

7.1. PAVOJINGŲ ATLIEKŲ SAŲVARTYNE NUMATOMOS ŠALINTI ATLIEKOS

UAB „Toksika“ Šiaulių filialo pavojingų atliekų šalinimo įrenginio veiklos metu numatomų šalinti atliekų preliminarus 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, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
01 03 07*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų 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, kuriose yra pavojingų 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 pavojingų 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 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
03	MEDIENOS PERDIRBIMO IR PLOKŠČIŲ BEI BALDŲ, MEDIENOS MASĖS, POPIERIAUS IR KARTONO GAMYBOS ATLIEKOS
03 02	medienos konservavimo atliekos
03 02 04*	neorganiniai medienos konservantai
03 02 05*	kiti medienos konservantai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
04	ODOS, KAILIŲ IR TEKSTILĖS PRAMONĖS ATLIEKOS
04 02 16*	dažančios medžiagos ir pigmentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
04 02 19*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
05	NAFTOS PERDIRBIMO, GAMTINIŲ DUJŲ VALYMO IR ANGLIŲ PIROLIZINIO APDOROJIMO ATLIEKOS
05 01	naftos perdirbimo atliekos
05 01 02*	druskos šalinimo dumblas
05 01 03*	rezervuarų dugno dumblas
05 01 04*	rūgštinis alkilinis dumblas
05 01 09*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
05 01 12*	rūgštys, kuriose yra tepalų
05 01 15*	panaudotas filtrų molis
05 06	anglių pirolizinio apdorojimo atliekos
05 06 01*	rūgštieji gudronai
05 06 03*	kiti gudronai
05 07	gamtinių dujų valymo ir transportavimo atliekos
05 07 01*	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
06	NEORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ 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 04	atliekos, kuriose yra metalų, nenurodytos 06 03
06 04 03*	atliekos, kuriose yra arseno
06 04 04*	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
06 04 05*	atliekos, kuriose yra kitų sunkiųjų metalų

06 05	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
06 05 02*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
06 06	sieros cheminių medžiagų GMTN, sieros cheminių procesų ir sieros šalinimo procesų atliekos
06 06 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų sulfidų
06 07	halogenų GMTN ir halogeninių cheminių procesų atliekos
06 07 01*	elektrolizės atliekos, kuriose yra asbesto
06 07 02*	chloro gamybos aktyvintos anglis
06 07 03*	bario sulfato dumblas, kuriame yra gyvsidabrio
06 08	silicio ir silicio junginių GMTN atliekos
06 08 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų polisiloksanų
06 09	fosforo cheminių medžiagų GMTN ir fosforo cheminių procesų atliekos
06 09 03*	reakcijų su kalciumu atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis arba jose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 10	azoto cheminių medžiagų GMTN, azoto cheminių procesų ir trąšų gamybos atliekos
06 10 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 13	kitai neapibrėžtos neorganinių cheminių procesų atliekos
06 13 01*	neorganiniai augalų apsaugos produktai, medienos konservantai ir kiti biocidai
06 13 02*	naudotos aktyvintos anglis (išskyrus 06 07 02)
06 13 04*	asbesto perdirbimo atliekos
10	TERMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS
10 01	elektrinių bei kitų kurą deginančių įrenginių atliekos (išskyrus 19)
10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės
10 01 13*	kurui naudotų emulsintų angliavandenilių lakieji pelenai
10 01 14*	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 16*	bendrojo deginimo lakieji pelenai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 18*	dujų valymo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 20*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 22*	garo katilų valymo vandeninis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
10 02	geležies ir plieno pramonės atliekos
10 02 07*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 02 13*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03	aliuminio terminės metalurgijos atliekos
10 03 04*	pirminio lydymo šlakas
10 03 08*	antrinio lydymo druskų šlakas
10 03 09*	antrinio lydymo juodosios nuodegos
10 03 17*	anodų gamybos atliekos, kuriose yra dervų
10 03 19*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 21*	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinių malūnų dulkes), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 23*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 25*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 29*	druskų šlako ir juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 04	švino terminės metalurgijos atliekos
10 04 01*	pirminio ir antrinio lydymo šlakas
10 04 02*	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas
10 04 03*	kalcio arsenatas
10 04 04 *	išmetamųjų dujų dulkės
10 04 05*	kitos dalelės ir dulkės
10 04 06*	dujų valymo kietosios atliekos
10 04 07*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 04 09*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriose yra alyvos
10 05	cinko terminės metalurgijos atliekos
10 05 03*	išmetamųjų dujų dulkės
10 05 05*	dujų valymo kietosios atliekos
10 05 06*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 06	vario terminės metalurgijos atliekos
10 06 03*	išmetamųjų dujų dulkės
10 06 04	kitos dalelės ir dulkės
10 06 06*	dujų valymo kietosios atliekos
10 06 07*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai

10 08	spalvotųjų metalų terminės metalurgijos atliekos	
10 08 08*	pirminio ir antrinio lydymo druskų šlakas	
10 08 12*	anodų gamybos atliekos, kuriose yra dervų	
10 08 15*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 08 17*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09	metalo liejinių gamybos atliekos	
10 09 05*	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09 07*	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09 09*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09 11*	kitos dalelės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09 13*	rišiklių atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 09 15*	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10	spalvotųjų metalų liejinių gamybos atliekos	
10 10 05*	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10 07*	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10 09*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10 11*	kitos dalelės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10 13*	rišiklių atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 10 15*	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 11	stiklo ir stiklo gaminių gamybos atliekos	
10 11 09*	mišinio ruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 11 11*	smulkios stiklo atliekos ir stiklo milteliai, kuriuose yra sunkiųjų metalų (pvz., iš elektroninių vamzdelių)	
10 11 13*	stiklo poliravimo ir stiklo šlifavimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	10 11
15*	išmetamųjų dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 11 17*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 11 19*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 12	keramikos gaminių, plytų, čerpių ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos	
10 12 09*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 12 11*	glazūravimo atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų	
10 13	cemento, kalkių ir gipso bei iš jų pagamintų dirbinių ir gaminių atliekos	
10 13 09*	asbesto-cemento gamybos liekanos, kuriose yra asbesto	
10 13 12*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
10 14	krematorių atliekos	
10 14 01*	dujų valymo atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	
11	METALŲ IR KITŲ 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, ėsdinimo procesai, išėsdinimas, fosfatavimas, šarminis riebalų šalinimas, anodavimas)	
11 01 08*	fosfitinis šlakas	
11 01 09*	dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
11 01 11*	vandeniniai skalavimo skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	
11 01 13*	riebalų šalinimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
11 01 15*	membraninių sistemų arba jonitinių 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 02	spalvotųjų metalų hidrometalurgijos procesų atliekos	
11 02 02*	cinko hidrometalurgijos dumblas (įskaitant jrozitą, getitą)	
11 02 05*	vario hidrometalurgijos procesų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
11 02 07*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	
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 03*	dujų valymo kietosios atliekos	
11 05 04*	naudotas fliusas	
12	METALŲ IR PLASTIKŲ FORMAVIMO, FIZINIO IR MECHANINIO JŲ PAVIRŠIAUS APDOROJIMO ATLIEKOS	

12 01	metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos
12 01 20*	naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
15	KITAIP NEAPIBRĖŽTOS PAKAVIMO ATLIEKOS, ABSORBENTAI, PAŠLUOSTĖS, FILTRŲ MEDŽIAGOS IR APSAUGINIAI DRABUŽIAI
15 01	pakavimas (įskaitant atskirai surinktas komunalines pakavimo atliekas)
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos
15 01 11*	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto)
16	KITAIP SĄRAŠE NEAPIBRĖŽTOS ATLIEKOS
16 01	eksploatuoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksploatuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių aptarnavimo atliekos (išskyrus 13, 14, 16 06 ir 16 08)
16 01 08*	sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio
16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)
16 01 11*	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto
16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14
16 02	elektros ir elektroninės įrangos atliekos
16 02 12*	nebenaudojama įranga, kurioje yra grynojo asbesto
16 02 13*	nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių ¹ , nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos
16 03	netinkamos naudoti gaminių partijos ir nenaudoti gaminiai
16 03 03*	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
16 05	slėginiuose konteneriuose esančios dujos ir neberekalingos cheminės medžiagos
16 05 07*	neberekalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
16 08	panaudoti katalizatoriai
16 08 02*	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų ³ arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių
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 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 05*	ne metalurgijos procesų iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
17	STATYBINĖS IR GRIOVIMO ATLIEKOS (ĮSKAITANT IŠ UŽTERŠTŲ VIETŲ IŠKASTĄ GRUNTĄ)
17 01	betonas, plytos, čerpių ir keramika
17 01 06*	betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai arba atskiros dalys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
17 02	medis, stiklas ir plastikas
17 02 04*	stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užteršti
17 04	metalai (įskaitant jų lydinis)
17 04 09*	metalų atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis
17 05	žemė (įskaitant iš užterštų vietų iškastą gruntą), akmenys ir išsiurbtas dumblas
17 05 03*	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 05*	išsiurbtas dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 07*	kelių skalda, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų
17 06	izoliacinės medžiagos ir statybinės medžiagos, kuriose yra asbesto
17 06 01*	izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto
17 06 03*	kitos izoliacinės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
17 06 05*	statybinės medžiagos, turinčios asbesto

¹ 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.

17 08	gipso izoliacinės statybinės medžiagos
17 08 01*	gipso izoliacinės statybinės medžiagos
17 09	kitos statybinės ir griovimo atliekos
17 09 01*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
17 09 02*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenių (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 (įskaitant mišrias atliekas), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
18	ŽMONIŲ AR GYVŪNŲ SVEIKATOS PRIEŽIŪROS IR (ARBA) SU JA SUSIJUSIŲ 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 10*	dantų gydymo procese naudojamų metalo lydinių su gyvsidabriu atliekos
19	ATLIEKOS IŠ ATLIEKŲ TVARKYMO ĮRENGINIŲ IR IŠ NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIŲ UŽ JŲ 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 anglis
19 01 11*	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 13*	lakieji pelenai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 15*	garo katilų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 17*	pirolizės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02	atliekos po specialaus fizinio/cheminio atliekų apdorojimo (įskaitant dechromaciją, decianidaciją, neutralizavimą)
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 11*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
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 02*	lakieji pelenai ir kitos išmetamųjų dujų valymo atliekos
19 04 03*	nestiklinta kietoji fazė
19 08	kitaip neapibrėžtos nuotekų valymo įrenginių atliekos
19 08 06*	prisotintos arba naudotos joninės dervos
19 08 07*	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 08 08*	membraninių sistemų atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų
19 10	atliekų, kuriose yra metalų, smulkinimo atliekos
19 10 03*	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 11	naftos perdirbimo atliekos
19 11 07*	išmetamųjų dujų valymo atliekos
19 12	kitaip neapibrėžtų atliekų mechaninio apdorojimo (pvz., rūšiavimas, smulkinimas, suslėgimas, granuliavimas) atliekos
19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
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
20	KOMUNALINĖS ATLIEKOS (BUITINĖS ATLIEKOS IR PANASIOS VERSLO, GAMYBINĖS IR ORGANIZACIJŲ ATLIEKOS), ĮSKAITANT ATSKIRAI SURENKAMAS FRAKCIJAS
20 01	atskirai surenkamos frakcijos (išskyrus 15 01)
20 01 19*	pesticidai
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio

7.2 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, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
01 03 07*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų 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, kuriose yra pavojingų 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 pavojingų 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 (išskyrus pakuotę)
02 01 07	miškininkystės atliekos
02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų 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, arbatos ir tabako 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 perdirbti
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 perdirbti
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 (išskyrus 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 perdirbimo 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*	nehaliogenintieji 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 perdirbimo atliekos
03 03 01	medžio žievės ir medienos atliekos
03 03 02	žaliųjų nuovirų šlamas (tvarkant juodąsias nuoviras)
03 03 05	spaustuvinių dažų šalinimo perdirbant makulatūrą dumblas
03 03 07	mechaniškai atskirtas popieriaus ir kartono atliekų virinimo brokas
03 03 08	perdirbti skirtas popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos
03 03 09	kalkių dumblo atliekos
03 03 10	pluošto atliekos, pluošto, užpildo ir dengimo dumblas atliekant mechaninį 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 (mėzdros) ir kalkinio skėlimo atliekos
04 01 02	kalkinimo atliekos
04 01 03*	riebalų šalinimo atliekos, kuriose 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), kuriose yra chromo
04 01 09	odos išdirbimo ir apdailos atliekos
04 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
04 02	tekstilės pramonės atliekos
04 02 09	sudėtinių medžiagų (impregnuoti tekstilės gaminiai, elastomerai, termoplastikai) atliekos
04 02 10	organinės medžiagos iš natūralių produktų (pvz., riebalai, vaškas)
04 02 14*	odos apdailos atliekos, kuriose 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	neperdirbto tekstilės pluošto atliekos
04 02 22	perdirbto tekstilės pluošto atliekos
04 02 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
05	NAFTOS PERDIRBIMO, GAMTINIŲ DUJŲ VALYMO IR ANGLIŲ PIROLIZINIO APDOROJIMO ATLIEKOS
05 01	naftos perdirbimo 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 pirolizinio 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 gyvsidabrio
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 gyvsidabrio
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 anglis

06 07 03*	bario sulfato dumblas, kuriame yra gyvsidabrio
06 07 04*	tirpalai ir rūgštys, pvz., kontaktinė (sulfato) rūgštis
06 07 99	kitais neapibrėžtos atliekos
06 08	silicio ir silicio junginių GMTN atliekos
06 08 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų polisiloksanų
06 08 99	kitais neapibrėžtos atliekos
06 09	fosforo cheminių medžiagų GMTN ir fosforo cheminių procesų atliekos
06 09 02	fosfitinis šlakas
06 09 03*	reakcijų su kalciumu atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis arba jose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 09 04	reakcijų su kalciumu atliekos, nenurodytos 06 09 03
06 09 99	kitais neapibrėžtos atliekos
06 10	azoto cheminių medžiagų GMTN, azoto cheminių procesų ir trašų gamybos atliekos
06 10 02*	atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 10 99	kitais neapibrėžtos atliekos
06 11	neorganinių pigmentų ir drumstiklių gamybos atliekos
06 11 01	titano dioksido gamybos metu vykstančių reakcijų su kalciumu atliekos
06 11 99	kitais neapibrėžtos atliekos
06 13	kitais neapibrėžtos neorganinių cheminių procesų atliekos
06 13 01*	neorganiniai augalų apsaugos produktai, medienos konservantai ir kiti biocidai
06 13 02*	naudotos aktyvios anglis (išskyrus 06 07 02)
06 13 03	dujų suodžiai
06 13 05*	paišai (suodžiai)
06 13 99	kitais 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	kitais 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	kitais neapibrėžtos atliekos
07 03	organinių dažiklių ir pigmentų (išskyrus 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	kitais 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	kitais 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	kitais 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	kitais neapibrėžtos atliekos
07 07	kitais neapibrėžtų grynųjų 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	kitais neapibrėžtos atliekos
08	DANGŲ (DAŽAI, LAKAS IR STIKLO EMALIS), KLIJŲ, HERMETIKŲ IR SPAUSTUVINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, MAIŠYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GMTN) ATLIEKOS
08 01	dažų ir lako GMTN bei jų šalinimo atliekos
08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos
08 01 12	dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11
08 01 13*	dažų ir lako dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
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, kuriuose 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, kuriuose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
- 08 01 20 vandeninės suspensijos, kuriuose 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 (įskaitant keramines medžiagas) GMTN atliekos**
- 08 02 01 dangos miltelių atliekos
- 08 02 02 vandeninis dumblas, kuriame yra keraminių medžiagų
- 08 02 03 vandeninės suspensijos, kuriuose yra keraminių medžiagų
- 08 02 99 kitaip neapibrėžtos atliekos
- 08 03 **spaustuvinų dažų GMTN atliekos**
- 08 03 07 vandeninės suspensijos, kuriuose yra dažų
- 08 03 08 vandeninės skystosios atliekos, kuriuose yra dažų
- 08 03 12* dažų atliekos, kuriuose 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* ėsdinimo tirpalų atliekos
- 08 03 17* spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriuose 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 (įskaitant 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, kuriuose yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
- 08 04 16 vandeninės skystosios atliekos, kuriuose 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* fiksažų tirpalai
- 09 01 05* balinimo tirpalai ir balinimo fiksažų tirpalai
- 09 01 06* fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriuose 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 vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų
- 09 01 11* vienkartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nurodytomis 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
- 09 01 12 vienkartinio 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, kuriuose 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, kuriuose 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	kitais 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*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 21*	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinių malūnų dulkes), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 25*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose 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 juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 30	druskų šlako ir juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, nenurodytos 10 03 29
10 03 99	kitais 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	kitais 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	kitais 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	kitais 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	kitais 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*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 08 16	išmetamųjų dujų dulkės, nenurodytos 10 08 15
10 08 17*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 08 18	išmetamųjų 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	kitais 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*	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 16	plyšiams 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*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 18	išmetamųjų 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, plytų, čerpių 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	METALŲ IR KITŲ 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, ėsdinimo procesai, išėsdinimas, fosfatavimas, šarminis riebalų šalinimas, anodavimas)
11 01 05*	ėsdinimo rūgštys
11 01 06*	kitaip neapibrėžtos rūgštys
11 01 07*	ėsdinimo 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 jonitinių 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 (įskaitant jrozitą, getitą)
11 02 03	anodų, skirtų vandeniniams elektrolitiniams 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 flusas
11 05 99	kitaip neapibrėžtos medžiagos
12	METALŲ IR PLASTIKŲ FORMAVIMO, FIZINIO IR MECHANINIO JŲ PAVIRŠIAUS APDOROJIMO ATLIEKOS
12 01	metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jų 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, kuriame 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 suyranči 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	kitais neapibrėžtos atliekos
12 03	riebalų šalinimo vandeniui ir garais atliekos (išskyrus 11)
12 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai
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 ¹
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 suyranči 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 suyranči 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 suyranči 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*	kolekatoriaus 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*	benzinas
13 07 03*	kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)
13 08	kitais neapibrėžtos naftos atliekos
13 08 01*	druskų šalinimo dumblas ar emulsijos
13 08 02*	kitos emulsijos

