

5.2 PAVOJINGŲ ATLIEKŲ DEGINIMO ĮRENGINYJE NUMATOMOS DEGINTI ATLIEKOS

UAB „Toksika“ Šiaulių filialo pavojingų atliekų deginimo įrenginio veiklos metu numatomų deginti atliekų sąrašas papildomas kietosiomis nepavojingomis atliekomis. Preliminarus degintinų atliekų sąrašas pateiktas pagal Aplinkos ministro patvirtintas Atliekų tvarkymo taisykles (Žin., 1999, Nr. 63-2065; 2011, Nr. 150-7100).

01	MINERALŲ ŽVALGYMO, KASYBOS, KARJERŲ EKSPLOATAVIMO, FIZINIO IR CHEMINIO APDOROJIMO ATLIEKOS
01 03	mineralų, kuriuose yra metalų, fizinio ir cheminio apdorojimo atliekos
01 03 04*	rūgštis išskiriančios sulfidinės rūdos perdirbimo liekanos
01 03 05*	kitos liekanos, kuriuose yra pavojingu cheminių medžiagų
01 03 07*	kitos atliekos, kuriuose yra pavojingu cheminių medžiagų, susidarančių fiziniu ir cheminiu būdu apdorojant metalų rūdas
01 04	mineralų, kuriuose nėra metalų, fizinio ir cheminio apdorojimo atliekos
01 04 07*	mineralų, kuriuose nėra metalų, fizinio ir cheminio apdorojimo atliekos, kuriuose yra pavojingu cheminių medžiagų
01 05	gręžinių dumblas ir kitos gręžinių atliekos
01 05 05*	gręžinių dumblas ir atliekos, kuriuose yra naftos
01 05 06*	gręžinių dumblas ir atliekos, kuriuose yra pavojingu cheminių medžiagų
02	ŽEMĖS ŪKIO, SODININKYSTĖS, AKVAKULTŪROS, MIŠKININKYSTĖS, MEDŽIOKLĖS IR ŽŪKLĖS, MAISTO GAMINIMO IR PERDIRBIMO ATLIEKOS
02 01	žemės ūkio, sodininkystės, akvakultūros, miškininkystės, medžioklės ir žūklės atliekos
02 01 04	plastikų atliekos (išskyrius pakuotę)
02 01 07	miškininkystės atliekos
02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriuose yra pavojingu cheminių medžiagų
02 01 09	agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08
02 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 02	mėsos, žuvies ir kito gyvūninės kilmės maisto gamybos ir perdirbimo atliekos
02 02 04	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 03	vaisių, daržovių, grūdų, maistinio aliejaus, kakavos, kavos, arbato paruošimo ir perdirbimo atliekos, konservų gamybos, mielių ir mielių ekstrakto gamybos, melasos gamybos ir fermentavimo atliekos
02 03 01	plovimo, valymo, lupimo, centrifugavimo ir separavimo dumblas
02 03 02	konservantų atliekos
02 03 03	tirpiklių ekstrahavimo atliekos
02 03 04	medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbtai
02 03 05	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 04	cukraus gamybos atliekos
02 04 03	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 06	kepimo ir konditerijos pramonės atliekos
02 06 01	medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbtai
02 06 02	konservantų atliekos
02 06 03	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 06 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 07	alkoholinių ir nealkoholinių gėrimų (išskyrius kavą, arbatą ir kakavą) gamybos atliekos
02 07 01	žaliavų plovimo, valymo ir mechaninio smulkinimo atliekos
02 07 02	spirito distiliavimo atliekos

02 07 03	cheminio apdorojimo atliekos
02 07 04	medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti
02 07 05	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 07 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
03	MEDIENOS PERDIRBIMO IR PLOKŠČIŲ BEI BALDŲ, MEDIENOS MASĖS, POPIERIAUS IR KARTONO GAMYBOS ATLIEKOS
03 01	medienos perdorbimo ir plokščių bei baldų gamybos atliekos
03 01 01	medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos
03 01 04*	pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
03 01 05	pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04
03 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
03 02	medienos konservavimo atliekos
03 02 01*	nehalogenintieji organiniai medienos konservantai
03 02 02*	organiniai chlorintieji medienos konservantai
03 02 03*	organiniai medienos konservantai, kuriuose yra metalų
03 02 04*	neorganiniai medienos konservantai
03 02 05*	kiti medienos konservantai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
03 02 99	kitaip neapibrėžti medienos konservantai
03 03	medienos masės, popieriaus bei kartono gamybos ir perdorbimo atliekos
03 03 01	medžio žievės ir medienos atliekos
03 03 02	žaliųjų nuovirų šlamas (tvarkant juodąjas nuoviras)
03 03 05	spaustuvinių dažų šalinimo perdirbant makulatūrą dumblas
03 03 07	mechaniskai atskirtas popieriaus ir kartono atliekų virinimo brokas
03 03 08	perdirbtai skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos
03 03 09	kalkių dumblo atliekos
03 03 10	pluošto atliekos, pluošto, užpildo ir dengimo dumblas atliekant mechaninj atskyrimą
03 03 11	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
03 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
04	ODOS, KAILIŲ IR TEKSTILĖS PRAMONĖS ATLIEKOS
04 01	odos ir kailių pramonės atliekos
04 01 01	kaišos (mèzdros) ir kalkinio skėlimo atliekos
04 01 02	kalkinimo atliekos
04 01 03*	riebalų šalinimo atliekos, kuriuose yra tirpiklių be skystosios fazės
04 01 04	rauginimo skysčiai, kuriuose yra chromo
04 01 05	rauginimo skysčiai, kuriuose nėra chromo
04 01 06	dumblas, ypač nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra chromo
04 01 07	dumblas, ypač nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame nėra chromo
04 01 08	raugintos odos atliekos (likučiai su oksidavimo liekanomis, atraižos, drožlės, poliravimo dulkės), kuriuose yra chromo
04 01 09	odos išdirbimo ir apdailos atliekos
04 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
04 02	tekstilės pramonės atliekos
04 02 09	sudėtinį medžiagų (impregnuoti tekstilės gaminiai, elastomerai, termoplastikai) atliekos
04 02 10	organinės medžiagos iš natūralių produktų (pvz., riebalai, vaškas)
04 02 14*	odos apdailos atliekos, kuriuose yra organinių tirpiklių
04 02 15	apdailos atliekos, nenurodytos 04 02 14
04 02 16*	dažančios medžiagos ir pigmentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
04 02 17	dažančios medžiagos ir pigmentai, nenurodyti 04 02 16
04 02 19*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
04 02 20	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 04 02 19
04 02 21	neperdirbtos tekstilės pluošto atliekos
04 02 22	perdirbtos tekstilės pluošto atliekos
04 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
05	NAFTOS PERDIRBIMO, GAMTINIŲ DUJŲ VALYMO IR ANGLIŲ PIROLIZINIO APDOROJIMO ATLIEKOS
05 01	naftos perdorbimo atliekos
05 01 02*	druskos šalinimo dumblas
05 01 03*	rezervuarų dugno dumblas
05 01 04*	rūgštinis alkilinis dumblas

