

Årsredovisning 2025

LERUM FJÄRRVÄRME AB



LOKAL KRAFT ATT LITA PÅ

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

Årsredovisning 2025 för Lerum Fjärrvärme AB

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Lerum Fjärrvärme AB, organisationsnummer 556527–7638, får härmed avlämna årsredovisning för räkenskapsåret 2025. 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

Omvärldsläget har under 2025 präglats av en föränderlig geopolitisk dynamik. Utvecklingen av fredsförhandlingar mellan Ukraina och Ryssland samt diskussioner om handelstullar mellan EU och USA har medfört reaktioner på de globala finansmarknaderna, vilket i sin tur har påverkat energimarknadens volatilitet och förutsättningar.

Väderåret 2025 har som helhet varit mildt, vilket i kombination med sjunkande bränslepriser och en effektiv produktion har gynnat fjärrvärmeverksamhetens resultat.

Vattenkraftsproduktionen i Sävån har däremot mött stora utmaningar. En extrem torka under sommarmånaderna innebar att vattennivåerna sjönk drastiskt, vilket medförde att produktionen stod helt stilla under juli och augusti.

En av årets mest betydelsefulla händelser var kommunfullmäktiges beslut att anta "Plan för framtida fjärrvärmeförsörjning 2025". Genom uppdraget att utveckla verksamheten enligt fastställt grundalternativ har bolaget nu en tydlig färdplan för den långsiktiga energiförsörjningen i kommunen

Försäljning och resultat

Företagets nettoomsättning uppgick under året till 93 274 (73 665) tkr och årets resultat efter finansiella poster uppgick till 4 341 (4 253) tkr, vilket är en ökning av resultatet med 88 tkr jämfört med föregående år.

Av nettoomsättningen utgör 57 018 (56 198) tkr fjärrvärmeleveranser, 3 329 (8 074) tkr anslutningsavgifter, 5 223 (7 358) tkr intäkter elproduktion och 27 704 (2 035) tkr övriga intäkter.

Den totala nettoomsättningen har ökat med 19 609 tkr jämfört med föregående år.

Intäkter för fjärrvärmeleveranser har ökat med 820 tkr. En prishöjning genomfördes från 1 januari 2025. Året har varit väderleksmässigt mildt. Under året har 47 060 (49 330) MWh värme sålts till företagets 469 fjärrvärmekunder.

Intäkter vid nyanslutning har minskat med 4 745 tkr och uppgår till 3 329 tkr och avser anslutningar av nya fjärrvärmekunder, både privata och kommunala anläggningar. Föregående år anslöts några större fjärrvärmekunder såsom en ny skola i Norra Hallsås.

Intäkterna från elproduktion har minskat med 2 135 tkr jämfört med föregående år. Under året har 9 149 (10 234) MWh el producerats i tre vattenkraftverk. Sommarens torka påverkade elproduktionen negativt, vilket resulterade i lägre volymer under året.

Nettoomsättningens övriga intäkter ökade med 25 669 tkr jämfört med föregående år. Ökningen förklaras främst av att tjänster avseende entreprenad- och driftarbeten för Partille Energi AB från och med 2025 bruttoredo visas i Lerum Fjärrvärme AB. Resterande delar av posten, som huvudsakligen består av hyresintäkter från mobiloperatörer samt skötsel av kommunens fastbränslepannor, ligger i nivå med föregående år.

Totala rörelsekostnader har ökat med 9 967 tkr.

Kostnaderna för råvaror och förnödenheter minskade med 6 449 tkr, vilket främst är hänförligt till sjunkande bränslepriser. Denna trend förstärktes av ett mildare väder som reducerade behovet av bränsleinköp till följd av lägre försäljningsvolym. Därutöver har en effektiv produktion bidragit positivt till fjärrvärmeverksamhetens resultat.

Övriga externa kostnader ökade med 21 988 tkr, vilket främst förklaras av att kostnader för entreprenad- och driftarbeten åt Partille Energi AB från och med 2025 redovisas brutto. Utöver detta består posten huvudsakligen av hyra för mobila pannor, nedlagd tid samt utgifter för reparation och underhåll.

