

# Årsredovisning

för

## AKJ Energiteknik Aktiebolag

556261-2910

Räkenskapsåret

2023-07-01 - 2024-06-30

### Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i AKJ Energiteknik Aktiebolag intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma 2024-10-04. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

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

Karlstad 2024-10-04

  
Ingvar Jansson

# Årsredovisning

för

## AKJ Energiteknik AB

556261-2910

Räkenskapsåret

2023-07-01 - 2024-06-30

---

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.

Emma L

Styrelsen och verkställande direktören för AKJ Energiteknik AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023-07-01 - 2024-06-30.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (Tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

## Förvaltningsberättelse

### Information om verksamheten

AKJ Energiteknik med säte i Karlstad, arbetar med förnyelsebar energi genom att konvertera, optimera och installera värmeanläggningar för fastigheter, industrier och värmeverk. Bolaget arbetar med hela kedjan från analys, projektering och projektledning till montage, service och underhåll.

Inom AKJ har vi en lång erfarenhet av att driva och genomföra funktionsorienterade energiprojekt. Vi har arbetat med bioenergi i flera decennier. Vi är i grunden produktberoende och anpassar lösningar efter kundens specifika behov. Vi har en kompetent och rutinerad organisation bestående av projektledare, konstruktörer, processingenjörer, automationstekniker, montageledare, licenssvetsare och rörmontörer som även förlägger värmekulvert. Vi har kontor i Karlstad, Kristianstad och Halmstad samt strategiska servicepartners.

Vår vision är att vara en ledande aktör i Norden på kundanpassade helhetslösningar för hållbar värme- och ångproduktion i segmentet <50 MW samt vara de mest effektiva på att driva funktionsorienterade energiprojekt. Vår gemensamma vision är att samla kunskapen kring bioenergi och energilösningar samt att driva utvecklingen för att spara energi, skapa värme och trygghet åt våra kunder samt bidra till en hållbar utveckling. AKJs helhetslösningar med miljömedvetenhet och rätt kvalitet på produkter och tjänster ska alltid ge långsiktigt ekonomiska fördelar och funktionsmässig trygghet.

### Ägarförhållanden

AKJ Energiteknik AB ägs till 100% av Sustinery Holding AB, org nr 559246-0512, med säte i Karlstad. Sustinery Holding ingår i en koncern där AKJ Energy Group AB, org nr 556666-0261, med säte i Karlstad, upprättar koncernredovisning för den största koncernen. Bolaget har även en norsk filial.

### Väsentliga händelser under räkenskapsåret och efter dess utgång

Vi ser en positiv utveckling och en god efterfrågan på våra produkter. Makrofaktorer som råvarupriser, valutor och inflation har fortsatt tynga resultatet men i mindre omfattning än tidigare räkenskapsår. Ökade resurser kopplade till riskhantering och kapitalförvaltning har gett ett starkare och mer förutsägbart kassaflöde.

### Förväntad framtida utveckling samt väsentliga riskfaktorer

AKJ ser positivt på branschens och bolagets utveckling även ur ett längre perspektiv. Bolaget har under året, samt efter räkenskapsårets utgång haft en positiv orderingång vilket lett till en bra orderstock även för kommande räkenskapsår, och dessutom med högre belopp per order än tidigare år. Efterfrågan på bolagets produkter bedöms således vara god. Kommande år förväntas resultatnivån vara mindre volatil än tidigare utifrån bättre riskhantering och finansnettot väntas bidra till totalresultatet i större utsträckning än tidigare till följd av effektivare kapitalanvändning

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

**Kreditrisk:**

Bolaget har kreditrisker om kunder får betalningsproblem.

**Likviditetsrisk:**

Bolaget kan få likviditetsbrist om kunder inte betalar sina fakturor i tid eller att rutinerna för den löpande faktureringen inte följs. Bolaget arbetar kontinuerligt med att förbättra kassaflödet.

**Ränterisk:**

Bolaget har inga finansiella skulder till banker eller andra kreditinstitut som medför någon risk för bolaget.

**Miljöpåverkan:**

Bolaget bedriver ingen anmälningspliktig/tillståndspliktig verksamhet.

**Urval av pågående energiprojekt**

**Otterbäcken**



*18MW fliseldad ångpanna – AKJ Energiteknik har fått förnyat förtroende av Moelven att uppföra ny energicentral med 18MW ångpanna till Vänerply.*

Moelven är en av Europas största tillverkare av sågade trävaror. Moelven Vänerply ligger i Otterbäcken fyra mil norr om Mariestad och tillverkar Plywood av gran och furu. Varje år produceras ca 90000m<sup>3</sup> eller 6 miljoner m<sup>2</sup> plywood. Plywooden tillverkas genom att barkade stockar värms upp genom basning för att sedan svarvas till faner som därefter torkas. Torkningen är energiintensiv och rester från produktionen i form av bark, spån och flis används som bränsle.

