

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA  
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

**TARŠOS LEIDIMAS**

Nr. TL-KL.1-27/2016

3	0	3	2	8	9	4	8	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Auderis“** Liepų g. 85A, Klaipėda

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Auderis“** direktorius Marius Vaišnora  
Kalnuvėnų k., Klaipėdos raj., tel. 8 678 36376; el.paštas: auderis@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. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. *sausio 28d.*

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

A.V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

*Justina Černienė*  
(Parašas)

Pastaba:

Leidimas išduodamas pagal Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriaus 2014-10-13 raštu Nr. (15.3)-A4-6012 priimtą galutinę atrankos išvadą dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo Liepų g. 85A, Klaipėdos m. poveikio aplinkai vertinimo.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimos atliekų tvarkymo veiklos 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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14-Ekotoksiškos				
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, be pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojingos	1000	50	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	S5, R12, R13
<b>Atliekų tvarkymo metu susidariusių atliekų laikymas</b>							
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudota variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14-Ekotoksiškos	4	0,3		R12; R13
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	2	0,5		R12; R13
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14-Ekotoksiškos	0,3	0,1		R12; R13
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14-Ekotoksiškos	0,2	0,02		R12; R13
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14-Ekotoksiškos	2	0,03		R12; R13
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	800	4	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas)	R12; R13; R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	30	1		R12; R13; R4
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	15	0,5		R12; R13
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	6	0,1		R12; R13
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai ir kt.	H14-Ekotoksiškos	2	0,1		R12; R13
16 01 22	Kitais nepatvirtintoms sudedamosios dalys	Laidai ir kt.	Nepavojingos	1	0,05		R12; R13
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H14-Ekotoksiškos	5	0,3		R12; R13

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą		Atliekos						Galimos atliekų tvarkymo veiklos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
1	2	3	4	5	6	7		
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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	8	
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platmos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojingos	1	0,1	<b>R13</b> (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	<b>R12; R13</b>	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius),	Išrūšiuvus atliekas gautas medžiagų mišinys	Nepavojingos	5	0,1	<b>R13</b> (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas) <b>D15</b> (D1-D14 veiklomis šalinti skirtu atliekų laikymas)	<b>R1; D1</b>	

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos. 3 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo kodu R1-R11, nurodytu Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede

4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos. 4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodu D1-D12, nurodytu Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

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

Inžininio pavadinimas **Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas**

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I 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 inžininio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14-Ekotoksiškos	<b>S5</b> - atliekų paruošimas naudoti ir šalinti (išmontavimas, išardymas);	1000	1000
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, be pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojingos	<b>R12</b> - atliekų busenos ar sudėties pakeitimas (išmontavimas, išardymas);		
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimos atliekų tvarkymo veiklos	
8	9	10	11	12	13	
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Panaudota variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14 - Ekotoksiškos	4	<b>R12; R3</b>	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	2	<b>R12; R13</b>	
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14 - Ekotoksiškos	0,3	<b>R12; R13</b>	
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14 - Ekotoksiškos	0,2	<b>R12; R13</b>	
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 - Ekotoksiškos	2	<b>R12; R13</b>	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	800	<b>R12; R13; R4</b>	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	30	<b>R12; R13; R4</b>	
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	15	<b>R12; R13</b>	
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	6	<b>R12; R13</b>	
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai ir kt.	H14 - Ekotoksiškos	2	<b>R12; R13</b>	
16 01 22	Kitais nepibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai ir kt.	Nepavojingos	1	<b>R12; R13</b>	
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H14 - Ekotoksiškos	5	<b>R12; R13</b>	
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, rentio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16.08.07)	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojingos	1	<b>R12; R13</b>	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius),	Išrūšavus atliekas gautas medžiagų mišinys	Nepavojingos	5	<b>R1; D1</b>	

**LEIDIMO Nr. TL-KL.1-27/2016 PRIEDAI**

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

2016 m. *sausio 28d.*

-----  
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai  
vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė  
-----  
(Vardas, pavardė)

*Justina Černienė*  
-----  
(Parašas)

A.V.

