



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2025 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer: 896 687 662  
Organisasjonsform: Norskreg. utenlandsk foretak  
Foretaksnavn: A K J ENERGITEKNIK AKTIEBOLAG NUF  
Forretningsadresse: Gjuterigatan 31  
652 21 Karlstad

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.07.2024 - 30.06.2025

### Konsern

Morselskap i konsern: Nei

### Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Ja  
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Ingvar Jansson  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 14.10.2025

### Grunnlag for avgivelse

År 2025: Årsregnskapet er elektronisk innlevert  
År 2024: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2025

*Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.*

Brønnøysundregistrene, 06.01.2026



## Resultatregnskap

Beløp i: SEK	Note	2025	2024
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Nettoomsättning	2	304 185 000	320 881 000
Övriga rörelseinntekter		2 732 000	129 000
<b>Sum inntekter</b>		<b>306 917 000</b>	<b>321 010 000</b>
<b>Kostnader</b>			
Färdiga varor och handelsvaror		211 055 000	264 363 000
Personalkostnader	6	42 442 000	35 113 000
Avskrivningar		536 000	648 000
Övriga externa kostnader	3, 4, 5	29 631 000	12 768 000
<b>Sum kostnader</b>		<b>283 664 000</b>	<b>312 892 000</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>23 253 000</b>	<b>8 118 000</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Resultat från övriga värdepapper			930 000
Annen renteinntekt	7	3 554 000	2 652 000
Valutakursgevinster		691 000	3 214 000
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>4 245 000</b>	<b>6 796 000</b>
Annen rentekostnad	8	18 000	49 000
Valutakursförluster		822 000	3 799 000
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>840 000</b>	<b>3 848 000</b>
<b>Netto finans</b>		<b>3 405 000</b>	<b>2 948 000</b>
<b>Resultat før skattekostnad</b>		<b>26 658 000</b>	<b>11 066 000</b>
Skatt på årets resultat	10	4 734 000	2 191 000
Bokslutsdisposisjoner	8	4 603 000	1 258 000
<b>Årsresultat</b>		<b>17 321 000</b>	<b>7 617 000</b>
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Overføring til/fra fond		17 322 000	7 617 000
<b>Sum overføringer og disponeringer</b>		<b>17 322 000</b>	<b>7 617 000</b>



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: SEK</b>	<b>Note</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
---------------------	-------------	-------------	-------------

---



## Balanse

Beløp i: SEK	Note	2025	2024
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Sum immaterielle eiendeler	11		
<b>Varige driftsmidler</b>			
Installation på annans fastighet	12	247 000	0
Inventar , verktøy og installationer	13	1 104 000	943 000
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>1 351 000</b>	<b>943 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>1 351 000</b>	<b>943 000</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
Færdige varor och handelsvaror		4 616 000	4 960 000
<b>Sum varer</b>		<b>4 616 000</b>	<b>4 960 000</b>
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer		80 449 000	30 361 000
Øvrige kortfristige fordringer		349 000	2 500 000
Førutbetalte kostnader och upplupna intæker		3 385 000	7 830 000
Konsernfordringer		10 259 000	14 632 000
<b>Sum fordringer</b>		<b>94 442 000</b>	<b>55 323 000</b>
<b>Investeringer</b>			
Markedsbaserte aksjer	15	81 222 000	70 999 000
<b>Sum investeringer</b>		<b>81 222 000</b>	<b>70 999 000</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Kassa och bank		54 091 000	37 932 000
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>		<b>54 091 000</b>	<b>37 932 000</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>234 371 000</b>	<b>169 214 000</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>235 722 000</b>	<b>170 157 000</b>



