

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedas

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.4-39/2015

[3] [0] [4] [0] [6] [1] [3] [7] [7]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „NATUREKA“, Atliekų surinkimo ir apdorojimo įrenginys,
Raudondvario pl. 150, LT-47174 Kaunas

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „NATUREKA“, Šermukšnių g. 11, Noreikiškių k., Ringaudų sen., LT-53363 Kauno r.,
tel. 8 699 25273, el.paštas: vinckusd@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

Leidimą sudaro 20 puslapių.

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:

Įmonė TIPK leidimo neturėjo.

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugpjūčio 26 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja

A.V. Donata Bliudžiuvienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

**TARŠOS LEIDIMO NR. TL-K.4-39/2015
PRIEDAI**

1. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai (kopijos), 10 lapų;
2. Sklypo planas (kopija) ir nuomininkų sąrašas, 2 lapai;
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 24 lapai;
4. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas, 14 lapų;
5. Žemėlapis, kuriame pažymėta įrenginio vieta saugomų teritorijų ir biotopų, paviršinių vandens telkinių apsaugos juostų ir zonų, vandenviečių apsaugos zonų išsidėstymo atžvilgiu, 1 lapas;
6. Patalpų planas, 1 lapas;
7. Patalpų nuomos sutartis (kopija), 7 lapai;
8. PAV procedūrų dokumentų kopijos, 5 lapai.

2015 m. rugpjūčio 26 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja

A. V.

Donata Bliudžiuvienė

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo
panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: UAB „Natureka“, Atliekų surinkimo ir apdorojimo įrenginys, Raudondvario pl.150, Kaunas.

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	Nepavojingos	70	1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4**
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4**
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4**
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4**
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12**
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Nepavojingos		0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12*

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	
08 01 14	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13	Nepavojingos		0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**
08 01 16	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	
08 01 20	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	
08 04 10	klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09	klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09	Nepavojingos			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	
10 01 01	dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)	dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R5**, R12**, D9**
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1**, R3**
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3**
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R5**, R12**
16 05 09	neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R12**, D9**
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, D10**

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	Nepavojingos	200	0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1**, R3**	
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Nepavojingos		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, D1**	
Pavojingos atliekos (pagal Pavojingų atliekų tvarkymo licencijavimo taisyklių 1 priedo technologinius srautus)								
TS-2 (Alyvų atliekos)								
	Nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos							
12 01 18*	metalų nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	metalų nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	H14 – Ekotoksiškos*	200	0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**	
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14 – Ekotoksiškos*		0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**	
16 07 08*	atliekos, kuriose yra tepalų	atliekos, kuriose yra tepalų	H14 – Ekotoksiškos*		2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**	
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	H14 – Ekotoksiškos*		0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**	
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	H14 – Ekotoksiškos*	0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**		
TS-4 (Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys)								

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**
13 08 02*	kitos emulsijos	kitos emulsijos	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**, R12**, D9**, D10**, D13**
TS-6 (Baterijų ir akumuliatorių atliekos)							
16 06 01*	švino akumulatoriai	švino akumulatoriai	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*		12	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12**
16 06 06*	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*		2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R5**
20 01 33*	baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos	baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12**
TS-10 (Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos)							
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R12**
16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R9**
16 01 14*	aušinantieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	aušinantieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R12**, D10**
TS-13 (Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio)							

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
06 04 04*	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14 – Ekotoksiškos*		0,01	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R12**	
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R12**	
TS-23 (Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos))								
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	H14 – Ekotoksiškos*		1		R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
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	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
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	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
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	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
08 03 12*	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
08 03 14*	dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*				R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)		
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)			
1	2	3	4	5	6	7			
08 03 17*	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*		0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
08 04 11*	klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
20 01 27*	dažai, rašalas, klįjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalas, klįjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
TS-24 (Fotografijos pramonės atliekos)									
09 01 01*	vandeniniai ryškų ir aktyvatorių tirpalai	vandeniniai ryškų ir aktyvatorių tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*					R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškų tirpalai	vandeniniai ofseto plokščių ryškų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*					R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)		
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)			
1	2	3	4	5	6	7	8		
09 01 03*	ryškų tirpalai su tirpikliais	ryškų tirpalai su tirpikliais	H14 – Ekotoksiškos*		0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
09 01 04*	fiksuojamųjų tirpalai	fiksuojamųjų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo fiksuojamųjų tirpalai	balinimo tirpalai ir balinimo fiksuojamųjų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
09 01 06*	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
20 01 17*	fotografijos cheminės medžiagos	fotografijos cheminės medžiagos	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
TS-27 (Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos)									
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		
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	H14 – Ekotoksiškos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**		

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	H14 – Ekotoksiškos*		0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**	
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	H14 – Ekotoksiškos*		0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**	
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	H14 – Ekotoksiškos*		0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**	
19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*		2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**	
TS-33 (Naudotos aktyvintos anglis)								
06 13 02*	naudotos aktyvintos anglis (išskyrus 06 07 02)	naudotos aktyvintos anglis (išskyrus 06 07 02)	H14 – Ekotoksiškos*		0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 – D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1**, R12**, D9**, D10**, D13**, D14**	

