atliekos

0 Nepavojingos

- 02 01 01 plovimo ir valymo dumblai
- 02 01 03 augalų audinių atliekos
- 02 03 01 plovimo, valymo, lupimo, centrifugavimo ir separavimo dumblas
- 02 03 03 tirpiklių ekstrakcijos atliekos
- 02 03 04 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 04 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 07 01 žaliavos plovimo, valymo ir mechaninio smulkinimo atliekos
- 02 07 02 spirito distiliavimo atliekos

09.13 Įvairios maisto gaminimo ir produktų atliekos

0 Nepavojingos

- 02 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 02 03 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 02 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 03 02 konservavimo medžiagų atliekos
- 02 05 01 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 05 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 06 01 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 06 02 konservavimo medžiagų atliekos
- 02 07 04 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 19 08 09 riebalų ir alyvos mišinys po alyvos/nuotekų atskyrimo, turinčios tik valgomojo aliejaus ir riebalų
- 20 01 08 biologiškai skaidomos virtuvių ir valgyklų atliekos
- 20 01 25 valgomieji aliejai ir riebalai
- 20 03 02 turgaviečių atliekos

09.2 Žaliosios atliekos

09.21 Žaliosios atliekos

0 Nepavojingos

- 02 01 07 miško ūkio atliekos
- 20 02 01 biologiškai skaidomos atliekos

09.3 Srutos ir mėšlas

09.31 Srutos ir mėšlas

0 Nepavojingos

- 02 01 06 gyvulių ekskrementai, šlapimas ir mėšlas (įskaitant panaudotus šiaudus), ištekėję, atskirai surinkti ir apdoroti už teritorijos ribų

10 Įvairios įprastos atliekos

10.1 Buitinės ir panašios atliekos

10.11 Buitinės atliekos

0 Nepavojingos

- 20 03 01 įvairios komunalinės atliekos
- 20 03 07 stambiosios atliekos
- 20 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos

10.12 Gatvių valymo atliekos

0 Nepavojingos

- 20 03 03 gatvių valymo liekanos

▼ M1

10.2 Sumaišytos ir neatskirtos medžiagos

10.21 Įvairi pakuotė

0 Nepavojingos

15 01 05 mišri pakuotė

15 01 06 įvairi pakuotė

10.22 Kitos sumaišytos ir neatskirtos medžiagos

0 Nepavojingos

02 06 99 kitaip neapibūdintos atliekos

02 07 99 kitaip neapibūdintos atliekos

04 02 99 kitaip neapibūdintos atliekos

09 01 07 fotografijos juostos ir popierius, turintis sidabro ar sidabro junginių

09 01 08 fotografijos juostos ir popierius, turintis sidabro ar sidabro junginių

10 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos

10 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos

10 06 99 kitaip neapibūdintos atliekos

10 07 99 kitaip neapibūdintos atliekos

10 08 99 kitaip neapibūdintos atliekos

11 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos

12 01 13 suvirinimo atliekos

12 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos

16 03 04 neorganinės atliekos, kurios nepaminėtos 16 03 03

16 03 06 organinės atliekos, kurios nepaminėtos 16 03 05

16 07 99 kitaip neapibūdintos atliekos

19 02 03 iš anksto sumaišytos atliekos, tik tos, kurios sudarytos iš nepavojingų atliekų

19 02 10 degiosios atliekos, kurios nepaminėtos 19 02 08 ir 19 02 09

19 02 99 kitaip neapibūdintos atliekos

20 01 99 kitos kitaip neapibūdintos frakcijos

1 Pavojingos

16 03 03* neorganinės atliekos, turinčios pavojingų medžiagų

16 03 05* organinės atliekos, turinčios pavojingų medžiagų

10.3 Rūšiavimo atliekos

10.32 Kitos rūšiavimo atliekos

0 Nepavojingos

03 03 07 atskirtos popieriaus ir kartono atliekų sutrynimo atliekos

03 03 08 pakartotiniam naudojimui skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos

19 05 01 nekompostuotos komunalinių ir kitokių atliekų frakcijos

19 05 02 nekompostuotos gyvūnų ir daržovių atliekų frakcijos

19 05 03 kompostas, neįeinantis į specifikaciją

19 05 99 kitaip neapibūdintos atliekos

19 08 01 likučiai

19 10 04 lengva frakcija, turinti pūkų, ir dulkės, kurios nepaminėtos 19 10 03

19 10 06 kitos frakcijos, kurios nepaminėtos 19 10 05

19 12 10 degiosios atliekos (iš atliekų pagamintas kuras)

