

Prismodell för fjärrvärme, företag - Solör Bioenergi Falköping

Hur ser modellen ut?

Vår prismodell består av två olika komponenter, en energi- och en kapacitetsdel, för att ge er som kund möjlighet att påverka uppvärmningskostnaderna baserat på den faktiska kapaciteten ni använder. Den hjälper oss att minska vår miljöpåverkan genom en mer optimerad produktion. Tillsammans hjälps vi åt att spara på energin och miljön.

En jämn förbrukning ger en lägre kostnad, medan effekttoppar när det är som kallast ute orsakar ökade produktionskostnader och kommer att generera ett högre pris eftersom vi behöver använda dyrare bränsle.

Ni har med andra ord allt att vinna på att hushålla med energin när det är som kallast ute. Med den här modellen får ni också en större möjlighet att påverka er uppvärmningskostnad genom energibesparande åtgärder. För oss är modellen intäktsneutral vilket betyder att vi kommer att ha samma intäkt under ett år med normal medeltemperatur.

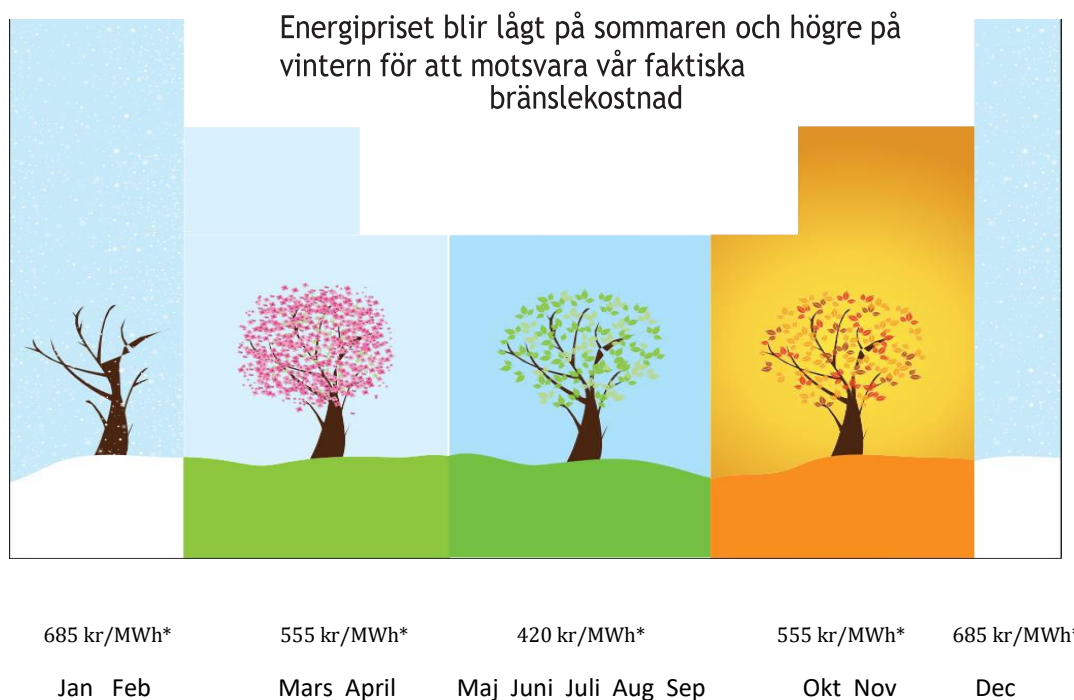
Kapacitetspris:

$$\text{Dygnsmedelkapacitet} = \frac{\text{Dygnsförbrukning av energi}}{24 \text{ timmar}}$$

$$\text{Er abonnerade kapacitet} = \frac{\text{Era 3 högsta dygnsmedelkapaciteter de senaste 12 mån}}{3}$$

Kapacitetspris = Er abonnerade kapacitet * 72,50 kr/kW/månad ex moms
(Priset gäller för företag i Falköping/Floby 2023, företag Stenstorp 2023 – 82,00)

Energipris:



*Stenstorp 630 kr/MWh hela året. Samtliga priser är exklusive moms.

Solör Bioenergi Falköping AB

Box 684

521 21 Falköping

Tel: 0515-867 00

kundtjanst.falkoping@solorbioenergi.com

www.solorbioenergi.se