

# Årsredovisning

för

## Karlstads Energi AB

556071-6085

Räkenskapsåret

2025

**Innehållsförteckning**

Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	12
Balansräkning	13
Kassaflödesanalys	15
Noter	16

Ovan intagna resultat- och balansräkningar har fastställts vid årsstämma .....25 mars 2026..... varvid även beslöts att resultatet enligt balansräkningen skulle disponeras i enlighet med i förvaltningsberättelsen framlagt förslag.

  
 .....  
 Styrelseledamot / Verkställande direktör  
 Stefan Wahlberg

Styrelsen och verkställande direktören för Karlstads Energi AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2025.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (Tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

## Förvaltningsberättelse

### Information om verksamheten

Bolaget har till föremål för sin verksamhet att bedriva produktion och handel med el samt därmed sammanhängande verksamhet, att inom Karlstads kommun och geografisk närhet av Karlstads kommun, om bättre ändamålsenlighet därmed uppnås bedriva produktion av och handel med fjärrvärme, att inom Karlstads kommun bedriva produktion av och handel med fjärrkyla, att inom Karlstads kommun utföra avfallshantering. Bolaget har även till föremål för sin verksamhet att inom Karlstads kommun driva och utveckla allmänna elektroniska kommunikationsnät och för allmänheten elektroniska kommunikationstjänster eller därmed förenlig verksamhet och entreprenader inom nätverksamhet avseende elektricitet och elektroniska kommunikationsnät samt gatubelysning. Bolaget får äga aktier i aktiebolag för elnätverksamhet och stadsnätverksamhet inom Karlstads kommun och i aktiebolag för kommunal och regional samverkan rörande öppna fibernät för elektronisk kommunikation. Bolaget får bedriva laddinfrastrukturverksamhet. Bolaget får äga aktier i bolag som uppför, äger och/eller driver anläggningar för elektrisk laddning av fordon.

Ändamålet med bolagets verksamhet är att enligt god teknisk praxis, med optimalt resursutnyttjande och under miljömässigt hänsynstagande främja en god energiförsörjning och ett långsiktigt hållbart omhändertagande av avfall. Vidare ska bolaget främja tillgången till bredband, bredbandstjänster och nät för elektronisk kommunikation på ett för Karlstads kommun och dess invånare värdeskapande sätt. Bolaget ska bedriva sin verksamhet med iakttagande av kommunal likställighetsprincip samt i ekonomiskt hänseende enligt följande:

- Bolagets renhållningsverksamhet såvitt avser utförande av Karlstads kommuns lagstadgade renhållningsskyldighet ska bedrivas utan vinstsyfte och med tillämpning av kommunala självkostnadsprincipen,

- Bolagets övriga renhållningsverksamhet, elproduktion, elhandel, laddinfrastrukturverksamhet, fjärrvärmeverksamhet, kylverksamhet, gasverksamhet, nätverksamhet för överföring av bredbandstjänster och annan elektronisk kommunikation och övrig verksamhet ska bedrivas på affärsmässig grund.

### Viktiga förhållanden

#### Ägare

Bolaget ägs av Karlstads kommun genom Karlstads Stadshus AB.

#### Verksamhetsgrenar

Bolaget hade under 2025 sex större verksamhetsgrenar i form av fjärrvärme, stadsnät, elhandel, elproduktion, renhållningsskyldigheten och övrig renhållningsverksamhet samt tre mindre verksamheter i form av energitjänster, kyla och laddinfrastruktur.

### *Ägardirektiv*

Nya ägardirektiv antogs av kommunfullmäktige den 13 november 2025 och fastställdes av bolagsstämman den 5 december 2025. De nya ägardirektiven börjar dock inte gälla förrän 2 januari 2026.

Gällande ägardirektiv för 2025 antogs av kommunfullmäktige den 23 maj 2024 och fastställdes på extra bolagsstämman den 24 maj 2024.

Inom ramarna för bolagets verksamhetsföremål och verksamhetsändamål enligt bolagsordningen, ges bolaget uppdrag och mandat, inom respektive verksamhetsområde enligt följande:

**Lagstadgad renhållningsverksamhet:** Bolaget ska omhänderta avfall på ett sådant sätt att den kommunala renhållningsskyldigheten fullgörs i allt utom såvitt avser omhändertagande av slam från fettavskiljare, för vilket kommunen ansvarar genom dess teknik- och fastighetsnämnd. Till grund för uppdraget ligger kommunfullmäktiges beslutade renhållningsordning. Bolaget ska aktivt bistå Karlstads kommun för att kommunen ska kunna fullgöra sina övriga skyldigheter rörande avfallshantering och avfallsplanering på ett fullgott sätt. Bolaget får använda matavfall för produktion av biogas och även omhänderta kommunalt avfall från annan kommun, i den utsträckning som det fordras för att bolaget ska kunna utföra särskilt uppdrag som Karlstads kommun gett bolaget.

**Övriga renhållningsverksamheten:** Bolaget ska bedriva deponiverksamhet vid Djupdalen och får omhänderta verksamhetsavfall så länge som det inte inverkar negativt på bolagets uppdrag avseende den kommunala renhållningsskyldigheten. Bolaget får bedriva annan återvinningsverksamhet inom regionen, i anslutning till befintlig verksamhet.

**Fjärrvärmeverksamheten:** Bolaget ska i Karlstads kommun och får, om bättre ändamålsenlighet därmed uppnås, i geografisk närhet av Karlstads kommun bedriva produktion av och handel med fjärrvärme. Bolaget får producera el i sina kraftvärmeverk.

**Kylverksamheten:** Bolaget får i Karlstads kommun och, om bättre ändamålsenlighet därmed uppnås, i geografisk närhet av Karlstads kommun bedriva produktion av och handel med kyla i anslutning till befintlig verksamhet.

**Elproduktionsverksamheten:** Bolaget får bedriva produktion av el. Bolaget får även äga aktier eller andelar i elproducerande företag. Ny elproduktion ska vara förnyelsebar.

**Elhandelsverksamheten:** Bolaget får bedriva handel med el. Bolaget ska erbjuda en ursprungsmärkt, förnybar produkt.

**Gasverksamheten:** Bolaget får bedriva produktion av och handel med biogas och vätgas. Bolaget får även äga aktier eller andelar i biogas- och vätgasproducerande företag.

**Laddinfrastrukturverksamheten:** Bolaget får bedriva laddinfrastruktursverksamhet. Bolaget får äga aktier i bolag som uppför, äger och/eller driver anläggningar för elektrisk laddning av fordon.

**Elnätsverksamheten:** Bolaget får äga aktier i aktiebolag som bedriver nätverksamhet för överföring av elektricitet.

**Stadsnätsverksamheten:** Bolaget ska inom Karlstads kommun bedriva verksamhet inom elektronisk kommunikation samt äga och förvalta tillhörande infrastruktur. Infrastrukturen ska vara öppen och konkurrensneutral. Bolaget ska medverka till fiberanslutning i hela kommunen. Bolaget får äga aktier i aktiebolag för stadsnätsverksamhet inom Karlstads kommun och i aktiebolag för kommunal samverkan

för att förvalta och utveckla tjänster i de kommunala näten för elektronisk kommunikation.

Övriga verksamheten: Bolaget får bedriva utveckling, produktion, entreprenader och försäljning av andra produkter och tjänster inom energiområdet och elektronisk kommunikation, med koppling till befintliga verksamhetsområden.

#### *Årsredovisning*

Bolaget äger, per 31 december 2025, 100 % av aktierna i dotterbolaget Karlstads Elnät AB och 57,6 % av aktierna i dotterbolaget MittNät AB. Någon koncernredovisning upprättas dock inte då koncernens moderbolag Karlstads Stadshus AB upprättar koncernredovisning för hela koncernen.

Årsredovisningen och hållbarhetsrapporten har upprättats som separata dokument. Dokumenten presenteras dock tillsammans i ett dokument på bolagets hemsida [www.karlstadsenergi.se](http://www.karlstadsenergi.se).

#### **Väsentliga händelser under räkenskapsåret**

Under året sålde bolaget 5 % av aktierna i MittNät AB till Säffle kommunikation AB.

Under oktober har Erik Kornfeld lämnat sin befattning som vd och ersatts av bolagets ekonomichef Stefan Wahlberg som under rekryteringsprocessen och fram till att ny vd tillträder har tillförordnats tjänsten.

#### *Elhandel*

Elförsäljningen (inklusive intern försäljning) blev 666 GWh, vilket är 5 GWh mindre än de 671 GWh som såldes 2024. Av den totala försäljningen av el utgjorde 35 GWh (38 GWh) försäljning inom bolaget. Försäljningsvolymen blev lägre än förväntat vilket beror på mildare väder och en lägre förbrukning hos befintliga kunder, vilket påverkar årsvolymen.

Medel för det bolagsspecifika spotpriset under året blev 58 öre/kWh för de 666 GWh som kunderna förbrukade under året. Detta är en ökning med 8 öre/kWh mot det spotpris på 50 öre/kWh för de 671 GWh som kunderna förbrukade 2024. Årsmedelpriset för prisområde SE3 blev 51 öre/kWh, vilket är 10 öre/kWh högre än utfallet för 2024. Februari hade högst snittpris med 77 öre/kWh och juni hade lägst snittpris med 23 öre/kWh, vilket gav en skillnad på 54 öre/kWh.

