

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-325/TL-V.7-68/2017

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

(Juridinio asmens kodas)

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštėje Liepkalnio g. 113B, Vilnius

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „VAATC“ Lvovo g. 89-75, LT-08104, Vilnius, tel.: (8~5) 213 03 97,
faks.: (8~5) 233 32 54, el. paštas: info@vaatc.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, iškaitant 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 01 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-325, koreguotas 2012 m. gruodžio 05 d.
 3. Leidimo priedai.

Išduotas m.
d.

Pakeistas 2017 m. spalio 12 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktoriė

A V

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

filme iš
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimų
ir galiojimo panaikinimo taisykių

2 priedo

4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR
LAIKYMAS
NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Liepkalnio g. 113B, Vilnius

Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, išskaitant apdrojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	Planuojamas tolimesnis atliekų apdrojimas
			1	2				
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuočės	Popieriaus ir kartono pakuočės		3	4	5	5	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas			R13			R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
20 01 39	Plastikai	Plastikai	D15, R13		81,700			R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 19	Plastikai	Plastikai	D15, R13					R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

17 02 03	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	Statybinių ir griovimo atliekų plastikai	D15, R13
15 01 02	Plastikinės pakuočės	Plastikinės pakuočės	R13
20 01 02	Stiklas	Stiklas	R13
17 02 02	Statybinių atliekų stiklas	Statybinių atliekų stiklas	R13
15 01 07	Stiklinės pakuočės	Stiklinės pakuočės	R13
20 01 40	metalas	metalas	D15, R13
15 01 04	metaliniės pakuočės	metaliniės pakuočės	R13
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	R13
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	R13
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	R13
16 06 05	kitos baterijos ir akumulatoriai	kitos baterijos ir akumulatoriai	R13
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, kurios nepaminėtos 16 02 15	nebenaudojamos įrangos, kurios nepaminėtos 16 02 15	R13
20 01 34	baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	D15, R13
17 09 04	mišrios statybinių ir griovimo atliekos	mišrios statybinių ir griovimo atliekos	D15, R13
17 01 01	betonas	betonas	D15, R13
17 01 02	plytos	plytos	D15, R13

R5	- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R1	- naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
R5	- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R5	- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R5	- kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
R4	- metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
D9	- fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų
R10	- apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę
R10	- apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę
R10	- apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę

17 06 04	Izoliacinių medžiagos	Izoliacinių medžiagos	D15, R13
17 08 02	gipso izoliacinių medžiagos	statybinės gipso izoliacinių medžiagos	D15, R13
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	R13
20 01 38	medienos atliekos	medienos atliekos	R13
15 01 03	medinės pakuočės	medinės pakuočės	R13
17 02 01	medienos atliekos	medienos atliekos	D15, R13
20 01 10	drabužiai	drabužiai	D15, R13
20 01 11	tekstilių gaminiai	tekstilių gaminiai	D15, R13
20 02 01	Biologiškai suvrančios atliekos (žolė, lapai)	Biologiškai suvrančios atliekos (žolė, lapai)	R13
20 03 07	didžiosios atliekos (baldai, sofos)	didžiosios atliekos (baldai, sofos)	D15, R13

R10 - apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būkle
R10 - apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būkle
R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
R5 - kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atmajuinimas

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikytų nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Atliekų kiekis nemumatomas, lentelė nepildoma.

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Šią lentelę pildo atliekas naudojančios (išskyrus naudoti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės. Tokia veikla eksplotuoojant DGASA nerumatomą, todėl 3 lentelė nėra pildoma.

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

DGASA veikloje susidariusių ir surinktų atliekų šalinimas irenginyje nėra numatomas, todėl 4 lentelė nėra pildoma.

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

DGASA veikloje nenumatomas atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti, todėl 5 lentelė nėra pildoma.

6. kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktą.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių

2 priedo

4 priedėlio B dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikytų pavojingųjų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštė Lepkaičio g. 113B , Vilnius

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiksliantys atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas	
						Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienų metu leidžiamas laikytis bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-02	Alyvų atliekos	130208*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	R13	0,200	R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas ir (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-05	Ozono sluoksnių ardančios medžiagos	200123*	nebenaudojama jrianga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	R13	1,200	R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8

	Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos	160107* tepalų filtrais	tepalų filtrių	R13	R5 - kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
		160113* stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13	R1 - nandojimas kurui arba kitaais būdais energijai gauti
TS-10		160114* aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojinguočių cheminių medžiagų	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojinguočių cheminių medžiagų	R13	R1 - nandojimas kurui arba kitaais būdais energijai gauti
1	2	3	4	5	6
	Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	200135*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 iš 20 01 23, kuriuoje yra pavojinguočių sudedamuju dalių	R13	1,500
TS-11			nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 iš 20 01 23, kuriuoje yra pavojinguočių sudedamuju dalių		7
1	2	3	4	5	6
	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	200121*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	D15,R13	0,050
TS-13		3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
	Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinės medžiagos	170601*	izoliacinių medžiagos, kuriose izoliacinių medžiagos, kuriose yra asbesto	D15,R13	0,050
TS-21			Statybinės atliekos, turinčios asbesto	D15,R13	2,000
1	2	3	4	5	6
	Dažų, laky, stiklo emalijų, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos)	080111*	dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų cheminių organinių tirpiklių pavojinguočių medžiagų, atliekos	R13	0,300
TS-23					

	080117*	dažų šalinimo kuriose organinių ar kitų cheminių medžiagų	dažų ar lako atliekos, yra organinių tirpiklių pavojingų medžiagų	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	dažų ar lako šalinimo kuriose yra kitų cheminių	R13	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
	080121*	dažų nuėmiklių atliekos	dažai, rašalas, klijai dažai, rāšalas, klijai ir dervos, kuriuose dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažai, rašalas, klijai dažai, rāšalas, klijai ir dervos, kuriuose dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dažų ar lako nuėmiklių atliekos	R13	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
	200127*	3	4	5	6	7	R1 - naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti
1	TS-31	Kietosios atliekos, kurios	pakuotės, yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pakuotės, yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,050	8	

2 lentelė. Didžiausias numatomas laikytis pavojingų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Atliekų kiekis nenumatomas, lentelė nepildoma.

3 lentelė. Numatomos naudoti pavojingosios atliekos.

Šią lentelę pildo atliekas naudojančios (išskyrus naudoti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės. Tokia veikla eksploatuojant DGASA nenumatomą, todėl 3 lentelė nera pildoma.

4 lentelė. Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.

DGASA veikloje susidariusių ir surinktų atliekų šalinimas įrenginyje nėra numatomas, todėl 4 lentelė nera pildoma.

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

DGASA veikloje nenumatomas atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti, todėl 5 lentelė nera pildoma.

6. Kita informacija pagal Taisyklų 24.2 papunktą.

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

TARŠOS LEIDIMO Nr. VR-4.7-V-02-325/TL-V.7-68/2017

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

2017 m. spalio 12 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)

Černienė
(parašas)