▼ **M1**

- 19 12 12 kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kurios nepamirštos 19 12 11
- 1 Pavojingos
 - 19 10 03* lengva frakcija, turinti pūkų, ir dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
 - 19 10 05* kitos frakcijos, turinčios pavojingų medžiagų
 - 19 12 11* kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų medžiagų
- 11 Paprastieji dumblai
 - 11.1 Nuotekų valymo dumblai
 - 11.11 Kanalizacijos nuotekų valymo dumblai
 - 0 Nepavojingos
 - 19 06 03 komunalinių atliekų anaerobinio valymo atliekos
 - 19 06 04 komunalinių atliekų anaerobinio valymo atliekos
 - 19 06 05 gyvūnų ir daržovių atliekų anaerobinio valymo atliekos
 - 19 06 06 gyvūnų ir daržovių atliekų anaerobinio valymo atliekos
 - 19 08 05 miesto nuotekų valymo dumblai
 - 11.12 Biologiškai skaidomi kitų nuotekų valymo dumblai
 - 0 Nepavojingos
 - 02 02 04 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 02 03 05 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 02 04 03 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 02 05 02 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 02 06 03 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 02 07 05 nuotekų valymo vietoje dumblai
 - 03 03 11 nuotekų valymo vietoje dumblai, kurie nepamiršti 03 03 10
 - 11.2 Geriamojo ir naudoto vandens valymo dumblai
 - 11.21 Geriamojo ir naudoto vandens valymo dumblai
 - 0 Nepavojingos
 - 05 01 13 boileriams tiekiamo vandens dumblai
 - 19 09 02 vandens valymo dumblai
 - 19 09 99 kitaip neapibūdintos atliekos
 - 11.3 Neužterštos žemės darbų atliekos
 - 11.31 Neužterštos žemės darbų atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 05 06 žemės darbų atliekos, kurios nepamirštos 17 05 05
 - 11.4 Atmatų duobės turinys
 - 11.41 Atmatų duobės turinys
 - 0 Nepavojingos
 - 20 03 04 septinis rezervuarų dumblas
 - 20 03 06 nuotekų valymo atliekos
 - 12 Mineralinės atliekos
 - 12.1 Statybinės ir griovimo atliekos
 - 12.11 Betono, plytų ir gipso atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 10 12 08 keramikos, čerpių ir statybinių produktų atliekos (po terminio apdirbimo)
 - 10 12 99 kitaip neapibūdintos atliekos

▼ M1

- 10 13 14 betono ir betono dumblių atliekos
- 10 13 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 17 01 01 betonas
- 17 01 02 plytos
- 17 01 03 čerpės ir keramika
- 17 01 07 betono, plytų, čerpių ir keramikos mišiniai, kurie nepaminėti 17 01 06
- 17 08 02 statybinės medžiagos iš gipso, kurios nepaminėtos 17 08 01
- 1 Pavojingos
 - 17 01 06* atskirų betono, plytų, čerpių ir keramikos mišiniai arba atskiros dalys, turinčios pavojingų medžiagų
 - 17 08 01* statybinės medžiagos iš gipso, užterštos pavojingomis medžiagomis
- 12.12 Kelio dangų iš angliavandenilinių medžiagų atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 03 02 bituminiai mišiniai, kurie nepaminėti 17 03 01
 - 1 Pavojingos
 - 17 03 01* bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių deguto
 - 17 03 03* akmens anglių derva ir dervos gaminiai
- 12.13 Mišrios statybinės atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 17 06 04 izoliacinės medžiagos, kurios nepaminėtos 17 06 01 ir 17 06 03
 - 17 09 04 mišrios statybinės ir griovimo atliekos, kurios nepaminėtos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03
 - 1 Pavojingos
 - 17 02 04* stiklas, plastikas ir mediena, turintys pavojingų medžiagų arba jomis užteršti
 - 17 06 03* kitos izoliacinės medžiagos, sudarytos iš pavojingų medžiagų arba turinčios jų savo sudėtyje
 - 17 09 01* statybinės ir griovimo atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio
 - 17 09 03* kitos statybos ir griovimo atliekos (įskaitant mišrias atliekas), kuriuose yra pavojingų medžiagų
- 12.2 Asbesto atliekos
 - 12.21 Asbesto atliekos
 - 1 Pavojingos
 - 06 07 01* atliekos, turinčios asbesto po elektrolizės
 - 06 13 04* asbesto apdirbimo atliekos
 - 10 13 09* cemento gamybos atliekos, kuriuose yra asbesto
 - 15 01 11* metalinė pakuotė, turinti kieto akyto rišiklio (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėgio indus
 - 16 01 11* stabdžių kaladėlės, turinčios asbesto
 - 16 02 12* nebenaudojama įranga, turinti gryno asbesto
 - 17 06 01* izoliacinės medžiagos, turinčios asbesto
 - 17 06 05* statybinės medžiagos, turinčios asbesto
- 12.3 Gamtinės kilmės mineralų atliekos
 - 12.31 Gamtinės kilmės mineralų atliekos
 - 0 Nepavojingos
 - 01 01 01 metalų turinčių mineralų iškasimo atliekos
 - 01 01 02 metalų neturinčių mineralų iškasimo atliekos

