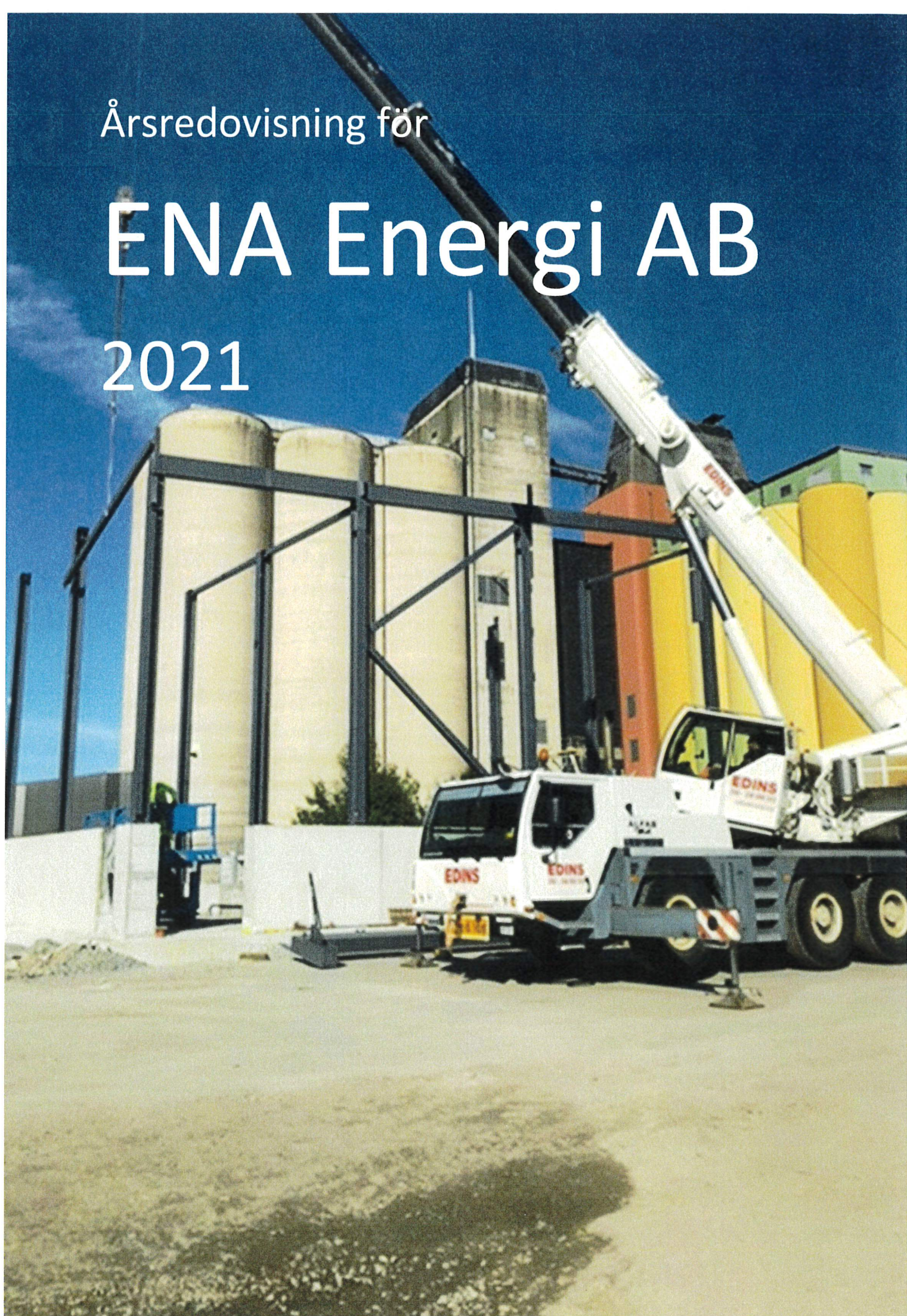


Årsredovisning för

ENA Energi AB

2021



Innehåll

Förvaltningsberättelse	3
VD:s kommentar	3
Året i korthet	3
Händelser av väsentlig betydelse 2021	4
Verksamhetens påverkan av Covid-19	4
Ägare	4
Verksamhetens vision och målbild	5
Fokusområdet 2021–2022	5
Flerårsjämförelse, budget och prognos 2021	5
Omsättning och bränslekostnader	6
Investeringar och pågående projekt	7
Finansiering	8
Hållbarhetsupplysningar	8
Miljöpåverkan och minskade utsläpp av luftföroreningar	8
Tillståndspliktig verksamhet	8
Bolagets bidrag till de globala målen enligt Agenda 2030	9
Medarbetare och socialt engagemang	9
Förväntad framtida utveckling och väsentliga riskfaktorer	9
Resultaträkning	10
Balansräkning	11
Kassaflödesanalys	13
Noter	14

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för ENA Energi AB, bolaget, får härmed avlämna årsredovisningen för år 2021.

VD:s kommentar

2021 har ur ett driftperspektiv varit stabilt med en hög tillgänglighet på både produktion och distribution. Vädret under året har varit kallare jämfört med ett normalår vilket inneburit att behovet av värme varit högre. Vi införde inför 2021 en ny prismodell för våra fjärrvärmekunder, prismodellen ger våra kunder en större möjlighet att påverka sin egen kostnad och är samtidigt betydligt mer rättvis då den tar hänsyn till hur kundens förbrukningsprofil ser ut.

Elintäkterna har ökat markant mot tidigare år jämfört mot budget, detta beror huvudsakligen på att elpriset på marknaden har legat betydligt högre 2021.

Huvudfokus under året har varit att säkerställa en fortsatt hög tillgänglighet på anläggningen, hantera situationen med Covid -19 samt arbeta organisationsförändringen i projektet ENAE 2021.

Inom ramen för ENAE 2021 har en marknadsavdelning byggts upp för att stärka vårt kundfokus och framtida utveckling. Ett antal nyrekryteringar på nyckelpositioner har också slutförts under året. ENA Energi deltar även i arbetet med Viable City projektet.