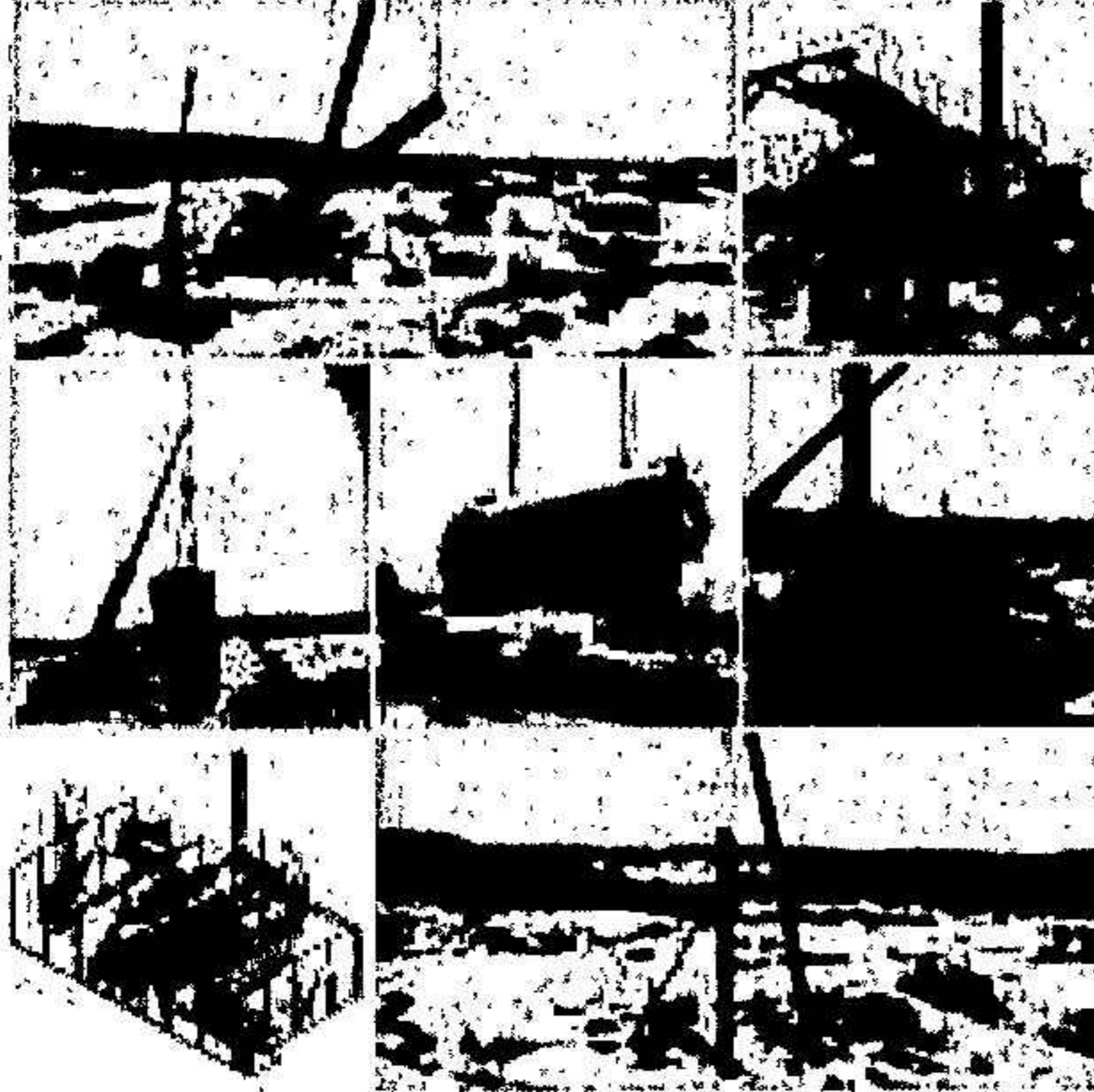
Den befintliga energicentralen byggdes 1969 och kommer nu ersättas med en ny modern ånganläggning. Kontraktet innefattar mark- och

grundläggningsarbeten, betong- och byggarbeten för nytt pannhus och bränslelager, bränsletransportörer, förbränningsugn, panna, rökgasrening med elfilter, mek- och elinstallationer, styrsystem, reservpanna, samt nytt ång- och matarvattensystem.

Ångpannan utförs som en vattenrörspanna med efterföljande economizer. Förbränningsutrustningen utförs med AKJ:s förbränningsystem med rörligt rostersystem för fuktiga sågverksbränslen och optimeras för att maximera drifttillgänglighet och minimera emissioner.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emmal

