

# Årsredovisning 2024

## LERUM FJÄRRVÄRME AB



### LOKAL KRAFT ATT LITA PÅ

Undertecknad verkställande direktör i Lerum Fjärrvärme AB (556527-7638) intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen 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, appearing to read "Anders Zetterman".

Anders Zetterman  
VD

<b>Innehåll</b>	<b>Sida</b>
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Rapport över förändring Eget Kapital	8
Kassaflödesanalys	9
Noter	10
Underskrifter	15

## Årsredovisning 2024 för Lerum Fjärrvärme AB

### Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Lerum Fjärrvärme AB, organisationsnummer 556527-7638, får härmed avlämna årsredovisning för räkenskapsåret 2024. Siffror inom parantes avser föregående år.

#### Viktiga förhållanden

Lerum Fjärrvärme AB ägs till 100% av Lerum Energi AB (org.nr.559462-7589). Båda företagen har sitt säte i Lerum.

#### Verksamheten

Företagets verksamhet omfattar produktion och försäljning av el från tre vattenkraftstationer samt produktion, distribution och försäljning av fjärrvärme i fyra fjärrvärmenät (Lerum, Gråbo, Floda och Stenkullen). Företaget sköter också den operativa fjärrvärmeverksamheten i Partille kommun.

#### 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.

Året inleddes väderleksmässigt med en kall januari men har sedan resten av året varit något varmare än normalt. Kombinerat med kundernas fortsatta sparbeteende 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 försäkringsskydd 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.

#### Försäljning och resultat

Företagets nettoomsättning uppgick under året till 73 665 (69 310) tkr och årets resultat efter finansiella poster uppgick till 4 253 (9 310) tkr, vilket är en minskning av resultatet med 5 057 tkr jämfört med föregående år.

Av nettoomsättningen utgör 56 198 (47 353) tkr fjärrvärmeleveranser, 8 074 (3 457) tkr anslutningsavgifter, 7 358 (16 346) tkr intäkter elproduktion och 2 035 (2 154) tkr övriga intäkter.

Den totala nettoomsättningen har ökat med 4 355 tkr jämfört med föregående år.

Intäkter för fjärrvärmeleveranser har ökat med 8 845 tkr. En prishöjning genomfördes från 1 januari 2024. Året inleddes väderleksmässigt med en kall januari men har sedan resten av året varit något varmare än normalt. Under året har 49 330 (50 338) MWh värme sålts till företagets 465 fjärrvärmekunder.

**Lerum Fjärrvärme AB**  
Org Nr 556527-7638

Intäkter vid nyanslutning har ökat med 4 618 tkr och uppgår till 8 074 tkr och avser främst anslutning av kommunanläggningar. En av de större fjärrvärmeanslutningarna under året har varit en ny skola i Norra Hallsås.

Intäkterna från elproduktion har minskat med 8 988 tkr jämfört med föregående år. Under året har 10 234 (16 034) MWh el producerats i våra tre vattenkraftverk. Elproduktionen har under året påverkats av driftstörningar, vilket har resulterat i en minskad produktion. Denna minskning, i kombination med ett lägre elpris, förklarar de minskade intäkterna.

Övriga intäkter i nettoomsättningen är i nivå med föregående år och består huvudsakligen av hyresintäkter från mobiloperatörer samt intäkter från olika uppdrag, främst skötsel av kommunens fastbränslepannor. Vad avser utförda tjänster för entreprenad- och driftarbeten för Partille Energi så hanteras detta och redovisas i Lerum Nät AB.

Under övriga rörelseintäkter redovisas utbetalda försäkringsersättningar för branden i Floda panncentral samt ersättning för stillestånd i Hedefors vattenkraftstation.

Totala rörelsekostnader har ökat med 18 946 tkr.

Kostnaden för råvaror och förnödenheter har ökat med 6 812 tkr, främst till följd av den kraftiga prisökningen på biobränsle under hösten 2023. Priset på framför allt flis och pellets steg med upp till 70 %, vilket har haft en betydande påverkan på bolagets resultat.

Övriga externa kostnader har ökat med 4 549 tkr, främst till följd av merkostnader i samband med branden i Floda panncentral. Dessa kostnader omfattar bland annat hyra av mobila pannor, nedlagd tid samt utgifter för reparation och underhåll. Även underhållskostnader på bolagets vattenkraftsanläggningar har varit högre.

