

Styrelsen och verkställande direktören för  
**Varberg Energimarknad AB**  
Org nr 556524-3010

får härmed avge

# årsredovisning

för räkenskapsåret 2023-01-01 -- 2023-12-31

<b>Innehåll</b>	<b>Sida</b>
Förvaltningsberättelse	2
Resultaträkning	6
Balansräkning	7
Kassaflödesanalys	9
Not 1 Redovisningsprinciper	10
Not 2 Väsentliga uppskattningar och bedömningar	15
Övriga noter	16
Underskrifter	20

# Förvaltningsberättelse

## Verksamheten

Varberg Energimarknad AB, organisationsnummer 556524-3010 med säte i Varberg, erbjuder varor och tjänster inom el, flexibilitet, elproduktion och gashandel.

## Viktiga förhållanden

År 2023 var bolagets tjugooåttonde verksamhetsår. Bolaget är ett helägt dotterbolag till Varberg Energi AB (556013-1459). Varberg Energi AB ägs till 100% av Varbergs Stadshus AB (556674-7878) som till 100% ägs av Varbergs kommun (212000-1249).

Företaget bedriver rörelse i Varberg där företaget producerar och säljer el.

Företaget säljer också gas.

Företaget äger 40 % av Askome Vind AB, 35 % av Sotared Vindkraftpark AB belägna i Falkenbergs kommun. I Kungsbacka kommun äger företaget 17,5 % av Fjärås Vindpark AB och även 25 % av det nybildade bolaget Bäckasol AB. Samtliga bolag bedriver vindkraftverksamhet.

Årsredovisningen är skriven i tkr om inte annat anges.

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

### Läget på elmarknaden

Efter ett par vintrar med stora prissvängningar och rekordhöga elpriser så blev 2023 förmodligen starten på något som är en slags ny normal i den europeiska energimarknaden. Det nya normala kännetecknas av en successiv omställning från fossila bränslen till fossilfri energi, mer volatila elpriser till följd av förändrade produktions- och konsumtionsmönster samt ett ökat behov av flexibilitet för att balansera energisystemet.

I genomsnitt mer än halverades elpriserna gentemot föregående år. Antalet negativa pristimmar ökade kraftigt samtidigt som prisvolatiliteten (prisrörligheten) stannade kvar på en ny väsentligt högre nivå jämfört med hur prisbildningen såg ut före energikrisen 2022.

De förhållandevis lägre elpriserna gjorde att trenden med lägre elkonsument bland såväl hushåll som företag, som inleddes under energikrisen, bröts under andra halvåret. Vi förbukar dock fortfarande mindre el än vad vi gjorde före energikrisen och våra förändrade konsumtionsmönster lever kvar. Ökade ekonomiska incitament, teknologitveckling och nya tjänster gör att det blivit enklare som kund att flytta förbrukning från högpristimmar till lågpristimmar. Energilagerlösningar i form av batterilager och vätgaslager kommer samtidigt göra det enklare att flytta väderberoende produktion till perioder när förbrukningen är som högst.

Den ökade förmågan att flytta konsumtion har också gjort att fler och fler kunder successivt går över till timpriser. Har man en månadsmedelavräknat avtal så finns ju inte det ekonomiska incitamentet att flytta konsumtion till timmar med lägre elpris. Inom ett par år så får vi dessutom kortare avräkningsperioder (15 minuter istället för 60 minuter) och då ökar kundens incitament att flytta sin förbrukning ytterligare.

### Aktuellt på Varberg Energimarknad AB

De väsentligt lägre elpriserna jämfört med föregående år gjorde att elproduktionsintäkter blev lägre än budgeterat. Till viss del vägdades de lägre elpriserna upp av hög produktion. Totalt sett producerades 118 GWh i våra egna anläggningar under 2023 jämfört med 110 GWh under 2022. Tillsammans med våra kunder levererade vi över 300 GWh förnybar elproduktion från vind, sol och vatten.

Under december togs vårt andra storskaliga batterilager i drift (11 MW / 14 MWh). Under hösten tecknade vi dessutom flexavtal med både privat- och företagskunder gällande batterilager. Tillsammans med uppkopplingen av kunders laddboxar, två av våra vindkraftsparker samt vår solpark så har vi över 26 MW flexibla energiresurser uppkopplade till vårt virtuella kraftverk, Nätflex, vid utgången av 2023. Leveransförseningar och ledtider kopplat till tester och kvalificeringar gjorde att energilager och kundflex genererade mindre intäkter än budgeterat.

Även elhandelsvolymerna utvecklades sämre än budget, till stor del beroende på lägre elförbrukning hos våra befintliga kunder. Nya avtal med kunder under andra halvåret gör dock att vi förväntar oss högre volymer igen under nästkommande år.

