

# Årsredovisning 2024

## LERUM ENERGI AB



### LOKAL KRAFT ATT LITA PÅ

Undertecknad verkställande direktör i Lerum Energi AB (559462-7589) intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen samt koncernresultaträkningen och koncernbalansräkningen har fastställts på årsstämma den 25 april 2025. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till hur vinsten ska disponeras.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen, revisionsberättelsen och övriga bifogade handlingar stämmer överens med originalen.

Stenkullen den 16 juni 2025

A handwritten signature in black ink that reads "Anders Zetterman". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal flourish extending to the right.

Anders Zetterman

VD

Bolagsverket  
Årsredovisningar

851 98 SUNDSVALL

**Årsredovisning 2024**

Bifogat insändes följande handlingar:

- ✓ 1) Årsredovisning 2024 för Lerum Energi AB, org.nr. 559462-7589
- ✓ 2) Årsredovisning 2024 för Lerum Nät AB, org.nr. 556109-3955
- ✓ 3) Årsredovisning 2024 för Lerum Fjärrvärme AB, org.nr. 556527-7638
- ✓ 4) Årsredovisning 2024 för Lerum Elhandel AB, org.nr. 556939-0338

Med vänlig hälsning

**LERUM ENERGI**Thomas Jansson  
Ekonomichef

<b>Innehåll</b>	<b>Sida</b>
Verksamhetsberättelse	2
Förvaltningsberättelse	5
Resultaträkning	10
Balansräkning	11
Rapport över förändring Eget Kapital	13
Kassaflödesanalys	14
Noter	15
Underskrifter	22

## VERKSAMHETSBERÄTTELSE 2024

År 2024 har varit händelserikt för oss på Lerum Energi-koncernen. Vi började året med en ovanligt kall vinter, vilket verkligen satte vår driftsäkerhet på prov. Samtidigt fick vi bevis på att den målmedvetna satsning vi gjort på robusta system för el och fjärrvärme bär frukt.

I juni inträffade en brand i Floda panncentral, ett dramatiskt avbrott som dock hanterades genom tät samverkan både internt och med våra underentreprenörer. Tack vare deras snabba insatser kunde värmeleveranserna återställas inom ett par dygn. Denna händelse illustrerar väl att vår styrka finns i människorna bakom tekniken – när vi samarbetar, löser vi utmaningar effektivt.

Under hösten stoltserade vi som värdar för invigningen av en ny fiskväg vid Floda Kraftverk, som också uppförts i samarbete med våra sponsringspartners. För första gången på över ett sekel kan havsvandrande arter som lax och ål nu ta sig hela vägen upp till Sävelången. Som VD är jag särskilt glad över att detta konkreta exempel på energiproduktion och miljöhänsyn i balans också blev mycket uppmärksammat i media.

### Marknad och Elhandel

Elmarknaden var mindre turbulent än året innan. I början av året bidrog god tillgång på vatten- och kärnkraft, samt lägre efterfrågan, till låga priser. Under hösten steg priserna något i elområde SE3.

Nyförsäljningen har gått något trögare än vi hoppats, men vi försvarar vår roll som ledande aktör lokalt. Mot slutet av året genomförde vi för första gången en större kundundersökning. Vi fick ett mycket positivt gensvar, med högsta betyg i samtliga verksamhetsområden. Det är uppmuntrande och visar att vi är på rätt väg i vårt kundfokus.

### Elnät

Vårt elnät har fortsatt att leverera hög driftsäkerhet. Genom att successivt ersätta luftledningar med jordkablar, i kombination med modern driftövervakning, minimerar vi risken för avbrott. Resultaten är tydliga: under 2024 låg våra avbrottsiffror på en fortsatt mycket låg nivå.

Ett annat viktigt projekt som nu har nått sitt mål är mätarbytesprojektet, en av koncernens största satsningar på senare år. Totalt installerades cirka 33 000 nya elmätare i Lerum och Partille, vilket ger oss bättre detaljkunskap om lågspänningsnätet och gör det möjligt att snabbare upptäcka avbrott eller andra avvikelser. Dessutom hjälper det oss att fatta ännu mer träffsäkra beslut inför kommande investeringar.

### Fjärrvärme

Fjärrvärmeverksamheten fick en intensiv start på året, där kylan ledde till hög belastning. När panncentralen i Floda drabbades av en brand i juni ställdes våra rutiner på sin spets. Genom provisoriska lösningar och nära samarbete mellan

olika enheter återställdes både värme- och varmvattenleveranser på kort tid. Vår ambition framåt är att ta med oss lärdomarna från denna händelse och fortsätta stärka driftsäkerheten i alla våra anläggningar.

Under andra halvåret stabiliserades bränslepriserna något, vilket hjälpte till att hålla kostnaderna i schack. Samtidigt har vi haft en del merkostnader för underhåll efter branden, men dessa har till stor del kunnat kompenseras genom försäkringsersättningar.

### **Vattenkraft**

I våra vattenkraftverk i Sävån strävar vi hela tiden efter en balans mellan effektiv elproduktion och aktiv miljöhänsyn. En av våra turbiner i Hedefors stod dock stilla under första kvartalet på grund av mekaniska problem, vilket sänkte årets totala produktion. Lägre elpriser än de rekordhöga nivåerna åren innan bidrog också till lägre intäkter, men en del av tappet täcktes av försäkringsersättningar.

Höstens invigning av den nya fiskvägen i Floda var däremot en verklig höjdpunkt. Genom att förbättra för havsvandrande arter visar vi hur teknisk utveckling och miljöfrågor kan gå hand i hand. Den uppmärksamhet vi har fått bekräftar dessutom att detta är något som fler än vi på Lerum Energi värnar om.

### **Organisation och Renodling**

En stor del av 2024 präglades av arbetet att renodla koncernen enligt nya ellagsbestämmelser. Det har inneburit en ny bolagsstruktur, förändrade ekonomiska flöden och övergångar för personalen. Den 1 april infördes en ny organisation, med ambitionen att stärka både samarbetsformer och effektivitet.

I samma anda fortsätter vårt samarbete med Partille, där vi samordnar upphandlingar och servicetjänster för att hålla en hög servicenivå till rimliga kostnader. Vi genomförde dessutom en medarbetarundersökning under hösten, och det var väldigt glädjande att se att resultatet blev vårt bästa hittills. För mig är det ett kvitto på att vi inte bara är en tekniskt stabil leverantör, utan också en uppskattad arbetsgivare.

### **Säkerhet och beredskap**

Under 2024 blev Sverige medlem i Nato, mot bakgrund av en fortsatt föränderlig säkerhetssituation i omvärlden. För Lerum Energi-koncernen innebär det ett ökat fokus på robusthet och beredskap. Vi har haft ett nära samarbete med kommunen och andra relevanta aktörer för att uppdatera våra beredskaps- och kontinuitetsplaner, så att verksamheten kan fortsätta fungera även under krisartade omständigheter.