Personalkostnader uppgår till 91 (101) tkr och avser främst styrelsearvoden och sociala avgifter enligt lag och avtal.

Avskrivningarna har ökat med 2 132 tkr jämfört med föregående år. En del av ökningen förklaras av en översyn av nyttjandeperioderna för anläggningstillgångar i Stenkullens och Flodas värmecentraler, vilket har resulterat i justerade och högre avskrivningskostnader. Årets investeringar som aktiverats i anläggningsregistret uppgår till 9 193 (14 256) tkr. Årets investeringsutgifter uppgick till 9 067 (13 627) tkr. Årets största investeringsprojekt har omfattat uppgraderingar av panncentraler och kraftstationer, säkerhetshöjande dammätgärder samt utbyggnad av nätet genom nyanslutningar.

Finansnettot uppgår till 112 (57) tkr.

Personal

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

Under våren 2025 fattade kommunfullmäktige beslutet att anta planen för den framtida fjärrvärmeförsörjningen. Beslutet innebär att fjärrvärmenäten i Floda och Stenkullen ska byggas ihop och att en ny, gemensam energicentral ska uppföras. Bolaget har därmed gått från utredningsfas till genomförandefas, och arbetet med förstudier, markundersökningar och bygglovsansökningar är redan i full gång. Investeringen är en strategisk åtgärd för att utöka och effektivisera värmeproduktionen, stärka redundansen och på sikt sänka produktionskostnaderna. Som ett positivt och tryggt besked till våra kunder har styrelsen även fattat beslut om att lämna fjärrvärmepriserna oförändrade inför 2026.

Fjärrvärmens spelar en fortsatt avgörande roll i energisystemet, inte minst under kalla perioder då systemet bidrar till att avlasta elnätet. Även vattenkraften i Sävån är en strategiskt viktig tillgång ur ett klimat- och miljöperspektiv. För vattenkraftens del har den nationella planen för omprövning (NAP) skjutits fram till 2030, vilket ger bolaget värdefull tid att ytterligare stärka sina underlag. Som ett led i detta inleds under 2026 ett spännande forskningssamarbete med Göteborgs universitet, där avancerade AI-kameror kommer att installeras i bolagets fiskvägar för att vetenskapligt studera och säkerställa miljöåtgärdernas nytta.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En tendens finns att tillväxten för fjärrvärme planar ut och kan bland annat bero på följande faktorer:

- Nya byggnader som uppförs är generellt mycket energieffektiva och har därmed lägre värmebehov.
- Fortsatt energieffektivisering i redan fjärrvärmeanslutna byggnader.
- Ökad konkurrens från alternativa uppvärmningsformer såsom värmepumpar.
- Variationer i bränslekostnader som påverkar fjärrvärmepriser mot slutkund.
- Förändrade marknadsförutsättningar och regulatoriska krav inom energi- och klimatområdet.
- Ränteläge och kostnadsutveckling som påverkar investeringsförutsättningarna.

Flerårsöversikt - Nyckeltal

Tkr	2025	2024	2023	2022	2021
Nettoomsättning	93 274	73 665	69 310	61 701	57 080
Resultat efter finansiella poster	4 341	4 253	9310	13 408	7 449
Avkastning på totalt kapital	2,5%	2,5%	5,5%	8,1%	4,8%
Avkastning på justerat eget kapital	3,4%	3,3%	7,2%	10,7%	6,2%
Soliditet	76,7%	72,4%	76,1%	73,4%	75,3%

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 10 444 691

Årets resultat 18 438

Summa 10 463 129

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att till förfogande stående vinstmedel kronor 10 463 129 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	2025	2024
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	3	93 274	73 665
Övriga rörelseintäkter		–	9 609
Summa rörelsens intäkter		93 274	83 274
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-34 644	-41 093
Övriga externa kostnader	4, 5	-41 407	-19 419
Personalkostnader	6	-91	-101
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-12 903	-10 771
Övriga rörelsekostnader	7	–	-7 694
Summa rörelsens kostnader		-89 045	-79 078
Rörelseresultat		4 229	4 196
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		124	88
Räntekostnader och liknande resultatposter		-12	-31
Summa finansiella poster		112	57
Resultat efter finansiella poster		4 341	4 253
Bokslutsdispositioner	8	-4 323	-4 248
Resultat före skatt		18	5
Skatt på årets resultat	9	0	-5
ÅRETS RESULTAT		18	0

