

# Fjärrvärmepris Småhus 2020

## RÄTTVIK, BODA & VIKARBYN

### Prisinformation

Pris och tillhörande prisvillkor gäller för 2020.

Till priset gäller aktuella prisvillkor, vilka återfinns nedan. Priset är inklusive moms.

#### Pris

##### Småhus med förbrukning mindre än 30 000 kWh

Fast del, kr/år	Energi, öre/kWh
6 799	53,0

##### Småhus med förbrukning högre än 30 000 kWh

Fast del, kr/år	Energi, öre/kWh
453 x E-värdet	53,0

### Förklaring

Vid energiförbrukning överstigande 30 000 kWh/år och upp till 50 000 kWh/år justeras fast del med hänsyn till fastighetens energibehov.

### Beräkning av E-värde

$$E \text{ (kW)} = \frac{\text{Normalårskorrigerad förbrukning (kWh)}}{2\,000 \text{ h}}$$

Normalårskorrigerad förbrukning är medeltalet av de två senaste kalenderåren, eller om abonnenten inte varit ansluten i två år, det senaste hela kalenderåret.

### Prisvillkor för fjärrvärme Småhus

Prisvillkoren gäller från och med 2020-01-01 och tills vidare för leveranser från Värmevärden i Siljan AB (leverantören). Med småhus avses en- och tvåfamiljsfastigheter enligt Skatteverkets definitioner.

#### 1. Anslutning till fjärrvärmenätet

Leverantören har rätt att ta ut en anslutningsavgift vid tidpunkten för inkoppling av fjärrvärme. Anslutningsavgiftens storlek beräknas individuellt.

För mer information se [www.varmevarden.se](http://www.varmevarden.se).

#### 2. Prisjusteringar

Förändringar av prislista sker, om inte annat avtalats, vid årsskifte. Kunden ska underrättas om det ändrade priset senast två månader före prisjustering.

Prisförändringar under löpande kalenderår får ej ske, med undantag för de fall prisförändringarna förorsakas av myndighetsbeslut eller myndighetsingripande, ny eller ändrad lag eller förordning, reglering av leverantörens verksamhet, annan än skatte- och avgiftsförändringar eller annan omständighet som ej rimligen kunnat förutses och vars följder medför påtagliga kostnadsförändringar. Information om sådan prisändring skall ske med minst en månads varsel och på lämpligt sätt.

