

Kalmar Energi Värme AB

Org.nr 556636-7792

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i **Kalmar Energi Värme AB** intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma **den 22 maj 2025**. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till hur **vinsten** ska fördelas.

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

Kalmar den 2 juni 2025



Anna Karlsson
Verkställande direktör

Årsredovisning

för

Kalmar Energi Värme AB

556636-7792

Räkenskapsåret

2024-01-01 - 2024-12-31

Bestyrkt kopia!

Lina Dymelius

Lina Dymelius

0480-451038

Styrelsen och verkställande direktören för Kalmar Energi Värme AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31.

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Verksamheten omfattar produktion av värme och el, distribution och försäljning av värme och fjärrkyla samt därmed förenlig verksamhet. Även energitjänster relaterade till värme och kyla ingår i produktutbudet som företaget erbjuder.

Ägarförhållanden

Kalmar Energi Värme AB är dotterbolag till Kalmar Energi Holding AB som till lika delar ägs av Kalmar kommun via Kalmar Kommunbolag AB och E.ON Sverige AB.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

2024 har präglats av låga elpriser med enstaka perioder av riktigt höga pristoppar. Variationen i elpriser över och inom dygnet, så kallad volatilitet, har fortsatt varit stor under året. Under hösten drabbades produktionen av ett ångläckage på turbinen på kraftvärmeanläggningen i Moskogen vilket innebar att turbinen fick stängas under en längre period med stort tapp av intäkter som följd. Uppskattningsvis har driftproblemen påverkat resultatet negativt med 11 miljoner kronor. Värmeproduktionen har varit opåverkad av händelsen.

Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

Under året producerades på kraftvärmeanläggningen i Moskogen 370 (385) GWh värme och 96 (104) GWh el matades in på nätet. Det motsvarar närmare 90% av fjärrvärmebehovet i Kalmar och knappt hälften av den el som förbrukas i Kalmar stad. Resterande värmebehov på 34 GWh täcks med leveranser från hetvattencentralen Draken i centrala Kalmar. Expansionen i Kalmar har skapat goda möjligheter för tillväxt.

Nettoomsättningen uppgick till 418 (408) miljoner kronor varav olika värmeleveranser svarade för 292 (288) miljoner kronor och elleveransen uppgick till 86 (104) miljoner kronor. En nedgång i byggnationstakten påverkar nyförsäljningen och under året har nyteckning av fjärrvärme uppgått till 2,6 GWh vilket är en nivå som ligger lägre än de underliggande energibesparingarna. Investeringarna i bolaget uppgick under året till 108,7 (71,9) miljoner kronor, 55 miljoner kronor av dessa har investerats i kontorsfastighet på vår anläggning Draken som kommer användas av hela koncernen, 37 (15,7) miljoner kronor gick till reinvesteringar av anläggningar och distributionsnät. Anslutningar av nya fjärrvärmekunder och investeringar i ledningsnät för nya fjärrvärmeområden uppgick till närmare 14 miljoner kronor.

Andra viktiga förhållanden

Kraftvärmeanläggningen i Moskogen finansieras via leasing vilket innebär att SEB under 20 år äger anläggningen och fastigheten. Under dessa år betalar bolaget hyra för att sedan överta anläggningen och fastigheten vid avtalets utgång 2029.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Verksamheten i Kalmar Energi Värme omfattar risker för skador på anläggningar och distributionsnät, olyckor och brister som kan leda till miljöskada, risker för förändringar i råvarupriser och räntenivåer samt negativ påverkan på resultat beroende av väderlek. För att hantera riskerna för koncernen hanteras frågorna kring risker i en särskild koncerngemensam riskkommitté. Uppdraget är att säkerställa efterlevnad av de riskpolicies som styrelsen har antagit för koncernen.

För Kalmar Energi Värme AB finns policies för bränsle, elproduktion, stödjänstmarknaden och räntor. Både bränsle och elproduktion säkras i ett flerårigt fönster där andelen ökar ju närmare leverans man kommer. För räntorna

kopplade till anläggningen i Moskogen har i princip hela det framtida kassaflödet avseende räntedelen i leasingavgifterna säkrats med ränteterminer. Detta innebär att ränteuppgången påverkar verksamheten marginellt.

Hållbarhetsrapport

Kalmar Energi Värme AB uppfyller kriterierna för reglerna om hållbarhetsrapportering som infördes under 2017. Bolagets hållbarhetsrapport har upprättats som en separat handling. Koncernen har inlett arbetet med att identifiera de förändringar i redovisningen som kommer att krävas kopplat till CSRD regelverket. Verksamheten kommer att rapportera enligt detta efter bokslutet 2025 vilket innebär en omfattande förändring av hållbarhetsrapporteringen. Under året har dialoger med såväl kunder, medarbetare, företagsledning och styrelse förts för att förbereda verksamheten på nya krav.

