

11.07.2023.

## **Kopsavilkums par pašvaldības kapitālsabiedrības SIA “KĀRSAVAS NAMSAIMNIEKS” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

SIA “KĀRSAVAS NAMSAIMNIEKS”, reģ.Nr.56803002941, juridiskā adrese: Vienības iela 53, Kārsava, Ludzas novads, LV-5717, 2023.gada 19.jūnijā SPRK iesniedza siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifa projektu, kas ir aprēķināts saskaņā ar komisijas 2010.gada 14.aprīļa lēmumu Nr.1/7 “Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” un tarifu veidojoši izmaksu pamatojumu.

Jaunais siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir iesniegts sakarā ar 2023.gada minimālās darba algas kāpumu, degvielas, elektroenerģijas un citu posteņu cenu izmaiņām attiecībā pret 2023.gada 9.martā apstiprināto siltumenerģijas tarifu.

SIA „KĀRSAVAS NAMSAIMNIEKS” tarifu projektā ir iekļautas siltumenerģijas ražošanas izmaksas, pārvades un sadales izmaksas un tirdzniecības izmaksas, un attiecīgi noteikti šo pakalpojumu tarifi.

2023.gada 9.martā SIA „KĀRSAVAS NAMSAIMNIEKS” iesniedza SPRK aprēķinātu siltumenerģijas tarifu saskaņā ar Regulatora 2010.gada 14.aprīļa lēmumu Nr.1/7 “Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika”, kas pieļauj uzņēmumam pašam, saskaņā ar Metodiku noteikt siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifus kurināmā (šķeldas) cenas izmaiņu gadījumā, saskaņā ar kuru no 2023.gada 1. aprīļa spēkā stājās siltumenerģijas gala tarifs **64,54 EUR/MWh**.

Spēkā esošā tarifa faktiskie siltumenerģijas apjomu rādītāji par laika periodu no 2020.gadā apstiprinātā tarifa līdz 2022.gadam un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi, kā arī to salīdzinājums, ir sniegti 1.tabulā. Tarifa projektam aprēķināti 3 gadu vidējie radījumi atsevišķi katrai no siltumenerģijas ražošanas vai piegādes vietām.

1. tabula

Rādītāji	Spēkā esošais tarifs	2020.g. fakts*	2021.g. fakts*	2022.g. fakts*	2020. - 2022. g. vidējais rādītājs	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo		Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu	
							MWh	%	MWh	%
Lietotājam nodotā siltumenerģija (MWh)	5379	4848	6078	5469	5465	5465	0	0%	86	1,60%
Pārvades un sadales zudumi (MWh)	775	1148	1010	779	979	894	-85	-8,68%	119	15,35%
No katlumājas nodotā un siltumtīklos nodotā siltumenerģija (MWh)	6154	5996	7088	6248	6444	6359	-85	- 1,32%	205	3,33%
Katlumājas siltuma pašpatēriņš (MWh)	32	nav datu	37	57	47	47	0	0%	15	46,88%
Saražotā siltumenerģija (MWh)	6186	5996	7124	6305	6475	6406	-69	-1,07%	220	3,56%
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi	12,59%	19%	14%	12%	15%	14%				

2023.gada 19.jūnijā SIA „KĀRSAVAS NAMSAIMNIEKS” iesniedza SPRK tarifu projektu, kurā siltumenerģijas gala tarifs ir aprēķināts **75,77 EUR/MWh**.

Tarifu projektā aprēķināto siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu salīdzinājums ar spēkā esošo siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu ir sniegts 2.tabulā.

2. tabula

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	Pašu noteiktais spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu	
			EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	43,56	51,93	8,37	+19 %
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	18,59	21,68	3,09	+17 %
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	2,39	2,16	-0,23	-10 %
<b>Siltumenerģijas gala tarifs</b>	<b>64,54</b>	<b>75,77</b>	<b>11,23</b>	<b>+17 %</b>

### Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar spēkā esošā tarifa izmaksām un 2022.gada izmaksām atspoguļots 3.tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas – attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar spēkā esošā tarifa izmaksām un 2022.gada izmaksām atspoguļots 4.tabulā.

