

Årsredovisning
för
Uddevalla Energi Elnät AB
556762-5628

Räkenskapsåret

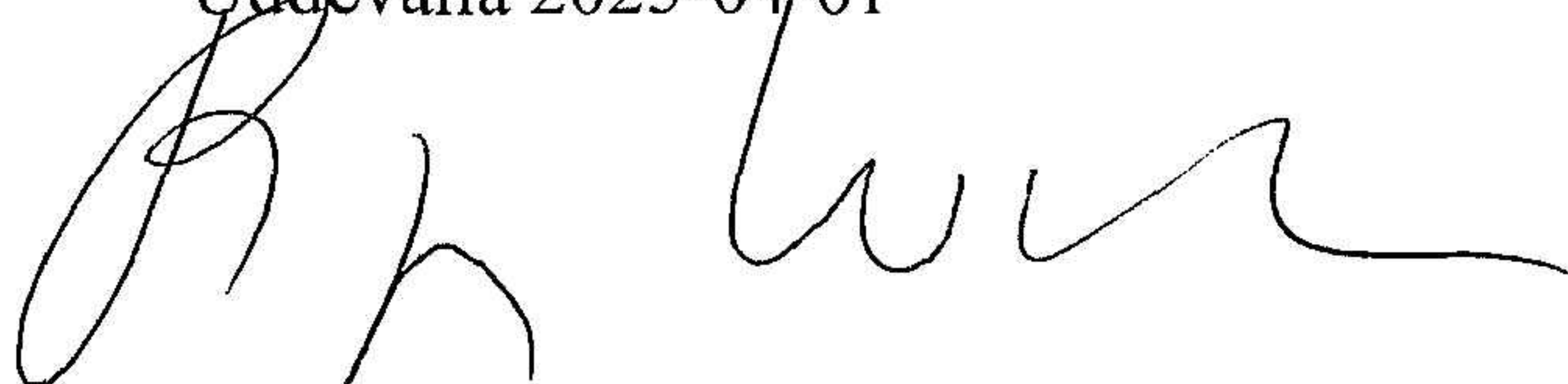
2024

Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Uddevalla Energi Elnät AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma 2025-03-25. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Uddevalla 2025-04-01



Björn Wolgast

Styrelsen och verkställande direktören för Uddevalla Energi Elnät AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024.

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

Uddevalla Energi Elnät AB är ett helägt dotterbolag till Uddevalla Energi AB, 556036-6170 som ingår i koncernen Uddevalla Utvecklings AB, 556046-3506. Uddevalla kommun äger samtliga aktier i detta bolag.

Uddevalla Energi Elnät AB distribuerar el i Uddevalla kommun med omnejd. Bolaget äger och förvaltar fast och lös egendom för verksamheten samt tillhandahåller tjänster som har anknytning till verksamheten.

Elnätsverksamheten är separerad från moderbolaget Uddevalla Energi AB:s elhandel och Uddevalla Kraft AB:s elproduktion enligt gällande lagstiftning.

Bolaget har vid räkenskapsårets slut 26 735 elnätsabonnemang.

Uddevalla Energi Elnät AB:s verksamhet under räkenskapsåret är förenlig med det kommunala ändamålet enligt bolagsordningen och ligger inom ramen för de kommunala befogenheterna.

Företaget har sitt säte i Uddevalla.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Medelavbrottstiden per kund (SAIDI) för 2024 var cirka 11 minuter, vilket innebär att målet för god ekonomisk hushållning avseende leveranssäkerhet uppfylldes. Under året har antalet fel i kabelnätet minskat.

Efterfrågan på anslutningar varierar snabbt beroende på nya marknadsförutsättningar. De ökade kraven och förväntningarna från kunder och samhället, i kombination med ett ökat fokus på säkerhet, innebär att hela energisystemet genomgår stora förändringar.

Målet är att skapa ett resilient och robust elnät. Uddevalla Energis elnät är i genomsnitt något äldre (28,8 år) än det svenska genomsnittet (27,8 år). Det beror till stor del på mellanspänningskablar, vilket ofta är fallet i tätortsnät.

Den starka tillväxten och de stora behoven av att förnya elnätet innebär att investeringsbehoven ökar. För att möta förväntningarna och uppfylla kraven som ställs på elnätsägare krävs betydande investeringar. Uddevalla Energi Elnät investerar för att staden ska kunna utvecklas och växa.

Exempel på investeringar under året är mottagningsstationerna M3 och M5 samt mätarbytesprogrammet.

Ökande investeringskostnader leder till högre avskrivningar och räntekostnader vilket i sin tur påverkar elnätstaxan.

Marknaden för batterilagring har ökat markant, vilket ställer stora krav på kapaciteten i elnätet. En utredning pågår där vi ser över tekniska krav, prissättning och nätpåverkan på grund av batterilager.

Målet för saknade mätvärden fem dagar innan fakturering på 2,0 % uppfylldes. Utfallet blev 0,3 %. En mycket viktig åtgärd för att minska antalet saknade mätvärden är mätarbytesprogrammet.

Antalet prosumenter (elkonsumenter med egen elproduktion) har ökat med 21 % under 2024. I dagsläget finns totalt 1307 anläggningar.