### Årjäng

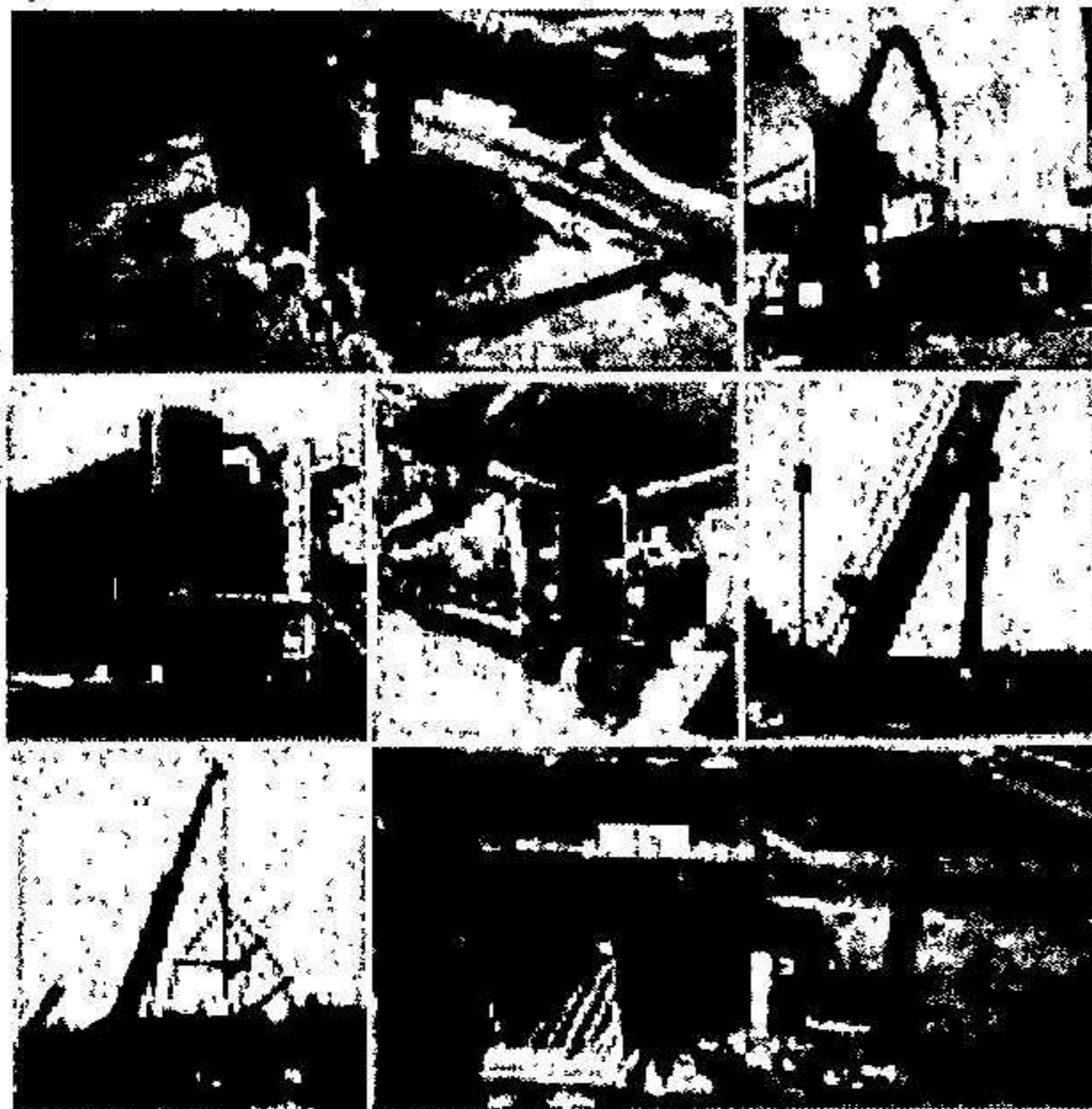


*Årjäng ny fjärrvärmeanläggning, AKJ bygger ny fliseldad pannanläggning med rökgas-kondensering till Årjäng.*

Årjäng ligger i västra Värmland och fjärrvärmenätet är på ca 20GWh. Kontraktet omfattar bränslehantering med stångmatare, förbränningsugn med rörligt rostersystem, hetvattenpanna, askutmatning, rökgasrening med el filter, rökgaskondensering, skorsten, mek-, rör-, el-, och styrinstallationer.

Förbränningsutrustningen utförs med AKJ:s förbrännings system med rörligt roster och avancerade styrning för sågverksanfall i form av bark och sågspån samt flis och grov. Anläggningen optimeras för att maximera årsverkningsgrad, driftstillgänglighet och minimera emissioner.

### Småland



*Småland ny fjärrvärmeanläggning: AKJ Energiteknik bygger ny 3MW fliseldad pannanläggning med rökgaskondensering till fjärrvärmenätet i Småland.*

Kontraktet omfattar bränslehantering med stångmatare, bränsletransportör, prefabricerad panncentral TPC, vattenkyld förbränningsugn med rörligt rostersystem, hetvattenpanna, automatisk askutmatning, rökgasrening med multicyklon och textilfilter, rökgaskondensering, skorsten, vvx, distributionspumpar, mek-, rör-, el- och styrinstallationer.

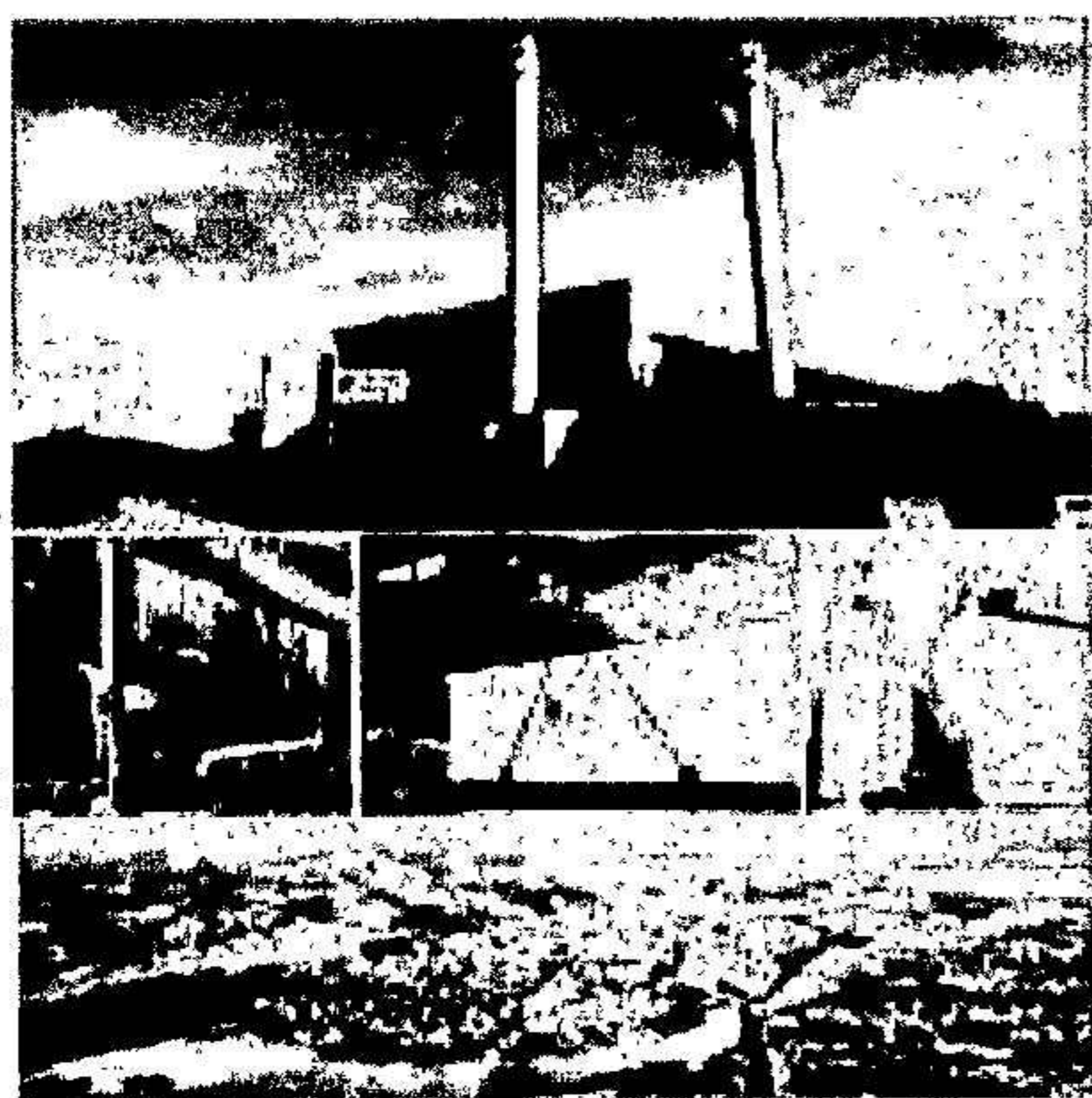
Förbränningsutrustningen utförs med AKJ:s förbrännings system med rörligt roster och avancerade styrning för fuktig flis och grov.

