

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedas

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.1-2/2014

[3] [0] [0] [1] [2] [7] [0] [0] [4]

(Juridinio asmens kodas)

**Didžiųjų atliekų, atliekų perkrovimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo
aikštelės Biržų k., Širvėnos sen., Biržų r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB "Panevėžio regiono atliekų tvarkymo centras", Beržų g. 3, LT – 36144 Panevėžys,
Tel./faks. 43 21 99, el. p. info@pratc.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. gruodžio mėn. 12 d.

A. V.

(Pakeistas Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Panevėžio regiono aplinkos apsaugos departamento 2009 m. liepos 15 d. išduotas, 2010 m. gruodžio 16 d. koreguotas, 2011 m. gruodžio 21 d. koreguotas, 2012 m. spalio 9 d. koreguotas, 2013 m. liepos 23 d. koreguotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr.P2-4/076)

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas

Raimondas Palionis
(Vardas, pavardė)

(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.

Irenginio pavadinimas **Didžiųjų atliekų, atliekų perkrovimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelės**

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (veiklos) 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 ((R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
06 04 04*	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Įvairūs termometrai ir prietaisai	H6, H14	0,04	0,010	D15, D1-D14 veiklomis skirtų atliekų laikymas šalinti atliekų	D9
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Automobiliniai ir kitokie tepalai	H5, H14	2,96	0,40	R13, R1-R12 veiklomis skirtų atliekų laikymas naudoti atliekų	R1, R9
15 01 10*	Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Įvairios buitinės chemijos gaminių pakuotės	H5, H14	2,0	0,40	D15, D1-D14 veiklomis skirtų atliekų laikymas šalinti atliekų	D10, D14

15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluotos pašluostės tepaluoti drabužiai, naudoti sorbentai ir kt.	H5, H14	4,0	0,20	D15, D1-D14 veiklomis skirtų atliekų laikymas	D10, D14
16 01 07*	Tepalų filtrai	Auto/m tepalų filtrai	H5, H14		0,10	R13, R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	D10, D14
16 01 13*	Stabdžių skystis	A/m stabdžių skystis	H5, H14		0,10		R11, R12
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Variklių aušinamieji skysčiai	H5, H14		0,10		R11, R12
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113, 160114.	A/m amortizatoriai, kuro, oro filtrai ir pan.	H5, H14		0,40		R11, R12
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H8		0,20		R4, R12
16 07 08*	Atliekos, kuriose yra tepalų	Tepaluoti skudurai	H5, H14		0,10	D15, D1-D14 veiklomis skirtų atliekų laikymas	D10, D14
20 01 13*	Tirpikliai	Įvairūs buityje naudojami tirpikliai	H5, H14	5,0	0,10	R13, R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R2, R12
20 01 14*	Rūgštys	Įvairios buityje naudojamos rūgštys	H8		0,10		R6, R12
20 01 15*	Šarmai	Šarminiai valikliai	H8		0,10		R6, R12
20 01 27*	Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Buityje naudojamų dažų, klijų, hermetikų, montav. putų pakuotė	H5, H14		0,490	D15, D1-D14 veiklomis skirtų atliekų laikymas	D10, D14
20 01 29*	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Buityje naudojami plovikliai	H5, H14		0,10		D10, D14
20 01 33*	Baterijos ir akumulatoriai	Įvairios baterijos ir akumulatoriai (NiCd, ličio, metalo hidrido)	H5, H8		0,10	R13, R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12

