

Årsredovisning för

ENA Energi AB

2022

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i Ena Energi AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämman den 3 maj 2023. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till hur den ansamlade vinsten ska disponeras.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Enköping 2023-06-16



Torbjörn Claesson
Verkställande direktör

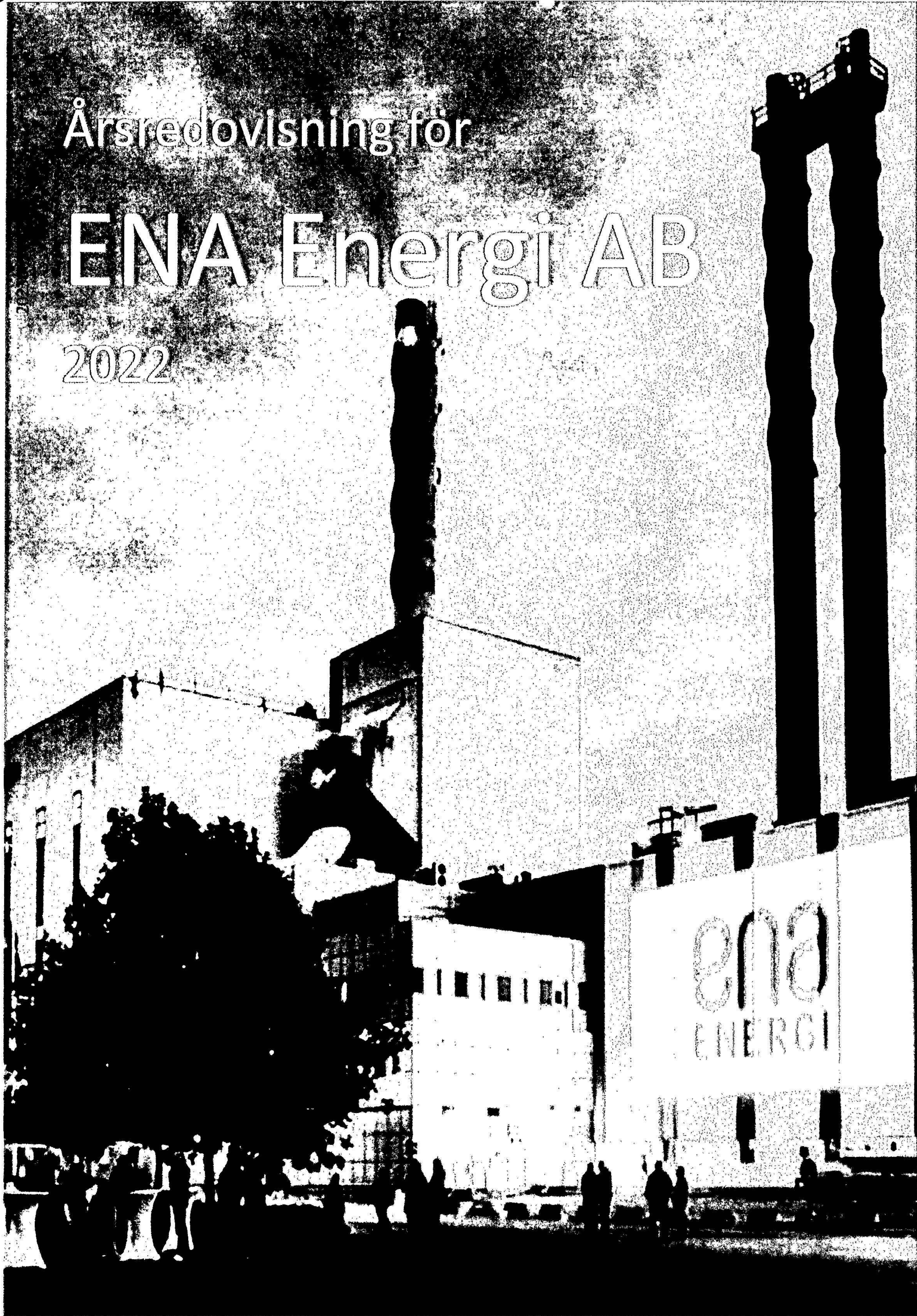


20230616 15:00

Årsredovisning för

ENA Energi AB

2022



Innehåll

Förvaltningsberättelse.....	2
VD:s kommentar.....	2
Året i korthet.....	2
Händelser av väsentlig betydelse 2022 och påverkan av Covid-19	3
Covid-19.....	3
Ägare	3
Verksamhetens vision och målbild.....	3
Målområden 2023–2025.....	4
Kärnvärden	4
Flerårsjämförelse.....	5
Omsättning och bränslekostnader	6
Investeringar och pågående projekt	6
Finansiering	7
Årets vinstdisposition	7
Hållbarhetsredovisning	7
Miljöpåverkan och minskade utsläpp av luftföroreningar	7
Klimatbokslut.....	7
Bolagets bidrag till de globala målen enligt Agenda 2030	8
Tillståndspliktig verksamhet.....	9
Medarbetare och socialt engagemang.....	9
Förväntad framtida utveckling och händelser efter bokslutsdagen	9
Resultaträkning	10
Balansräkning	11
Kassaflödesanalys.....	13
Noter	14

Ac

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för ENA Energi AB, bolaget, får härmed avlämna årsredovisningen för år 2022.

VD:s kommentar

2022 har varit ett utmanade år för energibranschen. Året har på många sätt speglat hur snabbt förutsättningarna kan förändras. Vi såg redan under andra halvan av 2021 hur elpriserna låg betydligt högre än till exempel 2020 som var rekordlågt. Det höga elpriset har fortsatt under 2022 vilket hitintills är det högsta snittpriset vi haft.

Vi har också sett en lika stor svängning på bränslepriserna som stigit med upp till tre gånger jämfört med 2021. Det råder stor brist på biobränsle och mycket av både bränslebristen och dom höga elpriserna kan kopplas till Rysslands invasion av Ukraina. Bolaget tog under 2022 beslut om att ansöka om delägarskap i intressebolaget EFO som är en samägd organisation av ett antal energiverk för samordnad import av bränsle, EFO har på sin årsstämma beslutat att nyemittera aktier för försäljning till ENA Energi.



Under 2022 har vi arbetat vidare med implementering av de organisationsförändringar som togs fram under 2021 och påbörjat arbetet med ett nytt dokument och ledningssystem.

Bolaget har firat 50 årsjubileum och i samband med det presenterades vår nya grafiska profil, uppdateringen av vår grafiska profil är en del i arbetet med att stärka vårt varumärke och öka vår kundfokus. Vi har också under året påbörjat utvecklingsarbetet av nya tjänster så som fjärrkyla och servicetjänster, i samband med det har ett antal nyckelpersoner rekryterats.

Ägarna har under 2022 tagit beslut om att marken där Kraftvärmeverket ligger idag ska frigöras senast till 2035. Bolaget har också i samband med det påbörjat arbetet för etablering av produktionen på ny plats.

Året i korthet

	Såld fjärrvärme			Antal kunder	2022	2021
	2022 (GWh)	213 GWh		Småhus (st)	1369	1 369
	2021 (GWh)	225 GWh		Övriga (st)	462	447
	2020 (GWh)	194 GWh		Nya kunder (st)	15	16
Budget -22 (GWh)	205 GWh	Uppsägningar (st)		0	4	
	Levererad el			Antal anställda	2022	2021
	2022 (GWh)	60		Kvinnor	8	6
	2021 (GWh)	72		Män	28	28
	2020 (GWh)	56		Totalt	36	34
Budget 2022 (GWh)	70					
		2022	2021	2020	2019	
	Intäkter	308 500	256 668	186 263	205 655	
	Kostnader	-228 798	-195 355	-162 422	-170 827	
	Avsättning	<u>-110 000</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	
	Rörelseresultat	-25 297	61 313	23 841	34 828	

Handwritten signature or mark.

Händelser av väsentlig betydelse 2022 och påverkan av Covid-19

Marknadspriserna för el har varit mycket gynnsamma under året. Intäkterna för elproduktionen har ökat med ca 30 mkr i jämförelse med år 2021. Kostnaderna för bränsle har ökat kraftigt då bränslepriserna har mer än tredubblats, vilket främst beror av energikrisen i Europa och Rysslands invasion i Ukraina.