Anläggningen optimeras för att maximera bränsleflexibilitet,

driftstillgänglighet och minimera emissioner.

Panncentralen prefabriceras på verkstad och består av två moduler varav den tyngsta väger ca 60ton, bränslelager platsbyggs.

### Oslo



*Oslo 10MW. AKJ Har fått förnyat förtroende och bygger ny pelletseldad 10MW pannanläggning för reserv- och spetslasteffekt till fjärrvärmenät i utkanten av Oslo.*

Fjärrvärmenätet försörjs i huvudsak med flis idag men efterfrågan av fjärrvärme ökar och nu investerar man i en ny pannanläggning från AKJ Energiteknik som kommer ersätta bef. Oljepannor.

Förbränningsutrustningen utförs med AKJ:s avancerade förbrännings system med rörligt rostersystem för torra biobränslen och optimeras för att maximera driftstillgänglighet och reglerområde.

Kontraktet innefattar projektering, tillverkning, montage och driftsättning av två redundanta pannlinjer i form av prefabricerade panncentraler, bränslehantering, pellets pannor, rökgasrening med

elfilter, mek-, rör- och elinstallationer samt styrsystem.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806027

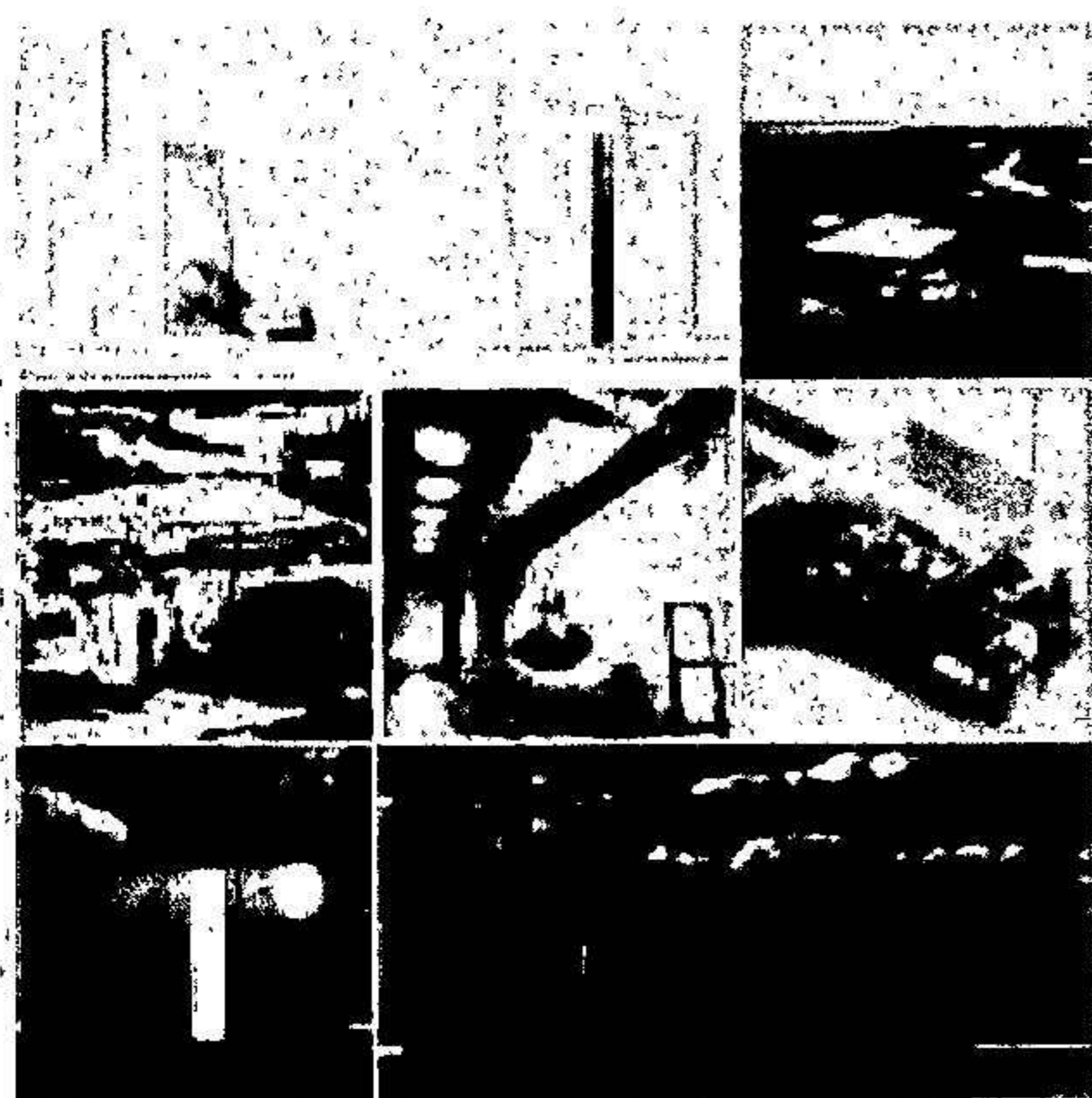
### Vänersborg



*AKJ bygger ny pelletseldad 18MW pannanläggning för reserv- och spetlasteffekt till Vattenfalls fjärrvärmenät i Vänersborg.*

Fjärrvärmenätet i Vänersborg är på ca. 160 GWh och försörjs i huvudsak med spillvärme från Vargön Alloys smältverk. Vargön Alloys producerar ferrolegeringar för rostfritt stål och processen genererar stora mängder överskottsvärme som återvinns via avgaspannor som är kopplade mot fjärrvärmenätet. Nu investerar Vattenfall i ett nytt fjärrvärmeverk med pannanläggning från AKJ Energiteknik som kommer ersätta bef. oljepannor som eldats med bioolja. Förbränningsutrustningen utförs med AKJs avancerade förbränningsystem med rörligt rostersystem för torra biobränslen och optimerad för att maximera driftstillgänglighet och reglerområde.

### Falkenberg



*AKJ Energiteknik bygger ny panncentral som konverterar Arla Foods mejeri o Falkenberg från fossilt till förnybart och möjliggör fortsatt expansion av fossilfri fjärrvärme i Falkenberg.*

Den nya pannanläggningen utförs med en utvändigt arkitektonisk gestaltning i cortenfärg med delar i sträckmetall och speciell belysning. Hela anläggningen utförs för helautomatisk obemannad drift med bränslehantering där flisbilarna kommer köra in i anläggningen och tippa med stängda portar. Anläggningen anpassas för hög drifttillgänglighet och miljöprestanda samt förbereds för elgenerering med ORC-turbin (organic rankine cycle) och rökgaskondensering. Förbränningsutrustningen anpassas för att i huvudsak elda lokala skogsbränslen i form av grot och utförs med AKJs avancerade förbrännings- och styrsystem i kombination med NOX-reduceringsutrustning SNCR (Selective Non Catalytic Reduction).

### Strömsund



*AKJ Energiteknik bygger ny fliseldad 8MW pannanläggning med rökgaskondensering och elgenerering till Strömsunds Energi.*

