

Fjärrvärmepriser 2026

Svärdsjö, Sundborn, Grycksbo, Bjursås

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

Svärdsjö, Sundborn, Grycksbo, Bjursås

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/kWh/år (X2)
0-50 kW	2 133	1 395
51-100 kW	11 250	1 144
101-250 kW	18 465	1 108
251-500 kW	30 797	1 078

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

Energiavgift

Sommarpris: P=260 SEK/MWh juni-september

Vår/höstpris: P=385 SEK/MWh april-maj, oktober-november

Vinterpris: P=595 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	79 674	35 604	44 070
193 MWh	182 796	76 476	106 320
500 MWh	460 147	184 707	275 440
1 000 MWh	901 078	348 928	552 150

Övriga

Årlig förbrukning	Totalt kronor/år	Varav effekt	Varav energi och flöde
80 MWh	87 642	35 604	52 038
193 MWh	201 076	76 476	124 600
500 MWh	506 162	184 707	321 455
1 000 MWh	991 186	348 928	642 258

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.