

VARM

2 | 2024
NYHETER FRÅN
JÄMTKRAFT



Huggsexa om biobränslen



Tävla och vinn

**Säsongskort
ÖIK**

Prishöjning fjärrvärme 2025

Prishöjning fjärrvärme 2025

Från och med den 1 januari 2025 kommer fjärrvärmepriserna att höjas med 15% för våra kunder i Östersund, Krokom och Åre. Denna höjning är nödvändig på grund av kraftigt ökade kostnader för biobränsle, som är det huvudsakliga bränslet vi använder i kraftvärmeverken.

Varför höjs priserna?

Prisutvecklingen på biobränsle har varit utmanande under det senaste året, och det är fortfarande svårt att förutspå hur framtiden ser ut.

Även om Jämtkraft fortfarande köper in bränsle regionalt påverkas vi starkt av omvärldsfaktorer då biobränslemarknaden är internationell. Att priserna stiger nu är en kombination av kraftigt ökad efterfrågan från många länder i Europa och en minskad tillgång på biobränslen.

Vad innebär det för dig?

För en normalstor villa med en årsförbrukning på 20 000 kWh är höjningen cirka 230 kronor i månaden, medan en lägenhet ser en höjning på cirka 85 kronor per månad.

– Det sista vi vill göra är att höja priserna för våra kunder. Men med de kraftigt ökade kostnaderna för bränsle har vi inget annat val, säger Ulf Lindqvist, enhetschef för Värme på Jämtkraft.
– Vi förstår att det är kännbart, och vi arbetar hårt för att hålla prisökningarna så låga som möjligt. ■

Viktig information till dig!

Innan en prisändring träder i kraft har du rätt att få information om den. Det är nämligen en ändring av villkoren för din fjärrvärmeleverans, som du enligt fjärrvärmelagen ska underrättas om senast två månader innan ändringen börjar gälla. Fjärrvärmelagen ger dig också rätt att begära förhandling inom tre veckor från det att du meddelats om de nya villkoren och rätt att begära medling inom tre veckor efter att förhandlingen avslutats. Mer information finns i avtalsvillkoren som du hittar på jamtkraft.se.



Huggsexå om biobränslen

“Lillasyster” till vår befintliga anläggning i Lugnvik.



Snart är vår andra anläggning i drift!

Efter drygt två års byggande är vårt nya kraftvärmeverk i Lugnvik snart redo att producera el och värme till Östersund.

Anläggningen, som byggs invid den befintliga i Lugnvik, ersätter ett antal äldre värmepannor i Östersunds fjärrvärmenät. Den nya anläggningen är dessutom anpassad för drift under sommaren när värmebehovet är lägre, vilket möjliggör produktion av förnybar el året om. Här är några spännande fakta om vårt senaste tillskott!

• Modern teknik för miljöns skull

Anläggningen har den senaste reningstekniken och möjliggör utveckling av förnybara bränslen som e-metanol från vätgas och biogen koldioxid.

• Effektiv energi

Vi kan elda större mängder returträ i vårt nya kraftvärmeverk, vilket möjliggör en större bränsleflexibilitet.

• Stora byggmoment

Vår nya panna krävde en 100 meter hög kran för att lyfta de 80 ton tunga delarna på plats. Skorstenen når 60 meter upp i luften, nästan lika högt som vår Arctura-tank på skidstadion.

• Internationell arbetsplats

Under bygget arbetade över 200 personer från 10 olika länder, vilket gjort det till en spännande och mångkulturell arbetsplats.

Bygget startade sommaren 2023 efter flera år av planering och tillståndsarbete. Nu är vi nära målet: att börja leverera fjärrvärme och el under hösten och vara helt klara i februari 2025.

Vårt nya kraftvärmeverk kommer att ge Östersund hållbar värme och el i många år framöver! ■



Under vintern 2023/2024 använde Jämtkraft 17 procent GROT, jämfört med 12 procent året innan.

– Vi kommer närma oss 25 procent den här vintern. GROT har stor potential då många skogsentreprenörer hittills saknat maskiner för att ta vara på den. Nu börjar dock fler entreprenörer plocka ut och sälja GROTEN, vilket kan bidra till att utbudet ökar, säger Hans Eriksson.

Het marknad

Den ökade efterfrågan på biobränslen förväntas fortsätta, delvis på grund av omställningen från fossila bränslen och ökade krav på inblandning av biobränslen i bensin och diesel.

