

Bolagsverket  
Årsredovisningar

851 98 SUNDSVALL

## Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör intygar att en med denna avskrift likalydande resultaträkning och balansräkning blivit fastställd vid årsstämman 2023-05-08. Stämman beslöt också att godkänna förslag till resultatdisposition.

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

SKÖVDE ENERGI ELNÄT AB

Sammy Tanhua  
VD

# 2022

Skövde Energi Elnät AB  
årsredovisning

2023051715903

Addo Sign ID-nummer : 8ea089f4-0d0b-4c7a-91b0-c52ea3e8c7a7

SKÖVDE ENERGI

# Årsredovisning för år 2022

Styrelsen och verkställande direktören för Skövde Energi Elnät AB avger härmed årsredovisning för år 2022.

Innehåll	sidan
Förvaltningsberättelse	3
Resultaträkning	10
Balansräkning	11
Kassaflödesanalys	13
Noter	14

Styrelsens säte: Skövde

Företagets redovisningsvaluta: svenska kronor (SEK)

Alla belopp redovisas, om inte annat anges, i tusental kronor (tkr).  
Uppgifter inom parentes avser föregående år.

## Ägarförhållande

Skövde Energi AB org.nr 556647-1321 ägs till 100% av Skövde Stadshus AB org. nr 556800-1498. Skövde Stadshus AB är ett helägt bolag till Skövde Kommun och har i uppdrag att utöva tillsyn över de kommunala bolagen i enlighet med aktiebolagslagen. Skövde Energi Elnät AB är dotterbolag till Skövde Energi AB, 556647-1321, och ingår i Skövde Energis koncern.

Skövde Energi AB och Skövde Energi Elnät AB går under gemensamma benämningen "Skövde Energi".

Ägaren har i ett ägardirektiv förklarat syfte och mål för verksamheten. Skövde Energi är kommunens redskap för att långsiktigt främja en klimat- och resurseffektiv energiförsörjning och eldistribution samt ska tillsammans med andra berörda intressenter aktivt arbeta för att Skövde kommun ska vara en attraktiv etableringsort i regionen. Skövde Energi ska tillgodose kundernas behov av konkurrenskraftiga energilösningar, aktivt verka för en omställning till ett klimat- och resurseffektivt energisystem, samt drivas i syfte att skapa affärsmässig samhällsnytta.

## Styrelsearbetet

Det råder personunion mellan styrelserna för Skövde Energi AB och med Skövde Energi Elnät AB.

Styrelsen arbetar efter en fastställd föredragningsplan. Styrelsen har under året samlats till sju styrelsesammanträden inklusive konstituerande sammanträde. Styrelsen har även genomfört ett strategiskt möte samt en styrelsedag.

## Förvaltningsberättelse

### Om verksamheten

Skövde Energi består av tre affärsområden; Kraftvärme, Elnät och Energitjänster. Affärsområde Kraftvärme bedriver kraft- och värmeproduktion samt distribution av fjärrvärme i Skövde kommun. Verksamheten bedrivs i moderbolaget Skövde Energi AB (SEAB). Affärsområde Elnät bedriver elnätsverksamhet inom det egna elnätets koncessionsområde som huvudsakligen är begränsat till Skövde stad, verksamheten bedrivs i dotterbolaget Skövde Energi Elnät AB.

Skövde Energi är i huvudsak organiserad för att hantera produktion, underhåll och förvaltning av de energisystem som organisationen ansvarar för. En mindre organisation finns för planering och projektering men merparten av nya installationer och investeringar sker genom entreprenad. Verksamheten har ett väl utvecklat samarbete med flera olika konsulter och underleverantörer i den löpande verksamheten.

### Väsentliga händelser under året

Flera aktiviteter för att nå ut till samhälle och kunder med viktiga budskap har varit en central del i bolaget under året i energikrisens spår.

Mot bakgrund av den eskalerande geopolitiska oron och det svenska totalförsvarets upprustning har säkerhetsfrågorna varit en väsentlig del av bolagets utvecklingsarbete under året. I samverkan med kommunen har riskanalyser, övningar och förebyggande arbete för att undvika roterande bortkoppling genomförts. Åtgärder har gjorts för att identifiera och minska konsekvenser om eventuell bortkoppling eller störning på överliggande nät inträffar.

Några exempel på viktiga fokusområden under året

- **Försörjningstrygghet**

Risk för effektbrist och efterföljande manuell fränkoppling (MFK) har för första gången aktualiserats i Sverige för vintern 2022 - 2023. Elnätsorganisationen har deltagit i STYREL-planeringen och förberett sin verksamhet genom planering och riskhantering inför eventuell effektbrist.

