

32000D0532

L 226/3

EUROPOS BENDRIJŲ OFICIALUSIS LEIDINYS

2000 9 6

**KOMISIJOS SPRENDIMAS****2000 m. gegužės 3 d.****keičiantis Sprendimą 94/3/EB, nustatantį atliekų sąrašą pagal Tarybos direktyvos 75/442/EEB dėl atliekų 1 straipsnio a dalį, ir Tarybos sprendimą 94/904/EB, nustatantį pavojingų atliekų sąrašą pagal Tarybos direktyvos 91/689/EEB dėl pavojingų medžiagų 1 straipsnio 4 dalį***(pranešta dokumentu Nr. C(2000) 1147)***(tekstas svarbus EEE)**

(2000/532/EB)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1975 m. liepos 15 d. Tarybos direktyvą 75/442/EEB dėl atliekų <sup>(1)</sup> su pakeitimais, padarytais Direktyva 91/156/EEB <sup>(2)</sup>, ypač į jos 1 straipsnio a dalį,atsižvelgdama į 1991 m. gruodžio 12 d. Tarybos direktyvą 91/689/EEB dėl pavojingų atliekų <sup>(3)</sup>, ypač į jos 1 straipsnio 4 dalies antrą įtrauką,

kadangi:

- (1) Kelios valstybės narės pranešė apie tam tikrą skaičių atliekų kategorijų, kurios, jų manymu, turi vieną arba kelias Direktyvos 91/689/EEB III priede išvardytas savybes.
- (2) Direktyvos 91/689/EEB 1 straipsnio 4 dalis reikalauja, kad Komisija patikrintų valstybių narių pranešimus, atsižvelgdama į Tarybos sprendime 94/904/EB <sup>(4)</sup> pateiktus pavojingų atliekų sąrašo pakeitimus.
- (3) Visos į pavojingų atliekų sąrašą įtrauktos atliekos taip pat turi būti įtrauktos į Europos atliekų katalogą, nustatytą

Komisijos sprendimu 94/3/EB <sup>(5)</sup>. Siekiant padidinti sąrašų sudarymo sistemos skaidrumą ir supaprastinti galiojančias nuostatas, yra būtina sudaryti vieną Bendrijos sąrašą, kuriame būtų Sprendimu 94/3/EB sudarytas atliekų sąrašas ir Sprendimu 94/904/EB sudarytas pavojingų atliekų sąrašas.

- (4) Šią užduotį vykdyti Komisijai padeda Direktyvos 75/442/EEB 18 straipsniu įsteigtas komitetas.
- (5) Šiame sprendime nustatytos priemonės atitinka pirmiau minėto komiteto pareikštą nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Patvirtinamas šio sprendimo priede esantis sąrašas.

2 straipsnis

Laikoma, kad pavojingomis klasifikuojamos atliekos turi vieną arba kelias Direktyvos 91/689/EEB III priede išvardytas savybes ir, kalbant apie minėto priedo H3–H8, H10 <sup>(6)</sup> ir H11 terminus, turi vieną ar kelias iš šių savybių:

<sup>(5)</sup> OL L 5, 1994 1 7, p. 15.<sup>(6)</sup> Tarybos direktyvoje 92/32/EEB (OL L 154, 1992 6 5, p. 1), septintą kartą iš dalies keičiančioje Direktyvoje 67/548/EEB, įvedamas terminas „toksiškos reprodukcijai“. Jis pakeičia terminą „teratogeniškas“ ir jo apibrėžimas yra tikslesnis, jo sąvoka nepasikeičia. Todėl jis yra lygiavertis Direktyvos 91/689/EEB III priedo H10 terminui.<sup>(1)</sup> OL L 194, 1975 7 25, p. 47.<sup>(2)</sup> OL L 78, 1991 3 26, p. 32.<sup>(3)</sup> OL L 377, 1991 12 31, p. 20.<sup>(4)</sup> OL L 356, 1994 12 31, p. 14.

- pliūpsnio temperatūrą  $\leq 55^{\circ}\text{C}$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, kurios klasifikuojamos <sup>(1)</sup> kaip labai toksiškos, kai bendroji koncentracija  $\geq 0,1\%$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip toksiškos, kai bendroji koncentracija  $\geq 3\%$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip pavojingos, kai bendroji koncentracija  $\geq 25\%$ ,
- vieną arba kelias ardančiąsias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R35, kai bendroji koncentracija  $\geq 1\%$ ,
- vieną arba kelias ardančiąsias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R34, kai bendroji koncentracija  $\geq 5\%$ ,
- vieną arba kelias dirginančias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R41, kai bendroji koncentracija  $\geq 10\%$ ,
- vieną arba kelias dirginančias medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R36, R37, R38, kai bendroji koncentracija  $\geq 20\%$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, kai žinoma, kad jos yra 1 arba 2 kategorijos kancerogeninės medžiagos, kai bendroji koncentracija  $\geq 0,1\%$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, 1 arba 2 kategorijos toksiškas reprodukcijai, kurios klasifikuojamos kaip R60, R61, kai bendroji koncentracija  $\geq 0,5\%$ ,
- vieną arba kelias medžiagas, 3 kategorijos toksiškas reprodukcijai, kurios klasifikuojamos kaip R62, R63, kai bendroji koncentracija  $\geq 5\%$ ,
- vieną arba kelias 1 arba 2 kategorijos mutagenines medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R46, kai bendroji koncentracija  $\geq 0,1\%$ ,
- vieną arba kelias 3 kategorijos mutagenines medžiagas, kurios klasifikuojamos kaip R40, kai bendroji koncentracija  $\geq 1\%$ .

## 3 straipsnis

Išimtiniais atvejais valstybės narės, remdamosi turėtojo tinkamai pateiktais dokumentiniais įrodymais, gali nuspręsti, kad tam tikros atliekos, sąraše nurodytos kaip pavojingos, neturi Direktyvos 91/689/EEB III priede išvardytų savybių. Valstybės narės, nepažeisdamos Direktyvos 91/689/EEB 1 straipsnio 4 dalies antros įtraukos, išimtiniais atvejais gali nuspręsti, kad atliekos, sąraše nurodytos kaip nepavojingos, turi vieną ar kelias Direktyvos 91/689/EEB III priede išvardytas savybes. Kasmė Komisijai pranešama apie visus tokius valstybių narių priimtus sprendimus. Komisija sulygina šiuos sprendimus ir patikrina, ar, atsižvelgiant į šiuos sprendimus, turėtų būti iš dalies keičiamas Bendrijos atliekų ir pavojingų atliekų sąrašas.

## 4 straipsnis

Valstybės narės patvirtina būtinas priemones, kurios, įsigaliojusios iki 2002 m. sausio 1 d., įgyvendina šį sprendimą.

## 5 straipsnis

Sprendimas 94/3/EB ir Sprendimas 94/904/EB yra panaikinami nuo 2002 m. sausio 1 d.

## 6 straipsnis

Šis sprendimas skirtas valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2000 m. gegužės 3 d.

*Komisijos vardu*

Margot WALLSTRÖM

*Komisijos narė*

<sup>(1)</sup> Šis klasifikavimas, kaip ir R numeriai, yra nurodyti 1967 m. birželio 27 d. Tarybos direktyvoje 67/548/EEB dėl įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatų, susijusių su pavojingų medžiagų klasifikavimu, pakavimu ir ženklavimu, derinimo OL 196, 1967 8 16, p. 1) ir vėlesniuose jos pakeitimuose. Koncentracijų ribos – tai 1998 m. birželio 7 d. Tarybos direktyvoje 88/379/EEB dėl valstybių narių įstatymų ir kitų teisės aktų, susijusių su pavojingų preparatų klasifikavimu, pakavimu ir ženklavimu, suderinimo (OL L 187, 1988 7 16, p. 14) ir vėlesniuose jos pakeitimuose nurodytos koncentracijos.

