

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

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

(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
+370 644 45611		milda.baliene@roquette.com

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2025 m. I 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 “Babcock 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	10,9	39,6	16,309	2025-02-28
7.	149	Džiovykla DSP 50	520254 / 6178886	24,0	1,0				
8.	150	Džiovykla DSP 50	520259 / 6178884	23,0	1,0				
9.	168	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)	520349 / 6178697	30,3	2,09	15,1	60	44,069	2025-02-07
10.	217	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	520369 / 6178801	40,0	0,6				
11.	5	Transporteris, norijos (LEW _DENIS F30012)	520361 / 6178783	8,0	0,6	7,2	13,0	1,957	2025-02-28
12.	9	Transporteriai (LEW-DENIS F30012)	520363 / 6178777	8,0	0,6	7,6	13,0	2,068	2025-02-28
13.	46	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	520255 / 6178841	50,0	0,6	9,0	15,0	2,384	2025-02-07
14.	47	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	520259 / 6178839	51,0	0,6	8,1	15,0	2,138	2025-02-07
15.	48	Norijos, transporteriai (valymo mašina BIS-100)	520265 / 6178830	51,0	0,6	13,8	15,0	3,715	2025-02-07
16.	49	Transporteriai Nr.21; 22; 23; 42; 43	520271 / 6178833	51,0	0,6	12,0	15,0	3,330	2025-02-07
17.	50	Norijos Nr.1; 5	520260 / 6178845	50,0	0,4	11,6	15,0	1,431	2025-02-07

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
18.	51	Norijos Nr.2; 3; 4	520271 / 6178830	50,0	0,45	17,7	14,0	2,773	2025-02-07
19.	52	Transporteriai Nr.14; 15	520277 / 6178828	51,0	0,5	7,9	15,0	1,520	2025-02-07
20.	53	Skalperatorius, transporteris Nr.17 (talpos Nr.1; 2; 3)	520270 / 6178838	50,0	0,5	13,8	15,0	2,660	2025-02-07
21.	54	Svarstyklės Nr.1; 2; 3 (talpos Nr.5; 6)	520253 / 6178846	50,0	0,45	12,2	15,0	1,905	2025-02-07
22.	56	Svarstyklės Nr.4 (talpa Nr.4)	520277 / 6178849	50,0	0,4	9,9	14,0	1,226	2025-02-07
23.	59	Juostinis transporteris Nr.1	520290 / 6178879	43,0	0,5	9,6	16,0	1,800	2025-03-28
24.	60	Juostinis transporteris Nr.2	520280 / 6178896	43,0	0,5	6,3	15,0	1,186	2025-03-28
25.	62	Juostinis transporteris Nr.4	520296 / 6178887	43,0	0,5	7,9	15,0	1,486	2025-03-28
26.	65	Juostinis transporteris Nr.17	520281 / 6178882	43,0	0,35	10,8	14,0	1,023	2025-02-07
27.	66	Juostinis transporteris Nr.19	520279 / 6178879	43,0	0,35	14,4	15,1	1,327	2025-03-28
28.	67	Juostinis transporteris Nr.21	520275 / 6178872	43,0	0,35	10,4	15,4	0,939	2025-03-28
29.	68	Juostinis transporteris Nr.23	520271 / 6178866	43,0	0,35	13,5	14,0	1,280	2025-02-07
30.	79	Svarstyklės, šveičiai, norijos, aspiracinės kolonėlės	520265,2 / 6178825	36,0	0,63	5,5	23,4	1,559	2025-03-26
31.	84	Sėlenų transportavimas (aruodas Nr.25)	520238 / 6178778	36,0	0,31	10,9	26,9	0,777	2025-03-26
32.	167	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)	520361,6 / 6178701	24,78	1,9	26,4	37,6	68,146	2025-02-07
33.	169	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (HXCC-11)	520345 / 6178813	41,0	0,6	9,5	9,4	2,630	2025-03-26
34.	171	Glitimo sijojimo aspiracija (iš 28 aruodo)	520255 / 6178795	36,0	0,2	8,0	27,0	0,230	2025-02-28
35.	172	Glitimo sijojimo aspiracija (iš valcų staklių)	520248 / 6178799	36,0	0,15	7,9	31,2	0,225	2025-03-28
36.	173	M1 malūno destoneris	520250 / 6178810	36,0	0,5				
37.	174	M1 malūno destoneris	520272 / 6178822	36,0	0,48				
38.	175	M1 PS-1 pneumatika (miltų)	520261,2 / 6178816	36,0	2,0x1,0	15,3	34,9	28,214	2025-03-26
39.	176	M1 PS-2 pneumatika (plėšimų)	520266 / 6178817	36,0	2,0x1,0	15,5	35,0	28,294	2025-03-26
40.	177	M1 – šveiščiai, transporteris, svarstyklės, separatorius	520253 / 6178796	39,0	0,67	8,7	22,7	2,972	2025-03-26
41.	178	M1 - sietvietyklės	520249,4 / 6178797	39,0	1,58x1,2	8,6	26,0	14,886	2025-01-30
42.	179	Gltimo aruodų aspiracija (aruodai Nr.23; 26; 27)	520239,2 / 6178792	39,0	0,36	8,8	25,7	15,377	2025-03-26
43.	180	Betario atkrovimo aspiracija	520297 / 6178765	6,0	0,11	6,2	15,3	0,057	2025-03-28
44.	181	Didmaišių / maišelių pakavimo aspiracija	520299 / 6178771	15,0	0,25x0,25	7,6	16,1	0,455	2025-03-28
45.	182	Miltų talpykla Nr.1 (T19191, V19201M1)	520325 / 6178655	20,0	0,3	18,2	25,2	1,195	2025-03-28
46.	183	Elevatorus-miltų aruodas T5 ((T330020), M1529-M91 (M20))	520330 / 6178719	30,0	0,3	12,4	29,0	0,792	2025-01-30
47.	184	Elevatorius (krakmolinis T2 aruodas; M1534)	520328 / 6178714	30,0	0,4	10,3	31,4	1,174	2025-03-28