05 01 05*	išsiliejusi nafta
05 01 06*	įmonės arba įrangos eksploatavimo tepaluotas dumblas
05 01 07*	rūgštieji gudronai
05 01 08*	kiti gudronai
05 01 09*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
05 01 10	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 05 01 09
05 01 11*	kuro valymo šarminiais tirpalais atliekos
05 01 12*	rūgštys, kuriose yra tepalų
05 01 13	garo katilams tiekiamo vandens dumblas
05 01 14	aušinimo bokštų atliekos
05 01 15*	panaudotas filtrų molis
05 01 16	sieros šalinimo iš naftos atliekos, kuriose yra sieros
05 01 17	bitumas
05 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
05 06	anglių piroлизinio apdorojimo atliekos
05 06 01*	rūgštieji gudronai
05 06 03*	kiti gudronai
05 06 04	aušinimo bokštų atliekos
05 06 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
05 07	gamtinių dujų valymo ir transportavimo atliekos
05 07 01*	atliekos, kuriose yra gyvusidabrio
05 07 02	atliekos, kuriose yra sieros
05 07 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06	NEORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS
06 01	rūgščių gamybos, maišymo, tiekimo ir naudojimo (GMTN) atliekos
06 01 01*	sieros rūgštis ir sulfito rūgštis
06 01 02*	druskos rūgštis
06 01 03*	vandenilio fluoridas
06 01 04*	fosforo rūgštis ir fosfito rūgštis
06 01 05*	azoto rūgštis ir nitrito rūgštis
06 01 06*	kitos rūgštys
06 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 02	šarminių tirpalų GMTN atliekos
06 02 01*	kalcio hidroksidas
06 02 03*	amoniakas
06 02 04*	natrio hidroksidas ir kalio hidroksidas
06 02 05*	kitos bazės
06 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 03	druskų ir jų tirpalų bei metalų oksidų GMTN atliekos
06 03 11*	kietosios druskos ir tirpalai, kuriuose yra cianidų
06 03 13*	kietosios druskos ir tirpalai, kuriuose yra sunkiųjų metalų
06 03 14	kietosios druskos ir tirpalai, nenurodyti 06 03 11 ir 06 03 13
06 03 15*	metalų oksidai, kuriuose yra sunkiųjų metalų
06 03 16	metalų oksidai, nenurodyti 06 03 15
06 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 04	atliekos, kuriose yra metalų, nenurodytos 06 03
06 04 03*	atliekos, kuriose yra arseno
06 04 04*	atliekos, kuriose yra gyvusidabrio
06 04 05*	atliekos, kuriose yra kitų sunkiųjų metalų
06 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 05	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
06 05 02*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
06 05 03	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 06 05 02
06 06	sieros cheminių medžiagų GMTN, sieros cheminių procesų ir sieros šalinimo procesų atliekos
06 06 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų sulfidų
06 06 03	atliekos, kuriose yra sulfidų, nenurodytos 06 06 02
06 06 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 07	halogenų GMTN ir halogeninių cheminių procesų atliekos
06 07 01*	elektrolizės atliekos, kuriose yra asbesto
06 07 02*	chloro gamybos aktyvintos anglys

