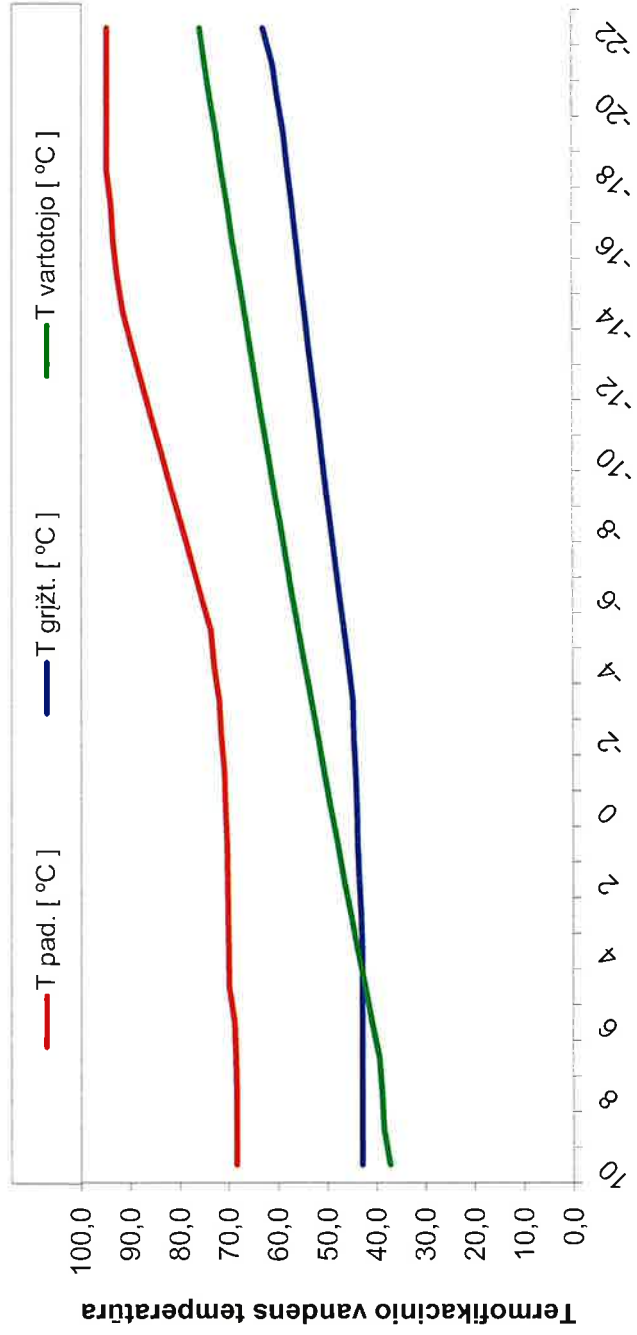




TVIRTINU:  
 UAB Gren Akmena  
 direktorius A. Valančius

**ŠILUMOS ŠALTINIŲ NAUJOSIOS AKMENĖS MIESTO RAMUČIŲ KVARTALO, RESPUBLIKOS, V. KUDIRKOS GATVIŲ ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS**  
 2024 / 2025 M. ŠILDYMO SEZONUI

**Skaiciuotina 18 °C šilumos tiekimo komforto temperatūra**



**Lauko oro temperatūra**

Tiekiamo į tinklus šilumnešio slėgis - 5,5 ± 5 % bar; Q - 350 ± 3 % m<sup>3</sup>/h  
 Grįžtamo į katilinę šilumnešio slėgis - 3,0 ± 5 % bar

