

Aplinkos apsaugos agentūrai
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos
(reikiamą langelį pažymėti X)

X

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**I SKYRIUS
BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio
padalinio pavadinimas ar fizinio asmens
vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio
padalinio kodas Juridinių asmenų registre
arba fizinio asmens kodas

AB „Panevėžio keliai“	147710353
------------------------------	------------------

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Panevėžio m. sav.	Panevėžio m.	S. Kerbedžio	7	-	-

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
8 615 55617	-	laurynas.gabrys@paneveziokeliai.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpu- sas	buto ar negyvena- mosios patalpos Nr.
Panevėžio m.	Panevėžys	Tiekimo	14	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
8 699 37932	-	g.bumbliauskis@sdg.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2021 metų IV ketvirčio duomenys.**

II SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGAS

1 lentelė. Technologinių procesų monitoringo duomenys.

1 lentelė nepildoma, kadangi pagal turimą Panevėžio asfaltbetonio gamybinės bazės aplinkos monitoringo programą, technologinių procesų monitoringas nėra atliekamas – neatitinkama Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų III skyriaus 9 punkto reikalavimų.

III SKYRIUS
ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių duomenys

Nr.	kodas ¹	pavadinimas	Taršos šaltinis			Išmetamųjų dujų rodikliai				Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
			koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	svauro greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	001	Asfaltbetonio maišyklė Teltoimat	X=6179765,5 Y=518749,6	12	1,0	15,3	89	9,058		2021-10-26
2	003	Degiklis BG500M (500 kW galios)	X=6179764,5 Y=518469,6	8	0,3	4,5	198	0,184		2021-10-26
3	005	Mineralinių miltelių bokštas (talpykla)	X=6179700,5 Y=518397,6	15,7	0,4	4,3	7	0,527		2021-10-26
4	006	Vandens šildymo degiklis, Weishaupt WIL 30Z-A	X=6179758,5 Y=518484,6	7,5	0,2	3,9	187	0,073		2021-10-26

5	007	Mineralinių miltelių bokštas (talpykla)	X=6179758,5 Y=518484,6	17	0,1	4,2	23	0,030	2021-10-26
6	033	Asfaltbetonio maišyklė Concept TBA 240 U	X=6179803,5 Y=518511,6	30	1,05	17,9	93	11,555	2021-10-26
7	036	90 m ³ tūrio cemento talpa	X=6179697,5 Y=518418,6	15,7	0,4	1,9	7	0,233	2021-10-26
8	037	90 m ³ tūrio cemento talpa	X=6179697,5 Y=518424,6	15,7	0,4	1,7	7	0,208	2021-10-26
9	038	Tyrimų patalpos	X=6179773,5 Y=518384,6	9	0,7	0,9	21	0,321	2021-10-26
10	139	Laboratorinių tyrimų stalas	X=617993,0 Y=518369,0	5	0,2	3,9	21	0,114	2021-10-26

Pastabos:

¹Kol nenustatytas taršos šaltinio unikalasis kodas, skiltis nepildoma. Pildyti skiltį „Taršos šaltinio Nr.“

3 lentelė. Teršalų, išmetamų iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, monitoringo duomenys.

Nr.	Taršos šaltinis	Teršalai		Matavimų rezultatai ²	Technologinio proceso sąlygos ėminių ėmimo ar matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
		kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
1	001	4281	Kietosios dalelės (C)	8,9 mg/Nm ³ (0,08061 g/s)	-	Svorio ⁵	1AT-221
		308	LOJ	13,7 mg/Nm ³ (0,12409 g/s)	-	Chromatografinis ⁶	

2	003	5872	Azoto oksidai (B)	12,3 mg/Nm ³ (0,00227 g/s)		Elektrocheminis ⁷
3	005	4281	Kietosios dalelės (C)	1,9 mg/Nm ³ (0,00100 g/s)	-	Svorio ⁵
4	006	5872	Azoto oksidai (B)	15,0 mg/Nm ³ (0,00109 g/s)		Elektrocheminis ⁷
5	007	4281	Kietosios dalelės (C)	3,4 mg/Nm ³ (0,00010 g/s)	-	Svorio ⁵
6	033	4281	Kietosios dalelės (C)	6,1 mg/Nm ³ (0,07049 g/s)	-	Svorio ⁵
		308	LOJ	10,4 mg/Nm ³ (0,12018 g/s)	-	Chromatografinis ⁶
7	036	4281	Kietosios dalelės (C)	8,3 mg/Nm ³ (0,00193 g/s)	-	Svorio ⁵
8	037	4281	Kietosios dalelės (C)	8,1 mg/Nm ³ (0,00169 g/s)	-	Svorio ⁵
9	038	4281	Kietosios dalelės (C)	0,3 mg/Nm ³ (0,00010 g/s)	-	Svorio ⁵
		308	LOJ	1,7 mg/Nm ³ (0,00055 g/s)	-	Chromatografinis ⁶
10	139	4281	Kietosios dalelės (C)	2,7 mg/Nm ³ (0,00031 g/s)	-	Svorio ⁵

Pastabos:

¹Kol nenustatytas taršos šaltinio unikalusis kodas, skiltis nepildoma. Pildyti skiltį „Taršos šaltinio Nr.“

²Išmetamų į aplinkos orą atskirų teršalų kiekis gali būti pateikiamas mg/Nm³ arba g/s. Jeigu išmatuota teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant monitoringo duomenis, turi būti įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė.

³Detalus aprašymas bet kokių nestandartinių sąlygų, galėjusių paveikti matavimų rezultatus (pvz., dujų degimo temperatūra, įrangos paleidimas, apkrova, kt.).

⁴Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

⁵Svorio metodas pagal L/AND 28-98/M-08 metodikos aprašą.

⁶Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05 Suminių angliavandenilių koncentracijos nustatymas taršos šaltiniuose dujų chromatografijos metodu.

⁷Dūmų analizatoriaus TESTO aprašas (pagal Stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės metodinių rekomendacijų priedo 10 punktą).

IV SKYRIUS

ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

4 lentelė. Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys.

4 lentelė nepildoma, kadangi pagal turimą Panevėžio asfaltbetonio gamybinės bazės aplinkos monitoringo programą, išleidžiamų teršalų monitoringas nėra atliekamas – neatitinkama Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų III skyriaus 10 punkto reikalavimų.

Parengė UAB „SDG“ aplinkosaugos specialistas Giedrius Bumbliauskis, 8 699 37932
(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

KKT vadovas
(Ūkio subjekto vadovo ar jo
igalioto asmens pareigos)

Laurynas Gabrys
(Vardas ir pavardė)

2021-11-19
(Data)