

Fjärrvärmepriser 2026

företag, flerbostadshus,
industri, handel, kontor m.m.

Falun

Falun

ÅRSKOSTNADER

Årskostnaderna består av en effektagift med fast och rörlig del, en energiavgift och en flödesavgift.

Effektagift

Effektagiften baseras på högsta dygnsmedelvärdet av det faktiskt uppmätta effektuttaget under perioden december till mars och inom temperaturintervallet -14 till -20 °C.

Om perioden innehåller dygn kallare än intervallet -14 till -20 °C, så kommer de dygn då temperaturen är kallare än -20 °C att plockas bort för effektberäkningen.

Om perioden inte innehåller några dygn där dygnsmedeltemperaturen ligger mellan -14 och -20 °C kommer ditt effektvärde att ligga kvar på det värde du har från föregående period/år.

Effektvärdet justeras 1 april varje år

Prisgrundande medeleffekt (P1)	Fast pris SEK/år (X1)	Rörligt pris SEK/kW/år (X2)
0-50 kW	2 060	1 232
51-100 kW	10 515	1 064
101-250 kW	17 121	1 028
251-500 kW	28 598	998
501-1000 kW	116 329	830
1001-3 000 kW	198 169	760
> 3 000 kW	364 117	709

Effektagift = $X1 + P1 \times X2$ (SEK/år)

Energiavgift

Sommarpris: P=241 SEK/MWh juni-september

Vår/höstpris: P=355 SEK/MWh april-maj, oktober-november

Vinterpris: P=550 SEK/MWh december-mars

ENERGIavgIFT = $P \times W$

W=uppmätt värmemängd i MWh enligt mätare

Distributionsavgift eller Flödesavgift

Avgiften utgår för den mängd fjärrvärmevatten som genomströmmar värmemätaren. Fjärrvärmen bör tas vara på effektivt genom att kylas ner så mycket som möjligt innan det går vidare i returledningen. Med hög temperatur på returvattnet pumpas det runt onödiga mängder vatten.

$C = 3,5 \text{ SEK/m}^3$

DISTRIBUTIONSavgIFT = $C \times Q$

Q = uppmätt vattenmängd i m^3 enligt mätare

Effektagift + energiavgift + distributions-/flödesavgift

Flerbostadshus

Årlig förbrukning	Totalt kronor/år	Varav effekt	Varav energi och flöde
80 MWh	72 769	31 625	41 144
193 MWh	170 423	71 173	99 250
500 MWh	428 462	171 311	257 151
1 000 MWh	838 509	323 029	515 480

Övriga

Årlig förbrukning	Totalt kronor/år	Varav effekt	Varav energi och flöde
80 MWh	80 042	31 625	48 417
193 MWh	187 447	71 173	116 274
500 MWh	471 264	171 311	299 953
1 000 MWh	922 395	323 029	599 366

Lagstadgad mervärdesskatt tillkommer på samtliga priser.

Tillval

Servicebesök

Vid servicebesök debiteras en startavgift samt timpriser och kostnader för material.

Startavgift: 280kr/besök

Timpris: 500 kr/timme

Enligt fjärrvärmelagen har alla kunder rätt att begära förhandling inom tre veckor efter det att ändring av villkor, som t ex pris, meddelats. Kunden ska underrättas om ändrade villkor senast två månader innan ändringen börjar gälla. Om parterna inte kan komma överens kan kunden ansöka om medling hos den statliga fjärrvärmenämnden. Läs mer om lagen på www.energimarknadsinspektionen.se.

Obs! Vi reserverar oss för eventuellt feltryck.