

**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 (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 "Baltic Premator Klaipėda"	111755656
--------------------------------	-----------

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	Klaipėda	Minijos	180		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
8-46 469810		premator@wsy.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos nr.
Klaipėdos	Klaipėda	Minijos	180		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
8-698 22511		gintautas.jurgelas@wsy.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami :

Nuo 2020.10.01 iki 2020.12.31

Išleidžiamų teršalų

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
152									
152									
152									
152									
152									
152									
152									
152									
152									
152									
560/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Ventiliacijos sistema	6171880 321648	6,5	0,3	28,01	18	1,86	2020-12-16
560/3		Metалų konstrukcijų apipurškimas cinko danga. Ventiliacijos sistema	6171880 321648	6,5	0,3				
561/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Ventiliacijos sistema	6171887 321646	6,5	0,3	28,9	18	1,92	2020-12-16
561/3		Metалų konstrukcijų apipurškimas cinko danga. Ventiliacijos sistema	6171887 321646	6,5	0,3				
562/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Ventiliacijos sistema	6171894 321644	6,5	0,3	28,6	23,2	1,86	2020-12-16
562/3		Metалų konstrukcijų apipurškimas cinko danga. Ventiliacijos sistema	6171894 321644	6,5	0,3				
563/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Ventiliacijos sistema	6171901 321641	6,5	0,3	27,7	23,1	1,81	2020-12-16
563/3		Metалų konstrukcijų apipurškimas cinko danga. Ventiliacijos sistema	6171901 321641	6,5	0,3				

1	2	3	4		5	6	7	8	9	10
610/1		Laivų ir metalų paviršių valymas abrazyvo srautu. Neorganizuotas išmetimas	6172301	321253	10	0,5				
611/1		Laivų ir metalų paviršių valymas abrazyvo srautu. Neorganizuotas išmetimas	6172464	321209	10	0,5				
612/1		Laivų ir metalų paviršių valymas abrazyvo srautu. Neorganizuotas išmetimas	6172629	321162	10	0,5				
613/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Neorganizuotas išmetimas	6172369	321321	10	0,5				
690/1		Metalo konstrukcijų valymas abrazyvo srautu. Neorganizuotas išmetimas	6171874	321643	6,5	0,3	3	4	0,98	2020-12-16
691/1		Laivų ir metalų paviršių valymas abrazyvo srautu.Neorganizuotas išmetimas-vėjo užtvara	6171796	321377	10	0,5				
692/1		Laivų ir metalų paviršių valymas abrazyvo srautu.Neorganizuotas išmetimas-vėjo užtvara	6171796	321377	10	0,5				

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

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų		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	rezultatai ²	vnt.			
1	2	3	4	5	5a	6	7	8
004		4281	Kietosios dalelės (C)	0,01839	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
004		846	Fenolis	<0,004	mg/Nm ³		Atmosferos užterštumo kontrolės vadovas	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
004		4424	Varis ir jo junginiai	0,00019	g/s		LST EN 14385-2006	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Agrocheminių tyrimų laboratorija analitinis skyrius. Leidimo Nr.1AT-265, 2011-02-23
004		359	Butanolis (butilo alkoholis)	0,08011	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		367	Butilacetatas	0,02542	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,45855	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		7485	1,2,4-trimetilbenzolas	0,00516	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		292	Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	0,02330	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
004		6629	Butilakrilatas (akrilo rūgšties butilo esteris)	0,00023	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
004		506	Cikloheksanonas	0,00054	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
004		763	Etilbenzolas	0,09036	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		3177	Izobutanolis (2-metilpropanolis)	0,01797	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		1368	Metilizobutilketonas (4-metil-2-pentanonas)	0,01930	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
004		1820	Solventnafta	0,18781	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-

1	2	3	4	5	5a	6	7	8
004		1851	Stirolas (stirenas)	<0,05	mg/Nm ³		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		308	Lakieji organiniai junginiai (likusieji)	0,07068	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
004		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,97479	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,39076	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,41023	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
004		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,38292	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
076		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,04736	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		4281	Kietosios dalelės (C)	0,00465	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
140		846	Fenolis	<0,004	mg/Nm ³		Atmosferos užterštumo kontrolės vadovas	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
140		4424	Varis ir jo junginiai	<0,022	mg/Nm ³		LST EN 14385-2006	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Agrocheminių tyrimų laboratorija analitinis skyrius. Leidimo Nr.1AT-265, 2011-02-23
140		7485	1,2,4-trimetilbenzolas	0,00447	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		359	Butanolis (butilo alkoholis)	0,02093	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		367	Butilacetatas	0,00660	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		763	Etilbenzolas	0,01998	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		3177	Izobutanolis (2-metilpropanolis)	0,00859	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,11769	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17

