

Information om genomförd justering av prismodell fjärrvärme

Sundsvall Energi har tidigare informerat om att fjärrvärmepriset för 2020 är oförändrat, men att en kostnadsneutral förändring av prismodellen genomförts. Dessa förändringar beskrivs nedan;

Från och med 2020-01-01 börjar resultatet från utförd kalibrering 2019 med genomförda justeringar att gälla för berörda fjärrvärmekunder med företagsavtal med abonnerad effekt i Sundsvalls fjärrvärmenät och Matfors- och Kvisleby fjärrvärmenät.

Syfte med genomförda justeringar av prismodell för fjärrvärme

Sundsvall Energi har under 2019 genomfört justeringar av prismodellens funktion och reviderat kriterier och förutsättningar för genomförande av kalibrering av abonnerad fjärrvärmeeffekt. Dessa åtgärder har genomförts för att säkerställa att kalibrering sker varje år så att resultatet av fjärrvärmekunds arbete med att effektivisera fastigheternas energiförbrukning premieras redan nästa påföljande kalenderår genom en lägre energiförbrukning och en lägre nyttjad abonnerad effekt.

Sundsvall Energi har innan beslut om förändringarna genomfört två samrådsmöten med ett representativt urval av kunder inom ramen för Prisdialogen som syftar till att stärka kundernas ställning när det gäller prisändringar.

Justeringarna medför att den abonnerade effekten för fastigheter med utomhustemperaturberoende förbrukning i de flesta fall kommer att bli lägre. För att upprätthålla en kollektiv kostnadsneutral effektavgift i samband med denna justering har en motsvarande höjning av befintlig prislista för fast- och rörlig effektavgift utförts.

Genomförda justeringar prismodell fjärrvärme

- Tidigare temperaturgräns -16 °C eller varmare för kalibrering och fastställande av abonnerad effekt är ändrad till -10 °C eller varmare
- Möjligheten att välja annan abonnerad effekt än den av Sundsvall Energi fastställda är borttagen
- Kriteriet att det måste infalla ett dygn med en dygnsmedeltemperatur utomhus kallare än -16 °C för att genomföra en effektkalibrering är borttagen
- Nuvarande kalibreringsperiod *från och med 1 maj t.om 30 april efterföljande år* är ersatt med perioden *från och med 1 oktober fram till och med 31 mars efterföljande år*

Abonnerad effekt

Kalibrering genomförs i början av april varje år, då registreras och beräknas ny abonnerad fjärrvärmeeffekt utifrån senaste kalibreringsperiod från oktober till och med mars. Den nya abonnerade effekten börjar att gälla från och med påföljande årsskiftet.

Vid kalibrering registreras det dygn med den högsta energiförbrukningen under gällande kalibreringsperiod. Därefter beräknas abonnerad effekt genom att dela dygnets uppmätta energiförbrukning med 24 timmar. Detta ger då fjärrvärmeanläggningens uppmätta och beräknade dygnsmedeleffekt (abonnerad effekt) för nästkommande kalenderår.

Information om definition av fjärrvärmeleverans

Från och med 2020-01-01 erbjuder Sundsvall Energi utökade leveransavtal för fjärrvärmekunder med företagsavtal med abonnerad effekt i Sundsvalls fjärrvärmenät och Matfors- och Kvissleby fjärrvärmenät.

Syfte med definition av normalleverans fjärrvärme för näringsverksamhet eller likartad verksamhet

Sundsvall Energi kommer fortsättningsvis att definiera normalleverans av fjärrvärme för att fördela totala systemkostnaden rättvist mot samtliga kunder. Till de kunder vilka önskar nyttja leverans av fjärrvärme utanför definitionen för normalleverans erbjuder Sundsvall Energi från och med årsskiftet 2020 kombinationsleverans, spetsleverans och reservleverans med tillhörande prislistor. De olika leveransgränserna definieras vid den årliga effektkalibreringen genom beräkning av varje enskild anläggnings utnyttjningstid.

Sundsvall Energi behöver uppnå rimlig lönsamhet för respektive kund för att kunna motivera fortsatt leverans och service av fjärrvärme till våra samtliga kunder.

Utnyttjningstid

Utnyttjningstid beräknas genom verklig uppmätt energiförbrukning från den senaste rullande 12 månadsperioden delat med senast kalibrerad abonnerad effekt och anges i timmar.

Fjärrvärme Normalleverans

Normalleverans av fjärrvärme definieras genom att värdet från beräkning av anläggnings utnyttjningstid är större än 2 000 timmar som resultat av den årliga kalibreringen av abonnerad effekt vilken genomförs i början av april varje år.

Prislista för fjärrvärme normalleverans består av pris för abonnerad effekt, energipris och flödespremie/avgift. Prislistan hittar ni på www.sundsvallenergi.se.

Anläggningar där energiförbrukningen i huvudsak inte är utomhustemperaturberoende hanteras genom individuella leveransavtal.

Fjärrvärme Kombinationsleverans och Spetsleverans

Leverans definieras utifrån beräkning av anläggnings utnyttjningstid enligt intervall som anges nedan. Kunden anger vilken dygnsmedeleffekt som önskas nyttjas och får därefter installera och bekosta effektstyrningsutrustning på sekundärsida fjärrvärme.

Kundvald dygnsmedeleffekt avser den effekt som anläggningen nyttjar per dygn och där Sundsvall Energi registrerar nyttjad dygnsmedeleffekt och energiförbrukning med månadsvis fakturering.

Prislista för Kombinationsleverans och Spetsleverans består av pris för kundvald dygnsmedeleffekt, energipris och flödespremie/avgift. Prislistan hittar ni på www.sundsvallenergi.se.

Leverans	Anläggningens utnyttjningstid (timmar)
Kombinationsleverans*	1 350 - 2 000
Spetsleverans*	<1 350

**Kan kombineras med reservleverans.*

Reservleverans

Kunden anger vilken dygnsmedeleffekt som önskas nyttjas och får därefter installera och bekosta effektstyrningsutrustning på sekundärsida fjärrvärme. I de fall kunden önskar 100 % reservleverans med fjärrvärme ställs inget krav på installation av effektbegränsning.

Kundvald dygnsmedeleffekt avser den effekt som anläggningen nyttjar per dygn och där Sundsvall Energi registrerar nyttjad dygnsmedeleffekt och energiförbrukning med månadsvis fakturering.

Prislista för fjärrvärme reservleverans består av pris för kundvald dygnsmedeleffekt, energipris och flödespremie/avgift samt en fast årsavgift (grundpremie). Prislistan hittar ni på www.sundsvallenergi.se.

Anläggningen är säkrad mot nedfrysning.

Ej avtalad effektleverans

Avser anläggningar med Kombinations- eller Spetsleverans som inte avtalat om Reservleverans eller avtalat

om otillräcklig kapacitet när behovet uppstår. Sundsvall Energi registrerar nyttjad dygnsmedeleffekt och energiförbrukning med månadsvis fakturering.

Om kund övertrasserar avtalad dygnsmedeleffekt utfaller en engångskostnad enligt prislista *Ej avtalad effektleverans*.

Prislista för *Ej avtalad effektleverans* består av effekt-, energipris och flödespremie/avgift. Prislistan hittar ni på www.sundsvallenergi.se.

Vid eventuella frågor vänligen kontakta oss.

Sundsvall Energi

Telefon: 060-19 20 80

info@sundsvallenergi.se