¹ Šiame atliekų sąraše PCB apibrėžiama taip, kaip Direktyvoje 96/59/EB

- 13 08 99* kitaip neapibrėžtos atliekos
- 14 **ORGANINIŲ TIRPIKLIŲ, AUŠALŲ IR PROPELENTŲ ATLIEKOS (išskyrus 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 halogenintųjų 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 metalinės pakuotės
- 15 01 05 kombinuotosios pakuotės
- 15 01 06 mišrios pakuotės
- 15 01 07 stiklo pakuotės
- 15 01 09 pakuotės iš tekstilės
- 15 01 10* pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos
- 15 01 11* metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų 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 ŠARAŠE NEAPIBRĖŽTOS ATLIEKOS**
- 16 01 **eksploduoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksploatuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių aptarnavimo atliekos (išskyrus 13, 14, 16 06 ir 16 08)**
- 16 01 06 eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių
- 16 01 07* tepalų filtrai
- 16 01 08* sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio
- 16 01 09* sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenių 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 bifenių 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 sudedamųjų dalių², 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, kuriose 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 **slėginiuose konteineriuose esančios dujos ir nebereikalingos cheminės medžiagos**
- 16 05 04* dujos slėginiuose konteineriuose, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų (įskaitant halonus)
- 16 05 05 dujos slėginiuose konteineriuose, nenurodytos 16 05 04
- 16 05 06* laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant 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 pereinamųjų metalų³ arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių
- 16 08 03 kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių
- 16 08 04 panaudoti skysto katalizinio krekingo katalizatoriai (išskyrus 16 08 07)
- 16 08 05* panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra fosforo rūgštis
- 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* peroksida, 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 (ĮSKAITANT IŠ UŽTERŠTŲ VIETŲ IŠKASTĄ GRUNTĄ)**
- 17 01 **betonas, plytos, čerpių ir keramika**
- 17 01 06* betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai arba atskiros dalys, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
- 17 01 07 betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06

³ Šiame įrašė pereinamieji metalai: skandis, vanadis, manganas, kobaltas, varis, itris, niobis, hafnis, volframas, 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 pereinamųjų metalų ir kurie pereinamųjų 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 anglių derva ir gudronuotieji gaminiai**
- 17 03 01* bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos
- 17 03 02 bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01
- 17 03 03* akmens anglių derva ir gudronuotieji gaminiai
- 17 04 **metalai (įskaitant jų lydinius)**
- 17 04 09* metalų atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis
- 17 04 10* kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų
- 17 04 11 kabeliai, nenurodyti 17 04 10
- 17 05 **žemė (įskaitant iš užterštų vietų iškastą gruntą), akmenys ir išsiurbtas dumblas**
- 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 dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
- 17 05 06 išsiurbtas dumblas, 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 gyvsidabrio
- 17 09 02* statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenių (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 (įskaitant 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 SUSIJUSIŲ 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, įskaitant kraujo 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 tvarščiai, skalbiniai, vienkartiniai drabužiai, vystyklai)
- 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 gyvsidabriu 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 JŲ 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 anglis
- 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, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 17*	pirolizės atliekos, kuriuose 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 (įskaitant dechromaciją, decianidaciją, neutralizavimą)
19 02 03	iš anksto sumaišytos atliekos, sudarytos tik iš nepavojingų atliekų
19 02 04*	iš anksto sumaišytos atliekos, kuriuose 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, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 09*	kietosios degios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 02 10	degios atliekos, nenurodytos 19 02 08 ir 19 02 09
19 02 11*	kitos atliekos, kuriuose 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 kietųjų 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 joninės dervos
19 08 07*	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 08 08*	membraninių sistemų atliekos, kuriuose yra sunkiųjų 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 skirto 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	naudotos aktyvintos anglys
19 09 05	prisotintos arba naudotos joninės dervos
19 09 06	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 09 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 10	atliekų, kuriuose yra metalų, smulkinimo atliekos
19 10 03*	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų

⁴ Stabilizavimo procesai pakeičia atliekose esančių sudedamųjų dalių pavojingumo lygį 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 nebuvo iki galo pavirstos 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*	išmetamųjų dujų valymo atliekos
19 11 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 12	kitaip 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 (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant 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), ĮSKAITANT 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 aliejus ir riebalai
20 01 26*	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25
20 01 27*	dažai, rašalas, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 28	dažai, rašalas, klėjai 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 citostatiniai 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 sudedamųjų 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	kitaip neapibrėžtos frakcijos

