

Kalmar Energi Elnät AB  
Org.nr 556182-7543

### Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i **Kalmar Energi Elnät AB** intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma **den 23 maj 2024**. 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 10 juni 2024




Anna Karlsson  
Verkställande direktör

**Årsredovisning**  
för  
**Kalmar Energi Elnät AB**

556182-7543

Räkenskapsåret

2023-01-01 - 2023-12-31

Vidimeras  
  
Lina Dryselius  
0480-451038

Styrelsen och verkställande direktören för Kalmar Energi Elnät AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31.

## Förvaltningsberättelse

### Information om verksamheten

#### Verksamhetens art och inriktning

Verksamheten omfattar överföring av el och därmed förenlig verksamhet. I verksamheten ingår även viss försäljning av tjänster. Det gäller i första hand uthyrning av personal till övriga koncernbolag, drift av offentlig belysning och tekniska tjänster samt tjänster avseende svartfiber, bredbandstjänster och LoRa nät.

#### Teknisk specifikation

På elnätet överfördes 344 GWh el till ca 23 800 leveranspunkter. Elnätet täcker Kalmar stad och omfattar 836 km ledning där 14 km är luftledning och resterande del är markförlagd kabel. Elen till Kalmar matas in från E.ON:s 50 kV-nät i Stävlö via tre parallella ledningar. Våra 50 kV-ledningar matar sedan tre mottagningsstationer där elen transformeras ner till 10 kV för vidare leverans till högspänningskunder samt nätstationer.

#### Ägarförhållande och koncernstruktur

Kalmar Energi Elnät 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 året

##### Reglermodell för intäkter från elnätet

Den 9 januari 2023 överklagade bolaget beslutet om begäran från Energimarknadsinspektionen om rapportering av uppgifter för en helt ny princip för reglering av elnätet. Bakgrunden till bolagets ställningstagande var att förslaget byggde på ännu ett metodbyte för hur man beräknar elnätsföretagens intäktsramar, utan att genomföra en noggrann analys av konsekvenserna. Strax innan sommaren meddelade Energimarknadsinspektionen att de drog tillbaka liggande förslag om att kraftigt förändra intäktsregleringen redan för kommande period då mer tid behövs för analyser av konsekvenser. Inriktningen om att justera metoden för hur intäktsramen beräknas kvarstår dock. Slutlig intäktsram för perioden reglerperiod 3 som inkluderar åren 2020-2023 förväntas meddelas under kvartal 1 2024.

Under året har ett omfattande reinvesteringsprojekt genomförts då stora delar av H2, en av tre stora mottagningsstationer har bytts ut och moderniserats. Totalt har närmare 41 miljoner kronor lagts på att framtidsäkra anläggningen.

Efterfrågan på stora laddstationer och större batterier ställer fortsatt stora krav på verksamheten. En sjunkande byggnationstakt har gjort att nyanslutningarna av nya fastigheter sjunkit.

#### Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

Preliminärt landade medelavbrottstiden för 2023 på 2,1 min (7,16 min) vilket är lägre än föregående år. Vårt mål är att ligga under liknande tätortsnät som under 2022 låg på 11,43 minuter.

Nettoomsättningen uppgår till 182 (178) miljoner kronor. Totala investeringarna uppgår till 43,4 (63,8) miljoner kronor varav nyinvesteringar i fiber och elnät stod för 14 miljoner kr.

#### Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Verksamheten i Kalmar Energi Elnät omfattar risker för skador på anläggningar och distributionsnät. Dessa risker

LD

hanteras genom ett kontinuerligt och förebyggande underhålls- och investeringsarbete. Kalmar Energi Elnät sköter den administrativa servicen till samtliga koncernbolag och hanterar IT-säkerhetsfrågor för hela koncernen. Utfallet i diskussionerna kring regleringen av elnätsverksamhet är fortsatt väsentliga för bolaget.

#### Förväntad framtida utveckling

Att uppfylla kundens krav och önskemål samtidigt som vi anpassar oss till myndigheternas regelverk och krav på effektivisering är en utmaning som vi tar oss an med stor tillförsikt. Elnätens roll för att kunna möta ökat behov av både energi och effekt i spåren av elektrifieringen av både transporter och industri behöver tydliggöras.

#### Tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken

Företaget omfattas inte av anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken. All elnätsverksamhet är dock kopplat till en koncession för ett specifikt område.

