

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-U.4-1/2014

3	0	3	2	4	5	1	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Antalgės k., Leliūnų sen.,
Utenos raj.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB "Artrolo dalys" Tuopų g. 3A Antalgės k., Leliūnų sen., Utenos raj. Tel. 861510873
el.p. arturas197308@gmail.com**

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

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys)... **atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**

Leidimą sudaro 4 puslapiai.

Išduotas 2014 m. rugpjūčio 13 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Utenos skyriaus vedėja

Loreta Jovaišiene
(vardas ir pavardė)



Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiavimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

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 „Atrolo dalys“ ENTP demontavimo aikštėle

		Atliekos		Naudojimui ir (ar) šaliniui skirtų atliekų laikymas		Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
Kodas pagal Atlieku 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 (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas 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	H14, pavojinga aplinkai	85	5	R13	S5
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	nepavojinga			R13	S5

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Artrolo dalys“ ENTP demontavimo aikštėlė

		Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas 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
160104*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	H14, pavojinga aplinkai	S5 - apdorojimas		
160106	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		S5 - apdorojimas	85	85

Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
13 02 08*	Atidirbti tepalai	Atidirbti tepalai	H14, pavojinga aplinkai	0,1	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13	

16 01 07*	Tepalo filtrai	Tepalo filtrai	H14, pavojinga aplinkai	0,06	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 14*	Aušinimo skysčiai	Aušinimo skysčiai	H3, degūs	0,06	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 21*	Oro įsiurbimo filtrai	Oro įsiurbimo filtrai	H14, pavojinga aplinkai	0,04	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H3, degūs	0,09	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 21*	Kuro filtrai	Kuro filtrai	H14, pavojinga aplinkai	0,05	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	H14, pavojinga aplinkai	0,3	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	nepavojinga	0,7	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Stabdžių trinkelės	nepavojinga	0,05	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 22	Laidai	Laidai	nepavojinga	0,06	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 19	Plastmasė	Plastmasė	nepavojinga	0,5	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 20	Stiklas	Stiklas	nepavojinga	0,8	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
16 01 17	Metaliniai kėbulai	Metaliniai kėbulai	nepavojinga	20,0	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
19 12 04	Gumos atliekos	Gumos atliekos	nepavojinga	0,01	antrinis panaudojimas, perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
15 02 02*	Tepaluoti skudurai	Tepaluoti skudurai	H14, pavojinga aplinkai	0,01	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	nepavojinga	0,04	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
03 01 04*	Užterštos pjuvenos naftos produktais	Užterštos pjuvenos	H3a-degūs, pavojinga	0,002	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13
15 02 02*	Užterštas sorbentas	Užterštas sorbentas	H3a-degūs, pavojinga	0,001	perdavimas atliekų tvarkytojams-S1,S2,R13