## PRIEDAS

**Atliekų sąrašas pagal Direktyvos 75/442/EEB dėl atliekų 1 straipsnio a dalį ir Direktyvos 91/689/EEB dėl pavojingų atliekų 1 straipsnio 4 dalį**

## Įvadas

1. Šis sąrašas – tai suderintas atliekų sąrašas. Jis bus periodiškai papildomas ir prireikus patikslinamas pagal Direktyvos 75/442/EB 18 straipsnį. Tačiau tai, kad medžiaga įtraukiama į sąrašą nereiškia, kad ta medžiaga yra atlieka visais atvejais. Medžiagos yra laikomos atliekomis tik tada, jei jos atitinka Direktyvos 75/442/EEB 1 straipsnio a dalyje esančių atliekų apibrėžimą.
2. Į sąrašą įtrauktos atliekos yra taikomos Direktyvos 75/442/EEB nuostatos, išskyrus atvejus, kai taikomas šios direktyvos 2 straipsnio 1 dalies b punktas.
3. Sąraše esančių skirtingų rūšių atliekos yra išsamiai apibūdintos šešių skaitmenų kodu, skirtu atliekoms, ir tam tikru dviejų skaitmenų ir keturių skaitmenų skyrių pavadinimais. Tai reiškia, kad norint nustatyti atliekos rūšį pagal sąrašą, turėtų būti laikomasi tokios tvarkos.
  - 3.1. Nustatomas atliekų, nurodytų 01–12 arba 17–20 skyriuose, šaltinis, ir nustatomas šešių skaitmenų atliekos kodas (išskyrus kodus, kurie šiuose skyriuose baigiasi 99). Atkreipiame dėmesį į tai, kad tam tikriems gamybos padaliniams gali būti reikalinga klasifikuoti savo veiklą pagal kelis skyrius. Pavyzdžiui, lengvųjų automobilių gamintojas savo atliekas gali rasti 12 skyriaus sąraše (metalų formavimo ir paviršių apdirbimo atliekos), 11 (neorganinės atliekos, turinčios metalų iš metalų apdirbimo ir metalinių dangų) ir 08 (dengimo atliekos), priklausomai nuo skirtingų procesų etapų.
  - 3.2. Jeigu 01–12 arba 17–20 skyriuose tinkamo kodo neįmanoma rasti, kad atlieka būtų identifiukuota, turi būti patikrinami 13, 14 ir 15 skyriai.
  - 3.3. Jeigu netinka nė vienas šių atliekų kodų, atlieka turi būti identifiukuojama pagal 16 skyrių.
  - 3.4. Jeigu atliekos nėra ir 16 skyriuje, sąrašo skirsnyje, atitinkančiame pirmame etape nurodytą veiklą, turi būti naudojamas kodas 99 (kitai neapibrėžtos atliekos).
4. Visos žvaigždute (\*) pažymėtos atliekos yra laikomos pavojingomis atliekomis pagal Direktyvos 91/689/EEB dėl pavojingų atliekų 1 straipsnio 4 dalies pirmą įtrauką ir joms taikomos minėtos direktyvos nuostatos, jeigu netaikoma minėtos direktyvos 1 straipsnio 5 dalis.
5. Šioje direktyvoje „pavojingos medžiagos“ – tai visos medžiagos, kurios Direktyvoje 67/548/EEB su pakeitimais buvo ar bus klasifikuotos kaip pavojingos; „sunkieji metalai“ – tai visi stibio, arseno, kadmio, chromo (VI), vario, švino, gyvsidabrio, nikelio, seleno, telūro, talio ir alavo junginiai, kai jie yra klasifikuoti kaip pavojingos medžiagos.
6. Jeigu atlieka yra identifiukuota pagal specialią ar bendrą nuorodą į pavojingas medžiagas, ta atlieka yra pavojinga tik tada, kai tų medžiagų koncentracijos yra tokios (t. y. procentinis svorio santykis), kad atlieka turi vieną ar kelias Tarybos direktyvos 91/689/EEB III priede išvardytas savybes. H3–H8, H10 ir H11 atvejais taikomas šios direktyvos 2 straipsnis. H1, H2, H9 ir H12–H14 charakteristikoms šiuo metu šios direktyvos 2 straipsnyje techninės charakteristikos nenumatytos.
7. Sąraše esančioms medžiagoms numeruoti buvo naudotos tokios taisyklės: toms atliekoms, kurios nepasikeitė, buvo naudoti Sprendimo 94/3/EB kodai; atliekų, kurios pasikeitė, kodai buvo ištrinti ir daugiau nebe naudojami, kad įdiegtų naują sąrašą būtų išvengta painiavos; atliekoms, kurios buvo naujai įtrauktos, suteiktas kodas, kuris nebuvo naudotas Sprendime 94/3/EB.

## RODYKLĖ

**Sąrašo skyriai***Dvių skaitmenų*

- 01 Mineralų ir akmens skaldyklų tyrinėjimo, kalnakasybos, sodrinimo ir tolesnio jų tvarkymo atliekos
- 02 Žemės ūkio, daržininkystės, medžioklės, žvejybos ir vandens ūkio pirminės gamybos, maisto gaminimo ir antrinio panaudojimo atliekos
- 03 Medienos panaudojimo ir popieriaus, kartono, medienos masės, plokščių ir baldų gamybos atliekos
- 04 Odos ir tekstilės pramonės atliekos
- 05 Naftos perdirbimo, gamtinių dujų valymo ir akmens anglies pirolitinio tvarkymo atliekos
- 06 Neorganinių cheminių procesų atliekos
- 07 Organinių cheminių procesų atliekos
- 08 Dangu (dažai, lakai ir stiklo emalės), lipalų, hermetikų ir tipografinių dažų gamybos, susidarymo, tiekimo ir naudojimo (GSTN) atliekos
- 09 Fotografijos pramonės atliekos
- 10 Terminų procesų neorganinės atliekos
- 11 Metalų tvarkymo ir metalų padengimo neorganinės atliekos, kuriose yra metalų; spalvotoji hidrometalurgija
- 12 Metalų ir plastmasių formavimo ir jų paviršiaus tvarkymo atliekos
- 13 Naftos produktų atliekos (išskyrus maistinius aliejus 05 ir 12)
- 14 Organinių medžiagų, naudotų kaip tirpikliai, atliekos (išskyrus 07 ir 08)
- 15 Pakuotė; absorbentai, pašluostės, filtrai ir kitaip neapibūdintos apsauginės medžiagos
- 16 Kitaip kataloge neapibūdintos atliekos
- 17 Statybinės ir pastatų griovimo atliekos (įskaitant kelių tiesimą)
- 18 Žmonių ar gyvūnų sveikatos apsaugos ir (arba) su tuo susijusių mokslinių tyrimų (išskyrus virtuvių ir restoranų atliekas, kurios neatsiranda dėl neatidėliotinos medicininės pagalbos) atliekos
- 19 Atliekos iš atliekų tvarkymo įmonių, už teritorijos ribų esančių nuotekų valymo įrengimų ir vandens pramonės
- 20 Komunalinės atliekos ir į jas panašios komercinės, pramoninės ir organizacijų atliekos, įskaitant ir atskirai surinktas frakcijas

<b>01</b>	<b>MINERALŲ IR AKMENS SKALDYKLŲ EKSPLOATACIJOS, KALNAKASYBOS, SODRINIMO IR TOLIMESNIO TVARKYMO ATLIEKOS</b>
<b>01 01</b>	<b>Mineralų iškasimo atliekos</b>
01 01 01	metalų turinčios mineralų iškasimo atliekos
01 01 02	mineralų, neturinčių metalų, iškasimo atliekos
<b>01 02</b>	<b>Mineralų sodrinimo atliekos</b>
01 02 01	metalų turinčios mineralų sodrinimo atliekos
01 02 02	mineralų, neturinčių metalų, sodrinimo atliekos
<b>01 03</b>	<b>Mineralų, neturinčių metalų, tolimesnio fizikinio ir cheminio tvarkymo atliekos</b>
01 03 01	liekanos
01 03 02	dulkių ir miltelių pavidalo atliekos
01 03 03	raudonasis dumbblas iš aliuminio oksido molžemio gamybos
01 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>01 04</b>	<b>Mineralų, neturinčių metalų, tolimesnio fizinio ir cheminio tvarkymo atliekos</b>
01 04 01	skaldos ir susmulkintos uolienos atliekos
01 04 02	smėlio ir molio atliekos
01 04 03	dulkių ir miltelių pavidalo atliekos
01 04 04	kalio ir akmens druskos tvarkymo atliekos
01 04 05	mineralų plovimo ir valymo atliekos
01 04 06	atliekos iš akmenų skaldymo ir smulkinimo
01 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>01 05</b>	<b>Gręžinių dumblai ir kitos gręžinių atliekos</b>
01 05 01	gręžinių dumblai ir atliekos, turinčios alyvos/naftos
01 05 02	barito turintys gręžinių dumblai ir atliekos
01 05 03	chloridų turintys gręžinių dumblai ir atliekos
01 05 04	gėlo vandens gręžinių dumblai ir atliekos
01 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>02</b>	<b>ŽEMĖS ŪKIO, DARŽININKYSTĖS, MEDŽIOKLĖS, ŽUVININKYSTĖS IR VANDENS ŪKIO PIRMINIŲ PRODUKTŲ, MAISTO GAMINIMO IR TVARKYMO ATLIEKOS</b>
<b>02 01</b>	<b>Pirminio apdirbimo atliekos</b>
02 01 01	plovimo ir valymo dumblo atliekos
02 01 02	gyvulių audinių atliekos
02 01 03	augalų audinių atliekos
02 01 04	plastmasės atliekos (išskyrus pakuotę)
02 01 05*	agrochemijos atliekos
02 01 06	gyvulių ekskrementai, šlapimas ir mėšlas (įskaitant panaudotus šiaudus), ištekėję, atskirai surinkti ir tvarkyti už teritorijos ribų
02 01 07	miškų ūkio eksploatacijos atliekos
02 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>02 02</b>	<b>Mėsos, žuvies ir kito gyvulinės kilmės maisto ruošimo ir gaminimo atliekos</b>
02 02 01	plovimo ir valymo dumblo atliekos
02 02 02	gyvulių audinių atliekos
02 02 03	medžiagos, netinkamos vartojimui ar antriniam panaudojimui
02 02 04	dumbblas po nuotekų valymo
02 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>02 03</b>	<b>Vaisių, daržovių, grūdinių kultūrų, maistinių aliejų, kakavos, kavos ir tabako paruošimo ir gamybos; konservų gamybos; tabako tvarkymo atliekos</b>
02 03 01	plovimo, valymo, lupimo, centrifugavimo ir separavimo dumbblas
02 03 02	konservavimo medžiagų atliekos
02 03 03	tirpiklių ekstrakcijos atliekos

