

**Kopsavilkums par SIA „Brocēnu Enerģija”  
saražotās siltumenerģijas tarifu projektu**

SIA „Brocēnu Enerģija” saražotās siltumenerģijas tarifu projekts iesniegts sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijā (turpmāk – Regulators) 2016.gada 21.jūnijā (turpmāk – tarifu projekts).

SIA „Brocēnu Enerģija” ražošanas procesā izmanto šķeldu.

SIA „Brocēnu Enerģija” iesniegusi tarifu projektu, kas aprēķināts pie dabasgāzes tirdzniecības cenām no 128,06 EUR/tūkst.nm<sup>3</sup> līdz 433,98 EUR/tūkst.nm<sup>3</sup>.

Tarifu projektā plānotie un 2015.gada faktiskie siltumenerģijas apjomi rādītāji norādīti 1.tabulā.

1.tabula

| <i>Rādītāji</i>  | <i>2015.gada fakts</i> | <i>Tarifu projektā</i> |
|--|------------------------|------------------------|
| <i>Saražotais siltumenerģijas daudzums (MWh)</i>             | 22 153                 | 22 212                 |
| <i>Katlumājas siltuma pašpatēriņš (MWh)</i>                  | 795                    | 795                    |
| <i>No katlumājas nodotais siltumenerģijas daudzums (MWh)</i> | 21 358                 | 21 417                 |

Tarifu projekta plānotās izmaksas pie dabasgāzes tirdzniecības cenas 142,29 EUR/tūkst.nm<sup>3</sup> salīdzinātas ar 2015.gada faktiskajām izmaksām 2. un 3.tabulā.

2.tabula

**Mainīgās izmaksas**

| Izmaksu posteņi           | 2015.gada fakts   |              | Tarifu projekts   |              | Izmaiņas<br>EUR/MWh<br>% |
|---------------------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------------|
|                           | Tūkst.EUR<br>gadā | EUR/MWh*     | Tūkst.EUR<br>gadā | EUR/MWh*     |                          |
| Kurināmā izmaksas         | 657,1             | 30,77        | 655,4             | 30,60        | -0,5%                    |
| Dabas resursu nodoklis    | 3,8               | 0,02         | 3,7               | 0,02         | 0,0%                     |
| Elektroenerģijas izmaksas | 146,8             | 6,87         | 153,1             | 7,15         | 4,0%                     |
| Pārējās mainīgās izmaksas | 5,4               | 0,25         | 0                 | 0            | -100,0%                  |
| <b><i>IM kopā</i></b>     | <b>813,1</b>      | <b>38,07</b> | <b>812,2</b>      | <b>37,92</b> | <b>-0,4%</b>             |

\* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu

## Pastāvīgās izmaksas

| Izmaksu posteņi                                | 2015.gada fakts | Tarifu projekts |              | Izmaiņas      |
|--|-----------------|-----------------|--------------|---------------|
|  | Tūkst.EUR gadā  | Tūkst.EUR gadā  | EUR/MWh*     | Tūkst.EUR %   |
| Darba samaksa ar sociālo nodokli               | 103,1           | 100,3           | 4,68         | -2,8%         |
| Iekārtu remontu un uzturēšanas izmaksas        | 29,5            | 89,5            | 4,18         | 203,7%        |
| Pamatlīdzekļu nolietojums                      | 584,9           | 382,4           | 17,86        | -34,6%        |
| Apdrošināšana                                  | 7,0             | 6,9             | 0,32         | -2,2%         |
| Procentu maksājumi                             | 62,8            | 58,9            | 2,75         | -6,1%         |
| Pārējās pastāvīgās izmaksas                    | 86,6            | 80,3            | 3,75         | -7,3%         |
| Uzņēmuma ienākuma nodoklis                     | 0,0             | 0,4             | 0,02         |               |
| Nekustamā īpašuma nodoklis                     | 0,7             | 0,7             | 0,03         | 0,0%          |
| <b>IP kopā</b>                                 | <b>874,6</b>    | <b>719,3</b>    | 33,59        | <b>-17,8%</b> |
| <b>Neto peļņa</b>                              | -162,4          | 2,1             | 0,10         |               |
| <b>IM+IP+NP kopā</b>                           | <b>1525,4</b>   | <b>1533,6</b>   | 71,61        | 0,5%          |
| Ieņēmumi no elektroenerģijas                   | 1050,6          | 698,2           | 32,60        | -33,5%        |
| <b>Uz siltumenerģiju attiecināmās izmaksas</b> | 474,8           | <b>835,41</b>   | <b>39,01</b> | 76,0%         |

\* attiecināts pret lietotājiem nodoto siltumenerģijas apjomu.