Under den årliga revisionen har förutom de återkommande arbetena även en del större reinvesteringar skett, det är byte av rökröret i skorstenen samt komplettering med nya instrument för rökgasanalyser. Det systematiska arbetet med att byta ut våra större Frekvensomformare har fortgått enligt plan. Inga inrapporterade tillbud har skett under Revisionen.

En viktig fråga för ENA var att få ett tydligt beslut från ägarna avseende bolagets framtid. ENA erhöll ett uppdaterat ägardirektiv under hösten 2022, vilket säger att området där ENA har sin nuvarande verksamhet skall vara frigjord och sanerat för annan byggnation senast år 2035. Beslutet innebär stora ekonomiska konsekvenser för bolaget. Under 2022 har en avsättning för framtida demontering av befintliga anläggningar och sanering av mark reserverats. Bolaget har under 2022 startat en förstudie för flytten för att ta fram beslutsunderlag för framtida teknik och ny lokalisering.

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 begränsade omvärldssamverken under pandemin både gällande besök på anläggningen och kundbesök. Bolagets bränsleleveranser till anläggningen samt revision av anläggningen har genomförts som planerat och med försiktighet. Bolaget hade bara ett få antal kända smittspridningar och 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%

Verksamhetens vision och målbild

ENA Energis målbild och vision är att möjliggöra en säker och trygg energiförsörjning utifrån kundernas behov. Ena ska vara en modern och attraktiv energipartner för alla i Enköping. Bolaget ska erbjuda relevanta energiprodukter för att stödja kundens behov och sträva efter att vara den självklara energileverantören för Enköpings kommun och dess invånare.

ENAs långsiktiga mål har en direkt koppling till kommunfullmäktiges ägardirektiv där ENA i sina fortsatta verksamhetsplaner, ska planera att marken, där huvudproduktionen bedrivs, frigörs. Vidare ska ENA bidra

A

till Enköpings kommuns mål " Enköping är en klimatsmart, fossilfri och välfungerande kommun där det är enkelt att ha en hållbar livsstil".

För att nå visionen och målen ska Ena Energi på ett effektivt, konkurrenskraftig och miljöriktigt sätt leverera energi och energirelevanta produkter till kunder och samarbetspartners.

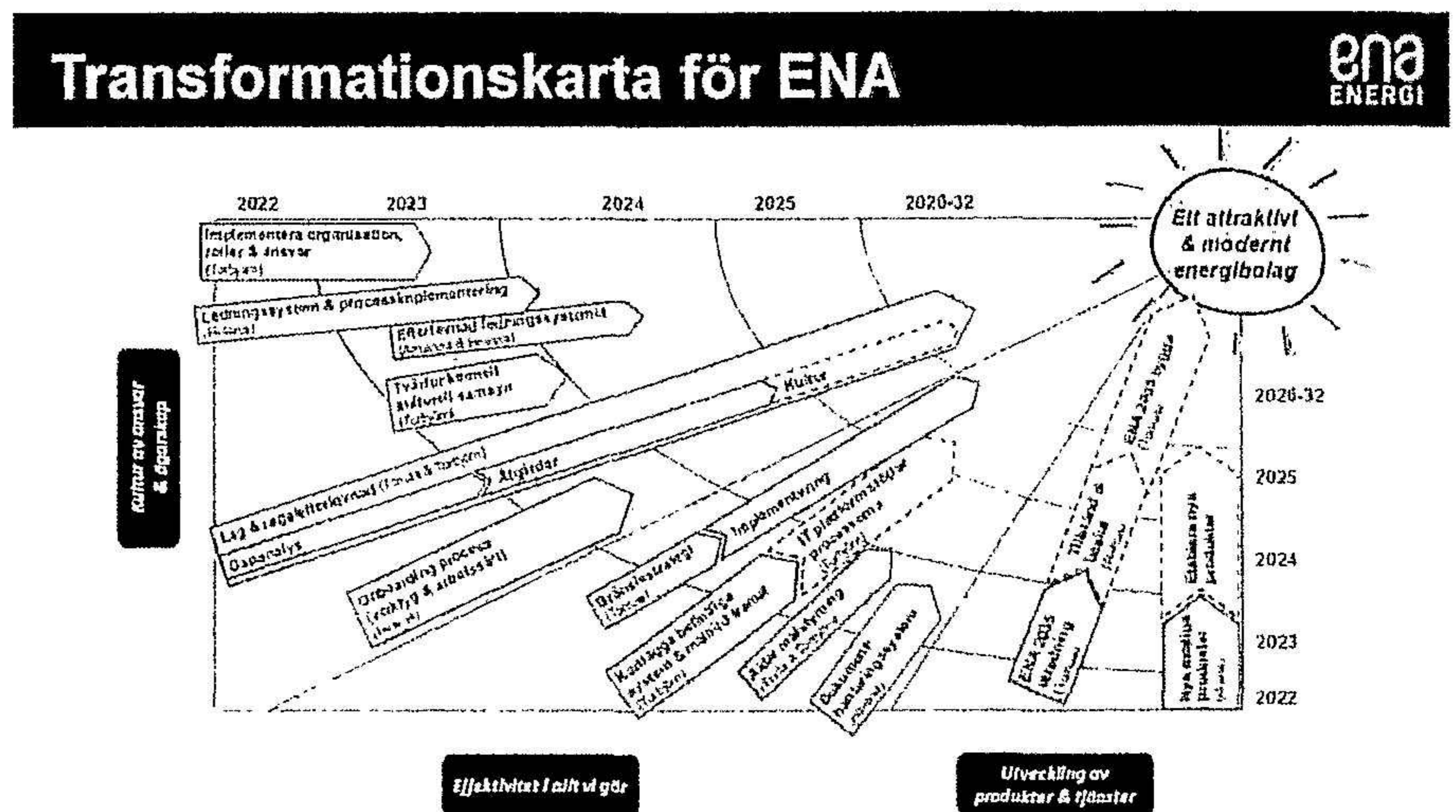
Målområden 2023–2025

Under 2022 tog ENAs ledning ett krafttag kring målstyrning och har arbetade fram våra huvudmål med nyckeltal. Det är inom områdena Kund, Ekonomi, Personal och Verksamhet målen är framtagna. För ENA 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 hållbar energi.

För att nå målen har vi även identifierat kritiska framgångsfaktorer för att nå våra mål, och beskrivit dem i en sk transformationskarta, se nedanstående bild. Även miljön är ett av ENAs huvudmål och att minska utsläpp är ett ständigt pågående arbete.

Tre fokusområden är identifierade för att jobba vidare med:

- Kultur av ansvar och ägarskap
- Effektivitet i allt vi gör
- Utveckling av produkter och tjänster



Kärnvärden

ENA Energi har arbetat fram nya värdeord som ska styra mot visionen; en modern och attraktiv energipartner:

Kraft: Vi är en kraft att räkna med som har styrkan och energin att hela tiden utvecklas. Vi är jordnära, handlingskraftiga och effektiva och strävar alltid efter att bli bättre. Både idag och i morgon.

Trygghet: Vi är duktiga på det vi gör och det ger oss ett lugn och ett lågmålt självförtroende. Vi är lätta att ha att göra med och vi tycker om att vara nära våra kunder. Vi är trygga i oss själva, vilket gör att vi utstrålar trygghet. Man kan lita på oss helt enkelt.

Ansvar: Vi gillar att titta framåt. Även om vi har kommit långt redan, är vi övertygade om att vi alltid kan gå ännu längre. Växa mer. Bli ännu grönare. Så, med tanke på var vi är idag – tänk bara på vad vi kan åstadkomma i framtiden.

A

2023062622595

Flerårsjämförelse

Bolagets ekonomiska utveckling i sammandrag.