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
48.	185	Elevatorius (krakmolinis T4 aruodas; F1049)	520319 / 6178721	30,0	0,4	13,7	30,3	1,560	2025-03-28
49.	186	Sėlenų transportavimas (V341011M1)	520383 / 6178801	40,0	0,4	10,3	31,3	1,163	2025-03-26
50.	187	Granuliatorius (I linija) (V341072M1)	520370 / 6178800	40,0	0,6	6,9	30,0	1,780	2025-02-28
51.	188	Granuliatorius (I linija) (V341071M1)	520371 / 6178824	40,0	0,6	5,2	27,0	1,351	2025-02-28
52.	189	Filtras-ciklonas C4 (V341310M1)	520364 / 6178812	40,0	0,63	8,0	26,0	2,304	2025-02-28
53.	193	Išlaikymo talpa (F13028, V24002)	520321 / 6178740	20,0	0,4x0,2	5,0	30,0	0,358	2025-01-30
54.	194	Filtro-ciklono aspiracija (F13014)	520320 / 6178740	20,0	0,4	5,8	27,0	0,658	2025-01-30
55.	200	Glitimo džiovykla Nr.2 (F33016M1)	520326,1 / 6178696	35,0	2,5	12,3	58	51,601	2025-02-07
56.	201	Glitimo džiovyklos Nr.2 malūnas (F330600M1)	520357 / 6178705	14,0	1,2x1,2	10,5	37,6	13,331	2025-03-26
57.	202	M2 PS-3 pneumatika (miltų)	520247,2 / 6178798	36,0	0,7	14,1	35,0	4,817	2025-01-30
58.	203	M2 P-4 pneumatika (plėšimų)	520242 / 6178804	36,0	0,7	11,4	39,0	3,844	2025-01-30
59.	204	M2 sietvietyklės	520243,3 / 6178800	36,0	1,0x1,0	14,1	28,0	12,798	2025-01-30
60.	205	M2 sietvietyklės	520273 / 6178837	36,0	1,58x0,95	11,3	28,0	15,671	2025-02-28
61.	206	Norijos, šveiščiai, transporteriai, separatoriai, svarstyklės	520281 / 6178847	36,0	0,62	9,6	22,0	2,702	2025-02-28
62.	207	Glitimo svarstyklės ir kiti įrengimai	520264 / 6178848	36,0	0,25	10,0	9,0	0,474	2025-01-30
63.	208	Grūdų priėmimo iš autotransporto postas	520230 / 6178885	18,0	1,2	5,5	14,0	5,963	2025-02-28
64.	209	Glitimo džiovyklos Nr.1 malūnas (F1076-M67)	520361 / 6178705	14,0	1,2x1,2	8,0	39,1	9,633	2025-03-26
65.	210	Glitimo aruodai Nr.35; 36	520243,5 / 6178786	39,0	0,35	8,9	30,0	0,770	2025-01-30
66.	212	Katijoniozuoto krakmolo džiovykla (F14008)	520301 / 6178741	21,0	0,5	6,1	40,0	1,042	2025-01-30
67.	213	Miltų talpykla Nr.2 (T10101)	520307 / 6178653	25,0	0,3	11,6	24,3	0,754	2025-03-26
68.	214	Krakmolo džiovykla (vent.B135174)	520375 / 6178683	16,0	0,4	9,6	68,4	0,966	2025-03-26
69.	215	Ciklonas (LEW-DENIS; V330013)	520385 / 6178806	9,0	0,5	6,6	9,0	1,266	2025-03-28
70.	216	Granuliatorius II linija (F343015M1)	520363 / 6178810	30,0	0,6	7,2	35,0	1,818	2025-02-28
71.	217	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	520369 / 6178801	40,0	0,6	6,8	62,0	1,500	2025-02-28
72.	218	Elevatorius (krakmolinis T1 aruodas; F1020)	520325 / 6178707	20,0	0,35x0,25	12,6	30,0	0,993	2025-01-30
73.	219	Elevatorius (krakmolinis T3 aruodas; F1047)	520317 / 6178709	20,0	0,35x0,25	11,9	25,6	0,950	2025-03-26
74.	220	Natyvinio krakmolo pakavimas ir automobilių pildymas	520347 / 6178729	12,0	1,0x1,5	15,7	17,7	22,281	2025-03-28
75.	221	Glitimo pakavimas ir automobilių pildymas	520347 / 6178730	16,0	1,0x1,5	5,5	17,3	7,759	2025-03-26
76.	222	Dulkių siurbimo sistema	520267 / 6178841	15,0	0,2	18,1	15,6	0,545	2025-03-28
77.	228	Natyvinio krakmolo talpa T12000 [1020 m3]	520266 / 6178745	34,5	0,21x0,35				
78.	229	Natyvinio krakmolo talpa T11000 [1020 m3]	520258 / 6178744	34,5	0,21x0,35	10,2	22,0	0,694	2025-01-30
79.	230	Natyvinio krakmolo talpa T14000 [1020 m3]	520263 / 6178740	34,5	0,21x0,35				