- **Långsiktig effektprognos**

Under 2022 har tillgång till eleffekt försämrats ytterligare i Västra Götaland och Svenska kraftnäts prognoser pekar på att det inte blir någon förbättring av situationen förrän 2031. Skövde Energi Elnät har arbetat aktivt med en effektprognos för sitt eget nätområde för att kunna ta fram åtgärder att utjämna effekttopparna och därmed kunna utnyttja sitt befintliga nät mer effektivt. Prognosen för framtida effektbehov i Skövde Energis nät visar på nästan 50% ökning fram till 2030 och drivs främst av elektrifiering av transportsektorn.

- **Reinvesteringar**

Elnätsorganisationen har under året fortsatt genomförandet av sin reinvesteringsplan bland annat genom att byta ut nätstationer, transformatorer och kabelskåp. Förnyelsen medför en mer leveranssäker och effektiv drift som leder till minskade nätförluster samt ökar tillgänglig kapacitet i nätet för att möjliggöra samhällets elektrifiering.

- **Nyanslutningar**

Efterfrågan på nya anslutningar och utökningar hos befintliga kunder har varit hög under året. Elnätet har under året anslutit 207 nya kunder vilket är en ökning jämfört med de senaste åren.

- **Projekt utbyte av elmätare**

Försenade leveranser har påverkat det pågående projektet för byte av mätare till nya funktionskrav. På grund av leveransförseningar av elmätare har vi inte kunnat byta ut så många som planerat och projektet kommer att avslutas under 2023. De nya mätarna kommer vara på plats i god tid innan funktionskravet börjar gälla från den 1 januari 2025.

- **Kvartsavräkning från 2023**

Från och med hösten 2023 kommer timavräkningen gå över till kvartsavräkning. Arbetet med att se över och utveckla system för att hantera detta är påbörjat. Ändringen kräver stora systemförändringar och nya arbetssätt.

Det har varit långa leveranstider på material bland annat på grund av covid-19, blockerad Suezkanal och kriget i Ukraina, vilket har lett till förstärkning av lagerhållning av material. Den planerade investeringsnivån har inte uppnåtts på grund av resursbrist hos utförarorganisationen, vilket har lett till ett pilotprojekt med extern entreprenör och en planerad upphandling av en entreprenör som komplement till Skövde kommuns utförarorganisation.

Effekttaxan som infördes 2021 för att utjämna effektuttaget i elnätet, har fått draghjälp av de historiskt höga elpriserna som har lett till lägre förbrukning och effektuttag hos kunderna. Under hösten 2022 har affärsområde elnät uppmätt en stor minskning av både överförda volymer och effekt vilket i sin tur även minskat risken för effektbrist.

Elnätsverksamhetens största kostnadsposter; kostnaderna för överliggande nät och nätförluster har ökat som resultat av högre elpriser. Detta har medfört att elnätet behövt höja sina priser inför 2023 för att bibehålla sitt resultat.

Under året har projekt ACCEL (Accelererande Elnätskapacitet) startats i Västra Götaland. Syftet är att accelerera alla de olika åtgärder som behöver vidtagas för att öka energisystemets förmåga i Skaraborg. Det handlar om åtgärder som ökad självförsörjningsgrad, flexibilitet, energieffektivitet, ökad nätkapacitet, snabbare tillståndsprocesser med mera. Grupperingen ACCEL har startats i Västra Götaland och Skaraborg för att accelerera elnätsutvecklingen och möta upp framtida effektprognoser. Gruppen arbetar inom fyra fokusområden; nätutbyggnad, ny produktion, effektivisering samt flexibilitet.

Energimarknadsinspektionen som reglerar elnätsverksamheten inkom precis före årets slut med en begäran på inrapportering av uppgifter inför nästa regleringsperiod; 2024 - 2027. Av begäran kan utläsas att regleringsmodellen kommer att ändras markant, framför allt när det gäller beräkning av kapitalkostnad för anläggningar inom elnätsverksamhet. Förberedelserna inför inrapportering har pågått under hösten 2022 och ska nu anpassas för att möta de nya kraven.

Det är stor brist på kompetenser inom elkraft och distributionselektriker i hela landet, vilket inneburit en stor utmaning för oss i rekryteringar. Arbete pågår både nationellt och lokalt för att förstärka kompetensförsörjningen.

