



EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA

Briuselis, 14.10.2009
KOM(2009) 535 galutinis

2009/0151 (COD) C7-0239/09

Pasiūlymas

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. .../...

[...]

dėl atliekų statistikos

(Kodifikuota redakcija)

AIŠKINAMASIS MEMORANDUMAS

1. Žmonių Europos kontekste Komisija didelį dėmesį skiria tam, kad Bendrijos teisė būtų papastesnė ir aiškesnė siekiant, kad ji taptų suprantamesnė ir prieinamesnė visiems piliečiams, kurie įgytų naujų galimybių ir galėtų pasinaudoti konkrečiomis jiems suteiktomis teisėmis.

Šis tikslas nebus pasiektas, jei daug nuostatų, kurios buvo iš dalies ir dažnai iš esmės keičiamos keletą kartų, liktų išsibarsčiusios įvairiuose aktuose, ir todėl dalies jų reikėtų ieškoti pradiniam akte, o kitų – vėlesniuose keičiančiuose aktuose. Todėl siekiant surasti konkrečiu momentu galiojančias taisykles reikia atlikti tiriamąjį darbą lyginant įvairius teisės aktus.

Dėl šios priežasties siekiant, kad Bendrijos teisė būtų aiški ir skaidri, svarbu kodifikuoti taisykles, kurios buvo dažnai keičiamos.

2. Todėl 1987 m. balandžio 1 d. Komisija nusprendė¹, kad visi teisės aktai, kurie buvo iš dalies pakeisti ne daugiau nei dešimt kartų, turėtų būti kodifikuojami ir pabrėžė, kad šis reikalavimas yra minimalus bei kad Komisijos padaliniai turėtų stengtis parengti kodifikuotas tekstus, už kuriuos jie yra atsakingi, redakcijas per trumpesnę laikotarpį siekdami užtikrinti, jog Bendrijos taisyklės būtų aiškios ir lengvai suprantamos.
3. Tai buvo patvirtinta 1992 m. gruodžio mėn. Edinburgo Europos vadovų taryboje pirmininkavusios valstybės išvadose², pabrėžiančiose kodifikavimą, kuris konkrečiu momentu tam tikroje srityje taikomai teisei suteikia apibrėžtumo, svarbą.

Kodifikavimas turi būti vykdomas laikantis įprastos Bendrijos teisės aktų priėmimo tvarkos.

1994 m. gruodžio 20 d. Europos Parlamentas, Taryba ir Komisija, atsižvelgdami į tai, kad kodifikuojamuose teisės aktuose negali būti daromi esminiai pakeitimai, sudarė tarpinstitucinį susitarimą, kuriuo nusprendė kodifikuojamiems teisės aktams taikyti pagreitinto priėmimo tvarką.

4. Šiuo pasiūlymu siekiama kodifikuoti 2002 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 2150/2002 dėl atliekų statistikos³. Naujas reglamentas pakeis įvairius aktus, kurių nuostatos buvo į jį įtrauktos⁴; šis pasiūlymas nekeičia kodifikuojamų teisės aktų turinio, nes jame tik sujungiami šie aktai, atliekant kodifikavimui būtinus formas pakeitimus.

¹ COM(87) 868 PV.

² Žr. Išvadų A dalies 3 priedą.

³ Atliekama vadovaujantis Komisijos komunikatu Europos Parlamentui ir Tarybai – *Acquis communautaire* kodifikavimas, COM(2001) 645 galutinis.

⁴ Žr. šio pasiūlymo IV priedą.

5. Pasiūlymas dėl kodifikuoto teisės akto buvo parengtas remiantis preliminariu Reglamento (EB) Nr. 2150/2002 ir jį iš dalies keičiančių teisės aktų konsoliduotu tekstu, kurį visomis kalbomis parengė Europos Bendrijų oficialiųjų leidinių biuras naudodamas duomenų apdorojimo sistemą. Kadangi straipsniams suteikiami nauji numeriai, kodifikuoto reglamento V priede nurodomas buvusių ir naujų straipsnių numerių atitikimas.

Pasiūlymas

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. .../...