06 07 03*	bario sulfato dumblas, kuriame yra gyvsidabrio tirpalai ir rūgštys, pvz., kontaktinė (sulfato) rūgštis
06 07 04*	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 07 99	
06 08	silicio ir silicio junginių GMTN atliekos
06 08 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų polisiloksanų
06 08 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 09	fosforo cheminių medžiagų GMTN ir fosforo cheminių procesų atliekos
06 09 02	fosfitinis šlakas
06 09 03*	reakcijų su kalciu atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis arba jose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 09 04	reakcijų su kalciu atliekos, nenurodytos 06 09 03
06 09 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 10	azoto cheminių medžiagų GMTN, azoto cheminių procesų ir trąšų gamybos atliekos
06 10 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 10 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 11	neorganinių pigmentų ir drumstiklių gamybos atliekos
06 11 01	titano dioksido gamybos metu vykstančių reakcijų su kalciu atliekos
06 11 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 13	kitaip neapibrėžtos neorganinių cheminių procesų atliekos
06 13 01*	neorganiniai augalų apsaugos produktais, medienos konservantais ir kiti biocidai
06 13 02*	naudotos aktyvintos anglys (išskyruis 06 07 02)
06 13 03	dujų suodžiai
06 13 05*	paišai (suodžiai)
06 13 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
07	ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS
07 01	pagrindinių organinių cheminių medžiagų gamybos, maišymo, tiekimo ir naudojimo (GMTN) atliekos
07 01 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 01 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 01 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 01 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 01 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 01 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 01 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 01 11
07 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
07 02	plastikų, sintetinės gumos ir dirbtinio pluošto GMTN atliekos
07 02 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 02 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 02 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 02 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 02 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 02 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 02 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 02 11
07 02 13	plastikų atliekos
07 02 14*	priedų, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų, atliekos
07 02 15	priedų atliekos, nenurodytos 07 02 14
07 02 16*	atliekos, kuriose yra pavojingų polisiloksanų
07 02 17	atliekos, kuriose yra polisiloksanų, nenurodytos 07 02 16
07 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
07 03	organinių dažklių ir pigmentų (išskyruis 06 11) GMTN atliekos
07 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 03 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 03 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 03 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai

07 03 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 03 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 03 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 03 11
07 03 99	kitai neapibrėžtos atliekos
07 04	organinių augalų apsaugos produktų (išskyrus 02 01 08 ir 02 01 09), medienos konservantų (išskyrus 03 02) ir kitų biocidų GMTN atliekos
07 04 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 04 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 04 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 04 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 04 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 04 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 04 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 04 11
07 04 13*	kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
07 04 99	kitai neapibrėžtos atliekos
07 05	medikamentų GMTN atliekos
07 05 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 05 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 05 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 05 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 05 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 05 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 05 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 05 11
07 05 13*	kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
07 05 14	kietosios atliekos, nenurodytos 07 05 13
07 05 99	kitai neapibrėžtos atliekos
07 06	riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos
07 06 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 06 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 06 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 06 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 06 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 06 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 06 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 06 11
07 06 99	kitai neapibrėžtos atliekos
07 07	kitai neapibrėžtų grynujų cheminių medžiagų ir cheminių produktų GMTN atliekos
07 07 01*	vandeniniai plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 03*	organiniai halogenintieji tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 04*	kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai
07 07 07*	halogenintosios distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 07 08*	kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai
07 07 09*	halogenintieji filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 07 10*	kiti filtrų papločiai ir naudoti absorbentai
07 07 11*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
07 07 12	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 07 07 11
07 07 99	kitai neapibrėžtos atliekos
08	DANGŲ (DAŽAI, LAKAS IR STIKLO EMALIS), KLIJŲ, HERMETIKŲ IR SPAUSTUVINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, MAIŠYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GMTN) ATLIEKOS dažų ir lako GMTN bei jų šalinimo atliekos
08 01	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos
08 01 11*	dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11
08 01 12	dažų ir lako dumblas, kuriam yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 13*	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13
08 01 14	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13

08 01 15*	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 16	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15
08 01 17*	dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 18	dažų ir lako šalinimo atliekos, nenurodytos 08 01 17
08 01 19*	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 20	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19
08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos
08 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
08 02	kitų dangų (iskaitant keramines medžiagas) GMTN atliekos
08 02 01	dangos miltelių atliekos
08 02 02	vandeninis dumblas, kuriame yra keraminių medžiagų
08 02 03	vandeninės suspensijos, kuriose yra keraminių medžiagų
08 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
08 03	spaustuvinių dažų GMTN atliekos
08 03 07	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų
08 03 08	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra dažų
08 03 12*	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
08 03 13	dažų, nenurodytų 08 03 12, atliekos
08 03 14*	dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
08 03 15	dažų dumblas, nenurodytas 08 03 14
08 03 16*	ēsdinimo tirpalų atliekos
08 03 17*	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
08 03 18	spaustuvinio dažiklio atliekos, nenurodytos 08 03 17
08 03 19*	dispersinė alyva
08 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
08 04	klijų ir hermetikų (iskaitant hidroizoliacines medžiagas) GMTN atliekos
08 04 09*	klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos
08 04 10	klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09
08 04 11*	klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 04 12	klijų ir hermetikų dumblas, nenurodytas 08 04 11
08 04 13*	vandeninis dumblas, kuriame yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 04 14	vandeninis dumblas, kuriame yra klijų ir hermetikų, nenurodytas 08 04 13
08 04 15*	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 04 16	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra klijų ir hermetikų, nenurodytos 08 04 15
08 04 17*	kanifolijos alyva
08 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
08 05	kitaip 08 neapibrėžtos atliekos
08 05 01*	izocianatų atliekos
09	FOTOGRAFIJOS PRAMONĖS ATLIEKOS
09 01	fotografijos pramonės atliekos
09 01 01*	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai
09 01 03*	ryškalų tirpalai su tirpikliais
09 01 04*	fiksąžų tirpalai
09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo fiksąžų tirpalai
09 01 06*	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro
09 01 07	fotografijos juostos ir popierius, kuriuose yra sidabro ar sidabro junginių
09 01 08	fotografijos juostos ir popierius, kuriuose nėra sidabro ar sidabro junginių
09 01 10	vienvartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų
09 01 11*	vienvartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nurodytomis 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
09 01 12	vienvartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nenurodytomis 09 01 11
09 01 13*	vandeninės skystosios atliekos, susidarančios sidabro regeneravimo vietoje, nenurodytos 09 01 06
09 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10	TERMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS
10 02	geležies ir plieno pramonės atliekos
10 02 07*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų

10 02 08	dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 02 07
10 02 11*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 02 12	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 02 11
10 02 13*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 02 14	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 10 02 13
10 02 15	kitas dumblas ir filtrų papločiai
10 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 03	aluminio terminės metalurgijos atliekos
10 03 15*	degios lengvosios frakcijos arba frakcijos, kurios, susilietusios su vandeniu, gali išskirti pavojingai didelius degių dujų kiekius
10 03 16	lengvosios frakcijos, nenurodytos 10 03 15
10 03 17*	anodų gamybos atliekos, kuriose yra dervų
10 03 18	anodų gamybos atliekos, kuriose yra anglies, nenurodytos 10 03 17
10 03 19*	išmetamujų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 21*	kitos dalelės ir dulkės (iškaitant rutulinį malūnų dulkes), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 25*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 26	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 10 03 25
10 03 27*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 03 28	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 03 27
10 03 29*	druskų šlako ir juodujų nuodegų apdorojimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 30	druskų šlako ir juodujų nuodegų apdorojimo atliekos, nenurodytos 10 03 29
10 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 04	švino terminės metalurgijos atliekos
10 04 07*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 04 09*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 04 10	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 04 09
10 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 05	cinko terminės metalurgijos atliekos
10 05 06*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 05 09	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 05 08
10 05 10*	nuodegos ir šlakas, kurie, susilietę su vandeniu, gali išskirti pavojingai didelius degių dujų kiekius
10 05 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 06	vario terminės metalurgijos atliekos
10 06 07*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 06 09*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 06 10	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 06 09
10 06 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 07	sidabro, aukso ir platinos terminės metalurgijos atliekos
10 07 05	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 07 07*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 07 08	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 07 07
10 07 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 08	spalvotųjų metalų terminės metalurgijos atliekos
10 08 12*	anodų gamybos atliekos, kuriose yra dervų
10 08 13	anodų gamybos atliekos, kuriose yra anglies, nenurodytos 10 08 12
10 08 14	anodų atliekos
10 08 15*	išmetamujų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 08 16	išmetamujų dujų dulkės, nenurodytos 10 08 15
10 08 17*	išmetamujų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 08 18	išmetamujų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 10 08 17
10 08 19*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 08 20	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 08 19
10 08 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 09	metalo liejinių gamybos atliekos
10 09 11*	kitos dalelės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 12	kitos dalelės, nenurodytos 10 09 11
10 09 13*	rišiklių atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 14	rišiklių atliekos, nenurodytos 10 09 13
10 09 15*	plyšiamis nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 16	plyšiamis nustatyti naudojamų junginių komponentai, nenurodyti 10 09 15

10 09 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 10	spalvotųjų metalų liejinių gamybos atliekos
10 10 11*	kitos dalelės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 12	kitos dalelės, nenurodytos 10 10 11
10 10 13*	rišiklių atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 14	rišiklių atliekos, nenurodytos 10 10 13
10 10 15*	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 16	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, nenurodyti 10 10 15
10 10 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 11	stiklo ir stiklo gaminių gamybos atliekos
10 11 09*	mišinio ruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 10	mišinio ruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos, nenurodytos 10 11 09
10 11 11*	smulkios stiklo atliekos ir stiklo milteliai, kuriuose yra sunkiųjų metalų (pvz., iš elektroninių vamzdelių)
10 11 17*	išmetamujų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 18	išmetamujų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 10 11 17
10 11 19*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 12	keramikos gaminių, płytų, čerpų ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos
10 12 05	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 12 13	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
10 12 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
11	METALŪ IR KITŪ MEDŽIAGŲ PAVIRŠIAUS CHEMINIO APDOROJIMO IR DENGIMO ATLIEKOS; SPALVOTOSIOS HIDROMETALURGIJOS ATLIEKOS
11 01	metalų paviršiaus cheminio apdorojimo bei metalų ir kitų medžiagų dengimo atliekos (pvz., galvaniniai procesai, dengimo cinku procesai, įsdinimo procesai, išėsdinimas, fosfatavimas, šarminis riebalų šalinimas, anodavimas)
11 01 05*	ēsdinimo rūgštys
11 01 06*	kitaip neapibrėžtos rūgštys
11 01 07*	ēsdinimo šarmai
11 01 08*	fosfitinis šlakas
11 01 09*	dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 01 10	dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 11 01 09
11 01 11*	vandeniniai skalavimo skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 01 12	vandeniniai skalavimo skysčiai, nenurodyti 11 01 11
11 01 13*	riebalų šalinimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 01 14	riebalų šalinimo atliekos, nenurodytos 11 01 13
11 01 15*	membraninių sistemų arba jonitinų sistemų eliuatai ir dumblas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 01 16*	sočiosios arba naudotos jonitinės dervos
11 01 98*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
11 02	spalvotųjų metalų hidrometalurgijos procesų atliekos
11 02 02*	cinko hidrometalurgijos dumblas (išskaitant jarozitą, getitą)
11 02 03	anodų, skirtų vandeniniams elektrolitiniam procesams, gamybos atliekos
11 02 05*	vario hidrometalurgijos procesų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 02 06	vario hidrometalurgijos procesų atliekos, nenurodytos 11 02 05
11 02 07*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
11 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
11 03	grūdinimo procesų dumblas ir dalelės
11 03 01*	atliekos, kuriose yra cianido
11 03 02*	kitos atliekos
11 05	karštojo galvanizavimo procesų atliekos
11 05 04*	naudotas fliusas
11 05 99	kitaip neapibrėžtos medžiagos
12	METALŪ IR PLASTIKŪ FORMAVIMO, FIZINIO IR MECHANINIO JŪ PAVIRŠIAUS APDOROJIMO ATLIEKOS
12 01	metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jū paviršiaus apdorojimo atliekos
12 01 05	plastiko drožlės ir nuopjovos
12 01 06*	mineralinės mašininės alyvos, kuriose yra halogenų (išskyrus emulsijas ir tirpalus)