Bolagets normalårsvolym minskade totalt sett med 12 GWh under året och beror framför allt på privatkundsidan som har en negativ trend. Företagssidan går fortsatt bra, men kan inte kompensera förändringen av volymerna på privatkundsidan fullt ut. Föregående år ökade normalårsvolymen med 17 GWh.

Under året genomfördes riktade kundbesök, elhandelsseminarium, kundaktiviteter, informationsträffar samt månadsvis utskick avseende marknadsinformation.

#### *Elproduktion*

Sedan i maj har bolaget en anläggning för solproduktion på ett tak i Välsvikens handelsområde. Vid de två solparkerna som förvärvades 2024 har under året batterier installerats för deltagande på Svenska Kraftnäts stödtjänstmarknader.

#### *Fjärrvärme*

Fjärrvärmepriset höjdes med 12 % för både konsumenter och näringsidkare från och med 1 januari 2025.

Fjärrvärmeförsäljningen blev 533 GWh, vilket är 52 GWh mindre än de 585 GWh som såldes 2024. Den

lägre försäljningsvolymen förklaras främst av att det var varmare väder under flera månader, vilket medförde lägre förbrukning hos kunderna jämfört med föregående år.

Efterfrågan att ansluta sig till fjärrvärme var lägre under året jämfört med 2024. Antalet nyanslutningar uppgick till 22 motsvarande en beräknad normalårsförsäljning på 1,8 GWh. Bolaget tappade två fjärrvärmekunder med en normalårsförsäljning på 0,4 GWh. År 2024 gjordes 52 nyanslutningar motsvarande 2,8 GWh och tappet var två kunder motsvarande 0,1 GWh.

Införsäljningen av fjärrvärme under 2025 genererade en volym på 2,4 GWh.

Under året förbrändes cirka 40 800 ton avfall i avfallspannan och föregående år förbrändes drygt 43 900 ton avfall. Bolaget har sedan 2024 tappat kunder och volymer men har under 2025 delvis kompenserat bortfallet genom att importera volymer samt avropat volymer från annan aktör.

Kraftvärmeverket Heden 2 var i drift hela första kvartalet och stoppades som planerat i slutet av mars och startades upp igen i slutet av november. Den sena uppstarten berodde på ett planerat ställverksbyte.

Kraftvärmeverket Heden 3 kördes fram till och med revisionsstoppet i slutet av maj och återstartades sedan i slutet av augusti.

Bolaget är medlem i Prisdialogen och 2025 genomfördes två dialogmöten om fjärrvärmepriset med fjärrvärmekunderna för att tydligt informera om de utmaningar som finns för verksamheten i form av lägre elpriser och kraftigt höjda bränslepriser.

#### *Stadsnät*

Verksamhetens bredbandsnät hade en hög tillgänglighet under året och efterfrågan på svartfiberanslutning har varit god. Villaanslutningarna blev dock lägre än förväntat. Avtalet med en stor kund inom kommunen ligger i kammarrätten för rättslig prövning. Verksamheten har under året erhållit stödmedel för utbyggnad av nätet samt för robusthetsförstärkande material.

#### *Renhållning*

I januari 2025 höjdes renhållningstaxan med 2 %. Insamlad mängd matavfall blev cirka 4 600 ton vilket är cirka 100 ton mer än utfallet 2024. Det matavfall som samlades in under året skickades till Karlskoga för rötning och framställning av fordonsgas. Mängden restavfall som lämnades till förbränning blev cirka 14 300 ton vilket är cirka 500 ton mindre än utfallet 2024 då det var cirka 14 800 ton.

Den 1 januari 2024 övergick ansvaret för insamling av förpackningar samt hantering av återvinningsstationerna i kommunalt ansvar och från 2027 ska alla hushåll ha fastighetsnära insamling av förpackningar. Under 2025 har planering pågått, pilotprojekt för småhus har genomförts och utvärderats och arbete med utställning för flerfamiljshus har påbörjats.

Mängden grovavfall som togs emot på återvinningscentralerna var cirka 15 000 ton, vilket är 200 ton mindre än föregående år då volymen uppgick till 15 200 ton.

Mängden avfall som levererades till Djupdalen var cirka 24 700 ton, vilket är en minskning från 2024 då mängden uppgick till 27 500 ton.

#### *Energitjänster*

Energitjänster omfattar leverans av energirelaterade tjänster till både privata och offentliga kunder. Under 2025 har efterfrågan på energitjänster varit något mer avvaktande än tidigare år, vilket främst kan kopplas till det osäkra konjunkturläget och kundernas återhållsamhet vad gäller investeringar. Inför 2025

flyttades förmedling av solpaneler till företag och privatpersoner till verksamheten laddinfrastruktur.

#### *Laddinfrastruktur*

Laddinfrastruktur består i uppförande och försäljning av laddstolpar och tjänster kopplade till egna och andras laddstolpar. Verksamheten består även av förmedling av solpaneler till företag och privatpersoner. Marknaderna har varit avvaktande under året vilket innebar att försäljningen blev lägre än föregående år.

#### *Kyla*

Under 2025 arbetade verksamheten vidare med temporära lösningar i väntan på att den fasta produktionsanläggningen vid kraftvärmeverket i Yttre hamn ska stå klar. En av de tillfälliga kylaöarna avvecklades vid halvårsskiftet, detta blev möjligt när matningen via en annan kylaö kunde tas i bruk efter att ledningen under järnvägen färdigställdes.

Utbyggnaden av fjärrkylanätet fortsatte under året. Under 2025 har en samförläggning av fjärrvärme och fjärrkyla gjorts tillsammans med kommunen och andra ledningsägare för att utöka distributionsnätet. Investeringen i fjärrkyla är strategiskt viktig då bolaget behöver kunna erbjuda produkter och tjänster som efterfrågas av kunderna. Fjärrkyla kommer att stärka bolagets konkurrenskraft och bli en viktig produkt i produktportföljen. Den kommer även att vara ett mycket viktigt komplement till fjärrvärmeaffären.

#### *Vindkraft (helägt)*

Dotterbolaget Vindpark Vänern Kraft AB likviderades 2025 med slutredovisning per 2025-11-28.

<b>Flerårsöversikt</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Nettoomsättning	1 491 450	1 497 815	1 460 487	1 964 513	1 353 622
Rörelseresultat	148 406	128 052	139 213	216 827	140 030
Resultat efter finansiella poster	132 658	115 179	143 752	245 835	267 734
Balansomslutning	2 199 274	2 057 372	1 821 970	2 121 067	2 156 775
Eget kapital	342 415	340 347	342 021	348 168	317 619
Justerat eget kapital	1 064 718	1 038 932	1 051 589	1 101 376	1 115 486
Kassaflöde från den löpande verksamheten	250 645	238 565	487 350	339 311	185 974
Soliditet (%)	48	50	58	52	52
Antal anställda (st)	268	255	159	153	150

#### **Försäljning och resultat**

Bolagets resultat efter finansiella poster blev 132,7 mnr, vilket är bättre än föregående års resultat på 115,2 mnr. I samband med årsbokslutet har bolaget lämnat 100,0 mnr i koncernbidrag till moderbolaget Karlstads Stadshus AB. År 2024 lämnades 129,0 mnr i koncernbidrag till moderbolaget.

För elhandel blev rörelseresultatet 19,3 mnr, vilket är bättre än föregående års resultat på 12,5 mnr. Elhandelns resultat härrör, i allt väsentligt, från försäljningsmarginalen på den sålda elen. De främsta anledningarna till den positiva avvikelsen jämfört med föregående år är en förbättrad marginal för de produkter som har ett fast pris gentemot kund samt höjt påslag på avtal med rörligt pris vilket behövs för att dessa produkter ska bära sina egna kostnader. Riskhanteringen har justerats under året för att bättre spegla hur kostnaden för timprofilen följer elprisets volatilitet för kunder med fast pris.

Rörelseresultatet för elproduktion blev 6,3 mnr, vilket är något sämre än föregående års resultat som blev 6,5 mnr.

Fjärrvärmens rörelseresultat blev 62,0 mnkr, vilket är bättre än 2024 års resultat på 45,0 mnkr. Fjärrvärmeintäkterna blev högre jämfört med föregående år på grund av prishöjningen. Dock blev elintäkterna väsentligt lägre beroende på mindre elproduktion och lägre elpriser. Den sammantagna produktionsvolymen av fjärrvärme och el blev lägre än föregående år, även bränslekostnaderna blev lägre på grund av lägre förbrukning. Underhållskostnaderna blev lägre på grund av att visst planerat underhåll skjutits fram samt lägre underhållsbehov i samband med revisionsstoppen.