- 02 03 04 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 03 05 dumblas po nuotekų valymo
- 02 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 04 Cukraus gamybos atliekos**
- 02 04 01 dirvožemis arba gruntas po runkelių valymo ir plovimo
- 02 04 02 kalcio karbonatas, nebetinkamas vartoti
- 02 04 03 dumblas po nuotekų valymo
- 02 04 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 05 Pieno pramonės atliekos**
- 02 05 01 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 05 02 dumblas po nuotekų valymo vietoje
- 02 05 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 06 Kepinių ir konditerijos pramonės atliekos**
- 02 06 01 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 06 02 konservantų atliekos
- 02 06 03 dumblas po nuotekų valymo vietoje
- 02 06 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 02 07 Alkoholinių ir nealkoholinių gėrimų (išskyrus kavą, arbatą ir kakavą) gamybos atliekos**
- 02 07 01 žaliavos plovimo, valymo ir mechaninio smulkinimo atliekos
- 02 07 02 spirito distiliavimo atliekos
- 02 07 03 cheminio tvarkymo atliekos
- 02 07 04 medžiagos, netinkamos vartoti ar panaudoti
- 02 07 05 dumblas po nuotekų valymo
- 02 07 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 03 MEDIENOS APDOROJIMO IR POPIERIAUS, KARTONO, MEDIENOS APDIRBIMO IR PLOKŠČIŲ IR BALDŲ GAMYBOS ATLIEKOS**
- 03 01 Medienos apdorojimo ir plokščių bei baldų gamybos atliekos**
- 03 01 01 medžio žievė ir kamščiamedžio žievė
- 03 01 02 Pjuvenos
- 03 01 03 drožlės, pjuvenos, sugadinta mediena/lentgaliai/fanera
- 03 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 03 02 Medienos apsaugos priemonių atliekos**
- 03 02 01\* nehalogeninti 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 03 Medienos apdirbimo, popieriaus ir kartono gamybos ir panaudojimo atliekos**
- 03 03 01 medžio žievė
- 03 03 02 nuosėdos ir žaliųjų nuovirų šlamas (iš juodųjų nuovirų tvarkymo)
- 03 03 03 balinimo dumblai po hipochloravimo ir chloravimo procesų
- 03 03 04 balinimo dumblai po kitų balinimo procesų
- 03 03 05 poligrafinių dažų išėmimo dumblai po popieriaus panaudojimo
- 03 03 06 pluošto ir popieriaus šlamas
- 03 03 07 popieriaus ir kartono panaudojimo atliekos
- 03 03 99 kitaip neapibūdintos atliekos

<b>04</b>	<b>ODOS, KAILIŲ IR TEKSTILĖS PRAMONĖS ATLIEKOS</b>
<b>04 01</b>	<b>Odos pramonės atliekos</b>
04 01 01	mėsos atliekos ir apdorotos kalkėmis atliekos
04 01 02	atliekos po plaukų nuėsdinimo kalkėmis
04 01 03*	nuriebalinimo atliekos, turinčios tirpiklių be vandeninės fazės
04 01 04	rauginimo skysčiai, turintys chromo
04 01 05	rauginimo skysčiai, neturintys chromo
04 01 06	dumblai, ypač iš nuotekų apdorojimo vietoje, turintys chromo
04 01 07	dumblai, ypač iš nuotekų apdorojimo vietoje, neturintys chromo
04 01 08	raugintos odos atliekos (gramdymo, kirpimo, poliravimo dulksės), turinčios chromo
04 01 09	odos išdirbimo ir galutinio tvarkymo atliekos
04 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>04 02</b>	<b>Tekstilės pramonės atliekos</b>
04 02 01	neapdoroto tekstilės pluošto ir kitų natūralių pluoštinių medžiagų, daugiausia augalinės kilmės, atliekos
04 02 02	neapdoroto tekstilės pluošto, daugiausia gyvulinės kilmės, atliekos
04 02 03	neapdoroto tekstilės pluošto, daugiausia dirbtinio arba sintetinio, atliekos
04 02 04	neapdoroto mišraus tekstilės pluošto atliekos prieš verpimą ir audimą
04 02 05	apdoroto tekstilės pluošto, daugiausia augalinės kilmės, atliekos
04 02 06	apdoroto tekstilės pluošto, daugiausia gyvulinės kilmės, atliekos
04 02 07	apdoroto tekstilės pluošto, daugiausia dirbtinio arba sintetinio, atliekos
04 02 08	apdoroto mišraus tekstilės pluošto atliekos
04 02 09	sudėtinių medžiagų (impregnuoti tekstilės gaminiai, elastinės, plastinės medžiagos) atliekos
04 02 10	organinės medžiagos iš natūralių produktų (pvz., riebalai, vaškas)
04 02 14*	odos galutinio apdorojimo atliekos, turinčios organinių tirpiklių
04 02 15	odos galutinio apdorojimo atliekos, kurios nepaminėtos 04 02 14
04 02 16*	dažančios medžiagos ir pigmentai, turintys pavojingų medžiagų
04 02 17	dažančios medžiagos ir pigmentai, kurie nepaminėti 04 02 16
04 02 19*	dumblai, iš nuotekų apdorojimo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
04 02 20	dumblai, iš nuotekų apdorojimo vietoje, nepaminėti 04 02 19
04 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>05</b>	<b>NAFTOS PERDIRBIMO, GAMTINIŲ DUJŲ VALYMO IR AKMENS ANGLIES PIROLITINIO TVARKYMO ATLIEKOS</b>
<b>05 01</b>	<b>Naftuotas dumblas ir kietosios atliekos</b>
05 01 02	nudruskinimo dumblai
05 01 03*	rezervuarų dugno dumblai
05 01 04*	rūgštiniai šarminiai dumblai
05 01 05*	išsiliejusi nafta
05 01 06	dumblai iš įmonės, įrangos veiklos ir eksploatacijos operacijų
05 01 07*	rūgštinės dervos
05 01 08*	kitos dervos
05 01 09*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
05 01 10	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, nepaminėti 05 01 09
05 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>05 02</b>	<b>Nenaftuoti dumblai ir kietosios atliekos</b>
05 02 01	boileriams tiekiamo vandens dumblai
05 02 02	šaldymo kolonų dumblai
05 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos

