

Årsredovisning

för

Smedjebacken Energi AB

556223-4566

Räkenskapsåret

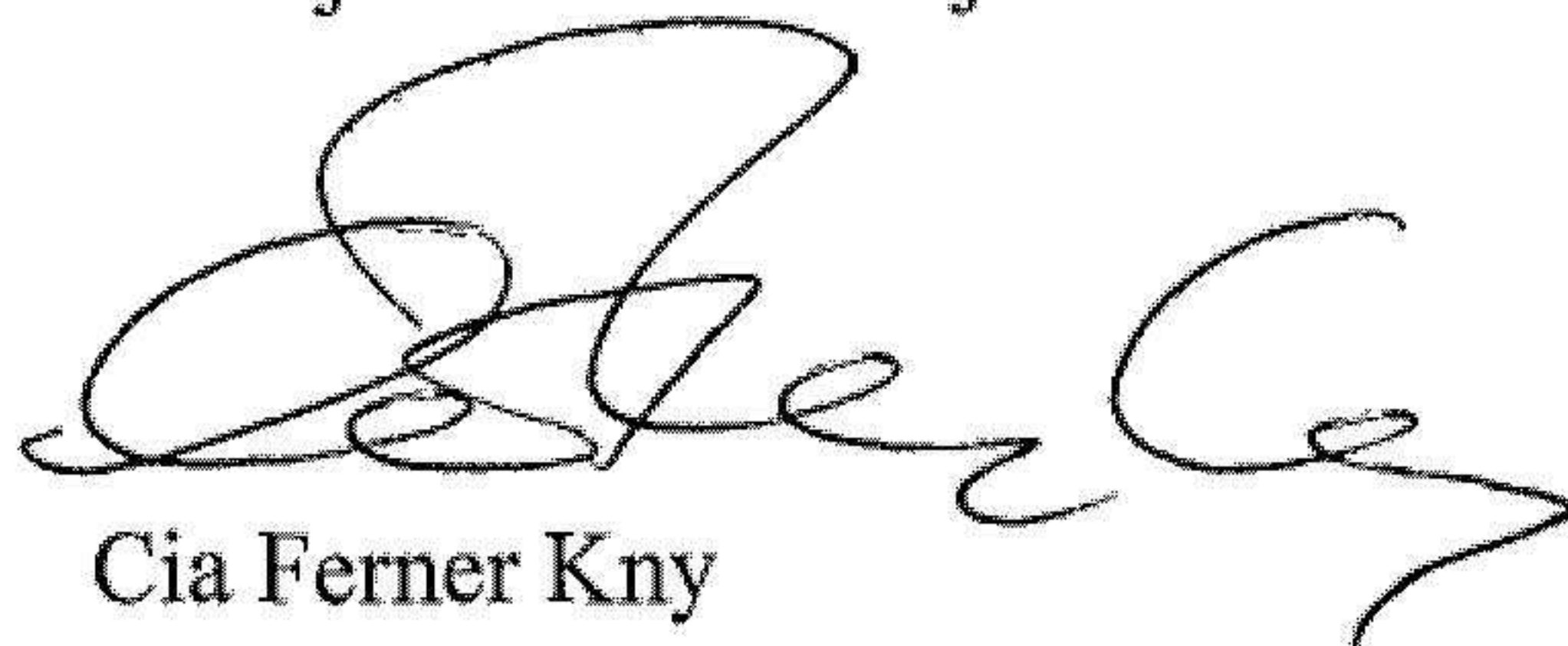
2024

Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Smedjebacken Energi AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämman den 6 maj 2025. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

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

Smedjebacken den 2 juli 2025



Cia Ferner Kny

Årsredovisning

för

Smedjebacken Energi AB

556223-4566

Räkenskapsåret

2024

Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	6
Balansräkning	7
Noter	9

Fotokopians överensstämmelse
med originalet intygas:

Bibbi Nylander
Bibbi Nylander
0240-660602

Styrelsen och verkställande direktören för Smedjebacken Energi AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024.