Personalkostnader uppgår till 101 (75) tkr och avser främst styrelsearvoden och sociala avgifter enligt lag och avtal.

Avskrivningarna är i nivå med föregående år. Årets investeringar som aktiverats i anläggningsregistret uppgår till 14 256 (9 886) tkr. Årets investeringsutgifter uppgick till 13 627 (7 755) tkr. Större investeringsprojekt under året har varit anslutning av fjärrvärme till en ny skola i Norra Hallsås samt dammförstärkning och byggnation av en ny fiskväg vid Floda vattenkraftstation.

Övriga rörelsekostnader avser utrangering av anläggningstillgångar som skadats i branden vid Floda panncentral.

Finansnettot uppgår till 57 (132) tkr.

### **Personal**

Företaget har inga anställda. Tjänster för administration, drift och underhåll köps i huvudsak från Lerum Nät AB. Extern VD är anställd hos Lerum Nät AB.

### **Miljöpåverkan**

Företaget bedriver anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken, 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.

Koncernen arbetar kontinuerligt med att minska den miljöpåverkan som orsakas av verksamheten. Koncernen följer Lerums kommuns hållbarhetsarbete i enlighet med Agenda 2030.

### Framtida utveckling

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 fjärrvärmenät och på det sättet utöka och effektivisera värmeproduktionen med en ny produktionsite 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 Sävån kommer fortsatt att vara en tillgång och då inte minst ur ett klimatperspektiv.

### Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En tendens finns att tillväxten för fjärrvärme planar ut och kan 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.

### Flerårsöversikt - Nyckeltal

Tkr	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	73 665	69 310	61 701	57 080	49 163
Resultat efter finansiella poster	4 253	9 310	13 408	7 449	2 229
Avkastning på totalt kapital	2,5%	5,5%	8,1%	4,8%	1,5%
Avkastning på justerat eget kapital	3,3%	7,2%	10,7%	6,2%	1,9%
Soliditet	72,4%	76,1%	73,4%	75,3%	79,3%

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:

Kronor	
Balanserad vinst	10 444 690
Årets resultat	0
<b>Summa</b>	<b>10 444 690</b>

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel kronor 10 444 690 balanseras i ny räkning.

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

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## RESULTATRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2024	2023
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	3	73 665	69 310
Övriga rörelseintäkter		9 609	—
<b>Summa rörelsens intäkter</b>		<b>83 274</b>	<b>69 310</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		-41 093	-34 281
Övriga externa kostnader	4	-19 419	-14 870
Personalkostnader	5	-101	-75
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-10 771	-10 792
Övriga rörelsekostnader	6	-7 694	-114
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-79 078</b>	<b>-60 132</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>4 196</b>	<b>9 178</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		88	268
Räntekostnader och liknande resultatposter		-31	-136
<b>Summa finansiella poster</b>		<b>57</b>	<b>132</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>4 253</b>	<b>9 310</b>
Bokslutsdispositioner	7	-4 248	-9 280
<b>Resultat före skatt</b>		<b>5</b>	<b>30</b>
Skatt på årets resultat	8	-5	0
<b>ÅRETS RESULTAT</b>		<b>0</b>	<b>30</b>