▼ M1

01 03 06	liekanos, kurios nepaminėtos 01 03 04 ir 01 03 05
01 03 08	dulkių ir miltelių pavidalo atliekos, kurios nepaminėtos 01 03 07
01 03 09	raudonasis dumblas iš aliuminio oksido molžemio gamybos, kuris nepaminėtas 01 03 07
01 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
01 04 08	skaldos ir susmulkintos uolienos atliekos, kurios nepaminėtos 01 04 07
01 04 09	smėlio ir molio atliekos
01 04 10	dulkių ir miltelių pavidalo atliekos, kurios nepaminėtos 01 04 07
01 04 11	kalio ir akmens druskos apdorojimo atliekos, kurios nepaminėtos 01 04 07
01 04 12	mineralų plovimo ir valymo atliekos liekanos ir kitos atliekos, kurios nepaminėtos 01 04 07 ir 01 04 11
01 04 13	akmenų skaldymo ir smulkinimo atliekos, kurios nepaminėtos 01 04 07
01 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
01 05 04	gėlo vandens gręžinių dumblai ir atliekos
01 05 07	barito turintys gręžinių dumblai ir atliekos, kurios nepaminėtos 01 05 05 ir 01 05 06
01 05 08	chloridų turintys gręžinių dumblai ir atliekos, kurios nepaminėtos 01 05 05 ir 01 05 06
01 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos
02 04 01	dirvožemis po runkelių valymo ir plovimo
08 02 02	vandeniniai dumblai, turintys keraminių medžiagų
10 11 10	mišinių paruošimo prieš terminį apdirbimą atliekos, kurios nepaminėtos 10 11 09
10 12 01	mišinių paruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos
10 13 01	mišinių paruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos
17 05 04	žemė ir akmenys, kurie nepaminėti 17 05 03
17 05 08	bėgių kelio skaldos atliekos, kurios nepaminėtos 07 05 17
19 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
19 08 02	atliekos po smėlio išgabenimo
19 09 01	kietosios pirminio filtravimo ir ekranavimo atliekos
19 12 09	mineralai (pvz., smėlis, akmenys)
19 13 02	kietosios dirvožemio rekultivavimo atliekos, kurios nepaminėtos 19 13 01
20 02 02	žemė ir akmenys
20 02 03	kitos biologiškai neskaidomos atliekos
1 Pavojingos	
01 03 04*	rūgštį generuojančios sulfidinės rūdos apdirbimo liekanos
01 03 05*	kitos liekanos, turinčios pavojingų medžiagų
01 03 07*	kitos atliekos, turinčios pavojingų medžiagų po mineralų, turinčių metalų, tolimesnio fizikinio ir cheminio apdorojimo
01 04 07*	atliekos, turinčios pavojingų medžiagų po mineralų, neturinčių metalų, tolimesnio fizikinio ir cheminio apdorojimo
01 05 06*	gręžinių dumblai ir kitos gręžinių atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 11 09*	mišinių paruošimo prieš terminį apdirbimą atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
19 13 01*	kelio dangų iš angliavandenilinių medžiagų atliekos