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
80.	234	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25001 [166 m3]	520257 / 6178730	29,4	0,17x0,28				
81.	235	Katijonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25002 [166 m3]	520259 / 6178757	29,4	0,17x0,28				
82.	238	Katijonizuoto krakmolo talpa T25057 [455 m3]	520249 / 6178742	41,0	0,17x0,28				
83.	239	Katijonizuoto krakmolo talpa T25052 [455 m3]	520246 / 6178736	41,0	0,17x0,28				
84.	240	Katijonizuoto krakmolo talpa T25058 [455 m3]	520240 / 6178738	41,0	0,17x0,28				
85.	241	Katijonizuoto krakmolo talpa T25053 [455 m3]	520252 / 6178735	41,0	0,17x0,28				
86.	242	Katijonizuoto krakmolo talpa T25059 [455 m3]	520243 / 6178734	41,0	0,17x0,28				
87.	243	Katijonizuoto krakmolo talpa T25054 [455 m3]	520250 / 6178735	41,0	0,17x0,28				
88.	253	Geležinkelio iškrovimo mazgas	520290 / 6178844	20,0	0,63	9,9	5,0	3,093	2025-02-28
89.	254	Krakmolo džiovykla [MOD2, skruberis] (V23015)	520301 / 6178723	29,0	1,1	11,9	19,3	10,541	2025-03-26
90.	255	MOD2 [filtras] (V24033)	520305 / 6178730	28,5	0,5	32,4	26,9	5,780	2025-03-26
91.	260	Betarės produkcijos atkrovimas	520361 / 6178750	16,5	1,0x1,5	4,6	17,3	6,575	2025-03-28
92.	261	Kat. krakmolo talpa T15001	520287 / 6178756	20,2	0,27x0,1	24,5	17,4	0,630	2025-03-28
93.	262	Kat. krakmolo talpa T15011	520290 / 6178760	20,2	0,27x0,1				
94.	263	Kat. krakmolo talpa T15021	520291 / 6178764	20,2	0,27x0,1	25,1	23,6	0,624	2025-03-26
95.	264	Actibond talpa T15301	520299 / 6178767	20,2	0,25x0,25	7,4	17,5	0,440	2025-03-28
96.	225	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.1	520293 / 6178964	6,0	0,45	10,4	10,6	1,561	2025-03-26
97.	226	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.2	520292 / 6178965	6,0	0,65	9,7	23,4	2,642	2025-03-26
98.	227	Biokuro silosų patalpos ventiliacija	520427 / 6178974	4,0	0,5	9,6	27,0	1,718	2025-02-28

