

Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų 3 priedas

(Ūkio subjektų technologinių procesų monitoringo ir taršos šaltinių išmetamų / išleidžiamų teršalų monitoringo nenuolatinių matavimų duomenų pateikimo forma)

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Panevėžio skyriui

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

I. BENDROJI DALIS

1. Ūkio subjekto:

1.1. Teisinis statusas:

Juridinis asmuo

Juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

Juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

Fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. Pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. Juridinio asmens kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

ROQUETTE AMILINA, AB	147031669
E-AIVIKS kodas	

1.4. Buveinės ar fizinio asmens gyvenamosios vietos adresas

Savivaldybė	Vietovė (miestas, kaimas)	Gatvė	Gatvės tipas	Namo nr.	Korpusas	Buto nr.
Panevėžio m.	Panevėžys	J.Janonio	G.	12		

1.5. Ryšio informacija

Telefono nr.	Fakso nr.	El. Pašto adresas
+370 45 461133		Amilina@roquette.com

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas						
Roquette Amilina, AB Krakmolo ir krakmolo produktų gamyba, biokuro katilinė						
Adresas						
Savivaldybė	Vietovė (miestas, kaimas)	Gatvė	Gatvės tipas	Namo nr.	Korpusas	Buto nr.
Panevėžio m.	Panevėžys	J.Janonio	G.	12		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

Telefono nr.	Fakso nr.	El. Pašto adresas
8 685 33117		Rimante.svideniene@roquette.com

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2024 m. III ketvirtis

II. ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGAS

1 lentelė. Technologinių procesų monitoringo duomenys.

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

Ši lentelė nepildoma, nes neatitinka Ūkio subjektų monitoringo nuostatų 1 priedo 1 skyriaus reikalavimų.

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
1.	159	Vandens šildymo katilas „GT-410“ 0,540 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2001 m.	520428 / 6178771	14,0	0,4	-	-	-	-
2.	160	Vandens šildymo katilas „GTE 517 k“ 0,986 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2001 m.	520428 / 6178764	14,0	0,3	-	-	-	-
3.	165	Garo katilas 7,0 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2006 m.	520410 / 6178768	24,0	0,82	-	-	-	-
4.	166	Garo katilas (4,0 MW), gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2006 m.	520410 / 6178760	24,0	0,72	-	-	-	-
5.	190	Termotepalo kaitintuvas “Babcok Wanson” (235 kW), gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2011 m.	520320 / 6178728	29,0	0,25	-	-	-	-
6.	223	Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m.	520314 / 6178759	45,0	1,5	13,0	20,0	21,258	2024-07-03
						9,9	48	14,645	2024-08-14
7.	149	Džiovykla DSP 50	520254 / 6178886	24,0	1,0	8,7	70	5,339	2024-08-08
8.	150	Džiovykla DSP 50	520259 / 6178884	23,0	1,0	13,7	68	8,457	2024-08-08
9.	167	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)	520361,6 / 6178701	24,78	1,9	14,6	46	35,140	2024-08-23
10.	168	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)	520349 / 6178697	30,3	2,09	18,3	80	47,760	2024-07-03
						31,1	80	81,957	2024-08-23
11.	217	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	520369 / 6178801	40,0	0,6	6,9	36	2,325	2024-09-10
12.	5	Transporteris, norijos (LEW_DENIS F30012)	520361 / 6178783	8,0	0,6	7,3	25	1,881	2024-08-08
13.	9	Transporteriai (LEW-DENIS F30012)	520363 / 6178777	8,0	0,6	7,7	25	1,984	2024-08-08
14.	46	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	520255 / 6178841	50,0	0,6	22,8	26	5,691	2024-08-08
15.	47	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	520259 / 6178839	51,0	0,6	5,9	21	1,507	2024-08-13
16.	48	Norijos, transporteriai (valymo mašina BIS-100)	520265 / 6178830	51,0	0,6	7,4	27	1,841	2024-08-08