#### Hållbarhetsupplysningar

Flerårsöversikt (kk)	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	181 995	177 846	162 054	158 322	169 385
Resultat efter avskrivningar	38 932	37 347	42 399	51 455	56 828
Rörelsemarginal (%)	21,4	21,0	26,2	32,5	33,5
Resultat efter finansiella poster	37 194	36 528	42 221	51 455	56 827
Balansomslutning	452 306	395 567	400 503	356 410	317 958
Investeringar	43 372	63 759	53 862	34 035	32 999
Soliditet (%)	52,5	56,4	48,5	61,7	48,3
Avkastning på eget kap. (%)	15,7	16,4	21,8	23,4	37,0
Avkastning på totalt kap. (%)	9,1	9,5	10,6	14,4	17,9
Avkast. på sysselsatt kap. (%)	13,3	13,7	16,1	21,8	27,2
Antal anställda	44	47	48	47	42

*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*

*Avkastning 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 till genomsnittligt sysselsatt kapital*

*Sysselsatt kapital: Balansomslutningen exklusive icke räntebärande skulder och latent skatt*

#### Förändringar i eget kapital (kk)

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	3 000	1 585	46 694	6 597	57 875
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Utdelning			-15 000		-15 000
Balanseras i ny räkning			6 597	-6 597	0
Årets resultat				8 818	8 818
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>3 000</b>	<b>1 585</b>	<b>38 291</b>	<b>8 818</b>	<b>51 693</b>

LD

### Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	38 290 654
årets vinst	8 817 655
	<b>47 108 309</b>
disponeras så att	
till aktieägare utdelas med 33 333 kr per aktie	-20 000 000
i ny räkning överföres	67 108 309
	<b>47 108 309</b>

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

LD

## Resultaträkning

kkkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Nettoomsättning	5, 6	181 995	177 846
Aktiverat arbete för egen räkning		3 456	3 917
Övriga rörelseintäkter		699	378
		<b>186 149</b>	<b>182 141</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		-44 501	-41 394
Övriga externa kostnader	7	-41 924	-46 709
Personalkostnader	8	-41 107	-39 122
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-19 684	-17 570
		<b>-147 217</b>	<b>-144 794</b>
<b>Rörelseresultat</b>	9	<b>38 932</b>	<b>37 347</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Ränteintäkter		2 185	101
Räntekostnader		-3 922	-919
		<b>-1 738</b>	<b>-819</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>37 194</b>	<b>36 528</b>
Bokslutsdispositioner	10	-25 904	-28 058
<b>Resultat före skatt</b>		<b>11 290</b>	<b>8 470</b>
Skatt på årets resultat	11	-2 473	-1 873
<b>Årets resultat</b>		<b>8 818</b>	<b>6 597</b>

NO

## Balansräkning

kkkr

Not

2023-12-31

2022-12-31

### TILLGÅNGAR

#### Anläggningstillgångar

##### *Materiella anläggningstillgångar*

Byggnader och mark	12	14 278	9 831
Maskiner och andra tekniska anläggningar	13	302 265	258 315
Inventarier, verktyg och installationer	14	5 972	2 316
Pågående nyanläggningar	15	5 656	34 417
		<b>328 171</b>	<b>304 878</b>

##### *Finansiella anläggningstillgångar*

Andra långfristiga värdepappersinnehav		14	14
Uppskjuten skattefordran		0	165
		<b>14</b>	<b>179</b>

**Summa anläggningstillgångar** **328 184** **305 057**

#### Omsättningstillgångar

##### *Varulager m m*

Råvaror och förnödenheter		3 835	1 711
		<b>3 835</b>	<b>1 711</b>

##### *Kortfristiga fordringar*

Fordringar hos koncernföretag		62 589	72 796
Aktuella skattefordringar		4 123	6 430
Övriga kortfristiga fordringar		963	5 027
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	4 010	3 200
		<b>71 685</b>	<b>87 454</b>

