

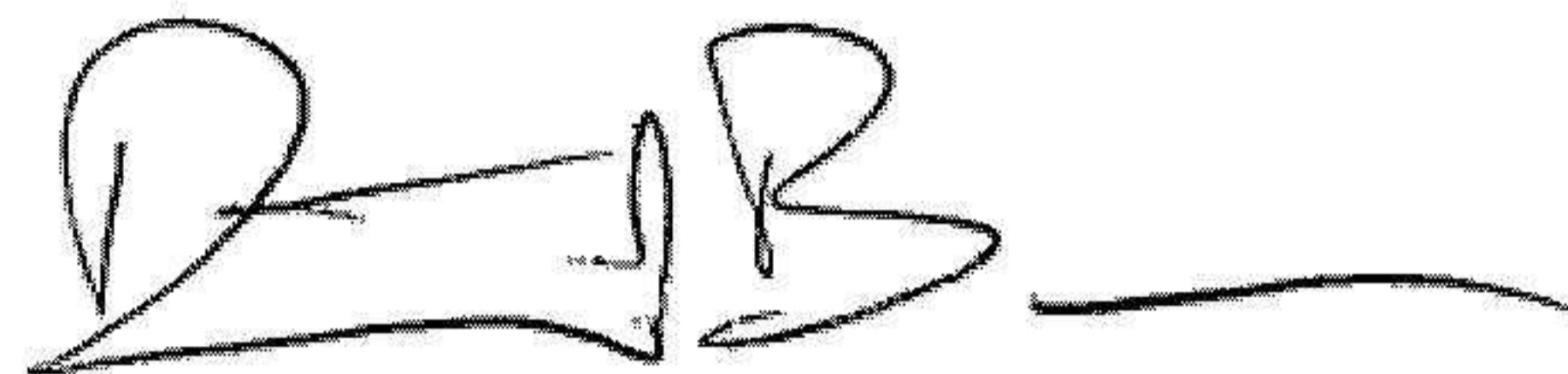
Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör och vice styrelseordförande i Alingsås Energi Elnät AB, org.nr. 559434-7188, intygar härmed att resultaträkningen och balansräkningen för Alingsås Energi Elnät AB i årsredovisningen för verksamhetsåret 2024 har fastställts på årsstämman den 25 mars 2025.

Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag på vinstdisposition.

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

2025-05-26



Rickard Bern
Verkställande direktör
Alingsås Energi Elnät AB

2025-05-26



Billy Westerholm
Vice ordförande
Alingsås Energi Elnät AB

Styrelsen och verkställande direktören för

Alingsås Energi Elnät AB

Org nr 559434-7188


får härmed upprätta

Årsredovisning

för räkenskapsåret 2024-01-01 – 2024-12-31

Innehåll	Sida
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	5
Balansräkning	6
Eget kapital rapport	8
Kassaflödesanalys	9
Redovisningsprinciper	10
Väsentliga uppskattningar och bedömningar	13
Noter	14
Underskrifter	18

fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas:


.....
Dan Sallander

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Alingsås Energi Elnät AB (EN), organisationsnummer 559434-7188, är ett helägt dotterföretag till Alingsås Energi AB (AE), organisationsnummer 556402-5905. Båda bolagen har sitt säte i Alingsås. EN har som sitt huvudsakliga syfte att förvalta och utveckla elnätet i Alingsås.

Årsredovisningen är skriven i tkr om inte annat anges.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under hösten 2023 registrerades Alingsås Energi Elnät AB med syftet att från årsskiftet 2023/2024 svara upp mot Elmarknadsdirektivet och den nya Ellagen (1997:857) och därmed ännu tydligare separera elnätsverksamheten från övrig verksamhet i energikoncernen. År 2024 är därmed det första riktiga verksamhetsåret för bolaget.

Under räkenskapsåret genomfördes överlåtelsen av elnätsverksamheten från moderbolaget Alingsås Energi AB. Alingsås Energi Elnät AB förvärvade elnätsverksamheten med tillhörande förändringar i tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Notera att den anställda personalen inte flyttades utan kvarstår i moderbolaget. Överlåtelsen har således lett till att mottagande bolag nu redovisar den förvärvade verksamheten som sin enda affärsverksamhet, medan moderföretaget fortsatt ansvarar för personalen. Denna omstrukturering påverkar inte koncernens övergripande organisation. Köpeskillingen uppgick till 104 Mkr och finansieras av kommunens gemensamma internbank, via checkräkningskredit som delas av energikoncernens bolag.

Under 2024 har avgifterna från överliggande nät varit stabila och bolaget har registrerat 50 nya anläggningar i nätet. Totalt har vi 16 404 anläggningar i vårt nät varav 749 är produktionsanläggningar. Leveranserna under året har tyvärr påverkats av ovanligt många avbrott. Vid ett avbrott, som uppstod den 22 december, hade vi ungefär 100 kunder som var frånkopplade i 13 timmar, vilket innebär att vi blev skyldiga att betala ut avbrottsersättning till dessa kunder. Avbrotten under året har påverkat vår leverans kvalitet vilken vi mäter genom genomsnittlig avbrottsstid i minuter per kund och år (SAIDI). Bolagets mål för året var högt uppsatt till SAIDI \leq 40 min och vi kan konstatera att SAIDI för 2024 uppgår till 69 minuter (33).

Flerårsöversikt

	2024	2023
Nettoomsättning	99 496	0
Rörelseresultat	33 434	-1
Resultat efter finansiella poster	31 213	1
Balansomslutning	154 052	1 027
Eget kapital	8 838	1 026
Kassaflöde från den löpande verksamheten	52 661	-1 025
Soliditet, %	18	100
Avkastning på eget kapital, %	115	0,1
Avkastning på totalt kapital, %	22	0
Antal anställda, st	0	0

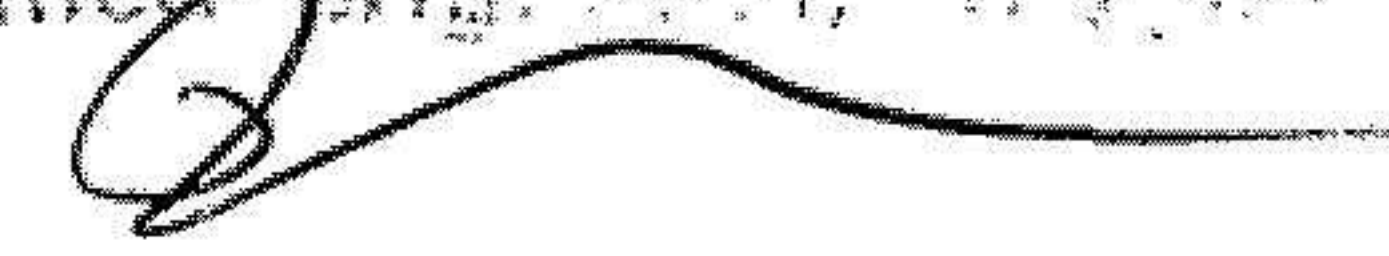
Personal

Ingen heltidspersonal är anställd på Alingsås Energi Elnät AB. Dessa tjänster köps av moderföretaget.

