

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-U.4-16/2016

[3][0][3][0][6][4][3][2][4]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Ecologus“,
Ažuolijos k. 12 g. Leliūnų sen., Utenos r.

(tikinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Ecologus“, J. Basanavičiaus g. 67A, Panevėžio m.
tel. (8-652) 26222, el.p. info@ecologus.lt

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: **Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos: -
3. Leidimo priedai.

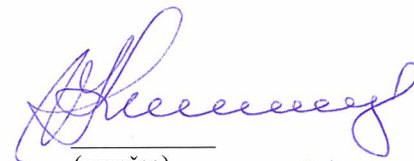
Išduotas 2016 m. rugpjūčio 9 d.

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas

Aplinkos apsaugos agentūros
Direktoriaus pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

(vardas ir pavardė)



(parašas)

2016-08-24

A. V.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.
Irenginio pavadinimas UAB „Ecologus“ Atliekų surinkimo ir apdorojimo aikštelė.

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
02 01 10	metalu atliekos	metaliniai žemės ūkio padargai, įrankiai ir pan.	R13	45	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 04	metalinės pakuotės	skardinės, metaliniai indeliai, kibirai ir pan.	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 17	juodieji metalai	automobilių detalės iš juodųjų metalų	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 18	spalvotieji metalai	automobilių detalės iš spalvotųjų metalų	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 02	aliuminis	aliuminis	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5
17 04 03	švinas	švinas	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 04	cinkas	cinkas	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	metalų mišiniai	statybos darbų metu susidarę nerūšiuotos metalų atliekos	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 11	kabėliai, nenurodyti 17 04 10	kabėliai, neužteršti pavojingomis medžiagomis	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 02	juodieji metalai	atliekų tvarkymo metu susidarę juodieji metalai	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 03	spalvotieji metalai	atliekų tvarkymo metu susidarę juodieji spalvotieji metalai	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	metalai	butyje ir įmonių veikloje susidarancios metalo atliekos	R13	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pan.	skalavimo mašinos, indaplovės, el. viryklės, dulkių siurbLIAI, kompiuteriai, radijo aparatai ir pan.	R13	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykđant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebetaujančios įrangos, nenurodytos 16 02 15	Patikslintas pavadinimas	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	elektros varikliai, valdymo plokštės, mikroschemos ir pan. filtravimo popierius iš oro filtrų, pavojingomis medžiagomis neužteršti darbo drabužiai, pašluostės ir pan.	R13		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos	naudoti nebetinkamos padangos	R13		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
16 01 19	plastikai	plastikiniai buferiai, automobilių salono ir išorės apdailos detalės	R13		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
16 01 20	stiklas	automobilių stiklai	R13		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
16 08 03	kitai nepibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	kitai nepibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
16 05 09	neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	įvairios nepavojingos cheminės medžiagos	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti D1 – Išvertimas ant žemės ar po žeme

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	R13	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
19 12 04	plastikai ir guma	atliekų tvarkymo metu susidare bei iš kitų atliekų tvarkytojų surinktos įvairios plastiko ir gaumos atliekos (pvz. akumuliatorių korpusai, guminės EEĮ dalys ir pan.)	R13	
19 12 05	stiklas	stiklas	R13	R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	atliekų tvarkymo metu susidariusios nepavojingos atliekos	R13; D15	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti D1 – Išvertimas ant žemės ar po žeme

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekų.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekų.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Irenginio pavadinimas UAB „Ecologus“ Atliekų surinkimo ir apdorojimo aikštelė