Ruošė: UAB Gren Akmena  
 Vyriausiasis inžinierius  
 V. Liutkus

Suderinta:   
 Viešoji įstaiga „Akmenės būstas“  
 direktorė D. Noraitė-Borusienė

| T oro [°C] | T pad. [°C] | T grįžt. [°C] | T vartotojo [°C] |
|------------|-------------|---------------|------------------|
| 10         | 68,5        | 43,0          | 37,4             |
| 9          | 68,5        | 43,0          | 38,6             |
| 8          | 68,5        | 43,0          | 39,0             |
| 7          | 68,6        | 43,0          | 39,5             |
| 6          | 68,9        | 43,0          | 41,0             |
| 5          | 70,0        | 43,0          | 42,4             |
| 4          | 70,1        | 43,0          | 43,9             |
| 3          | 70,2        | 43,2          | 45,3             |
| 2          | 70,3        | 43,6          | 46,7             |
| 1          | 70,4        | 43,9          | 48,0             |
| 0          | 70,7        | 44,0          | 49,4             |
| -1         | 70,9        | 44,3          | 50,7             |
| -2         | 71,6        | 44,7          | 52,0             |
| -3         | 72,0        | 44,8          | 53,3             |
| -4         | 73,0        | 45,7          | 54,6             |
| -5         | 73,7        | 46,6          | 55,9             |
| -6         | 75,8        | 47,6          | 57,2             |
| -7         | 77,8        | 48,5          | 58,4             |
| -8         | 79,8        | 49,4          | 59,6             |
| -9         | 81,8        | 50,3          | 60,9             |
| -10        | 83,8        | 51,2          | 62,1             |
| -11        | 85,8        | 52,0          | 63,3             |
| -12        | 87,7        | 52,9          | 64,5             |
| -13        | 89,7        | 53,8          | 65,7             |
| -14        | 91,6        | 54,6          | 66,8             |
| -15        | 92,8        | 55,5          | 68,0             |
| -16        | 93,6        | 56,3          | 69,2             |
| -17        | 94,0        | 57,1          | 70,3             |
| -18        | 95,0        | 58,0          | 71,5             |
| -19        | 95,0        | 58,8          | 72,6             |
| -20        | 95,0        | 60,0          | 73,8             |
| -21        | 95,0        | 61,0          | 74,9             |
| -22        | 95,0        | 63,0          | 76,0             |

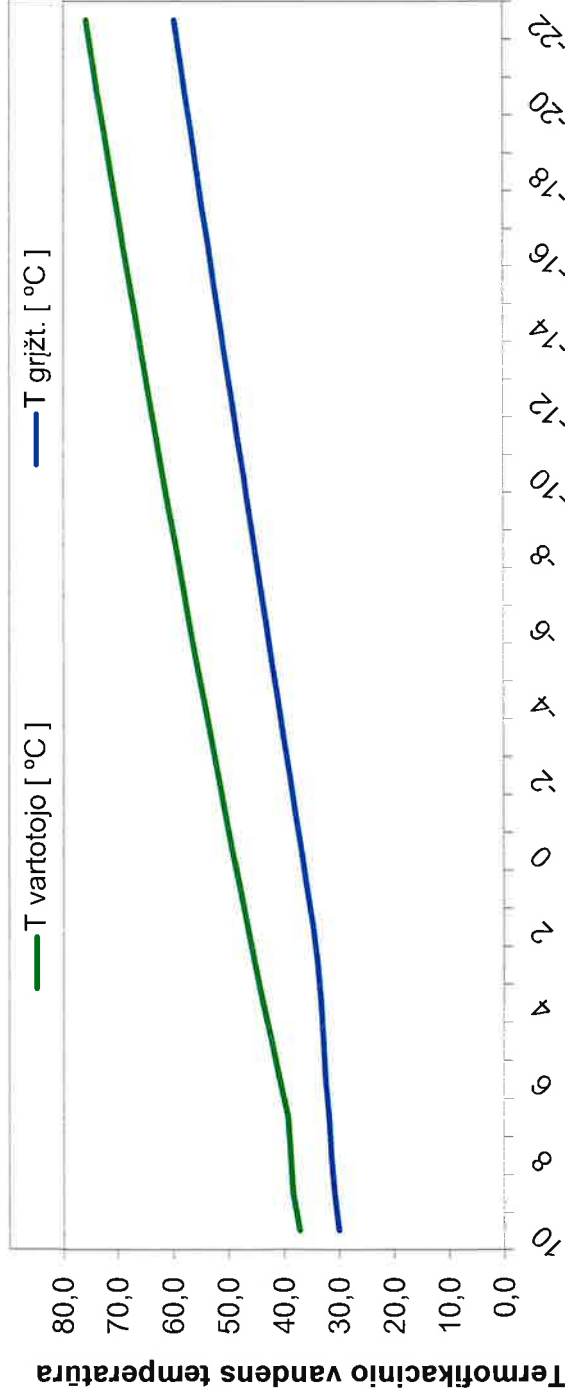
SUDEGINATA  
Akmenės rajono savivaldybės  
administracijos direktorė A. Laucienė