### Balanse

Beløp i: SEK	Note	2025	2024
<b>BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Aktiekapital	16	100 000	100 000
Overkurs		20 000	20 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>120 000</b>	<b>120 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Fritt eget kapital		57 435 000	46 113 000
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>57 435 000</b>	<b>46 113 000</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>57 555 000</b>	<b>46 233 000</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Obeskattede reserver	18	20 861 000	16 258 000
Övriga avsättningar	19	13 215 000	4 895 000
<b>Sum avsetninger for forpliktelser</b>		<b>34 076 000</b>	<b>21 153 000</b>
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>34 076 000</b>	<b>21 153 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		28 744 000	34 336 000
Aktuella skatteskulder		20 000	710 000
Kortsiktig konserngjeld		120 000	0
Fakturerad ej upparbetad intäkt		99 152 000	52 528 000
Övriga kortfristiga skulder		5 397 000	5 335 000
Upplupna kostnader och förutbetalte intäkter	20	10 658 000	9 862 000
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>144 091 000</b>	<b>102 771 000</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>178 167 000</b>	<b>123 924 000</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>235 722 000</b>	<b>170 157 000</b>



**Årsredovisning**  
för  
**AKJ Energiteknik AB**  
556261-2910

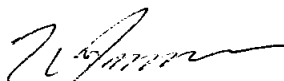
Räkenskapsåret  
2024-07-01 - 2025-06-30

**Fastställelseintyg**

Undertecknad styrelseledamot i AKJ Energiteknik AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma den 14 oktober 2025. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

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

Karlstad den 14 oktober 2025

  
Ingvar Jansson



**Årsredovisning**  
för  
**AKJ Energiteknik AB**  
556261-2910

Räkenskapsåret  
2024-07-01 - 2025-06-30

*M*



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

1 (20)

Styrelsen og verkställande direktören f r AKJ Energiteknik AB avger f ljande årsredovisning för räkenskapsåret 2024-07-01 - 2025-06-30.

Årsredovisningen  r oppr ttet i svenske kroner, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alle belopp i tusentals kroner (Tkr). Oppgifter inom parentes avser foregående  r.

## Förvaltningsberättelse

### Information om verksamheten

AKJ Energiteknik med säte i Karlstad, arbeatar med förnyelsebar energi gjennom att konvertere, optimere og installere värmeanläggningar för fastigheter, industrier og värmeverk. Bolaget arbeatar med hele kedjan f r analys, projektering og projektledning till montage, service og underhåll.

Inom AKJ har vi en lång erfaring med att drive og gjennomføre funksjonsorienterte energiprojekt. Vi har arbeitat med bioenergi i flere decennier. Vi år i grunden produktberoende og anpassar løsninger etter kundens spesifikke behov. Vi har en kompetent og rutinerad organisasjon bestående av projektledere, konstruktører, prosessingenj rer, automationstekniker, montageledere, licenssvetsere og r rmont rer som även f rl gger v rmeekulvert. Vi har kontor i Karlstad og Kristianstad amt strategiske servicepartnere.

Vår visjon  r att vare en ledende aktør i Norden på kundanpassede helhetsløsninger f r h llbar v rme- og  ngproduksjon i segmentet <50 MW samt vare de mest effektive på att drive funksjonsorienterte energiprojekt. Vår gemensamme misjon  r att samle kunnskapen kring bioenergi og energil sninger samt att drive utviklingen för att spare energi, skape värme og trygghet åt v re kunder samt bidra till en hållbar utvikling. AKJs helhetsl sninger med milj medvitenhet og rätt kvalitet på produkter og tjenester ska alltid ge långsiktig økonomiske fordelar og funksjonsmessig trygghet.

###  garforh llanden

AKJ Energiteknik AB  gs till 100% av Sustinery Holding AB, org nr 559246-0512, med s te i Karlstad. Sustinery Holding ingar i en konsern d r AKJ Energy Group AB, org nr 556666-0261, med s te i Karlstad, oppr tter konsernredovisning f r den største konsernen. Bolaget har även en norsk filial.

### V sentlige h ndelser under räkenskapsåret og etter dess utg ng

Vi ser en positiv utvikling og en god etterf rge på v re produkter. Fortsett fokus på riskhantering og kapitalforvaltning bidrar till ett sterkere og mer förutsägbart kassaflöde.