Under de senaste åren har energibehovet minskat medan effektbehovet har ökat. Minskningen i energibehov beror på att kunderna har sparat el på grund av höga elpriser och den ökade andelen solcellsproduktion. Samtidigt ökar effektbehovet, drivet av laddning och stadens expansion. Eftersom de flesta soltimmarna inträffar när effektbehovet är lågt, kan solcellsproduktionen bara delvis kompensera för detta.

Ekonomisk översikt

Energileveranser

Bolaget transiterade en volym på 337 (337) GWh till kund. Lillesjö kraftvärmeverk och vattenkraftstationerna, som finns i koncernbolaget Uddevalla Kraft AB, levererade tillsammans 68 (73) GWh el vilket är 20,2 (21,7) procent av totalt inmatad energi. Inmatning från sol- och vattenkraft står för 2,1 (2,2) procent.

Investeringar

Årets investeringar uppgår till 149 (70) Mkr.

M3

Den nya mottagningsstationen i Forshälla, M3, togs i drift och alla utgående ledningar flyttades över till den nya stationen. Det som återstår 2025 är rasering av den gamla stationen.

M5

Den nya mottagningsstationen i Sörvik, M5, driftbesiktigades och anslöts till 40kV-nätet. Det som återstår 2025 är överläggning av utgående ledningar och rasering av den gamla stationen.

Mätarbytesprogrammet

Mätarbytesprogrammet nådde sin slutfas under 2024 och av cirka 27 000 mätarbyten återstod vid årets slut endast ett hundratal. Det är mätare som är svåra att få tillträde till eller som kräver

u

extraordinära åtgärder för att kunna bytas ut. Arbetet med mätarna fortsätter under första kvartalet, så att mätarbytesprogrammet kan avslutas helt under andra kvartalet 2025.

Kabelbytesprojekt

Under 2024 genomfördes kabelbytesprojekt på bland annat Norra Drottninggatan, Nortullsgatan, Sunnanvindsvägen, Karl-Gustavsgatan och Knapåsvägen.

Nya Fossum

Under 2024 revs det gamla kontoret på Fossum och det nya byggdes upp. Slutbesiktning av projektet är inplanerad under mitten av januari 2025.

Bolagets omsättning och resultat

Bolaget redovisar en nettoomsättning på 188 (169) Mkr. I årets nettoomsättning ingår anslutningsavgifter med 5,7 (3,9) Mkr.

Rörelseresultatet uppgick till 39,6 (39,9) Mkr och resultatet efter finansiella poster 36,6 (38,5) Mkr, vilket är högre än budget. Den positiva avvikelser mot budget beror till största delen på lägre kostnad för transitering och nätförluster.

Finansiering och likviditet

Bolagets långfristiga upplåning sker från kommunens internbank genom utnyttjande av checkkrediter via koncernkontosystem. Utlåningsräntan utgörs av den genomsnittliga upplåningskostnad som internbanken åstadkommit vid sin upplåning jämte fastställd marginal. Bolagets rörelsekrediter på balansdagen var 172 (172) Mkr, varav utnyttjad del var 170,7 (95,6) Mkr. Den genomsnittliga skuldräntan till internbanken var 2,37 (1,73) procent.

Hållbart samhälle - miljö och utveckling

Elnätet är en viktig del i den omställning som behövs för att bromsa klimatförändringarna. I samband med det spås effektbehovet öka samtidigt som reservkapaciteten i elnätet krymper. Komplicerade beslut måste fattas med kort varsel. Handläggningstider och tillståndprocesser behöver kortas ned.

Med engagerade och kompetenta medarbetare genomförs nätförstärkningar och analyser som möter kundernas behov både idag och i framtiden. Det råder stor osäkerhet kring framtida intäkter för elnätsverksamheten, och det mesta tyder på en fortsatt stram intäktsreglering under kommande perioder. Att investera i rätt projekt till rätt kostnad och att ständigt arbeta med löpande påverkbara kostnader är avgörande för framtida resultat.

IKN-förordningen

Regeringen har beslutat om nya bestämmelser som gör det lättare att bygga och använda elnät utan särskilt tillstånd enligt ellagen. Detta kommer leda till att det bland annat blir enklare att

h

koppla ihop anläggningar som producerar el med anläggningar som kan lagra el, vilket kommer att öka möjligheten till flexibilitet hos elsystemets användare.

Flexibilitet kan gynna både användaren genom lägre och stabilare priser samt elsystemet som helhet genom minskad risk för effektbrist och genom att optimera användningen av nya och befintliga elnät och elproduktionsanläggningar. De nya reglerna gäller från den 14 januari 2025. Beslutet kommer att medföra konsekvenser som är både positiva och negativa för verksamheten.

Miljöpåverkan

Integrera förnybar energi

Genom att ansluta fler producenter till elnätet kan elnätsföretagen öka andelen förnybar energi i energimixen.

Effektivisera elnätet

Investeringar i modern teknik och smarta nät kan minska energiförluster och förbättra effektiviteten i eldistributionen.

Energilagring

Genom att delta i utvecklingen och skapa förutsättningar för att ansluta energilagringlösningar, som exempelvis batterier, kan elnätsföretagen bidra till att balansera utbud och efterfrågan på el.

Stödja elektrifiering


Elnätsföretagen kan underlätta övergången till eldrivna transporter och industrier genom att säkerställa tillräcklig kapacitet i elnäten.