<b>05 04</b>	<b>Panaudoti katalizatoriai</b>
05 04 01*	panaudoti katalizatoriai
<b>05 05</b>	<b>Naftos nusierinimo atliekos</b>
05 05 01	sieros turinčios atliekos
05 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>05 06</b>	<b>Akmens anglies pirolitinio apdorojimo atliekos</b>
05 06 01*	rūgštinės dervos
05 06 02	Asfaltas
05 06 03*	kitos dervos
05 06 04	šaldymo kolonų dumblai
05 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>05 07</b>	<b>Gamtinių dujų valymo atliekos</b>
05 07 01*	gyvsidabrio turintys dumblai
05 07 02	sieros turintys dumblai
05 07 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>05 08</b>	<b>Naftos panaudojimo atliekos</b>
05 08 01*	panaudotas filtrų molis
05 08 02*	rūgštinės dervos
05 08 03*	kitos dervos
05 08 04*	naftos perdirbimo vandeningos dumblas
05 08 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06</b>	<b>NEORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS</b>
<b>06 01</b>	<b>Rūgštinių tirpalų atliekos</b>
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 99*	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 02</b>	<b>Šarminių tirpalų atliekos</b>
06 02 01*	kalcio hidrochloridas
06 02 02*	soda
06 02 03*	amoniakas
06 02 99*	druskų ir jų tirpalų atliekos
<b>06 03</b>	<b>Druskų ir jų tirpalų atliekos</b>
06 03 01	karbonatai (išskyrus 02 04 02)
06 03 02	druskų tirpalai, turintys sulfatų, sulfitų ar sulfidų
06 03 03	kietosios druskos, turinčios sulfatų, sulfitų ar sulfidų
06 03 04	druskų tirpalai, turintys chloridų, fluoridų ir halidų
06 03 05	kietosios druskos, turinčios chloridų, fluoridų ir kitų halogenintų kietųjų druskų
06 03 06	druskų tirpalai, turintys fosfatų ir giminingų kietųjų druskų
06 03 07	fosfatai ir giminingos kietosios druskos
06 03 08	druskų tirpalai, turintys nitratų ir giminingų junginių
06 03 09	kietosios druskos, turinčios nitridų (nitrometalinės)
06 03 10	kietosios druskos, turinčios amonio
06 03 11*	druskos ir tirpalai, turintys cianidų
06 03 12	druskos ir tirpalai, turintys organinių junginių
06 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos



<b>06 04</b>	<b>Metalų turinčios atliekos</b>
06 04 01	metalų oksidai
06 04 02*	metalų druskos (išskyrus 06 03)
06 04 03*	atliekos, turinčios arseno
06 04 04*	atliekos, turinčios gyvsidabrio
06 04 05*	atliekos, turinčios kitų sunkiųjų metalų
06 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 05</b>	<b>Nuotekų valymo vietoje dumblai</b>
06 05 02*	nuotekų valymo vietoje dumblai, turintys pavojingų medžiagų
06 05 03	nuotekų valymo vietoje dumblai, išskyrus paminėtus 06 05 02
<b>06 06</b>	<b>Cheminių sieros (gamybos ir panaudojimo) procesų ir nusierinimo procesų atliekos</b>
06 06 01	atliekos, turinčios sieros
06 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 07</b>	<b>Halogenintų cheminių procesų atliekos</b>
06 07 01*	atliekos, turinčios asbesto iš elektrolizės
06 07 02*	aktyvuotoji anglis iš chloro gamybos
06 07 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 08</b>	<b>Atliekos iš silicio ir silicio junginių gamybos</b>
06 08 01	silicio ir silicio junginių gamybos atliekos
<b>06 09</b>	<b>Atliekos iš fosforo cheminių procesų</b>
06 09 01	fosfogipsas
06 09 02	fosforo dumblas
06 09 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 10</b>	<b>Azoto cheminių procesų ir trąšų gamybos atliekos</b>
06 10 01	azoto cheminių procesų ir trąšų gamybos atliekos
<b>06 11</b>	<b>Neorganinių pigmentų gamybos atliekos</b>
06 11 01	gipsas iš titano dioksido gamybos
06 11 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>06 13</b>	<b>Neorganinių cheminių procesų atliekos</b>
06 13 01*	neorganiniai pesticidai, biocidai ir medienos apsaugos priemonės
06 13 02*	panaudota aktyvuotoji anglis (išskyrus 06 07 02)
06 13 03	juodoji anglis
06 13 04*	asbesto apdirbimo atliekos
06 13 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>07</b>	<b>ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS</b>
<b>07 01</b>	<b>Pagrindinių organinių cheminių medžiagų gamybos, susidarymo, tiekimo ir naudojimo (GSTN) atliekos</b>
07 01 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 07*	halogenintos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 01 08*	kitos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 01 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 01 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 01 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 01 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 01 11
07 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos

<b>07 02</b>	<b>Plastmasių, sintetinės gumos ir dirbtinio pluošto GSTN atliekos</b>
07 02 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 02 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 02 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 02 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 02 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 02 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 02 11
07 02 13	plastikinės atliekos
07 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>07 03</b>	<b>Organinių dažų ir pigmentų (išskyrus 06 11) GSTN atliekos</b>
07 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 03 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 03 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 03 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 03 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 03 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 03 11
07 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>07 04</b>	<b>Organinių pesticidų (išskyrus 02 01 05) GSTN atliekos</b>
07 04 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 04 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 04 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 04 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 04 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 04 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 04 11
07 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>07 05</b>	<b>Vaistinių medžiagų GSTN atliekos</b>
07 05 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 05 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 05 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 05 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 05 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 05 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 05 11
07 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos

<b>07 06</b>	<b>Taukų, riebalų, muilo, detergentų dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GSTN atliekos</b>
07 06 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 06 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 06 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 06 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 06 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 06 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 06 11
07 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>07 07</b>	<b>Kitaip neapibūdintų grynų cheminių medžiagų ir cheminių produktų GSTN atliekos</b>
07 07 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 03*	organiniai halogeninti tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 07*	halogenintos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 07 08*	kitos destiliacijos nuosėdos ir reakcijų liekanos
07 07 09*	halogenintos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 07 10*	kitos filtrų nuosėdos, panaudoti absorbentai
07 07 11*	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, turintys pavojingų medžiagų
07 07 12	dumblai iš nuotekų valymo vietoje, kurie nepaminėti 07 07 11
07 07 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>08</b>	<b>DANGŲ (DAŽAI, LAKAI IR STIKLO EMALĖS), LIPALŲ, HERMETIKŲ IR TIPOGRAFINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, SUSIDARYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GSTN) ATLIEKOS</b>
<b>08 01</b>	<b>Dažų ir lakų GSTN ir jų šalinimo atliekos</b>
08 01 11*	dažų ir lakų, turinčių halogenintų tirpiklių ir kitų pavojingų medžiagų, atliekos
08 01 12	dažų ir lakų atliekos, išskyrus nepaminėtas 08 01 11
08 01 13*	dažų ir lakų dumblai, turintys organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 01 14	dažų ir lakų dumblai, kurie nepaminėti 08 01 13
08 01 15*	vandeniniai dumblai, turintys dažų ar lakų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 01 16	
08 01 17*	vandeniniai dumblai, turintys dažų ar lakų, kurie nepaminėti 08 01 15
08 01 18	nuimtų dažų ir lakų atliekos, kurie nepaminėti 08 01 17
08 01 19*	Vandeninės suspensijos, turinčios dažų ar lakų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 01 20	Vandeninės suspensijos, turinčios dažų ar lakų, kurios nepaminėtos 08 01 19
08 01 21*	nuimtų dažų ar lakų atliekos
08 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>08 02</b>	<b>Kitų dangų (taip pat keraminių medžiagų) GSTN atliekos</b>
08 02 01	dengimo miltelių atliekos
08 02 02	vandeniniai dumblai, turintys keraminių medžiagų
08 02 03	vandeninės suspensijos, turinčios keraminių medžiagų
08 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>08 03</b>	<b>Poligrafinių dažų GSTN atliekos</b>
08 03 01*	dažų, turinčių halogenintų tirpiklių, atliekos
08 03 02*	dažų, neturinčių halogenintų tirpiklių, atliekos
08 03 03	vandeninių dažų atliekos
08 03 04	sausai dažai