En viktig del i detta är att stärka IT-säkerheten i linje med det nya NIS-2-direktivet. Tillsammans med kommunens IT-avdelning har vi genomfört flera förbättringar för att minska risken för cyberattacker och andra digitala hot. Vår vision är att alltid vara förberedda, oavsett om hotbilden är teknisk, fysisk eller organisatorisk.

**Sammanfattning och framåtblick**

Sammantaget har 2024 bjudit på flera stora utmaningar – från en kall vinterstart till driftstopp i vattenkraften och en brand i fjärrvärmeanläggningen. Trots detta har vi behållit en stabil leveransförmåga, genomfört mätarbytet och fortsatt utveckla vårt miljöarbete, bland annat genom fiskvägen i Floda. Vi överträffade dessutom våra ekonomiska förväntningar, vilket ger oss en trygg bas för framtiden.

Under 2025 fortsätter vi att utveckla organisationen för att möta ökade krav på robusthet, hållbarhet och digitalisering. En prioriterad fråga är att ta fram en långsiktig plan för Lerums framtida fjärrvärmeförsörjning. Vi vill också stärka vårt erbjudande till elhandelskunderna för att fortsätta växa i den affären. Samtidigt utforskar vi den snabba utvecklingen inom AI för att se hur ny teknik kan hjälpa oss att driva en ännu mer effektiv verksamhet.

För mig som VD är det viktigt att Lerum Energi-koncernen inte bara levererar trygg och konkurrenskraftig energi här och nu, utan också investerar i framtidens infrastruktur och bidrar till en långsiktigt hållbar samhällsutveckling. Jag ser fram emot 2025 med tillförsikt och vill återigen tacka alla medarbetare, kunder och samarbetspartners som gjort det gångna året framgångsrikt, trots alla utmaningar. Tillsammans bygger vi ett hållbart energisystem – steg för steg.

Stenkullen, mars 2025  
**Anders Zetterman, VD**

## Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Lerum Energi AB, organisationsnummer 559462-7589, får härmed avlämna årsredovisning samt koncernredovisning för räkenskapsåret 2024. Siffror inom parentes avser föregående år.

### Viktiga förhållanden

Företaget bildades 2023-12-13. Företaget ägs till 100% av Lerums kommun (org.nr. 212000-1447). Företaget är moderföretag. I koncernen ingår det helägda dotterföretagen Lerum Nät AB (org.nr. 556109-3955), Lerum Fjärrvärme AB (org.nr. 556527-7638) och Lerum Elhandel AB (org.nr. 556939-0338). Samtliga företag har sitt säte i Lerum.

### Verksamheten

Koncernens verksamhet i moderföretaget omfattar att utföra koncerngemensamma tjänster, bedriva entreprenadverksamhet, gatljusverksamhet samt äga och driva laddningspunkter för elbilar. Företaget bildades med anledning av nya regler i ellagen men har inte bedrivit någon direkt verksamhet sedan bildandet 2023-12-13. De nya reglerna innebär att elnätsföretag som idag bedriver en blandad verksamhet, det vill säga inte en renodlad nätverksamhet, kommer att behöva genomföra omstruktureringar för att uppfylla kraven som ställs enligt den nya lagstiftningen. Ett nytt moderbolag, med övertaget namn Lerum Energi AB, har därför bildats efter beslut i kommunfullmäktige och det fortsatta arbetet med att inordna den nuvarande koncernen enligt de nya reglerna slutfördes under 2024.

I dotterföretaget Lerum Nät AB består verksamheten av eldistribution till cirka 18 000 nätkunder inom företagets nätkoncessionsområde. Till verksamheten hör också projektering, byggande och underhåll av ledningar, ställverk och transformatorer, anslutning av elektriska anläggningar, mätning av överförd effekt och energi samt annan verksamhet som behövs för att överföra ström på det elektriska nätet. Företaget erbjuder fram till år 2024 tjänster främst inom vägljushållning och till dotterföretagen. Företaget sköter också den operativa elnätsverksamheten i Partille kommun.

Lerum Fjärrvärme AB bedriver produktion och försäljning av el från tre vattenkraftstationer samt produktion, distribution och försäljning av fjärrvärme till 465 kunder. Företaget sköter också den operativa fjärrvärmeverksamheten i Partille kommun.

Lerum Elhandels verksamhet omfattar elhandel genom inköp av energi och försäljning av energi och energirelaterade produkter och tjänster till slutkund.

### Väsentliga händelser under året

Det fortsatta kriget i Ukraina och andra konflikter i världen får konsekvenser på många olika plan. Sverige har också blivit medlem i Nato. Frågor om självförsörjning och energiinfrastrukturens motståndskraft har fått ökad prioritet i Sverige och resten av Europa.

I samband med nya regler i ellagen, innebärande att elnätsföretag som idag bedriver en blandad verksamhet, dvs. inte en renodlad nätverksamhet, genomfördes en rad omstruktureringar under slutet av 2023 för att uppfylla kraven som ställs enligt den nya lagstiftningen. Ett nytt moderbolag bildades och arbetet att inordna koncernen enligt de nya reglerna slutfördes under 2024, med giltighet från den 1 januari 2025.

Året inleddes väderleksmässigt med en kall januari men har sedan resten av året varit något varmare än normalt. Kombinerat med kundernas fortsatta sparbetande har detta haft påverkan på energileveranser och försäljning.

I slutet av juni inträffade en brand i Floda panncentral, vilket resulterade i omfattande skador på byggnadens tak och en stor del av utrustningen. Trots den dramatiska händelsen hanterade organisationen situationen på ett föredömligt sätt. Försäkringsärendet har pågått under året, och tack vare ett starkt försäkringskydd har vi kunnat täcka de ökade kostnaderna med ersättning från försäkringsbolaget.

Ett lägre vattenflöde och driftstörningar har påverkat elproduktionen i våra vattenkraftverk och resulterat i en minskad produktion. Denna nedgång, i kombination med ett lägre elpris, har påverkat både intäkter och resultat. Stilleståndet vid Hedefors vattenkraftstation har dock till viss del kompenseras genom försäkringsersättning.

Fortsatt höga priser på biobränsle har stor påverkan på fjärrvärmeverksamhetens resultat.

Koncernens investeringstakt ökade något jämfört med föregående år. Största enskilda projektet under 2024 var mätarbytesprojektet som slutfördes och där samtliga elmätare nu är utbytta. Stora resurser läggs också på bl.a nyanslutningar och kabelfiering dvs nedgrävning av främst högspänningskabel vilket har gett resultat för driften med mycket få avbrott. Större investeringsprojekt i dotterföretaget Lerum Fjärrvärme AB har varit fjärrvärmeanslutning av ny skola i Norra Hallsås, reinvestering i vattenkraftstationer främst i Floda samt byggnation av fiskväg förbi Floda vattenkraftstation.

Energimarknadsinspektionen meddelade en ny intäktsram för perioden 2024-2027, vilken överensstämde med de beräkningar som baserades på inskickade underlag.

