

Exempelfaktura

Effektpris/månad

194 kW x 1020 kronor/366 dagar x 31 dagar

Effektvärde x effektavgift per kW per år/årets antal dagar x månadens antal dagar

Effektvärde (194kW)

Vi mäter och tar betalt utifrån din dygnsmedeleffekt. Dygnsmedeleffekten beräknas genom att mäta din totala energileverans under ett dygn och dividera med 24 timmar. Den högsta uppmätta dygnsmedeleffekten under de senaste 12 månaderna blir debiteringsgrundande för aktuell månad. Det högsta värdet under de senaste 12 månaderna blir ditt effektvärde.

Effektavgiften (1020 kronor/kW/år)

En fast avgift enligt gällande taxa.

Effektrabatt

194 kW x (-153 kronor) / 366 dagar x 31 dagar

Effektvärde x (rabatt på effektavgiften per kW per år) / årets antal dagar x månadens antal dagar

Effektvärde (194kW)

Vi mäter och tar betalt utifrån din dygnsmedeleffekt. Dygnsmedeleffekten beräknas genom att mäta din totala energileverans under ett dygn och dividera med 24 timmar. Den högsta uppmätta dygnsmedeleffekten under de senaste 12 månaderna blir debiteringsgrundande för aktuell månad. Det högsta värdet under de senaste 12 månaderna blir ditt effektvärde.

Rabatt

Att producera en kilowattimme energi kostar lika mycket för alla kunder men det finns skalfördelar när man dimensionerar anläggningar och fjärrvärmenät till stora kunder. Därför erbjuder vi rabatt på effektpriset utifrån hur stor dygnsmedeleffekt du som kund har. I detta fall med ett effektvärde på 194 kW så blir rabatten 15% (15% av effektavgiften 1020 kronor = 153 kronor)

Energipris

Ett fast pris beroende på säsong.

jan - mars	Vinterpris
apr	Vår-/Höstpris
maj - sep	Sommarpris

okt Vår-/Höstpris
nov - dec Vinterpris

Flödesavgift

Avgiften beräknas på vattenflödet under perioden oktober – april. Flödesavgift debiteras på flöden större än 16,5 m³/MWh (referensvärde).

19,74 – 16,5 x 104,85 x 2,88

Månadsvärde – referensvärde x avläst energimängd x flödespris per kubikmeter

Månadsvärde (19.74)

Är den avlästa vattenmängden genom den avlästa energimängden

Referensvärde (16,5)

Fast värde enligt gällande taxa

Flödespris per kubikmeter (2,88 kronor/m³)

Fast pris enligt gällande taxa

339,71 m³

Månadsvärdet – referensvärdet x avläst energimängd MWh