Under hösten 2023 lanserade bolaget en nollvision mot obalanser. Arbetet inleddes därmed med att skapa ett system för automatiserad handel och optimering där bolaget med hjälp av Nätflex siktar mot marknadens lägsta

obalanser. Under året inleddes också etableringen av ett datalager som skall supportera Nätflex och framtida digitala erbjudanden till våra kunder.

#### Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

1 februari 2024 gick Varberg Energimarknad in i rollen som balansansvarigt bolag för att aktivt bidra till energisystemets balansering gentemot Svenska kraftnät, med ett eget medlemskap på elbörsen Nord Pool.

#### Flerårsöversikt

	<u>2023</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>	<u>2020</u>	<u>2019</u>
Nettoomsättning exkl. punktskatter	476 231	832 663	796 723	428 609	507 023
Resultat efter finansiella poster	43 027	46 772	-16 676	11 292	15 001
Balansomslutning	559 025	548 365	505 370	407 274	455 001
Soliditet, %	21	18	14	18	14
Avkastning på eget kapital, %	35,9	37,5	-18,8	12,2	18,1
Antal anställda, st	0	0	0	0	0

#### Försäljning och resultat

Omsättningen för Varberg Energimarknad AB har under 2023 minskat med 356 mnkr jämfört med 2022.

Nedgången beror på lägre elhandelsvolymmer och att elpriset mer än halverades.

Resultatet efter finansiella poster uppgår till 43,0 mnkr vilket är 3,7 mnkr lägre än 2022.

#### Personal

Företaget har inte haft någon anställd personal.

### Miljö

Inom företaget finns fyra tillståndspliktiga verksamheter enligt miljöbalken. Dessa verksamheter utgörs av elproduktion i vindkraftverk. Vår verksamhet är certifierad enligt ISO 9001. Vi säljer 100% fossilfri el.

### Investeringar, finansiering och finansiell ställning

Ett gemensamt bolag har bildats med Wästbygg AB och innefattar vindkraftsprojektet i Bäckagård samt en solcellsanläggning. De två vindkraftverken i Bäckagård väntas tas i drift under Q2 2024. Investering i världens första vindkrafttorn i trä har genomförts där slutligt övertagande sker under februari 2024. En av Sveriges största batteriparker färdigställd, 11MW/14MWh

### Framtida utveckling

Med hjälp av Nätflex och balansansvar räknar bolaget med en kraftig tillväxt de kommande åren. Den förnybara elproduktionen i kombination med egna energilager och kundflexlösningar förväntas driva både volymtillväxt och lönsamhet. Intäkter från försäljning av energi förväntas falla något medan intäkter från kapacitet och flexibel förmåga förväntas öka kraftigt. Initialt kommer stödtjänster från Svenska Kraftnät stå för en betydande del av ökningen men i ett längre perspektiv förväntar vi oss att andra intäkter kopplat till flexibel förmåga kommer ta över. På några års sikt räknar vi också med att nya affärmodeller kopplade till vår digitala infrastruktur i form av Nätflex och datalager kommer kunna bidra positivt till företagets resultat.

### Finansiella riskfaktorer

Företaget utsätts genom sin verksamhet för en mängd olika finansiella risker: bl a elprisrisk, volymrisk, operativ risk, profilrisk, redovisningsrisk och motpartsrisk. Företagets riskpolicy fokuserar på elhandeln och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på företagets finansiella resultat. Företaget använder derivatinstrument för att säkra viss riskexponering. Riskhanteringen sköts av en elhandelscontroller enligt policier som fastställts av styrelsen. Styrelsen upprättar skriftliga policier såväl för den övergripande riskhanteringen inkluderande elprisrisk, användning av derivatinstrument och finansiella instrument som inte är derivat.

### Bolagsstyrning

Styrning av företagets samlade verksamheter sker genom företagets styrelse och av företagsledningen.

Styrelsen för företaget, Varberg Energimarknad AB består av tre ordinarie ledamöter med två suppleanter. Vid styrelsemöten deltar även normalt VD och ATO-representanter. Samtliga ledamöter och suppleanter utses ytterst av Varbergs kommunfullmäktige men tillsätts formellt av Varberg Energimarknad AB:s årsstämma. Även om årsstämman formellt utser styrelseledamöterna varje år så väljs styrelseledamöterna och suppleanterna i praktiken normalt för samma tidsperiod som gäller för de allmänna valen.

Styrelsen upprättar årligen en arbetsordning i enlighet med aktiebolagslagen och ägardirektiven. Årligen upprättas också en instruktion till VD. Attest- och beslutsrätt för VD anges i denna VD-instruktion och kompletteras med en attestinstruktion.

