

UAB "Utenos šilumos tinklai"
Prognozuojamas šilumos poreikis

| Pavadinimas | Mato vnt. | 2014 10 | 2014 11 | 2014 12 | 2015 01 | 2015 02 | 2015 03 | 2015 04 | 2015 05 | 2015 06 | 2015 07 | 2015 08 | 2015 09 |
|--|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Prognozuojamas kasmėnesinis šilumos poreikis | MWh | 10061 | 14916 | 20669 | 23453 | 23180 | 20007 | 11113 | 6888 | 5831 | 5774 | 6016 | 5709 |
| Planuojama šilumos gamyba | MWh | 10061 | 14916 | 20669 | 23453 | 23180 | 20007 | 11113 | 6888 | 5831 | 5774 | 6016 | 5709 |
| Planuojamas šilumos supirkimas | MWh | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kuro struktūros palyginamieji skaičiavimai: | | | | | | | | | | | | | |
| gamtinės dujos | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| skiedros | % | 12 | 9 | 8 | 16 | 21 | 8 | 9 | 14 | 11 | 11 | 10 | 9 |
| | % | 88 | 91 | 92 | 84 | 79 | 92 | 91 | 86 | 89 | 89 | 90 | 91 |

2014 m. spalio mėn. palyginamosios šilumos gamybos sąnaudos

5,84 ct/kWh / 1,69 euro ct/kWh