Året i korthet



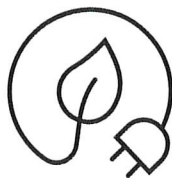
Såld fjärrvärme

2021	225 GWh
2020	194 GWh
2019	213 GWh
Budget 2021	200 GWh



Antal kunder 2021 2020

Småhus (st)	1 369	1 345
Övriga (st)	447	451
Nya kunder	16	10 st
Uppsägning	4	5 st



Levererad el

2021	72 GWh
2020	56 GWh
2019	76 GWh
Budget 2021	40 GWh



Antal anställda 2021 2020

Kvinnor	6 st	6 st
Män	28 st	27 st
Totalt	34 st	33 st



	2021	2020	2019
Intäkter	256 668	186 263	205 655
Kostnader	-195 355	-162 422	-170 827
Rör.resultat	61 313	23 841	34 828

Händelser av väsentlig betydelse 2021

Bolaget införde ny prismodell för fjärrvärmeförbrukningen vid årsskiftet 2020/2021. Prismodellen har mottagits bra och endast ett fåtal frågor har erhållits. Prismodellen ger kunderna större möjlighet att påverka sina kostnader och minska sin miljöpåverkan.

Temperaturen har varit lägre i år än ett normalår, vilket har lett till att fjärrvärmeförbrukningen hos kunderna har ökat med ca 25 GWh mot budget.

Marknadspriserna för el har, för ENA som producent, varit mycket gynnsamma under året. Detta har lett till att intäkterna för elproduktionen har ökat med ca 44 mkr.

Den årliga revisionen har förutom de årliga återkommande arbetena, genomfört ett utbyte av frekvensomriktare till en matarvattenpump, bytt ut luftfjärrvärmarens element och roosterplattor till ca 50%. Revisionen har genomförts utan inrapporterade olycksfall. Under året har bolaget stängt ett föreläggande om damning till yttre miljö genom att bygga in tippfickan för bränsle.

Verksamhetens påverkan av Covid-19

ENA Energi (ENA), som samhällsviktig aktör, vidtog tidigt åtgärder att anpassa verksamheten samt informera extern och intern personal om vikten att följa Folkhälsomyndighetens rekommendationer.

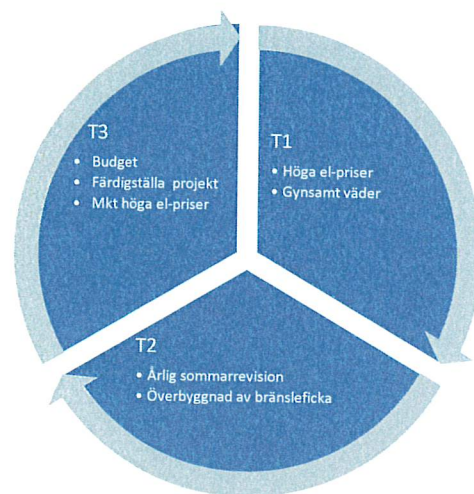
Verksamheten har under pandemin haft begränsad omvärldssamverkan både gällande besök på anläggningen och kundbesök. Bolagets bränsleleveranser till anläggningen samt revision av anläggningen har genomförts som planerat och med försiktighet. Tills nu har endast ett få antal kända smittspridningar skett, men utan någon direkt påverkan på driften av anläggningen. Ledningsgruppen har tillsammans med fackliga representanter haft löpande avstämningsmöten avseende corona-läget.

Ägare

ENA ägs till 100 % av Enköpings kommuns moderbolag AB, vilket är ett helägt dotterbolag till Enköpings kommun. ENA fick år 2018 nya ägardirektiv med de finansiella målen:

- Långsiktig avkastning på totalt kapital > 7%
- Kortsiktig soliditet > 20%
- Långsiktig soliditet > 30%

Den viktigaste frågan för ENA är att få ett tydligt beslut från Enköpings kommuns fullmäktige avseende bolagets framtid. ENA har erhållit ett inriktningsbeslut från Enköping kommuns moderbolag avseende att området där ENA har sin verksamhet skall vara frigjord för annan verksamhet till 2035. Ett sådant beslut skulle för bolagets del innebära stora ekonomiska konsekvenser i form av sanering och uppbyggnad av ny produktion. [TC1]



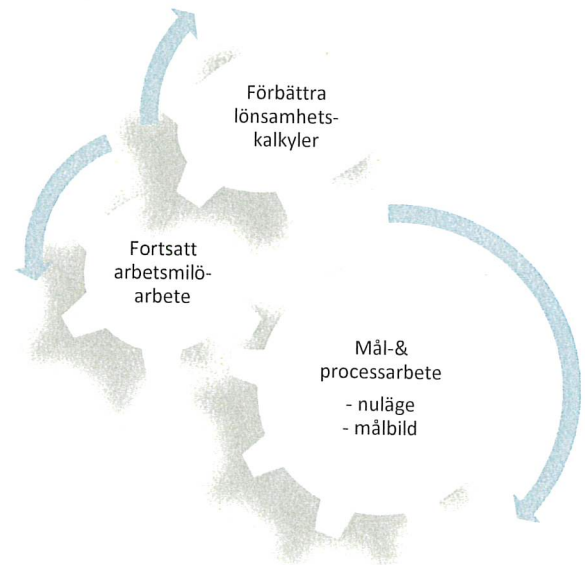
Verksamhetens vision och målbild

ENA Energis målbild och vision är att möjliggöra en säker och trygg energiförsörjning utifrån kundernas behov. Bolaget erbjuder relevanta energiprodukter för att stödja kundens behov och ska vara den självklara energileverantören för Enköpings kommun och dess invånare.

Målen och visionen ska uppfyllas genom affärsidén att Ena Energi på ett effektivt, konkurrenskraftigt och miljöriktigt sätt leverera energi och energirelevanta produkter till kunder och samarbetspartners. För ENA Energi innebär detta att vi ska erbjuda marknaden och kunden produkter som är producerade med hänsyn taget till miljöpåverkan. Genom tydligt miljö- och kostnadsfokus levererar vi energi.

