

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 1/456 / TL – K. 4 – 63/2017

[3][0][2][8][1][8][7][9][6]
(Juridinio asmens kodas)

Juodujų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų, amortizatorių, akumuliatorių, EEĮ ir ENTP
tvarkymo objektas, Ateities pl. 34, Kaunas

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „POLIMETA“, Romainių g. 109, Kaunas, tel.: 8 37 249194, el.p.: info@polimeta.lt

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

Leidimą sudaro:

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

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

2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. spalio 25 d. išduotas UAB „Tortlina“ Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 1/456 (koreguotas 2007 m. birželio 4 d.; 2008 m. gegužės 21 d.; 2008 m. gruodžio 29 d.). UAB „Tortlina“ veiklą perdavė vykdyti UAB „Polimeta“ (Leidimas koreguotas 2013 m. sausio 11 d.).

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. gruodžio 12 d.

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo

A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Černienė
(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo objektas, adresu Ateities pl. 34, Kaunas

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vien metu leidžiamas laikytī bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas			
1	2	3	4	5	6
02 01 10	Metalų atliekos	Metalo atliekos iš žemės ūkio veiklos	R13	R12 (atlieku būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų);	
12 01 01	Juodujų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodujų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos iš metalų formavimo ir paviršiaus apdorojimo veiklos	(R1-R12 veikloms naudoti skirtų atliekų laikymas)	R4 (metalų ir metalų junginių perdibimas ir (arba) atnaujinimas)	
16 01 17	Juodieji metalai	Transporto priemonių ir juų eksploatavimo juodojo metalo atliekos			
17 04 05	Geležis ir plienas	Griovimo, ardymo geležies ir plieno metalų atliekos			
19 12 02	Juodieji metalai	Atliekų mechaniniuo apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo juodujų metalų atliekos			
20 01 40	Metalai	Metalų atliekos, atskirtos iš būties			
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės atliekos	500		

1	2	3	4	5	6
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos metalių formavimo ir paviršiaus apdorojimo veiklos	R13 (R1-R12 veikloms naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų);	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Transporto priemonių ir juų eksploatavimo spalvotųjų metalų atliekos	R4 (metalų ir metalų junginių perdibimas ir (arba) atnaujinimas)		
17 04 01	Varis, bronna, žalvaris	Griovimo, ardymo vario, bronzos ir žalvario metalų atliekos			
17 04 02	Aluminis	Griovimo, ardymo aluminium metalo atliekos			
17 04 03	Švinas	Griovimo, ardymo švino metalo atliekos			
17 04 04	Cinkas	Griovimo, ardymocinko metalo atliekos			
17 04 06	Alavas	Griovimo, ardymo alavo metalo atliekos			
17 04 07	Metalų misiniai	Griovimo, ardymometalų mišinių atliekos			
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 170410	Griovimo, ardymokabelių atliekos			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo spalvotujų metalų atliekos			
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos			
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama nepavojinga elektros ir elektroninių įrangos			
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga iš buities	20		

		R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų); S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas: S501-ardymas, išmontavimas); D15(D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)	
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skyčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	50 Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skyčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas: S501-ardymas, išmontavimas); D15(D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas)
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus 160603)	Šarminės baterijos	0,5 S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas: S501-ardymas, išmontavimas); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)
16 06 05	Kitos baterijos ir akumulatoriai	Baterijos ir šarminiai akumulatoriai	D15(D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas); D1 (Išvertimas ant žemės ar po žeme); R1 (naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti)
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (iskaitant medžiagų misinius), nenurodytos 191211	Po metalo laužo rūšiavimo, pjauustum, presavimo liekančių nepavojingų nemetalinių atliekų mišimys	- 3

		R1(iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti); R3(organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas); R7(taršai mažinti skirtų sudėtinį dalių naudojimas)	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos iš ENTP ardymo veiklos	
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos	Stabdžių trinkelės iš ENTP ardymo veiklos	-
16 01 16	Suskystintų duju balionai	Suskystintų duju balionai iš ENTP ardymo veiklos	-
16 01 19	Plastikai	Plastikai iš ENTP ardymo veiklos	-
16 01 20	Stiklai	Stiklai iš ENTP ardymo veiklos	-
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Automobilių laidai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinių

16 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Bamperių, panelių, sėdynių atliekos			
16 08 03	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Panaudoti katalizatoriaiš ENTP ardymo veiklos, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių			6047,6

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį nepavojingųjų atlieku kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Irenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo objektas, adresu Ateities pl. 34, Kaunas

Kodas	Pavadinimas	Atliekų naudojimo veikla			Tolimesnis atliekų apdorojimas
		Atliekos	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1-R11)	
1	2	3	4	5	6
15 01 04	Metalinės pakuotės	Aluminio metalinės pakuotės atliekos	R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)	3250	-
16 01 18	Spalvotieji metalai	Transporto priemonių ir jų eksploatavimo aliuminio metalo atliekos			
17 04 02	Aluminis	Griovimo, ardymo aliuminio metalo atliekos			