08 03 05*	dažų dumblai, turintys halogenintų tirpiklių
08 03 06*	dažų dumblai, neturintys halogenintų tirpiklių
08 03 07	vandenės suspensijos, turinčios rašalo
08 03 08	vandeninės skystosios atliekos, turinčios rašalo
08 03 09	poligrafinio tonerio atliekos (taip pat kartridžiai)
08 03 10*	valymui naudotų tirpiklių organinės atliekos
08 03 11*	ėsdinimo tirpalų atliekos
08 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>08 04</b>	<b>Lipalų ir hermetikų (taip pat hidroizoliacinių medžiagų) GSTN atliekos</b>
08 04 09*	lipalų ir hermetikų, turinčių organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų, atliekos
08 04 10	
08 04 11*	lipalų ir hermetikų dumblai, turintys organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 04 12	lipalų ir hermetikų dumblai, nepaminėti 08 04 11
08 04 13*	vandeninės suspensijos, turinčios lipalų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 04 14	vandeninės skystosios atliekos, turinčios lipalų ir hermetikų, kurios nepaminėtos 08 04 13
08 04 15*	vandeninės skystosios atliekos, turinčios lipalų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų
08 04 16	vandeninės skystosios atliekos, turinčios lipalų ir hermetikų, kurios nepaminėtos 08 04 15
08 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>08 05</b>	<b>Kitaip neapibūdintos atliekos</b>
08 05 01*	izocianatų atliekos
<b>09</b>	<b>FOTOGRAFIJOS PRAMONĖS ATLIEKOS</b>
<b>09 01</b>	<b>Fotografijos pramonės atliekos</b>
09 01 01*	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai
09 01 03*	ryškalų tirpalai
09 01 04*	fiksažų tirpalai
09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo фиксаžų tirpalai
09 01 06*	atliekos, turinčios sidabro iš fotografijos atliekų tvarkymo vietoje
09 01 07	fotografijos juostos ir popierius, turinčios sidabro ar sidabro junginių
09 01 08	fotografijos juostos ir popierius, neturinčios sidabro ar sidabro junginių
09 01 10	vienkartinio naudojimo fotoaparatai be galvaninių elementų
09 01 11*	vienkartinio naudojimo fotoaparatai su galvaniniais elementais, įtrauktais į 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
09 01 12	vienkartinio naudojimo fotoaparatai su galvaniniais elementais, kurie nepaminėti 09 01 11
09 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10</b>	<b>TERMINIŲ PROCESŲ NEORGANINĖS ATLIEKOS</b>
<b>10 01</b>	<b>Elektrinių bei kitų deginimo įmonių atliekos (išskyrus 19)</b>
10 01 01	dugne esantys pelenai
10 01 02	akmens anglies pelenai
10 01 03	durpių pelenai
10 01 04*	naftos pelenai
10 01 05	reakcijų, kuriuose dalyvauja kalcis, kietosios atliekos iš kaminų dujų nusierinimo
10 01 06	kitos kietosios atliekos iš dujų tvarkymo
10 01 07	reakcijų, kuriuose dalyvauja kalcis, dumblo pavidalo atliekos iš kaminų dujų nusierinimo
10 01 08	kiti dumblai iš dujų tvarkymo
10 01 09*	sieros rūgštis
10 01 11	vandeniniai dumblai po boilerių valymo
10 01 12	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 01 13*	kurui naudotų emulsintų angliavandenilių pelenai
10 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos

<b>10 02</b>	<b>Geležies ir plieno pramonės atliekos</b>
10 02 01	šlako tvarkymo atliekos
10 02 02	neapdorotas dumbblas
10 02 05	kiti dumblai
10 02 06	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 02 07*	kietosios atliekos iš elektrinių lankinių krosnių dujų apdorojimo, turinčios pavojingų medžiagų
10 02 08	kietosios atliekos iš elektrinių lankinių krosnių dujų apdorojimo, kurios nepaminėtos 10 02 07
10 02 09	Kietosios atliekos iš dujų apdorojimo iš kitų geležies ir plieno gamybos procesų
10 02 10	antrinės nuodegos
10 02 11*	naftos turinčios atliekos iš aušinimo vandens valymo
10 02 12	kitos atliekos iš aušinimo vandens valymo
10 02 13*	dumblai iš dujų valymo, turintys pavojingų medžiagų
10 02 14	dumblai iš dujų valymo, kurie nepaminėti 10 02 13
10 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 03</b>	<b>Aliuminio terminės metalurgijos atliekos</b>
10 03 01*	dervos ir kitos, anglies turinčios atliekos iš anodų gamybos
10 03 02	anodų likučiai
10 03 04*	pirminio lydymo dumblai/baltosios nuodegos
10 03 05	aliuminio dulkės
10 03 06	panaudotos anglies atraižos ir ugniai atsparios medžiagos iš elektrolizės
10 03 07*	panaudotos kaušo tarpinės
10 03 08*	druskų dumblai iš antrinio lydymo
10 03 09*	juodosios nuodegos iš antrinio lydymo
10 03 10*	druskų šlamo tvarkymo ir juodųjų nuodegų tvarkymo atliekos
10 03 11	kaminų dujų dulkės
10 03 12	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinio malūno dulkes)
10 03 13	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 03 14	dujų tvarkymo dumblai
10 03 15*	degios lengvosios frakcijos arba frakcijos, sąlytyje su vandeniu galintys pavojingai dideliais kiekiais išskirti degias dujas
10 03 16	lengvosios frakcijos, kurios nenurodytos 10 03 15
10 03 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 04</b>	<b>Švino terminės metalurgijos atliekos</b>
10 04 01*	dumblai (pirminio ir antrinio lydymo)
10 04 02*	šlakas ir lengvosios frakcijos (pirminio ir antrinio lydymo)
10 04 03*	kalcio arsenatas
10 04 04 *	kaminų dujų dulkės
10 04 05*	kitos dalelės ir dulkės
10 04 06*	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 04 07*	dujų tvarkymo dumblai
10 04 08	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 04 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 05</b>	<b>Cinko terminės metalurgijos atliekos</b>
10 05 01*	dumblai (pirminio ir antrinio lydymo)
10 05 02	šlakai ir lengvosios frakcijos (pirminio ir antrinio lydymo)
10 05 03*	kaminų dujų dulkės
10 05 04	kitos dalelės ir dulkės
10 05 05*	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 05 06*	dujų tvarkymo dumblai
10 05 07	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 05 99	kitaip neapibūdintos atliekos

<b>10 06</b>	<b>Vario terminės metalurgijos atliekos</b>
10 06 01	dumblai (pirminio ir antrinio lydymo)
10 06 02	šlakai ir lengvosios frakcijos (pirminio ir antrinio lydymo)
10 06 03*	kaminų dujų dulkės
10 06 04	kitos dalelės ir dulkės
10 06 05*	elektrolitinio rafinavimo/valymo atliekos
10 06 06*	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 06 07*	dujų tvarkymo dumblai
10 06 08	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 07</b>	<b>Sidabro, aukso ir platinos terminės metalurgijos atliekos</b>
10 07 01	dumblai (pirminio ir antrinio lydymo)
10 07 02	šlakai ir lengvosios frakcijos (pirminio ir antrinio lydymo)
10 07 03	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės
10 07 05	dujų tvarkymo dumblai
10 07 06	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 07 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 08</b>	<b>Spalvotųjų metalų terminės metalurgijos atliekos</b>
10 08 01	dumblai (pirminio ir antrinio lydymo)
10 08 02	šlakai ir lengvosios frakcijos (pirminio ir antrinio lydymo)
10 08 03	kaminų dujų dulkės
10 08 04	kitos dalelės ir dulkės
10 08 05	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 08 06	dujų tvarkymo dumblai
10 08 07	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 08 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 09</b>	<b>Metalų detalių liejimo atliekos</b>
10 09 01	strypų ir šablonų, turinčių organinių rišamųjų medžiagų, kurios nebuvo pilamos, liejimas
10 09 02	strypų ir šablonų, turinčių organinių rišamųjų medžiagų, kurios buvo pilamos, liejimas
10 09 03	krosnių dumblai
10 09 04	krosnių dulkės
10 09 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 10</b>	<b>Spalvotųjų metalų detalių liejimo atliekos</b>
10 10 01	strypų ir šablonų, turinčių organinių rišamųjų medžiagų, kurios nebuvo pilamos, liejimas
10 10 02	strypų ir šablonų, turinčių organinių rišamųjų medžiagų, kurios buvo pilamos, liejimas
10 10 03	krosnių dumblai
10 10 04	krosnių dulkės
10 10 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>10 11</b>	<b>Stiklo ir stiklo dirbinių gamybos atliekos</b>
10 11 01	mišinių paruošimo prieš terminį apdirbimą atliekos
10 11 02	stiklo atliekos
10 11 03	stiklo pluošto medžiagų atliekos
10 11 04	kaminų dujų dulkės
10 11 05	kitos dalelės ir dulkės
10 11 06	dujų tvarkymo kietosios atliekos
10 11 07	dujų tvarkymo dumblai
10 11 08	panaudotos tarpinės ir refraktoriai
10 11 99	kitaip neapibūdintos atliekos