Förväntad framtida utveckling

Hela energibranschen står inför stora förändringar med kraftigt ökad efterfrågan på el och där kundernas stigande intresse för närproducerat och ett ökat krav på kund Anpassningar ska mötas med kombinationer av storskaliga och småskaliga lösningar. För att säkra konkurrenskraften måste erbjudandet ständigt förändras, produktiviteten öka och kostnaderna sänkas.

Tillståndspliktig verksamhet

Kalmar Energi Värme AB bedriver enligt Miljöbalken tillståndspliktig verksamhet i Kalmar och i tätorten Smedby. Tillstånden för samtliga anläggningar avser omvandling av energi vilket påverkar miljön genom utsläpp av rökgaser till luft.

Flerårsöversikt (Kkr)	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	418 038	407 945	421 702	380 474	323 722
Resultat efter avskrivningar	15 161	46 115	84 181	44 467	55 919
Rörelsemarginal (%)	3,6	11,3	20,0	11,7	17,3
Resultat efter finansiella poster	16 273	49 421	84 655	44 467	55 907
Balansomslutning	689 383	615 076	626 246	515 004	489 268
Investeringar	108 700	100 309	37 903	30 910	29 534
Soliditet (%)	64,2	74,2	71,5	80,7	78,7
Avkastning på eget kap. (%)	3,7	10,8	18,9	10,7	14,7
Avkastning på totalt kap. (%)	2,5	8,0	13,5	8,6	11,6
Avkast. på sysselsatt kap. (%)	3,1	11,2	19,3	11,0	14,8
Antal anställda	40	37	37	36	37

Rörelsemarginal: Rörelseresultat i förhållande till nettoomsättning

Soliditet: Justerat eget kapital i procent av balansomslutningen

Avkastning på eget kapital: Resultat efter finansiella intäkter och kostnader i procent av justerat eget kapital

Akastning på totalt kapital: Resultat efter finansiella intäkter i procent av balansomslutningen

Justerat eget kapital: Summa eget kapital och 79,4% av obeskattade reserver

Avkastning på sysselsatt kapital: Rörelseresultat i relation til genomsnittligt sysselsatt kapital

Sysselsatt kapital: Balansomslutningen exklusive icke räntebärande skulder och latent skatt

Förändringar i eget kapital (kkkr)

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	3 000	600	157 864	5 952	167 416
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Balanseras i ny räkning			5 952	-5 952	0
Utdelning			-20 000		-20 000
Utdelning extra bolagsstämma			-25 000		-25 000
Årets resultat				34 821	34 821
Belopp vid årets utgång	3 000	600	118 816	34 821	157 237

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	118 816 308
årets vinst	34 821 181
	153 637 489

disponeras så att	
till aktieägare utdelas med 52 917 kr per aktie	31 750 000
i ny räkning överföres	121 887 489
	153 637 489

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

2025061155772

Resultaträkning

Kkr

	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättning	5	418 039	407 945
Aktiverat arbete för egen räkning		1 764	1 576
Övriga rörelseintäkter		255	5 950
		420 058	415 471
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-192 181	-162 320
Övriga externa kostnader	6, 7	-146 319	-148 303
Personalkostnader	8	-34 478	-33 068
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-31 919	-25 888
		-404 897	-369 579
Rörelseresultat	9	15 161	45 892
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter	10	2 183	3 363
Räntekostnader	11	-1 071	-57
		1 112	3 306
Resultat efter finansiella poster		16 273	49 198
Bokslutsdispositioner	12	28 256	-41 183
Resultat före skatt		44 529	8 015
Skatt på årets resultat	13	-9 708	-2 063
Årets resultat		34 821	5 952

Balansräkning

Not

2024-12-31

2023-12-31

Kkr

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	14	23 182	23 675
Maskiner och andra tekniska anläggningar	15	332 912	308 435
Inventarier, verktyg och installationer	16	25 923	31 902
Pågående nyanläggningar	17	96 599	37 836
		478 616	401 849

Finansiella anläggningstillgångar

Andra långfristiga värdepappersinnehav		607	853
		607	853

Summa anläggningstillgångar 479 223 402 702

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Råvaror och förnödenheter		74 545	51 722
		74 545	51 722

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar		82	26
Fordringar hos koncernföretag		108 875	103 603
Aktuella skattefordringar		0	12 728
Övriga kortfristiga fordringar		21 708	22 638
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	4 931	4 370
		135 595	143 365

