

# Fjärrvärmepris Företag 2024

## Bara

### PRISINFORMATION

Pris och tillhörande prisvillkor gäller för 2024. Samtliga priser är exklusive moms.

#### EFFEKTDEL

kr/kW

170

#### ENERGI

öre/kWh

82,5, jan – mar, dec

54,8, apr – maj, okt – nov

23,4, jun – sep

#### FLÖDE

kr/m<sup>3</sup>

6,88

### FÖRKLARING

Priset på fjärrvärme är uppdelat i tre priskomponenter.

#### EFFEKTDEL

Priset för effekt (kr/kW) multipliceras med högsta uppmätta dygnsmedeffekt (kW) för aktuell förbrukningsmånad.

#### ENERGI

För den fjärrvärme som levereras till fastigheten betalas ett pris per energienhet (öre/kWh). Energipriset är differentierat mellan tre perioder (januari – mars, december), (april – maj, oktober – november) och (juni – september).

#### FLÖDE

Ett flödespris (kr/m<sup>3</sup>) tas ut per m<sup>3</sup> fjärrvärmevatten som passerat genom fastighetens fjärrvärmecentral.

# Prisvillkor för fjärrvärme som används i näringsverksamhet

## Bara

Prisvillkoren gäller från och med 2024-01-01 och tills vidare för fjärrvärmeleveranser som används i näringsverksamhet eller annan likartad verksamhet (exempelvis bostadsrättsföreningar) från Adven Sverige AB (Adven). Andra prisvillkor tillämpas för delleveranser av fjärrvärme samt för leveranser till småhus. Med delleverans menas att fastighetens huvudsakliga uppvärmningskälla inte utgörs av fjärrvärme utan kommer från annan energikälla. Med småhus avses en- och tvåfamiljsfastigheter enligt Skatteverkets definitioner.

### 1. PRIS- OCH VILLKORSÄNDRING

Adven har rätt att ensidigt ändra prislista och gällande prisvillkor per den 1 januari varje kalenderår. Kunden ska senast två månader före den tidpunkt prisändringen eller prisvillkorsändringen ska börja gälla underrättas om ändringen. Prisförändringar och prisvillkorsändringar under löpande kalenderår får endast ske i enlighet med de villkor som framgår av vid var tid gällande allmänna avtalsvillkor.

### 2. ANSLUTNING TILL FJÄRRVÄRMENÄTET

Vid anslutning till fjärrvärmennätet tas en anslutningskostnad ut. Pris för anslutning offereras individuellt för varje enskilt fall.

### 3. MÄTNING

Adven mäter fjärrvärmeförbrukningen per timme. I händelse av att mätvärden saknas beräknas dessa med ledning av tidigare mätthistorik och övrig tillgänglig information.

### 4. KORRIGERING AV PRIS FÖR FLÖDE

Eftersom framledningstemperaturen varierar i fjärrvärmennätet över året korrigerar Adven priset för flöde varje månad. Korrigeringen innebär att kostnaden för förbrukat flöde justeras med en korrigeringsfaktor som varierar beroende på medelframledningstemperaturen under aktuell månad.

Formeln för detta är: Korrigerat pris för flöde =  $0,02 \times (\text{framledningstemperaturen som månadsmedel i } ^\circ\text{C} - 60) + 0,2$ .

Kostnaden för månadens flödesförbrukning beräknas som flöde multiplicerat med korrigerat flödespris.