

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					
Panevėžio asfaltbetonio gamybinė bazė					
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.bumbliuskis@sdg.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2021 metų III ketvirčio duomenys (papildyti).**

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.	kodu ¹	Taršos šaltinis				Išmetamųjų dujų rodikliai			Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
		pavadinimas	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 Teltomat	X=6179765,5 Y=518749,6	12	1,0	10,7	83	6,441	2021-09-21
2	005	Mineralinių miltelių bokštas	X=6179700,5 Y=518397,6	15,7	0,4	3,5	17	0,414	2021-09-21
3	007	Mineralinių miltelių bokštas	X=6179758,5 Y=518484,6	17	0,1	3,7	17	0,027	2021-09-21

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.

Taršos šaltinis Nr.	Taršalų kodas ¹	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	001	4281	Kietosios dalelės (C)	8,1 mg/Nm ³ (0,05217 g/s)	-	Svorio ⁷	1AT-221
2	005	4281	Kietosios dalelės (C)	2,3 mg/Nm ³ (0,00095 g/s)	-	Svorio ⁷	
3	007	4281	Kietosios dalelės (C)	3,7 mg/Nm ³ (0,00010 g/s)	-	Svorio ⁷	

Pastabos:

¹Kol nenustatytas taršos šaltinio unikalūs kodas, skilts 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, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.

⁵Dūmų analizatoriaus TESTO aprašas (pagal Stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės metodinių rekomendacijų priedo 10 punktą).

⁶Metodikų rinkinys teršalų koncentracijoms nustatyti pramonės išmetamosiose dujose. Leningradas, 1987.

⁷Svorio metodas pagal LAND 28-98/M-08 metodikos aprašą.

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
įgalioto asmens pareigos)



(Parašas)

Laurynas Gabrys
(Vardas ir pavardė)

2021-10-11
(Data)
