

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.5-22/2017

3	9	1	0	2	2	6	2	0	6	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Eksplatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimas, Vilniaus g. 5a, Lentvario m., Trakų r.
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Darius Vitalis Pumpalavičius, individualios veiklos Nr. 608772, Vilniaus g. 5a, Lentvario m.
Trakų r., mob. tel.: +370 609 57332, el. p.: darius.dalys@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

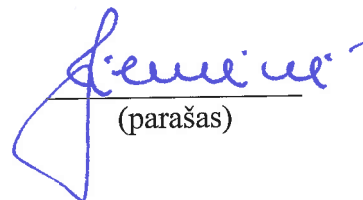
1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos.
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2017 m. gruodžio 19 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 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.

Kodas	Atliekos		Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas			
16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos	automobilių padangos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5,675	R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 19	plastikas	automobilių plastiko atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai iš automobilių	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš automobilių	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
16 01 12	stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	stabdžių trinkelės	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4 – Metalų ir metalų junginių perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (automobilių laidai)	automobilių laidai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4 – Metalų ir metalų junginių perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	automobilių katalizatoriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4 – Metalų ir metalų junginių perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 20	stiklas	automobilių stiklo atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 16	suskystintų dujų balionai	suskystintų dujų balionai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R4 – Metalų ir metalų junginių perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (tekstilės atliekos)	tekstilės atliekos (pvz. sėdynių)	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D1 – Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 12	kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	įvairios mišrios naudojimui netinkamos atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; D1 – Išvertimas ant žemės ar po žeme

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.
Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

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

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos nebus paruoštos naudoti ir (ar) šalinti.

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

Eil. Nr.	Sąlygos
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 pratęstą garantiją.
3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	Vykdydamas ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.
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 rūšių metalų laužas nebelaikomas atliekomis pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/98/EB.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimas, Vilniaus g. 5a, Lentvario m., Trakų r.

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilių (PCB)	16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	Kondensatoriai ir kitos dalys su PCB	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,001	R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atmaujinimas

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	panaudota alyva	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,2	R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant pakeitimo procesus); R9 – Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
TS-05	Ozono sluoksnį ardanti medžiagos	14 06 01*	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	Šaldymo agentai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,01	R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	švino akumuliatoriai	automobilių akumuliai-toriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,3	R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkami automobiliai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	15,15	R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant pakeitimo procesus); R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
		16 01 07*	tepalo filtrai	tepalo filtrai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (oro filtrai)	oro filtrai	R13 - R1-R12		R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
					veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro filtrai)	kuro filtrai	R13 - R1-R12		R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
					veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (amortizatoriai)	amortizatoriai	R13 - R1-R12		R4 – Metalų ir metalų junginių perdėrimas ir (arba) atnaujinimas
					veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		
16 01 10*	sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	oro pagalvės	R13 - R1-R12		R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdėrimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)		
			veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas				
16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13 - R1-R12		R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija		

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	aušinamieji skysčiai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R2 – Tirpiklių atnaujinimas ir (arba) regeneracija
		16 01 08*	sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	dalys, kuriose yra gyvsidabrio	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,005	R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos. Įrenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimas, Vilniaus g. 5a, Lentvario m., Trakų r.

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkami automobiliai	R12 -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atlieku paruošimas naudoti ir šalinti	75 (~50 vnt)

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atlieku 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 pratęstą garantiją.
3.	Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas.
4.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
5.	Vykdydam ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
6.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atlieku naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.
7.	Metallų ir metallų 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 rūšių metallų laužas nebelaikomas atliekomis pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2008/98/EB.

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

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.5-22/2017

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

2017 m. gruodžio 19 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Justina Černienė
(parašas)