

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. 12/TL-Š.10-13 /2016

1	8	0	2	6	4	9	9	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Žemaitijos keliai“ Vigantiškių asfaltbetonio bazė,
Vigantiškių k., Gadūnavos sen., Telšių r.
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Žemaitijos keliai“, Statybininkų g. 7, Telšiai.
tel. (8 444)69050, faks.: (8 444)75605, el. p. zkeliai@zkeliai.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

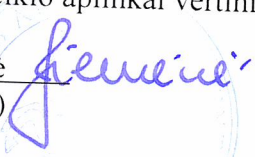
Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: **Aplinkos oro taršos valdymas.**
2. Iki leidimo pakeitimo galiojo LR AM Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento išduotas 2006 m. spalio 19 d. (koreguotas 2009-04-29 ir 2013-03-06) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 12.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2016 m. rugsėjo 27 d.

Direktorius įgaliota. Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė
(Vardas, pavardė)



A. V.

(parašas)

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.
I	2	3
Azoto oksidai (A)	250	0,216
Azoto oksidai (B)	5872	7,791
Kietosios dalelės (C)	4281	4,339
Sieros dioksidas (C)	6051	0,746
Amoniakas	-	-
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka): Formaldehidas	XXXXXXX	-
LOJ	871	0,108
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka): Anglies monoksidas (A)	308 XXXXXXXXX	1,097
Anglies monoksidas (B)	177	0,538
	5917	43,643
	Iš viso:	58,478

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu).

Įrenginio pavadinimas UAB „Žemaitijos keliai“ Vigantiškių asfaltbetonio bazė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai Nr.	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis vnt. maks.	metinė, t/m.	
I	2	3	4	5	6	
Asfaltbetonio maišyklė „Teltomat 100“ Nr. 1	002	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	9,6020	7
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	1,9650	12,099
		Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2020	2,476
		Sieros dioksidas (C)	6051	g/s	0,1260	0,255
					0,159	

Asfaltbetonio maišyklė „Teltomat 100“ Nr. 2	010	Formaldehidas	871	g/s	0,0140	0,018
		LOJ	308	g/s	0,2020	0,255
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	8,3550	10,527
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	1,5440	1,945
		Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,1710	0,215
		Sieros dioksidas (C)	6051	g/s	0,1140	0,144
		Formaldehidas	871	g/s	0,0130	0,016
		LOJ	308	g/s	0,1460	0,184
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	9,7300	21,017
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	1,5600	3,370
Asfaltbetonio maišyklė Conconcept „TBA 3000 UC“	024	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,2485	0,537
		Sieros dioksidas (C)	6051	g/s	0,2051	0,443
		Formaldehidas	871	g/s	0,0150	0,032
		LOJ	308	g/s	0,2628	0,568
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	0,269
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	0,108
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	0,269
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	0,108
		Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
Bitumo šildymas „Teltomat“	005	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	011	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	009	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	012	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	013	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	014	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	015	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	016	Formaldehidas	871	g/s	0,0004	0,006
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
	017	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003
		LOJ	308	g/s	0,0004	0,006
018	Formaldehidas	871	g/s	0,0002	0,003	
	LOJ	308	g/s	0,0004	0,006	

		LOJ		g/s		g/s		0,0004	0,006
Bitumo talpyklos pildymas	019	Formaldehidas	308	g/s		0,0120		0,006	
		LOJ	308	g/s		0,0260		0,014	
Bitumo talpyklos pildymas	020	Formaldehidas	871	g/s		0,0120		0,006	
		LOJ	308	g/s		0,0260		0,014	
Bitumo talpyklos pildymas	021	Formaldehidas	871	g/s		0,0120		0,006	
		LOJ	308	g/s		0,0260		0,014	
Mineralinių miltelių talpykla	022	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s		0,1200		0,065	
Mineralinių miltelių talpykla	023	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s		0,1200		0,065	
Inertinių medžiagų saugykla	601	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s		0,8071		3,202	
							Iš viso įrenginiui:	58,478	

3 lentelė. Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Lentelė nepildoma, nes nenumatomos kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

TARŠOS LEIDIMO NR. 12/TL-Š.10-13/2016 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamais dokumentais.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2016 m. rugsėjo 27 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė


Justina Černienė

(Vardas, pavardė)

A. V.

(parašas)