– Jämtkraft letar ständigt efter nya sätt att säkerställa långsiktigt tryggt och prisvärd fjärrvärme för våra kunder. Ett exempel är att vi köper klippet från röjning längs Inlandsbanan för att stärka vår bränsleförsörjning och hålla kostnaderna nere, säger Hans Eriksson. ■

Värmen i ditt hem kommer från olika biobränslen som eldas i Jämtkrafts kraftvärmeverk, till exempel returträ och flis. Det gör att fjärrvärmepriset i Jämtland är känsligt för prisändringar på biobränslen. Trots regionens stora skogsresurser påverkas vi ändå av höga priser. Hans Eriksson, chef för bränsleinköp, förklarar varför.

– Ryssland var tidigare via Finland stor exportör av biobränsle till norra Europa. Efter kriget i Ukraina har den exporten försvunnit vilket har lett till att Sverige blivit en viktig exportör för regionen. Samtidigt försöker många EU-länder ställa om från rysk fossilgas, vilket har ökat efterfrågan på biobränslen ytterligare, säger Hans Eriksson.

Mer GROT

Under hösten 2023, när biobränslepriserna steg kraftigt, började Jämtkraft köpa mer GROT (grenar och trädtoppar). GROT är en billigare restprodukt från skogsbruket som ofta lämnas kvar vid avverkning.

Ny teknik – nya möjligheter

Här är några ljuspunkter som kan leda till stabila priser för Jämtkrafts fjärrvärmekunder framöver:

• Det nya kraftvärmeverket kan elda mer returträ och minska behovet av biobränsle.

• Fler skogsentreprenörer ger ökad tillgång till GROT.

• Fjärrvärmenätet kan utnyttja spillvärme från vätgastillverkning när vätgasprojektet blir verklighet.

Succé för Timpris med Tak

Jämtkrafts nya elavtal, Timpris med tak, lanserades i våras. Vi har pratat med Moa Alexandersson, privatkundsansvarig på Jämtkraft, om mottagandet.

– Intresset har varit över alla förväntningar. Vi såg en rejäl anstormning direkt vid lanseringen, och sedan dess har en stadig ström av kunder fortsatt att byta själva via Mina Sidor eller genom att kontakta Kundservice.

Vad lockar med avtalet?

De kunder vi pratat med attraheras av det faktum att detta avtal kombinerar fördelarna från ett rörligt avtal, att kundens pris blir lågt när spotpriset är lågt, med fördelarna från ett fastprisavtal, där man vet att ens elpris aldrig överstiger en viss nivå. Det är ett unikt avtal som så vitt vi vet, inga andra elbolag erbjuder.

Stämmer det att det kan bli slutsålt?

Ja, faktiskt. Timpris med tak är ett exklusivt avtal där vi bara kan teckna en viss mängd. Vi gav kunder i Åre, Östersund och Krokom förtur, och nu har avtalet lanserats i resten av elområde 2. Det stora intresset visar att kunderna värdesätter flexibilitet. Med ett begränsat antal avtal tillgängliga kan det vara värt att fundera på om det är rätt tid att byta.

Scanna QR-koden
för att veta mer!



Regelbunden service

Är du inte van att sköta och serva fjärrvärmecentralen kan du teckna ett serviceavtal. Då servar vi din fjärrvärmecentral regelbundet, du får utökad support och service. När din anläggning är rätt justerad får den längre livslängd och är mer energieffektiv. Du kan läsa mer om serviceavtalet och beställa det på jamtkraft.se.

Intresseanmälan serviceavtal:

☎ 063-14 90 00

Tävla och vinn!

Vinn säsongskort till ÖIKs hemmamatcher

Har du känt energin när ÖIK tar isen? Om inte, så är det dags! Var med i vår tävling och få chansen att vinna ett säsongskort till varje adrenalinfylld hemmamatch!

TÄVLINGSFRÅGA:

VAD STÅR FÖRKORTNINGEN GROT FÖR?

Du hittar tävlingen och villkor på jamtkraft.se/tävling. Välkommen med ditt tävlingsbidrag senast 15 november. Lycka till!



Byta central?

Börjar din fjärrvärmecentral bli till åren? Även om den har fungerat bra kan det bli svårt att få tag på reservdelar när den börjar bli 25-30 år. Kontakta våra säljare på **063-14 93 00** om du funderar på att byta eller för att få rådgivning om centralens status.

VARM i digital form

Du vet väl att du kan läsa det här numret och tidigare nummer av VARM på jamtkraft.se.

Kundservice

ORDINARIE TELEFONTIDER

Måndag 08.00–17.00

Tisdag–fredag 08.00–16.00

063-14 90 00

www.jamtkraft.se | info@jamtkraft.se

www.facebook.com/jamtkraft

Glöm inte bort vår app!

Med appen "Mitt Jämtkraft" kan du hålla koll på din el- och värmeförbrukning och se dina fakturor och avtal.

Har du ett elavtal med timpris ser du kommande dygns spotpriser och har du solceller ser du hur mycket de producerar.

Ladda ner appen och kom igång idag!