- 10 12 Keramikos gaminių, plytų, čerpių ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos**
- 10 12 01 mišinių paruošimo prieš terminį apdirbimą atliekos
- 10 12 02 kaminų dujų dulkės
- 10 12 03 kitos dalelės ir dulkės
- 10 12 04 dujų tvarkymo kietosios atliekos
- 10 12 05 dujų tvarkymo dumblai
- 10 12 06 brokuoti šablonai
- 10 12 07 panaudotos tarpinės ir refraktoriai
- 10 12 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 10 13 Cemento, kalkių ir gipso bei iš jų pagamintų gaminių atliekos**
- 10 13 01 mišinių paruošimo prieš terminį apdirbimą atliekos
- 10 13 02 atliekos iš asbesto, cemento gamybos
- 10 13 03 atliekos iš kitų medžiagų, kurių sudėtinė dalis cementas
- 10 13 04 kalkių kalcinavimo ir hidratavimo atliekos
- 10 13 05 dujų tvarkymo kietosios atliekos
- 10 13 06 kitos dalelės ir dulkės
- 10 13 07 dujų tvarkymo dumblai
- 10 13 08 panaudotos tarpinės ir refraktoriai
- 10 13 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 11 METALŲ APDIRBIMO IR METALŲ PADENGIMO, SPALVOTOSIOS HIDROMETALURGIJOS NEORGANINĖS ATLIEKOS**
- 11 01 Metalų apdirbimo ir metalų padengimo dumblas ir dumblai (pvz., galvaniniai procesai, padengimo cinku procesai, ėsdinimo rūgštimi procesai, išėsdinimas, fosfatizavimas, šarminis nuriebalinimas)**
- 11 01 01\* cianido (šarminės) atliekos, turinčios sunkiųjų metalų, kitų nei chromas
- 11 01 02\* cianido (šarminės) atliekos, neturinčios sunkiųjų metalų
- 11 01 03\* cianidų neturinčios atliekos, turinčios chromo
- 11 01 04 cianidų neturinčios atliekos, neturinčios chromo
- 11 01 05\* rūgštiniai ėsdinimo tirpalai
- 11 01 06\* kitaip neapibūdintos rūgštys
- 11 01 07\* kitaip neapibūdinti šarmai
- 11 01 08\* fosfatiniai dumblai
- 11 02 Spalvotųjų metalų hidrometalurginių procesų atliekos ir dumblai**
- 11 02 01 vario hidrometalurgijos dumblai
- 11 02 02\* cinko hidrometalurgijos dumblai (įskaitant jarozitą, getitą)
- 11 02 03 anodų, skirtų vandeniniams elektrolitiniams procesams, gamybos atliekos
- 11 02 04 kitaip neapibūdinti dumblai
- 11 03 Grūdinimo procesų dumblai ir kietosios dalelės**
- 11 03 01\* cianido turinčios atliekos
- 11 03 02\* kitos atliekos
- 11 04 Kitaip neapibūdintos, kitos neorganinės atliekos su metalais**
- 11 04 01 kitaip neapibūdintos, kitos neorganinės atliekos su metalais
- 12 METALŲ IR PLASTMASIŲ FORMAVIMO IR JŲ PAVIRŠIAUS TVARKYMO ATLIEKOS**
- 12 01 Formavimo atliekos (įskaitant šlampavimą, suvirinimą, presavimą, tempimą, sukimą, pjovimą ir šlifavimą)**
- 12 01 01 juodųjų metalų šlifavimas ir sukimas
- 12 01 02 kitos juodųjų metalų dalelės
- 12 01 03 spalvotųjų metalų šlifavimas ir sukimas
- 12 01 04 kitos spalvotųjų metalų dalelės

12 01 05	plastmasinės dalelės
12 01 06*	mechaninio apdirbimo alyvų, turinčių halogenų (neemulsinių), atliekos
12 01 07*	mechaninio apdirbimo alyvų, neturinčių halogenų (neemulsinių), atliekos
12 01 08*	mechaninio apdirbimo emulsijų, turinčių halogenų, atliekos
12 01 09*	mechaninio apdirbimo emulsijų, neturinčių halogenų, atliekos
12 01 10*	sintetinės mechaninio apdirbimo alyvos
12 01 11*	mechaninio apdirbimo dumblai
12 01 12*	panaudotas vaškas ir riebalai
12 01 13	suvirinimo atliekos
12 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>12 02</b>	<b>Mechaninio paviršių tvarkymo (srove, šlifuojant, galandant, pritrinant, poliruojant) atliekos</b>
12 02 01	panaudotas valymui srove smėlis
12 02 02	šlifavimo, galandimo ir pritrinimo dumblai
12 02 03	poliravimo dumblai
12 02 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>12 03</b>	<b>Nuriebalinimo vandeniu ir garais atliekos (išskyrus 11)</b>
12 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai
12 03 02*	nuriebalinimo garais atliekos
<b>13</b>	<b>NAFTOS PRODUKTŲ ATLIEKOS (išskyrus maistinius aliejus, 05 ir 12)</b>
<b>13 01</b>	<b>Hidraulinės alyvos ir stabdžių skysčių atliekos</b>
13 01 01*	hidraulinės alyvos, turinčios PCB arba PCT
13 01 02*	kitos chlorintos hidraulinės alyvos (ne emulsijos)
13 01 03*	nechlorintos hidraulinės alyvos (ne emulsijos)
13 01 04*	chlorintos emulsijos
13 01 05*	nechlorintos emulsijos
13 01 06*	hidraulinės alyvos, turinčios tik mineralinės alyvos
13 01 07*	kitos hidraulinės alyvos
13 01 08*	stabdžių skysčiai
<b>13 02</b>	<b>Variklių, pavarų dėžės ir tepalų alyvų atliekos</b>
13 02 01*	chlorintos variklio, pavarų dėžės alyvos
13 02 02*	nechlorintos variklio, pavarų dėžės alyvos
13 02 03*	kitos mašininės, pavarų dėžės alyvos
<b>13 03</b>	<b>Izoliacinių ir šilumą perduodančių alyvų ir kitų skysčių atliekos</b>
13 03 01*	izoliacinės ar šilumą perduodančios alyvos ir kiti skysčiai, turintys PCB ir PCT
13 03 02*	kitos chlorintos izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos ir kiti skysčiai
13 03 03*	nechlorintos izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos ir kiti skysčiai
13 03 04*	sintetinės izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos ir kiti skysčiai
13 03 05*	mineralinės izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos
<b>13 04</b>	<b>Triumų alyvos</b>
13 04 01*	vidaus laivininkystės triumų alyva
13 04 02*	triumų alyva iš prieplaukų kanalizacijos
13 04 03*	kitų laivininkystės rūšių triumų alyva
<b>13 05</b>	<b>Alyvos/vandens separatorių turinys</b>
13 05 01*	alyvos/vandens separatorių turinys
13 05 02*	alyvos/vandens separatorių šlamas
13 05 03*	kolektoriaus dumblai
13 05 04*	nudruskintojo dumblai ar emulsijos
13 05 05*	kitos emulsijos



<b>13 06</b>	<b>Kitaip neapibūdintos atliekos</b>
13 06 01*	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>14</b>	<b>ORGANINIŲ MEDŽIAGŲ, NAUDOTŲ KAIP TIRPIKLIAI, ATLIEKOS (išskyrus 07 ir 08)</b>
<b>14 01</b>	<b>Metalų nuriebalinimo ir mašinų priežiūros atliekos</b>
14 01 01*	chloro fluoro vandeniliai
14 01 02*	kiti halogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 01 03*	kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 01 04*	vandeninių tirpiklių mišiniai, turintys halogenų
14 01 05*	vandeninių tirpiklių mišiniai be halogenų
14 01 06*	dumblai ar kietosios atliekos, turinčios halogeninius tirpiklius
14 01 07*	dumblai ar kietosios atliekos be halogenintų tirpiklių
<b>14 02</b>	<b>Tekstilės iš natūralių produktų valymo ir nuriebalinimo atliekos</b>
14 02 01*	halogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 02 02*	tirpiklių mišiniai arba organiniai skysčiai, neturintys halogenintų tirpiklių
14 02 03*	dumblai arba kietosios atliekos, turinčios halogenintų tirpiklių
14 02 04*	dumblai arba kietosios atliekos, turinčios kitų tirpiklių
<b>14 03</b>	<b>Elektronikos pramonės atliekos</b>
14 03 01*	chloro fluoro vandeniliai
14 03 02*	kiti halogeninti tirpikliai
14 03 03*	tirpikliai ir tirpiklių mišiniai, neturintys halogenintų tirpiklių
14 03 04*	dumblai arba kietosios atliekos, turinčios halogenintų tirpiklių
14 03 05*	dumblai arba kietosios atliekos, turinčios kitų tirpiklių
<b>14 04</b>	<b>Aušinimo skysčių, putų/aerozolių propelentų atliekos</b>
14 04 01*	chloro fluoro vandeniliai
14 04 02*	kiti halogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 04 03*	kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 04 04*	dumblai arba atliekos, turinčios halogenintų tirpiklių
14 04 05*	dumblai arba atliekos, turinčios kitų tirpiklių
<b>14 05</b>	<b>Atliekos po tirpiklių ir aušinimo medžiagų panaudojimo</b>
14 05 01*	chloro fluoro vandeniliai
14 05 02*	halogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 05 03*	kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 05 04*	dumblai, turintys halogenintų tirpiklių
14 05 05*	dumblai, turintys kitų tirpiklių
<b>15</b>	<b>PAKAVIMAS: KITAIP NEAPIBŪDINTI ABSORBENTAI, PAŠLUOSTĖS, FILTRŲ MEDŽIAGOS IR APSAUGINIAI AUDINIAI</b>
<b>15 01</b>	<b>Pakavimas</b>
15 01 01	popierius ir kartonas
15 01 02	plasmės
15 01 03	mediena
15 01 04	metalai
15 01 05	mišrus pakavimas
15 01 06	įvairūs
15 01 07	stiklas
15 01 08*	pakavimas, kuriame yra pavojingų medžiagų likučių arba kuris užkrėstas jomis

