

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ  
"MOLĖTŲ ŠILUMA"

SUDERINTA

Molėtų rajono savivaldybė

Rimantas Šavelis  
Statybos ir žemės ūkio skyriaus  
vedėjas

2019-09-10

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba  
Vilniaus teritorinis skyrius vedėjas

E. Valdas Kucavys  
2019.09.24

TVIRTINU

Dir.pavaduotojas-vyr.inžinierius

Rimantas Grainys

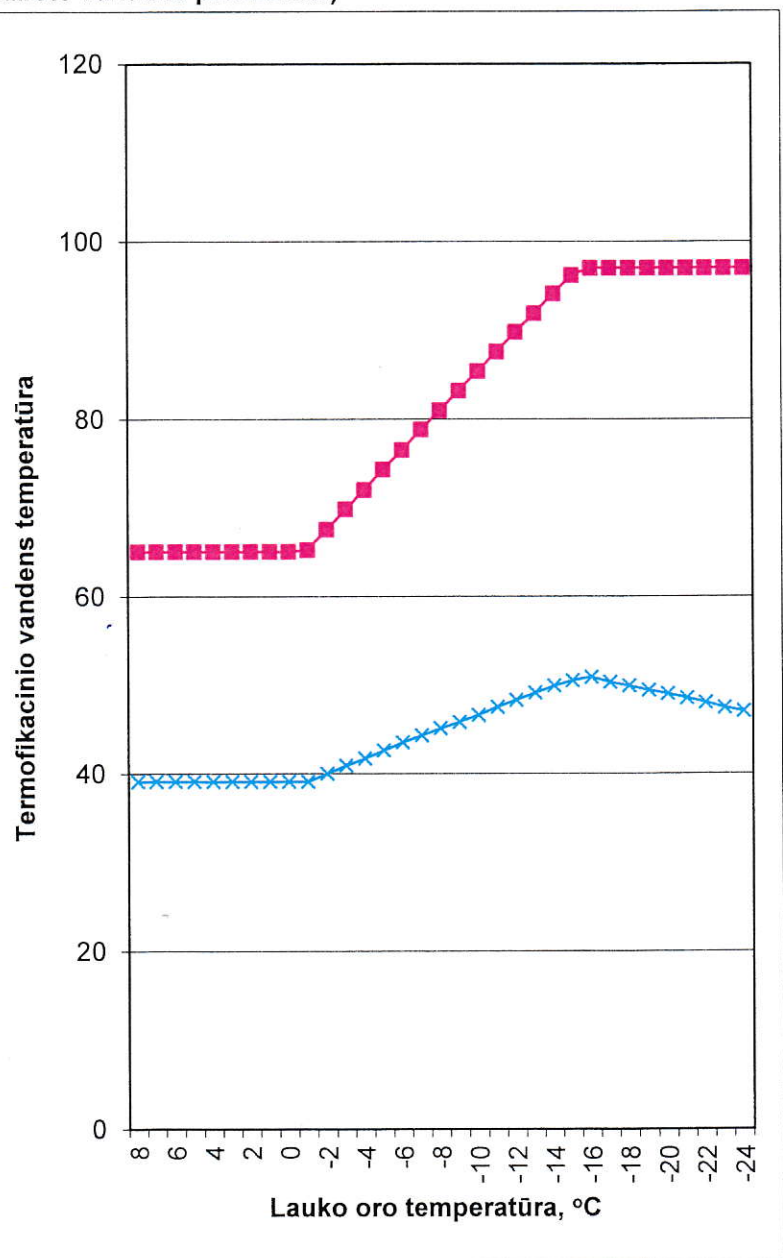
2019.09.10

2019/2020 m.m. ŠILDYMO SEZONO  
TEMPERATŪRINIS GRAFIKAS (100-50)

Molėtų m. Pirmos zonos šilumos vartotojams

t vidaus = 18 °C, t l.o.sk. = -24 °C  
(su karšto vandens paruošimu)

Lauko oro temperatūra, °C	Termofikacinio vandens temperatūra		
	Paduodama iš katilinės, °C	Leistinas nukripi-mas, %	Grijtama, °C
8	65	3	39,1
7	65	3	39,1
6	65	3	39,1
5	65	3	39,1
4	65	3	39,1
3	65	3	39,1
2	65	3	39,1
1	65	3	39,1
0	65	3	39,1
-1	65,2	3	39,1
-2	67,5	3	40
-3	69,8	3	40,9
-4	72	3	41,7
-5	74,3	3	42,6
-6	76,5	3	43,5
-7	78,8	3	44,3
-8	81,0	3	45,1
-9	83,2	3	45,8
-10	85,4	3	46,6
-11	87,6	3	47,5
-12	89,8	3	48,3
-13	91,9	3	49,1
-14	94,1	3	49,9
-15	96,2	3	50,5
-16	97	3	50,9
-17	97	3	50,3
-18	97	3	49,9
-19	97	3	49,4
-20	97	3	49
-21	97	3	48,5
-22	97	3	48
-23	97	3	47,4
-24	97	3	47



