

# VARM

# 1 | 2024  
NYHETER FRÅN  
JÄMTKRAFT

FÖRETAG



Reko fjärrvärme

## Rekordstort intresse för fjärrvärme



*Tävla och vinn*  
**Presentkort  
på SkiStar**

## 3 månader gratis serviceavtal

TILLSAMMANS FÖRNYAR VI JÄMTLAND

**REN VÄRME  
OCH EL  
FRÅN SKOGEN**

 **Jämtkraft**

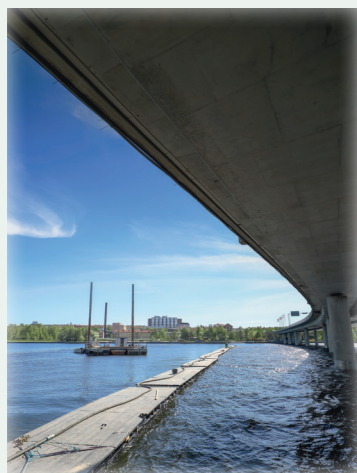


# Jämtkraft på djupt vatten

Jämtkraft investerar i framtidens fjärrvärme genom att bygga en ny ledning till Frösön.

Har du passerat Badhusparken eller Jamtli brygga under de senaste veckorna? Där har vi nämligen byggt ut och förstärkt fjärrvärmenätet till Frösön genom att lägga en sjöledning på Storsjöns botten.

Under de senaste åren har Östersund växt med fler bostäder på Frösön och under perioder med väldigt kallt väder räcker kapaciteten i dagens ledningar inte alltid till för att leverera ut värmen längst ut i ledningsnätet. Med den nya ledningen behövs heller inte oljereservpannan på Öneberget. ■



Se en film om projektet via QR-koden.



## Fjärrvärme livsviktig för energisystemet

Jämtkraft satsar på fjärrvärme och säkrar för framtiden genom det nya kraftvärmeverket i Lungvik som planeras vara i full drift vid årsskiftet.

### Du som är fjärrvärmekund har gjort ett smart val. Både för dig själv och miljön. Nu och i framtiden. Det konstaterar Energimyndigheten i en ny rapport.

Fjärrvärme och kraftvärme spelar en avgörande roll i framtidens energisystem, inte minst eftersom det stärker stabiliteten i energiförsörjningen. Det har Energimyndigheten kunnat fastslå i en kartläggning som de genomfört på uppdrag av regeringen. Morgan Nielsen, energispecialist på Jämtkraft är inte förvånad: – Det här är något som vi i branschen har vetat om länge. Vi har känt till systemnyttorna, men det blir förstas en ensidig syn när vi som levererar produkten står i ett hörn och ropar om fördelarna. Nu har Sveriges expertmyndighet kommit fram till samma slutsats. Då blir det en annan tyngd i argumenten, säger Morgan Nielsen.

#### Energisparande

I ett kraftvärmeverk produceras både el och värme från samma energikälla. Det ger en högre effektivitet jämfört med konventionella system där el och värme produceras separat.

Dessutom sker det lokalt, på orten där elen och värmen ska användas.

I Energimyndighetens förslag ingår bland annat att kartlägga potentialen i befintlig och outnyttjad elproduktion, samt möjlighet till ersättning för just lokalt producerad värme och el.

– Säg att du eldar en vedbit. Då blir 30 procent el och 70 procent värme. Ju mer värme vi kan producera desto mer el kan vi alltså producera, säger Morgan.

Morgan tar Östersund som exempel. Vid minus fem grader nås en balans som gör att Jämtkrafts nuvarande kraftvärmeverk producerar nästan all den el och all den värme som behövs i staden.

Och detta med energi som annars hade gått till spillo. För att kunna producera el i ett kraftvärmeverk måste en stor del av värmen kylas bort, nu används den för att leverera värme till fastigheter. – Tack vare våra fjärrvärmekunder kan vi med vårt nya kraftvärmeverk, som byggs i Lungvik, producera ännu mer el i framtiden, säger Morgan.