Inom elhandeln fortsätter kundtillströmningen även om tillväxten hålls tillbaka på grund av mindre rörlighet på bostadsmarknaden. Vid årets slut var antalet elhandelskunder uppe i 7 020 (6 800) st. och årets försäljningsvolym uppgår till 94 272 (92 661) MW.

Ur driftsynpunkt har år 2024, liksom föregående år, varit ett år med historiskt låga avbrottssiffror.

## Försäljning och resultat

### Koncernen

Koncernens nettoomsättning ökade med 28 634 tkr och uppgick under året till 374 134 (345 500) tkr och årets resultat efter finansiella poster uppgick till 27 663 (35 012) tkr, vilket är 7 349 tkr lägre än föregående år.

Året inleddes med en kall januari men var därefter något varmare än normalt, medan kundernas sparbeteende bestod vilket påverkar försäljningen. Intäkterna från eldistribution och fjärrvärmeförsäljning ökade delvis tack vare en prisjustering från den 1 januari. Även tjänster och övriga intäkter ökade, främst kopplat till drift- och entreprenadarbeten för Partille Energi. Samtidigt minskade intäkterna från elproduktion från våra vattenkraftverk då driftstörningar och lägre elpriser påverkade produktionen negativt. Engångsintäkter och försäkringsersättningar bidrog positivt till resultatet, särskilt kopplat till branden vid Floda panncentral och ersättningar för stillestånd i Hedefors vattenkraftverk. Rörelsekostnaderna ökade främst på grund av högre kostnader för materialinköp, kostnader relaterade till Partilleverksamheten och nedskrivning av anläggningstillgångar i samband med branden i Floda panncentral. Kostnader för råvaror ökade främst på grund av högre kostnader för Vattenfalls elnätsavgifter och kraftiga prisökningar på biobränsle. Med stora utmaningar under året visar koncernen ett lägre resultat jämfört med föregående år. Resultatet blev dock bättre än prognoser lagda tidigare under året.

### Moderföretaget

Företaget har inte bedrivit någon direkt verksamhet från det att företaget bildades 2023-12-13.

Bokförda kostnader under året har främst varit kostnader för styrelse, revision och räntekostnader till dotterbolaget Lerum Nät AB gällande reverslån i samband med köp av aktier i dotterbolag.

Lerum Energi AB  
Org Nr 559462-7589

### Personal

Moderföretaget har inga anställda. Anställd personal finns i dotterföretaget Lerum Nät AB. Övriga dotterföretag har inga anställda. Tjänster för administration, drift och underhåll köps i huvudsak från Lerum Nät AB.

Extern VD i moderbolag och dotterbolag är anställd hos Lerum Nät AB.

### Miljöpåverkan

Koncernen bedriver anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken genom sitt dotterföretag Lerum Fjärrvärme AB vilket avser anläggningar för produktion av fjärrvärme. Fjärrvärmens miljöpåverkan sker främst genom utsläpp till luft av stoft, koldioxid och kväveoxider. Lerum Fjärrvärme driver sedan mitten av år 2021 sin fjärrvärmeproduktion endast med fossilfria bränslen.

Lerum Elhandel har en uttalad miljöprofil och marknadsför och säljer såväl fossilfri som förnybar energi. I den förnybara produktionen erbjuds även Sæveåel som består av lokalt producerad el i kombination med lokala miljöinsatser.

Koncernen arbetar kontinuerligt med att minska den miljöpåverkan som orsakas av verksamheten. Koncernen följer Lerums kommuns hållbarhetsarbete i enlighet med Agenda 2030. Koncernens affärsidé lyder, "Genom konkurrenskraftiga och hållbara energilösningar levererar vi värme, el och belysning och bidrar till lokalsamhällets tillväxt".

Detta går hand i hand med mål nummer 7 "Hållbar Energi för alla", enligt Agenda 2030, som därför har identifierats som det primära målet i verksamheten. Satsningar för såväl fossilfri produktion av el och värme samt investeringar i elnätet för en hög leveranssäkerhet syftar till att erbjuda samhället hållbar energi. Bolaget arbetar även kontinuerligt med insatser för att främja biologisk mångfald. Exempel på detta är fiskvägar samt ålyngelledare vid vattenkraftverken samt satsningar för att skydda pilgrimsfalken kring våra vattendrag. Detta arbete knyter an till mål nummer 15, "Ekosystem och biologisk mångfald".

### Framtida utveckling

Dagens och framtidens samhälle förväntar sig en hög tillgänglighet avseende överföring av el. Därför är det fortsatt viktigt med insatser för att hålla en hög tillgänglighet och att driftstörningars inverkan kan minimeras. Förutom fortsatta investeringar och förnyelse av elnäten kommer ny teknik vilken mer eller mindre automatiskt kan identifiera och t.o.m. isolera fel och innebära en lägre kundpåverkan. Nya kundmätare med smart elmätarteknik övervakar och hanterar lågspänningselnätet och ger detaljerad information om elförbrukning och nätets status. En god elförsörjning kommer att vara en hygienfaktor för ett gott dagligt liv. Samtidigt kommer nya användningsområden och då inte minst inom transportsektorn. Bilindustrin håller nu på att ställa om till eldrift. En annan trend är att det blir allt vanligare med lokal elproduktion och då i första hand genom solceller. Båda dessa företeelser ställer nya krav som ett elnät och dess arkitektur måste vara dimensionerat för.

Ett omfattande reinvesteringsbehov föreligger i energicentralerna i Floda och Stenkullen varför en utredning kring hur bolaget skall möta denna utmaning har genomförts.

Under de närmaste åren mellan 2025-2037 ser vi en potentiell möjlig ökning för utbyggnad av fjärrvärmesystemen jämfört med tidigare år. Utvärdering av att sammankoppla Floda och Stenkullens fjärrvärmesystem och på det sättet utöka och effektivisera värmeproduktionen med en ny produktionssite som skall klara billigare bränslen pågår. Denna satsning skulle möjliggöra en ökad försäljningsvolym av fjärrvärme, vilket i sin tur skulle bidra till en positiv miljöeffekt, minska belastningen på elnätet och förbättra fjärrvärmerörelsens resultat.

Även vattenkraften i Sæveån kommer fortsatt att vara en tillgång och då inte minst ur ett klimatperspektiv.

### Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En stor osäkerhetsfaktor framöver är hur regleringen av elnätsverksamheten skall vara utformad. Energimarknadsinspektionen ser fortsatt över de riktlinjer som ska gälla för landets alla elnätsföretag. Detta skapar osäkerheter kring framtida avkastning från elnätsverksamheten.

Lokalt är det viktigt att projektet med ny mottagningsstation och en andra inmatningspunkt slutfördes år 2021. Detta för att få ett robust elnät och en övergripande redundans samtidigt som kapacitetstaket höjts.