Miljö

Alingsås Energi har sedan 2015 certifierat sitt miljöarbete mot ISO 14001. Arbetsmiljöarbetet är sedan 2020 certifierat mot ISO 45001. Bolaget arbetar aktivt med miljö- och arbetsmiljöledning med stöd av dessa system.

rotokopians överensstämmelse
med originalutgåvan


Dan Sallendor

Framtida utveckling

Vi fortsätter att jobba intensivt med att förstärka vårt elnät. Kommande planer innebär först och främst arbete kring en ny inmatningspunkt från Vattenfall med en ny 40 kV-ring, den så kallade Energiringen. Arbetet med att få bort de sista luftledningarna fortlöper likaså. Utöver detta pågår arbete med att byta ut äldre oisolerade kabelskåp samt äldre nätstationer av NGC-typ.

Senast den 1 januari 2027 (EIFS 2022:1) ska alla elnätsföretag ha infört en ny prismodell som inkluderar en effekttariff, eller effektagift som det också kallas. Under 2025 kommer vi att påbörja arbetet med att se över den befintliga tariff strukturen och säkerställa att vi följer dessa föreskrifter.

Finansiell riskstyrning och osäkerhetsfaktorer

Elnätsbolaget utsätts för olika finansiella risker såsom ränterisk, kreditrisk och likviditetsrisk.

Sedan den 20 december 2017 hanteras långfristiga lån av Alingsås kommun. Koncernen har gemensam finanshantering i en sk internbank. Prognosantaganden i de affärsmässiga åtagandena görs av bolaget men osäkerhetsfaktorn i räntebedömningen framåt hanteras av Alingsås kommun.

Ränterisk avseende kassaflöden och verkliga värden

Ränterisken uppstår genom långfristig upplåning. Upplåning som görs med rörlig ränta utsätter bolaget för ränterisk avseende kassaflöde. Upplåning som görs med fast ränta utsätter företaget för ränterisk avseende verkligt värde. De av kommunfullmäktige antagna Finansriktlinjerna för Alingsås kommunkoncern gäller fr o m 21 december 2017 för Alingsås Energi i tillämpliga delar. Kommunens upplåningsportfölj ska eftersträva en genomsnittlig räntebindning på 2,5 år med ett tillåtet intervall mellan 1,5 och 4 år. Dock får det vara maximalt 50% räntebindningsförfall inom 12 månader. Kapitalbindningens målsättning är 2,5 år i genomsnitt, med ett tillåtet intervall mellan 1,5 - 4 år. Utfallet för 2024 blev 2,43 år för räntebindningen och 2,43 år för kapitalbindningen, vilket visar att målsättningen är uppfylld. Av internbankens portfölj har 21% ett kapital- och ränteförfall inom 12 månader.

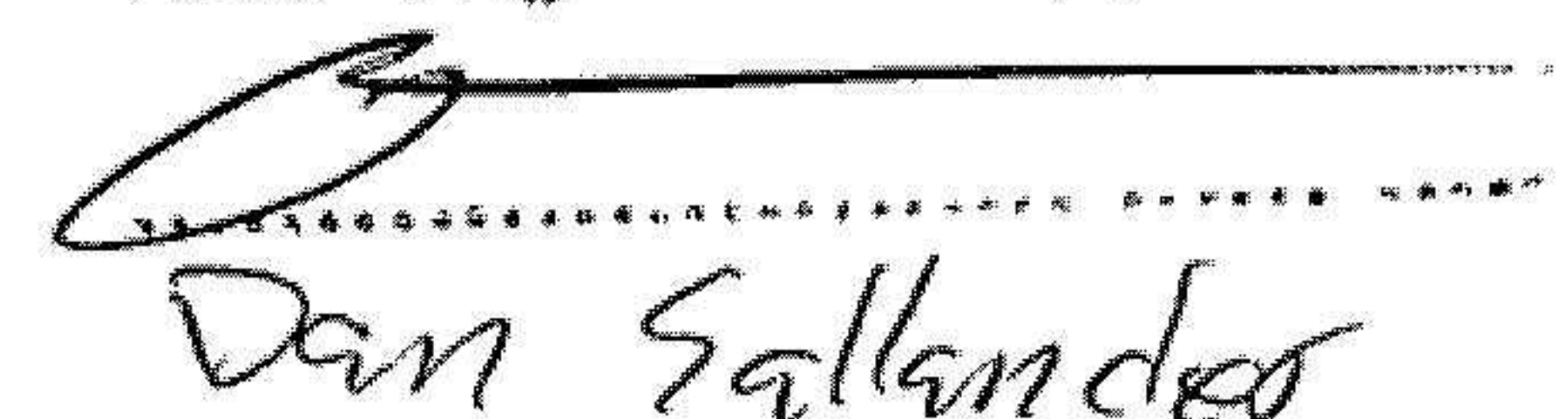
Kreditrisk

Kreditrisk uppstår genom likvida medel, derivatinstrument och tillgodohavanden hos banker och finansinstitut samt kreditexponeringar gentemot kunder, inklusive utestående fordringar och avtalade transaktioner. Alingsås Energi följer upp och analyserar kreditrisken för varje ny företagskund innan standardvillkor för betalning och leverans erbjuds.

Likviditetsrisk

Kassaflödesprognoser upprättas och analyseras för att säkerställa att det finns tillräckligt med kassamedel för att möta behovet i den löpande verksamheten.

rotokopians överensstämmelse
med original, intygas


Dan Sallander

Förslag till resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel (kr):

Balanserad vinst	1 000 884
Årets resultat	-162 898
Summa	837 986

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	837 986
Summa	837 986

Koncernbidrag har under förutsättning av årsstämmans godkännande, lämnats med 8 064 311,02 kr till moderbolaget Alingsås Energi AB.

Soliditeten är, mot bakgrund av att bolagets verksamhet fortsatt bedrivs med lönsamhet, betryggande. Likviditeten i bolaget bedöms kunna upprätthållas på en likalades acceptabel nivå. Styrelsens uppfattning är att det lämnade koncernbidraget ej hindrar bolaget från att fullgöra sina förpliktelser på kort och lång sikt. Det lämnade koncernbidraget kan däremot försvaras med hänsyn till vad som anförs i ABL 17 kap 3 § 2-3 st (försiktighetsregeln).

Vad beträffar bolagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer.

