

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.1-3/2014

3	0	0	0	9	2	9	9	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Atliekų priėmimo aikštelė ir atliekų perkrovimo stotis, Jonalaukio k., LT-55296 Jonavos rajonas
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

VŠĮ „Kauno regiono atliekų tvarkymo centras“, Statybininkų g. 3-19, LT-50124 Kaunas
Tel.: (8 37) 31 1267, (8 37) 49 0735, el. paštas info@kaunoratc.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

Leidimą sudaro 12 puslapių.

Išduotas 2014 m. lapkričio 13 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja Donata Bliudžiuvienė
(Vardas, pavardė)



[Signature]
(parašas)

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 Atliekų priėmimo aikštelė ir atliekų perkrovimo stotis

Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių I priedą	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 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
Atliekų priėmimo aikštelė							
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	Nepavojinga	4	4	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	Nepavojinga	4	4	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis inžinerinio 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
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Nepavojinga	1	1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3
20 01 02	Stiklas	Stiklas	Nepavojinga	10	10	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R5
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	Nepavojinga	1	1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R5
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojinga	5	5	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	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojinga			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Nepavojinga			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nepavojinga			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Nepavojinga			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
17 01 01	Betonas	Betonas	Nepavojinga	30	30	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
17 01 02	Plytos	Plytos	Nepavojinga			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojinga	15	15	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1; R3

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1; R3
20 01 10	Drabužiai	Drabužiai	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 02 01	Biologiškai suyrančios atliekos	Biologiškai suyrančios atliekos	Nepavojinga	5	5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3
20 03 07	Didžiosios atliekos	Didžiosios atliekos	Nepavojinga	10	10	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
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	H5- Kenksmingos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
08 01 21*	Dažų ar lako nuėmiklių atliekos	Dažų ar lako nuėmiklių atliekos	H5- Kenksmingos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
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	H5- Kenksmingos*, H3B – Degios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

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)
I	2	3	4	5	6	7	8
13 01 13*	Kita alyva hidrauliniams sistemoms	Patikslintas pavadinimas	H5- Kenksmingos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R9
13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H5- Kenksmingos*	0,6	0,6	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R9
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H5- Kenksmingos*			R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R9
13 05 07*	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H5- Kenksmingos*	0,5	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
13 08 99*	Kitais nepibrėžtos atliekos	Kietieji tepalai	H5- Kenksmingos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	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	H5- Kenksmingos*	0,2	0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda		Atliekos			Naudojimui ir (ar) salinimui skirtu atlieku laikymas			Galimi atlieku tvarkymo budu (pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 4 prieda)
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda)	Projektinis irenginio našumas, t.	Didziausias vienu metu leidziamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 4 prieda)		
1	2 Metalines pakuotes, iskaitant suslegto oro talpyklas, kuriose yra pavojingu kietu poringu risamuju medziagu (pvz. asbesto), iskaitant tuscius sleginius konteinerius	3 Metalines pakuotes, iskaitant suslegto oro talpyklas, kuriose yra pavojingu kietu poringu risamuju medziagu (pvz. asbesto), iskaitant tuscius sleginius konteinerius	4	5	6	7	8	
15 01 11*	Metalines pakuotes, iskaitant suslegto oro talpyklas, kuriose yra pavojingu kietu poringu risamuju medziagu (pvz. asbesto), iskaitant tuscius sleginius konteinerius	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda)	0,1	0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas	R12	
15 02 02*	Absorbentai, filtru medziagos (iskaitant kitaip neapibreztus tepalu filtrus), pasluostes, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtru medziagos (iskaitant kitaip neapibreztus tepalu filtrus), pasluostes, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	H5- Kenksmingos*	0,2	0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas	R12	
16 01 07*	Tepalu filtrai	Tepalu filtrai	H14 – Ekotoksiškos*	0,1	0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas	R12	
16 01 13*	Stabdziu skystis	Stabdziu skystis	H3A - Labai degios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas	R12	
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingu cheminiu medziagu	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingu cheminiu medziagu	H3A - Labai degios*	0,1	0,1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas	R12	

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
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	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 - 16 01 25	H14 – Ekotoksiškos*	0,5	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	H14 – Ekotoksiškos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
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	H5- Kenksmingos*, H6 – Toksiškos*, H14 – Ekotoksiškos*	0,3	0,3	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
17 06 05*	Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	H5- Kenksmingos*, H6 – Toksiškos*, H14 – Ekotoksiškos*	4	4	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
16 06 03*	Gyvsidabrio baterijos	Gyvsidabrio baterijos	H6 – Toksiškos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 13*	Tirpikliai	Tirpikliai	H3A - Labai degios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 14*	Rūgštys	Rūgštys	H8 – Ėdžios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 15*	Šarmai	Šarmai	H8 – Ėdžios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti 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	H6 – Toksiškos*	0,2	0,2	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	H6 – Toksiškos*	0,5	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
20 01 27*	Dažai, rašalas, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Dažai, rašalas, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H5- Kenksmingos*	0,5	0,5	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 29*	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H5- Kenksmingos*, H14 – Ekotoksiškos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	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	H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	H14 – Ekotoksiškos*	1	1	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12
20 01 37*	Mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	Mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	H5- Kenksmingos*, H14 – Ekotoksiškos*	0,05	0,05	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12

Atliekų perkrovimo stotis

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	Nepavojinga	50	50	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15- D1-D14 veiklomis šalininti skirtų atliekų laikymas	R12, D1

*
H3A - Labai degios:

- skystos medžiagos ir preparatai, kurių pliūpsnio temperatūra žemesnė negu 21 °C (įskaitanti itin degius skysčius), arba
- medžiagos ir preparatai, kurie nuo sąlyčio su oru aplinkos temperatūros sąlygomis gali įkauti ir galiausiai savaime užsidegti be pašalinės energijos, arba
- kietos medžiagos ir preparatai, kurie nuo trumpo sąlyčio su ugnies šaltiniu gali lengvai užsidegti ir kurie pašalinus ugnies šaltinį dega toliau arba sudega, arba
- dujinės medžiagos ir preparatai, kurie gali užsidegti ore esant normaliam slėgiui, arba
- medžiagos ir preparatai, kurie nuo sąlyčio su vandeniu ar drėgnu oru skleidžia pavojingai dideliu kiekiu labai degias dujas;

H3B – Degios: skystos medžiagos ir preparatai, kurių pliūpsnio temperatūra lygi arba aukštesnė negu 21 °C ir lygi arba žemesnė negu 55 °C;

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

H6 – Toksiškos: medžiagos ir preparatai (įskaitant labai toksiškus), kurie įkvėpti, praryti ar prasiskverbę per odą gali sukelti sunkią 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;

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes nenumatoma naudoti atliekas.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekas.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.

5 lentelė nepildoma, nes nenumatoma paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekas.

LEIDIMO PRIEDAI:

1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, parengtas.
3. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.