##### *Kassa och bank*

**Summa omsättningstillgångar** **124 121** **90 509**

### SUMMA TILLGÅNGAR

**452 306** **395 567**

ND

## Balansräkning

kkkr

Not

2023-12-31

2022-12-31

### EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

17, 18

*Bundet eget kapital*

Aktiekapital

3 000

3 000

Reservfond

1 585

1 585

**4 585**

**4 585**

*Fritt eget kapital*

Balanserat resultat

38 291

46 694

Årets resultat

8 818

6 597

**47 108**

**53 291**

**Summa eget kapital**

**51 693**

**57 875**

Obeskattade reserver

19

233 773

207 869

Långfristiga skulder

20, 21

Skulder till kreditinstitut

47 500

27 500

Övriga långfristiga skulder

28 688

23 111

**Summa långfristiga skulder**

**76 188**

**50 611**

Kortfristiga skulder

Skulder till kreditinstitut

20 000

10 000

Leverantörsskulder

14 627

16 657

Övriga kortfristiga skulder

45 957

43 362

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

22

10 067

9 192

**Summa kortfristiga skulder**

**90 652**

**79 211**

**SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER**

**452 306**

**395 567**

LD

## Kassaflödesanalys

kkkr

Not

2023-01-01

2022-01-01

-2023-12-31

-2022-12-31

### Den löpande verksamheten

Resultat efter finansiella poster	37 194	36 528
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	20 033	18 128
Betald skatt	0	-1 055
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>	<b>57 227</b>	<b>53 601</b>

### Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av varulager och pågående arbete	-2 124	1 102
Förändring av kundfordringar	10 207	-35 325
Förändring av kortfristiga fordringar	3 255	-1 611
Förändring av leverantörsskulder	-2 030	-14 049
Förändring av kortfristiga skulder	3 470	-16 883
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>70 005</b>	<b>-13 165</b>

### Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-43 372	-63 759
Försäljning av materiella anläggningstillgångar	47	0
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-43 325</b>	<b>-63 759</b>

### Finansieringsverksamheten

Förändring av långfristiga skulder	5 577	1 340
Upptagna lån	50 000	0
Amortering av lån	-20 000	-10 000
Utbetald utdelning	-15 000	0
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>20 577</b>	<b>-8 660</b>

### Årets kassaflöde

47 257 -85 584

Likvida medel vid årets början

1 344 86 928

**Likvida medel vid årets slut**

**48 601 1 344**

MD

## Noter

kk

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 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 el som redovisas i takt med att el förbrukas. Större anslutningsavgifter periodiseras över den genomsnittliga avskrivningstiden för de anläggningar som anslutningen avser och redovisas som långfristig skuld. Den kortfristiga delen av periodiseringen redovisas som förutbetalad intäkt.

Energiskatt som debiteras kunder ingår inte i nettoförsäljningen utan skuldförs direkt tills inbetalningen sker till Skatteverket.

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 all 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.

#### 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 avstakurs.

#### Låneutgifter

Låneutgifter redovisas i resultaträkningen i den perioden 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 både avgiftsbestämda och förmånsbestämda pensionsplaner. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

100

#### *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.

#### *Förmånsbestämda planer*

Förmånsbestämda planer finns för tidigare anställda. För dessa tillämpas förenklingsreglerna vilket innebär att de redovisas på samma sätt som de avgiftsbestämda planerna.

### **Koncernbidrag**

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner 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 skattemässiga 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 beloppet 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 för balansdagen.

### **Anläggningstillgångar**

#### **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*

Byggnader, huvudstationer och nätstationer	40 år
Markanläggningar huvudstationer	20 år

20

*Maskiner och andra tekniska anläggningar*

Ledningsnät elnät	40 år
Ledningsnät fiber	15 år
Mätare och mätinsamling	5-15 år

*Inventarier och verktyg*

IT	3 år
Inventarier och fordon	5 år

Nyttjandeperioden för mark är obegränsad och skrivs därför inte av.

*Borttagande från balansräkningen*

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring, eller när det 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.

**Nedskrivning av materiella anläggningstillgångar**

Vid varje balansdag analyserar företag de redovisade värdena för materiella anläggningstillgångar 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 använt 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.

LD

### **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**

Materiallager el har värderats till anskaffningsvärdet. Vid bestämmandet av anskaffningsvärde har för 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- eller utbetalningar.

## **Not 2 Uppgifter om moderföretag**

Kalmar Energi Elnät AB med organisationsnummer 556182-7543 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Kalmar. Adressen till huvudkontoret är Box 822, 391 28 Kalmar.

Företagets verksamhet omfattar överföring av el och därmed förenlig verksamhet samt leverans av svartfiber. I verksamheten ingår även viss försäljning av tjänster. Det gäller i första hand uthyrning av personal till övriga koncernbolag, offentlig belysning och tekniska tjänster.

Moderföretaget i den största koncernen där E.ON Sverige AB är dotterbolag 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 Elnät 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.

MO

### Not 3 Uppskattningar och bedömningar

De viktigaste antagandena om framtiden, och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar 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 avskrivningstider.