Kodas		Pavadinimas		Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas		Pavadinimas		Patikslintas pavadinimas		Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	
1	2	3	4	5	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.		
02 01 10	metalu atliekos	metaliniai žemės ūkio padargai, įrankiai ir pan.	R12	3040			
15 01 04	metalinės pakuotės	skardinės, metaliniai indeliai, kibirai ir pan.	R12				
16 01 17	juodieji metalai	automobilių detalės iš juodųjų metalų	R12				
16 01 18	spalvotieji metalai	automobilių detalės iš spalvotųjų metalų	R12				
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	R12				
17 04 02	aliuminis	aliuminis	R12				
17 04 03	švinas	švinas	R12				
17 04 04	cinkas	cinkas	R12				
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	R12				
17 04 07	metalu mišiniai	statybos darbų metu susidarę nerūšiuotos metalų atliekos	R12				
17 04 11	kabellai, nenurodyti 17 04 10	kabellai, neužteršti pavojingomis medžiagomis	R12				
19 12 02	juodieji metalai	atliekų tvarkymo metu susidarę juodieji metalai	R12				
19 12 03	spalvotieji metalai	atliekų tvarkymo metu susidarę juodieji spalvotieji metalai	R12				
20 01 40	metalai	buityje ir įmonių veikloje susidarancios metalo atliekos	R12				
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Skalbimo mašinos, indaplovės, el. viryklės, dulkių siurbkliai, kompiuteriai, radijo aparatai ir pan.	R12				
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektros varikliai, valdymo plokštės, mikroschemos ir pan.	R12				
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	filtravimo popierius iš oro filtrų, pavojingomis medžiagomis neužteršti darbo drabužiai, pašluostės ir pan.	R12				
16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos	naudoti nebetinkamos padangos	R12				
16 01 19	plastikai	plastikiniai buferiai, automobilių salono ir išorės apdailos detalės	R12				
16 01 20	stiklas	automobilių stiklai	R12				

Atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	R12	
16 08 03	kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	kitais neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	R12	
16 05 09	nebereikalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	įvairios nepavojingos cheminės medžiagos	R12; S5	
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	R12	
19 12 04	plastikai ir guma	atliekų tvarkymo metu susidarę bei iš kitų atliekų tvarkytojų surinktos įvairios plastiko ir gumos atliekos (pvz. akumuliatorių korpusai, guminės EEĮ dalys ir pan.)	R12	
19 12 05	stiklas	stiklas	R12	
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	atliekų tvarkymo metu nepavojingos atliekos	R12; S5	

6 lentelė. Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Laikytis galiojančių teisės aktų ir užtikrinti, kad atliekų surinkimo ir apdoravimo aikštelėje vykdoma veikla nekeltų neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas_UAB „Ecologus“_ Atliekų surinkimo ir apdorojimo aikštelė_

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-2	Alyvų atliekos	12 01 18*	metalu nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	metalu nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	R13	4,4	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 01 05*	nechlorintosios emulsijos	nechlorintosios emulsijos	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
		13 01 13*	kita alyva hidraulinėms sistemoms	kita alyva hidraulinėms sistemoms	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 03 07*	mineralinė nechlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	mineralinė nechlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 03 08*	sintetinė izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	sintetinė izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 03 09*	lengvai biologiškai suyranči izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	lengvai biologiškai suyranči izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 03 10*	kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		16 07 08*	atliekos, kuriose yra tepalų	atliekos, kuriose yra tepalų	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		20 01 26*	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25	R13		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas		
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t			
1	2	3	4	5	6	7	8		
TS-3	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	12 01 14*	mašininis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	mašininis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 05 01*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 05 02*	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 05 03*	kolektooriaus dumblas	kolektooriaus dumblas	R13	0,7	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 05 08*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		13 07 01*	mazutas ir dyzelinis kuras	mazutas ir dyzelinis kuras	R13	0,3	R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas		
		TS-4	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys						

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-5	Ozono sluoksnį ardanti medžiaga	13 07 02*	Benzinas	benzinas	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 07 03*	kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	benzino ir dyzelino mišinys, kitos kuro rūšys	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 08 02*	kitos emulsijos	kitos emulsijos	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	šaldytuvai, šaldikliai, oro kondicionieriai ir kita panaši šaldymo ir vėdinimo įranga	R13	0,1	R12 - Atliekų būsena ar sudėtis paketimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-6	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
					R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
		16 06 06*	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	R13	1 1	R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		20 01 33*	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

