

## **Kopsavilkums par SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2022.gada 10.novembrī saņēma sabiedrības ar ierobežotu atbildību „TALSU NAMSAIMNIEKS”, vienotais reģistrācijas numurs: 41203035896, juridiskā adrese: Ezeru laukums 2, Talsi, Talsu novads, LV-3201, (turpmāk – SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS”) iesniegumu (2022.gada 10.novembris Nr. 22/2-1/1894) ar tam pievienotu siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu (turpmāk – tarifu projekts).

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” tarifu projekta iesniegšanu skaidro ar atsevišķu izmaksu pieaugumu.

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

Iesniegtajā tarifu projektā komersants izmainījis elektroenerģijas, darba samaksas izmaksas un pamatlīdzekļu nolietojumu, salīdzinot ar piemēroto tarifu, pārējās izmaksas un siltumenerģijas apjomus nemainot.

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” paziņojumu par siltumenerģijas tarifa projekta iesniegšanu Regulatoram publicējusi 2022.gada 16.novembra oficiālajā izdevumā “Latvijas Vēstnesis” Nr.223 un 2022.gada 17.novembrī tā precizējumu Nr.224.

### Uzstādītā jauda un enerģijas apjomi

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” ir reģistrēta siltumenerģijas ražotāju reģistrā ar reģistra numuru SR0257 un siltumenerģijas tirgotāju reģistrā ar reģistra numuru ST0075.

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” ir izsniegta Regulatora licence Nr.E23027 siltumenerģijas pārvadei un sadalei uz laiku no 2013.gada 30.septembra līdz 2033.gada 29.septembrim. Licences darbības zona ir Sabile, Stende, Valdemārpils, Abavas, Ģibuļu, Laidzes, Laucienes, Lībagu un Virbu pagasti Talsu novadā.

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” siltumenerģiju ražo 13 katlumājās, t.sk. divos individuālās siltumapgādes sistēmu siltumavotos. Centralizētās siltumapgādes siltumavotu kopējā uzstādītā siltuma jauda ir 15,66 MW, kuros kā kurināmo izmanto šķeldu, malku un kokskaidu granulas. Pieprasītā siltuma jauda ir 7,49 MW. 1.tabulā ir sniegta informācija par tarifu projekta ietvaros katlumājās uzstādīto siltuma jaudu, tarifu projektā plānoto lietotājiem nodoto siltumenerģijas daudzumu no katras katlumājas un kurināmā veidu.

Katlumāja	Uzstādītā siltuma jauda, MW	Piemērotajā tarifā lietotājiem nodotais siltumenerģijas daudzums, MWh	Tarifu projektā plānotais lietotājiem nodotais siltumenerģijas daudzums, MWh	Kurināmais
Pastende, Ģibuļu pagasts	2,1	2561	2561	Šķelda/malka
Centra katlumāja, Laidzes pagasts	2,3	1745	1745	Šķelda
Zvirgzdi, Laidzes pagasts	0,96	718	718	Šķelda
Ventspils 21D, Sabile	1,4	1375	1375	Malka
Zirņu iela 1, „Priedes”, Sabile	0,5	545	545	Malka
Parka 9, Valdemārpils	1,3	2119	2119	Šķelda
Brīvības 80, Stende	1,2	1284	1284	Šķelda
Liepu 33A, Stende	0,5	256	256	Granulas
Torņa 24, Jaunpagasts	2	1617	1617	Šķelda/malka
Centra katlumāja, Laucienes pagasts	2	1859	1859	Šķelda
Mundigciems, Lībagu pagasts	1,4	403	403	Granulas
<b>KOPĀ</b>	<b>15,66</b>	<b>14485</b>	<b>14485</b>	<b>X</b>

Piemērotajā tarifā apstiprinātie, 2019. – 2021.gada faktiskie siltumenerģijas apjomu rādītāji un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir sniegti 2.tabulā.

2.tabula

Rādītāji	Piemērotais tarifs	2019.g.	2020.g.	2021.g.	2019.-2021.g. vidējais	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo		Izmaiņas pret piemērojamo tarifu	
							MWh	%	MWh	%
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, (MWh)	14485	14666	13557	15784	14669	14485	-184	-1,3%	0	0
Pārvades un sadales zudumi, (MWh)	1873	2025	2036	2243	2101	1873	-228	-10,9%	0	0
Saražotais un siltumtīklos nodotais siltumenerģijas daudzums (MWh)	16358	16690	15593	18027	16770	16358	-412	-2,5%	0	0
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, (%)	11,5%	12,1%	13,1%	12,4%	11,7%	11,5%		-0,2 p.p.		0

Tarifu projektā siltumenerģijas apjomi nav mainīti, salīdzinot ar piemēroto tarifu un pret pēdējo trīs gadu vidējo apjomu ir neliels saražotās un lietotājiem nodotās siltumenerģijas

samazinājums, bet zudumu apjoma samazinājums ir gandrīz 11%, taču īpatnējo pārvades un sadales zudumu izmaiņas ir tikai 0,2 procentpunkti.

Pašlaik SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” piemēro ar Regulatora 2022.gada 30.augusta lēmumu Nr.134 „Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību „TALSU NAMSAIMNIEKS” noteiktajiem (piedāvājumiem) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem” atzīto terminēto (līdz 2023.gada 31.oktobrim) tarifu 114,61 EUR/MWh.