Informera

Genom att utbilda och informera kunderna om exempelvis förutsättningar för effekttaxan kan elnätsföretagen bidra till att minska den totala energiförbrukningen och därmed miljöpåverkan.

Medarbetare

För att säkerställa kompetensförsörjningen och attrahera framtidens talanger har Uddevalla Energi bland annat tagit emot flera praktikanter från högskolor och haft flera studiebesök. Genom detta engagemang vill vi inspirera kommande generationer att vilja arbeta inom energibranschen. Vi har även fortsatt samarbetet inom Teknikcollage, där banden stärks med andra teknikföretag och skolor för att säkerställa framtida kompetens inom regionen. Projektet Mathivation, i samarbete med Västsvenska Handelskammaren och andra lokala företag, fortsätter att öka kunskapen inom matematik för högstadielärover. Genom dessa initiativ investerar vi i utbildning och skapar en positiv inverkan på samhällets framtid.

Inom ledarskapsutveckling har fokus varit på att stärka företagets feedbackkultur. Vi tror på att en stark feedbackkultur underlättar samarbete och kommunikation mellan medarbetare. Vi tror även att det främjar lärande och kreativitet vilket gör oss som organisation snabbare på att agera på lösningar och vara mer innovativa. 

I år samlades alla medarbetare för att inspireras, umgås, dela idéer och fyllas med ny energi. Fokuset för årets inspirationsdagar var Hållbarhet och under dagen fick vi nya perspektiv från inspirerande föreläsningar. Bland annat påmindes vi om att Uddevalla Energi har en nyckelroll i att bidra till en hållbar framtid. Diskuterade också hur starka relationer bidrar till lycka, hälsa och motståndskraft och hur viktigt det är att sprida positiv energi till varandra. Under året så utbildades alla medarbetare inom hjärt- och lungräddning. En viktig kunskap som skapar trygghet och kan rädda liv.

För att vara en attraktiv arbetsgivare har Uddevalla Energi fortsatt mäta medarbetarnas upplevelser i verktyget Winningtemp. Då mätning sker kontinuerligt och mäter medarbetarnas upplevelse i nutid ger det aktuell insikt i hur vi trivs på arbetsplatsen och gör det möjligt att vid behov snabbt vidta åtgärder baserat på resultaten. Genom årets insatser ser vi en positiv trend i mätningresultatet vilket är mycket glädjande.

Kundnöjdhet i fokus

Under 2024 har Uddevalla Energi för sjunde gången i rad fått omdömet "mycket väl godkänt" i den årliga kundundersökningen. Resultatet är särskilt glädjande då energibranschen i stort har upplevt en viss tillbakagång i kundnöjdhet. Resultatet är en bekräftelse på ett väl fungerande samarbete och en sammanhängande kedja från produktion till kund. Den insamlade informationen analyseras noggrant och utgör en viktig grund för fortsatt utvecklingsarbete. Målet är att fortsätta leverera hög service och dela företagets kompetens med positiv energi.

Kundundersökningen lyfter fram leveranssäkerhet, kundbemötande, tillgänglighet samt återvinningscentraler som framgångsfaktorer. Kunderna beskriver Uddevalla Energi med återkommande ord som tryggt, lokalt, pålitligt, stabilt och problemfritt, egenskaper som värderas högt. En tydlig trend är efterfrågan på digital utveckling inom området hemsida och app. Utvecklingsarbetet inom dessa områden pågår redan, bland annat genom ett gediget arbete för att förbättra användarupplevelsen på hemsidan samt lansering av en ny app med flera nya funktioner.

Kunddrivet utvecklingsarbete

Ett kunddrivet arbetssätt är centralt för verksamhetens långsiktiga och kontinuerliga satsningar inom samtliga affärsområden. Genom regelbundet återkommande kundundersökningar säkerställs att kundernas behov och förväntningar ligger till grund för utvecklingsarbetet. Resultaten av undersökningen kommuniceras till hela organisationen från ledningsgrupp och styrelse till medarbetare för direkt implementering. Kundernas synpunkter och förslag utgör en värdefull källa för ständiga förbättringar.

Om kundundersökningen

Undersökningen genomförs av TMJ Group, en specialist inom kundnöjdhet i energibranschen, som regelbundet utför liknande undersökningar för cirka 80 energibolag i Sverige. Resultaten innebär höga krav på deltagande företag, vilket medför ett kontinuerligt uppföljningsarbete för att säkerställa förbättringar inom de områden som identifierats som utvecklingspunkter.

u

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Framtida utveckling

Framtiden för de svenska elnäten och elnätsföretagen ser både utmanande och lovande ut.

Nätutvecklingsplaner

Alla elnätsföretag i Sverige har tagit fram nätutvecklingsplaner som beskriver hur elnätet kommer att utvecklas mellan 2025 och 2034. Planerna syftar till att öka transparensen och underlätta för kommuner, regioner och företag att planera framtida investeringar.

Elektrifiering och hållbarhet

Med den snabba omställningen av industrin, särskilt inom fossilberoende sektorer och fordonsindustrin, ökar efterfrågan på el kraftigt. Samtidigt växer behovet av att ansluta nya förnybara energikällor som sol- och vindkraft till elnätet.

Flexibilitet och smarta lösningar

För att möta framtida behov kommer elnätsföretagen att behöva inkludera alternativ till traditionell nätutbyggnad, såsom efterfrågefleksibilitet och andra smarta lösningar.

