

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.4-18/2017

3	0	2	6	5	1	5	3	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Polymer recycling“ perdirbimo įrenginys, Molėtų g. 18A, Pabradė, Švenčionių r.  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Polymer recycling“, Molėtų g. 18A, Pabradė, Švenčionių r.,  
tel. +37068157674, el. p. hello@polymer.lt  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

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


3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. gruodžio 5 d.

Direktoriaus įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
2 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 UAB „Polymer recycling“ perdirbimo įrenginys

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas 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	
1	2	3	4	5	6
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04	Patikslintas pavadinimas			
03 01 99	Kitai nepibrėžtos atliekos				
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04	R13	1450	R3
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plokščių ir baldų gamybos atliekos – mediena, popierius, plastikas			
15 01 01	Popierius ir kartono pakuotės	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos Plastiko drožlės ir nuopjovos Popierius ir kartono pakuotės			

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
1	2	3	4	5
15 01 02	Plastikinė pakuotė	Plastikinė pakuotė		
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės		
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės		
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės		
16 01 19	Plastikas	Įvairus automobilinis plastikas		
17 02 03	Plastikas	Įvairus statybinis plastikas		
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Statybinės izoliacinės medžiagos – plastikas ir popierius		
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas po atliekų mechaninio apdorojimo		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikas po atliekų mechaninio apdorojimo		
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Po atliekų perdirbimo gautos plokščių gamybos atliekos		
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas iš komunalinio atliekų srauto	R13	
20 01 39	Plastikai	Plastikai iš komunalinio atliekų srauto		R3

**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.** Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.  
Irenginio pavadinimas UAB „Polymer recycling“ perdirbimo įrenginys

Kodas	Numatomos naudoti atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1 – R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04			
03 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Plokščių ir baldų gamybos atliekos – mediena, popierius, plastikas			
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	R3	4820	R3
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos			
15 01 01	Popierius ir kartono pakuotės	Popierius ir kartono pakuotės			
15 01 02	Plastikinė pakuotė	Plastikinė pakuotė			
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės			
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės			
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės			
16 01 19	Plastikas	Įvairus automobilinis plastikas			
17 02 03	Plastikas	Įvairus statybinis plastikas	R3		R3
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Statybinės izoliacinės medžiagos – plastikas ir popierius			

Numatomos naudoti atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1-R11)		Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas po atliekų mechaninio apdorojimo			
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikas po atliekų mechaninio apdorojimo			
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Po atliekų perdirbimo gautos plokščių gamybos atliekos			
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas iš komunalinio atliekų srauto			
20 01 39	Plastikai	Plastikai iš komunalinio atliekų srauto			

**4 lentelė.** Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.  
Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
Įrenginio pavadinimas UAB „Polymer recycling“ perdirbimo įrenginys

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas	Pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos plokščių ir faneros atliekos, nenurodytos 03 01 04	R12	4820

03 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Plokščių ir baldų gamybos atliekos – mediena, popierius, plastikas	
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	
15 01 01	Popierius ir kartono pakuotės	Popierius ir kartono pakuotės	
15 01 02	Plastikinė pakuotė	Plastikinė pakuotė	
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	
16 01 19	Plastikas	Įvairus automobilinis plastikas	
17 02 03	Plastikas	Įvairus statybinis plastikas	
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Statybinės izoliacinės medžiagos – plastikas ir popierius	R12
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas po atliekų mechaninio apdoravimo	
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikas po atliekų mechaninio apdoravimo	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdoravimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	Po atliekų perdirbimo gautos plokščių gamybos atliekos	
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas iš komunalinio atliekų srauto	
20 01 39	Plastikai	Plastikai iš komunalinio atliekų srauto	

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

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

**TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.4-18/2017**

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2017 m. gruodžio 5 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

*Justina Černienė*  
(parašas)