

(Ūkio subjekto aplinkos monitoringo ataskaitos forma)

X

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

ŪKIO SUBJEKTŲ APLINKOS MONITORINGO ATASKAITA

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 STIKLAS“	147038795
-------------------------------	------------------

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.	Korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
PANEVĖŽIO m.	PANEVĖŽYS	PRAMONĖS	g.	10	

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
8 4550 7960	-	info@paneveziostiklas.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas AB „PANEVĖŽIO STIKLAS“					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
PANEVĖŽIO m.	PANEVĖŽYS	PRAMONĖS	g.	10	

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
8 63080945	-	paulius@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2023 metai**

II SKYRIUS
POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS

Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys

1 lentelė – nepildoma, objektas nevykdo poveikio vandens kokybei monitoringo

Poveikio oro kokybei monitoringo duomenys

2 lentelė. Aplinkos oro taršos šaltinių tyrimų rezultatai 2023 metų monitoringo ataskaitai.

Taršos šaltinio numeris	Taršos šaltinio pavadinimas	Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	2023 metų monitoringo matavimų duomenų suvestinė. Rezultatai pateikiami g/s				Aplinkos apsaugos agentūros matavimai	Taršos leidimas			
				I ketvirtis	II ketvirtis	III ketvirtis	IV ketvirtis		Leidimas, maks.kiekis	Viršnor matyvinė tarša: TAIP/NE		
005	Anglies monoksidas (B)	5917	5917	0,02690	0,00529	0,58608	0,48661	2023-08-01	0,01531	0,61905	NE	
				0,05380	0,00529	0,56122	0,50891					0,01931
				0,02690	0,00265	0,52570	0,47352					-
				0,90680	2,94645	2,84231	2,06784					2,57014
				0,91998	3,00335	2,69135	1,80666					1,77799
				0,91030	3,04191	2,68318	1,98786					-
	Stiklo lydymo voninė krosnis	5897	5897	0,01076	0,01105	0,02167	0,02088	0,79614	0,02307	TAIP		
				0,01345	0,01092	0,02167	0,02088				0,69562	
				0,01076	0,02179	0,01989	0,02088				-	
				0,01512	0,03373	0,04976	0,04622				-	
				0,00754	0,01669	0,03118	0,04582				-	
				0,00746	0,02503	0,03111	0,03432				-	
		Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (duilkes)	6486	0,00754	0,01669	0,03118	0,04582	-	0,05414	NE		

2 lentelės tęsinys. Aplinkos oro taršos šaltinių tyrimų rezultatai 2023 metų monitoringo ataskaitai.

016	Sodos linijos transporteris	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	4281	0,00841	0,00590	-	-	-	0,0138	NE		
				0,00518	0,00482	-	-	-	-	-	-	
022	Dolomito linija	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	4281	0,00841	0,00536	-	-	-	-	-		
				0,01020	0,00993	0,00796	0,00674	-	-	-		
				0,00765	0,00745	0,00716	0,00613	-	-	-		
				0,00850	0,00869	0,00876	0,00735	-	-	-		
				-	0,00125	0,00121	0,00146	-	-	-		
028	Būgninė smėlio džiovykla	Anglies monoksidas (B)	5917	-	0,00125	0,00121	0,00146	-	0,0486	NE		
				-	0,00125	0,00121	0,00076	-	-	-		
		Azoto oksidai (NOx) (B)	5872	-	0,00063	0,00061	0,00076	-	-	-		
				-	0,03387	0,03284	0,03434	-	-	-		
				-	0,03305	0,03205	0,02991	-	-	-		
		Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (dulkės)	6486	Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (dulkės)	6486	-	0,03174	0,03077	0,03107	-	0,0552	NE
						-	0,00908	0,00708	0,00763	-	-	-
						-	0,01029	0,00703	0,00507	-	-	-
						-	0,10270	0,00823	0,00634	-	-	-
						-	0,10270	0,00823	0,00634	-	-	-

2 lentelės tęsinys. Aplinkos oro taršos šaltinių tyrimų rezultatai 2023 metų monitoringo ataskaitai.

