

# Året i korthet 2022

Vi är det lokala energibolaget som finns nära våra kunder. Vår vision är att vara en god kraft för ett gott samhälle. Jönköpingsregionen växer och behovet av energi- och kommunikationslösningar som bidrar till en hållbar utveckling är stort. Som energibolag har vi en tydlig och viktig roll, vi ska bidra till och skapa förutsättningar för ett långsiktigt hållbart Jönköping.

**EN GOD  
KRAFT FÖR  
ETT GOTT  
SAMHÄLLE**

**254**

miljoner i vinst  
före skatt

Omsättning

**2,2**

miljarder

**ANTAL KUNDER\***



**6 700**

Fjärrvärme



**41 800**

Stadsnät



**42 400**

Elhandel



**57 800**

Elnät

\*Fjärrvärme, elnät och stadsnät räknat som antal anslutningar, elhandel räknat som antal elavtal.

*79 kvinnor · 233 män  
312 anställda*

Vi ger tillbaka

**64**

miljoner kr till kommunen  
och dess invånare

## VI ERBJUDER TJÄNSTER INOM



FJÄRRVÄRME



FJÄRRKYLA



ELHANDEL



ELNÄT



STADSNÄT



ENERGITJÄNSTER



SOLCELLER



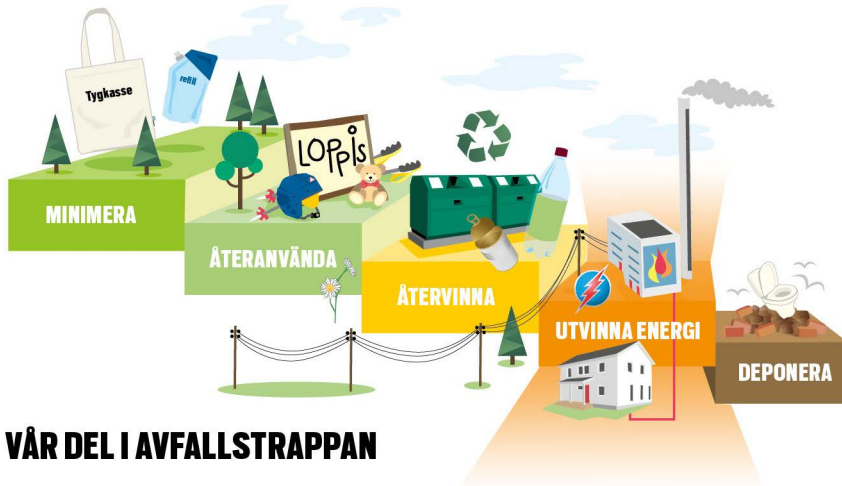
ELBILS-  
LADDNING



VINDKRAFT

## Vårt klimatlöfte

Vi ska bli fossilbränsle fria under 2024 och klimatpositiva till 2045. Under året har vi gjort en mängd stora och små insatser som bidrar till att vi kan uppfylla klimatlöftet.



### VÅR DEL I AVFALLSTRAPPAN

Vi uppmuntrar ökat arbete med avfallstrappan. För att minska miljöpåverkan och nå en cirkulär ekonomi behöver vi alla minska vår konsumtion samt återanvända och återvinna material så långt det är möjligt. Det brännbara material som inte går att använda igen kan vi göra energi av i vårt kraftvärmeverk på Torsvik. Materialet värmer och lyser upp Jönköping!

## HUNDRAÅRING SOM FORTFARANDE LEVERERAR

Röttle kraftstation byggdes 1922 för att förse Huskvarna och Jönköping med elektricitet. När kraftstationen utökades från två till tre turbiner 1930 ansågs elförsörjningen vara säkrad för all framtid. Riktigt så blev det inte, men vår stolta trotjänare bidrar än idag till vår elproduktion efter 100 år.

