



PORRLANDE

NYHETER FRÅN KARLSHAMN ENERGI

JAN 2025



Den till synes lilla byggnaden är en viktig pusselbit för att framtidssäkra vattenleveransen till östra delen av kommunen och stod klar i slutet av 2024.

MOT BÄTTRE VATTENTRYCK I ÖST

I november driftsatte vi vår nya tryckstegringsstation, en stor milstolpe i arbetet med att få bättre flyt i ledningarna till de många vattenkunder som bor i östra kommundelen.

– År 2026 planerar vi att ha tre moderna anläggningar och bättre kapacitet hela vägen ut till Åryd och Hällaryd, Vettekulla, Matvik och skärgården, säger Johan Olsson, projektledare vatten.

Förnyelseprojektet går ut på förbättra vattentrycket och framtidssäkra vattenleveransen till Karlshamns kommuns östra delar.

– Med detta får vi ett högre flöde av dricksvattnet, vilket betyder fler liter per sekund. Bor man i östra kommundelen, som jag själv gör, vet man att det varit problem med vattentrycket en längre tid. Därför känns det jättebra att vi nu utför långsiktiga och hållbara åtgärder, säger Johan.

Enkelt uttryckt kan man säga att en tryckstegringsstation jobbar för att ge vattnet en extra skjuts på de delar av ledningen där det finns höjdskillnader.

– Med detta kan vi bättre styra flöden i så kallade tryckzoner och hålla jämnt tryck i ledningarna ända fram till kunderna längst ut. Vi sätter även dit nya ventiler i de zonerna för att lättare kunna stänga av vattnet vid underhåll och reparation, vilket gör att vi kan jobba mer effektivt och minska risken för leveransstörning.

I augusti startade omfattande arbeten med markförberedelser och ledningsdragning inför bygget av den nya tryckstegringsstationen. Under hösten har det skett fyra inkopplingar av ledningar,

vilket medfört nödvändiga vattenavstängningar som omfattat många vattenkunder.

– Det har gått bra och vi är tacksamma för att många visat en förståelse för att detta måste göras. Två avstängningar skedde nattetid när färre använder vattnet och som alltid när vi gör stora ingrepp försöker vi att planera arbetet för att få en så liten påverkan som möjlig.

I och med att den nya tryckstegsstationen står färdig är en viktig delsträcka avklarad i projektet, men halva loppet återstår innan projektet är i mål.

– Det här är första etappen av tre som är tänkta i närtid. Etapp två och tre genomförs under 2025 och 2026, avslutar Johan Olsson.



FJÄRRVÄRME EN STREAMINGTJÄNST SOM VÄRMER

Streama fjärrvärme!

Fjärrvärme är en långsiktig och klimatsmart investering – både för dig som kund och vår kommun.

Har du redan fjärrvärme i gatan där du bor? Då kan vi enkelt ansluta dig så att du kan börja streama värme och varmvatten redan i vår.

Fjärrvärme är tryggt och bekvämt
Fjärrvärme är pålitlig, kräver minimal tillsyn och påverkas inte av elprisernas svängningar. Den är miljövänlig, lokalt producerad och ger ett skönt inomhusklimat med möjlighet till smart styrning. För en bekvämare vardag helt enkelt.

Vad kostar det?

Utöver installationsavgiften (fr. 99 000 kr exkl rot) uppskattas värme- och varmvattenkostnaden för en normalstor villa i snitt till 1 290 kr i månaden (baserat på 15 000 kWh förbrukad fjärrvärme om året = ca 15 500 kr/år). *I exemplet tillkommer hushållsel med uppskattningsvis 5 000 kWh/år.*

Intresserad av fjärrvärme?

Hör av dig till Roger Antonsson på 0454-818 27, roger.antonsson@karlshamnenergi.se eller gör en intresseanmälan på karlshamnenergi.se/varme.

FJÄRRVÄRME FÖRNYAR OCH UNDERHÅLLER

Vet du vad en blockering eller kilmuff är?

– Många av de arbeten vi gjort under hösten och vintern är förebyggande underhåll för att höja leveranssäkerheten i fjärrvärmeledningsnätet, säger Mats Westergren, projekt- och bygglärdare fjärrvärme.

Flöde med blockering

Vid flera underhållsarbeten har avbrott kunnat undvikas tack vare en metod där man sätter dit en tillfällig blockering, berättar Mats.