Styrelsen för Varberg Energimarknad AB sammanträdde vid sju protokollförda tillfällen under 2023. Vid styrelsemöten informeras alltid styrelsen om företagets verksamhetsutveckling och utveckling av finansiell ställning. Under 2023 offentliggjordes två tertial-rapporter. Styrelsen godkänner årligen koncernens strategiska plan, affärsplan och budget. Utöver de protokollförda styrelsemötena har styrelsen också genomfört ett strategiseminarium.

### Förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Reservfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
Belopp vid årets ingång	2 000	8 000	2 969	1 764	14 733
Beslut enligt årsstämma:					
Omföring			1 764	-1 764	0
Utdelning					0
Årets resultat				1 344	1 344
Redovisat värde	2 000	8 000	4 733	1 344	16 077

### Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 6 076 861 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	6 076 861
<b>Summa</b>	<b>6 076 861</b>

Koncernbidrag har lämnats med 17 860 tkr vilket föranlett att eget kapital per balansdagen, efter beaktande av skatteeffekten, reduceras med 14 181 tkr.

Styrelsens uppfattning är att värdeöverföringen, i form av lämnat koncernbidrag, ej hindrar

bolaget från att fullgöra sina förpliktelser på kort och lång sikt, ej heller att fullgöra erforderliga investeringar.

Det lämnade koncernbidraget och föreslagna utdelningen kan därmed försvaras med hänsyn till vad som anförs i ABL 17 kap 3 § 2-3 st. (försiktighetsregeln).

## RESULTATRÄKNING

tkr	Not	2023	2022
<b>Rörelsens intäkter m.m.</b>			
Nettoomsättning exkl. punktskatter	3	476 231	832 663
Övriga rörelseintäkter	4	2 326	1 457
		<u>478 557</u>	<u>834 120</u>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och andra direkta kostnader		-374 402	-741 987
Övriga externa kostnader	5, 6	-41 188	-50 853
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-16 013	-19 707
Återföring av nedskrivningar av omsättningstillgångar		–	28 677
		<u>-431 603</u>	<u>-783 870</u>
<b>Rörelseresultat</b>	24	<b>46 954</b>	<b>50 250</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	1 383	333
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-5 310	-3 811
		<u>-3 928</u>	<u>-3 478</u>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>43 027</b>	<b>46 772</b>
Bokslutsdispositioner	9	-42 519	-45 008
<b>Resultat före skatt</b>		<b>508</b>	<b>1 764</b>
Övriga skatter	10	836	–
<b>Årets resultat</b>		<b>1 344</b>	<b>1 764</b>



# BALANSRÄKNING

tkr	Not	2023-12-31	2022-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b><u>Anläggningstillgångar</u></b>			
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	11	33 831	34 461
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	231 951	231 207
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	13	96 912	27 106
		<b>362 694</b>	<b>292 774</b>
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	14	184	178
		<b>184</b>	<b>178</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>362 878</b>	<b>292 952</b>
<b><u>Omsättningstillgångar</u></b>			
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		29 710	49 655
Fordringar hos koncernföretag		8 483	–
Fordringar hos Varbergs Kommun	15	29 138	–
Aktuell skattefordran		3 291	2 777
Ovriga fordringar		13 837	22 642
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	103 583	179 435
		<b>188 043</b>	<b>254 510</b>
<b>Kassa och bank</b>		<b>8 104</b>	<b>904</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>196 147</b>	<b>255 414</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>559 026</b>	<b>548 365</b>

# BALANSRÄKNING

tkr	Not	2023-12-31	2022-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	17	2 000	2 000
Reservfond		8 000	8 000
		<u>10 000</u>	<u>10 000</u>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		4 733	2 969
Årets resultat		1 344	1 764
		<u>6 077</u>	<u>4 733</u>
		<b>16 077</b>	<b>14 733</b>
<b>Obeskattade reserver</b>	18	<b>130 802</b>	<b>106 144</b>
<b>Långfristiga skulder</b>			
Skulder till moderbolag	19	185 000	185 000
		<u>185 000</u>	<u>185 000</u>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		54 370	10 352
Skulder till moderbolag		136 471	66 273
Skulder till koncernföretag		17 860	11 398
Skulder till Varbergs Kommun		–	135 845
Ovriga skulder	20	700	–
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	21	17 745	18 621
		<u>227 146</u>	<u>242 489</u>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>559 026</b>	<b>548 365</b>