### F rv ntet framtidig utvikling samt v sentlige riskfaktorer

AKJ ser positivt på bransjens og bolagets utvikling även ur ett längre perspektiv. Bolaget har under året, samt etter räkenskapsårets utgång haft en positiv orderingång vilket lett till en bra orderstock även för kommende räkenskapsår, og dessutom med högre belopp per ordre  n tidligere  r. Etterf rge på bolagets produkter bedöms således vare god. Bolaget har fortsatt stort fokus på riskhantering i såvel projekt som vad gäller finansielle risiker.

AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

2 (20)

**Kreditrisk:**

Bolaget har kreditrisiker om kunder får betalningsproblem. Kreditbedömning görs vid alla större kontrakt inom både försäljning och inköp.

**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.*

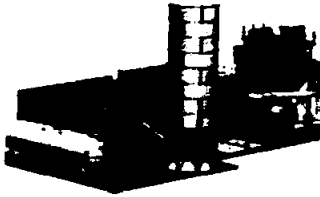
Moelven är en av Europas största tillverkare av sågade trävaror. Moelven Vänerply ligger i Otterbäcken fyra mil norr om Mariestad och tillverkar Plywood av gran och furu. Varje år produceras ca 90000m<sup>3</sup> eller 6 miljoner m<sup>2</sup> plywood. Plywooden tillverkas genom att barkade stockar värms 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 driftstillgänglighet och minimera emissioner.

AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

3 (20)

### Borlänge



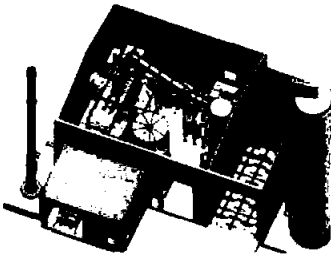
*Borlänge 3MW+3MW - AKJ Energiteknik levererar prefabricerad panncentral till biogasanläggning för förnybart fordonsbränsle.*

En ny biogasanläggning byggs just nu strax utanför Borlänge. När den tas i drift kommer den att behandla cirka 275 000 ton organiskt avfall per år från jordbruk och industri. Anläggningen ska producera 12 miljoner Nm<sup>3</sup> biometan per år, vilket motsvarar ungefär 130 GWh flytande biogas (bioLNG) – tillräckligt för att driva cirka 240 långträdare årligen.

Pannanläggningen kommer att producera hetvatten som används i en CO<sub>2</sub>-stripper för att rena rågas.

Pannorna levereras i en prefabricerad, modulbaserad panncentral – en så kallad TPC (Transportabel Panncentral) – som innehåller en 3 MW pelletspanna och en 3 MW bioljepanna. TPC:n tillverkas i Karlstad och är dimensionerad för att kunna transporteras på väg utan behov av avspärrningar eller polis eskort. Förbränningsutrustningen är baserad på AKJ:s vattenkylda, rörliga rostersystem, optimerat för torra biobränslen såsom pellets och utvecklat för att säkerställa hög drifttillgänglighet. Kontraktet omfattar projektering, tillverkning, montage och driftsättning av den kompletta pannanläggningen, inklusive bränslehantering, förbränningsutrustning, pannor, rökgasrening med efilter samt mekaniska, rör- och elinstallationer och styrsystem.

### Talgø



*Sågverk Norge 3+3MW - AKJ Energiteknik bygger en ny modern pannanläggning till Talgø MøreTre ett sågverk i Norge som bland annat tillverkar royalimpregnerat trä, känt för sin hållbarhet upp till 50 år. Träet kokas i linolja under vakuum – en process som kräver mycket energi.*

Nu investerar Talgø MøreTre i en framtidssäkrad värmelösning baserad på flis och sina egna träbriketter. Anläggningen utrustas även med elpanna samt ett energilagring med en ackumulatortank på 250 m<sup>3</sup>.

Kontraktet omfattar bränslehantering med stängmatare,

förbränningsugn med rörligt roster, hetvattenpanna, askutmatning, rökgasrening med textfilter, elpanna, ackumulator, skorsten samt mekaniska, rör-, el- och styrinstallationer. Förbränningsutrustningen bygger på AKJ:s avancerade styrsystem och rörliga vattenkylda rostertechnik, anpassat för torra biobränslen. Anläggningen optimeras för hög årsverkningsgrad, maximal drifttillgänglighet och minimala emissioner.

AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

4 (20)

## Laxå



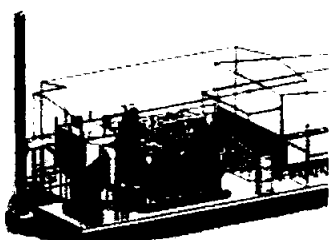
*Laxå 6MW - AKJ Energiteknik bygger ny fliseldad 6 MW pannanläggning med rökgaskondensering till Laxå.*

Fjärrvärmenätet i Laxå omfattar cirka 30 GWh. Nu investerar Laxå Värme i en ny, modern pannanläggning från AKJ Energiteknik. Målet är att få en robust, planerbar och fossilfri värmeproduktion baserat på lokala skogsbränslen.

Kontraktet omfattar ny panncentral innefattande, bränslehantering med stängmatare, förbränningsugn med rörligt roster, hetvattenpanna, askutmatning, rökgasrening med textilfilter, rökgaskondensering, skorsten samt mekaniska, rör-, el- och styrinstallationer.

Förbränningsutrustningen bygger på AKJ:s avancerade styrsystem och rörliga rosterteknik, anpassat för skogsbränslen som bark, flis och grot. Anläggningen optimeras för hög årsverkningsgrad, maximal drifttillgänglighet och minimala emissioner.

## Sölvesborg



*Sölvesborg 6MW - AKJ Energiteknik bygger ny fliseldad 6 MW fjärrvärmeanläggning med rökgaskondensering och elgenerering ORC till Sölvesborg.*

Fjärrvärmenätet i Sölvesborg omfattar cirka 64 GWh och är till stor del baserat på spillvärme från Sylvamo (tidigare Stora Enso) pappersbruk utanför Bromölla. Nu investerar Sölvesborgs Energi i en ny, modern pannanläggning från AKJ Energiteknik. Målet är att få en robust, planerbar och fossilfri värmeproduktion som också möjliggör fortsatt expansion. Den nya anläggningen utrustas med egen elproduktion via en ORC-turbin (Organic Rankine Cycle). Kontraktet omfattar

bränslehantering med stängmatare, förbränningsugn med rörligt roster, hetvattenpanna, askutmatning, rökgasrening med efilter, rökgaskondensering, elgenerering med ORC, skorsten, reservkraftinkoppling samt mekaniska, rör-, el- och styrinstallationer.

Förbränningsutrustningen bygger på AKJ:s avancerade styrsystem och rörliga rosterteknik, anpassat för skogsbränslen som bark, flis och grot. Anläggningen optimeras för hög årsverkningsgrad, maximal drifttillgänglighet och minimala emissioner.

Flerårsöversikt (Tkr)	2024/25	2023/24	2022/23	2021/22	2020/21
Nettoomsättning (tkr)	304 185	320 881	269 345	278 531	117 701
Resultat efter finansiella poster (tkr)	26 658	11 066	200	28 037	13 145
Balansomslutning (tkr)	235 722	170 157	121 160	117 627	133 084
Antal anställda (st)	52	45	38	36	29
Soliditet (%)	31,4	34,8	44,3	45,3	21,3

Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1.



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

5 (20)

**Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	40 113 286
årets vinst	17 321 662
	<b>57 434 948</b>
disponeras så att	
till aktieägare utdelas (20 000 kronor per aktie)	20 000 000
i ny räkning överföres	37 434 948
	<b>57 434 948</b>

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



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

6 (20)

## Resultaträkning

Tkr

	Not	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	2	304 185	320 881
Övriga rörelseintäkter		2 732	129
		<b>306 917</b>	<b>321 010</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Färdiga varor och handelsvaror		-211 055	-264 363
Övriga externa kostnader	3, 4, 5	-29 631	-12 768
Personalkostnader	6	-42 442	-35 113
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-536	-648
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-283 664</b>	<b>-312 892</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>23 253</b>	<b>8 118</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar		0	930
Valutakursvinster		691	3 214
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	3 554	2 652
Valutakursförluster		-822	-3 799
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-18	-49
<b>Summa resultat från finansiella poster</b>		<b>3 405</b>	<b>2 948</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>26 658</b>	<b>11 066</b>
Bokslutsdispositioner	9	-4 603	-1 258
Skatt på årets resultat	10	-4 734	-2 191
<b>Årets resultat</b>		<b>17 322</b>	<b>7 617</b>



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

7 (20)

<b>Balansräkning</b>	<b>Not</b>	<b>2025-06-30</b>	<b>2024-06-30</b>
----------------------	------------	-------------------	-------------------

Tkr

## TILLGÅNGAR

### Anläggningstillgångar

#### *Immateriella anläggningstillgångar*

Övriga imateriella anläggningstillgångar	11	0	0
------------------------------------------	----	---	---

#### *Materiella anläggningstillgångar*

Installation på annans fastighet	12	247	0
Inventarier, verktyg och installationer	13	1 104	943
		<b>1 351</b>	<b>943</b>

<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>1 351</b>	<b>943</b>
------------------------------------	--	--------------	------------

### Omsättningstillgångar

#### *Varulager m m*

Färdiga varor och handelsvaror		4 616	4 960
--------------------------------	--	-------	-------

#### *Kortfristiga fordringar*

Kundfordringar		80 449	30 361
Fordringar på koncernbolag		10 259	14 632
Övriga kortfristiga fordringar		349	2 500
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	3 385	7 830
		<b>94 442</b>	<b>55 323</b>

#### *Kortfristiga placeringar*

Kortfristiga placeringar	15	81 222	70 999
		<b>81 222</b>	<b>70 999</b>

#### *Kassa och bank*

<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>54 091</b>	<b>37 932</b>
		<b>234 371</b>	<b>169 214</b>

<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>235 722</b>	<b>170 157</b>
-------------------------	--	----------------	----------------



AKJ Energiteknik AB 8 (20)  
Org.nr 556261-2910

**Balansräkning** Not 2025-06-30 2024-06-30  
Tkr

**EGET KAPITAL OCH SKULDER**

**Eget kapital**

*Bundet eget kapital*

Aktiekapital	16	100	100
Reservfond		20	20
		<b>120</b>	<b>120</b>

*Fritt eget kapital*

Balanserad vinst	17	40 113	38 496
Årets resultat		17 322	7 617
		<b>57 435</b>	<b>46 113</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>57 555</b>	<b>46 233</b>

**Obeskattade reserver** 18 20 861 16 258

**Avsättningar** 19

Övriga avsättningar		13 215	4 895
<b>Summa avsättningar</b>		<b>13 215</b>	<b>4 895</b>

**Kortfristiga skulder**

Fakturerad ej upparbetad intäkt		99 152	52 528
Leverantörsskulder		28 744	34 336
Skulder till koncernföretag		120	0
Aktuella skatteskulder		20	710
Övriga kortfristiga skulder		5 397	5 335
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	20	10 658	9 862
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>144 091</b>	<b>102 771</b>

**SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER** 235 722 170 157



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

9 (20)

## Rapport över förändringar i eget kapital

Tkr

	Aktie- kapital	Bundna reserver	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
<b>Ingående eget kapital 2024-07-01</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>38 497</b>	<b>7 617</b>	<b>46 234</b>
Utdelning				-6 000	-6 000
Omföring av föregående års resultat			1 617	-1 617	0
Årets resultat				17 322	17 322
<b>Utgående eget kapital 2025-06-30</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>40 114</b>	<b>17 322</b>	<b>57 556</b>



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

10 (20)

## Kassaflödesanalys

Tkr

Not

2024-07-01  
-2025-06-30

2023-07-01  
-2024-06-30

### Den löpande verksamheten

Rörelseresultat före finansiella poster		23 253	8 118
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet mm	22	8 856	1 326
Erlagd ränta		-18	-49
Erhållen ränta och liknande resultatposter		3 554	2 652
Valutakursförluster		-131	-585
Betald inkomstskatt		-5 425	-3 712
		<b>30 089</b>	<b>7 750</b>