Nešildymo sezono metu : Tpad. - 65° C

Tgrįž. - 45° C

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ  
"MOLĖTŲ ŠILUMA"

SUDERINTA

Molėtų rajono savivaldybė

Rimantas Šavelis

Statybos ir žemės ūkio skyriaus  
vedėjas

2019-09-10

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba  
Vilniaus teritorinis skyrius vedėjas

Rimantas Grainys

2019.09.24

TVIRTINU

Direktoriaus pavad.  
vyr.inžinierius

Rimantas Grainys

2019.09.10

2019/2020 m.m. ŠILDYMO SEZONO  
TEMPERATŪRINIS GRAFIKAS (100-50)

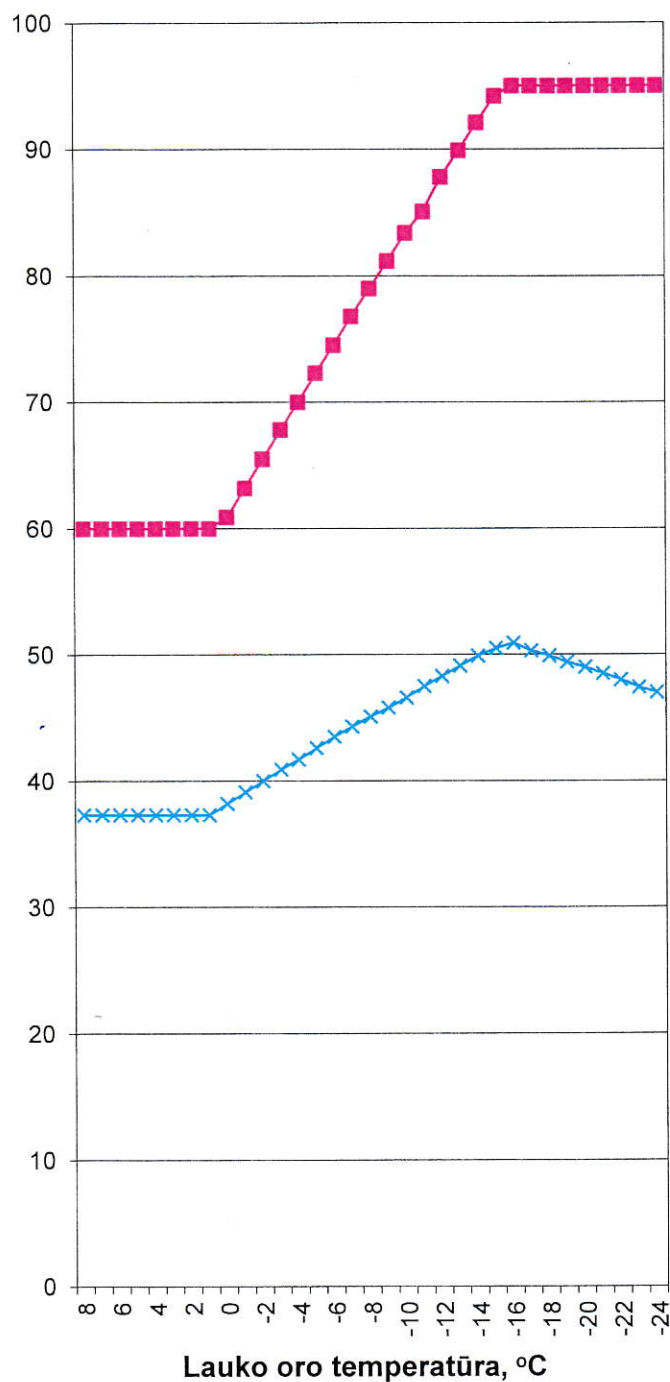
Molėtų m. Antros zonos šilumos vartotojams

t vidaus = 18°C, t l.o.sk. = -24°C

(be karšto vandens paruošimo)

Lauko oro temperatūra, °C	temperatūra		
	Paduodama iš katilinės, °C	Leistinas nukrypimas, %	Grįžtama, °C
8	60	3	37,3
7	60	3	37,3
6	60	3	37,3
5	60	3	37,3
4	60	3	37,3
3	60	3	37,3
2	60	3	37,3
1	60	3	37,3
0	60,9	3	38,2
-1	63,2	3	39,1
-2	65,5	3	40
-3	67,8	3	40,9
-4	70	3	41,7
-5	72,3	3	42,6
-6	74,5	3	43,5
-7	76,8	3	44,3
-8	79,0	3	45,1
-9	81,2	3	45,8
-10	83,4	3	46,6
-11	85,1	3	47,5
-12	87,8	3	48,3
-13	89,9	3	49,1
-14	92,1	3	49,9
-15	94,2	3	50,5
-16	95	3	50,9
-17	95	3	50,3
-18	95	3	49,9
-19	95	3	49,4
-20	95	3	49
-21	95	3	48,5
-22	95	3	48
-23	95	3	47,4
-24	95	3	47

Termofikacinio vandens temperatūra



Nešildymo sezono metu: T pad.- 65°C  
T grįž.- 45°C