



## Taxa fjärrvärme

för leverans av fjärrvärme gällande fr.o.m. 2026-09-01 fastställda av styrelsen för Hagfors Energi AB 2026-05-28.

Alla priser är inklusive moms, om ej annat anges.

<b>Villa taxa</b> (förbrukning upp till 33 999 kWh per år, baserat på normalår)	Typ A: Eget ägande av fjärrvärmecentral: Fast årlig avgift 4 370 kr/år Typ B: Hagfors Energi äger fjärrvärmecentralen: Fast årlig avgift 5 463 kr/år Rörligt pris per förbrukad kWh 102,37 öre. Ingen effektagift.
<b>Standard taxa</b> (förbrukning från 34 000 kWh per år)	Typ A: Eget ägande av fjärrvärmecentral Effekt-taxa kr/behov kW: 545,01 kr/år och kW (436,01 kr exkl. moms) Typ B: Hagfors energi äger fjärrvärmecentral Effekt-taxa kr/behov kW: 614,60 kr/år och kW (491,68 kr exkl. moms) Rörligt pris per förbrukad kWh: Hagfors Värmenät: 94,49 öre/kWh (MWh-pris exkl. moms 755,90 kr) Ekshärads Värmenät: 95,87 öre/kWh (MWh-pris exkl. moms 766,98 kr)
<b>Industri taxa</b>	Rörligt pris per förbrukad MWh: 857,65 kr exklusive moms
<b>Leverantör</b>	Hagfors Energi AB, 683 80 Hagfors Org nr: 556733-5814
<b>Leveransvillkor</b>	Leverantören förbinder sig att leverera och kunden att motta fjärrvärme på villkor i tidpunkten gällande ALLMÄNNA AVTALSVILLKOR FÖR LEVERANS AV FJÄRRVÄRME, antaget av styrelsen för Hagfors Energi AB maj 2015 respektive maj 2017. <ul style="list-style-type: none"><li>• För <b>enskilt bruk</b> i enlighet med av svensk Fjärrvärme och Konsumentverket efter förhandlingar träffad överenskommelse</li><li>• För <b>näringsverksamhet</b> fastställt av Värmemarknadskommittén, ett samarbetsorgan mellan Svensk Fjärrvärme och Fastighetsägarna Sverige, HSB Riksförbund, SABO, Riksbyggen samt Hyresgäst-föreningen Riksförbundet.</li></ul>
<b>Tid</b>	Priserna gäller 1 september 2026 t.o.m. 31 augusti 2027. Tre månader före en ev. prisjustering meddelas kunden via brev eller på fakturan. Aktuella priser finns på vår hemsida.
<b>Beräkning av effektbehov</b> (gäller ej villor) Debiterad effekt räknas om en gång årligen i samband med taxeförändringen. Om fastigheten energi-effektiviserar sänks effekt-avgiften.	Hagfors Energi tillämpar en vedertagen metod för beräkning av effektbehovet – Debiterad effekt räknas fram genom att fastighetens medelvärde av normalårskorrigerade förbrukning under de två senaste åren divideras med kategorital anpassat till fastighet. Graddagar i Hagfors 1991-2020 ligger till grund för beräkningen. Kategorital: Bostäder: 2 200 Kontors- och affärshus: 1 500-1 800, beroende andel varmvatten av energibehovet Skolor: 1 700 Industricentraler: 1 500