

Årsredovisning 2020

LERUM FJÄRRVÄRME AB



LOKAL KRAFT ATT LITA PÅ



HJcBeMJHu-r1iSIGJrd

Innehåll	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Rapport över förändring Eget Kapital	8
Kassaflödesanalys	9
Noter	10
Underskrifter	16

Årsredovisning 2020 för Lerum Fjärrvärme AB

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Lerum Fjärrvärme AB, med organisationsnummer 556527-7638, får härmed avlämna årsredovisning för räkenskapsåret 2020. Siffror inom parantes avser föregående år.

Viktiga förhållanden

Lerum Fjärrvärme AB ägs till 100% av Lerum Energi AB (org.nr.556109-3955). 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

Coronapandemin slog till mot Sverige och resten av världen i början av år 2020. Spridningen av coronaviruset har dock inte påverkat utvecklingen av företagets verksamhet, ställning och resultat.

Då det väderleksmässigt varit ett väldigt milt år har detta haft en negativ påverkan på fjärrvärmeförsäljningen.

Elproduktionen har, tack vare ett högt vattenflöde delar av året, varit god. Ett lågt elpris har dock fått en inverkan på intäkterna.

Lerum Fjärrvärme har under året färdigställt en ny överföringsledning mellan Stenkullens panncentral och Ölslanda vilket möjliggör tillkoppling av nya kunder.

Försäljning och resultat

Företagets nettoomsättning uppgick under året till 49 163 (48 251) tkr och årets resultat efter finansiella poster uppgick till 2 229 (2 145) tkr, vilket är en resultatförbättring med 84 tkr jämfört med föregående år.

Av omsättningen utgör 37 767 (38 140) tkr fjärrvärmeverksamhet, 3 371 (405) tkr anslutningsavgifter, 4 507 (4 972) tkr intäkter elproduktion och 3 518 (4 734) tkr övriga intäkter.

Den totala omsättningen har ökat med 912 tkr jämfört med föregående år.

Intäkter för fjärrvärmeverksamhet har minskat med 373 tkr i samband med att det under året varit väderleksmässigt ett väldigt milt år och därmed lägre leveranser. Under året har 47 273 (51 216) MWh värme sålts till företagets 445 fjärrvärmekunder.

Intäkter vid nyanslutning uppgår till 3 371 tkr och avser främst några större anslutningar av nya fjärrvärmekunder i Lerum, Gråbo och Stenkullen.

Intäkterna från elproduktion har minskat med 465 tkr jämfört med föregående år. Under året har 13 468 (11 790) MWh el producerats. Trots högre produktion har intäkterna minskat vilket beror på lägre marknadspriser på el under delar av året.

Övriga intäkter har minskat med 1 216 tkr. Intäkter består i huvudsak av hyresintäkter från mobiloperatörer, försäljning av stamved enligt ingångna avtal samt intäkter från diverse uppdrag och då framförallt skötsel av kommunens fastbränslepannor. Vad avser utförda

tjänster för entreprenad- och driftarbeten för Partille Energi så hanteras detta och redovisas i moderbolaget Lerum Energi AB.

Totala rörelsekostnader har ökat med 822 tkr.

Kostnaden för råvaror och förnödenheter har minskat med 1 148 tkr vilket främst förklaras av lägre produktion under året då det väderleksmässigt varit ett väldigt mildt år.

Övriga externa kostnader har ökat med 1 393 tkr. De höga underhållskostnaderna på fjärrvärmearläggningar som belastade föregående års resultat har minskat under 2020. Ökningen beror främst på kostnader i samband med försäljning av stamved år 2020 enligt ingångna avtal. Intäkter kopplade till affären redovisas under övriga rörelseintäkter.

Personalkostnader uppgår till 91 (88) tkr och avser främst styrelsearvoden och sociala avgifter enligt lag och avtal.