[...]

dėl atliekų statistikos (kodifikuota redakcija)

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,
atsižvelgdami į Europos bendrijos steigimo sutartį, ypač į jos 285 straipsnį,
atsižvelgdami į Komisijos pasiūlymą,
atsižvelgdami į Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę⁵,
laikydami 251 straipsnyje nustatytos tvarkos⁶,
kadangi:



- (1) 2002 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2150/2002 dėl atliekų statistikos⁷ buvo keletą kartų iš esmės keičiamas⁸. Siekiant aiškumo ir racionalumo minėtas reglamentas turėtų būti kodifikuotas.

↓ 2150/2002 1 konstatuojamoji dalis

- (2) 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.

⁵ OL C [...], [...], p. [...].

⁶ OL C [...], [...], p. [...].

⁷ OL L 332, 2002 12 09, p. 1.

⁸ Žr. IV priedą.

↓ 2150/2002 2 konstatuojamoji dalis

- (3) Siekiant užtikrinti atliekų statistikos palyginamumą, turi būti apibrėžtos sąvokos atliekoms ir atliekų tvarkymui apibūdinti.
-

↓ 2150/2002 3 konstatuojamoji dalis

- (4) 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.
-

↓ 2150/2002 4 konstatuojamoji dalis (pritaikytas)

- (5) 2009 m. kovo 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr.223/2009 dėl Europos statistikos, panaikinant Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB, Euratomas) Nr. 1101/2008 dėl konfidencialių statistinių duomenų perdavimo Europos Bendrijų statistikos tarnybai, Tarybos reglamentą (EB) Nr. 322/97 dėl Bendrijos statistikos ir Tarybos sprendimą 89/382/EEB, Euratomas, įsteigiantį Europos Bendrijų statistikos programų komitetą,⁹ ☒ yra orientacinis šio reglamento nuostatų pagrindas ☒.
-

↓ 2150/2002 5 konstatuojamoji dalis

- (6) Kad būtų užtikrinta, jog bus gauti palyginami rezultatai, atliekų statistika turėtų būti pateikiama juos suskirstant pagal atitinkamą formą ir per nustatytą laikotarpį nuo ataskaitinių metų pabaigos.
-

↓ 2150/2002 8 konstatuojamoji dalis

- (7) 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 tvarką¹⁰.
-

↓ 221/2009 4 konstatuojamoji dalis (pritaikytas)

- (8) Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai apibrėžti tinkamus kokybės vertinimo kriterijus bei kokybės ataskaitų turinį, įgyvendinti bandomųjų tyrimų rezultatus ir pritaikyti priedų turinį. Kadangi šios priemonės yra bendro pobūdžio ir skirtos

⁹ OL L 87, 2009 3 31, p. 164.

¹⁰ OL L 184, 1999 7 17, p. 23.

neesminėms šio reglamento nuostatomis iš dalies pakeisti, inter alia, jį papildant naujomis neesminėmis nuostatomis, jos turi būti patvirtintos pagal Sprendimo 1999/468/EB 5a straipsnyje numatytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu,

↓ 2150/2002

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

I straipsnis

Sąvokų apibrėžimai

Šiame reglamente ir pagal šį reglamentą:

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

- a) „atliekos“ – tai medžiaga arba objektas, kaip apibrėžta Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2006/12/EB¹¹ 1 straipsnio a punkte;
- b) „atskirai surinktos atliekų frakcijos“ – tai būtinės ir panašios atliekos, kurias atrankos būdu vienodomis frakcijomis surenka viešosios tarnybos, ne pelno organizacijos ir privačios įmonės, dirbančios organizuoto atliekų surinkimo srityje;
- c) „perdirbimas“ turi tą pačią prasmę kaip ir Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 94/62/EB¹² 3 straipsnio 7 punkte esantis apibrėžimas;
- d) „panaudojimas“ – tai Direktyvos 2006/12/EB IIB priede nustatytos operacijos;
- e) „šalinimas“ – tai Direktyvos 2006/12/EB IIA priede nustatytos operacijos;
- f) „panaudojimo ir šalinimo įrenginys“ – tai įrenginys, kuriam pagal Direktyvos 2006/12/EB 9, 10 arba 11 straipsnius būtina gauti leidimą arba jį užregistruoti;
- g) „pavojingos atliekos“ – tai visos atliekos, kaip apibrėžta Tarybos direktyvos 91/689/EEB¹³ 1 straipsnio 4 punkte;
- h) „nepavojingos atliekos“ – tai atliekos, kurioms netaikomas g punktas;
- i) „deginimas“ – tai šiluminis atliekų apdorojimas deginimo įmonėje, arba bendro ☒ atliekų ☒ deginimo įmonėje, kaip ☒ atitinkamai ☒ apibrėžta Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/76/EB¹⁴ ☒ 3 straipsnio 4 punkte ir ☒ 3 straipsnio 5 punkte;

¹¹ OL L 114, 2006 4 27, p. 9.