Fokusområdet 2021–2022

Fokusområden 2021 var (förutom de huvudsakliga målen med tillgänglighet, trygghet, delaktighet, effektivitet, kundnöjdhet och samhällsutvecklande) att fortsätta processarbetet med att fastställa aktiviteter, fördela roller för att nå önskad målbild. Fokusområden 2022–2023 är att arbeta med målbilden, främst genom fokus på strukturerat arbetssätt, hållbart arbete, minimera utsläpp till luft och vatten, upphandlingar samt fortsätta arbetsmiljöarbetet för en säker arbetsmiljö.



Flerårsjämförelse, budget och prognos 2021

	Mål	Budget	Prognos	2021	2020	2019	2018	2017
Omsättning		189 830	193 787	247 761	170 585	192 492	185 678	177 509
Rörelseresultat		20 455	31 574	61 471	24 382	35 261	16 052	32 314
Resultat efter finansiella poster		19 680	31 074	61 313	23 841	34 828	15 440	31 537
Balansomslutning		343 383	354 777	428 068	323 703	301 387	258 913	239 635
Eget kapital		110 254	99 007	115 575	91 774	91 400	59 549	45 188
Obeskattade reserver		81 200	81 200	126 200	81 200	71 700	74 670	83 170
Långfristiga skulder		66 171	66 171	66 319	66 534	66 736	65 592	67 613
Avkastning på totalt kapital (%)	(>7%)	15	16	11	9	10	8	9
Soliditet (%)	(20%/30%)	51	46	50	48	49	46	46
Vinstmarginal (%)		14	16	19	14	18	9	18
Räntabilitet på eget kapital (%)		11	19	28	15	24	13	29
Genomsnittlig skuldränta		1,2	0,8	0,2	0,8	0,7	1,0	1,2
Årets investeringar (kkr)		65 000	68 000	49 744	64 461	29 222	36 239	22 355

Flerårs jämförelse

Bolagets ekonomiska utveckling i sammandrag.

	2021	2020	2019	2018	2017
Såld fjärrvärme, GWh	225	194	213	213	212
Medeltemperatur, avvikelse	7	9	7	8	9
Producerad fjärrvärme, GWh	261	234	253	254	242
Fjärrvärme, inköpt deponi och rötgas	0	1	3	2	3
El brutto	82	56	76	72	77
El netto	72	49	67	64	69
Nätförluster					
Verkningsgrad	82%	74%	82%	85%	90%
Inköpt bränsle					
Biobränslen (GWh)	416	390	403	385	355
Fossilbränsle (GWh)	2	1	2	4	1
Bränslekostnad (tkr)	87 434	64 731	57 069	57 055	47 326
Bränslekostnad/MWh	210	166	142	148	133
Snittinköpspris/MWh	139	100	97	72	78
Koldioxidutsläpp, fossilt (ton)	807	453	556	1 183	334
Koldioxidutsläpp, fossilt, (gram/kWh)	3	2	2	4	1
Kväveoxidutsläpp (ton)	102	77	94	108	75
Personal					
Antal anställda (st)	34	32	31	33	33
varav män (st)	28	25	25	26	26
varav kvinnor (st)	6	6	6	7	7
Utbetalda löner exkl soc.avg (tkr)	19391	18 976	17 479	18 338	18 677
Lönekostnader/omsättning (%)	7,8%	11,1%	9,1%	9,9%	10,5%

Omsättning och bränslekostnader

Intäkterna har ökat mot budget med totalt 57,9 mk, vilket främst beror av kallare väder och högre elpriser. Mängden såld fjärrvärme har ökat med 25 GWh och elpriserna har ökat från ett medelpris 2020 på 221 kr/MWh till 670 kr/MWh för 2021.

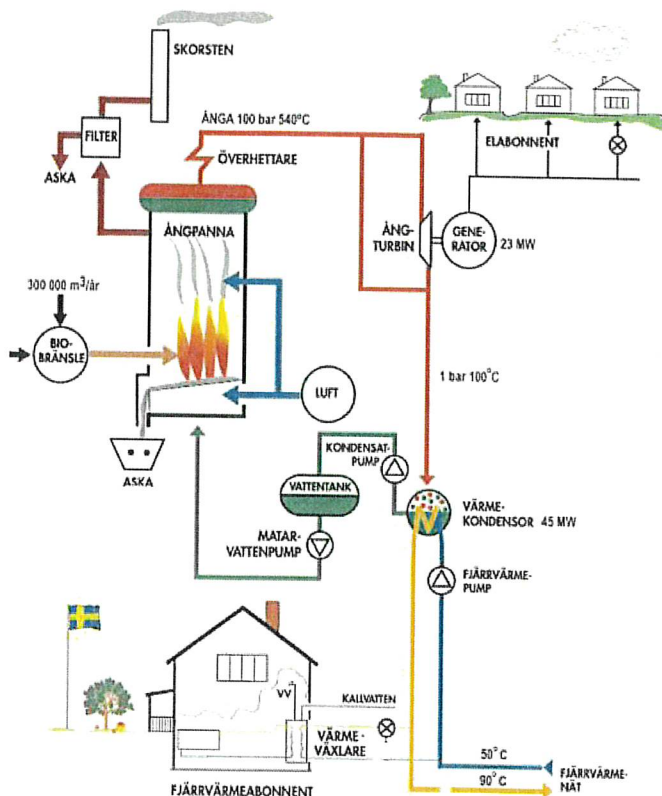
Bränslekostnaden inklusive kemikalier, skatter och avgifter har i och med högre produktion ökat med 15,9 mkr. Huvuddelen av värmeproduktion sker i det biobränsleeldade kraftvärmeverket, övrig värmeproduktion sker i 3 olika hetvattenpannor. Under perioden har Ena Energi levererat 225 GWh (194 GWh) fjärrvärme och 72 GWh (56 GWh) el.