1 Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	2 Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	3 Atliekos kodas	4 Atliekos pavadinimas	5 Patikslintas atliekos pavadinimas	6 Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		7 Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdoravimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	8 Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdoravimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t		
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	tepalo filtrai	tepalo filtrai	R13	0,5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdomas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdomas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D13 - Perskirstymas ar maišymas prieš vykdomas bet kurią iš D1-D12 veiklų R1 - Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti D10 - Deginimas sausumoje
		16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13		R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdomas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D13 - Perskirstymas ar maišymas prieš vykdomas bet kurią iš D1-D12 veiklų
		16 01 14*	aušninamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	aušninamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15			R1 - Iš esmės naudojimas kuriai arba kitais būdais energijai gauti D10 - Deginimas sausumoje

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13–16 01 14 ir 16 01 23–16 01 25	hidrauliniai amortizatoriai	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13–16 01 14 ir 16 01 23–16 01 25	kuro ir oro filtrai	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	16 02 13*	nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09–16 02 12	elektros ir elektroninė įranga, kurios sudedamosiose dalyse gali būti akumuliatorių ir baterijų, pažymėtų pavojingais, gyvsidabrinčių, jungiklių, elektroninių vamzdelių ir kitokio aktyvinto stiklo ir pan.	R13	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
		16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos	gyvsidabriniai jungikliai, elektroniniai vamzdeliai ir kitoks aktyvintas stiklas ir pan.	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeltimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakavimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		20 01 35*	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	spausdintuvai, kopijavimo įranga, kineskopiniai televizoriai ir kita buitinė elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeltimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakavimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	R13	0,2	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeltimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos	02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	herbicidai, fungicidai, insekticidai ir kitos agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15	0,2	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-18	Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos	06 01 06*	kitos rūgštys	kitos rūgštys, nenurodytos 06 01 01* – 06 01 05*	R13	0,2	R6 - Rūgščių arba bazių regeneracija
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	R13	0,2	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 13*	tirpikliai	tirpikliai	R13	0,2	R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija
		14 06 03*	kiti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai	nehalogeninti tirpikliai ir tirpiklių mišiniai	R13	0,2	R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija
		08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	R13; D15	1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;
		08 01 13*	dažų ir lako dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	dažų ir lako dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15	1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;

1 Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	2 Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	3 Atliekos kodas	4 Atliekos pavadinimas	5 Patikslintas atliekos pavadinimas	6 Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		7 Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdoravimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	8 Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdoravimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t		
		08 01 17*	dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;	
		08 01 19*	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;	
		08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		08 03 12*	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		08 03 14*	dažų dumbblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų dumbblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		08 03 17*	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		08 04 09*	klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;	
		08 04 11*	klijų ir hermetikų dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	klijų ir hermetikų dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;	

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
		08 04 13*	vandeninis dumblas, kuriame yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	vandeninis dumblas, kuriame yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;
		08 04 15*	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	vandeninės skystosios atliekos, kuriose yra klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;
		20 01 27*	dažai, rašalai, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalai, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
		09 01 01*	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
		09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
		09 01 03*	ryškalų tirpalai su tirpikliais	ryškalų tirpalai su tirpikliais	R13		R2 - Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija;
TS-24	Fotografijos pramonės atliekos	09 01 04*	fiksažų tirpalai	fiksažų tirpalai	R13	0,5	R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R7 - Taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
		09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo fiksažų tirpalai	balinimo tirpalai ir balinimo fiksažų tirpalai	R13		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R7 - Taršai mažinti skirtų sudėtinių dalių naudojimas
		09 01 06*	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	R13		R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas	
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t		
1	2	3	4	5	6	7	8	
TS-27	Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos	20 01 17*	fotografijos cheminės medžiagos	fotografijos cheminės medžiagos	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		16 03 03*	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		16 03 05*	organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		16 05 06*	laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R13; D15	0,5	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		16 05 07*	nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		16 05 08*	nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;	
		10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulкės	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulкės		R13		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		10 01 14*	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulкės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulкės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		R13	1	R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		19 01 11*	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		R13		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		TS-30	Pavojingi pelenai ir šlakai					

