

ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS

I. 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 „VAKARŲ MEDIENOS GRUPĖ“	240616710
-----------------------------	-----------

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.
Klaipėdos m.	Klaipėda	Liepų	68		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
	8 46 469 595	info@mediena.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
AB „Klaipėdos mediena“					
Adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos nr.
Akmenės m.	Menčių	Ryto	4		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
	8 46 469 595	info@mediena.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: 2021 m. II ketv.

II. ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGAS

1 lentelė. Technologinių procesų monitoringo duomenys. - monitoringui kriterijų nėra.

Eil. Nr.	Technologinio proceso pavadinimas	Matavimų atlikimo vieta	Nustatomi parametrai	Matavimų dažnumas	Matavimų rezultatai, neatitinkantys nustatytų standartinių sąlygų	
					išmatuota reikšmė matavimo vienetai ¹	matavimo atlikimo data ir laikas
1	2	3	4	5	6	7

Pastabos:

¹ Jei per parą buvo užregistruota daugiau kaip 20 matavimų rezultatų, kurie neatitiko nustatytų parametrų standartinių sąlygų, tai nurodomas matavimų rezultatų intervalas ir neatitikimų per parą skaičius.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Taršos šaltinis						Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
Nr.	kodas ₁	pavadinimas	Koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
001	-	Ciklonas nuo smulkintuvo	430682,26238786,76	15	0,45	33,98	10,6	5,402	2021-04-28
002	-	Rankovinis filtras E2. Drožliavimo staklės	430712,65/6238871,30	20	0,1	26,36	18,1	32,328	2021-04-28
003	-	WESP nuo džiovyklos	430639,03/6238849,50	30	2	22,95	118,9	40,877	2021-04-28
003	-	WESP nuo džiovyklos	430639,03/6238849,50	30	2	9,72	72,2	34,604	2021-06-03
004	-	Cikloninis filtras E4	430688,19/6238851,38	30	0,3	30,92	26,5	0,611	2021-04-30
005	-	Cikloninis filtras E14	430676,37/6238890,04	30	0,3	27,75	26,8	0,547	2021-04-30
006	-	Cikloninis filtras E3	430707,33/6238896,6	25	2	31,67	29,8	0,610	2021-04-29
007	-	Rankovinis filtras E5. Drožliavimo rūšiavimas	430553,46/6238841,25	10	0,5	26,35	62,3	5,334	2021-06-30
017	-	Šlapias elektrostatinis filtras	430707,40/6238897,00	20	1	22,53	28,4	39,522	2021-04-29
008	-	Cikloninis filtras E6	430598,12/6238825,67	20	0,5	23,21	27,0	4,985	2021-04-29
009	-	Cikloninis filtras E7	430598,22/6238825,77	20	0,5	21,54	26,0	4,642	2021-04-29
010	-	Cikloninis filtras E8	430598,10/6238825,70	20	0,5	22,61	32,1	4,811	2021-04-29
028	-	Termoalyvos katilinės kaminas. Dujinis katilas 9MW	430689,55/6238899,64	10	1	3,49	128,4	1,186	2021-06-03
012	-	Rankovinis filtras E9	430650,66/6238882,72	10	1	24,85	37,2	6,931	2021-06-29
013	-	Cikloninis filtras E10	430641,09/6238878,03	30	1	24,25	46,1	11,144	2021-06-29
011	-	Rankovinis filtras E18	430598,32/6238825,87	10	1	25,82	34,7	31,228	2021-04-29
016	-	Cikloninis filtras E16	430676,93/6238837,12	30	0,3	23,38	25,5	0,470	2021-04-30

034	-	Dyzelinis generatorius	430707, 6238898	3,6	0,2	11,27	149,4	0,226	2021-06-02
-----	---	------------------------	-----------------	-----	-----	-------	-------	-------	------------

Pastabos: ¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalusis kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

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

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai ² mg/Nm ³	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	kodas ¹	kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
001	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
002	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	6486	Kietosios dalelės (B)	3,51	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	177	Anglies monoksidas (C)	104,3	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	250	Azoto oksidai (B)	388,1	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	871	Formaldehidai	7,29	-	SVP-16	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	177	Anglies monoksidas (C)	89,03	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	250	Azoto oksidai (B)	264,32	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
003	-	871	Formaldehidai	4,82	-	SVP-16	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
004	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
005	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
006	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
007	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
017	-	4281	Kietosios dalelės (C)	2,2	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
017	-	871	Formaldehidai	1,965	-	SVP-16	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
017	-	6069	Anglies monoksidas (C)	2,1	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
008	-	4281	Kietosios dalelės (C)	1,1	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
009	-	4281	Kietosios dalelės (C)	4,2	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
010	-	4281	Kietosios dalelės (C)	4,1	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
028	-	177	Anglies monoksidas (C)	6,7 mg/Nm ³ (0,007946 g/s)	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
028	-	250	Azoto oksidai (A)	58,7	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
012	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
013	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
016	-	4281	Kietosios dalelės (C)	5	-	Svorio (perskaičiuota)	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
011	-	4281	Kietosios dalelės (C)	3,9	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
034	-	4281	Kietosios dalelės (C)	4,8	-	Svorio	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278

034	-	177	Anglies monoksidas (C)	250,3	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278
034	-	5872	Azoto oksidai (B)	528,9	-	Elektrocheminis	UAB „Ekopaslauga“, 2011-03-22, atnaujintas 2020-11-13 Nr. 1AT-278

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalūs kodas, ši skiltis nepildoma.