Den tillförda bränsleenergin för el- och värmeproduktion har uppgått till totalt 416 GWh (390 GWh) och är till 98% (99%) bibränslebaserad. Huvuddelen av bolagets bränsleförbrukning avser flis, därutöver används pellets för produktion av värme under sommaren och som spets kalla dagar.

Fossilbränsleanvändningen är mycket liten, endast 0,7% (0,6) vilket innebär att bidraget till växthuseffekten minimerats.

Kostnaderna för bränsle uppgår för perioden till 87,4 mkr vilket är ca 15,9 mkr högre än budget. Orsaken beror främst på högre produktion och högre inblandning av skogsflis istället för RT-flis.

Distributionsavdelningen har fortsatt arbetet med inkoppling av nya kunder och underhålla ledningsnätet för att förebygga och åtgärda läckor mm.



Investeringar och pågående projekt

Periodens investeringar uppgår till 49,7 mkr (64,4). Huvudsyftet med de genomförda investeringarna har varit att säkra tillgängligheten på kraftvärmepannan och uppfylla miljökraven t ex. bytt tak på ett magasin för att bygga bort en arbetsmiljörisk med ett eternittak (asbest)-

Årets investeringar avser främst av en byggnation över bolagets bränsleficka samt en kross som användas för att krossa större partiklar från inlevererat bränsle. Bolaget har även haft ett stort pågående projekt för att ansluta fjärrvärmeledning till nya Westerlundiska gymnasiet. Projektet ska aktiveras i början av 2022.

En tvist uppstod 2018 avseende skador på rökgaskondensator orsakade av entreprenörens utförande av arbete på anläggningen. ENA:s krav på skadestånd har utretts under åren 2019-2021. Vid årsredovisningens påtecknande har talan väckts, men tingsrätten har ännu inte satt ut en ny tid för muntlig förberedelse. Det går inte uttala sig om det slutliga utfallet av tvisten. Tvister som förekommer är inte bestämda till belopp och har inte upptagits i redovisningen.

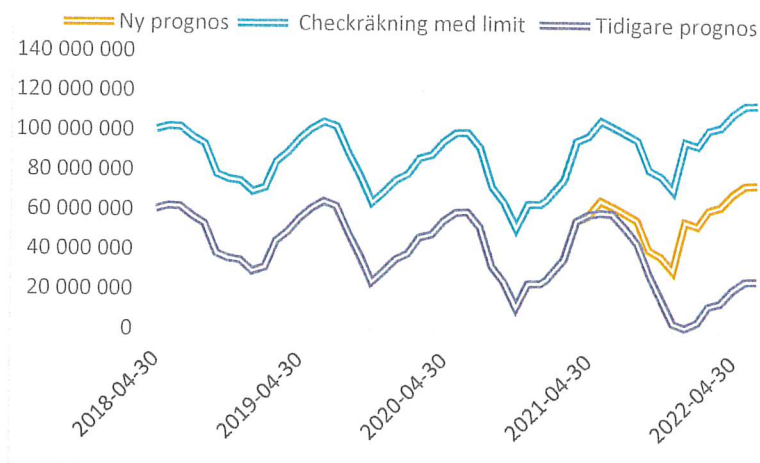


Handwritten signature

Finansiering

Under perioden har ingen nyupplåning skett. Checkkrediterna uppgår till 40 mkr (40) och har inte behövt nyttjas under 2021.

Lånevolymen till kreditinstitut uppgår till 62,5 mkr (62,5), samtliga av dessa lån ligger hos Kommuninvest. Samtliga lån ligger rörliga. Då belåning och räntenivåerna är fortsatt låga finns i dagsläget inget behov av att binda lånen.



Hållbarhetsupplysningar

Miljöpåverkan och minskade utsläpp av luftföroreningar

Fjärrvärmens expansion och omställningen från fossila bränslen till förnyelsebara bränslen, har bidragit till kraftigt minskade utsläpp av växthusgasen koldioxid samt försurande kväve- och svavelföreningar. Från 1980-talet har ENA Energi AB successivt ökat användningen av återvinnings- och förnyelsebara bränslen. Idag är nästan 100 % av den tillförda energin biobränslen.

”Energiföretagen” redovisar miljövärden för de flesta av Sveriges fjärrvärmenät från 2009. Fjärrvärmens miljövärdering redovisar tre miljöperspektiv: hur effektivt energin används, hur mycket koldioxid som släpps ut under hela produktionskedjan och hur stor andel fossila bränslen som används i varje fjärrvärmenät. Koldioxidutsläpp från fjärrvärmeproduktion i Enköping ligger på 1,7 g/kWh. En villa i Enköping som förbrukar 20.000 kWh fjärrvärmeenergi per år, bidrar till 40 kg CO₂-utsläpp vilket motsvarar CO₂-utsläppet för ca 30 mil med en bensindriven bil.

Bolaget har sedan länge en stark miljöprofil som ett av Sveriges äldsta bioeldade värmeverk och sedan mitten av 90-talet biobränsleledat kraftvärmeverk. Genom kraftvärmeproduktion samt få utsläppspunkter och effektiv reningsteknik bidrar ENA Energi till minskning av växthuseffekten. Målsättningen är att genom ständiga förbättringar i teknik och metoder bidra ännu mer till ett klimatsmart samhälle. Bolaget har under de senaste åren arbetat strategiskt med miljö, arbetsmiljö och lönsamhet vilket har gett resultat i form av bl.a. förbättrade miljövärden, förbättrad arbetsmiljö och ekonomiska resultat.

- Flera av de kommande projekten i anläggningen syftar till att minska miljöpåverkan, bland annat har bolaget under sommaren och hösten investerat i en överbyggnad över bränslefickan och en rejektcross för att minska dammpartiklar i ENAs omgivning.
- I transport- och konsultavtal ställs krav att samtliga bränsletransporter bär köras på miljövänligt drivmedel.
- 2021 låg bolaget på <2 g CO₂. För att minska värdet ännu mer behövs ett byte från eldningsolja 1 till bioolja, vilket inte är görligt i dagens läge.