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	R13		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		15 01 11*	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėgintus konteinerius	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėgintus konteinerius	R13	27,5	R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		17 05 03*	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13		R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		19 02 09*	kietosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kietosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
		19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	užteršti plastikiniai korpusai, švino plokštelės, kitos atliekų tvarkymo metu susidarę atliekos, turinčios pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
TS-32	Skystosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	19 02 08*	skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15	0,1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
		20 01 29*	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13; D15	0,1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
TS-33	Naudotos aktyvintos anglys	06 13 02*	naudotos aktyvintos anglys (išskyrus 06 07 02)	naudotos aktyvintos anglys (išskyrus 06 07 02)	R13; D15	0,1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
TS-36	Atliekos, kuriose yra dervų	17 03 01*	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos	R13; D15	0,1	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
		17 03 03*	akmens anglių derva ir gudronuotieji gaminiai	akmens anglių derva ir gudronuotieji gaminiai	R13; D15		R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekų.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekų.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos. Įrenginio pavadinimas_UAB „Ecologus“_Atliekų surinkimo ir apdorojimo aikštelė_

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
Ts-2	Alyvų atliekos	12 01 18* 13 01 05*	metalu nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos nechlorintosios emulsijos	metalu nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos nechlorintosios emulsijos	R12 R12	50

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti				
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.			
1	2	3	4	5	6	7			
					13 01 13*	kita alyva hidraulinėms sistemoms	kita alyva hidraulinėms sistemoms	R12	
					13 02 08*	kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	R12	
					13 03 07*	mineralinė nechlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	mineralinė nechlorintoji izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R12	
					13 03 08*	sintetinė izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	sintetinė izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R12	
					13 03 09*	lengvai biologiškai suyranči izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	lengvai biologiškai suyranči izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R12	
					13 03 10*	kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	R12	
					16 07 08*	atliekos, kuriose yra tepalų	atliekos, kuriose yra tepalų	R12	
					20 01 26*	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25	aliejus ir riebalai, nenurodyti 20 01 25	R12	
					12 01 14*	mašininis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	mašininis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	R12	
					13 05 01*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos	R12	
					13 05 02*	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	R12	
					13 05 03*	kolekatoriaus dumblas	kolekatoriaus dumblas	R12	
					13 05 08*	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai	žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai	R12	50
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis medžiagomis	R12						
TS-3	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	R12				
		13 07 01*	mazutas ir dyzelinis kuras	mazutas ir dyzelinis kuras	R12				
		13 07 02*	Benzinas	Benzinas	R12	150			
		13 07 03*	kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	benzino ir dyzelino mišinys, kitos kuro rūšys	R12				
		13 08 02*	kitos emulsijos	kitos emulsijos	R12				
TS-4	Naftos produktais užteršti skystčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys	20 01 23*	šaldytuvai, šaldikliai, oro kondicionieriai ir kita panaši šaldymo ir vėdinimo įranga	šaldytuvai, šaldikliai, oro kondicionieriai ir kita panaši šaldymo ir vėdinimo įranga	R12	10			
TS-5	Ozono sluoksnį ardančios medžiagos								

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-6	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	R12	1850
		16 06 06*	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	R12	
		20 01 33*	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	R12	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	tepalo filtrai	tepalo filtrai	R12	35
		16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R12	
		16 01 14*	ausinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	ausinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5	
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13–16 01 14 ir 16 01 23–16 01 25	hidrauliniai amortizatoriai	R12	5
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13–16 01 14 ir 16 01 23–16 01 25	kuro ir oro filtrai	R12	
		16 02 13*	nebe naudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09–16 02 12	elektros ir elektroninė įranga, kurios sudedamosiose dalyse gali būti akumuliatorių ir baterijų, pažymėtų pavojingais, gyvsidabrinį jungiklių, elektroninių vamzdelių ir kitokio aktyvinto stiklo ir pan.	R12	
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamos įrangos	gyvsidabriniai jungikliai, elektroniniai vamzdeliai ir kitoks aktyvintas stiklas ir pan.	R12	1
		20 01 35*	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	spausdintuvai, kopijavimo įranga, kineskopiniai televizoriai ir kita buitine elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	R12	
		20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	R12	
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos	02 01 08*	agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	herbicidai, fungicidai, insekticidai ir kitos agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5	4
TS-18	Rūgščių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos	06 01 06*	kitos rūgštys	kitos rūgštys, nenurodytos 06 01 01* – 06 01 05*	R12	4
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	R12	1