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

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Smedjebacken Energi AB ägs till 100 % av Smedjebackens Kommuns Förvaltnings AB. Bolagsnamnet förkortas SEAB och är moderbolag till Smedjebacken Energi Nät AB (SENAB)

Bolaget har till föremål för sin verksamhet att i samverkan med Smedjebackens Kommun svara för energiförsörjning, elinstallationsservice, bredbandsverksamhet och annan därmed förenlig serviceverksamhet.

Moderbolagets verksamhet 2024 omfattar:

- Fjärrvärme; produktion och distribution av fjärrvärme i Smedjebackens centrala delar samt i Söderbärke.
- Kraftproduktion; produktion av vattenkraft.
- Teknik; elinstallation, service och beredskap för koncernens egna anläggningar och kommunens förvaltningar.
- Bredbandsverksamhet/stadsnät; utbyggnad och drift av optiskt fibernät.
- Laddstationer för elfordon

Dotterbolaget Smedjebacken Energi Nät AB (SENAB) ansvarar för drift, underhåll och anläggningsverksamhet i huvudsak inom Smedjebacken och Morgårdshammar tätorter med omnejd. Se Årsredovisning 2024 Smedjebacken Energi Nät AB.

Väsentliga händelser under verksamhetsåret

Fjärrvärme

Ett negativt resultat på -3 056 tkr för fjärrvärmeverksamheten 2024 redovisas vilket är 4 856 tkr sämre än budgeterat. Avvikelsen i förhållande till budget beror på kyla och rekordhög produktionskostnader under vintermånaderna. Vikande orderingång för Ovako medför begränsad tillgång på spillvärme vilket i kombination med kyligt väder medför hög förbrukning av pellets och olja. Som ett resultat av världsläget med brist på biobränsle, hög efterfrågan och en svag svensk krona är kostnaden för biobränsle ett hot mot hela fjärrvärmebranschen.

Under 2024 förbrukades 3510 ton pellets (4051,8) och 153,3 m3 olja (198,9) i Smedjebacken och 408 (529) utsläppsrätter har därmed förbrukats. Den årliga tilldelning av 1187 utsläppsrätter

(446 m3 olja) har mottagits från EU:s utsläppshandels-system, EU ETS till SEAB:s konto.

I december 2024 har 2000 utsläppsrätter sålts och genererat en intäkt på 1 596 tkr. SEAB Fjärrvärme innehar 552 st. utsläppsrätter vid årsskiftet 2024/2025. Värde av en utsläppsrätt uppgår i dagsläget till 68 euro (57).

Inför 2024 höjdes fjärrvärmeföretaxan med 22% och från 1 januari 2025 en höjning med 9,6%.

Teknik

Ökad orderingång och stora kommunala projekt under året resulterar i ett ekonomiskt utfall på 3 948 tkr vilket är 948 tkr mer än budgeterat.

Vattenkraft

Smedjebackens vattenkraftstation har under 2024 producerat 4 540 MWh (4 968) vilket genererar ett resultat på 974 tkr (2 447) och 26 tkr lägre än den budgeterade miljonen.

Stadsnät

Antalet nyanslutningar sjunker markant jämfört med de senaste två åren. Kvarvarande områden som byggs har få byggnader. Nybyggnationerna under 2024 har försenats något. Orsaken till detta är dels att det är många markägare som har synpunkter, dels att VB Energi vill att vi samförlägger elkablar. Två nya områden har driftsatts; Österbo och Starbo vilket gav 30 nya kunder. Driften av nätet löper på utan problem men då hotbilden mot infrastruktur ökar i och med omvärldens situation planeras åtgärder för ökad driftsäkerhet.

Laddstationer för elfordon ("Gröna vägen")

Trots helstatlig finansiering av "super-laddstationen" redovisas ett negativt resultat på -18 tkr. Antalet laddningar motsvarar inte förväntningarna.

Övrigt

Verksamhetens utveckling i förhållande till det kommunala syftet och kommunens uppställda mål redovisas i Bolagsstyrningsrapporten.

Finansiella risker

SEAB-koncernen är exponerad för ränterisker, risker för kundförluster samt risk för egendomsskador. Ränterisken hanteras genom långfristig finansiering och finansgruppens uppföljning av räntenivåer och finanspolicy. Bolagets byggnader, maskiner och inventarier är fullvärdesförsäkrade. En annan faktor som i hög grad påverkar det ekonomiska resultatet och därmed är en risk, är väderleken.