▼ M1

12.4 Degimo atliekos

12.41 Kaminų dujų valymo atliekos

0 Nepavojingos

10 01 05	reakcijų, kuriose dalyvauja kalcis, kietosios atliekos po kaminų dujų nusierinimo
10 01 07	reakcijų, kuriose dalyvauja kalcis, dumblo pavidalo atliekos po kaminų dujų nusierinim
10 01 19	dujų valymo atliekos, kurios nepaminėtos 10 014 05, 10 01 07 ir 10 01 18
10 02 08	dujų apdorojimo kietosios atliekos, kurios nepaminėtos 10 02 07
10 02 14	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo, kurie nepaminėti 10 02 13
10 03 20	kaminų dujų dulkės, kurios nepaminėtos 10 03 19
10 03 24	dujų apdorojimo kietosios atliekos, kurios nepaminėtos 10 03 23
10 03 26	dumblai ir filtro nuosėdos iš dujų apdorojimo, kurios nepaminėtos 10 03 25
10 07 03	kietosios dujų apdorojimo atliekos
10 07 05	dumblai ir filtro nuosėdos iš dujų apdorojimo
10 08 16	kaminų dujų dulkės, kurios nepaminėtos 10 08 15
10 08 18	dumblai ir filtro nuosėdos po kaminų dujų apdorojimo, kurie nepaminėti 10 08 17
10 09 10	kaminų dujų dulkės, kurios nepaminėtos 10 09 09
10 10 10	kaminų dujų dulkės, kurios nepaminėtos 10 10 09
10 11 16	dujų apdorojimo kietosios atliekos, kurios nepaminėtos 10 11 15
10 11 18	dumblai ir filtro nuosėdos po kaminų dujų apdorojimo, kurios nepaminėtos 10 11 17
10 12 05	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
10 12 10	kietosios dujų apdorojimo atliekos, kurios nepaminėtos 10 12 09
10 13 07	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
10 13 13	kietosios dujų apdorojimo atliekos, kurios nepaminėtos 10 13 12

1 Pavojingos

10 01 18*	dujų valymo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 02 07*	kietosios dujų apdorojimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 02 13*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo, turintys pavojingų medžiagų
10 03 19*	kaminų dujų dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
10 03 23*	kietosios dujų apdorojimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 03 25*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo, turintys pavojingų medžiagų
10 04 04*	kaminų dujų dulkės
10 04 06*	kietosios dujų apdorojimo atliekos
10 04 07*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
10 05 03*	kaminų dujų dulkės
10 05 05*	kietosios dujų apdorojimo atliekos
10 05 06*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
10 06 03*	kaminų dujų dulkės

▼ M1

10 06 06*	kietosios dujų apdorojimo atliekos
10 06 07*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
10 08 15*	kaminų dujų dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
10 08 17*	dumblai ir filtro nuosėdos po dujų apdorojimo, turintys pavojingų medžiagų
10 09 09*	kaminų dujų dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
10 10 09*	kaminų dujų dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
10 11 15*	kietosios kaminų dujų apdorojimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 11 17*	dumblai ir filtro nuosėdos po kaminų dujų apdorojimo, turintys pavojingų medžiagų
10 12 09*	kietosios dujų tvarkymo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 13 12*	kietosios dujų tvarkymo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 14 01*	dujų valymo atliekos, turinčios gyvsidabrio
11 05 03*	kietosios dujų tvarkymo atliekos
19 01 05*	filtro nuosėdos po dujų apdorojimo
19 01 06*	vandeninės skystos atliekos po dujų apdorojimo ir kitos vandinės skystos atliekos
19 01 07*	kietosios dujų apdorojimo atliekos
19 04 02*	kaminų suodžiai ir kitos kaminų dujų apdorojimo atliekos
19 11 07*	kaminų dujų valymo atliekos
12.42	Šlakas ir pelenai po terminio apdorojimo ir degimo
0	Nepavojingos
06 09 02	fosforo dumblas
10 01 01	dugne esantys pelenai, šlakas ir boilerių dulkės (išskyrus boilerio dulkes, kurios paminėtos 10 01 04)
10 01 02	akmens anglies pelenai
10 01 03	lakieji durpių ir neapdorotos medienos pelenai
10 01 15	dugne esantys pelenai, šlakas ir boilerių dulkės iš deginimo, kurie nepaminėti 10 01 14
10 01 17	lakieji pelenai iš deginimo, kurie nepaminėti 10 01 16
10 01 24,,	verdančiųjų“ sluoksnių smėlis
10 02 01	šlako tvarkymo atliekos
10 02 02	neapdorotas dumblas
10 03 16	lengvosios frakcijos, kurios nepaminėtos 10 03 15
10 03 22	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinio malūno dulkes), kurios nepaminėtos 10 02 21
10 03 30	druskų šlamo tvarkymo ir juodųjų nuodegų tvarkymo atliekos, kurios nepaminėtos 10 03 29
10 05 01	pirminės ir antrinės gamybos dumblai
10 05 04	kitos dalelės ir dulkės
10 05 11	nuodegos ir lengvosios frakcijos, kurios nepaminėtos 10 05 10
10 06 01	pirminės ir antrinės gamybos dumblai
10 06 02	pirminės ir antrinės gamybos nuodegos ir lengvosios frakcijos
10 06 04	kitos dalelės ir dulkės
10 07 01	pirminės ir antrinės gamybos dumblai
10 07 02	pirminės ir antrinės gamybos nuodegos ir lengvosios frakcijos
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės
10 08 04	dalelės ir dulkės
10 08 09	kiti šlakai

