

## Kopsavilkums par SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu

SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” 2019.gada 26.martā iesniedza Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu.

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projekts iesniegts pēc Regulatora pieprasījuma, ņemot vērā to, ka 2018.gada aprīlī SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” tika reģistrēta un izdota licence siltumenerģijas pakalpojumu sniegšanai Kandavā, Kandavas novadā, Vānes ciemā, Vānes pagastā, Kandavas novadā, Zantes ciemā, Zantes pagastā, Kandavas novadā un līdz šim SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” nav apstiprināts Regulatorā tarifs.

Enerģijas apjomi 2016.-2018.gadā un tarifu projektā ir parādīti 1.tabulā.

1.tabula

Rādītāji	2016.g. fakts	2017.g. fakts	2018.g. fakts	2016.-2018.gada vidējais rādītājs	Tarifu projekts	Izmaiņas pret vidējo, %
Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh	4427	5428	7256	5704	7333	28,6%
Pārvades un sadales zudumi, MWh	666	692	852	737	902	22,4%
Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh	5093	6120	8108	6440	8235	27,9%
No katlumājām nodotā siltumenerģija, MWh	5093	6120	8108	6440	8235	27,9%
Katlumāju siltuma pašpatēriņš, MWh	0	0	0	0	0	-
Saražotā siltumenerģija, MWh	5093	6120	8108	6440	8235	27,9%
Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, %	13,1%	11,3%	10,5%	11,4%	11,0%	0,4

SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” lietotājiem nodotais siltumenerģijas apjoms tarifu projektā plānots par 28,6% lielāks par trīs gadu vidējo un samazināti īpatnējie pārvades un sadales zudumi tarifu projektā par 0,4 procentpunktiem, salīdzinot ar trīs gadu vidējo.

Siltumenerģijas apjomu rādītāju pieaugums tarifu projektā, salīdzinot ar trīs gadu vidējo, skaidrojams ar jaunu siltumenerģijas apgādes pakalpojumu lietotāju pieslēgšanu, kur tika izbūvēta jauna katlumāja Kandavā, kā rezultātā tika likvidētas četras savstarpēji nesavienotas katlumājas, kā arī tika izbūvēti jauni siltumtīkli.

SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” pašlaik ir spēkā ar 2017.gada 31.augusta Kandavas novada domes lēmumu (protokols Nr.14) apstiprinātie siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifi katrā pakalpojumu sniegšanas vietā:

- Mazās skolas ielā, Kandavas novadā, Kandavā – 59,33 EUR/MWh;
- Kūrorta ielā, Kandavas novadā, Kandavā – 68,48 EUR/MWh;
- Vānes ciemā, Vānes pagastā, Kandavas novadā – 55,73 EUR/MWh;
- Zantes ciemā, Zantes pagastā, Kandavas novadā – 52,38 EUR/MWh.

SIA “Kandavas komunālie pakalpojumi” tarifu projektā ir aprēķinājusi vienotu siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifu visā tās licences darbības zonā. Aprēķinātais siltumenerģijas apgādes pakalpojumu gala tarifs ir **60,12 EUR/MWh**, kas sastāv no:

- siltumenerģijas ražošanas tarifa – 41,97 EUR/MWh;
- siltumenerģijas pārvades un sadales tarifa – 15,90 EUR/MWh;
- siltumenerģijas tirdzniecības tarifa – 2,25 EUR/MWh.

### Mainīgās izmaksas

2.tabula

Mainīgās izmaksas	2018.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2018.g. faktu	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	152,1	159,6	36,2%	7,5	4,9%
Dabas resursu nodoklis	1,4	1,4	0,3%	0,0	0,4%
Elektroenerģijas izmaksas	23,5	23,5	5,3%	0,0	0,0%
Ūdens izmaksas	1,0	1,1	0,2%	0,1	12,9%
Pārējās mainīgās izmaksas	7,9	7,9	1,8%	0,0	0,0%
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>185,9</b>	<b>193,5</b>	<b>43,9%</b>	<b>7,6</b>	<b>4,1%</b>

### Pastāvīgās izmaksas

3.tabula

Pastāvīgās izmaksas	2018.g. fakts, tūkst. EUR	Tarifu projekts		Izmaiņas pret 2018.g. faktu	
		Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	Tūkst. EUR	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	101,7	88,8	20,2%	-12,9	-12,7%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	8,7	8,7	2,0%	0,0	0,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	112,0	115,0	26,1%	2,9	2,6%
Apdrošināšana	0,1	0,1	0,0%	0,0	37,1%
Procentu maksājumi	18,3	18,3	4,2%	0,0	0,2%
Pārējās izmaksas	9,0	8,9	2,0%	-0,1	-0,7%
Nekustamā īpašuma nodoklis	0,2	0,2	0,0%	0,0	-0,5%
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā</b>	<b>250,0</b>	<b>240,1</b>	<b>54,5%</b>	<b>-9,9</b>	<b>-4,0%</b>
Bruto peļņa	7,7	7,3	1,7%	-0,4	-5,7%
<b>Izmaksas pavisam kopā</b>	<b>443,7</b>	<b>440,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,8</b>	<b>-0,6%</b>