



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius  
tel. 8 706 62 008, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „GreenTech Baltic“  
El. p.: vladas@greentech-baltic.lt

2018-07-23

I

Nr. (30.3)-A4- 6740

Aplinkos apsaugos departamento  
prie Aplinkos ministerijos

### DĖL KLAIDOS IŠTAISYMO

Aplinkos apsaugos agentūra, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 35 straipsniu, Agentūros nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004-07-14 įsakymu Nr. D1-385 „Dėl Aplinkos apsaugos agentūros nuostatų patvirtinimo“ 10.2.27 papunkčiu, Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-03-06 įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių pakeitimo“ 58<sup>1</sup>.2 papunkčiu, Klaidų taisymo Agentūros sprendimuose tvarkos aprašo, patvirtinto Agentūros direktoriaus 2016-06-30 įsakymu Nr. AV-184 „Dėl Klaidų taisymo Aplinkos apsaugos agentūros sprendimuose tvarkos aprašo patvirtinimo“ ištaiso UAB „GreenTech Baltic“ plastikinių (PET) pakuočių atliekų perdirbimo punktui Žarijų g. 8 ir Lentvario g. 22, Vilniuje išduotame taršos leidimo Nr. TL - V.7 - 84/2018 specialiosios dalies „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ 5 lentelėje „Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos“ projektinį įrenginio pajėgumą iš 3000 t/metus į 43800 t/metus.

Pažymime, kad faktinių duomenų neatitikimo klaida nepažeis trečiųjų asmenų teisių ir teisėtų interesų, kadangi projektinis įrenginio pajėgumas 43800 t/metus buvo nurodytas UAB „GreenTech Baltic“ plastikinių (PET) pakuočių atliekų perdirbimo punkto paraiškos Taršos leidimui gauti specialiosios dalies „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ 5 lentelėje ir dėl techninės klaidos buvo įrašytas netinkamas skaičius.

PRIDEDAMA. Taršos leidimo Nr. TL - V.7 - 84/2018 specialiosios leidimo dalies „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ pataisyta 5 lentelė ir priedų sąrašas, 2 lapai.

Taršos prevencijos departamento Taršos integruotos prevencijos ir poveikio aplinkai vertinimo skyriaus vedėja, atliekanti Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus pavaduotojo funkcijas

Milda Račienė

Dainora Puvačiauskienė, tel. 8 315 56735, el. p: dainora.puvaciauskiene@aaa.am.lt

## TARŠOS LEIDIMO NR. TL - V.7 - 84/2018 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2018 - 06 - 15 Nr. (30.3) - A4 - 5720 priimta paraška Taršos leidimui gauti.
  - 1.1. Aplinkos apsaugos agentūros 2018-07-23 raštas Nr. (30.3)-A4-6440, Dėl klaidos ištaisymo“.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2018 m. liepos 23 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo igaliotasis asmuo  
*Taršos departamento  
taršos integruotojo pre-  
renencijos ir pozicijos  
apdilktojų vertinimo  
skyriaus veiklėja at-  
liekantį direktoriu  
nurodomoje lentelėje*

*Milda Racene*  
(Vardas, pavardė)  
A. V.

*Dagys*  
(parasas)

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
Įrenginio pavadinimas UAB „GreenTech Baltic“ plastikinių (PET) pakuočių atliekų perdirbimo punktas

Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas
1	2	3
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	PET pakuotės
20 01 39	plastikai	PET pakuotės surinktos kolektyvinio naudojimo antrinių žaliavų konteineriais
20 01 99	kitaip neapibrėžtos frakcijos	PET pakuotės surinktos konteineriais, skirtais individualių gyvenamųjų namų valdoms
		R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1–R11 veiklų
		S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti (S502 – rūšiavimas, S503 – smulkinimas, S506 – džiovinimas)
		Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
		43800
		5

Pastaba: priklausomai nuo PET pakuočių atliekų susidarymo šaltinio, tarp jų gali būti aptinkama atliekų, kurios toliau nebūs perdirbamos, bet taip pat gali būti PET pakuočių atliekų partijos, kuriose bus visos atliekos perdirbamos, todėl nežinant tiksliai kokios atliekos bus atvežamos į UAB „GreenTech Baltic“ Plastiinių (PET) pakuočių atliekų perdirbimo punkta, 5 lentelėje nurodoma, kad šios atliekos gali būti tvarkos R12 arba S5 atliekų tvarkymo būdais.