

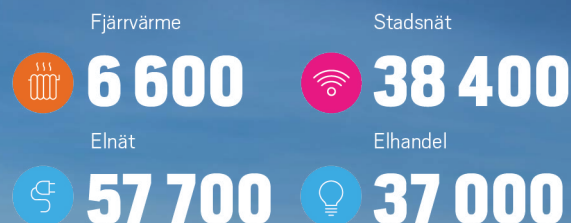
Året i korthet 2021

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**

**75 Kvinnor
230 män
305 anställda**

ANTAL KUNDER*



*Räknat som antal anslutningar

93
miljoner i vinst
före skatt

Vi ger tillbaka
45
miljoner kr till kommunen
och dess invånare

Omsättning

1,7
miljarder

KLIMATLÖFTE

Vi har satt tydliga mål på pränt, vi ska bli klimatpositiva till 2045.

”Hela vårt uppdrag handlar om att vara en samhällsnytta och bidra med hållbar energi”

Annie Grann, miljöingenjör



VI ERBJUDER TJÄNSTER INOM



FJÄRRVÄRME



FJÄRRKYLA



ELHANDEL



ELNÄT



STADSNÄT



ENERGITJÄNSTER



SOLCELLER



ELBILS-
LADDNING



VINDKRAFT

Mål 2023

Mål 2021

Resultat 2021

1	Planerade och oplanerade stopp på Kraftvärmeverket Torsvik ska högst vara 14 dagar/år.	28 dygn	28 dygn
	Planerade och oplanerade stopp i elnätet ska vara högst 10 minuter per kund/år.	17 min/kund	18 min/kund
	Planerade och oplanerade stopp i stadsnätet ska vara högst 10 minuter per kund/år.	40 min/kund	23 min/kund
2	Ökad utvecklingstakt för nya erbjudanden till kund, till ett nytt erbjudande/vecka.	0,5 (totalt 6 st.)	0,5 (totalt 6 st.)
3	Nyförsljningen ska öka 23 000 avtal/kontrakt per år.	1000 avtal	990 avtal
4	Ökad takt för antal förbättringar till en genomförd förbättring/medarbetare och vecka (285/vecka).	155/vecka	140/vecka
5	Vi ska tjäna in 300 miljoner kronor till innovation och utveckling utöver ägarens avkastningskrav.	150	158

TRYGG FJÄRRVÄRME FÖR FRAMTIDEN

Vid årets slut var den nya fjärrvärmeledningen mellan Torsvik och Jönköping klar. Tillsammans med den större ackumulatortorn vi byggt, kommer vi kunna erbjuda säkrare och större leveranser av fjärrvärme. Den ökade kapaciteten för fjärrvärme gör att vi också kan få fram mer lokalproducerad el.



ÅNGA TILL ARLA

I Arlas mejeri på Ljungarum i Jönköping behövs det stora mängder ånga för att hålla produktionen igång. Sedan i höstas står en ny biobränslepanna på plats bredvid mejeriet, berättar Gustav Sandberg, projektledare.

– Genom ett gott samarbete med Arla har vi på relativt kort tid fått den nya pannan på plats, som nu ger hållbart producerad ånga, säger Gustav.



KLIMAT & PLAST

Under Klimatveckan bjöd vi in till webinarium för att diskutera hur vi tillsammans med andra aktörer kan minska plasten i brännbart avfall och hur vi tillsammans kan bidra till ett fossilfritt samhälle.



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!

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 också solcellslösningar, laddningsmöjligheter för elbilar och elbussar. Vår sponsring av många olika aktiviteter och initiativ bidrar också till en hållbar stad. Med vårt uppdrag i fokus bidrar vi främst till följande fyra mål:



100 % SNABB FIBER



Vi kan stolt berätta att 2021 gick vi i mål med att 100 % av kommunens invånare har möjlighet att koppla upp sig till snabbt bredband.



LADDPLATSER FÖR BUSSAR



I juni började bussarna på Länstrafikens stombusslinjer i Jönköping gå på el. Vi har byggt laddplatser för bussarna och står nu för drift och underhåll av 10 laddstationer och en bussdepå. Totalt är det 51 elbussar.

DEN GODA KRAFTEN

Varje år sponsrar vi över 100 olika lokala aktiviteter inom idrott och kultur. Året har utmanat oss på grund av Corona-pandemin, vi har alla fått ställa om och tänka nytt. Men det har inte hindrat oss från att fortsätta vara en god kraft för ett gott samhälle.



