

Systém EKOREG – BXC uveden do provozu na začátku topné sezóny 2016

Porovnání spotřeby tepla za říjen 2015 a 2016 na základě vystavených faktorů

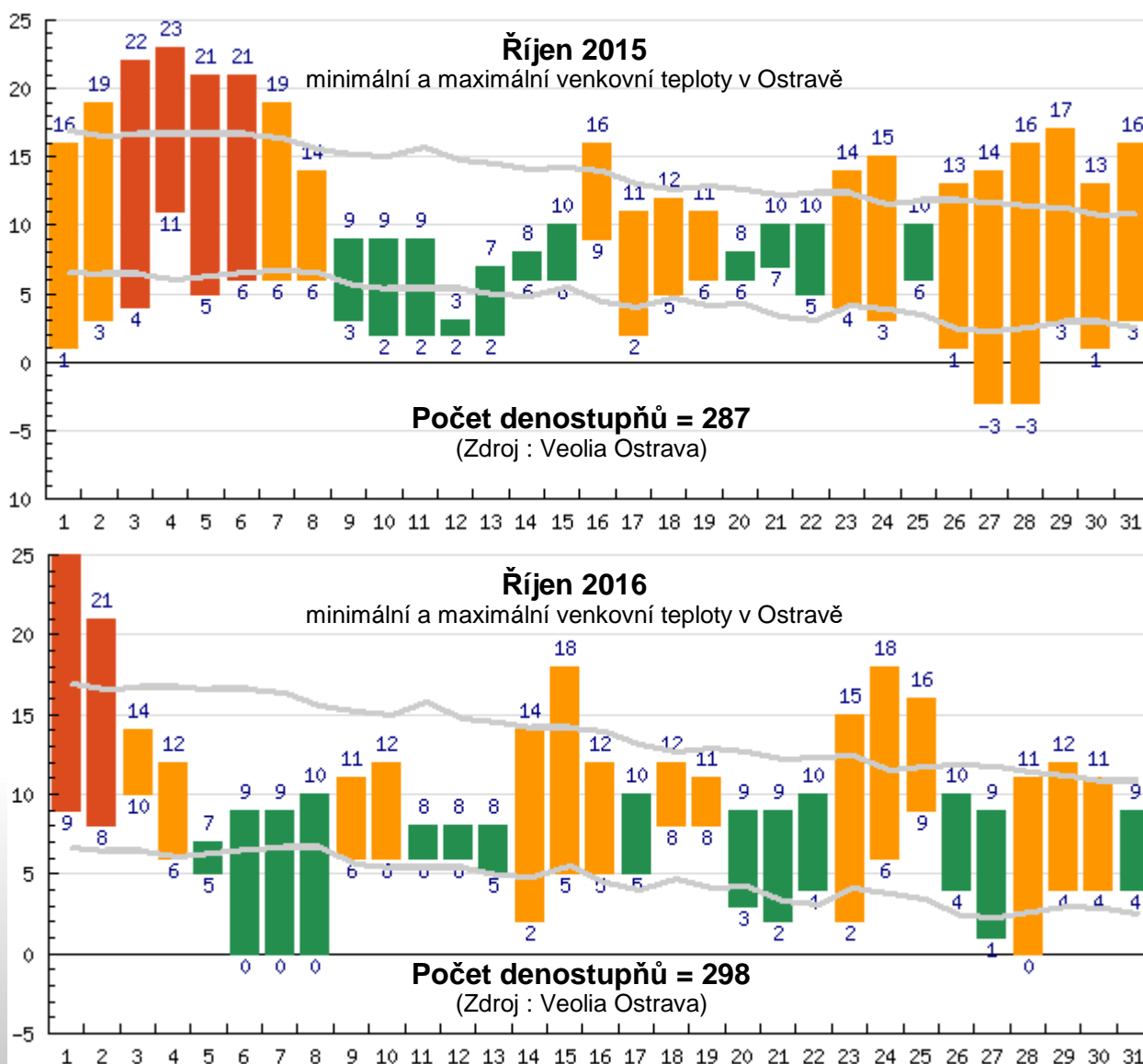
Říjen 2015

Spotřeba tepla celkem	73 GJ
Spotřeba vody pro TUV	28 m ³
Teplota pro ohřev TUV	5,27 GJ
Teplota pro vytápění	67,73 GJ

Říjen 2016

Spotřeba tepla celkem	54 GJ
Spotřeba vody pro TUV	27 m ³
Teplota pro ohřev TUV	5,08 GJ
Teplota pro vytápění	48,92 GJ

Porovnání tepelné zátěže ve sledovaných obdobích



Celková úspora tepla na vytápění za říjen 2016 = 30,44%

Tuto hodnotu úspor negativně ovlivnily v říjnu 2016 dva faktory :

- 1) Postupné ladění parametrů systému po uvedení do trvalého provozu (po dobu 7 dnů)
- 2) Neodborný zásah cizí osoby (odstavený regulační ventil v období od 3.10 do 7.10 2016)