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	177	Biokuro garo katilas (32,0 MW galios), biokuras, durpės, eksploatacijos pradžia 2013 m.	24 mg/m ³	Standartinės	Elektrocheminis	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		250		311 mg/m ³	Standartinės	Elektrocheminis	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		1753		<1 ppm	Standartinės	Elektrocheminis	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
		6493		0,45197	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
7.	149	250	Džiovykla DSP 50				
8.	150	250	Džiovykla DSP 50				
9.	167	5872	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)				
10.	168	5872	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)				
11.	169	5872	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (HXCC-11)				
12.	217	5917	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)				
		5872					
		4281					
13.	5	4281	Transporteris, norijos (LEW DENIS F30012)	0,02014	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
14.	9	4281	Transporteriai (LEW-DENIS F30012)	0,01703	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
15.	46	4281	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	0,05504	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
16.	47	4281	Separatorius, transporteris (valymo mašina BIS-100)	0,02304	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
17.	48	4281	Norijos, transporteriai (valymo mašina BIS-100)	0,02655	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
18.	49	4281	Transporteriai Nr.21; 22; 23; 42; 43	0,10510	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
19.	50	4281	Norijos Nr.1; 5	0,03085	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
20.	51	4281	Norijos Nr.2; 3; 4	0,10885	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
21.	52	4281	Transporteriai Nr.14; 15	0,00702	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
22.	53	4281	Skalperatorius, transporteris Nr.17 (talpos Nr.1; 2; 3)	0,10470	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
23.	54	4281	Svarstyklės Nr.1; 2; 3 (talpos Nr.5; 6)	0,29027	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
24.	56	4281	Svarstyklės Nr.4 (talpa Nr.4)	0,01329	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
25.	59	4281	Juostinis transporteris Nr.1	0,02386	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
26.	60	4281	Juostinis transporteris Nr.2	0,07049	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
27.	62	4281	Juostinis transporteris Nr.4	0,02624	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
28.	65	4281	Juostinis transporteris Nr.17	0,03466	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
29.	66	4281	Juostinis transporteris Nr.19	0,08367	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
30.	67	4281	Juostinis transporteris Nr.21	0,03520	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
31.	68	4281	Juostinis transporteris Nr.23	0,02469	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
32.	79	4281	Svarstyklės, šveičiai, norijos, aspiracinės kolonėlės	0,02830	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
33.	84	4281	Sėlenų transportavimas (aruodas Nr.25)	0,00570	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
34.	149	4281	Džiovykla DSP 50				
35.	150	4281	Džiovykla DSP 50				
36.	167	4281	Krakmolo džiovykla; 4,0 MW galios (A300220)	0,35418	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
37.	168	4281	Glitimo džiovykla Nr.1; 6,0 MW galios (V320260)	0,07152	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
38.	169	4281	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (HXCC-11)	0,08904	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
39.	171	4281	Glitimo siojimo aspiracija (iš 28 aruodo)	0,00691	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
40.	172	4281	Glitimo sijos aspiracija (iš valcų staklių)	0,01546	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
41.	173	4281	M1 malūno destoneris				nedirba
42.	174	4281	M1 malūno destoneris				nedirba
43.	175	4281	M1 PS-1 pneumatika (miltų)	0,20266	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
44.	176	4281	M1 PS-2 pneumatika (plėšimų)	0,20324	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
45.	177	4281	M1 – šveisčiai, transporteris, svarstyklės, separatorius	0,03049	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
46.	178	4281	M1 - sietvietyklės	0,17943	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
47.	179	4281	Glitimo aruodų aspiracija (aruodai Nr.23; 26; 27)	0,07890	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
48.	180	4281	Betario atkrovimo aspiracija	0,03395	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
49.	181	4281	Didmaišių/maišelių pakavimo aspiracija	0,01357	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
50.	182	4281	Miltų talpykla Nr.1 (T19191, V19201M1)	0,06848	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
51.	183	4281	Elevatorius-miltų aruodas T5 ((T330020), M1529-M91 (M20))	0,03250	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
52.	184	4281	Elevatorius (krakmolinis T2 aruodas; M1534)	0,07693	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
53.	185	4281	Elevatorius (krakmolinis T4 aruodas; F1049)	0,04283	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
54.	186	4281	Sėlenų transportavimas (V341011M1)	0,01896	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
55.	187	4281	Granuliatorius (I linija) (V341072M1)	0,01372	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
56.	188	4281	Granuliatorius (I linija) (V341071M1)	0,00804	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
57.	189	4281	Filtrai-ciklonas C4 (V341310M1)	0,01670	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
58.	193	4281	Išlaikymo talpa (F13028, V24002)	0,00655	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
59.	194	4281	Filtro-ciklono aspiracija (F13014)	0,02337	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
60.	200	4281	Glitimo džiovykla Nr.2 (F33016M1)	0,23149	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
61.	201	4281	Glitimo džiovyklos Nr.2 malūnas (F330600M1)	0,05926	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
62.	202	4281	M2 PS-3 pneumatika (miltų)	0,02175	-	-	-
63.	203	4281	M2 P-4 pneumatika (plėšimų)	0,01099	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
64.	204	4281	M2 sietvietyklės	0,07530	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" 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
65.	205	4281	M2 sietvietyklės	0,06048	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
66.	206	4281	Norijos, šveiščiai, transporteriai, separatoriai, svarstyklės	0,04633	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
67.	207	4281	Glitimo svarstyklės ir kiti įrengimai	0,00245	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
68.	208	4281	Grūdų priėmimo iš autotransporto postas	0,04969	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
69.	209	4281	Glitimo džiovyklos Nr.1 malūnas (F1076-M67)	0,02034	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
70.	210	4281	Glitimo aruodai Nr.35; 36	0,04962	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
71.	212	4281	Katjonizuoto krakmolo džiovykla (F14008)	0,01322	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
72.	213	4281	Miltų talpykla Nr.2 (T10101)	0,01935	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
73.	214	4281	Krakmolo džiovykla (vent.B135174)	0,00826	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
74.	215	4281	Ciklonas (LEW-DENIS; V330013)	0,04785	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
75.	216	4281	Granuliatorius II linija (F343015M1)	0,01851	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
76.	217	4281	Pašarų džiovykla 5,0 MW galios (W340310)	0,00731	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
77.	218	4281	Elevatorius (krakmolinis T1 aruodas; F1020)	0,01528	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
78.	219	4281	Elevatorius (krakmolinis T3 aruodas; F1047)	0,00548	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
79.	220	4281	Natyvinio krakmolo pakavimas ir automobilių pildymas	0,07820	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
80.	221	4281	Glitimo pakavimas ir automobilių pildymas	0,09953	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
81.	222	4281	Dulkiu siurbimo sistema	0,00395	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
82.	228	4281	Natyvinio krakmolo talpa T12000 [1020 m3]				
83.	229	4281	Natyvinio krakmolo talpa T11000 [1020 m3]	0,00402	Standartinės	Svorio	AB "Ekomodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
84.	230	4281	Natyvinio krakmolo talpa T14000 [1020 m3]				
85.	234	4281	Katjonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25001 [166 m3]				
86.	235	4281	Katjonizuoto krakmolo kokybinė talpa T25002 [166 m3]				