Kassa och bank

Summa omsättningstillgångar 210 160 212 374

SUMMA TILLGÅNGAR

689 383 615 076

Balansräkning

Not

2024-12-31

2023-12-31

Kkr

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

19, 20

Bundet eget kapital

Aktiekapital

3 000

3 000

Reservfond

600

600

3 600

3 600

Fritt eget kapital

Balanserat resultat

118 816

157 864

Årets resultat

34 821

5 952

153 637

163 816

Summa eget kapital

157 237

167 416

Obeskattade reserver

21

359 560

364 066

Långfristiga skulder

7, 22

Långfristiga skulder

11 579

9 902

Summa långfristiga skulder

11 579

9 902

Kortfristiga skulder

Skulder till kreditinstitut

58 000

0

Leverantörsskulder

46 803

35 530

Skulder till koncernföretag

23 837

224

Aktuella skatteskulder

9 029

0

Övriga kortfristiga skulder

10 294

16 327

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

23

13 044

21 611

Summa kortfristiga skulder

161 006

73 692

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

689 383

615 076

Kassaflödesanalys

Kkr

Not

2024-01-01

2023-01-01

-2024-12-31

-2023-12-31

Den löpande verksamheten

Resultat efter finansiella poster	16 273	49 199
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	31 676	26 654
Betald skatt	12 049	-11 192
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	59 998	64 661

Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av varulager och pågående arbete	-22 823	3 042
Förändring av kundfordringar	-18	65
Förändring av kortfristiga fordringar	-4 941	-27 504
Förändring av leverantörsskulder	11 274	38 244
Förändring av kortfristiga skulder	9 012	-1 753
Kassaflöde från den löpande verksamheten	52 502	76 755

Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-108 698	-100 310
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	255	35
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	247	296
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-108 196	-99 979

Finansieringsverksamheten

Upptagna lån	58 000	0
Förändring av långfristiga skulder	1 677	4 428
Utbetald utdelning	-45 000	-30 000
Erhållna/lämnade koncernbidrag	23 750	0
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	38 427	-25 572

Årets kassaflöde

-17 267 -48 796

Likvida medel vid årets början

17 287 66 083

Likvida medel vid årets slut

20 17 287

Noter

Kkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning K3.

Följande redovisnings- och värderingsprinciper har tillämpats i årsredovisningen.

Intäktsredovisning

Intäkter redovisas till det verkliga värdet av den ersättning som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för mervärdesskatt, rabatter, returer och liknande avdrag. Redovisning sker när inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt och när huvudsakligen alla risker och rättigheter som är förknippade med ägandet övergått till köparen, vilket normalt inträffar i samband med leverans.

Bolagets intäkter består i huvudsak av överföring av värme som redovisas i takt med att den förbrukas, försäljning av biobränslen, samt försäljning av el som redovisas i takt med överföring till elnätet. Intäkter erhålls även för elcertifikat, se nedan under avsnittet Finansiella instrument.

Större anslutningsavgifter periodiseras med samma tidsintervall som investeringarna och redovisas som långfristig skuld. Den kortfristiga delen av periodiseringen redovisas som förutbetalad intäkt.

Intäkter från försäljning av tjänster på löpande räkning redovisas som intäkt i den period arbetet utförs och material levereras eller förbrukas.

Leasing

Ett finansiellt leasingavtal är ett avtal enligt vilket de ekonomiska risker och fördelar som förknippas med ägandet av en tillgång i allt väsentligt överförs från leasegivaren till leasetagaren. Övriga leasingavtal klassificeras som operationella leasingavtal. Samtliga leasingavtal redovisas enligt reglerna för operationell leasing.

Leasingavgifter vid operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden, såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden.

Finansiell leasing

Kalmar Energi Värme AB har tecknat avtal med kreditgivare om leasing av hela investeringen av Kraftvärmeanläggningen. Avtalet sträcker sig över 22 år men med möjlighet att överta anläggningen redan efter 20 år. Avtalet innehåller särskilda lånevillkor (covenants) som innebär restriktioner avseende upptagande av nya krediter, ställande av säkerhet samt innehållande av finansiella nyckeltal för skuldsättningsgrad.

Bolaget har tecknat ränteswapavtal för att säkerställa räntenivån i finansiella leasingavtalet för kraftvärmeanläggningen och tillämpar säkringsredovisning för dessa. Se not 7 för ytterligare information.

Utländsk valuta

Företagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK). Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs och realiserade kursvinster och kursförluster ingår i resultatet. Transaktioner i utländsk valuta omräknas enligt transaktionsdagens avistakurs.

Låneutgifter

Låneutgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro med mera samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Företaget har avgiftsbestämda pensionsplaner. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Avgiftsbestämda planer

För avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Företagets resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas vilket normalt sammanfaller med tidpunkten för när premier erläggs.

Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition i resultaträkningen.

Inkomstskatter

Periodens skattekostnad eller skatteintäkt består av aktuell skatt och uppskjuten skatt och redovisas som en kostnad eller intäkt i resultaträkningen.

Aktuell skatt

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat.

