

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. A-62/TL-Š.1-22/2018

3	0	2	6	2	0	9	6	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė
J. Dalinkevičiaus g. 3H, Naujoji Akmenė, Akmenės r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Arunta ir Ko“, Rūtų g. 3, LT-85112, Naujoji Akmenė, Akmenės r. sav.; tel. +370 616 31911,
el. p. arunta@inbox.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: *Iki TIPK leidimo pakeitimo galiojo Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2011-12-06 išduoto taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo Nr. A-62 sąlygos.*
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2018 m. rugpjūčio 5 d.

Direktorius įgaliotas
Aplinkos apsaugos agentūros
direktoriaus pavaduotojas



Aplinkos apsaugos agentūros
Direktoriaus pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)

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 **UAB „Arunta ir Kė“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė**

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas	
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t		
1	2	3	4	5 6	
Tvarkomos atliekos					
Nepavojingos eksploatuoti netinkamos transporto priemonės					
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių	Nukenksmintos ENTP, transporto priemonių kėbulai	R13, D15	4	S5, R12
Juodųjų ir spalvotųjų metalų atliekos					
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų atliekos iš metalo apdorojimo veiklos	R13, D15	311,4	S5, R12, R4
16 01 17	Juodieji metalai	Juodųjų metalų atliekos iš transporto priemonių, netinkamos naudojimui metalinės dalys	R13, D15		S5, R12, R4

16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios elektros ir elektroninės įrangos dalys iš transporto priemonių (varikliai, generatoriai, ir kt.)	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležies atliekos iš statybinio atliekų srauto	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 05	Geležis ir plienas	Nerūdijančio plieno atliekos iš statybinio atliekų srauto	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 07	Metali mišiniai	Juodųjų ir spalvotųjų metalų mišiniai	R13, D15	S5, R12, R4
19 12 02	Juodieji metalai	Juodųjų metalų atliekos gautos po atliekų apdorojimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	R13, D15	S5, R12, R4
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Nepavojinga elektros ir elektroninės įranga ir jos dalys (dujinės viryklės, skalbimo mašinos, kiti namų apyvokos elektros įrankiai ir daiktai)	R13, D15	S5, R12, R4
20 01 40	Metalai	Juodieji metalai gauti iš gyventojų arba kitų atliekų tvarkytojų	R13, D15	S5, R12, R4
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų atliekos iš transporto priemonių, netinkamos naudojimui metalinės dalys	R13, D15	S5, R12, R4
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų atliekos iš metalo apdorojimo veiklos	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Vario, bronzos, žalvario atliekos	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 02	Aliuminis	Įvairios aliuminio atliekos	R13, D15	S5, R12, R4
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai, laidų pynės ir jų atliekos	R13, D15	S5, R12, R4
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų atliekos gautos po atliekų apdorojimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	R13, D15	S5, R12, R4
20 01 40	Metalai	Spalvotieji metalai gauti iš gyventojų arba kitų atliekų tvarkytojų	R13, D15	S5, R12, R4
16 06 05	Kitos baterijos ir akumulatoriai	Nepavojingos baterijų ir akumuliatorių, galvanių elementų atliekos iš transporto priemonių	R13	R12, R3,R4, R5
20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nepavojingos baterijų ir akumuliatorių, galvanių elementų atliekos iš komunalinio srauto, gamybinių ir kitų verslo organizacijų	R13	R12, R3,R4, R5

Statybinės ir griovimo atliekos					
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos mišrios statybinės atliekos	R13, D15		S5, R12, R5
17 01 01	Betonas	Betono ir gelžbetonio laužas, betono blokeliai, betono gaminiai ir kitos betono atliekos	R13, D15	650	S5, R12, R5
17 01 02	Plytos	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos plytų atliekos	R13, D15		S5, R12, R5
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai ir jų atliekos	R13, D15		S5, R12, R5
17 02 01	Medis	Medžio atliekos gautos statybos, griovimo ir remonto darbų metu	R13	2	R1, R3
Po atliekų apdorojimo susidaranti atliekos					
16 01 03	Naudoti nebetinkamos padangos	Naudotos padangos	R13		R3, R1
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės be pavojingų sudedamųjų dalių	R13		R4
16 01 16	Suskystintų dujų balionai	Suskystintų dujų balionai išimti iš transporto priemonių	R13		R4
16 01 19	Plastikai	Plastiko atliekos gautos iš ENTP ardymo veiklos	R13, D15	27,125	S5, R12, R3, R5
16 01 20	Stiklas	Stiklo atliekos gautos iš ENTP ardymo veiklos	R13, D15		S5, R12, R3, R5
16 01 22	Kitai nepapildytos sudedamosios dalys	Laidai, laidų pynės, prietaisų skydeliai gauti po ENTP ardymo veiklos	R13, D15		S5, R12, R3, R5
16 01 22	Kitai nepapildytos sudedamosios dalys	Gumos atliekos, audiniai, sėdynės gautos po ENTP ardymo veiklos	R13, D15		R1, D1
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai	Transporto priemonių panaudoti katalizatoriai gauti po ENTP ardymo veiklos	R13		R12, R4
19 12 05	Stiklas	Stiklo atliekos gautos statybos, griovimo ir remonto darbų metu	R13, D15		R3, R5, D1
19 12 04	Plastikas	Plastiko atliekos gautos statybos, griovimo ir remonto darbų metu	R13, D15		R3, D1