1	2	3	4	5	5a	6	7	8
140		292	Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	0,01512	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		6629	Butilakrilatas (akrilo rūgšties butilo esteris)	0,00015	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		506	Cikloheksanonas	0,00037	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		1368	Metilzobutilketonas (4-metil-2-pentanonas)	0,01252	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		1820	Solventnafta	0,12172	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		1851	Stirolas (stirenas)	<0,05	mg/Nm ³		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
140		308	Lakieji organiniai junginiai (likusieji)	0,04583	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
140		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,37397	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		4281	Kietosios dalelės (C)	0,00428	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
141		846	Fenolis	<0,004	mg/Nm ³		Atmosferos užterštumo kontrolės vadovas	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
141		4424	Varis ir jo junginiai	<0,022	mg/Nm ³		LST EN 14385-2006	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Agrocheminių tyrimų laboratorija analitinis skyrius. Leidimo Nr.1AT-265, 2011-02-23
141		7485	1,2,4-trimetilbenzolas	0,00412	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		359	Butanolis (butilo alkoholis)	0,01730	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		367	Butilacetatas	0,00888	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		763	Etilbenzolas	0,01732	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		3177	Izobutanolis (2-metilpropanolis)	0,00882	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,12943	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17

1	2	3	4	5	5a	6	7	8
141		292	Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	0,01890	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		6629	Butilakrilatas (akrilo rūgšties butilo esteris)	0,00019	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		506	Cikloheksanonas	0,00046	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		1368	Metilizobutilketonas (4-metil-2-pentanonas)	0,01565	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		1820	Solventnafta	0,15211	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		1851	Stirolas (stirenas)	<0,05	mg/Nm ³		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
141		308	Lakieji organiniai junginiai (likusieji)	0,05727	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
141		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,43044	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		4281	Kietosios dalelės (C)	0,00311	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
150		846	Fenolis	<0,004	mg/Nm ³		Atmosferos užterštumo kontrolės vadovas	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
150		4424	Varis ir jo junginiai	0,00024	g/s		LST EN 14385-2006	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Agrocheminių tyrimų laboratorija analitinis skyrius. Leidimo Nr.1AT-265, 2011-02-23
150		7485	1,2,4-trimetilbenzolas	0,00262	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		359	Butanolis (butilo alkoholis)	0,01042	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		367	Butilacetatas	0,00444	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		763	Etilbenzolas	0,01355	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		3177	Izobutanolis (2-metilpropanolis)	0,00215	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17

1	2	3	4	5	5a	6	7	8
150		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,05881	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		292	Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	0,00301	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		6629	Butilakrilatas (akrilo rūgšties butilo esteris)	0,00002	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		506	Cikloheksanonas	0,00006	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		1368	Metilizobutilketonas (4-metil-2-pentanonas)	0,00250	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		1820	Solventnafta	0,02422	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		1851	Stirolas (stirenas)	<0,05	mg/Nm ³		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
150		308	Lakieji organiniai junginiai (likusieji)	0,00907	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
150		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,13087	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		4281	Kietosios dalelės (C)	0,00230	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
152		846	Fenolis	<0,004	mg/Nm ³		Atmosferos užterštumo kontrolės vadovas	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
152		4424	Varis ir jo junginiai	0,00015	g/s		LST EN 14385-2006	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Agrocheminių tyrimų laboratorija analitinis skyrius. Leidimo Nr.1AT-265, 2011-02-23
152		7485	1,2,4-trimetilbenzolas	0,00183	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		359	Butanolis (butilo alkoholis)	0,01375	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		367	Butilacetatas	0,00387	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		763	Etilbenzolas	0,01350	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17

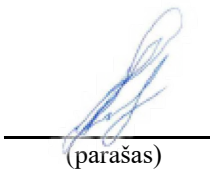
1	2	3	4	5	5a	6	7	8
152		3177	Izobutanolis (2-metilpropanolis)	0,00211	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		1260	Ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	0,05482	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		292	Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	0,00276	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		6629	Butilakrilatas (akrilo rūgšties butilo esteris)	0,00002	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		506	Cikloheksanonas	0,00006	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		1368	Metilizobutilketonas (4-metil-2-pentanonas)	0,00229	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		1820	Solventnafta	0,02223	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		1851	Stirolas (stirenas)	<0,05	mg/Nm ³		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
152		308	Lakieji organiniai junginiai (likusieji)	0,00832	g/s		Skaičiavimo metodas. Skaičiavimas 1 priede.	-
152		-	Visų lakiųjų organinių junginių suminė koncentracija	0,12555	g/s		Standartinė veiklos procedūra AO DCh 04/ Standartinė veiklos procedūra TŠ DCh 05	AB "ORLEN Lietuva", Leidimo Nr.1AT-200, 2009-09-17
560/1		4281	Kietosios dalelės (C)	0,06147	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
560/3		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
561/1		4281	Kietosios dalelės (C)	0,05528	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
561/3		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
562/1		4281	Kietosios dalelės (C)	0,04693	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
562/3		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
563/1		4281	Kietosios dalelės (C)	0,05318	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
563/3		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08

1	2	3	4	5	5a	6	7	8
610/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
611/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
612/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
613/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
690/1		4281	Kietosios dalelės (C)	0,00331	g/s		LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
691/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Dėl karantino ribojimų sukeltų trikdžių neatlikti tyrimai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08
692/1		4281	Kietosios dalelės (C)			Nevykdyti darbai	LAND 28-98/M-08	UAB "Vakarų centrinė laboratorija", Leidimo Nr.1AT-293, 2011-06-08

Parengė Gintautas Jurgėlas, tel. 8-69822511
(Vardas ir pavardė, telefonas)



UAB "Baltic Premator Klaipėda" direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)



(parašas)

2021 02 24

(data)

Leonidas Smirinenka
(Vardas ir pavardė)