¹² OL L 365, 1994 12 31, p. 10.

¹³ OL L 377, 1991 12 31, p. 20.

¹⁴ OL L 332, 2000 12 28, p. 91.

- j) „sąvartynas“ – tai atliekų šalinimo vieta, kaip apibrėžta Tarybos direktyvos 1999/31/EB¹⁵ 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.
-

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

2 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 radioaktyviąsias 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, numatytus 4 straipsnio 2 dalyje, atliekų importas ir eksportas, apie kuriuos nėra surinkta duomenų pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1013/2006¹⁶, šio reglamento III priedą.
4. Rinkdamos statistinius duomenis, valstybės narės ir Komisija laikosi ☒ iš esmės ☒ su medžiagomis susijusios statistinės nomenklatūros, kaip nurodyta III priede.

¹⁵ OL L 182, 1999 7 16, p. 1.

¹⁶ OL L 190, 2006 7 12, p. 1.

↓ 221/2009 1 str. 1 p.

5. Komisija sudaro šio reglamento III priedo statistinės nomenklatūros ir atliekų sąrašo, sudaryto pagal Komisijos sprendimą 2000/532/EB¹⁷, atitikmenų lentelę. Tos priemonė, skirta iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinama pagal šio reglamento 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓ 2150/2002

3 straipsnis

Duomenų rinkimas

↓ 221/2009 1 str. 2 p.

1. Valstybės narės, laikydamosi kokybės ir tikslumo reikalavimų, apibrėžtinų pagal antrą pastraipą, duomenis, būtinus I ir II prieduose išvardytoms charakteristikoms tiksliai apibrėžti, gauna iš:

- a) tyrimų;
 - b) administracinių ar kitų šaltinių, kaip antai pagal Bendrijos teisės aktus dėl atliekų tvarkymo privalomų pateikti ataskaitų;
 - c) statistinio vertinimo procedūrų, pagrįstų mėginiais arba su atliekomis susijusiais statistiniais įvertinimais; arba
-

↓ 221/2009 1 str. 2 p. (pritaikytas)

- d) iš kelių šių a, b, c punktuose nurodytų priemonių.
-

↓ 221/2009 1 str. 2 p.

Kokybės ir tikslumo reikalavimus nustato Komisija. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos taikant 6 straipsnio 3 dalyje nustatytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

Siekdamos sumažinti darbo krūvį, nacionalinės valdžios institucijos ir Komisija, atsižvelgdamos į kiekvienos valstybės narės ir Komisijos atitinkamas kompetencijos ribas ir nustatytas sąlygas, gali naudotis administracinių duomenų šaltiniais.

↓ 2150/2002

2. Siekiant sumažinti administracinę naštą mažosioms įmonėms, turinčioms mažiau nei 10 darbuotojų, leidžiama neatlikti tyrimų, nebent jose susidaro didelis atliekų kiekis.

¹⁷ OL L 226, 2000 9 6, p. 3.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

☒ Šis ☒ leidimas neatlikti tyrimų turi atitikti I ir II priedų 7 skirsnio 1 dalyje nurodytą apimtį ir kokybės tikslus.

↓ 2150/2002

3. Valstybės narės statistinius duomenis gauna laikydamosi I ir II prieduose nurodyto suskirstymo.

4. 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.

5. Konfidencialių duomenų apdorojimas ir tokių duomenų perdavimas, kaip numatyta 4 dalyje, atliekami pagal esamas Bendrijos nuostatas, reguliuojančias statistinių duomenų konfidencialumą.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

4 straipsnis

☒ **Bandomieji tyrimai** ☒

1. Komisija parengia I priedo 8 skirsnio 1.1 dalies 1 ir 2 punktų 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. 223/2009 2 straipsnyje, metodika.

↓ 221/2009 1 str. 3 d.

