

17.03.2023.

Kopsavilkums par pašvaldības kapitālsabiedrības SIA “Auces komunālie pakalpojumi” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

SIA “Auces komunālie pakalpojumi” 2023.gada 9.martā iesniedza sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijai siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu.

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 2019.gadā apstiprināto siltumenerģijas tarifu.

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

Spēkā esošā tarifa faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji par laika periodu no 2019.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. Auces pilsētas katlumājai aprēķinos, ņemts vērā, ka turpmāk visu nepieciešamo siltumenerģiju būs jāsarāžo pašiem.

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)	8141	7070	8417	7788	7758	7677	-81	-1,4%	-464	- 5,7
Pārvades un sadales zudumi (MWh)	1613	1951	2063	1832	1949	1916	-33	-1,69%	303	18,78
No katlumājas nodotā un siltumtīklos nodotā siltumenerģija (MWh)	9754	9021	10480	9620	9707	9593	-114	- 1,17	- 161	-1,65
Katlumājas siltuma pašpatēriņš (MWh)	219	100	74	90	88	86	-2	- 2,27	- 133	-60,73
Saražotā siltumenerģija (MWh)	6855	6127	7116	7833	7025	8004	979	13,94	1149	16,76
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi	16,54%	22%	20%	19%	20%	20%				

Uzņēmumam SIA „Auces komunālie pakalpojumi” līdz 2022.gada 17.decembrim bija spēkā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifs, kas apstiprināts ar Regulatora 2019.gada 8.maija lēmumu Nr.87 „Par sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Auces komunālie pakalpojumi” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem”, saskaņā ar kuru no 2019.gada 20. jūnija siltumenerģijas gala tarifs bija **44.73 EUR/MWh**.

Savukārt, 2022.gadā SIA „Auces komunālie pakalpojumi” 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 un iepirktās siltumenerģijas cenas izmaiņu gadījumā, saskaņā ar kuru no 2022.gada 17. decembra spēkā stājas siltumenerģijas gala tarifs **82,15 EUR/MWh**.

2023.gada 9.martā SIA „Auces komunālie pakalpojumi” iesniedza SPRK tarifu projektu, kurā siltumenerģijas gala tarifs ir aprēķināts **107,52 EUR/MWh**.

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

2.tabula

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi	2019.gadā apstiprinātais tarifs, EUR/MWh	Pašu noteiktais spēkā esošais tarifs, EUR/MWh	Tarifu projekts, EUR/MWh	Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu	
				EUR/MWh	%
Siltumenerģijas ražošanas tarifs	29,67	60,90	76,26	15,36	25,22 %
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs	12,90	19,09	28,36	9,27	48,56 %
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs	2,16	2,16	2,90	0,74	34,26 %
Siltumenerģijas gala tarifs	44,73	82,15	107,52	25,00	30,88 %

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	2019.gada apstiprinātā tarifa izmaksas, tūkst. EUR	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	112,12	332,87	243,05	456,03	46,94 %	123,16	+37	212,98	+87,63
Dabas resursu nodoklis	1,68	1,68	1,58	1,79	0,18 %	0,11	+6,55	0,21	+13,29
Elektroenerģijas izmaksas	13,80	13,80	27,30	47,84	4,92 %	34,04	+246,7	20,54	+75,24
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,025	0,025	0,18	0,15	0,02 %	0,13	500	-0,03	-16,67
Pārējās mainīgās izmaksa t.sk.: iepirktā siltumenerģija un zudumu izmaksas	137,996	272,28	171,30	285,62	29,40 %	13,34	4,90	114,32	+66,74

Izmaksu posteņi	2019.gada apstiprinātā tarifa izmaksas, tūkst. EUR	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	%
Mainīgās izmaksas kopā	265,62	620,66	443,41	791,44	81,46 %	170,78	27,52	348,03	+78,49
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	62,308	62,308	88,75	102,41	10,54 %	40,10	+64,36	13,66	+15,39
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	3,51	3,51	0,00	0,00	0 %	-3,51	-100	0,00	0,00
Pamatlīdzekļu nolietojums	48,67	48,67	37,82	38,06	3,92 %	-10,61	-21,80	0,24	+0,63
Apdrošināšana	0,86	0,86	1,60	1,81	0,19 %	0,95	+110,47	0,21	+13,13
Procentu maksājumi	0,11	0,11	0,63	0,63	0,07 %	0,52	+472,73	0,00	0,00
Pārējās pastāvīgās izmaksas	21,05	21,05	24,54	22,99	2,37 %	1,94	+9,22	-1,55	-6,32
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,056	0,056	0,036	0,05	0,00 %	0,00	0,00	0,00	0,00
Pastāvīgās izmaksas kopā:	136,564	136,564	153,38	165,95	17,09 %	29,39	+21,52	12,57	+8,20
Peļņa	9,83	9,83	-172,42	14,13	1,45	4,30	+43,74	-158,29	
Uz siltumapgādi attiecināmās izmaksas	412,01	767,05	424,37	971,52	100,0%	204,47	26,66	547,15	+128,93

4.tabula

Izmaksu posteņi	2019.gada apstiprinātā tarifa izmaksas, EUR/MWh	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	11,49	34,13	25,27	47,54	13,41	39,29	22,27	88,13
Dabas resursu nodoklis	0,17	0,17	0,16	0,19	0,02	11,76	0,03	18,75
Elektroenerģijas izmaksas	1,52	1,52	3,21	5,62	4,10	269,74	2,41	75,08
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,01	0,00	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
Pārējās mainīgās izmaksa	15,12	29,91	19,79	33,44	3,53	11,80	13,65	68,97
Mainīgās izmaksas kopā	28,31	65,73	48,45	86,81	21,08	32,07	38,36	79,17

Izmaksu posteņi	2019.gada apstiprinātā tarifa izmaksas, EUR/MWh	<u>Pašu noteiktā spēkā esošā tarifa izmaksas</u> 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	6,84	6,84	9,80	11,65	4,81	70,32	1,85	18,88
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0,36	0,36	0,00	0,00	-0,36	-100	0,00	0,00
Pamatlīdzekļu nolietojums	5,63	5,63	4,53	4,60	-1,03	-18,29	0,07	1,55
Apdrošināšana	0,10	0,10	0,18	0,20	0,10	100,00	0,02	11,11
Procentu maksājumi	0,01	0,01	0,07	0,07	0,06	600,00	0,00	0,00
Pārējās pastāvīgās izmaksas	2,37	2,37	2,74	2,61	0,24	10,13	-0,13	-4,74
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00
Pastāvīgās izmaksas kopā:	15,32	15,32	17,32	19,14	3,82	24,93	1,82	10,51
Peļņa	1,10	1,10	0,82	1,57	0,47	42,73	0,75	91,46
Uz siltumapgādi attiecināmās izmaksas	44,73	82,15	66,59	107,52	25,37	30,88	40,93	61,47

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