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

7.3 POTENCIALIAI PAVOJINGŲ ATLIEKŲ TVARKYMO AIKŠTELĖJE NUMATOMŲ PRIIMTI IR TVARKYTI ATLIEKŲ SĄRAŠAS

UAB „Toksika“ Šiaulių filialo potencialiai pavojingų atliekų surinkimo aikštelės įrenginio veiklos metu numatomos priimti atliekos, kurios tolimesniuose atliekų tvarkymo procesuose bus apdorojamos, naudojamos (tame tarpe ir deginamos), šalinamos (pavojingų atliekų sąvartyne), perduodamos kitiems atliekų tvarkytojams. Preliminarus atliekų sąrašas pateiktas pagal Atliekų tvarkymo taisyklės (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, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
01 03 07*	kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų, susidarantių 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, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
01 04 10	dulkių ir miltelių pavidalo atliekos, nenurodytos 01 04 07
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 pavojingų 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 (išskyrus pakuotę)
02 01 07	miškininkystės atliekos
02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
02 01 09	agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08
02 01 10	metalų atliekos
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, arbatos ir tabako 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 perdirbti
02 03 05	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
02 04	cukraus gamybos atliekos
02 04 02	naudoti netinkamas kalcio karbonatas
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 perdirbti
02 06 02	konservantų atliekos

02 06 03	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
02 06 99	kitais neapibrėžtos atliekos
02 07	alkoholinių ir nealkoholinių gėrimų (išskyrus 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	kitais neapibrėžtos atliekos
03	MEDIENOS PERDIRBIMO IR PLOKŠČIŲ BEI BALDŲ, MEDIENOS MASĖS, POPIERIAUS IR KARTONO GAMYBOS ATLIEKOS
03 01	medienos perdirbimo 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	kitais neapibrėžtos atliekos
03 02	medienos konservavimo atliekos
03 02 01*	nehaliogenintieji 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	kitais neapibrėžti medienos konservantai
03 03	medienos masės, popieriaus bei kartono gamybos ir perdirbimo atliekos
03 03 01	medžio žievės ir medienos atliekos
03 03 02	žaliųjų nuovirų šlamas (tvarkant juodąsias nuoviras)
03 03 05	spaustuvinių dažų šalinimo perdirbant makulatūrą dumblas
03 03 07	mechaniškai atskirtas popieriaus ir kartono atliekų virinimo brokas
03 03 08	perdirbti skirtas popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos
03 03 09	kalkių dumblo atliekos
03 03 10	pluošto atliekos, pluošto, užpildo ir dengimo dumblas atliekant mechaninį atskyrimą
03 03 11	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
03 03 99	kitais neapibrėžtos atliekos
04	ODOS, KAILIŲ IR TEKSTILĖS PRAMONĖS ATLIEKOS
04 01	odos ir kailių pramonės atliekos
04 01 01	kaišos (mėzdros) ir kalkingo skėlimo atliekos
04 01 02	kalkinimo atliekos
04 01 03*	riebalų šalinimo atliekos, kuriose 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), kuriose yra chromo
04 01 09	odos išdirbimo ir apdailos atliekos
04 01 99	kitais neapibrėžtos atliekos
04 02	tekstilės pramonės atliekos
04 02 09	sudėtinių medžiagų (impregnuoti tekstilės gaminiai, elastomerai, termoplastikai) atliekos
04 02 10	organinės medžiagos iš natūralių produktų (pvz., riebalai, vaškas)
04 02 14*	odos apdailos atliekos, kuriose 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	neperdirbto tekstilės pluošto atliekos
04 02 22	perdirbto tekstilės pluošto atliekos
04 02 99	kitais neapibrėžtos atliekos

05	NAFTOS PERDIRBIMO, GAMTINIŲ DUJŲ VALYMO IR ANGLIŲ PIROLIZINIO APDOROJIMO ATLIEKOS
05 01	naftos perdirbimo 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 pirolizinio 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 gyvsidabrio
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 gyvsidabrio
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
06 07 04*	tirpalai ir rūgštys, pvz., kontaktinė (sulfato) rūgštis
06 07 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
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 kalciumu atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis arba jose yra pavojingų cheminių medžiagų
06 09 04	reakcijų su kalciumu atliekos, nenurodytos 06 09 03
06 09 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 10	azoto cheminių medžiagų GMTN, azoto cheminių procesų ir trašų 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 kalciumu atliekos
06 11 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
06 13	kitaip neapibrėžtos neorganinių cheminių procesų atliekos
06 13 01*	neorganiniai augalų apsaugos produktai, medienos konservantai ir kiti biocidai
06 13 02*	naudotos aktyvintos anglys (išskyrus 06 07 02)
06 13 03	dujų suodžiai
06 13 04*	asbesto perdirbimo atliekos
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 dažiklių ir pigmentų (išskyrus 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	kitais 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	kitais 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	kitais 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	kitais neapibrėžtos atliekos
07 07	kitais 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	kitais neapibrėžtos atliekos

08	DANGŲ (DAŽAI, LAKAS IR STIKLO EMALIS), KLIJŲ, HERMETIKŲ IR SPAUSTUVINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, MAIŠYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GMTN) ATLIEKOS
08 01	dažų ir lako GMTN bei jų šalinimo atliekos
08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos
08 01 12	dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11
08 01 13*	dažų ir lako dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 14	dažų ir lako dumbblas, nenurodytas 08 01 13
08 01 15*	vandeninis dumbblas, kuriame yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 01 16	vandeninis dumbblas, 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 (įskaitant keramines medžiagas) GMTN atliekos
08 02 01	dangos miltelių atliekos
08 02 02	vandeninis dumbblas, 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 dumbblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
08 03 15	dažų dumbblas, nenurodytas 08 03 14
08 03 16*	ėsdinimo 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 (įskaitant 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 dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 04 12	klijų ir hermetikų dumbblas, nenurodytas 08 04 11
08 04 13*	vandeninis dumbblas, kuriame yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų
08 04 14	vandeninis dumbblas, 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 ryškalo ir aktyvatorių tirpalai
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalo tirpalai
09 01 03*	ryškalo tirpalai su tirpikliais
09 01 04*	fiksažų tirpalai
09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo fiksažų 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	vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų

09 01 11*	vienkartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nurodytomis 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
09 01 12	vienkartinio 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 01	elektrinių bei kitų kurą deginančių įrenginių atliekos (išskyrus 19)
10 01 01	dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)
10 01 02	lakieji anglių pelenai
10 01 03	lakieji durpių ir neapdorotos medienos pelenai
10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės
10 01 05	sieros iš išmetamųjų dujų šalinimo kalcio junginiais reakcijų kietosios atliekos
10 01 07	sieros iš išmetamųjų dujų šalinimo kalcio junginiais reakcijų dumblo pavidalo atliekos
10 01 09*	sieros rūgštis
10 01 13*	kurui naudotų emulsintų angliavandenilių lakieji pelenai
10 01 14*	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 15	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, nenurodyti 10 01 14
10 01 16*	bendrojo deginimo lakieji pelenai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 17	bendrojo deginimo lakieji pelenai, nenurodyti 10 01 16
10 01 18*	dujų valymo atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 19	dujų valymo atliekos, nenurodytos 10 01 05, 10 01 07 ir 10 01 18
10 01 20*	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 22*	garo katilų valymo vandeninis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
10 01 23	garo katilų valymo vandeninis dumblas, nenurodytas 10 01 22
10 01 24	smėlis iš pseudoverdančiųjų sluoksnių
10 01 25	kuro saugojimo ir ruošimo atliekos anglimis kūrenamose elektrinėse
10 01 26	aušinimo vandens valymo atliekos
10 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 02	geležies ir plieno pramonės atliekos
10 02 01	šlako apdorojimo atliekos
10 02 02	neapdorotas šlakas
10 02 07*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 02 08	dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 02 07
10 02 10	antrinės nuodegos
10 02 11*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriuose yra alyvos
10 02 12	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 02 11
10 02 13*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose 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	aliuminio terminės metalurgijos atliekos
10 03 04*	pirminio lydymo šlakas
10 03 08*	antrinio lydymo druskų šlakas
10 03 09*	antrinio lydymo juodosios nuodegos
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, kuriuose yra dervų
10 03 18	anodų gamybos atliekos, kuriuose yra anglies, nenurodytos 10 03 17
10 03 19*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 21*	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinių malūnų dulkes), kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 22	kitos dalelės ir dulkės (įskaitant rutulinių malūnų dulkes), nenurodytos 10 03 21
10 03 23*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 24	dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 03 23
10 03 25*	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 26	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, nenurodyti 10 03 25
10 03 27*	aušinimo vandens valymo atliekos, kuriuose yra alyvos
10 03 28	aušinimo vandens valymo atliekos, nenurodytos 10 03 27
10 03 29*	druskų šlako ir juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 03 30	druskų šlako ir juodųjų nuodegų apdorojimo atliekos, nenurodytos 10 03 29

10 03 99	kitaip neapibrėžtos atliekos			
10 04	švino terminės metalurgijos atliekos			
10 04 01*	pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 04 02*	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas			
10 04 03*	kalcio arsenatas			
10 04 04 *	išmetamųjų dujų dulkės			
10 04 05*	kitos dalelės ir dulkės			
10 04 06*	dujų valymo kietosios 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 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 05 03*	išmetamųjų dujų dulkės			
10 05 04	kitos dalelės ir dulkės			
10 05 05*	dujų valymo kietosios 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 11	nuodegos ir šlakas, nenurodyti 10 05 10			
10 05 99	kitaip neapibrėžtos atliekos			
10 06	vario terminės metalurgijos atliekos			
10 06 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 06 02	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas			
10 06 03*	išmetamųjų dujų dulkės			
10 06 04	kitos dalelės ir dulkės			
10 06 06*	dujų valymo kietosios 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 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas			
10 07 02	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas			
10 07 03	dujų valymo kietosios atliekos			
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės			
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	f10 08 12*	anodų	gamybos
	atliekos, kuriose yra dervų			
10 08 04	dalelės ir dulkės			
10 08 08*	pirminio ir antrinio lydymo druskų šlakas			
10 08 09	kitas dumblas			
10 08 10*	nuodegos ir šlakas, kurie, susilietę su vandeniu, gali išskirti pavojingai didelius degių dujų kiekius			
10 08 11	nuodegos ir šlakas, nenurodyti 10 08 10			
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*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų			
10 08 16	išmetamųjų dujų dulkės, nenurodytos 10 08 15			
10 08 17*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų			
10 08 18	išmetamųjų 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 03	krosnių šlakas			