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
87.	238	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25057 [455 m3]				-
88.	239	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25052 [455 m3]				
89.	240	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25058 [455 m3]				
90.	241	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25053 [455 m3]				
91.	242	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25059 [455 m3]				
92.	243	4281	Katijonizuoto krakmolo talpa T25054 [455 m3]				
93.	253	4281	Geležinkelio iškrovimo mazgas	0,02209	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
94.	254	4281	Krakmolo džiovykla [MOD2, skruberis] (V23015)	0,02429	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
95.	255	4281	MOD2 [filtras] (V24033)	0,00272	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
96.	260	4281	Betarės produkcijos atkrovimas	0,06912	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
97.	261	4281	Kat. krakmolo talpa T15001	0,00279	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
98.	262	4281	Kat. krakmolo talpa T15011				-
99.	263	4281	Kat. krakmolo talpa T15021	0,00264	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
100.	264	4281	Actibond talpa T15301	0,02352	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
101.	225	4281	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.1	0,02746	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
102.	226	4281	Kuro priėmimo aspiracijos ventiliatorius N.2	0,03486	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" leidimas Nr. 1 AT-221 (2020-11-19)
103.	227	4281	Biokuro silosų patalpos ventiliacija	0,02525	Standartinės	Svorio	AB "Ekodelis" 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“.

