

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

Nr. TL-V.6-*26* /2017

3	0	3	2	6	9	9	7	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Autorūnas“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas**

Ežero skg. 11, Rečionių k., Vidiškių sen., Ukmergės r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Autorūnas“, Svirties g. 2, Ukmergė, tel.: 8 698 09607, el. p. uabautorunas@gmail.com

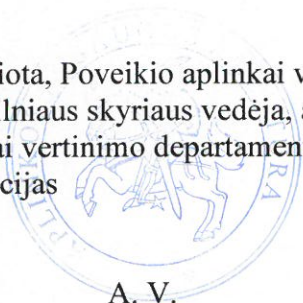
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. 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. sausio *16* d.

Direktoriaus įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti  
Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
direktoriaus funkcijas



A. V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

*Justina Černienė*  
(parašas)

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

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis. Įrenginio pavadinimas UAB „Autorūnas“ Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas“.

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
16 01 06	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	R13	3,675	S5
Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo metu susidarancios nepavojingos atliekos					
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R13		R12
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	R13	18,425	R12
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13		R12

16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Guma, sėdynės, laidai	R13		R12
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai, geležis, plienas	R13		R12
16 01 17	Juodieji metalai	Kėbulas, parengtas presavimui/smulkini mui, tolesniam apdorojimui	R13		R12
16 01 19	Plastikai	Plastikai	R13		R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	R13		R12
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R13		R12

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma, nes atliekų tvarkymo metu susidariusios nepavojingos atliekos nebus laikomos ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, atliekos nebus naudojamos.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma, atliekos nebus šalinamos.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
 Įrenginio pavadinimas: **UAB „Autorūnas“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas.**

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)
1	2	3	4
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	S5
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	R12
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	R12
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R12
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Guma, sėdynės, laidai	R12
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai, geležis, plienas	R12
			Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
			5
			84

16 01 17	Juodieji metalai	Kėbulas, parengtas presavimui/smulkimui, tolesniam apdorojimui	R12	
16 01 19	Plastikai	Plastikai	R12	
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	R12	
16 01 20	Stiklas	Stiklas	R12	

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

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: **UAB „Autorūnas“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas.**

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras pavojingųjų atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13	3,675	S5
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo metu susidarancios pavojingos atliekos							
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės	16 01 21	Kuro ir oro filtrai	Kuro ir oro filtrai	R13	0,335	S5

	priemonės ir jų atliekos	16 01 21	Amortizatoriai	Amortizatoriai	R13		S5	
		16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	D15			D10
		16 01 07	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	R13			S5
TS-03	Naftos produktais užteršti dumbilai, gruntai ir atliekos	16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	D15		D10	
		15 02 02	Užterštas sorbentas	Užterštas sorbentas	D15			D10
TS-02	Alyvų atliekos	15 02 02	Tepaluoti skudurai	Tepaluoti skudurai	D15	0,1	D10	
		13 02 08	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13			S5
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13	0,19	S5	
		13 07 01	Mazutas ir dyzelinis kuras	Mazutas ir dyzelinis kuras	R13			S5
TS-04	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys	13 07 02	Benzinas	Benzinas	R13	0,01	S5	
		16 08 02	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai	R13			S5
TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	16 08 02	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai	R13	0,4	S5	

**2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).**

Lentelė nepildoma, nes atliekų tvarkymo metu susidariusios pavojingos atliekos nebus laikomos ilgiau kaip šešis mėnesius.

**3 lentelė. leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.**

Lentelė nepildoma, atliekos nebus naudojamos.

**4 lentelė. leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.**

Lentelė nepildoma, atliekos nebus šalinamos.

**5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.**

Įrenginio pavadinimas: UAB „Autorūnas“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymas.

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	2	3	4	5	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.
1						7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	84
		16 01 21	Kuro ir oro filtrai	Kuro ir oro filtrai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
		16 01 07	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
		16 01 21	Amortizatoriai	Amortizatoriai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
		16 01 13	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	



			16 01 14	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
TS-02	Alyvų atliekos		13 02 08	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
TS-03	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos		15 02 02	Užterštas sorbentas	Užterštas sorbentas	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos		15 02 02	Tepaluoti skudurai	Tepaluoti skudurai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
			16 06 01	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
TS-04	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys		13 07 01	Mazutas ir dyzelinis kuras	Mazutas ir dyzelinis kuras	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
			13 07 02	Benzinas	Benzinas	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	
TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		16 08 02	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai	S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	

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

**TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.6-26 /2017 PRIEDAI**

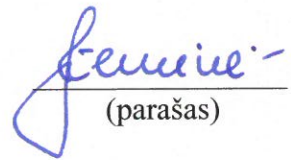
1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

2017 m. sausio 16 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento Vilniaus skyriaus vedėja, atliekanti  
Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
direktoriaus funkcijas

A. V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)