## KASSAFLÖDESANALYS

tkr	Not	2023	2022
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		46 954	50 250
'Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	22	16 013	-8 970
- Övriga poster som inte ingår i kassaflödet	22	835	–
		<b>63 803</b>	<b>41 280</b>
Erhållen ränta		1 383	333
Erlagd ränta		-5 310	-3 811
<b>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>59 875</b>	<b>37 802</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		66 467	1 927
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		-15 342	7 621
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>111 000</b>	<b>47 350</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av finansiella anläggningstillgångar		-7	–
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-85 933	-35 975
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-85 940</b>	<b>-35 975</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Lämnade koncernbidrag		-17 860	-11 398
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-17 860</b>	<b>-11 398</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>7 201</b>	<b>-23</b>
<b>Likvida medel vid årets början</b>		<b>904</b>	<b>927</b>
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>8 105</b>	<b>904</b>

## Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Koncernvalutakontot är klassificerat som fordran Varbergs kommun. I övrigt är tillämpade principer oförändrade jämfört med föregående år. De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av de finansiella rapporterna sammanfattas nedan.

### Resultaträkning

#### Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. elproduktion samt försäljning av el, gas och tjänster inom energisektorn.

Belopp som erhålls för annans räkning ingår inte i företagets intäkter. I de fall varor och tjänster byts mot likartade varor och tjänster redovisas ingen intäkt.

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.

#### Försäljning och distribution av energi

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

#### Elcertifikat

Intäkter av elcertifikat som tilldelats från Svenska Kraftnät genom egen produktion redovisas i den månad som de säljs. Elcertifikat värderas till verkligt värde genom att försäljningsintäkten redovisas.

De elcertifikat som inte säljs klassificeras som omsättningstillgångar och åsätts ett för året genomsnittligt anskaffningsvärde. Elcertifikatens värde är numera försumbart.

#### Utsläppsätter

Intäkter från utsläppsätter redovisas i takt med att de säljs.

#### Handelsvaror

Intäktsredovisning av handelsvaror görs vid leverans till kund och efter kundens accept.

#### Portföljförvaltning

Företaget bedriver aktiv handel med elderivat. Denna redovisas i resultaträkningen i takt med att affärer avslutas.

#### Försäkringsersättningar

Vid driftsstopp, skador etc. som helt eller delvis täcks av försäkringsersättning redovisas en beräknad försäkringsersättning när denna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Försäkringsersättningar redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

#### Ränteintäkter

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas. Beräkning av ränteintäkter görs på basis av den underliggande tillgångens avkastning enligt effektivräntemetoden.

#### Erhålla utdelningar

Intäkter från utdelningar redovisas när rätten att erhålla betalning fastställts.

#### Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäktsredovisas när företaget har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som företaget erhållit men där alla villkor ännu inte är uppfyllda redovisas som skuld.

Bidrag som erhållits för förvärv av en anläggningstillgång reducerar anläggningstillgångens redovisade anskaffningsvärde. Övriga offentliga bidrag redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

## Ersättningar till anställda

Bolaget har inte haft några anställda under året och några löner har ej betalats ut.

## Låneutgifter

Samtliga låneutgifter kostnadsförs i den period som de hänförs till och redovisas i posten *Räntekostnader och liknande resultatposter*.

## Avskrivningar

Materiella anläggningstillgångar skrivs av linjärt över tillgångarnas eller komponenternas bedömda nyttjandeperiod. Avskrivningen beräknas på det avskrivningsbara beloppet vilket i de allra flesta fall utgörs av tillgångens anskaffningsvärde. Vindkraftanläggningarna åsätts fr o m 2023 ett restvärde vilket innebär att tillgången inte kommer att skrivas av i sin helhet.

Mark och fallrättigheter har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av.

Följande nyttjandeperioden tillämpas:

### **Materiella anläggningstillgångar**

#### *Byggnader och mark*

Kontors- och lagerbyggnader, verkstäder 20-100 år

Markanläggningar 20-50 år

Vattenkraftanläggningar 20-100 år

#### *Maskiner och andra tekniska anläggningar*

Vattenkraftanläggningar 20-50 år

Vindkraftanläggningar 10-25 år

Solcellsanläggningar 35 år

## Nedskrivningar

### **Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar**

#### *Allmänna principer*

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.

Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behöver tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen.

#### *Beräkning av återvinningsvärdet*

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenererande enheten. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

#### *Återföring av nedskrivningar*

Nedskrivningar av andra immateriella och materiella anläggningstillgångar än goodwill återförs om skälen som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

### **Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar**

#### *Allmänna principer*

Per varje balansdag görs en bedömning av om det finns någon indikation på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar har minskat i värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde, se ovan.

#### *Återföring av nedskrivning*

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar återförs om de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

## Koncernbidrag

Samtliga lämnade och erhållna 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.

Korttidsinventerier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

### 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 hänförs utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarer samt konsulttjänster. Låneutgifter som är direkt hänförliga till investeringar i anläggningstillgångar som tar betydande tid i anspråk att färdigställa inräknas i anskaffningsvärdet under uppförandeperioden. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

Anskaffningsvärdet inkluderar inte, till följd av kopplingen mellan redovisning och beskattning, beräknade utgifter för nedmontering, bortforsling och återställande av mark.

### Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter aktiveras endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma företaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Utbyte av komponenter räknas in i tillgångens redovisade värde. Om inte kostnadsförs utgifter under det räkenskapsår som de uppkommer.

Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

### Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier värderas till verkligt värde vid produktionstillfället (elcertifikat och ursprungsgarantier) eller tilldelning (utsläppsrätter). Dessa tillgångar utgör immateriella rättigheter och är att jämställa med betalningsmedel eftersom de som huvudregel ska användas för att reglera den skuld som uppkommer genom förbrukning eller försäljning.

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier som utgör kortfristiga innehav ingår i posten Övriga fordringar och värderas enligt lägsta värdets princip. Långfristiga innehav redovisas under rubriken Immateriella anläggningstillgångar och värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade nedskrivningar.

### Finansiella instrument

#### Allmänna principer

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och företaget därmed har en avtalsenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller när företaget förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld. Övervägande del av finansiella tillgångar och skulder tas bort från balansräkningen genom erhållande eller erläggande av betalning.

### 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. Med upplupet anskaffningsvärde menas det värde som framkommer när instrumentets förväntade kassaflöde diskonteras med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Kundfordringar värderas därmed till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader/Försäljningskostnader.

### Finansiella skulder

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde, dvs. det förväntade kassaflödet diskonterat med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Det innebär att leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

### Derivatinstrument

Företaget använder olika typer av derivatinstrument (terminer, optioner och swappar) för att säkra olika finansiella risker och då framförallt valutarisker, råvaruprisrisker och ränterisker. Här ingår inte energiderivat som förväntas regleras med leverans av el och annan energi.

Derivatinstrument värderas enligt lägsta värdets princip. Derivatinstrument med negativt värde värderas till det belopp som för företaget är mest förmånligt om förpliktelsen regleras eller överläts på balansdagen.

### Pågående arbeten

Pågående entreprenaduppdrag till fastpris redovisas enligt alternitivregel innebärande att intäktredevisning görs vid fakturering. Upparbetade entreprenadutgifter redovisas som egen post under Varulager m.m.

### Energiderivat

Alla köp av energiderivat som görs i prissäkringssyfte, antingen för produktion eller för försäljning till slutkund redovisas i samband med att kontraktet går i leverans och påverkar därmed enbart inköpspriset på den volym energi som säkrats. Dessa energiderivat utgör således finansiella instrument.

### Aktieägartillskott

Moderföretaget redovisar lämnade och återbetalda aktieägartillskott till och från dotterföretag som en ökning respektive minskning av värdet på andelarna i dotterföretaget.

### Inkomstskatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas i eget kapital varvid även tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvittning.

### 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. Uppskjuten skatt redovisas inte på temporära skillnader som härrör från den första redovisningen av goodwill. 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.

Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver med 20,6 %.

## Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när företaget har en legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Om effekten av när i tiden betalningen sker är väsentlig redovisas avsättningen till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen. Diskonteringsräntan utgörs av den räntesats som före skatt avspeglar aktuell marknadsbedömning av det tidsberoende värdet av pengar och de risker som är förknippade med framtida betalningar till den del riskerna inte beaktas genom att justeringar gjorts vid bedömningen av de framtida betalningarna.

Avsättningen tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för.

Eventuell gottgörelse som företaget är så gott som säker på att kunna erhålla av en extern part avseende förpliktelsen redovisas som en separat tillgång. Denna tillgång kan dock inte överstiga beloppet för den hänförliga avsättningen.

Avsättningen prövas per varje balansdag och justeringar av avsättningen redovisas i resultaträkningen.

Avsättningen för återställande av mark avseende vindkraftverk byggs upp över tillgångens nyttjandeperiod. Därmed ingår inte heller dessa in anskaffningsvärdet för materiell anläggningstillgång.

Avsättning för avbrottsersättning görs i den period som avbrottet skett under förutsättning att avbrottet ger upphov till en förpliktelse och avsättningens storlek kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Gottgörelse från försäkringsföretag redovisas som tillgång.

Avsättning sker även för förlustkontrakt, dvs. när oundvikliga utgifter för att uppfylla företagets förpliktelser överstiger de förväntade ekonomiska fördelarna.

## Skulder

### Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier uppkommer i takt med försäljning (elcertifikat och ursprungsgarantier) och utsläpp (utsläppsrätter). Skulden värderas till samma värde som tilldelade och anskaffade rättigheter. Här tas även hänsyn till avtal om framtida leverans av rättigheter och möjligheten till reglering av elcertifikat genom betalning av kvotpliktsavgift.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier redovisas som en kortfristig skuld.

