

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-323/TL-V.7-75/2018

1	8	1	7	0	5	4	8	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė Pumpėnų g. 10, Vilnius

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „VAATC“ Lvovo g. 89-78, LT-08104, Vilnius, tel. tel.: (8~5) 213 03 97,

faks.: (8~5) 233 32 54, el. paštas: info@vaatc.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. 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 (jei tokie buvo) datos:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2012 m. spalio 1 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-323. Koreguotas: 2012 m. gruodžio 5 d.

3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2018 m. sausio 5 d.

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(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, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė Pumpėnų g. 10, Vilnius

Kodas	Pavadinimas	Atliekos	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 susidaranciu atliekų, kiekis, t	
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės (gaminių pakuotės ir tara iš kartono, gofrokartono ir kt.)	R13		R1 – naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas (sulankstomos dėžės, viena į kitą sudedamos dėžės, namų ūkiuose susidarancios įvairios popieriaus ir kartono atliekos ir kt.)	R13	81,900	R1 – naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 01 39	Plastikai	Plastikai (piėvelės, atraišos ir kt. namų ūkiuose susidarancios plastiko atliekos)	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme; R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis, t	
16 01 19	Plastikai	Plastikai (automobiliuose naudotos plastikinės detalės ar detalų nuolaužos)	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
17 02 03	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės (plastikinės gaminių pakuotės ir tara ir kt.)	R13		R1 – naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti R3 – organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
20 01 02	Stiklas	Stiklas (indai, namų ūkiuose naudoti stiklo gaminiai, jų duženos ir kt.)	R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 02 02	Statybinių atliekų stiklas	Statybinių atliekų stiklas	R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 07	Stiklinės pakuotės	Stiklinės pakuotės (gaminų pakuotės ir tara iš stiklo bei kt.)	R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 40	Metalas	metalas (namų ūkiuose naudojami metalo gaminiai (pvz. įrankiai), jų atliekos ir kt.)	D15, R13		R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas D13 – Perskirstymas ar maišymas prieš vykdančiant bet kurią iš D1 – D12 veiklų
15 01 04	Metalinės pakuotės	metalinės pakuotės (metalinės gaminių pakuotės, tara ir kt.)	R13		R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	
17 04 05	Geležis ir plienas	Statybose naudojami gaminiai iš geležies ir plieno, jų atliekos ir kt.	R13	R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 04 07	Metalu mišiniai	Statybose naudojami gaminiai, sudėtyje turintys metalų mišinių, jų atliekos ir kt.	R13	R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Namų ūkiuose naudota nereikalinga elektros ir elektroninė įranga, neturinti pavojingų sudedamųjų dalių	R13	R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Pavojingų sudedamųjų dalių neturinčios baterijos ir akumuliatoriai, įskaitant naudojamą transporto priemonėse	R13	R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, kurios nepamirštos 16 02 15	Nepavojingos sudedamosios elektros ir elektroninės įrangos dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	R13	R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Namų ūkiuose naudojamoms baterijoms ir akumuliatoriams, neturinčioms pavojingų sudedamųjų dalių	D15, R13	D9 – fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kuriai iš D1 – D12 veiklų R4 – metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Po rūšiavimo susidarę statybinių ir griovimo likučiai, kurių negalima priskirti prie kitų statybinių atliekų srautų	D15, R13	R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykstant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalimui 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 susidarancių atliekų, kiekis, t	
17 01 01	Betonas	betonas	D15, R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirtimas ir (arba) atnaujinimas D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme
17 01 02	Plytos	plytos	D15, R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirtimas ir (arba) atnaujinimas D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme
17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos, kurių sudėtyje nėra pavojingų sudedamųjų dalių	D15, R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirtimas ir (arba) atnaujinimas D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme
17 08 02	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos	Gipso turinčios izoliacinės statybinės medžiagos, kurių sudėtyje nėra pavojingų sudedamųjų dalių	R13		R5 – kitų neorganinių medžiagų perdirtimas ir (arba) atnaujinimas
16 01 03	Naudotos padangos	naudotos padangos	R13		R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti R12 – Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
20 01 38	Medienos atliekos	Namų ūkiuose susidariusios medienos atliekos (medienos gaminiai, atraižos ir kt.)	R13		R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirtimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės (medinės gaminių pakuotės, tara ir kt.)	R13		R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirtimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