Fotokopians överensstämmelse
med originalat, intygas:


Dan Sallander


2025060404827

RESULTATRÄKNING

2025060404828

tkr	Not	2024	2023
<u>Rörelsens intäkter</u>			
Nettoomsättning	3	99 496	–
Anslutnings- och servisavgifter		6 099	–
Övriga rörelseintäkter		804	–
		<u>106 400</u>	<u>0</u>
<u>Rörelsens kostnader</u>			
Råvaror och andra direkta kostnader		-24 484	–
Anläggningskostnader		-1 300	–
Övriga externa kostnader	4	-42 182	-1
Personalkostnader	5	-3	–
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	10, 11	-4 881	–
Övriga rörelsekostnader		-115	–
		<u>-72 966</u>	<u>-1</u>
Rörelseresultat		33 434	-1
<u>Resultat från finansiella poster</u>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	6	347	2
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	-2 568	–
		<u>-2 221</u>	<u>2</u>
Resultat efter finansiella poster		31 213	1
Bokslutsdispositioner	8	-31 213	–
Resultat före skatt		0	1
Skatt på årets resultat	9	-163	0
Årets resultat		-163	1

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas

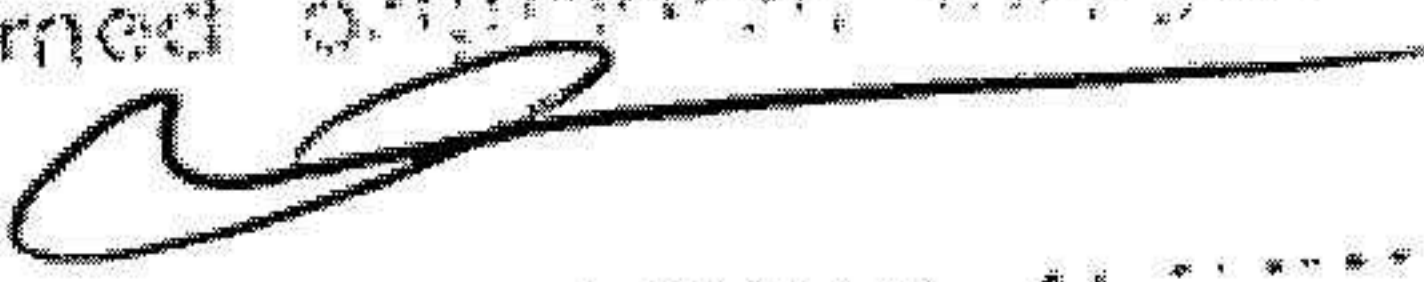

Dan Sallander

BALANSRÄKNING

2025060404829

tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
<u>Anläggningstillgångar</u>			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	10	1 605	–
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	88 108	–
Inventarier, verktyg och installationer	12	211	–
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	42 737	–
		<u>132 662</u>	<u>0</u>
Summa anläggningstillgångar		132 662	0
<u>Omsättningstillgångar</u>			
Immateriella omsättningstillgångar			
Varulager mm			
Råvaror och förnödenheter		253	–
		<u>253</u>	<u>0</u>
Kortfristiga fordringar			
Fordringar hos Alingsås kommun	17	–	1 027
Fordringar hos kommunala bolag		738	–
Övriga fordringar		10 164	–
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	14	10 236	–
		<u>21 137</u>	<u>1 027</u>
Kassa och bank	17	–	–
Summa omsättningstillgångar		21 390	1 027
SUMMA TILLGÅNGAR		154 052	1 027

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygar

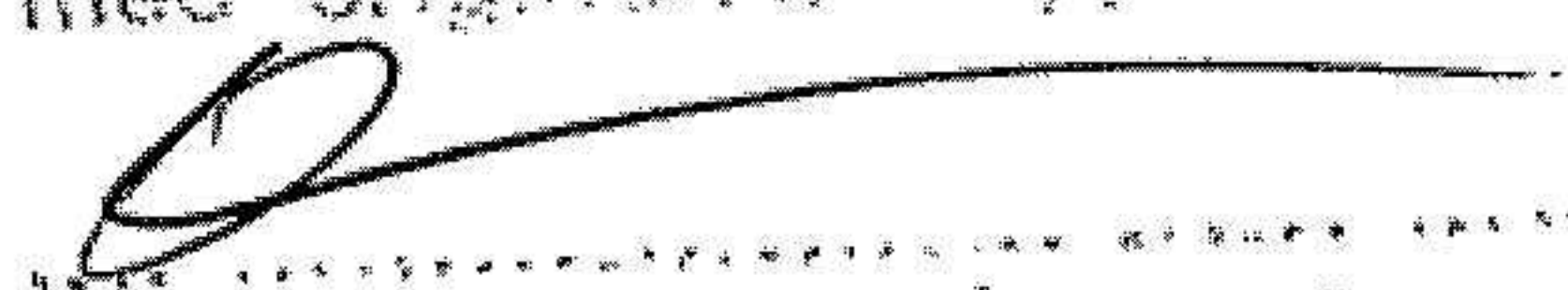

Dan Sallander

BALANSRÄKNING

2025060404830

tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	15	8 000	25
		<u>8 000</u>	<u>25</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat	23	1 001	1 000
Årets resultat		-163	1
		<u>838</u>	<u>1 001</u>
		8 838	1 026
Obeskattade reserver			
	16	23 149	–
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		4 508	–
Skulder hos Alingsås kommun	17	76 593	–
Aktuell skatteskuld		163	0
Övriga skulder		38 626	1
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	2 175	–
		<u>122 065</u>	<u>1</u>
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		154 052	1 027

Fotokopians överensstämmelse
med originalet. Intygas


Dan Sallander

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

tkr	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat	Totalt eget kapital
Ingående balans 2024-01-01	25	–	1 001	1 026
Nyemission	7 975	–		7 975
Årets resultat			-163	-163
Utgående balans 2024-12-31	8 000	0	838	8 838

2025060404831

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas



Dan Sallander

KASSAFLÖDESANALYS

2025060404832

tkr	Not	2024	2023
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		33 434	-1
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		4 881	-
		<u>38 315</u>	<u>-1</u>
Erhållen ränta		347	2
Erlagd ränta		-2 568	-
Nettokassaflöde från den löpande verksamheten		36 094	1
Förändringar i rörelsekapital			
Ökning(-)/minskning(+) av varulager		-253	-
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		-20 110	-1 027
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		36 930	1
Kassaflöde från den löpande verksamheten		52 661	-1 025
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-137 543	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-137 543	0
Finansieringsverksamheten			
Nyemission		7 975	25
Erhållna aktieägartillskott		-	1 000
Förändring av checkräkningskredit	17	76 907	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		84 882	1 025
Årets kassaflöde		0	0
Likvida medel vid årets början	17	-	-
Likvida medel vid årets slut		<u>0</u>	<u>0</u>

Fotokopians överensstämmelse
med original, intygas


Dan Sallander

Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av årsredovisningen sammanfattas nedan.

Koncernredovisning

Närmast överordnade moderföretag som upprättar koncernredovisning, i vilken Alingsås Energi Elnät AB ingår, är Alingsås Energi Nät AB (org.nr. 556402-5905) med säte i Alingsås. Alingsås Energi Nät AB ägs av AB Alingsås Rådhus (org. nr.556656-2244) som ägs av Alingsås kommun (org.nr. 212000-1553) med säte i Alingsås.