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
17.	49	Transporteriai Nr.21; 22; 23; 42; 43	520271 / 6178833	51,0	0,6	18,9	29	4,671	2024-08-08
18.						9,9	25	2,520	2024-08-29
19.	50	Norijos Nr.1; 5	520260 / 6178845	50,0	0,4	9,5	26	1,085	2024-08-08
20.	51	Norijos Nr.2; 3; 4	520271 / 6178830	50,0	0,45	21,9	25	3,179	2024-08-08
21.	52	Transporteriai Nr.14; 15	520277 / 6178828	51,0	0,5	11,6	25	2,030	2024-08-08
22.	53	Skalperatorius, transporteris Nr.17 (talpos Nr.1; 2; 3)	520270 / 6178838	50,0	0,5	23,0	26	4,102	2024-08-08
23.	54	Svarstyklės Nr.1; 2; 3 (talpos Nr.5; 6)	520253 / 6178846	50,0	0,45	14,1	29	2,018	2024-08-08
24.	56	Svarstyklės Nr.4 (talpa Nr.4)	520277 / 6178849	50,0	0,4	12,6	26	1,439	2024-08-08
						10,3	23,0	1,206	2024-08-29
25.	59	Juostinis transporteris Nr.1	520290 / 6178879	43,0	0,5	11,7	21	2,096	2024-08-13
26.	60	Juostinis transporteris Nr.2	520280 / 6178896	43,0	0,5	8,8	25	1,549	2024-08-08
27.	62	Juostinis transporteris Nr.4	520296 / 6178887	43,0	0,5	8,1	21	1,467	2024-08-13
28.	65	Juostinis transporteris Nr.17	520281 / 6178882	43,0	0,35	17,4	24	1,541	2024-08-13
29.	66	Juostinis transporteris Nr.19	520279 / 6178879	43,0	0,35	24,9	28	2,161	2024-08-08
30.	67	Juostinis transporteris Nr.21	520275 / 6178872	43,0	0,35	9,6	23	2,057	2024-08-13
31.	68	Juostinis transporteris Nr.23	520271 / 6178866	43,0	0,35	12,1	26	1,057	2024-08-08
32.	79	Svarstyklės, šveičiai, norijos, aspiracinės kolonėlės	520265,2 / 6178825	36,0	0,63	6	40	1,623	2024-08-08
33.	84	Sėlenų transportavimas (aruodas Nr.25)	520238 / 6178778	36,0	0,31	10,7	28	0,730	2024-08-08
34.	167	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)	520361,6 / 6178701	24,78	1,9	14,6	46	35,140	2024-08-23
35.	168	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)	520349 / 6178697	30,3	2,09	18,3	80	47,760	2024-07-03
						31,1	80	81,957	2024-08-23
36.	169	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (HXCC-11)	520345 / 6178813	41,0	0,6	9,6	76,0	2,185	2024-08-29
37.	171	Glitimo sijojimo aspiracija (iš 28 aruodo)	520255 / 6178795	36,0	0,2	1,5	35	0,509	2024-08-08
38.	172	Glitimo sijojimo aspiracija (iš valcų staklių)	520248 / 6178799	36,0	0,15	1,2	30	0,019	2024-08-08
39.	173	M1 malūno destoneris	520250 / 6178810	36,0	0,5	9,8	28	1,733	2024-07-03
40.	174	M1 malūno destoneris	520272 / 6178822	36,0	0,48	10,0	27	1,635	2024-07-03
41.	175	M1 PS-1 pneumatika (miltų)	520261,2 / 6178816	36,0	2,0x1,0	15,9	36	27,917	2024-07-03
42.	176	M1 PS-2 pneumatika (plėšimų)	520266 / 6178817	36,0	2,0x1,0	15,3	35	26,947	2024-07-03
43.	177	M1 – šveiščiai, transporteris, svarstyklės, separatorius	520253 / 6178796	39,0	0,67	8,6	23	2,777	2024-07-03
44.	178	M1 - sietvietyklės	520249,4 / 6178797	39,0	1,58x1,2	8,7	23	15,108	2024-07-03
45.	179	Glitimo aruodų aspiracija (aruodai Nr.23; 26; 27)	520239,2 / 6178792	39,0	0,36	10,4	29	0,950	2024-07-03
46.	180	Betario atkrovimo aspiracija	520297 / 6178765	6,0	0,11	6,0	17	0,053	2024-09-10
47.	181	Didmaišių / maišelių pakavimo aspiracija	520299 / 6178771	15,0	0,25x0,25	7,8	17	0,454	2024-09-10
48.	182	Miltų talpykla Nr.1 (T19191, V19201M1)	520325 / 6178655	20,0	0,3	17,1	31,0	1,097	2024-08-29