SIA „TALSU NAMSAIMNIEKS” iesniegusi tarifu projektu, kurā siltumenerģijas gala tarifs ar neparedzēto izmaksu korekciju ir aprēķināts **119,71 EUR/MWh** apmērā, kas ir par 5,10 EUR/MWh jeb 4,4% lielāks, salīdzinot ar piemēroto tarifu.

Piemērotā siltumenerģijas tarifu salīdzinājums ar tarifu projektā aprēķinātajiem tarifiem ar un bez neparedzēto izmaksu korekcijas sniegts 3.tabulā.

3.tabula

Siltumenerģijas tarifi	Piemērotais siltumenerģijas tarifs līdz 31.10.2023., EUR/MWh	Apstiprinātais siltumenerģijas tarifs no 01.11.2023., EUR/MWh	Terminētais tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifs ar neparedzēto izmaksu korekciju pret piemēroto tarifu		Tarifu projekts pret apstiprināto tarifu	
					EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	89,94	87,61	92,41	89,21	2,47	2,7%	1,60	1,8%
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	21,83	21,53	24,46	23,49	2,63	12,0%	1,96	9,1%
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	2,84	2,84	2,84	2,84	0,00	0,0%	0,00	0,0%
<b>Siltumenerģijas gala tarifs</b>	<b>114,61</b>	<b>111,98</b>	<b>119,71</b>	<b>117,09</b>	<b>5,10</b>	<b>4,4%</b>	<b>5,11</b>	<b>4,6%</b>

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar piemērotā tarifa izmaksām atspoguļots 4.tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas - attiecinātas pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar piemērotā tarifa izmaksām atspoguļots 5.tabulā.

4.tabula

Izmaksu posteņi	Piemērotā tarifa izmaksas, tūkst. EUR	Tarifu projekts		Tarifu projekts pret piemēroto tarifu	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR gadā	%
Kurināmā izmaksas	972,0	972,0	57,3%	0,0	0,0%
Dabas resursu nodoklis	2,6	2,6	0,2%	0,0	0,0%
Elektroenerģijas izmaksas	49,6	78,6	4,6%	29,0	58,4%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	1,9	1,9	0,1%	0,0	0,0%

Izmaksu posteņi	Piemērotā tarifa izmaksas,	Tarifu projekts		Tarifu projekts pret piemēroto tarifu	
		Tūkst. EUR	% no kopējām	Tūkst. EUR	%
Pārējās mainīgās	13,5	13,5	0,8%	0,0	0,0%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>1039,6</b>	<b>1068,5</b>	<b>63,0%</b>	<b>28,9</b>	<b>2,8%</b>
Darba samaksa ar sociālo nodokli	298,1	320,8	18,9%	22,7	7,6%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	13,1	13,1	0,8%	0,0	0,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	168	190,3	11,2%	22,3	13,3%
Apdrošināšanas izmaksas	2,8	2,8	0,2%	0,0	0,0%
Procentu maksājumi	19,8	19,8	1,2%	0,0	0,0%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	35,5	35,5	2,1%	0,0	0,0%
Nekustamā īpašuma nodoklis	1,3	1,3	0,1%	0,0	0,0%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>538,6</b>	<b>583,6</b>	<b>34,4%</b>	<b>45,0</b>	<b>8,3%</b>
Peļņa	43,8	43,8	2,6%	0,0	0,0%
<b>Izmaksas kopā</b>	<b>1622,0</b>	<b>1695,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>73,9</b>	<b>4,6%</b>

5.tabula

Mainīgās izmaksas	Piemērotais tarifs, EUR/MWh	Tarifu projekts EUR/MWh	Izmaiņas pret piemēroto tarifu	
			EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	67,10	67,10	0,00	0,0%
Dabas resursu nodoklis	0,18	0,18	0,00	0,0%
Elektroenerģijas izmaksas	3,42	5,42	2,00	58,4%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,13	0,13	0,00	0,0%
Pārējās mainīgās	0,93	0,93	0,00	0,0%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>71,77</b>	<b>73,77</b>	<b>2,00</b>	<b>2,8%</b>
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	20,58	22,14	1,56	7,6%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,90	0,90	0,00	0,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	11,60	13,14	1,54	13,3%
Apdrošināšanas izmaksas	0,19	0,19	0,00	0,0%
Procentu maksājumi	1,37	1,37	0,00	0,0%
Pārējās izmaksas	2,45	2,45	0,00	0,0%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,09	0,09	0,00	0,0%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>37,18</b>	<b>40,29</b>	<b>3,10</b>	<b>8,3%</b>
Peļņa	3,02	3,02	0,00	0,0%
<b>Izmaksas pavisam kopā</b>	<b>111,98</b>	<b>117,08</b>	<b>5,10</b>	<b>4,6%</b>

Tarifu pieaugums, salīdzinot ar piemēroto tarifu, skaidrojams ar elektroenerģijas cenas pieaugumu, minimālās darba samaksas pieaugumu no 2023.gada 1.janvāra un ar pamatlīdzekļu nolietojuma (aizdevumu pamatsummas maksājumu) palielinājumu.