Investeringar och samarbete

För att möta den ökade efterfrågan på el krävs omfattande investeringar. Ett nära samarbete mellan elnätsföretagen och kommunerna är avgörande för att säkerställa att nätutvecklingen stödjer kommunernas tillväxt och hållbarhetsmål.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Elnätsföretag står inför flera övergripande risker och osäkerhetsfaktorer framöver. Några exempel inkluderar:

Geopolitisk osäkerhet: Den globala geopolitiska situationen kan påverka energipriser, leveranskedjor och ekonomisk stabilitet.

Cyberattacker: Elnätsföretag är beroende av IT-system för drift och säkerhet. Cyberattacker kan orsaka stora störningar och ekonomiska förluster.

Regulatoriska förändringar: Nya lagar och regler kan påverka verksamheten.

Klimatförändringar: Extremväder och andra klimatrelaterade händelser kan skada infrastruktur och störa eldistributionen.

Ekonomiska faktorer: Elpris, inflation, ränteförändringar och ekonomiska nedgångar kan påverka investeringar och driftskostnader.

Ny metod för el- och gasnätsreglering

Arbetet med att ta fram en ny metod för el- och gasnätsföretagens intäktsramar fortsätter under 2025. Under våren 2025 planerar Energimarknadsinspektionen (Ei) att presentera en inriktning för både el- och gasnätsregleringen. Målet är att ha en ny reglering på plats för elnätsföretag till nästa period som startar 2028.

Effektiviseringskrav: Nya regler kan införa strängare krav på effektivisering för att säkerställa

✓

att elnätsföretagen driver sina nät på ett kostnadseffektivt sätt.

Investeringsincitament: Förändringar kan skapa incitament för nödvändiga investeringar i nätinфраstruktur för att stödja övergången till förnybar energi och ökad elektrifiering.

Kundskydd: Nya bestämmelser kan införas för att säkerställa att kunderna betalar skäliga priser och får en hög leveranssäkerhet.

Anslutningsavgifter: Regleringen kan påverka hur anslutningsavgifter hanteras inom intäktsramen, vilket kan påverka kostnaderna för nya anslutningar.

Förändringarna är avsedda att skapa en robust och rättvis reglering som reflekterar nätföretagens effektiva kostnader och ger dem möjlighet att utveckla sina nät på ett hållbart sätt.

Konsekvensen kan bli minskad intäktsram vilket skulle innebära en utmaning för elnätsverksamheten.

Avskrivningar

Elnätet står inför stora investeringar, vilket innebär att avskrivningarna kommer att öka framöver.

Kompetens

Komplexiteten kring elnätet ökar på grund av den snabba teknologiska utvecklingen och den ökande efterfrågan. För att säkerställa att framtida investeringar är relevanta och effektiva är det avgörande att elnätsföretagen har tillgång till rätt kompetens för att både förvalta och utveckla befintliga samt nya nät.

Elnätstaxan

En kombination av tekniska, ekonomiska och regulatoriska faktorer gör att investeringar i elnätet leder till högre avgifter för kunderna, vilket medför taxehöjningar.

Användande av finansiella instrument

Företaget utsätts genom sin verksamhet för flera olika finansiella risker: elprisrisk, valutarisk, kreditrisk samt ränterisk.

Elprisrisken inom koncernen hanteras i en riskpolicy som revideras kontinuerligt. Varje kvartal träffas elprisgruppen för att ta ställning till om elprisläget har förändrats. Om så är fallet lyfts frågan till koncernens ledningsgrupp.

Valutarisken minimeras genom att inköp över 1 Mkr sker i SEK.

Bolagets upplåning och placering av likvida medel sker i huvudsak genom kommunens internbank. Den finansiella verksamheten i Uddevalla kommunkoncern utgår från kommunfullmäktiges fastställda Finanspolicy för Uddevalla kommunkoncern. Kommunstyrelsen fastställer inom ramen för finanspolicyen årsvis riskbegränsningar för internbanken samt tak för utlåning till koncernföretagen. Kommunstyrelsen beslutar exempelvis om tillåtna kapital- och räntebindningstider och vilka finansiella instrument internbanken får använda. Internbankens verksamhet och positioner återrapporteras månatligen i en finansrapport som finns tillgänglig på kommunens hemsida. All inlåning från internbanken sker via koncernkontosystemet. Bolagen betalar en ränta som motsvarar genomsnittet av koncernbankens upplåningskostnad inklusive

räntesäkringskostnader, jämte en individuell marginal.

Målet med kommunkoncernens finansverksamhet är att långsiktigt optimera kommunkoncernens finansnetto med beaktande av risk och med en god kontroll.

Flerårsöversikt (tkr)	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	188 334	168 766	155 998	152 444	143 918
Resultat efter finansiella poster	36 654	38 541	37 230	38 611	34 070
Balansomslutning	587 171	458 758	410 476	408 861	387 362
Antal anställda	28	32	32	33	34
Soliditet (%)	34,00	43,50	52,70	49,60	45,80
Avkastning på totalt kap. (%)	7,60	9,20	9,30	10,00	9,30
Avkastning på eget kap. (%)	14,60	14,70	14,10	16,00	15,90
Rörelsemarginal (%)	33,90	37,20	37,80	39,50	38,70

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	100	7 116	-53	7 163
Disposition enligt beslut av årsstämman:				
Balanseras i ny räkning		-53	53	0
Årets resultat			171	171
Belopp vid årets utgång	100	7 063	171	7 334

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	7 062 741
årets vinst	170 813
	7 233 554
disponeras så att	
i ny räkning överföres	7 233 554
	7 233 554

Koncernbidrag på 37 (60) Mkr har lämnats till Uddevalla Energi AB (moderföretag). Styrelsen anser att det föreslagna koncernbidraget är försvarligt med hänsyn till Aktiebolagslagens 17 kapitel.

