

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-M.3-26/2015**

[3] [ 0 [3] [4] [4] [5] [4] [2] [1]  
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Autoloma“, Verslų g. 4, Mokolų k., Marijampolės sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Autoloma“ Verslų g. 4, Mokolų k., Marijampolės sav., tel.: 8 652 18142,  
el. p. uabautoloma@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 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: UAB „Autoloma“ perima ūkinę veiklą – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimą iš UAB „Algirda“, kuriai Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamentas 2006 m. kovo 16 d. išdavė Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. 8.6.-52/10 ( TIPK leidimas pakeistas 2009 m. balandžio 2 d.).
3. Leidimo priedai.

Leidimą sudaro 6 puslapiai.

Išduotas 2015 m. liepos 14 d.

Taršos prevencijos ir leidimų  
departamento Marijampolės  
skyriaus vyresnioji specialistė,  
pavadojanti vedėja

Asta Brusokienė

(vardas, pavardė)



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 „Autoloma“

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai 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	133,62	10	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12; R13; S5

R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų;

R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;

S5 – Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti.

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

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos. Lentelė nepildoma. Atliekos nenaudojamos.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos. Lentelė nepildoma. Atliekos nešalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Autoloma“

		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 įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.		
1	2	3	4	5	6	7		
16 01 04*	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Nepavojingos	<b>R12</b> - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdančias jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	133,62	120		
Susidarancios 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			

13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14 Ekotoksiškos	0,9	R12; R13; S1; S2; S7
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	H14 Ekotoksiškos	0,5	R12; R13; S1; S2; S6
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	3	R12; R13; S1; S2; S4; S6; S7
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14 Ekotoksiškos	1,2	R3; R4; R12; R13; S1; S2; S4; S5 S6; S7
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	3	R12; R13; S1; S2; S3; S4; S5; S6; S7
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	1,5	R12; R13; S1; S2; S3; S4; S6; S7
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	0,4	R12; R13; S1; S2; S3; S4; S5; S6; S7
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	0,3	R12; R13; S1; S2; S3; S4; S5; S6; S7
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 - 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25	Panaudoti amortizatoriai	H14 Ekotoksiškos	0,5	R3; R4; R12; R13; S1; S2; S5
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H8 Ėdžios; H14 Ekotoksiškos	1,2	R12; R13; S1; S2; S3; S4; S6; S7
13 01 13*	Kita alyva hidrauliniams sistemoms	Panaudota hidraulinių sistemų alyva	H14 Ekotoksiškos	0,03	R12; R13; S1; S2; S6; S7
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų medžiagų	Aušinamieji skysčiai	H14 Ekotoksiškos	0,24	R12; R13; S1; S2; S4; S6; S7
16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Oro pagalvės	H14 Ekotoksiškos	0,05	D15; R13; S1; S2; S4

16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	H14 Ekotoksiškos	0,05	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 12*	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	0,05	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 - 16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 - 16 01 25	Degalų filtrai	H14 Ekotoksiškos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 - 16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 - 16 01 25	Oro filtrai	H14 Ekotoksiškos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai	Nepavojingos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Guma	Nepavojingos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Tekstilė	Nepavojingos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 02 11	Nebenaudojama įranga, kuriose yra chlorfluorangliavandenių, hidrochlorfluorangliavandenių, hidrofluorangliavandenių (HCFC, HFC)	Šildymo, šaldymo įranga	Nepavojingos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platino (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojingos	0,1	D15; R13; S1; S2; S4

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-M.3-26/2015 PRIEDAI

1. Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registro elektroninis sertifikuotas išrašas;
2. Sutartis Nr. 20150330/1;
3. Žemės sklypo planas;
4. ENTP tvarkymo zonų išsidėstymo planas;
5. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas;
6. Panaudos sutartis;
7. Sklypo planas;
8. Sklypo brėžinys;
9. Situacijų planas su pažymėtomis gretimybėmis;
10. Situacijų planas su pažymėtomis jautriomis vietomis;
11. Planas su artimiausia Natura 2000 teritorija – Žuvinto biosferos rezervatu;
12. Skystųjų atliekų (nuotekų) išvežimo sutartis su UAB „Marijampolės švara“;
13. Pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo sutartis Nr. MAR 14/11/05-1 su UAB „Žalvaris“, Atliekų surinkimo sutartis su UAB „Atliekų tvarkymo centras“; Pirkimo – pardavimo sutartis su UAB „Autoruožas“;
14. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas;
15. Atliekų naudojimo ir šalinimo techninis reglamentas;
16. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas;
17. Swedbank Garantija Nr. 15-052071-GM.

2015 m. liepos 14 d.  
(priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų  
departamento Marijampolės  
skyriaus vyresnioji specialistė,  
pavarduojanti vedėją

Asta Brusokienė  
(vardas, pavardė)

  
(parašas)