

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

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.2-36/2016

3	0	4	0	0	5	8	6	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Giugmeva“, Klaipėdos g. 2, Dovilų mstl., Klaipėdos r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Giugmeva“ direktorius Rolandas Balionis

Klaipėdos g. 2, Dovilų mstl., Klaipėdos r., tel. (8~699) 15117, el. paštas: giugmeva@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

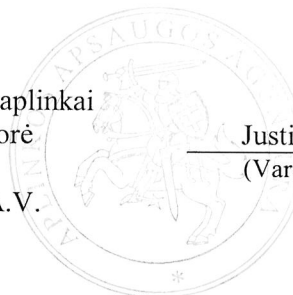
Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

2. Leidimo priedai.

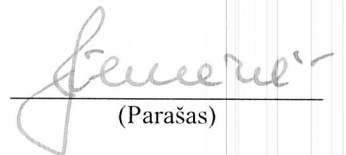
Išduotas 2016 m. spalio 11 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A.V.



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(Parašas)

Pastaba:

Leidimas išduotas pagal Aplinkos apsaugos agentūros 2016-05-31 raštu Nr. (28.3)-A4-5707 priimtą galutinę atrankos išvadą dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių, švino akumuliatorių ir kitų metalo atliekų tvarkymo Klaipėdos g. 2, Dovilų mstl., Klaipėdos raj. – poveikio aplinkai vertinimo.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Giugmeva“, Klaipėdos g. 2, Dovylių mstl., Klaipėdos r.

Kodas	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5	6
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai iš automobilių	R13	5	R4
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas iš statybų	R13		R4
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš automobilių	R13		R4
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	įvairios vario, bronzos žalvario atliekos	R13		R4
17 04 02	aliuminis	įvairus aliuminis	R13		R4
20 01 40	metalai	metalai iš komunalinio srauto	R13		R4
16 01 03	naudoti nebetinkamos padangos	automobilių padangos	R13		R1, R3
16 01 19	plastikas	automobilių plastiko atliekos	R13		R3
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai iš automobilių	R13		R4
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš automobilių	R13		R4
16 01 12	stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	stabdžių trinkelės	R13		R4
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (automobilių laidai)	automobilių laidai	R13		R4
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	automobilių katalizatoriai	R13		R4
16 01 20	stiklas	automobilių stiklo atliekos	R13		R5
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (tekstilės atliekos)	tekstilės atliekos (pvz. sėdynių)	R13, D15		R1, D1
19 12 12	kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	įvairios mišrios naudojimui netinkamos atliekos	R13, D15		R1, D1
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai po pjovimo, rušiavimo	R13	R4	
19 12 12	kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	įvairios mišrios naudojimui netinkamos atliekos	R13, D15	R1, D1	

531,585

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

2 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo kodais R1-R11, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingos atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Giugmeva“, Klaipėdos g. 2, Dovylių mstl., Klaipėdos r.

Atliekos		
Kodas	Pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti
1	2	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti
16 01 17	Juodieji metalai	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)
17 04 05	Geležis ir plienas	4 5 600 600
		R12, S5
		R12, S5

6 lentelė. Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Užtikrinti, kad vykdoma veikla nekelia neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Giugneva“, Klaipėdos g. 2, Dovilų mstl., Klaipėdos r.

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifeniilų (PCB)	16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintųjų bifeniilų ir polichlorintųjų terfenilų (PCB/PCT)	Kondensatoriai ir kitos dalys su PCB	R13	0,0005	R4
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	panaudota alyva	R13	0,1	R1, R3, R9
TS-05	Ozono sluoksnį ardančios medžiagos	14 06 01*	chlrofluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	Šaldymo agentai	R13	0,01	R5
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	švino akumuliatoriai	automobilių akumuliatoriai	R13	2,1	R4
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	eksploatuoti netinkami automobiliai	R13	6,66	R4, R3, R5
		16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	R13		R1
		16 01 21*	pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (oro filtrai)	oro filtrai	R13		R1
		16 01 10*	sprogios sudedamosios dalys (pvz., oro pagalvės)	oro pagalvės	R13		R4
		16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13		R3
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	16 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	aušinamieji skysčiai	R13	0,0005	R2
		16 01 09*	sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	dalys, kuriose yra gyvsidabrio	R13		R4

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

2 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

3 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo kodais R1-R11, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes pavojingos atliekos nebus šaliamos atliekų tvarkymo kodais D1-D7 ir D10, nurodytais Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Giugmeva“, Klaipėdos g. 2, Dovilų mstl., Klaipėdos r.

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	R12; S5	65

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	Užtikrinti, kad vykdoma veikla nekeltų neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai.

LEIDIMO Nr. TL-KL.2- 36/2016 PRIEDAI

1. 2016-10-04 priimta Paraiška taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje);
2. 2016-10- 11 suderintas atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas;
3. 2016-10- 11 suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.


2016 m. spalio 11 d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

Justina Černienė

(Vardas, pavardė)



(Parašas)

A.V.