2023062622596

Ekonomi	Mål	2022	2021	2020	2019	2018
Omsättning		266 205	247 761	170 585	192 492	185 678
Rörelseresultat		-25 297	61 471	24 382	35 261	16 052
Resultat efter finansiella poster		-25 492	61 313	23 841	34 828	15 440
Balansomslutning		456 192	428 068	322 989	301 387	258 913
Eget kapital		104 262	115 575	104 401	91 400	59 549
Obeskattade reserver		110 000	126 200	81 700	71 700	74 670
Långfristiga kulder		66 281	66 319	66 534	66 736	65 592
Avkastning på totalt kapital (%)	(<7%)	10	11	9	10	8
Soliditet (%)	(20%/30%)	48	50	48	49	46
Vinstmarginal		9	19	14	18	9
Räntabilitet på eget kapital (%)		10	28	15	24	13
Genomsnittlig skuldränta		1,0	0,3	0,8	0,7	1,0
Årets investeringar (tkr)		36 433	49 744	64 461	29 222	36 239
		2022	2021	2020	2019	2018
Såld fjärrvärme, GWh		213	225	194	213	213
Medeltemperatur		7,5	6,9	8,7	7,2	8,0
Producerad fjärrvärme, GWh		255	261	234	253	254
Fjärrvärme, inköpt deponi och rötgas		1	0	1	3	2
El brutto		70	82	56	76	72
El netto		60	72	49	67	64
Verkningsgrad		84%	82%	74%	82%	85%
Inköpt bränsle, GWh						
Biobränslen		465	416	390	403	385
Fossilbränsle		5	2	2	2	4
Bränslekostnad (tkr)		100 416	87 434	64 731	57 069	57 055
Bränslekostnad/M Wh		214	210	166	142	148
Snittinköpspris/M Wh		170	139	100	97	72
Koldioxidutsläpp, fossilt (ton)		2 135	807	453	556	1 183
Koldioxidutsläpp, fossilt, (gram/kWh)		8	3	2	2	4
Kväveoxidutsläpp (ton)			102	77	94	108
Personal						
Antal anställda (st)		35	34	32	31	33
varav män (st)		29	28	25	25	26
varav kvinnor (st)		6	6	6	6	7
Utbetalda löner exkl soc.avg (tkr)		21 380	19 391	18 976	17 479	18 338
Lönekostnader/omsättning (%)		8,0%	7,8%	11,1%	9,1%	9,9%

h

Omsättning och bränslekostnader

Intäkterna har ökat mot budget med totalt 104,1 mkr (57,9), vilket främst beror av högre elpriser samt en engångspost av sålda utsläppsrätter. Elpriserna har ökat från ett medelpris 2021 på 670 kr/MWh till 1.539 kr/MWh för 2022. Mängden såld fjärrvärme är något lägre än föregående år och i paritet med budget. Bränslekostnaden inklusive kemikalier, skatter och avgifter har ökat med 27,5 mkr (15,9). Största orsaken till ökade bränslekostnader beror på brist på biobränslen på marknaden. Huvuddelen av värmeproduktion sker i det biobränsleeldade kraftvärmeverket, övrig värmeproduktion sker i 3 olika hetvattenpannor. Under perioden har Ena Energi levererat 213 GWh (225 GWh) fjärrvärme och 60 GWh (72 GWh) el.

Den tillförda bränsleenergin för el- och värmeproduktion har uppgått till totalt 476 GWh (416 GWh) och är till 98% (98%) biobränslebaserad.

Fossilbränsleanvändningen är mycket liten, 1,7% (0,7) den har ökat något under 2022 pga brist på biobränslen.

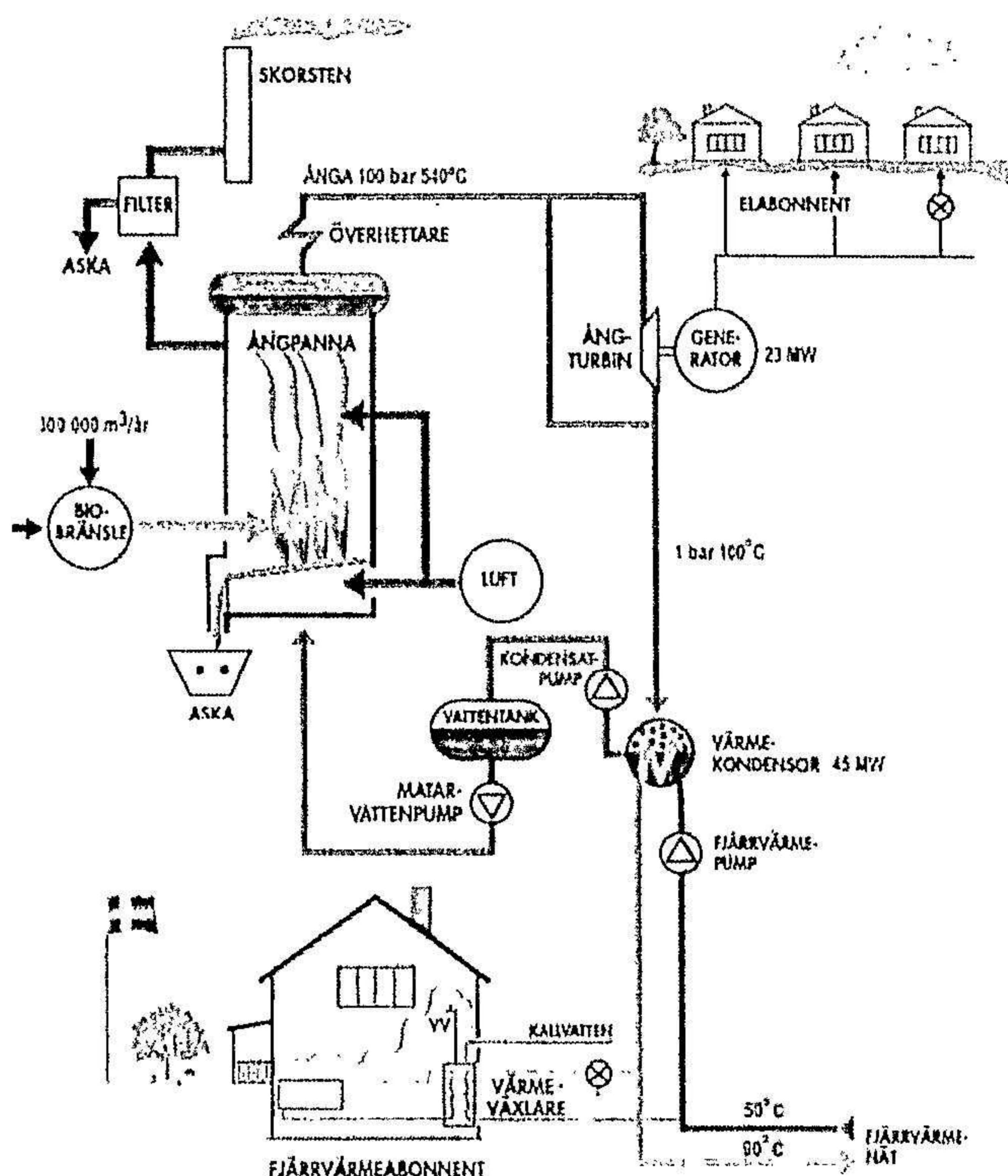
Kostnaderna för bränsle uppgår för 2022 till 100,4 mkr (87,4). Kostnaden har ökat med ca 37,6 % (15,9%) mot budget. Orsaken beror främst på ökad efterfrågan av biobränslen.

Distributionsavdelningen har fortsatt underhålla ledningsnätet för att förebygga och åtgärda läckor. Under året har många nya kunder kopplats på och vi ser också att efterfrågan på fjärrvärme ökat då fjärrvärmen är en mer fördelaktig värmekälla jämfört med el eller värmepump.

Investeringar och pågående projekt

Periodens investeringar uppgår till 36,4 mkr (47,7). Syftet med investeringarna är främst att säkra tillgängligheten på kraftvärmepannan, möjliggöra fjärrvärmeleverans till kunder och uppfylla miljökraven.

En tvist uppstod 2018 avseende skador på rökgaskondensator orsakade av entreprenörs utförande av arbete på anläggningen. ENA:s krav på skadestånd har utretts under åren 2019-2022. Tvisten är löst under 2022 genom förlikning.



Handwritten signature or mark.