Resultaträkning

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från försäljning av el. Elförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Samtliga intäkter värderas till det belopp som influtit eller beräknas inflyta, dvs. med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten *Nettoomsättning*.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semesterlöner, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom 12 månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång.

Kortfristiga ersättningar värderas till det odiskonterade belopp som företaget förväntas betala.

Avgiftsbestämda pensionsplaner

Avgiftsbestämda pensionsplaner (AKAP-KR) är planer för ersättningar efter avslutad anställning enligt vilka fastställda avgifter betalas till en separat juridisk enhet. Avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner kostnadsförs under det räkenskapsår de avser.

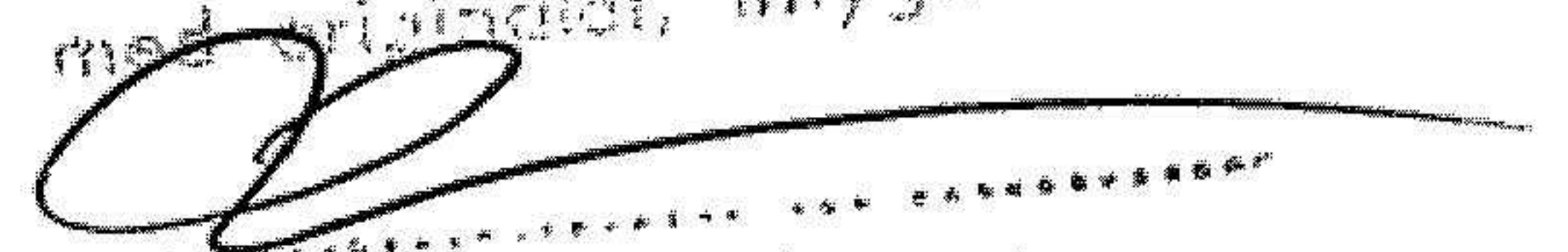
Förmånsbestämda pensionsplaner

Förmånsbestämda pensionsplaner är andra planer än avgiftsbestämda pensionsplaner (Gamla PA-KFS). Alingsås Energi AB betalar försäkringspremier för att finansiera ersättningar efter avslutad anställning. Eftersom företaget inte har några förpliktelser att betala några ersättningar direkt till anställda eller ytterligare belopp om försäkringsgivaren inte betalar alla framtida ersättningar till anställda redovisas planen som en avgiftsbestämd plan.

Avskrivningar

Materiella anläggningstillgångar skrivs av linjärt över tillgångarnas eller komponenternas bedömda nyttjandeperiod. Avskrivningen beräknas på det avskrivningsbara beloppet vilket utgörs av tillgångens anskaffningsvärde.

rotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas


Dan Sallander

Följande nyttjandeperioder tillämpas:

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark

Byggnader

12-60 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar

Eldistributionsanläggningar

10-30 år

Inventarier, verktyg och installationer

Maskiner och inventarier

5-10 år

Koncernbidrag

Lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Balansräkning

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla företaget och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Anskaffningsvärde

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförliga utgifter räknas utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster.

Finansiella instrument

Kundfordringar och liknande fordringar

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar uppkommer då företaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna.

Kundfordringar och liknande fordringar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Kundfordringar värderas till det värde som beräknas inflyta, d v s med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivningar av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader/ Försäljningskostnader.

Finansiella skulder

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

Derivatinstrument

Företaget använder olika typer av derivatinstrument (terminer och optioner) för att säkra olika finansiella risker och då framförallt valutarisker och råvaruprisrisker.

Immateriella omsättningstillgångar

Inga

Energiderivat

Inga

Inkomstskatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvitning.

Replikans överensstämmelse
med originalet, intygas

Dan Sallander

Aktuell skatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller per balansdagen och nuvärdesberäknas inte.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktiga resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, dvs. skillnaden mellan de redovisade värdena för tillgångar och skulder och deras skattemässiga värden samt skattemässiga underskott. Förändringar i uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran redovisas i resultaträkningen om inte förändringen är hänförlig till en post som redovisas i eget kapital.

Uppskjuten skatteskuld och uppskjuten skattefordran värderas enligt de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skattefordran värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspegla aktuell bedömning av framtida skattemässiga resultat.

Skulder

Skulder för elcertifikat

Inga

Övrigt

Eventualförpliktelser

Som eventualförpliktelse redovisas

* en möjlig förpliktelse till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra händelser, som inte helt ligger inom koncernens kontroll, inträffar eller uteblir.

* en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

Likvida medel

Likvida medel utgörs av disponibla tillgodohavanden.

Fotokopians överensstämmelse
med original. 2025-06-04 10:47:11


Dan Sallander

Not 2 Väsentliga uppskattningar och bedömningar

Upprättande av årsredovisning enligt K3 kräver att företagsledning och styrelse gör antaganden om framtiden och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar på balansdagen som innebär en betydande risk för en väsentlig justering av de redovisade värdena för tillgångar och skulder i framtiden. Det görs också bedömningar som har betydande effekt på de redovisade beloppen i denna årsredovisning.

Uppskattningar och bedömningar baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer som under rådande förhållanden anses vara rimliga. Resultatet av dessa uppskattningar och bedömningar används sedan för att fastställa redovisade värden på tillgångar och skulder som inte framgår tydligt från andra källor.

Uppskattningar och bedömningar ses över årligen.

Det slutliga utfallet av uppskattningar och bedömningar kan komma att avvika från nuvarande uppskattningar och bedömningar. Effekterna av ändringar i dessa redovisas i resultaträkningen under det räkenskapsår som ändringen görs samt under framtida räkenskapsår om ändringen påverkar både aktuellt och kommande räkenskapsår.

Viktiga uppskattningar och bedömningar beskrivs nedan.

Prövning av nedskrivningsbehov för immateriella och materiella anläggningstillgångar

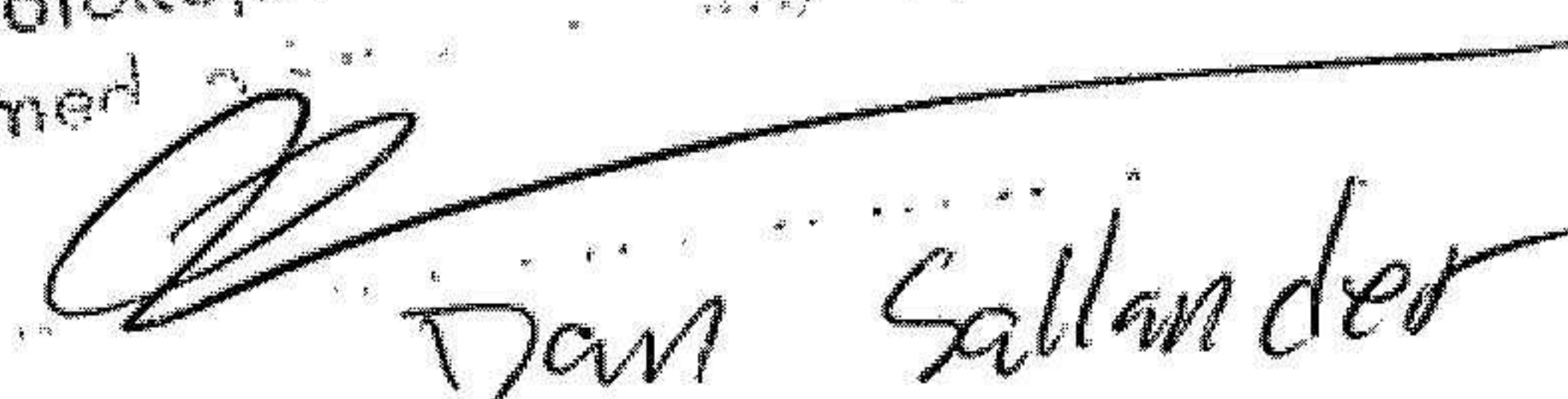
Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs.

