

**Kopsavilkums par AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI”
koģenerācijas stacijā Rīgas ielā 1/N.Rancāna ielā 5, Rēzeknē saražotās siltumenerģijas
tarifa projektu**

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2019.gada 30.aprīlī saņēma akciju sabiedrības „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” (turpmāk – AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI”) koģenerācijas stacijā Rīgas ielā 1/N.Rancāna ielā 5, Rēzeknē saražotās siltumenerģijas tarifa projektu (turpmāk – tarifa projekts).

Tarifa projekts iesniegts sakarā ar izmaiņām saražotajos enerģiju apjomos un sakarā ar kurināmā cenas izmaiņām un pārdotās elektroenerģijas cenas izmaiņām.

Siltumenerģijas un elektroenerģijas ražošanai koģenerācijas stacijā izmanto koģenerācijas iekārtu, kurā kā kurināmo izmanto dabasgāzi, bet kā siltuma maksimumslodžu katlu iekārtas izmanto ar dabasgāzi kurināmos ūdenssildāmos katlus.

AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” saražoto siltumenerģiju nodod AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” centralizētās siltumapgādes sistēmā.

Koģenerācijas iekārtu uzstādītā siltuma jauda un elektriskā jauda ir 3,9 MW. Ūdenssildāmo katlu uzstādītā siltuma jauda ir 49,2 MW.

Plānots, ka koģenerācijas iekārtu siltuma jaudas izmantošanas stundu skaits būs 7 138 stundas gadā. Kurināmā izmantošanas lietderības koeficients 83,9%.

Šobrīd piemērotajā tarifā, 2017.-2018.gada faktiskie un tarifa projektā plānotie un enerģiju apjomi parādīti 1.tabulā.

1.tabula

	Piemērojamais tarifs	2017. g. fakts	2018. g. fakts	Tarifa projekts	Salīdzinājums pret piemērojamo tarifu	
					MWh	%
Tīklā nodotais siltuma apjoms no koģenerācijas iekārtām, MWh	27 540	22 603	28 337	27 283	-257	-0,9%
Tīklā nodotais siltuma apjoms no katliem, MWh	76 960	80 679	73 324	79 074	2 114	2,7%
Tīklā nodotais siltuma apjoms kopā, MWh	104 500	103 282	101 661	106 357	1 857	1,8%
Saražotā elektroenerģija, MWh	28 101	23 078	28 303	27 373	-728	-2,6%

AS „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” šobrīd piemēro ar Regulatora 2013.gada 13.februāra lēmumu Nr.36 apstiprināto ražošanas tarifu, kas atbilst pēdējai publicētajai dabasgāzes tirdzniecības cenai 17,55 EUR/MWh – 32,51 EUR/MWh.

Tarifa projektā aprēķinātais siltumenerģijas ražošanas tarifs ir **30,51 EUR/MWh** ar akcīzes nodokļa komponenti. Tarifa projektā aprēķinātais siltumenerģijas tarifs ir par 2,00 EUR/MWh (6,2%) mazāks, salīdzinot ar piemērojamo siltumenerģijas tarifu.

Tarifa projektā aprēķinātā akcīzes nodokļa komponente ir 2,31 EUR/MWh, piemērojamajā tarifā tā ir 2,50 EUR/MWh.

Tarifa projektā tarifu veidojošās izmaksas un to salīdzinājums ar piemērojamajā tarifā apstiprinātajām izmaksām un 2018.gada faktiskajām izmaksām atspoguļots 2.un 3.tabulā.

2.tabula

Mainīgās izmaksas	2018.gada fakts, tūkst. EUR	Piemērojamais tarifs, tūkst. EUR	Tarifa projekts, tūkst. EUR	Īpatsvars, %	Salīdzinājums pret piemērojamo tarifu	
					Tūkst. EUR	%
Kurināmā izmaksas	4 575,6	3 789,1	4 249,6	69,8%	460,4	12,2%
Dabas resursu nodoklis	5,9	2,3	5,4	0,1%	3,1	135,4%
Elektroenerģijas, ūdens un ķīmikāliju izmaksas	117,0	168,9	113,3	1,9%	-55,6	-32,9%
Mainīgās izmaksas kopā	4 698,5	3 960,3	4 368,3	71,7%	408,0	10,3%

3.tabula

Pastāvīgās izmaksas	2018.gada fakts, tūkst. EUR	Piemērojamais tarifs, tūkst. EUR	Tarifa projekts, tūkst. EUR	Īpatsvars, %	Salīdzinājums pret piemērojamo tarifu	
					Tūkst. EUR	%
Personāla izmaksas	379,0	283,0	404,7	6,6%	121,7	43,0%
Administrācijas izmaksas	42,3	44,4	33,2	0,5%	-11,2	-25,2%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	352,3	228,3	309,3	5,1%	81,1	35,5%
Apdrošināšana	31,7	13,2	35,6	0,6%	22,3	168,7%
Pārējās izmaksas	29,8	40,8	26,7	0,4%	-14,2	-34,7%
Pamatlīdzekļu nolietojums	523,9	590,3	453,3	7,4%	-137,0	-23,2%
Kredītprocenti	32,2	50,6	13,4	0,2%	-37,3	-73,6%
Nekustamā īpašuma nodoklis	2,4	1,8	2,4	0,0%	0,6	31,3%
Pastāvīgās izmaksas kopā	1 393,5	1 252,5	1 278,5	21,0%	26,0	2,1%
Peļņa	433,7	400,3	445,3	7,3%	44,9	11,2%
Izmaksas pavisam kopā	6 092,0	5 613,1	6 092,0	100,0%	478,9	8,5%
Ienākumi no elektroenerģijas pārdošanas	2 834,5	2 478,1	3 092,8	50,8%	614,7	24,8%
Uz siltumenerģijas ražošanu attiecināmās izmaksas	3 257,6	3 135,0	2 999,3	49,2%	-135,7	-4,3%

Tarifa projektā mainīgo izmaksu īpatsvars ir 71,7%, pastāvīgo izmaksu īpatsvars – 21% un peļņas īpatsvars – 7,3%. Lielākais īpatsvars ir kurināmā izmaksām – 69,8%.