

Kaišiatorių m. katilinės darbo ATASKAITA

2018 m. balandžio mėn.

Paros laikas	Lauko temp. T, °C	Kuras		TERMOFIKACINIS VANDUO							Vanduo		
		Gamtinės dujos		Q, m ³ /val	PTV		GTV		G, MWh	Papildymas Nr. 1		Vandens kiekis į katilinę, m ³	Termofikacinio vandens kokybė K _p (vandens kietumas)
		P ₁ , už DRI, mbar	Dujų kiekis, mm ³ (skaitiklio rodmuo)		t ₁ °C	P ₁ , atm	t ₂ °C	P ₂ , atm		1 apskaita m ³	2 apskaita m ³		
1	3,6	0,0	0	197,8	70,3	4,5	41,4	2,0	146		7,0	8,0	55,0
2	1,3	0,0	0	204,1	71,0	4,5	41,3	2,0	153		8,0	8,0	55,0
3	6,8	0,0	0	191,8	70,2	4,4	41,3	2,0	137		8,0	10,0	55,0
4	14,7	0,0	0	168,7	70,1	4,4	41,8	2,0	119		8,0	9,0	50,0
5	14,3	0,0	0	160,6	69,5	4,5	42,2	2,0	111		7,0	10,0	50,0
6	5,1	0,0	0	169,9	70,0	4,5	41,9	2,0	120		7,0	9,0	50,0
7	8,3	0,0	0	161,8	70,1	4,5	42,0	2,0	114		6,0	8,0	50,0
8	15,4	0,0	0	157,4	70,2	4,4	42,6	2,0	104		9,0	9,0	50,0
9	17,4	0,0	0	125,1	70,1	4,5	44,7	2,0	80		6,0	9,0	55,0
10	9,6	0,0	0	117,6	69,8	4,5	46,8	2,0	65		5,0	7,0	55,0
11	7,8	0,0	0	108,5	70,1	4,4	47,8	2,0	56		6,0	8,0	55,0
12	10,2	0,0	0	101,9	70,2	4,5	48,4	2,0	52		8,0	8,0	55,0
13	13,6	0,0	0	92,9	70,1	4,5	48,3	2,0	49		5,0	15,0	50,0
14	15,0	0,0	0	92,3	69,7	4,5	48,3	2,0	49		31,0	35,0	55,0
15	16,8	0,0	0	89,6	70,1	4,4	47,8	2,0	48		8,0	8,0	55,0
16	19,1	0,0	0	89,1	70,1	4,4	48,2	2,0	46		4,0	13,0	55,0
17	11,5	0,0	0	92,6	70,1	4,5	48,4	2,0	47		4,0	5,0	55,0
18	11,6	0,0	0	93,1	70,1	4,5	48,6	2,0	49		4,0	5,0	55,0
19	11,5	0,0	0	93,1	70,2	4,4	48,4	2,0	48		3,0	4,0	55,0
20	15,7	0,0	0	90,5	70,2	4,4	48,6	2,0	47		3,0	5,0	50,0
21	13,7	0,0	0	89,4	69,7	4,5	48,4	2,0	47		4,0	3,0	50,0
22	11,4	0,0	0	92,8	70,0	4,5	47,9	2,0	48		3,0	4,0	50,0
23	14,4	0,0	0	90,2	70,1	4,5	48,6	2,0	47		4,0	4,0	50,0
24	13,0	0,0	0	90,9	70,1	4,5	48,8	2,0	46		9,0	11,0	50,0
25	10,9	0,0	0	90,8	69,8	4,5	48,4	2,0	48		3,0	5,0	55,0
26	9,7	0,0	0	91,3	70,0	4,5	48,3	2,0	48		4,0	5,0	50,0
27	9,8	0,0	0	90,6	70,2	4,4	48,6	2,0	48		2,0	4,0	50,0
28	14,6	0,0	0	90,3	70,1	4,5	48,1	2,0	46		4,0	3,0	50,0
29	17,8	0,0	0	90,6	69,5	4,5	48,1	2,0	48		4,0	4,0	50,0
30	22,7	0,0	0	87,0	68,7	4,5	48,9	2,0	47		3,0	5,0	50,0
	12,2	0,0	0	116,7	70,0	4,5	46,4	2,0	2113	0	187	241,0	52,3