Ökning/minskning varulager		345	-1 127
Ökning/minskning kundfordringar		-50 088	3 162
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		10 969	-126
Fakturerad ej upparbetad intäkt		46 624	37 353
Ökning/minskning leverantörsskulder		-5 592	4 985
Ökning/minskning övriga kortfristiga skulder		979	2 757

**Kassaflöde från den löpande verksamheten** 33 326 54 754

### Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-944	-343
Ökning/minskning av kortfristiga placeringar		-10 223	-53 979

**Kassaflöde från investeringsverksamheten** -11 167 -54 322

### Finansieringsverksamheten

Utbetald utdelning		-6 000	-3 200
--------------------	--	--------	--------

**Kassaflöde från finansieringsverksamheten** -6 000 -3 200

### Årets kassaflöde

Likvida medel vid årets början		16 159	-2 768
		37 932	40 701

**Likvida medel vid årets slut** 54 091 37 933



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

11 (20)

## Noter

Tkr

### Not 1 Redovisnings- og værderingsprinsipper

#### Allmänna upplysninger

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 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.



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

12 (20)

## **Materielle og immaterielle anleggningstillgångar**

Materielle og immaterielle anleggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Realisationsvinst respektive realisationsförlust vid avyttring av anleggningstillgång redovisas som Övrig rörelseinntekt respektive Övrig rörelsekostnad.

Materielle og immaterielle anleggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde.

Føljande avskrivningstider tillämpas:

Inventarier, it utrustning og fordon	3-5 år
Övriga immaterielle anleggningstillgångar	5 år
Installation på annans fastighet	20 år

## **Finansiella instrument**

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar kundfordringar og øvriga fordringar, kortfristiga placeringar, leverantørsskulder, og 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 överförs og företaget har överfört i stort sett alla risker og förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelsena har reglerats eller på annats sätt upphört.

## Kundfordringar og øvriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anleggningstillgångar. 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 og i efterføljande värderingar i enlighet med lägsta värdets princip till det lägsta av anskaffningsvärde og marknadsvärde. I posten kortfristiga placeringar ingår aktier som innehas för att placera likviditetsøverskott på kort sikt.

## Låneskulder og leverantørsskulder

Låneskulder og leverantørsskulder 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 øverensstämmer vid förfallotidpunkten det redovisade beloppet og det belopp som ska återbetalas.

## **Leasingavtal**

Samtlige 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.



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

13 (20)

## Varulager

Varulagret värderas till det lägsta av dess anskaffningsvärdet och dess nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet fastställs med användning av först in, först ut-metoden (FIFU).

## Inkomstskatter

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.

## Avsättningar

Som avsättning har redovisats förpliktelser gentemot tredje man som är hänförliga till räkenskapsåret eller tidigare räkenskapsår och som på balansdagen antingen är säkra eller sannolika till sin förekomst men oviss till belopp eller till den tidpunkt då de ska infrias.

## Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda avser alla former av ersättningar som företaget lämnar till de anställda. Kortfristiga ersättningar utgörs av bland annat löner, betald semester, betald sjukfrånvaro, sjukvård, bonus och ersättning efter avslutad anställning (pension). Kortfristiga ersättningar redovisas som en kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning till följd av en tidigare händelse och en tillförlitlig uppskattning av värdet kan göras.

Ersättning efter avslutad anställning: I företaget finns endast avgiftsbestämda pensionsplaner. Som avgiftsbestämda planer klassificeras planer där fastställda utgifter betalas och det inte finns förpliktelser att betala något ytterligare, utöver dessa avgifter. Utgifter för avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad under den period de anställda utför de tjänster som ligger till grund för förpliktelsen.

Bonus: Bonus utgår enligt uppgörelse med utvalda individer enligt anställningsavtal. Bonus redovisas i takt med intjänandet.

## Kassaflödesanalys

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

## Utländska valutor

Monetära tillgångs- och skuldposter i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

14 (20)

## Nyckeltalsdefinitioner

### Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäcker, fakturerade kostnader, sidointäcker och intäktskorrigeringar.

### Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäcker och kostnader, men före extraordinära intäcker 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

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Projekt	287 794	301 596
Övrigt	16 391	19 285
	<b>304 185</b>	<b>320 881</b>

## Not 3 Ersättning till revisorerna

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
<b>Grant Thornton</b>		
Övriga tjänster	0	17
	<b>0</b>	<b>17</b>
<b>Alpha revision</b>		
Revisionsuppdrag	70	63
Övriga tjänster	11	0
	<b>81</b>	<b>63</b>
<b>EY</b>		
Skatterådgivning	75	203
	<b>75</b>	<b>203</b>
<b>Strömsberg Revisionsbyrå</b>		
Revisionsuppdrag	194	152
Övriga tjänster	3	22
	<b>197</b>	<b>174</b>



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

15 (20)

## Not 4 Operationella leasingavtal

Framtida minimileaseavgifter, som ska erläggas avseende icke uppsägningsbara leasingavtal:

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Förfaller till betalning inom ett år	951	558
Förfaller till betalning senare än ett men inom fem år	1 192	363
	<b>2 143</b>	<b>921</b>
Under perioden kostnadsförda leasingavgifter	1 021	832
	<b>1 021</b>	<b>832</b>

## Not 5 Transaktioner med närstående

Nedan anges årets inköp och försäljning mellan koncernföretag.

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Färdiga varor och handelsvaror	8,00 %	4,00 %
Övriga externa kostnader	24,00 %	6,00 %
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	16,00 %	20,00 %

## Not 6 Anställda och personalkostnader

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
<b>Medelantalet anställda</b>		
Kvinnor	5	5
Män	47	40
	<b>52</b>	<b>45</b>
<b>Löner och andra ersättningar</b>		
Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören	316	961
Löner och andra ersättningar	27 829	22 349
	<b>28 145</b>	<b>23 310</b>
Sociala avgifter enligt lag och avtal	9 663	8 097
Pensionskostnader för styrelsen och verkställande direktören	0	219
Pensionskostnader	2 131	1 926
	<b>11 794</b>	<b>10 242</b>
<b>Totalt</b>	<b>39 939</b>	<b>33 552</b>
<b>Styrelseledamöter och ledande befattningshavare</b>		
Andel kvinnor i styrelsen på balansdagen	17 %	17 %
Andel män i styrelsen på balansdagen	83 %	83 %



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

16 (20)

## Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Ränteintäkter från koncernföretag	400	540
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	3 154	2 112
	<b>3 554</b>	<b>2 652</b>

## Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Övriga räntekostnader	18	49
	<b>18</b>	<b>49</b>

## Not 9 Bokslutsdispositioner

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Förändring av överavskrivningar	58	252
Förändring av periodiseringsfond	-4 661	-1 510
	<b>-4 603</b>	<b>-1 258</b>

## Not 10 Skatt på årets resultat

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
Aktuell skatt	-4 734	-2 191
<b>Skatt på årets resultat</b>	<b>-4 734</b>	<b>-2 191</b>

	2024-07-01 -2025-06-30	2023-07-01 -2024-06-30
	Procent Belopp	Procent Belopp
Redovisat resultat före skatt	22 056	9 808
Skatt beräknad enligt gällande skattesats	20,60 -4 544	20,60 -2 020
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-101	-70
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	0	3
Skatteeffekt av schablonränta på periodiseringsfond	-66	-79
Skatteeffekt av återföring periodiseringsfond	-25	-24
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>21,47 -4 735</b>	<b>22,34 -2 191</b>



AKJ Energiteknik AB 17 (20)  
Org.nr 556261-2910

## Not 11 Immaterielle anleggningstillgångar

	2025-06-30	2024-06-30
Ingående anskaffningsvärden	1 500	1 500
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 500	1 500
Ingående avskrivningar	-1 500	-1 275
Avskrivningar	0	-225
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 500	-1 500
Utgående restvärde enligt plan	0	0

## Not 12 Installation på annans fastighet

	2025-06-30	2024-06-30
Inköp	260	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	260	0
Årets avskrivningar	-13	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-13	0
Utgående redovisat värde	247	0

