

## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

### TARŠOS LEIDIMAS

Nr. Šm-185/TL-Š.8-24/2016

145787276  
(Juridinio asmens kodas)

**Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėlė  
Pailių g. 19, Šiaulių miestas**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**VšĮ Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras, P. Lukšio g. 8, 76206 Šiauliai, Tel./faks. (8-41)  
520002, el.p. info@sratc.lt**

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas;
2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. Šm-185, išduotas 2013 m. balandžio 10 d Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento;
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. birželio 23 d.

Pakeistas 2017 m. *vasario 15d.*

Direktoriaus įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti  
Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
direktorius funkcijas

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

A. V.

*filinevi*  
(parašas)

**SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS**  
**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOSIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

**NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėlė, Pailiu g. 19, Šiaulių m.

Kodas <sup>1</sup>	Pavadinimas	Atliekos	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
			Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis	Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis	
1			2	3	6
15 01 01	Popierius ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	R13	5	R3
20 01 01	Popierius ir kartonas	Buitinių atliekų popierius ir kartonas	R13	5	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilen-tereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilen-tereftalatas)) pakuotės	R13	15	R5
17 02 03	Plastikas	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	R13	15	
20 01 39	Plastikai	Buitiųje susidarančys plastikai, žaistai, imdai	R13		
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	R13		
17 02 02	Stiklas	Statybinių atliekų stiklas	R13	15	R5
20 01 02	Stiklas	Buitinių atliekų stiklas	R13		
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	R13		R3
17 02 01	Medis	Statybinių atliekų medis		15	
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Buitinių atliekų mediena, kuriose nėra pavojingųjų medžiagų	R13, D15		R3, D1

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atlieku, kiekis	Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas <sup>1</sup>	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5
15 01 04	Metalinės pakuočės	Metalinės pakuočės	R13	6
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybinių atliekų geležies ir plieno atliekos	R13	R4
17 04 07	Metalų mišiniai	Statybinių atliekų metalų mišiniai	R13	
20 01 40	Metalai	Buitinių atliekų metalai	R13	
17 09 04	Mišrios statybinių ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Ivairios mišrios statybos ir griovimo atliekos, kuriose nėra pavojingų medžiagų	R13	R5, R10
17 01 07	Betono, plynų, čerpų ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plynų, čerpų ir keramikos gaminių mišiniai, kuriuose nėra pavojingų medžiagų	R13	R5, R10
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	R13	R5, R10
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Bituminiai mišiniai, kuriuose nėra akmens anglių dervos	R13	R5, R10
17 06 04	Izoliacinių medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinių medžiagos, kuriuose nėra pavojingų medžiagų	R13, D15	R5, D1
20 03 07	Didelių gabaritų atliekos	Baldai, langai, durys be halogeninių junginių ir ar sunkiųjų metalų	R13, D15	R1, R3, D1
20 01 36	Nnebenaudojama elektros ir elektro-ninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai ir kita	R13	R4, R5
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Lengvųjų ir kroviniinių automobilių nau-dotos padangos	R13	R3, R5
20 01 10	Drabužiai	Drabužiai	R13, D15	R3, D1

Kodas <sup>1</sup>	Pavadinimas	Ayliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas
		Patikslintas pavadinimas	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančiu atliekų, kiekis	
1		2	3	4
20 01 11	Tkstiliés gaminiai	Tekstiliés gaminiai	R13, D15	5
20 01 32	Vaistai, nenurodyti 20 01 31	Pasenę vaistai	D15	0,005
20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumulatoriai, kuriose nėra pavojingųjų medžiagų	R13	0,05
20 02 01	Biologiškai skaidžios atliekos	Nupjauta žolė, lapai, sodo ir daržo atliekos	R13	20
				R3

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

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliuje nebus vykdoma atliekų tvarkymo veikla kodu S8. Lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliuje atliekos nenaudojamos. Lentelė nepildoma.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliuje atliekos nėra šalinamos. Lentelė nepildoma.

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

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliuje atliekos nėra paruošiamo naudoti ir (ar) šalinti. Lentelė nepildoma.

**6 lentelė.** Kitos salygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančiu teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Salygos
1	Užtikrinti, kad atliekos būtų laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai
2	

**SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS  
ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

**PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Didelių gabaritu atliekų surinkimo aikšteliė, Paliū g. 19, Šiaulių m.