– Blockeringen fungerar som en bypass som gör att värmen kan strömma vidare medan ledningen står öppen för underhåll eller byte. Det är en stor fördel för oss och inte minst för kunderna som fortfarande kan få värmeleverans under tiden som arbetet pågår.

Metoden användes bland annat under två av höstens stora projekt med ventilby-

ten på Vinkelgatan och Nyemöllevägen.

– I samband med arbetet vid McDonalds passade vi också på att flytta på de nya ventilerna vilket innebär en klar förbättring av vår arbetsmiljö vid framtida underhållsarbeten.

Gemensamt med all förnyelse som Karlshamn Energi utför är att bygga bort mycket av risken för eventuella läckor och driftstörningar av åldrande ledningar och förebygger dyra renoveringar. Under 2024 byttes så kallade kilmuffar ut till mantelskarvar i fjärrvärmetäta Asarum och centrala Karlshamn, vilket innebär att delar byts ut i stället för hela ledningen.

– Det här är en åtgärd som förlänger ledningens livslängd med 30-40 år och är ett resurseffektivt underhåll av fjärrvärmenätet som vi fortsätter med under 2025 och kommande år, säger Mats Westergren.



En så kallad blockering med bypass är monterad.





VATTENVERKS- PROJEKTET

Investeringsbudgeten för det nya vattenverket skjuts framåt i tiden men vårt arbete fortsätter för att skapa de bästa förutsättningarna för byggstart.

I samband med det budgetförslag som röstades igenom i Karlshamns kommunfullmäktige den 30 september 2024, togs ett beslut om att senarelägga byggstarten av vattenverket till 2032.

Detta är dock en plan och vår förhoppning är att vi ska kunna komma igång med byggnationen tidigare.

Under året fortsätter Karlshamn Energis projektgrupp för det nya vattenverket sitt arbete med att skapa de bästa förutsättningarna inför byggstart, berättar Toini Sjöqvist, projektledare Vatten.

– Vi har fortsatt ett tydligt uppdrag att slutföra projekteringen under 2025 enligt tidigare planering. Nu arbetar vi framåt med att ta fram underlag inför ett ställ-

ningstagande i kommunfullmäktige om byggstart, säger Toini.

För projektgruppen innebär det fortsatta arbetet med projekteringen att vi under 2025 ska ta fram konstruktionslösningar, tidplaner och rikt kostnad för bygget av nya vattenverket.

– Inom projektgruppen har vi lagt stor vikt vid att tänka och jobba kostnadsmedvetet. Slutmålet är att bygga ett modernt vattenverk som rätt dimensionerat utifrån Karlshamns nuvarande behov och har kapacitet att leverera dricksvatten utifrån en sannolik befolkningsökning. Samtidigt ska det också finnas möjlighet att bygga ut i framtiden om behovet ökar.

Att bygga ett nytt vattenverk är komplext, fortsätter Toini och inom projektgruppen

ingår flera samarbetspartners med specialkunskaper.

– Genom att titta på lösningar med olika systemval, teknik och dimensioneringar har vi lagt en bra grund för att vi inte bygger in några överflödiga kostnader i vårt nya vattenverk. Syftet är helt enkelt att Karlshamn i framtiden ska få bästa möjliga vattenverk för bästa möjliga peng, säger Toini Sjöqvist.

TIDPLAN VÅREN 2025

- **31 jan.** Tekniska handlingar ska vara klara för vidare ekonomisk beräkning (kalkyl)
- **31 mars.** Ekonomisk kalkyl klar
- **maj 2025.** Den ekonomiska kalkylen presenteras för kommunfullmäktige som ska ta beslut om när byggnation (fas 2) kan påbörjas.

Nils Holgersson-rapporten:

Billigast i Blekinge!

VA-taxan och fjärrvärmepriset i Karlshamns kommun var fortsatt lägst i Blekinge under 2024 enligt Nils Holgersson-rapporten.

Rapporten är en årlig sammanställning av viktiga hushållskostnader för en ”typlägenhet” med prisjämförelser mellan landets kommuner.

För 2024 visar den att fjärrvärmepriset i Karlshamns kommun fortsatt ligger på en låg nivå och 2024 klättrar vi till placering 29 från föregående års 48:e plats. Generellt har historiska höjningar av fjärrvärmepriset varit låga och för 2025 justerades priset med +2,5%.

Rapporten visar även att Karlshamn fortfarande är den kommun i Blekinge med lägst pris för vatten och avlopp.