2023062622597

Finansiering

Under perioden har ingen nyupplåning skett. Checkkrediten uppgår till 40 mkr (40 mkr) och har inte behövt nyttjas under 2022. Lånevolymen till kreditinstitut uppgår till 62,5 mkr (62,5 mkr), samtliga av dessa lån ligger hos Kommuninvest och är rörliga. Under året har bolaget bytt bank från Nordea till Sparbanken i Enköping.

Årets vinstdisposition

Förslag till disposition av resultatet

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

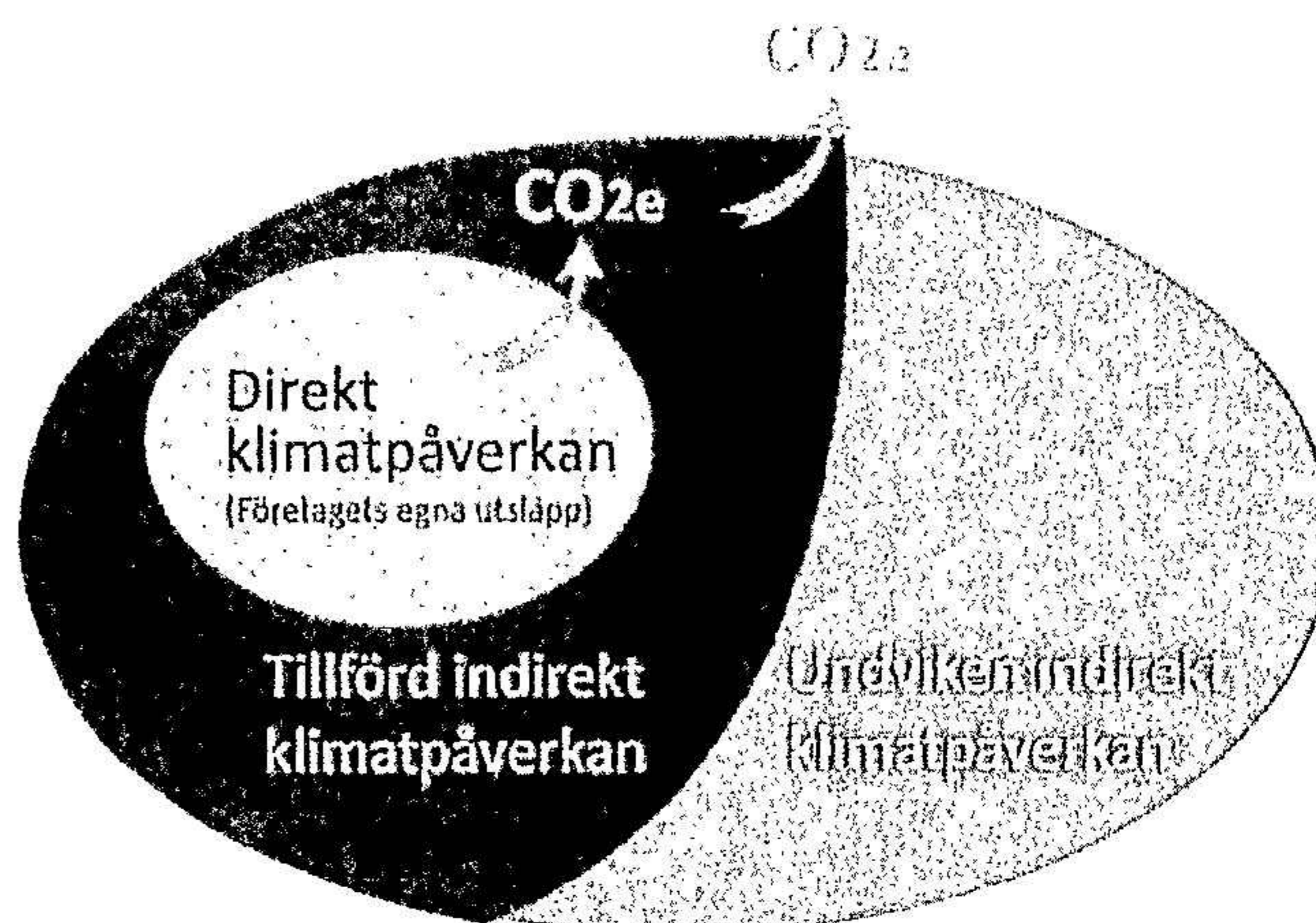
Balanserade vinstmedel	114 374.669
Årets resultat	- 10 112 244
	104 262 425

Stämman föreslår balansera bolagets fria egna kapital i ny räkning med 104 262 425 kr

Hållbarhetsredovisning

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.



Klimatbokslut

ENA Energi har med hjälp av Profu, ett oberoende forsknings- och utredningsföretag inom energi- och avfallsområdet tagit fram ett klimatbokslut för 2021. Syftet var att ge en bild av företagets samlade klimatpåverkan, hantera utvecklingsarbete samt utvärdera åtgärder och redovisa utveckling. Klimatbokslutet bygger på den så kallade konsekvensprincipen som inkluderar alla utsläpp, både tillförda och undvikna utsläpp genom att jämföra hur det skulle se ut om inte ENA Energi fanns.

Det är här det blir tydligt att ENA Energis verksamhet gör en stor insats för klimatet. För varje kilo koldioxidekvivalent (CO2e) ENA Energi gav upphov till bidrog de samtidigt till att 6,6 kg CO2e kunde undvikas på annat håll.