## Övrigt

### Likvida medel

Likvida medel utgörs av disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut och kortfristiga, likvida placeringar som lätt kan omvandlas till ett känt belopp och som är utsatta för en obetydlig risk för värdefluktuationen. Sådana placeringar har en löptid på maximalt tre månader.

## 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.

### **Avsättning för återställande**

Vindkraftparkerna hanteras individuellt bl a beroende på hur respektive parks villkor är utformade. Värdering av avsättning för återställande av mark avseende framförallt företagets vindkraftverk baseras på bedömningar av framtida utgifter. Sådana bedömningar präglas av stor osäkerhet eftersom utgiften ligger långt fram i tiden. Tidigare erfarenhet av vindkraftsavveckling visar att verken kan betinga ett positivt marknadsvärde varför ingen avsättning görs.

### **Prövning av nedskrivningsbehov för materiella anläggningstillgångar**

Företaget har betydande värden redovisade i balansräkningen avseende materiella anläggningstillgångar. Dessa testas för nedskrivningsbehov i enlighet med de redovisningsprinciper som beskrivs i koncernens Not 1 *Redovisnings- och värderingsprinciper*. Återvinningsvärden för kassagenererande enheter har fastställts genom beräkning av nyttjandevärden eller verkligt värde minus försäljningskostnader. För dessa beräkningar måste vissa uppskattningar göras avseende framtida kassaflöden och andra adekvata antaganden avseende exempelvis avkastningskrav.

### **Inkomstskatter och 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 även att skattelagar och skattesatser kommer att vara oförändrade samt att gällande regler för utnyttjande av förlustavdrag inte kommer att ändras.

### Not 3 Nettoomsättning exkl. punktskatter

#### Nettoomsättning per verksamhetsgren

	2023	2022
Elförsäljning	444 840	796 278
Gasförsäljning	19 004	22 711
Tjänster	12 387	13 674
Övrigt		
<b>Nettoomsättning exkl. punktskatter</b>	<b>476 231</b>	<b>832 663</b>
Punktskatter	7 374	5 285
<b>Nettoomsättning</b>	<b>483 605</b>	<b>837 948</b>

### Not 4 Övriga rörelseintäkter

Övriga rörelseintäkter 2023 avser till största delen försäkringsersättning för vindkraftpark Askome.

### Not 5 Operationell leasing

Företaget har inga avtal om operationell leasing.

### Not 6 Ersättning till revisorer

	2023	2022
<i>Revisionstjänst Falkenberg AB</i>		
Revisionsuppdraget	40	58
Andra uppdrag	27	3
<b>Summa</b>	<b>67</b>	<b>61</b>
<i>PWC</i>		
Revisionsuppdraget	-	-
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lekmannarevision	-	-
<b>Totala ersättningar till revisorer</b>	<b>67</b>	<b>61</b>

### Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2023	2022
Ränteintäkter från övriga företag	1 383	333
<b>Summa</b>	<b>1 383</b>	<b>333</b>

### Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2023	2022
Räntekostnader till koncernföretag	-4 653	-3 180
Räntekostnader till övriga företag	-657	-631
<b>Summa</b>	<b>-5 310</b>	<b>-3 811</b>

### Not 9 Bokslutsdispositioner

	2023	2022
Överavskrivningar	-24 659	-33 610
Erhållna koncernbidrag	-	-
Lämnade koncernbidrag	-17 860	-11 398
<b>Summa</b>	<b>-42 519</b>	<b>-45 008</b>



## Not 10 Övriga skatter

	2023	2022
Aktuell skatt	836	-
Uppskjuten skatt	-	-
<b>Summa</b>	<b>836</b>	<b>0</b>
Redovisat resultat före skatt	508	1 764
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	-105	-363
Skatteeffekt av uppkommet underskottsavdrag	-	183
Skatteeffekt av temporära skillnader	92	-
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Avskrivning goodwill	-	-
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-1	-1
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	14	-
Övriga skatter korrigering från tidigare år	836	-
Skattereduktion investeringsstöd 2021 (3,9%)	-	181
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>836</b>	<b>0</b>

Skatt hänförligt till tidigare år

## Not 11 Byggnader och mark

	2023	2022
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	56 653	56 653
Försäljningar/utrangeringar	-	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>56 653</b>	<b>56 653</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-22 193	-21 563
Årets avskrivningar	-630	-630
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-22 822</b>	<b>-22 192</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>33 831</b>	<b>34 461</b>