TVIRTINU:  
UAB Gren Akmenė  
direktorius A. Valančius

## ŠILUMOS ŠALTINIŲ NAUJOSIOS AKMENĖS MIESTO SENAMIESČIO MIKRORAJONO ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2024 / 2025 M. ŠILDYMO SEZONUI

Skaiciuotina 18 °C šilumos tiekimo komforto temperatūra



Lauko oro temperatūra

Tiekiamo į tinklus šilumnešio slėgis -  $5,5 \pm 5\%$  bar;  $Q - 100 \pm 3\%$  m<sup>3</sup>/h  
Grįžtamo į katilinę šilumnešio slėgis -  $3,0 \pm 5\%$  bar

Ruošė:  
UAB Gren Akmenė  
Vyriausiasis inžinierius  
V. Liutkus

Suderinta:   
Akmenės rajono savivaldybės  
administracijos viešinio ūkio  
ir turto skyriaus vedėja R. Stonienė

Suderinta:   
Viešoji įstaiga „Akmenės būstas“  
direktorė D. Noraitė-Borusienė

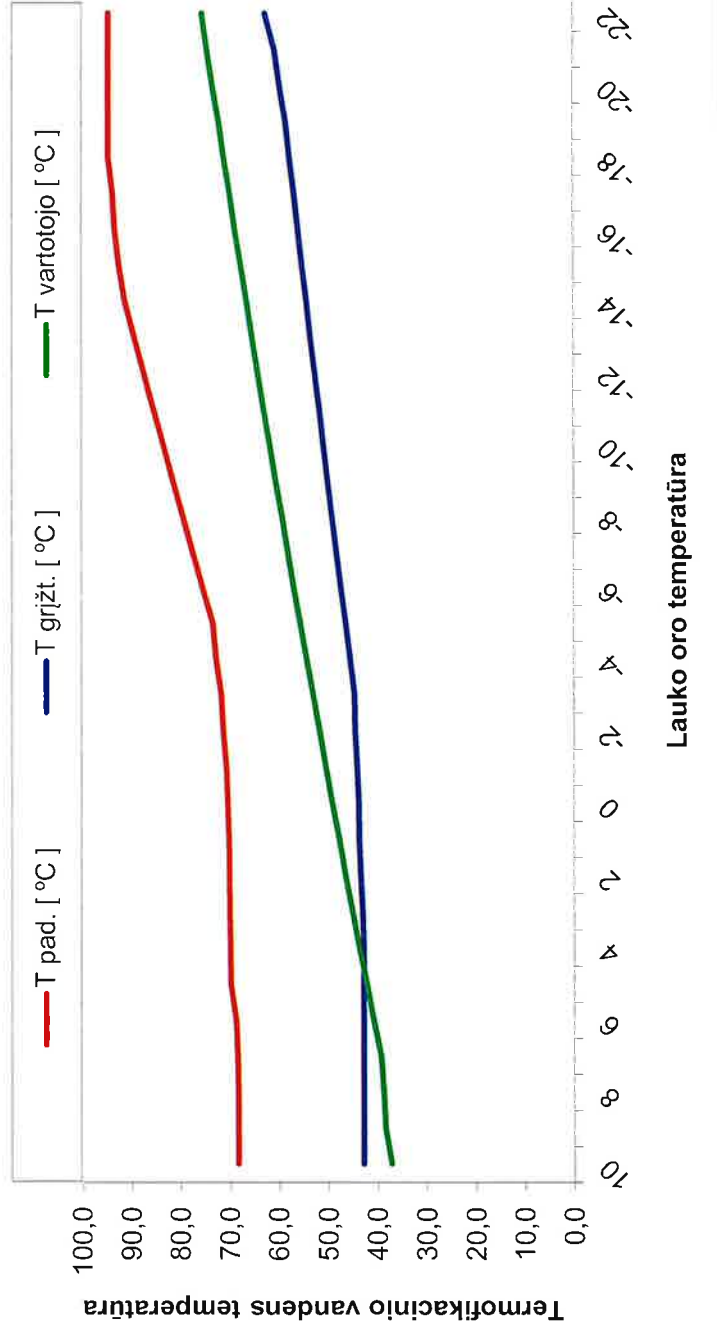
| T oro [°C] | T vartotojo [°C] | T grįžt. [°C] |
|------------|------------------|---------------|
| 10         | 37,4             | 30,2          |
| 9          | 38,6             | 31,0          |
| 8          | 39,0             | 31,6          |
| 7          | 39,5             | 32,0          |
| 6          | 41,0             | 32,6          |
| 5          | 42,4             | 33,0          |
| 4          | 43,9             | 33,4          |
| 3          | 45,3             | 34,0          |
| 2          | 46,7             | 34,8          |
| 1          | 48,0             | 35,9          |
| 0          | 49,4             | 36,9          |
| -1         | 50,7             | 38,0          |
| -2         | 52,0             | 39,0          |
| -3         | 53,3             | 40,1          |
| -4         | 54,6             | 41,1          |
| -5         | 55,9             | 42,2          |
| -6         | 57,2             | 43,2          |
| -7         | 58,4             | 44,3          |
| -8         | 59,6             | 45,3          |
| -9         | 60,9             | 46,4          |
| -10        | 62,1             | 47,4          |
| -11        | 63,3             | 48,5          |
| -12        | 64,5             | 49,5          |
| -13        | 65,7             | 50,6          |
| -14        | 66,8             | 51,6          |
| -15        | 68,0             | 52,7          |
| -16        | 69,2             | 53,7          |
| -17        | 70,3             | 54,8          |
| -18        | 71,5             | 55,8          |
| -19        | 72,6             | 56,8          |
| -20        | 73,8             | 57,9          |
| -21        | 74,9             | 58,9          |
| -22        | 76,0             | 60,0          |