För den kommunala renhållningsskyldigheten blev resultat efter finansiella poster 5,6 mnkr. Detta är mycket bättre än det planerade underskottet men lägre än föregående års resultat på 9,9 mnkr. Resultatet beror främst på högre kostnader för fordon samt entreprenadkostnader i och med elektrifierade transporter jämfört med 2024. Med årets resultat inräknat uppgår det ackumulerade överskottet till 18,2 mnkr. Detta ska komma renhållningskollektivet till del framöver genom att verksamheten går med planerade underskott.

Rörelseresultatet för övrig renhållningsverksamhet blev 8,6 mnkr, vilket är lägre än 2024 års resultat på 13,7 mnkr. Det sämre resultatet beror främst på att det under 2024 gjordes en utsortering av skrot från mottaget slagg, som görs med relativt jämna mellanrum, vilket inte utförts under 2025, samt lägre mängder avfall.

Rörelseresultatet för stadsnät blev 51,1 mnkr vilket är bättre än 2024 års resultat på 42,1 mnkr. Förbättringen beror främst på utökat antal anslutna kunder i nätet.

## **Personal**

Under 2025 genomfördes en lokaliseringsutredning med syfte att identifiera en långsiktigt hållbar och effektiv gemensam lokalisering av bolagets verksamheter. Utredningen rekommenderade en samlad lokalisering på Heden, och arbetet drevs vidare under året inom projekt S.A.M.B.O. med intern projektledning och bred verksamhetsrepresentation.

Under året centraliserades lönehanteringen inom kommunen till ett gemensamt lönecenter, vilket även omfattar Karlstads Energi. Nya tvååriga kollektivavtal tecknades under våren 2025 i linje med märket via Sobona.

Fokus har även legat på ledarskap och styrning genom återkommande chefsträffar med inslag av arbetsrätt, säkerhetskultur, ledningssystem och utveckling av gemensamma kundlöften. Arbetet med kompetensförsörjning har varit fortsatt prioriterat, bolaget upplever ett stort intresse för bolagets utannonserade tjänster.

Parallellt har flera utvecklingsprojekt bedrivits kopplade till ledningssystem, intranät, verksamhetsplanering och målprocesser. Förberedelser för ett digitalt personalarkiv har inletts och arbete med att uppdatera och ta fram befattningsbeskrivningar för samtliga tjänster påbörjades under året.

## **Miljö**

Bolaget bedrev under 2025 fem tillståndspliktiga och sex anmälningspliktiga verksamheter enligt miljöprövningsförordningen (2013:251). Dessa motsvarar ca 41 % av bolagets omsättning. Bolagets värmeverksamhet är i sin helhet beroende av de tillståndspliktiga verksamheterna.

Fyra tillstånd avser energiproduktion av el och/eller hetvatten. Ett tillstånd avser återvinningstjänsters verksamhet på avfallsanläggningen Djupdalen.

De anmälningspliktiga verksamheterna avser avfallsåtervinning vid masshanteringsstationen Djupdalen,

avslutad flygskedeponi på Heden, bolagets sex återvinningscentraler samt tre mindre reservlastanläggningar (panncentraler).

Verksamheterna påverkar miljön framför allt genom utsläpp till luft och transporter till och från bolagets anläggningar. I viss omfattning sker även utsläpp till mark och vatten genom avfallsverksamheten på Djupdalen. Avfallsförbränningen påverkar även miljön genom de rökgasrester som genereras.

Delar av Karlstads Energi är certifierat enligt ISO 14001 och arbetar aktivt med ständiga förbättringar inom miljöområdet.

### **Investeringar, finansiering och finansiell ställning**

Investeringarna uppgick totalt till 250 150 tkr (199 406 tkr). Av detta utgör fjärrvärmedistribution 57 233 tkr (48 753 tkr), värmeproduktion 80 948 tkr (43 844 tkr) och stadsnät 43 783 tkr (62 711 tkr).

Per 2025-12-31 hade bolaget en skuld på koncernkontot som uppgick till 440 917 tkr (314 753 tkr). Koncernkontots kredit uppgick till 612 000 tkr i slutet av året.

Per 2025-12-31 uppgick det externa lånet för att finansiera köpet av aktierna i dotterbolagen Karlstads Elnät AB och MittNät AB till 82 311 tkr (82 311 tkr).

### **Förväntad framtida utveckling**

Det kommer vara mycket viktigt för bolaget att framöver ha en hög kundnöjdhet. Bolaget kommer fortsätta att utveckla kundrelationen, stärka varumärket, ta fram nya produkter och tjänster samt vara mer synliga i hela Värmland.

Bolagets elförsäljningsvolym behöver öka och med en god marginal för att upprätthålla lönsamheten. De volatila elpriserna på marknaden gör att bolaget måste fortsätta se över produktportföljen för att hantera den risk som följer med de volatila elpriserna. Nya intressanta och lönsamma produkter måste tas fram och detta behöver kompletteras med fler kringtjänster. För elhandelsverksamheten är det bättre om prisnivån stabiliseras på en lägre och mindre volatil nivå.

Även för bolagets fjärrvärmeverksamhet är det viktigt att öka försäljningsvolymen för att fortsatt ha en god lönsamhet. Det kommer därför vara viktigt att produkten fjärrvärme utvecklas och att fjärrvärmens konkurrensfördelar kommuniceras. Bolaget arbetar både med att förtäta genom anslutning av befintliga fastigheter och att ansluta så många som möjligt av de nya fastigheter som byggs i Karlstad. Det startas inte många nya fastighetsbyggnationer på grund av rådande konjunktur och kostnadsläge. Konkurrensen från alternativa uppvärmningsformer bedöms även framöver vara hård, så produkten måste anses vara prisvärd över tid. Det kommer därför att vara viktigt att fortsätta effektivisera verksamheten och se över kostnader så att rätt prisnivå kan hållas. En utmaning de kommande åren är fortsatt den ökade kostnadsnivån för biobränsle.

På grund av kraftiga kostnadsökningar och långa leveranstider sköts utbyggnaden av den fasta produktionsanläggningen av fjärrkyla fram och under tiden har det byggts kylaöar. Dessa kylaöar kommer att byggas ihop i ett fjärrkylanät och kunderna kommer då att förses med kyla från en huvudproduktionsanläggning. Fjärrkyla kommer framöver att vara ett viktigt komplement till produkten fjärrvärme.

För stadsnätsverksamheten genomför Post och Telestyrelsen (PTS) en marknadsanalys där det är troligt att verksamheten framöver blir reglerad i någon form. Konsekvensbedömningen av en reglering utifrån

det underlag som PTS presenterat bedöms ha relativt låg påverkan då verksamheten arbetar efter en likabehandlingsprincip gällande tillgång och priser på tjänster. Utfallet av marknadsanalysen planeras att lanseras under våren 2026.

Den 1 januari 2024 övergick ansvaret för insamling av förpackningar samt hantering av återvinningsstationerna i kommunalt ansvar. Från 2027 ska alla hushåll ha fastighetsnära insamling av förpackningar vilket innebär att det påbörjade arbetet med projektet Hemsorterat under kommande år ska färdigställas.

Under 2026 kommer "Självservice återvinningscentral" att införas för Väse återvinningscentral. Konceptet kommer att möjliggöra besök utanför bemannade öppettider vilket kommer att leda till högre tillgänglighet för återvinningscentralen i Väse. Det har även påbörjats arbete för att även implementera systemet på fler återvinningscentraler som inte är stadsnära.

Bolaget kommer att fortsätta arbetet med att öka återbruk och minska avfallsmängder. Som ett led i detta ser bolaget att en modern kretsloppspark/stor återvinningscentral skulle bidra till att på ett effektivt sätt hantera detta. Då Växnäs återvinningscentralens arrendeavtal går ut 31 december 2028 är det viktigt att hitta mark för etablering av kretsloppsparken.

### **Finansiella riskfaktorer**

Bolaget omfattas av kommunkoncernens finanspolicy och ingår i kommunens koncernkontosystem. Riskerna avseende lån, ränterisk med mera hanteras centralt i kommunkoncernen via den gemensamma internbanken. Karlstads Energis ekonomichef ingår i kommunens centrala finansråd.

Bolaget har riktlinjer för kredithantering för att tydliggöra rutiner och ansvarsfördelning i samband med hantering av bolagets kreditrisker. Kreditriskerna för bolagets verksamheter bedöms som relativt låga.

Bolaget prissäkrar anskaffning av el för framtida elförsäljning till slutkund samt framtida elproduktion. Detta sker finansiellt via prissäkringar mot Karlstads kommun och mot externa parter som handlar på elbörsen. För att säkerställa riskhanteringen har bolaget beslutade riktlinjer för riskhantering för elhandel respektive elproduktion. I dessa riktlinjer beskrivs även hur hantering ska ske av den valutarisk som finns vid användandet av finansiella elterminer, vilka prissätts i euro. Riktlinjerna innehåller även regler för hur elcertifikat, ursprungsgarantier och utsläppsrätter ska hanteras.

### **Bolagsstyrning**

Styrning av bolagets samlade verksamheter sker genom bolagets styrelse och företagsledning.