Uppskjutna skatter

Företaget redovisar i sin balansräkning uppskjutna skattefordringar och skulder vilka förväntas bli realiserade i framtida perioder. Vid beräkning av dessa uppskjutna skatter måste vissa antaganden och uppskattningar göras avseende framtida skattekonsekvenser som hänför sig till skillnaden mellan i balansräkningen redovisade tillgångar och skulder och motsvarande skattemässiga värden.

Uppskattningarna inkluderar nu gällande förslag till ändrade skattesatser de närmast påföljande åren samt att nu gällande regler för utnyttjande av förlustavdrag inte kommer att ändras.

Fotokopierad överensstämmelse
med original


Dan Sallander

Not 3 Nettoomsättning

	2024	2023
Elnät	99 496	–
Nettoomsättning	99 496	0

Not 4 Ersättning till revisorer

	2024	2023
<i>KPMG AB</i>		
Revisionsuppdraget	98	–
Summa	98	0
<i>Av kommunen vald lekmanrevisor</i>		
Revisionsuppdraget	26	–
Summa	26	0
Totala ersättningar till revisorer	124	0

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisning och bokföring samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisorer att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförande av sådana övriga arbetsuppgifter. Allt annat är andra uppdrag.

Not 5 Löner och ersättningar

Löner och andra ersättningar

	2024	2023
<i>Löner och andra ersättningar*</i>		
Styrelse och verkställande direktör	–	–
Övriga anställda	–	–
Summa löner och andra ersättningar	0	0
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	–	–
Varav för styrelse och verkställande direktör	0	0
Övriga sociala kostnader	3	–
Summa sociala kostnader	3	0

* Alingsås Energi Elnät AB köper tjänster av moderförelaget Alingsås Energi AB.

Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	2024	2023
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	2	2
Män	7	7
Totalt	9	9
<i>Övriga ledande befattningshavare</i>		
Kvinnor	3	3
Män	5	5
Totalt	8	8

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallander

Not 6 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2024	2023
Ränteintäkter från Alingsås kommun	347	2
Summa	347	2

Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2024	2023
Räntekostnader till koncernföretag	-2 567	-
Räntekostnader till övriga företag	-1	-
Summa	-2 568	0

Not 8 Bokslutsdispositioner

	2024	2023
Överavskrivningar	-23 149	-
Lämnade koncernbidrag	-8 064	-
Summa	-31 213	0

Not 9 Skatt på årets resultat

	2024	2023
Aktuell skatt	163	0
Summa	163	0
Redovisat resultat före skatt	0	1
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	0	0
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-165	-
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	2	-
Redovisad skattekostnad	-163	0

Not 10 Byggnader och mark

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	-	-
Inköp	1 705	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 705	0
Ingående ackumulerade avskrivningar	-	-
Årets avskrivningar	-100	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-100	0
Redovisat värde	1 605	0
Taxeringsvärde, byggnader	136	-
Taxeringsvärde, mark	68	-

rotakopians överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallandor

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	-	-
Inköp	92 847	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	92 847	0
Ingående ackumulerade avskrivningar	-	-
Årets avskrivningar	-4 738	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-4 738	0
Redovisat värde	88 108	0

Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	-	-
Inköp	254	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	254	0
Ingående ackumulerade avskrivningar	-	-
Årets avskrivningar	-43	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-43	0
Redovisat värde	211	0

Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2024	2023
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	-	-
Inköp	42 737	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	42 737	0
Redovisat värde	42 737	0

Not 14 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024	2023
Upplupna intäkter	10 094	-
Övriga poster	142	-
Redovisat värde	10 236	0

Not 15 Aktiekapital

Aktierna har ett kvotvärde om 100 kr per styck.

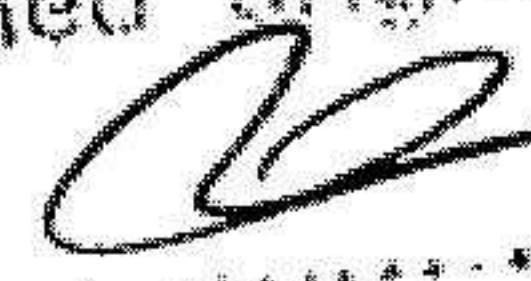
<i>Tecknade och betalda aktier:</i>	2024	2023
Vid årets början	25	-
Nyemission	7 975	25
Summa aktier vid årets slut	8 000	25

Not 16 Obeskattade reserver

	2024	2023
Akkumulerade överavskrivningar	23 149	-
Redovisat värde	23 149	0

I övriga obeskattade reserver ingår 20,6 % uppskjuten skatt.

Fotokopiens överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallander

Not 17 Checkräkningskredit

Bolaget nyttjar checkräkningskredit på koncernkontot, som vid årets utgång uppgick till 76 907 tkr (-1 027).
Koncernintern kreditvolym hanteras av moderföretaget Alingsås Energi AB för dotterföretaget Alingsås Elhandel och Elproduktion AB.
Utnyttjad checkräkningskredit redovisas som kortfristig fodran/skuld gentemot Alingsås kommun.

Not 18 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024	2023
Upplupna energikostnader	1 654	-
Upplupna personalkostnader	1	-
Övriga poster	520	-
Redovisat värde	2 175	0

Not 19 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Av företagets nettoomsättning utgjorde 12,5 % (0 %) omsättning inom kommunkoncernen.
Av inköpen avsåg 25,1 % (0 %) rörelsekostnader från motparter inom koncernen.

Not 20 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Företaget har inga ställda säkerheter eller eventalförpliktelser.

Not 21 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets slut.

Not 22 Definition av nyckeltal

Soliditet	Eget kapital plus 79,4% av obeskattade reserverna i procent av balansomslutningen.
Avkastning på eget kapital	Resultat efter finansiella poster i procent av eget kapital plus 79,4% av obeskattade reserver.
Avkastning på totalt kapital	Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av totalt kapital.

Not 23 Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 837 986,40 kr.