#### Ett stabilare energisystem

Enligt Morgan är fjärr- och kraftvärmen en del av basen i den svenska energiförsörjningen. Den hjälper till att hålla energisystemet stabilt.

– Sol- och vindkraft måste kompletteras med så kallad rotationsel. Kraftvärmen är en sådan. När det är kallt, då kommer kraftvärmeverken att gå som mest. Utan fjärrvärme hade fastigheterna i Östersund dessutom troligtvis haft någon form av elbaserad uppvärmning, så det blir dubbel effekt.

#### En del av totalförsvaret

Vidare lyfter Energi-myndigheten behovet av en ökad försörjningstrygghet och beredskap, och ser kraftvärmen som en del av totalförsvaret. Morgan Nielsen håller med. Han liknar fjärr- och kraftvärmen vid det moderna samhällets oljelager.

– Inhemsk energi finns lagrad i skogen och det skulle kunna gå att förse Östersund med värme och el från vårt kraftvärmeverk utan att använda kablarna mot övriga Sverige, säger Morgan och avslutar:

– Jag kan inte se ett fungerande energisystem utan fjärr- och kraftvärme. Och jag ser inte hur vi ska klara framtidens elektrifiering utan kraft- och fjärrvärme, särskilt de dagar när det är kallt ute. ■

#### Tre rätt!

Tre fördelar med fjärr- och kraftvärme, enligt Morgan.

- Det är oerhört driftsäkert. Och skulle det mot förmodan inträffa något så hjälper Jämtkraft till dygnet runt.

- Fjärrvärme kommer till 99,99 procent från restprodukter från skogen.

- Fjärrvärme går lätt att motivera om man ser till plånboken.



Morgan Nielsen, energispecialist Jämtkraft

## Rekordstort intresse för fjärrvärme

Skenande räntor och skakiga elpriser under förra vintern fick många husägare att snegla åt fjärrvärme. Samtidigt har priset på installationer av värmepumpar gått upp. Det gör att antalet nya fjärrvärmekunder fördubblades förra året jämfört med året innan

– Det är ryckiga priser lite överallt just nu. En familjs månadsutgifter för mat har gått upp med tusenlappar, och räntorna har höjts ytterligare. Vi märker att både husägare och bostadsrättsföreningar söker trygga och stabila lösningar, säger Andreas Jacobsson, energispecialist på Jämtkraft.

#### Trots prishöjning

I höstas var Jämtkraft tvungna att höja fjärrvärmemetaxan för 2024 med nio procent. Höjningen berodde på kraftigt ökade kostnader för biobränslen. Dock var Jämtkrafts prisökning lägre än hos många andra fjärrvärmebolag.

*„...både husägare och bostadsrättsföreningar söker trygga och stabila lösningar”*

– Det var höjningar på mellan 20 och 40 procent på andra håll i landet, så vår höjning som innebar lite drygt 100 kronor i månaden för ett villahushåll var jämförelsevis låg. Eftersom priset är samma hela året, blir det förutsägbart och lättare att räkna på, säger Andreas Jacobsson.

#### Statligt stöd

Boverkets stöd för energieffektivisering i småhus är också en bidragande orsak till kundernas ökade intresse för fjärrvärmen, även om många fortfarande inte känner till att de kan söka bidrag.

– Vi misstänker att det fortfarande finns många som inte känner till stöden. Det är ett mycket bra tillfälle att se över sin uppvärmning nu när det finns statligt stöd att söka för att komma bort från eluppvärmning. Dessutom går bidraget att kombinera med rotavdraget, säger Andreas Jacobsson.

En som bytt till fjärrvärme är Torbjörn Björkman i Ås. Luftvärmepumpen var i behov av renovering och Torbjörn och hans familj stod inför ett val.