▼ M1

10 08 11	nuodegos ir lengvosios frakcijos, kurios nepaminėtos 10 08 10
10 09 03	krosnių dumblai
10 09 12	kitos dalelės, kurios nepaminėtos 10 09 11
10 10 03	krosnių dumblai
10 10 12	kitos dalelės, kurios nepaminėtos 10 10 11
10 12 03	dalelės ir dulkės
11 05 02	cinko pelenai
19 01 12	dugno pelenai ir šlakai, kurie nepaminėti 19 01 11
19 01 14	lakieji pelenai, kurie nepaminėti 19 01 13
19 01 16	boilerių dulkės, kurios nepaminėti 19 01 15
19 01 18	pirolizės atliekos, kurios nepaminėtos 19 01 17
19 01 19,,	verdančiųjų“ sluoksnių smėlis
1 Pavojingos	
10 01 04*	naftos pelenai ir boilerių dulkės
10 01 13*	kurui naudotų emulsintų angliavandenilių pelenai
10 01 14*	dugne esantys pelenai, šlakas ir boilerių dulkės po deginimo, turintys pavojingų medžiagų
10 01 16*	lakieji pelenai po deginimo, turintys pavojingų medžiagų
10 03 04*	pirminės gamybos šlakas
10 03 09*	antrinės gamybos juodosios nuodegos
10 03 15*	degios lengvosios frakcijos arba frakcijos, sąlytyje su vandeniu galinčios pavojingai dideliais kiekiais išskirti degiąsias dujas
10 03 21*	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinio malūno dulkes), turinčios pavojingų medžiagų
10 03 29*	druskų šlamo apdorojimo ir juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 04 01*	pirminės ir antrinės gamybos dumblai
10 04 02*	pirminės ir antrinės gamybos nuodegos ir lengvosios frakcijos
10 04 05*	kitos dalelės ir dulkės
10 05 10*	nuodegos ir frakcijos, sąlytyje su vandeniu galinčios pavojingai dideliais kiekiais išskirti degiąsias dujas
10 08 08*	pirminės ir antrinės gamybos druskų šlakas
10 08 10*	nuodegos ir frakcijos, sąlytyje su vandeniu galinčios pavojingai dideliais kiekiais išskirti
10 09 11*	kitos dalelės, turinčios pavojingų medžiagų
10 10 11*	kitos dalelės, turinčios pavojingų medžiagų
19 01 11*	dugno pelenai ir šlakai, turintys pavojingų medžiagų
19 01 13*	lakieji pelenai, turintys pavojingų medžiagų
19 01 15*	boilerių dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
19 01 17*	pirolizės atliekos, turinčios pavojingų medžiagų

12.5 Įvairios mineralinės atliekos

12.51 Dirbtinės mineralinės atliekos

0 Nepavojingos

02 04 02	kalcio karbonatas, nebetinkamas vartoti
06 09 04	reakcijų, kuriose dalyvauja kalcis, atliekos, kurios nepaminėtos 06 09 03
06 11 01	titano dioksido gamybos reakcijų, kuriose dalyvauja kalcis, atliekos
08 02 03	vandeninės suspensijos, turinčios keraminių medžiagų
10 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos

