

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. A-53/TL-Š.1-15/2016

145787276
(Juridinio asmens kodas)

**Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė
Respublikos g. 84, N. Akmenė, Akmenės raj.**
(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:

- Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas;
- Iki leidimo pakeitimo galiojo Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. sausio 29 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. A-53 (atnaujintas 2013 m. gegužės 15 d.);
- Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. birželio 23 d.

Pakeistas 2017 m. vasario 15d.

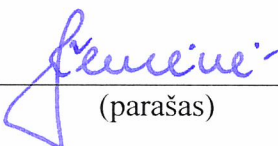
Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo departamento
Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti

Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorius funkcijas,

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)

A. V.


(parašas)

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Dideliu gabaritu atlieku surinkimo aikštélė, Respublikos g. 84, N. Akmenė, Akmenės r.

Kodas ¹	Pavadinimas	Atliekos	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
			Didžiausias vienam metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančią atliekų, kiekis	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančią atliekų, kiekis	
1		2	3	4	5
15 01 01	Popierius ir kartono pakuočės	Popieriaus ir kartono pakuočės	R13		6
20 01 01	Popierius ir kartonas	Buitinių atliekų popierius ir kartonas	R13	5	R3
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietileneterefalatas)) pakuočės	Plastikinės (kartu su PET (polietileneterefalatas)) pakuočės	R13		
17 02 03	Plastikas	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	R13		R5
20 01 39	Plastikai	Buityje susidarytys plastikai, žaislai, indai	R13	15	
15 01 07	Stiklo pakuočės	Stiklo pakuočės	R13		
17 02 02	Stiklas	Statybinių atliekų stiklas	R13	15	R5
20 01 02	Stiklas	Buitinių atliekų stiklas	R13		
15 01 03	Medinės pakuočės	Medinės pakuočės	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	
Kodas ¹	Pavadinimas	Didžiausias vienam metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atlieku, kiekis	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4
15 01 04	Metalinės pakuočės	Metalinės pakuočės Statybinių atliekų geležies ir plieno atliekos	R13
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybinių atliekų metalų mišiniai	R13
17 04 07	Metalų mišiniai	Buitinių atliekų metalai	R13
20 01 40	Metalai	Ivairios mišrios statybos ir griovimo atliekos, kuriose nėra pavojinguji medžiagų	R13
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Betono, plptyų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, kuriuose nėra pavojingų medžiagų	R5, R10
17 01 07	Betono, plptyų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plptyų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, kuriuose nėra pavojingų medžiagų	R13
17 01 03	Čerpės ir keramika	Čerpės ir keramika	35
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Bituminiai mišiniai, kuriuose nėra akmens anglių dervos	R13
17 06 04	Izoliacinių medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacines medžiagos, kuriuose nėra pavojinguji medžiagų	R13, D15
20 03 07	Didelių gabaritų atliekos	Baldai, langai, durys be halogeninių junginių ir ar sunkiųjų metalų	R13, D15
20 01 36	Nnebenaudojama elektros ir elektroinė 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
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Lengvųjų ir krovinių automobilių naujodos padangos	R13
20 01 10	Drabužiai	Drabužiai	R13, D15
			10

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	
Kodas ¹	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atlieku, kiekis
1	2	3	4
20 01 11	Tkstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai	R13, D15
20 01 32	Vaistai, nenurodyti 20 01 31	Pasenę vaistai	D15
20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumulatoriai, kuriose nėra pavojingųjų medžiagų	R13
20 02 01	Biologiškai skaidžios atliekos	Nupjauta žolė, lapai, sodo ir daržo atliekos	R13
			20
			R3

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje nebus vykdoma atliekų tvarkymo veikla kodu S8. Lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje atliekos nenaudojamos. Lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje atliekos nėra šalinamas. Lentelė nepildoma.

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

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelyje 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 apsauga reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

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

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Didelių gabaritu atlieku surinkimo aikštélė, Respublikos g. 84, N. Akmenė, Akmenės r.

