

**Kopsavilkums par sabiedrības ar ierobežotu atbildību  
„Rēzeknes siltumtīkli”  
siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk - Regulators) 2021.gada 8.jūlijā saņēma sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Rēzeknes siltumtīkli” (turpmāk - SIA „Rēzeknes siltumtīkli”) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifu projektu (turpmāk – tarifu projekts). Tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas, pārvades un sadales un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

SIA „Rēzeknes siltumtīkli” siltumenerģiju ražo divās koģenerācijas stacijās un vienā katlumājā. Katlumājā uzstādītā siltuma jauda ir 4,88 MW, tai skaitā gāzes katlu jauda 3,9 MW un granulu katla jauda 0,98 MW.

SIA „Rēzeknes siltumtīkli” tarifu projektā siltumenerģijas ražošanai kā kurināmo plāno izmantot dabasgāzi un granulas. Uzstādītās siltuma jaudas izmantošanas stundu skaits ir plānots 1331 stunda gadā. Tarifu projektā plānotie siltumenerģijas zudumi ir 16,4%.

Faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji par laika periodu no 2018.gada līdz 2020.gadam, pašreiz piemērojamā tarifa un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	Piemērotais tarifs	Faktiski 2018.g.	Faktiski 2019.g.	Faktiski 2020.g.	Vidēji gadā 2018.-2020.g.	Tarifu projektā	Izmaiņas pret vidējo
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	133 866	125 124	120 210	115 859	120 398	125 296	+4,1%
Pārvades un sadales zudumi, MWh	25 778	26 272	23 090	22 872	24 078	24 539	+1,9%
Siltumenerģija no AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” koģenerācijas stacijām, MWh	153 639	145 267	137 543	133 016	138 609	143 462	+3,5%
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	159 644	151 396	143 300	138 731	144 476	149 835	+3,7%
No katlumājas nodotā siltumenerģija, MWh	6 005	6 129	5 757	5 715	5 867	6 373	+8,6%
Saražotā siltumenerģija, MWh	6 103	6 237	5 826	5 796	5 953	6 495	+9,1%

Rādītāji	Piemērotais tarifs	Faktiski 2018.g.	Faktiski 2019.g.	Faktiski 2020.g.	Vidēji gadā 2018.-2020.g.	Tarifu projektā	Izmaiņas pret vidējo
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	16,1%	17,4%	16,1%	16,5%	16,7%	16,4%	-0,3 procentpunkti

SIA „Rēzeknes siltumtīkli” pašlaik piemēro ar Regulatora 2021.gada 10.jūnija lēmumu Nr.60 apstiprināto siltumenerģijas gala tarifu 40,64 EUR/MWh. Tarifu projektā aprēķinātais siltumenerģijas gala tarifs ir par 10,6% augstāks.

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	Piemērojamais tarifs	Tarifu projekts		Izmaiņas	
	EUR/MWh	EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	28,87	32,48	72,2%	+3,61	+12,5%
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	11,22	11,90	26,5%	+0,68	+6,1%
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	0,53	0,53	1,2%	-	-
Akcīzes nodokļa komponente	0,02	0,04	0,1%	+0,02	+100,0%
<b>Siltumenerģijas gala tarifs</b>	<b>40,64</b>	<b>44,95</b>	<b>100%</b>	<b>+4,31</b>	<b>+10,6%</b>

No 2021.gada 1.augusta tiks piemērots siltumenerģijas gala tarifs 30,07 EUR/MWh, bet tarifu projektā aprēķinātais ir par 49,5% augstāks.

Tarifa projektā plānoto izmaksu salīdzinājums ar 2020.gada faktiskajām un no 2021.gada 1.jūlija piemērojamo tarifu veidojošajām izmaksām pa izmaksu veidiem ir sniegts 2., 3., 4. un 5.tabulā.

2.tabula

**Mainīgās izmaksas**

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	2020. gada fakts	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2020.gada faktu		Izmaiņas pret spēkā esošo	
	tūkst. EUR		tūkst. EUR	tūkst. EUR	izmaksu īpatsvars %	tūkst. EUR	%	tūkst. EUR
Kurināmā izmaksas	137,2	146,9	140,0	2,5%	-6,9	-4,7%	+2,8	+2,0%
Dabas resursu nodoklis	0,6	0,2	0,8	0,0%	+0,6	+4,0 reizes	+0,2	+33,3%
Elektroenerģijas izmaksas	103,6	108,8	113,6	2,0%	+4,8	+4,4%	+10,0	+9,7%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	15,6	13,9	16,3	0,3%	+2,4	+17,3 %	+0,7	+4,5%
Iepirtās siltumenerģijas izmaksas	4119,9	4799,8	4498,1	79,9%	-301,7	-6,3%	+378,2	+9,2%