Uppskjuten skatt redovisas enligt den s.k. balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga resultat.

Värderingen av uppskjuten skatt baseras på hur företaget, per balansdagen, förväntar sig att reglera det redovisade värdet för motsvarande skuld. Uppskjuten skatt beräknas utifrån de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången för att bringa den på plats och i skick att användas. Tillkommande utgifter inkluderas endast i tillgången eller redovisas som en separat tillgång, när det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med posten kommer att tillfalla företaget och att anskaffningsvärdet för densamma kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer. Då skillnaden i förbrukningen av en materiell anläggningstillgångs betydande komponenter bedöms vara väsentligt, delas tillgången upp på dessa komponenter.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens anskaffningsvärde skrivs av linjärt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Om en tillgång har delats upp på olika komponenter skrivs respektive komponent av separat över dess nyttjandeperiod. Avskrivning påbörjas när tillgången kan tas i bruk.

De materiella anläggningstillgångars nyttjandeperioder uppskattas till:

Byggnader och mark

Byggnader kraftvärme	25-50 år
Byggnader produktionsanläggningar	10-25 år
Markanläggningar	20-30 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar

Kraftvärmeanläggningar	10-35 år
Produktionsanläggningar	10-20 år
Arbetsmaskiner pulverproduktion	5-10 år
Ledningsnät fjärrvärme och fjärrkyla	20-40 år
Mätare och mätinsamling	5-15 år

Inventarier och verktyg

Inventarier	5 år
IT och fordon	5 år

Borttagande från balansräkningen

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring, eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången eller komponenten. Den vinst eller förlust som uppkommer när en materiell anläggningstillgång eller komponent tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Detta redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig extern kostnad.

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar

Vid varje balansdag analyserar företaget de redovisade värdena för materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar för att fastställa om det finns någon indikation på att dessa tillgångar har minskat i värde. Om så är fallet, beräknas tillgångens återvinningsvärde för att kunna fastställa värdet av en eventuell nedskrivning. Där det inte är möjligt att beräkna återvinningsvärdet för en enskild tillgång, beräknas återvinningsvärdet för den kassagenererande enhet till vilken tillgången tillhör.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader är det pris som företaget beräknar kunna erhålla vid en försäljning mellan kunniga, av varandra oberoende parter, och som har ett intresse av att transaktionen genomförs, med avdrag för sådana kostnader som är direkt hänförliga till försäljningen. Vid beräkning av nyttjandevärde diskonteras uppskattat framtida kassaflöde till nuvärde med en diskonteringsränta före skatt som återspeglar aktuell marknadsbedömning av pengars tidsvärde och de risker som förknippas med tillgången. För att beräkna de framtida kassaflödena har företaget använd budget och prognoser för de kommande fem åren.

Om återvinningsvärdet för en tillgång (eller kassagenererande enhet) fastställs till ett lägre värde än det redovisade värdet, skrivs det redovisade värdet på tillgången ned till återvinningsvärdet. En nedskrivning har omedelbart kostnadsförts i resultaträkningen.

Vid varje balansdag gör företaget en bedömning om den tidigare nedskrivningen inte längre är motiverad. Om så är fallet återförs nedskrivningen delvis eller helt. Då en nedskrivning återförs, ökar tillgångens redovisade värde. Det redovisade värdet efter återföring av nedskrivning får inte överskrida det redovisade värde som skulle fastställts om ingen nedskrivning gjorts av tillgången under tidigare år. En återföring av en nedskrivning redovisas direkt i resultaträkningen.

Finansiella instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången upphör, regleras eller när företaget förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld, eller del av finansiell skuld, bokas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller på annat sätt upphör.

Derivatinstrument och säkringsredovisning

Bolaget har derivatinstrument för räntesäkring av leasingavtal samt elterminer och terminer för elcertifikat, se under avsnitt leasing respektive intäktsredovisning. Säkringsredovisning tillämpas för ränteswapavtal och ränteskillnader som löpande avräknas i dessa avtal bokförs som ökad eller minskad leasingkostnad. Ränteswaparnas nominella belopp per bokslutsdagen uppgår till 815 (708) mkr och marknadsvärdet uppgår till minus 60 (-81) mkr.

För prissäkring av framtida kassaflöden från försäljning av elproduktion i kraftvärmeanläggningen används elterminer för säkring i ett femårigt fönster.

Elcertifikat

Lagen om elcertifikat (2003:113) innebär ett kvotssystem för att främja elproduktion med användning av förnyelsebara energikällor. Producenten av förnyelsebar energi tilldelas elcertifikat i förhållande till produktionen av förnyelsebar energi medan konsumenter av energi åläggs att införskaffa elcertifikat för en viss procent av elförbrukningen. För 2024 utgår kvotplikt till 27,3 (27,3) procent.

