

Kopsavilkums pašvaldības SIA „RŪJIENAS SILTUMS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektam

Pašvaldības SIA „RŪJIENAS SILTUMS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts Rūjienā, Valmieras novadā (turpmāk – Rūjienas tarifu projekts) un siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts Naukšēnos, Naukšēnu pagastā, Valmieras novadā (turpmāk – Naukšēnu tarifu projekts) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) iesniegts 2023.gada 27.janvārī.

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

Abi tarifu projekti iesniegti saistībā ar elektroenerģijas, degvielas un kurināmā cenu izmaiņām un arī pārējo materiālu un darba algu pieaugumu.

Informācija par tarifu projektu iesniegšanu Regulatoram tika publicēta 2023.gada 6.februārī oficiālajā izdevumā „Latvijas Vēstnesis” Nr.26.

Rūjienas tarifu projektā faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji par laika periodu no 2019.gada līdz 2021.gadam, spēkā esošā tarifa un Rūjienas tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir parādīti 1.tabulā

1.tabula

Rādītāji	Spēkā esošajā tarifā	2019.g.fakts	2020.g.fakts	2021.g.fakts	2019.-2021.gada vidējais rādītājs	Tarifu projekts	Izmaiņas			
							pret spēkā esošo MWh	%	pret vidējo MWh	%
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	6120	5369	4857	6321	5516	5893	-227	-3,7	377	6,8
Pārvades un sadales zudumi, MWh	1400	1944	1606	1400	1650	1207	-193	-13,8	- 443	-26,8
Siltumtīklos nodotā, no katlumājas nodotā un saražotā siltumenerģija, MWh	7520	7313	6463	7721	7166	7100	-420	-5,6	-66	-0,9
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	18,60	26,60	24,90	18,10	23,00	17,00		-1,6 p.p.		-6 p.p.

Tarifu projektos aprēķinātie siltumenerģijas tarifi un piemērojamie siltumenerģijas tarifi

Ar Regulatora 2013.gada 16.janvāra lēmumu Nr.7 „Par Pašvaldības sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Rūjienas siltums” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem” ir apstiprināti SIA „RŪJIENAS SILTUMS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi Rūjienā, kur siltumenerģijas gala tarifs ir **54,57 EUR/MWh**.

Ar Regulatora 2022.gada 12.oktobra lēmumu Nr.216 „Par Pašvaldības sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Rūjienas siltums” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem” līdz 2023.gada 30.aprīlim ir apstiprināti SIA „RŪJIENAS

SILTUMS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi Rūjienā (turpmāk – pagaidu tarifs), kur siltumenerģijas gala tarifs ir **94,17 EUR/MWh**.

SIA „RŪJIENAS SILTUMS” iesniegusi Rūjienas tarifu projektu, kur siltumenerģijas gala tarifs ir **93,72 EUR/MWh** (2.tabula)

2.tabula

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	Spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	Pagaidu tarifi (15.10.2022 - 30.04.2023) EUR/MWh	Tarifu projekts EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu		Izmaiņas pret pagaidu tarifu	
				EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	37,17	63,52	64,12	26,95	72,5	0,6	0,9
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	15,15	26,3	26,2	11,05	72,9	-0,1	-0,4
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	2,25	4,35	3,4	1,15	51,1	-0,95	-21,8
Siltumenerģijas gala tarifs	54,57	94,17	93,72	39,15	71,7	-0,45	-0,5

Ar Valmieras novada pašvaldības domes 2022.gada 15.septembra lēmumu Nr.572 “Par Naukšēnu apvienības pārvaldes siltumenerģijas tarifa apstiprināšanu katlu mājai “Siltums” Naukšēnos, Naukšēnu pagastā” no 2022.gada 1.novembra tika apstiprināts siltumenerģijas apgādes pakalpojuma tarifs – **98,65 EUR/MWh**.