För att fokusera och prioritera åtgärder i elnätet där de ger störst effekt på leveranssäkerheten gör företaget en risk- och sårbarhetsanalys av elnätet, samt upprättar åtgärdsplaner som också skall redovisas till tillsynsmyndighet.

En osäkerhetsfaktor för fjärrvärmeverksamheten är marknadsläget för biobränslen. Inom EU finns ett motstånd kring förbränning av biobränslen vilket skapar en osäkerhet kring de långsiktiga förutsättningarna för fjärrvärme.

Det finns en tendens att tillväxten för fjärrvärme planar ut vilket bland annat bero på följande faktorer:

- Nya byggnader som byggs idag är oerhört energisnåla.
- Energieffektivisering i redan fjärrvärmeanslutna byggnader.
- Inverkan av ett varmare klimat.
- Ökade bränslekostnader som påverkar fjärrvärmepriser mot slutkund.

### Det kommunala ändamålet med företaget

Bolagets syfte är att enligt god teknisk praxis, på ett miljömässigt hållbart sätt och med optimalt resursutnyttjande främja en god energiförsörjning. Bolaget ska aktivt bidra till Lerums kommuns omställningsarbete genom att vara innovativa inom användning av förnybara energikällor på ett ekonomiskt hållbart sätt. Bolaget ska använda Agenda 2030 som språk, verktyg och ramverk.

Det är styrelsen och verkställande direktörens uppfattning att ändamålet med företagets verksamhet förverkligats under året. Arbetet har följt fastställd affärsplan med inriktning mot de fastställda målen. Detta har bl.a. resulterat i en rad åtgärder som kan kopplas till det primära målet, "Hållbar Energi för alla". Exempel på detta är:

- Företaget arbetar aktivt med miljöfrågor, till exempel genom att underlätta installation av lokal småskalig elproduktion.
- Endast fossilfritt bränsle används i vår fjärrvärmeproduktion.
- Investeringar i elnätet har förbättrat leveranssäkerheten.
- Ett system för att mäta kundnöjdhet finns för kontinuerlig uppföljning.
- Lokal fossilfri elproduktion i Vattenkraften.

Koncernens ekonomiska inriktningsmål, enligt gällande ägardirektiv, är en avkastning på totalt kapital uppgående till 4,5% samt en soliditet uppgående till minst 30%. För år 2024 uppgick koncernens avkastning på totalt kapital till 4,2%. Soliditeten uppgår till 42,3%. Soliditeten för moderföretaget år 2024 uppgår till 34,4%.

Lerum Energi AB  
Org Nr 559462-7589

auk=20250618;2025061911221

**Koncernen**  
**Flerårsöversikt - Nyckeltal**

Tkr	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	374 134	345 500	327 329	296 640	248 143
Resultat efter finansiella poster	27 663	35 012	35 924	31 819	28 647
Avkastning på totalt kapital	4,2%	4,9%	4,7%	4,3%	4,4%
Avkastning på justerat eget kapital	7,5%	10,0%	11,0%	10,6%	10,3%
Soliditet	42,3%	41,5%	39,5%	37,9%	38,8%

*Definitioner*

Avkastning på totalt kapital – Resultat efter finansiella intäkter i procent av genomsnittlig balansomslutning.

Avkastning på justerat eget kapital - Resultat efter finansiella intäkter och kostnader i procent av genomsnittligt eget kapital plus 79,4% av genomsnittligt obeskattade reserver.

Soliditet - Eget kapital plus 79,4% av obeskattade reserver i procent av balansomslutningen.

**Förslag till vinstdisposition**

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

<b>Kronor</b>	
Balanserat resultat	29 352 661
Årets resultat	3 832 748
<b>Summa</b>	<b>33 185 409</b>

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt följande:

<b>Kronor</b>	
Utdelning	5 500 000
Balanseras i ny räkning	27 685 409
<b>Summa</b>	<b>33 185 409</b>

Styrelsens uppfattning är att den föreslagna utdelningen ej hindrar bolaget från att fullgöra sina förpliktelser på kort och lång sikt, ej heller att fullgöra erforderliga investeringar. Den föreslagna utdelningen kan därmed försvaras med hänsyn till vad som anförs i ABL 17 kap 3 § 2-3 st (försiktighetsregeln).

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

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## RESULTATRÄKNING

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderföretaget	
		2024	2023	2024	2023-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>					
Nettoomsättning	3	374 134	345 500	–	–
Aktiverat arbete för egen räkning		2 178	2 290	–	–
Övriga rörelseintäkter		9 609	–	–	–
<b>Summa rörelsens intäkter</b>		<b>385 921</b>	<b>347 790</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Råvaror och förnödenheter		-146 275	-134 471	–	–
Övriga externa kostnader	4	-105 084	-82 094	-63	–
Personalkostnader	5	-41 228	-43 319	-82	–
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-47 559	-45 910	–	–
Övriga rörelsekostnader	6	-9 091	-114	–	–
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-349 237</b>	<b>-305 908</b>	<b>-145</b>	<b>0</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>36 684</b>	<b>41 882</b>	<b>-145</b>	<b>0</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>					
Utdelning på andelar i dotterföretag		–	–	5 500	6 950
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	441	481	–	–
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-9 462	-7 351	-1 522	–
<b>Summa finansiella poster</b>		<b>-9 021</b>	<b>-6 870</b>	<b>3 978</b>	<b>6 950</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>27 663</b>	<b>35 012</b>	<b>3 833</b>	<b>6 950</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>27 663</b>	<b>35 012</b>	<b>3 833</b>	<b>6 950</b>
Skatt på årets resultat	9	-6 063	-7 227	0	–
<b>ARETS RESULTAT</b>		<b>21 600</b>	<b>27 785</b>	<b>3 833</b>	<b>6 950</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderföretaget	
		2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>					
<b>Anläggningstillgångar</b>					
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>					
Byggnader och mark	10	70 349	72 569	–	–
Eldistributionsanläggningar	11	580 821	570 227	–	–
Fjärrvärmeanläggningar	12	88 805	94 743	–	–
Elproduktionsanläggningar	13	26 486	23 889	–	–
Inventarier, verktyg och installationer	14	12 177	12 720	–	–
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	15	7 139	1 355	–	–
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>785 777</b>	<b>775 503</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>					
Andelar i koncernföretag	16			94 452	29 352
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>94 452</b>	<b>29 352</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>785 777</b>	<b>775 503</b>	<b>94 452</b>	<b>29 352</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>					
<b>Varulager</b>					
Råvaror och förnödenheter		13 008	8 745	–	–
<b>Kortfristiga fordringar</b>					
Kundfordringar		18 206	22 962	–	–
Fordringar Lerums kommun		9 815	9 744	–	–
Fordringar hos dotterbolag, Lerum Nät AB				3 978	6 950
Skattefordringar		2 134	3 234	–	–
Övriga fordringar		453	835	13	25
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	17	53 896	39 727	–	–
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>84 504</b>	<b>76 502</b>	<b>3 991</b>	<b>6 975</b>
Kassa och bank		10 231	13 175	876	975
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>107 743</b>	<b>98 422</b>	<b>4 867</b>	<b>7 950</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>893 520</b>	<b>873 925</b>	<b>99 319</b>	<b>37 302</b>