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	837 986
Summa	837 986

protokollens överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallander

Arsredovisningens innehåll blev klart 2025-03-03.
Alingsås den dag som framgår av våra elektroniska underskrifter:

Rickard Bern
Verkställande Direktör

Thomas Petersson
Ordförande

Billie Vesterholm
Vice Ordförande

Staffan Carlsson
Ledamot

Anne-Marlene Hjortskog
Ledamot

Mats Bjelkemyr
Ledamot

Anna Hansson
Ledamot

Björn Albinsson
Ledamot

Anders Rolandsson
Arbetsstagarrepresentant

Kristian Nilsson
Arbetsstagarrepresentant


Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift
KPMG AB

Henrik Blom
Auktoriserad revisor

Min granskningsrapport har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Anita Andersson
Av kommunfullmäktige utsedd lekmannarevisor

fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas.


Dan Sallander

2025060404841

Signaturcertifikat

Dokumentnamn:
Årsredovisning EN - 2024

Unikt dokument-id:
9b24449f-fbcc-4cd0-98e0-9ceeddb61498

Dokumentets fingeravtryck:
0764ad0683c484d6e367aa931a68586c44ec3c5a229a2ba50f109776ee221b8f2dab90f66e10bc298
399ae5989c9aa512c9ab07339889935b1bccaf53bc3c3a

2025060404842

Undertecknare



Mats Bjelkemyr

Ledamot

E-post: mats.bjelkemyr@alingsas.se
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 31.31.161.242

Signerad med BankID: Mats Gerhard
Bjelkemyr (195504092619)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-03 21:02:54 UTC



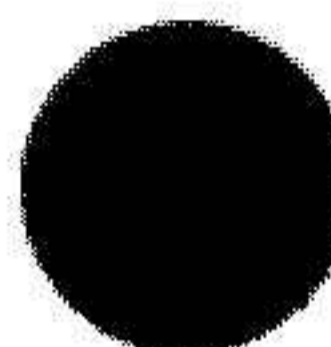
Rickard Bern

VD

E-post: rickard.bern@alingsasenergi.se
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartphone)
IP nummer: 158.174.184.18

Signerad med BankID: Rickard Lars
Göran Bern (197601035939)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-03 21:21:07 UTC



Björn Albinsson

Ledamot

E-post: bjorn.albinson@ri.se
Enhet: Safari 18.1.1 on iPhone iOS 18.1.1 (smartphone)
IP nummer: 78.70.254.155

Signerad med BankID: BJÖRN
ALBINSSON (196509134810)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-03 23:42:20 UTC



Anders Rolandsson

Arbetsstagarrepresentant

E-post: anders.rolandsson@alingsasenergi.se
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)
IP nummer: 84.19.131.212

Signerad med BankID: ANDERS
ROLANDSSON (197910124812)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 05:58:41 UTC

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas



GetAccept

Dan Sallander

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

Undertecknare



Anna Hansson

Ledamot

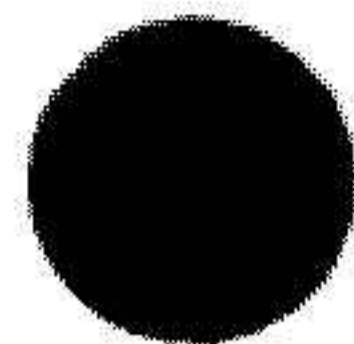
E-post: anna.4.hansson@alingsas.se

Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)

IP nummer: 188.66.62.246

Signerad med BankID: ANNA
HANSSON (197401185520)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 07:20:04 UTC



Kristian Nilsson

Arbetsstagarrepresentant

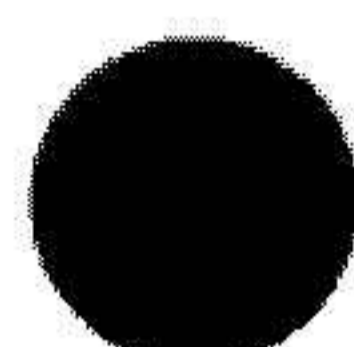
E-post: kristian.nilsson@alingsasenergi.se

Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 84.19.131.212

Signerad med BankID: KRISTIAN
NILSSON (198312305553)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 07:31:08 UTC



Anne-Marlene Hjortskog

Ledamot

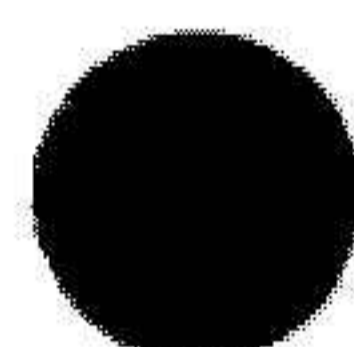
E-post: anne-marlene.hjortskog@alingsas.se

Enhet: Chrome 133.0.0.0 on K Android 10 (smartphone)

IP nummer: 95.193.77.36

Signerad med BankID: ANNE-
MARLENE HJORTSKOG
(197404055563)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 09:32:07 UTC



Thomas Petersson

Ordförande

E-post: tjrpetersson@gmail.com

Enhet: Firefox 128.0 on Unknown macOS 10.15 (desktop)

IP nummer: 129.16.30.43

Signerad med BankID: THOMAS
PETERSSON (196603102994)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 12:34:48 UTC



Staffan Carlsson

Ledamot

E-post: staffan.carlsson@alingsas.se

Enhet: Safari 16.1 on Unknown macOS 10,15,7 (desktop)

IP nummer: 31.31.161.217

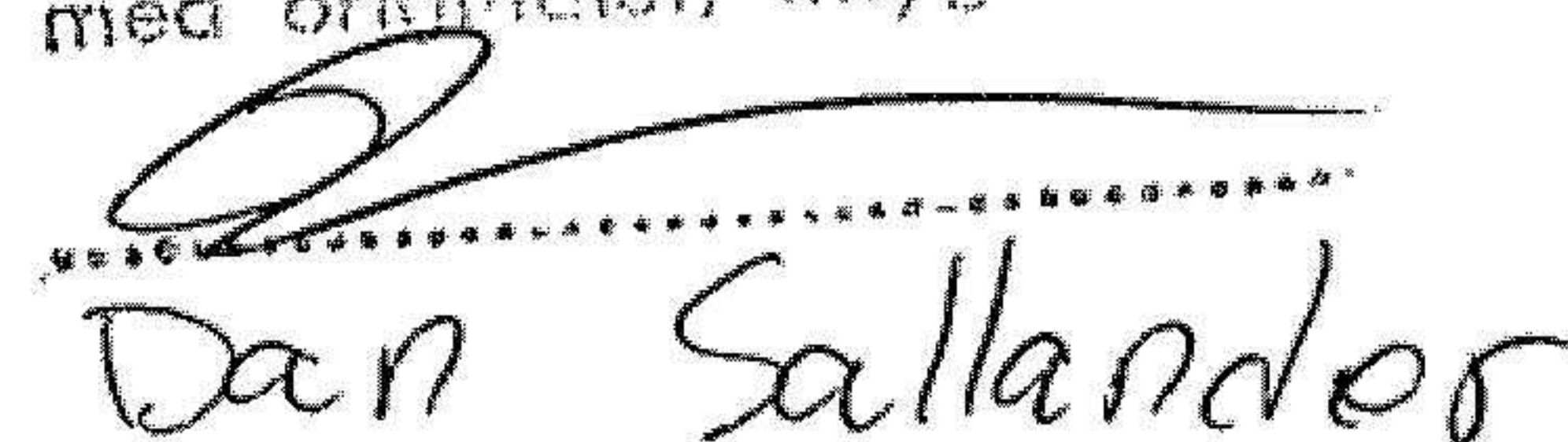
Signerad med BankID: Anders Staffan
Carlsson (198102252437)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 14:29:45 UTC