SUDERINTA  
Akmenės rajono savivaldybės  
administracijos direktorė A. Laucienė

TVIRTINU:  
UAB Gren Akmenė  
direktorius A. Valančius

## IŠ ŠILUMOS ŠALTINIŲ AKMENĖS, VENTOS M., PAPILĖS MST. ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2024 / 2025 M. ŠILDYMO SEZONUI

### Skaičiuotina 18 °C šilumos tiekimo komforto temperatūra



Tiekiamo į tinklus šilumnešio slėgis -  $5,0 \pm 5\%$  bar;  $Q - 100 \pm 3\%$  m<sup>3</sup>/h  
Grįžtamo į katilinę šilumnešio slėgis -  $2,0 \pm 5\%$  bar

Ruošė:   
UAB Gren Akmenė  
Vyriausiasis inžinierius  
V. Liutkus

Suderinta:   
Akmenės rajono savivaldybės  
administracijos viešinio ūkio  
ir turto skyriaus vedėja R. Stonienė

Suderinta:   
Viešoji įstaiga „Akmenės būstas“  
direktorė D. Noraitė-Borusiene

| T oro [°C] | T pad. [°C] | T grįžt. [°C] | T vartotojo [°C] |
|------------|-------------|---------------|------------------|
| 10         | 68,5        | 43,0          | 37,4             |
| 9          | 68,5        | 43,0          | 38,6             |
| 8          | 68,5        | 43,0          | 39,0             |
| 7          | 68,6        | 43,0          | 39,5             |
| 6          | 68,9        | 43,0          | 41,0             |
| 5          | 70,0        | 43,0          | 42,4             |
| 4          | 70,1        | 43,0          | 43,9             |
| 3          | 70,2        | 43,2          | 45,3             |
| 2          | 70,3        | 43,6          | 46,7             |
| 1          | 70,4        | 43,9          | 48,0             |
| 0          | 70,7        | 44,0          | 49,4             |