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
49.	183	Elevatorus-miltų aruodas T5 ((T330020), M1529-M91 (M20))	520330 / 6178719	30,0	0,3	12,2	33,0	0,778	2024-08-29
50.	184	Elevatorius (krakmolinis T2 aruodas; M1534)	520328 / 6178714	30,0	0,4	10,0	27,0	1,155	2024-08-29
51.	185	Elevatorius (krakmolinis T4 aruodas; F1049)	520319 / 6178721	30,0	0,4	13,9	31	1,577	2024-09-30
52.	186	Sėlenų transportavimas (V341011M1)	520383 / 6178801	40,0	0,4	6,9	27	1,755	2024-09-10
53.	187	Granulatorius (I linija) (V341072M1)	520370 / 6178800	40,0	0,6	6,9	29	1,733	2024-09-10
54.	188	Granulatorius (I linija) (V341071M1)	520371 / 6178824	40,0	0,6	5,1	27	1,304	2024-09-10
55.	189	Filtru-ciklonas C4 (V341310M1)	520364 / 6178812	40,0	0,63	8,3	27	2,313	2024-09-10
56.	193	Išlaikymo talpa (F13028, V24002)	520321 / 6178740	20,0	0,4x0,2	4,8	37,0	0,344	2024-08-29
57.	194	Filtro-ciklono aspiracija (F13014)	520320 / 6178740	20,0	0,4	5,7	31,0	0,647	2024-08-29
58.	200	Glitimo džiovykla Nr.2 (F33016M1)	520326,1 / 6178696	35,0	2,5	12,9	74	49,303	2024-08-23
59.	201	Glitimo džiovyklos Nr.2 malūnas (F330600M1)	520357 / 6178705	14,0	1,2x1,2	22,7	34	9,371	2024-08-23
60.	202	M2 PS-3 pneumatika (miltų)	520247,2 / 6178798	36,0	0,7	14,1	35	3,411	2024-08-08
61.	203	M2 P-4 pneumatika (plėšimų)	520242 / 6178804	36,0	0,7	11,4	36	3,846	2024-08-08
62.	204	M2 sietvietyklės	520243,3 / 6178800	36,0	1,0x1,0	14,3	31	12,766	2024-08-08
63.	205	M2 sietvietyklės	520273 / 6178837	36,0	1,58x0,95	11,4	29	15,375	2024-08-08
64.	206	Norijos, šveiščiai, transporteriai, separatoriai, svarstyklės	520281 / 6178847	36,0	0,62	9,8	23	2,708	2024-08-08
65.	207	Glitimo svarstyklės ir kiti įrenginiai	520264 / 6178848	36,0	0,25	9,5	33	0,421	2024-08-29
66.	208	Grūdų priėmimo iš autotransporto postas	520230 / 6178885	18,0	1,2	5,4	16	5,821	2024-09-30
67.	209	Glitimo džiovyklos Nr.1 malūnas (F1076-M67)	520361 / 6178705	14,0	1,2x1,2	10,0	49	12,131	2024-07-03
						8,3	40	10,042	2024-09-10
68.	210	Glitimo aruodai Nr.35; 36	520243,5 / 6178786	39,0	0,35	8,8	27	0,767	2024-08-08
69.	212	Katijoniozuoto krakmolo džiovykla (F14008)	520301 / 6178741	21,0	0,5	6,1	40	1,036	2024-09-10
70.	213	Miltų talpykla Nr.2 (T10101)	520307 / 6178653	25,0	0,3	11,9	25	0,763	2024-09-10
71.	214	Krakmolo džiovykla (vent.B135174)	520375 / 6178683	16,0	0,4	9,7	35,0	1,091	2024-08-29
72.	215	Ciklonas (LEW-DENIS; V330013)	520385 / 6178806	9,0	0,5	7,5	23,0	1,367	2024-08-29
73.	216	Granulatorius II linija (F343015M1)	520363 / 6178810	30,0	0,6	7,4	34	1,857	2024-09-10
74.	217	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	520369 / 6178801	40,0	0,6	7,0	62	1,565	2024-09-30
						6,9	36	2,325	2024-09-10
75.	218	Elevatorius (krakmolinis T1 aruodas; F1020)	520325 / 6178707	20,0	0,35x0,25	11,9	26,0	0,969	2024-08-29
76.	219	Elevatorius (krakmolinis T3 aruodas; F1047)	520317 / 6178709	20,0	0,35x0,25	11,6	25,0	0,904	2024-08-29
77.	220	Natvynio krakmolo pakavimas ir automobilių pildymas	520347 / 6178729	12,0	1,0x1,5	17,8	19	24,917	2024-09-10

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
78.	221	Glitimo pakavimas ir automobilių pildymas	520347 / 6178730	16,0	1,0x1,5	5,3	29,0	7,303	2024-08-29
79.	222	Dulkių siurbimo sistema	520267 / 6178841	15,0	0,2	8,1	23	2,057	2024-08-13
80.	228	Natvinių krakmolo talpa T12000 [1020 m ³]	520266 / 6178745	34,5	0,21x0,35	-	-	-	-
81.	229	Natvinių krakmolo talpa T11000 [1020 m ³]	520258 / 6178744	34,5	0,21x0,35	-	-	-	-
82.	230	Natvinių krakmolo talpa T14000 [1020 m ³]	520263 / 6178740	34,5	0,21x0,35	-	-	-	-
83.	234	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25001 [166 m ³]	520257 / 6178730	29,4	0,17x0,28	-	-	-	-
84.	235	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25002 [166 m ³]	520259 / 6178757	29,4	0,17x0,28	-	-	-	-
85.	238	Katijonizuoto krakmolo talpa T25057 [455 m ³]	520249 / 6178742	41,0	0,17x0,28	-	-	-	-
86.	239	Katijonizuoto krakmolo talpa T25052 [455 m ³]	520246 / 6178736	41,0	0,17x0,28	3,2	20	0,176	2024-07-03
87.	240	Katijonizuoto krakmolo talpa T25058 [455 m ³]	520240 / 6178738	41,0	0,17x0,28	-	-	-	-
88.	241	Katijonizuoto krakmolo talpa T25053 [455 m ³]	520252 / 6178735	41,0	0,17x0,28	-	-	-	-
89.	242	Katijonizuoto krakmolo talpa T25059 [455 m ³]	520243 / 6178734	41,0	0,17x0,28	-	-	-	-
90.	243	Katijonizuoto krakmolo talpa T25054 [455 m ³]	520250 / 6178735	41,0	0,17x0,28	-	-	-	-
91.	253	Geležinkelio iškrovimo mazgas	520290 / 6178844	20,0	0,63	9,8	10	2,952	2024-09-30
92.	254	Krakmolo džiovykla [MOD2, skruberis] (V23015)	520301 / 6178723	29,0	1,1	11,8	22	10,422	2024-09-30
93.	255	MOD2 [filtras] (V24033)	520305 / 6178730	28,5	0,5	30,7	37,0	5,170	2024-08-29
94.	260	Betarės produkcijos atkrovimas	520361 / 6178750	16,5	1,0x1,5	4,8	21	6,624	2024-09-10
95.	261	Kat. krakmolo talpa T15001	520287 / 6178756	20,2	0,27x0,1	24,6	19	0,580	2024-09-30
96.	262	Kat. krakmolo talpa T15011	520290 / 6178760	20,2	0,27x0,1	24,2	20	0,547	2024-09-10
97.	263	Kat. krakmolo talpa T15021	520291 / 6178764	20,2	0,27x0,1	15,4	26,0	0,383	2024-08-29
98.	264	Actibond talpa T15301	520299 / 6178767	20,2	0,25x0,25	7,1	17	0,421	2024-09-30
99.	225	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.1	520293 / 6178964	6,0	0,45	10,4	17	1,486	2024-09-10
100.	226	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.2	520292 / 6178965	6,0	0,65	5,7	17	1,448	2024-09-10
101.	227	Biokuro silosų patalpos ventiliacija	520427 / 6178974	4,0	0,5	8,0	17	1,461	2024-09-10