	2022	2021	2020	2019
Anslutna kunder elnät	21 202	21 078	20 962	20 762
GWh överförd el	311	327	310	320

## Miljö och klimat

### Viktiga initiativ i bolagets hållbarhetsarbete under året:

- Bolagets huvudsakliga uppgift är att bidra till omställningen till ett fossilfritt samhälle genom hållbara energilösningar.
- Bolaget följer branschgemensamma färdplaner kopplat mot den nationella planen för Fossilfritt Sverige; Färdplan Energi och Färdplan Uppvärmning samt det europeiska samarbetet genom "Clean Energy Package".
- Den nya nationella Elektrifieringsstrategin blir ett viktigt styrdokument inför det fortsatta arbetet liksom reglering genom EU:s "Fit-for-55" och "Renewable Energy Directive".
- Bolaget följer och bidrar till utvecklingen av Skövde kommuns Energi- och klimatplan.
- Bolaget upplever en starkt ökad drivkraft och efterfrågan från det lokala näringslivet avseende hållbara och cirkulära energilösningar.
- Bolaget tar ett stort ansvar i hållbarhetsfrågan ur ett systemperspektiv utifrån hela energisystemets miljö- och klimatprestanda.
- Samverkan kring klimat- och hållbarhetsfrågor är stor inom branschorganisationen Energiföretagen Sverige.
- Bolaget är också engagerade i flera olika initiativ inom social hållbarhet.

## Säkerhet

Den geopolitiska oron till följd av Rysslands invasion av Ukraina har skruvat upp säkerhetsläget och därmed har hoten mot Sverige ökat. Samhällsviktiga verksamheter i hela landet jobbar med att stärka sitt säkerhetsarbete. Energibranschen är utpekad som en specifikt viktig sektor och en del av

totalförsvaret. Bolaget omfattas av säkerhetslagstiftning och NIS-direktivet. Under 2022 har Skövde Energi fokuserat på att öka både den fysiska säkerheten såväl som den digitala. Flera olika riskanalyser och övningar har genomförts under året både i egen regi och tillsammans med kommunen.

## Kund, varumärke och marknad

### Fortsatt kundfokus

Skövde Energi Elnät har under året fortsatt utvecklingen mot ökat kundfokus. Vi har satsat mycket på snabb och aktuell kommunikation i digitala kanaler för att stötta och utbilda kunderna i en osäker tid. Energikrisen har ställt högre krav på oss som organisation att anta en mer rådgivande funktion mot våra kunder.

Under våren gjordes utbetalningar till cirka 5 000 kunder för elpriskompensation på uppdrag av regeringen avseende perioden december 2021 till mars 2022.

Många av våra kunder har blivit mer medvetna om sin elförbrukning och vill kunna följa sin förbrukning på ett enklare och bättre sätt. Detta kan man göra genom att aktivera elmätarens HAN-port. Bolaget har därför infört en pilot på cirka 160 kunder som är delaktiga i att ge oss feedback för fortsatt utveckling.

Arbetet med att utveckla vårt system för att hantera och dokumentera kundrelationer, CRM, tog fart under 2022. Systemet är en viktig pusselbit i vårt ökade kundfokus.

Bolagets elnätsavgift placerar sig på plats 12 i Nils Holgersson-rapporten 2022. Elnätstaxan kan vara upp mot 50% högre utanför Skövde Energis koncessionsområde.

### Ett starkt varumärke har en allt större betydelse

Skövde Energi Elnäti har en tydlig strategi och målsättning att stärka den kundnära kontakten och kommunikationen. Under året har flera steg i den riktningen tagits genom bland annat:

- **Regelbundna kundmöten**  
Skövde Energi Elnät för en ständig dialog med våra energikunder för att utveckla befintliga och nya energitjänster utifrån kundernas behov och ökad kundnytta. Det görs bland annat genom kundmöten två gånger per år.
- **Kundkommunikation**  
Energikrisen har inneburit större krav från våra kunder på snabb information och kommunikation. Vi har arbetat brett med många kanaler så som hemsida, sociala medier, digitalt nyhetsbrev och filmer. Under hösten gav vi ut det första numret av vår kundtidning till alla hushåll i Skövde. Vi bjöd också in till öppet hus på Energivägen i oktober, där besökarna fick lära känna verksamheten på nära håll. Dagen lockade närmare 500 personer till Skövde Energi. Vi har också funnits med på ett antal olika event i Skövde så som Hitta Ut, Sweden Outdoor Festival, Matfestivalen och Stad i ljus. Vi ser ett stort värde i att möta våra kunder på det sättet.

- **Stöd till lokala idrottsföreningar, Smartmatte, Natur- och miljöboken**  
Detta är en viktig del i vårt sociala hållbarhetsarbete där vi vill ge tillbaka till Skövde och våra kunder, likväl som att uppmuntra till utbildning, hälsa och rörelse bland barn och ungdomar.
- **Partnerskap Balthazar Science Center**  
Under året har vi ingått i ett partnerskap tillsammans med Balthazar Science Center som också är en del av kommunkoncernen. Syftet med partnerskapet är att inspirera och utbilda barn och deras föräldrar kring området hållbarhet och energi. Bland annat har ett Skövde Energi i miniatyr byggts upp på Balthazar och vi har stöttat FIRST® LEGO® League Challenge som är en kunskaps- och teknologisk tävling.

