

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:

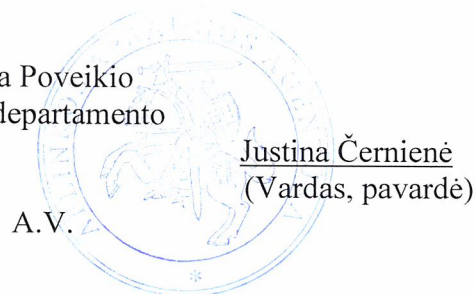
Atliekų apdorojimas (naudojimas ar
šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar
šalinti) ir laikymas.

2. Leidimo priedai

Leidimą sudaro 18 puslapių.

Išduotas 2016 m. balandžio 21 d.

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktoriė



A.V.

Černienė
(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

**1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas**

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis irenginio našumas, t	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytų atliekų kiekis, t
1	2	3	4	5	6
15 01 01	Popierius ir kartono pakuočės	Popierius ir kartono pakuočės	nepavojingosios	40	10
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios		

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 (polietilentereftalatas)) pakuočės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuočės	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	900		
20 01 39	Plastikai	Plastikai	nepavojingosios	1500		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios			

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

17 02 01	Medis	Medis	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹
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
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
15 01 05	Kombinuota pakuočė	Kombinuota pakuočė	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹
15 01 06	Mišri pakuočė	Mišri pakuočė	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502), R12 ¹
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliauq rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamoms perdibti atliekos	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502, S503), R12 ¹
19 12 04	Plastikai ir guma (polipropileninė virvė)	Polipropileninė virvė	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5 (S502, S503), R12 ¹
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11 (polipropileninė virvė)	Polipropileninė virvė	nepavojingosios	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1 ²

Atliekų tvarkymo metu susidarančios atliekos

19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbtai atliekos	nepavojingosios	100	100	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios			R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3, 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			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 (iskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbtai atliekos	nepavojingosios	100	100	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R1, R12, D1

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

² – pateikiami atliekų tvarkymo veiklos kodai, kuriomis atliekos gali būti apdrojamos po laikymo perduavus kitiemis tvarkytojams.

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

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių žaliavų ir pakuocijų atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas

Leidžiamos naudoti atliekos			Atliekų naudojimo veikla
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklį 1 priedą	Patiksintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklią 2 priedą	Atliekų naudojimo (R1-R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklę 4 priedą
02 01 04	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuotę)	R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atraujinimas
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	R3 - – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atraujinimas

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 susidarančios atliekos				
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 piedą	Pavadinimas	Patiksliintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Galimi tvarkymo būdai
Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbtų atliekos	nepavojingosios	8000	R1, R12, D1

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

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

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

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

Irenginio pavadinimas UAB „EKO Perdirbimas“ Antrinių ūliauvų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas

Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		Didžiausias numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atlieku kiekis, t/m.	
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklį 1 priedą	Pavadinimas	Patiksliatas pavadinimas	Pavojungumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklį 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklį 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, 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 pakuočės	Popieriaus ir kartono pakuočės	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12	250
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12	250
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	nepavojingosios	S5 (S502, S504), R12	250
Susidarančios atliekos					

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisykių 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 mechaninių atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rušiavimo 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 žuvims gaudyti tvarkymas						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 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 žuvims gaudyti	Nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12	300	300
02 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos (tinklai žuvims gaudyti)	Tinklai žuvims gaudyti	Nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504, S507, S509), R12		

Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priėdą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priėdą	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 mechaniniuoji atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant 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 priėdą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priėdą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priėdą	Projektinis 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 pakuočę)	Plastikų atliekos (išskyrus pakuočę)	nepavojingosios	S5 (S502, S503, S504), R12	16000	16000

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) 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
Susidarančios atliekos				
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklį 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklį 2 priedą	Kiekis, t/m.
8	9	10	11	12
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotė	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotė	nepavojingosios	10 400
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai	nepavojingosios	
19 12 12	Kitos mechaninio atlieku apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdibti atliekos	nepavojingosios	5 430
				R1, R12, D1

15 01 04	Metalinės pakuočės	Vieša	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 prieką	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 prieką	Atlieku paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadiniuomas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 prieką	Projektinis irengimio 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		
Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 prieką	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 prieką	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 prieką	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13	
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	nepavojingosios		R5, R12	
19 12 05	Stiklas	Stiklas	nepavojingosios	9	R5, R12	
Kitos mechaninio atlieku apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nemurodytos	19 12 12	Po antrinių žaliaivų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbtinė atliekos	nepavojingosios	1	R1, R12, D1	
	19 12 11					

Metalinės pakuotes 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 irenginio 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	10	
Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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		R4, R12	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios	9	R4, R12	
	Kitos mechaninio atlieku apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbtinės 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		
Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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 (išskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliaivų rūšiavimo likusios netinkamos perdirbtai atliekos	nepavojingosios	1	R1, R12, D1
Mechaninio atliekų apdorojimo atliekų bei tinklų tvarkymo metu susidariusių polipropileninių virvių atliekų smulkinimas, gaminant degiašias atliekas					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisykių 4 priedą	Projektinis irenginio našumas, t/m.
1	2	3	4	5	6
19 12 04	Plastikai ir guma (polipropileninė virvė)	Polipropileninė virvė	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12	270
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11 (polipropileninė virvė))	Polipropileninė virvė	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12	270
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliaivų rūšiavimo ir/ar perdirbimo likusios netinkamos perdirbtai atliekos	nepavojingosios	S5 (S502, S503), R12	6000

Susidarančios 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 10	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras)	nepavojingosios		R1, S4
19 12 12	Kitos mechaninio atlieku apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų mišinius), nemurodytos 19 12 11	Po antrinių žaliavų rūšiavimo likusios netinkamos perdibti atliekos	nepavojingosios	6232	R1, S4
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	nepavojingosios	38	R4, R12

6. Kitos Taršos leidimo sąlygos ir reikalavimai.

- Planuojamo įrenginio eksplotacijos pradžia pagal išduoto Taršos leidimą gali būti numatyta tik įgyvendinus visus privalonus reikalavimus, nustatytus teisės aktuose ir informacijoje atrankai del 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 neprivalo UAB „EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir paruošimo perdirbimui veiklos poveikio aplinkai vertinimo, numatytyus sprendinius.
- Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūros atliekamos lygiagrečiai Taršos leidimo išdavimo procedūroms.

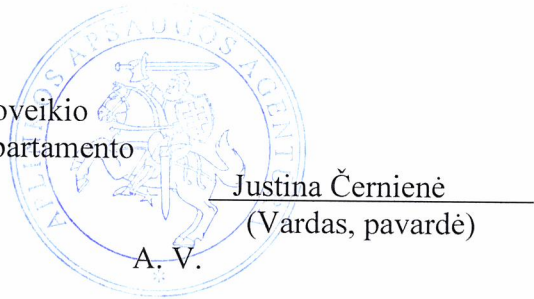
Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

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 21 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio
aplinkai vertinimo departamento
direktoriė



J. Černienė
(parašas)