– Antingen skulle vi fortsätta med vår gamla, elkrävande frånluftsvärmepump eller se framåt och investera i en lösning som både skulle vara tystare och ge oss mer trygghet på en osäker energimarknad. Sett i backspegeln är vi mycket nöjda. Det är varmt och krångelfritt, säger Torbjörn Björkman.

#### Ny kraftvärme

Jämtkrafts ser en fortsatt tillströmning av kunder under 2024 och det finns kapacitet för fler fjärrvärmekunder i systemet. Kommande vinter står dessutom Jämtkrafts nya kraftvärmeverk klart att tas i drift.

– De två kraftvärmeverken tillsammans tryggar framtidens fjärrvärme, även när staden når målet om 75 000 invånare. Vi har dessutom mer marginaler i systemet om det skulle smälla till och bli riktigt kallt under en period, säger Andreas Jacobsson. ■



# Optimera din värme med vårt serviceavtal

Teckna nu -  
få tre månader  
gratis!

Skötsel och underhåll av fjärrvärmecentralen kanske inte är något ni är vana vid – men det är vi.

Visste du att ditt företag äger er fjärrvärmecentral? Även om Jämtkraft ansvarar för fjärrvärmens från kraftvärmeverket till er anläggning, är centralen er.

Med Jämtkrafts serviceavtal för fjärrvärme tar vi hand om regelbundna kontroller och underhåll av er fjärrvärmecentral. Detta förlänger livslängden på er anläggning och hjälper er att minska uppvärmningskostnaderna genom en effektiv justering.

Med vårt serviceavtal slipper ni oroa er för när det är dags för nästa servicebesök. Vi planerar och bokar besöken i förväg, så att ni kan fokusera på er verksamhet medan vi tar hand om er fjärrvärmecentral.

Just nu bjuder vi på månadsavgiften för serviceavtal i tre månader för er som tecknar nytt.

För att ta del av erbjudandet, scanna QR-koden och följ länken till beställningssidan på vår webb.



Klara, färdiga,  
sommar!



## Tävla och vinn ett presentkort hos Skistar!

Nu drar sommarsäsongen med cykling och vandring igång i Skistars anläggningar i Åre och Vemdalen. Med ett presentkort hos Skistar kan du köpa liftkort, hyra cykel, köpa bike pass eller prova på någon av alla andra tillgängliga aktiviteter. Presentkortet gäller även i Skistars webbshop på nätet som är fylld av prylar och kläder för härliga stunder i naturen.

Du hittar tävlingen och villkor på [jamtkraft.se/tavling](http://jamtkraft.se/tavling). Välkommen med ditt tävlingsbidrag senast 21 juni.

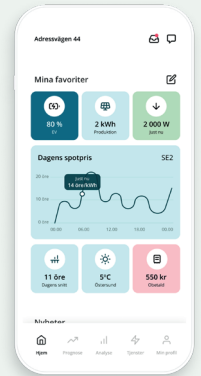
Lycka till!

## Ladda ner 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!



## Byta central?

Börjar er 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.

## Åtgärda fel

Får du problem med din fjärrvärmecentral, om det krånglar med inomhustemperaturen eller varmvattnet, så hjälper vi dig gärna att lösa det. Ring när som helst, vi har beredskap dygnet runt, året om.

Felanmälan:  
**063-14 92 00**

## VARM i digital form

Du vet väl att du kan läsa det här numret och tidigare nummer av VARM på [jamtkraft.se](http://jamtkraft.se).



## Företags säljare

**ANDREAS JACOBSSON**  
[andreas.jacobsson@jamtkraft.se](mailto:andreas.jacobsson@jamtkraft.se)  
063-14 92 96

**MORGAN NIELSEN**  
[morgan.nielsen@jamtkraft.se](mailto:morgan.nielsen@jamtkraft.se)  
063-14 92 98

**Växel: 063-14 93 00**

[www.jamtkraft.se](http://www.jamtkraft.se) | [foretag@jamtkraft.se](mailto:foretag@jamtkraft.se)  
[www.facebook.com/jamtkraft](https://www.facebook.com/jamtkraft)