Tilldelade elcertifikat för produktion av förnyelsebar el redovisas som nettoomsättning till ett värde av 0,3 (1,1) miljoner kr.

Elcertifikat anses utgöra immateriella tillgångar och redovisas som en omsättningstillgång under rubriken "Kortfristiga fordringar" i balansräkningen. Elcertifikaten värderas i första hand till kontrakterat försäljningspris och i andra hand till aktuellt marknadsvärde.

Utsläppsrätter

För att begränsa utsläpp av växthusgasen koldioxid finns ett system för handel med utsläppsrätter. En utsläppsrätt motsvarar utsläpp av 1 ton koldioxid och de anläggningar som ingår i handelssystemet, vilket är samtliga större produktionsanläggningar, måste enligt lag överlämna utsläppsrätter för sina utsläpp efter varje årsslut.

Regelverket är EU-gemensamt, och i likhet med andra europeiska anläggningar är Kalmar Energis produktionsanläggningar berättigade till en viss tilldelning av utsläppsrätter. Tilldelningen sker utifrån en gemensam referensnivå som stegvis sänks mot lägre utsläpp under handelsperioden, men då Kalmar Energis värmeproduktion redan är över 99% förnybar så innebär det att vi kommer få ett överskott på utsläppsrätter under handelsperioden. De utsläppsrätter som vi själva inte har behov av kan vi då sälja på marknaden till anläggningar med högre utsläpp. För 2024 överlämnar vi 493 (309) utsläppsrätter för den värmeproduktion som skett med fossila bränslen.

Utsläppsrätter redovisas som omsättningstillgångar under rubriken kortfristiga fordringar i balansräkningen.

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag utvärderar företaget om det finns indikationer på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar minskat i värde.

För finansiella anläggningstillgångar som inte värderas till upplupet anskaffningsvärde beräknas nedskrivningen som skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nuvärdet av företagsledningens bästa uppskattning av de framtida kassaflödena tillgången förväntas ge.

Varulager

Varulagret har värderats till det lägsta av anskaffningsvärde och verkligt värde. Vid bestämmande av anskaffningsvärdet har först-in-först-ut-principen (FIFU) tillämpats.

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdefluktuationer. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärvet.

Likvida medel ingående i moderbolagets koncernkontrollösning redovisas som likvida medel.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen har upprättats enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- och utbetalningar.

Övriga avsättningar

Avsättning för framtida utgifter redovisas när det finns ett legalt eller informellt åtagande och när beloppet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Not 2 Uppgifter om moderföretag

Kalmar Energi Värme AB med organisationsnummer 556636-7792 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Kalmar. Adressen till huvudkontoret är Box 822, 391 28 Kalmar.

Verksamheten omfattar produktion, distribution och försäljning av värme och fjärrkyla samt därmed förenlig verksamhet.

Moderföretaget i den största koncernen där E.ON Sverige AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas är E.ON SE, reg.nr 69043 Essen Tyskland. Kalmar Energi Holding AB redovisas som intresseföretag i E.ON Sverige AB.

Moderföretaget i den minsta koncernen som Kalmar Energi Värme AB är dotterföretag till, och där koncernredovisning upprättas, är Kalmar Energi Holding AB, org.nr. 556057-4393, med säte i Kalmar.

Kalmar Energi Holding AB ägs till lika delar av Kalmar kommun via Kalmar Kommunbolag AB, org.nr. 556527-6184, med säte i Kalmar och E.ON Sverige AB, org.nr. 556006-8420, med säte i Malmö.

Not 3 Uppskattningar och bedömningar

De viktigaste antagandena om framtiden, och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattning per balansdagen, som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar utgörs av bedömning av nyttjandeperiod för materiella anläggningstillgångar. Se not 1 för avskrivningstider.

Nyttjandeperioderna omprövas fortlöpande.

Bolagets bedömning av framtida produktionsvolymerna utgör en väsentlig faktor vid beslut om finansiell säkring (terminshandel för el). Bedömning om volymer sker baserat på historiska data och normalårsvolymerna.

Not 4 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Under inledningen av året har turbinen åter drabbats av ett ångläckage med stor påverkan på tillgängligheten. Det är i dagsläget ovisst kring den ekonomiska konsekvensen av detta.

Not 5 Nettoomsättningens fördelning

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättningen per rörelsegren		
Värmeverksamhet	400 409	399 410
Övrigt	17 629	8 535
	418 038	407 945

Not 6 Arvode till revisorer

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstadgade revisionen. Arbetet innefattar granskning av årsredovisning och bokföring, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget.

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Deloitte AB		
Revisionsuppdrag	135	130
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	20	28
Övriga tjänster	24	
	179	158

Not 7 Finansiell leasing

Årets leasingkostnader avseende leasingavtal, uppgår till 74 555 (74 660) kkr.