19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Medienos atliekos gautos po atliekų apdorojimo (rūšiavimo, pjaustymo, atskyrimo ir kt.)	R13	R1, R3
17 06 04	Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	Izoliacinės medžiagos be pavojingų sudedamųjų dalių	R13, D15	R1, D1
Kitos atliekos				
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Buityje susidaranti mišrios komunalinės atliekos, sąšlavos.	D15	S5, D1

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma, nes UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelėje susidariusių nepavojingųjų atliekų S8 atliekų tvarkymo kodu nelaiko.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė**

Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
			Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos mišrios statybinės atliekos	R5	18 500**	Gaunama trupinta skalda
17 01 01	Betonas	Betono ir gelžbetonio laužas, betono blokeliai, betono gaminiai ir kitos betono atliekos			Gaunama trupinta skalda
17 01 02	Plytos	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos plytų atliekos			Gaunama trupinta skalda ir plytos
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai ir jų atliekos			Gaunama trupinta skalda

17 02 01	Medis	Medžio atliekos gautos statybos, griovimo ir remonto darbų metu	R1, R3	170	Gaunamas kuras (biokuras), kuris naudojamas savo reikmėms ir pardavimui
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Medžio atliekos gautos statybos, griovimo ir remonto darbų metu			

** - Bendras planuojamas surinkti ir apdoroti statybinių atliekų tvarkymo veikloje kiekis yra 61 000 t/m statybinių atliekų (bendras kiekis paėmus statybos objektuose ir aikštelėje kartu).

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelėje J. Dalinkevičiaus g. 3H, Naujoji Akmenė, atliekų nešalina atliekos šalinimo veiklos kodais (D1–D7, D10, D12).

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

Irenginio pavadinimas UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė

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)
1	2	3	4
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo veikla			
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingųjų sudedamųjų dalių	Nukenksmintos ENTP, transporto priemonių kėbulai	S5, R12
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodojo ir spalvoto metalo laužo supirkimo veikla	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodųjų metalų atliekos iš metalo apdorojimo veiklos	S5, R12
		Juodųjų metalų atliekos iš transporto priemonių, netinkamos naudojimui metalinės dalys	S5, R12
			500

16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Sudedamosios elektros ir elektroninės įrangos dalys iš transporto priemonių (varikliai, generatoriai, ir kt.)	S5, R12	
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležies atliekos iš statybinio atliekų srauto	S5, R12	
17 04 05	Geležis ir plienas	Nerūdijančio plieno atliekos iš statybinio atliekų srauto	S5, R12	
17 04 07	Metallų mišiniai	Juodųjų ir spalvotųjų metallų mišiniai	S5, R12	
19 12 02	Juodieji metallai	Juodųjų metallų atliekos gautos po atliekų apdorojimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	S5, R12	
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 pozicijose	Nepavojinga elektros ir elektroninės įranga ir jos dalys (dujinės viryklės, skalbimo mašinos, kiti namų apyvokos elektros įrankiai ir daiktai)	S5, R12	
20 01 40	Metallai	Juodieji metallai gauti iš gyventojų arba kitų atliekų tvarkytojų	S5, R12	
16 01 18	Spalvotieji metallai	Spalvotųjų metallų atliekos iš transporto priemonių, netinkamos naudojimui metalinės dalys	S5, R12	
12 01 03	Spalvotųjų metallų šlifavimo ir tekimo atliekos	Spalvotųjų metallų atliekos iš metalo apdorojimo veiklos	S5, R12	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Vario, bronzos, žalvario atliekos	S5, R12	
17 04 02	Aliuminis	Įvairios aliuminio atliekos	S5, R12	
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai, laidų pynės ir jų atliekos	S5, R12	80
19 12 03	Spalvotieji metallai	Spalvotųjų metallų atliekos gautos po atliekų apdorojimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	S5, R12	
20 01 40	Metallai	Spalvotieji metallai gauti iš gyventojų arba kitų atliekų tvarkytojų	S5, R12	
Statybinių atliekų surinkimo, rūšiavimo ir perdavimo veikla				
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos mišrios statybinės atliekos	S5, R12	
17 01 01	Betonas	Betono ir gelžbetonio laužas, betono blokėliai, betono gaminiai ir kitos betono atliekos	S5, R12	
17 01 02	Plytos	Statybos, griovimo ir remonto metu gautos plytų atliekos	S5, R12	
17 01 07	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai ir jų atliekos	S5, R12	18 500**