19 12 03	Spalvotieji metalai	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo aliuminio metalo atliekos		
15 01 04	Metalinės pakuotes	Juodujų metalų pakuočios atliekos Transporto priemonių ir jų eksploatavimo juodojo metalo atliekos	R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)	51500
16 01 17	Juodieji metalai	Griovimo, ardymo geležies ir plieno metalų atliekos		-
17 04 05	Geležis ir plienas	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo juodujų metalų atliekos		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodujų metalų atliekos, atskirtos iš buities		
20 01 40	Metalai	Transporto priemonių ir jų eksploatavimo vario metalo atliekos		1200
16 01 18	Spalvotieji metalai	Griovimo, ardymo vario metalo atliekos		
17 04 01	Varis, bronzė, žalvaris	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo vario metalo atliekos		
19 12 03	Spalvotieji metalai			

PASTABA: Atliekų, tvarkomų kodu R4, projektinis įrenginio pajėgumas nustatomas remiantis UAB „Polimeta“ geležies ir plieno laužo, išskaitant metalinių pakuočių laužą, aliuminio lydinį, išskaitant metalinių pakuočių, vario arba vario lydinį atliekų naudojimo (perdirbimo) būdu gauto metalo laužo, kuris nebelaikomas atliekomis, nustatymo, naudojimo ir žymėjimo tvarkomis, kuriomis remiantis yra papildomai įvertinama ar metalo laužo atliekos atitinka ES reglamentų Nr. 333/2011 ir Nr. 715/2013 reikalavimus, bei įmonės veiklos patirimi, įvertinant koks kiekis, nuo bendro įmonėje leidžiamo tvarkyti metalo laužo kieko, būtų tinkamas perdirbimui ir gali būti perdirbtas. Vykdant metalo laužo perdirbimą kodu R4, atliekami metalo laužo apdorojimo procesai, analogiški procesams, atliekamiams atliekas tvarkant R12 kodu, tik pagrindas yra tai, kad būtų tinkamai atrinktos metalo laužo, atitinkantis ES reglamentų Nr. 333/2011 ir Nr. 715/2013 reikalavimus. Jeigu metalo laužo atliekos yra tinkamos perdirbti R4 kodu, tai tuomet jos netvarkomos R12 kodu.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
 Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo objektas, adresu Ateities pl. 34, Kaunas

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
Kodas	Pavadinimas	Patiksliintas 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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalo atliekos iš žemės ūkio veiklos		
12 01 01	Juodujų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodujų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos iš metalų formavimo ir paviršiaus apdorojimo veiklos		
16 01 17	Juodieji metalai	Transporto priemonių ir jų eksplotavimo juodojo metalo atliekos	70950	
17 04 05	Geležis ir plienas	Griovimo, ardymo gelažės ir plieno metalų atliekos		
19 12 02	Juodieji metalai	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo juodujų metalų atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų(rūšiavimas, supjaustymas, karpymas)	
20 01 40	Metalai	Metalų atliekos, atskirtos iš buities		
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės atliekos	2000	
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos iš metalų formavimo ir paviršiaus apdorojimo veiklos		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Transporto priemonių ir jų eksplotavimo spalvotųjų metalų atliekos	5940	
17 04 01	Varis, bronza, žalvaris	Griovimo, ardymo vario, bronzo ir žalvario metalų atliekos		
17 04 02	Alumininis	Griovimo, ardymo alumininio metalo atliekos		

17 04 03	Švinas	Griovimo, ardymo švino metalo atliekos
17 04 04	Cinkas	Griovimo, ardymocinko metalo atliekos
17 04 06	Alavas	Griovimo, ardymoalavo metalo atliekos
17 04 07	Metalų mišiniai	Griovimo, ardymometalų mišinių atliekos
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 170410	Griovimo, ardymokabelių atliekos
19 12 03	Spalvotieji metalai	Atliekų mechaninio apdorojimo – rūšiavimo, smulkinimo spalvotųjų metalų atliekos
16 01 06	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skyssčių, nei kitų pavojingų sudedamujų dalių	Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebéra nei skyssčių, nei kitų pavojingų sudedamujų dalių S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas: S501-ardymas, išmontavimas); R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų).

6 lentelė. Kitos salygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimuiar šalinimui, iškaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsauga reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Salygos
1	2
1.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratestą garantiją.
3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksplotavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	Vykdomant ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o išvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytyų veiksmų neigiamam poveikiu aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.