3. tabula

Izmaksu posteņi	Pašu noteiktā spēkā esošā tarifa izmaksas tūkst. EUR	2022. gada izmaksas tūkst. EUR	Tarifu projekts		Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu		Izmaiņas pret 2022.gada faktu	
			tūkst. EUR	Izmaksu īpatsvars no kopējām izmaksām, %	tūkst. EUR	%	tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	149,47	133,14	168,91	36,69	19,44	+13,01	35,77	+26,87
Dabas resursu nodoklis	0,25	1,03	1,03	0,22	0,78	+312	0,00	0,00
Elektroenerģijas izmaksas	31,36	14,82	52,81	11,47	21,45	+68,40	37,99	+256,34
Ūdens un ķimikāliju izmaksas	0,41	0,05	0,05	0,01	-0,36	-87,80	0,00	0,00
Pārējās mainīgās izmaksas t.sk. zudumu izmaksas	33,76	34,84	46,43	10,08	12,67	+37,53	11,59	+33,27

<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>215,25</b>	<b>183,88</b>	<b>269,23</b>	<b>58,47</b>	<b>53,98</b>	<b>+25,08</b>	85,35	+46,42
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	50,25	61,25	50,92	11,06	0,67	+1,33	-10,33	-16,87
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	6,70	3,54	5,58	1,21	-1,12	-16,72	2,04	+57,63
Pamatlīdzekļu nolietojums	87,10	67,48	86,66	18,82	-0,44	-0,51	19,18	+28,42
Apdrošināšana	0,69	0,03	0,66	0,14	-0,03	-4,35	0,63	+2200
Procentu maksājumi	6,56	12,18	34,52	7,50	27,96	+426,22	22,34	+183,42
Pārējās pastāvīgās izmaksas	13,79	15,23	12,34	2,68	-1,45	-10,51	-2,89	-18,98
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā:</b>	<b>165,09</b>	<b>159,71</b>	<b>190,68</b>	<b>41,41</b>	<b>25,59</b>	<b>+15,50</b>	<b>30,97</b>	<b>+19,39</b>
Peļņa	0,52	1,02	0,50	0,12	-0,02	-3,85	0,52	-50,98
<b>Uz siltumapgādi attiecināmās izmaksas</b>	<b>380,86</b>	<b>344,61</b>	<b>460,41</b>	<b>100,0</b>	<b>79,55</b>	<b>+20,89</b>	<b>115,80</b>	<b>+33,60</b>

4. tabula

Izmaksu posteņi	Pašu noteiktā spēkā esošā tarifa izmaksas EUR/MWh	2022. gada izmaksas tūkst. EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu		Izmaiņas pret 2022.gada faktu	
				EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Kurināmā izmaksas	24,29	21,31	26,56	2,27	9,35	5,25	24,64
Dabas resursu nodoklis	0,04	0,16	0,16	0,12	300,00	0,00	0,00
Elektroenerģijas izmaksas	5,09	2,37	8,30	3,21	63,06	5,93	250,21
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,07	0,01	0,01	-0,06	-85,71	0,00	0,00
Pārējās mainīgās izmaksa	5,49	5,58	7,30	1,81	32,97	1,72	30,82
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>34,98</b>	<b>29,43</b>	<b>42,33</b>	<b>7,35</b>	<b>21,01</b>	<b>12,90</b>	<b>43,83</b>

Izmaksu posteņi	Pašu noteiktā spēkā esošā tarifa izmaksas EUR/MWh	2022. gada izmaksas tūkst. EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu		Izmaiņas pret 2022.gada faktu	
				EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	8,17	9,80	8,01	-0,16	-1,96	-1,79	-18,27
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	1,09	0,57	0,88	-0,21	-19,27	0,30	54,39
Pamatlīdzekļu nolietojums	14,15	10,80	13,63	-0,52	-3,67	2,83	26,20
Apdrošināšana	0,11	0,00	0,10	-0,01	-9,09	0,10	0,00
Procentu maksājumi	1,07	1,95	5,43	4,36	407,48	3,48	178,46
Pārējās pastāvīgās izmaksas	2,24	2,44	1,94	-0,3	-13,39	-0,50	20,49
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā:</b>	<b>26,83</b>	<b>25,56</b>	<b>29,99</b>	<b>3,16</b>	<b>11,78</b>	<b>4,43</b>	<b>17,33</b>
Peļņa	0,08	0,16	0,08	0,00	0,00	-0,08	-50,00
<b>Uz siltumapgādi attiecināmās izmaksas</b>	<b>61,89</b>	<b>55,15</b>	<b>72,40</b>	<b>10,51</b>	<b>16,98</b>	<b>17,25</b>	<b>31,28</b>

\* 4.tabulā izmaksas attiecinātas pret no katlumājas nodotā un siltumtīklos nodotās siltumenerģijas un lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu attiecīgajā gadā.