

Kopsavilkums SIA „Kandavas komunālie pakalpojumi” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektam

SIA „Kandavas komunālie pakalpojumi” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 22.12.2022. (turpmāk – tarifu projekts).

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

Jauns siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts ir sagatavots sakarā ar kurināmā izmaksu, elektroenerģijas izmaksu, kā arī darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām izmaksu un citu izmaksu pieaugumu.

Piemērojamā tarifā un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir sniegti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	Piemērotais tarifs	Tarifu projektā	Izmaiņas, % pret piemērojamo tarifu	
			MWh	%
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	6865	6865	0	0,0
Pārvades un sadales zudumi, MWh	1121	1021	-100	-8,9
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	7986	7886	-100	-1,3
No katlumājas nodotais siltumenerģijas daudzums, MWh	7986	7886	-100	-1,3
Katlumājas siltuma pašpatēriņš, MWh	0	0	0	0,0
Saražotā siltumenerģija, MWh	7986	7886	-100	-1,3
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, procentpunkti	14,0	12,9		

Tarifu projektā aprēķinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi un to salīdzinājums ar pašreiz piemēroto siltumenerģijas tarifu

SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” pašlaik ir spēkā ar 2022.gada 12.oktobra Regulatora lēmumu Nr.215 apstiprinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi visā tās licences darbības zonā. Apstiprinātais siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs ir 102,15 EUR/MWh.

SIA „Kandavas komunālie pakalpojumi” iesniegusi tarifu projektu, kurā siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifs (ar neparedzētām izmaksām) ir aprēķināts **102,87** EUR/MWh divu gadu periodam, kas ir par 0,72 EUR/MWh lielāks, salīdzinot ar

piemērojamo tarifu no 15.10.2022. un **102,58 EUR/MWh**, kas ir par 0,43 EUR/MWh lielāks, salīdzinot ar piemērojamo tarifu no 15.10.2022.

Pašlaik piemēroto siltumenerģijas tarifu salīdzinājums ar tarifu projektā aprēķināto tarifu sadalījumā pa pakalpojumu veidiem ir sniegts 2. tabulā.

2.tabula

Siltumenerģijas tarifi	Iepriekš piemērotais tarifs EUR/MWh	Piemērotais tarifs EUR/MWh	Terminētais tarifu projekts EUR/MWh	Tarifu projekts EUR/MWh	Izmaiņas (pret iepriekš piemērojamo tarifu)		Izmaiņas (pret piemēroto tarifu)	
					EUR/MWh	%	EUR/MWh	%
					Siltumenerģijas ražošanas tarifs, EUR/MWh	41.69	72.69	74.04
Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs, EUR/MWh	15.57	26.27	25.57	25.53	9.96	64.0	-0.74	-2.8
Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs, EUR/MWh	2.36	3.19	3.26	3.26	0.90	38.1	0.07	2.2
Siltumenerģijas gala tarifs, EUR/MWh	59.62	102.15	102.87	102.58	42.96	72.1	0.43	0.4

Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar 2021.gada faktiskajām izmaksām un piemērojamo tarifu atspoguļotas 3. tabulā, bet tarifu projektā tarifu veidojošās īpatnējās izmaksas - attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu un to salīdzinājums ar 2021.gada faktiskajām izmaksām un piemērojamo tarifu atspoguļotas 4.tabulā.

3.tabula

Izmaksu posteņi	Iepriekš piemērotais tarifs	Piemērotais tarifs	2021. gada fakts	Tarifu projekts		Izmaiņas pret iepriekš piemēroto tarifu	
	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR gadā	%
Kurināmā izmaksas	157,0	379,1	155,5	375,6	53,3	218,6	139,3
Dabas resursu nodoklis	1,4	4,2	2,0	3,1	0,4	1,7	117,5
Elektroenerģijas izmaksas	23,7	40,9	25,8	31,5	4,5	7,8	33,0
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	1,1	0,2	0,3	0,3	0,0	-0,8	-71,0
Pārējās mainīgās izmaksas	6,3	1,5	11,5	9,2	1,3	2,9	46,7
Mainīgās izmaksas kopā	189,4	425,9	195,1	419,6	59,6	230,3	121,6

Izmaksu posteņi	Iepriekš piemērotais tarifs	Piemērotais tarifs	2021. gada fakts	Tarifu projekts		Izmaiņas pret iepriekš piemēroto tarifu	
	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR gadā	%
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	88,5	94,2	87,1	103,1	14,6	14,7	16,6
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	8,7	13,9	13,9	13,9	2,0	5,2	59,8
Pamatlīdzekļu nolietojums	115,0	124,7	123,4	124,7	17,7	9,7	8,5
Apdrošināšana	0,1	0,2	0,4	0,4	0,1	0,3	214,3
Procentu maksājumi	18,3	15,1	17,8	15,1	2,1	-3,2	-17,5
Pārējās pastāvīgās izmaksas	12,3	13,9	11,3	13,4	1,9	1,1	9,1
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,2	0,3	0,4	0,3	0,0	0,1	52,4
Pastāvīgās izmaksas kopā	243,1	262,3	254,3	271,0	38,5	27,9	11,5
Peļņa	7,3	13,1	35,1	13,6	1,9	6,2	84,7
Izmaksas kopā	439,8	701,3	484,5	704,2	100,0	264,4	60,1

4.tabula

Izmaksu posteņi	Iepriekš piemērotais tarifs	Piemērotais tarifs	2021.gada fakts	Tarifu projekts	Izmaiņas pret iepriekšējo tarifu	
	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	%
Kurināmā izmaksas	21,28	55,22	19,65	54,71	33,43	157,14
Dabas resursu nodoklis	0,19	0,61	0,25	0,45	0,26	133,70
Elektroenerģijas izmaksas	3,21	5,95	3,26	4,58	1,38	42,93
Ūdens un ķīmikāliju izmaksas	0,15	0,03	0,04	0,05	-0,10	-68,87
Pārējās mainīgās izmaksas	0,85	0,22	1,45	1,34	0,49	57,66
Mainīgās izmaksas kopā	25,67	62,03	24,66	61,13	35,46	138,13
Darba samaksa ar sociālās apdrošināšanas iemaksām	11,99	13,72	11,01	15,02	3,03	25,26
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	1,18	2,02	1,76	2,02	0,85	71,68
Pamatlīdzekļu nolietojums	15,58	18,16	15,59	18,16	2,58	16,55
Apdrošināšana	0,02	0,03	0,04	0,06	0,05	237,72
Procentu maksājumi	2,48	2,20	2,24	2,20	-0,28	-11,36
Pārējās pastāvīgās izmaksas	1,67	2,02	1,43	1,96	0,29	17,22
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,03	0,05	0,05	0,05	0,02	63,74
Pastāvīgās izmaksas kopā	32,96	38,21	32,13	39,48	6,52	19,79
Peļņa	1,00	1,91	4,43	1,98	0,98	98,51
Izmaksas kopā	59,62	102,15	61,23	102,58	42,96	72,05

4.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu