

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 13/TL-Š.6-14/2016

171042287

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilių demontavimo aikštelė Verslo g. 3,
Milašaičių k., Plungės r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Milašaičių autoverslas“ Verslo g. 3, Milašaičių k., Plungės r. tel. 8 448 41514, el.
paštas.: milasaiciu.autoverslas@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 ir šalinti) ir laikymas;
2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. lapkričio 10 d išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 13 (koreguotas 2010 m. gruodžio 13 d.);
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 sausio 25 d.

A. V.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)



Justina Černienė
(parašas)

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilių demontavimo aikštėle

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Galimi atliekų tvarkymo būdai	
Kodas pagal At- liekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	HP14-ekotoksiskos	100	20	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas	S5; R12;
ENTP apdorojimo metu susidariusios atliekos							
16 01 03	Naudoti nebereikalingos padangos	Naudoti nebereikalingos padangos	Nepavojingos	1,5	1,5	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R3; S5
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	20	20	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R4;

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	1,5	1,5	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R4;
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai, oro filtrai, kuro filtrai	HP14-ekotoksiškos	1,0	1,0	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12;
16 01 19	Plastikas	Plastikas	Nepavojingos	0,6	0,6	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R3;
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	0,1	0,1	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R3;
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	Nepavojingos	0,05	0,05	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12; R4;
16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	HP14-ekotoksiškos	0,08	0,08	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12, S5; R4;
16 01 13*	Stabdžių skysčiai	Stabdžių skysčiai	HP14-ekotoksiškos	0,04	0,04	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R3

16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	HP14-ekotoksiškos	0,05	0,05	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R3;
13 02 08*	Kita variklio, pavaryų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavaryų dėžės ir tepalinė alyva	HP14-ekotoksiškos	0,4	0,4	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R3
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	HP14-ekotoksiškos	0,05	0,05	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atliekų laikymas)	R12;

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

Lentelė nepildoma, **UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilijų demontavimo aikštelėje** nebus vykdoma S8 veikla pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą (atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo)

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma, **UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilijų demontavimo aikštelėje** atliekos nebus naudojamos.

4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, **UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilijų demontavimo aikštelėje** atliekos nebus šalinamos.

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

Irenginio pavadinimas. **UAB „Milašaičių autoverslas“ automobilių demontavimo aikštelė**

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
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 leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	HP14-ekotoksiškos	S5 - atliekų paruošimas naudoti ir šalinti (išmontavimas, išardymas);	100	100
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
16 01 03	Naudoti nebereikalingos padangos	Naudoti nebereikalingos padangos	Nepavojingos	1,5	1,5	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	20	20	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	1,5	1,5	

16 01 21*	Pavojiingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Amortizatoriai, oro filtrai, kuro filtrai	HP14-ekotoksiškos	1,0	1,0
16 01 19	Plastikas	Plastikas	Nepavojiingos	0,6	0,6
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojiingos	0,1	0,1
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	Nepavojiingos	0,05	0,05
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	HP14-ekotoksiškos	0,08	0,08
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	HP14-ekotoksiškos	0,04	0,04
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	HP14-ekotoksiškos	0,05	0,05
13 02 08*	Kita variklio, pavary dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavary dėžės ir tepalinė alyva	HP14-ekotoksiškos	0,4	0,4
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	HP14-ekotoksiškos	0,05	0,05

TARŠOS LEIDIMO NR. 13/TL-Š.6-14/2015 PRIEDAI

1. Paraiška taršos leidimui pakeisti
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

2016 m. sausio 25 d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)



Justina Černienė
(parašas)