

## Fjärrvärmepriser för villakunder i Haparanda 2018

Priset gäller från den 1 januari 2018. Samtliga priser är inklusive moms.

**Fast avgift:** 3 480 kronor per år

**Energipris:** 766 kronor per MWh

### Förklaringar och villkor

**Den fasta kostnaden** fördelas över årets månader.

**Energikostnaden** beräknas genom att energipriset multipliceras med energiförbrukningen.

**Kostnadsexempel:** för en villa som förbrukar 20 MWh värme om året blir den totala årskostnaden 18 800 kronor (20 MWh x 766 kronor/MWh + 3 480 kronor).

#### Så blir din värmekostnad nästa år

Använd kalkylatorn på vår hemsida för att få en uppskattning av din värmekostnad för nästa år. Du kan också kontakta vår kundservice för att få hjälp.

#### Anslutningsavgift

Anslutningsavgiften för nya kunder beror på förutsättningarna i ditt område, bland annat på hur långt fastigheten ligger från fjärrvärmenätet och hur markförhållandena ser ut. Vi lämnar gärna en offert. Som kund köper, äger och ansvarar du för fjärrvärmecentralen.

#### Prispolicy

Priset på fjärrvärme tål att jämföras med andra alternativ, vi är konkurrenskraftiga och vår prissättning bygger på långsiktighet, enkelhet, säkerhet och hållbarhet. Vår prissättning innebär inga kraftiga svängningar. I praktiken betyder det att fjärrvärmepriset ett enskilt år kan avvika något uppåt eller nedåt jämfört med alternativen men över tid är priset alltid konkurrenskraftigt.

### Övrigt

#### Allmänna avtalsvillkor

Vi följer de allmänna villkoren för leverans av fjärrvärme för enskilt bruk. Dessa är utfärdade av Svensk Fjärrvärme och Konsumentverket.

#### Energitermer

Energi är effekt gånger tid.

Effekt anges i watt (W).

Tid anges i timme (h).

1 kWh (kilowattimme) = 1 kW (1 000 W) under en timme

1 MWh (megawattimme) = 1 000 kWh