Fjärrvärmenätet är på ca 35GWh. Bef. baslastpanna är från 80-talet och nu har Strömsunds Energi investerat i en ny modern pannanläggning från AKJ Energiteknik. Målet med satsningen är att få en säker fossilfri baslastproduktion och möjliggöra fortsatt expansion. Den nya anläggningen utrustas med egen elproduktion mha ORC-turbin, organic rankine cycle. Kontraktet omfattar bränslehantering med stängmatare, förbränningsugn med rörligt rostersystem, hetvattenpanna, askutmatning, rökgaskondensering med elfilter, rökgaskondensering, skorsten, reservkraft, mek-, rör-, el-, och styrinstallationer.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806028

<b>Flerårsöversikt (Tkr)</b>	<b>2023/24</b>	<b>2022/23</b>	<b>2021/22</b>	<b>2020/21</b>	<b>2019/20</b>
Nettoomsättning (tkr)	320 881	269 345	278 531	117 701	106 842
Resultat efter finansiella poster (tkr)	11 066	200	28 037	13 145	8 682
Balansomslutning (tkr)	170 157	121 160	117 627	133 084	51 985
Antal anställda (st)	45	38	36	29	28
Soliditet (%)	34,8	44,3	45,3	21,3	46,3

Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1.

### Förändringar i eget kapital

	<b>Aktie- kapital</b>	<b>Reserv- fond</b>	<b>Balanserat resultat</b>	<b>Årets resultat</b>	<b>Totalt</b>
Belopp vid årets ingång	100	20	39 802	1 895	<b>41 817</b>
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Utdelning				-1 700	<b>-1 700</b>
Balanseras i ny räkning			195	-195	<b>0</b>
Utdelning enligt beslut av extra stämma			-1 500		<b>-1 500</b>
Årets resultat				7 617	<b>7 617</b>
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>38 497</b>	<b>7 617</b>	<b>46 234</b>

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma L

2024101806029

**Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	38 495 953
årets vinst	7 617 333
	<b>46 113 286</b>

disponeras så att	
till aktieägare utdelas (6 000 kronor per aktie)	6 000 000
i ny räkning överföres	40 113 286
	<b>46 113 286</b>

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

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## Resultaträkning

Tkr

	Not	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	2	320 881	269 345
Övriga rörelseintäkter		129	202
		<b>321 010</b>	<b>269 547</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Färdiga varor och handelsvaror		-264 363	-229 163
Övriga externa kostnader	3, 4, 5	-12 768	-7 940
Personalkostnader	6	-35 113	-31 624
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-648	-715
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-312 892</b>	<b>-269 442</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>8 118</b>	<b>105</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar		930	1 184
Valutakursvinster		3 214	4 326
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	2 652	541
Valutakursförluster		-3 799	-5 876
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-49	-80
<b>Summa resultat från finansiella poster</b>		<b>2 948</b>	<b>95</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>11 066</b>	<b>200</b>
Bokslutsdispositioner	9	-1 258	1 762
Skatt på årets resultat	10	-2 191	-66
<b>Årets resultat</b>		<b>7 617</b>	<b>1 895</b>

