

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

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.5-3/2014

1	7	7	3	0	4	6	2	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Deremika“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimo veikla
Mikytų k. 6, Pagėgių sen., Pagėgių sav., LT-99286.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Deremika“ direktorius Vaidas Gečas
Mikytų k. 6, Pagėgių sen., Pagėgių sav., LT-99286, tel./faks. Nr. 8-441 57981,
el. paštas: gecas.gecas@gmail.com

(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

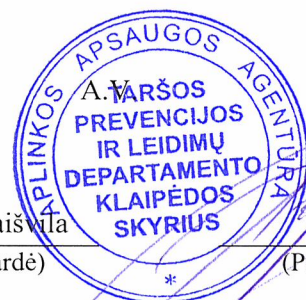
Leidimą sudaro _____ 4 _____ puslapiai

Išduotas _____ 2014 m. _____ gruodžio 22 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 Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimas

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	350	40		
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	300	60	R13	R12

2 lentelė. Didžiausias 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 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. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.

Įrenginio pavadinimas **Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimas**

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą		Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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.			
1	2	3	4	5	6	7		
16 01 04*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 ekotoksiškos		350	350		
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, S5	300	300		

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą		Susidarancios atliekos		Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą		Kiekis, t/m.	Galimos atliekų tvarkymo veiklos
Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.		
8	9	10	11	12	13	13	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		Nepavojingos	350	R12, R4	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		Nepavojingos	38,5	R12, R4	
16 01 19	Plastikai	Tame tarpe bamperiai		Nepavojingos	5	R12, R3	
16 01 20	Stiklas	Stiklas		Nepavojingos	2	R12, R5	
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbta alyva		H14 Ekotoksiškos	2,5	R12, R9	
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai		H14 Ekotoksiškos	1	R12	
16 01 21*	Pavojingos sudedamos dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113-160114 ir 160123-160125	Kuro filtrai, oro filtrai		H14 Ekotoksiškos	1	R12	
16 01 21*	Pavojingos sudedamos dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113-160114 ir 160123-160125	Amortizatoriai		H14 Ekotoksiškos	5	R12	
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Stabdžių skystis		H5 Kenksmingos, H14 Ekotoksiškos	1	R12	
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis		H5 Kenksmingos, H7 Kancerogeninės, H14 Ekotoksiškos	1	R12	
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai		H8 Ėdžios	10	R12, R6	
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai		Nepavojingos	0,7	R12, R8	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos		Nepavojingos	15	R12	

8	9	10	11	12	13
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 160111	Stabdžių trinkelės, neturinčios asbesto	Nepavojingos	0,6	R12
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos, (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Rūšiavimo atliekos, nebetinkamos perdirbimui/panaudojimui	Nepavojingos	5	R12, D1

LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa, 11 lapų.
3. Aplinkosaugos veiksmų planas, 1 lapas.
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 10 lapai.
5. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas, 4 lapai.