

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

2020 m. lapkričio 23 d. Nr.20 – 190

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

Ėminio 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	skersmuo, m			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2020-10-19 11 <sup>50</sup> -13 <sup>50</sup>	Biokuro ir atliekų deginimo katilas FISLA (matavimo vieta kamine)	001	Nikelis	18,9	60	58,870	70,0	2,2	ICP-AES <sup>[1]</sup>	3,0	0,007
			Talis							19,2	0,047
			Stibis							<1,5	<0,004
			Vanadis							<1,5	<0,004
			Švinas							21,6	0,053
			Chromas							1,43	0,004
			Kobaltas							<0,5	<0,0012
			Varis							6,73	0,017
			Manganas							3,6	0,009
			Kadmis							0,81	0,002
			Arsenas						GF-AAS <sup>[1]</sup>	<0,25	<0,0006

<sup>[1]</sup> – 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