

# Kaišiadorių m. katilinės darbo ATASKAITA

2018 m. rugsėjo mėn.

Paros laikas	Lauko temp. T, °C	Kuras		TERMOFIKACINIS VANDUO							Vanduo		
		Gamtinės dujos		Q, m <sup>3</sup> /val	PTV		GTV		G, MWh	Papildymas Nr. 1		Vandens kiekis katilinėje, m <sup>3</sup>	Termofikacinio vandens kokybė K <sub>p</sub> (vandens kietumas)
		P <sub>1</sub> , už DRĮ, mbar	Dujų kiekis, mm <sup>3</sup> (skaitiklio rodmuo)		t <sub>1</sub> °C	P <sub>1</sub> , atm	t <sub>2</sub> °C	P <sub>2</sub> , atm		1 apskaita m <sup>3</sup>	2 apskaita m <sup>3</sup>		
1	20,9	0,0	0	72,8	70,0	3,6	46,1	2,0	41		1,0	2,0	60,0
2	19,3	0,0	0	76,3	70,1	3,6	45,7	2,0	41		1,0	1,0	65,0
3	20,0	0,0	0	72,4	70,3	3,6	46,4	2,0	38		0,0	2,0	65,0
4	20,6	0,0	0	73,3	69,9	3,6	81,2	2,0	39		1,0	2,0	60,0
5	21,1	0,0	0	72,9	70,0	3,6	46,5	2,0	37		0,0	1,0	60,0
6	20,8	0,0	0	74,3	70,2	3,6	46,8	2,0	38		1,0	2,0	65,0
7	20,8	0,0	0	70,8	70,2	3,6	46,5	2,0	38		1,0	2,0	60,0
8	19,8	0,0	0	72,5	69,9	3,6	46,3	2,0	39		0,0	1,0	60,0
9	19,2	0,0	0	73,9	70,0	3,6	46,0	2,0	39		2,0	2,0	65,0
10	18,2	0,0	0	73,6	70,2	3,6	46,5	2,0	39		0,0	2,0	60,0
11	20,5	0,0	0	74,3	70,1	3,6	46,3	2,0	38		1,0	2,0	60,0
12	19,9	0,0	0	74,2	70,0	3,6	46,4	2,0	39		3,0	4,0	60,0
13	16,7	0,0	0	73,6	69,9	3,6	46,1	2,0	40		0,0	2,0	60,0
14	15,3	0,0	0	73,9	70,1	3,6	46,0	2,0	40		1,0	3,0	65,0
15	15,8	0,0	0	72,6	70,2	3,6	45,9	2,0	39		2,0	2,0	65,0
16	14,8	0,0	0	76,9	70,1	3,6	45,5	2,0	42		0,0	1,0	60,0
17	15,6	0,0	0	73,8	69,9	3,6	46,3	2,0	40		4,0	9,0	60,0
18	19,5	0,0	0	77,0	69,9	3,6	46,3	2,0	40		1,0	4,0	60,0
19	20,9	0,0	0	64,8	70,2	3,6	46,6	2,0	33		0,0	3,0	60,0
20	21,9	0,0	0	64,4	70,1	3,6	46,7	2,0	33		1,0	2,0	60,0
21	22,6	0,0	0	64,5	69,7	3,6	46,9	2,0	34		11,0	12,0	60,0
22	13,7	0,0	0	66,5	70,1	3,6	46,4	2,0	34		2,0	3,0	60,0
23	12,0	0,0	0	73,0	70,3	3,6	45,7	2,0	38		7,0	7,0	60,0
24	8,3	0,0	0	73,2	70,1	3,6	45,6	2,0	40		1,0	2,0	60,0
25	6,8	0,0	0	76,8	69,9	3,6	45,4	2,0	43		12,0	13,0	60,0
26	9,6	0,0	0	80,3	70,1	3,6	45,7	2,0	43		2,0	3,0	60,0
27	14,7	0,0	0	83,4	70,3	3,6	46,5	2,0	44		5,0	6,0	60,0
28	10,3	0,0	0	80,6	70,1	3,6	46,7	2,0	42		3,0	4,0	60,0
29	8,5	0,0	0	78,1	69,8	3,6	46,7	2,0	42		1,0	1,0	60,0
30	10,3	0,0	0	86,3	69,8	3,6	46,7	2,0	46		2,0	2,0	60,0
	16,6	0,0	0	74,0	70,0	3,6	47,4	2,0	1179	0	66	102,0	61,0