

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-V.8-18/2015**

3	0	2	5	1	3	4	7	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Tolmetika“ netauriųjų metalų laužo ir jo atliekų supirktuvė, Avižienių aikštelė**  
Gėlių g. 2C, Avižieniai, Avižienių sen., Vilniaus r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Tolmetika“ Technikos g. 18H, Kaunas, tel. 8615 37777, tolmetika@gmail.com

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

Leidimą sudaro: 11 puslapių

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas
2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2014 m. balandžio 14 d. UAB „MGWES group“ išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-V-140.
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. spalio 8 d.

Taršos prevencijos ir  
leidimų departamento  
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė  
(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

A. V.

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 UAB „Tolmetika“ Avižienių netauriųjų metalo laužo ir jo atliekų supirkimo, surinkimo, rūšiavimo ir laikinojo saugojimo aikštelė

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
02 01 10	Metalų atliekos	Metalai iš žemės ūkio, maisto perdirbimo	-	100	2	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Įvairios metalų paviršių apdorojimo atliekos	-	100	1	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai iš ENTP	-	3000	30	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	100	2	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
17 04 05	Geležis ir plienas, ketaus atliekos	Plieno, geležies, ketaus atliekos iš statybų	-	1500	15	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai iš ENTP	-	1000	113	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
17 04 01	Vario, bronzos, žalvario atliekos	Vario, bronzos, žalvario atliekos	-	3000	7	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
17 04 02	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	-	3000	10	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
17 04 07	Metalų mišiniai	Įvairūs spalvotieji metalai	-	300	3	<b>R13</b> - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	500	5,5	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
20 01 40	Metalai	Įvairūs metalai iš komunalinio srauto	-	200	2	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Automobilių katalizatoriai	-	5	0,5	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai iš ENTP	H6, H8	700	5	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S2, S4, R13</b>
16 01 19	Plastikai	Plastmasiniai ENTP buferiai, kuro bakai	-	100	10	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 14 10	Kabeliai su spalvotaisiais metalais	-	75	8	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	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
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai po ENTP buferių ardymo	-	60	2	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4</b>
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Rūšiavimo likučiai gauti rūšiuojant ir smulkinant atliekas	-	12,81	1	<b>R13</b> - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>SI, S5</b> (S502, S503, S504, S507), <b>R12, R13, S2, S4, DI</b>

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

Lentelė nepildoma, pavojingosios atliekos bus laikomos ne ilgiau kaip 6 mėnesius, o nepavojingosios – ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma, atliekos nenaudojamos.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, atliekos nešalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Tolmetika“ Avižienių netauriųjų metalo laužo ir jo atliekų supirkimo, surinkimo, rūšiavimo ir laikinojo saugojimo aikštelė

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalai iš žemės ūkio, maisto perdirbimo	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	100	100
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Įvairios metalų paviršių apdorojimo atliekos	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	100	100
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai iš ENTP	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	3000	3000
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	100	100

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
17 04 05	Geležis ir plienas, ketaus atliekos	Plieno, geležies, ketaus atliekos iš statybų	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	1500	1500
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai iš ENTP	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	1000	1000
17 04 01	Vario, bronzos, žalvario atliekos	Vario, bronzos, žalvario atliekos	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	3000	3000
17 04 02	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	3000	3000

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
17 04 07	Metalų mišiniai	Įvairūs spalvotieji metalai	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	300	300
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai po rūšiavimo, pjovimo	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	500	500
20 01 40	Metalai	Įvairūs metalai iš komunalinio srauto	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	200	200
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Automobilių katalizatoriai	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	5	5



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 01 19	Plastikai	Plastmasiniai ENTP buferiai, kuro bakai	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	100	100
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 14 10	Kabeliai su spalvotaisiais metalais	-	<b>S5</b> Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502, S503, S504, S507) <b>R12</b> Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	75	75

Susidarančios 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 po metalų pjovimo ir rūšiavimo	-	4795,3	R4, R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai po smulkinimo ir ENTP buferių ardymo	-	8032	R4, R12
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Automobilių katalizatoriai po smulkinimo	-	4,89	R4, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai po ENTP buferių ardymo	-	60	R3

Susidarančios 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 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Rūšiavimo likučiai gauti rūšiuojant ir smulkinant atliekas	-	12,81	D5
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 14 10	Kabeliai su spalvotaisiais metalais	-	75	R4, R12

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo 8 priedėlis

**TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.8-18/2015 PRIEDAI**

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas
3. Atliekų naudojimo/šalinimo techninis reglamentas

2015 m. spalio 8 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_

(Vardas, pavardė)

A. V.

\_\_\_\_\_ (parašas)