Avskrivningarna har ökat med 574 tkr. Årets investeringar som aktiverats i anläggningsregistret uppgår till 13 316 (11 276) tkr. Årets investeringsutgifter uppgick till 18 366 (12 293) tkr. Större investeringsprojekt under året har varit överföringsledning mellan Stenkullen och Ölslanda, anslutning fjärrvärme till nya kundanläggningar, investeringsåtgärder i panncentraler för att säkerställa en störningsfri drift och värmeleverans samt påbörjad reinvestering i Floda Kraftstation.

Finansnettot uppgår till -10 (-4) tkr.

Personal

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

Av den tillförda energin till företagets fjärrvärmeproduktion är andelen förnyelsebart bränsle 98,5% (98%). Aspedalen panncentral, vilken är den största panncentralen, drivs från och med mitten av juli 2017 med 100% förnyelsebara bränslen. Sedan år 2002 har andelen förnyelsebart bränsle ökat från 25% till dagens 98,5%.

Framtida utveckling

Under de närmaste åren ser vi en lägre aktivitet för utbyggnad av fjärrvärmesystemen jämfört med tidigare år. Fokus ligger mer på förvaltning och effektivisering av befintliga anläggningar och system. Fortsatta mål och ambitioner är att effektivisera värmeproduktionen samt öka nuvarande försäljningsvolym av fjärrvärme, och härigenom bidra till en god miljöinsats för Lerums kommun samt att förbättra resultatet i fjärrvärmerörelsen.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

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

- Det mesta av den potentiella befintliga bebyggelsen är nu anslutet.
- Nya byggnader som byggs idag är oerhört energisnåla.
- Långsiktigt låga elpriser försvårar konkurrensen både i nya och befintliga områden.
- Energieffektivisering i redan fjärrvärmearslutna byggnader.
- Inverkan av ett varmare klimat.

Långsiktiga låga elpriser påverkar även lönsamheten i elproduktionsverksamheten. Enligt tidigare års upplysning har länsstyrelsen aviserat krav på att en fiskväg ska inrättas förbi Hillefors kraftstation och diskussioner har fortsatt under 2020. Det finns en viss osäkerhet i dagsläget vilken påverkan detta kan få för företaget.

Flerårsöversikt - Nyckeltal

Tkr	2020	2019	2018	2017	2016
Nettoomsättning	49 163	48 251	42 890	42 631	42 465
Resultat efter finansiella poster	2 229	2 145	427	5 276	6 748
Avkastning på justerat eget kapital	1,9%	1,8%	0,4%	4,5%	5,8%
Soliditet	79,3%	80,6%	82,7%	78,4%	82,1%

Avkastning på justerat eget kapital - Resultat efter finansiella intäkter och kostnader i procent av genomsnittligt eget kapital plus 78,6% av genomsnittligt obeskattade reserver.

Soliditet - Eget kapital plus 78,6% av obeskattade reserver i procent av balansomslutningen.

Förslag till vinstdisposition

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

Kronor

Balanserad vinst 6 775 443

Årets resultat 0

Summa 6 775 443

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel kronor 6 775 443 balanseras i ny räkning.

Vad beträffar företagens 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	2020	2019
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	3	49 163	48 251
Summa rörelsens intäkter		49 163	48 251
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-21 549	-22 697
Övriga externa kostnader	4	-16 393	-15 000
Personalkostnader	5	-91	-88
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-8 891	-8 317
Summa rörelsens kostnader		-46 924	-46 102
Rörelseresultat		2 239	2 149
Resultat från finansiella poster			
Räntekostnader och liknande resultatposter		-10	-4
Summa finansiella poster		-10	-4
Resultat efter finansiella poster		2 229	2 145
Bokslutsdispositioner	6	-2 228	-2 145
Resultat före skatt		1	0
Skatt på årets resultat	7	-1	0
ÅRETS RESULTAT		0	0