Pārējās mainīgās izmaksas	4,5	6,4	5,1	0,1%	-1,3	-20,3%	+0,6	+13,3%
<b>Mainīgās izmaksas (IM) kopā</b>	<b>4381,4</b>	<b>5076,0</b>	<b>4773,9</b>	<b>84,8%</b>	<b>-302,1</b>	<b>-6,0%</b>	<b>+392,5</b>	<b>+9,0%</b>

3.tabula

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	2020.gada fakts	Tarifu projekts	Izmaiņas pret 2020.gada faktu		Izmaiņas pret spēkā esošo	
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	1,03	1,27	1,12	-0,15	-11,8%	+0,09	+8,7%
Dabas resursu nodoklis	0,00	0,00	0,01	+0,01	X	+0,01	X
Elektroenerģijas izmaksas	0,77	0,94	0,90	-0,04	-4,3%	+0,13	+16,9%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,12	0,12	0,13	+0,01	+8,3%	+0,01	+8,3%
Iepirktās siltumenerģijas izmaksas	30,78	41,43	35,90	-5,53	-13,3%	+5,12	+16,6%
Pārējās mainīgās izmaksas	0,03	0,05	0,04	-0,01	-20,0%	+0,01	+33,3%
<b>Mainīgās izmaksas (IM) kopā</b>	<b>32,73</b>	<b>43,81</b>	<b>38,10</b>	<b>-5,71</b>	<b>-13,0%</b>	<b>+5,37</b>	<b>+16,4%</b>

3.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

4.tabula

### Pastāvīgās izmaksas

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	2020.gada fakts	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2020.gada faktu		Izmaiņas pret spēkā esošo	
	tūkst. EUR	tūkst. EUR	tūkst. EUR	izmaksu īpatsvars %	tūkst. EUR	%	tūkst. EUR	%
Darba samaksa ar VSAOI	349,8	290,9	308,8	5,5%	+17,9	+6,2%	-41,0	-11,7%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	73,2	46,8	47,2	0,8%	+0,4	+0,9%	-26,0	-35,5%
Pamatlīdzekļu nolietojums	255,8	239,6	245,3	4,4%	+5,7	+2,4%	-10,5	-4,1%
Apdrošināšana	5,5	4,7	4,4	0,1%	-0,3	-6,4%	-1,1	-20,0%
Procentu maksājumi	3,0	3,0	2,0	0,0%	-1,0	-33,3%	-1,0	-33,3%
Pārējās pastāvīgās izmaksas	66,5	59,0	56,1	1,0%	-2,9	-4,9%	-10,4	-15,6%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,2	0,2	0,2	0,0%	-	-	-	-
<b>Pastāvīgās izmaksas (IP) kopā</b>	<b>754,0</b>	<b>644,2</b>	<b>664,0</b>	<b>11,8%</b>	<b>+19,8</b>	<b>+3,1%</b>	<b>-90,0</b>	<b>-11,9%</b>
Peļņa (P)	302,3	79,6	189,1	3,4%	+109,5	+137,6%	-113,2	-37,4%
<b>IM+IP+P kopā</b>	<b>5437,7</b>	<b>5799,8</b>	<b>5627,0</b>	<b>100%</b>	<b>-172,8</b>	<b>-3,0%</b>	<b>+189,3</b>	<b>+3,5%</b>

5.tabula

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	2020.gada fakts	Tarifu projekts	Izmaiņas pret 2020.gada faktu		Izmaiņas pret spēkā esošo	
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Darba samaksa ar VSAOI	2,61	2,51	2,46	-0,05	-2,0%	-0,15	-5,7%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,55	0,40	0,37	-0,03	-7,5%	-0,18	-32,7%
Pamatlīdzekļu nolietojums	1,91	2,07	1,96	-0,11	-5,3%	+0,05	+2,6%
Apdrošināšana	0,04	0,04	0,04	-	-	-	-
Procentu maksājumi	0,02	0,03	0,02	-0,01	-33,3%	-	-
Pārējās pastāvīgās izmaksas	0,50	0,51	0,45	-0,06	-11,8%	-0,05	-10,0%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-
Pastāvīgās izmaksas (IP) kopā	<b>5,63</b>	<b>5,56</b>	<b>5,30</b>	-0,26	-4,7%	-0,33	-5,9%
Peļņa (P)	2,26	0,69	1,51	+0,82	+118,8%	-0,75	-33,2%
<b>IM+IP+P kopā</b>	<b>40,62</b>	<b>50,06</b>	<b>44,91</b>	<b>-5,15</b>	<b>-10,3%</b>	<b>+4,29</b>	<b>+10,6%</b>

5.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” iesniegtajā tarifu projektā lielāko izmaksu īpatsvaru no kopējām izmaksām veido iepirktās siltumenerģijas izmaksas (siltumenerģija no AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” koģenerācijas stacijām) – 79,9%.