Po statybinių atliekų tvarkymo susidariusių atliekų tvarkymas			
19 12 02	Juodieji metalai	Juodųjų metalų atliekos gautos po atliekų apdoravimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	S5, R12 2580
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotųjų metalų atliekos gautos po atliekų apdoravimo (rūšiavimo, pjaustymo, ardymo, atskyrimo)	S5, R12 155

** - Bendras planuojamas surinkti ir apdoroti statybinių atliekų tvarkymo veikloje kiekis yra 61 000 t/m statybinių atliekų (bendras kiekis paėmus statybos objektuose ir aikštelėje kartu).

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.	Užtikrinti, kad atliekos būtų laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai.

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 UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė

Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio šrauto 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 susidarancių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6	7	8
Tvarkomos atliekos							
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kurios turi pavojingų sudedamųjų dalių ar skysčių	R13, D15	22,237	S5, R12
Po atliekų apdorojimo susidarancios atliekos							
TS-02	Alyvų atliekos	13 01 13*	Kita hidraulinė alyva	Hidraulinės alyvos atliekos	R13, D15	22,237	R1, R9, D10
		13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepamoji alyva	Variklio, pavarų dėžės ir tepamosios alyvos atliekos	R13, D15		R1, R9, D10

TS-03	Naftos produktais užteršti dumbilai, gruntai ir atliekos	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingosiomis medžiagomis	Panaudoti sorbentai, pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti cheminėmis medžiagomis	D15	D10
			16 06 01*	Švino akumulatoriai		
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrų atliekos	R13, D15	S5, R12 D5, D10
		16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skysčių atliekos	D15	
		16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų	Aušinamųjų skysčių atliekos, kuriuose yra pavojingų medžiagų	D15	D5, D10
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Pavojingos sudedamosios dalys (Kuro ir oro filtrai, langų plovimo skystis)	R13, D15	S5, R12
		16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14	Pavojingos sudedamosios dalys (Tepaliniai amortizatoriai)	R13, D15	S5, R12, R4

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Lentelė nepildoma, nes UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelėje iki surinkimo pavojingų atliekų nelaiko S8 kodu.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti pavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė veiklos vykdymo metu nenaudoja pavojingų atliekų atliekos naudojimo veiklos kodais (R1–R11).

4 lentelė. Leidžiamos šalinti pavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė nešalina pavojingų atliekų atliekos šalinimo veiklos kodais (D1–D7, D10, D12).

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos. Įrenginio pavadinimas **UAB „Arunta ir Ko“ pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo aikštelė**

Pavojingųjų atliekų technologiinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologiinio 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
Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ardymo veikla						
TS-10	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kurios turi pavojingų sudedamųjų dalių ar skysčių	R 12, S 5	220

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.	Užtikrinti, kad atliekos būtų laikomos prisilaikant teisės aktų reikalavimų ir neturėtų neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai.

TARŠOS LEIDIMO NR. A-62/TL-Š.1-22/2018 PRIEDAI

1. Aplinkos apsaugos agentūros 2018-09-05 Sprendimas Nr. (30.4)-A4-~~4285~~ Dėl UAB „Arunta ir Ko“ pavojuingų ir nepavojuingų atliekų tvarkymo aikštelės taršos leidimo pakeitimo
2. Paraiška taršos leidimui pakeisti priimta 2018-08-01 Agentūros raštu Nr. (30.4)-A4(e)-400.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas suderintas 2018-09-05
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas suderintas 2018-09-05

2018 m. 2018-09-05 d.

Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliotas
Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus pavaduotojas

Vytautas Krušinskas

(Vardas, pavardė)

A. V.

