

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-192/TL-V.7-79/2018

1	2	5	5	8	7	7	7	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Plastiko atliekų tvarkymo įrenginys, Žirnių g. 6, Vilnius**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Regeneracija“, Žirnių g. 6, Vilnius,**

**tel.8 650 16666, faks. 8 5 2078888, el.p. info@regeneracija.lt**

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys):

Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. gruodžio 29 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-192 (koreguotas: 2009 m. gruodžio 31 d.).

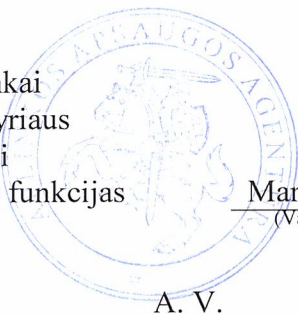
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2006 m. gruodžio 29 d.

Koreguotas 2009 m. gruodžio 31 d.

Pakeistas 2018 m. kovo 20 d.

Direktoriaus įgaliotas Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento Vilniaus skyriaus  
vedėjas, atliekantis Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktoriaus funkcijas



Marius Buja  
(Vardas, pavardė)

A. V.

  
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo  
4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.  
Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo įrenginys

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas) ) pakuotės	plastikinės pakuotės atliekos	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; <b>D15</b> - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	99,90	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; <b>R12</b> – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų <b>S5</b> – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	plastiko drožlės ir nuopjovos	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas <b>D15</b> - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas		<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; <b>R12</b> – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; <b>S5</b> – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
20 01 39	Plastikai	plastikų atliekos	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; <b>D15- D1</b> – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; <b>R12</b> – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; <b>S5</b> – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitaiip neapibrėžtos atliekos po mechaninio apdorojimo (rūšiavimo) netinkamos tolimesniam naudojimui)	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas ir <b>D15- D1</b> – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	<b>R1</b> – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; <b>D1</b> – išvertimas ant žemės ar po žeme;
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus;
19 12 04	Plastikai ir guma	plastikai	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; <b>D15- D1</b> – D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus; <b>R12</b> – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; <b>S5</b> – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R4</b> – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
19 12 01	Popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	<b>R13</b> – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos. Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo įrenginys

Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
			Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės pakuotės atliekos	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)		<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	plastiko drožlės ir nuopjovos	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	700	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

Atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	
20 01 39	Plastikai	plastiko atliekos	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
19 12 04	Plastikai ir guma	plastikai	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	<b>R3</b> – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

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

Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo įrenginys

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės pakuotės atliekos	<b>R12</b> - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	<b>S5</b> – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;
20 01 39	Plastikai	plastiko atliekos	700
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	

**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.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
3.	Vykdydamas ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
4.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo 8 priedėlis

## TARŠOS LEIDIMO Nr. VR-4.7-V-02-192/TL-V.7-79/2018 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti 2018-02-12 Nr. S-18-8.
2. 2018 m. kovo 15 d. Sprendimas priimti paraišką Nr. (28.7)-A4-2421.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.
5. 2018 m. kovo *20* d. Sprendimas pakeisti UAB „Regeneracija“ taršos leidimą Nr. (28.7)-A4- *2615*.

2018 m. kovo *20* d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliotas Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento Vilniaus skyriaus  
vedėjas, atliekantis Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktoriaus funkcijas

Marius Buja  
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V.