

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA  
(leidimą išduodančios ar keičiančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-P.6-5/2014**

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

**Didžiųjų, pavojingų atliekų ir antrinių žaliavų aikštelės, Nepriklausomybės a. 12A, Rokiškis**  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**AB „Rokiškio komunalininkas“, Nepriklausomybės a. 12A, Rokiškis, tel. (8 458) 710 83,  
faks. +370 458 213 82, el. p.: administracija@rokom.lt, info@rokiskiokomunalininkas.lt**  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: *atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas;*
2. Leidimo priedai.

Išduotas 2014 m. gruodžio 31 d.

Pakeistas 2016 m. birželio 7 d.

Direktorius įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

A.V.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.  
įrenginio pavadinimas Didžiųjų ir antrinių žaliavų aikštelė

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
20 03 07	Didžiosios atliekos	didžiosios atliekos	R13	22	R12, S5
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 0135	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, apšvietimo įranga, elektroniniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai duomenų išdavimo įtaisai			R12, R4, R5,
16 01 03	Naudotos padangos	naudotos padangos			R3
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	nerūšiuotos mišrios statybinės ir griovimo atliekos, kuriose nėra pavojingų medžiagų			R11
20 01 02	Stiklas	stiklas			R5

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

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

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

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

Lentelės nepildomos, nes didžiųjų ir antrinių žaliavų aikštelėje nebus vykdomos lentelėse nurodytos atliekų tvarkymo veiklos.

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.
2.	Iki 2016 m. gruodžio 31 d. įrengti paviršinių nuotekų valymo įrenginius.

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

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.  
Įrenginio pavadinimas Buityje susidarančių pavojingų atliekų surinkimo aikštelė

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-02	Nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos	13 02 08*	variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13	2	R1, R9
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumulatoriai	švino akumulatoriai	R13	1,05	R12, R4, R3
		20 01 33*	Baterijos ir akumulatoriai	baterijos ir akumulatoriai			
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	tepalų filtrai	R13	2,2	R4, R12
		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	oro filtrai			R4, R12
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	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, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, bet nėra gyvsidabrio ir chlorfluorangliavandenilių	R13	3	R12, R4, R5

TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	R13	0,3	R3, R5, R12
TS-22	Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 13*	Tirpikliai	tirpikliai	R13	0,05	R1, D10
TS-23	Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	20 01 27*	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13	0,1	R3, R5, R12

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

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

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

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

Lentelės nepildomos, nes butyje susidarantių pavojingų atliekų surinkimo aikštelėje nevykdys lentelėse nurodytų pavojingųjų atliekų tvarkymo veiklų.

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.

## TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-P.6-5/2014 PRIEDAI

1. Priimta paraiška taršos leidimui pakeisti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. birželio 7 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

A.V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)