SIA „RŪJIENAS SILTUMS” iesniegusi Naukšēnu tarifu projektu, kur siltumenerģijas gala tarifs ir **92,03 EUR/MWh**.

3.tabula

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	Spēkā esošais tarifs EUR/MWh	Iepriekšējā gada fakts (10.- 12.2022.) EUR/MWh	Tarifa projekts EUR/MWh	Tarifa projekts/spēkā esošo	
				EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	92,14	80,27	78,66	-13,48	-15%
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	6,03	4,33	11,35	5,32	88%
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	0,48	1,31	2,02	1,54	321%
Siltumenerģijas gala tarifs	98,65	85,91	92,03	-6,62	-7%

Tarifu projekta izmaksas

Rūjienas tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar pagaidu tarifu un 2021.gada faktiskajām izmaksām atspoguļotas 4.tabulā, bet tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas – attiecinātas pret saražotās siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar pagaidu tarifu un 2021.gadu atspoguļotas 5.tabulā.

4.tabulā

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs, tūkst. EUR	2021.g. fakts, tūkst. EUR	Pagaidu tarifu projekts, tūkst. EUR	Tarifu projekts, tūkst. EUR	Izmaksu īpatsvars tarifu projektā, %	Izmaiņas			
						pret pagaidu tarifu		pret 2021.g. faktu	
						Tūkst. EUR	%	Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	147,7	101,6	312,3	312,3	56%	164,6	111%	210,7	207%
Dabas resursu nodoklis	0,4	0,4	0,4	0,4	0%	0	8%	0	11%
Elektroenerģijas izmaksas	16,4	4,5	6,6	7,3	1%	-9,8	-60%	2	45%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,7	22,9	38,6	0,0	7%	35,7	4923%	13,5	59%
Pārējās mainīgās izmaksas	11	4,2	5,4	4,1	1%	-5,6	-51%	1,2	29%
Mainīgās izmaksas kopā	176,2	133,6	361,1	324,1	65%	184,9	105%	227,5	170%
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	81,2	72,9	81,2	78,8	15%	0	0%	8,3	11%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	4,9	16,4	17,4	17,4	3%	12,5	258%	1	6%
Pamatlīdzekļu nolietojums	41,6	73,2	69,6	69,4	13%	27,9	67%	-3,6	-5%
Apdrošināšana	0	0,7	1,4	0,8	0%	1,4	100%	20,4	100%
Procentu maksājumi	0	1,3	1	7,2	0%	1	100%	-0,3	-24%
Pārējās izmaksas	20,2	16,4	23	15,3	4%	2,8	14%	6,6	40%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,2	0	0,2	0,2	0%	0	5%	0,2	100%
Pastāvīgās izmaksas kopā	148,1	180,9	193,8	131,0	35%	45,6	31%	12,8	7%
Peļņa	9,6	0,1	0,1	0,0	0%	-9,5	-99%	0	54%
Izmaksas pavisam kopā	333,9	314,6	554,9	455,0	100%	221	66%	240,3	76%

5.tabula

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	2021.g. fakts, EUR/MWh	Pagaidu tarifu projekts, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas			
					pret pagaidu tarifu		pret 2021.g. faktu	
					EUR/ MWh	%	EUR/ MWh	%
Kurināmā izmaksas	24,13	16,07	52,99	43,98	-9,01	-17%	27,91	174%