Framtida utveckling

Fjärrvärmeverksamhetens rekordhög produktionskostnader har resulterat i dålig lönsamhet de senaste åren. Trots den kraftiga höjningen av fjärrvärmeföretaxan 2024 och försäljning av utsläppsrätter redovisar fjärrvärmeverksamheten ett kraftigt underskott. Intäkterna täcker helt enkelt inte kostnadsökningarna vilket är en verklighet som delas med hela fjärrvärmebranschen i Sverige. SEAB:s avtal om spillvärmeutbyte med Ovakos är en viktig tillgång men spillvärme-tillgången avgörs av Ovakos produktion och är därmed svår att förutse.

Ovakos planerade vätgasprojekt ger förhoppningar om ökad spillvärmeföretaxan men eftersom den

energikonverteringen inte påbörjats är detta ännu osäkert.

Strategin för att minska sårbarheten kring bränslepriserna har hittills varit basen spillvärme med el, pellets och i värsta fall, olja som komplement. Historiskt har biobränslepriserna varit förhållandevis stabila, men till följd av framför allt Rysslands invasion av Ukraina har priserna i Sverige ökat med 60-100%. Prisuppgången bedöms fortsätta pga. ökat behov av biobränsle som en följd av EU-lagstiftning och EU:s klimatmål till 2030. Branschorganisationen Energiföretagen Sverige arbetar aktivt för att synliggöra och skapa förståelse för fjärrvärmens nytta i hela energisystemet och hävdar att utan fjärrvärme är energiomställningen omöjlig. Sveriges nuvarande kraftbalans innebär att elpriserna bedöms vara fortsatt låga de närmaste tre till fem åren men med stora svängningar samtidigt som effektbrist kan uppstå främst vintertid. Investeringar behöver göras för att komma ur biobränsleberoendet och öka flexibiliteten. Under förutsättning att förslaget om att ta bort energiskatten för elpannor för fjärrvärme blir verklighet är bedömningen att en ny elpanna kan vara rätt väg att gå för att förbättra flexibiliteten i värmeproduktionen.

Energisystemet har en central roll i den nödvändiga omställningen av samhället där elektrifiering är en avgörande komponent. Nästan alla branscher behöver mer el i framtiden. Den gröna energiomställningen pågår och skapar tillväxt i Västerbergslagen. Arbetsmarknaden i kommunen är het med nya etableringar och stark orderingång för industrin i både Smedjebacken och Ludvika. Hitachi Energy med sin produktion av bland annat HVDC-system ligger rätt i tiden och är ett av de snabbast växande bolagen i hela landet. Konkurrensen om kompetenta medarbetare är hård och kompetensförsörjningen inom energibranschen blir en utmaning.

Att möta efterfrågan och kravet på leveranssäkerhet är en förutsättning för omställningen till ett fossilfritt samhälle. Energibranschen förväntas möta samhällets ökande efterfrågan på fossilfri el, när och där den efterfrågas. Produkter och tjänster som skapar incitament och gör det attraktivt för våra kunder att bidra behöver utvecklas. Tillsammans med kommunkoncernen och våra andra samarbetspartners inom energisektorn lokalt, regionalt och nationellt undersöker vi nya affärsmöjligheter och utvecklingsområden. Vi behöver samtidigt lära oss att leva med det försämrade säkerhetsläget, ta det på allvar och vidta nödvändiga åtgärder. Den samhällsviktiga verksamhet som SEAB/SENAB bedriver ställer allt högre krav på beredskap, säkerhetsskydd och kontinuitetsförmåga. Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) har utifrån det säkerhetspolitiska läget i Sverige, Europa och världen identifierat några områden som särskilt kan påverka samhället i stort, och det handlar framför allt om risk för cyberattacker, elavbrott och om risk för brist på varor och tjänster.