Styrelsen för bolaget består av nio ordinarie ledamöter och nio suppleanter. Vid styrelsemöten deltar även normalt vd och ekonomichef. Samtliga ledamöter och suppleanter utses av Karlstads kommuns kommunfullmäktige och anmäls formellt på bolagets årsstämma. Styrelseledamöterna och suppleanterna väljs normalt för en tidsperiod om fyra år och då från och med årsstämman närmast efter allmänt val.

Styrelsen upprättar årligen en arbetsordning i enlighet med ägardirektiven. Årligen upprättas också en instruktion till vd samt en instruktion för ekonomisk rapportering. Styrelsen för bolaget sammanträdde vid 11 protokollförda tillfällen under 2025. Vid ordinarie styrelsemöten informeras alltid styrelsen om bolagets verksamhetsutveckling och utveckling av finansiell ställning. Under 2025 upprättades två tertialrapporter. Styrelsen beslutar årligen om bolagets affärsplan och budget.

### Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Övrigt fritt eget kapital	Summa eget kapital
Eget kapital 2023-12-31	30 000	6 000	306 021	342 021
Årets resultat			-1 674	-1 674
Eget kapital 2024-12-31	30 000	6 000	304 347	340 347
Årets resultat			2 068	2 068
Eget kapital 2025-12-31	30 000	6 000	306 415	342 415

### Förslag till vinstdisposition (kr)

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

Balanserad vinst	304 346 593
Årets vinst	2 067 627
	<b>306 414 220</b>

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras så att:  
i ny räkning överföres

306 414 220  
**306 414 220**

Vad beträffar bolagets resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer.

## Resultaträkning

Tkr

	Not	2025-01-01 -2025-12-31	2024-01-01 -2024-12-31
Nettoomsättning	3	1 491 450	1 497 815
Aktiverat arbete för egen räkning		12 098	11 695
Övriga rörelseintäkter	4	2 837	3 549
		<b>1 506 385</b>	<b>1 513 059</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter	5	-774 139	-805 599
Övriga externa kostnader	6, 7	-253 843	-234 409
Personalkostnader	8	-221 912	-231 342
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	9	-105 908	-111 734
Övriga rörelsekostnader		-2 177	-1 922
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-1 357 979</b>	<b>-1 385 007</b>
<b>Rörelseresultat</b>	10	<b>148 406</b>	<b>128 052</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Resultat från andelar i koncernföretag	11	17	0
Nedskrivning av andelar i andra koncernföretag	12	0	-60
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	13	424	568
Räntekostnader och liknande resultatposter	14	-16 190	-13 380
<b>Summa resultat från finansiella poster</b>		<b>-15 748</b>	<b>-12 873</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>132 658</b>	<b>115 179</b>
Bokslutsdispositioner	15	-129 872	-115 168
Skatt på årets resultat	16	-718	-1 685
<b>Årets resultat</b>		<b>2 068</b>	<b>-1 674</b>

## Balansräkning

Not

2025-12-31

2024-12-31

Tkr

### TILLGÅNGAR

#### Anläggningstillgångar

##### *Immateriella anläggningstillgångar*

Dataprogram	17	4 507	5 756
Ledningsrätter	18	1 447	1 453
Goodwill	19	323	146
Tomträtt	20	0	0
		<b>6 277</b>	<b>7 355</b>

##### *Materiella anläggningstillgångar*

Byggnader och mark	21	156 212	166 262
Maskiner och andra tekniska anläggningar	22	1 200 995	1 073 386
Inventarier, verktyg och installationer	23	7 323	7 363
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	24	226 940	199 415
		<b>1 591 470</b>	<b>1 446 426</b>

##### *Finansiella anläggningstillgångar*

Andelar i koncernföretag	25, 26	82 220	84 372
Andra långfristiga värdepappersinnehav		965	625
Andra långfristiga fordringar		29 311	27 652
Uppskjuten skattefordran	27	3 927	4 645
		<b>116 423</b>	<b>117 294</b>

#### Summa anläggningstillgångar

1 714 170

1 571 075

#### Omsättningstillgångar

##### *Varulager m m*

Råvaror och förnödenheter		80 171	86 454
		<b>80 171</b>	<b>86 454</b>

##### *Kortfristiga fordringar*

Kundfordringar	28	184 038	182 172
Fordringar hos koncernföretag		17 743	18 190
Aktuella skattefordringar		11 206	7 185
Övriga kortfristiga fordringar	29	39 059	33 936
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	30	152 887	158 360
		<b>404 933</b>	<b>399 843</b>

#### Summa omsättningstillgångar

485 104

486 297

### SUMMA TILLGÅNGAR

2 199 274

2 057 372

## Balansräkning

Tkr

Not

2025-12-31

2024-12-31

### EGET KAPITAL OCH SKULDER

#### Eget kapital

##### *Bundet eget kapital*

Aktiekapital

31

30 000

30 000

Reservfond

6 000

6 000

**36 000**

**36 000**

##### *Fritt eget kapital*

Balanserad vinst eller förlust

304 347

306 021

Årets resultat

2 068

-1 674

**306 415**

**304 347**

**Summa eget kapital**

**342 415**

**340 347**

**Obeskattade reserver**

32

**909 702**

**879 830**

#### Avsättningar

Övriga avsättningar

33

52 674

49 686

**Summa avsättningar**

**52 674**

**49 686**

#### Långfristiga skulder

Koncernkonto

34

440 917

314 753

Skulder till kreditinstitut

35

82 311

82 311

**Summa långfristiga skulder**

**523 228**

**397 064**

#### Kortfristiga skulder

Förskott från kunder

101

225

Leverantörsskulder

115 516

105 794

Skulder till koncernföretag

128 758

165 136

Övriga kortfristiga skulder

36

28 806

29 814

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

37

98 074

89 476

**Summa kortfristiga skulder**

**371 255**

**390 445**

**SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER**

**2 199 274**

**2 057 372**

## Kassaflödesanalys

Tkr

Not                      2025-01-01                      2024-01-01  
                                 -2025-12-31                      -2024-12-31

### Den löpande verksamheten

Rörelseresultat		148 406	128 052
Avskrivningar		105 908	111 734
Justering för övriga poster som inte ingår i kassaflödet	38	-131	157

Betald inkomstskatt		-4 021	2 219
Erhållen ränta		426	571
Erlagd ränta		-14 884	-12 213
<b>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>235 704</b>	<b>230 520</b>

Ökning/minskning varulager		6 283	-35 904
Ökning/minskning kortfristiga fordringar		-1 139	45 418
Ökning/minskning kortfristiga rörelseskulder		9 797	-1 469
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>250 645</b>	<b>238 565</b>

### Investeringsverksamheten

Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-880	-2 820
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-249 271	-273 983
Sålda materiella anläggningstillgångar		429	832
Investering i dotterföretag		-340	-82 792
Avyttring av finansiella anläggningstillgångar		2 253	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-247 809</b>	<b>-358 763</b>

### Finansieringsverksamheten

Upptagna lån		126 164	325 948
Utbetalt koncernbidrag		-129 000	-205 750
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-2 836</b>	<b>120 198</b>

<b>Årets kassaflöde</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------	--	----------	----------

<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
-------------------------------------	--	----------	----------

## Noter

Tkr

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Tillämpade redovisningsprinciper är oförändrade jämfört med föregående år.

De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av den finansiella rapporten sammanfattas nedan.

#### Resultaträkning

##### Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. produktion och försäljning av el och värme, elhandel, bredbandstjänster, avfallshantering, renhållning samt anslutningsavgifter och andra intäkter såsom kundarbeten.

Samtliga intäkter värderas till det belopp som influtit eller beräknas inflyta, dvs. med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och redovisas i posten *Nettoomsättning*.

##### Försäljning av energi

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

##### Försäljning av bredbandstjänster

Försäljning av bredbandstjänster intäktsredovisas i den period som den har levererats.

##### Försäljning av renhållning

Försäljning av renhållning redovisas utifrån renhållningsabonnemang.

##### Anslutningsavgifter

Anslutningsavgifter för anslutning till bredband och fjärrvärme intäktsförs i takt med att kunderna ansluts till bredbands- respektive fjärrvärmenätet.

##### Tjänste- och entreprenaduppdrag

Tjänste- och entreprenaduppdrag redovisas enligt principen om successiv vinstavräkning, dvs. att intäkter och kostnader redovisas i förhållande till projektets färdigställandegrad. Färdigställandegraden fastställs genom en jämförelse mellan beräknade och faktiska utgifter på balansdagen.

Befarade förluster redovisas omedelbart.

##### Elcertifikat och ursprungsgarantier

Intäkter av elcertifikat respektive ursprungsgarantier som tilldelats från Energimyndigheten genom egen produktion redovisas i den månad som produktion sker. Elcertifikat respektive ursprungsgarantier värderas till instrumentens verkliga värde för produktionsmånaden och ingår i posten *Nettoomsättning*.

##### Utsläppsrätter

Intäkter från utsläppsrätter redovisas i takt med att tilldelning görs.

Utsläppsrätter värderas till verkligt värde vid tilldelningstidpunkten.