12 01 07*	mineralinės mašininės alyvos, kuriose nėra halogenų (išskyrus emulsijas ir tirpalus)
12 01 08*	mašininės emulsijos, kuriose yra halogenų
12 01 09*	mašininės emulsijos, kuriose nėra halogenų
12 01 10*	sintetinės mašininės alyvos
12 01 12*	naudotas vaškas ir riebalai
12 01 14*	mašininis dumblas, kuriamė yra pavojingų cheminių medžiagų
12 01 15	mašininis dumblas, nenurodytas 12 02 14
12 01 18*	metalų nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos
12 01 19*	lengvai biologiškai suvrantti mašininė alyva
12 01 20*	naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
12 01 21	naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, nenurodytos 12 01 20
12 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
12 03	riebalų šalinimo vandeniu ir garais atliekos (išskyrus 11)
12 03 01*	vandeniniai plovimo skyčiai
12 03 02*	riebalų šalinimo garais atliekos
13	NAFTOS PRODUKTŲ ATLIEKOS IR SKYSTOJO KURO ATLIEKOS (išskyrus maistinį aliejų ir tą, kuris nenurodytas 05, 12 ir 19)
13 01	alyvos hidraulinėms sistemoms atliekos
13 01 01*	alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra PCB ¹¹
13 01 04*	chlorintosios emulsijos
13 01 05*	nechlorintosios emulsijos
13 01 09*	chlorintoji alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra mineralų
13 01 10*	nechlorintoji alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra mineralų
13 01 11*	sintetinė alyva hidraulinėms sistemoms
13 01 12*	lengvai biologiškai suvrantti alyva hidraulinėms sistemoms
13 01 13*	kita alyva hidraulinėms sistemoms
13 02	variklių, pavarų dėžės ir tepalinės alyvos atliekos
13 02 04*	mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva
13 02 05*	mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva
13 02 06*	sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva
13 02 07*	lengvai biologiškai suvrantti variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva
13 03	izoliacinės ir šilumą perduodančios alyvos atliekos
13 03 01*	izoliacinė ar šilumą perduodanti alyva, kurioje yra PCB
13 03 06*	mineralinė chlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva, nenurodyta 13 03 01
13 03 07*	mineralinė nechlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva
13 03 08*	sintetinė izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva
13 03 09*	lengvai biologiškai suvrantti izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva
13 03 10*	izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva
13 04	lijaliniai vandenys
13 04 01*	vidaus laivininkystės lijaliniai vandenys
13 04 02*	lijaliniai vandenys iš prieplaukų nuotakyno
13 04 03*	kitų laivininkystės rūšių lijaliniai vandenys
13 05	naftos produktų/vandens separatorių turinys
13 05 01*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos
13 05 02*	naftos produktų/vandens separatorių dumblas
13 05 03*	kolektoriaus dumblas
13 05 06*	naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo
13 05 08*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai
13 07	skystojo kuro atliekos
13 07 01*	mazutas ir dyzelinis kuras
13 07 02*	benzinė
13 07 03*	kitos kuro rūšys (išskaitant mišinius)
13 08	kitaip neapibrėžtos naftos atliekos
13 08 01*	druskų šalinimo dumblas ar emulsijos
13 08 02*	kitos emulsijos