Nyttjandeperioderna omprövas fortlöpande.

### Not 4 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Ingen händelse av väsentlig karaktär har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

### Not 5 Nettoomsättningens fördelning

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Nettoomsättningen fördelar sig på verksamhetsgrenarna:</b>		
Elnätsverksamhet	136 674	128 524
Övrigt	45 321	49 322
	<b>181 995</b>	<b>177 846</b>

### Not 6 Nettoomsättning

Under året har 131 396 (125 071) kkr fakturerats i punktskatter för redovisning till Skatteverket. Beloppet ingår inte i nettoomsättningen.

### Not 7 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.

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Deloitte AB</b>		
Revisionsuppdrag	176	102
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	22	17
	<b>198</b>	<b>119</b>

LD

### Not 8 Anställda och personalkostnader

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	11	12
Män	33	35
	<b>44</b>	<b>47</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Styrelse och verkställande direktör	1 793	1 863
Övriga anställda	24 795	23 632
	<b>26 588</b>	<b>25 495</b>
<b>Sociala kostnader</b>		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	232	317
Pensionskostnader för övriga anställda	2 996	2 100
Övriga sociala avgifter enligt lag och avtal	9 169	8 582
	<b>12 397</b>	<b>10 999</b>
<b>Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader</b>	<b>38 985</b>	<b>36 494</b>
<b>Könsfördelning bland ledande befattningshavare</b>		
Andel kvinnor i styrelsen	33 %	33 %
Andel män i styrelsen	67 %	67 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	33 %	50 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	67 %	50 %

### Not 9 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i koncernen	19 %	17 %
Andel av årets totala försäljningar som skett till andra företag i koncernen	13 %	12 %

### Not 10 Bokslutsdispositioner

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Förändring av periodiseringsfond	-2 817	-2 829
Förändring av avskrivningar utöver plan	-23 087	-25 229
	<b>-25 904</b>	<b>-28 058</b>

NO

### Not 11 Aktuell och uppskjuten skatt

	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
<b>Skatt på årets resultat</b>		
Aktuell skatt	-2 307	0
Justering avseende tidigare år	0	0
Uppskjuten skatt	-165	-1 873
<b>Totalt redovisad skatt</b>	<b>-2 473</b>	<b>-1 873</b>

### Avstämning av effektiv skatt

	2023-01-01 -2023-12-31		2022-01-01 -2022-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		11 290		8 470
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-2 326	20,60	-1 745
Ej avdragsgilla kostnader		-70		-115
Effekt uppräknig återf periodiseringsfond		-14		-2
Skatt på schablonintäkt periodiseringsfond		-54		-11
Skattereduktion på inventarieköp		-8		1 873
<b>Redovisad effektiv skatt</b>	<b>21,90</b>	<b>-2 473</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>

### Not 12 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	14 321	13 874
Inköp	4 739	126
Omklassificeringar	0	321
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>19 060</b>	<b>14 321</b>
Ingående avskrivningar	-4 490	-4 207
Årets avskrivningar	-292	-283
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-4 782</b>	<b>-4 490</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>14 278</b>	<b>9 831</b>

ND

### Not 13 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	505 613	476 004
Inköp	29 719	44 611
Försäljningar/utrangeringar	-3 946	-20 562
Omklassificeringar	32 741	5 560
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>564 127</b>	<b>505 613</b>
Ingående avskrivningar	-247 298	-251 636
Försäljningar/utrangeringar	3 550	20 004
Årets avskrivningar	-18 114	-15 666
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-261 862</b>	<b>-247 298</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>302 265</b>	<b>258 315</b>

### Not 14 Inventarier, verktyg och installationer

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	17 536	17 107
Inköp	4 934	476
Försäljningar/utrangeringar	-5 380	-47
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>17 090</b>	<b>17 536</b>
Ingående avskrivningar	-15 221	-13 647
Försäljningar/utrangeringar	5 380	47
Årets avskrivningar	-1 278	-1 620
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-11 119</b>	<b>-15 221</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>5 972</b>	<b>2 316</b>

### Not 15 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	34 417	21 752
Inköp	3 979	18 547
Omklassificeringar	-32 741	-5 881
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>5 656</b>	<b>34 417</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>5 656</b>	<b>34 417</b>

*MS*

**Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

	<b>2023-12-31</b>	<b>2022-12-31</b>
Upplupna intäkter	865	824
Förutbetalda kostnader	3 145	2 377
	<b>4 010</b>	<b>3 200</b>