Framtida leasingavgifter, för icke uppsägningsbara leasingavtal, förfaller till betalning enligt följande:

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Inom ett år	74 136	74 538
Senare än ett år men inom fem år	287 833	288 771
Senare än fem år	428 338	499 719
	790 306	863 029

Not 8 Anställda och personalkostnader

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	1	1
Män	39	36
	40	37
Löner och andra ersättningar		
Övriga anställda	23 190	22 181
	23 190	22 181
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för övriga anställda	2 669	2 344
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	8 002	7 613
	10 671	9 957
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	33 861	32 138
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	50 %	33 %
Andel män i styrelsen	50 %	67 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	33 %	33 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	67 %	67 %

Not 9 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i koncernen	19 %	22 %
Andel av årets totala försäljningar som skett till andra företag i koncernen	13 %	15 %

Not 10 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Ränteintäkter från koncernföretag	1 881	3 302
Övriga ränteintäkter	302	61
	2 183	3 363

Not 11 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Räntekostnader till koncernföretag	36	0
Övriga räntekostnader	1 036	57
	1 071	57

Not 12 Bokslutsdispositioner

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Förändring periodiseringsfond	-6 058	552
Förändring av avskrivningar utöver plan	10 564	-41 735
Erhållna/lämnade koncernbidrag	23 750	0
	28 256	-41 183

Not 13 Aktuell och uppskjuten skatt

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	-9 708	-2 063
Justering avseende tidigare år	0	0
Totalt redovisad skatt	-9 708	-2 063

Avstämning av effektiv skatt

	2024-01-01 -2024-12-31		2023-01-01 -2023-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		44 529		8 016
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-9 173	20,60	-1 651
Ej avdragsgilla kostnader		-19		-24
Skatt på schablonintäkt periodiseringsfond		-457		-340
Effekt uppräknig återf periodiseringsfond		-119		-48
Effekt av ej skattepl intäkter		60		0
Redovisad effektiv skatt	21,80	-9 708	25,74	-2 063

2025061155778

Not 14 Byggnader och mark

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	38 307	36 803
Inköp	503	1 532
Försäljningar/utrangeringar		-27
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	38 810	38 307
Ingående avskrivningar	-14 632	-13 719
Försäljningar/utrangeringar		27
Årets avskrivningar	-996	-940
Utgående ackumulerade avskrivningar	-15 628	-14 632
Utgående redovisat värde	23 182	23 675

Not 15 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	623 667	587 057
Inköp	42 705	33 324
Försäljningar/utrangeringar	-1 296	-1 783
Omklassificeringar	6 133	5 069
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	671 209	623 667
Ingående avskrivningar	-315 232	-291 753
Försäljningar/utrangeringar	1 284	981
Årets avskrivningar	-24 349	-24 461
Utgående ackumulerade avskrivningar	-338 297	-315 232
Utgående redovisat värde	332 912	308 435

Not 16 Inventarier, verktyg och installationer

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	40 457	9 497
Inköp	594	30 960
Försäljningar/utrangeringar	-645	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	40 406	40 457
Ingående avskrivningar	-8 554	-8 068
Försäljningar/utrangeringar	645	0
Årets avskrivningar	-6 574	-487
Utgående ackumulerade avskrivningar	-14 483	-8 554
Utgående redovisat värde	25 923	31 902

Not 17 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	37 836	8 412
Inköp	64 896	34 494
Omklassificeringar	-6 133	-5 069
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	96 599	37 836
Utgående redovisat värde	96 599	37 836

Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna intäkter	2 663	1 680
Förutbetalda kostnader	2 268	2 690
	4 931	4 370

Not 19 Antal aktier och kvotvärde

	Antal aktier	Kvotvärde
Namn		
Antal aktier	600	5 000
	600	

Not 20 Disposition av vinst eller förlust

2024-12-31

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	118 816
årets vinst	34 821
	153 637
disponeras så att	
till aktieägare utdelas med 52 917 kr per aktie	31 750
i ny räkning överföres	121 887
	153 637

Not 21 Obeskattade reserver

	2024-12-31	2023-12-31
Ackumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	268 891	279 455
Periodiseringsfond	90 669	84 611
	359 560	364 066

202506115579

Not 22 Långfristiga skulder

	2024-12-31	2023-12-31
Anslutningsavgifter	30 297	25 492
Avräknad anslutningsavgift	-18 718	-15 590
	11 579	9 902

Not 23 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna personalrelaterade kostnader	2 943	3 718
Uppl bränslekostnader	43	5 211
Uppl fastighetskatt	720	720
Uppl preliminärskatt	0	1 233
Kortfristig del anslutningsavgift	4 239	3 128
Övriga poster	5 098	7 600
	13 044	21 611