## Not 12 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023	2022
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	562 307	547 691
Inköp	16 128	14 616
Försäljningar/utrangeringar	-	-
Omklassificeringar	-	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>578 435</b>	<b>562 307</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-246 538	-227 461
Försäljningar/utrangeringar	-	-
Omklassificeringar	-	-
Årets avskrivningar	-15 384	-19 077
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-261 922</b>	<b>-246 538</b>
Ingående ackumulerade nedskrivningar	-84 562	-113 239
Fusion	-	-
Återförda nedskrivningar	-	28 677
Försäljningar/utrangeringar	-	-
Omklassificeringar	-	-
Årets nedskrivningar	-	-
<b>Utgående ackumulerade nedskrivningar</b>	<b>-84 562</b>	<b>-84 562</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>231 951</b>	<b>231 207</b>

## Not 13 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2023	2022
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	27 106	5 747
Inköp	69 806	21 359
Försäljningar/utrangeringar	-	-
Valutakursdifferenser	-	-
Omklassificeringar	-	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>96 912</b>	<b>27 106</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>96 912</b>	<b>27 106</b>

## Not 14 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	2023	2022
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	184	178
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	184	178
<b>Redovisat värde</b>	<b>184</b>	<b>178</b>

Företag	Org nr	Antal andelar	2023	2022
Solarets Vindkraftpark AB	556741-0096	4 000	20	20
Askome vind AB	556881-8859	40 000	140	140
Fjärås vindpark AB	556831-4388	175	18	18
Bäckasol AB	559406-8933	6 250	6	—
			184	178

## Not 15 Fordringar hos Varbergs Kommun

	2023	2022
Fakturafordringar Varbergs Kommun	8 181	—
VEM:s del av Varbergs kommuns koncernvalutakonto	20 957	—
<b>Fordran Varbergs Kommun</b>	<b>29 138</b>	<b>0</b>

## Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2023	2022
Upplupna intäkter	54 061	118 048
Övriga poster	49 522	61 387
<b>Redovisat värde</b>	<b>103 583</b>	<b>179 435</b>

## Not 17 Aktiekapital

<i>Tecknade och betalda aktier:</i>	2023	2022
Vid årets början	2 000	2 000
Summa aktier vid årets slut	2 000	2 000

## Not 18 Obeskattade reserver

	2023	2022
Akkumulerade överavskrivningar	130 802	106 144
<b>Redovisat värde</b>	<b>130 802</b>	<b>106 144</b>

I obeskattade reserver ingår 20,6 % uppskjuten skatt.

## Not 19 Långfristiga skulder

Förfallotidpunkt från balansdagen:	2023	2022
Mellan 1 och 5 år	185 000	185 000
Senare än 5 år	—	—
<b>Redovisat värde</b>	<b>185 000</b>	<b>185 000</b>

Lånet planeras att läggas om under perioden

## Not 20 Övriga skulder

	2023	2022
Punktskatter och moms	700	-

## Not 21 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2023	2022
Upplupna energikostnader	17 608	18 621
Övriga poster	137	-
Redovisat värde	17 745	18 621

## Not 22 Övriga poster som inte påverkar kassaflödet

	2023	2022
Övriga skatter	835	-
Övriga avsättningar	-	-
Återföring av nedskrivningar av materiella anl.tillgångar	-	-28 677
Realisationsresultat på im- och materiella anl.tillgångar	-	-
Anläggningsavgifter, investeringsfond och överuttagsfond ve	-	-
Avskrivningar	16 013	19 707
Summa	16 848	-8 970

## Not 23 Koncernuppgifter

Företaget är ett helägt dotterföretag till Varberg Energi AB, org. nr. 556013-1459 med säte i Varberg.

## Not 24 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

	2023	2022
Andel av årets totala inköp som skett från Varberg Energi AB	1,4%	1,1%
Andel av årets totala inköp som skett från andra företag i Varbergs Stadshuskoncernen	0,0%	0,0%
Andel av årets totala försäljning som skett till Varberg Energi AB	3,1%	4,7%
Andel av årets totala försäljning som skett till andra företag i Varbergs Stadshuskoncernen	3,3%	5,7%

## Not 25 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Se under Framtida utveckling i förvaltningsberättelsen.

## Not 26 Definiton av nyckeltal

Alla värden som hämtas från balansräkningen är baserade på 20,6 % skatt och värden innevarande år.

Avkastning på eget kapital: Resultatet efter finansiella poster med avdrag för schablonskatt 20,6 %, ställs i relation till justerat eget kapital.

Soliditet: Justerat eget kapital ställs i relation till totalt kapital.

## Not 27 Resultatdisposition

Till årsstämman förfogande står vinstmedel på sammanlagt 6 076 861 kr.

