

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

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. (11.2)-37-08/2005 / TL-KL.8-1/2015

3	0	0	0	1	7	2	3	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Argimetas“ Šilalės aikštelė, Vingininkų k., Šilalės raj., LT-75113

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Argimetas“ direktorius Arvydas Ivanauskas

Švyturio g.3C, Tauragė LT-72360, tel. 8 698 31069, faks. 8 446 52230, el. paštas: resmet@zebra.lt

(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. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-37-08/2005, išduotas LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2005 m. vasario 1 d., atnaujintas 2009 m. gruodžio 23 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2015 m. rugpjūčio 25 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(Parašas)

Pastaba:

Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-37-08/2005 keičiamas į Taršos leidimą Nr. (11.2)-37-08/2005 / TL-KL.8-1/2015, nes pasikeitė veiklos vykdytojas: UAB „Resota“ perdavė atliekų tvarkymo veiklą UAB „Argimetas“.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Metalo laužo tvarkymas

Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 1 prieda	Atliekos				Naudojimui ir (ar) salinimui skirtu atlieku laikymas			Galimos atlieku tvarkymo veiklos pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 4 prieda
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 2 prieda	Projekctinis irenginio nasmumas, t	Didziausias vienu metu leidziamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisykliu 4 prieda	7	
1	2	3	4	5	6	7	8	
20 01 40	Metalai	Juodojo metalo laužas	Tvarkomos atliekos Nepavojinga	1000	21	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas)	R12, R4	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodojo metalo laužas	Atlieku tvarkymo metu susidariusios atliekos					
19 12 12	Kitos mechaninio atlieku apdorojimo atliekos (iskaitant medziagu misinius), nenurodytos 19 12 11	Įvairios priemaisos, išrinktos iš metalo laužo	Nepavojinga	999,5	*	R13 (R1-R12 veiklomis naudoti skirtu atlieku laikymas)	R12, R4	
			Nepavojinga	0,5	0,2		D1	

* kiekis įskaitėtuotas į tvarkymui priimtą metalo laužą (21 t).

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

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo kodais R1-R12, nurodytais Atlieku tvarkymo taisykliu 4 priede.

4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodais D1-D14, nurodytais Atlieku tvarkymo taisykliu 4 priede.

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

Įrenginio pavadinimas Metalo laužo tvarkymas

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
	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
20 01 40	Metalai	Juodojo metalo laužas	Nepavojinga	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų) S5 (atliekų paruošimas naudoti ir šalinti)	1000	1000

Susidarančios 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
19 12 02	juodieji metalai	Juodojo metalo laužas	Nepavojinga	888,5	R12, R4
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Įvairios priemonės, išrinktos iš metalo laužo	Nepavojinga	0,5	D1

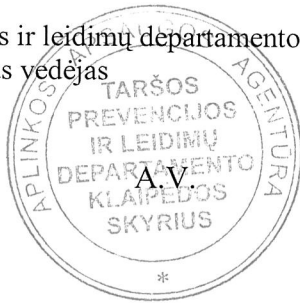
LEIDIMO Nr. (11.2)-37-08/2005 / TL-KL.8-1/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

2015 m. rugpjūčio 25 d.

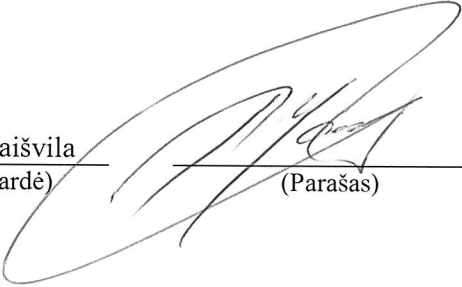
Priedų sąrašo sudarymo data

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila

(Vardas, pavardė)



(Parašas)