ank=20250618;2025061911252

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i><b>Materiella anläggningstillgångar</b></i>			
Byggnader och mark	9	23 098	23 880
Fjärrvärmeanläggningar	10	88 805	94 743
Elproduktionsanläggningar	11	26 486	23 889
Inventarier, verktyg och installationer	12	595	681
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	126	755
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>139 110</b>	<b>143 948</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>139 110</b>	<b>143 948</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i><b>Varulager</b></i>			
Råvaror och förnödenheter		10 647	6 847
<i><b>Kortfristiga fordringar</b></i>			
Kundfordringar		2 426	1 807
Fordringar Lerums Kommun		2 190	1 996
Skattefordringar		1 780	1 786
Övriga fordringar		291	40
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	19 605	9 797
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>26 292</b>	<b>15 426</b>
Kassa och bank	15	410	4 144
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>37 349</b>	<b>26 417</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>176 459</b>	<b>170 365</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
Eget kapital	16		
<i><b>Bundet eget kapital</b></i>			
Aktiekapital		9 804	9 804
Överkursfond		37 182	37 182
Reservfond		63	63
<i><b>Summa bundet eget kapital</b></i>		<b>47 049</b>	<b>47 049</b>
<i><b>Fritt eget kapital</b></i>			
Balanserat resultat		10 445	10 415
Årets resultat		0	31
<i><b>Summa fritt eget kapital</b></i>		<b>10 445</b>	<b>10 445</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>57 494</b>	<b>57 494</b>
<i><b>Obeskattade reserver</b></i>	17	<b>88 557</b>	<b>90 865</b>
<i><b>Kortfristiga skulder</b></i>			
Leverantörsskulder		7 954	8 133
Skulder till moderföretag		16 413	9 364
Skulder till koncernföretag, Lerum Elhandel AB		146	130
Övriga skulder		166	412
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	5 729	3 967
<i><b>Summa kortfristiga skulder</b></i>		<b>30 408</b>	<b>22 006</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>176 459</b>	<b>170 365</b>

ank=20250618;2025061911253

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## Rapport över förändring i eget kapital

Belopp i tkr	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Balanserat resultat inklusive årets resultat	Summa Eget kapital
<b>Belopp vid årets ingång 2024-01-01</b>	9 804	63	37 182	10 445	57 494
Årets resultat				–	0
<b>Belopp vid årets utgång 2024-12-31</b>	<b>9 804</b>	<b>63</b>	<b>37 182</b>	<b>10 445</b>	<b>57 494</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i tkr	Not	2024	2023
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		4 196	9 178
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		10 771	10 792
- Nedskrivningar		7 694	114
		<b>22 661</b>	<b>20 084</b>
Erhållen ränta		88	268
Erlagd ränta		-31	-136
<b>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>22 718</b>	<b>20 216</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		-3 800	-4 437
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		-10 871	1 674
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		1 846	-3 103
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>9 893</b>	<b>14 350</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-13 627	-7 755
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	323
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-13 627</b>	<b>-7 432</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Amortering av skuld		-	-10 000
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>0</b>	<b>-10 000</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>-3 734</b>	<b>-3 082</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>4 144</b>	<b>7 226</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>410</b>	<b>4 144</b>

anik=20250618;2025061911254

## Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen 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.

#### 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. produktion, försäljning och distribution av el och värme samt anslutningsavgifter. Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten. Avgifter som betalats av kunden för anslutning till näten med 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 företaget inte finns några väsentliga finansiella leasingavtal.

##### Operationell leasing

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

#### Skatter

Företagets 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 per den skattesats som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser.

#### 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	35 år
Fjärrvärmeanläggningar	10-25 år
Elproduktionsanläggningar	10-40 år
Inventarier, verktyg och installationer	3-10 år

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

#### 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 företaget 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

Företaget ägs till 100% av Lerum Energi AB (org nummer 559462-7589) med säte i Lerum.

Närmast överordnade moderföretag som upprättar koncernredovisning i vilken Lerum Fjärrvärme AB ingår är Lerum Energi AB (org.nr.559462-7589). Moderföretag för hela koncernen är Lerums kommun (org.nr.212000-1447).

## Not 2 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

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

## Not 3 Nettoomsättning

Nettoomsättning per verksamhetsgren

	2024	2023
Fjärrvärme	64 272	50 810
Elproduktion	7 358	16 346
Övrigt	2 035	2 154
<b>Nettoomsättning</b>	<b>73 665</b>	<b>69 310</b>

## Not 4 Ersättning till revisorer

	2024	2023
<i>Ernst &amp; Young AB</i>		
Revisionsuppdraget	65	58
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	50	42
<b>Summa</b>	<b>115</b>	<b>100</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## Not 5 Löner och ersättningar

### Löner och andra ersättningar

	2024	2023
<i>Löner och andra ersättningar</i>		
Styrelse	85	62
Övriga anställda	–	–
<b>Summa löner och andra ersättningar</b>	<b>85</b>	<b>62</b>
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	–	–
Varav för styrelse	(-)	(-)
Övriga sociala kostnader	16	13
<b>Summa sociala kostnader</b>	<b>16</b>	<b>13</b>

### Medelantalet anställda

	2024	2023
Kvinnor	–	–
Män	–	–
<b>Totalt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	2024	2023
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	3	2
Män	2	3
<b>Totalt</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

### Extern Verkställande direktör

Kvinnor	–	–
Män	1	1
<b>Totalt</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

Företaget har inga anställda. Tjänster för administration, drift och underhåll köps i huvudsak från koncernföretaget Lerum Nät AB.