Komisija finansuoja iki 100 % išlaidų, skirtų bandomiesiems tyrimams. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija patvirtina įgyvendinimo priemones. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal šio reglamento 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓ 221/2009 1 str. 4 p. (pritaikytas)

2. Komisija, remdamasi bandomųjų tyrimų išvadomis ☒ dėl atliekų importo ir eksporto, kurias turi vykdyti valstybės narės pagal Reglamento (EB) Nr. 2150/2002 5 straipsnį ☒, praneša Europos Parlamentui ir Tarybai apie galimybes rinkti statistinius duomenis apie ☒ šiuose ☒ bandomuosiuose tyrimuose nagrinėjamas veiklos rūšis ir charakteristikas. Reikiamas įgyvendinimo priemones priima Komisija. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nustatytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

5 straipsnis

Įgyvendinimo priemonės

1. Priemonės, būtinos šiam reglamentui įgyvendinti, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 2 dalyje nurodytą procedūrą.

Visų pirma jas sudaro šios priemonės, skirtos:

- a) duomenims pagal 3 straipsnio 2, 3 ir 4 dalis rengti, atsižvelgiant į valstybės narės ekonomikos struktūras ir technines sąlygas. Šiomis priemonėmis valstybei narei gali būti leista nepateikti duomenų apie tam tikrus susiskirstymo punktus, jeigu įrodoma, kad jų poveikis statistinių duomenų kokybei yra ribotas. Visais atvejais, kai suteikiamos išimtys, surenkami duomenys apie visą atliekų kiekį pagal kiekvieną I priedo 2 skirsnio 1 dalyje ir 8 skirsnio 1 dalyje išvardytą punktą;
- b) atitinkamam valstybių narių rezultatų perdavimo formatui nustatyti ne vėliau kaip 2004 m. gruodžio 29 d. .

2. Priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, *inter alia*, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu, jei jos skirtos:

- a) prisiderinti prie ekonomikos ir technikos pažangos renkant duomenis ir juos statistiškai apdorojant, taip pat apdorojant ir perduodant rezultatus;
- b) I, II ir III prieduose išvardytoms specifikacijoms pritaikyti;
- c) tinkamiems kokybės vertinimo kriterijams ir kokybės ataskaitų turiniui, kaip nurodyta I ir II priedų 7 skirsnyje, apibrėžti;
- d) bandomųjų tyrimų rezultatams, kaip apibrėžta 4 straipsnyje, įgyvendinti.

6 straipsnis

Komiteto darbo tvarka

1. Komisijai padeda Europos statistikos sistemos komitetas (ESS komitetas) , įsteigtas Reglamento (EB) Nr. 223/2009 7 straipsniu .

2. Jei yra nuoroda į šią dalį, taikomi Sprendimo 1999/468/EB 5 ir 7 straipsniai, atsižvelgiant į jo 8 straipsnio nuostatas.

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

3. Jei yra nuoroda į šią dalį, taikomi Sprendimo 1999/468/EB 5a straipsnio 1-4 dalys ir 7 straipsnis, atsižvelgiant į jo 8 straipsnį.

4. Komisija perduoda Direktyva 2006/12/EB įsteigtam Komitetui priemonių, kurias ji ketina pateikti ESS komitetui , projektą.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

7 straipsnis

Pranešimas

1. Kas trejus metus pradedant nuo 2007 m. gruodžio 29 d. Komisija Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pranešimą apie statistinius duomenis, parengtus pagal šį reglamentą, ypač apie jų kokybę ir verslui tenkančią naštą.

2. Komisija ne vėliau kaip 2004 m. gruodžio 29 d. Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia pasiūlymą, panaikinantį sutampančius ataskaitų pateikimo įsipareigojimus.

↓ 221/2009 1 str. 7 p. (pritaikytas)

3. Komisija, jei būtina, 4 straipsnyje gali pateikti pasiūlymus dėl nurodytų bandomųjų tyrimų dėl kurių sprendžiama pagal 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓

8 straipsnis

Panaikinimas

Reglamentas (EB) Nr. 2150/2002 yra panaikinamas.

Nuorodos į panaikintą reglamentą laikomos nuorodomis į šį reglamentą ir skaitomos pagal V priede pateiktą atitikmenų lentelę.

9 straipsnis

Įsigaliojimas

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

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

Priimta Briuselyje, [...]

Europos Parlamento vardu
Pirmininkas
[...]