2023062622598

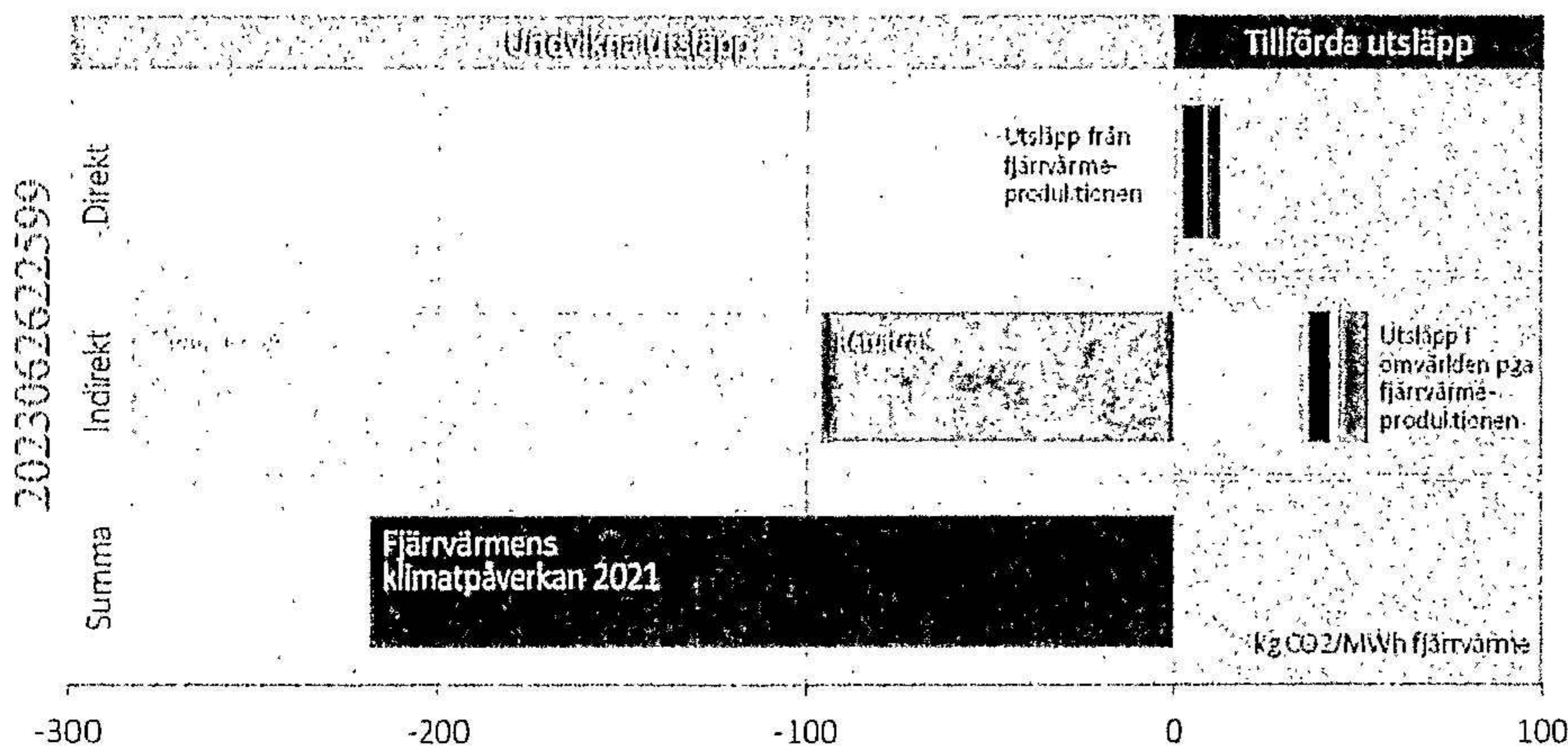
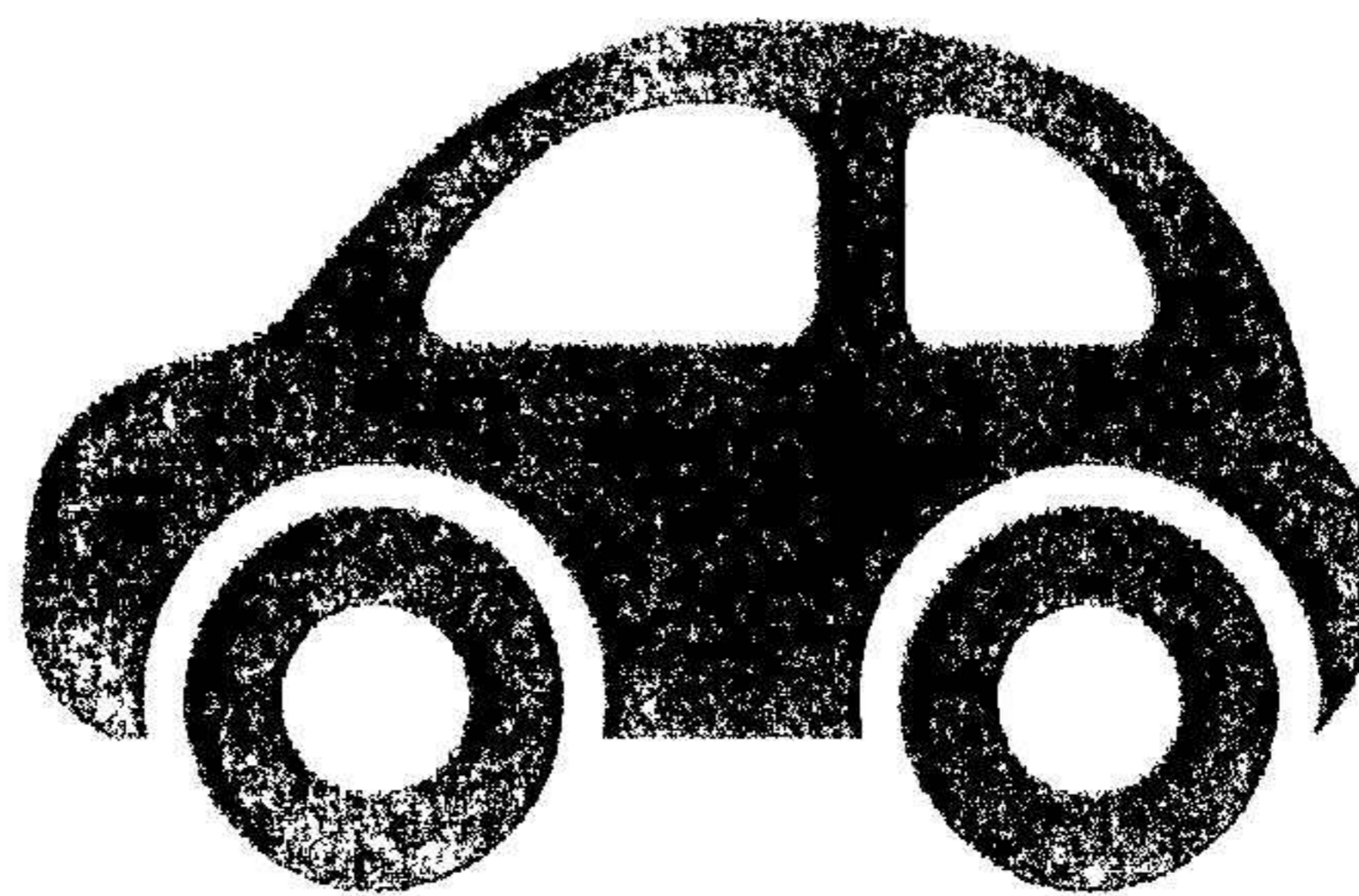


Bild ovan: Fjärrvärmens produktvärde 2021

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.

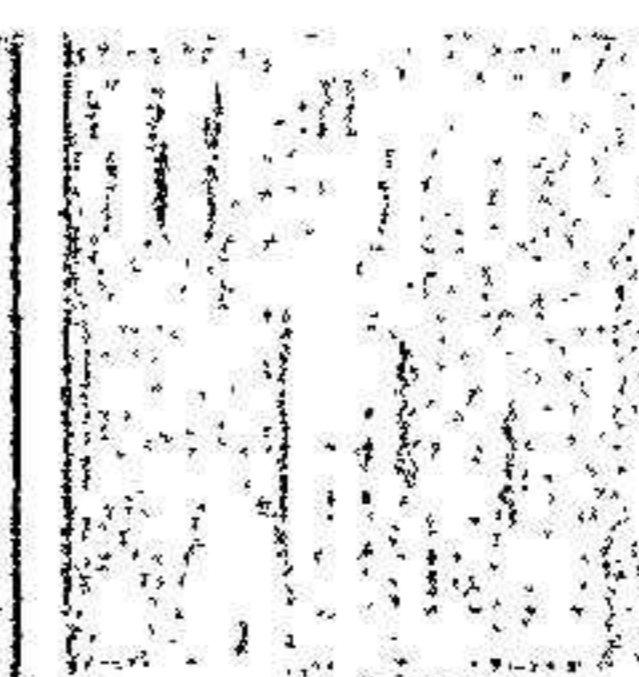
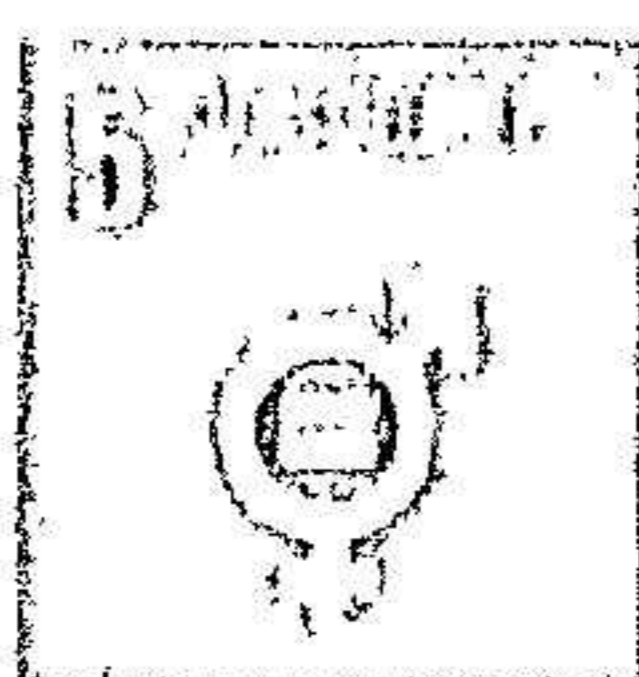


Om alla invånare i kommunen avstod från att köra bil under 1,1 år, skulle detta innebära lika mycket undvikna koldioxidutsläpp som ENA Energi bidrog med under 2021

- Flera av de kommande projekten i anläggningen syftar till att minska miljöpåverkan, under 2022 har bolaget arbetat med att förbättra emissions-mätningarna och arbetar kontinuerlig med att vattenåterföring i anläggningen
- I transport- och konsultavtal ställs krav att samtliga bränsletransporter bör köras på miljövänligt drivmedel.
- 2021 låg bolaget på <2 g CO² under 2022 har bolaget legat något högre pga. världsmarknadsläget och den biobränslebrist som råder. För att minska värdet ännu mer behövs ett byte från eldningsolja 1 till bio-olja, vilket inte är möjligt i dagens läge.