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

2025040805659

Resultaträkning

tkr

	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättning	2, 3	188 334	168 766
Aktiverat arbete för egen räkning		4 681	4 003
Övriga rörelseintäkter	3	842	659
		193 856	173 427
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-66 603	-48 484
Övriga externa kostnader	4, 5	-34 883	-30 531
Personalkostnader	6	-26 349	-27 887
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-26 152	-24 590
Övriga rörelsekostnader		-244	-2 074
		-154 231	-133 564
Rörelseresultat		39 625	39 863
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		281	19
Räntekostnader och liknande resultatposter	7, 8	-3 252	-1 341
		-2 971	-1 322
Resultat efter finansiella poster		36 654	38 541
Bokslutsdispositioner	9	-36 500	-38 600
Resultat före skatt		154	-59
Skatt på årets resultat	10	17	7
Årets resultat		171	-53

✓

Balansräkning

tkr

Not 2024-12-31 2023-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	11	10 950	11 508
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	330 767	319 711
Inventarier, verktyg och installationer	13	827	1 094
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	14	183 201	70 361
		525 745	402 674

Finansiella anläggningstillgångar

Uppskjuten skattefordran		23	7
		23	7
Summa anläggningstillgångar		525 768	402 681

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar		48 420	42 250
Fordringar hos koncernföretag		10 813	12 697
Aktuella skattefordringar		488	0
Övriga fordringar		0	5
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	2 170	1 125
		61 891	56 077

Summa omsättningstillgångar		61 891	56 077
------------------------------------	--	---------------	---------------

SUMMA TILLGÅNGAR		587 659	458 758
-------------------------	--	----------------	----------------

✓

Balansräkning

tkr

Not

2024-12-31

2023-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

16, 17

Bundet eget kapital

Aktiekapital

100

100

100

100

Fritt eget kapital

Balanserat resultat

7 063

7 115

Årets resultat

171

-53

7 234

7 062

Summa eget kapital

7 334

7 162

Obeskattade reserver

18

242 272

242 272

Långfristiga skulder

Checkräkningskredit

19

170 662

95 563

Summa långfristiga skulder

170 662

95 563

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder

21 994

27 544

Skulder till koncernföretag

94 742

48 039

Övriga skulder

47 231

34 560

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

20

3 424

3 618

Summa kortfristiga skulder

167 391

113 761

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

587 659

458 758

sk

Kassaflödesanalys

tkr

Not 2024-01-01 2023-01-01
 -2024-12-31 -2023-12-31

Den löpande verksamheten

Resultat efter finansiella poster	36 654	38 541
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	26 306	26 664
Betald skatt	-880	-450

Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital

62 080 64 755

Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av kortfristiga fordringar	-5 814	-4 865
Förändring av kortfristiga skulder	77 912	8 220
Kassaflöde från den löpande verksamheten	134 178	68 110

Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-149 467	-70 075
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	90	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-149 377	-70 075

Finansieringsverksamheten

Upptagna lån	75 099	22 965
Utbetalt koncernbidrag	-59 900	-21 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	15 199	1 965

Årets kassaflöde

0 0

Likvida medel vid årets slut

0 0 *sh*

Noter

tkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Följande avskrivningstider tillämpas:

Byggnader	25-50 år
Markanläggningar	20 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10-25 år
Inventarier, verktyg och installationer	5 år

Leasingavtal

Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella som operationella, som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Skulder

En skuld redovisas när en förpliktelse är säker eller sannolik. Skall en skuld betalas inom ett år från balansdagen klassificeras den som en kortfristig skuld, medan skuld som betalas senare klassificeras som långfristig skuld.

Lånekostnader

Samtliga lånekostnader redovisas i bolaget som en kostnad i resultaträkningen för den period de hänförs till.

Ersättningar till anställda

Bolagets pensionsåtagande utgår från tjänstepensionsplanen AKAP-KR. Avtalet innebär i huvudsak att de anställda har en premiebestämd pension. Åtagandena är tryggade och regleras genom löpande premier som belastar årets resultat.

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

ih

säkringsrelationen. Redovisning av värdet förändringen 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. Hanteringen följer reglerna för säkringsredovisning i enlighet med K3 kapitel 11.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod.

Omräkning av poster i utländsk valuta

Försäljning sker i svenska kronor. Endast marginella inköp kan ske i annan valuta. Kursvinster eller kursförluster ingår i rörelseresultatet.

Nyckeltalsdefinitioner

Avkastning på totalt kapital

Rörelseresultat efter avskrivningar plus finansiella intäkter i procent av genomsnittlig balansomslutning.

Avkastning på eget kapital

Resultat efter finansiella poster och 20,6 procent schablonskatt i förhållande till genomsnittligt eget kapital och egetkapitalandel av obeskattade reserver.