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2020-12-31	2019-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	8	26 041	26 804
Fjärrvärmeanläggningar	9	88 887	83 229
Elproduktionsanläggningar	10	9 456	10 063
Inventarier, verktyg och installationer	11	1 194	1 057
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	12	6 441	1 391
Summa anläggningstillgångar		132 019	122 544
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager</i>			
Råvaror och förnödenheter		1 560	2 842
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		4 632	3 416
Fordringar Lerums Kommun		1 748	1 537
Fordringar Moderbolag		–	122
Skattefordringar		1 785	1 786
Övriga fordringar		336	340
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	13	5 819	7 475
Summa kortfristiga fordringar		14 320	14 676
Kassa och bank		–	4 609
Summa omsättningstillgångar		15 880	22 127
SUMMA TILLGÅNGAR		147 899	144 671

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

BALANSRÄKNING

Belopp i tkr	Not	2020-12-31	2019-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	14		
<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		6 775	6 775
Årets resultat		0	0
Summa fritt eget kapital		6 775	6 775
Summa eget kapital		53 824	53 824
Obeskattade reserver	15	80 693	79 791
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Checkräkningskredit	17	3 415	–
Leverantörsskulder		5 587	6 368
Skulder till moderföretag		23	–
Skulder till koncernföretag		48	60
Övriga skulder		727	798
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	3 582	3 830
Summa kortfristiga skulder		13 382	11 056
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		147 899	144 671

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

Rapport över förändring i eget kapital

Belopp i tkr	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Summa Eget kapital
Belopp vid årets ingång 2020-01-01	9 804	63	37 182	6 775	53 824
Årets resultat				–	0
Belopp vid årets utgång 2020-12-31	9 804	63	37 182	6 775	53 824

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i tkr	Not	2020	2019
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		2 239	2 148
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		8 891	8 317
		11 130	10 465
Erlagd ränta		-11	-4
Nettokassaflöde från den löpande verksamheten		11 119	10 461
Förändringar i rörelsekapital			
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		1 282	701
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		356	-3 905
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		760	2 330
Kassaflöde från den löpande verksamheten		13 517	9 587
Investeringsverksamheten			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-18 366	-12 293
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-18 366	-12 293
Finansieringsverksamheten			
Lämnade koncernbidrag		-3 175	-1 175
Förändring av checkräkningskredit		3 415	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		240	-1 175
Årets kassaflöde		-4 609	-3 881
Likvida medel vid årets början		4 609	8 490
Likvida medel vid årets slut		0	4 609

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
Fjärrvärmearläggningar	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 fr.o.m. 2016-12-29 till 100% av Lerum Energi AB (org nummer 556109-3955) med säte i Lerum.

Företaget var tidigare delägt till 49% av Göteborg Energi AB (org nummer 556478-1440).

Närmast överordnade moderföretag som upprättar koncernredovisning i vilken Lerum Fjärrvärme AB ingår är Lerum Energi AB (org.nr.556109-3955). Moderföretag för hela koncernen är Lerums kommun (org.nr.212000-1447).

Not 2 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Spridningen av Coronaviruset har efter balansdagen inte haft någon större påverkan på företagets verksamhet. 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

	2020	2019
Fjärrvärme	41 138	38 545
Elproduktion	4 507	4 972
Övrigt	3 518	4 734
Nettoomsättning	49 163	48 251

Not 4 Ersättning till revisorer

	2020	2019
<i>Ernst & Young AB</i>		
Revisionsuppdraget	47	45
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	35	16
Andra uppdrag	5	5
Summa	87	66

Not 5 Löner och ersättningar**Löner och andra ersättningar**

	<u>2020</u>	<u>2019</u>
<i>Löner och andra ersättningar</i>		
Styrelse	71	70
Övriga anställda	–	–
Summa löner och andra ersättningar	71	70
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	–	–
Varav för styrelse	(-)	(-)
Övriga sociala kostnader	20	18
Summa sociala kostnader	20	18