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 susidarancių atliekų, kiekis, t	
17 02 01	Medienos atliekos	Statybose susidariusios medienos atliekos	D15, R13		R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) D13 – perskirstymas ar maišymas prieš vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų
20 01 10	Drabužiai	Pavojingomis medžiagomis neužteršti drabužiai	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Pavojingomis medžiagomis neužteršti tekstilės gaminiai (pašluostės, rankšluosčiai, avalynė ir kt.)	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 02 01	Biologiskai suyrančios atliekos (žolė, lapai)	Biologiskai suyrančios atliekos (žolė, lapai)	R13		R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
20 03 07	Didžiosios atliekos (baldai, sofas)	didžiosios atliekos (baldai, sofas)	D15, R13		D1 – išvertimas ant žemės ar po žeme R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos nebus paruoštos naudoti ir (ar) šalinti.

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.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
3.	Vykdydamas ūkinę veiklą veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
4.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

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

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 Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė Pumpėnų g. 10, Vilnius

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto 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	
TS-02	Alyvų atliekos	13 02 08*	kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	R13	0,200	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
TS-05	Ozono sluoksnį ardanti medžiagos	20 01 23*	nebe naudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	Nebenaudojami šaldytuvai, šaldikliai ir kita įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenių	R13	1,000	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdydamas su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
TS-10	Naudoti netinkamos transporto	16 01 07*	tepalo filtrai	tepalo filtrai	R13	0,300	R5 - kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiklintas 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 susidarancčių atliekų, kiekis, t	
TS-11	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	16 01 13*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13		R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
		16 01 14*	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13		R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
TS-13	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	20 01 35*	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (televizoriai, kompiuteriai, kompiuterių periferinė įranga ir kt.)	R13	1,500	R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	D15,R13	0,050	D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykstant bet kuriai iš D1–D12 veiklų R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakitimas, prieš vykstant su jomis bet kuriai iš R1-R11 veiklų

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto 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		
TS-21	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos	17 06 01*	izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto	izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto (stogo dangos lakštai ir kt.)	D15,R13	2,000	D5 - šalinimas specialiai įrengtuose sąvartynuose R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdydam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	
		17 06 05*	Statybinės atliekos, turinčios asbesto	Statybinės atliekos, turinčios asbesto (santechinės dalys, vamzdiniai ir kt.)	D15,R13			D5 - šalinimas specialiai įrengtuose sąvartynuose R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdydam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
TS-23	Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	08 01 11*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	R13	0,300	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti	
		08 01 17*	dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų	R13			R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
		08 01 21*	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	R13			R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
		20 01 27*	dažai, rašalai, klįjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalai, klįjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13			R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiklintas 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	
TS-31	Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	dažais, tirpikliais, alyva ir kt. pavojingomis atliekomis užterštos pakuotės ir kitų pavojingų cheminių medžiagų likučių	R13	0,050	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8). Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos netvarkomos R1-R11 kodais.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos. Lentelė nepildoma. Nepavojingosios atliekos nebus paruoštos naudoti ir (ar) šalinti.

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.	Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atlieku naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų.
2.	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos

	vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus.
3.	Vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos vykdytojas privalo imtis priemonių, būtinų taršai apriboti ar išvengti, o įvykus incidentui, privalo imtis LR teisės aktais numatytų veiksmų neigiamam poveikiui aplinkai ir žmonių sveikatai stabdyti ir pašalinti.
4.	Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones.

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

TARŠOS LEIDIMO Nr. VR-4.7-V-02-323/TL-V.7-75/2018

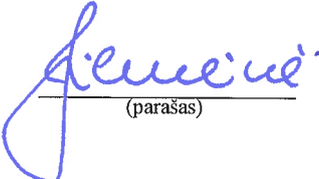
1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2018 m. sausio 5 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)