**Informācija par akciju sabiedrības ,,RĒZEKNES SILTUMTĪKLI”**

**siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu**

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2020.gada 22.aprīlī saņēma akciju sabiedrības „RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” iesniegumu ar tam pievienoto siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu projektu un lūgumu izsniegt atļauju noteikt tarifus, ja mainās kurināmā cena un iepirktās siltumenerģijas – pašu koģenerācijas stacijās saražotās siltumenerģijas – cena.

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

Tarifu projekts aprēķināts saskaņā ar Regulatora 2010.gada 14.aprīļa lēmuma Nr.1/7 ,,Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” prasībām. Informācija par tarifu projekta iesniegšanu Regulatoram tika publicēta 2020.gada 16.aprīlī oficiālajā izdevumā ,,Latvijas Vēstnesis”.

AS ,,RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” siltumenerģiju ražo divās koģenerācijas stacijās un vienā katlumājā. Faktiskie siltumenerģijas apjomu rādītāji par laika periodu no 2017.gada līdz 2019.gadam, pašreiz piemērojamā tarifā un tarifu projektā plānotie siltumenerģijas apjomi ir sniegti 1.tabulā.

1.tabula

| Rādītāji | Spēkā esošajā tarifā | Faktiski 2017. | Faktiski 2018. | Faktiski 2019. | Vidēji gadā 2017.-2019.g. | Tarifu projektā | Izmaiņas pret vidējo |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lietotājiem nodotā siltumenerģija, MWh  | 125 939 | 128 135 | 125 124 | 120 210 | 124 490 | 133 866 | 7,5% |
| Pārvades un sadales zudumi, MWh | 27 097 | 26 501 | 26 272 | 23 090 | 25 288 | 25 778 | 1,9% |
| Siltumenerģija no AS ,,RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” koģenerācijas stacijām, MWh | 147 154 | 148 506 | 145 267 | 137 543 | 143 772 | 153 639 | 6,9% |
| Siltumtīklos nodotā siltumenerģija, MWh | 153 036 | 154 636 | 151 396 | 143 300 | 149 777 | 159 644 | 6,6% |
| No katlumājas nodotā siltumenerģija, MWh | 5 882 | 6 130 | 6 129 | 5756,4 | 6 005 | 6 005 | 0,0% |
| Saražotā siltumenerģija, MWh | 5 956 | 6 246 | 6 237 | 5 826 | 6 103 | 6 103 | 0,0% |
| Īpatnējie pārvades un sadales zudumi, % | 17,7% | 17,1% | 17,4% | 16,1% | 16,9% | 16,1% | -0,8 procentpunkti |

Tarifu projektā lietotājiem nodotais siltumenerģijas apjoms plānots par 7,5% lielāks nekā trīs iepriekšējo gadu vidējais apjoms. Siltumenerģijas īpatnējie zudumi plānoti 16,1%, kas ir zemāk kā trīs iepriekšējo gadu vidējais rādītājs, bet atbilst 2019.gada faktiskajam rādītājam. Katlumājā saražotās siltumenerģijas apjoms plānots trīs iepriekšējo gadu vidējā apjomā.

AS ,,RĒZEKNES SILTUMTĪKLI” pašlaik piemēro ar Regulatora 2018.gada 4.janvāra lēmumu Nr.1 apstiprināto siltumenerģijas gala tarifu 52,14 EUR/MWh.

Tarifu projektā aprēķinātais siltumenerģijas gala tarifs ir zemāks par 5%.

| Siltumenerģijas apgādes pakalpojumi | Spēkā esošais tarifs | Tarifu projekts | Izmaiņas |
| --- | --- | --- | --- |
| EUR/MWh | EUR/MWh | % | EUR/MWh | % |
| Siltumenerģijas ražošanas tarifs | 36,11 | 35,96 | *69,6%* | -0,15 | -0,4% |
| Siltumenerģijas pārvades un sadales tarifs | 13,50 | 13,01 | *27,5%* | -0,49 | -3,6% |
| Siltumenerģijas tirdzniecības tarifs | 0,53 | 0,53 | *2,6%* | 0 | 0,0% |
| Akcīzes nodokļa komponente | 2,00 | 0,02 | *0,3%* | -1,98 | -99,0% |
| **Siltumenerģijas gala tarifs** | **52,14** | **49,52** | *100,0%* | -2,62 | -5,0% |

Tarifa projektā plānoto izmaksu salīdzinājums ar spēkā esošā tarifa veidojošajām izmaksām pa izmaksu veidiem ir sniegts 2., 3., 4. un 5.tabulā.