ank=20250618;2025061911222

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderföretaget	
		2024-12-31	2023-12-31	2024-12-31	2023-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>					
<b>Eget kapital</b>	18				
<i><b>Bundet eget kapital</b></i>					
Aktiekapital, 1 000 000 aktier á kvotvärde 1 kr		1 000	1 000	1 000	1 000
<i><b>Summa bundet eget kapital</b></i>				<b>1 000</b>	<b>1 000</b>
<i><b>Fritt eget kapital</b></i>					
Balanserat resultat				29 352	29 352
Årets resultat				3 833	6 950
<i><b>Summa fritt eget kapital</b></i>				<b>33 185</b>	<b>36 302</b>
Övrigt tillskjutet kapital		37 182	37 182		
Annat eget kapital inklusive årets resultat		340 065	324 413		
<i><b>Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare</b></i>		<b>378 247</b>	<b>362 595</b>		
<b>Summa eget kapital</b>		<b>378 247</b>	<b>362 595</b>	<b>34 185</b>	<b>37 302</b>
<i><b>Avsättningar</b></i>					
Uppskjuten skatteskuld	19	91 387	86 778	–	–
<i><b>Summa avsättningar</b></i>		<b>91 387</b>	<b>86 778</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<i><b>Långfristiga skulder</b></i>					
Skulder till dotterföretag, Lerum Nät AB	20			65 100	–
Skulder till kreditinstitut		245 000	172 500		
<i><b>Summa Långfristiga skulder</b></i>		<b>245 000</b>	<b>172 500</b>	<b>65 100</b>	<b>0</b>
<i><b>Kortfristiga skulder</b></i>					
Checkräkningskredit	21	20 939	26 695	–	–
Skulder till kreditinstitut	22	55 000	127 500	–	–
Leverantörsskulder		43 720	35 538	–	–
Övriga skulder		25 558	28 388	3	–
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	33 669	33 931	31	–
<i><b>Summa kortfristiga skulder</b></i>		<b>178 886</b>	<b>252 052</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>893 520</b>	<b>873 925</b>	<b>99 319</b>	<b>37 302</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i tkr	Not	Koncernen		Moderföretaget	
		2024	2023	2024	2023
<b>Den löpande verksamheten</b>					
Rörelseresultat		36 684	41 882	-145	0
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet					
- Avskrivningar		47 559	45 910	-	-
- Övriga poster som inte ingår i kassaflödet	24	9 015	-110	-	-
		<b>93 258</b>	<b>87 682</b>	<b>-145</b>	<b>0</b>
Erhållen ränta		441	481	-	-
Erlagd ränta		-9 462	-7 351	-1 522	-
Betald inkomstskatt		-354	-	-	-
<b>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>83 883</b>	<b>80 812</b>	<b>-1 667</b>	<b>0</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>					
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		-4 263	-3 561	-	-
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		-9 102	-6 214	1 534	-25
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		5 092	9 173	34	-
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>75 610</b>	<b>80 210</b>	<b>-99</b>	<b>-25</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>					
Förvärv av aktier i dotterföretag		-	-	-	-29 352
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-66 945	-54 906	-	-
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		97	547	-	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-66 848</b>	<b>-54 359</b>	<b>0</b>	<b>-29 352</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>					
Erhållna aktieägartillskott		1 000	-	-	30 352
Erhållen utdelning från dotterbolag		-	-	6 950	-
Utbetald utdelning		-6 950	-3 910	-6 950	-
Förändring av checkräkningskredit		-5 756	-23 503	-	-
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-11 706</b>	<b>-27 413</b>	<b>0</b>	<b>30 352</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>-2 944</b>	<b>-1 562</b>	<b>-99</b>	<b>975</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>13 175</b>	<b>14 737</b>	<b>975</b>	<b>-</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>10 231</b>	<b>13 175</b>	<b>876</b>	<b>975</b>

ank=20250618;20250619;1223

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Rapport över förändring i eget kapital

Koncernen	Hänförbart till ägare till moderföretaget			
	Aktie- kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Annat eget kapital inkl årets resultat	Summa eget kapital
Belopp i tkr				
<b>Belopp vid årets ingång 2024-01-01</b>	1 000	37 182	324 413	362 595
Utdelning			-6 950	-6 950
Tillskott i samband med bolagets bildande			1 002	1 002
Årets resultat			21 600	21 600
<b>Belopp vid årets utgång 2024-12-31</b>	<b>1 000</b>	<b>37 182</b>	<b>340 065</b>	<b>378 247</b>

Moderföretaget	Balanserat			Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Reserv- fond	resultat inklusive årets resultat	
Belopp i tkr				
<b>Belopp vid årets ingång 2024-01-01</b>	1 000	—	36 302	37 302
Utdelning			-6 950	-6 950
Årets resultat			3 833	3 833
<b>Belopp vid årets utgång 2024-12-31</b>	<b>1 000</b>	<b>0</b>	<b>33 185</b>	<b>34 185</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna redovisningsprinciper

Års- och koncernredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av de finansiella rapporterna sammanfattas nedan.

#### Bedömningar och uppskattningar

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. Återvinningsvärdet definieras som det högsta av marknadsvärdet och nyttjandevärdet. Nyttjandevärdet definieras som nuvärdet av de uppskattade framtida betalningar som tillgången genererar. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs.

#### Koncernredovisning

Koncernredovisningen omfattar verksamheten moderföretaget och samtliga dotterföretag fram till och med 31 december 2024. Dotterföretag är företag i vilka moderföretaget direkt eller indirekt innehar mer än 50% av röstetalet eller på annat sätt har ett bestämmande inflytande över den driftmässiga och finansiella styrningen. Bolaget och koncernen bildades i slutet av 2023. En Energikoncern har dock existerat innan dess och har fram tills förra året redovisats i dotterbolaget Lerum Nät AB. I år upprättas koncernredovisning för första gången i Lerum Energi AB. För en så bra jämförelse som möjligt har dock jämförelsesiffrorna i resultaträkningen inte beaktat att denna koncern uppstod först i slutet av 2023, utan har angett Lerum Nät ABs koncernresultat som jämförelsesiffror.

Koncernredovisningen är upprättad enligt förvärvsmetoden.

I koncernredovisningen faller koncernföretagens bokslutsdispositioner bort och ingår i det redovisade resultatet efter avdrag för uppskjuten skatt. Detta innebär att koncernföretagens obeskattade reserver i koncernens balansräkning fördelas mellan uppskjuten skatteskuld och eget kapital. Uppskjuten skatt har beräknats utifrån den skattesats som av svenska riksdagen beslutat ska gälla från 1 januari 2021, 20,6%.

#### Intäktsredovisning

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. Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. i koncernen produktion, försäljning och distribution av el och värme, anslutningsavgifter samt externa tjänster.