Soliditet

Eget kapital och egetkapitalandelen 79,4 procent av obeskattade reserver i förhållande till balansomslutningen.

Rörelsemarginal

Rörelseresultat före finansnetto plus avskrivning enligt plan i procent av rörelsens intäkter.

Medelantalet anställda

Utvisar de anställdas arbetsvolym under räkenskapsåret räknat i antalet heltidstjänster.

sh

Not 2 Nettoomsättning

	2024	2023
Intäkter avseende överföring av el	156 753	147 733
Entreprenadtjänster	24 594	16 550
Anslutningsavgifter*	5 671	3 882
Energitjänster	1 051	428
Övrigt	265	173
	188 334	168 766

* Anslutningsavgifter tas ut som en engångsersättning i samband med att nya kunder ansluts till bolagets nät.

Not 3 Inköp och försäljningar mellan koncernföretag

Moderföretag är Uddevalla Energi AB, 556036-6170, som även upprättar koncernredovisning. Moderföretaget är ett helägt dotterbolag till Uddevalla Utvecklings AB, 556046-3506. Uddevalla kommun, 212000-1397 äger samtliga aktier i detta bolag. Med koncern avses Uddevalla Energi-koncernen samt Uddevalla kommun och dess aktiebolag och stiftelser.

	2024	2023
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i koncernen	30,86 %	37,81 %
Andel av årets totala försäljningar som skett till andra företag i koncernen	25,59 %	24,95 %

Not 4 Arvode till revisorer

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2024	2023
Ernst & Young AB		
Revisionsuppdrag	104	80
	104	80

de

Not 5 Leasing, leasetagaren

Årets leasingkostnader avseende fordon, uppgår till 248 (411) tkr.

Framtida leasingavgifter, för icke uppsägningsbara leasingavtal, förfaller till betalning enligt följande:

	2024	2023
Inom ett år	459	183
Senare än ett år men inom fem år	1 447	82
	1 906	265

Samtliga leasingavtal är operationella och redovisas som hyresavtal. Leasingavgifter kostnadsförs linjärt över tiden.

Not 6 Anställda och personalkostnader

	2024	2023
Medelantalet anställda		
Kvinnor	4	5
Män	24	27
	28	32
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	0	0
Övriga anställda	17 573	18 641
	17 573	18 641
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för övriga anställda	1 891	1 985
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	6 062	6 390
	7 953	8 375
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	25 526	27 016
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	21 %	21 %
Andel män i styrelsen	79 %	79 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	44 %	44 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	56 %	56 %

U

Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2024	2023
Räntekostnader kommunlån	3 253	1 325
	3 253	1 325

Not 8 Finansiella instrument och riskhantering

Elpriset för den el som köps in för nätförluster är säkrat genom moderbolaget.

Not 9 Bokslutsdispositioner

	2024	2023
Förändring av överavskrivningar	0	21 300
Lämnade koncernbidrag	-36 500	-59 900
	-36 500	-38 600

Not 10 Aktuell och uppskjuten skatt

	2024	2023
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	0	0
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	17	7
Totalt redovisad skatt	17	7

Avstämning av effektiv skatt

	2024		2023	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		154		-59
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-32	20,60	12
Ej avdragsgilla kostnader		-6		-7
Ej skattepliktiga intäkter		56	4,19	2
Skattemässig justering avskrivning byggnader	0,80	-1	-2,08	-1
Övrigt	0,21	0	0,00	0
Redovisad effektiv skatt	-11,28	17	11,45	7

uh

Not 11 Byggnader och mark

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	18 093	23 600
Försäljningar/utrangeringar	0	-5 747
Omklassificeringar	0	240
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	18 093	18 093
Ingående avskrivningar	-6 585	-9 698
Försäljningar/utrangeringar	0	3 765
Årets avskrivningar	-558	-652
Utgående ackumulerade avskrivningar	-7 143	-6 585
Utgående redovisat värde	10 950	11 508

Not 12 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	634 496	609 419
Inköp	0	181
Försäljningar/utrangeringar	-9 177	-3 611
Omklassificeringar	36 531	28 507
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	661 850	634 496
Ingående avskrivningar	-314 785	-294 818
Försäljningar/utrangeringar	8 933	3 518
Årets avskrivningar	-25 231	-23 485
Utgående ackumulerade avskrivningar	-331 083	-314 785
Utgående redovisat värde	330 767	319 711

Not 13 Inventarier, verktyg och installationer

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	6 518	5 900
Inköp	96	484
Försäljningar/utrangeringar	-135	-156
Omklassificeringar	0	290
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 479	6 518
Ingående avskrivningar	-5 424	-5 128
Försäljningar/utrangeringar	135	156
Årets avskrivningar	-363	-452
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 652	-5 424
Utgående redovisat värde	827	1 094

Not 14 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	70 361	29 989
Under året nedlagda utgifter	149 371	69 409
Omklassificeringar	-36 531	-29 037
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	183 201	70 361
Utgående redovisat värde	183 201	70 361

Not 15 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna entreprenadtjänster	1 128	524
Förutbetald ränta	0	267
Förutbetalda kostnader	1 042	288
Övrigt	0	46
	2 170	1 125