20 01 21*	Liuminescencinės lempos ir kitos atliekos kuriose yra gyvsidabrio	Įvairios dienos šviesos lempos	H6	36,0	0,50	D15, veiklomis skirtų laikymas	D1-D14 šalinti atliekų	D10, D14
20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Buityje naudojami šaldytuvai ir šaldikliai	H14		4,0	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	R11, R12
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Televizoriai, kompiuteriniai monitoriai	H14		4,0	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	R11, R12
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Lygintuvai, virduliai, ventiliatoriai, radijo, telefono aparatai, šviestuvai ir kt.	-		2,50	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	R11, R12
16 01 03	Naudotos padangos	A/mobilių padangos	-	180	14,0			R1, R3
17 06 05*	Statybinės medžiagos turinčios asbesto	Stogų šiferis ir kiti a/c gaminiai	H7	1000	15,0	D15, veiklomis skirtų laikymas	D1-D14 šalinti atliekų	D5
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Betonas, plytos, tinkas, keramika ir kt.	-		20,0	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	R5
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	-	270	2,0	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	R3, R12
20 01 02	Stiklas	Stiklas, buteliai ir kt.	-		10,0			R3, R12
20 01 39	Plastikai	Plėvelė, PET, HDPE	-		1,0			R3, R12
20 01 40	Metalai	Metaliniai daiktai	-		4,0			R4
20 03 07	Didžiosios atliekos	Baldai, durys, langai ir kiti dideli daiktai	-		10,0	R13, veiklomis skirtų laikymas, D15, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų, D1-D14 šalinti atliekų	S5, D1

20 03 01	Atliekų perkrovimo aikštelė Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	-	7390	42,0	R13, veiklomis skirtų laikymas, D15, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų D1-D14 šalinti atliekų	S5, D1
20 02 01	BSA kompostavimo aikštelė Biologiškai suyrančios atliekos	Žolė, medžių lapai, šakos ir kitos žaliosios atliekos	-	2990	1183,0	R13, veiklomis skirtų laikymas	R1-R12 naudoti atliekų	S5, R3

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, nes atliekos nelaikomos, t.y. netvarkoma atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Įrenginio pavadinimas **Didžiųjų atliekų, atliekų perkrovimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelė**

Atliekos				Atliekų šalinimas		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų šalinimo veiklos kodas (D1-D12) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
20 02 01	Biologiškai suyrančios atliekos	Žolė, medžių lapai, šakos ir kitos žaliosios atliekos	-	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	2990,0	2990,0

Susidarančios atliekos

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	Iš kompostuojamų atliekų atrinkti įvairūs netinkami perdirbti pašaliniai daiktai iš plastiko, stiklo, metalo ir pan.	-	8,97	D1

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos. Lentelė nepildoma, nes atliekos nešalinamos.

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

Irenginio pavadinimas **Didžiųjų atliekų, atliekų perkrovimo ir biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelė**

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	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.
1	2	3	4	5	6	7
20 02 01	Biologiškai suyrancios atliekos	Žolė, medžių lapai, šakos ir kitos žaliosios atliekos	nepavojingos	S5 Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti: S502 Rūšiavimas, S503 Smulkinimas	2990,0	2990,0

20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos		S5 Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti: S502 Rūšiavimas, S504 Suspaudimas	7390,0	7390,0
20 03 07	Didžiosios atliekos	Baldai, durys, langai ir kiti dideli daiktai		S5 Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti: S501 Ardymas	2,0	2,0
Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
19 12 02	Juodieji metalai	Varžtai, šarnyrai, sujungimo detalės ir pan.	-	0,2	R4, R11	
19 12 05	Stiklas	Stiklas iš baldų, langų, durų ir kitų didelių daiktų	-	0,2	R5, R11	
19 12 07	Mediena	Medinės baldų, langų, durų ir pan. dalys	-	0,5	R1, R11	
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Baldų apmušalai	-	0,3	R11, D1	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	Netinkami perdirbti baldų plastikai, stiklas, medžio drožlių plokštės. Iš BSA atrinkti įvairūs netinkami perdirbti pašaliniai daiktai iš plastiko, stiklo ir pan.	-	9,77	D1	

LEIDIMO PRIEDAI

- 1) Paraiška Taršos leidimui gauti (elektroninė versija);
- 2) Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas;
- 3) Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.