

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-326/TL-V.7-69/2017

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

(Juridinio asmens kodas)

**Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelė Pilaites pr. 50, 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](mailto:info@vaatc.lt)**

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

Leidimą sudaro:

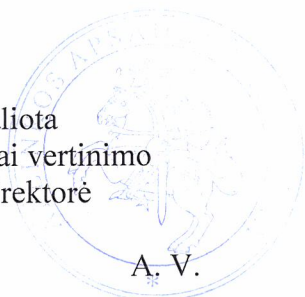
- Specialioji (-iosios) dalis (-ys): 1. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
- Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, 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-02-326, koreguotas 2012 m. gruodžio 05 d.
- Leidimo priedai.

Išduotas            m.            d.

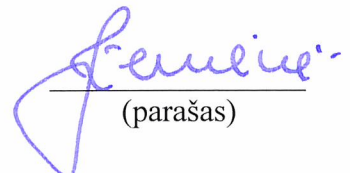
Pakeistas 2017 m. spalio 12 d.

Direktorius įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

A. V.



Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panakiniimo taisyklių  
2 priedo

4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikytį nepavojingų atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštélė Pilaitės pr. 50 Vilnius

Kodas	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, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t.	
1	2	3	4	5
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	R13	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	R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
16 01 19	Plastikai	Plastikai	D15, R13	R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

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
D15, R13	

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

17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos	D15, R13
17 08 02	gipso izoliacinės medžiagos	statybinės gipso izoliacinės medžiagos	D15, R13
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	R13
20 01 38	medienos atliekos	medienos atliekos	R13
15 01 03	medinės pakutės	medinės pakutės	R13
17 02 01	medienos atliekos	medienos atliekos	D15, R13
20 01 10	drabužiai	drabužiai	D15, R13
20 01 11	tekstilės gaminiai	tekstilės 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 būklę  
R10 - apdorojimas žemėje, naudingas žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę  
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)  
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) atnaujinimas

2 lentelė.

Didžiausias numatomas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Atliekų kiekis nemumatomas, lentele nepildoma.

3 lentelė.

Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

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

**4 lentelė.** Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.  
DGASA veikloje susidariusių ir surinktų atliekų šalinimas įrenginyje 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 punktų.

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

## SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

### ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ISKAITANT PARUOŠIMA NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

#### PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikytį pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Dideilių gabaritų atliekų surinkimo aikšteliė Pilaitės pr. 50, Vilnius

Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas	Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas	Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patiksliatas atliekos pavadinimas	Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas	Tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5	6	7
TS-02	Alyvų atliekos	130208*		kitą variklio, pavarų dėžęs ir tepalinė alyva	R13	R3 - organinių medžiagų nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (iskairiant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
1	2	3	4	5	6	7
TS-05	Ozono sluoksnių ardančios medžiagos	200123*		nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	R13	R4 - metalų ir metalų junginių perdribimas ir (arba) atnaujinimas

1	2	3	4	5	6	7	8
TS-10 Naudoti netinkamos transporto priemonės ir ju atliekos	160107*	tepalų filtri	tepalų filtri	R13	R5 - kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas		
	160113*	stabdžių skystis	stabdžių skystis	R13			
	160114*	aušinamieji skysčiai, yra pavojingų cheminių medžiagų	aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	R13			
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-11 Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos	200135*	nebenaudojama elektros ir elektroninė neurodyta 20 01 21 ir 20 21 ir 20 01 23, kurioje kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nebenaudojama elektros ir elektroninė ir elektroninė iranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	R13	R4 - metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas		
	1	2	3	4	5	6	
	1	2	3	4	5	6	
TS-13 Atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio	200121*	dienos šviesos lempos ir lempos ir atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriuose yra gyvsidabrio	D15,R13	D9 - fizikinis-cheminis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1 – D12 veiklų		
1	2	3	4	5	6	7	
TS-21 Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinių medžiagos	170601*	izoliacinių medžiagos, yra asbesto	izoliacinių medžiagos, kuriuose yra asbesto	D15,R13			
1	2	3	4	5	6	7	8
TS-21 Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinių statybinių medžiagos	170605*	Statybinės atliekos, turinčios asbesto	Statybinės atliekos, turinčios asbesto	D15,R13	D5 - šalinimas specialiai įrengtuose savartynuose		
	1	2	3	4	5	6	

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyt pavojingųjų atliekų kiekis ių susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Atliju kiekis nenumatomas. Lentelė nenujdoma.

**3 lentelė.** Numatomos naudoti pavojingiosios atliekos.  
Šiai lentelė pildo atliekas naudojančios (išskyrus naudoti skirtų atliekų laikymą ir pradinių apdorojimą) imonės. Tokia veikla eksplotuoja ant  
Šiai lentelėje nurodomos, remiantis išvadomais, imonės, kurios yra įregistruotos kaip naudotojai pavojingiosios atliekos.

DGASA nenumatoma, todél 3 lentele néra pildoma.

**4 lentele.** Numatomo salinių pavojingiosios atliekos.  
DGASA veikloje susidariusių ir surinktų atliekų šalinimasis iрenginyje nėra numatomas, todėl 4 lentelė nėra pildoma.

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

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

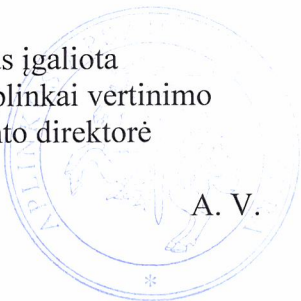
Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo 8 priedėlis

**TARŠOS LEIDIMO Nr. VR-4.7-V-02-326/TL-V.7-69/2017**

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)

(parašas)