Tarybos vardu
Pirmininkas
[...]

↓ 2150/2002

I PRIEDAS

ATLIEKŲ SUSIDARYMAS

1 SKIRSNIS

↓ 1893/2006 15 str. 2 d. ir
IV priedo 1 pastraipa (pritaikytas)

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, susidarancias panaudojimo ir (arba) šalinimo operacijų metu.

↓ 574/2004 1 str. 1 d. ir I priedas

2 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
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
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

↓ 221/2009, 1 str. 8 p. a pap.
(pritaikytas)

2. Pagal Direktyva 94/62/EB priimtą įsipareigojimą pateikti ataskaitas Komisija sudaro bandomųjų tyrimų programą, kurią valstybės narės turi vykdyti savanoriškai, kad būtų galima įvertinti įrašų apie pakavimo atliekas (EWC-Stat/3 redakcija) įtraukimo į 1 punkte išdėstyto suskirstymo sąrašą, reikšmę. Komisija finansuoja iki 100 % šių bandomųjų tyrimų išlaidų. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija priima reikiamas įgyvendinimo priemones. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

3 SKIRSNIS

CHARAKTERISTIKOS

1. Atliekų kategorijų charakteristikos:

Renkami duomenys apie susidarantį kiekvienos 2 skirsnio 1 dalyje išvardytos kategorijos atliekų kiekį.

↓ 2150/2002

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 pridedamas papildomas skaitmuo.
2. Regioninėms charakteristikoms skirtas apyskaitinis vienetas turėtų būti išreikštas gyventojų arba būstų procentiniu santykiu.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

5 SKIRSNIS

PIRMIEJI ATASKAITINIAI METAI IR PERIODIŠKUMAS

1. Pirmieji ataskaitiniai metai yra ☒ 2004 metai. ☒

↓ 2150/2002

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.

7 SKIRSNIS

ATASKAITA APIE APRĖPTĮ IR STATISTINIŲ DUOMENŲ KOKYBĘ

↓ 221/2009, 1 str. 8 p. b pap.
(pritaikytas)

1. Valstybės narės nurodo kiekvieno 8 skirsnyje išvardyto punkto (veiklos rūšys ir namų ūkiai) procentinį dydį, rodantį, kaip surinkti statistiniai duomenys atitinka visą atitinkamo punkto atliekų kiekį. Būtiniausias aprėpties reikalavimus apibrėžia Komisija. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nustatytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

2. Valstybės narės pateikia kokybės ataskaitą, nurodydamos surinktų duomenų tikslumą. Pateikiamas 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 7 straipsnyje numatytą pranešimą įtraukia aprėptį ir kokybės ataskaitas.

8 SKIRSNIS

DUOMENŲ PARENGIMAS

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

↓ 1893/2006 15 str. 2 d. ir
IV priedo 2 pastraipa

- 1.1. apie toliau išvardytus punktus, aprašytus 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.
	29 skyrius	Variklinių transporto priemonių, priekabų ir puspriekabių gamyba
	30 skyrius	Kitų transporto priemonių ir įrangos gamyba
13	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	Apgyvadinimo 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

↓ 2150/2002 (pritaikytas)
→₁ 1893/2006 15 str. 1 d.

1.2. apie namų ūkius

20

Buitinės atliekos

2. Ekonominės veiklos rūšių statistiniai vienetai – tai vietiniai vienetai arba vienetai pagal veiklos rūšį, kaip apibrėžta. Tarybos reglamente (EEB) Nr. 696/93¹⁸, pagal kiekvienos valstybės narės statistikos sistemą.

¹⁸ OL L 76, 1993 3 30, p. 1.

Į kokybės ataskaitą, kuri turi būti sudaryta pagal 7 skirsnį, turėtų būti įtrauktas apibūdinimas, kokią įtaką pasirinktas statistinis vienetas turi →₁ NACE 2 red. ← duomenų pasiskirstymo grupavimui.

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 →₁ NACE 2 red. ← priklauso ekonominės veiklos rūšims arba yra jų dalis, kaip nurodyta I priedo 8 skirsnio 1.1 ☒ dalyje ☒.
2. Šiame priede nenagrinėjami įrenginiai, kuriuose atliekų apdorojimas yra susijęs tik su atliekų panaudojimu jų susidarymo vietoje.

