**Kopsavilkums SIA „Valmieras ūdens”**

**noteiktajiem (piedāvātajiem) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifiem**

Saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2010.gada 14.aprīļa lēmuma Nr.1/7 “Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 43.9 punktu SIA „Valmieras ūdens” 2019.gada 25.jūnijā iesniedza noteiktos (piedāvātos) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifus un pamatojumu tarifiem.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sabiedrisko pakalpojumu veids |   | Noteiktais (piedāvātais) tarifs, EUR/MWh | Izmaiņas |
| Noteiktais tarifs,  |
| EUR/MWh(no 01.07.2019.)  |
| Siltumenerģijas ražošana  | 40,92 | 40,41 | -1,2% |
| Siltumenerģijas pārvade un sadale | 16,46 | 16,38 | -0,5% |
| Siltumenerģijas tirdzniecība | 1,27 | 1,27 | 0,0% |
| **Siltumenerģijas gala tarifs** | **58,65** | **58,06** | -1,0% |

Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu samazinājums saistāms ar iepirktās siltumenerģijas izmaksu samazinājumu.

Noteikto (piedāvāto) siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu veidojošo izmaksu salīdzinājums ar piemērotā no 2019.gada 1.jūlija tarifa veidojošajām izmaksām:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Izmaksu pozīcijas | Piemērotais tarifs (no 01.07.2019.), tūkst.EUR  | Noteiktais (piedāvātais) tarifs, tūkst.EUR  | Izmaiņas, % |
| Ūdens un elektroenerģijas izmaksas | 10,8 | 10,8 | 0,0% |
| Iepirktā siltumenerģija | 3990,1 | 3940,6 | -1,2% |
| Pārējās mainīgās izmaksas | 16,2 | 16,2 | 0,0% |
| **Mainīgās izmaksas kopā**  | **4017,1** | **3967,6** | -1,2% |
| Darba samaksa ar sociālajām iemaksām | 394,0 | 394,0 | 0,0% |
| Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas | 27,4 | 27,4 | 0,0% |
| Pamatlīdzekļu nolietojums | 220,0 | 220,0 | 0,0% |
| Apdrošināšana | 5,7 | 5,7 | 0,0% |
| Procentu maksājumi | 12,1 | 12,1 | 0,0% |
| Pārējās izmaksas | 62,7 | 62,7 | 0,0% |
| Nekustamā īpašuma nodoklis | 1,4 | 1,4 | 0,0% |
| **Pastāvīgās izmaksas kopā** | **723,3** | **723,3** | 0,0% |
| Neto peļņa un uzņēmuma ienākuma nodoklis | 187,5 | 187,5 | 0,0% |
| **Izmaksas pavisam kopā** | **4927,9** | **4878,4** | -1,0% |

Lietotājiem nodotās siltumenerģijas apjoms ir 84 017 MWh.