Tillståndspliktig verksamhet

Bolaget bedriver tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken. Tillståndet finns för den huvudsakliga värmeproduktion som sker i ENA Energis biobränsleeldade kraftvärmeverk. Tillstånd finns även för drift av bolagets sex hetvattenpannor samt en elångpanna, där en mindre omfattning av värme-produktionen sker. Samtliga tillstånd gäller tills vidare. Tillsynsmyndighet var under året Kommunens Miljö- och Stadsbyggnadskontor och Länsstyrelsen. Anläggningarna på Stenvreten och Tjädern hanteras även de av kommunens Miljö och Stadsbyggnadskontor.

Bolagets bidrag till de globala målen enligt Agenda 2030

Enköpings kommun har ett "program för hållbar utveckling" där de nationella miljömålen har brutits ned till lokal nivå. ENA bidrar till flera av målen genom att producera lokal och förnybar energi samt en hållbar infrastruktur för energi till våra fjärrvärmekunder. Bolaget bidrar även i verksamheten till många av de övriga globala målen, men med fokus på målen 7, 9, 11 och 13.



Medarbetare och socialt engagemang

VD är aktiv inom Energibolagens arbetsmiljönätverk och är styrelseordförande i Energikontoret Mälardalen. Bolaget är med i projektet "Myran" i Enköping, där kommunen erhållit medel från Energimyndigheten inom ramen för "Viable cities" som riktar sig till projekt som fokuserar på städer/kommuner som vill ta täten, och tillsammans med andra städer påskynda omställningen till att bli klimatneutrala. Bolaget har under året gett Ung Företagsamhet ett bidrag.

Medelantalet anställda under året uppgick till 34 personer. Bolaget har under året ökat arbetet med arbetsmiljö och uppmuntrar personalen att aktivt delta i företagets utveckling.

Personalkostnaderna uppgår till 28,9 mkr och är i paritet med föregående år.

Förväntad framtida utveckling och väsentliga riskfaktorer

Under hösten 2018 fick bolaget två uppdrag av moderbolaget, dels att utreda effekter av en flytt från nuvarande plats till år 2030 och dels förutsättningar för att införa en ny prismodell. Bolaget fick senare under 2018 ett nytt ägardirektiv där det anges att "Bolaget ska i sina fortsatta verksamhetsplaner planera efter kommunens vilja att marken, där nuvarande huvudproduktion bedrivs, frigörs.

Bolaget lämnade under våren 2019 in en rapport som visar att det för bolaget är mest ekonomiska att ligga kvar på samma plats längre än till 2030 och under tiden bygga upp ett kapital och anlägga verksamhet på annan plats i kommunen. Bolaget fick besked från moderbolaget i augusti 2021 att ENA fick en förlängd tidsfrist att vara kvar på befintligt område till och med år 2035. Vid årsredovisningens upprättande har ENA ännu inte fått svar från Kommunen avseende intentioner för bolaget.

Klimatfrågan och effekterna av den globala uppvärmningen är något som påverkar bolaget. Bolagens egna initiativ samt nya lagar och regler ska styra samhället mot klimatneutralitet, men frågan är om det går tillräckligt fort. ENA Energi bidrar genom sin biobränsledeleddade produktion av värme och el till att reducera växthuseffekten och genom den nya prismodellen kommer kunderna få större möjlighet att påverka både sitt pris och sin miljöpåverkan. Eftersom intäkterna är mycket väderberoende följs väderstatistiken noga upp. När de varmare respektive kallare perioderna inträffar har detta oftast stor påverkan på intäkterna.

De senaste åren har det varit brist på biobränsle, såsom returbränsle, vilket även kan ske i framtiden när vintrar och vårar varit ovanligt kalla och långa. Även vid varma och torra somrar kan brist uppstå när avverkning begränsas pga stora skogsbränder.

I Mälardalsområdet är konkurrensen om bränsle stor då flera energiverk eldar returbränsle. Det har även tillkommit nya pannor som ska eldas med returträ bland annat i Västerås. Förutom detta är det också flera befintliga energiverk som har/ska börjat blanda in returträ i sin bränslemix. Detta har medfört hög efterfrågan och väsentliga prisökningar.

För att säkra tillgång på bränsle hyr bolaget en större lagringsyta på Bred, där drygt två månaders vinterförbrukning lagras. Sannolikt kommer konkurrensen om returflis inte att minska.

Resultaträkning

	Not	2021	2020
Nettoomsättning	2, 3	247 761	170 585
Övriga rörelseintäkter		8 907	15 678
Summa intäkter		256 668	186 263
Rörelsens kostnader	3		
Bränslekostnader	4	-87 434	-64 731
Övriga externa kostnader	5	-60 199	-47 299
Personalkostnader	6	-28 917	-27 978
Avskrivningar	7	-18 648	-21 873
Summa rörelsens kostnader		-195 197	-161 881
Rörelseresultat		61 471	24 382
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter		17	13
Räntekostnader och liknande kostnader	8	-175	-555
Summar resultat från finansiella poster		-158	-542
Summa resultat från finansiella poster		61 313	23 841
Bokslutsdispositioner	9	-61 462	-23 341
Skatt på årets resultat	10	0	-126
Årets resultat		-149	374



Balansräkning

	Not	2021-12-31	2020-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<u>Materiella anläggningstillgångar</u>	11		
Byggnader och mark		35 386	16 444
Maskiner och tekniska anläggningstillgångar		178 538	166 416
Pågående nyanläggningar		9 617	7 686
Summa anläggningstillgångar		223 541	190 547
<u>Finansiella anläggningstillgångar</u>	12		
Andelar i intresseföretag		0	42
Summa anläggningstillgångar		223 541	190 589
Omsättningstillgångar			
<u>Varulager m m</u>	13		
Råvaror och förnödenheter		28 599	34 856
<u>Kortfristiga fordringar</u>			
Kundfordringar		26 537	9 363
Fordringar hos koncernföretag	3, 14	103 579	57 379
Aktuella skattefordringar		7 432	7 654
Övriga fordringar		2	549
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	22 145	20 398
		159 694	95 343
<u>Kassa och bank</u>		16 235	2 916
Summa omsättningstillgångar		204 527	133 114
Summa tillgångar		428 068	323 703