**Not 17 Antal aktier och kvotvärde**

<b>Namn</b>	<b>Antal aktier</b>	<b>Kvotvärde</b>
Antal aktier	600	5 000
	<b>600</b>	

**Not 18 Disposition av vinst eller förlust**

**2023-12-31**

**Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	38 291
årets vinst	8 818
	<b>47 108</b>
disponeras så att	
till aktieägare utdelas med 33 333 kr per aktie	-20 000
i ny räkning överföres	67 108
	<b>47 108</b>

**Not 19 Obeskattade reserver**

	<b>2023-12-31</b>	<b>2022-12-31</b>
Akkumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	217 503	194 416
Periodiseringsfond	16 270	13 453
	<b>233 773</b>	<b>207 869</b>

no

**Not 20 Långfristiga skulder**

	<b>2023-12-31</b>	<b>2022-12-31</b>
Skulder till kreditinstitut	47 500	27 500
Periodiserad anslutningsavgift	35 787	28 530
Periodiserad kundarbete	950	950
Avräknad anslutningsavgift	-7 649	-6 019
Avräknad kundarbete	-400	-350
	<b>76 188</b>	<b>50 611</b>

**Not 21 Skulder till kreditinstitut**

	<b>2023-12-31</b>	<b>2022-12-31</b>
<b>Förfallotid två till fem år</b>		
Skulder till kreditinstitut	47 500	27 500
	<b>47 500</b>	<b>27 500</b>

**Not 22 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

	<b>2023-12-31</b>	<b>2022-12-31</b>
Upplupna personalrelaterade kostnader	3 980	3 775
Övriga upplupna kostnader	3 712	3 112
Förutbetalda intäkter	2 375	2 305
	<b>10 067</b>	<b>9 192</b>

Kalmar

Peter Jonsson  
Ordförande

Marie Simonsson

Patric Vadman

Bo-Arne Olsson

Jessica Krook

Barbro Andersson

Kalmar Energi Elnät AB  
Org.nr 556182-7543

18 (18)

Anna Karlsson  
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

Deloitte AB

Joachim Nilsson  
Auktoriserad revisor

2024061435821

WM

# Signaturcertifikat

Dokumentnamn:

**Årsredovisning 556182-7543 Kalmar Energi Elnät AB 2023**

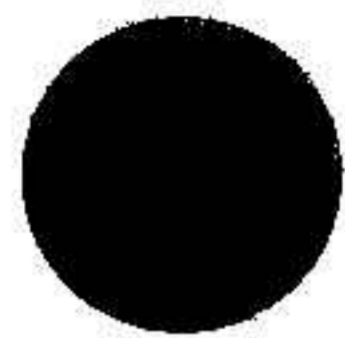
Unikt dokument-id:

**31a62b42-99ed-4104-9a91-71afe2c94433**

Dokumentets fingeravtryck:

1c027e84d00e78101d8ce8b8b49dd02eae78e98ab6e65579e44205a544da6c64cf5b509ee83228fc5129  
fe6a8d3ba5bb4bdce107020bcd9199b5491d012d2579

## Undertecknare



**Jessica Krook**

**E.ON**

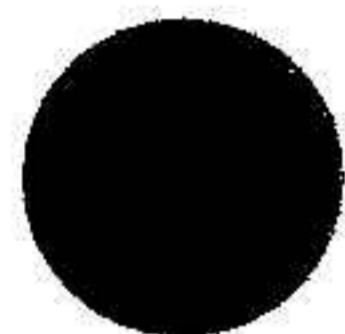
E-post: jessica.krook@eon.se

Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)

IP nummer: 90.234.67.148

Signerad med BankID: JESSICA KROOK  
(197106074102)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 14:29:44 UTC



**Peter Jonsson**

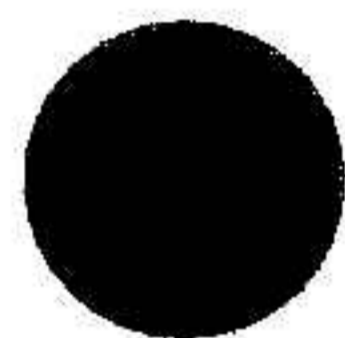
E-post: peter.jonsson2@eon.se

Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0  
(desktop)

IP nummer: 165.225.194.213

Signerad med BankID: Peter Nils Johan  
Jonsson (196501182973)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 14:51:32 UTC