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalūs kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

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

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai, g / s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo Metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, Pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	Kodas	Kodas	Pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	159	177	Vandens šildymo katilas „GT-410“ 0,540 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2001 m.	-	-	-	-
		250		-	-	-	-
2.	160	177	Vandens šildymo katilas „GTE 517 k“ 0,986 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2001 m.	-	-	-	-
		250		-	-	-	-
3.	165	177	Garo katilas 7,0 MW, gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2006 m.	-	-	-	-
		250		-	-	-	-
4.	166	177	Garo katilas (4,0 MW), gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2006 m.	-	-	-	-
		250		-	-	-	-
5.	190	177	Termotepalo kaitintuvas “Babcok Wanson” (235 kW), gamtinės dujos, eksploatacijos pradžia 2011 m.	-	-	-	-
		250		-	-	-	-
6.	223	4281	Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m. Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m.	0,19464	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		177		73	-	SVP ATD/3-2:2024	Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Šiaurės Lietuvos aplinkos tyrimų skyrius.
		250		317	-	SVP ATD/3-2:2024	Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Šiaurės Lietuvos aplinkos tyrimų skyrius.
		4281		24	-	SVP ATD/3-2:2024	Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Šiaurės Lietuvos aplinkos tyrimų skyrius.
		1753		<1	-	SVP ATD/3-2:2024	Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Šiaurės Lietuvos aplinkos tyrimų skyrius.
		177		-	-	-	-
		250		-	-	-	-
		1753		-	-	-	-
		6493		-	-	-	-
7.	5	4281	Transporteris, norijos (LEW DENIS F30012)	0,03297	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
8.	9	4281	Transporteriai (LEW-DENIS F30012)	0,02174	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
9.	46	4281	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	0,03715	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
10.	47	4281	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	0,03533	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
11.	48	4281	Norijos, transporteriai (valymo mašina BIS-100)	0,01093	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai, g / s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo Metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, Pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	Kodas	Kodas	Pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
12.	49	4281	Transporteriai Nr.21; 22; 23; 42; 43	0,03388	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
				0,01359	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
13.	50	4281	Norijos Nr.1; 5	0,07791	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
14.	51	4281	Norijos Nr.2; 3; 4	0,07894	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
15.	52	4281	Transporteriai Nr.14; 15	0,02454	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
16.	53	4281	Skalperatorius, transporteris Nr.17 (talpos Nr.1; 2; 3)	0,02790	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
17.	54	4281	Svarstyklės Nr.1; 2; 3 (talpos Nr.5; 6)	0,33812	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
18.	56	4281	Svarstyklės Nr.4 (talpa Nr.4)	0,01096	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
				0,06459	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
19.	59	4281	Juostinis transporteris Nr.1	0,02720	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
20.	60	4281	Juostinis transporteris Nr.2	0,02809	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
21.	62	4281	Juostinis transporteris Nr.4	0,01985	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
22.	65	4281	Juostinis transporteris Nr.17	0,03761	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
23.	66	4281	Juostinis transporteris Nr.19	0,06362	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
24.	67	4281	Juostinis transporteris Nr.21	0,03523	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
25.	68	4281	Juostinis transporteris Nr.23	0,07284	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
26.	79	4281	Svarstyklės, šveičiai, norijos, aspiracinės kolonėlės	0,01766	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
27.	84	4281	Sėlenų transportavimas (aruodas Nr.25)	0,02270	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
28.	149	4281	Džiovykla DSP 50	0,06900	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
29.	150	4281	Džiovykla DSP 50	0,10246	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
30.	167	4281	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)	0,71869	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		4281					
31.	168	4281	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)	0,51719	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		4281		0,22423	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
32.	169	4281	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (HXCC-11)	0,03186	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
33.	171	4281	Glitimo sijojimo aspiracija (iš 28 aruodo)	0,01663	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
34.	172	4281	Glitimo sijojimo aspiracija (iš valcu staklių)	0,00728	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
35.	173	4281	M1 malūno destoneris	0,01373	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
36.	174	4281	M1 malūno destoneris	0,01549	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
37.	175	4281	M1 PS-1 pneumatika (miltų)	0,17329	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai, g / s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo Metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, Pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	Kodas	Kodas	Pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
38.	176	4281	M1 PS-2 pneumatika (plėšimų)	0,16673	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
39.	177	4281	M1 – šveiščiai, transporteris, svarstyklės, separatorius	0,03027	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
40.	178	4281	M1 - sietvietyklės	0,46664	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
41.	179	4281	Gltimo aruodų aspiracija (aruodai Nr.23; 26; 27)	0,08154	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
42.	180	4281	Betario atkrovimo aspiracija	0,05331	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
43.	181	4281	Didmaišių/maišelių pakavimo aspiracija	0,00728	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