Här har VA-taxan historiskt sett varit låg, men större höjningar har krävts de senaste åren och för 2025 höjdes den med 14,5%. Anledningen är ökade kostnader i VA-verksamheten där avgifterna för vatten och avlopp bekostar allt nödvändigt – från drift och underhåll till förnyelse och framtida investeringar. För en exempelvilla med en årlig förbrukning med 150 m³, motsvarar höjningen en kostnadsökning med cirka 107 kronor per månad.

I undersökningen redovisas både ”total elkostnad” och ”endast elnätavgift” vilket visar på lägre priser i Karlshamn under året jämfört med föregående undersökning. För 2025 justerades prislister för våra elnätskunder med +2%.



I Nils Holgersson-rapportens totala sammanställning för 2024 hamnar Karlshamn på plats 52 av 290 och placerar sig bäst av Blekinges kommuner.

I totalrankingen ingår utöver fjärrvärme, el, vatten och avlopp, även avgifter för avfallshantering som i Karlshamns kommun sköts av VMAB.

Källa: www.nilsholgersson.nu



Robin Sandgren och elnätsgänget blickar fram emot nya spännande elnätsprojekt under 2025.

MED FÖRNYELSE I CENTRUM

Från vår till vinter, från öst till väst, har grävarbeten och kabeldragning löpt genom centrala Karlshamn. I december knöt vi ihop säcken för årets stora förnyelseprojekt på vårt elnät.

– Jag tycker det har löpt på smidigt, helt enligt plan, och asfalteringen hann bli färdigställd innan jul så har vi fått allt vi önskat oss av 2024, säger Robin Sandgren, projektledare elnät.

Det var redan under det tidiga påsklovet som förnyelsearbetet ”kickstartade” på Skolgatan i östra centrum. Vi har sedan sträcka för sträcka arbetat oss genom stadskärnan fram till Hamnplan.

– Det var väldigt gamla kablar som vi har bytt, de vid Hamnplan hörde till de äldsta i vårt elnät, säger Robin.

Livslängden på de gamla kablarna som försett karlshamnsborna med ström börjar nå sitt slut. I och med förnyelsen förstärker vi elnätet för ökad driftsäkerhet och framtida behov av ökad kapacitet.

– Eftersom vi ändå grävt upp dessa sträckor har vi även passat på att samför-lägga tomrör. Dels åt kommunen för att underlätta underhållet av gatubelysningen, dels på vissa sträckor som förberedelse för framtida utbyte av andra högspänningskablarna.

Omfattande grävarbeten som korsat gatorna i centrumkärnan har gjort att vår närvaro

varit märkbar i stadsmiljön.

– Överlag har det fungerat jättebra och vi vill passa på att framföra vårt tack till att folk har visat förståelse för avspärningar och omledning av trafik där vi jobbat. Tack vare att projektet kunnat löpa på smidigt har vi nu några kilometer ny hög- och lågspänningskabel under marken som säkerställer driftsäkerheten för lång tid framöver.

Utbyggnaden tar nu paus ett tag under vintern, berättar Robin, men det viktiga förnyelsearbetet fortsätter under 2025.

– I vinter fokuserar vi på underhåll fram tills att vädret tillåter att vi påbörjar ett större projekt igen, preliminärt under våren. Vi är just nu i planeringsstadiet och kommer som vanligt att gå ut med mer information när det närmar sig, säger Robin Sandgren.

Elnäts förnyelseprojekt Karlshamn Öst - Karlshamn Väst i siffror:

1 500 meter ny högspänningskabel
1 570 meter ny lågspänningskabel
19 utbytta kabelskåp
1 450 meter tomrör för kommunens belysning

JOBBA I EN SPÄNNANDE BRANSCH



Samhället behöver energi – och energibranschen behöver dig.

För att nå Sveriges klimatmål behöver alla elnätsbolag bygga ut energisystemet och utveckla smarta lösningar så vi använder energin så effektivt som möjligt. Visste du att kommande år behöver energibranschen rekrytera minst 8 000 tekniker och ingenjörer. Bland annat. Energibranschen har dessutom utsetts till Sveriges mest attraktiva och jämställda bransch – tre år i rad. Välj ett energijobb!

Läs mer på energijobb.se

Källa: Energiföretagen



ETT SMARTARE KARLSHAMN

Startskottet gick för snart fyra år sedan och efter 8 300 kundbesök är vi i mål. Sedan i slutet av förra året är alla elmätare i vårt elnät smartare.