<b>15 02</b>	<b>Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai audiniai</b>
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai audiniai, užteršti pavojingomis medžiagomis
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai audiniai, kurie nepaminėti 15 02 02
<b>16</b>	<b>KITAIP NEAPIBŪDINTOS KATALOGE ATLIEKOS</b>
<b>16 01</b>	<b>Naudoti nebetinkamos transporto priemonės</b>
16 01 03	naudotos padangos
16 01 04	neberekalingos transporto priemonės
16 01 06	išardytų transporto priemonių smulkiosios detalės
16 01 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>16 02</b>	<b>Nebenaudojama įranga ir smulkinimo likučiai</b>
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, turintys PCB ir PCT
16 02 10*	kita nebenaudojama įranga, turinti ar užteršta PCB ir PCT, kuri nenurodyta 16 02 09
16 02 11*	įranga, turinti chloro fluoro vandenilių
16 02 12*	nebenaudojama įranga, turinti gryno asbesto
16 02 13*	nebenaudojama įranga, turinti pavojingų sudedamųjų dalių, kurios nenurodytos 16 02 09–16 02 12
16 02 14	nebenaudojama įranga, kuri nenurodyta 16 02 09–16 02 13
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos
16 02 16	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, kurios nenurodytos 16 02 15
<b>16 03</b>	<b>Į specifikaciją neįeinančios medžiagos</b>
16 03 01	neorganinės, į specifikaciją neįeinančios medžiagos
16 03 02	organinės, į specifikaciją neįeinančios medžiagos
<b>16 04</b>	<b>Sprogstamųjų medžiagų atliekos</b>
16 04 01*	amunicijos atliekos
16 04 02*	fejerverkų atliekos
16 04 03*	kitos sprogstamųjų medžiagų atliekos
<b>16 05</b>	<b>Cheminės medžiagos ir dujos konteineriuose</b>
16 05 01	pramoninės dujos aukšto slėgio cilindruose, suskystintų naftos dujų konteineriai ir pramoninių aerozolių konteineriai (įskaitant galonus)
16 05 02	kitos atliekos, turinčios neorganinių cheminių medžiagų, pvz., kitaip neapibūdintos laboratorinės cheminės medžiagos, ugnies gesintuvų milteliai
16 05 03	kitos atliekos, turinčios organinių cheminių medžiagų, pvz., kitaip neapibūdintos laboratorinės cheminės medžiagos
<b>16 06</b>	<b>Galvaniniai elementai ir akumulatoriai</b>
16 06 01*	švino galvaniniai elementai
16 06 02*	Ni-Cd galvaniniai elementai
16 06 03*	gyvsidabrio sausieji elementai
16 06 04	šarminiai galvaniniai elementai
16 06 05	kiti galvaniniai elementai ir akumulatoriai
16 06 06*	elektrolitai iš galvaninių elementų ir akumuliatorių
<b>16 07</b>	<b>Transportavimo ir saugojimo rezervuarų valymo atliekos (išskyrus 05 ir 12)</b>
16 07 01*	jūrų transporto rezervuarų valymo atliekos, turinčios cheminių medžiagų
16 07 02*	jūrų transporto rezervuarų valymo atliekos, turinčios alyvos
16 07 03*	geležinkelio ir kelių transporto rezervuarų valymo atliekos, turinčios alyvos
16 07 04*	geležinkelio ir kelių transporto rezervuarų valymo atliekos, turinčios cheminių medžiagų
16 07 05*	saugyklų rezervuarų valymo atliekos, turinčios cheminių medžiagų
16 07 06*	saugyklų rezervuarų valymo atliekos, turinčios alyvos
16 07 07	krovininių laivų kietosios atliekos
16 07 99	kitos nespecifikuotos atliekos

<b>16 08</b>	<b>Panaudoti katalizatoriai</b>
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, turintys aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)
16 08 02*	panaudoti katalizatoriai, turintys pavojingų pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginiu <sup>(1)</sup>
16 08 03	panaudoti katalizatoriai, turintys kitų pereinamųjų metalų <sup>(2)</sup> arba pereinamųjų metalų junginių (išskyrus 16 08 07)
16 08 04	panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai
16 08 05*	panaudoti katalizatoriai, turintys fosforo rūgšties
16 08 16*	panaudoti skysčiai, naudoti kaip katalizatoriai
16 08 07*	panaudoti katalizatoriai, užteršti pavojingomis medžiagomis
<b>17</b>	<b>STATYBINĖS IR GRIOVIMO (TAIP PAT KELIŲ TIESIMO) ATLIEKOS</b>
<b>17 01</b>	<b>Betonas, plytos, čerpės, keramika ir medžiagos iš gipso</b>
17 01 01	betonas
17 01 02	plytos
17 01 03	čerpės ir keramika
17 01 04	statybinės medžiagos iš gipso
17 01 05	statybinės medžiagos iš asbesto
<b>17 02</b>	<b>Medis, stiklas ir plastmasė</b>
17 02 01	medis
17 02 02	stiklas
17 02 03	plastmasė
<b>17 03</b>	<b>Asfaltas, derva ir dervos gaminiai</b>
17 03 01	asfaltas, turintis dervos
17 03 02	asfaltas (neturintis dervos)
17 03 03	derva ir dervos gaminiai
<b>17 04</b>	<b>Metalai (įskaitant lydinius)</b>
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris
17 04 02	aliuminis
17 04 03	švinas
17 04 04	cinkas
17 04 05	geležis ir plienas
17 04 06	alavas
17 04 07	metalų mišiniai
17 04 08	kabeliai
<b>17 05</b>	<b>Žemė ir žemės darbų atliekos</b>
17 05 03*	žemė ir akmenys, kuriuose yra pavojingų medžiagų
17 05 04	žemė ir akmenys, nenurodyti 17 05 03
17 05 05*	žemės darbų atliekos, kuriuose yra pavojingų medžiagų
17 05 06	žemės darbų atliekos, nenurodytos 17 05 05
<b>17 06</b>	<b>Izoliacinės medžiagos</b>
17 06 01*	izoliacinės medžiagos, turinčios asbesto
17 06 02	kitos izoliacinės medžiagos
<b>17 07</b>	<b>Sumaišytos statybinės ir griovimo atliekos</b>
17 07 02*	sumaišytos statybinės ir griovimo atliekos arba atskirtos dalys, turinčios pavojingų medžiagų
17 07 03	sumaišytos statybinės ir griovimo atliekos, kurios nenurodytos 17 07 02

(<sup>1</sup>) Pereinamieji metalai: skandis, vanadis, manganas, kobaltas, varis, itris, niobis, hafnis, volframas, titanas, chromas, geležis, nikelis, cinkas, cirkonis, molibdenas, tantalas, renis.

(<sup>2</sup>) Žr. 1 nuorodą.