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
2025-01-20	08:45	Šulimys J.Janonio g. (Nr. 203b)		1200		Ne	+6	1005	Chds, mgo ₂ / l	3266	LST ISO 6060:2003	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	Ch607/2025
								1203	Bendrasis fosforas, mgp / l	27,8±2,6	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	2020±210	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
								1201	Bendrasis azotas, mg / l	47,8±4,6	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
								1102	Chloridai, mg / l	2000±140	LST ISO 9297:1998			
								1008	Riebalai, mg / l	16,8±1,8	CHS-SVP 7.2-124:2019 (1 leidimas)			
2025-02-04	08:45	Šulimys J.Janonio g. (Nr. 203b)		1200		Ne	+6	1005	Chds, mgo ₂ / l	3248	LST ISO 6060:2003	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	Ch1172/2025 Ch1123/2025
								1203	Bendrasis fosforas, mgp / l	17,7±1,6	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	2010±209	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
								1201	Bendrasis azotas, mg / l	88,5±8,6	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
								1001	Ph	7,8±0,1	LST EN ISO 10523:2012			
								1004	SM, mg / l	780±62	LST EN 872:2005			
								1008	Riebalai, mg / l	7,4±0,8	CHS-SVP 7.2-124:2019 (1 leidimas)			

2025-03-03	08:45	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 203b)	1200	Ne	+6	1005	Chds, mgO ₂ / l	3648	LST ISO 6060:2003	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija	Ch2007/2025
						1203	Bendrasis fosforas, mgp / l	20,1±1,9	LST EN ISO 6878:2004, p. 7			
						1003	BDS ₇ , mgO ₂ / l	1990±207	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus p. 9.6.1			
						1201	Bendrasis azotas, mg / l	110±11	LST EN ISO 11905-1:2000, išskyrus p. 9.6-9.9			
						1001	Ph	6,1±0,1	LST EN ISO 10523:2012			
						1004	SM, mg / l	520±42	LST EN 872:2005			
						1008	Riebalai, mg / l	14,8±1,6	CHS-SVP 7.2-124:2019 (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	Temperatūra, °C	Teršalai (parametrai)		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, Atlikusi matavimą	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2025-01-20	09:00	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)		2400		Ne	+6	1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	<0,044	LAND 90-2010	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos piežiūros laboratorija Ch 603/2025 Ch 604/2025 Ch 601/2025 Ch 602/2025 Ch 605/2025 Ch 606/2025
								1004	SM, mg / l	3,6±0,3	LAND 46-2007		
								1003	BDS ₇ , mgO ₂ / l	3,2±0,3	LAND 47-1:2007		
								1008	Riebalai, mg / l	<2,0	CHS-SVP 7.2-124:2019 (1 leidimas)		
								1001	Ph	7,68±0,1	LST EN ISO 10523:2012		

