

# Prislista - fjärrvärme i Vagnhärad

## Näringsverksamhet – gäller fr.o.m 2022-07-01

Denna prislista avser leverans av fjärrvärme som används i näringsverksamhet eller annan likartad verksamhet (t.ex. bostadsrätts-/samfällighetsföreningar).

**Viktigt.** Denna prislista gäller för fjärrvärmeleveranser som täcker fastighetens grundbehov av tillförd värme. Då kundanläggningen har ett annat uppvärmningsalternativ som i huvudsak tar hand om grundbehovet i fastigheten, med exempelvis bergvärme-/luftvattenvärmepump eller hybrid fjärrvärmecentral, gäller särskilda prisvillkor.

Samtliga priser är angivna exklusive moms, som erläggs av Kunden. I energipriset ingår nu gällande energi- och miljöskatter.

### Effektpris

Effektpriset faktureras månadsvis baserat på den högst uppmätta dygnsmedeleffekten i leveransmånaden.

Effektpriset faktureras enligt följande:

$$\text{Effektpris (kronor/kW)} = \text{EA} * \text{K}_1 / \text{K}_{1, \text{bas}}$$

EA = Effektaggift (kr/kW, se tabell nedan)

DE = Debiteringseffekt (kW)

$K_{1, \text{bas}}$  = 343,2 (år 2021)

$K_1$  = årsmedelvärdet av Konsument Pris Index (nedan KPI) för kalenderåret före leveransåret enligt Statistiska Centralbyrån (nedan SCB) med en decimal angivet värde och med 1980 som basår.

| Effektnivå, dygnsmedeleffekt (DE)                        | 0–100 | 101–200 | >200 | kW    |
|--|-------|---------|------|-------|
| Effektaggift, vinter 1 (januari - februari och december) | 295   | 245     | 195  | kr/kW |
| Effektaggift, vinter 2 (mars och november)               | 120   | 90      | 60   | kr/kW |
| Effektaggift, sommar (april – oktober)                   | 60    | 50      | 40   | kr/kW |

Vid en debiteringseffekt på 100 kW eller mer adderas de olika effektnivåerna ihop.

Ett räkneexempel: 120 kW i mars 2022 (effektaggift vinter 2) faktureras enligt följande:  
(100 kW \* 120 kr) + (20 kW \* 90 kr) = 12 000 kr + 1 800 kr = 13 800 kronor

Debiteringseffekten (DE), som uttrycks i kW, justeras månadsvis och är den högst uppmätta dygnsmedeleffekten i leveransmånaden. Dvs. det är dygnet med högst energiförbrukning dividerat med 24 timmar. Effekttalet avrundas till närmaste heltal.

Justering av effektpriset görs årligen i januari, med start år 2023.

## Energipris

Det pris som betalas per levererad kWh fjärrvärme. Energipriset faktureras månadsvis enligt följande:

$$\text{Energipris: (öre/kWh)} = 41,8 * (0,2 * K_1/K_{1, \text{bas}} + 0,8 * PP/PP_{, \text{bas}})$$

$K_{1, \text{bas}}$  = 343,2 (år 2021)

$K_1$  = årsmedelvärdet av Konsument Pris Index (nedan KPI) för kalenderåret före leveransåret enligt Statistiska Centralbyrån (nedan SCB) med en decimal angivet värde och med 1980 som basår.

$PP_{, \text{bas}}$  = 194 (2020:4, 2021:1, 2021:2, 2021:3)

$PP$  = medelvärdet av de fyra senast publicerade kvartalsvärdena för genomsnittligt inköpspris, utan decimal, avseende skogsflis för Värmeverk samt exklusive skatter och enligt Energimyndigheten.

Justering av energipriset görs årligen i januari, med start år 2023.

## Flödespris

Flödespriset baseras på den mängd fjärrvärmevatten (mäts i m<sup>3</sup>) som passerat genom fastighetens fjärrvärmeväxlare/central. En väl injusterad växlare/central beräknas ha ett flöde på ca 20 m<sup>3</sup>/MWh.

Flödespriset faktureras månadsvis enligt följande:

$$\text{Flödespris: (kronor/m}^3\text{)} = 3,4 * K_1/K_{1, \text{bas}}$$

$K_{1, \text{bas}}$  = 343,2 (år 2021)

$K_1$  = årsmedelvärdet av Konsument Pris Index (nedan KPI) för kalenderåret före leveransåret enligt Statistiska Centralbyrån (nedan SCB) med en decimal angivet värde och med 1980 som basår.

Justering av flödespriset görs årligen i januari, med start år 2023.

Flödespriset faktureras enbart vintertid (1 november - 31 mars).

## Pris och index - information

Aktuella priser finner ni på [www.statkraftvarme.se](http://www.statkraftvarme.se) och på fakturan. Aktuella index finner ni på [www.scb.se](http://www.scb.se) och [www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se).

## Kontakta oss

Ni är alltid välkomna att kontakta Statkrafts kundservice på tel. [0771-111 077](tel:0771-111077) eller e-post [kundeservice@statkraftvarme.com](mailto:kundeservice@statkraftvarme.com). Mer information finner ni på [www.statkraftvarme.se](http://www.statkraftvarme.se).

Vi är anträffbara helgfria vardagar mellan klockan 08.00 - 15.30.

## Kommunal energi- och klimatrådgivning är opartisk och kostnadsfri

Energi- och klimatrådgivning är en opartisk och kostnadsfri service från kommunen.

Rådgivaren kan hjälpa fastighetsägare med tips och råd för att minska energianvändningen.

Kontakta Trosa kommun på tel. [0156-520 00](tel:0156-52000) eller besök [www.trosa.se](http://www.trosa.se) för mer information.