GetAccept

rotokopiens överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallander

Undertecknare



Billie Vesterholm

Vice ordförande

E-post: billy.westerholm@telia.com

Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 213.67.46.36

Signerad med BankID: Ulf Billie
Vesterholm (194110249333)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-04 14:53:21 UTC



Henrik Blom

Auktoriserad revisor
KPMG AB

E-post: henrik.blom@kpmg.se

Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 81.231.42.224

Signerad med BankID: HENRIK BLOM
(198510154951)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-05 10:10:35 UTC



Anita Andersson

Av kommunfullmäktige utsedd lekmanarevisor

E-post: anita.andersson@alingsas.se

Enhet: Safari 18.0.1 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)

IP nummer: 78.67.42.21

Signerad med BankID: ANITA
MARGARETA ANDERSSON
(195107245606)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-05 13:45:14 UTC

Detta dokument slutfördes av alla parter:

2025-03-05 13:45:14 UTC

Protokollens överensstämmelse
med originalet, intygas:



GetAccept

Dan Sallander

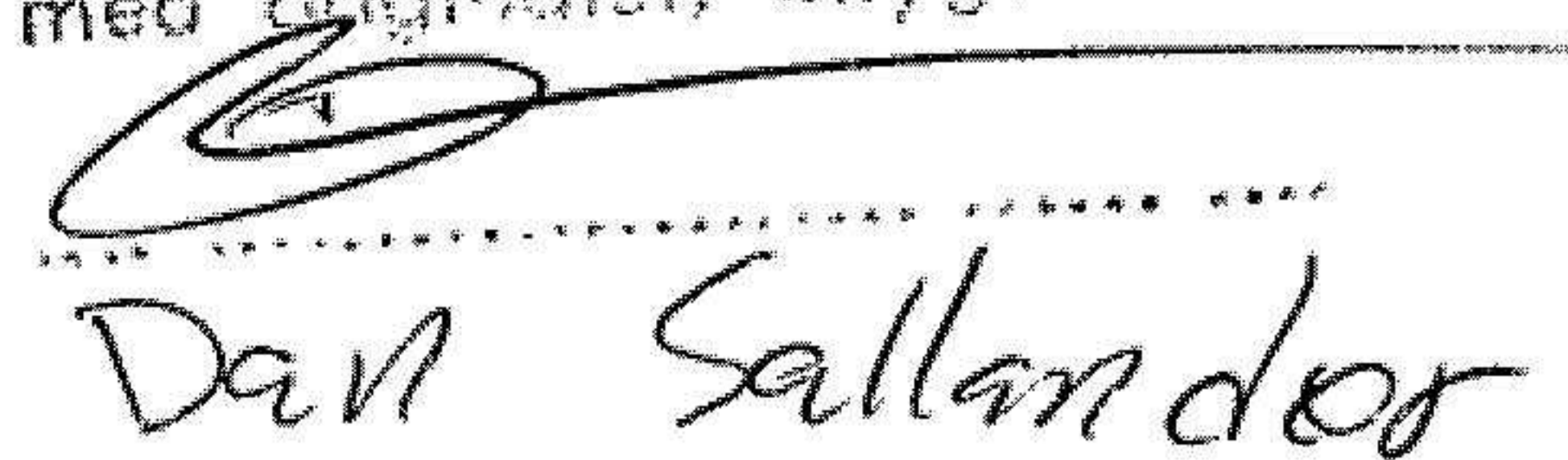
2025060404844

Aktivitetslogg

2025060404845

Betrodd tidsstämpel	Aktivitet med insamlade uppgifter
2025-03-05 13:45:14 UTC	Dokumentet signerades av Anita Andersson (anita.andersson@alingsas.se) Enhet: Safari 18.0.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 78.67.42.21 - IP Plats: Falkenberg, Sweden
2025-03-05 13:45:13 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Anita Andersson (anita.andersson@alingsas.se) Enhet: Safari 18.0.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 78.67.42.21 - IP Plats: Falkenberg, Sweden
2025-03-05 13:44:53 UTC	Dokumentet lästes igenom av Anita Andersson (anita.andersson@alingsas.se) Enhet: Safari 18.0.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 78.67.42.21 - IP Plats: Falkenberg, Sweden
2025-03-05 13:31:55 UTC	Dokumentet öppnades av Anita Andersson (anita.andersson@alingsas.se) Enhet: Safari 18.0.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 78.67.42.21 - IP Plats: Falkenberg, Sweden
2025-03-05 10:10:35 UTC	Dokumentet signerades av Henrik Blom (henrik.blom@kpmg.se) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 81.231.42.224 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-05 10:10:35 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Henrik Blom (henrik.blom@kpmg.se) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 81.231.42.224 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-05 10:10:21 UTC	Dokumentet öppnades av Henrik Blom (henrik.blom@kpmg.se) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 81.231.42.224 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-04 14:53:23 UTC	Dokumentet skickades till Henrik Blom (henrik.blom@kpmg.se) Enhet: ()
2025-03-04 14:53:22 UTC	Dokumentet skickades till Anita Andersson (anita.andersson@alingsas.se) Enhet: ()
2025-03-04 14:53:21 UTC	Dokumentet signerades av Billie Vesterholm (billy.westerholm@telia.com) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 213.67.46.36 - IP Plats: Stockholm, Sweden
2025-03-04 14:53:21 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Billie Vesterholm (billy.westerholm@telia.com) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 213.67.46.36 - IP Plats: Stockholm, Sweden
2025-03-04 14:51:29 UTC	Dokumentet öppnades av Billie Vesterholm (billy.westerholm@telia.com) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 213.67.46.36 - IP Plats: Stockholm, Sweden

Fotokopiens överensstämmelse
med originalet, intygas:


