

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.1-15/2015

3	0	2	6	9	0	5	4	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „BALTIC COMPOSITES“ plastikinių atliekų perdirbimas, plastikinių gaminių
gamyba,**

Elektrėnų g. 14, Pastrėvys, Elektrėnų sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „BALTIC COMPOSITES“,

Elektrėnų g. 14, Pastrėvys, Elektrėnų sav., tel., 8 61630712, el. p. mail@wpc.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. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2010 m. spalio 25 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-E-34.
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugpjūčio 3 d.

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)

A. V.

_____ (parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Plastiko atliekų perdirbimas

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (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 ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
20 01 39	plastikai	Plastmasių atliekų rūšiavimo atliekos	Nepavojinga	100	100	R13 (R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	R3
12 01 05	plastiko drožlės ir nuopjovos	PVC profilių nuopjovos	Nepavojinga	400	400		R3
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės pakuotės	Nepavojinga	100	100		R3
02 01 04	plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastmasių atliekos išskyrus pakuotę	Nepavojinga	100	100		R3
07 02 13	plastikų atliekos	Plastiko atliekos (plastikų, dirbtinio pluošto GMTN atliekos)	Nepavojinga	100	100		R3

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluoti skudurai	H14	1,0	1,0	R13 (R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	R10
12 01 09*	mašininės emulsijos ir tirpalai, kuriuose nėra halogenų	Staklių emulsija	H14	2,0	2,0		R5, R9, R10
13 02 05*	mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	H14	1,0	1,0		R5, R9, R10
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Liuminescencinės lempos	H14	0,1	0,1		R12
20 01 40	Metalai	Metalo laužas	Nepavojinga	7,5	7,5		R4, R5

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Komunalinės atliekos	Nepavojinga	12	12	R13 (R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	R1, D1, D10

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Lentelė nepildoma, atliekos bus laikinai laikomos ne ilgiau negu numato Atliekų tvarkymo įstatymas.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.
Įrenginio pavadinimas Plastiko atliekų perdirbimas

Atliekos				Atliekų naudojimo veikla		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1– R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
20 01 39	plastikai	Plastmasių atliekų rūšiavimo atliekos	nepavojinga	R3 (Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus))	3400	3400
12 01 05	plastiko drožlės ir nuopjovos	PVC profilių nuopjovos	nepavojinga			

Atliekos				Atliekų naudojimo veikla		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1– R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės pakuotės	nepavojinga	R3 (Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus))	3400	3400
02 01 04	plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastmasių atliekos išskyrus pakuotę	nepavojinga			
07 02 13	plastikų atliekos	Plastiko atliekos (plastikų, dirbtinio pluošto GMTN atliekos)	nepavojinga			

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
15 02 02	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluoti skudurai	H14	1,0	R10
12 01 09	mašininės emulsijos ir tirpalai, kuriuose nėra halogenų	Staklių emulsija	H14	2,0	R5, R9, R10

Susidarancios 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
13 02 05	mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	H14	1,0	R5, R9, R10
20 01 21	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Liuminescencinės lempos	H14	0,1	R12

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
Lentelė nepildoma, įmonė atliekų nešalina.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
Įrenginio pavadinimas: plastiko atliekų perdirbimas

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 01 39	plastikai	Plastmasių atliekų rūšiavimo atliekos	nepavojingos	S5 (atliekų apdorojimas – rūšiavimas S502, smulkinimas S503)	3400	3400
12 01 05	plastiko drožlės ir nuopjovos	PVC profilių nuopjovos	nepavojingos			
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės pakuotės	nepavojingos			
02 01 04	plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastmasių atliekos išskyrus pakuotę	nepavojingos			

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
07 02 13	plastikų atliekos	Plastiko atliekos (plastikų, dirbtinio pluošto GMTN atliekos)	nepavojingos	S5 (atliekų apdorojimas – rūšiavimas S502, smulkinimas S503)	3400	3400

Susidaranti 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
20 01 40	Metalai	Metalo laužas	nepavojingos	7,5	R4
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Buitinės šiukšlės	nepavojingos	12	R1, D1, D10

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.1-15/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas
3. Atliekų naudojimo/šalinimo techninis reglamentas

2015 m. rugpjūčio 3 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)