

**UAB "Ekodelis"**  
**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ**  
**TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS**

2017 m. rugsėjo 19 d. Nr.17 – 123

Matavimai atlikti objekte: UAB „Fortum Klaipėda“ termofikacinė katilinė. Kretainio g. 3, LT-94103 Klaipėda, Lietuva

Mėginio paėmimo data	Taršos šaltinis			Išmetamo dujų-oro mišinio parametrai			Taršos šaltinio Parametrai		Matavimo metodas	teršalo koncentracija (vidurkis) µg/filtre	Išmetamų teršalų vidurkis mg/Nm <sup>3</sup>
	Pavadinimas	Nr.	Nustatomas teršalas	Greitis, m/s	Temperatūra, °C	Tūrio Debitas Nm <sup>3</sup> /s	Aukštis, m	Išėjimo žiočių skersmuo, m			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2017-09-11 11 <sup>15</sup> -12 <sup>25</sup>	Biokuro ir atliekų deginimo katilas FISIA (matavimo vieta kamine)	001	Nikelis	23,0	146	56,937	70,0	2,2	ICP-AES <sup>[1]</sup>	<1,5	<0,0038
			Talis							13,1	0,033
			Stibis							<1,5	<0,0038
			Vanadis							<1,5	<0,0038
			Švinas							9,55	0,024
			Chromas							<1	<0,0025
			Kobaltas							0,95	0,002
			Varis							49,1	0,12
			Manganas							3,38	0,008
			Kadmis							1,01	0,003
			Arsenas						0,27	0,0007	

[1] – LST EN 14385-2006. Tyrimus atliko Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo agrocheminių tyrimų laboratorijos analitinis skyrius. Leidimas Nr.1AT-265.

\*<-nustatymo riba.

UAB "Ekodelis" direktorius \_\_\_\_\_



Gintaras Ulevičius