								1001	Ph	7,62±0,1	LST EN ISO 10523:2012		
2025-02-04	09:00	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400	Ne	+6	1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	<0,044	LAND 90-2010	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros laboratorija Ch 606/2025 Ch 1119/2025 Ch 1121/2025 Ch 1117/2025 Ch 1118/2025 Ch 1120/2025		
						1004	SM, mg / l	<2	UM, 1d., 73 psl.				
						1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	2,9±0,3	LAND 47-2:2007				
						1001	Ph	7,7±0,1	LST EN ISO 10523:2012				
						1001	Ph	7,7±0,1	LST EN ISO 10523:2012				
						1008	Riebalai, mg / l	<3,5	CHS-SVP 7.2-124:2021 (1 leidimas)				
2025-03-03	09:00	Šulinys J.Janonio g. (Nr. 220a)	2400	Ne	+10	1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	<0,044	LAND 90-2010	Kodas 195551983	Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros laboratorija Ch 2014/2025 Ch 2013/2025 Ch 2012/2025 Ch 2011/2025 Ch 2010/2025 Ch 2009/2025		
						1004	SM, mg / l	3,6±0,3	UM, 1d., 73 psl.				
						1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	3,2±0,3	LAND 47-2:2007				
						1008	Riebalai, mg / l	<3,5	CHS-SVP 7.2-124:2021 (1 leidimas)				
						1001	Ph	7,74±0,1	LST EN ISO 10523:2012				
						1001	Ph	7,60±0,1	LST EN ISO 10523:2012				

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas											
Išleistuvas Nr. LK-4													
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	Temperatūra, °C	Teršalai (parametrai)		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, Atlikusi matavimą	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2025-03-13		Paviršinių nuotekų šulinys				Ne		1004	SM, mg / l	5,5	LAND 46-2007	Leidimas Nr. 1AT-236	AB „Panevėžio energija“ Nr. 2025-27
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	5,3	LAND 47-1:2007		
								1204	Nafta ir jos produktai, mg / l	<1,02	LAND 90-2010		

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas											
Išleistuvas Nr. KF-4													
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	Temperatūra, °C	Teršalai (parametrai)		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas	Laboratorija, Atlikusi matavimą	
								Kodas	Pavadinimas, matavimo vnt.			Leidimo Ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	Pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2025-01-23	10:40	Po filtracijos				Ne	+8,5	1008	Riebalai, mg / l	7,7	UTM, I d., 187 psl.	Leidimas Nr. 1AT-235	Savivaldybės įmonė Biržų agrolaboratorija Nr. 25-0015
								1004	SM, mg / l	9	LST EN 872:2005		
								1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	8	LST EN ISO 5815-1:2019 LST EN 1899-2:2000		
								1005	Chds, mgo ₂ / l	66	ISO 15705:2002		
								1203	Bendrasis fosforas, mgp / l	1,77	LST EN ISO 6878:2004 7 sk		

								1201	Bendrais azotas, mgn / l	<2,35	LAND 59-2003		
								1001	Ph	7,5	LST EN ISO 10523:2012		
2025-02-24	13:17	Po fitracijos				Ne	+8,6	1008	Riebalai, mg / l	6,1	UTM, I d., 187 psl.	Leidimas Nr. 1AT-235	Savivaldybės įmonė Biržų agrolaboratorija Nr. 25-0045
							1004	SM, mg / l	11	LST EN 872:2005			
							1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	1,9	LST EN ISO 5815-1:2019 LST EN 1899-2:2000			
							1005	Chds, mgo ₂ / l	28	ISO 15705:2002			
							1203	Bendrais fosforas, mgp / l	3,37	LST EN ISO 6878:2004 7 sk			
							1201	Bendrais azotas, mgn / l	<2,35	LAND 59-2003			
							1001	Ph	7,9	LST EN ISO 10523:2012			
2025-03-14	11:23	Po fitracijos				Ne	+8,2	1008	Riebalai, mg / l	8,75	UTM, I d., 187 psl.	Leidimas Nr. 1AT-235	Savivaldybės įmonė Biržų agrolaboratorija Nr. 25-0068
							1004	SM, mg / l	4	LST EN 872:2005			
							1003	BDS ₇ , mgo ₂ / l	2,9	LST EN ISO 5815-1:2019 LST EN 1899-2:2000			

								1005	Chds, mgo ₂ / l	22	ISO 15705:2002		
								1203	Bendrais fosforas, mgp / l	1,16	LST EN ISO 6878:2004 7 sk		
								1201	Bendrais azotas, mgn / l	7,9	LAND 59- 2003		
								1001	Ph	7,2	LST EN ISO 10523:2012		

Parengē Milda Baliēnē, +370 644 45611
(Vārds ir pavardē, telefonas)

Generalinis direktorijs
(Ūkio subjekto vadovo ar jo īgalioto asmens pareigos)

(Parāšas)

Edvinas Bernotas
(Vārds ir pavardē)

2025-04-09
(Data)