

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TU(2)-79/TL-U.4-31/2018

[3] [0] [2] [8] [7] [4] [4] [9] [2]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Arvimeta“ atliekų supirktuvė Aukštaičių g. 3A-78, Utena tel. 8-614 97700 el.p.
arvimeta1@gmail.com

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Arvimeta“ , Stoties g. 21A, Utena tel. 8-614 97700 el.p. arvimeta1@gmail.com
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas

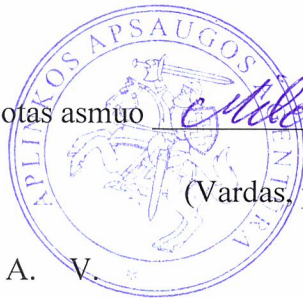
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos: TIPK leidimo registracijos numeris TU(2)- 79, išdavė Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentas 2013-06-25.

3. Leidimo priedai.

Išduotas: 2013 m. birželio 25 d.

TIPK leidimo duomenys į Taršos leidimą perkelti* 2018 m. liepos 23 d.

AAA direktorius ar jo įgaliotasis asmuo



(Vardas, pavardė)

A. V.

Andrėja Arvina

[Signature]
(parašas)

*įgyvendinant Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo Nr. I-2223 1, 6, 19, 19¹, 19², 55 straipsnių ir priedo pakeitimo ir Įstatymo papildymo 19³ straipsniu įstatymo (toliau – Įstatymas) 9 straipsnio 4 dalies ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymo Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Įsakymas) 3.2.5 papunktį.

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas; atliekų supirktuvė UAB „Arvimetą“ Aukštaičių g.3A-78, Utena

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Patikslintas pavadinimas	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13	42,0	R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
1	2	3	4	5	6
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 03	Švinas	Švinas	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 04	Cinkas	Cinkas	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 06	Alavas	Alavas	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	Metallų mišiniai	Metallų mišiniai	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 11	Kabeliai, nenumatyti 170410	Kabeliai, nenumatyti 170410	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	Metalai	Metalai	R13		R4- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Toilesnis atliekų apdorojimas	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5	
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	R13	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidaranciu atliekų, kiekis, t	6
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	R13		R4–metalu ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R5–kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas R4–metalu ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R5–kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/arba naudojimas

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas; atliekų supirktuvė UAB „Arvimeta“ Aukštaičių g 3A-78, Utena

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
12 01 02	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	R12	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	R12	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R12	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R12	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	R12	
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	R12	
17 04 03	Švinas	Švinas	R12	504
17 04 04	Cinkas	Cinkas	R12	
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	R12	
17 04 06	Alavas	Alavas	R12	
17 04 07	Metalių mišiniai	Metalių mišiniai	R12	
17 04 11	Kabėliai, nenumatyti 170410	Kabėliai, nenumatyti 170410	R12	
20 01 40	Metalai	Metalai	R12	
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	R12	

16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	R.12	
----------	---	---	------	--

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas; atliekų supirktuvė UAB „Arvimeta“ Aukštaičių g. 3A-78, Utena

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 susidarantių atliekų, kiekis, t	
1		3	4	5	6	7	8
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R13	2,0	R4-metalų ir metalų junginių perdirbimas ir/ arba naudojimas R5-kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir/ arba naudojimas

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

3 lentelė. Numatomos naudoti pavojingosios atliekos.

4 lentelė. Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.

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

Įrenginio pavadinimas: Metaly supirktuvė UAB „Arvimeta“ Aukštaičių g. 3A-78, Utena

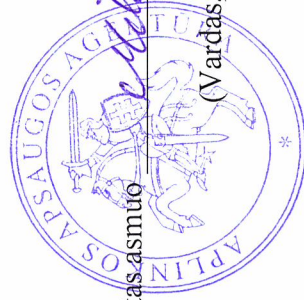
Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
					Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	R12	20,0

TARŠOS LEIDIMO NR. TU(2)-79/TL-U.4-31/2018 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2018-07-~~13~~^{07/16} sprendimas Nr (30.4)-A4-~~V~~ pakeisti leidimą.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 2018-07-~~13~~ suderintas Aplinkos apsaugos agentūros.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas, 2018-07-~~13~~ suderintas Aplinkos apsaugos agentūros.

2018 m. liepos¹³ d.

(Priedų sąrašo sudarymo data)



AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo

Vilija Raciene

(Vardas, pavardė)

Raciene

(parašas)

A. V.