

Flödespremie

Begrepp och formler

Q volym fjärrvärmevatten i m^3

P pris i kr/m^3 (3 kr/m^3)

W Energimängd i MWh

$\frac{Q}{W}$ volym per MWh för din anläggning (m^3/MWh)

$\frac{Q_{alla}}{W_{alla}}$ volym per MWh, för alla kunder med flödespremie (m^3/MWh)

Beräkning av premien

$$\left(\frac{Q}{W} - \frac{Q_{alla}}{W_{alla}}\right) \times P [kr/m^3] \times W [MWh]$$