Kalmar

Peter Jonsson
Ordförande

Patric Vadman

Bo-Arne Olsson

Jessica Krook

Barbro Andersson

Marie Simonsson

Anna Karlsson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Deloitte AB

Joachim Nilsson
Auktoriserad revisor

Signaturcertifikat

Dokumentnamn:

Årsredovisning Kalmar Energi Värme AB 2024

Unikt dokument-id:

4893dee9-eb87-442e-a7c2-3dbe35c2fa8b

Dokumentets fingeravtryck:

7845e3d04ce9e728ae479135fa2f83e3c627e071efb7786160ae6fc0b5c5c0ad1dd9a55a9b5e20a90
d131721ac2135aee14643c904cc484357f7671b74fbb560

Undertecknare



Bo-Arne

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-06 10:13:05 UTC

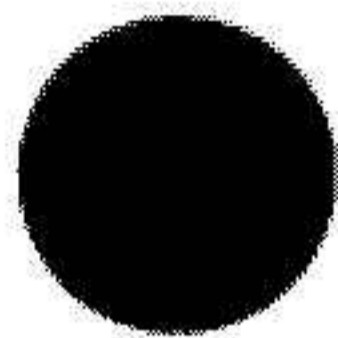
E-post: bo-arne.olsson@eon.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 147.161.189.117



Peter

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-06 10:23:02 UTC

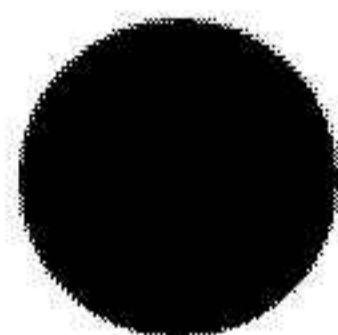
E-post: peter.jonsson2@eon.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 147.161.155.93



Anna

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-06 13:23:19 UTC

E-post: anna.karlsson@kalmarenergi.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 62.20.52.2



Patric

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 06:31:35 UTC

E-post: patric.vadman@avent.se
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)
IP nummer: 192.36.87.53

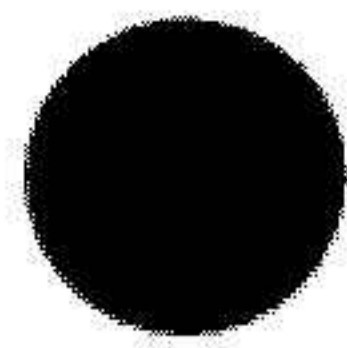


GetAccept

Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025061155780

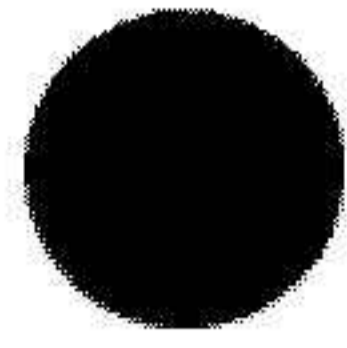
Undertecknare



Jessica

E-post: jessica.krook@eon.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 147.161.189.104

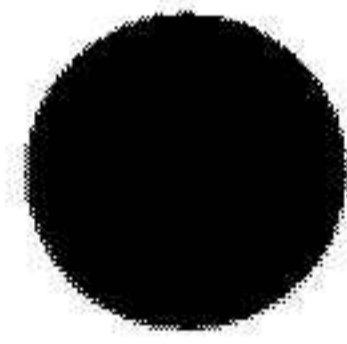
Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 07:42:39 UTC



Barbro

E-post: barbro.andersson@kalmar.se
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)
IP nummer: 155.4.222.19

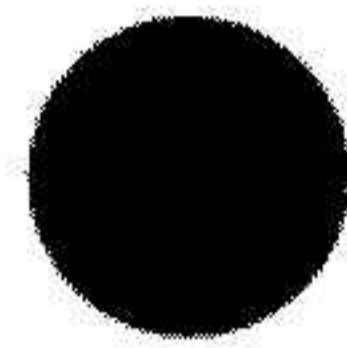
Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 11:41:56 UTC



Marie

E-post: marie.simonsson@kalmar.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 81.224.85.132

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 17:55:40 UTC



Joachim

E-post: jonilsson@deloitte.se
Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 163.116.168.117

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-14 14:24:09 UTC

Detta dokument slutfördes av alla parter:

2025-03-14 14:24:09 UTC



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

Aktivitetslogg

Betrodd tidsstämpel

2025-03-14 14:24:09 UTC

Aktivitet med insamlade uppgifter

Dokumentet signerades av Joachim (jonilsson@deloitte.se)
Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 163.116.168.117 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 17:55:40 UTC

Dokumentet signerades av Marie (marie.simonsson@kalmar.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 81.224.85.132 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 17:55:34 UTC

