

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA  
ŠIAULIŲ REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-Š.4-4 /2014

1	2	0	8	2	7	8	4	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų paruošimo ir atliekų tvarkymo skyriaus  
Bugenių plovykla, Dapšių k., Mažeikių r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras, Konstitucijos per. 8A, Vilnius, tel./faks. (8 5) 275 5305,  
el. p. [info.gaz@litrail.lt](mailto:info.gaz@litrail.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 8 puslapiai.

Išduotas 2014 m. rugpjūčio 8 d.

Pakeistas 2014 m. gruodžio 11 d.



A. V.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė  
(Vardas, pavardė)

(parašas)

## SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų paruošimo ir atliekų tvarkymo skyriaus Bugenių plovykla

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 irenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotė	Popieriaus ir kartono pakuotė	-	<b>Viso: 500</b>	5,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	-		1,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
16 01 19	Plastikai	Plastikai	-		2,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Guma	-		2,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13

20 01 01	Popierius ir kar-tonas	Popierius ir kar-tonas	-	3,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elekt-roninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elekt-roninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	-	2,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
08 01 11	Dažų ir lako, ku-riuose yra organi-nių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų, atlie-kos	Dažų ir lako, ku-riuose yra orga-ninių tirpiklių ar kitų pavojingų medžiagų, atlie-kos	H14	3.3	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
13 02 05	Mineralinė nechlorintoji va-riklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
13 02 08	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14; H3 - B		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
13 05 02	Naftos produk-tų/vandens se-paratorių dumblas	Naftos produk-tų/vandens se-paratorių dumblas	H14		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13

13 05 08	Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai skystojo kuro atliekos	Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai skystojo kuro atliekos	H14	H14		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
13 07 03	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	H14	H14		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus oro filtrai)	H14; H3 - B	H14; H3 - B	2,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
16 01 07	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	H14		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	H14	0,4	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13

16 06 01	Švino akumuliatoriai	H14; H3 - B	0,5	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
15 01 10	Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	H14	1,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
17 02 04	Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užteršti	H14; H3 - B		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
17 05 03	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	1,0	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
16 01 21	Pavojingos sudedamos dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 016 01 13 – 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25.	H14	1,5	R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13

17 06 03	Kitos izoliacinės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	Užterštos gumos	H14			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
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	0,2		R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13
20 01 21	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H14			R13 – R1 – R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S1, S2, R13

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

Ši lentelė nepildoma, nes UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų paruošimo ir atliekų tvarkymo skyriaus Bugenių plovykloje neplanuojama atliekų tvarkyti S8 tvarkymo būdais.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos.

Ši lentelė nepildoma, nes UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų paruošimo ir atliekų tvarkymo skyriaus Bugenių plovykloje atliekos nebus naudojamos.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, nes UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų paruošimo ir atliekų tvarkymo skyriaus Bugenių plovykloje atliekos nebus šalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas UAB Geležinkelių aplinkosaugos centras Riedmenų tvarkymo skyriaus Bugenių plovykla

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
	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.
13 05 06	Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai	Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai	H14	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti:	600	600
13 05 07	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14			

Susidaranti atliekos			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą
8			
9			
10			
11			
12			
13			
13 07 03	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	H14; H3 - B
			R1, R9, S2, S4

15 02 02	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Panaudotas sorbentas	H14; H3 - B	0,1	S2
----------	---	----------------------	-------------	-----	----

### LEIDIMO PRIEDAI

Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

Paraiška Taršos leidimui gauti su priedais.