## Resultat och ekonomisk ställning

### Flerårsöversikt (tkr)

Skövde Energi Elnät AB	2022	2021	2020	2019
Summa intäkter	96 249	98 492	89 094	83 955
Rörelseresultat	10 977	18 470	15 337	10 215
Resultat efter finansiella poster	10 151	14 884	16 911	11 421
Balansomslutning	386 884	375 173	358 566	354 808
Eget Kapital	165 764	158 311	158 030	155 182
Rörelsemarginal %	11	20	18	13
Soliditet %	58	57	57	53
Avkastning på eget kapital %	5	7	8	6
Avkastning på totalt kapital %	3	5	5	3

### Förändring av eget kapital

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserad vinst	Årets resultat	Totalt
Ingående balans 2022-01-01	150 100		7930	281	158 311
Överföring av föregående årsresultat			281	-281	0
Årets resultat				7 453	7 453
<b>Utgående balans 2022-12-31</b>	<b>150 100</b>	<b>0</b>	<b>8 211</b>	<b>7 453</b>	<b>165 764</b>

## Framtida utveckling

### Elektrifiering och omställning

Omställningen drivs av kundernas förändrade behov och krav vilket i sin tur ställer stora krav på vår förmåga att producera och distribuera elektricitet och effekt utefter dessa behov. En förväntad fördubbling av elförbrukningen och omställning till fossilfria lösningar innebär väldigt stora behov av eleffekt.

Det är mycket som händer i energisektorn just nu kopplat mot energiomställningen med flera nya och förändrade regelverk. Omställningen av energisystemet är i grunden driven av klimatfrågan där Sverige har som målsättning att bli världens första fossilfria välfärdsstat. Teknik-, miljö- och samhällsutvecklingen ställer krav på att vi som energibolag måste vara beredda att förändras med utvecklingen och kunna hantera nya förutsättningar.

### Ökad lokal och regional elproduktion

Ett snabbt ökat behov av elkraft ställer höga krav på hela det svenska energisystemet. Elnätens kapacitet behöver snabbt byggas ut samtidigt som produktion av stabil och planerbar produktion måste öka. Men vi kommer också se en fortsatt snabb ökning av väderberoende kraftslag så som vind- och solkraft. Det kommer att bli allt mer utmanande att hantera ett kraftsystem där andelen väderberoende kraft ökar vilket måste kompenseras med andra tekniska lösningar och flexibilitet. Vidare leder det till fortsatt stor variation i elpriset. Skaraborg hör till de regioner i Sverige som importerar mest elkraft. Samtidigt ökar också behovet av elkraft i regionen i snabb takt framför allt till följd av fordonsindustrins omställning. Bolaget behöver succesivt göra en stor förflyttning mot att bli en större aktör avseende lokal och regional kraftproduktion.

### Reglering

Energibranschen är idag en av de hårdast reglerade verksamhetsfälten i Sverige. Vår verksamhet påverkas stort av de beslut om skatter, regleringar och strategier som fattas både nationellt och inom EU.

En ny regering är på plats men har inte ännu tydligt pekat ut riktningen i vilka delar av den tidigare regeringens elektrifieringsstrategi som kommer att prioriteras. Energimarknadsinspektionen har föreslagit en helt ny regleringsmodell för reglering av intäkter inom elnätsverksamheten. Förslaget är överklagat av bolaget och samtliga övriga elnätsbolag i Sverige. Det är ännu oklart hur utfallet av detta kommer att bli.

## Förslag till vinstdisposition

Till bolagsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

Balanserad vinst	8 211 226
------------------	-----------

Årets vinst	7 453 415
-------------	-----------

Kronor	15 664 641
--------	------------

Styrelsen föreslår att vinstmedel disponeras så att:

Till aktieägare utdelas 0 SEK per aktie	0
---	---

Balans i ny räkning överförs	15 664 641
------------------------------	------------

Kronor	15 664 641
--------	------------

Resultaträkning	Not	2022	2021
<i>Rörelsens intäkter</i>			
Nettoomsättning	3	88 899	90 148
Övriga rörelseintäkter	4	7 350	8 344
<b>Summa rörelsens intäkter</b>		<b>96 249</b>	<b>98 492</b>
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Övriga externa kostnader	5,6	-59 839	-55 169
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar	13,14	-25 135	-24 853
Övriga rörelsekostnader		-298	0
<b>Rörelseresultat</b>	<b>8</b>	<b>10 977</b>	<b>18 470</b>
<i>Resultat från finansiella investeringar</i>			
Resultat från andelar i intresseföretag	9	0	-2 933
Räntekostnader och liknande poster	10	-827	-654
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>10 151</b>	<b>14 884</b>
Bokslutsdispositioner	11	-2 600	-13 700
<b>Resultat före skatt</b>		<b>7 551</b>	<b>1 184</b>
Skatt på årets resultat	12	-98	-903
<b>Årets resultat</b>		<b>7 453</b>	<b>281</b>