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.



N

Tillståndspliktig verksamhet

Bolaget bedriver tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken. Tillståndet finns för den El och värmeproduktion som sker i ENA Energis biobränsleeldade kraftvärmeverket. Tillstånd finns även för drift av bolagets sex hetvattenpannor samt en el-ångpanna,. Samtliga tillstånd gäller tills vidare. Tillsynsmyndighet var under året Kommunens Miljö- och Stadsbyggnadskontor.

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 bidrag i deras arbete.

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 händelser efter bokslutsdagen

Under hösten 2018 fick bolaget två uppdrag av moderbolaget, dels att utreda effekter av en flytt från nuvarande plats till år 2030. 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 2022 ett uppdaterat ägardirektiv från moderbolaget och kommunalfullmäktige att ENA Energi ska frigöra och sanera befintlig mark för annan verksamhet senast till år 2035. Vid årets årsredovisning har bolaget reserverat för en framtida kostnad för demontering av anläggningen och sanering av marken i enlighet med uppdaterad utredning.

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 biobränsleeldade produktion av värme och el till att reducera växthuseffekten och genom den nya prismodellen kommer kunderna få större möjlighet att påverka både sin kostnad 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.

I Mälardalsområdet, liksom i hela Sverige är konkurrensen hög avseende biobränsle. Förutom detta är det också flera befintliga energiverk som har/ska börjat blanda in returträ i sin bränslmix. Detta har tillsammans med världsläget och invasionen av Ukraina medfört hög efterfrågan på bränslen och väsentliga prisökningar. För att säkra tillgång på bränsle hyr bolaget en större lagringsyta på Bred. Dock har det varit svårt för bolaget att få fram bränslen att lagra. De senaste åren och framför allt under 2022 har och är det brist på biobränsle i området och i Europa. Konkurrensen om biobränslen är fortsatt hög i början av 2023 och marknaden ser inte någon ändring än på prisbilden för biobränslen. I övrigt har det inte hänt något efter bokslutsdagen.

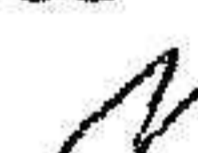
Resultaträkning

	Not	2022	2021
Nettoomsättning	2, 3	266 205	247 761
Övriga rörelseintäkter	4	42 296	8 907
Summa intäkter		308 500	256 668
Rörelsens kostnader	3		
Bränslekostnader	5	-100 416	-87 434
Övriga externa kostnader	6	-70 374	-60 199
Avsättning för framtida saneringskostnader	7	-110 000	
Personalkostnader	8	-32 287	-28 917
Avskrivningar	9	-20 721	-18 648
Summa rörelsens kostnader		-333 798	-195 197
Rörelseresultat		-25 297	61 471
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter		453	17
Räntekostnader och liknande kostnader	10	-648	-175
Summar resultat från finansiella poster		-195	-158
Summa resultat från finansiella poster		-25 492	61 313
Bokslutsdispositioner	11	15 380	-61 462
Skatt på årets resultat	12		
Årets resultat		-10 112	-149

2023062622601

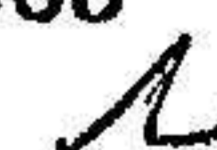
Balansräkning

	Not	2022-12-31	2021-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<u>Materiella anläggningstillgångar</u>	13		
Byggnader och mark		33 482	35 386
Maskiner och tekniska anläggningstillgångar		196 154	178 538
Pågående nyanläggningar		5 593	9 617
Summa anläggningstillgångar		235 230	223 541
Omsättningstillgångar			
<u>Varulager m m</u>	14		
Råvaror och förnödenheter		36 776	28 599
<u>Kortfristiga fordringar</u>			
Kundfordringar		17 372	26 537
Fordringar hos koncernföretag	3, 15	128 124	103 579
Aktuella skattefordringar		7 780	7 072
Övriga fordringar		1 560	361
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	26 854	22 145
		181 690	159 694
<u>Kassa och bank</u>		2 497	16 235
Summa omsättningstillgångar		220 962	204 527
Summa tillgångar		456 192	428 068



2023062622603

	Not	2022-12-31	2021-12-31
Eget kapital och skulder			
Eget kapital	17		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		1 000	1 000
Reservfond		200	200
		1 200	1 200
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust		114 375	114 524
Årets resultat		-10 112	-149
		104 262	114 375
Summa eget kapital		105 462	115 575
Obeskattade reserver	11, 18	110 820	126 200
Avsättningar	7	110 000	0
Långfristiga skulder	19		
Skulder till kreditinstitut		62 423	62 423
Övriga långfristiga skulder		3 857	3 896
		66 281	66 319
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		43 049	33 254
Skulder till moderbolag	3, 15	343	68 746
Övriga skulder		2 153	7 638
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	20	18 084	10 336
Summa kortfristiga skulder		63 629	119 974
Summa eget kapital och skulder		456 192	428 068



Kassaflödesanalys

	Not	2022-12-31	2021-12-31
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat före finansiella poster	7	-25 297	61 471
Avsättning för framtida saneringskostnader		110 000	
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet, mm	9	20 721	18 648
Erlagd ränta	10	-648	-175
Betald inkomstskatt	12	0	
Erhållen ränta		453	17
		105 229	79 961
Ökning/minskning varulager		-8 177	6 257
Ökning/minskning kortfristiga fordringar		-21 994	-64 351
Ökning/minskning kortfristiga skulder		-56 349	35 856
Kassaflöde från den löpande verksamheten		18 709	57 723
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	13	-32 409	-51 676
Försäljning materiella anläggningstillgångar			
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-32 409	-51 676
Finansieringsverksamheten			
Minskning av långfristiga lån			
Ökning av långfristiga lån		-39	-215
Lämnat koncernbidrag			-16 462
Erhållet aktieägartillskott			23 950
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-39	7 273
Årets kassaflöde		-13 739	13 319
Likvida medel vid årets början		16 235	2 916
Likvida medel vid året slut		2 496	16 235



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 fjärrvärmen 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 intäktsför 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, utrangeras 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:

Aw

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 och ursprungsgarantier

Innehav av elcertifikat och ursprungsgarantier anses utgöra lager. Köpta elcertifikat värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och marknadspris på balansdagen. Erhållna ursprungsgarantier värderas till ett

Lu

genomsnittligt marknadsvärde, då värdet har eskalerat enormt under 2022. 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 bolaget 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.

u

Not 2	Nettoomsättning	2022-12-31	2021-12-31
--------------	------------------------	-------------------	-------------------

I nettoomsättningen ingår intäkter från:

Fjärrvärme

Såld värme (MWh)	213 300	225 441
Omsättning såld värme (tkr)	174 763	185 861
Totalt fjärrvärmeförsäljning (kr/MWh)	819	824

Elproduktion

Producerad el netto, (MWh)	69 542	71 739
Fysisk försäljning (Spot och balanskraft)	59 908	68 859
Omsättning såld el (tkr)	91 442	61 900
Medelintäkt elproduktion (kr/MWh)	1 315	863
	266 205	247 761

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 Moderblag AB, 556534-1954, med säte i Enköping.