2024101806030

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Amah

2024101806031

## Balansräkning

Tkr

Not

2024-06-30

2023-06-30

### TILLGÅNGAR

#### Anläggningstillgångar

##### *Immateriella anläggningstillgångar*

Övriga immateriella anläggningstillgångar

11

0

225

0

225

##### *Materiella anläggningstillgångar*

Inventarier, verktyg och installationer

12

943

1 021

943

1 021

**Summa anläggningstillgångar**

943

1 246

#### Omsättningstillgångar

##### *Varulager m m*

Färdiga varor och handelsvaror

4 960

3 834

##### *Kortfristiga fordringar*

Kundfordringar

30 361

33 523

Fordringar på koncernbolag

14 632

12 507

Övriga kortfristiga fordringar

2 500

225

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

13

7 830

12 104

55 323

58 359

##### *Kortfristiga placeringar*

Kortfristiga placeringar

14

70 999

17 020

70 999

17 020

##### *Kassa och bank*

**Summa omsättningstillgångar**

37 932

40 701

169 214

119 914

**SUMMA TILLGÅNGAR**

170 157

121 160

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## Balansräkning

Tkr

Not                      2024-06-30                      2023-06-30

### EGET KAPITAL OCH SKULDER

#### Eget kapital

##### *Bundet eget kapital*

Aktiekapital

15                      100                      100

Reservfond

20                      20

**120                      120**

##### *Fritt eget kapital*

Balanserad vinst

16                      38 496                      39 801

Årets resultat

7 617                      1 895

**46 113                      41 696**

#### **Summa eget kapital**

**46 233                      41 816**

#### Obeskattade reserver

17                      16 258                      15 000

#### Avsättningar

18

Övriga avsättningar

4 895                      5 146

#### **Summa avsättningar**

**4 895                      5 146**

#### Kortfristiga skulder

Fakturerad ej upparbetad intäkt

52 528                      15 175

Leverantörsskulder

34 336                      29 351

Aktuella skatteskulder

710                      2 230

Övriga kortfristiga skulder

5 335                      3 281

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

19                      9 862                      9 161

#### **Summa kortfristiga skulder**

**102 771                      59 198**

### **SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER**

**170 157                      121 160**

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## Kassaflödesanalys

Tkr

Not

2023-07-01  
-2024-06-30

2022-07-01  
-2023-06-30

### Den löpande verksamheten

Rörelseresultat före finansiella poster		8 118	105
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet mm	21	1 326	-4 086
Erlagd ränta		-49	-80
Erhållen ränta		2 652	541
Valutakursvinster/förluster		-585	-1 550
Betald inkomstskatt		-3 712	1 850
		<b>7 750</b>	<b>-3 220</b>

Ökning/minskning varulager		-1 127	-1 797
Ökning/minskning kundfordringar		3 162	21 472
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		-126	-20 889
Fakturerad ej upparbetad intäkt		37 353	11 355
Ökning/minskning leverantörsskulder		4 985	1 697
Ökning/minskning övriga kortfristiga skulder		2 757	-5 563

**Kassaflöde från den löpande verksamheten** **54 754** **3 055**

### Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-343	-452
Sålda materiella anläggningstillgångar		0	94
Ökning/minskning av kortfristiga placeringar		-53 979	-1 122

**Kassaflöde från investeringsverksamheten** **-54 322** **-1 480**

### Finansieringsverksamheten

Koncernbidrag		0	-22
Utbetald utdelning		-3 200	0

**Kassaflöde från finansieringsverksamheten** **-3 200** **-22**

### Årets kassaflöde

Likvida medel vid årets början **-2 768** **1 553**

Likvida medel vid årets slut **40 701** **39 148**

**37 933** **40 701**

2024101806033

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## Noter

Tkr

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

#### Uppskattningar och bedömningar

Upprättandet av bokslut och tillämpning av redovisningsprinciper, baseras ofta på ledningens bedömningar, uppskattningar och antaganden som anses vara rimliga vid den tidpunkt bedömningen görs. Uppskattningar och bedömningar är baserade på historiska erfarenheter och ett antal andra faktorer, som under rådande omständigheter anses vara rimliga. Resultatet av dessa används för att bedöma de redovisade värdena på tillgångar och skulder, som inte annars tydligt framgår från andra källor. Det verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Uppskattningar och antaganden ses över regelbundet.

Enligt företagsledningen är väsentliga bedömningar avseende tillämpande redovisningsprinciper samt källor till osäkerhet i uppskattningar, främst relaterade till pågående arbeten samt garantiavsättning.

#### Intäktsredovisning

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

#### Pågående entreprenadarbeten och liknande

Företaget vinstavräknar entreprenadarbeten på löpande räkning i den takt arbetet utförs. Pågående ej fakturerade entreprenadarbeten, tas i balansräkningen upp till det beräknade faktureringsvärdet av utfört arbete.

Inkomster från uppdrag till fast pris redovisas som intäkt enligt uppdragens respektive färdigställandegrad, så kallad successiv vinstavräkning. Färdigställandegraden fastställs huvudsakligen genom att jämföra nedlagda uppdragsutgifter med totala uppdragsutgifter.

När utfallet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt redovisas uppdragsinkomsten och hänförliga uppdragsutgifter i resultaträkningen med utgångspunkt från färdigställandegraden av aktiviteterna på balansdagen.

Om det ekonomiska utfallet av ett uppdrag inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt redovisas en intäkt endast med ett belopp som motsvarar de uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. Om det är sannolikt att de totala uppdragsutgifterna kommer att överstiga den totala uppdragsinkomsten från ett uppdrag redovisas den befarade förlusten som en kostnad omgående i resultaträkningen.