	Not	2021-12-31	2020-12-31
Eget kapital och skulder			
Eget kapital	16		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		1 000	1 000
Reservfond		200	200
		1 200	1 200
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust		114 524	90 200
Årets resultat		-149	374
		114 375	90 574
Summa eget kapital		115 575	91 774
Obeskattade reserver	11, 17	126 200	81 200
Långfristiga skulder	18		
Skulder till kreditinstitut		62 423	62 423
Övriga långfristiga skulder		3 896	4 111
		66 319	66 534
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		33 254	20 551
Skulder till moderbolag	3	68 746	52 635
Skatteskulder		6 956	2 488
Övriga skulder		681	
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	10 337	8 521
Summa kortfristiga skulder		119 974	84 195
Summa eget kapital och skulder		428 068	323 703

Kassaflödesanalys

	Not	2021-12-31	2020-12-31
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat före finansiella poster		61 471	24 382
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet, mm	7	18 648	21 873
Erlagd ränta	8	-175	-555
Betald inkomstskatt	10		-125
Erhållen ränta		17	13
		79 961	45 589
Ökning/minskning varulager		6 257	-8 678
Ökning/minskning kortfristiga fordringar		-64 351	26 378
Ökning/minskning kortfristiga skulder		35 856	12 643
Kassaflöde från den löpande verksamheten		57 723	75 932
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	11	-51 676	-65 873
Försäljning materiella anläggningstillgångar			
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-51 676	-65 873
Finansieringsverksamheten			
Minskning av långfristiga lån			
Ökning av långfristiga lån		-215	-202
Lämnat koncernbidrag		-16 462	-13 841
Erhållet aktieägartillskott		23 950	
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		7 273	-14 043
Årets kassaflöde		13 319	-3 984
Likvida medel vid årets början		2 916	6 900
Likvida medel vid året slut		16 235	2 916

Noter

1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisning har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1, Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Redovisningsprinciperna är oförändrade mot föregående år.

Intäkter

Försäljning av fjärrvärme redovisas vid leverans av fjärrvärmens till kunden, i enlighet med försäljningsvillkoren. Försäljningen redovisas efter avdrag för moms och rabatter.

Försäljning av elkraft redovisas vid leverans av kraften till stamnätet och intäkten redovisas till spotpriset.

Övriga intäkter som intjänats intäktsredovisas enligt följande. Hyresintäkter redovisas i den perioduthyrningen avser. Ränteintäkter redovisas i enlighet med effektiv avkastning och erhållen utdelning redovisas när rätten att erhålla utdelning bedöms som säker.

Anslutningsavgifter

Anslutningsavgifter intäkt för bolaget direkt. Detta mot bakgrund av att bolaget uppfyllt de åtaganden som anslutningsavgiften avser att täcka.

Inkomstskatter

Redovisade inkomstskatter innefattar skatt som ska betalas eller erhållas avseende aktuellt år, justeringar avseende tidigare års aktuella skatt, förändringar i uppskjuten skatt samt andel i intresseföretags skatt.

Värdering av samtliga skatteskulder/-fordringar sker till nominella belopp och görs enligt de skatteregler och skattesatser som är beslutade eller som är aviserade och med stor säkerhet kommer att fastställas.

För poster som redovisas i resultaträkningen, redovisas även därmed sammanhängande skatteeffekter i resultaträkningen. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital. Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utranteras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten.

Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader. Bedömningen för vad som är anskaffning respektive reparation är konsekvent mellan åren.

Realisationsvinst respektive realisationsförlust vid avyttring av en anläggningstillgång redovisas som övrig rörelseintäkt respektive övrig rörelsekostnad.

Linjär avskrivningsmetod används för samtliga typer av materiella tillgångar. Följande avskrivningstider tillämpas:

Inventarier	5-10 år
Motorfordon	10 år
Maskiner	5-20 år
Ledningar	30 år

Avskrivningar utöver plan har skett inom ramen för skattelagstiftningen. Avskrivningar för byggnader och markanläggningar sker med skattemässigt högsta belopp.

I bolagets ägardirektiv finns det angivet att ägarna har uttryckt sin vilja att: ”ENA Energi ska i sina fortsatta verksamhetsplaner planera efter kommunens vilja att marken, för nuvarande huvudproduktion bedrivs, frigörs”. Bolaget följer sedvanliga avskrivningsprinciper, vid den tidpunkten när ett eventuellt beslut om flytt fattats av ägarna, har beräknats att endast ett fåtal anläggningar kommer erhålla en justerad avskrivning och skillnaderna är inte betydande.

Bolaget har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov i enlighet med de redovisningsprinciper som anges ovan. Beaktat tidigare års ekonomiska utfall och prognosen framåt är bedömningen inte att det finns något nedskrivningsbehov i posten.

Nedskrivningar

När det finns en indikation på att en tillgång eller en grupp av tillgångar minskat i värde görs en bedömning av dess redovisade värde. I de fall det redovisade värdet överstiger det beräknade återvinningsvärdet skrivs det redovisade värdet omedelbart ner till detta återvinningsvärde.

Leasingavtal

Samtliga leasingavtal, oavsett om de är finansiella eller operationella, redovisas som hyresavtal (operationella leasingavtal). Leasingavgiften kostnadsförs linjärt över leasingperioden. Inget av leasingavtalen sträcker sig längre än fem år från bokslutsdagen. Leasingavtalen avser i huvudsak leasing av kontorsutrustning.

Kundfordringar

Kundfordringar redovisas som omsättningstillgångar till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra kundfordringar.

