

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.8-22/2016

3	0	3	3	5	4	8	7	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo
punktas**

Rudaminos g. 1a, Skaidiškės, Vilniaus r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „EKO Perdirbimas“, Rudaminos g. 1a, Skaidiškės, Vilniaus r.,
tel. 8 663 00311, el. p. info@ekoperdirbimas.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

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

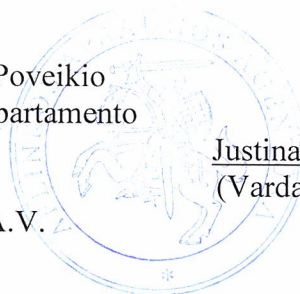
2. Leidimo priedai

Leidimą sudaro 18 puslapių.

Išduotas 2016 m. balandžio 21 d.

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktore

A.V.



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(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.
Įrenginio pavadinimas UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 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 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojingosios	40	10	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S504), R12 ¹ R12, R3 ²
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S504), R12 ¹ R12, R3 ²

20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S504), R12 ¹ R12, R3 ²
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S503, S504), R12 ¹ R3, R12 ²
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S503, S504), R12 ¹ R12, R3 ²
17 02 03	Plastikas	Plastikas	nepavojingosios	1500	900	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S503, S504), R12 ¹ R12, R3 ²
20 01 39	Plastikai	Plastikai	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S503, S504), R12 ¹ R12, R3 ²
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S501, S502, S503, S504), R12 ¹ R12, R3 ²

02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Tinklai žuvims gaudyti	nepavojingosios	40	20	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12 ¹ R3, R12 ²
02 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (tinklai žuvims gaudyti)	Tinklai žuvims gaudyti	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12 ¹ R3, R12 ²
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R5, R12 ²
17 02 02	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios	20	2	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R5, R12 ²
19 12 05	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R5, R12 ²
20 01 02	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R5, R12 ²
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	nepavojingosios	20	2	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R4, R12 ²
20 01 40	Metalai	Metalai	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R4, R12 ²
15 01 03	Medinė pakuotė	Medinė pakuotė	nepavojingosios	20	2	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12 ²

17 02 01	Medis	Medis	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12 ²
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, nenurodyta 19 12 06	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12 ²
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, nenurodyta 20 01 37	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12 ²
15 01 05	Kombinuota pakuotė	Kombinuota pakuotė	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R12 ²
15 01 06	Mišri pakuotė	Mišri pakuotė	nepavojingosios	20	2	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12, D15 ²
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹ R3, R1, R12 ²
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	50	50	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502, S503), R12 ¹ R1, R12, D1 ²
19 12 04	Plastikai ir guma (polipropilėninė virvė)	Polipropilėninė virvė	nepavojingosios				S5 (S502, S503), R12 ¹
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11 (polipropilėninė virvė)	Polipropilėninė virvė	nepavojingosios	270	20	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1 ²

Atliekų tvarkymo metu susidaranti atliekos

19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	100	100	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1
						R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Metaliniai šino svareliai	nepavojingosios	5	5	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Poliamido tinkas	nepavojingosios	45	45	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3, R12
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	nepavojingosios	20	20	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4, R12
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios	20	20	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1
19 12 10	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	100	100	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1

¹ – atliekų tvarkymo veiklos kodai, kurias vykdančios atliekos bus apdorojamos po laikymo pačioje įmonėje (įmonė taip pat vykdys šių atliekų surinkimo ir vežimo veiklas (S1, S2, S3, S4));

² – pateikiami atliekų tvarkymo veiklos kodai, kuriomis atliekos gali būti apdorojamos po laikymo perdavus kitiems tvarkytojams.

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Įmonėje ne atliekų tvarkymo metu (buitinėse patalpose) susidarys mišrios komunalinės atliekos. Visos šios atliekos bus laikomos patalpoje, šių atliekų laikymui skirtoje zonoje. Apytakinės vandens sistemos sėdintuve susidarys dumblas, kuris bus perduodamas šias atliekas tvarkančioms įmonėms. Kadangi šios atliekos bus laikinai laikomos, t.y. nepavojingosios – ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo, todėl detalesnė informacija apie šias atliekas neteikiama ir 2 lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas**

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Leidžiamos naudoti atliekos			Atliekų naudojimo veikla		
	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 numatomas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	nepavojingosios	R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas	16 000	16 000
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	nepavojingosios	R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas	16 000	16 000

17 02 03	Plastikas	Plastikas	nepavojingosios	R3 - -- organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas		
20 01 39	Plastikai	Plastikai	nepavojingosios	R3 - -- organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios	R3 - -- organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas		
Leidžiamos naudojimo metu susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	8000	R1, R12, D1	

19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios	R3, R12
----------	-------------------	-----------	-----------------	---------