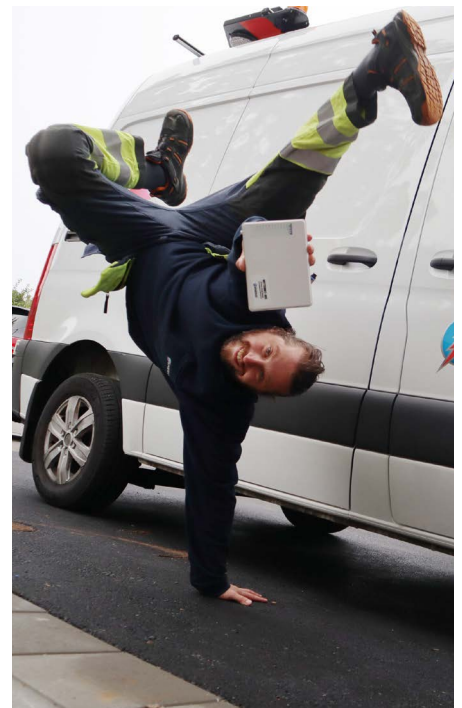


### GEMENSAM FJÄRRVÄRME FÖR HABO – JÖNKÖPING

Vi arbetar med att koppla ihop Jönköpings och Habos fjärrvärmenät. Det gör att vi kan nyttja Kraftvärmeverket Torsvik på ett bättre sätt och producera mer el. Ledningen är en viktigt pusselbit för att uppfylla vårt Klimatlöfte, berättar Svante Berglund, enhetschef för Projekt.

## GRYMT MYCKET BÄTTRE BEREDSKAP

Vi har förstärkt beredskapen i vårt stadsnät. Dygnet runt har vi montörer och ingenjörer som hanterar 550 mil fibernät och kabel, 35 noder och teknikhus samt 42 000 förbindelser mot uppkopplade kunder. Ökad beredskap är ett viktigt steg för att nå målet om minskad avbrottsid för våra kunder.



## HÖGT MEDARBETARENGAGEMANG

Varje vecka följer vi medarbetarengagemanget för att se trender, styrkor och förbättringspotential. Vi ligger stabilt på en hög nivå i branschen och vi ser att teamkänslan och stolthet för vårt uppdrag är starkt.



## DEN GODA KRAFTEN

Varje år sponsrar vi över 100 olika lokala aktiviteter inom idrott och kultur. Vår sponsring riktar sig främst till ungdomsverksamhet med målet att vara jämnt fördelade mellan flickor och pojkar, kvinnor och män samt personer med funktionsvariationer.

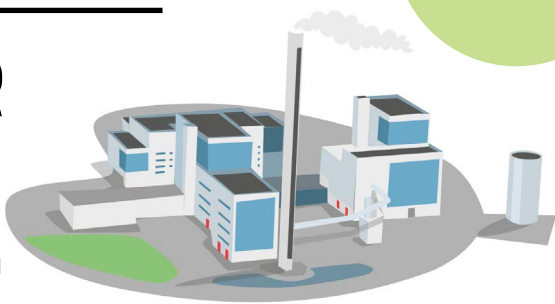
## VÅRT BIDRAG TILL FN:S GLOBALA MÅL

Vår verksamhet bidrar till många av de globala målen genom vår produktion av lokal och förnybar energi, hållbar avfallshantering och infrastruktur för energi och fiber. Vi utvecklar solcells lösningar, laddningsmöjligheter för elbilar, elbussar och tunga fordon. Med vårt uppdrag i fokus bidrar vi främst till följande fyra mål:



## ÄNNU MER HÅLLBAR EL OCH FJÄRRVÄRME

Vi har fått tillstånd att öka produktionen av fjärrvärme och el på Kraftvärmeverket Torsvik. Under 2022 har vi ökat effekten på Kraftvärmeverket Torsvik med 7 % och totalt kommer vi nå upp till 25 % inom några år. Det gör stor nytta för klimatet!



