

Priser fjärrvärme

2018 - 2019

Företag i Tanumshede

Fjärrvärmepriiser från 1 juli 2018 i Tanumshede

Hej!

Tack för att du under året som gått gett oss förtroendet att leverera värme!

Inom fjärrvärmebranschen har alla producenter, inklusive vi på Neova, arbetat hårt med att säkerställa bibränsleleveranser. Vi har upplevt en påtaglig bränslebrist som berott på att vintern varit kallare och längre än normalt, vilket resulterat i att många bränslelager i landet har tömts.

Den begränsade bränsletillgången har lett till höjda priser på bibränsle. Tack vare ett bra arbete från våra bränsleinköpare och drifttekniker kan vi ändå hålla fjärrvärmepriiset oförändrat för 2018/2019.

Om du har frågor om prisjusteringen är du välkommen att kontakta vår kundservice på vardagar från 08.00 till 16.30 på telefonnummer 0771-98 00 00 (menyval 2).

Hälsningar,



Fredrik Borg Dunge
Marknadschef

**Prisinformationsmöte
på webben 24 maj
kl. 14 - 15**

**Vi håller informationsmöte
online. Meddela ditt deltagande
innan 17 maj till adressen:
info.varme@neova.se.**

Prislista fjärrvärme 2018-2019

Företag i Tanumshede

Debiteringseffekt 0–50 kW

Fast pris: 1252 kr/år
Effektpris: 1418 kr/kW och år
Energipris: 482 kr/MWh
Flödespris: 1 kr/m³

Debiteringseffekt 101–200 kW

Fast pris: 17 846 kr/år
Effektpris: 1208 kr/kW och år
Energipris: 482 kr/MWh
Flödespris: 1 kr/m³

Debiteringseffekt 51–100 kW

Fast pris: 7 352 kr/år
Effektpris: 1313 kr/kW och år
Energipris: 482 kr/MWh
Flödespris: 1 kr/m³

Debiteringseffekt 201–kW

Fast pris: 38 864 kr/år
Effektpris: 1103 kr/kW och år
Energipris: 482 kr/MWh
Flödespris: 1 kr/m³

Prisexempel

För en fastighet som har en debiteringseffekt på 120 kW och förbrukar 520 MWh/år och har ett flöde på 8 320 m³ under perioden oktober–april blir den totala årskostnaden 421 766 kr (17 846 kr + 120 kW x 1208 kr/kW + 520 MWh x 482 kr/MWh + 8 320 m³ x 1 kr/m³).

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 medeleffektuttag baserat på den normalårskorrigerade värmeanvändningen januari–februari. Minsta E-värde är 3. E-värdet revideras årligen per den 1 januari och det aktuella E-värdet framgår av fakturan.

Giltighet

Priserna gäller från och med 2018-07-01 till och med 2019-06-30. Samtliga priser är exklusive moms.

Normalårskorrigerering

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 blanketten ”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 eller besök oss på 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 fjärrvärmeleveranser 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.

