

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.3-9/2014

[3] [0] [0] [6] [0] [8] [3] [9] [3]

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Metalų rinka“ atliekų surinkimo aikštelė, Liublino g. 28, Panevėžys

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Metalų rinka“ Liublino g. 28, Panevėžys, tel. 58 99 68, faks. 58 99 67,
el. p. info@metalurinka.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. Leidimo priedai.

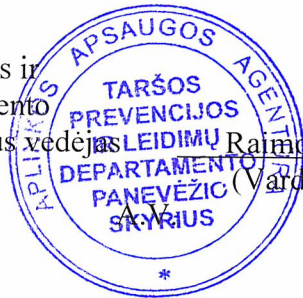
Išduotas 2014 m. gruodžio mėn. 22 d.

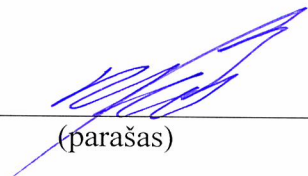
Pakeistas 2015 m. balandžio mėn. 3 d.

Pakeistas 2015 m. rugpjūčio mėn. 19 d.

Pakeistas 2015 m. lapkričio mėn. 6 d.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas Raimondas Palionis
(Vardas, pavardė)




(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 3 priedo 4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.
Įrenginio pavadinimas Atliekų surinkimo aikštelė

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas				Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	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	
02 01 10	Metalų atliekos	metalai iš žemės ūkio, maisto perdirbimo	-	20	3			
12 01 01	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	metalų paviršių šlifavimo ir tekinimo atliekos	-	20	3			
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	metalų paviršių šlifavimo ir tekinimo atliekos	-	5	0,5		R4, R12	
12 01 13	Suvirinimo atliekos	suvirinimo atliekos	-	5	0,5			

16 01 17	Juodieji metalai	juodieji metalai iš ENTP	-	500	25	R13 (R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas) R4, R12
16 01 18	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš ENTP	-	200	25	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektronikos plokštės, rėlės, varikliukai, laidai ir kt.	-	300	30	
17 04 05	Geležis ir plienas	plieno, geležies, ketaus atliekos	-	5000	100	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	vario, bronzos, žalvario atliekos	-	2000	100	
17 04 02	Aliuminis	aliuminio atliekos	-	500	70	
17 04 04	Cinkas	cinko atliekos	-	50	10	
17 04 03	Švinas	švino atliekos	-	50	15	
17 04 07	Metų mišiniai	metų mišiniai	-	50	5	
17 04 11	Kabėliai, nenurodyti 17 04 10	kabėliai iš statybų	-	50	25	
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	100	15	
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	100	15	
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	šarminės ir kt. baterijos	-	40	10	

20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kuri nepaminėta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	EEĮ (stambi, smulki buitinė technika ir kt.)	-	1000	50	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R12, S5, R4	
20 01 40	Metalai	įvairūs metalai iš komunalinio srauto	-	50	15		R4, R12	
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07 pozicijoje)	automobilių katalizatoriai	-	30	5		R3, R12	
15 01 04	Metalinės pakuotės	aliuminio skardinės ir kt.	-	50	25		R1, R12	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės tara: maišai, konteineriai, buteliai	-	25	3		R4, R12	
15 01 03	Medinės pakuotės	mediniai padėklai	-	25	3		R4	
Atliekų tvarkymo metu susidariusios atliekos								
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai iš metalų rūšiavimo ir EEĮ ardymo	-	6198	50		R12, D1,	
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš metalų rūšiavimo ir EEĮ ardymo	-	3432,5	50		R4, R12	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius), apdorojimo atliekos nenurodytos 19 12 11	rūšiavimo likučiai gauti rūšiuojant metalus ir ardant EEĮ	-	22	1		R4, R12	
15 01 04	Metalinės pakuotės	aliuminio skardinės ir kt.	-	50	1			

16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektronikos plokštės, relės, varikliai, laidai ir kt.	-	132,5	10	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	R3, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	plastikai iš EEĮ ardymo	-	15	1		

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelės nepildomos, nes paraiškoje nurodyta, kad šių veiklų UAB „Metalų rinka“ atliekų surinkimo aikštelėje nevykdys.

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

Įrenginio pavadinimas Atliekų surinkimo aikštelė

5.1 lentelė

		Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	
02 01 10	Metalu atliekos	metalai iš žemės ūkio, maisto perdirbimo	-	R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų)	20	20	
12 01 01	juodųjų metalų šlifavimo ir tekcinimo atliekos	metalų paviršių šlifavimo ir tekcinimo atliekos	-		20	20	
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekcinimo atliekos	metalų paviršių šlifavimo ir tekcinimo atliekos	-		5	5	
12 01 13	Suvirinimo atliekos	suvirinimo atliekos	-		5	5	

16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai iš ENTP	-	500	500	500
16 01 18	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš ENTP	-	200	200	200
17 04 05	Geležis ir plienas	plieno, geležies, ketaus atliekos	-	5000	5000	5000
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	vario, bronzos, žalvario atliekos	-	2000	2000	2000
17 04 02	Aliuminis	aliuminio atliekos	-	500	500	500
17 04 04	Cinkas	cinko atliekos	-	50	50	50
17 04 03	Švinas	švino atliekos	-	50	50	50
17 04 07	Metallų mišiniai	metallų mišiniai	-	50	50	50
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti	kabeliai iš statybų	-	50	50	50
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	100	100	100
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	100	100	100
20 01 40	Metalai	įvairūs metalai iš komunalinio srauto	-	50	50	50
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai	-	5638	R4, R12	
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	-	3060	R4, R12	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos	rūšiavimo likučiai, gauti rūšiuojant metalus	-	2	R1, D10, D5	

5.2 lentelė.

Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti				
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	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
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektronikos plokštės, rėlės, varikliai, laidai ir kt.	-	R12 -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	300	300
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kuri nepamainėta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	EEĮ (stambi, smulki buitinė technika ir kt.)	-	R12 -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atlieku paruošimas naudoti ir šalinti	1000	1000
Susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	elektronikos plokštės, rėlės, varikliai, laidai ir kt.	-	332,5	R4, R12	
19 12 02	Juodieji metalai	juodieji metalai iš EEĮ ardymo	-	560,0	R4, R12	
19 12 03	Spalvotieji metalai	spalvotieji metalai iš EEĮ ardymo	-	372,5	R4, R12	

19 12 04	Plastikai ir guma	plastikai iš EEI ardymo	-	15,0	R3
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	rūšiavimo likučiai gauti rūšiuojant ir ardant EEI	-	20,0	R1, D10, D1

5.3 lentelė

Atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
				Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis irėn-ginio našumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7
15 01 04	Metalinės pakuotės	Aluminio skardinės ir kt.	-	R12 -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	50	50
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojiškumas	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Aluminio skardinės ir kt.	-	50	R4, R12	

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-P.3-9/2014 PRIEDAI

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

2015 m. lapkričio 6 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų departamentu Raimondas Palionis
Panevėžio skyriaus vedėjas (parasas, pavardė)



(parasas)