Balansräkning	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>Tillgångar</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	13	12 095	11 494
Inventarier, verktyg och installationer	14	<u>332 452</u>	<u>322 120</u>
Summa materiella anläggningstillgångar		344 547	333 614
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i intresseföretag	15	9 080	9 080
Uppskjuten skattefordran	16	<u>91</u>	<u>185</u>
		9 171	9 265
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>353 718</b>	<b>342 879</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager</i>			
Färdiga varor och handelsvaror		6 753	0
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		365	283
Fordringar på koncernföretag		10 615	17 028
Övriga fordringar	17	278	4
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	<u>15 154</u>	<u>14 978</u>
Summa kortfristiga fordringar		26 412	32 294
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>33 165</b>	<b>32 294</b>
<b>Summa tillgångar</b>		<b>386 884</b>	<b>375 173</b>

Balansräkning, forts	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>Eget kapital och skulder</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	19	<u>150 100</u>	<u>150 100</u>
		150 100	150 100
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserad vinst	20	8 211	7 930
Årets resultat		<u>7 453</u>	<u>281</u>
		15 664	8 211
<b>Summa eget kapital</b>		<b>165 764</b>	<b>158 311</b>
<b>Obeskattade reserver</b>	21	<b>74 190</b>	<b>71 590</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
Skulder till koncernföretag	22	111 722	112 425
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>111 722</b>	<b>112 425</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		14 674	8 876
Övriga skulder		16 033	17 938
Skatteskuld		0	756
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	4 501	5 277
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>35 208</b>	<b>32 847</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>		<b>386 884</b>	<b>375 173</b>

Kassaflödesanalys	2022	2021
<b>Den löpande verksamheten</b>		
Årets resultat efter finansiella poster	10 151	14 884
Årets avskrivningar	25 135	24 853
Årets utrangeringar	298	0
Justering nedskrivning	0	4 000
Justering utdelning Billinge Energi AB	0	-1 067
Årets skatt	<u>14</u>	<u>-1 088</u>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	<b>35 580</b>	<b>41 582</b>
<b>Kassaflöde från förändring i rörelsekapital</b>		
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager	-6 753	0
Ökning (-)/Minskning (+) av fordringar	5 882	-4 941
Ökning (+)/Minskning (-) av kortfristiga skulder exkl kortfr del av långa lån	<u>2 361</u>	<u>2 002</u>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>37 069</b>	<b>38 643</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>		
Årets investeringar i anläggningar	-36 365	-40 334
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-36 365</b>	<b>-40 334</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>		
Erhållen utdelning	0	1 067
Förändring lån	<u>-703</u>	<u>624</u>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>-703</b>	<b>1 691</b>
Årets kassaflöde	0	0
Likvida medel vid årets början	<u>0</u>	<u>0</u>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Noter

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

#### Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen, 1995:1554, samt Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2012:1). Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

#### Värderingsprinciper

Fordringar har värderats till det lägsta av anskaffningsvärde och det belopp vannede beräknas bli reglerade. Övriga tillgångar och skulder har värderats till anskaffningsvärde om annat ej anges.

## RESULTATRÄKNING

### Intäktsredovisning

Intäkter har upptagits till verkligt värde av vad som har erhållits eller kommer att erhållas. Intäkterna redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Försäljning av tjänster redovisas när leverans sker. Försäljningen redovisas efter avdrag för moms och rabatter.

## BALANSRÄKNING

### Materiella anläggningstillgångar

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

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, uträngörs eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras. Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet om de beräknas ge företaget framtida ekonomiska fördelar, till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten. Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader.

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde. Bolagets mark har obegränsad nyttjandeperiod och skrivs inte av. Linjär avskrivningsmetod används för övriga typer av materiella tillgångar.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Nätstation byggnad	2-3,33%
Fördelningsstation	2-3,33%
Hög- och lågspänningstredningar	2-3,33%
Nätstation	2,5-3,33%
Nätstation elektronik	5-10%
Mätare, styrutrustning	5-10%
Dataprogram	10-20%

### Låneutgifter

De låneutgifter som uppkommer då företaget lånar kapital kostnadsförs i resultaträkningen som finansiella kostnader i den period de uppstår.

#### **Finansiella instrument**

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet. Instrumentet redovisas i balansräkningen när bolaget blir part i instrumentets avtalsmassiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrument har löpt ut eller överförs och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

#### **Nedskrivning av finansiell anläggningstillgång**

Per varje balansdag bedömer företaget om det finns indikationer på nedskrivningsbehov. Bedömningen görs individuellt post för post. Nedskrivning sker om värdenedgången bedöms vara bestående. Per varje balansdag bedöms om en tidigare nedskrivning ska återföras helt eller delvis till följd av att de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

#### **Kundfordringar/kortfristiga fordringar**

Kundfordringar och kortfristiga fordringar redovisas som omsättningstillgångar till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

#### **Låneskulder och leverantörsskulder**

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

#### **Leasingavtal**

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

#### **Varulager**

Varulagret värderas till anskaffningsvärdet. Anskaffningsvärdet utgörs av inköpspriset.