**Anna Karlsson**

VD

**Kalmar Energi**

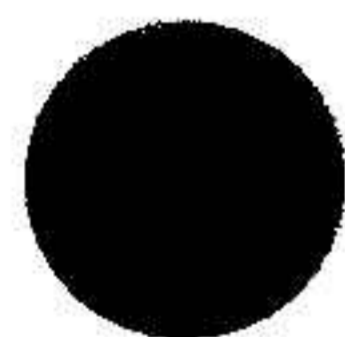
E-post: anna.karlsson@kalmarenergi.se

Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0  
(desktop)

IP nummer: 62.20.52.2

Signerad med BankID: Anna Elin  
Karlsson (197208302963)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 15:14:34 UTC



**Patric Vadman**

E-post: patric.vadman@avent.se

Enhet: Edge 120.0.2210.116 on iPad iOS 17.3 (tablet)

IP nummer: 90.224.73.100

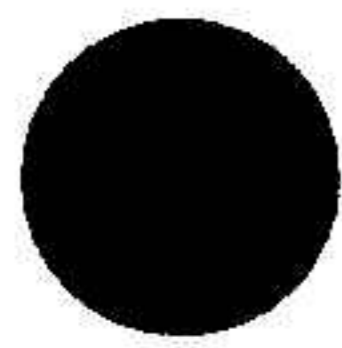
Signerad med BankID: PATRIC  
VADMAN (197105052950)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 15:16:09 UTC



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

## Undertecknare

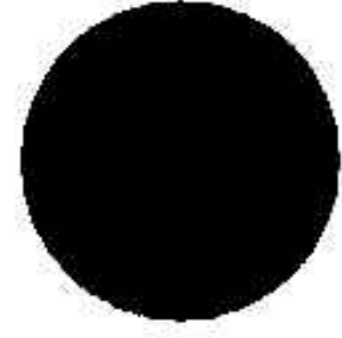


Marie Simonsson

E-post: marie.simonsson@kalmar.se  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0  
(desktop)  
IP nummer: 81.224.85.132

Signerad med BankID: ANN PIA MARIE  
SIMONSSON (196704113007)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 15:56:30 UTC

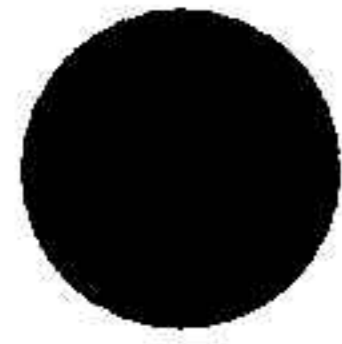


Bo-Arne Olsson

E-post: bo-arne.olsson@eon.se  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0  
(desktop)  
IP nummer: 147.161.147.109

Signerad med BankID: BO-ARNE  
OLSSON (197105043975)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-05 21:01:40 UTC

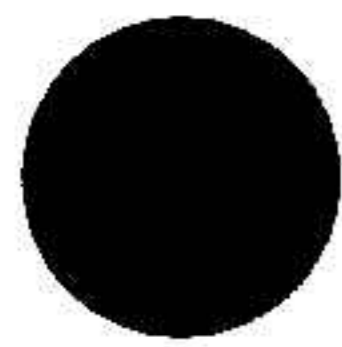


Barbro Andersson

E-post: barbro.andersson@kalmar.se  
Enhet: Safari 17.4 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)  
IP nummer: 90.228.242.234

Signerad med BankID: Barbro Edit  
Monika Andersson (195105112949)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-07 07:39:12 UTC