Ur beredskapssynpunkt och utifrån ett klimatperspektiv finns behov av att utreda förutsättningarna för att ersätta befintlig reservkraft med fossilfri samt se över möjligheterna till att stärka beredskapsförmågan i kommunen i händelse av kris. Ludvika kommun har i sitt ö-driftprojekt (Krafttanken) visat att det är fullt möjligt att i stället för dieselaggregat använda befintlig kraftproduktion i kommunen genom att skapa ett lokalt varaktigt elnät. Utvecklingsbolaget Samarkand2015 har i december 2024 fått uppdraget av Smedjebackens kommun och åtagit sig att göra en förstudie inför ett ö driftsprojekt i Smedjebacken med målet att ta fram en konceptbeskrivning på OM och HUR detta skulle kunna se ut. Om möjligt/relevant också formulera ett fullskaleprojekt och dess finansiering. En huvudprojektledare är utsedd. Representanter från Smedjebacken Energi AB medverkar i den intressentgrupp som tillsatts.

Resultat och ställning

Resultat för bolaget före bokslutsdispositioner uppgår till -1 332 tkr (-1 709). För koncernen SEAB och SENAB är resultatet totalt 2 539 tkr sämre än budgeterat. SEAB och SENAB ska enligt ägardirektivet årligen visa ett resultat som motsvarar en avkastning på totalt kapital om minst 5%. Avkastningen 2024 uppgår till 3,0%.

Nettoomsättningen för året uppgår till 82 347 tkr (75 425). Under året har det sålts utsläppsrätter för 1 596 tkr.

På kostnadssidan står fjärrvärmeverksamhetens produktionskostnader för den största avvikelsen på -4 856 tkr i förhållande till budgeterat.

Räntekostnaderna på lånen uppgår till 1 153 tkr (1 193). I räntekostnaderna ingår borgensavgift till Smedjebackens kommun med 118 tkr (118).

Företaget har sitt säte i Smedjebacken.

Flerårsöversikt (Tkr)	2024	2023	2022	2021
Nettoomsättning	82 347	75 425	68 659	59 829
Balansomslutning	207 516	192 902	198 023	189 274
Soliditet (%)	41,3	41,8	39,2	38,5
Avkastning på totalt kap. KC	3,0	-0,3	0,7	2,1
Antal anställda	29	29	27	30

Investeringar

Fjärrvärme har investerat 3 146 tkr (2 957). Stadsnät 1 955 tkr, inkl bidrag 3 076 tkr (5 798). Fastighet 635 tkr (429). Material 172 tkr (460). Teknik 0 tkr (40). Laddstation -1 067 tkr inkl bidrag 1 823 (891).

Förändringar i eget kapital (Tkr)

	Aktie- kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	24 000	5 413	39	29 452
Disposition enligt beslut av årsstämman:				
Balanseras i ny räkning		39	-39	0
Årets resultat			2	2
Belopp vid årets utgång	24 000	5 452	2	29 454

Resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	5 452 377
årets vinst	1 689
	5 454 066
disponeras så att	
i ny räkning överföres	5 454 066
	5 454 066

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

ank=20250704;2025070814295

Resultaträkning	Not	2024-01-01	2023-01-01
tkr		-2024-12-31	-2023-12-31
Rörelseintäkter, lagerförändringar m. m.			
Nettoomsättning	2, 3	82 347	75 425
Aktiverat arbete för egen räkning		1 765	2 987
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.		84 112	78 412
Rörelsekostnader			
Råvaror och förnödenheter		-36 004	-34 002
Övriga externa kostnader	2	-17 988	-16 479
Personalkostnader	4	-23 937	-21 797
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-6 854	-6 939
Övriga rörelsekostnader		0	-217
Summa rörelsekostnader		-84 783	-79 434
Rörelseresultat		-671	-1 022
Finansiella poster			
Resultat från övriga finansiella anläggningstillgångar		52	105
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		458	424
Räntekostnader och liknande resultatposter		-1 171	-1 216
Summa finansiella poster		-661	-687
Resultat efter finansiella poster		-1 332	-1 709
Bokslutsdispositioner			
Erhållna koncernbidrag		7 800	6 000
Förändring av överavskrivningar		-6 370	-4 252
Summa bokslutsdispositioner		1 430	1 748
Resultat före skatt		98	39
Skatter			
Övriga skatter		-96	0
Årets resultat		2	39

ank=20250704;2025070814296

Balansräkning

tkr

Not 2024-12-31 2023-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	5	8 556	7 607
Kraftstation	6	15 094	15 666
Fjärrvärmeanläggningar	7	39 074	38 897
Inventarier, verktyg och fordon	8	910	961
Opto/Bredbandsanläggningar	9	84 842	88 209
Pågående nyanläggningar avseende materiella anläggningstillgångar	10	1 441	590
Summa materiella anläggningstillgångar		149 917	151 930

