

## Kopsavilkums SIA „Ogres Namsaimnieks” noteiktajiem (piedāvātajiem) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem

Saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk – Regulators) 2010.gada 14.aprīļa lēmuma Nr.1/7 “Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” (turpmāk – Metodika) 43.<sup>9</sup> punktu un saskaņā ar Regulatora 2020.gada 28.maija lēmumu Nr.59 “Par sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Ogres Namsaimnieks” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem”, sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Ogres Namsaimnieks” (turpmāk – SIA „Ogres Namsaimnieks”) 2021.gada 21.oktobrī iesniedza Regulatorā noteikto (piedāvāto) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķinus un pamatojumu jaunajiem tarifiem.

Paziņojums par noteiktajiem (piedāvātajiem) siltumenerģijas tarifiem publicēts oficiālajā izdevumā “Latvijas Vēstnesis” 2021.gada 21.oktobrī Nr.204 un paziņojuma precizējums 2021.gada 26.oktobrī Nr.207. Kā noteikto (piedāvāto) tarifu spēkā stāšanās datumu SIA „Ogres Namsaimnieks” norādījusi 2021.gada 1.decembri.

SIA „Ogres Namsaimnieks” no 2021.gada 1.septembra piemēro pašu noteiktos siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifus (Regulatora 2021.gada 5.augusta lēmums Nr.81).

Spēkā esošo tarifu un noteikto (piedāvāto) tarifu salīdzinājums:

1.tabula

	Piemērotais tarifs	Noteiktais (piedāvātais) tarifs no 01.12.2021.	Izmaiņas, %	Noteiktais no 01.09.2022.	Noteiktais (piedāvātais) tarifs no 01.12.2021.	Izmaiņas, %
Ražošanas divdaļīgā tarifa siltumenerģijas komponente EUR/MWh	28,59	29,30	2,5%	28,60	29,30	2,4%
Ražošanas divdaļīgā tarifa siltuma jaudas maksa tūkst. EUR/MW	6,23	6,23	0,0%	6,23	6,23	0,0%
Pārvades un sadales tarifa siltumenerģijas komponente EUR/MWh	5,36	5,48	2,2%	5,37	5,48	2,0%
Pārvades un sadales tarifa siltuma jaudas maksa tūkst. EUR/MW	11,83	11,83	0,0%	11,83	11,83	0,0%
Tirdzniecības tarifa siltuma jaudas maksa tūkst. EUR/MW	3,64	3,64	0,0%	3,64	3,64	0,0%
Dabāsgāzes akcīzes nodokļa komponente EUR/MWh	0,62	0,62	0,0%	0,62	0,62	0,0%
<b>Siltumenerģijas gala tarifa siltumenerģijas komponente ar dabāsgāzes akcīzes nodokļa komponenti EUR/MWh</b>	<b>34,57</b>	<b>35,40</b>	2,4%	<b>34,59</b>	<b>35,40</b>	2,3%
<b>Siltumenerģijas gala tarifa siltuma jaudas maksa tūkst. EUR/MW</b>	<b>21,70</b>	<b>21,70</b>	0,0%	21,70	<b>21,70</b>	0,0%

Siltumenerģijas tarifu enerģijas komponentes pieaugums saistāms ar iepirktās siltumenerģijas izmaksu pieaugumu.

Spēkā esošo siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu veidojošo izmaksu salīdzinājums ar noteikto tarifu veidošajām izmaksām:

3.tabula

Izmaksu pozīcijas	Spēkā esošais tarifs	Noteiktais (piedāvātais) tarifs no 01.12.2021.	Izmaiņas, %
Kurināmā izmaksas	515,5	513,1	-0,5%
Dabas resursu nodoklis	19,3	19,3	0%
Elektroenerģijas izmaksas	51,7	51,7	0%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	6,1	6,1	0%
Iepirktās siltumenerģijas izmaksas	2238,6	2309,8	3,2%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>2831,2</b>	<b>2900,1</b>	<b>2,4%</b>
Darba samaksa ar sociālo nodokli	322,3	322,3	0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	87,1	87,1	0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	211,5	211,5	0%
Apdrošināšana	3,7	3,7	0%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	97,9	97,9	0%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>722,5</b>	<b>722,5</b>	<b>0%</b>
Peļņa	182,1	182,1	0%
<b>Uz siltumenerģijas apgādi attiecināmās izmaksas bez neparedzētām izmaksām</b>	<b>3735,8</b>	<b>3804,7</b>	<b>1,8%</b>
Neparedzētie ieņēmumi	-0,18	-0,18	
<b>Uz siltumenerģijas apgādi attiecināmās izmaksas ar neparedzētām izmaksām</b>	<b>3735,6</b>	<b>3804,5</b>	<b>1,8%</b>

Lietotājiem nodotās siltumenerģijas apjoms ir 83 365 MWh.