– Den nya tekniken ger både oss och våra kunder detaljerad information om elförbrukningen i vårt nät och skapar möjligheter att enklare styra elanvändningen på ett smart sätt, säger Jonas Petersson, projektledare för vår mätgrupp.

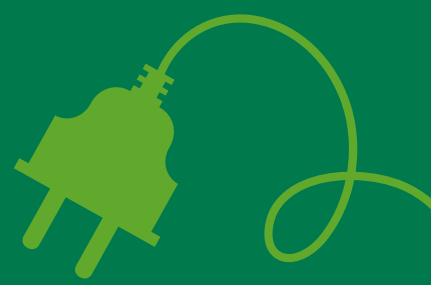
En smart elmätare öppnar dörrar till ett smartare hem, fortsätter Jonas.

– För dig som kund ger det dig ökade möjligheter att koppla på tjänster för energieffektivisering, som till exempel för värmesystem och smart laddning av elbilen, eller att se din elanvändning i realtid via en realtidsmätare.

Efter att regeringen införde nya funktionskrav började ett omfattande arbete i hela Sverige med att byta alla elmätare inför 2025. Syftet är att underlätta för ett mer energieffektivt samhälle samtidigt som behovet av el ökar.

Informationen från din och många andra smarta elmätare hjälper oss att balansera elnätet och varje dygn samlar vi in ungefär 900 000 mätvärden bara i Karlshamn.

– De nya elmätarna ger oss mer information om hur elen flödar i vårt nät och vi tittar även på hur vi kan använda all mätdata på nya sätt i framtiden, säger Jonas Petersson.



ENKLA ENERGI-SPAR-TIPS

Det finns många sätt att energieffektivisera. Det är de små sakerna i vardagen som gör skillnad. Det viktigaste är att se över förbrukningen – för varje kilowattimme du sparar blir din elräkning lägre.

UPPVÄRMNING

- Sänk inomhustemperaturen. Varje grads sänkning av temperaturen minskar energiförbrukningen med cirka 5 procent.
- Har du rum som inte används, sänk temperaturen och stäng till.
- Byt ut gamla tätninglistor vid fönster och dörrar.
- Stäng av eller sänk golvärmen som drivs av el.
- Vädra snabbt.

VARMVATTEN

- Duscha i stället för att bada.
- Byt till snålpolande munstycken på kranar och kolla så att inga kranar droppar.
- Stäng av vattnet när du tvålar in dig.
- Handdiska inte under rinnande vatten.
- Fyll tvättmaskinen och diskmaskinen riktigt och använd gärna energisparande program.

HUSHÅLLSEL

- Stäng av apparater du inte använder.
- Dra ut laddare som inte används.
- Byt till led-lampor och släck belysningen i rum och utrymmen du inte använder.
- Koka upp vatten i en vattenkokare om du inte har induktionshäll.
- Värm maten i mikron i stället för ugn.
- Ställ in rätt temperatur i kyl och frys och håll rent från damm bakom.



UPP TILL 10 000 MBIT

Vill du ha möjlighet att streama film, surfa, spela i snabb hastighet – och helst samtidigt?

Med bredband via fiber får du tillgång till stabil och riktigt snabb uppkoppling. Vårt fibernät i Karlshamns kommun når ut till nästan alla och vi kan ansluta fler. Du väljer sedan själv den tjänsteleverantör du vill ha och hur snabbt internet du behöver.

Dags att skaffa fiber? Gå in på karlshamnenergi.se/bredband och "Anslut

dig". Kolla gärna in "Tjänsteguiden" så ser du vilka tjänsteleverantörer det finns att välja på i vårt fibernät. Ett tips för dig som har fiber är att kika i Tjänsteguiden med jämna mellanrum så missar du inga av tjänsteleverantörernas kampanjer inom digital tv, telefoni och internet.

Frågor om fiber? Besök vår hemsida eller kontakta oss för personlig service.

Du vet väl om att du kan familjedela till fler som också vill ha koll?



BLI EXPERT PÅ DIN EL

Med vår app får du inte bara koll på din energiförbrukning och kostnader. Du får också tillgång till andra smarta funktioner. Och med prognoser, tips och analyser kan du påverka när du använder din el och få bättre förståelse.

PÅ GÅNG!

För dig som är elhandelskund jobbar vi bland annat med att utveckla styrningssidan i appen med fler smarta lösningar (som t ex spotprisoptimering).

Laddat ner appen?



Hämta i App Store



Hämta i Google Play



Teckna om eller teckna nytt elavtal på karlshamnenergi.se



VÅRA ELAVTAL – VAD PASSAR DIG?