| -1         | 70,9        | 44,3          | 50,7             |
| -2         | 71,6        | 44,7          | 52,0             |
| -3         | 72,0        | 44,8          | 53,3             |
| -4         | 73,0        | 45,7          | 54,6             |
| -5         | 73,7        | 46,6          | 55,9             |
| -6         | 75,8        | 47,6          | 57,2             |
| -7         | 77,8        | 48,5          | 58,4             |
| -8         | 79,8        | 49,4          | 59,6             |
| -9         | 81,8        | 50,3          | 60,9             |
| -10        | 83,8        | 51,2          | 62,1             |
| -11        | 85,8        | 52,0          | 63,3             |
| -12        | 87,7        | 52,9          | 64,5             |
| -13        | 89,7        | 53,8          | 65,7             |
| -14        | 91,6        | 54,6          | 66,8             |
| -15        | 92,8        | 55,5          | 68,0             |
| -16        | 93,6        | 56,3          | 69,2             |
| -17        | 94,0        | 57,1          | 70,3             |
| -18        | 95,0        | 58,0          | 71,5             |
| -19        | 95,0        | 58,8          | 72,6             |
| -20        | 95,0        | 60,0          | 73,8             |
| -21        | 95,0        | 61,0          | 74,9             |
| -22        | 95,0        | 63,0          | 76,0             |

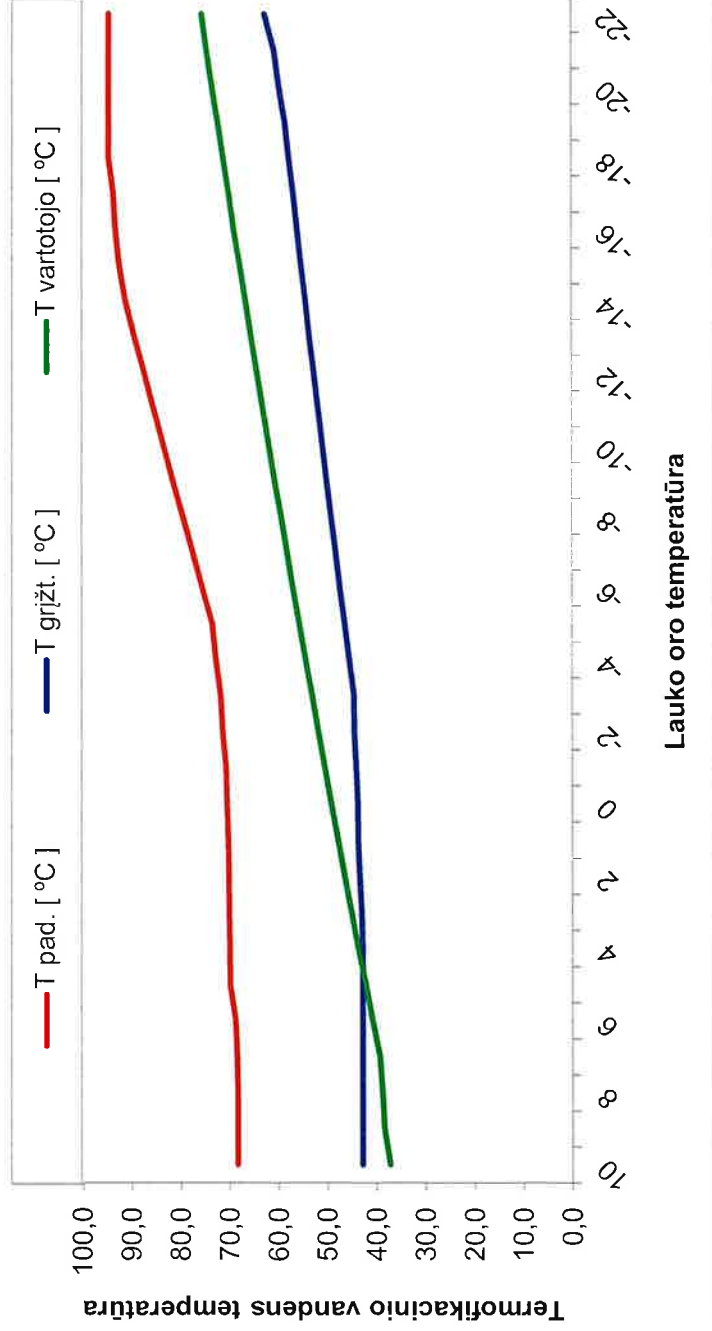
SUDERINTA:  
Akmenės rajono savivaldybės  
Administracijos direktorė A. Laucienė

