

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.2-13/2015

3	0	0	9	6	0	5	8	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Vilniaus betono gaminiai“,
Vakariškių k. 2, Jašiūnų sen., Šalčininkų r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Vilniaus betono gaminiai“,
Žalgirio g. 88-212, Vilnius, tel., 8 521 25981, el. p. haus@vbg.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Aplinkos oro taršos valdymas
Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant
paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas

2. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. liepos 9 d.

A. V.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai	-	-
Kietosios dalelės (C)	4281	14,6633
Sieros dioksidas	-	-
Amoniakas	-	-
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXX
	Iš viso:	14,6633

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)
 Įrenginio pavadinimas UAB „Vilniaus betono gaminiai“

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Cemento silosas	001	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0021	0,0007
Cemento silosas	002	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0021	0,0007
Cemento silosas	003	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0021	0,0007
Žaliavų/atliekų pakrovimas/iškrovimas į sandėliavimo aikšteles, ant konvejerio, laikymas	601	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,25367	2,4912
Žaliavų/medžiagų trupinimas	602	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	3,25053	12,170
Iš viso įrenginiui:					14,6633	

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „Vilniaus betono gaminiai“

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
01 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	lydalo (dolomito ir bazalto lydinys) atliekos	nepavojinga	6600 (4090 t/m. bus tvarkomas R5 būdu)	500	R13 R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atlieku laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atlieku susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	S503, S509, R5
17 06 04	izoliacinės medžiagos nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	akmens vatos gamybos atliekos	nepavojinga	14740	2570		S503, S509, R5

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
01 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	lydalo (dolomito ir bazalto lydinys) atliekos	nepavojinga	4090*	500**	R13 R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo)	R5
17 06 04	izoliacinės medžiagos nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	akmens vatos gamybos atliekos	nepavojinga	14740	2570**		R5
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	660	10		R4

* atliekos 01 04 99 (6600 t/m.) paruošiamos S503, S509 tvarkymo būdais, paruošus atliekas susidaro 4090 t/m. tų pačių atliekų, kurios toliau tvarkomos R5 būdu.

** didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti 01 04 99 atliekos kiekis yra 500 t (prieš tvarkant ir po susidarymo kartu). Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti 17 06 04 atliekos kiekis yra 2570 t (prieš tvarkant ir po susidarymo kartu).

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Lentelė nepildoma, įmonėje susidariusios atliekos bus laikinai laikomos iki pridavimo registruotoms atliekas tvarkančioms įmonėms.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „Vilniaus betono gaminiai“

Atliekos				Atliekų naudojimo veikla		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojobumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1–R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
01 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	lydalo (dolomito ir bazalto lydinys) atliekos	nepavojobinga	R5 kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujobinimas	4090	4090
17 06 04	izoliacinės medžiagos nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	akmens vatos gamybos atliekos	nepavojobinga	R5 kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujobinimas	14740	14740

Susidarančios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojobumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
-	-	-	-	-	-	

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma, įmonė atliekų nešalina.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.
Įrenginio pavadinimas UAB „Vilniaus betono gaminiai“

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
01 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	lydalo (dolomito ir bazalto lydiny) atliekos	nepavojinga	S503 smulkinimas S505 granuliavimas	6600	6600
17 06 04	izoliacinės medžiagos nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	akmens vatos gamybos atliekos	nepavojinga		14740	14740

Susidarančios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
01 04 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	lydalo (dolomito ir bazalto lydiny) atliekos	nepavojinga	4090	R5
17 06 04	izoliacinės medžiagos nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	akmens vatos gamybos atliekos	nepavojinga	14740	R5
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	660	R4

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

TARŠOS LEIDIMO NR. TL-V.2-13/2015 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas
3. Atliekų naudojimo/šalinimo techninis reglamentas
4. Aplinkos monitoringo programa

2015 m. liepos 9 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo _____

(Vardas, pavardė)
A. V.

(parašas)