#### **Inkomstskatter**

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital.

#### **Aktuell skatt**

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

#### **Uppskjuten skatt**

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Redovisning sker enligt balansräkningsmetoden. Enligt denna redovisas uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar på temporära skillnader som uppstår mellan bokförda respektive skattemässiga värden för tillgångar och skulder samt för övriga skattemässiga avdrag eller underskott.

#### **Avsättningar**

Avsättningar redovisas när bolaget har en formell eller informell förpliktelse som en följd av tidigare händelser och det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen. Avsättningar värderas till den bästa uppskattningen av det belopp som krävs för att reglera förpliktelsen.

#### **Obeskattade reserver**

Obeskattade reserver redovisas med bruttobelopp i balansräkningen, inklusive den uppskjutna skatteskuld som är hänförlig till reserverna.

#### Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

#### Koncernförhållanden

Skövde Energi Elnät AB är dotterbolag till Skövde Energi AB, 556647-1321, och ingår i Skövde Energis koncern. Skövde Energi AB med dotterbolag ingår i Skövdes kommunkoncern och ägs via moderbolaget Skövde Stadshus AB, org.nr 556800-1498

#### Kassaflödesanalys

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

#### Nyckeltalsdefinitioner

*Rörelsemarginal*: Rörelseresultat i procent av nettoomsättningen.

*Soliditet*: Justerat eget kapital i procent av balansomslutningen.

*Avkastning på eget kapital*: Resultat efter finansiella poster i procent av justerat eget kapital.

*Avkastning på totalt kapital*: Rörelseresultat inklusive finansiella intäkter i procent av balansomslutningen

*Justerat eget kapital*: Eget kapital med tillägg för obeskattade reserver som reducerats med uppskjuten skatt.

#### 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 då 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 framgår tydligt från andra källor. Det verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Uppskattningar och antaganden ses över regelbundet.

Inga väsentliga källor till osäkerhet i uppskattningar och antaganden på balansdagen bedöms kunna innebära en betydande risk för en väsentlig justering av redovisade värden för tillgångar och skulder under nästa räkenskapsår.

Bolagets företagskredit redovisas som en långfristig skuld då det avser finansiering av långsiktig karaktär.

**Not 2 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut**

Flera aktiviteter för att nå ut till samhälle och kunder med viktiga budskap har varit en central del i bolaget under året i energikrisens spår. Från och med hösten 2023 kommer timavräkningen gå över till kvartsavräkning. Arbetet med att se över och utveckla system för att hantera detta är påbörjat. Ändringen kräver stora systemförändringar och nya arbetssätt.

<b>Not 3 Nettoomsättning</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Nätverksamheten	88 899	90 148
<b>Summa nettoomsättning</b>	<b>88 899</b>	<b>90 148</b>

<b>Not 4 Övriga rörelseintäkter</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Anslutningsavgifter	3 323	6 930
Övriga intäkter	4 027	1 414
<b>Summa övriga rörelseintäkter</b>	<b>7 350</b>	<b>8 344</b>

<b>Not 5 Leasingavtal</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Bolaget har inte några finansiella leasingavtal utan de avtal som finns avser operationell leasing.		
Bokförda leasingsavgifter	-823	-884
Beräknade avgifter som förfaller till betalning inom 1 år, ca	-820	-874
inom 2-5 år, ca	0	0

<b>Not 6 Arvode till revisorer</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<i>Ernst &amp; Young AB</i>		
Revision	-102	-150
Skatt	0	0
Övrigt	0	-22
<i>Lekmannarevisor</i>		
Revision	0	0
	<b>-102</b>	<b>-172</b>

**Not 7 Styrelse, ledningsgrupp och personal**

Bolagets styrelse består av 9 ordinarie ledamöter, uppdelat på 7 (6) män och 2 (2) kvinnor.

Verkställande direktören ingår inte i bolagets styrelse.

Bolagets ledningsgrupp består av 7 (11) personer uppdelat på 2 (6) män och 5(5) kvinnor.

Skövde Energi Elnät har ingen anställd personal.

Det råder personunion mellan styrelserna för Skövde Energi Elnät AB och Skövde Energi AB.