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2025-12-31	2024-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	10	21 918	23 098
Fjärrvärmeanläggningar	11	84 991	88 805
Elproduktionsanläggningar	12	27 555	26 486
Inventarier, verktyg och installationer	13	783	595
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	14	–	126
Summa materiella anläggningstillgångar		135 247	139 110
Summa anläggningstillgångar		135 247	139 110
Omsättningstillgångar			
Varulager			
Råvaror och förnödenheter		11 733	10 647
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		3 257	2 426
Fordringar Lerums Kommun		2 328	2 190
Fordringar Moderbolag		5 515	–
Skattefordringar		87	1 780
Övriga fordringar		90	291
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	9 464	19 605
Summa kortfristiga fordringar		20 741	26 292
Kassa och bank	16	1 409	410
Summa omsättningstillgångar		33 883	37 349
SUMMA TILLGÅNGAR		169 130	176 459

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2025-12-31	2024-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	17		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		9 804	9 804
Överkursfond		37 182	37 182
Reservfond		63	63
Summa bundet eget kapital		47 049	47 049
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		10 445	10 445
Årets resultat		18	0
Summa fritt eget kapital		10 463	10 445
Summa eget kapital		57 512	57 494
Obeskattade reserver	18	90 992	88 557
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder		9 474	7 954
Skulder till koncernföretag, Lerum Nät AB		10 169	16 413
Skulder till koncernföretag, Lerum Elhandel AB		70	146
Övriga skulder		331	166
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	582	5 729
Summa kortfristiga skulder		20 626	30 408
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		169 130	176 459

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
Belopp vid årets ingång 2025-01-01	9 804	63	37 182	10 445	57 494
Årets resultat				18	18
Belopp vid årets utgång 2025-12-31	9 804	63	37 182	10 463	57 512

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i tkr	Not	2025	2024
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		4 229	4 196
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		12 903	10 771
- Nedskrivningar		–	7 694
- Realisationsresultat på materiella anläggningstillgångar		-132	–
		17 000	22 661
Erhållen ränta		124	88
Erlagd ränta		-12	-31
Betald inkomstskatt		1 693	–
Nettokassaflöde från den löpande verksamheten		18 805	22 718
Förändringar i rörelsekapital			
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		-1 086	-3 800
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		3 858	-10 871
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		1 819	1 846
Kassaflöde från den löpande verksamheten		23 396	9 893
Investeringsverksamheten			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-9 067	-13 627
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		159	–
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-8 908	-13 627
Finansieringsverksamheten			
Lämnade koncernbidrag		-13 489	–
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-13 489	0
Årets kassaflöde		999	-3 734
Likvida medel vid årets början		410	4 144
Likvida medel vid årets slut		1 409	410

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 influiter 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**

	2025	2024
Fjärrvärme	60 347	64 272
Elproduktion	5 223	7 358
Övrigt	27 704	2 035
Nettoomsättning	93 274	73 665

Nettoomsättningens ökning förklaras främst av att tjänster avseende entreprenad- och driftarbeten för Partille Energi AB, vilka ingår i posten övriga intäkter, från och med 2025 bruttoredo visas.

Not 4 Ersättning till revisorer

	2025	2024
Ernst & Young AB		
Revisionsuppdraget	86	65
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	58	50
Summa	144	115

Not 5 Leasingavgifter

	2025	2024
Operationell leasing		
Leasingavgifter, årets kostnad	342	122
Återstående leasingavgifter förfaller enligt följande:		
Inom ett år	358	342
Senare än ett år men inom fem år	772	1 099
Senare än fem år	–	–
Summa	1 472	1 563

Not 6 Löner och ersättningar

Löner och andra ersättningar

	2025	2024
<i>Löner och andra ersättningar</i>		
Styrelse	78	85
Övriga anställda	–	–
Summa löner och andra ersättningar	78	85
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	–	–
Varav för styrelse	(-)	(-)
Övriga sociala kostnader	13	16
Summa sociala kostnader	13	16

Medelantalet anställda

	2025	2024
Kvinnor	–	–
Män	–	–
Totalt	0	0

Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	2025	2024
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	3	3
Män	2	2
Totalt	5	5
<i>Extern Verkställande direktör</i>		
Kvinnor	–	–
Män	1	1
Totalt	1	1

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

Extern VD är anställd hos moderföretaget Lerum Energi AB.

