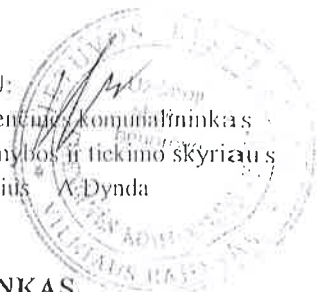


SUDERINTA:  
Vilniaus rajono savivaldybės  
Administracija  
Vilniaus miesto šilumos ūkio specialistas  
K.Šyštas

2019-10-25

SUDERINTA:  
MIRT Vilniaus skyrius  
Valstybės energetikos reguliavimo taryba  
Vilniaus teritorinis skyrius  
E. Kervys

TVIRTINU:  
UAB Nemenčinės komunalininkas  
Šilumos gamybos ir tiekimo skyriaus  
Vyr. inžinierius A. Dynda



UAB NEMENČINĖS KOMUNALININKAS  
termofikacinio vandens ( 95-70 ) prie Tvid. 18 C  
temperatūrinis grafikas

2019 - 2020 m šildymo sezonui

Lauko oro temperatūra °C	Termofikacinio vandens temperatūra °C	
	paduodama	grįžtama
10,0	40,0	34,7
9,0	40,0	34,5
8,0	40,0	34,3
7,0	40,0	34,1
6,0	40,0	33,9
5,0	40,0	33,7
4,0	40,2	33,6
3,0	42,1	34,9
2,0	43,9	36,2
1,0	45,7	37,4
0,0	47,5	38,6
-1,0	49,3	39,8
-2,0	51,1	41,0
-3,0	52,9	42,1
-4,0	54,6	43,3
-5,0	56,3	44,4
-6,0	58,0	45,5
-7,0	59,7	46,6
-8,0	61,4	47,7
-9,0	63,0	48,8
-10,0	64,7	49,8
-11,0	66,3	50,9
-12,0	68,0	51,9
-13,0	69,6	52,9
-14,0	71,2	54,0
-15,0	72,8	55,0
-16,0	74,4	56,0
-17,0	75,0	57,0
-18,0	75,0	57,9
-19,0	75,0	58,9
-20,0	75,0	59,9
-21,0	75,0	60,9
-22,0	75,0	61,8
-23,0	75,0	62,3
-24,0	75,0	63,7
-25,0	75,0	63,9
-26,0	75,0	64,1
-27,0	75,0	64,3
-28,0	75,0	64,5
-29,0	75,0	64,7
-30,0	75,0	65,9

Pastaba: Temperatūrinis grafikas sudarytas, remiantis kompiuterinės programos GID-99w informacine - grafine sistema "Temperatūrinis grafikas".

Sudarė:

UAB "Šilumos ūkio servisas"  
Inžinierius J. Karaliūnas

*J. Karaliūnas*