Extern VD är anställd hos koncernföretaget Lerum Nät AB.

## Not 6 Övriga rörelsekostnader

Avser år 2024 utrangering av anläggningstillgångar som skadats i branden vid Floda panncentral.

## Not 7 Bokslutsdispositioner

	2024	2023
Överavskrivningar	-2 308	2 309
Lämnade koncernbidrag	6 556	6 971
<b>Summa</b>	<b>4 248</b>	<b>9 280</b>

## Not 8 Skatt på årets resultat

	2024	2023
Aktuell skatt	–	–
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Redovisat resultat före skatt	5	30
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	-1	-6
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-11	-1
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	7	7
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>-5</b>	<b>0</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## Not 9 Byggnader och mark

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	36 514	36 950
Försäljningar/utrangeringar	–	-436
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>36 514</b>	<b>36 514</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-12 634	-11 852
Försäljningar/utrangeringar	–	–
Årets avskrivningar	-782	-782
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-13 416</b>	<b>-12 634</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>23 098</b>	<b>23 880</b>

Taxeringsvärdet för fastigheter uppgår till 19 033 tkr.

## Not 10 Fjärrvärmeanläggningar

	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>
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>Redovisat värde</b>	<b>88 805</b>	<b>94 743</b>

## Not 11 Elproduktionsanläggningar

	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>
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>Redovisat värde</b>	<b>26 486</b>	<b>23 889</b>

## Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	2 278	2 278
Inköp	48	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>2 326</b>	<b>2 278</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-1 597	-1 416
Årets avskrivningar	-134	-181
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 731</b>	<b>-1 597</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>595</b>	<b>681</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

### Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	755	2 886
Inköp	126	184
Omklassificeringar, överfört till anläggningstillgång	-755	-2 315
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>126</b>	<b>755</b>

### Not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024	2023
Upplupna intäkter fjärrvärme	13 244	4 966
Upplupna intäkter elproduktion	899	1 647
Övriga poster	5 462	3 184
<b>Redovisat värde</b>	<b>19 605</b>	<b>9 797</b>

### Not 15 Kassa och bank

	2024	2023
Beviljad limit checkräkningkredit uppgår till	5 000	5 000
Outnyttjad del	5 000	5 000
<b>Utnyttjad kreditbelopp</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Företaget är ansluten till ett koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

### Not 16 Resultatdisposition

Till årsstämman förfogande står vinstmedel på sammanlagt 10 444 690 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	10 444 690
<b>Summa</b>	<b>10 444 690</b>

### Not 17 Obeskattade reserver

	2024	2023
Akkumulerade överavskrivningar	88 557	90 865
<b>Redovisat värde</b>	<b>88 557</b>	<b>90 865</b>

I obeskattade reserver ingår 20,6% (20,6%) uppskjuten skatt.

### Not 18 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024	2023
Upplupna personalkostnader	1	1
Upplupna energikostnader	55	320
Upplupna kostnader entreprenad Partille Energi AB	4 918	2 866
Upplupna revisionskostnader	85	70
Övriga poster	670	710
<b>Redovisat värde</b>	<b>5 729</b>	<b>3 967</b>

Lerum Fjärrvärme AB  
Org nr 556527-7638

## Not 19 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Lerum Energi AB, org.nr. 559462-7589, med säte i Lerum.  
Av företagets nettoomsättning utgjorde 0,8% (0,3%) försäljning inom koncernen.  
Av företagets rörelsekostnader avser 12,7% (12,2%) inköp inom koncernen.