44.	182	4281	Miltų talpykla Nr.1 (T19191, V19201M1)	0,01206	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
45.	183	4281	Elevatorus-miltų aruodas T5 ((T330020), M1529-M91 (M20))	003065	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
46.	184	4281	Elevatorius (krakmolinis T2 aruodas; M1534)	0,01612	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
47.	185	4281	Elevatorius (krakmolinis T4 aruodas; F1049)	0,05040	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
48.	186	4281	Sėlenų transportavimas (V341011M1)	0,01875	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
49.	187	4281	Granuliatorius (I linija) (V341072M1)	0,02776	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
50.	188	4281	Granuliatorius (I linija) (V341071M1)	0,00697	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
51.	189	4281	Filtru-ciklonas C4 (V341310M1)	0,02676	-	LAND 28-98/M-08	Aplinkos apsaugos agentūros Aplinkos tyrimų departamento Šiaurės Lietuvos aplinkos tyrimų skyrius.
		4281					
52.	193	4281	Išlaikymo talpa (F13028, V24002)	0,00075	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
53.	194	4281	Filtro-ciklono aspiracija (F13014)	0,01245	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
54.	200	4281	Gltimo džiovykla Nr.2 (F33016M1)	0,82309	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
55.	201	4281	Gltimo džiovyklos Nr.2 malūnas (F330600M1)	0,05380	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
56.	202	4281	M2 PS-3 pneumatika (miltų)	0,03711	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
57.	203	4281	M2 P-4 pneumatika (plėšimų)	0,15169	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
58.	204	4281	M2 sietvietyklės	0,13890	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
59.	205	4281	M2 sietvietyklės	0,04182	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
60.	206	4281	Norijos, šveiščiai, transporteriai, separatoriai, svarstyklės	0,04209	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
61.	207	4281	Gltimo svarstyklės ir kiti įrengimai	0,03282	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai, g / s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo Metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, Pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	Kodas	Kodas	Pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
62.	208	4281	Grūdų priėmimo iš autotransporto postas	0,06099	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
63.	209	4281	Glitimo džiovyklos Nr.1 malūnas (F1076-M67)	0,008906	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
				0,01806	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
64.	210	4281	Glitimo aruodai Nr.35; 36	0,01653	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
65.	212	4281	Katijonizuoto krakmolo džiovykla (F14008)	0,00229	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
66.	213	4281	Miltų talpykla Nr.2 (T10101)	0,00275	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
67.	214	4281	Krakmolo džiovykla (vent.B135174)	0,00730	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
68.	215	4281	Ciklonas (LEW-DENIS; V330013)	0,04066	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
69.	216	4281	Granuliatorius II linija (F343015M1)	0,01019	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		4281					
70.	217	4281	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	0,00950	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
				0,00284	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
71.	218	4281	Elevatorius (krakmolinis T1 aruodas; F1020)	0,00816	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
72.	219	4281	Elevatorius (krakmolinis T3 aruodas; F1047)	0,00488	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
73.	220	4281	Natyvinio krakmolo pakavimas ir automobilių pildymas	0,06184	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
74.	221	4281	Glitimo pakavimas ir automobilių pildymas	0,01995	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
75.	222	4281	Dulkių siurbimo sistema	0,00424	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
76.	228	4281	Natyvinio krakmolo talpa T12000 [1020 m3]	-	-	-	-
77.	229	4281	Natyvinio krakmolo talpa T11000 [1020 m3]	-	-	-	-
78.	230	4281	Natyvinio krakmolo talpa T14000 [1020 m3]	-	-	-	-
79.	234	4281	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25001 [166 m3]	-	-	-	-
80.	235	4281	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25002 [166 m3]	-	-	-	-
81.	238	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25057 [455 m3]	-	-	-	-
82.	239	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25052 [455 m3]	0,00266	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai, g / s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo Metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, Pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	Kodas	Kodas	Pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
83.	240	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25058 [455 m3]	-	-	-	-
84.	241	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25053 [455 m3]	-	-	-	-
85.	242	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25059 [455 m3]	-	-	-	-
86.	243	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25054 [455 m3]	-	-	-	-
87.	253	4281	Geležinkelio iškrovimo mazgas	0,02135	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
88.	254	4281	Krakmolo džiovykla [MOD2, skruberis] (V23015)	0,02477	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
89.	255	4281	MOD2 [filtras] (V24033)	0,05799	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
90.	260	4281	Betarės produkcijos atkrovimas	0,05361	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
91.	261	4281	Kat. krakmolo talpa T15001	0,00409	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
92.	262	4281	Kat. krakmolo talpa T15011	0,00332	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
93.	263	4281	Kat. krakmolo talpa T15021	0,00151	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
94.	264	4281	Acticbond talpa T15301	0,02181	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
95.	225	4281	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.1	0,00907	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
96.	226	4281	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.2	0,00773	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
97.	227	4281	Biokuro silosų patalpos ventilacija	0,02947	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)

Oro taršos matavimai vykdomi pagal patvirtintą stacionarių oro taršos šaltinių matavimų grafiką „LIENLI1006LT_stacionarių oro taršos šaltinių matavimų grafikas“.

