

## **Kopsavilkums par SIA „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA” siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA” (turpmāk – SIA „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA”) siltumenerģijas apgādes tarifu projekts iesniegts Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 2017.gada 5.oktobrī (turpmāk – tarifu projekts).

Tarifu projekts iesniegts sakarā ar izmaiņām iepirtās siltumenerģijas cenā. SIA „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA” ir sistēmas operators, kas visu siltumenerģiju iepērk no SIA „Baložu siltums”. Regulators 2017.gada 28.septembrī SIA „Baložu siltums” apstiprināja siltumenerģijas ražošanas tarifu.

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

SIA „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA” pašlaik piemēro siltumenerģijas apgādes tarifus, kas apstiprināti ar Rīgas rajona pašvaldību sabiedrisko pakalpojumu regulatora 2009.gada 30.jūnija lēmumu Nr.1.2.1/09-10 pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm<sup>3</sup> līdz 782,58 EUR/tūkst.nm<sup>3</sup>. Šobrīd piemērojamais tarifs atbilst pēdējai publicētajai dabasgāzes tirdzniecības cenai 53,78 EUR/MWh.

SIA „BALOŽU KOMUNĀLĀ SAIMNIECĪBA” ir iesniegusi tarifu projektu, kurā iekļautas iepirtās siltumenerģijas izmaksas, kas aprēķinātas saskaņā ar Regulatora 2017.gada 28.septembrī SIA „Baložu siltums” apstiprināto siltumenerģijas ražošanas tarifu.

Tarifu projektā siltumenerģijas gala tarifs aprēķināts 64,87 EUR/MWh, kas sastāv no:

- siltumenerģijas ražošanas tarifa – 48,16 EUR/MWh;
- siltumenerģijas pārvades un sadales tarifa – 16,60 EUR/MWh;
- siltumenerģijas tirdzniecības tarifa – 0,11 EUR/MWh.

Tarifu projektā aprēķinātais siltumenerģijas gala tarifs, salīdzinot ar pašreiz piemērojamo tarifu, pieaug par 11,09 EUR/MWh jeb 20,6%.

### Tarifu projekta izmaksas

Tarifu projektā tarifu veidojošās izmaksas un īpatnējās izmaksas, un to salīdzinājums ar 2016.gada faktiskajām izmaksām parādīts 1. un 2.tabulā. Tarifus veidojošās īpatnējās izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.

## Mainīgās izmaksas

1.tabula

Izmaksu posteņi	2016.gada fakts		Tarifu projekts			Izmaiņas pret 2016.gada fakti	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	EUR/ MWh*	EUR/ MWh*	%
Elektroenerģijas izmaksas	19.00	1.14	26.44	2.50	1.63	0.49	43.4
Iepirkta siltumenerģija	755.00	45.19	968.44	92.10	59.72	14.53	32.1
Pārējās mainīgās izmaksas	4.00	0.24	0.00	0.00	0.00	-0.24	-100.0
<b>Mainīgās izmaksas kopā</b>	<b>778.00</b>	<b>46.57</b>	<b>994.88</b>	<b>94.60</b>	<b>61.35</b>	<b>14.78</b>	<b>31.7</b>

\* attiecināts pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu.

## Pastāvīgās izmaksas

2.tabula

Izmaksu posteņi	2016.gada fakts		Tarifu projekts			Izmaiņas pret 2016.gada fakti	
	Tūkst. EUR gadā	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	% no kopējām izmaksām	EUR/ MWh*	Tūkst. EUR gadā	%
Darba samaksa ar sociālajām iemaksām	33.70	2.02	26.34	2.50	1.62	-7.36	-21.8
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	0.00	0.00	1.80	0.20	0.11	1.80	—
Pamatlīdzekļu nolietojums	20.00	1.20	23.28	2.20	1.44	3.28	16.4
Apdrošināšana	0.00	0.00	0.28	0.00	0.02	0.28	—
Pārējās pastāvīgās izmaksas	3.10	0.19	4.55	0.40	0.28	1.45	46.8
Nekustamā īpašuma nodoklis	0.00	0.00	0.56	0.10	0.03	0.56	—
Uzņēmuma ienākuma nodoklis	6.63	0.40	0.04	0.00	0.00	-6.59	-99.4
<b>Pastāvīgās izmaksas kopā:</b>	<b>63.43</b>	<b>3.80</b>	<b>56.85</b>	<b>5.40</b>	<b>3.51</b>	<b>-6.58</b>	<b>-10.4</b>
Neto peļņa	37.57	2.25	0.21	0.00	0.01	-37.36	-99.4
<b>Izmaksas kopā</b>	<b>879.00</b>	<b>52.62</b>	<b>1051.94</b>	<b>100.00</b>	<b>64.87</b>	<b>172.94</b>	<b>19.7</b>

\* attiecināts pret lietotājam nodoto siltumenerģijas apjomu