10 09 05*	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 06	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui, nenurodyti 10 09 05
10 09 07*	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 08	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui, nenurodyti 10 09 07
10 09 09*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 10	išmetamųjų dujų dulkės, nenurodytos 10 09 09
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*	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 09 16	plyšiams nustatyti naudojamų junginių komponentai, nenurodyti 10 09 15
10 09 99	kitais neapibrėžtos atliekos
10 10	spalvotųjų metalų liejinių gamybos atliekos
10 10 03	krosnių šlakas
10 10 05*	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 06	strypai ir šablonai, kurie nebuvo naudoti liejimui, nenurodyti 10 10 05
10 10 07*	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui ir kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 08	strypai ir šablonai, kurie buvo naudoti liejimui, nenurodyti 10 10 07
10 10 09*	išmetamųjų dujų dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 10 10	išmetamųjų dujų dulkės, nenurodytos 10 10 09
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	kitais neapibrėžtos atliekos
10 11	stiklo ir stiklo gaminių gamybos atliekos
10 11 03	stiklo pluošto medžiagų atliekos
10 11 05	dalelės ir dulkės
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 12	stiklo atliekos, nenurodytos 10 11 11
10 11 13*	stiklo poliravimo ir stiklo šlifavimo atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 14	stiklo poliravimo ir stiklo šlifavimo atliekos, nenurodytos 10 11 13
10 11 15*	išmetamųjų dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 16	išmetamųjų dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 11 15
10 11 17*	išmetamųjų dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 11 18	išmetamųjų 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 20	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje kietosios atliekos, nenurodytos 10 11 19
10 11 99	kitais neapibrėžtos atliekos
10 12	keramikos gaminių, plytų, čerpių ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos
10 12 01	mišinio ruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos
10 12 03	dalelės ir dulkės
10 12 05	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 12 06	brokuoti šablonai
10 12 08	keramikos, plytų, čerpių ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos (po terminio apdorojimo)
10 12 09*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 12 10	dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 12 09
10 12 11	glazūravimo atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų
10 12 12	glazūravimo atliekos, nenurodytos 10 12 11
10 12 13	nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas
10 12 99	kitais neapibrėžtos atliekos
10 13	cemento, kalkių ir gipso bei iš jų pagamintų dirbinių ir gaminių atliekos
10 13 01	mišinio ruošimo prieš terminį apdorojimą atliekos
10 13 04	kalkių kalcinavimo ir hidratacijos atliekos

10 13 06	dalelės ir dulkės (išskyrus 10 13 12 ir 10 13 13)
10 13 07	dujų valymo dumblas ir filtrų papločiai
10 13 09*	asbesto-cemento gamybos liekanos, kuriose yra asbesto
10 13 10	asbesto-cemento gamybos liekanos, nenurodytos 10 13 09
10 13 11	sudėtinių medžiagų, kuriose yra cemento, atliekos, nenurodytos 10 13 09 ir 10 13 10
10 13 12*	dujų valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
10 13 13	dujų valymo kietosios atliekos, nenurodytos 10 13 12
10 13 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
10 13 14	cemento ir cemento šlako atliekos
10 14	krematoriumų atliekos
10 14 01*	dujų valymo atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
11	METALŲ IR KITŲ 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, ėsdinimo procesai, išėdinimas, fosfatavimas, šarminis riebalų šalinimas, anodavimas)
11 01 05*	ėsdinimo rūgštys
11 01 06*	kitaip neapibrėžtos rūgštys
11 01 07*	ėsdinimo 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 jonitinių 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 (įskaitant jarozitą, getitą)
11 02 03	anodų, skirtų vandeniniams elektrolitiniams 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 01	sunkusis cinkas
11 05 02	cinko pelenai
11 05 03*	dujų valymo kietosios atliekos
11 05 04*	naudotas fliusas
11 05 99	kitaip neapibrėžtos medžiagos
12	METALŲ IR PLASTIKŲ FORMAVIMO, FIZINIO IR MECHANINIO JŲ PAVIRŠIAUS APDOROJIMO ATLIEKOS
12 01	metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos
12 01 01	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos
12 01 02	juodųjų metalų dulkės ir dalelės
12 01 03	spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos
12 01 04	spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės
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 13	suvirinimo atliekos
12 01 14*	mašininis dumblas, kuriame 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 suyranči 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 vandeniui ir garais atliekos (išskyrus 11)
12 03 01*	vandeniniai plovimo skysčiai
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 ¹
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 suyranči 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 suyranči 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 suyranči 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*	benzinas
13 07 03*	kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)
13 08	kitaip neapibrėžtos naftos atliekos
13 08 01*	druskų šalinimo dumblas ar emulsijos
13 08 02*	kitos emulsijos
13 08 99*	kitaip neapibrėžtos atliekos
14	ORGANINIŲ TIRPIKLIŲ, AUŠALŲ IR PROPELENTŲ ATLIEKOS (išskyrus 07 ir 08)
14 06	organinių tirpiklių, aušalų ir putų/aerolinių propelentų atliekos
14 06 01*	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC

¹ Šiame atliekų sąraše PCB apibrėžiama taip, kaip Direktyvoje 96/59/EB

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 halogenintųjų 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	metalinės pakuotės
15 01 05	kombinuotosios pakuotės
15 01 06	mišrios pakuotės
15 01 07	stiklo pakuotės
15 01 09	pakuotės iš tekstilės
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos
15 01 11*	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų 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 ŠARAŠE NEAPIBRĖŽTOS ATLIEKOS
16 01	eksploatuoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksploatuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių aptarnavimo atliekos (išskyrus 13, 14, 16 06 ir 16 08)
16 01 03	naudotos padangos
16 01 06	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių
16 01 07*	tepalų filtrai
16 01 08*	sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio
16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)
16 01 10*	sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)
16 01 11*	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto
16 01 12	stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11
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 17	juodieji metalai
16 01 18	spalvotieji metalai
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 sudedamųjų 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, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
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 **slėginiuose konteineriuose esančios dujos ir neberekalingos cheminės medžiagos**
- 16 05 04* dujos slėginiuose konteineriuose, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų (įskaitant halonus)
- 16 05 05 dujos slėginiuose konteineriuose, nenurodytos 16 05 04
- 16 05 06* laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
- 16 05 07* neberekalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
- 16 05 08* neberekalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
- 16 05 09 neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08
- 16 06 baterijos ir akumuliatoriai
- 16 06 01* švino akumuliatoriai
- 16 06 02* nikelio-kadmio akumuliatoriai
- 16 06 03* gyvsidabrio baterijos
- 16 06 04 šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)
- 16 06 05 kitos baterijos ir akumuliatoriai
- 16 06 06* atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai
- 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 pereinamųjų metalų³ arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių
- 16 08 03 kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų 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* peroksida, 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 (ĮSKAITANT IŠ UŽTERŠTŲ VIETŲ IŠKASTĄ GRUNTĄ)**
- 17 01 **betonas, plytos, čerpių ir keramika**
- 17 01 06* betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai arba atskiros dalys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
- 17 01 07 betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06
- 17 02 **medis, stiklas ir plastikas**

