

Kopsavilkums SIA „Rēzeknes siltumtīkli” koģenerācijas stacijās noteiktajiem (piedāvājumiem) saražotās siltumenerģijas tarifiem

Saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (turpmāk – Regulators) 2010.gada 11.jūnija lēmuma Nr.1/10 „Koģenerācijas tarifu aprēķināšanas metodika” (turpmāk – Metodika) 39.⁷ punktu un saskaņā ar Regulatora 2020.gada 12.februāra lēmumu Nr.15 „Par akciju sabiedrības „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” koģenerācijas stacijā Atbrīvošanas alejā 155A, Rēzeknē, saražotās siltumenerģijas tarifu” un 2020.gada 12.februāra lēmumu Nr.16 „Par akciju sabiedrības „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” koģenerācijas stacijā Rīgas ielā 1/N.Rancāna ielā 5, Rēzeknē, saražotās siltumenerģijas tarifu”, SIA „Rēzeknes siltumtīkli” 2021.gada 1.jūlijā iesniedza Regulatorā koģenerācijas stacijās noteikto (piedāvāto) saražotās siltumenerģijas tarifu aprēķinus un pamatojumu jaunajiem tarifiem.

Paziņojums par noteiktajiem (piedāvājumiem) saražotās siltumenerģijas tarifiem publicēts oficiālajā izdevumā „Latvijas Vēstnesis” 2021.gada 1.jūlijā Nr.124. SIA „Rēzeknes siltumtīkli” kā noteikto (piedāvāto) tarifu spēkā stāšanos norādījusi 2021.gada 1.augustu.

No 2021.gada 1.jūlija SIA „Rēzeknes siltumtīkli” piemēro pašu noteiktos koģenerācijas stacijās saražotās siltumenerģijas tarifus, kas atspoguļoti 1.tabulā.

1.tabula

	Piemērojamais tarifs, EUR/MWh	Noteiktais (piedāvātais) tarifs, EUR/MWh	Izmaiņas, (%)
Koģenerācijas stacijā Atbrīvošanas alejā 155A, Rēzeknē saražotās siltumenerģijas tarifs	28,33	18,22	-35,7%
Koģenerācijas stacijā Rīgas ielā 1/N. Rancāna ielā 5, Rēzeknē saražotās siltumenerģijas tarifs	26,16	17,34	-33,7%

Saražotās siltumenerģijas tarifu samazinājums saistāms ar pārdotās elektroenerģijas cenas pieaugumu.

Koģenerācijas stacijā Atbrīvošanas alejā 155A, Rēzeknē noteiktā (piedāvātā) saražotās siltumenerģijas tarifa veidojošo izmaksu salīdzinājums ar piemērojamā tarifa veidojošajām izmaksām (2.tabula):

2.tabula

Izmaksu pozīcijas	Piemērotais tarifs, tūkst.EUR	Noteiktais (piedāvātais) tarifs, tūkst.EUR	Izmaiņas
Kurināmā izmaksas	1 049,7	1045,1	-0,4%
Dabas resursu nodoklis	2,6	2,6	0,0%
Elektroenerģijas izmaksas	37	37	0,0%
Emisijas kvotu izmaksas	144,1	144,1	0,0%
Mainīgās izmaksas kopā	1 233,4	1228,8	-0,4%
Personāla izmaksas	170,1	170,1	0,0%
Administrācijas izmaksas	10,4	10,4	0,0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	218,5	218,5	0,0%
Apdrošināšana	21,5	21,5	0,0%
Pārējās izmaksas	15,9	15,9	0,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	300,7	300,7	0,0%
Kredītprocenti	7,6	7,6	0,0%
Nekustamā īpašuma nodoklis	2	2	0,0%
Pastāvīgās izmaksas kopā	746,7	746,7	0,0%
Peļņa	50,9	50,5	-0,8%
Izmaksas pavisam kopā	2 031,0	2026	-0,2%
Ienākumi no elektroenerģijas pārdošanas	866,8	1321,0	52,4%
siltumenerģijas ražošanu attiecināmās izmaksas	1 164,2	705,01	-39,4%

Lietotājiem nodotās siltumenerģijas apjoms ir 45 430 MWh.

Akcīzes nodokļa komponente 2,70 EUR/MWh.

Koģenerācijas stacijā Rīgas ielā 1/N. Rancāna ielā 5, Rēzeknē noteiktā (piedāvātā) saražotās siltumenerģijas tarifa veidojošo izmaksu salīdzinājums ar piemērojamā tarifa veidojošajām izmaksām (3.tabula):

3.tabula

Izmaksu pozīcijas	Piemērotais tarifs, tūkst.EUR	Noteiktais (piedāvātais) tarifs, tūkst.EUR	Izmaiņas
Kurināmā izmaksas	2 368,2	2369,0	0,03%
Dabas resursu nodoklis	5,4	5,4	0,0%
Elektroenerģijas, ūdens un ķīmikāliju izmaksas	120,3	120,3	0,0%
Emisijas kvotu izmaksas	491,8	491,8	0,0%
Mainīgās izmaksas kopā	2 985,7	2986,49	0,0%
Personāla izmaksas	393,1	393,1	0,0%
Administrācijas izmaksas	24,0	24,0	0,0%
Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas	273,1	273,1	0,0%
Apdrošināšana	25,2	25,2	0,0%

Izmaksu pozīcijas	Piemērotais tarifs, tūkst.EUR	Noteiktais (piedāvātais) tarifs, tūkst.EUR	Izmaiņas
Pārējās izmaksas	25,6	25,6	0,0%
Pamatlīdzekļu nolietojums	459,8	459,8	0,0%
Kredītprocenti	13,4	13,4	0,0%
Nekustamā īpašuma nodoklis	2,4	2,4	0,0%
Pastāvīgās izmaksas kopā	1 216,5	1 216,5	0,0%
Peļņa	145,7	145,5	-0,1%
Izmaksas pavisam kopā	4 347,9	4 348,5	0,0%
Ienākumi no elektroenerģijas pārdošanas	1 793,0	2 750,2	53,4%
Uz siltumenerģijas ražošanu attiecināmās izmaksas	2 554,9	1 598,3	-37,4%

Lietotājiem nodotās siltumenerģijas apjoms ir 108 209 MWh.

Akcīzes nodokļa komponente 2,57 EUR/MWh.