

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.5-*15*/2016

[3] [0] [0] [6] [2] [1] [7] [5] [0]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „VRS Rapido“ Nepavojingų atliekų surinkimo, rūšiavimo, saugojimo punktas
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Lentpjūvės g. 10, Didžiosios Lapės, Kauno r. sav.

UAB „VRS Rapido“, Jonavos g. 10-24, LT-44269, Kaunas, tel. 8 620 51940, info@vrsrapido.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. 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:
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. spalio *31* d.

Direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

A. V.

Aplinkos apsaugos agentūros
Povscikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė

Justina Cernienė
Justina Cernienė

(Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „VRS Rapido“ Nepavojingų atliekų surinkimo, rūšiavimo, saugojimo punktas

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 susidaranciu atliekų, kiekis, t	5	
1	2	3	4	5	6	
Statybinių atliekų tvarkymas						
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Betonas, plytos, čerpės ir keramika ir k.t.	R13			R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme;
Statybinių atliekų rūšiavimo metu susidarancios atliekos						
17 01 01	Betonas	Iš griovimo atliekų, atrinktas betono laužas, betoninių plytelių nuolaužas	R13	148,8		R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 01 02	Plytos	Iš griovimo atliekų atrinktas plytų laužas.	R13			R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

17 01 03	Čerpės ir keramika	Iš griovimo atliekų atrinkos čerpės ir keramika	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Iš griovimo atliekų atrinktas plytos, betonas, čerpės.	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 02 01	Medis	Įvairūs mediniai padėklai, mediena neapdorota dažais	R13	R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti;
17 02 02	Stiklas	Langų, durų stiklas	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 02 03	Plastikas	Plastikiniai vamzdžiai, įvairūs plastikai	R13	R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3- Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
17 03 02	Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01	Bituminiai mišiniai	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Vario, bronzos, žalvario atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 02	Aliuminis	Aliuminio atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 03	Švinas	Švino atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 04	Cinkas	Cinko atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležies ir plieno atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 06	Alavas	Alavo atliekos	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišinių atliekos	R 13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 04 11	Kabeliai nenurodyti 170410	Kabeliai	R 13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 05 04	Gruntas ir akmenys, nenurodyti 170503	Gruntas ir akmenys	R 13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 05 08	Kelių skalda, nenurodyta 170507	Skalda	R 13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinė vata	R 13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
17 08 02	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01	Gipso izoliacijos medžiagos	R 13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Rūšiavimo atliekos	R 13, D15	D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme; D10- Deginimas sausumoje;
Nepavojingų atliekų tvarkymas				
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Kartonas	R 13	R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3- Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenteraftalatas)) pakuotės	Plėvelė, PET buteliai	R 13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
15 01 03	Medinė pakuotė	Mediniai padėklai	R 13	R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
15 01 04	Metalinė pakuotė	Metalinės dėžutės	R 13	R4-Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;

15 01 07	Stiklo pakuotė	Stiklo tara	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; R5-Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
04 02 22	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos	Sinteponas	R13	R5-Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
Nepavojingų atliekų tvarkymo metu susidariusios atliekos				
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius, laikraščiai, žurnalai	R13	R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
19 12 02	Juodasis metalas	Metalo laužas likęs po rūšiavimo, nepakuotė	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
19 12 03	Spalvotas metalas	Metalo laužas likęs po rūšiavimo, ne pakuotė	R13	R4- Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikiniai indai, plastikiniai baldai	R13	R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3- Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);
19 12 05	Stiklas	Langai, stiklo durlys	R13	R5- Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas;
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Medis	R13	R1- Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3- Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus);

19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Rūšiavimo atliekos	R13, D15	D1- Išvertimas ant žemės ar po žeme; D10- Deginimas sausumoje;
----------	--	--------------------	----------	---

Pastaba. *Statybinių atliekų tvarkymo metu pavojingųjų atliekų įmonė netvarkys, rūšiavimo metu pavojingosios atliekos nesusidarys.*

R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.

D15- D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas.

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

Lentelė nepildoma, nes įmonė nelaikys ne veiklos metu susidariusių nepavojingų atliekų ilgiau kaip vienerius metus.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes atliekos nebus naudojamos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „VRS Rapido“ Nepavojingų atliekų surinkimo, rūšiavimo, saugojimo punktas

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
Statybinių atliekų tvarkymas				
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Betons, plytos, čerpės ir keramika ir k.t.	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.	2000

Nepavojingų atliekų tvarkymas

15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Kartonas	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų, S5- Atlieku paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas.	200
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilenteraftalatas)) pakuotės	Plėvelė, PET buteliai	R12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų, S5- Atlieku paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas.	100
15 01 03	Medinė pakuotė	Mediniai padėklai	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.	100
15 01 04	Metalinė pakuotė	Metalinės dėžutės	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.	100
15 01 07	Stiklo pakuotė	Stiklo tara	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.	300

04 02 22	Perdirbto tekstilės pluošto atliekos	Sinteponas	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.	50
----------	--------------------------------------	------------	--	----

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.	Statybinių atliekų apdoravimo veiklą vykdyti vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ reikalavimais.
2.	Vesti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą bei teikti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos metines ataskaitas 2011-05-03 LR aplinkos ministro įsakymu Nr. 367 (Žin., 2011, Nr. 57-2720) patvirtintose Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.
3.	Įvykus pasikeitimams vykdomoje veikloje, dėl kurių privalu atnaujinti ar pakeisti leidimą, būtina nustatyta tvarka atnaujinti, koreguoti Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo planą ir Atliekų naudojimo ir šalinimo techninį reglamentą.
4.	Bankroto ar kt. ūkinės veiklos sustabdymo atveju (t.y. nutraukiant esamų įrenginių veiklą), įmonės teritorijoje sukauptas atliekas ir kt. veiklos liekanas privalu sutvarkyti taip, kad jos nekeltų pavojaus ir grėsmės užteršti aplinką.

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

Šios specialiosios leidimo dalies lentelės Nr. 1 – Nr. 5 nepildomos, nes UAB „VRS Rapido“ tinkamo pavojingųjų atliekų Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedo 1 ir 2 lentelėse nurodytais būdais (t.y. nenaudojama ir nešalina).

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-K.5-257/2016 PRIEDAI

1. Paraiška taršos leidimui gauti su pridedamais priedais.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

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

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

Aplinkos apsaugos agentūros
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
direktorė


Justina Černienė

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)