Styrelsearvode utbetalas från moderbolaget Skövde Energi AB

<b>Not 8 Inköp och försäljning mellan koncernföretag</b>		
	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Försäljning till koncernföretag	6 021	2 728
Inköp från koncernföretag	24 010	23 005
<b>Not 9 Resultat från andelar i intresseföretag</b>		
	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Utdelningar från intresseföretag	0	1 067
Nedskrivning andelar intresseföretag	0	-4 000
	<b>0</b>	<b>-2 933</b>
<b>Not 10 Räntekostnader och liknande poster</b>		
	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Ränta lån koncernbanken	-825	-626
Övriga räntekostnader	-2	-27
	<b>-827</b>	<b>-654</b>
<b>Not 11 Bokslutsdispositioner</b>		
	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Förändring av avskrivningar utöver plan på maskiner och inventarier	-2 600	-13 700
	<b>-2 600</b>	<b>-13 700</b>
<b>Not 12 Skatt på årets resultat</b>		
	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Aktuell skatt	-4	-1 088
Förändring av uppskjuten skatt	-94	185
Summa redovisad skatt	-98	-903
<b>Redovisat resultat före skatt</b>	<b>7 551</b>	<b>1 184</b>
Skatt på redovisat resultat enligt gällande skattesats 20,6%	-1 555	-244
<b>Skatteeffekt av</b>		
Förändring uppskjuten skatt	-94	185
Ej skattepliktiga intäkter	0	220
Ej avdragsgill kostnad avseende skattetillägg	0	-49
Övriga ej avdragsgilla kostnader	93	-1 015
	<b>-1</b>	<b>-659</b>
	<b>-1 556</b>	<b>-903</b>
Skattereduktion för inventarier anskaffade 2021	1 458	
Redovisad skatt	-98	-903

Not 13 Byggnader och mark	2022-12-31	2021-12-31
<i>Byggnad och markanläggning</i>		
Ingående anskaffningsvärde	15 959	13 014
Årets inköp	1 335	2 946
Utgående anskaffningsvärde	17 294	15 960
Ingående avskrivningar	-4 466	-3 871
Årets avskrivningar	-733	-595
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 199	-4 466
<b>Utgående planenligt restvärde byggnad och mark</b>	<b>12 095</b>	<b>11 494</b>
<b>Bokfört värde byggnader</b>	<b>12 033</b>	<b>11 432</b>
<b>Bokfört värde mark</b>	<b>62</b>	<b>62</b>
Not 14 Inventarier, verktyg och installationer	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	500 108	462 728
Årets inköp	35 032	37 388
Årets försäljning/utrangering	-814	0
Utgående anskaffningsvärden	534 326	500 116
Ingående avskrivningar	-177 988	-153 738
Årets avskrivningar	-24 402	-24 258
Återförda avskrivningar sålda/utrangerade inventarier	516	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-201 874	-177 996
<b>Utgående planenligt restvärde</b>	<b>332 452</b>	<b>322 120</b>

Not 15 Andelar i infresseföretag	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	13 080	13 080
Utgående anskaffningsvärden	13 080	13 080
Årets nedskrivningar	0	-4 000
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-4 000	-4 000
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>9 080</b>	<b>9 080</b>

Bolag	Orgnr	Säte	Kapitalandel (%)	Kapitalandel (%)
Billinge Energi AB	556528-1366	Skara	20	20
	Rösträtts- andel (%)	Antal andelar	Redovisat värde	Redovisat värde
Billinge Energi AB	20	2 103	9 080	9 080
Summa			<u>9 080</u>	<u>9 080</u>

Not 16 Uppskjuten skattefordran	2022-12-31	2021-12-31
Ingående balans	185	0
Årets förändring	-94	185
Utgående balans	91	185
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>91</b>	<b>185</b>

Temporära skillnader består av:

Avsättning Energiskattsreserv	442	900
Uppskjuten skattefordran	91	185

Not 17 Övriga fordringar	2022-12-31	2021-12-31
Skattefordringar	278	0
Övriga fordringar	0	4
	<u>278</u>	<u>4</u>

Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2022-12-31	2021-12-31
Förutbetalda kostnader	281	254
Upplupna intäkter	14 873	14 724
	<u>15 154</u>	<u>14 978</u>

**Not 19 Antal aktier och kvotvärde**

I bolaget finns 150 100 aktier utgivna. Kvotvärde 1 000 kr/st.

**Not 20 Disposition av vinst eller förlust****Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	8 211
årets vinst	7 453
	<u>15 664</u>

disponeras så att  
i ny räkning överföres 15 664

**Not 21 Obeskattade reserver**

Ackumulerade överavskrivningar maskiner och inventarier.

2022-12-31 2021-12-31

	74 190	71 590
	<u>74 190</u>	<u>71 590</u>

Uppskjuten skatt i obeskattade reserver, 20,6%

15 283 14 748

Överavskrivningar avser skillnaden mellan avskrivningar enligt plan och skattemässiga avskrivningar på maskiner och inventarier.