Finansiella anläggningstillgångar

Andelar i koncernföretag	11	100	100
Ägarintressen i övriga företag	12	74	74
Långfristig koncernfordran	13	450	450
Summa finansiella anläggningstillgångar		624	624
Summa anläggningstillgångar		150 541	152 554

Omsättningstillgångar

Varulager m. m.

Råvaror och förnödenheter		4 707	2 534
Pågående arbete för annans räkning		1 117	2 204
Summa varulager		5 824	4 738

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar		12 809	12 901
Fordringar hos koncernföretag		19 227	13 919
Skattefordringar		775	840
Övriga fordringar		14	14
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		5 742	4 498
Summa kortfristiga fordringar		38 567	32 172

Kassa och bank

Kassa och bank		12 584	3 438
Summa omsättningstillgångar		56 975	40 348

SUMMA TILLGÅNGAR

207 516 192 902

ank=20250704;2025070814297

Balansräkning

tkr

Not 2024-12-31 2023-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital

24 000

24 000

Summa bundet eget kapital

24 000

24 000

Fritt eget kapital

Balanserat resultat

5 452

5 413

Årets resultat

2

39

Summa fritt eget kapital

5 454

5 452

Summa eget kapital

29 454

29 452

Obeskattade reserver

14

Övriga obeskattade reserver

70 759

64 389

Summa obeskattade reserver

70 759

64 389

Långfristiga skulder

15

Övriga skulder till kreditinstitut

30 000

37 000

Summa långfristiga skulder

30 000

37 000

Kortfristiga skulder

Övriga skulder till kreditinstitut

17 000

10 000

Leverantörsskulder

8 539

3

Övriga skulder

705

1 232

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

51 059

50 826

Summa kortfristiga skulder

77 303

62 061

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

207 516

192 902

ank=20250704;2025070814298

Noter

tkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Års- och koncernredovisningarna upprättas med tillämpning av årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Koncernredovisning

Smedjebacken Energi AB upprättar ingen koncernredovisning då den upprättas hos moderbolaget Smedjebackens Kommuns Förvaltnings AB.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar i koncernen utgörs av lön, sociala avgifter, betald semester och betald sjukfrånvaro. Kortfristiga ersättningar redovisas som en kostnad och en skuld då det finns en legal eller informell förpliktelse att betala ut en ersättning.

Ersättningar efter avslutad anställning

I koncernen Smedjebacken Energi AB förekommer avgiftsbestämda pensionsplaner. I avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till ett annat företag och har inte någon legal eller informell förpliktelse att betala något ytterligare även om det andra företaget inte kan uppfylla sitt åtagande. Koncernens resultat belastas för kostnader i takt med att de anställdas pensionsberättigade tjänster utförts.

Ersättningar vid uppsägning

Ersättningar vid uppsägning utgår då något företag inom koncernen beslutar att avsluta en anställning före den normala tidpunkten för anställningens upphörande eller då en anställd accepterar ett erbjudande om frivillig avgång i utbyte mot en sådan ersättning. Om ersättningen inte ger företaget någon framtida ekonomisk fördel redovisas en skuld och en kostnad när företaget har en legal eller informell förpliktelse att lämna sådan ersättning. Ersättningen värderas till den bästa uppskattningen av den ersättning som skulle krävas för att reglera förpliktelsen på balansdagen.

Vid uppsägning av VD från bolagets sida är uppsägningstiden 12 månader. Vid uppsägning från VD:s sida är uppsägningstiden 6 månader.

Inkomstskatter

Aktuella skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen.

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, utrangeras 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.