↓ 783/2005 1 str. ir Priedas
(pritaikytas)

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.	EWC-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
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.	EWC-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, srutos ir mėšlas	Nepavojingos
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.	EWC-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 gaminimo ir produktų atliekas; ir gyvulių ekskrementus, srutas ir mėšlą)	Nepavojingos
5	09.11	Gyvulinės kilmės maisto gaminimo ir produktų atliekos	Nepavojingos
6	09.3	Gyvulių ekskrementai, srutos ir mėšlas	Nepavojingos
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

↓ 2150/2002

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

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

↓ 2150/2002 (pritaikytas)

5 SKIRSNIS

PIRMIEJI ATASKAITINIAI METAI IR PERIODIŠKUMAS

1. Pirmieji ataskaitiniai metai yra 2004 metai .
-

↓ 2150/2002

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

↓ 221/2009, 1 str. 9 p. a pap.
(pritaikytas)

1. Valstybės narės nurodo 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. Būtiniausias aprėpties reikalavimus apibrėžia Komisija. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

2. Pagal 3 skirsnyje išvardytas charakteristikas valstybės narės pateikia kokybės ataskaitą nurodydamos surinktų duomenų tikslumą.
3. Komisija į 7 straipsnyje numatytą pranešimą įtraukia aprėptį ir kokybės ataskaitas.

8 SKIRSNIS

Duomenų parengimas

1. Duomenys apie kiekvieną 8 skirsnio 2 dalyje išvardytų operacijų rūšių punktą renkami remiantis 3 skirsnyje nurodytomis charakteristikomis.
2. Panaudojimo ir šalinimo operacijų sąrašas; kodai-tai Direktyvos 2006/12/EB 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)
	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

↓ 221/2009 1 str. 9 p. b pap.
 (pritaikytas)

3. Komisija sudaro tokių bandomųjų tyrimų programą, kurią valstybės narės turi vykdyti savanoriškai. Bandomųjų tyrimų tikslas — įvertinti galimybę gauti duomenis apie parengiamųjų operacijų, apibrėžtų Direktyvos 2006/12/EB IIA ir IIB prieduose, metu susidarančių atliekų kiekį ir įvertinti jų reikšmę. Komisija finansuoja iki 100 % išlaidų, skirtų bandomiesiems tyrimams. Remdamasi šių bandomųjų tyrimų išvadomis, Komisija priima reikiamas įgyvendinimo priemones. Tos priemonės, skirtos iš dalies pakeisti neesmines šio reglamento nuostatas, jį papildant, patvirtinamos pagal 6 straipsnio 3 dalyje nurodytą reguliavimo procedūrą su tikrinimu.

↓ 2150/2002 → ₁ 1893/2006, 15 str. 1 d.

4. Statistiniai vienetai – tai vietiniai vienetai arba vienetai pagal veiklos rūšį, kaip apibrėžta 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 →₁ NACE 2 red. ← duomenų pasiskirstymo grupavimui.

III PRIEDAS

ATITIKMENŲ LENTELĖ

EWC-Stat. 3 ☒ versija ☒ (su medžiagomis susijusi atliekų statistinė nomenklatūra) ir atliekų sąrašo, nustatyto Sprendimu 2000/532/EB, atitikmenų lentelė, kaip nurodyta 2 straipsnio 5 dalyje

01 Cheminių junginių atliekos

01.1 Panaudoti tirpikliai

01.11 Halogeninti panaudoti tirpikliai

1 Pavoingos

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 0404*	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
	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 ryškalų ir aktyvatorių tirpalai
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai
09 01 03*	ryškalų 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

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 pritrynimui 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
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 nepaminėtos 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 rūgšties
	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 nepaminėtos 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 nepaminėtos 07 05 13
	18 01 09	vaistai, kurie nepaminėti 18 01 08
	18 02 08	vaistai, kurie nepaminėti 18 02 07
	20 01 32	vaistai, kurie nepaminėti 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

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 dumblai, kurie nepaminėti 08 01 13
	08 01 16	vandeniniai dumblai, 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 dumblai, 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 dumblai, kurie nepaminėti 08 04 11
	08 04 14	vandeniniai dumblai, 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 dumblai, turintys organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
	08 01 15*	vandeniniai dumblai, 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 dumblai, 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 dumblai, 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