I balansräkningen jämförs redovisade intäkter med de belopp som fakturerats beställaren under samma period. Om de fakturerade beloppen överstiger den redovisade intäkten utgör mellanskillnaden en skuld, vilken redovisas som fakturerad men ej upparbetad intäkt. Om intäkten överstiger de fakturerade beloppen utgör mellanskillnaden en fordran vilken redovisas som upparbetad men ej fakturerad intäkt.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma L

### **Materiella och immateriella anläggningstillgångar**

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

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

Materiella och immateriella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Inventarier, it utrustning och fordon-	3-5 år
Övriga immateriella anläggningstillgångar	5 år

### **Finansiella instrument**

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar och övriga fordringar, kortfristiga placeringar, leverantörsskulder, och låneskulder. Instrumentet redovisas i balansräkningen är företaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförts och företaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

#### Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

#### Kortfristiga placeringar

Värdepapper som är anskaffade med avsikt att innehas kortsiktigt redovisas inledningsvis till anskaffningsvärde och i efterföljande värderingar i enlighet med lägsta värdets princip till det lägsta av anskaffningsvärde och marknadsvärde. I posten kortfristiga placeringar ingår aktier som innehas för att placera likviditetsöverskott på kort sikt.

#### Låneskulder och leverantörsskulder

Låneskulder och leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader. Skiljer sig det redovisade beloppet från det belopp som ska återbetalas vid förfallotidpunkten periodiseras mellanskillnaden som räntekostnad över lånets löptid med hjälp av instrumentets effektivränta. Härigenom överensstämmer vid förfallotidpunkten det redovisade beloppet och det belopp som ska återbetalas.

#### **Leasingavtal**

Samtliga leasingavtal där företaget är leasetagare redovisas som operationell leasing (hyresavtal), oavsett om avtalen är finansiella eller operationella. Leasingavgiften redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## Nyckeltalsdefinitioner

### Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäker, fakturerade kostnader, sidointäker och intäktskorrigeringar.

### Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäker och kostnader, men före extraordinära intäker och kostnader.

### Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

### Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansomslutningen.

### Antalet anställda

Medelantalet anställda under räkenskapsåret.

## Not 2 Nettoomsättningens fördelning på verksamhetsgrenar och geografiska marknader

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Projekt	301 596	254 175
Övrigt	19 285	15 171
	<b>320 881</b>	<b>269 346</b>

## Not 3 Ersättning till revisorerna

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
<b>Grant Thornton</b>		
Revisionsuppdrag	0	122
Skatterådgivning	0	94
Övriga tjänster	17	38
	<b>17</b>	<b>254</b>
<b>Alpha revision</b>		
Revisionsuppdrag	63	38
	<b>63</b>	<b>38</b>
<b>EY</b>		
Skatterådgivning	203	88
	<b>203</b>	<b>88</b>
<b>Strömsberg Revisionsbyrå</b>		
Revisionsuppdrag	152	0
Övriga tjänster	22	0
	<b>174</b>	<b>0</b>

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806037

#### Not 4 Operationella leasingavtal

Framtida minimileaseavgifter, som ska erläggas avseende icke uppsägningsbara leasingavtal:

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Förfaller till betalning inom ett år	558	456
Förfaller till betalning senare än ett men inom fem år	363	265
	<b>921</b>	<b>721</b>
Under perioden kostnadsförda leasingavgifter	832	721
	<b>832</b>	<b>721</b>

#### Not 5 Transaktioner med närstående

Nedan anges årets inköp och försäljning mellan koncernföretag.

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Färdiga varor och handelsvaror	4,00 %	0,00 %
Övriga externa kostnader	6,00 %	8,00 %
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	20,00 %	96,00 %

#### Not 6 Anställda och personalkostnader

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	5	4
Män	40	34
	<b>45</b>	<b>38</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören	961	811
Löner och andra ersättningar	22 349	19 552
	<b>23 310</b>	<b>20 363</b>
Sociala avgifter enligt lag och avtal	8 097	7 029
Pensionskostnader för styrelsen och verkställande direktören	219	201
Pensionskostnader	1 926	1 735
	<b>10 242</b>	<b>8 965</b>
<b>Totalt</b>	<b>33 552</b>	<b>29 328</b>
<b>Styrelseledamöter och ledande befattningshavare</b>		
Andel kvinnor i styrelsen på balansdagen	17 %	20 %
Andel män i styrelsen på balansdagen	83 %	80 %

Lönebidrag om 0 tkr (187 tkr) har erhållits.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806038

**Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter**

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Ränteintäkter från koncernföretag	540	520
Övriga ränteintäkter	2 112	21
	<b>2 652</b>	<b>541</b>

**Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter**

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Övriga räntekostnader	49	80
	<b>49</b>	<b>80</b>

**Not 9 Bokslutsdispositioner**

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Förändring av överavskrivningar	252	154
Lämnade koncernbidrag	0	-22
Förändring av periodiseringsfond	-1 510	1 630
	<b>-1 258</b>	<b>1 762</b>

**Not 10 Skatt på årets resultat**

	2023-07-01 -2024-06-30	2022-07-01 -2023-06-30
Aktuell skatt	-2 191	-66
<b>Skatt på årets resultat</b>	<b>-2 191</b>	<b>-66</b>

	2023-07-01 -2024-06-30		2022-07-01 -2023-06-30	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		9 808		1 962
Skatt beräknad enligt gällande skattesats	20,60	-2 020	20,60	-404
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader		-70		-85
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		3		509
Skatteeffekt av schablonränta på periodiseringsfond		-79		-65
Skatteeffekt av återföring periodiseringsfond		-24		-20
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>22,34</b>	<b>-2 191</b>	<b>3,37</b>	<b>-66</b>