Not 7 Övriga rörelsekostnader

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

Not 8 Bokslutsdispositioner

	2025	2024
Överavskrivningar	2 435	-2 308
Lämnade koncernbidrag	1 888	6 556
Summa	4 323	4 248

Not 9 Skatt på årets resultat

	2025	2024
Aktuell skatt	–	5
Summa	0	5
Redovisat resultat före skatt	18	5
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	-4	-1
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	–	-11
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	4	7
Redovisad skattekostnad	0	-5

Not 10 Byggnader och mark

	2025	2024
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	36 514	36 514
Inköp	159	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	36 673	36 514
Ingående ackumulerade avskrivningar	-13 416	-12 634
Försäljningar/utrangeringar	–	–
Årets avskrivningar	-1 339	-782
Utgående ackumulerade avskrivningar	-14 755	-13 416
Redovisat värde	21 918	23 098

Taxeringsvärdet för fastigheter uppgår till 60 931 tkr.

Not 11 Fjärrvärmeanläggningar

	2025	2024
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	214 738	215 271
Inköp	6 075	9 579
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	126	686
Försäljningar/utrangeringar	–	-10 798
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	220 939	214 738
Ingående ackumulerade avskrivningar	-125 933	-120 528
Försäljningar/utrangeringar	–	3 104
Årets avskrivningar	-10 015	-8 509
Utgående ackumulerade avskrivningar	-135 948	-125 933
Redovisat värde	84 991	88 805

Not 12 Elproduktionsanläggningar

	2025	2024
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	43 631	39 688
Inköp	2 436	3 873
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	–	70
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	46 067	43 631
Ingående ackumulerade avskrivningar	-17 145	-15 799
Årets avskrivningar	-1 367	-1 346
Utgående ackumulerade avskrivningar	-18 512	-17 145
Redovisat värde	27 555	26 486

Not 13 Inventarier, verktyg och installationer

	2025	2024
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	2 326	2 278
Inköp	396	48
Försäljningar/utrangeringar	-308	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 414	2 326
Ingående ackumulerade avskrivningar	-1 731	-1 597
Försäljningar/utrangeringar	282	–
Årets avskrivningar	-182	-134
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 631	-1 731
Redovisat värde	783	595

Not 14 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2025	2024
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	126	755
Inköp	–	126
Omklassificeringar, överfört till anläggningstillgång	-126	-755
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	126

Not 15 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2025	2024
Upplupna intäkter fjärrvärme	4 923	13 244
Upplupna intäkter elproduktion	761	899
Övriga poster	3 780	5 462
Redovisat värde	9 464	19 605

Not 16 Kassa och bank

	2025	2024
Beviljad limit checkräkningskredit uppgår till	5 000	5 000
Outnyttjad del	5 000	5 000
Utnyttjad kreditbelopp	–	–

Företaget är ansluten till ett koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

Not 17 Resultatdisposition

Till årsstämman förfogande står vinstmedel på sammanlagt 10 463 129 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	10 463 129
Summa	10 463 129

Not 18 Obeskattade reserver

	2025	2024
Akkumulerade överavskrivningar	90 992	88 557
Redovisat värde	90 992	88 557



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

Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2025	2024
Upplupna personalkostnader	1	1
Upplupna energikostnader	0	55
Upplupna kostnader entreprenad Partille Energi AB	117	4 918
Upplupna revisionskostnader	92	85
Övriga poster	372	670
Redovisat värde	582	5 729

Not 20 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Lerum Energi AB, org.nr. 559462-7589, med säte i Lerum.
Av företagets nettoomsättning utgjorde 0,6% (0,8%) försäljning inom koncernen.
Av företagets rörelsekostnader avser 19,3% (12,7%) inköp inom koncernen.