Dan Sallander




2025060404846

- 2025-03-04 14:29:45 UTC Dokumentet signerades av Staffan Carlsson (staffan.carlsson@alingsas.se)
Enhet: Safari 16.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 31.31.161.217 - IP Plats: Jönköping, Sweden
- 2025-03-04 14:29:44 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Staffan Carlsson (staffan.carlsson@alingsas.se)
Enhet: Safari 16.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 31.31.161.217 - IP Plats: Jönköping, Sweden
- 2025-03-04 14:29:10 UTC Dokumentet öppnades av Staffan Carlsson (staffan.carlsson@alingsas.se)
Enhet: Safari 16.1 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 31.31.161.217 - IP Plats: Jönköping, Sweden
- 2025-03-04 12:34:48 UTC Dokumentet signerades av Thomas Petersson (tjrpetersson@gmail.com)
Enhet: Firefox 128.0 on Unknown macOS 10.15 (dator)
IP nummer: 129.16.30.43 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 12:34:47 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Thomas Petersson (tjrpetersson@gmail.com)
Enhet: Firefox 128.0 on Unknown macOS 10.15 (dator)
IP nummer: 129.16.30.43 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 12:34:31 UTC Dokumentet lästes igenom av Thomas Petersson (tjrpetersson@gmail.com)
Enhet: Firefox 128.0 on Unknown macOS 10.15 (dator)
IP nummer: 129.16.30.43 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 12:34:23 UTC Dokumentet öppnades av Thomas Petersson (tjrpetersson@gmail.com)
Enhet: Firefox 128.0 on Unknown macOS 10.15 (dator)
IP nummer: 129.16.30.43 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 09:32:07 UTC Dokumentet signerades av Anne-Marlene Hjortskog (anne-marlene.hjortskog@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on K Android 10 (smartmobil)
IP nummer: 95.193.77.36 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 09:32:07 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anne-Marlene Hjortskog (anne-marlene.hjortskog@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on K Android 10 (smartmobil)
IP nummer: 95.193.77.36 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 09:31:55 UTC Dokumentet öppnades av Anne-Marlene Hjortskog (anne-marlene.hjortskog@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on K Android 10 (smartmobil)
IP nummer: 95.193.77.36 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 07:31:08 UTC Dokumentet signerades av Kristian Nilsson (kristian.nilsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 07:31:07 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Kristian Nilsson (kristian.nilsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 07:30:46 UTC Dokumentet öppnades av Kristian Nilsson (kristian.nilsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden



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

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, löst papper


Dan Sallander

2025060404847

- 2025-03-04 07:20:04 UTC Dokumentet signerades av Anna Hansson (anna.4.hansson@alingsas.se)
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 188.66.62.246
- 2025-03-04 07:20:03 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anna Hansson
(anna.4.hansson@alingsas.se)
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 188.66.62.246
- 2025-03-04 07:18:18 UTC Dokumentet öppnades av Anna Hansson (anna.4.hansson@alingsas.se)
Enhet: Firefox 135.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 188.66.62.246
- 2025-03-04 05:58:41 UTC Dokumentet signerades av Anders Rolandsson
(anders.rolandsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 05:58:40 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anders Rolandsson
(anders.rolandsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-04 05:58:23 UTC Dokumentet öppnades av Anders Rolandsson
(anders.rolandsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-03 23:42:20 UTC Dokumentet signerades av Björn Albinsson (bjorn.albinson@ri.se)
Enhet: Safari 18.1.1 on iPhone iOS 18.1.1 (smartmobil)
IP nummer: 78.70.254.155 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-03 23:42:19 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Björn Albinsson (bjorn.albinson@ri.se)
Enhet: Safari 18.1.1 on iPhone iOS 18.1.1 (smartmobil)
IP nummer: 78.70.254.155 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-03 23:42:06 UTC Dokumentet öppnades av Björn Albinsson (bjorn.albinson@ri.se)
Enhet: Safari 18.1.1 on iPhone iOS 18.1.1 (smartmobil)
IP nummer: 78.70.254.155 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
- 2025-03-03 21:21:07 UTC Dokumentet signerades av Rickard Bern (rickard.bern@alingsasenergi.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 158.174.184.18 - IP Plats: Stockholm, Sweden
- 2025-03-03 21:21:06 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Rickard Bern
(rickard.bern@alingsasenergi.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 158.174.184.18 - IP Plats: Stockholm, Sweden
- 2025-03-03 21:20:54 UTC Dokumentet öppnades av Rickard Bern (rickard.bern@alingsasenergi.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 158.174.184.18 - IP Plats: Stockholm, Sweden
- 2025-03-03 21:02:54 UTC Dokumentet signerades av Mats Bjelkemyr (mats.bjelkemyr@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.31.161.242 - IP Plats: Jönköping, Sweden



Kopierad av överensstämmande
med originalet, intygas:

Dan Sallander

2025060404848

2025-03-03 21:02:53 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Mats Bjelkemyr (mats.bjelkemyr@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.31.161.242 - IP Plats: Jönköping, Sweden

2025-03-03 21:02:33 UTC Dokumentet öppnades av Mats Bjelkemyr (mats.bjelkemyr@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.31.161.242 - IP Plats: Jönköping, Sweden

2025-03-03 18:53:50 UTC Dokumentet skickades till Thomas Petersson (tjrpetersson@gmail.com)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:49 UTC Dokumentet skickades till Staffan Carlsson (staffan.carlsson@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:48 UTC Dokumentet skickades till Rickard Bern (rickard.bern@alingsasenergi.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:48 UTC Dokumentet skickades till Mats Bjelkemyr (mats.bjelkemyr@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:47 UTC Dokumentet skickades till Kristian Nilsson (kristian.nilsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:46 UTC Dokumentet skickades till Björn Albinsson (bjorn.albinson@ri.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:45 UTC Dokumentet skickades till Billie Vesterholm (billy.westerholm@telia.com)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:45 UTC Dokumentet skickades till Anne-Marlene Hjortskog (anne-marlene.hjortskog@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden


2025-03-03 18:53:44 UTC Dokumentet skickades till Anna Hansson (anna.4.hansson@alingsas.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:43 UTC Dokumentet skickades till Anders Rolandsson (anders.rolandsson@alingsasenergi.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-03 18:53:42 UTC Dokumentet förseglades av Dan Sallander (dan.sallander@alingsasenergi.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 84.19.131.212 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

rotokopiens överensstämmelse
med originalet, inlygas.




Dan Sallander

2025060404849

Fotokopians överensstämmelse
med

Fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas:



[Handwritten signature]
Dan Sallander

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Alingsås Energi Elnät AB, org. nr 559434-7188

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Alingsås Energi Elnät AB för år 2024.

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

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Alingsås 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 inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att

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

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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.

fotokopians överensstämmelse
med originalet, intygas:

Dan Sallander

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 Alingsås Energi Elnät AB för år 2024 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 revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Alingsås 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 inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets

organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt.

Verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

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

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

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

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

Göteborg den dag som framgår av elektronisk signatur

KPMG AB

Henrik Blom
Auktoriserad revisor

Fotokopians överensstämmelse
med originalot, intygas:

Dan Salkander

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."

HENRIK BLOM

Auktoriserad revisor

Serienummer: 65f98e44c69ec8[...]4d36575adbd21

IP: 81.231.xxx.xxx

2025-03-05 10:12:21 UTC



Fotokopians överensstämmelse med originalet, intygas:

[Handwritten signature]
Dan Sallander

Detta dokument är undertecknat digitalt via **Penneo.com**. De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill som innehåller ett certifikat och en tidsstämpel från en kvalificerad tillhandahållare av betrodda tjänster.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.