Lerum, datum enligt digital signatur

Lillemor Rånevik  
*Ordförande*

Janette Rydin  
*Vice ordförande*

Dennis Ramberg  
*Styrelseledamot*

Glenn Sjögren  
*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 Sjödin  
*Lekmannarevisor*

Elisabeth Sandén  
*Lekmannarevisor*



# Document history

COMPLETED BY ALL:  
02.04.2025 10:32

SENT BY OWNER:

Thomas Jansson • 24.03.2025 11:15

DOCUMENT ID:  
Hy90g2C2Jl

ENVELOPE ID:  
S1euRlnAhkx-Hy90g2C2Jl

DOCUMENT NAME:

Årsredovisning 2024 Lerum Fjärrvärme AB.pdf

16 pages

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILED
1. LILLEMOR RÅNEVIK lillemor.ranevik@lerum.se	Signed Authenticated	25.03.2025 09:43 25.03.2025 09:43	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1955/04/16) IP: 81.235.32.247
2. Lizzie Janette Rydin janette@interix.se	Signed Authenticated	25.03.2025 11:28 25.03.2025 11:22	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1971/03/05) IP: 2.248.41.229
3. GLENN SJÖGREN glenn.sjogren@lerum.se	Signed Authenticated	27.03.2025 09:30 27.03.2025 09:29	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1968/03/05) IP: 31.208.31.52
4. Dennis Per Göran Ramberg dennis.ramberg@lerum.se	Signed Authenticated	27.03.2025 09:47 27.03.2025 09:47	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1986/03/17) IP: 95.193.133.235
5. Eva Ingrid Margareta Brodén eva.broden@lerum.se	Signed Authenticated	27.03.2025 13:41 27.03.2025 13:40	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1965/09/15) IP: 193.181.34.178
6. Anders Gösta Martin Zetterman anders.zetterman@lerumenergi.se	Signed Authenticated	27.03.2025 13:44 27.03.2025 13:43	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1979/05/07) IP: 213.103.130.38
7. MARIE ANDERSSON SJÖDIN marie.sjodin@lerum.se	Signed Authenticated	28.03.2025 12:46 28.03.2025 12:45	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1957/09/18) IP: 94.191.138.167
8. ELISABETH SANDEN elisabeth.sanden@lerum.se	Signed Authenticated	28.03.2025 18:33 28.03.2025 18:32	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 10:32 31.03.2025 08:09	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



PDF  
sealed

# Custom events

No custom events related to this document

ank=20250618;2025061911258

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.



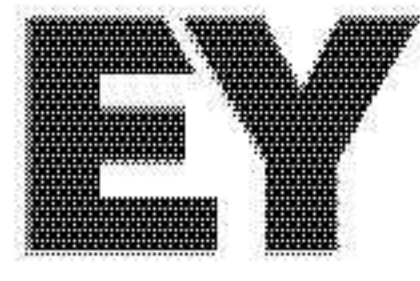
GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed



Shape the future  
with confidence

## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Lerum Fjärrvärme AB, org.nr 556527-7638

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Lerum Fjärrvärme AB för räkenskapsåret 2024.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Lerum Fjärrvärme 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 Lerum Fjärrvärme 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

## 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 Lerum Fjärrvärme 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 revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Lerum Fjärrvärme AB enligt god revisorsred 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 revisionsred 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 revisionsred 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, 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."*

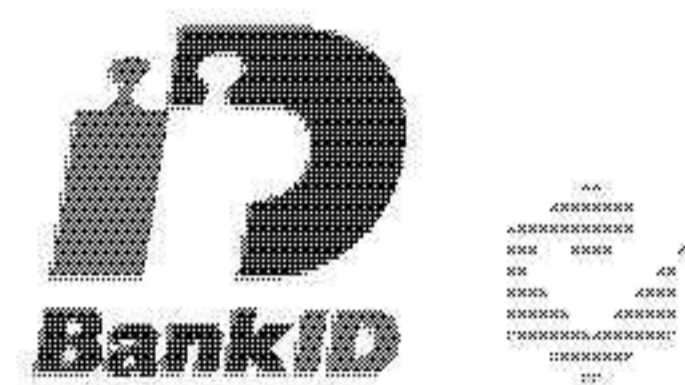
## ANDERS LINUSSON

Auktoriserad revisor

Serienummer: b1731460f9c6c7[...]7b51695af49dd

IP: 147.161.xxx.xxx

2025-04-02 08:29:05 UTC



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.