¹¹ Šiame atliekų sąraše PCB apibrėžiama taip, kaip Direktyvoje 96/59/EB

13 08 99*	kitaip neapibrėžtos atliekos
14	ORGANINIŲ TIRPIKLIŲ, AUŠALŲ IR PROPELENTŲ ATLIEKOS (išskyruis 07 ir 08)
14 06	organinių tirpiklių, aušalų ir putų/aerozolinių propelentų atliekos
14 06 01*	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC
14 06 02*	kiti halogenintieji tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 06 03*	kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai
14 06 04*	dumblas arba kietosios atliekos, kuriuose yra halogenintujų tirpiklių
14 06 05*	dumblas arba kietosios atliekos, kuriuose yra kitų tirpiklių
15	KITAIP NEAPIBRĖŽTOS PAKAVIMO ATLIEKOS, ABSORBENTAI, PAŠLUOSTĖS, FILTRŲ MEDŽIAGOS IR APSAUGINIAI DRABUŽIAI
15 01	pakavimas (įskaitant atskirai surinktas komunalines pakavimo atliekas)
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės
15 01 02	plastikinės pakuotės
15 01 03	medinės pakuotės
15 01 04	metaliniės pakuotės
15 01 05	kombiniuotosios pakuotės
15 01 06	mišrios pakuotės
15 01 07	stiklo pakuotės
15 01 09	pakuotės iš tekstilės
15 01 10*	pakuotės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos
15 01 11*	metaliniės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriuose yra pavojingų kietų poringų rišamujų medžiagų (pvz., asbesto)
15 02	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02
16	KITAIP SĄRAŠE NEAPIBRĖŽTOS ATLIEKOS
16 01	eksploatuoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksplotuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių aptarnavimo atliekos (išskyruis 13, 14, 16 06 ir 16 08)
16 01 06	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriuose nebéra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamujų dalių
16 01 07*	tepalų filtrai
16 01 08*	sudedamosios dalys, kuriuose yra gyvsidabrio
16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriuose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)
16 01 10*	sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)
16 01 13*	stabdžių skystis
16 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 01 15	aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14
16 01 19	plastikai
16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
16 02	elektros ir elektroninės įrangos atliekos
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)
16 02 10*	nebenaudojama įranga, kurioje yra ar kuri yra užteršta polichlorintais bifenilais ir polichlorintais terfenilais (PCB/PCT), nenurodyta 16 02 09
16 02 11*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių(HCFC, HFC)
16 02 12*	nebenaudojama įranga, kurioje yra grynojo asbesto
16 02 13*	nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių ² , nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12
16 02 14	nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15
16 03	netinkamos naudoti gaminių partijos ir nenaudoti gaminiai
16 03 03*	neorganinės atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų

² Elektros ir elektroninės įrangos pavojingose sudedamosiose dalyse gali būti akumuliatorių ir baterijų, nurodytų 16 06 ir pažymėtų pavojingais; gyvsidabriniai jungikliai, elektroniniai vamzdeliai ir kitas aktyvintas stiklas ir pan.

16 03 04	neorganinės atliekos, nenurodytos 16 03 03
16 03 05*	organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 03 06	organinės atliekos, nenurodytos 16 03 05
16 05	sléginiuose konteineriuose esančios dujos ir neberekalingos cheminės medžiagos
16 05 04*	dujos sléginiuose konteineriuose, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų (jskaitant halonus)
16 05 05	dujos sléginiuose konteineriuose, nenurodytos 16 05 04
16 05 06*	laboratorinės cheminės medžiagos, jskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
16 05 07*	nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
16 05 08*	nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
16 05 09	nebereikalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08
16 07	transportavimo talpyklų, rezervuarų ir statinių valymo atliekos (išskyrus 05 ir 13)
16 07 08*	atliekos, kuriose yra tepalų
16 07 09*	atliekos, kuriose yra kitų pavojingų cheminių medžiagų
16 07 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
16 08	panaudoti katalizatoriai
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)
16 08 02*	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamujų metalų ³ arba pavojingų pereinamujų metalų junginių
16 08 03	kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamujų metalų arba pereinamujų metalų junginių
16 08 04	panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus 16 08 07)
16 08 05*	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra fosforo rūgšties
16 08 06*	panaudoti skysčiai, naudoti kaip katalizatoriai
16 08 07*	panaudoti katalizatoriai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis
16 09	oksiduojančios medžiagos
16 09 01*	permanganatai, pvz., kalio permanganatas
16 09 02*	chromatai, pvz., kalio chromatas, kalio arba natrio dichromatas
16 09 03*	peroksidai, pvz., vandenilio peroksidas
16 09 04*	kitaip neapibrėžtos oksiduojančios medžiagos
16 10	vandeninės skystosios atliekos, kurias numatyta valyti už jų susidarymo vietas ribų
16 10 01*	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 10 02	vandeninės skystosios atliekos, neapibrėžtos 16 10 01
16 10 03*	vandeniniai koncentratai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 10 04	vandeniniai koncentratai, nenurodyti 16 10 03
16 11	iškloja ir ugniai atsparių medžiagų atliekos
16 11 01*	metalurgijos procesų anglies iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 11 02	metalurgijos procesų anglies iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, nenurodytos 16 11 01
16 11 03*	kita metalurgijos procesų iškloja ir kitos ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 11 04	kita metalurgijos procesų iškloja ir kitos ugniai atsparios medžiagos, nenurodytos 16 11 03
16 11 05*	ne metalurgijos procesų iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 11 06	ne metalurgijos procesų iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, nenurodytos 16 11 05
17	STATYBINĖS IR GRIOVIMO ATLIEKOS (JSKAITANT IŠ UŽTERŠTŲ VIETŲ IŠKASTĄ GRUNTĄ)
17 01	betonas, plytos, čerpės ir keramika
17 01 06*	betono, płytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai arba atskiro dalys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
17 01 07	betono, płytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06

³ Šiame įraše pereinamieji metalai: skandis, vanadis, manganas, kobaltas, varis, itris, niobis, hafnis, volframis, titanas, chromas, geležis, nikelis, cinkas, cirkonis, molibdenas ir tantalas. Šie metalai arba jų junginiai yra pavojingi, jeigu jie yra klasifikuojami kaip pavojingos cheminės medžiagos. Pagal pavojingų cheminių medžiagų klasifikaciją yra nustatoma, kuris iš šių pereinamujų metalų ir kurie pereinamujų metalų junginiai yra pavojingi.