17 02 01	medis
17 02 02	stiklas
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 anglių derva ir gudronuotieji gaminiai
17 03 01*	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01
17 03 03*	akmens anglių derva ir gudronuotieji gaminiai
17 04	metalai (įskaitant jų lydinis)
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 09*	metalų atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis
17 04 10*	kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10
17 05	žemė (įskaitant iš užterštų vietų iškastą gruntą), akmenys ir išsiurbtas dumblas
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 dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
17 05 06	išsiurbtas dumblas, 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 01*	izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto
17 06 03*	kitos izoliacinės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03
17 06 05*	statybinės medžiagos, turinčios asbesto
17 08	gipso izoliacinės statybinės medžiagos
17 08 01*	gipso izoliacinės statybinės medžiagos
17 08 02	gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01
17 09	kitos statybinės ir griovimo atliekos
17 09 01*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra gyvsidabrio
17 09 02*	statybinės ir griovimo atliekos, kuriose yra polichlorintųjų 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 (įskaitant 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 SUSIJUSIŲ 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, įskaitant kraujo 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., tvarsliava, gipso tvarsčiai, skalbiniai, vienkartiniai drabužiai, vystyklai)
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 lydinų su gyvsidabriu 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 JŲ SUSIDARYMO VIETOS RIBŲ, IR ŽMONĖMS VARTOTI BEI PRAMONEI SKIRTO VANDENS RUOŠIMO ATLIEKOS
19 01	deginimo arba pirolizės atliekos
19 01 02	iš dugno pelenų išskirtos medžiagos, kuriose yra geležies
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 anglis
19 01 11*	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 12	dugno pelenai ir šlakas, nenurodyti 19 01 11
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 16	garo katilų dulkės, nenurodytos 19 01 15
19 01 17*	pirolizės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 01 18	pirolizės atliekos, nenurodytos 19 01 17
19 01 19	smėlis iš pseudoverdančiųjų sluoksnių
19 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos
19 02	atliekos po specialaus fizinio/cheminio atliekų apdorojimo (įskaitant 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 05	stabilizuotos atliekos, nenurodytos 19 03 04
19 03 06*	sukietintos atliekos, pažymėtos kaip pavojingos
19 03 07	sukietintos atliekos, nenurodytos 19 03 06
19 04	sustiklintos atliekos ir stiklėjimo atliekos
19 04 01	sustiklintos atliekos
19 04 02*	lakieji pelenai ir kitos išmetamųjų dujų valymo atliekos
19 04 03*	nestiklinta kietoji fazė
19 04 04	vandeninės skystosios stiklintų atliekų grūdinimo atliekos
19 05	aerobinio kietųjų 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 07	sąvartynų filtratas
19 07 02*	sąvartynų filtratas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 08	kitaip neapibrėžtos nuotekų valymo įrenginių atliekos
19 08 01	rūšiavimo atliekos
19 08 02	smėliagaudžių atliekos
19 08 06*	prisotintos arba naudotos joninės dervos
19 08 07*	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 08 08*	membraninių sistemų atliekos, kuriose yra sunkiųjų 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	kitais neapibrėžtos atliekos
19 09	žmonėms vartoti skirto 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	naudotos aktyvintos anglis
19 09 05	prisotintos arba naudotos jonitinės dervos
19 09 06	jonitų regeneravimo tirpalai ir dumblas
19 09 99	kitais neapibrėžtos atliekos
19 10	atliekų, kuriose yra metalų, smulkinimo atliekos
19 10 01	geležies ir plieno atliekos
19 10 02	geležies neturinčios atliekos
19 10 03*	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 10 04	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, nenurodytos 19 10 03
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
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*	išmetamųjų dujų valymo atliekos
19 11 99	kitais neapibrėžtos atliekos
19 12	kitais neapibrėžtų atliekų mechaninio apdorojimo (pvz., rūšiavimas, smulkinimas, suslėgimas, granuliavimas) atliekos
19 12 01	popierius ir kartonas
19 12 02	juodieji metalai
19 12 03	spalvotieji metalai
19 12 04	plastikai ir guma
19 12 05	stiklas
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 (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant 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 04	grunto regeneravimo dumblas, nenurodytas 19 13 03
19 13 05*	požeminio vandens regeneravimo dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų
19 13 06	požeminio vandens regeneravimo dumblas, nenurodytas 19 13 05
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), ĮSKAITANT ATSKIRAI SURENKAMAS FRAKCIJAS
20 01	atskirai surenkamos frakcijos (išskyrus 15 01)
20 01 01	popierius ir kartonas
20 01 02	stiklas
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 21*	dienos šviesos lempos
20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių
20 01 25	maistinis aliejus ir riebalai
20 01 26*	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25
20 01 27*	dažai, rašalas, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 28	dažai, rašalas, klėjai 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 citostatiniai vaistai
20 01 32	vaistai, nenurodyti 20 01 31
20 01 33*	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33
20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių ²
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35
20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų
20 01 38	mediena, nenurodyta 20 01 37
20 01 39	plastikai
20 01 40	metalai
20 01 41	kaminų valymo atliekos
20 01 99	kitaip neapibrėžtos frakcijos

² Elektros ir elektronikos įrangos pavojingose sudedamosiose dalyse gali būti akumuliatorių ir baterijų, nurodytų 16 06 ir pažymėtų pavojingais; gyvsidabriniai jungikliai, dienos šviesos lempų stiklas ir kitas aktyvintas stiklas ir pan.