

Aplinkos apsaugos agentūrai

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

UAB „Kauno stiklas“	300037592
---------------------	-----------

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.
Kauno m.	Kaunas	Europos pr.	91	-	-

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
+370 37395022	+370 37395050	stiklas@kaunostiklas.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
adresas UAB „Kauno stiklas“					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	Korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Kauno m.	Kaunas	Europos pr.	91	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. paštas
8 37 395036	8 37 395050	darius.zitinevicius@kaunostiklas.lt
8 686 43377	-	info@ekoservas.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2022m

Aplinkosaugos specialistas
Darius Žitinevičius

UAB "Kauno stiklas", Europos pr.91, Kaunas
2022m lietaus nuotekų ataskaita

Analitės pavadinimas	Matavimo vienetas	Vidutinė metinė konc.	Didžiausia momentinė	Faktinis kiekis nuotekose, tonomis	Tyrimo metodo žymuo
Skendinčios medžiagos	mg/l	16.5	22	0.38	LST EN872:2005
BDS7	mg/l	12.675	15	0.292	LST EN47-1:2007
Naftos produktai	mg/l	0.564	1	0.013	LST EN9377-2:2002
Sulfatai	mg/l	46.25	15	1.064	1.50 psl
Chloridai	mg/l	39.2	1	0.902	LST ISO 10359:1998
PH	pH vienetai	8.02	8.5		LST ISO10523-2012
Temperatūra	C	12	14.5		1.7psl

Skaiciavimus atliko:

UAB "Kauno stiklas" aplinkosaugos specialistas Darius Žitinevičius