**Not 22 Långfristiga skulder**

2022-12-31 2021-12-31

**Långfristiga skulder**

Skulder till koncernföretag

111 722 112 425

Summa

111 722 112 425

Bolagets upplåning sker från kommunens koncernbank genom utnyttjande av checkkrediter via koncernkontosystem. Utlåningsränta utgörs av den genomsnittliga upplåningskostnaden inklusive räntesäkerhetskostnader, jämte individuell marginal. Bolagets totala lån, långfristig skuld, uppgår till 111 722 tkr. Ingen del av lånet är överförd till kortfristiga skulder, då ökade kostnader för framtida utveckling och krav på elektrifiering.

Bolagets beviljade företagskredit uppgår till 140 000tkr.

111 722 112 425**Not 23 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

2022-12-31 2021-12-31

Upplupna räntekostnader

140 53

Övriga poster

4 361 5 224

4 501 5 277

Skövde Energi Elnät AB, 556959-1141

**Not 24 Ställda säkerheter**

Bolaget har inga ställda säkerheter eller eventalförpliktelser.

Orvar Eriksson  
Ordförande

Per-Erik Gustafsson

Peter Bodin

Ida Eliasson

Per Tenning

Göran Segerstedt

Johan Fogelberg

Maria Karlsson

Marcus Johansson

Sammy Tanhua  
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats  
Ernst & Young AB

Ulf Ulkner  
Auktoriserad revisor

2023051715925

Addo Sign ID-nummer : 8ea089f4-0d0b-4c7a-91b0-c52ea3e8c7a7



Building a better  
working world

2023051715927

## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Skövde Energi Elnät AB, org.nr 556959-1141

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Skövde Energi Elnät AB för räkenskapsåret 2022.

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Skövde Energi Elnät ABs finansiella ställning per den 31 december 2022 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 Skövde Energi Elnät AB enligt god revisionssed 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 att 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:

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

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



Building a better  
working world

## 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 Skövde Energi Elnät AB för räkenskapsåret 2022 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 Skövde Energi Elnät AB enligt god revisionsmed 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 revisionsmed 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 revisionsmed 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 räkenskaper. 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 om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Skövde 2023

Ulf Ulkner  
Auktoriserad revisor

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.  
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.

2023051715929

## Undertecknare



**Inger Birgitta Johans...**  
Lekmannarevisor

*RsKrwwlKOeueB8tpC2qnUQ*  
2023-03-03 15:19

**PER TENNING**

*al0hBall8FTWeX2WlbHndw*  
2023-03-03 15:21



**SAMMY TANHUA**  
VD

*3kAozbBOuD/RK2o1y9SVhw*  
2023-03-03 16:20

**Ida Eliasson**

*vm6Qt07jQ46twln2/Kpbnw*  
2023-03-03 16:55



**Bengt Johan Peter Fo...**

*BXif/lbnFkH4wxhBzPnlKA*  
2023-03-05 16:05

**PER-ERIK GUSTAFSSON**  
Vice Ordförande

*xysp6Raf0hjZO7tza2tpzg*  
2023-03-05 17:21



**GÖRAN SEGERSTEDT**

*1VSrPeLpF/OLNTPWtVSSoQ*  
2023-03-06 11:09

**Orvar Eriksson**  
Ordförande

*qVN86/+WtO3kEvOwjX698A*  
2023-03-07 17:22

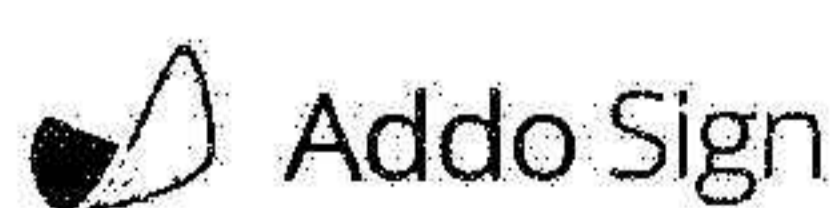


**MARIA KARLSSON**  
Arbetsstasgarrepr. , Kv Af...

*WvSIO5jHlaaq3DACxp1bHQ*  
2023-03-07 17:54

**Nils Peter Bodin**

*6ThBydhD9preKGarsMqh6g*  
2023-03-07 18:21



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

### Hur man verifierar dokumentets äkthet

Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.  
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.

2023051715930

## Undertecknare



**Marcus Carl Erik Joha...**  
KV Produktion



X7eU2DddFy3kzj4/gVQq4Q  
2023-03-07 18:22



**ULF-ULKNER**  
Revisor



Q19SvbREC81rRtVi5IPOP  
2023-03-08 09:46

## Dokument i försändelsen

Årsredovisning 2022 SNAB inkl. GR+RB.pdf

Detta dokument



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

### Hur man verifierar dokumentets äkthet

Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.