Pavojingųjų atliekų technologiniu srauto žymėjimas	Irenginio pavadinimas Didelių gabaritu atlieku surinkimo aikštélė, Respublikos g. 84, N. Akmenė, Akmenės r.	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atlieku laikymas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytų bendras atlieku, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t. t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-21	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinių medžiagų	17 06 05*	Statybinių medžiagos, turinčios asbesto	Asbestinis šiferis	D15	4	D5
TS-05	Ozono suluoksnį ardančios medžiagos	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Įranga 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 sudedamuju dalių	Televizoriai, monitoriai, spausdinintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita	R13	4	R4, R5
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 02 15*	Pavojingos sudeklamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Televizorių kineskopai, spausdinintuvų kasetės ir kita	R13		
		16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13	0,05	R4, R5, R6
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai			

		Baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 20 01 33* 16 06 03 ir nerūšiuotos baterijos ir akumulatoriai, kuriuose yra tokių baterijų	Pavojingos baterijos ir akumuliatoriai		
TS-14	Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos	02 01 08* Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingųjų medžiagų	Trąšos, augalų apsaugos priemonės	D15	0,05
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	03 01 04* Pjuvenos, drožės, skiedros, medienai, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Pjuvenos, drožės, skiedros, medienai, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	R13	0,05
TS-02	Alyvu atliekos	13 02 08* Kita variklio, pavaru dėžės ir tēpamoji alyva	Kita variklio, pavaru dėžės ir tēpamoji alyva	R13	0,55
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 10* medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	R13	0,05
TS-03	Naftos produktais užterštūdumbrai, gruntu ir atliekos	15 01 11* Metalinės pakuotes, išskaitant suslėgio oro talpyklas, kuriose yra pavojingųjų kietų poringų rišamujų medžiagų (pvz., asbesto)	Pasenę gesintuvai (plini)	R13	0,05
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir įjūgiantiekos	16 01 07* Absorbentai, filtrų medžiagos (iskaitant kitaip neapibrežtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	Panaudotas sorbentas, pašluostės	R13	0,02
TS-02	Alyvu atliekos	16 01 14* Aušinamieji skyčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Tepalų filtrai	R13	0,05
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišinių (nechlorintos, nehalogenintos)	16 07 08* Atliekos, kuriose yra tepalu	Aušinamieji skyčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	R13	0,05
		20 01 13* Tirpikliai	Atliekos, kuriose yra tepalu	Tirpikliai	R5, R9
					R2
					0,1

TS-18	Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, 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 gyvsi-dabrio	06 04 04* Atliekos, kuriose yra gyvsi-dabrio	Termometrai kuriuose yra gy-vsi-dabrio	R13	0,002	R12
		20 01 21* Dienos šviesos lempos iš kitos at- liekos, kuriose yra gyvsi-dabrio	Dienos šviesos lempos	R13	0,5	R5
TS-23	Dažų, laku, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 27* Kuriuose yra pavojingųjų me-džiagų	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingųjų me-džiagų	R13	0,2	R3
TS-32	Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	20 01 29* Plovikliai, kuriuose yra pavojin-gųjų medžiagų	Plovikliai, kuriuose yra pavojin-gųjų medžiagų	R13	0,05	R2

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštéléje nebus vykdoma atliekų tvarkymo veikla kodu S8. Lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštéléje atliekos nera šalinamos. Lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštéléje atliekos nera šalinamos. Lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos. Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštéléje pavojingosios atliekos neruošiamos naudoti ir (ar) šalinti. Lentelė nepildoma.

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

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

TARŠOS LEIDIMO NR. A-53/TL-Š.1-15/2016 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 2016-06-10.
4. Paraîška taršos leidimui pakeisti, priimta 2017-01-27.
5. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, suderintas **2017-02-16**.
6. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2016-10-17.

2017 m. vasario 15 d.
Prieky sarašo 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)