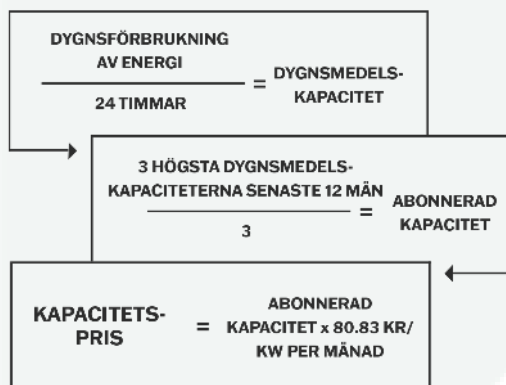


En prismodell med hänsyn till årets variationer

Vår prismodell består av två olika komponenter, en energidel och en kapacitetsdel. Detta 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 värna miljön.

En jämn förbrukning ger en lägre kostnad, medan effekttoppar när det är som kallast ute orsakar ökade produktionskostnader. Följden blir 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 vår prismodell har ni också en större möjlighet att påverka er uppvärmningskostnad genom energibesparande åtgärder.

Så här räknas ert kapacitetspris ut

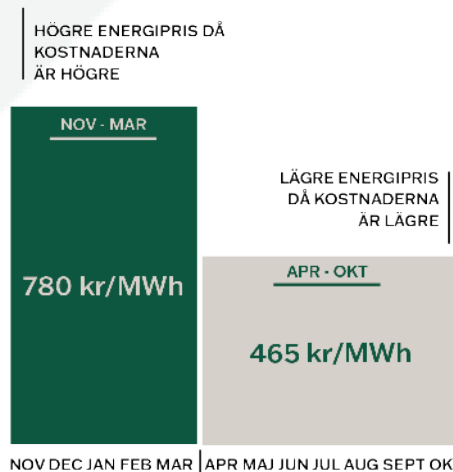


Priset är ex moms och gäller för företag i Falköping och Floby 2024. För företag i Stenstorp gäller 82,00 kr/kW/månad ex moms.

Lägre pris under vår, sommar och höst

När vi har lägre bränslekostnader är ert energipris lägre. Nytt från 2024 är att ni under sju månader om året, mellan april och oktober, betalar ett lägre energipris eftersom våra kostnader för bränsle är lägre under denna period jämfört med övriga året. Mellan november och mars har vi högre kostnader och då blir energipriset högre.

Det innebär att era kostnader för fjärrvärmens bättre följer våra variationer över året för vad det kostar att producera värme.



Priserna är ex moms och gäller för företag i Falköping och Floby 2024. För företag i Stenstorp gäller 700 kr/MWh per månad ex moms under hela året.