Pavojingųjų atliekų technologijos srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologijos srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
				Patikslintas atliekos pavadinimas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytų bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t,t	
1	2	3	4	5	6	7
TS-21	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinių medžiagų	17 06 05*	Statybinių medžiagų, turinčios asbesto	Asbestinis šiferis	D15	4
TS-05	Ozono sluoksnių ardančios medžiagos	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Irranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldikliai ir kiti šaldymo prietaisai)	R13	R5
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroinė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingųjų sudedamųjų dalių	Televizoriai, monitoriai, spausdinuvrai su rašalinėmis kasetėmis ir kita	R13	R4, R5
TS-06	Baterijų ir akumuliatorijų atliekos	16 02 15*	Pavojinios sudedamosios dalys, išimtos iš nebetaudojamos įrangos	Televizorių kineskopai, spausdinuvų kasetės ir kita	R13	
		16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13	0,05
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	R13	R4, R5, R6

		20 01 33* 16 06 03 Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos	Baterijos ir akumuliatoriai, nuro- dyti 16 06 01, 16 06 02 arba ir nerūšiuotos baterijos ir akumuliatoriai, kuriuose yra to- kių baterijų	Pavojingos baterijos ir akumu- liatoriai		
TS-14		02 01 08*	Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų medžiagų	Trąšos, augalų apsaugos prie- monės	D15	0,05
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	03 01 04*	Pjuvenos, drožės, skiedros, medienas, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriuose yra pavojin- gųjų medžiagų	Pjuvenos, drožės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	R13	0,05
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir te- pamoji alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13	0,55
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 10*	Pakuotės, kuriose yra pavojingyjų medžiagų likučių arba kurios yra iomis užterštos	Pakuotės nuo dažų, ploviklių, cheminių medžiagų	R13	0,05
		15 01 11*	Metalinės pakuotės, išskaitant sus- lėto oro talpyklas, kuriose yra pavojingųjų kietų poringų riša- mųjų medžiagų (pvz., asbesto)	Pasenę gesintuvai (plini)	R13	0,05
TS-03	Naftos produktais užterštai dumbliai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtru medžiagos (js- kaitant kitaip neapibrėžtus tepalų drabužiai, užteršti pavojingosio- mis medžiagomis	Panaudotas sorbentas, pašluos- tės	R13	0,02
TS-10	Naudoti netinkamos trans- porto priemonės ir įj atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13	0,05
TS-02	Alyvų atliekos	16 01 14* 16 07 08*	Ausinamieji skyssiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų Atliekos, kuriuose yra tepalu	Ausinamieji skyssiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų Atliekos, kuriuose yra tepalu	R13	0,05
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriuose yra organinių tirpik- lių, tirpikliai ir tirpiklių mišinių (nechlorintos, neha- logenintos)	20 01 13*	Tirpikliai	Tirpikliai	R13	0,1

TS-18	Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštis išskiriančios atliekos	20 01 14* Rūgštys	Rūgštys	R13	0,05	R6
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	20 01 15* Šarmai	Šarmai	R13	0,02	R6
TS-24	Fotografijos pramonės atliekos	20 01 17* Fotografijos cheminės medžiagos	Ryškalai	R13	0,005	R12
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos	20 01 19* Pesticidai	Pesticidai	D15	0,1	D10
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvisdabrio	06 04 04* Atliekos, kuriose yra gyvisdabrio	Termometrai kuriuose yra gyvisdabrio	R13	0,002	R12
TS-23	Dažų, lakkų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 21 * Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvisdabrio	Dienos šviesos lempos	R13	0,5	R5
TS-32	Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	20 01 27* kuriuose yra pavojingų medžiagų	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų medžiagų	R13	0,2	R3
		20 01 29* Plovikliai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	R13	0,05	R2

**2 lentelė.** Didžiausias laikytį pavojingų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje atliekos nenaudojamos. Lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje atliekos nenaudojamos. Lentelė nepildoma.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje atliekos nera šalinamos. Lentelė nepildoma.

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

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje pavojingosios atliekos neruošiamos naudoti ir (ar) šalinti. Lentelė nepildoma.

**6 lentelė.** Kitos salygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošmą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Salygos
1	2
1.	Užtikrinti, kad atliekos būty laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai

TARŠOS LEIDIMO NR. Šm-185/LL-Š.8-24/2016 PRIEDAI

1. Paraîška taršos leidimui pakeisti, priimta 2016-06-23.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, suderintas 2016-06-23.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2016-06-08.
4. Paraîška taršos leidimui pakeisti, priimta 2017-01-27.
5. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, suderintas 2017-02-15.
6. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2016-10-17.

2017 m. vasario 15 d.  
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktoriaus įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti  
Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
direktoriaus funkcijas

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

A. V.

Justina Černienė  
(parašas)