Inköp och försäljning mellan koncernföretag	2022-12-31	2021-12-31
Inköp (%)	2%	2%
Enköpings kommun	2 812	2 843
Enköping kommuns moderbolag AB	130	60
	2 942	2 903
Försäljning (%)	16%	19%
Enköpings kommun	17 696	19 271
Enköpings Hyresbostäder AB	24 020	27 120
	41 716	46 391

Not 4 Övriga rörelseintäkter	2022-12-31	2021-12-31
Anslutningsavgifter	4 720	2 557
Tilldelade och nettovinst av sålda utsläppsrätter	25 773	3 440
Ursprungsgarantier	2 776	0
Hyresintäkter	1 948	1 863
Försäkringsersättningar	6 228	910
Övriga rörelseintäkter	852	137
	42 296	8 907

Aw

2023062622609

Not	5	Bränslekostnader	2022-12-31	2021-12-31
		Olja	6 225	1 364
		Pellets	8 435	11 061
		Flis mm	64 376	58 353
		Tillsatser	6 149	5 002
		Skatter	10 205	8 423
		Askor	5 026	3 232
			100 416	87 434

Not	6	Övriga externa kostnader	2022-12-31	2021-12-31
		Maskinhyra och förbrukningsinventarier	5 989	4 447
		Fastighetskostnader	6 708	4 720
		Reparationer och underhåll	30 367	30 683
		Försäkringar	3 364	2 707
		Konsulter och inhyrda tjänster	20 741	15 455
		Övriga externa kostnader	3 204	2 188
			70 374	60 199

varav:

Revision, PwC

Lagstadgad revision

Lekmannarevision

293	295
75	75
368	370

Not	7	Avsättning till framtida saneringskostnader	2022-12-31	2021-12-31
		Ingående avsättningar för demonterings- & saneringskostnader	0	0
		- Årets avsättning enligt uppdaterade kostnader för framtida demonterings - och saneringskostnader i och med ägarens beslut att ENA Energi AB ska ha frigjort marken vid Kaptensgatan till år 2035.	110 000	0
		Totalt	110 000	0

Ingen förändring av det nuvärdesberäknade beloppet har skett 2022 då värdet är precis beräknat enligt aktuell utredning.

A

Not 8 Personalkostnader	2022-12-31	2021-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	8	6
Män	28	28
	36	34
Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader		
Löner och ersättningar till styrelse och verkställande direktör	1 795	1 649
Löner och ersättningar till övriga anställda	19 313	17 741
	21 108	19 391
Sociala kostnader för styrelsen och VD	492	1 637
Sociala kostnader för övriga anställda	6 037	4 991
Pensionskostnader för styrelse och VD	295	268
Pensionskostnader för övriga anställda	1 988	1 923
	8 812	8 819
Övriga personalkostnader	2 367	708
Totalt	32 287	28 917

Avgångsvederlag

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

Styrelseledamöter och ledande befattningshavare

Antal styrelseledamöter på balansdagen

Kvinnor	1	1
Män	6	6
	7	7

Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare

Kvinnor	4	2
Män	3	4
	7	6

Not 9 Avskrivningar	2022-12-31	2021-12-31
Byggnader och mark	1 904	996
Maskiner och andra tekniska anläggningar	15 380	14 361
Fjärrvärmenät	3 437	3 290
	20 721	18 648

Avskrivningarna för byggnader, mark, maskiner och andra tekniska anläggningar är anpassade så att de skall vara avskrivna när beräknad demontering av anläggning blir aktuellt.

Aw

Not	10	Räntekostnader och liknande kostnader	2022-12-31	2021-12-31
		Ränta till kreditinstitut	452	54
		Ränta anslutningslån	18	18
		Övriga räntekostnader	178	103
			648	175

Not	11	Bokslutsdispositioner	2022-12-31	2021-12-31
		Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	15 380	45 000
		Lämnat koncernbidrag	0	16 462
			15 380	61 462

Not	12	Skatt på årets resultat	2022-12-31	2021-12-31
		Aktuell skatt	0	0
		Redovisat resultat före skatt	-25 492	61 313
		Skatt beräknad enligt gällande skattesats, 20,6% (20,6%)	-5 251	12 630
		Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	19	31
		Skatteeffekt av återföring tidigare års ackumulerade överavskrivningar	3 168	-9 270
		Skatt hänförlig till koncernbidrag		-3 391
		Redovisad skattekostnad	0	0

Not	13	Materiella anläggningstillgångar	Byggnader och mark	Maskiner och andra tekniska anl.	Pågående nyanläggningar	Summa
		Ingående anskaffningsvärde	77 559	904 376	9 617	991 552
		Årets förändringar				
		- Inköp		29 843	2 718	32 409
		- Årets utrantering/kostnadsfört			-151	
		- Omfört från pågående nyanläggningar		6 591	-6 591	0
		Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	77 559	940 810	5 593	1 024 113
		Ingående ackumulerade avskrivningar	-42 173	-725 839		-768 011
		Årets förändringar				
		- Avskrivningar	-1 904	-18 817		-20 721
		Utgående ackumulerade avskrivningar	-44 077	-744 656	0	-788 732
		Utgående restvärde enligt plan	33 482	196 154	5 593	235 230

h

Överavskrivningar/obeskattade reserver

Ingående avskrivningar över plan		-126 700		-126 700
Årets förändringar				
- avskrivning/återföring		15 380		15 380
Utgående ackumulerade avskrivningar över plan	0	-111 320	0	-111 320

Bokfört värde	33 482	84 833	5 593	123 909
----------------------	---------------	---------------	--------------	----------------

Bokfört värde byggnader			26 907	
-------------------------	--	--	--------	--

Bokfört värde mark			3 818	
--------------------	--	--	-------	--

Taxeringsvärde			7 192	
----------------	--	--	-------	--

Brandförsäkringsvärde, fullvärde

Not 14 Varulager m m **2022-12-31** **2021-12-31**

Olja	7 887	5 971
Pellets	9 235	1 297
Flis	3 965	5 861
Elcertifikat och ursprungsgarantier	472	2
Utsläppsrätter	11 949	13 783
Övriga lager, reservdelar	3 268	1 685
	36 776	28 599

Not 15 Fordringar och skulder hos koncernföretag **2022-12-31** **2021-12-31**

Fordringar koncernkonto	117 840	39 381
Kortfristiga fordringar	0	51 950
Kundfordringar, värme	4 559	6 240
Upplupen intäkt, värme	5 725	5 788
Förutbetalda kostnader		220
	128 124	103 579

Skulder till koncernföretag	0	68 603
-----------------------------	---	--------

Övriga skulder	343	144
----------------	-----	-----

	343	68 747
--	------------	---------------

Kreditlimit på koncernkonto uppgår till 20 tkr (40 tkr).

Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter **2022-12-31** **2021-12-31**

Upplupna värmeintäkter	18 706	18 666
Upplupna el- och utsläppsintäkter	4 029	2 811
Övriga poster	4 119	668
	26 854	22 145

W

2023062622612

Not 17 Eget kapital

Förslag till disposition av resultatet

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel:

Balanserade vinstmedel	114 374 670
Årets resultat	- 10 112 244
	104 262 425

Stämman föreslås balansera bolagets fria egna kapital i ny räkning med 104.262.425 kr

	Aktie-kapital	Reserv-fond	Balanserade vinstmedel	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital	1 000	200	114 524	- 149	115 575
Årets förändring			- 149	149	-
Årets resultat				- 10 112	- 10 112
Summa eget kapital	1 000	200	114 375	- 10 112	105 462

Not 18 Obeskattade reserver **2022-12-31** **2021-12-31**

Ingående ackumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	126 200	81 200
- Årets avsättning till obeskattade reserver		45 000
- Årets återföring från obeskattade reserver	-15 380	
	110 820	126 200

Not 19 Långfristiga skulder **2022-12-31** **2021-12-31**

Skulder till kreditinstitut	62 423	62 423
Anslutningsavgifter	3 491	3 518
Anslutningslån	367	378
	66 281	66 319

Förfallotider

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

- skulder till kreditinstitut	66 423	62 423
- skulder för anslutningslån	2 783	2 821
	69 206	65 244

h

Not	20	Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2022-12-31	2021-12-31
		Upplupna semesterlöneskulder	2 410	1 943
		Upplupna sociala avgifter	580	512
		Upplupen löne- och fastighetsskatt	679	657
		Upplupna bränslekostnader	5 985	2 596
		Övriga poster	8 428	4 629
			18 084	10 336

