

# Prislista fjärrvärme 2019-2020

Företag i Hultsfred

## Debiteringseffekt 0–50 kW

Fast pris: 922,0 kr/år  
Effektpris: 1087,8 kr/kW och år  
Energipris: 499,7 kr/MWh  
Flödespris: 1 kr/m<sup>3</sup>

## Debiteringseffekt 101–200 kW

Fast pris: 8018,6 kr/år  
Effektpris: 974,8 kr/kW och år  
Energipris: 499,7 kr/MWh  
Flödespris: 1 kr/m<sup>3</sup>

## Debiteringseffekt 51–100 kW

Fast pris: 2756,6 kr/år  
Effektpris: 1030,1 kr/kW och år  
Energipris: 499,7 kr/MWh  
Flödespris: 1 kr/m<sup>3</sup>

## Debiteringseffekt 201–kW

Fast pris: 31048,0 kr/år  
Effektpris: 859,0 kr/kW och år  
Energipris: 499,7 kr/MWh  
Flödespris: 1 kr/m<sup>3</sup>

## Prisexempel

För en fastighet som har en debiteringseffekt på 120 kW och förbrukar 520 MWh/år och har ett flöde på 8 320 m<sup>3</sup> under perioden oktober–april blir den totala årskostnaden 393 149 kr (8018,6 kr + 120 kW x 974,8 kr/kW + 520 MWh x 499,7 kr/MWh + 8 320 m<sup>3</sup> x 1 kr/m<sup>3</sup>).

## Förklaringar

Kostnaden för fjärrvärmeleveransen består av en fast och en rörlig del samt ett flödespris, som faktureras månadsvis i efterskott. Den fasta delen räknas fram genom att de två föregående årens energiförbrukning normalårskorrigeras och multipliceras med det fasta priset. Den rörliga delen utgörs av energipriset multiplicerat med energiförbrukningen. Flödespriset utgår för den mängd fjärrvärmevatten som genomströmmar värmemätaren under perioden oktober till april och syftar till ett effektivt utnyttjande av anläggningen.

## Debiteringseffekt

Debiteringseffekten (E-värde) beräknas som medelvärdet av de två senaste årens medel-effektuttag baserat på den normalårskorrigerade värmeanvändningen januari–februari. Minsta E-värde är 3. E-värdet revideras årligen per den 1 juli och det aktuella E-värdet framgår av fakturan.

## Giltighet

Priserna gäller från och med 2019-07-01 till och med 2020-06-30. Samtliga priser är exklusive moms.

## Normalårskorrigerig

Föregående kalenderårs uppmätta energiförbrukning och klimatdata relateras mot ett av SMHI framräknat medelår under perioden 1981—2010 för orten.

## Reduktion av fjärrvärmepriset vid Industriell verksamhet

Företag som bedriver industriell verksamhet kan få en prisreduktion för den fjärrvärme som används. Det förutsätter att Neova först får en ”Försäkran om industriell verksamhet”. En sådan skriftlig försäkran ska lämnas en gång per år. Kontakta kundservice för mer information.

## Kundservice

Vår kundservice svarar gärna på dina frågor. Du når oss på telefon 0771-98 00 00, via e-post [info.varme@neova.se](mailto:info.varme@neova.se) eller besök oss på [www.neova.se](http://www.neova.se).

## Betalningsvillkor

30 dagar efter fakturadatum. Betalning ska vara Neova tillhanda senast angiven förfallodag.

## Energitermer

1 MWh = 1000 kWh.

## Särskilda prisvillkor för delleveranser

Denna prislista gäller endast för fjärrvärmel leveranser som täcker hela fastighetens behov av tillförd värme. Då värmebehovet delvis tillgodoses av annan värmekälla, till exempel värmepumpar, gäller särskilda prisvillkor (vedeldning undantagen). Kontakta Neova för offert.

## Neova är miljöcertifierade enligt ISO 14001

ISO 14001 är en internationell standard för miljöarbete vilket innebär att ett certifierat bolag har ett aktivt och kontinuerligt miljöarbete som strävar mot ständig förbättring och en minskad miljöpåverkan. Mer information hittar du på [www.sis.se](http://www.sis.se).