Fordringar

Fordringar med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen redovisas som anläggningstillgångar, övriga som omsättningstillgångar. Fordringar upptas till det belopp som efter individuell prövning beräknas bli betalt. Fordringar som är räntefria eller som löper med ränta som avviker från marknadsräntan och har en löptid överstigande 24 månader redovisas till ett diskonterat nuvärde och tidsvärdeförändringen redovisas som ränteintäkt i resultaträkningen.

Varulager

Varulagret värderas, med tillämpning av först-in först-ut-principen, till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. För homogena varugrupper tillämpas kollektiv värdering.

Elcertifikat

Innehav av elcertifikat anses utgöra lager. Köpta elcertifikat värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och marknadspris på balansdagen. Kostnaden för kvotplikten redovisas som upplupen kostnad. Värdering har skett i enlighet med anskaffningen av elcertifikat för att uppfylla kvotplikten.

Utsläppsrätter

Intäkter från utsläppsrätter redovisas i takt med att tilldelning görs. Utsläppsrätter värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och marknadspris på balansdagen.

Ersättningar till anställda*Kortfristiga ersättningar*

Kortfristiga ersättningar i koncernen utgörs av lön, sociala avgifter, betald semester, betald sjukfrånvaro, sjukvård och bonus. Kortfristiga ersättningar redovisas som en kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning.

Ersättningar vid uppsägning

Ersättningar vid uppsägning redovisas endast om företaget är förpliktigt att avsluta en anställning före den normala tidpunkten eller när ersättningar lämnas som ett erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång. Avsättning görs för den delen av uppsägningslönen som den anställde får utan arbetsplikt, med tillägg för sociala avgifter.

Avsättningar

Företaget gör en avsättning när det finns en legal eller informell förpliktelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Företaget nuvärdesberäknar förpliktelser som väntas regleras efter mer än tolv månader. Den ökning av avsättningen som beror på att tid förflyter redovisas som räntekostnad.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

Som likvida medel klassificeras, förutom kassa- och banktillgodohavanden, kortfristiga fordringar som har en återstående löptid mindre än tre månader från anskaffningstidpunkten.

Väsentliga uppskattningar och bedömningar

Bolaget gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. De uppskattningarna för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet.

De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande år behandlas i huvuddrag nedan.

Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar

Bolaget har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov i enlighet med de redovisningsprinciper som anges ovan. Beaktat tidigare års ekonomiska utfall och prognosen framåt, är bedömningen att det inte finns något nedskrivningsbehov i dagsläget.

Not 2 Nettoomsättning **2021-12-31** **2020-12-31**

I nettoomsättningen ingår intäkter från:

Fjärrvärme

Såld värme (MWh)	225 441	194 400
Omsättning såld värme (tkr)	185 861	158 264
Totalt fjärrvärmeförsäljning (kr/MWh)	824	814

Elproduktion

Producerad el netto, (MWh)	71 739	49 000
Fysisk försäljning (Spot och balanskraft, MWh)	68 859	10 471
Omsättning såld el (tkr)	61 900	12 321
Medelintäkt elproduktion (kr/MWh)	863	251
	247 761	170 585

Ingen prissäkring av elförsäljningen har gjorts under åren 2019 - 2021. Styrelsen har för avsikt att återuppta elprishandelspolicy under 2022.

Not 3 Rörelsens kostnader

Uppgifter om moderföretaget

Moderföretag i den största koncernen där ENA Energi AB är dotterföretag och där koncernredovisningen upprättas är Enköpings kommuns moderbolag AB, 556534-1954, med säte i Enköping.

	2021-12-31	2020-12-31
Inköp och försäljning mellan koncernföretag		
Inköp (%)	2%	3%
Enköpings kommun	2 843	3 377
Enköping kommuns moderbolag AB	60	
	2 903	3 377
Försäljning (%)	19%	24%
Enköpings kommun	19 271	17 353
Enköpings Hyresbostäder AB	27 120	22 986
	46 391	40 339

Not 4 Bränslekostnader **2021-12-31** **2020-12-31**

Olja	1 364	751
Pellets	11 061	6 355
Flis mm	58 353	44 617
Tillsatser	5 002	4 190
Skatter	8 423	6 180
Askor	3 232	2 637
	87 434	64 731

Not 5 Övriga externa kostnader	2021-12-31	2020-12-31
Revision, PwC		
Lagstadgad revision	295	178
Lekmannarevision	75	150
Övriga tjänster		
Konsultationer	0	21
	370	349
Not 6 Personalkostnader	2021-12-31	2020-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	6	6
Män	28	27
	34	33
Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader		
Löner och ersättningar till styrelse och verkställande direktör	1 649	1 859
Löner och ersättningar till övriga anställda	17 741	17 618
	19 391	19 477
Sociala avgifter för styrelse och VD exkl. pensionskostnader	1 637	495
Sociala avgifter för övriga anställda exkl. pensionskostnader	4 991	4 734
Pensionskostnader för styrelse och VD	268	359
Pensionskostnader för övriga anställda	1 923	1 835
	8 819	7 422
Totalt	28 209	26 899

Avgångsvederlag

Enligt avtal äger VD rätt till 18 månadslöner vid uppsägning från bolaget sida.