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

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:

Kontorsbyggnader

Stommar/grund	60 år
Fasader, fönster	50 år
Yttertak	30 år
Inredning	40 år
Ventilation	20 år

Kraftstation

Fundament/bro	100 år
Turbiner/luckor/grindrensare	25 år
Stomme/byggnad	70 år

Öpto och bredbandsanläggningar 40 år

Fjärrvärmeanläggningar

Fjärrvärmeledningar	20/30 år
Fjärrvärmecentraler	10 år
Värmeutbyte	5 år
Värmepanna	20 år
Akkumulatortank	25 år

Inventarier, verktyg och fordon 5/10 år

Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

Varulager

Varulagret värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet fastställs med användning av först in, först ut-metoden (FIFU). Inkuransavdrag har gjorts med 3%. Utskrotning har skett av artiklar med låg omsättning.

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

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

Avkastning på totalt kapital

Resultat före avdrag för räntekostnader i förhållande till balansomslutningen.

Not 2 Transaktioner med närstående

Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Nedan anges andelen av årets inköp och försäljning avseende koncernföretag.

	2024	2023
Inköp (%)	0	1
Försäljning (%)	9	10
	9	11

Vid inköp och försäljning mellan koncernföretag tillämpas samma principer för prissättning som vid transaktioner med externa parter.

Not 3 Nettoomsättningens fördelning

	2024	2023
Nettoomsättningen per kostnadsställe		
Kraftförsäljning	2 613	4 154
Teknik/verkstad	19 864	15 990
Fjärrvärme	35 795	30 323
Stadsnät	8 879	7 109
Adm	1 008	1 062
Fastighet	653	557
Material	11 316	8 920
Laddstationer	2 217	7 310
	82 345	75 425

(SEABs försäljning till dotterbolaget SENAB uppgår till 2 930 tkr (4 780) och inköpen till 230 tkr (601). Resultatet för bolaget efter finansiella poster uppgår till -1 332 tkr (-1 709).

Not 4 Medelantal anställda, löner, andra ersättningar och sociala avgifter

	2024	2023
Medelantalet anställda		
Kvinnor	2	2
Män	27	27
	29	29

Not 5 Byggnader och mark

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	17 788	17 630
Inköp	0	69
Aktiverat från pågående föregående år	1 285	89
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	19 073	17 788
Ingående avskrivningar	-10 714	-10 384
Årets avskrivningar	-336	-330
Utgående ackumulerade avskrivningar	-11 050	-10 714
Utgående redovisat värde	8 023	7 074
Taxeringsvärden byggnader och mark (Björnen 3)	3 355	3 355
Taxeringsvärden mark (Smedjebacken 3:49)	9 360	9 360
	12 715	12 715
Bokfört värde byggnader	8 023	7 074
Bokfört värde mark	533	533
	8 556	7 607

Not 6 Kraftstation

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	38 036	38 036
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	38 036	38 036
Ingående avskrivningar	-22 370	-21 799
Årets avskrivningar	-571	-571
Utgående ackumulerade avskrivningar	-22 941	-22 370
Utgående redovisat värde	15 094	15 666

Not 7 Fjärrvärmeanläggningar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	164 906	161 948
Inköp	3 146	2 957
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Aktiverat från pågående föregående år	0	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	168 052	164 906
Ingående avskrivningar	-126 008	-122 606
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-2 969	-3 403
Utgående ackumulerade avskrivningar	-128 978	-126 008
Utgående redovisat värde	39 074	38 897

Not 8 Inventarier, verktyg och fordon

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	6 126	5 678
Inköp	172	448
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Aktivering från föregående år	51	
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 350	6 126
Ingående avskrivningar	-5 165	-4 860
Försäljningar/utrangeringar	0	0
Årets avskrivningar	-275	-305
Utgående ackumulerade avskrivningar	-5 440	-5 165
Utgående redovisat värde	910	961

ank=20250704;2025070814303

Not 9 Opto och bredbandsanläggningar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	102 589	81 241
Inköp	414	4 440
Erhållna bidrag	-2 037	
Aktiverat från pågående föregående år	958	16 908
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	101 924	102 589
Ingående avskrivningar	-14 380	-12 050
Årets avskrivningar	-2 702	-2 330
Utgående ackumulerade avskrivningar	-17 083	-14 380
Utgående redovisat värde	84 842	88 209

Not 10 Pågående nyanläggningar avseende materiella anläggningar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	590	15 399
Aktivering	-2 294	-16 997
Nedlagda kostnader	3 146	2 188
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 441	590
Utgående redovisat värde	1 441	590

Aktivering fastighet 1285 tkr inventarier 51 tkr. OPTO 958 tkr.