*”Det är viktigare än någonsin att påminna sig om att utvecklingen mot ett fossilfritt samhälle ändå går framåt med stormsteg.”*

*Fridolf Eskilsson, Vd*

## MERA SOLENERGI

Vi har gått från 812 till **1262** elproducenter i vårt elnät under året.

## ÅRETS GOD KRAFT



Jönköping Energis pris för Årets goda kraft 2022 gick till Ann Axelsson, en outtröttlig eldsjäl som under många år främjat idrottande för alla. Med sin ledarstil har hon skapat gemenskap genom att bjuda in och inkludera. Ann är en värdig vinnare som gör det lilla extra för att göra stor skillnad.

## Vi och klimatet

VÅR KLIMATPÅVERKAN FÖR 2022:

**79 600** ton koldioxid, samtidigt har vi bidragit till att undvika  
**161 900** ton koldioxidutsläpp någon annanstans.

Årligen gör vi Klimatbokslut, som visar de utsläpp vi har, de utsläpp vi orsakar utanför vår verksamhet men också de utsläpp som undviks tack vare vår verksamhet. Klimatbokslutet tas fram med hjälp av Profu, ett oberoende forskningsföretag.

Läs mer på vår webbsida.

## FJÄRRKYLANÄTET BYGGS UT

Vi har dragit nya ledningar för fjärrkyla från centrum till Asecs. Fjärrkyla är ett resurseffektivt sätt att kyla lokaler som bidrar till minskad elförbrukning. Vi använder oss av Vätterns kalla vatten.

## FORDONSLADDNING FÖR TUNGA TRANSPORTER

Tunga transporter behöver bli fossilfria om Sverige ska nå sina klimatmål senast 2045. Vi har gått samman med Mälarenergi och Öresundskraft och bildat Gito Heavy Charging Solutions. Målet är att Gito ska bli en ledande nationell aktör för laddning av tunga fordon och verka över regiongränserna



# Från ointressant till eftertraktad - elen

*”Kunderna har blivit mer energismarta. Vi ska stötta och finnas här för dem.”*

*Marita Lagerström, enhetschef på Kundcenter.*

När elpriserna började stiga blev el en högaktuell fråga i media, inom politiken och hemma vid många matbord. Vi har haft stort fokus på att vara tillgängliga för våra kunder och att möta upp dem i tider av osäkerhet och oro. Det goda som kommit ut av situationen är att kunderna vill minska sin elförbrukning och är mer engagerade i val av elavtal. Många har blivit mer energismarta, berättar Marita.



	Mål 2023	Mål 2022	Resultat 2022
<b>1</b>	Planerade och oplanerade stopp på Kraftvärmeverket Torsvik ska högst vara 14 dygn/år.	25	41
	Planerade och oplanerade stopp i elnätet ska vara högst 10 minuter per kund/år.	14	32
	Planerade och oplanerade stopp i stadsnätet ska vara högst 10 minuter per kund/år.	16	32
<b>2</b>	Ökad utvecklingstakt för nya erbjudanden till kund, till ett nytt erbjudande/vecka.	0,75	0,58
<b>3</b>	Ny försäljningen ska öka 23 000 avtal/kontrakt per år.	15 000	12 745
<b>4</b>	Ökad utvecklingstakt till 1 förbättring/medarbetare och vecka.	0,7	0,5
<b>5</b>	Vi ska tjäna in 300 miljoner kronor till innovation och utveckling utöver ägarens avkastningskrav.	216 miljoner	288 miljoner

**EN GOD  
KRAFT FÖR  
ETT GOTT  
SAMHÄLLE**



Jönköping Energi, Box 5150, 550 05 Jönköping  
Kundservice: 036-10 82 20. E-post: kundservice@jonkopingenergi.se, www.jonkopingenergi.se

**VILL DU VETA MER? LÄS HÅLLBARHETS- OCH ÅRSREDOVSNINGEN PÅ WWW.JONKOPINGENERGI.SE**