*

H6 – Toksiškos: medžiagos ir preparatai (įskaitant labai toksiškus), kurie įkvėpti, praryti ar prasiskverbę per odą gali sukelti sunkią ūmią arba chronišką ligą ar net mirtį

H8 – Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai

H14 – Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų

**

D9 - Šioje lentelėje nenurodytas fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų;

D10 - Deginimas sausumoje;

D13 - Perskirstymas ar maišymas prieš vykdant bet kurią iš D1–D12 veiklų;

D14 - Perpakavimas prieš vykdant bet kurią iš D1–D13 veiklų;

R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;

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;
 R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas;
 R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
 Susidarančios atliekos jų susidarymo vietoje iki surinkimo laikyti neplanuojamos, todėl lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.
 Įmonė R1-R11 tvarkymo būdais atliekų nenaudoja, todėl lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
 Įmonė atliekų nešalina, todėl lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
 Šią lentelę pildė atliekas paruošiančios naudoti ir (ar) šalinti įmonės.

Įrenginio pavadinimas: UAB „Natureka“, Atliekų surinkimo ir apdorojimo įrenginys, Raudondvario pl.150, Kaunas.

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	2600	80
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		50
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		50

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		50
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		50
17 04 11	kabėliai, nenurodyti 17 04 10	kabėliai, nenurodyti 17 04 10	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		30
08 01 14	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13	dažų ir lako dumblas, nenurodytas 08 01 13	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
08 01 16	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15	vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
08 01 20	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19	vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
08 04 10	klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09	klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
10 01 01	dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)	dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės (išskyrus garo katilų dulkes, nurodytas 10 01 04)	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
15 02 03	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		50
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		200

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	4400	30
16 05 09	neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	neberekalingos cheminės medžiagos, nenurodytos 16 05 06, 16 05 07 arba 16 05 08	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		20
17 03 02	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų		80
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Nepavojingos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		120
Pavojingos atliekos (pagal Pavojingų atliekų tvarkymo licencijavimo taisyklių 1 priedo technologinius srautus)						
TS-2 (Alyvų atliekos)						
	Nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos				4400	
12 01 18*	metalų nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	metalų nuosėdos (šlifavimo, galandimo ir poliravimo nuosėdos), kuriose yra alyvos	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		25
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
16 07 08*	atliekos, kuriose yra tepalų	atliekos, kuriose yra tepalų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		10

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		40	
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80	
TS-4 (Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys)							
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80	
13 08 02*	kitos emulsijos	kitos emulsijos	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti			
TS-10 (Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos)							
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		15	
16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	10		

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	
16 01 14*	aušnamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	aušnamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		10	
TS-13 (Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio)							
06 04 04*	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		2	
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		5	
TS-23 (Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos))							
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		500	
08 01 13*	dažų ir lako dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	dažų ir lako dumbblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti			
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti			
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti			

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
08 03 12*	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
08 03 14*	dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
08 03 17*	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
08 04 11*	klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, 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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		50
TS-24 (Fotografijos pramonės atliekos)						
09 01 01*	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai	vandeniniai ryškalų ir aktyvatorių tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
09 01 02*	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai	vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
09 01 03*	ryškalų tirpalai su tirpikliais	ryškalų tirpalai su tirpikliais	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
09 01 04*	fiksažų tirpalai	fiksažų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		60
09 01 05*	balinimo tirpalai ir balinimo фиксаžų tirpalai	balinimo tirpalai ir balinimo фиксаžų tirpalai	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		60
09 01 06*	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	fotografijos atliekų apdorojimo jų susidarymo vietoje atliekos, kuriose yra sidabro	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		50
20 01 17*	fotografijos cheminės medžiagos	fotografijos cheminės medžiagos	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		5

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-27 (Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos)						
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		40
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		40
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		40
10 01 04*	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		150
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		180
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	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80
19 12 11*	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		180
TS-33 (Naudotos aktyvintos anglis)						

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
06 13 02*	naudotos aktyvios anglis (išskyrus 06 07 02)	naudotos aktyvios anglis (išskyrus 06 07 02)	H14 – Ekotoksiškos*	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti		80

Susidaranti atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
19 12 11*	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – Ekotoksiškos*	388	R1**, R12**
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	nepavojingos	235	R1**, R12**
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	H14 – Ekotoksiškos*	1	R1**, 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	H14 – Ekotoksiškos*	387	R1**, R12**

*

H5 – Kenksmingos: medžiagos ir preparatai, kurie įkvėpti, praryti ar prasiskverbę per odą gali iš dalies pakenkti sveikatai

H6 – Toksiškos: medžiagos ir preparatai (įskaitant labai toksiškus), kurie įkvėpti, praryti ar prasiskverbę per odą gali sukelti sunkią ūmią arba chronišką ligą ar net mirtį

H8 – Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai

H14 – Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų

R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;

R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.