

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. PR-25(II)/ TL-A.5-24/2017

3	0	2	4	8	1	9	2	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Jurgmolita“ juodųjų bei spalvotųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo bei ENTP surinkimo, saugojimo ir apdorojimo aikštelė

Dvaro g. 30, Kurmoniškių k., Jiezno sen., Prienų raj.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Jurgmolita“

Kurmoniškių k., Prienų raj., tel.8 685 66631, el.p.jurgmolita@gmail.com

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:
Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas
2. Iki leidimo išdavimo galiojo Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. PR-25(II), išduotas LR AM Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. rugpjūčio 20 d., koreguotas 2010 m. kovo 26 d., atnaujintas 2012 m. spalio 1 d, koreguotas 2014 m. balandžio 8 d.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. spalio 20 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A. V.

TARŠOS LEIDIMO NR. PR-25(II)/TL-A.5- 24/2017 PRIEDAI

1. Paraiškos taršos leidimui gauti/ pakeisti:
 - 1.1 2017-10-04 Nr. (28.4)-A4-10184 priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniai reglamentai:
 - 2.1 2017-10 suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planai:
 - 3.1 2017-10- suderintas Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2017 m. spalio d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)

SPECIALIOJI PARAIŠKOS 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 UAB „Jurgmolita“ juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo bei ENTP surinkimo saugojimo ir apdorojimo aikštelė

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	10	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	10	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 01 06	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių	Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių kėbulai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	150	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas ¹
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	210	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	25	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	10	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

¹ Kadangi atliekos susideda iš kelių/keliolikos sudedamųjų dalių, tai po atliekų pradinio apdoravimo R12, S5 atliekų kodu, atskirtos atliekos tvarkomos galutiniais atliekų kodais (R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)

19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	40	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	Metalai	Juodieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	100	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	4	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga be pavojingųjų medžiagų	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	10	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Metalinės sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro renio, rodžio, paladžio iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro renio, rodžio, paladžio iridžio arba platinos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R8 - Katalizatorių sudėtinių dalių naudojimas
16 08 03	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba yra pereinamųjų metalų junginių	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba yra pereinamųjų metalų junginių	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R8 - Katalizatorių sudėtinių dalių naudojimas
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	3	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

17 04 03	Švinas	Švinas	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 04	Cinkas	Cinkas	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
17 04 06	Alavas	Alavas	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Įv. laidai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	3	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, neturintys pavojingų sudedamųjų dalių	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	3	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

20 01 40	Metalai	Spalvotieji metalai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga be pavojingųjų sudedamųjų dalių	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	5	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
Susidaranti atliekos					
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudoti nebetinkamos padangos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	2,2	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,05	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 01 15	Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	Aušinamieji skysčiai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,03	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų D8 - biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	2,5	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 19	Plastikas	Plastiko atliekos iš ENTP	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	2,6	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 20	Stiklas	Stiklo atliekos iš ENTP	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1,23	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų

16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Gumos atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,18	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Audiniai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1,95	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Laidai, mikroschemos, jungikliai, lemputės, kondensatoriai ir pan.	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	2	R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	1,2	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytus 19 12 11	Po juodųjų metalų laužo rūšiavimo susidariusios netinkamos perdirbti plastiko, popieriaus, tekstilės ir pan. atliekos	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,5	R12 - R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, D1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Jurgmolita“ juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo bei ENTP surinkimo saugojimo ir apdorojimo aikštelė

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
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	2700
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	

12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
16 01 06	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių	Ekspluatuoti netinkamų transporto priemonių kėbulai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
20 01 40	Metalai	Juodieji ir spalvotieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų	

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
17 04 01	Varis, bronzą, žalvaris	Varis, bronzą, žalvaris	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
17 04 03	Švinas	Švinas	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
17 04 04	Cinkas	Cinkas	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
17 04 06	Alavas	Alavas	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų
20 01 40	Metalai	Spalvotieji metalai	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų

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

SPECIALIOJI PARAIŠKOS 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 UAB „Jurgmolita“ juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo bei ENTP surinkimo saugojimo ir apdorojimo aikštelė

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
					Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-01	Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB)	16 01 09*	00Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	Sudedamosios dalys, kuriose yra PCB	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,02 ²	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų D8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų, D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų

² Pateikiamas tik atliekų tvarkymo metu susidarantių atliekų, t.y. šių atliekų įmonė nepriima, o jos susidaro atliekų tvarkymo metu, bendras didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti kiekis, t.

TS-02	Alyvų atliekos Nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos Chlorintos alyvų atliekos	13 02 04*	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Mineralinė chlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	1,48 ²	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus), R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus), R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus), R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas

		13 02 07*	Lengvai biologiškai skaidi variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Lengvai biologiškai skaidi variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus), R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
		13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus), R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
TS-03	Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,1 ²	D8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų, D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų

TS-06	Baterijų ir akumuliatorių atliekos	16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	2,35 ³	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 06 02*	Nikelio-kadmio akumulatoriai	Nikelio-kadmio akumulatoriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		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	Baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų ⁴	
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1- D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	21,45 ³	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas ⁵

³ Pateikiamas ir į įmonių priimanų tvarkyti ir atliekų tvarkymo metu susidarantių atliekų bendras didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t.

⁴ Kadangi atliekos susideda iš kelių sudedamųjų dalių, tai po atliekų pradinio apdorojimo R12 atliekų kodu, atskirtos atliekos tvarkomos galutiniais atliekų kodais (R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas)

⁵ Kadangi atliekos susideda iš kelių/keliolikos sudedamųjų dalių, tai po atliekų pradinio apdorojimo R12, S5 atliekų kodu, atskirtos atliekos tvarkomos galutiniais atliekų kodais (R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas; R3 -

		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (Hidrauliniai amortizatoriai)	Hidrauliniai amortizatoriai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Kuro ir oro filtrai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

		16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	Sprogios sudedamosios dalys (pvz. oro pagalvės)	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas D8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų, D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų
TS-04	Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys	13 07 03*	Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius)	Panaudoto kuro likučiai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,2 ²	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skysčiai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,65 ²	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų D10 - Deginimas sausumoje

		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti D10 - Deginimas sausumoje
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Langų plovimo skystis	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti D10 - Deginimas sausumoje
TS-19	Šarminių tirpalų atliekos, šarmai	16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	0,08 ²	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų ⁶ S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas ¹⁰

⁶ Kadangi atliekos susideda iš kelių sudedamųjų dalių, tai po atliekų pradinio apdorojimo R12, S5 atliekų kodu, atskirtos atliekos tvarkomos galutiniais atliekų kodais (R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; D1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme)

TS-31	Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas D15 - D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas	0,25 ²	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; D5 - Šalinimas specialiai įrengtuose sąvartynuose; D8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų; D9 - Fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų
-------	--	-----------	---	---	---	-------------------	---

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Jurgmolita“ juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo bei ENTP surinkimo saugojimo ir apdorojimo aikštelė

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-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų S5 – atliekų paruošimas naudoti ar šalinti (S501, S502, S503, S504, S507, S509)**	300

Pastaba: ** - priklausomai nuo ENTP sudėties, po ENTP apdorojimo gali būti, kad didžioji dalis susidarantių atliekų naudojama ir tik labai nedidelė dalis šalinama arba dalis atliekų yra šalinama, o dalis naudojama, todėl pateikiame abu atliekų tvarkymo veiklos kodus – R12, S5.

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