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Ši lentelė nepildoma, nes UAB „EKO Perdirbimas“ nenumato eksploatuoti sąvartyno ir nebus vykdoma atliekų šalinimo veikla D1-D12 kodais.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą		Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7	
Popieriaus ir kartono pakuočių bei popieriaus ir kartono atliekų išpakavimas, rūšiavimas ir presavimas							
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12	250		250
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12			
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12			
Susidarancios atliekos							

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojingosios	212	R3, R12	
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios		R3, R12	
19 12 12	KITOS mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	35	R1, R12, D1	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Viela	nepavojingosios	3	R4, R12	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios		R4, R12	
Tinklų, skirtų žuvisms gaudyti tvarkymas						
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Tinklai žuvisms gaudyti	Nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12		
02 01 99	Kitai nepapildytos atliekos (tinklai žuvisms gaudyti)	Tinklai žuvisms gaudyti	Nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12	300	300

Susidarancios atliekos

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
19 12 04	Plastikai ir guma (poliamido tinklas)	Poliamido tinklas	Nepavojingosios	201	R3, R12	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Metaliniai švino svarmenys	Nepavojingosios	9	R4, R12	
19 12 04	Plastikai ir guma (polipropileninė virvė)	Polipropileninė virvė	Nepavojingosios		R12, R3	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11 (polipropileninė virvė))	Polipropileninė virvė	Nepavojingosios	90	R1, R12, D1	
Plastikinių pakuočių ir plastiko atliekų išpakavimas, rūšiavimas, smulkinimas ir presavimas						
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	16000	16000

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotės	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	
17 02 03	Plastikas	Plastikas	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	
20 01 39	Plastikai	Plastikai	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	
Susidarancios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotė	Plastikinės (kartu su PET (polietilenterefalatas)) pakuotė	nepavojingosios	10 400	R3, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios		R3, R12
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	5 430	R1, R12, D1

15 01 04	Metalinės pakuotės	Viela	nepavojingosios	170	R4, R12	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios		R4, R12	
Stiklo pakuotės ir stiklo atliekų rūšiavimas						
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
17 02 02	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios	S5 (S502), R12	10	10
19 12 05	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
20 01 02	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	nepavojingosios	9	R5, R12	
19 12 05	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios		R5, R12	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	1	R1, R12, D1	

Metalinės pakuotės ir metalų atliekų rūšiavimas

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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	nepavojingosios	S5 (S502), R12	10	10
20 01 40	Metalai	Metalai	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	nepavojingosios	9	R4, R12	R4, R12
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios			
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	1	R1, R12, D1	

Medinės pakuotės ir medienos atliekų rūšiavimas						
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 03	Medinė pakuotė	Medinė pakuotė	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
17 02 01	Medis	Medis	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, nenurodyta 19 12 06	nepavojingosios	S5 (S502), R12	10	10
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, nenurodyta 20 01 37	nepavojingosios	S5 (S502), R12		
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
15 01 03	Medinė pakuotė	Medinė pakuotė	nepavojingosios		R3, R1, R12	
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, nenurodyta 19 12 06	nepavojingosios	9	R3, R1, R12	

19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	1	R1, R12, D1	
Mechaninio atliekų apdorojimo atliekų bei tinklų tvarkymo metu susidariusių polipropilėninių virvių atliekų smulkinimas, gaminant degiąsias atliekas						
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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
19 12 04	Plastikai ir guma (polipropilėninė virvė)	Polipropilėninė virvė	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12		
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11 (polipropilėninė virvė)	Polipropilėninė virvė	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12	270	270
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12	6000	6000

Susidarancios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
19 12 10	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	nepavojingosios		R1, S4
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbti atliekos	nepavojingosios	6232	R1, S4
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios	38	R4, R12

6. Kitos Taršos leidimo sąlygos ir reikalavimai.

1. Planuojamo įrenginio eksploatacijos pradžia pagal išduoto Taršos leidimą gali būti numatyta tik įgyvendinus visus privalomus reikalavimus, nustatytus teisės aktuose ir informacijoje atrankai dėl UAB „EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir paruošimo perdirbimui veiklos poveikio aplinkai vertinimo, pagal kurią buvo priimta 2015-06-22 galutinė atrankos išvada Nr. (15.8)-A4-6840 dėl neprivalomo UAB „EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir paruošimo perdirbimui veiklos poveikio aplinkai vertinimo, numatytus sprendinius.
2. Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros atliekamos lygiagrečiai Taršos leidimo išdavimo procedūroms.

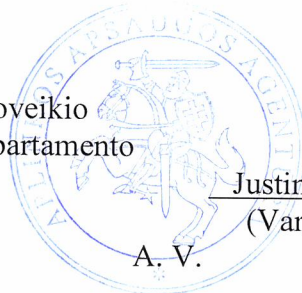
Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.8-22/2016 PRIEDAI

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

2016 m. balandžio 22 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)