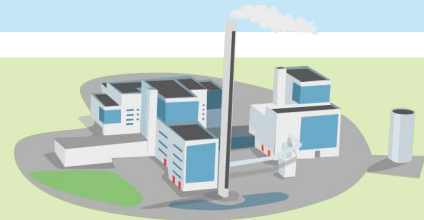
VINNARE AV PRISET ÅRETS GODA KRAFT

Jönköping Energis pris "Årets goda kraft" gick till Amir Faqiri och Keep-jkpg-clean. Amir kämpar för att hålla Jönköping helt fritt från skräp och sprider kunskap om hur vi kan utveckla en hållbar stad. Amir är en inspirerande och god förebild, nu och för kommande generationer.

VI OCH KLIMATET

Vår klimatpåverkan för 2021:

80 900 TON koldioxid,
samtidigt har vi **194 300** TON koldioxidutsläpp
bidragit till att undvika 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.

NERA SOLENERGI

Vi har gått från 620 till **812** elproducenter i vårt elnät under året.

TVÅ FOTBOLLSPLANER STOR SOLCELLSPARK

Lagom till sommaren stod solcellsanläggningen klar, som vi byggt på uppdrag av Carlfors Bruk och som ska förse dem med egenproducerad förnybar energi. Totalt har 2288 paneler satts upp, vilket motsvarar storleken på två fotbollsplaner. Solcellsparken levererar 1,1 MW vilket motsvarar 100 villors förbrukning under ett år. Även under mulna dagar får de ut 300-400 kW, det kan jämföras med en solig dag då de kan få ut upp till 900 kW.



Vad gör vi för klimatet?

Under året har vi satt våra övergripande och långsiktiga klimatmål på pränt. Vi har tagit fram ett Klimatlöfte som ska hjälpa oss att fokusera på rätt saker och förtydligat vad det innebär för oss att bli fossilfribränslefria år 2024 och klimatpositiva 2045. Det krävs många stora och små insatser för att nå målen.



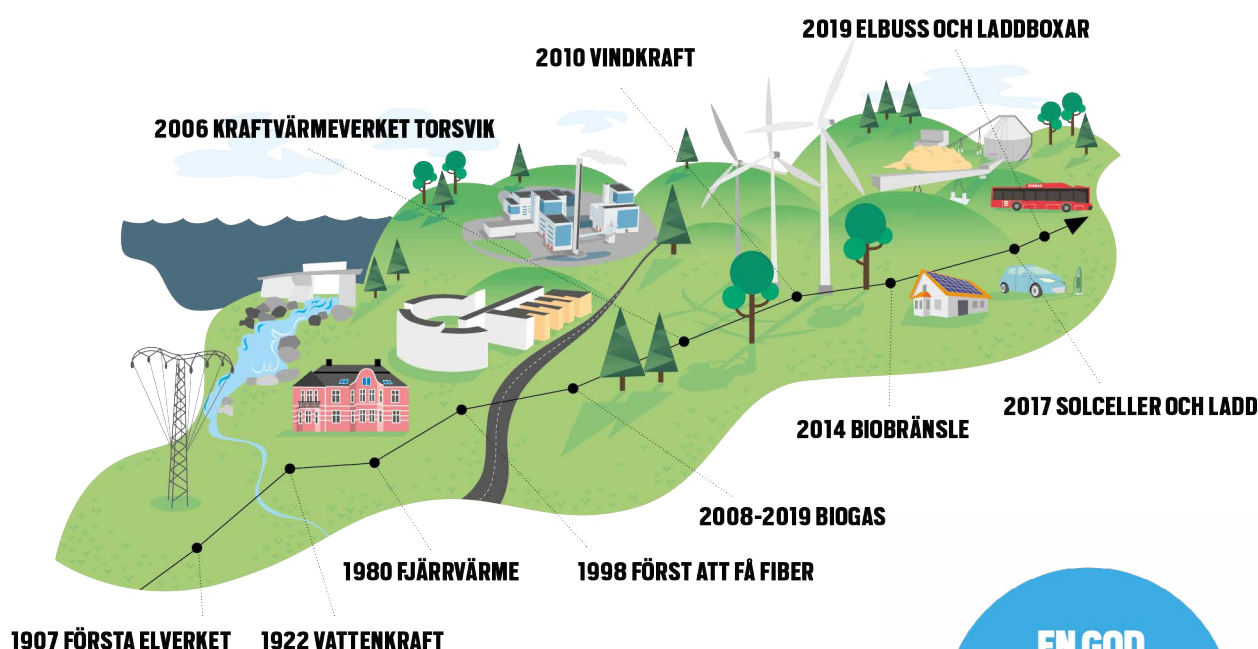
” Tillsammans med kunderna vill vi hitta kostnadseffektiva och hållbara lösningar för att nyttja elnätet på bästa sätt”

Inger Niss, enbetschef stadsnät och elnät



” Vi ser koldioxidinfångning som en förutsättning för att vi ska kunna bli klimatpositiva till 2045”

Magnus Olsson, enbetschef produktionsutveckling



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.S