137	Suvirinimo milteliais įrenginys		0,00240	-	-	-	-	-	0,0052	NE
				0,00180	-	-	-	-		
				0,00419	-	-	-	-		
138	Sodos, stiklo duženų ir lauko špato sraigtiniai ir juostiniai konvejeriai	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	4281	0,00585	0,00627	0,00524	0,00457	0,00457	0,01184	NE
				0,00650	0,00660	0,00419	0,00403	0,00403		
				0,00715	0,00429	0,00304	0,00457	0,00457		
139	Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas			0,01320	0,01367	0,01806	0,01181	0,01181	0,0446	NE
				0,01671	0,01562	0,01381	0,01104	0,01104		
				0,01583	0,01660	0,01168	0,00957	0,00957		
142	Smėlio sėjimo linija			0,01882	0,01615	0,01253	0,01196	0,01196	0,0268	NE
				0,01967	0,01359	0,01754	0,01288	0,01288		
				0,01711	0,01615	0,01420	0,01380	0,01380		
128	Skersinio ir išilginio pjovimo staklės			0,03507	0,03306	0,03629	0,04611	0,04611	0,0529	NE
				0,03156	0,03581	0,04355	0,04966	0,04966		
				0,03858	0,03581	0,04718	0,04611	0,04611		
129	Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas			0,01442	0,01375	0,01570	0,01304	0,01304	0,0224	NE
				0,01082	0,01875	0,01449	0,01565	0,01565		
				0,01322	0,01626	0,01208	0,01304	0,01304		
601	Suvirinimo darbai			-	-	-	0,00370	0,00370	-	-
				-	-	-	0,00037	0,00037	-	-
602	Stiklo taros atkaitinimo krosnys	Mangano dioksidas (C) Anglies monoksidas (B) Azoto oksidai (B)	3523	-	-	-	0,00481	0,00481	-	-
				-	-	-	0,01462	0,01462	-	-
				-	-	-	-	-	-	-

Poveikio požeminiam vandeniui monitoringo duomenys¹

3 lentelė – Nepildoma, objektas nevykdo poveikio požeminiam vandeniui monitoringo

Poveikio drėnažiniam vandeniui monitoringo duomenys

4 lentelė– nepildoma, objektas nevykdo poveikio drėnažiniam vandeniui kokybei monitoringo

Poveikio aplinkai (dirvožemiui, biologinei įvairovei, reljefui, hidrografiniam tinklui, kraštovaizdžio vizualinei struktūrai) monitoringo duomenys

5 lentelė– nepildoma, objektas nevykdo poveikio aplinkai monitoringo

III SKYRIUS

MONITORINGO (IŠSKYRUS POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO) DUOMENŲ ANALIZĖ IR IŠVADOS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

2023 metais, aplinkos monitoringo vykdymo metu neleistas poveikis aplinkai neužfiksuotas. 2023.08.01 Aplinkos apsaugos darbuotojams atlikus taršos šaltinio Nr. 005 patikrinimą buvo rastas teršalo - steros dioksido (SO₂)(A) viršijimas. Tyrimų rezultatų apibendrinimas pateiktas 2 lentelėje. Nustatytos padidintos taršos poveikis aplinkai nėra žinomas, nes nebuvo vertinamas.

IV SKYRIUS

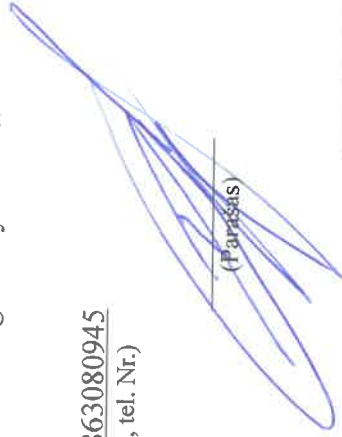
APIBENDRINANTI POVEIKIO POŽEMINIAM VANDENIUI MONITORINGO ATASKAITA SU DUOMENŲ ANALIZE IR IŠVADOMIS APIE ŪKIO SUBJEKTO VEIKLOS POVEIKĮ APLINKAI

Poveikio požeminiam vandeniui monitoringas nevykdomas.

Ataskaitą parengė: Paulius Eiva, 863080945
(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Gen. direktorius

(Ūkio subjekto vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigos)


(Parasas)

Gintaras Petrauskas

(Vardas ir pavardė)

2024-03-29

(Data)