- 18 ŽMONIŲ AR GYVŪNŲ SVEIKATOS APSAUGOS IR/ARBA SU TUO SUSIJUSIŲ TYRIMŲ (išskyrus virtuvių ir restoranų atliekas, kurios nesusidaro dėl neatidėliotinos pagalbos) ATLIEKOS**
- 18 01 Gimdymų priežiūros, diagnostikos, gydymo ar žmogaus ligų prevencijos atliekos**
- 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 03\* kitos atliekos, kurių surinkimui ir perdavimui numatyti specialūs reikalavimai infekcijai išvengti
- 18 01 04 atliekos, kurių surinkimui ir perdavimui nenumatyti specialūs reikalavimai infekcijai išvengti (pvz., apranga, formos, baltiniai, vienkartiniai drabužiai, vystykiai)
- 18 01 06\* cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų medžiagų arba turinčios jų savo sudėtyje
- 18 01 07 cheminės medžiagos, kurios nenurodytos 18 01 06
- 18 01 08\* citotoksiški arba citostatiniai vaistai
- 18 01 09 vaistai, kurie nenurodyti 18 01 08
- 18 01 10\* metalo lydinių su gyvsidabriu atliekos iš dantų gydymo
- 18 02 Ligų mokslinių tyrimų, diagnozės, gydymo arba prevencijos veiksmų, kuriuose dalyvauja gyvūnai, atliekos**
- 18 02 01 aštrūs daiktai (išskyrus 18 02 02)
- 18 02 02\* atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos
- 18 02 03 atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos
- 18 02 05\* cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų medžiagų arba jų turinčios savo sudėtyje
- 18 02 06 cheminės medžiagos, kurios nenurodytos 18 02 05
- 18 02 07\* citotoksiški arba citostatiniai vaistai
- 18 02 08 vaistai, kurie nenurodyti 18 02 07
- 19 ATLIEKOS IŠ ATLIEKŲ ANTRINIO PANAUDOJIMO ĮRANGOS, UŽ TERITORIJOS ESANČIŲ NUOTEKŲ VALYMO ĮMONIŲ IR VANDENS PRAMONĖS**
- 19 01 Atliekos iš komunalinių ir kitokių komercinių, pramoninių ir organizacijų atliekų deginimo ar pirolizės**
- 19 01 02 geležies turinčios medžiagos, išskirtos iš dugne esančių pelenų
- 19 01 05\* filtravimo nuosėdos po dujų tvarkymo
- 19 01 06\* vandeninės skystos atliekos po dujų tvarkymo ir kitos vandeninės skystos atliekos
- 19 01 07\* kietosios atliekos po dujų tvarkymo
- 19 01 10\* panaudota aktyvuotoji anglis po dūmtraukių dujų valymo
- 19 01 11\* pavojingų medžiagų turintys dugno pelenai ir šlakai
- 19 01 12 dugno pelenai ir šlakai, kurie nenurodyti 19 01 11
- 19 01 13\* kaminų suodžiai, turintys pavojingų medžiagų
- 19 01 14 kaminų suodžiai, kurie nenurodyti 19 01 13
- 19 01 15\* boilerių dulkės, turinčios pavojingų medžiagų
- 19 01 16 boilerių dulkės, kurios nenurodytos 19 01 15
- 19 01 17\* pirolizės atliekos, turinčios pavojingų medžiagų
- 19 01 18 pirolizės atliekos, kurios nenurodytos 19 01 17
- 19 01 99 kitaip neapibūdintos atliekos
- 19 02 Atliekos po specialaus fizinio/cheminio pramonės atliekų tvarkymo (pvz., chromo, ciano junginių išskyrimas, neutralizavimas)**
- 19 02 01\* metalų hidroksidų dumblai ir kiti dumblai po metalų netirpumo tvarkymo
- 19 02 03 iš anksto sumaišytos atliekos, tik tos, kurios sudarytos iš atliekų, kurios nepažymėtos kaip pavojingos
- 19 02 04\* iš anksto sumaišytos atliekos, sudarytos ne mažiau kaip iš vienos, pavojinga pažymėtos medžiagos

<b>19 03</b>	<b>Stabilizuotos/sukietintos atliekos <sup>(1)</sup></b>
19 03 04*	iš dalies stabilizuotos/sukietintos atliekos, pažymėtos kaip pavojingos <sup>(2)</sup>
19 03 05	stabilizuotos/sukietintos atliekos, kurios nenurodytos 19 03 04
19 03 06*	stabilizuotos/sukietintos atliekos, pažymėtos kaip pavojingos
19 03 07	stabilizuotos/sukietintos atliekos, kurios nenurodytos 19 03 06
<b>19 04</b>	<b>Vitrifikuotos atliekos ir atliekos po vitrifikavimo</b>
19 04 01	vitrifikuotos atliekos
19 04 02*	pelenai ir kitos suodžių tvarkymo atliekos
19 04 03*	nevitrifikuota kietoji fazė
19 04 04	vandeninis dumblas po vitrifikuotų atliekų minkštinimo
<b>19 05</b>	<b>Aerobinio kietųjų atliekų antrinio panaudojimo atliekos</b>
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
<b>19 06</b>	<b>Anaerobinio atliekų tvarkymo atliekos</b>
19 06 01	komunalinių ir kitokių atliekų anaerobinio tvarkymo dumblai
19 06 02	gyvūnų ir daržovių atliekų anaerobinio tvarkymo dumblai
19 06 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>19 07</b>	<b>Sąvartynų filtratas</b>
19 07 01	sąvartynų filtratas
<b>19 08</b>	<b>Kitaip neapibūdintos atliekos iš nuotekų valymo įrenginių</b>
19 08 01	likučiai
19 08 02	atliekos po smėlio išgabenimo
19 08 03*	riebalų ir alyvos mišinys po alyvos/nuotekų atskyrimo
19 08 04	dumblai po pramoninių nuotekų valymo
19 08 05	dumblai po buitinių nuotekų valymo
19 08 06*	prisotintos arba panaudotos jonų mainų dervos
19 08 07*	jonų mainų regeneravimo tirpalai ir dumblai
19 08 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>19 09</b>	<b>Geriamojo vandens arba pramoninio vandens paruošimo atliekos</b>
19 09 01	kietosios atliekos po pirminio filtravimo ir ekranavimo
19 09 02	vandens valymo dumblai
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
19 09 99	kitaip neapibūdintos atliekos
<b>19 10</b>	<b>Metalų turinčių atliekų smulkinimo atliekos</b>
19 10 01	geležies ir plieno atliekos
19 10 02	geležies neturinčios atliekos
19 10 03*	lengva frakcija, turinti pūkų, turinti pavojingų medžiagų
19 10 04	lengva frakcija, turinti pūkų, kuri nenurodyta 19 10 03
19 10 05*	dulkės ir kitos frakcijos, turinčios pavojingų medžiagų
19 10 06	dulkės ir kitos frakcijos, kurios nenurodytos 19 10 05

<sup>(1)</sup> Stabilizacijos procesai pakeičia atliekose esančių sudedamųjų dalių pavojingumo lygį ir tokiu būdu pavojingą medžiagą padaro nepavojingą. Kietinimo procesai pakeičia tik fizinę atliekos būklę, naudojant priedus (pvz., skystį į kietą medžiagą), nepakeisdami atliekos cheminių savybių.

<sup>(2)</sup> Atlieka laikoma iš dalies sukietinta, jeigu po stabilizacijos pavojingos sudedamosios dalys, kurios ne iki galo buvo padarytos nepavojingomis, galėtų būti ilgam, vidutiniškai ilgam ar trumpam išleidžiamos į aplinką.

<b>20</b>	<b>KOMUNALINIŲ ATLIEKŲ IR PANAŠIŲ KOMERCINĖS, PRAMONINĖS IR ORGANIZACIJŲ ATLIEKOS, ĮSKAITANT ATSKIRAI SURINKTAS FRAKCIJAS</b>
<b>20 01</b>	<b>Atskirai surinktos frakcijos</b>
20 01 01	popierius ir kartonas
20 01 02	stiklas
20 01 03	smulki plastmasė
20 01 04	kita plastmasė
20 01 05	smulkūs metalo gaminiai (skardinės ir kt.)
20 01 06	kiti metalo gaminiai
20 01 07	medis
20 01 08	organinės virtuvių atliekos
20 01 10	apranga
20 01 11	tekstilės gaminiai
20 01 13*	tirpikliai
20 01 14*	rūgštys
20 01 15*	šarmai
20 01 17*	fotokemikalai
20 01 19*	pesticidai
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos gyvsidabrio turinčios atliekos
20 01 22	aerozoliai
20 01 23*	įranga, turinti chloro fluoro vandenilių
20 01 25	valgomasis aliejus ir riebalai
20 01 26*	aliejus ir riebalai, kurie nenurodyti 20 04 25
20 01 27*	dažai, rašalai, lipalai ir dervos, turintys pavojingų medžiagų
20 01 28	dažai, rašalai, lipalai ir dervos, kurie nenurodyti 20 01 27
20 01 29*	plovikliai, turintys pavojingų medžiagų
20 01 30	plovikliai, kurie nenurodyti 20 01 29
20 01 31*	citotoksiniai ir citostatiniai vaistai
20 01 32	vaistai, kurie nenurodyti 20 01 31
20 01 33*	mišrūs galvaniniai elementai ir akumulatoriai, kuriuose yra galvaninių elementų ar akumuliatorių, įtrauktų į 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
20 01 34	galvaniniai elementai ir akumulatoriai, kurie nenurodyti 20 01 33
20 01 35*	išmetama įranga, kuri nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, turinti pavojingų sudedamųjų dalių
20 01 36	išmetama įranga, kuri nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35
<b>20 02</b>	<b>Sodų ir parkų atliekos (įskaitant kapinių atliekas)</b>
20 02 01	kompostuojamos atliekos
20 02 02	žemė ir akmenys
20 02 03	kitos, nekompostuojamos atliekos
<b>20 03</b>	<b>Kitos komunalinės atliekos</b>
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos
20 03 02	turgaviečių atliekos
20 03 03	gatvių valymo liekanos
20 03 04	septinis rezervuarų dumblas