Du har väl inte missat att vi erbjuder fasta elavtal igen? Samtidigt kan du som alltid teckna ett rörligt avtal – eller en mix av både fast och rörligt. Svårt att välja? Vi hjälper dig!

Avtalet Fast elpris passar dig som vill känna dig trygg med att få betala samma pris per förbrukad kilowattimme under hela bindningstiden.

Mix 50/50 är en mix av fast och rörligt pris där du får det bästa av två olika avtal under samma månad. Det här elavtalet

passar dig som vill ha tryggheten med ett stabilt elpris samtidigt som du kan dra nytta av elmarknadens svängningar när priserna är låga.

Fossilfri energimix ingår i alla våra avtal! Samtidigt har du som elkund möjlighet att välja till 100% förnybar el eller el märkt med Bra Miljöval.

Förmåner

Det finns flera fördelar och förmåner med att vara elhandelskund hos oss. Vi har en låg fast avgift i jämförelse med många an-

dra elhandelsbolag och det är viktigt att du som elkund känner dig trygg hos oss. Bland annat ingår det en elolycksfallsförsäkring och vi backar upp dina bilder via en molntjänst. Är du laddkund och elhandelskund har du alltid 20% rabatt på våra publika laddstolpar i Karlshamn.

Osäker? Vi hjälper dig!

Som alltid ger vi dig personlig service och oavsett om det gäller elavtal eller andra frågor finns vi här för dig. Ring, chatta, maila eller gör ett besök hos oss.

Din elhandelsfaktura har blivit mer detaljerad

Har du ett elavtal med rörligt elpris? Från och med 2025 gäller Ei:s nya föreskrifter om hur elhandelsbolag ska redovisa kostnaderna för elprisets olika delar.

Syftet är att kunden ska få tydligare information om vad elpriset består av och enklare kunna jämföra mellan elhandelsbolagen. Förändringen innebär alltså inga prisförändringar, bara att du får mer information om elprisets olika delar.

Vad är skillnaden mot tidigare faktura?
Det som tidigare angavs som "Rörligt

elpris" hos oss är nu uppdelad i två delar, medelspotpris/spotpris samt rörliga kostnader. Kostnaden för elcertifikat ingår numera i rörliga kostnader.

Vad specificeras på nya fakturan?

För dig med rörligt månads- tim- eller mixpris hos oss innebär förändringen att du får en faktura som mer i detalj visar de olika kostnaderna som ingår i elpriset du betalar:

- Medelspotpris eller spotpris från Nordpool
- Rörliga kostnader*
- Fasta påslag

- Månadsavgift/fast avgift
- Total kostnad
- Moms

På fakturan framgår även om du betalar extra för ursprungsgarantier som till exempel 100% förnybart och Bra Miljöval i ditt elavtal.

**De rörliga kostnaderna är olika beroende på om du har rörligt månadspris eller timpris och varierar från månad till månad. Dessa består av våra handels- och myndighetsavgifter såsom volymkostnad, balanskostnad, avgift till Nordpool och avgift till Svenska Kraftnät, samt elcertifikat.*

TÄVLA & VINN

Få koll på siffrorna och var med och tävla om biomys!

- 1** Karlshamns kommun förbättrade sin placering för totala hushållskostnader (VA, el, fjärrvärme och avfallshantering sammanräknat) i senaste Nils Holgersson-rapporten. Vilken plats hamnade Karlshamn på 2024?
- 2** Hur många elmätare har vi bytt ut till nya generationens smarta elmätare i Karlshamn?
- 3** Elnäts omfattande förnyelsearbete i centrum blev klart innan årsskiftet. Hur många kabelskåp byttes ut i projektet?
- 4** I slutet av förra året genomförde vi en stor kundundersökning. Hur högt Nöjd-Kund-Index, poäng för kundnöjdhet, fick vi av er kunder?
- 5** I februari infaller årets mest kärleksfullaste dag. Vilket datum?

+ + + + = Rätt svar:

Så här gör du. Leta upp siffrorna (finns i nyhetsbrevet), skriv ner dem och plussa ihop talen. Maila slutsumman till marknad@karlshamnenergi.se eller klipp av sidan och lägg i ett kuvert och posta till Karlshamn Energi "Sifferkryss", Box 174, 374 23 Karlshamn. Vi önskar ditt svar senast den 21 februari. Vi drar 20 vinnare (som svarat rätt) som får en biobiljett till Centrumbiografen i Karlshamn/Ronneby. Vinnarna presenteras på vår hemsida vecka 9 och vinsterna kommer på posten.
Lycka till!