Medelantalet anställda

	<u>2020</u>	<u>2019</u>
Kvinnor	–	–
Män	–	–
Totalt	0	0

Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	<u>2020</u>	<u>2019</u>
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	2	2
Män	3	3
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 6 Bokslutsdispositioner

	<u>2020</u>	<u>2019</u>
Överavskrivningar	902	-1 030
Lämnade koncernbidrag	1 326	3 175
Summa	2 228	2 145

Not 7 Skatt på årets resultat

	2020	2019
Aktuell skatt	1	-
Summa	1	0
Redovisat resultat före skatt	1	0
Skatt enligt gällande skattesats (21,4%)	-0,2	0,0
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-0,4	-
Redovisad skattekostnad	-0,6	0

Not 8 Byggnader och mark

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	36 358	30 917
Inköp	-	5 441
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	36 358	36 358
Ingående ackumulerade avskrivningar	-9 554	-8 931
Årets avskrivningar	-763	-623
Utgående ackumulerade avskrivningar	-10 317	-9 554
Redovisat värde	26 041	26 804

Taxeringsvärdet för fastigheter uppgår till 19 033 tkr.

Not 9 Fjärrvärmeanläggningar

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	172 207	166 984
Inköp	12 737	5 015
Omklassificeringar, överfört från pågående nyanläggningar	221	208
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	185 165	172 207
Ingående ackumulerade avskrivningar	-88 978	-82 079
Årets avskrivningar	-7 300	-6 899
Utgående ackumulerade avskrivningar	-96 278	-88 978
Redovisat värde	88 887	83 229

Not 10 Elproduktionsanläggningar

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	21 996	21 996
Inköp	39	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	22 035	21 996
Ingående ackumulerade avskrivningar	-11 933	-11 287
Årets avskrivningar	-646	-646
Utgående ackumulerade avskrivningar	-12 579	-11 933
Redovisat värde	9 456	10 063

Not 11 Inventarier, verktyg och installationer

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 930	1 318
Inköp	319	612
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 249	1 930
Ingående ackumulerade avskrivningar	-873	-724
Årets avskrivningar	-182	-149
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 055	-873
Redovisat värde	1 194	1 057

Not 12 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	1 391	374
Inköp	5 271	1 225
Omklassificeringar, överfört till anläggningstillgång	-221	-208
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 441	1 391

Not 13 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2020	2019
Upplupna intäkter fjärrvärme	4 217	3 476
Upplupna intäkter elproduktion	570	780
Övriga poster	1 032	3 219
Redovisat värde	5 819	7 475

Not 14 Resultatdisposition

Till årsstämman förfogande står vinstmedel på sammanlagt 6 775 443 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	6 775 443
Summa	6 775 443

Not 15 Obeskattade reserver

	2020	2019
Akkumulerade överavskrivningar	80 693	79 791
Redovisat värde	80 693	79 791

I obeskattade reserver ingår 21,4% (21,4%) uppskjuten skatt.

Not 16 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2020	2019
Upplupna personalkostnader	2	2
Upplupna energikostnader	1 170	978
Övriga poster	2 410	2 850
Redovisat värde	3 582	3 830

Not 17 Checkräkningskredit

	2020	2019
Beviljad limit uppgår till	5 000	5 000
Outnyttjad del	1 585	5 000
Utnyttjad kreditbelopp	3 415	–

Företaget är ansluten till ett koncernkonto kopplat till Lerums kommun.

Lerum Fjärrvärme AB
Org nr 556527-7638

Not 18 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Lerum Energi AB, org.nr. 556109-3955, med säte i Lerum.
Av företagets nettoomsättning utgjorde 1,0% (0,3%) försäljning till moderföretaget.
Av företagets rörelsekostnader avser 15,8% (17,5%) inköp från moderföretaget.