Not 21 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 2023-02-21



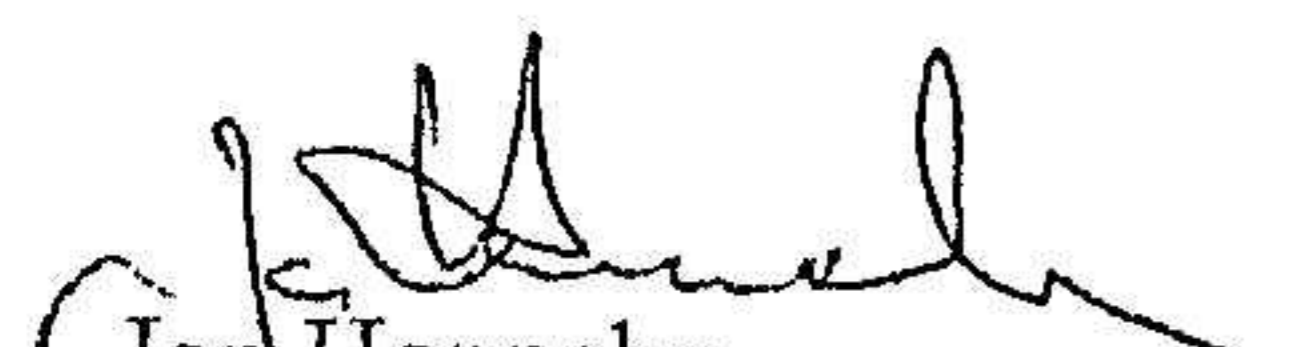
Jan H Clasénius



Lars Jansson



Åke Hedén



Jan Hannebo
Styrelseordförande



Hans Olsson



Per Elfving



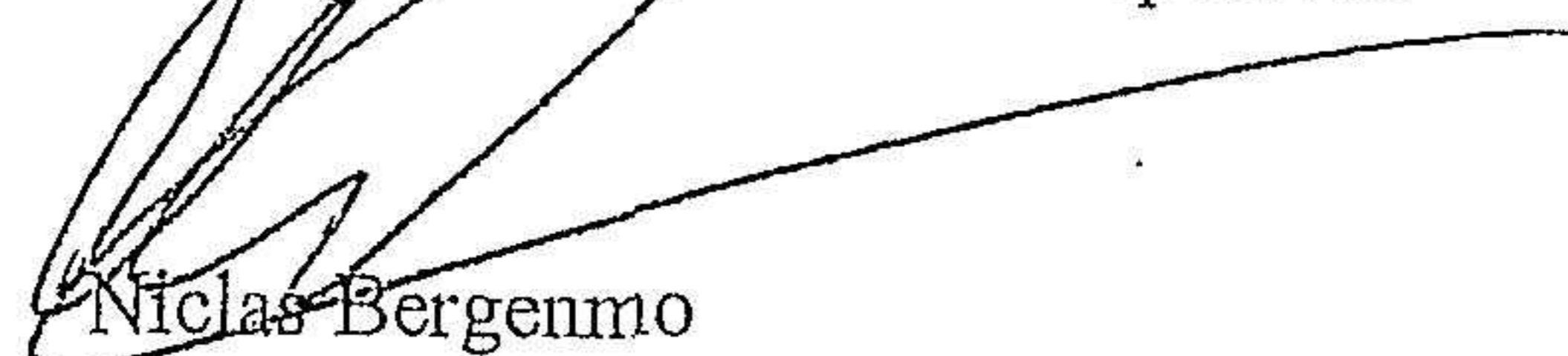
Maria Bakas



Torbjörn Claesson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats 2023-02-21

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 2022.

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 2022 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 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 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 2022 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 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. 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 21 februari 2023

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Niclas Bergenmo
Auktoriserad revisor

Till årsstämman i ENA Energi AB

Organisationsnummer: 556153-8389

Granskningsrapport för år 2022

Jag av fullmäktige i Enköpings kommun utsedd lekmannarevisor har granskat bolagets verksamhet för år 2022.

Styrelse och VD svarar för att verksamheten bedrivs i enlighet med gällande bolagsordning, ägardirektiv och beslut samt de föreskrifter som gäller för verksamheten. Lekmannarevisorns ansvar är att granska verksamhet och kontroll och pröva om verksamheten har bedrivits i enlighet med fullmäktiges uppdrag.

Granskningen har utförts enligt aktiebolagslagen, kommunallagen, kommunens revisionsreglemente och god revisionsred i kommunal verksamhet. Granskningen har genomförts med den inriktning och omfattning som behövs för att ge rimlig grund för bedömning och prövning. Min granskning har utgått från de direktiv bolagets ägare fattat samt att verksamheten håller sig inom de ramar bolagsordningen anger. Samordning har skett mellan min som lekmannarevisor och de auktoriserade revisorerna från PwC.

I bifogat sakkunnig-PM (inkl. bilagor) från PwC återfinns sakkunnigs redogörelse för, under året genomförd, granskning. I PM (inkl. bilagor) framgår bl.a. att bolagets arbete med planering och genomförande av större bygg- och anläggningsprojekt inte är helt ändamålsenligt. I PM (inkl. bilagor) framgår rekommendationer för iakttagna utvecklingsområden avseende noterade brister i bolagets arbete med större bygg- och anläggningsprojekt. Jag anser att vår granskning ger oss en rimlig grund för våra uttalanden nedan.

Min samlade bedömning är att bolagets verksamhet har skötts på ett ändamålsenligt, bortsett vad som noterats ovan, samt från ekonomisk synpunkt tillfredställande sätt. Den interna kontrollen bedöms ha varit tillräcklig. Jag finner därför inte anledning till att rikta anmärkning mot styrelsens ledamöter eller verkställande direktör.

Avger härmed granskningsrapporten samt sakkunnigs gransknings-PM (inkl. bilagor) och uppmanar bolaget att vidtaga rekommenderade åtgärder avseende noterade brister i bolagets arbete med planering och genomförande av större bygg- och anläggningsprojekt.

Enköping 2023-03-22

Tony Forsberg

Av kommunfullmäktige i Enköpings kommun
utsedd lekmannarevisor

Bilagor:

Gransknings-PM (inkl. Bilaga 1 Missiv gr av det planering och genomförande av bygg- och anläggningsprojekt samt Bilaga 2 Rapport – Granskning av planering och genomförande av bygg- och anläggningsprojekt)

2023062622617

Deltagare

ENA ENERGI AB 556153-8389 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2023-03-22 14:47:43 UTC

Namn returnerat från Svenskt BankID: TONY FORSBERG

Datum

Tony Forsberg

Lekmannarevlsor

Leveranskanal: E-post

2023062622618

Styrelsen i Enköpings Energi AB

Granskning av planering och genomförande av bygg- och anläggningsprojekt

PwC har på uppdrag av lekmannarevisorerna granskat bolagets planering och genomförande av bygg- och anläggningsprojekt. Granskningens syfte har varit att bedöma om styrelsen i bolaget säkerställer att större bygg- och anläggningsprojekt bedrivs på ett ändamålsenligt sätt utifrån perspektiven ekonomi och kvalitet.

Utifrån genomförd granskning är vår samlade bedömning att styrelsen i Enköpings Energi AB **inte helt** säkerställer att större bygg- och anläggningsprojekt bedrivs på ett ändamålsenligt sätt.

Vår bedömning grundar sig på att styrelsen i de granskade projekten fattat beslut om genomförande i enlighet med gällande rutiner och riktlinjer för bolaget samt att underlagen som ligger till grund för besluten ger ett tillräckligt underlag för att besluta om respektive investeringsprojekt. I de två granskade investeringsprojekten ser vi att riskhanteringen kan utvecklas genom att tydligare beskriva hur identifierade risker ska bemötas och hanteras. Vi bedömer vidare att frågan om ändrings- eller tilläggsarbeten till en investering kan få stor påverkan på ett projekts slutkostnad och bolaget kan med fördel förtydliga investeringspolicyn avseende detta.

Resultatet av granskningen redovisas i bifogad rapport.

Utifrån genomförd granskning rekommenderar vi styrelsen i bolaget att:

- Utveckla arbetet med hur de risker som identifieras i investeringsprojekt ska bemötas och hanteras.
- Förtydliga investeringspolicy avseende hanteringen av ändrings-, tilläggsarbeten.

Revisionen översänder rapporten för kännedom till Styrelsen i Enköpings kommuns moderbolag AB, kommunstyrelsen samt kommunfullmäktige.

För Enköpings kommuns revisorer

Tony Forsberg
Lekmannarevisor

För kännedom:

Styrelsen i Enköpings kommuns moderbolag AB
Kommunstyrelsen
Kommunfullmäktige