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten. Avgifter som betalats av kunden för anslutning till näten med el eller värme intäktsredovisas vid anslutningstillfället.

#### Låneutgifter

Låneutgifter för lånat kapital kostnadsförs i resultaträkningen i den period de uppstår.

#### Leasingavtal

Samtliga leasingavtal redovisas som operationell leasing då det i koncernen inte finns några väsentliga finansiella leasingavtal.

#### Operationell leasing

Koncernen är leastagare genom så kallade operationella leasingavtal då de ekonomiska risker och fördelar som är förknippade med tillgången inte har övergått till koncernen. Leasingavgifterna, inklusive en eventuell första förhöjd hyra, redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

#### Ersättning till anställda

Ersättningar till anställda avser alla typer av ersättningar som koncernen lämnar till de anställda. Koncernens ersättningar innefattar bland annat löner, betald semester, betald frånvaro och ersättningar efter avslutad anställning (pensioner). Redovisning sker i takt med intjänandet. Ersättningar till anställda efter avslutad anställning avser avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Som avgiftsbestämda planer klassificeras planer där fastställda avgifter betalas och det inte finns förpliktelser, vare sig legala eller informella, att betala något ytterligare, utöver dessa avgifter. Övriga planer klassificeras som förmånsbestämda pensionsplaner.

I koncernen finns såväl avgiftsbestämda som förmånsbestämda pensionsplaner. Utgifter för avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad under den period de anställda utför de tjänster som ligger till grund för förpliktelsen. Koncernens övriga planer klassificeras som förmånsbestämda och redovisas i enlighet med förenklingsreglerna i BFNAR 2012:1 (K3).

**Lerum Energi AB**  
Org nr 559462-7589

#### Skatter

Koncernens totala skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen. Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Effekter av förändringar i gällande skattesatser resultatförs i den period förändringen lagstadsats. Uppskjuten skatteskuld redovisas som avsättning.

#### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar är redovisade till anskaffningskostnad med avdrag för ackumulerade planmässiga avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Materiella anläggningstillgångar har delats upp på betydande komponenter när komponenterna har väsentligt olika nyttjandeperioder. Avskrivningsbart belopp utgörs av anskaffningsvärdet minskat med ett beräknat restvärde om detta är väsentligt. Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Byggnader	15-100 år
Markanläggningar	20-40 år
Eldistributionsanläggningar	10-30 år
Fjärrvärmeanläggningar	10-25 år
Elproduktionsanläggningar	10-40 år
Inventarier, verktyg och installationer	3-10 år

#### Offentliga bidrag

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

#### Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Med nettoförsäljningsvärdet avses varornas beräknade försäljningspris, minskat med försäljningskostnader. Den valda värderingsmetoden innebär att eventuell inkurans i varulagret har beaktats.

#### Fordringar

Fordringar har efter individuell värdering upptagits till belopp varmed de beräknas inflyta.

#### Avsättningar

Avsättningar redovisas när koncernen har eller kan anses ha en förpliktelse som ett resultat av en inträffad händelse och det är sannolikt att utbetalningar kommer att krävas för att fullgöra förpliktelsen. En förutsättning är att det går att göra en tillförlitlig uppskattning av det belopp som ska utbetalas.

#### Fordringar, skulder och avsättningar

Om inget annat anges ovan värderas kortfristiga fordringar till det lägsta av dess anskaffningsvärde och det belopp varmed de beräknas bli reglerade. Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas efter det första värderingstillfället till upplupet anskaffningsvärde. Övriga skulder och avsättningar värderas till de belopp varmed de beräknas bli reglerade. Övriga tillgångar redovisas till anskaffningsvärde om inget annat anges ovan.

#### Likvida medel

Likvida medel utgörs av disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut och kortfristiga, likvida placeringar som lätt kan omvandlas till ett känt belopp och som är utsatta för en obetydlig risk för värdefluktuationen.

I likvida medel ingår tillgodohavanden i koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

#### Koncernuppgifter

Lerum Energi AB är moderföretag i en koncern med de helägda dotterföretagen Lerum Nät AB (org nummer 556109-3955), Lerum Fjärrvärme AB (org nummer 556527-7638) och Lerum Elhandel AB (org nummer 556939-0338). Samtliga företag har sitt säte i Lerum. Närmast överordnade moderföretag som upprättar en sammanställd redovisning i vilken Lerum Energi AB ingår är Lerums Kommun (org.nr.212000-1447).

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Not 2 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

I enlighet med de nya reglerna i ellagen, som begränsar elnätsföretag till att enbart bedriva elnätsverksamhet, har verksamheter och personal överförts från Lerum Nät AB till moderbolaget, med start den 1 januari 2025.

Inga andra händelser har inträffat efter räkenskapsårets utgång före undertecknandet av denna årsredovisning som är att beteckna såsom väsentliga.

## Not 3 Nettoomsättning

Nettoomsättning per verksamhetsgren

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Elnät	135 905	130 156	–	–
Fjärrvärme	64 272	50 810	–	–
Elproduktion	6 693	16 106	–	–
Elförsäljning	65 562	65 646	–	–
Tjänster	96 766	76 875	–	–
Övriga intäkter	4 936	5 907	–	–
<b>Nettoomsättning</b>	<b>374 134</b>	<b>345 500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 4 Ersättning till revisorer

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
<i>Ernst &amp; Young AB</i>				
Revisionsuppdraget	251	203	30	–
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	105	92	–	–
Andra uppdrag	125	75	30	–
<b>Summa</b>	<b>481</b>	<b>370</b>	<b>60</b>	<b>0</b>

## Not 5 Löner och ersättningar

Löner och ersättningar till anställda


	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
<i>Löner och andra ersättningar</i>				
Styrelse och verkställande direktör	1 752	1 606	74	–
Övriga anställda	25 336	26 859	–	–
<b>Summa löner och andra ersättningar</b>	<b>27 088</b>	<b>28 465</b>	<b>74</b>	<b>0</b>
<i>Sociala kostnader</i>				
Pensionskostnader	4 805	4 560	–	–
Varav för styrelse och verkställande direktör	(610)	(585)	(-)	–
Övriga sociala kostnader	8 590	8 992	8	–
<b>Summa sociala kostnader</b>	<b>13 395</b>	<b>13 552</b>	<b>8</b>	<b>0</b>

### Avgångsvederlag m m

Enligt VD:s anställningsavtal gäller en ömsesidig uppsägningstid om sex månader. Vid uppsägning från arbetsgivarens sida betalar arbetsgivaren efter uppsägningstidens upphörande (dvs. efter 6 månader med lön och förmåner), en löpande månadsersättning till VD motsvarande 12 månadslöner, inklusive de förmåner enligt lag och avtal som gäller för anställningen (totalt 18 mån).