2.tabula

**Mainīgās izmaksas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Izmaksu posteņi | Spēkā esošais tarifs | Tarifu projekts | Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu |
| tūkst. EUR | tūkst. EUR | izmaksu īpatsvars*%* | tūkst. EUR | % |
| Kurināmā izmaksas | 162,3 | 191,52 | *2,9%* | 29,2 | 18,0% |
| Dabas resursu nodoklis | 0,1 | 0,64 | *0,0%* | 0,5 | 540,0% |
| Elektroenerģijas izmaksas | 13,0 | 113,83 | *1,7%* | 100,8 | 775,6% |
| Ūdens un ķimikāliju izmaksas | 0,3 | 18,1 | *0,3%* | 17,8 | 5933,3% |
| Iepirktās siltumenerģijas izmaksas | 5163,8 | 5 189,9 | *78,3%* | 26,1 | 0,5% |
| Pārējās mainīgās izmaksas | 0,5 | 4,5 | *0,1%* | 4,0 | 796,0% |
| **Mainīgās izmaksas (IM) kopā** | **5340,0** | **5518,4** | *83,3%* | 178,4 | 3,3% |

3.tabula

| Izmaksu posteņi | Spēkā esošais tarifs | Tarifu projekts | Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu |
| --- | --- | --- | --- |
| EUR/MWh | EUR/MWh | EUR/MWh | % |
| Kurināmā izmaksas | 1,29 | 1,43 | 0,14 | 11,0% |
| Dabas resursu nodoklis | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 502,1% |
| Elektroenerģijas izmaksas | 0,10 | 0,85 | 0,75 | 723,8% |
| Ūdens un ķimikāliju izmaksas | 0,00 | 0,14 | 0,13 | 5576,1% |
| Iepirktās siltumenerģijas izmaksas | 41,00 | 38,77 | -2,23 | -5,4% |
| Pārējās mainīgās izmaksas | 0,00 | 0,03 | 0,03 | 742,9% |
| **Mainīgās izmaksas (IM) kopā** | **42,40** | **41,22** | -1,18 | -2,8% |

3.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

4.tabula

**Pastāvīgās izmaksas**

| Izmaksu posteņi | Spēkā esošais tarifs | Tarifu projekts | Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu |
| --- | --- | --- | --- |
| tūkst. EUR | tūkst.EUR | izmaksu īpatsvars*%* | tūkst.EUR | % |
| Darba samaksa ar VSAOI | 306,8 | 334,56 | *5,0%* | 27,8 | 9,0% |
| Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas | 68,4 | 72,43 | *1,1%* | 4,0 | 5,9% |
| Pamatlīdzekļu nolietojums | 293,4 | 309,34 | *4,7%* | 15,9 | 5,4% |
| Apdrošināšana | 7,0 | 5,53 | *0,1%* | -1,5 | -21,0% |
| Procentu maksājumi | 8,1 | 2,99 | *0,0%* | -5,1 | -63,1% |
| Pārējās pastāvīgās izmaksas | 56,2 | 70,84 | *1,1%* | 14,6 | 26,0% |
| Nekustamā īpašuma nodoklis | 0,1 | 0,28 | *0,0%* | 0,2 | 180,0% |
| Pastāvīgās izmaksas (IP) kopā | **740,0** | **796,0** | *12,0%* | 56,0 | 7,6% |
| Peļņa (P) | 234,6 | 312,0 | *4,7%* | 77,4 | 33,0% |
| **IM+IP+P kopā**  | **6314,6** | **6626,4** | *100,0%* | 311,8 | 4,9% |

5.tabula

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Izmaksu posteņi | Spēkā esošais tarifs | Tarifu projekts | Izmaiņas pret spēkā esošo tarifu |
| EUR/MWh | EUR/MWh | EUR/MWh | % |
| Darba samaksa ar VSAOI | 2,44 | 2,50 | 0,06 | 2,6% |
| Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas | 0,54 | 0,54 | 0,00 | -0,4% |
| Pamatlīdzekļu nolietojums | 2,33 | 2,31 | -0,02 | -0,8% |
| Apdrošināšana | 0,06 | 0,04 | -0,01 | -25,7% |
| Procentu maksājumi | 0,06 | 0,02 | -0,04 | -65,3% |
| Pārējās pastāvīgās izmaksas | 0,45 | 0,53 | 0,08 | 18,6% |
| Nekustamā īpašuma nodoklis | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 163,4% |
| Pastāvīgās izmaksas (IP) kopā | **5,88** | **5,95** | 0,07 | 1,2% |
| Peļņa (P) | 1,86 | 2,33 | 0,47 | 25,1% |
| **IM+IP+P kopā**  | 50,14 | 49,50 | -0,64 | -1,3% |

5.tabulā izmaksas attiecinātas pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

Akcīzes nodokļa komponente tarifu projektā aprēķināta 0,02 EUR/MWh, spēkā esošajā tarifā 2,00 EUR/MWh.