Dokumentet öppnades av Marie (marie.simonsson@kalmar.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 81.224.85.132 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 11:41:56 UTC

Dokumentet signerades av Barbro (barbro.andersson@kalmar.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 155.4.222.19 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 11:41:50 UTC

Dokumentet lästes igenom av Barbro (barbro.andersson@kalmar.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 155.4.222.19 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 11:41:12 UTC

Dokumentet öppnades av Barbro (barbro.andersson@kalmar.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 155.4.222.19 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 07:42:39 UTC

Dokumentet signerades av Jessica (jessica.krook@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 147.161.189.104 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 07:42:35 UTC

Dokumentet öppnades av Jessica (jessica.krook@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 81.227.140.196 - IP Plats: Nödinge, Sweden

2025-03-07 06:31:35 UTC

Dokumentet signerades av Patric (patric.vadman@avent.se)
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 192.36.87.53

2025-03-07 06:31:11 UTC

Dokumentet öppnades av Patric (patric.vadman@avent.se)
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 192.36.87.53

2025-03-06 13:23:19 UTC

Dokumentet signerades av Anna (anna.karlsson@kalmarenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Sollentuna, Sweden

2025-03-06 13:23:13 UTC

Dokumentet öppnades av Anna (anna.karlsson@kalmarenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Sollentuna, Sweden



2025-03-06 13:01:32 UTC Dokumentet laddades ner av Joachim (jonilsson@deloitte.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 163.116.168.113 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-06 13:01:25 UTC Dokumentet öppnades av Joachim (jonilsson@deloitte.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 163.116.168.113 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-06 10:23:02 UTC Dokumentet signerades av Peter (peter.jonsson2@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 147.161.155.93 - IP Plats: Copenhagen, Denmark

2025-03-06 10:22:14 UTC Dokumentet öppnades av Peter (peter.jonsson2@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 87.51.109.22 - IP Plats: Hellerup, Denmark

2025-03-06 10:13:05 UTC Dokumentet signerades av Bo-Arne (bo-arne.olsson@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 147.161.189.117 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-06 10:13:01 UTC Dokumentet öppnades av Bo-Arne (bo-arne.olsson@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 195.27.80.50 - IP Plats: Malmo, Sweden

2025-03-06 09:39:17 UTC Dokumentet skickades till Peter (peter.jonsson2@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:16 UTC Dokumentet skickades till Patric (patric.vadman@avent.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:16 UTC Dokumentet skickades till Marie (marie.simonsson@kalmar.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:15 UTC Dokumentet skickades till Joachim (jonilsson@deloitte.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:14 UTC Dokumentet skickades till Jessica (jessica.krook@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:13 UTC Dokumentet skickades till Bo-Arne (bo-arne.olsson@eon.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:13 UTC Dokumentet skickades till Barbro (barbro.andersson@kalmar.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025061155782

2025-03-06 09:39:12 UTC Dokumentet skickades till Anna (anna.karlsson@kalmarenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:39:11 UTC Dokumentet förseglades av fredrik sterner (fredrik.sterner@kalmarenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-06 09:25:29 UTC Dokumentet skapades av fredrik sterner (fredrik.sterner@kalmarenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 78.71.108.40 - IP Plats: Kalmar, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Kalmar Energi Värme AB
organisationsnummer 556636-7792

Bestyrkt kopia!

Lina Dysehus

Lina Dysehus

0480-451038

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Kalmar Energi Värme AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Kalmar Energi Värme ABs finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Kalmar Energi Värme AB enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om 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 revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig

felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna

kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Kalmar Energi Värme AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31 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 *Revisorers ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Kalmar Energi Värme AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorers ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med

aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Kalmar den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Deloitte AB

Joachim Nilsson
Auktoriserad revisor

Detta är ett elektroniskt undertecknat dokument

Underskrifterna i detta dokument uppfyller kraven för Avancerad Elektronisk Underskrift enligt definitionen i eIDAS (EU:s förordning 910/2014).

Äktheten kan kontrolleras i alla tjänster som kan validera underskrifter som godkänts av Myndigheten för digital förvaltning (DIGG). Använd till exempel valideringstjänsten [Signport](#). För validering med Adobe Acrobat Reader, [läs mer här](#).

Notera, om dokumentet skrivs ut på papper följer de elektroniska underskrifterna inte med och kan därför inte valideras.

Följande personer har genom sin elektroniska underskrift godkänt innehållet i detta dokument samt försäkrat att angivna uppgifter är korrekta.

Underskrift 1

Namn: Joachim Nilsson
Identifieringsmetod: BankId
Datum och tid: 2025-03-14 15:19:21 GMT+01:00
Transaktions-ID: 00aa0ab343b048349c36abda9c6d7112