Nr.	Izstrādājuma nosaukums	N°	Pavēdums	Teritorijas līknes			Teritorijas nosaukums	Teritorijas platība (m²)	Mērījumu datums	2024.g.			
				Koordinātas X	Koordinātas Y	Koordinātas Z				I katrums	II katrums	III katrums	IV katrums
1	Vandens tīrīšanas katils „GT-10T“ 0,540 MW, gandrīz dūķis, eksploatācijas profila 2001 m.	159	Kamīnais	520428	6178771	X520428 / Y6178771	Angļu monolīta (A)	277	1 katrums par 5 mēnešiem	x	x	x	x
2	Vandens tīrīšanas katils „GT 517“ 0,886 MW, gandrīz dūķis, eksploatācijas profila 2001 m.	160	Kamīnais	520428	6178764	X520428 / Y6178764	Angļu monolīta (A) Astoņstāva (A)	250	1 katrums par 5 mēnešiem	x	x	x	x
3	Garo katlais 7,0 MW, gandrīz dūķis, eksploatācijas profila 2006 m.	165	Kamīnais	520410	6178768	X520410 / Y6178768	Angļu monolīta (A) Astoņstāva (A)	177	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
4	Garo katlais (4,0 MW), gandrīz dūķis, eksploatācijas profila 2006 m.	166	Kamīnais	520410	6178760	X520410 / Y6178760	Angļu monolīta (A) Astoņstāva (A)	250	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
5	Termoelektro katlītuvas "Dabcof Wanco" (2,35 MW), gandrīz dūķis, eksploatācijas profila 2011 m.	190	Kamīnais	520320	6178728	X520320 / Y6178728	Angļu monolīta (A) Astoņstāva (A)	177	1 katrums par 5 mēnešiem	x	x	x	x
6	Biokuro garo katlais (32,0 MW galis), biokurars, dūķis, eksploatācijas profila 2013 m.	323	Kamīnais	520314	6178759	X520314 / Y6178759	Angļu monolīta (A) Astoņstāva (A) Čehu katls (A)	250	3 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
7	Ģimenes dzīvoklis 50	169	Kamīnais	520254	6178886	X520254 / Y6178886	Astoņstāva (B)	5872	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
8	Ģimenes dzīvoklis 50	170	Kamīnais	520259	6178884	X520259 / Y6178884	Astoņstāva (B)	5272	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
9	Krāslona dzīvoklis; 4,0 MW galis (A000230)	187	Kamīnais	520461,2	6178701	X520461,2 / Y6178701	Astoņstāva (B)	5872	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
10	Ģimenes dzīvoklis Nr. 1; 6,0 MW galis (V030260)	168	Kamīnais	520249	6178697	X520249 / Y6178697	Astoņstāva (B)	5872	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
11	Ģimenes dzīvoklis 5,0 MW galis (B00011)	169	Kamīnais	520245	6178813	X520245 / Y6178813	Astoņstāva (B)	5872	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
12	Ģimenes dzīvoklis 5,0 MW galis (W400016)	171	Kamīnais	520259	6178801	X520259 / Y6178801	Astoņstāva (B)	5872	1 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
13	Transportlīnija, noliks (L5W_D0N5 F00012)	5	Ortašs	520061	6178783	X520061 / Y6178783	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
14	Transportlīnija (ZW-D0N5 F00013)	9	Ortašs	520064	6178777	X520064 / Y6178777	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
15	Separatori, transportlīnija (daļino mašīna B5-100)	46	Ortašs	520255	6178841	X520255 / Y6178841	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
16	Separatori, transportlīnija (daļino mašīna B5-100)	47	Ortašs	520259	6178839	X520259 / Y6178839	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
17	Nāļiņi, transportlīnija (daļino mašīna B5-100)	48	Ortašs	520265	6178830	X520265 / Y6178830	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
18	Transportlīnija Nr.1; 2; 3; 4; 5; 6; 7	49	Ortašs	520071	6178833	X520071 / Y6178833	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
19	Nāļiņi Nr.1; 2	50	Ortašs	520260	6178845	X520260 / Y6178845	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
20	Transportlīnija Nr.14; 15	52	Ortašs	520071	6178828	X520071 / Y6178828	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
21	Transportlīnija Nr.14; 15	53	Ortašs	520070	6178838	X520070 / Y6178838	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
22	Skatītājam, transportlīnija Nr.17 (balps Nr.1; 2; 3)	54	Ortašs	520053	6178846	X520053 / Y6178846	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
23	Skatītājam, transportlīnija Nr.17 (balps Nr.1; 2; 3)	55	Ortašs	520059	6178839	X520059 / Y6178839	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
24	Skatītājam, transportlīnija Nr.17 (balps Nr.1; 2; 3)	56	Ortašs	520060	6178845	X520060 / Y6178845	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
25	Juostlīnija transportlīnija Nr.1	59	Ortašs	520290	6178879	X520290 / Y6178879	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
26	Juostlīnija transportlīnija Nr.2	60	Ortašs	520280	6178896	X520280 / Y6178896	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
27	Juostlīnija transportlīnija Nr.3	62	Ortašs	520296	6178877	X520296 / Y6178877	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
28	Juostlīnija transportlīnija Nr.3	65	Ortašs	520281	6178882	X520281 / Y6178882	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
29	Juostlīnija transportlīnija Nr.3	66	Ortašs	520279	6178879	X520279 / Y6178879	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
30	Juostlīnija transportlīnija Nr.3	67	Ortašs	520275	6178872	X520275 / Y6178872	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
31	Juostlīnija transportlīnija Nr.3	68	Ortašs	520271	6178866	X520271 / Y6178866	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
32	Skatītājam, ievadlīnija, aprīkojuma iekārtas	79	Ortašs	520265, 3	6178835	X520265, 3 / Y6178835	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