Joachim Nilsson

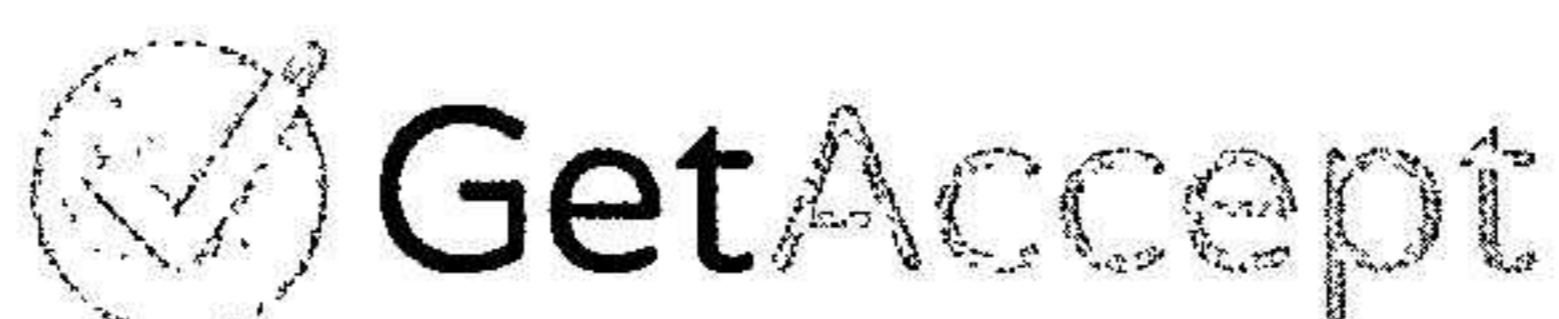
E-post: jonilsson@deloitte.se  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0  
(desktop)  
IP nummer: 163.116.168.116

Signerad med BankID: Sven Lars  
Joachim Nilsson (198202213016)

Betrodd tidsstämpel:  
2024-03-11 15:25:12 UTC

Detta dokument slutfördes av alla parter:

2024-03-11 15:25:12 UTC



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

2024061435822

# Aktivitetslogg

## Betrodd tidsstämpel

2024-03-11 15:25:12 UTC

## Aktivitet med insamlade uppgifter

Dokumentet signerades av Joachim Nilsson (jonilsson@deloitte.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 163.116.168.116 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2024-03-11 15:25:07 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Joachim Nilsson (jonilsson@deloitte.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 163.116.168.116 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2024-03-07 07:39:12 UTC

Dokumentet signerades av Barbro Andersson (barbro.andersson@kalmar.se)  
Enhet: Safari 17.4 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.228.242.234 - IP Plats: Västervik, Sweden

2024-03-07 07:39:07 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Barbro Andersson (barbro.andersson@kalmar.se)  
Enhet: Safari 17.4 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.228.242.234 - IP Plats: Västervik, Sweden

2024-03-06 08:58:51 UTC

Dokumentet lästes igenom av Barbro Andersson (barbro.andersson@kalmar.se)  
Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.228.242.234 - IP Plats: Västervik, Sweden

2024-03-06 08:58:09 UTC

Dokumentet öppnades av Barbro Andersson (barbro.andersson@kalmar.se)  
Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.228.242.234 - IP Plats: Västervik, Sweden

2024-03-05 21:01:40 UTC

Dokumentet signerades av Bo-Arne Olsson (bo-arne.olsson@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 147.161.147.109 - IP Plats: Oslo, Norway

2024-03-05 21:01:35 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Bo-Arne Olsson (bo-arne.olsson@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 147.161.147.109 - IP Plats: Oslo, Norway

2024-03-05 21:01:13 UTC

Dokumentet öppnades av Bo-Arne Olsson (bo-arne.olsson@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 185.205.225.17 - IP Plats: Gråbo, Sweden

2024-03-05 15:56:30 UTC

Dokumentet signerades av Marie Simonsson (marie.simonsson@kalmar.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 81.224.85.132 - IP Plats: Jonköping, Sweden

2024-03-05 15:56:25 UTC

Dokumentet verifierades genom BankID av Marie Simonsson (marie.simonsson@kalmar.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 81.224.85.132 - IP Plats: Jonköping, Sweden

2024-03-05 15:56:09 UTC

Dokumentet öppnades av Marie Simonsson (marie.simonsson@kalmar.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 81.224.85.132 - IP Plats: Jonköping, Sweden



2024061435823

2024-03-05 15:16:09 UTC Dokumentet signerades av Patric Vadman (patric.vadman@avent.se)  
Enhet: Edge 120.0.2210.116 on iPad iOS 17.3 (surfplatta)  
IP nummer: 90.224.73.100 - IP Plats: Oskarshamn, Sweden

2024-03-05 15:16:04 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Patric Vadman (patric.vadman@avent.se)  
Enhet: Edge 120.0.2210.116 on iPad iOS 17.3 (surfplatta)  
IP nummer: 90.224.73.100 - IP Plats: Oskarshamn, Sweden

2024-03-05 15:15:46 UTC Dokumentet lästes igenom av Patric Vadman (patric.vadman@avent.se)  
Enhet: Edge 120.0.2210.116 on iPad iOS 17.3 (surfplatta)  
IP nummer: 90.224.73.100 - IP Plats: Oskarshamn, Sweden