Medelantalet anställda

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Kvinnor	11	13	–	–
Män	34	38	–	–
<b>Totalt</b>		<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

 HJxq\_aor31g-HJNKTjCnkq

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

#### Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	Moderföretaget	
	2024	2023
<i>Ordinarie styrelseledamöter</i>		
Kvinnor	3	2
Män	2	3
<b>Totalt</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<i>Övriga ledande befattningshavare</i>		
Kvinnor	3	3
Män	4	4
<b>Totalt</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

Moderföretaget, dotterföretagen Lerum Fjärrvärme AB och Lerum Elhandel AB har inga anställda. Tjänster för administration, drift och underhåll köps i huvudsak från dotterföretaget Lerum Nät AB. Extern VD i moderbolaget och dotterföretagen Lerum Fjärrvärme AB och Lerum Elhandel AB är anställd hos dotterföretaget Lerum Nät AB.

## Not 6 Övriga rörelsekostnader

Kostnaden avser resultat vid utrangering och nedskrivning av anläggningstillgångar.

## Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ränteintäkter från övriga	441	481	–	–
<b>Summa</b>	<b>441</b>	<b>481</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Företaget är liksom dotterföretagen ansluten till ett koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

## Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Räntekostnader till koncernkonto	1 039	1 602	–	–
Räntekostnader till övriga	8 423	5 749	1 522	–
<b>Summa</b>	<b>9 462</b>	<b>7 351</b>	<b>1 522</b>	<b>0</b>

## Not 9 Skatt på årets resultat

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Aktuell skatt	1 454	354	–	–
Uppskjuten skatt	4 609	6 873	–	–
<b>Summa</b>	<b>6 063</b>	<b>7 227</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Redovisat resultat före skatt	27 663	35 012	3 833	6 950
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	-5 700	-7 213	-790	-1 432
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-34	-26	–	–
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	14	12	1 133	1 432
Skatteeffekt till följd av ej aktiverade underskottsavdrag	-343	–	-343	–
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>-6 063</b>	<b>-7 227</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Not 10 Byggnader och mark

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	94 974	95 410	–	–
Försäljningar/utrangeringar	–	-436	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>94 974</b>	<b>94 974</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-22 405	-20 185	–	–
Årets avskrivningar	-2 220	-2 220	–	–
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-24 625</b>	<b>-22 405</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>70 349</b>	<b>72 569</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 11 Eldistributionsanläggningar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	926 941	868 384	–	–
Inköp	44 857	44 184	–	–
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	–	14 373	–	–
Försäljningar/utrangeringar	-1 058	–	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>970 740</b>	<b>926 941</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-356 714	-324 622	–	–
Försäljningar/utrangeringar	458	–	–	–
Årets avskrivningar	-33 663	-32 092	–	–
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-389 919</b>	<b>-356 714</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>580 821</b>	<b>570 227</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 12 Fjärrvärmeanläggningar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	215 271	207 605	–	–
Inköp	9 579	5 351	–	–
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	686	2 315	–	–
Försäljningar/utrangeringar	-10 798	–	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>214 738</b>	<b>215 271</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-120 528	-111 944	–	–
Försäljningar/utrangeringar	3 104	–	–	–
Årets avskrivningar	-8 509	-8 584	–	–
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-125 933</b>	<b>-120 528</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>88 805</b>	<b>94 743</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Not 13 Elproduktionsanläggningar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	39 688	37 468	–	–
Inköp	3 873	2 220	–	–
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	70	–	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>43 631</b>	<b>39 688</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-15 799	-14 554	–	–
Årets avskrivningar	-1 346	-1 245	–	–
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-17 145</b>	<b>-15 799</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>26 486</b>	<b>23 889</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 14 Inventarier, verktyg och installationer

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2023	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	35 540	33 364	–	–
Inköp	2 096	2 366	–	–
Försäljningar/utrangeringar	-1 326	-190	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>36 310</b>	<b>35 540</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-22 820	-21 241	–	–
Försäljningar/utrangeringar	508	190	–	–
Årets avskrivningar	-1 821	-1 769	–	–
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-24 133</b>	<b>-22 820</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>12 177</b>	<b>12 720</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 15 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 355	17 259	–	–
Inköp	6 539	784	–	–
Omklassificeringar, överfört till anläggningstillgång	-755	-16 688	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>7 139</b>	<b>1 355</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 16 Andelar i koncernföretag

	Moderföretaget	
	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	29 352	–
Förvärv	65 100	29 352
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>94 452</b>	<b>29 352</b>

Dotterföretag	Org nr	Säte	Andel, % kapital (röster)	Antal andelar	Redovisat värde	
					2024	2023
Lerum Nät AB	556109-3955	Lerum	100 (100)	111 730 st	29 352	29 352
Lerum Fjärrvärme AB	556527-7638	Lerum	100 (100)	98 039 st	65 000	–
Lerum Elhandel AB	556939-0338	Lerum	100 (100)	1 000 st	100	–
					<b>94 452</b>	<b>29 352</b>

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Not 17 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Upplupna energiintäkter	32 811	26 885	–	–
Övriga poster	21 085	12 842	–	–
<b>Redovisat värde</b>	<b>53 896</b>	<b>39 727</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Not 18 Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 33 185 409 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Utdelning	5 500 000
Balanseras i ny räkning	27 685 409
<b>Summa</b>	<b>33 185 409</b>

## Not 19 Uppskjuten skatteskuld

Koncernen	2024			2023		
	Temporär skillnad	Uppskjuten fordran	Uppskjuten skuld	Temporär skillnad	Uppskjuten fordran	Uppskjuten skuld
<i>Obeskattade reserver</i>						
Akkumulerade överavskrivningar	–		91 387	–		86 778
<b>Redovisat värde</b>			<b>91 387</b>			<b>86 778</b>

## Not 20 Långfristiga skulder

Förfallotidpunkt från balansdagen:

Senare än 1 år, men senast 5 år efter balansdagen

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Skulder till kreditinstitut	245 000	172 500	–	–
Skulder till dotterbolag, Lerum Nät AB	–	–	65 100	–
<b>Redovisat värde</b>	<b>245 000</b>	<b>172 500</b>	<b>65 100</b>	<b>0</b>

Säkerhet utgörs av kommunal borgen från Lerums Kommun.

## Not 21 Checkräkningskredit

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Beviljad limit uppgår till	85 000	85 000	–	–
Outnyttjad del	64 061	58 305	–	–
<b>Utnyttjad kreditbelopp</b>	<b>20 939</b>	<b>26 695</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Företaget är ansluten till ett koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

Lerum Energi AB  
Org nr 559462-7589

## Not 22 Skulder till kreditinstitut

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Förfallotidpunkt från balansdagen:				
Inom 1 år	55 000	127 500	–	–
Redovisat värde	55 000	127 500	0	0

Säkerhet utgörs av kommunal borgen från Lerums Kommun.