33	Skatītājam, ievadlīnija, aprīkojuma iekārtas	84	Ortašs	520258	6178838	X520258 / Y6178838	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
34	Ģimenes dzīvoklis 50	149	Kamīnais	520254	6178886	X520254 / Y6178886	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
35	Ģimenes dzīvoklis 50	150	Kamīnais	520259	6178884	X520259 / Y6178884	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
36	Krāslona dzīvoklis; 4,0 MW galis (A000230)	167	Kamīnais	520461,2	6178701	X520461,2 / Y6178701	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
37	Ģimenes dzīvoklis Nr. 1; 6,0 MW galis (V030260)	168	Kamīnais	520249	6178697	X520249 / Y6178697	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
38	Ģimenes dzīvoklis 5,0 MW galis (B00011)	169	Kamīnais	520245	6178813	X520245 / Y6178813	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
39	Ģimenes dzīvoklis 5,0 MW galis (W400016)	171	Ortašs	520259	6178801	X520259 / Y6178801	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
40	Ģimenes dzīvoklis 5,0 MW galis (W400016)	172	Ortašs	520260	6178799	X520260 / Y6178799	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
41	MI 100 pneimatika (pilnveids)	173	Ortašs	520260	6178801	X520260 / Y6178801	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
42	MI 100 pneimatika (pilnveids)	174	Ortašs	520271	6178833	X520271 / Y6178833	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
43	MI 100 pneimatika (pilnveids)	175	Ortašs	520261,2	6178816	X520261,2 / Y6178816	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
44	MI 100 pneimatika (pilnveids)	176	Ortašs	520265	6178837	X520265 / Y6178837	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
45	MI - ievadlīnija, transportlīnija, iekārtas, iekārtas	177	Ortašs	520249, 4	6178797	X520249, 4 / Y6178797	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
46	MI - ievadlīnija, transportlīnija, iekārtas, iekārtas	178	Ortašs	520249, 4	6178797	X520249, 4 / Y6178797	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
47	Ģimenes dzīvoklis 50	179	Ortašs	520239, 2	6178792	X520239, 2 / Y6178792	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
48	Ģimenes dzīvoklis 50	180	Ortašs	520297	6178765	X520297 / Y6178765	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
49	Ģimenes dzīvoklis 50	181	Ortašs	520299	6178771	X520299 / Y6178771	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
50	Mitrs tālrunis Nr. 1 (F10101)	520295	Ortašs	520295	6178855	X520295 / Y6178855	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
51	Mitrs tālrunis Nr. 2 (F10101)	183	Ortašs	520300	6178719	X520300 / Y6178719	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
52	Mitrs tālrunis Nr. 3 (F10101)	184	Ortašs	520228	6178714	X520228 / Y6178714	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
53	Mitrs tālrunis Nr. 4 (F10101)	185	Ortašs	520119	6178721	X520119 / Y6178721	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
54	Mitrs tālrunis Nr. 5 (F10101)	186	Ortašs	520285	6178801	X520285 / Y6178801	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
55	Granulācija (I) (W41072M)	187	Ortašs	520370	6178800	X520370 / Y6178800	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
56	Granulācija (II) (W41072M)	188	Ortašs	520371	6178824	X520371 / Y6178824	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
57	Filtru cilvēks (F10101)	189	Ortašs	520264	6178837	X520264 / Y6178837	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
58	Filtru cilvēks (F10101)	193	Ortašs	520261	6178740	X520261 / Y6178740	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
59	Filtru cilvēks (F10101)	194	Ortašs	520230	6178740	X520230 / Y6178740	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
60	Ģimenes dzīvoklis Nr. 2 (F10101)	200	Ortašs	520236, 1	6178896	X520236, 1 / Y6178896	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
61	Ģimenes dzīvoklis Nr. 2 (F10101)	201	Ortašs	520257	6178705	X520257 / Y6178705	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
62	MI 100 pneimatika (pilnveids)	202	Ortašs	520247, 2	6178804	X520247, 2 / Y6178804	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
63	MI 100 pneimatika (pilnveids)	203	Ortašs	520247, 2	6178804	X520247, 2 / Y6178804	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
64	MI 100 pneimatika (pilnveids)	204	Ortašs	520243, 3	6178800	X520243, 3 / Y6178800	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
65	MI 100 pneimatika (pilnveids)	205	Ortašs	520273	6178837	X520273 / Y6178837	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
66	Nāļiņi, ievadlīnija, transportlīnija, iekārtas, iekārtas	206	Ortašs	520281	6178882	X520281 / Y6178882	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
67	Ģimenes dzīvoklis Nr. 1 (F10101)	207	Ortašs	520264	6178848	X520264 / Y6178848	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
68	Grūds, priekšmets, iekārtas, iekārtas	208	Ortašs	520230	6178885	X520230 / Y6178885	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
69	Ģimenes dzīvoklis Nr. 1 (F10101)	209	Ortašs	520261	6178705	X520261 / Y6178705	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
70	Ģimenes dzīvoklis Nr. 2 (F10101)	210	Ortašs	520243, 3	6178740	X520243, 3 / Y6178740	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
71	Katliņš, ievadlīnija, transportlīnija, iekārtas, iekārtas	212	Ortašs	520261	6178741	X520261 / Y6178741	Čehu katls (A)	4281	4 katrums par mēnešiem	x	x	x	x
72	Mitrs tālrunis Nr. 2 (F10101)</												