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
07 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*	įtūrių 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
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*	fotokemikalai
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 nepaminti 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
	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
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 nepaminėtos 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 absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai audiniai, kurie nepaminėti 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 absorbentai

07 01 10* kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai

07 02 09* halogenintos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai

07 02 10* kitos filtrų nuosėdos ir panaudoti absorbentai

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
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 05

	19 13 08	vandeninės skystos atliekos ir vandeniniai koncentratai po požeminių vandenių 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
	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*	☒ mechaninio apdirbimo dumblai, turintys pavojingų ☒ 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

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 Metalo 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 pelenų

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
- 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, akmenų anglių derva ir kitomis pavojingomis medžiagomis
07	Nemetalų 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

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 ☒ pakuotę) ☒

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

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, hermetiškai 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 |
| | 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 akumuliatoriai

0 Nepavojingos

16 06 04 šarminiai galvaniniai elementai (išskyrus 16 06 03)

16 06 05 kiti galvaniniai elementai ir akumuliatoriai

20 01 34 galvaniniai elementai ir akumuliatoriai, 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 akumuliatoriai, įtraukti į 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, ir nerūšiuoti galvaniniai elementai ir akumuliatoriai, 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 gaminių ir produktų atliekos

09.11 Gyvūninės kilmės maisto gaminių ir produktų atliekos

0 Nepavojingos

02 01 02	gyvūnų audinių atliekos
02 02 01	plovimo ir valymo dumblai
02 02 02	gyvūnų audinių atliekos

09.12 Augalinės kilmės maisto gaminių 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

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

09 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 sutrynimui atliekos
	03 03 08	pakartotiniam naudojimui skirtos 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)
	19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kurios nepaminėtos 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 nepaminėti 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 nepaminėtos 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
	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, kuriose yra gyvsidabrio
	17 09 03*	kitos statybos ir griovimo atliekos (įskaitant mišrias atliekas), kuriose 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, kuriose 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
	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 07
	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*	grėžinių dumblai ir kitos grėžinių 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

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 01 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
	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 vandeninės 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
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*	boilierių 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
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
	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



IV PRIEDAS

Panaikinamas reglamentas ir jo vėlesni pakeitimai

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB)
Nr. 2150/2002
(OL L 332, 2002 12 9, p. 1)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 574/2004
(OL L 90, 2004 3 27, p. 15)

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 783/2005
(OL L 131, 2005 5 25, p. 38)

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) tik 15 straipsnis
Nr. 1893/2006
(OL L 393, 2006 12 30, p. 1)

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB)
Nr. 221/2009
(OL L 87, 2009 3 31, p. 157)

V PRIEDAS

ATITIKMENŲ LENTELĖ

Reglamentas (EB) Nr. 2150/2002	Šis reglamentas
1 straipsnis	2 straipsnis
2 straipsnis	1 straipsnis
3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos įvadiniai žodžiai	3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos įvadiniai žodžiai
3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos pirma įtrauka	3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos a punktas
3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos antra įtrauka	3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos b punktas
3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos trečia įtrauka	3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos c punktas
3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos ketvirta įtrauka	3 straipsnio 1 dalies pirmos pastraipos d punktas
3 straipsnio 1 dalies antra ir trečia pastraipos	3 straipsnio 1 dalies antra ir trečia pastraipos
3 straipsnio 2 dalis	3 straipsnio 2 dalies pirma pastraipa
3 straipsnio 3 dalis	3 straipsnio 3 dalis
3 straipsnio 4 dalis	3 straipsnio 2 dalies antra pastraipa
3 straipsnio 5 dalis	3 straipsnio 4 dalis
3 straipsnio 6 dalis	3 straipsnio 5 dalis
4 straipsnio 1 dalis	_____
4 straipsnio 2 dalis	_____
4 straipsnio 3 dalis	4 straipsnio 1 dalis
5 straipsnio 1 dalis	_____
5 straipsnio 2 dalis	_____
5 straipsnio 3 dalis	_____
5 straipsnio 4 dalis	4 straipsnio 2 dalis

5 straipsnio 5 dalis

6 straipsnis

7 straipsnis

8 straipsnis

9 straipsnis

I, II ir III priedai

5 straipsnis

6 straipsnis

7 straipsnis

8 straipsnis

9 straipsnis

I, II ir III priedai

IV priedas

V priedas