## Not 13 Inventarier, verktyg och installationer

	2025-06-30	2024-06-30
Ingående anskaffningsvärden	3 133	2 790
Inköp	684	343
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 817	3 133
Ingående avskrivningar	-2 191	-1 768
Avskrivningar	-522	-423
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 713	-2 191
Utgående restvärde enligt plan	1 104	942

## Not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna inntäkter

	2025-06-30	2024-06-30
Förutbetalda hyror	140	91
Förutbetalda försäkringar	411	357
Förutbetalda serviceavtal og licenser	266	303
Upplupna inntäkter	1 975	6 577
Övriga poster	593	502
	3 385	7 830



AKJ Energiteknik AB 18 (20)  
Org.nr 556261-2910

## Not 15 Kortfristige plasseringar

	2025-06-30	2024-06-30
Redovisat värde, totalt	81 222	70 999
Marknadsvärde	82 069	71 026

## Not 16 Opplysning om aktiekapital

	Antal aktier	Kvot- värde
Antal/Värde	1 000	100
	1 000	100

## Not 17 Disposisjon av vinst eller förlust

2025-06-30

### Förslag till vinstdisposisjon

Styrelsen foreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	40 113	
årets vinst	17 322	
	<b>57 435</b>	
disponeras så att till aktieägare utdelas	20 000	
i ny räkning överføres	37 435	
	<b>57 435</b>	

## Not 18 Obeskattade reserver

2025-06-30 2024-06-30

Akk skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	21	79
Periodiseringsfond	20 840	16 179
	<b>20 861</b>	<b>16 258</b>

## Not 19 Övriga avsättningar

2025-06-30 2024-06-30

Garantiåtaganden	13 215	4 895
	<b>13 215</b>	<b>4 895</b>

## Not 20 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

2025-06-30 2024-06-30

Upplupna löner	120	807
Upplupna semesterlöner	4 825	3 547
Upplupna sociala avgifter	2 112	1 977
Övriga poster	3 602	3 531
	<b>10 659</b>	<b>9 862</b>



AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

19 (20)

#### Not 21 Uppgifter om moderföretag

Moderföretag i den största och minsta koncern där företaget ingår och som upprättar koncernredovisning är AKJ Energy Group AB med organisationsnummer 556666-0261 med säte i Karlstad i Sverige.

#### Not 22 Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet

	2025-06-30	2024-06-30
Avskrivningar	536	648
Resultat kortfristiga placeringar	0	930
Förändring garantiavsättning	8 320	-251
	<b>8 856</b>	<b>1 327</b>

#### Not 23 Ställda säkerheter

	2025-06-30	2024-06-30
Företagsinteckningar	2 500	2 500
	<b>2 500</b>	<b>2 500</b>

#### Not 24 Eventualförpliktelser

Bolaget har inga eventualförpliktelser.

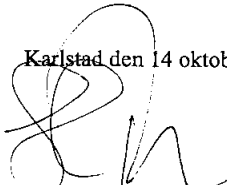


AKJ Energiteknik AB  
Org.nr 556261-2910

20 (20)

Resultat- och balansräkningen kommer föreläggas årsstämman 2025-10-14 för fastställelse.

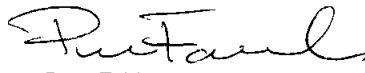
Karlstad den 14 oktober 2025




Håkan Thorell  
Ordförande



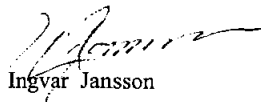
Martin Jansson




Peter Fahlstad



Louise Törnefalk Svanqvist




Ingvar Jansson



Gustav Jansson  
Verkställande direktör

Min revisionsberättelse har lämnats 2025-10-14



Niklas Lindh  
Auktoriserad revisor



## 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 2024-07-01 -- 2025-06-30.

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 2025 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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



- identifiserer og bedømer jag riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar og utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker og inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga og 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 og rimligheten i styrelsens og verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen og tillhörande upplysningar.
  - drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen og 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 og innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, og om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna og händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.
- Jag måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning og 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.

**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 2024-07-01 -- 2025-06-30 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 revisionssed 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 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 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.



Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder 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 14 oktober 2025

Niklas Lindh

Auktoriserad revisor