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

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
Išleistuvas Nr. 1 (gamybinės)														
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	Tempe-Ratūra, °c	Teršalai (parametrai) ⁸		Matavimo rezultatas ⁹	Matavimo metodas ¹⁰	Laboratorija, Atlikusi matavimą		Tyrimų Proto-Kolo Nr.
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2024-07-09	08:45	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 203b)		1200		Ne		1005	Chds, mgo ₂ / l	3011	CHS-SVP-13:2022 (N)	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	CH6848/2024
								1203	Bendrasis fosforas, mgn / l	17,1±1,6	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	1360±141	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
								1201	Bendrasis azotas, mgn / l	63,5±6,2	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
								1102	Chloridai, mg / l	1420±99	LST ISO 9297:1998			
								1008	Riebalai, mg / l	8,4±0,9	CHS-SVP 124:2021 (1 leidimas)			
2024-08-16	08:45	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 203b)		1200		Ne		1005	Chds, mgo ₂ / l	2906	CHS-SVP-13:2022 (N)	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	Ch8059/2024
								1203	Bendrasis fosforas, mgn / l	7,2±0,67	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	1500±156	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
								1201	Bendrasis azotas, mgn / l	24,6±2,4	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
								1102	Chloridai, mg / l	1470±103	LST ISO 9297:1998			
								1008	Riebalai, mg / l	23,2±2,6	CHS-SVP 124:2021 (1 leidimas)			

2024-09-11	08:45	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 203b)	1200	Ne	1005	Chds, mgO ₂ / l	4000	CHS-SVP-13:2022 (N)	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	Ch9022/2024
					1203	Bendrasis fosforas, mgp / l	7,39±0,69	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
					1003	BDS ₇ , mgO ₂ / l	2100±220	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
					1201	Bendrasis azotas, mgn / l	44,9±4,4	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
					1102	Chloridai, mg / l	1600±110	LST ISO 9297:1998			
					1008	Riebalai, mg / l	10,0±1,1	CHS-SVP 124:2021 (1 leidimas)			

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas												
Išleistuvas Nr. 5														
Mėginio ėmimo data, MMMM.mm.dd	Mėginio ėmimo laikas, Hh.min	Mėginio ėmimo vieta	Laiko-Tarpis, D	Nuotekų debitas, M ³ / d	Nuotekų kiekis, M ³	Labai Smarkus Lietus, Taip / Ne	Tempe-Ratūra, °C	Teršalai (parametrai)		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, Atlikusi matavimą		Tyrimų Proto-Kolo Nr.
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2024-07-01	08:50	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)		2400		Ne		1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	-	-	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	CH6849/2024
								1004	SM, mg / l	6,5	LST EN 872:2005			
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ / l	2,7	LST EN 1899-2:2000, išskyrus p. 7.2.1			
								1008	Riebalai, mg / l	<3,5	CHS-SVP-124:2021 (1 leidimas)			
2024-07-0	08:50	Šulinys J.Janonio g.		2400		Ne		1001	Ph	7,6	LST EN ISO 10523:2012	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos	CH6851/2024

		(Nr. 220a)								išskyrus p. 8		piežiūros laboratorija	
							1001	Ph	7,0	LST EN ISO 10523:2012 išskyrus p. 8			CH6852/2024
2024-08-06	08:50	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400			Ne	1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	-	-	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	-
2024-08-06	08:50						1004	SM, mg / l	3,3	LST EN 872:2005			CH 8060/2024
2024-08-06	08:50						1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	3,1	LST EN 1899-2:2000, išskyrus p. 7.2.1			CH 8060/2024
2024-08-19	09:45						1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	2,8	LST EN 1899-2:2000, išskyrus p. 7.2.1			CH 8403/2024
2024-08-06	08:50						1008	Riebalai, mg / l	<3,5	CHS-SVP-124:2021 (1 leidimas)			CH 8060/2024
2024-08-19	09:45								<3,5	CHS-SVP-124:2021 (1 leidimas)			CH 8402/2024
2024-08-06	08:50	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400		Ne	1001	Ph	7,65	LST EN ISO 10523:2012 išskyrus p. 8	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	CH8063/2024/P1	
						1001	Ph	7,61	LST EN ISO 10523:2012 išskyrus p. 8			CH8062/2024/P1	

2024-09-02	05:50	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400	Ne	1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	-	-	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	CH8936/2024
					1004	SM, mg / l	9,2	LST EN 872:2005			
					1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	5	LST EN 1899- 2:2000, išskyrus p. 7.2.1			
					1008	Riebalai, mg / l	<3,5	CHS-SVP- 124:2021 (1 leidimas)			
2024-09-02	08:50	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400	Ne	1001	Ph	7,64	LST EN ISO 10523:2012	LA.01.138	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	CH8938/2024
					1001	Ph	7,65	LST EN ISO 10523:2012			CH8939/2024

Parengė Rimantė Svidenienė, 8 685 33117
(Vardas ir pavardė, telefonas)

Generalinis direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

Edvinas Bernotas
(Vardas ir pavardė)

2024-10-24
(Data)