## Not 23 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Upplupna personalkostnader	3 696	3 644	1	–
Upplupna räntekostnader	665	635	–	–
Upplupna energikostnader	20 671	22 635	–	–
Övriga poster	8 637	7 017	30	–
Redovisat värde	33 669	33 931	31	0

## Not 24 Övriga poster som inte påverkar kassaflödet

	Koncernen		Moderföretaget	
	2024	2023	2024	2023
Nedskrivningar av immateriella och materiella anl.tillgångar	9 091	–	–	–
Realisationsresultat på materiella anläggningstillgångar	-76	-110	–	–
Summa	9 015	-110	0	0

### Lerum, datum enligt digital signatur

Lillemor Rånevik  
Ordförande

Glenn Sjögren  
Vice ordförande

Dennis Ramberg  
Styrelseledamot

Janette Rydin  
Styrelseledamot

Eva Brodén  
Styrelseledamot

Anders Zetterman  
VD

### Vår revisionsberättelse har avgivits, datum enligt digital signatur

Ernst & Young AB

Anders Linusson  
Auktoriserad revisor

### Vår granskningsrapport har avgivits, datum enligt digital signatur

Marie Andersson Sjödén  
Lekmannarevisor

Elisabeth Sandén  
Lekmannarevisor



ank=20250618;2025061911228

# Document history

COMPLETED BY ALL:  
02.04.2025 10:30

SENT BY OWNER:  
Thomas Jansson • 24.03.2025 11:01

DOCUMENT ID:  
HJNKTjCnkg

ENVELOPE ID:  
HJxq\_aoR31g-HJNKTjCnkg

DOCUMENT NAME:  
Årsredovisning 2024 Lerum Energi AB.pdf  
23 pages

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIME STAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. LILLEMOR RÅNEVIK lillemor.ranevik@lerum.se	Signed Authenticated	25.03.2025 09:46 25.03.2025 09:45	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1955/04/16) IP: 81.235.32.247
2. GLENN SJÖGREN glenn.sjogren@lerum.se	Signed Authenticated	26.03.2025 08:10 26.03.2025 08:08	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1968/03/05) IP: 31.208.31.52
3. Dennis Per Göran Ramberg dennis.ramberg@lerum.se	Signed Authenticated	26.03.2025 08:13 26.03.2025 08:12	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1986/03/17) IP: 95.193.140.186
4. Lizzie Janette Rydén janette@interix.se	Signed Authenticated	28.03.2025 16:45 28.03.2025 16:44	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1971/03/05) IP: 213.66.215.81
5. Eva Ingrid Margareta Brodén eva.broden@lerum.se	Signed Authenticated	31.03.2025 08:37 31.03.2025 08:34	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1965/09/15) IP: 194.103.228.4
6. Anders Gösta Martin Zetterman anders.zetterman@lerumenergi.se	Signed Authenticated	31.03.2025 09:19 31.03.2025 09:19	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1979/05/07) IP: 194.103.228.4
7. MARIE ANDERSSON SJÖDIN marie.sjodin@lerum.se	Signed Authenticated	31.03.2025 09:41 31.03.2025 09:38	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1957/09/18) IP: 94.191.137.251
8. ELISABETH SANDEN elisabeth.sanden@lerum.se	Signed Authenticated	31.03.2025 10:44 31.03.2025 10:43	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1944/03/13) IP: 78.73.19.161
9. ANDERS LINUSSON anders.linusson@se.ey.com	Signed Authenticated	02.04.2025 10:30 31.03.2025 10:45	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1974/06/05) IP: 213.115.250.176

\* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.  
Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed



Shape the future  
with confidence

ank=20250618;20250619;1229

## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Lerum Energi AB, org.nr 559462-7589

### Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

#### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Lerum Energi AB för räkenskapsåret 2024.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dessas finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

#### 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 moderbolaget och koncernen enligt god revisionssed 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 och koncernredovisningen upprättas och att de 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 och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens 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 och koncernredovisningen 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 och koncernredovisningen.

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 och koncernredovisningen, 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, förfälskning, 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 och koncernredovisningen. 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 och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag och en koncern inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.
- planerar och utför vi koncernrevisionen för att inhämta tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för företag eller affärsenheter inom koncernen som grund för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning och genomgång av det revisionsarbete som utförts för koncernrevisionens syfte. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

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

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning av Lerum Energi 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 revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen 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 och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens 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 och koncernens 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 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.

Som en del av en revision enligt god revisionssed 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 räkenskaperna. 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 styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Göteborg, datum enligt digital signatur

Ernst & Young AB

Anders Linusson  
Auktoriserad revisor

# PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

## ANDERS LINUSSON

Auktoriserad revisor

Serienummer: b1731460f9c6c7[...]7b51695af49dd

IP: 147.161.xxx.xxx

2025-04-02 08:29:05 UTC



ank=20250618;2025061911230

Detta dokument är undertecknat digitalt via **Penneo.com**. De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försedd med ett kvalificerat elektroniskt sigill som innehåller ett certifikat och en tidsstämpel från en kvalificerad tillhandahållare av betrodda tjänster.

### Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.

## GRANSKNINGSRAPPORT

Till bolagsstämman i Lerum Energi AB, Org.nr 559462-7589

Till kommunfullmäktige i Lerums kommun för kännedom

Vi har granskat bolagets verksamhet under år 2024. Granskningen har utförts i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen, kommunallagen och god sed. Det innebär att vi planerat och genomfört granskningen för att i rimlig grad försäkra oss om att bolagets verksamhet sköts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt samt att bolagets interna kontroll är tillräcklig.

Vi bedömer att bolagets verksamhet sköts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt samt att den interna kontrollen har varit tillräcklig. Någon grund för anmärkning mot styrelsens och verkställande direktörens förvaltning föreligger därmed inte. Vi vill ur årets granskning särskilt lyfta den granskning som gjorts avseende bolagets arbete med informationssäkerhet i praktiken. I genomförd granskning bedömdes att bolaget löper en medelhög risk att utsättas för en fullbordad phishing-attack. Vi avser att fortsatt följa bolagets arbete med dessa frågor under 2025.

En sammanfattande redogörelse för utförd granskning finns upprättad i en granskningsredogörelse som överlämnats till bolagets styrelse.

Lerum, datum enligt digital signatur

Marie Sjödin  
Av kommunfullmäktige  
utsedd lekmannarevisor

Elisabeth Sandén  
Av kommunfullmäktige  
utsedd lekmannarevisor

# PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

## MARIE ANDERSSON SJÖDIN

Lekmannarevisor

Serienummer: 3a6ff5f97a5112[...]3836b0fb2b745

IP: 94.191.xxx.xxx

2025-04-01 10:23:02 UTC



## ELISABETH SANDEN

Lekmannarevisor

Serienummer: 468547a78a6111[...]0cf81623ffc1b

IP: 78.73.xxx.xxx

2025-04-01 14:14:13 UTC



ank=20250618:2025061911231

Detta dokument är undertecknat digitalt via **Penneo.com**. De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill som innehåller ett certifikat och en tidsstämpel från en kvalificerad tillhandahållare av betrodda tjänster.

### Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.