6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdymo privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemonės.
7.	Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas veiklos kodu R4 turi būti vykdoma pagal reikalavimus Europos Sąjungos Tarybos reglamento Nr. 333/2011, kuriuo nustatomi kriterijai, pagal kuriuos nustatoma, kada tam tikrų rūsių metalų laužas nebelaikomas atliekomis pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/98/EB.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo objektas, adresu Ateities pl. 34, Kaunas

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas
1	2	3	4	5	6
TS-05	Ozonosluoksnį ardančiosmedž iagos	16 02 11*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenių, hidrofluorangliavandenilių (HCFS, HFC)	Nebenaudojama pavojinga įranga (šaldytuvai, šaldikliai ir kita šaldymo įranga)	R13 (R1-R12 veikloms naudoti skirtų atliekų laikymas)
TS-11	Elektrotechnik os ir elektronikos pavojingos atliekos	16 02 13*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamų dalių, nenurodytų 160209-160212	Nebenaudojama pavojinga įranga (monitoriai, kineskopai)	
TS-05	Ozonosluoksnį ardančiosmedž iagos	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Nebenaudojama būtinė pavojinga įranga (šaldytuvai, šaldikliai ir kita šaldymo įranga)	

TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingo atliekos	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200121 ir 200123, kuriuoje yra pavojingu sudedamuju daliu	Nebenaudojama buitinė pavojina elektros ir elektroninė įranga (monitoriai, kineskopai)	R13 (R1-R12 veikloms naudoti skirtų atliekų laikymas)	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimant šias išankstinių atliekų apdirbimo veiklas; S501-ardymas, išmontavimas); R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų); D15(D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas).
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir įrenginiai	16 01 04* Eksplotuoti netinkamas transporto priemonės	Eksplotuoti netinkamas transporto priemonės	25	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01* Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	7	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir įrenginiai	16 01 21* Pavojingo sudedamosios dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113-160114 ir 160123-160125	Amortizatoriai iš transporto priemonių	5	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimais, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)

1	2	3	4	5	6	7	8
TS-02	Alyvu atliekos (Nechlorintos, nehalogenintos alyvu atliekos)	13 02 08* Kitu variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva iš ENTP ir amortizatorių ardymo veiklos	-	11	R1(iš esmės naudojimas kuri arba kitais būdais energijai gauti); R3(organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)	R1(iš esmės naudojimas kuri arba kitais būdais energijai gauti); R3(organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės injutieliukos	16 01 07* Tepalų filtra	Tepalų filtrai iš ENTP ardymo veiklos			R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas iš (arba) atnaujinimas)	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų); R1(iš esmės naudojimas kuri arba kitais būdais energijai gauti); D14 (perpakuvinamas prieš vykdant bet kuria iš D1- D13 veiklų).
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvūnai	16 01 08* Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvūnai	Prietaisų skydeliai, elektros lempos su gyvūnai ENTP ardymo veiklos				
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės injutieliukos	16 01 10* Sprogios sudedamosios dalys	Automobilių oro pagalvės iš ENTP ardymo veiklos				

			R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų); R4 (metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas); D14 (perpakavimas prieš vykdant bet kuriaj iš D1-D13 veiklų).
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11* Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto iš ENTP ardymo veiklos	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės išyuatliekos	16 01 13* Stabdžių skytis	Stabdžių skytis iš ENTP ardymo veiklos
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės išyuatliekos	16 01 14* Aušinamieji skyčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skyčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų iš ENTP ardymo veiklos
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės išyuatliekos	16 01 21* Pavojingos sudedamosios dalyks, nenurodytos 160107-160111, 160113-160114 ir 160123-160125	Automobilių kuro filtra, oro filtra iš ENTP ardymo veiklos
TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	16 08 07* Panaudoti katalizatoriai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis iš ENTP ardymo veiklos	Panaudoti katalizatoriai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis iš ENTP ardymo veiklos

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikytį pavojingųjų atlieku kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.
Įrenginio pavadinimas Atlieku tvarkymo objektas, adresu Ateities pl. 34, Kaunas

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
1	2	3	4	5	6
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės išjatliekos	16 01 04*	Eksplotuoti netinkamas transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas: ardynas, išmontavimas (S501); R12 - atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės išjatliekos	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113-160114 ir 160123-160125	Amortizatoriai iš transporto priemonių	S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas: ardynas, išmontavimas (S501); R12 - atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų.

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

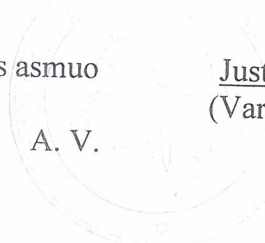
Eil. Nr.	Sąlygos
1	1. Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytu procedūry. 2. Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratestą garantiją. 3. Veiklos vykdytojas privalo reguliarai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas. 4. Veiklos vykdytojas privalo praneštį Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksplotavimo pakitimus arba veiklos vykdymo pakitimus. 5. Vykdant ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytu veiksmų neigiamam poveikiu aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti. 6. Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo išgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.
2	

TARŠOS LEIDIMO Nr. 1/456 / TL – K. 4 – 63/2017 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti su pridedamais dokumentais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, suderintas 2017-11-16.
4. 2017-11-16 sprendimas Nr. (28.2)-A4-11787 „Dėl UAB „Polimeta“ veiklos nutraukimo plano derinimo ir laidavimo draudimo sutarties arba banko garantijos pateikimo ir leidimo sąlygų peržiūrėjimo“.

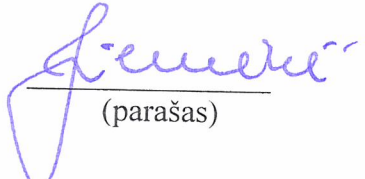
2017 m. gruodžio 12 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo



A. V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)