Lerum, datum enligt digital signatur

Anna-Lena Holberg
Ordförande

Klara Martinsson
Styrelseledamot

Lars-Gunnar Gonnardsson
Styrelseledamot

Peter Norling
Styrelseledamot

Ingmar Rahm
Styrelseledamot

Mats Jakobsson
VD

Vår revisionsberättelse har avgivits, datum enligt digital signatur

Ernst & Young AB

Hans Gavin
Auktoriserad revisor

Vår granskningsrapport har avgivits, datum enligt digital signatur

Anna-Lena Mellquist
Lekmannarevisor

Verification

Transaction ID	HJcBeMJHu-r1iSIGJrd
Document	Årsredovisning 2020 Lerum Fjärrvärme AB.pdf
Pages	17
Sent by	Thomas Jansson

Signing parties

Anna-Lena Holberg	anna-lena.holberg@lerum.se	Action: Sign	Method: BankID SE
Klara Martinsson	klara.martinsson@telia.com	Action: Sign	Method: BankID SE
Lars-Gunnar Gonnardsson	larsgunnarg@telia.com	Action: Sign	Method: BankID SE
Peter Norling	peter.norling@lerum.se	Action: Sign	Method: BankID SE
Ingmar Rahm	ingmar.rahm@telia.com	Action: Sign	Method: BankID SE
Mats Jakobsson	mats.jakobsson@lerum.se	Action: Sign	Method: BankID SE
Anna-Lena Mellquist	anna-lena.mellquist@lerum.se	Action: Sign	Method: BankID SE
Hans Gavin	hans.gavin@se.ey.com	Action: Sign	Method: BankID SE

Activity log

E-mail invitation sent to anna-lena.holberg@lerum.se

2021-03-29 10:37:47 CEST,

Clicked invitation link Anna-Lena Holberg

Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_4) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) Version/13.1.2 Safari/605.1.15,2021-03-29 12:44:21 CEST,IP: 83.191.160.254

Document viewed by Anna-Lena Holberg

Mozilla/5.0 (Macintosh; Intel Mac OS X 10_15_4) AppleWebKit/605.1.15 (KHTML, like Gecko) Version/13.1.2 Safari/605.1.15,2021-03-29 12:44:22 CEST,IP: 83.191.160.254

Document signed by ANNA-LENA HOLBERG

Birth date: 1961/04/12,2021-03-29 12:44:45 CEST,

E-mail invitation sent to klara.martinsson@lerum.se

2021-03-29 12:44:46 CEST,

Clicked invitation link Klara Martinsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31 09:10:01 CEST,IP: 81.232.113.240

Document viewed by Klara Martinsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31 09:10:02 CEST,IP: 81.232.113.240

E-mail invitation sent to klara.martinsson@telia.com

2021-03-31 09:11:48 CEST,



Document signed by KLARA MARTINSSON

Birth date: 1980/10/06,2021-03-31 10:15:36 CEST,

E-mail invitation sent to larsgunnarg@telia.com

2021-03-31 10:15:37 CEST,

Clicked invitation link Lars-Gunnar Gonnardsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36
Edg/89.0.774.63,2021-03-31 11:14:38 CEST,IP: 81.232.169.143

Document viewed by Lars-Gunnar Gonnardsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36
Edg/89.0.774.63,2021-03-31 11:14:39 CEST,IP: 81.232.169.143

Document signed by LARS-GUNNAR GONNARDSON

Birth date: 1946/06/25,2021-03-31 11:27:51 CEST,

E-mail invitation sent to peter.norling@lerum.se

2021-03-31 11:27:52 CEST,

Clicked invitation link Peter Norling

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31
13:39:46 CEST,IP: 62.88.128.120

Document viewed by Peter Norling

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31
13:39:47 CEST,IP: 62.88.128.120

Document signed by Peter Jacob David Norling

Birth date: 1970/12/22,2021-03-31 13:40:09 CEST,

E-mail invitation sent to ingmar.rahm@telia.com

2021-03-31 13:40:11 CEST,

Clicked invitation link Ingmar Rahm

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31
17:51:46 CEST,IP: 90.235.108.179