2024-03-05 15:15:08 UTC Dokumentet öppnades av Patric Vadman (patric.vadman@avent.se)  
Enhet: Edge 120.0.2210.116 on iPad iOS 17.3 (surfplatta)  
IP nummer: 90.224.73.100 - IP Plats: Oskarshamn, Sweden

2024-03-05 15:14:34 UTC Dokumentet signerades av Anna Karlsson (anna.karlsson@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 15:14:28 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anna Karlsson (anna.karlsson@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 15:14:12 UTC Dokumentet öppnades av Anna Karlsson (anna.karlsson@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 15:13:55 UTC Dokumentet laddades ner av Joachim Nilsson (jonilsson@deloitte.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 81.216.66.68 - IP Plats: Finspång, Sweden

2024-03-05 15:13:41 UTC Dokumentet öppnades av Joachim Nilsson (jonilsson@deloitte.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 81.216.66.68 - IP Plats: Finspång, Sweden

2024-03-05 14:51:32 UTC Dokumentet signerades av Peter Jonsson (peter.jonsson2@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 165.225.194.213 - IP Plats: Copenhagen, Denmark

2024-03-05 14:51:26 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Peter Jonsson (peter.jonsson2@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 165.225.194.213 - IP Plats: Copenhagen, Denmark

2024-03-05 14:50:47 UTC Dokumentet öppnades av Peter Jonsson (peter.jonsson2@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 217.116.228.14

2024-03-05 14:29:44 UTC Dokumentet signerades av Jessica Krook (jessica.krook@eon.se)  
Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.234.67.148 - IP Plats: Oxie, Sweden



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

2024-03-05 14:29:38 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Jessica Krook (jessica.krook@eon.se)  
Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.234.67.148 - IP Plats: Oxie, Sweden

2024-03-05 14:28:58 UTC Dokumentet öppnades av Jessica Krook (jessica.krook@eon.se)  
Enhet: Safari 17.3.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)  
IP nummer: 90.234.67.148 - IP Plats: Oxie, Sweden

2024-03-05 14:26:22 UTC Dokumentet skickades till Joachim Nilsson (jonilsson@deloitte.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:21 UTC Dokumentet skickades till Anna Karlsson (anna.karlsson@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:19 UTC Dokumentet skickades till Barbro Andersson (barbro.andersson@kalmar.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:18 UTC Dokumentet skickades till Jessica Krook (jessica.krook@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:16 UTC Dokumentet skickades till Bo-Arne Olsson (bo-arne.olsson@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:15 UTC Dokumentet skickades till Patric Vadman (patric.vadman@avent.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:13 UTC Dokumentet skickades till Marie Simonsson (marie.simonsson@kalmar.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:12 UTC Dokumentet skickades till Peter Jonsson (peter.jonsson2@eon.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:26:09 UTC Dokumentet forseglades av Maria Nystrom (maria.nystrom@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden

2024-03-05 14:23:39 UTC Dokumentet skapades av Maria Nystrom (maria.nystrom@kalmarenergi.se)  
Enhet: Edge 122.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)  
IP nummer: 62.20.52.2 - IP Plats: Mölndal, Sweden



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

Vidimeras  
 Linda Dysehus  
 0480-451038

## REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Kalmar Energi Elnät AB  
 organisationsnummer 556182-7543

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Kalmar Energi Elnät AB för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Kalmar Energi Elnät ABs finansiella ställning per den 31 december 2023 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 revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Kalmar Energi Elnät AB enligt god revisorsred 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 revisionsred 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 Elnät AB för räkenskapsåret 2023-01-01 - 2023-12-31 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 *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Kalmar Energi Elnät AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhamtat är tillräckliga och andamålsenliga 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 bedomning 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 angelagenheter. Detta innefattar bland annat att fortloppande bedoma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelagenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhamta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedoma 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 bedoma 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

Kalmar Energi Elnät AB  
organisationsnummer 556182-7543

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 bedomning 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 överträdelse skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och provar 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 bedoma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Kalmar den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Deloitte AB

Joachim Nilsson  
Auktoriserad revisor

20

# PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

**Sven Lars Joachim Nilsson**

Auktoriserad revisor

Serienummer: 19820221xxxx

IP: 163.116.xxx.xxx

2024-03-11 15:29:32 UTC



2024061435825

Penneo dokumentnyckel: ZNJQ5-LDEX7-GIYT7-8MWF3-JN0F1-FBK6M

LN

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

#### Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

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

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

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