#### **Hyresintäkter**

Bolaget erhåller hyresintäkter från operationella leasingavtal för en del av en av bolagets fastigheter. Hyresintäkterna intäktsredovisas linjärt över leasingperioden. Tillgångar som hyrs ut enligt operationella leasingavtal kvarstår i bolaget såsom materiella anläggningstillgångar eftersom rättigheter och skyldigheter kvarstår hos bolaget. Dessa tillgångar värderas på samma sätt som övriga materiella anläggningstillgångar.

#### **Försäkringsersättningar**

Vid driftsstopp, skador etc. som helt eller delvis täcks av försäkringsersättning redovisas en beräknad försäkringsersättning när denna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Försäkringsersättningar redovisas i posten *Övriga rörelseintäkter*.

#### **Ränteintäkter**

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas. Beräkning av ränteintäkter görs på basis av den underliggande tillgångens avkastning enligt effektivräntemetoden.

#### **Offentliga bidrag**

Offentliga bidrag intäktsredovisas när bolaget har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som bolaget erhållit men där alla villkor ännu inte är uppfyllda redovisas som skuld.

Bidrag som erhållits för förvärv av en anläggningstillgång reducerar anläggningstillgångens redovisade anskaffningsvärde. Övriga offentliga bidrag redovisas i posten *Övriga rörelseintäkter*.

#### **Leasing**

Leasing klassificeras antingen som finansiell eller operationell leasing. Finansiell leasing föreligger då de ekonomiska riskerna och fördelarna som är förknippade med ägande i allt väsentligt är överförda till leasetagaren. Övriga leasingavtal är operationella leasingavtal. Klassificering av leasingavtal görs vid leasingavtalets ingående.

Samtliga leasingavgifter kostnadsförs linjärt över leasingperioden.

Tillgångar som hyrs ut enligt operationella leasingavtal kvarstår i bolaget som materiella anläggningstillgångar eftersom rättigheter och skyldigheter enligt leasingavtalen kvarstår hos bolaget. Dessa tillgångar värderas på samma sätt som övriga materiella anläggningstillgångar.

#### **Ersättningar till anställda**

##### **Kortfristiga ersättningar**

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semester, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom 12 månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång.

Kortfristiga ersättningar värderas till det odiskonterade beloppet som bolaget förväntas betala till följd av den utnyttjade rättigheten.

##### **Avgiftsbestämda pensionsplaner**

Avgiftsbestämda pensionsplaner är planer för ersättningar efter avslutad anställning enligt vilka

fastställda avgifter betalas till en separat juridisk enhet. Någon rättslig eller informell förpliktelse att betala ytterligare avgifter finns inte i de fall den juridiska enheten inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till de anställda. Avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner kostnadsförs under det räkenskapsår de avser.

#### **Förmånsbestämda pensionsplaner**

Bolagets förmånsbestämda planer som regleras genom betalning av pensionspremier redovisas som avgiftsbestämda pensionsplaner och kostnadsförs.

#### **Låneutgifter**

Samtliga låneutgifter kostnadsförs i den period som de hänförs till och redovisas i posten *Räntekostnader och liknande resultatposter*.

#### **Avskrivningar**

Immateriella och materiella anläggningstillgångar skrivs av linjärt över tillgångarnas eller komponenternas bedömda nyttjandeperiod. Avskrivningen beräknas på det avskrivningsbara beloppet vilket i de allra flesta fall utgörs av tillgångens anskaffningsvärde. I ett fåtal fall tas hänsyn till ett beräknat restvärde. Rättigheter som är baserade på avtal skrivs av över avtalstiden.

Mark har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av.

Följande nyttjandeperioder tillämpas:

#### ***Immateriella anläggningstillgångar***

Programvaror	5 år
Ledningsrätter	30 år
Tomträtt	10 år
Goodwill	5 år

#### ***Materiella anläggningstillgångar***

##### *Byggnader och mark*

Kontors- och lagerbyggnader, verkstäder	15 - 100 år
Markanläggningar	9 - 20 år
Värmeproduktionsanläggningar	15 - 20 år
Kraftvärmeanläggningar	15 - 40 år

##### *Maskiner och andra tekniska anläggningar*

Värmeproduktionsanläggningar	5 - 30 år
Kraftvärmeanläggningar	5 - 40 år
Fjärrvärmeledningar	30 - 40 år
Fjärrvärmecentraler	10 - 20 år
Anläggningar för bredbandstjänster	20 år

##### *Inventarier, verktyg och installationer*

Kontorsutrustning	5 år
-------------------	------

#### **Nedskrivningar**

##### **Nedskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar**

###### *Allmänna principer*

Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs. Kommunal verksamhet som bedrivs enligt självkostnadsprincipen får tillämpa nedskrivningsregler i 37 kap K3.

Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behöver tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen.

#### *Beräkning av återvinningsvärdet*

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenererande enheten. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

#### *Återföring av nedskrivningar*

Nedskrivningar av andra immateriella och materiella anläggningstillgångar än goodwill återförs om skälen som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

### **Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar**

#### *Allmänna principer*

Per varje balansdag görs en bedömning av om det finns någon indikation på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar har minskat i värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde, se ovan.

#### *Återföring av nedskrivning*

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar återförs om de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

### **Koncernbidrag**

Samtliga lämnade och erhållna koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

### **Balansräkning**

#### **Immateriella anläggningstillgångar**

Immateriella anläggningstillgångar inkluderar programvaror och ledningsrätter. Dessa redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inte framtida ekonomiska fördelar väntas från användning, utrangering eller avyttring av tillgången. När immateriella anläggningstillgångar avyttras bestäms realisationsresultatet som skillnaden mellan försäljningspriset och tillgångens redovisade värde och redovisas i resultaträkningen i någon av posterna *Övriga rörelseintäkter* eller *Övriga rörelsekostnader*.

#### **Materiella anläggningstillgångar**

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla bolaget och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Korttidsinventarier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

### **Anskaffningsvärde**

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförliga utgifter hänförs utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster. Låneutgifter inräknas inte i anskaffningsvärdet under uppförandeperioden utan kostnadsförs löpande. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

Anskaffningsvärdet inkluderar inte, till följd av kopplingen mellan redovisning och beskattning, beräknade utgifter för nedmontering, bortforsling och återställande av mark.

### **Tillkommande utgifter**

Tillkommande utgifter aktiveras endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Utbyte av komponenter räknas in i tillgångens redovisade värde. Om inte, kostnadsförs utgifter under det räkenskapsår som de uppkommer.

Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

### **Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier**

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier värderas till verkligt värde vid produktionstillfället (elcertifikat och ursprungsgarantier) eller tilldelning (utsläppsrätter). Dessa tillgångar utgör immateriella rättigheter och är att jämföras med betalningsmedel eftersom de som huvudregel ska användas för att reglera den skuld som uppkommer genom förbrukning eller försäljning.

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier som utgör kortfristiga innehav ingår i posten *Övriga fordringar* och värderas enligt lägsta värdets princip. Långfristiga innehav redovisas under rubriken *Immateriella anläggningstillgångar* och värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade nedskrivningar.

### **Finansiella instrument**

#### **Allmänna principer**

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när bolaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. *Kundfordringar* redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och bolaget därmed har en avtalsenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserats, förfaller eller när bolaget förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld. Övervägande del av finansiella tillgångar och skulder tas bort från balansräkningen genom erhållande eller erläggande av betalning.

### **Kundfordringar och liknande fordringar**

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar uppkommer då bolaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna. Kundfordringar och liknande fordringar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Med upplupet anskaffningsvärde menas det

värde som framkommer när instrumentets förväntade kassaflöde diskonteras med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Kundfordringar värderas därmed till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten *Övriga externa kostnader*.

#### **Finansiella skulder**

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde, dvs. det förväntade kassaflödet diskonterat med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Det innebär att leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

#### **Varulager**

Varulager värderas enligt lägsta värdets princip, dvs. till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet eller återanskaffningsvärdet. Anskaffningsvärdet utgörs av inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet. Nettoförsäljningsvärdet utgörs av det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och för att åstadkomma en försäljning. Återanskaffningsvärdet utgörs av balansdagens inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet.

Anskaffningsvärdet har fastställts genom tillämpning av först-in, först-ut-metoden (FIFU) eller vägd genomsnittsberäkning.

#### **Energiderivat**

All handel med energiderivat görs i prissäkringssyfte, antingen för produktion eller för inköp avseende försäljning till slutkund, och redovisas i samband med att kontraktet går i leverans och påverkar därmed enbart priset på den volym energi som säkrats. Dessa energiderivat utgör således finansiella instrument.

#### **Fordringar och skulder i utländsk valuta**

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

Valutakursvinster och -förluster av rörelsekaraktär som uppkommer redovisas i posterna *Övriga rörelseintäkter* och *Övriga rörelsekostnader*. Övriga valutakursvinster och -förluster redovisas under rubriken *Resultat från finansiella poster*.

När en fordran eller skuld har terminssäkrats och denna säkring uppfyller kraven för säkringsredovisning värderas fordran eller skulden till terminskursen vid säkringstillfället, se Säkringsredovisning nedan.

#### **Inkomstskatter**

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas i eget kapital varvid även tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvittning.