Dabas resursu nodoklis	0,06	0,06	0,07	0,06	-0,01	-20%	0,00	-6%
Elektroenerģijas izmaksas	2,68	0,72	1,11	1,02	-0,09	-8%	0,30	42%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,12	3,63	6,19	0,00	-6,19	-	-3,63	-
Pārējās mainīgās izmaksas	1,8	0,66	0,92	0,58	-0,34	-37%	-0,08	-12%
Mainīgās izmaksas kopā	28,79	21,14	61,27	45,64	-15,63	-26%	24,50	116%
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	13,28	11,54	13,78	11,10	-2,68	-19%	-0,44	-4%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,79	2,6	2,95	2,45	-0,50	-17%	-0,15	-6%
Pamatlīdzekļu nolietojums	6,81	11,57	11,81	9,77	-2,04	-17%	-1,80	-16%
Apdrošināšana	0	0,12	0,24	0,11	-0,13	-52%	-0,01	-5%
Procentu maksājumi	0	0,2	0,16	1,01	0,85	531%	0,81	405%
Pārējās izmaksas	3,3	2,6	3,9	2,15	-1,75	-45%	-0,45	-17%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,03	0	0,04	0,03	-0,01	-26%	0,03	0%
Pastāvīgās izmaksas kopā	24,21	28,62	32,88	18,45	-14,43	-44%	-10,17	-36%
Peļņa	1,57	0,01	0,02	0,00	-0,02	-	-0,01	-
Izmaksas pavisam kopā	54,57	49,77	94,17	64,09	-30,08	-32%	14,32	29%

Naukšēnu tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar spēkā esošo tarifu atspoguļots 6.tabulā, bet tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas – attiecinātas pret saražotās siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar esošo tarifu atspoguļotas 7.tabulā.

6.tabula

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	Tarifa projekts	Izmaksu īpatsvars TP	Izmaiņas	
				TP/Spēkā esošo	
	Tūkst.EUR	Tūkst.EUR	%	Tūkst.EUR	%
Kurināmā izmaksas	168,0	141,1	50%	-26,9	-16%
Dabas resursu nodoklis	0,2	1,7	1%	1,5	725%
Elektroenerģijas izmaksas	31,0	19,0	7%	-12,0	-39%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,0	0,2	0,1%	0,2	100%
Pārējās mainīgās izmaksas	0,0	4,3	2%	4,3	100%
Mainīgās izmaksas kopā	215,6	180,2	64%	-35,4	-16%
Darba samaksa ar soc.nod.	55,0	76,1	27%	21,1	38%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	5,0	14,9	5%	9,9	199%
Pamatlīdzekļu nolietojums	12,2	16,5	6%	4,3	35%
Pārējās izmaksas	26,7	25,4	9%	-1,4	-5%
<u>Ražošanas pastāvīgās izmaksas kopā</u>	98,9	113,6	41%	14,7	15%
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	0,3	0,0	0%	-0,3	100%
Nekustamā īpašuma nodoklis		0,1	0,0%	0,1	100%
Pastāvīgās izmaksas kopā	99,2	113,7	41%	14,5	15%
Neto peļņa	1,7	0,0	0,0%	-1,7	100%

Izmaksas kopā	300,0	279,9	100%	-20,2	-7%
---------------	-------	-------	------	-------	-----

7.tabula

Izmaksu posteņi	Spēkā esošais tarifs	Tarifa projekts	Izmaiņas	
			TP/Spēkā esošo	
	EUR/MWh	EUR/MWh	EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	52,19	43,82	-8,37	-16%
Dabas resursu nodoklis	0,06	0,51	0,45	725%
Elektroenerģijas izmaksas	9,61	5,90	-3,72	-39%
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,00	0,06	0,06	100%
Pārējās mainīgās izmaksas	0,00	1,34	1,34	100%
Mainīgās izmaksas kopā	66,96	55,97	-10,99	-16%
Darba samaksa ar soc.nod.	17,09	23,63	6,54	38%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	1,55	4,64	3,09	199%
Pamatlīdzekļu nolietojums	3,79	5,13	1,34	35%
Pārējās izmaksas	8,29	7,88	-0,42	-5%
<u>Ražošanas pastāvīgās izmaksas kopā</u>	30,73	35,30	4,57	15%
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	0,09	0,00	-0,09	-
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,00	0,02	0,02	100%
Pastāvīgās izmaksas kopā	30,82	35,32	4,50	15%
Neto peļņa	0,52	0,00	-0,52	-
Izmaksas kopā	93,21	86,94	-6,27	-7%