Årsredovisningens innehåll blev klart 2026-03-20

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

📄 Document summary

COMPLETED BY ALL:

08.04.2026 12:27

SENT BY OWNER:

Thomas Jansson · 23.03.2026 11:47

DOCUMENT ID:

S15L550cZI

ENVELOPE ID:

HyFI95AcZI-S15L550cZI

DOCUMENT NAME:

Årsredovisning 2025 Lerum Fjärrvärme AB.pdf

16 pages

SHA-512:

90468ad5448ad4c3bc868bcf351e1d8e3e0ddeedec512c

759e6b4955adbfff05dab1d0ca77f68d1f753d5a0b66fb4

120dab1ecd740080b3d9778c1fa8e06cef9

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

🕒 Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. LILLEMOR EVA RÅNEVIK lillemor.ranevik@lerum.se	 Signed Authenticated	25.03.2026 11:44 25.03.2026 11:43	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1955/04/16) IP: 81.235.32.247
2. Lizzie Janette Rydin janette@interix.se	 Signed Authenticated	26.03.2026 09:39 26.03.2026 09:39	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1971/03/05) IP: 2.248.41.229
3. Dennis Per Göran Ramberg dennis.ramberg@lerum.se	 Signed Authenticated	26.03.2026 09:41 26.03.2026 09:41	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1986/03/17) IP: 95.193.192.27
4. GLENN SJÖGREN glenn.sjogren@lerum.se	 Signed Authenticated	30.03.2026 20:13 30.03.2026 20:12	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1968/03/05) IP: 193.203.12.6
5. Eva Ingrid Margareta Brodén eva.broden@lerum.se	 Signed Authenticated	31.03.2026 12:10 31.03.2026 12:09	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1965/09/15) IP: 194.103.228.3
6. Anders Gösta Martin Zetterman anders.zetterman@lerum.se	 Signed Authenticated	31.03.2026 14:47 31.03.2026 14:46	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1979/05/07) IP: 194.103.228.2
7. MARIE ANDERSSON SJÖDIN marie.sjodin@lerum.se	 Signed Authenticated	01.04.2026 19:39 01.04.2026 19:39	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1957/09/18) IP: 155.4.128.108
8. ELISABETH SANDEN elisabeth.sanden@lerum.se	 Signed Authenticated	02.04.2026 11:42 02.04.2026 11:41	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1944/03/13) IP: 78.73.19.161
9. Anders Olof Linusson anders.linusson@se.ey.com	 Signed Authenticated	08.04.2026 12:27 02.04.2026 17:14	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1974/06/05) IP: 118.173.181.98

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

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
-----------	---------	-----------------	--------	---------

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

Attachments

No attachments related to this document

Custom events

No custom events related to this 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

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 2025.

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 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

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 2025 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna 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 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 revisionsssed 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 revisionsssed 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 om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Göteborg, den dag som framgår av vår digitala 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 Olof Linusson

Auktoriserad revisor

På uppdrag av: EY

Serienummer: b1731460f9c6c7[...]7b51695af49dd

IP: 94.234.xxx.xxx

2026-04-08 09:56:28 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://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. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

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 Fjärrvärme AB, Org.nr 556527-7638
Till Lerums kommuns kommunfullmäktige för kännedom

Vi har granskat bolagets verksamhet under år 2025. 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 till har varit tillräcklig. Någon grund för anmärkning mot styrelsens och verkställande direktörens förvaltning föreligger därmed inte.

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

Undertecknare 1

Serienummer: 3a6ff5f97a5112[...]3836b0fb2b745

IP: 155.4.xxx.xxx

2026-04-07 08:17:32 UTC



ELISABETH SANDEN

Undertecknare 1

Serienummer: 468547a78a6111[...]0cf81623ffc1b

IP: 78.73.xxx.xxx

2026-04-07 14:52:39 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://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. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

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.