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas		Patikslintas atliekos pavadinimas		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
			4	3	5	6	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, kurios yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 13*	4	3	5	6	7	
		14 06 03*	4			R12		
		08 01 11*	4			R12		
		08 01 13*	4			R12		
		08 01 17*	4			R12; S5		
		08 01 19*	4			R12; S5		
		08 01 21*	4			R12; S5		
		08 03 12*	4			R12; S5		
		08 03 14*	4			R12; S5		
		08 03 17*	4			R12; S5		
		08 04 09*	4			R12; S5		
		08 04 11*	4			R12; S5		
		08 04 13*	4			R12; S5		
TS-23	Dažų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	08 04 15*	4			R12; S5	300	
			4			R12; S5		

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti			
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7		
					20 01 27*	dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5
					09 01 01*	vandeniniai ryškali ir aktyvatorių tirpalai	vandeniniai ryškali ir aktyvatorių tirpalai	R12; S5
					09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškali tirpalai	vandeniniai ofseto plokščių ryškali tirpalai	R12; S5
					09 01 03*	ryškali tirpalai su tirpikliais	ryškali tirpalai su tirpikliais	R12
					09 01 04*	fiksažu tirpalai	fiksažu tirpalai	R12
					09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo fiksažu tirpalai	balinimo tirpalai ir balinimo fiksažu tirpalai	R12
					09 01 06*	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	R12
					20 01 17*	fotografijos cheminės medžiagos	fotografijos cheminės medžiagos	R12; S5
					16 03 03*	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5
16 03 05*	organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5					
TS-24	Fotografijos pramonės atliekos	16 05 06*	laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R12; S5			
		16 05 07*	neberekalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	neberekalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R12; S5			
		16 05 08 *	neberekalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	neberekalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	R12; S5			
		10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	R12			
TS-27	Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos	10 01 14*	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12			
		19 01 11*	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dugno pelenai ir šlakas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12			
		15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	R12			
TS-30	Pavojingi pelenai ir šlakai	15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	625			
		15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	625			
TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra	15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	625			
		15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	625			

Pavojingųjų atliekų technologinio strauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio strauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
	pavojingų cheminių medžiagų	15 01 11*	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėginius konteinerius	metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto), įskaitant tuščius slėginius konteinerius	R12	
		17 05 03*	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12	
		19 02 09*	kietosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kietosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12	
		19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	užterštų plastikiniai korpusai, švino plokštelės, kitos atliekų tvarkymo metu susidarę atliekos, turinčios pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5	
TS-32	Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	19 02 08*	skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	skystosios degios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5	4
		20 01 29*	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R12; S5	
TS-33	Naudotos aktyvintos anglys	06 13 02*	naudotos aktyvintos anglys (išskyrus 06 07 02)	naudotos aktyvintos anglys (išskyrus 06 07 02)	R12; S5	2
		17 03 01*	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos	bituminiai mišiniai, kuriuose yra akmens anglių dervos	R12; S5	5
TS-36	Atliekos, kuriose yra dervų	17 03 03*	akmens anglių derva ir gudronuotiųjų gaminiai	akmens anglių derva ir gudronuotiųjų gaminiai	R12; S5	

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

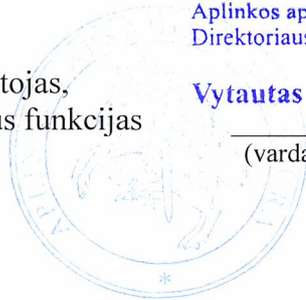
Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Laikytis galiojančių teisės aktų ir užtikrinti, kad atliekų laikymo aikštelėje vykdoma veikla nekeltų neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-U.4- 16/2016 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti, priimta 2016-07-20 raštu Nr. (28.5)-A4-7416.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. rugpjūčio 9 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas



Aplinkos apsaugos agentūros
Direktoriaus pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

(vardas ir pavardė)

A. V.

(parašas)

2016 -08- 24