17 02	medis, stiklas ir plastikas
17 02 01	medis
17 02 03	plastikas
17 02 04*	stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užteršti
17 03	bituminiai mišiniai, akmens anglų derva ir gudronuotieji gaminiai
17 03 01*	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglų dervos
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01
17 03 03*	akmens anglų derva ir gudronuotieji gaminiai
17 04	metalai (iškaitant jų lydinius)
17 04 09*	metalų atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis
17 04 10*	kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglų dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10
17 05	žemė (iškaitant iš užterštų vietų iškastą gruntą), akmenys ir išsiurbtas dumbblas
17 05 03*	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 04	gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03
17 05 05*	išsiurbtas dumbblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 06	išsiurbtas dumbblas, nenurodytas 17 05 05
17 05 07*	kelių skalda, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 08	kelių skalda, nenurodyta 17 05 07
17 06	izoliacinės medžiagos ir statybinės medžiagos, kuriose yra asbesto
17 06 03*	kitos izoliacinės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
17 09	kitos statybinės ir griovimo atliekos
17 09 01*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra gyvaidabrio
17 09 02*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra polichlorintujų bifenilų (PCB) (pvz., hermetikai, kuriuose yra PCB, polimerinės dangos, kuriose yra PCB, hermetiški glazūravimo gaminiai, kuriuose yra PCB, kondensatoriai, kuriuose yra PCB)
17 09 03*	kitos statybinės ir griovimo atliekos (iškaitant mišrias atliekas), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03
18	ŽMONIŲ AR GYVŪNŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS IR (ARBA) SU JA SUSIJUSIU MOKSLINIŲ TYRIMŲ ATLIEKOS (išskyrus virtuvių ir restoranų atliekas, tiesiogiai nesusijusias su sveikatos priežiūra)
18 01	gimdymų priežiūros, žmonių ligų diagnostikos, gydymo ar prevencijos atliekos
18 01 01	aštrūs daiktai (išskyrus 18 01 03)
18 01 02	kūno dalys ir organai, iškaitant krauko paketus ir konservuotą kraują (išskyrus 18 01 03)
18 01 03*	atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui taikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos
18 01 04	atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos (pvz., tvarsliaiva, gipso tvarsčiai, skalbiniai, vienkartiniai drabužiai, vystykli)
18 01 06*	cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
18 01 07	cheminės medžiagos, nenurodytos 18 01 06
18 01 08*	citotoksiniai arba citostatiniai vaistai
18 01 09	vaistai, nenurodyti 18 01 08
18 01 10*	dantų gydymo procese naudojamų metalo lydinių su gyvaidabriu atliekos
18 02	mokslinių tyrimų bei gyvūnų ligų diagnostikos, gydymo ar prevencijos 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 cheminių medžiagų arba jų turinčios
18 02 06	cheminės medžiagos, nenurodytos 18 02 05
18 02 07*	citotoksiniai arba citostatiniai vaistai
18 02 08	vaistai, nenurodyti 18 02 07
19	ATLIEKOS IŠ ATLIEKŲ TVARKYMO ĮRENGINIŲ IR IŠ NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIŲ UŽ JŪ SUSIDARYMO VIETOS RIBŲ, IR ŽMONĖMS VARTOTI BEI PRAMONEI SKIRTO VANDENS RUOŠIMO ATLIEKOS
19 01	deginimo arba pirolizės atliekos
19 01 05*	dujų valymo filtrų papločiai
19 01 06*	dujų valymo vandeninės skystosios atliekos ir kitos vandeninės skystosios atliekos
19 01 07*	dujų valymo kietosios atliekos
19 01 10*	išmetamosioms dujoms valyti naudotos aktyvintos anglys
19 01 11*	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų

19 01 13*	lakieji pelenai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 14	lakieji pelenai, nenurodyti 19 01 13
19 01 15*	garo katilų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 17*	pirolizės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 18	pirolizės atliekos, nenurodytos 19 01 17
19 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 02	atliekos po specialaus fizinio/cheminio atliekų apdorojimo (iškaitant dechromaciją, decianidaciją, neutralizavimą)
19 02 03	iš anksto sumaišytos atliekos, sudarytos tik iš nepavojingų atliekų
19 02 04*	iš anksto sumaišytos atliekos, kuriose yra bent vienos rūšies pavojingų atliekų
19 02 05*	fizinio/cheminio apdorojimo dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 06	fizinio/cheminio apdorojimo dumblas, nenurodytas 19 02 05
19 02 07*	atskyrimo būdu gauta alyva ir koncentratai
19 02 08*	skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 09*	kietosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 10	degios atliekos, nenurodytos 19 02 08 ir 19 02 09
19 02 11*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 03	stabilizuotos/sukietintos atliekos⁴
19 03 04*	atliekos, pažymėtos kaip pavojingos, iš dalies ⁵ stabilizuotos
19 03 06*	sukietintos atliekos, pažymėtos kaip pavojingos
19 04	sustiklintos atliekos ir stiklėjimo atliekos
19 04 04	vandeninės skystosios stiklintų atliekų grūdinimo atliekos
19 05	aerobinio kietujų atliekų apdorojimo atliekos
19 05 01	nekompostuotos komunalinių ar panašių atliekų frakcijos
19 05 03	netinkamas naudoti kompostas
19 05 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 06	anaerobinio atliekų apdorojimo atliekos
19 06 03	komunalinių atliekų anaerobinio apdorojimo skystis
19 06 04	anaerobinio komunalinių atliekų apdorojimo raugas
19 06 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 08	kitaip neapibrėžtos nuotekų valymo įrenginių atliekos
19 08 01	rūšiavimo atliekos
19 08 06*	prisotintos arba naudotos jonitinės dervos
19 08 07*	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 08 08*	membraninių sistemų atliekos, kuriose yra sunkiuju metalų
19 08 09	atskyrus alyvą/vandenį gautas riebalų ir alyvos mišinys, kuriame yra tik maistinio aliejaus ir riebalų
19 08 10*	atskyrus alyvą/vandenį gautas riebalų ir alyvos mišinys, nenurodytas 19 08 09
19 08 11*	biologinio pramoninių nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 08 12	biologinio pramoninių nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 19 08 11
19 08 13*	kitokio pramoninių nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 08 14	kitokio pramoninių nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 19 08 13
19 08 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 09	žmonėms vartoti skirti vandens arba pramoninio vandens ruošimo atliekos
19 09 01	pirminio filtravimo ir košimo kietosios atliekos
19 09 02	vandens skaidrinimo dumblas
19 09 03	dekarbonizavimo dumblas
19 09 04	naudotas aktyvintos anglys
19 09 05	prisotintos arba naudotos jonitinės dervos
19 09 06	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 09 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 10	atliekų, kuriose yra metalų, smulkinimo atliekos
19 10 03*	dulkų pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų

⁴ Stabilizavimo procesai pakeičia atliekose esančių sudedamųjų dalių pavojingumo lygi ir pavojingą cheminę medžiagą paverčia nepavojinga. Kietinimo procesai naudojant priedus tik pakeičia fizinę atliekų būklę (pvz., skystą į kietą) nepakeisdami cheminių atliekų savybių.

⁵ Atliekos laikomos iš dalies stabilizuotomis, jeigu stabilizavimo procesui pasibaigus pavojingos sudedamosios dalys, kurios nebuvvo iki galio paverstos nepavojingomis sudedamosiomis dalimis, galėtų būti išleistos į aplinką greitai, per vidutiniškos trukmės laikotarpį ir per ilgą laiką.

19 11	naftos perdirbimo atliekos
19 11 01*	panaudotas filtrų molis
19 11 02*	rūgštieji gudronai
19 11 03*	vandeninės skystosios atliekos
19 11 04*	kuro valymo šarmais atliekos
19 11 05*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 11 06	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, nenurodytas 19 11 05
19 11 07*	išmetamujų dujų valymo atliekos
19 11 99	kitai neapibrėžtos atliekos
19 12	kitai neapibrėžtų atliekų mechaninio apdorojimo (pvz., rūšiavimas, smulkinimas, suslėgimas, granuliavimas) atliekos
19 12 01	popierius ir kartonas
19 12 04	plastikai ir guma
19 12 06*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06
19 12 08	tekstilės dirbiniai
19 12 10	degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)
19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11
19 13	grunto ir požeminio vandens regeneravimo atliekos
19 13 01*	grunto regeneravimo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 13 03*	grunto regeneravimo dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 13 05*	požeminio vandens regeneravimo dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 13 07*	požeminio vandens regeneravimo vandeninės skystosios atliekos ir vandeniniai koncentratai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
20	KOMUNALINĖS ATLIEKOS (BUITINĖS ATLIEKOS IR PANAŠIOS VERSLO, GAMYBINĖS IR ORGANIZACIJŲ ATLIEKOS), IŠSKAITANT ATSKIRAI SURENKAMAS FRAKCIJAS
20 01	atskirai surenkamos frakcijos (išskyrus 15 01)
20 01 01	popierius ir kartonas
20 01 08	biologiškai suyrančios virtuvių ir valgyklų atliekos
20 01 10	drabužiai
20 01 11	tekstilės gaminiai
20 01 13*	tirpikliai
20 01 14*	rūgštys
20 01 15*	šarmai
20 01 17*	fotografijos cheminės medžiagos
20 01 19*	pesticidai
20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių
20 01 25	maistinis aliejas ir riebalai
20 01 26*	aliejas ir riebalai, nenurodyti 20 01 25
20 01 27*	dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 28	dažai, rašalas, klijai ir dervos, nenurodyti 20 01 27
20 01 29*	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 30	plovikliai, nenurodyti 20 01 29
20 01 31*	citotoksiniai ir citostatininiai vaistai
20 01 32	vaistai, nenurodyti 20 01 31
20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių ⁶
20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 38	mediena, nenurodyta 20 01 37
20 01 39	plastikai
20 01 99	kitai neapibrėžtos frakcijos

⁶ Elektros ir elektronikos įrangos pavojingose sudedamosiose dalyse gali būti akumulatorių ir baterijų, nurodytų 16 06 ir pažymėtų pavojingais; gyvsidabriniai jungikliai, dienos šviesos lempų stiklas ir kitas aktyvintas stiklas ir pan.