▼ M1

10 03 05	aliuminio atliekos
10 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
10 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
10 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos
10 09 14	rišiklių atliekos, kurios nepaminėtos 10 09 13
10 11 03	stiklo pluošto medžiagų atliekos
10 11 05	dalelės ir dulkės
10 11 14	stiklo poliravimo ir šlifavimo dumblas, kuris nepaminėtas 10 11 13
10 11 99	kitaip neapibūdintos atliekos
10 12 12	glazūravimo atliekos, kurios nepaminėtos 10 12 11
10 13 04	kalkių kalcinavimo ir hidratavimo atliekos
10 13 06	dalelės ir dulkės (išskyrus 10 13 12 ir 10 13 13)
10 13 10	asbesto, cemento gamybos atliekos, kurios nepaminėtos 10 13 09
10 13 11	kitų medžiagų, kurių sudėtinė dalis cementas, atliekos kurios nepaminėtos 10 13 09 ir 10 13 10
12 01 17	valymo medžiagų atliekos, kurios nepaminėtos 12 01 16
12 01 21	panaudotos šlifavimo dalys ir medžiagos, kurios nepaminėtos 12 01 20
1	Pavojingos
06 09 03*	reakcijų, kuriose dalyvauja kalcis, atliekos, turinčios pavojingų medžiagų ar jomis užterštos
10 11 13*	stiklo poliravimo ir šlifavimo atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
10 12 11*	glazūravimo atliekos, turinčios sunkiųjų metalų
11 02 02*	cinko hidrometalurgijos dumblai (įskaitant jarozitą, getitą)
12 01 16*	valymo medžiagų atliekos, kuriose yra pavojingų medžiagų
12 01 20*	panaudotos šlifavimo dalys ir medžiagos, turinčios pavojingų medžiagų
12.52	Refraktorinių medžiagų atliekos
0	Nepavojingos
10 09 06	strypų ir šablonų, kurie nebuvo pilami, liejimas, kuris nepaminėtas 10 09 05
10 09 08	strypų ir šablonų, kurie buvo pilami, liejimas, kuris nepaminėtas 10 09 07
10 09 99	kitaip neapibūdintos atliekos
10 10 06	strypų ir šablonų, kurie nebuvo pilami, liejimas, kuris nepaminėtas 10 10 05
10 10 08	strypų ir šablonų, kurie buvo pilami, liejimas, kuris nepaminėtas 10 10 07
16 11 02	anglies turinčios tarpinės ir refraktoriai iš metalurginių procesų, kurie nepaminėti 16 11 01
16 11 04	kitos metalurginių procesų tarpinės ir refraktoriai, kurie nepaminėti 16 11 03
16 11 06	metalurginių procesų tarpinės ir refraktoriai, kurie nepaminėti 16 11 05
1	Pavojingos
10 09 05*	strypų ir šablonų, turinčių pavojingų medžiagų, kurie nebuvo pilami, liejimas
10 09 07*	strypų ir šablonų, turinčių pavojingų medžiagų, kurie buvo pilami, liejimas

▼ M1

- | | |
|-----------|--|
| 10 10 05* | strypų ir šablonų, turinčių pavojingų medžiagų, kurie nebuvo pilami, liejimas |
| 10 10 07* | strypų ir šablonų, turinčių pavojingų medžiagų, kurie buvo pilami, liejimas |
| 16 11 01* | metalurginių procesų anglies turinčios tarpinės ir refraktoriai, turintys pavojingų medžiagų |
| 16 11 03* | kitos metalurginių procesų tarpinės ir refraktoriai, turintys pavojingų medžiagų |
| 16 11 05* | nemetalurginių procesų tarpinės ir refraktoriai, turintys pavojingų medžiagų |
- 12.6 Užteršta žemė ir užterštos žemės darbų atliekos
- 12.61 Užteršta žemė ir skalda
- 1 Pavojingos
- | | |
|-----------|--|
| 05 01 05* | išsiliejusi nafta |
| 17 05 03* | žemė ir akmenys, kuriuose yra pavojingų medžiagų |
| 17 05 07* | bėgių kelio skaldos atliekos, kurios nepaminėtos |
- 12.62 Užterštos žemės darbų atliekos
- 1 Pavojingos
- | | |
|-----------|--|
| 17 05 05* | žemės darbų atliekos, turinčios pavojingų medžiagų |
|-----------|--|
- 13 Sukietintos, stabilizuotos ar sustiklėjusios atliekos
- 13.1 Sukietintos arba stabilizuotos atliekos
- 13.11 Sukietintos arba stabilizuotos atliekos
- 0 Nepavojingos
- | | |
|----------|---|
| 19 03 05 | stabilizuotos atliekos, kurios nepaminėtos 19 03 04 |
| 19 03 07 | sukietintos atliekos, kurios nepaminėtos 19 03 06 |
- 1 Pavojingos
- | | |
|-----------|---|
| 19 03 04* | iš dalies stabilizuotos atliekos, pažymėtos kaip pavojingos |
| 19 03 06* | sukietintos atliekos, pažymėtos, kaip pavojingos |
- 13.2 Sustiklėjusios atliekos
- 13.21 Sustiklėjusios atliekos
- 0 Nepavojingos
- | | |
|----------|-------------------------|
| 19 04 01 | sustiklėjusios atliekos |
|----------|-------------------------|