Antal styrelseledamöter och ledande befattningshavare

Kvinnor	1	1
Män	6	6
	7	7

Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare

Kvinnor	2	2
Män	4	4
	6	6

Not 7 Avskrivningar	2021-12-31	2020-12-31
Byggnader och mark	996	912
Maskiner och andra tekniska anläggningar	17 651	20 961
	18 648	21 873

Not	8	Räntekostnader och liknande kostnader	2021-12-31	2020-12-31		
		Ränta till kreditinstitut	54	148		
		Ränta anslutningslån	18	19		
		Övriga räntekostnader	103	388		
			175	555		
Not	9	Bokslutsdispositioner	2021-12-31	2020-12-31		
		Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	45 000	9 500		
		Lämnat koncernbidrag	16 462	13 841		
			61 462	23 341		
Not	10	Skatt på årets resultat	2021-12-31	2020-12-31		
		Aktuell skatt	0	125		
		Redovisat resultat före skatt	61 313	23 841		
		Skatt beräknad enligt gällande skattesats, 20,6% (21,4%)	12 630	107		
		Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	31	4		
		Skatteeffekt av överavskrivningar	-9 270	-2 033		
		Skatt hänförlig till koncernbidrag	-3 391	-2 962		
		Redovisad skattkostnad	0	125		
Not	11	Materiella anläggningstillgångar				
			Byggnader och mark	Maskiner och andra tekniska anl.	Pågående nyanläggningar	Summa
		Ingående anskaffningsvärde	57 621	874 755	7 686	940 062
		Årets förändringar				
		Inköp	19 938	23 187	8 787	51 912
		- Årets utrantering		-270		-270
		- Omfört från pågående nyanläggningar		6 856	-6 856	-0
		Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	77 559	904 528	9 617	991 704
		Ingående ackumulerade avskrivningar	-41 177	-708 339		-749 515
		Årets förändringar				
		- Årets utrantering		151		151
		- Avskrivningar	-996	-17 803		-18 647
		Utgående ackumulerade avskrivningar	-42 173	-725 991	0	-768 163
		Utgående restvärde enligt plan	35 386	178 537	9 617	223 541
		Överavskrivningar/obeskattade reserver				
		Ingående avskrivningar över plan		-81 700		-81 700

Årets avskrivningar		-45 000		-45 000
Utgående ackumulerade avskrivningar över plan	0	-126 700	0	-126 700
Bokfört värde	35 386	51 838	9 617	96 841

Bokfört värde, byggnader			28 658	
Bokfört värde, mark			3 818	
Taxeringsvärde			29 557	

Brandförsäkringsvärde, fullvärde

I beskattade reserver (avskrivningar utöver plan) ingår uppskjuten skatt med 25 997 tkr (17 484)

Not 12 Finansiella anläggningstillgångar	2021-12-31	2020-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	42	42
- årets försäljning till bokfört värde	-42	
Utgående redovisat värde	0	42

Aktier i Energikontoret i Mälardalen AB, org.nr. 556134-8698, har övergått till Enköpings kommun under året.

Not 13 Varulager m m	2021-12-31	2020-12-31
Olja	5 971	5 061
Pellets	1 297	3 738
Flis	5 861	14 235
Elcertifikat	2	63
Utsläppsrätter	13 783	10 408
Övriga lager, reservdelar	1 685	1 350
	28 599	34 856

Not 14 Fodringar och skulder hos koncernföretag	2021-12-31	2020-12-31
Fodringar koncernkonto	39 381	20 931
Kortfristiga fordringar	51 950	28 000
Kundfordringar, värme	6 240	3 918
Övriga fordringar	0	59
Upplupen intäkt, värme	5 788	4 230
Förutbetalda kostnader	220	241
	103 579	57 379
Skulder till koncernföretag	68 603	52 141
Övriga skulder	144	494
	68 747	52 635

Not 15	Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2021-12-31	2020-12-31
	Upplupna värmeintäkter	18 666	12 594
	Upplupna el- och utsläppsintäkter	2 811	6 056
	Övriga poster	668	1 748
		22 145	20 398

Not 16 Eget kapital

Förslag till disposition av resultatet

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

Balanserade vinstmedel	114 524
Årets resultat	-149
	114 375

Stämman föreslås balansera bolagets fria egna kapital i ny räkning med 114 374 671 kr.

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserade vinstmedel	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital	1 000	200	90 574		91 774
Erhållet aktieägartillskott			23 950		23 950
Årets resultat				-149	-149
Summa eget kapital	1 000	200	114 524	-149	115 575

Not 17 Obeskattade reserver

Ingående ackumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan

	81 200	71 700
- Årets avsättning till obeskattade reserver	45 000	9 500
	126 200	81 200

Not 18 Långfristiga skulder

Skulder till kreditinstitut	62 423	62 423
Anslutningsavgifter	3 518	3 722
Anslutningslån	378	389
	66 319	66 534

Förfallotider

Den del av långfristiga skulder som förfaller till betalning senare än fem år efter balansdagen

- skulder till kreditinstitut	62 423	62 423
- skulder för anslutningslån	2 821	3 773
	65 244	66 196

Not	19	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2021-12-31	2020-12-31
		Upplupna semesterlöneskulder	1 943	1 905
		Upplupna sociala avgifter	512	491
		Upplupen löne- och fastighetsskatt	657	686
		Upplupna bränslekostnader	2 596	2 364
		Övriga poster	4 629	3 076
			10 337	8 521

Not 20 Uppgift om moderföretaget

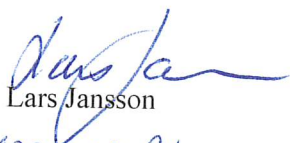
Moderföretaget i den största koncernen där företaget ingår och som upprättar koncernredovisning är Enköpings Kommuns Moderbolag AB med organisationsnummer 556534-1954, med säte i Enköping.

Enköping

2022-02-22



Jan H Clasénius



Lars Jansson



Åke Hedén



Jan Hannebo
Styrelseordförande



Hans Olsson



Per Elfving



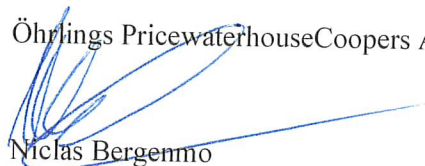
Maria Bakas



Torbjörn Claesson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats 2022-02-22

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Niclas Bergenmo

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i ENA Energi AB, org.nr 556153-8389

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för ENA Energi AB för år 2021.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av ENA Energi ABs finansiella ställning per den 31 december 2021 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 för ENA Energi AB.

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 ENA Energi AB enligt god revisionssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen 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 huruvida 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.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

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 ENA Energi AB för år 2021 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 ENA Energi AB enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den 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
- 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.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Uppsala den 22 februari 2022

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Niclas Bergenmo
Auktoriserad revisor