

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

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.3-2/2015

3	0	2	8	4	2	8	8	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Aufis“ Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veikla, Stančių g. 6, Jokūbavo k., LT-97210 Kretingos r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Aufis“ direktorė Daiva Jonušienė

Tujų akl.6, Kretinga, LT-97171 Kretingos r. sav., mob.: (8 699) 30 792, el. paštas: info@aufis.lt
Adresas korespondencijai: Šiaulių g.38A, Kretinga, LT-97171 Kretingos r. sav.

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis:

Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas

Leidimą sudaro 4 puslapiai

Išduotas 2015 m. vasario 13 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(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 Eksplloatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimos atliekų tvarkymo veiklos pagal Atlieku 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*	eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 ekotoksiškos				
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	Nepavojingos	150	75	R13	R12

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 tvarkomos atliekų tvarkymo kodu R1-R11, nurodytu Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priede.

4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos.

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

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

Įrenginio pavadinimas **Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas**

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*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 ekotoksiškos	R12		
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	Nepavojingos	R12	150	150
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas		Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimos atliekų tvarkymo veiklos
8	9	10		11	12	13
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Akumulatoriai		H8 ėdžios	0,260	R12
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	Amortizatoriai		H14 ekotoksiškos	0,300	R12
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinimo skystis		H14 ekotoksiškos	0,200	R12
16 01 17	Juodieji metalai	Juodojo metalo laužas		Nepavojingos	32,400	R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų laužas		Nepavojingos	1,700	R4
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Katalizatoriai		Nepavojingos	0,130	R8
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	Kuro filtrai		H14 ekotoksiškos	0,060	R12
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	0,040	R12
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos		Nepavojingos	0,520	R12
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva		H14 ekotoksiškos	0,800	R9, R12
16 01 19	Plastikai	Plastikai		Nepavojingos	1,300	R3
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis		H14 ekotoksiškos	0,130	R12

8	9	10	11	12	13
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalo filtrai	H14 ekotoksiškos	0,130	R12
16 01 20	Stiklas	Stiklo atliekos	Nepavojingos	0,140	R5
16 01 99	Kitai neapibrėžtos atliekos	Gumos atliekos	Nepavojingos	0,030	R12
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	Nepavojingos	0,070	R4
16 01 22	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys	Panaudotos oro pagalvės	Nepavojingos	0,100	R12
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	Nepavojingos	0,120	R12
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingos	0,100	R12
16 08 03	Kitai neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Kitai neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	Nepavojingos	0,050	R8

LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Aplinkosaugos veiksmų planas, 1 lapas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 10 lapų.
4. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas, 4 lapai.