² Išmetamų į aplinkos orą atskirų teršalų kiekis gali būti pateikiamas arba mg/Nm³, arba g/s. Jeigu išmatuota teršalo koncentracija yra 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.

³ Detalus aprašymas bet kokių nestandartinių sąlygų, galėjusių turėti įtakos matavimų rezultatams (pvz., dujų degimo temperatūra, įrangos paleidimas, apkrova, ir kt.).

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

IV. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys¹.

1. Paviršinių nuotekų valymo įrenginiai prieš ir po valymo

Išleistuvo kodas ²		Nuotekų valymo įrenginio kodas ³				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
Išleistuvių sąvadą neįtrauktas						Lietaus nuotekų valymo įrenginys								
Mėginio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio ėmimo vieta ⁴	Laiko tarpis ⁵ , d	Nuotekų debitas, m ³ /d	Nuotekų kiekis ⁶ , m ³	Labai smarkus lietus ⁷ , Taip/Ne	Temperatūra, °C	Teršalai (parametrai) ⁸		Matavimo rezultatas ⁹ (prieš/po valymo)	Matavimo metodas ¹⁰	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.
								kodas	pavadinimas, vnt. , ir matavimo vienetai			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2021-05-10	14:40	Šuliny s Nr. 1	75	88,30	6622,05	Taip	12,9	1003	BDS ₇ mgO ₂ /l	22	LAND 47 –2: 2007	Nr.1369282	UAB „Ekometrija“	Nr. V994
								1004	Skandinčios medžiagos mg/l	17	LST EN 872:2005			
								1204	Naftos produktai mg/l	2,0	LST EN ISO 9377-2:2002			
2021-05-10	14:47	Šuliny s Nr. 2	75	55,62	4171,38	Taip	13,3	1003	BDS ₇ mgO ₂ /l	21	LAND 47 –2: 2007	Nr.1369282	UAB „Ekometrija“	Nr. V995
								1004	Skandinčios medžiagos mg/l	15	LST EN 872:2005			
								1204	Naftos produktai mg/l	0,94	LST EN ISO 9377-2:2002			

2021-05-10	14:55	Šuliny s Nr. 3	75	51,01	3825,48	Taip	13,0	1003	BDS ₇ mgO ₂ /l	4,4	LAND 47 –2: 2007	Nr.1369282	UAB ,Ekometrija “	Nr. V996
								1004	Skandinčios medžiagos mg/l	10	LST EN 872:2005			
								1204	Naftos produktai mg/l	0,82	LST EN ISO 9377- 2:2002			

Poveikio oro kokybei monitoringo duomenys.

Eil. Nr.	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus ¹	Matavimų vieta,		Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas ²	Laboratorija, atlikusi matavimus	
			pavadinimas	koordinat ės				leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	leidimo ar akreditacijos pažymėjimo išdavimo data
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Fonas. Prieš vėją nuo įmonės teritorijos. Nr.1.	X-6239642 Y-431423	2021-04-01 12:50-13:20val.	0,015	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
2	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.2.	X-6238268 Y-430924	2021-04-01 13:25-13:55val	0,018	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
3	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.3.	X-6237702 Y-431405	2021-04-01 14:00-14:30val	0,021	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
4	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.4.	X-6237577 Y-430877	2021-04-01 14:35-15:05val	0,017	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
1	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Fonas. Prieš vėją nuo įmonės teritorijos. Nr.1.	X-6238278 Y-430970	2021-05-10 09:20-09:50val.	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
2	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.2.	X-6239470 Y-430628	2021-05-10 09:40-10:10val	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
3	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.3.	X-6240336 Y-430865	2021-05-10 09:48-10:18val	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
4	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.4.	X-6237577 Y-430877	2021-05-10 10:30-11:00val.	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12

1	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Fonas. Prieš vėją nuo įmonės teritorijos. Nr.1.	X-6238270 Y-430934	2021-06-17 08:00-08:30val.	0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
2	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.2.	X-6239200 Y-430516	2021-06-17 08:10-08:40val	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
3	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.3.	X-6239481 Y-430217	2021-06-17 08:21-08:51val	0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12
4	Formaldehidas	0,1 mg/m ³	Pavėjui nuo įmonės teritorijos. Nr.4.	X-6240502 Y-430823	2021-06-17 09:15-09:45val.	<0,01	Fotometrinis	Leidimo Nr. 991307 atnaujintas 2021-02-05	2012-09-12

Parengė

Asta Paulauskaitė +370 665 61 858

Vardas ir pavardė, telefonas

Direktorius

Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos

Parašas

Nikolajus Ivanovas

Vardas ir pavardė

2021-07-05

Data