TVIRTINU:  
UAB Gren Akmenė  
direktorius A. Valančius



## IS ŠILUMOS ŠALTINIŲ KRUOPIŲ PAGRINDINĖS MOKYKLOS ŠILUMNEŠIO PARAMETRŲ GRAFIKAS 2024 / 2025 M. ŠILDYMO SEZONUI

Skaičiuotina 18 °C šilumos tiekimo komforto temperatūra



Tiekiamo į tinklus šilumnešio slėgis -  $3,5 \pm 5 \%$  bar;  $Q - 3,0 \pm 3 \%$  m<sup>3</sup>/h  
Grįžtamo į katilinę šilumnešio slėgis -  $2,0 \pm 5 \%$  bar

Ruošė:  
UAB Gren/Akmenė  
Vyriausiasis inžinierius  
V. Liutkus

Suderinta:   
Akmenės rajono savivaldybės  
administracijos vietinio ūkio  
ir turto skyriaus vedėja R. Stonienė

Suderinta:   
Viešoji įstaiga „Akmenės būstas“  
direktorė D. Noraitė-Borusiene

| T oro [°C] | T pad. [°C] | T grįžt. [°C] | T vartotojo [°C] |
|------------|-------------|---------------|------------------|
| 10         | 67,0        | 37,0          | 37,0             |
| 9          | 67,0        | 37,5          | 37,1             |
| 8          | 67,0        | 38,0          | 37,5             |
| 7          | 67,0        | 38,5          | 38,0             |
| 6          | 67,0        | 39,0          | 39,2             |
| 5          | 67,0        | 39,4          | 39,8             |
| 4          | 67,0        | 39,9          | 40,4             |
| 3          | 67,0        | 40,0          | 41,2             |
| 2          | 67,0        | 40,6          | 42,0             |
| 1          | 68,0        | 41,8          | 43,0             |
| 0          | 68,5        | 42,0          | 44,6             |
| -1         | 70,0        | 42,9          | 45,8             |
| -2         | 71,2        | 43,8          | 47,1             |
| -3         | 72,0        | 44,8          | 48,3             |
| -4         | 73,0        | 45,7          | 49,4             |
| -5         | 74,0        | 46,6          | 50,2             |
| -6         | 75,2        | 47,6          | 52,4             |
| -7         | 75,8        | 48,5          | 53,3             |
| -8         | 76,2        | 49,4          | 54,9             |
| -9         | 76,9        | 50,3          | 55,8             |
| -10        | 77,1        | 51,2          | 56,7             |
| -11        | 78,0        | 52,0          | 58,2             |
| -12        | 79,2        | 52,9          | 59,5             |
| -13        | 79,8        | 53,8          | 60,8             |
| -14        | 80,3        | 54,6          | 61,9             |
| -15        | 81,0        | 55,5          | 63,2             |
| -16        | 82,0        | 56,1          | 64,8             |
| -17        | 82,5        | 56,7          | 65,6             |
| -18        | 83,0        | 57,1          | 67,0             |
| -19        | 83,0        | 57,6          | 67,2             |
| -20        | 84,0        | 58,2          | 68,0             |
| -21        | 84,0        | 59,2          | 69,0             |
| -22        | 85,0        | 60,0          | 70,0             |