Not 16 Antal aktier och kvotvärde

Namn	Antal aktier	Kvotvärde
Antal A-Aktier	400	250
	400	

Not 17 Disposition av vinst eller förlust

2024-12-31

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	7 063
årets vinst	171
	7 234

disponeras så att

i ny räkning överföres

7 234
7 234

sk

Not 18 Obeskattade reserver

	2024-12-31	2023-12-31
Akkumulerade överavskrivningar	242 272	242 272
	242 272	242 272
Uppskjuten skatt avseende obeskattade reserver	49 908	49 908

Not 19 Checkräkningskredit

	2024-12-31	2023-12-31
Checkräkningskredit Uddevalla kommun	172 000	172 000
Utnyttjad kredit uppgår till	170 662	95 563

Not 20 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna personalkostnader	3 345	3 481
Övriga upplupna kostnader	80	137
	3 425	3 618

Not 21 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång finns att rapportera. *sk*

Uddevalla 2025-02-12



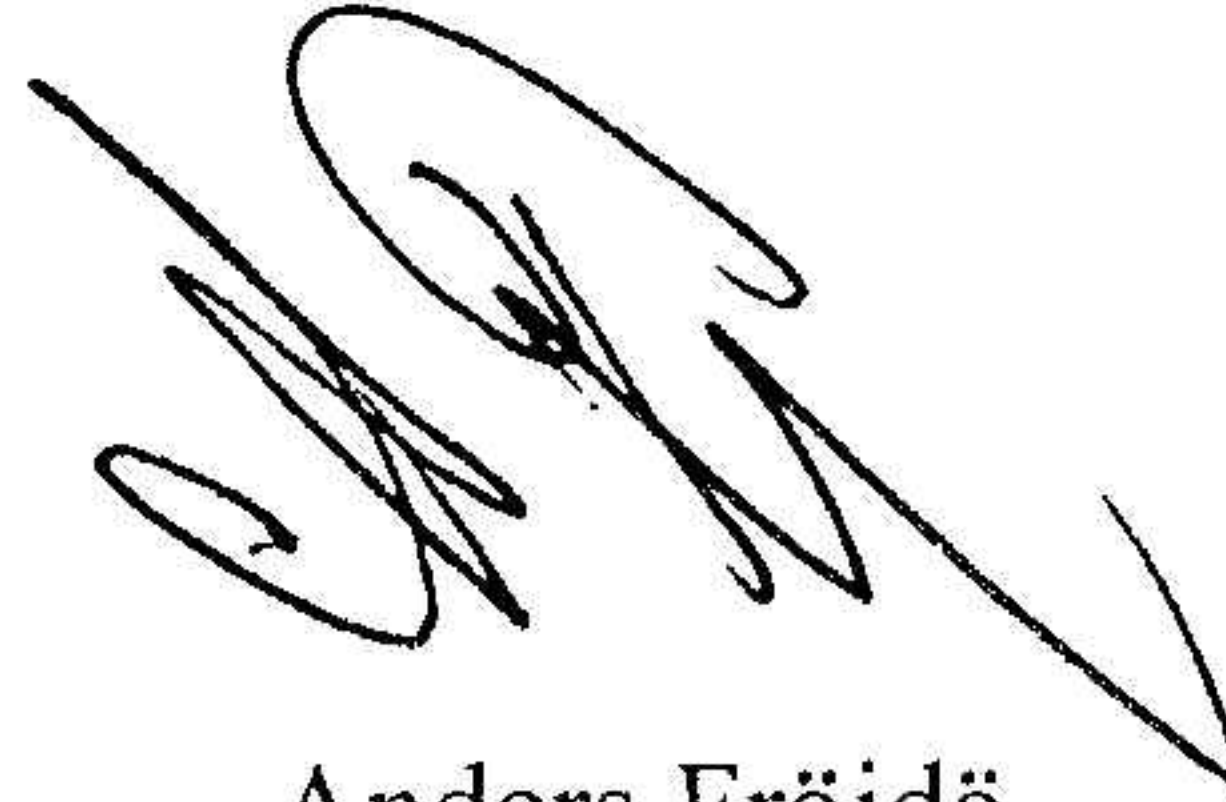
Roger Ekeroos
Ordförande



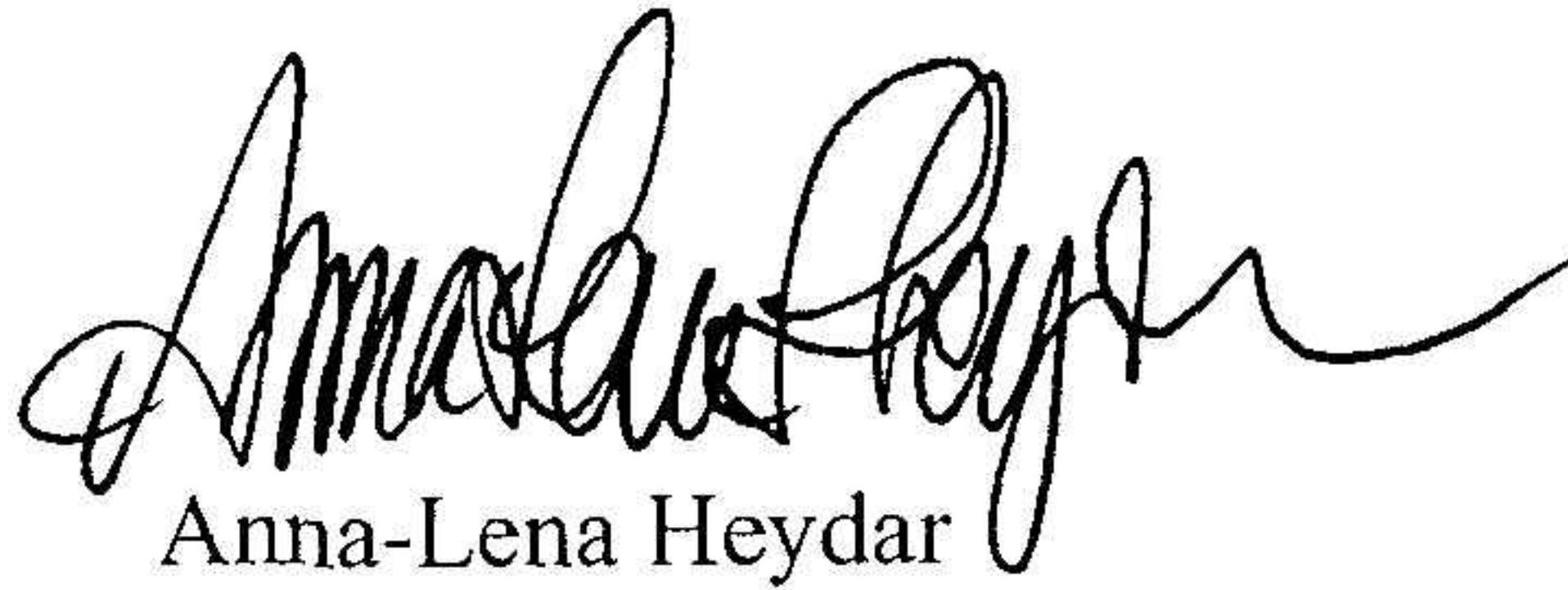
Mattias Forseng



Annette Frisk



Anders Fröjdö



Anna-Lena Heydar



Kenth Johansson



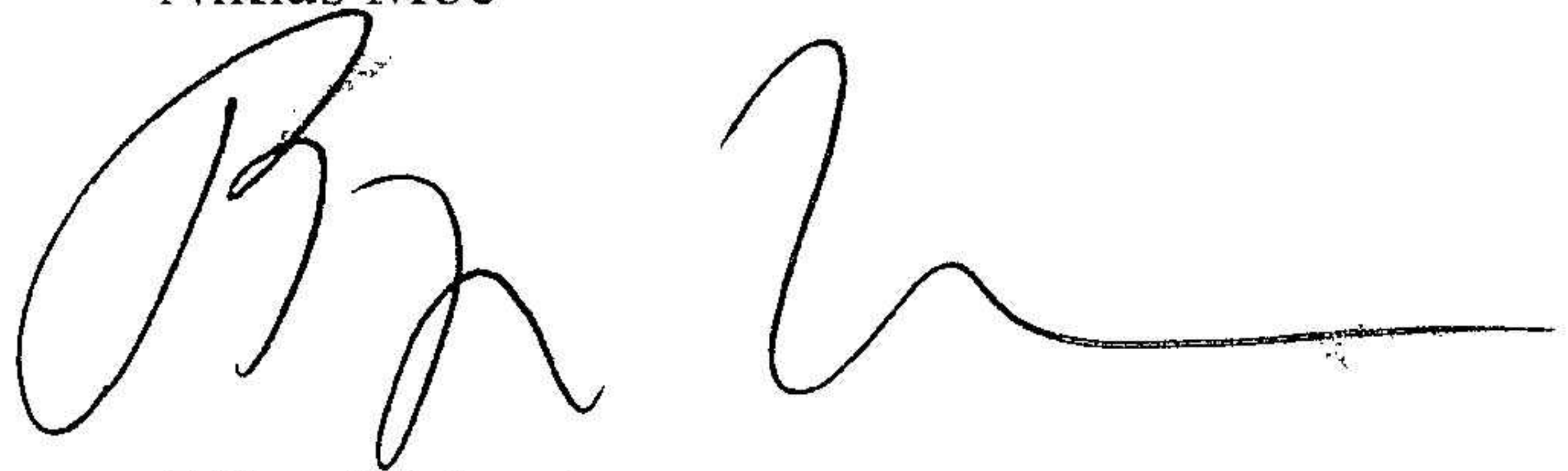
Matthijs Klomp



Niklas Moe



Carina Åström



Björn Wolgast
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats 2025-03-21

Ernst & Young AB



Anders Linusson
Auktoriserad revisor



Shape the future
with confidence

2025040805672

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Uddevalla Energi Elnät AB, org.nr 556762-5628

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Uddevalla Energi Elnät AB för räkenskapsåret 2024.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Uddevalla Energi Elnät AB:s finansiella ställning per den 31 december 2024 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.

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 Uddevalla Energi Elnät 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 att 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 revisionssed 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.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.



Shape the future
with confidence

2025040805673

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 av Uddevalla Energi Elnät AB för räkenskapsåret 2024 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 Uddevalla Energi Elnät AB enligt god revisors sed 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. 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 revisions sed 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.

Som en del av en revision enligt god revisions sed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaper. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Göteborg, den 21 mars 2025

Ernst & Young AB

Anders Linusson
Auktoriserad revisor

Fotokopians överensstämmelse
med originalhandlingen intygad: