

## **Kopsavilkums par SIA „Ilūkstes siltums” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu Liepupei, Liepupes pagasta, Limbažu novadā**

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Ilūkstes siltums” (turpmāk – SIA „Ilūkstes siltums”) siltumenerģijas apgādes tarifu projekts Liepupei, Liepupes pagasta, Limbažu novada administratīvajai teritorijai iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 2021.gada 20.jūlijā (turpmāk – tarifu projekts).

Tarifu projekts ir sagatavots sakarā ar Regulatora lūgumu, ņemot vērā Enerģētikas likuma 6.panta trešās vienas daļas prasības, proti, energoapgādes komersantam, kas piegādā siltumenerģiju enerģijas lietotājiem, jāpārdod siltumenerģiju tiem nepieciešamajā vai noteiktajā kvalitātē un pieprasītajā daudzumā par Regulatora noteiktajiem tarifiem.

Tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas, pārvades un sadales un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

Pašlaik SIA „Ilūkstes siltums” Liepupē, Liepupes pagastā, Limbažu novadā piemēro 2019.gada 23.septembra deleģēšanas līgumā Nr.3.25.3/322 noteikto siltumenerģijas apgādes pakalpojumu maksu 67,61 EUR/MWh.

SIA „Ilūkstes siltums” iesniegusi tarifu projektu Liepupei, Liepupes pagasta, Limbažu novada administratīvajai teritorijai, kurā siltumenerģijas gala tarifs ir aprēķināts **74,14 EUR/MWh** apmērā, kas ir par 6,53 EUR/MWh jeb 9,7% lielāks, salīdzinot ar piemērojamo maksu.

Siltumapgādes pakalpojumu maksas salīdzinājums ar tarifu projektā aprēķinātajiem tarifiem sniegts 1.tabulā.

1.tabula

Siltumenerģijas tarifi	Spēkā esošais siltumenerģijas tarifs, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifu projekts pret piemērojamo maksu	
			EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs		57,97		
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs		16,17		
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs		0		
<b>Siltumenerģijas gala tarifs</b>	<b>67,61</b>	<b>74,14</b>	<b>6,53</b>	<b>9,7%</b>

2019. – 2020.gada faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir sniegti 2.tabulā.

2.tabula

Rādītāji	2019.g.	2020.g.	2019.- 2020.g. vidējais	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo		Izmaiņas pret 2020.g.	
					MWh	%	MWh	%
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, (MWh)	388	734	561	828	268	47,7%	95	12,9%
Pārvades un sadales zudumi, (MWh)	112	226	169	231	62	36,7%	5	2,2%
Saražotā, no katlumājas nodotā un siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	500	960	730	1059	329	45,2%	100	10,4%
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, (%)	22,4%	23,6%	23,2%	21,8%		-1,4 p.p.		-1,8 p.p.

### Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar 2020.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 3.tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas - attiecinātas pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar 2020.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 4.tabulā.

3.tabula

Izmaksu posteņi	2020.g., tūkst. EUR	Tarifu projekts		Tarifu projekts pret 2020.g.	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR gadā	%
Kurināmā izmaksas	20,8	26,1	42,6%	5,3	25,6%
Elektroenerģijas izmaksas	5,1	5,2	8,5%	0,1	2,8%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,0	0,0	0,0%	0,0	7,4%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>25,9</b>	<b>31,4</b>	<b>51,1%</b>	<b>5,5</b>	<b>21,1%</b>
Darba samaksa ar sociālo nodokli	2,3	2,4	3,9%	0,1	4,1%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,3	0,5	0,9%	0,2	77,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	11,1	12,1	19,7%	1,0	8,6%
Apdrošināšanas izmaksas	0,2	0,2	0,4%	0,0	1,9%
Procentu maksājumi	4,4	4,5	7,3%	0,1	1,9%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	10,4	8,9	14,4%	-1,5	-14,5%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>28,7</b>	<b>28,6</b>	<b>46,6%</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,5%</b>
Peļņa	1,4	1,4	2,3%	0,0	-0,5%
<b>Izmaksas kopā</b>	<b>56,1</b>	<b>61,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>5,3</b>	<b>9,5%</b>

4.tabula

Mainīgās izmaksas	2020.g., EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifu projekts pret 2020.g.	
			EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	28,39	31,57	3,18	11,2%
Elektroenerģijas izmaksas	6,91	6,29	-0,62	-8,9%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,04	0,04	0,00	-4,9%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>35,33</b>	<b>37,90</b>	<b>2,56</b>	<b>7,3%</b>

Mainīgās izmaksas	2020.g., EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifu projekts pret 2020.g.	
			EUR/MWh	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	3,14	2,90	-0,24	-7,8%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,41	0,64	0,23	56,8%
Pamatlīdzekļu nolietojums	15,14	14,57	-0,57	-3,8%
Apdrošināšanas izmaksas	0,29	0,26	-0,03	-9,8%
Procentu maksājumi	6,02	5,43	-0,59	-9,8%
Pārējās izmaksas	14,14	10,71	-3,44	-24,3%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>39,15</b>	<b>34,52</b>	<b>-4,64</b>	<b>-11,8%</b>
Peļņa	1,96	1,73	-0,23	-11,8%
<b>Izmaksas pavisam kopā</b>	<b>76,44</b>	<b>74,14</b>	<b>-2,31</b>	<b>-3,0%</b>