#### **Aktuell skatt**

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller per balansdagen och nuvärdesberäknas inte.

#### **Uppskjuten skatt**

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktiga resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, det vill säga skillnaden mellan de redovisade värdena för tillgångar och skulder och deras skattemässiga värden samt skattemässiga underskott. Förändringar i uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran redovisas i resultaträkningen om inte förändringen är hänförlig till en post som redovisas i eget kapital.

Uppskjuten skatteskuld och uppskjuten skattefordran värderas enligt de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skattefordran värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspegla aktuell bedömning av framtida skattemässiga resultat.

Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver med 20,6 %.

### **Avsättningar**

En avsättning redovisas i balansräkningen när bolaget har en legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Om effekten av när i tiden betalningen sker är väsentlig redovisas avsättningen till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen. Diskonteringsräntan utgörs av den räntesats som före skatt avspeglar aktuell marknadsbedömning av det tidsberoende värdet av pengar och de risker som är förknippade med framtida betalningar till den del riskerna inte beaktas genom att justeringar gjorts vid bedömningen av de framtida betalningarna. Avsättningen tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för.

Eventuell gottgörelse som bolaget är så gott som säker på att kunna erhålla av en extern part avseende förpliktelsen redovisas som en separat tillgång. Denna tillgång kan dock inte överstiga beloppet för den hänförliga avsättningen.

Avsättningen prövas per varje balansdag och justeringar av avsättningen redovisas i resultaträkningen.

Avsättning för deponi beräknas genom att beräknad utgift för sluttäckning och underhåll nuvärdesberäknas.

### **Skulder**

#### **Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier**

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier uppkommer i takt med elförsäljning (elcertifikat och ursprungsgarantier) och utsläpp (utsläppsrätter). Skulden värderas till samma värde som tilldelade och anskaffade rättigheter. Här tas även hänsyn till avtal om framtida leverans av rättigheter och möjligheten till reglering av elcertifikat genom betalning av kvotpliktsavgift.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier redovisas som en kortfristig skuld.

### **Övrigt**

#### **Säkringsredovisning**

Säkringsredovisning tillämpas för derivatinstrument som ingår i ett dokumenterat säkringssamband. För att säkringsredovisning ska kunna tillämpas krävs att det finns en entydig koppling mellan säkringsinstrumentet och den säkrade posten. Det krävs också att säkringen effektivt skyddar den risk som är avsedd att säkras, att effektiviteten löpande kan visas vara tillräckligt hög genom effektivitetsmätningar och att säkringsdokumentation har upprättats. Bedömningen om huruvida

säkringsredovisning ska tillämpas görs vid ingången av säkringsrelationen. Redovisning av värdeförändringen beror på vilken typ av säkring som ingåtts. Förluster hänförliga till den säkrade risken redovisas inte så länge som säkringsförhållandet består. Säkringsredovisningen upphör när säkringsinstrumentet förfaller, säljs, avvecklas eller löses in samt när säkringen inte längre uppfyller villkoren för säkringsredovisning.

### **Kassaflödessäkringar**

Kassaflödessäkringar används huvudsakligen i följande situationer:

- \* När råvarutermener används för säkring av råvaruprisrisk i framtida inköp och försäljning.
- \* När valutatermener används för säkring av valutarisk i framtida inköp och försäljning i utländsk valuta.

Så länge som säkringsrelationen är effektiv sker ingen redovisning av derivatinstrument. Värdeförändringarna på terminerna redovisas i samma period som det prognosticerade flödet uppstår. Ineffektiv del redovisas löpande i den mån det utgör ett förlustkontrakt.

### **Likvida medel**

Det koncernkonto som bolaget disponerar som en del av Karlstads kommuns gemensamma finansieringspolicy utgör en checkkredit. Utnyttjad checkkredit redovisas som långfristig skuld även om den formellt sett är kortfristig, eftersom den ingår i bolagets långsiktiga finansiering.

### **Kassaflödesanalys**

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar. Som likvida medel definieras endast de egna tillgodohavanden. Tillgängliga medel på koncernkontot, som utgör en del av bolagets långfristiga skulder, ingår inte i definitionen.

## **Not 2 Uppskattningar och bedömningar**

Upprättande av årsredovisning enligt K3 kräver att företagsledning och styrelse gör antaganden om framtiden och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar på balansdagen som innebär en betydande risk för en väsentlig justering av de redovisade värdena för tillgångar och skulder i framtiden. Det görs också bedömningar som har betydande effekt på de redovisade beloppen i denna årsredovisning.

Uppskattningar och bedömningar baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer som under rådande förhållanden anses vara rimliga. Resultatet av dessa uppskattningar och bedömningar används sedan för att fastställa redovisade värden på tillgångar och skulder som inte framgår tydligt från andra källor.

Uppskattningar och bedömningar ses över årligen.

Det slutliga utfallet av uppskattningar och bedömningar kan komma att avvika från nuvarande uppskattningar och bedömningar. Effekterna av ändringar i dessa redovisas i resultaträkningen under det räkenskapsår som ändringen görs samt under framtida räkenskapsår om ändringen påverkar både aktuellt och kommande räkenskapsår.

Viktiga uppskattningar och bedömningar beskrivs nedan.

### **Avsättning för deponikostnader**

Bolaget driver en klass 2-deponi vid Djupdalen. Då krav finns på sluttäckning av deponin görs avsättning i enlighet med de redovisningsprinciper som beskrivs i Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper.

2026041303280

Avsättningen för den kassagenererande deponin har fastställts genom beräkning av nuvärdet av framtida kostnader. Nuvärdet av avsättningsbehovet har tagits fram i en ekonomisk konsultrapport (upprättad i december 2023 i anslutning till årsbokslutet), som i sin tur baseras på en teknisk konsultrapport (upprättad i november 2023). Den tekniska konsultrapporten beskriver åtgärder och kostnader för sluttäckning. För dessa beräkningar måste vissa uppskattningar göras avseende framtida kassaflöden och andra adekvata antaganden.

Följande antaganden har använts i respektive rapport:

- Den återstående livstiden för deponin beräknas, enligt den tekniska konsultrapporten, till 53 år från och med år 2024.
- De kostnader som beräknats i den tekniska konsultrapporten är:
  - \* Kostnader för geoteknisk undersökning.
  - \* Kostnader för sluttäckning.
  - \* Kostnader för underhåll, övervakning och kontroll av deponin under efterbehandlingsfasen.
  - \* Lakvattenkostnader under efterbehandlingsfasen.
- Övriga antaganden som gjorts i den ekonomiska konsultrapporten är:
  - \* Kalkylränta 6 %.
  - \* Inflation 2 % per år.

#### **Inkomstskatter och uppskjutna skatter**

Bolaget redovisar i sin balansräkning uppskjutna skattefordringar vilka förväntas bli realiserade i framtida perioder. Vid beräkning av dessa uppskjutna skatter måste vissa antaganden och uppskattningar göras avseende framtida skattekonsekvenser som hänför sig till skillnaden mellan i balansräkningen redovisade tillgångar och skulder och motsvarande skattemässiga värden.

Uppskattningarna inkluderar även att skattelagar och skattesatser kommer att vara oförändrade.

### Not 3 Nettoomsättningen per verksamhetsgren

	2025	2024
<b>I nettoomsättningen ingår intäkter från:</b>		
Elhandel	425 003	415 136
Elproduktion	129 299	149 980
Fjärrvärme	582 797	573 032
Kommunal renhållningsskyldighet	137 417	135 865
Övrig renhållningsverksamhet	22 862	26 968
Energitjänster	2 856	12 010
Ladda och lagra	7 767	15 511
Stadsnät	124 415	107 967
Elnät	58 359	60 527
Kyla	675	819
<b>Summa</b>	<b>1 491 450</b>	<b>1 497 815</b>

#### Operationell leasing

Företaget hyr ut container och flak inom renhållningsverksamheten. Omfattningen uppgår inte till några väsentliga belopp. Framtida leaseavgifter anges inte då de inte anses väsentliga.

### Not 4 Övriga rörelseintäkter

	2025	2024
Övriga rörelseintäkter	2 837	3 549
<b>Summa</b>	<b>2 837</b>	<b>3 549</b>

#### Operationell leasing

Företaget hyr ut vissa verksamhetslokaler enligt avtal om operationell leasing. Intäktsförda leasingavgifter under året uppgår till 169 tkr (158 tkr). Framtida leaseavgifter anges inte då de inte anses väsentliga.

### Not 5 Råvaror och förnödenheter

Bolaget hade per 2025-12-31 prissäkringar av energi för åren 2026 - 2030. Skillnaden mellan priset vid anskaffningstidpunkten och marknadspriset på balansdagen har inte påverkat resultatet för 2025. Det negativa värdet per balansdagen var 17 332 tkr. Föregående år var värdet negativt och uppgick till 29 290 tkr.

### Not 6 Operationella leasingavtal

Företaget leasar vissa verksamhetslokaler, en del maskiner och fordon, kommunikationsnät samt viss kontorsutrustning enligt avtal om operationell leasing. Kostnadsförda leasingavgifter under året uppgår till 37 356 tkr (37 524 tkr). Framtida leaseavgifter anges inte då de inte anses väsentliga.

### Not 7 Ersättning till revisorerna

	2025	2024
<b>Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB</b>		
Revisionsuppdraget	323	388
Andra uppdrag	82	326
<b>Summa</b>	<b>405</b>	<b>714</b>
Lekmannarevision	19	32
<b>Summa</b>	<b>19</b>	<b>32</b>
<b>Totala ersättningen till revisorer</b>	<b>424</b>	<b>746</b>

### Not 8 Löner, andra ersättningar och sociala kostnader

	2025	2024
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	70	63
Män	198	192
	<b>268</b>	<b>255</b>
<b>Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader</b>		
Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören	2 783	2 456
Löner och ersättningar till övriga anställda	146 956	138 618
	<b>149 739</b>	<b>141 074</b>
<b>Sociala kostnader</b>		
Sociala avgifter enligt lag och avtal	50 135	51 595
Pensionskostnader för styrelsen och verkställande direktören	782	843
Pensionskostnader för övriga anställda	12 630	28 368
	<b>63 547</b>	<b>80 806</b>
<b>Totalt</b>	<b>213 286</b>	<b>221 880</b>

#### Avgångsvederlag

Vid uppsägning från bolaget har den tidigare verkställande direktören haft en uppsägningstid om tolv månader, varav sex månadslöner har varit garanterade som avgångsvederlag utan krav på arbetsinsats. Bolaget äger under uppsägningstiden rätt att omedelbart, helt eller delvis, frigöra den verkställande direktören från samtliga bolagsrelaterade åtaganden.

Den nuvarande verkställande direktören omfattas inte av samma avgångsvederlag som den tidigare.

#### Styrelseledamöter och ledande befattningshavare på balansdagen

Andel kvinnor i styrelsen	22 %	22 %
Andel män i styrelsen	78 %	78 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	50 %	67 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	50 %	33 %

### Not 9 Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar

	2025	2024
Dataprogram	-1 820	-1 705
Goodwill	-123	-103
Ledningsrätter	-66	-64
Byggnader och mark	-11 789	-12 546
Maskiner och andra tekniska anläggningar	-89 694	-95 044
Inventarier, verktyg och installationer	-2 415	-2 272
<b>Summa</b>	<b>-105 908</b>	<b>-111 734</b>

### Not 10 Rörelseresultat per verksamhetsgren

Rörelseresultatet fördelar sig på verksamhetsgrenar enligt följande:

	2025	2024
Elhandel	19 293	12 491
Elproduktion	6 309	6 530
Fjärrvärme	61 948	45 026
Kommunal renhållningsverksamhet	5 578	9 854
Övrig renhållningsverksamhet	8 626	13 672
Energitjänster	-823	136
Ladda och lagra	-1 623	-920
Stadsnät	50 944	42 069
Elnät	80	173
Kyla	-1 926	-979
<b>Summa</b>	<b>148 406</b>	<b>128 052</b>

### Not 11 Resultat från andelar i koncernföretag

	2025	2024
Försäljning av andelar i dotterföretag	17	0
<b>Summa</b>	<b>17</b>	<b>0</b>

### Not 12 Nedskrivning av andelar i andra koncernföretag

	2025	2024
Nedskrivning av andelar i andra koncernföretag	0	-60
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>-60</b>

2026041303282

**Not 13 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter**

	2025	2024
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	424	568
<b>Summa</b>	<b>424</b>	<b>568</b>

**Not 14 Räntekostnader och liknande resultatposter**

	2025	2024
Räntekostnader, Karlstads kommun	-14 017	-11 034
Övriga räntekostnader och liknande resultatposter	-2 172	-2 346
<b>Summa</b>	<b>-16 190</b>	<b>-13 380</b>

**Not 15 Bokslutsdispositioner**

	2025	2024
Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	-29 872	13 832
Lämnade koncernbidrag	-100 000	-129 000
<b>Summa</b>	<b>-129 872</b>	<b>-115 168</b>

**Not 16 Skatt på årets resultat**

	2025	2024
Aktuell skatt	0	0
Uppskjuten skatt	-718	-1 685
<b>Skatt på årets resultat</b>	<b>-718</b>	<b>-1 685</b>

	2025		2024	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		2 786		11
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-574	20,60	-2
Skatteeffekt av resultat från andelar i koncernföretag		4		-12
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader		-171		-1 716
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		23		45
<b>Redovisad skattekostnad</b>		<b>-718</b>		<b>-1 685</b>

### Not 17 Dataprogram

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	19 118	17 539
Inköp	571	506
Omklassificering	0	1 073
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>19 688</b>	<b>19 118</b>
Ingående avskrivningar	-13 361	-11 657
Årets avskrivningar	-1 820	-1 705
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-15 181</b>	<b>-13 361</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>4 507</b>	<b>5 756</b>

### Not 18 Ledningsrätter

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 735	494
Inköp	9	1 241
Omklassificering	52	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 796</b>	<b>1 735</b>
Ingående avskrivningar	-281	-217
Årets avskrivningar	-67	-64
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-349</b>	<b>-281</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>1 447</b>	<b>1 453</b>

### Not 19 Goodwill

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärde	514	514
Årets förändringar	300	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>814</b>	<b>514</b>
Ingående avskrivningar	-368	-266
Årets avskrivningar	-123	-102
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-491</b>	<b>-368</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>323</b>	<b>146</b>

**Not 20 Tomträtt**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 031	1 031
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 031</b>	<b>1 031</b>
Ingående avskrivningar	-1 031	-1 031
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 031</b>	<b>-1 031</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Not 21 Byggnader och mark**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	427 540	421 870
Inköp	408	4 618
Omklassificering	1 330	1 344
Försäljning och uttrangering	0	-292
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>429 279</b>	<b>427 540</b>
Ingående avskrivningar	-256 662	-244 341
Årets avskrivningar	-11 789	-12 546
Försäljning och uttrangering	0	225
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-268 451</b>	<b>-256 662</b>
Ingående nedskrivningar	-4 615	-4 615
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-4 615</b>	<b>-4 615</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>156 212</b>	<b>166 262</b>

**Not 22 Maskiner och inventarier**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 868 719	2 714 886
Inköp	90 052	113 169
Försäljning och uttrangering	-9 909	-48 360
Omklassificering	127 527	89 025
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>3 076 389</b>	<b>2 868 719</b>
Ingående avskrivningar	-1 794 202	-1 755 219
Försäljning och uttrangering	9 632	47 466
Årets avskrivningar	-89 694	-95 045
Omklassificering	0	8 596
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 874 264</b>	<b>-1 794 202</b>
Ingående nedskrivningar	-1 131	-1 131
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-1 131</b>	<b>-1 131</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>1 200 995</b>	<b>1 073 386</b>

Anskaffningsvärdet har minskats med erhållna offentliga bidrag uppgående till 1 766 tkr (508 tkr).

**Not 23 Inventarier, verktyg och installationer**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	58 486	46 268
Inköp	379	3 360
Omklassificering	1 997	8 858
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>60 862</b>	<b>58 486</b>
Ingående avskrivningar	-51 123	-40 255
Årets avskrivningar	-2 415	-2 272
Omklassificering	0	-8 596
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-53 538</b>	<b>-51 123</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>7 323</b>	<b>7 363</b>

**Not 24 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående nedlagda kostnader	199 415	145 905
Under året nedlagda kostnader	158 432	153 909
Försäljningar och utrangeringar	0	-99
Under året genomförda omfördelningar	-130 907	-100 300
<b>Utgående nedlagda kostnader</b>	<b>226 940</b>	<b>199 415</b>

Avser investeringar i anläggningstillgångar och som vid årsskiftet inte var avslutade. Det upparbetade värdet består av direkta utgifter och värdet av nedlagd tid. I timpris ingår skälig del indirekta utgifter.

**Not 25 Andelar i koncernföretag**

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående anskaffningsvärden	204 916	122 623
Förvärv av aktier	0	82 293
Avyttring av aktier	-91	0
Likvidation av koncernföretag	-122 605	0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>82 220</b>	<b>204 916</b>
Ingående nedskrivningar	-120 544	-120 484
Återförda nedskrivningar	120 544	0
Årets nedskrivningar	0	-60
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>0</b>	<b>-120 544</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>82 220</b>	<b>84 372</b>

**Not 26 Specifikation andelar i koncernföretag**

Namn	Kapital- andel	Rösträtts- andel	Antal andelar	Bokfört	Bokfört
				värde 25-12-31	värde 24-12-31
Vindpark Vänern Kraft AB	-	-	0	0	2 061
Karlstads Elnät AB	100	100	300 000	80 500	80 500
MittNät AB	57,6	57,6	288	1 720	1 811
				<b>82 220</b>	<b>84 372</b>

	Org.nr	Säte
Vindpark Vänern Kraft AB	556721-4613	Karlstad
Karlstads Elnät AB	556527-6739	Karlstad
MittNät AB	556991-2800	Karlstad

**Not 27 Uppskjuten skatt**

**2025-12-31**

	Temporär skillnad	Uppskjuten skuld	Uppskjuten fordran
Byggnader och mark	26 602	0	5 480
Elcertifikat	8	0	2
Utsläppsrätter	-7 713	1 589	0
Övrigt	165	37	71
Kvittning	0	-1 626	-1 626
<b>Summa</b>	<b>19 062</b>	<b>0</b>	<b>3 927</b>

**2024-12-31**

	Temporär skillnad	Uppskjuten skuld	Uppskjuten fordran
Byggnader och mark	27 539	0	5 673
Elcertifikat	23	0	5
Utsläppsrätter	-4 124	850	0
Övrigt	-890	183	0
Kvittning	0	-1 033	-1 033
<b>Summa</b>	<b>22 548</b>	<b>0</b>	<b>4 645</b>

**Not 28 Kundfordringar**

I beloppet ingår kundfordringar övertagna från Karlstads Elnät AB med 46 891 tkr (46 968 tkr). Anledningen till att kundfordringarna övertagits är samfakturering.

### Not 29 Övriga fordringar

	2025-12-31	2024-12-31
Elcertifikat	26	12
Utsläppsrätter	23 533	22 347
Övriga poster	15 501	11 577
<b>Summa</b>	<b>39 059</b>	<b>33 936</b>

### Not 30 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2025-12-31	2024-12-31
Elavgifter	41 306	45 470
Fjärrvärmeavgifter	51 916	50 676
Renhållningsavgifter	13 619	8 623
Såld kraft för december	21 188	25 249
Produkter och tjänster	239	771
Stadsnät	8 696	12 380
Övriga poster	15 923	15 191
<b>Summa</b>	<b>152 887</b>	<b>158 360</b>

### Not 31 Aktiekapital

Aktiekapitalet består av 30 000 stycken aktier med kvotvärde 1 000 kr.

### Not 32 Obeskattade reserver

	2025-12-31	2024-12-31
Akkumulerade överavskrivningar	909 702	879 830
<b>Summa</b>	<b>909 702</b>	<b>879 830</b>

I obeskattade reserver ingår 20,6 % uppskjuten skatt.

### Not 33 Övriga avsättningar

	Deponi- kostnader	Solparker	Totalt
Ingående redovisat värde 2024	46 855	0	46 855
Förvärv	0	16	16
Avgående avsättning	2 811	4	2 816
<b>Summa</b>	<b>49 666</b>	<b>20</b>	<b>49 686</b>
	Deponi- kostnader	Solparker	Totalt
Ingående redovisat värde 2025	49 666	20	49 686
Förvärv	0	0	0
Avgående avsättningar	2 980	7	2 987
<b>Summa</b>	<b>52 646</b>	<b>27</b>	<b>52 674</b>

2026041303285

Avsättning för deponikostnader avser bolagets avsättning för sluttäcknings-, efterbehandlings- och lakvattenkostnader med mera för Djupdalens deponi perioden 1 april 2004 - 31 december 2025. Bolagets åtagande avseende sluttäckning av deponin bruttoredovisas, vilket innebär att den fordran som bolaget har på förra verksamhetsutövaren Karlstads kommun tagits upp under balansposten Andra långfristiga fordringar 29 311 tkr (27 652 tkr). Kommunen ska stå för de sluttäckningskostnader som avser deponerade volymer fram till 1 april 2004.

#### Not 34 Koncernkonto

	2025-12-31	2024-12-31
Beviljat kreditbelopp på koncernkontot uppgår till	612 000	612 000
<b>Summa</b>	<b>612 000</b>	<b>612 000</b>

Karlstads Energi ingår i Karlstads kommuns koncernkontosystem. Enligt finanspolicyn omprövas checkkreditens ram varje år. Krediten är formellt sett kortfristig men utgör ett led i bolagets långsiktiga finansiering. Av denna anledning har den rubricerats som långfristig skuld.

#### Not 35 Skulder till kreditinstitut

	2025-12-31	2024-12-31
Skulder till kreditinstitut	82 311	82 311
<b>Summa</b>	<b>82 311</b>	<b>82 311</b>

#### Not 36 Övriga kortfristiga skulder

	2025-12-31	2024-12-31
Skuld för elanvändning elcertifikat (kvotplikt)	77	165
Moms	7 654	3 059
Skuld till kreditinstitut	82 311	82 311
Övriga poster	21 075	26 589
<b>Summa</b>	<b>111 117</b>	<b>112 124</b>

#### Not 37 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2025-12-31	2024-12-31
Upplupna personalkostnader	17 623	18 808
Inköpt kraft	22 395	22 902
Skatt på bränsle, avfall m m	2 613	559
Bränsleinköp	26 853	21 006
Övriga poster	28 590	26 202
<b>Summa</b>	<b>98 074</b>	<b>89 477</b>

### Not 38 Justeringar för övriga poster som inte ingår i kassaflödet

	2025-12-31	2024-12-31
Avsättningar till pensioner	0	-73
Avsättning sluttäckning deponi	0	0
Avsättning solparker	7	25
Realisationsresultat på immateriella och materiella anläggningstillgångar	-151	129
Övrigt	13	76
<b>Summa</b>	<b>-131</b>	<b>157</b>

### Not 39 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Karlstads Stadshus AB, org. nr. 556153-1657 med säte i Karlstad. Karlstads Stadshus AB är helägt av Karlstads kommun. Moderbolaget upprättar koncernredovisning.

Av totala försäljningsintäkter respektive inköpskostnader, mätt i kronor, avser 9 % (11 %) respektive 3 % (2 %) andra företag inom hela den företagsgrupp som bolaget tillhör.

### Not 40 Händelser efter balansdagen

#### Fjärrvärme

Den 1 januari 2026 höjdes fjärrvärmepriset med 3 %.

#### Tillträdande vd

Styrelsen har utsett Olof Fogelin till ny verkställande direktör med tillträde planerat i augusti 2026.

### Not 41 Disposition av vinst eller förlust

#### Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

Balanserad vinst	304 346 593
Årets vinst	2 067 627
	<b>306 414 220</b>
Disponeras så att i ny räkning överföres	306 414 220
	<b>306 414 220</b>

Årsredovisningens innehåll blev klart den 19 februari 2026.

Karlstad den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Ola Sundgren  
Ordförande

Lena Palmehn  
1:e vice ordförande

Christer Alnebratt  
2:e vice ordförande

Henrik Lindblom

Mikael Lundström

Anders Nilsson

Lena Nilsson

Torbjörn Nilsson

Anders Wickström

Stefan Wahlberg  
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Peter Söderman  
Auktoriserad revisor - Huvudansvarig revisor

Elisabeth Husdal  
Auktoriserad revisor

# UNDERSKRIFTSSIDA

Detta dokument har undertecknats med avancerade elektroniska underskrifter:

NAMN: TORBJÖRN NILSSON  
TID: 2026-02-27 09:58:40 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: LENA PALMEHN  
TID: 2026-02-27 11:00:38 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: Christer Carl-Eric Alnebratt  
TID: 2026-02-27 11:53:30 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: Mikael Lundström  
TID: 2026-02-27 12:26:10 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: ANDERS MAGNUS NILSSON  
TID: 2026-02-27 13:01:55 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: OLA SUNDGREN  
TID: 2026-02-27 15:41:46 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: STEFAN WAHLBERG  
TID: 2026-02-27 16:57:37 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: LENA MARIANNE NILSSON  
TID: 2026-02-27 19:51:11 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: Henrik Lindblom  
TID: 2026-03-02 09:53:34 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: Bengt Anders Wickström  
TID: 2026-03-02 18:00:14 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: PETER SÖDERMAN  
TID: 2026-03-04 16:02:25 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



NAMN: Elisabeth Husdal  
TID: 2026-03-04 16:08:34 +01:00  
IDENTIFIKATIONSTYP: Svensk e-legitimation



**Fotokopians överensstämmelse  
med originalet intygas:**

*Annika Wikeman  
Annika Wikeman*

# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Karlstads Energi AB, org.nr 556071-6085

2026041303288

## Rapport om årsredovisningen

### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Karlstads Energi AB för år 2025.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Karlstads Energi ABs finansiella ställning per den 31 december 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för Karlstads Energi AB.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Karlstads Energi AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

### Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Karlstads Energi AB för år 2025 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Karlstads Energi AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### **Styrelsens och verkställande direktörens ansvar**

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### **Revisorns ansvar**

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Västerås den dag som framgår av vår elektroniska signatur

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Peter Söderman  
Auktoriserad revisor

Elisabeth Husdal  
Auktoriserad revisor

# Deltagare

ÖHRLINGS PRICEWATERHOUSECOOPERS AB 556029-6740 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2026-03-04 14:59:12 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: PETER SÖDERMAN

Peter Söderman  
Auktoriserad revisor

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

2026-03-04 14:59:50 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: Elisabeth Husdal

Elisabeth Husdal  
Auktoriserad revisor

Leveranskanal: E-post

**Fotokopians överensstämmelse  
med originalet intygas:**

*Annika Wikman*  
*Annika Wikman*