Pressbild Kivra

NU HITTAR DU OSS I KIVRA.

Är du ansluten till Kivra kommer du som har pappersfaktura från och med februari ta emot din faktura eller fakturakopia digitalt i Kivra. På så sätt bidrar vi tillsammans till att minska pappersutskicken och blir lite snällare mot miljön.

Hur påverkar det mig?

- Har du tidigare fått din faktura på posten och är ansluten till Kivra, får du framöver din faktura skickad till Kivra.
- Har du autogiro behåller du ditt betalsätt, men din fakturaspecifikation hamnar som digital post i Kivra om du tidigare fått den i brevlådan.
- Har du e-faktura eller e-mailfaktura kommer du inte påverkas, om du inte själv väljer att ändra betal/leveranssätt.

Om du inte vill få din faktura eller fakturakopia skickad till din digitala brevlåda, behöver du ändra dina inställningar i Kivra. Vill du däremot ändra ditt befintliga betal/leveranssätt till Kivra får du höra av dig till oss.

Förändringen sker från och med februari.

Kivra fungerar som en digital brevlåda och du som är ansluten är antagligen redan van vid att få fakturor, kvitton och andra viktiga brev i Kivra.

Besök kivra.se för mer information.

VI ÄGS AV
INVÅNARNA
I KARLSHAMN

Har vi rätt kontaktuppgifter till dig?

Har du bytt mailadress eller telefonnummer sedan du blev kund hos oss? Det är viktigt att vi har korrekta kontaktuppgifter om vi behöver nå dig snabbt via mail eller telefon. Ladda ner vår app och fyll i dina kontaktuppgifter. Eller hör av dig på 0454-818 00 eller via kundservice@karlshamnenergi.se för att komplettera eller uppdatera – så blir vi jättegglada!

Vill du få sms vid driftstörning?

När vi skickar sms vid en driftstörning som påverkar dig eller din fastighet, använder

der vi oss av en tjänst som hämtar ditt telefonnummer från din teleoperatör. Är du skriven på en adress där vi levererar fjärrvärme, elnät, bredband eller vatten/avlopp och har ett synligt nummer får du automatiskt våra sms-utskick. Men har du ett skyddat nummer (valt att inte vara synligt) ett oregistrerat kontantkort eller ett telefonnummer som är registrerat på annan adress som t ex en jobbmobil, behöver du registrera ditt nummer och koppla det till din adress.

Har du flera fastigheter kan du även koppla ihop dem till samma nummer.

Så glöm inte att höra av dig till Kundservice vid ändringar och att du registrerar ditt nya nummer (och avregistrerar ditt gamla) från vår sms-tjänst, så att vi alltid kan nå dig korrekt när vi behöver det. Stort tack på förhand!

SMS-TJÄNST VID DRIFTSTÖRNING

Skanna QR-koden med din mobilkamera eller besök www.karlshamnenergi.se/sms-tjanst/



Tack för ert förtroende!

I november genomförde vi en stor kundundersökning via sms med frågor till 3 000 slumpvis utvalda kunder. För att vi helt enkelt vill ta reda på hur ni kunder upplever oss som bolag och för att få veta mer om hur vi kan förbättra din kundupplevelse.

I undersökningen ger ni oss goda omdömen överlag och svaren visar på hög uppskattning för vår kundservice och service. Dessutom är vi stolta över att så många av er kan tänka sig att rekommendera Karlshamn Energi – hela 37% gav oss betyget 9 eller 10 (på en 10-gradig skala). Vår Nöjd-Kund-Index (NKI) hamnade på totalt 74 poäng av 100. Stort tack till er alla som tog sig tid att svara på vår undersökning. Den är värdefull för oss!



TACK!
TACK!
TACK!

**VI JOBBAR FÖR EN
GRÖNARE KOMMUN**



Redaktion

Emma Asinger Weibull 0454-818 46 (ansvarig utgivare)
Rickard Hultin 0454-20 48 89

Karlshamn Energis kundtidning distribueras ut till våra kunder



**NI HITTAR OSS ÄVEN PÅ FACEBOOK,
INSTAGRAM OCH I VÅR APP. VI SES DÄR!**

Box 174, 374 23 Karlshamn
Besöksadress Prinsgatan 45
Kundservice 0454-818 00
karlshamnenergi.se

**Karlshamn
e_{xx}ergi**