Document viewed by Ingmar Rahm

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36,2021-03-31
17:51:47 CEST,IP: 90.235.108.179

Document signed by Ingmar Rune Rahm

Birth date: 1956/05/31,2021-03-31 17:52:27 CEST,

E-mail invitation sent to mats.jakobsson@lerum.se

2021-03-31 17:52:28 CEST,

Clicked invitation link Mats Jakobsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/88.0.4324.182 Safari/537.36,2021-03-31
19:38:31 CEST,IP: 2.68.95.223

Document viewed by Mats Jakobsson

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/88.0.4324.182 Safari/537.36,2021-03-31
19:38:32 CEST,IP: 2.68.95.223

Document signed by MATS-OVE JAKOBSSON

Birth date: 1957/07/05,2021-03-31 19:41:13 CEST,

E-mail invitation sent to anna-lena.mellquist@lerum.se

2021-03-31 19:41:14 CEST,

Clicked invitation link Anna-Lena Mellquist

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; WOW64; Trident/7.0; rv:11.0) like Gecko,2021-03-31 23:04:48 CEST,IP: 81.235.198.239

Document viewed by Anna-Lena Mellquist

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; WOW64; Trident/7.0; rv:11.0) like Gecko,2021-03-31 23:04:49 CEST,IP: 81.235.198.239

Document signed by ANNA-LENA MELLQUIST

Birth date: 1949/09/30,2021-03-31 23:06:58 CEST,

E-mail invitation sent to hans.gavin@se.ey.com

2021-03-31 23:06:59 CEST,

Clicked invitation link Hans Gavin

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.114 Safari/537.36 Edg/89.0.774.68,2021-04-06 15:40:17 CEST,IP: 145.62.64.102

Document viewed by Hans Gavin

Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.114 Safari/537.36 Edg/89.0.774.68,2021-04-06 15:40:18 CEST,IP: 145.62.64.102

Document signed by Hans Gavin

Birth date: 1962/04/11,2021-04-07 17:43:27 CEST,

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.

Copies of signed documents are securely stored by Verified.



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 2020.

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 2020 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 revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Lerum Fjärrvärme AB enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen 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 revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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. Risker 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.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Lerum Fjärrvärme AB för räkenskapsåret 2020 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 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 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 räkenskaper. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Göteborg den / 2021

Ernst & Young AB

Hans Gavin
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."

Hans Gavin

Auktoriserad revisor

Serienummer: 19620411xxxx

IP: 83.248.xxx.xxx

2021-04-07 15:44:25Z



Detta dokument är digitalt signerat genom Penneo.com. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datogenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validate>

GRANSKNINGSRAPPORT

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

Jag har granskat bolagets verksamhet under år 2020. Granskningen har utförts i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen, kommunallagen och god sed. Det innebär att jag 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.

Jag bedömer att bolagets verksamhet sköts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt samt att den övergripande interna kontrollen har varit tillräcklig. Någon grund för anmärkning mot styrelsens och verkställande direktörens förvaltning föreligger därmed inte. Jag vill dock ur årets granskning särskilt lyfta den granskning som gjorts avseende bolagets arbete med inköp och upphandling. I genomförd granskning bedömdes att bolaget inte säkerställt en ändamålsenlig styrning och intern kontroll av inköps- och upphandlingsprocessen. Jag avser att fortsatt följa bolagets arbete med dessa frågor under 2021.

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

Lerum, datum enligt digital signatur

Anna-Lena Mellquist
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."

ANNA-LENA MELLQUIST

Undertecknare

Serienummer: 19490930xxxx

IP: 194.103.xxx.xxx

2021-03-22 20:46:04Z



Detta dokument är digitalt signerat genom Penneo.com. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datogenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är låst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com> Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validate>