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806039

**Not 11 Immateriella anläggningstillgångar**

	2024-06-30	2023-06-30
Ingående anskaffningsvärden	1 500	1 500
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 500</b>	<b>1 500</b>
Ingående avskrivningar	-1 275	-975
Avskrivningar	-225	-300
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 500</b>	<b>-1 275</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>0</b>	<b>225</b>

**Not 12 Inventarier, verktyg och installationer**

	2024-06-30	2023-06-30
Ingående anskaffningsvärden	2 790	2 559
Inköp	343	452
Försäljningar/utrangeringar		-221
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>3 133</b>	<b>2 790</b>
Ingående avskrivningar	-1 768	-1 481
Försäljningar/utrangeringar	0	127
Avskrivningar	-423	-415
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-2 191</b>	<b>-1 769</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>942</b>	<b>1 021</b>

**Not 13 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

	2024-06-30	2023-06-30
Förutbetalda hyror	91	87
Förutbetalda försäkringar	357	180
Förutbetalda serviceavtal och licenser	303	217
Upplupna intäkter	6 577	7 270
Övriga poster	502	4 350
	<b>7 830</b>	<b>12 104</b>

**Not 14 Kortfristiga placeringar**

	2024-06-30	2023-06-30
Redovisat värde, totalt	70 999	17 020
Marknadsvärde	71 026	16 543

**Not 15 Upplysning om aktiekapital**

	Antal aktier	Kvotvärde
Antal/Värde	1 000	100
	<b>1 000</b>	<b>100</b>

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

2024101806040

**Not 21 Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet**

	2024-06-30	2023-06-30
Avskrivningar	648	715
Realisationsförluster	0	-2
Resultat finansiella anläggningstillgångar	930	1 184
Förändring garantiavsättning	-251	-1 841
Förändring uppskjuten skatt	0	-4 142
	<b>1 327</b>	<b>-4 086</b>

**Not 22 Ställda säkerheter**

Bolaget har inga ställda säkerheter.

**Not 23 Eventualförpliktelser**

Bolaget har inga eventualförpliktelser.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emal

Resultat- och balansräkningen kommer föreläggas årsstämman 2024-10-04 för fastställelse.

Karlstad den 4 oktober 2024



Håkan Thorell  
Ordförande



Martin Jansson



Peter Fahlstad



Louise Törnefalk Svanqvist



Ingvar Jansson



Gustav Jansson  
Verkställande direktör

Min revisionsberättelse har lämnats 2024-10-04



Niklas Lindh  
Auktoriserad revisor

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emma

## REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i A K J Energiteknik AB  
Org.nr. 556261-2910

### Rapport om årsredovisningen

#### *Uttalanden*

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för A K J Energiteknik AB för räkenskapsåret 2023-07-01 -- 2024-06-30.

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av A K J Energiteknik ABs finansiella ställning per den 30 juni 2024 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen.

Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

#### *Grund för uttalanden*

Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Jag är oberoende i förhållande till A K J Energiteknik AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina 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*

Mina 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 mina 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 jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
[Signature]

- identifierar och bedömer jag 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 mina 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 jag mig en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för min revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala mig om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar jag lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Jag 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 jag drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste jag i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Mina 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 jag 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.

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

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.

Emmal

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### *Uttalanden*

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för A K J Energiteknik AB för räkenskapsåret 2023-07-01 -- 2024-06-30 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Jag tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

### *Grund för uttalanden*

Jag har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet "Revisorns ansvar". Jag är oberoende i förhållande till A K J Energiteknik AB enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

### *Styrelsens och verkställande direktörens ansvar*

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

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

### *Revisorns ansvar*

Mitt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed mitt 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.

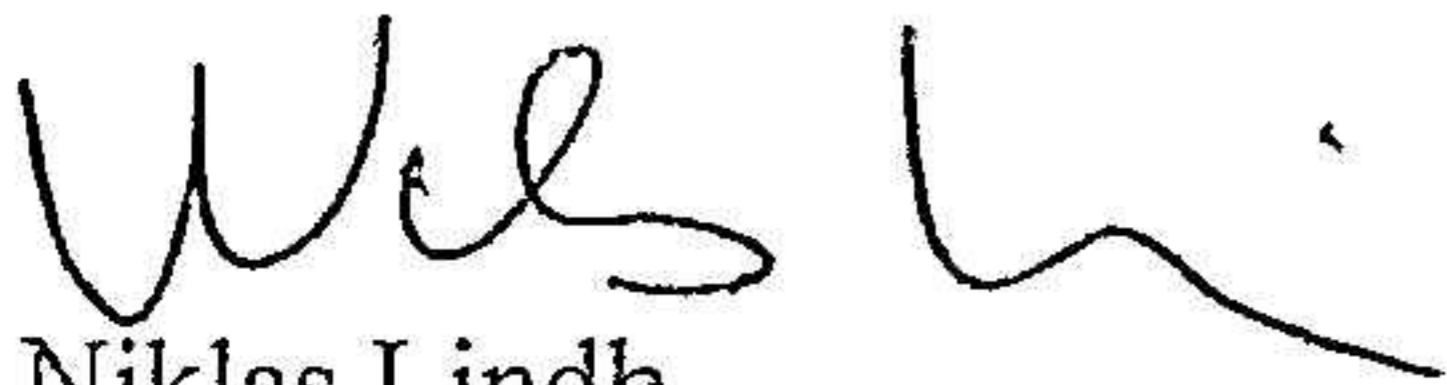
Mitt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed mitt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsred 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.

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
E. M. M.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder jag 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 min professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att jag 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. Jag går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för mitt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat styrelsens motiverade yttrande samt ett urval av underlagen för detta för att kunna bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Karlstad den 4 oktober 2024



Niklas Lindh

Auktoriserad revisor

Jag intygar att denna kopia stämmer med originalet.  
Emel