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Balanseras i ny räkning	6 076 861
Summa	6 076 861

**Varberg 2024-03-19**

Gösta Bergenheim  
*Ordförande*

Lukas Axelsson Nord  
*Vice ordförande*

Rune Johansson

Björn Sjöström  
*Verkställande direktör*

**Vår revisionsberättelse har lämnats 2023-03-20  
Revisionstjänst Falkenberg AB**

Christer Andersson  
*Auktoriserad revisor*

Johanna Svensson  
*Auktoriserad revisor*



# Document history

COMPLETED BY ALL:  
20.03.2024 15:54  
SENT BY OWNER:  
Linus Hellman • 19.03.2024 12:44  
DOCUMENT ID:  
Skb0Y9xDC6  
ENVELOPE ID:  
rJeRtcgwCa-Skb0Y9xDC6

DOCUMENT NAME:  
Årsredovisning VEM 2023.pdf  
20 pages

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. BJÖRN SJÖSTRÖM Bjorn.Sjostrom@varbergenergi.se	Signed Authenticated	19.03.2024 13:35 19.03.2024 13:34	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1963/06/07) IP: 217.73.101.43
2. RUNE JOHANSSON rune.johansson@varberg.se	Signed Authenticated	19.03.2024 14:07 19.03.2024 14:06	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1944/12/02) IP: 78.68.109.126
3. Eric August Lukas Axelsson Nord lukas.axelsson.nord@varberg.se	Signed Authenticated	19.03.2024 18:05 19.03.2024 18:05	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1992/06/06) IP: 91.233.50.127
4. GÖSTA BERGENHEIM gosta.bergenheim@varberg.se	Signed Authenticated	20.03.2024 08:13 20.03.2024 08:13	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1949/08/23) IP: 217.208.187.39
5. Christer Andersson christer.andersson@rtj.se	Signed Authenticated	20.03.2024 08:17 20.03.2024 08:14	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1965/10/07) IP: 20.240.132.187
6. Erika Johanna Svensson johanna.svensson@rtj.se	Signed Authenticated	20.03.2024 15:54 20.03.2024 15:53	eID Low	Swedish BankID (DOB: 1977/02/09) IP: 94.234.107.34

\* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

## Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PADES  
sealed





## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Varberg Energimarknad AB  
Org.nr 556524-3010

### Rapport om årsredovisningen

#### *Uttalanden*

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Varberg Energimarknad AB för räkenskapsåret 2023.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Varberg Energimarknad ABs finansiella ställning per den 2023-12-31 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 revisions sed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Varberg Energimarknad AB enligt god revisors sed 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 revisions sed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.



En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats:

[www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## 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 Varberg Energimarknad AB för räkenskapsåret 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

### *Grund för uttalanden*

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Varberg Energimarknad 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 ersättningskyldighet 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 revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats:

[www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Falkenberg den dag som framgår av våra elektroniska underskrifter

Revisionstjänst Falkenberg AB

---

Christer Andersson  
Auktoriserad revisor

---

Johanna Svensson  
Auktoriserad revisor

# 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."

## Christer Andersson

### Revisor

På uppdrag av: Revisionstjänst Falkenberg AB

Serienummer: 19651007xxxx

IP: 20.240.xxx.xxx

2024-03-20 14:46:28 UTC



## Erika Johanna Svensson

### Revisor

På uppdrag av: Revisionstjänst Falkenberg AB

Serienummer: 19770209xxxx

IP: 94.234.xxx.xxx

2024-03-20 14:57:17 UTC



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

#### Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

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

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

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

Till  
Årsstämman i  
Varbergs Energimarknad AB

### **Granskningsrapport för år 2023**

Vi, av fullmäktige i Varberg, utsedda lekmannarevisorer, har granskat Varberg Energimarknad AB:s verksamhet.

Styrelse och VD svarar för att verksamheten bedrivs i enlighet med gällande bolagsordning, ägardirektiv och beslut samt de föreskrifter som gäller för verksamheten.

Lekmannarevisorernas ansvar är att granska verksamhet och kontroll och pröva om verksamheten bedrivits i enlighet med fullmäktiges uppdrag.

Granskningen har utförts enligt aktiebolagslagen, kommunallagen, kommunens revisionsreglemente, god revisionssed i kommunal verksamhet samt av årsstämman fastställt ägardirektiv. Granskningen har genomförts med den inriktning och omfattning som behövs för att ge en rimlig grund för bedömning och prövning.

Granskningen baseras på genomgång av relevant dokumentation samt intervju med VD, ekonomichef, ordförande och vice ordförande.

Vi bedömer att bolagets verksamhet har skötts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt. Vi bedömer därtill att bolagets interna kontroll har varit tillräcklig.

Varberg 2024-03-21

  
Turid Ravlo Svensson

Lekmannarevisor

  
Göran Jarhult

Lekmannarevisor

