

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios ar keičiančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.3-24/2016

[3] [0] [3] [3] [7] [7] [4] [8] [6]
(Juridinio asmens kodas)

Metalo laužo supirktuvė J.Janonio g. 30-8, Panevėžys
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „LITAMETAS“, J. Janonio g. 30-8, Panevėžys, tel. (8 674 977 33,
el. p. olgakuod@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. gegužės 31 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A.V.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.
įrenginio pavadinimas Metalo laužo supirktuvė

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
02 01 10	Metalų atliekos	metalų atliekos	R13	129,2	R12, R4
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos			
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	juodųjų metalų dulkės ir dalelės			
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	stabdžių trinkelės, kuriose nėra asbesto			
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	suskystintų dujų balionai			
16 01 17	Juodieji metalai	juodieji metalai			

17 04 05	Geležis ir plienas	geležis ir plienas
17 04 07	Metalų mišiniai	metalų mišiniai
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	geležies ir plieno atliekos
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai
20 01 40	Metalai	metalai
15 01 04	Metalinės pakuotės	metalinės pakuotės
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
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (elektros varikliai, generatoriai, laidai)
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės
16 01 18	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris
17 04 02	Aliuminis	aliuminis
17 04 03	Švinas	švinas
17 04 04	Cinkas	cinkas
17 04 06	Alavas	alavas

R13

R12, R4

R12, S5

R12, R4

17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai ir laidai kuriuose nėra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingųjų medžiagų		
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai		
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro renio, rodžio, paladžio iridžio arba platinos (išskyrus (16 08 07))	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro renio, rodžio, paladžio iridžio arba platinos, išskyrus užterštus pavojingosiomis medžiagomis	R13	R12, R4
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	nebenaudojama įranga, kurioje nėra PCB, HCFC, HFC, asbesto ir kitų pavojingųjų sudedamųjų medžiagų (iš ENTP išmontuota įranga pvz. magnetolos, el. skydeliai ir kt.)		
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektronikos plokštės, relės, laidai, el. varikliai ir kt. dalys neturinčios pavojingųjų sudedamųjų medžiagų		R4, R12, S5
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisai ir kita.		
16 06 04	Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03)	šarminės baterijos iš ENTP, kuriose nėra gyvsidabrio	R13	R12, R4, S5
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	kitos baterijos ir akumuliatoriai išmontuoti iš ENTP		

20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	baterijos ir akumulatoriai naudojami buityje, kuriose nėra pavojingųjų sudedamųjų medžiagų		
----------	---	--	--	--

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelės nepildomos, nes UAB „Litametas“ metalo laužo supirktuvėje nebus vykdomos lentelėse nurodytos atliekų tvarkymo veiklos.

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

Įrenginio pavadinimas Metalo laužo supirktuvė

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	R12	1600
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos		
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas		
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai		
20 01 40	Metalai	Metalai		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris		

17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	
17 04 03	Švinas	Švinas	
17 04 04	Cinkas	Cinkas	
17 04 06	Alavas	Alavas	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	

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.	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.
2.	Užtikrinti, kad atliekos bus apdorotos nekeliant neigiamo poveikio visuomenės sveikatai ir aplinkai.
3.	Priimti eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių tik turint sutartį su šias atliekas apdorojančia įmone, kaip nurodyta LR aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr.710 „Dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklėse, įrengus surinkimo ir laikymo zoną ir vykdyti kitus šiose taisyklėse nurodytus reikalavimus.

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 Metalo laužo supirktuvė

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	2	3	4	5	6	7	8
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	R13	2	R12, S5
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	16 02 13*	nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12	iš ENTP išmontuota nebenaudojama elektros ir elektronikos įranga, kurioje yra pavojingųjų sudedamųjų dalių – baterijų ir akumuliatorių (valdymo blokai, autonominio pašildymo įranga ir kt.)	R13	0,5	R4, R12, S5
		20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nenaudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)			R4, R12, S5

1	2	3	4	5	6	7	8
TS-05	Ozono sluoksnį ardančios medžiagos	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldikliai ir kiti šaldymo prietaisai)	R13	0,5	R4, R12, S5
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-06	Baterijų ir akumulatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumulatoriai	švino akumulatoriai	R13	2	R4, R12, S5
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumulatoriai	nikelio-kadmio akumulatoriai			R4, R12, S5
		20 01 33*	Baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos	pavojingos baterijos ir akumulatoriai			R4, R12, S5

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.

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

Lentelės nepildomos, nes UAB „Litametas“ metalo laužo supirktuvėje nevykdys lentelėse nurodytų pavojingųjų atliekų tvarkymo veiklų.

6 lentelė. Kitos sąlygos pavojingųjų 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.	Atliekas laikyti taip, kad neturėtų neigiamo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai.
2.	Priimti eksploatuoti netinkamas transporto priemones tik turint pavojingųjų atliekų tvarkymo licenciją, sutartį su šias atliekas apdorojančia įmone, kaip nurodyta LR aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr.710 „Dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklėse, įrengus surinkimo ir laikymo zoną ir vykdyti kitus šiose taisyklėse nurodytus reikalavimus.

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-P.3-24/2016 PRIEDAI

1. Priimta paraiška taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2016 m. gegužės 31 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

A.V.

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)