Nedlagda kostnader OPTO 3578 tkr, fastighet 635 tkr, laddstationer -1067 tkr.

Not 11 Andelar i dotterföretag

Smedjebacken Energi Nät AB, 556527-8719, kapitalandel 100 %.

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	100	100
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	100	100
Utgående redovisat värde	100	100

Not 12 Ägarintressen i övriga företag

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	74	74
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	74	74
Utgående redovisat värde	74	74

Not 13 Långfristiga koncernfordringar

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	450	450
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	450	450
Utgående redovisat värde	450	450

Not 14 Obeskattade reserver

	2024-12-31	2023-12-31
Akkumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	70 759	64 389
	70 759	64 389

Skillnaden mellan å ena sidan den inkomstskatt som har redovisats i resultaträkningen under räkenskapsåret och tidigare räkenskapsår samt å andra sidan den inkomstskatt som belöper sig på verksamheten för dessa år utgörs av uppskjuten skatt på obeskattade reserver 14 576 tkr (13 264).

Not 15 Upplåning

Räntebärande skulder till kreditinstitut

	2024-12-31	2023-12-31
Långfristiga	30 000	37 000
Kortfristiga (omförhandling inom ett år)	17 000	10 000
	47 000	47 000

Bolagets ränta är 100 % fast.

Genomsnittsräntan på de långa skulderna uppgår till 2,41 % (2,3).

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämma 2025-05-06 för fastställelse.

Smedjebacken, den dag som framgår av våra elektroniska underskrifter

Cia Ferner Kny
Verkställande direktör

Fredrik Rönning
Ordförande

Tommy Norgren

Hans Jansson

Birgitta Eriksson Granqvist

Pia Johansson

Monica Forsgren
(erättare för Peter Karmala)

Magnus Huldt

Christina Sturesdotter

Ann-Louise Eriksson

Johnny Eriksson

Mattias Johansson

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

Johan Tingström
Auktoriserad revisor

ank=20250704;2025070814306

Deltagare

ÖHRLINGS PRICEWATERHOUSECOOPERS AB 556029-6740 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-26 12:14:32 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: JOHAN TINGSTRÖM

Johan Tingström

Director

Leveranskanal: E-post

SMEDJEBACKEN ENERGI AB 556223-4566 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-12 14:47:07 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: Eva Cia Ferner Kny

Cia Ferner Kny

Verkställande direktör

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-12 14:07:25 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: Bengt Fredrik Rönning

Fredrik Rönning

Ordförande

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-12 17:03:38 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: TOMMY NORGRÉN

Tommy Norgren

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-20 08:17:44 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: HANS JANSSON

Hans Jansson

Leveranskanal: E-post

ank=20250704;2025070814307

ank=20250704;2025070814308

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: Inez Birgitta Eriksson
Granqvist

Birgitta Eriksson Granqvist

2025-03-12 14:47:08 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: PIA JOHANSSON

Pia Johansson

2025-03-12 14:32:02 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: MONICA INGVOR CHRISTINA
FORSGREN

Monica Forsgren

2025-03-13 06:59:59 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: MAGNUS HULT

Magnus Hult

2025-03-24 09:35:49 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: CHRISTINA STURES DOTTER

Christina Sturesdotter

2025-03-12 14:44:07 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: Ann-Louise Eriksson

Ann-Louise Eriksson

2025-03-12 16:15:27 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: PER ERIK JOHNNY ERIKSSON

Johnny Eriksson

2025-03-13 14:40:11 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

Signerat med Svenskt BankID

Undertecknare

Namn returnerat från Svenskt BankID: Nils Mattias Johansson

Mattias Johansson

2025-03-13 07:35:18 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post

ank=20250704;2025070814309

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Smedjebacken Energi AB, org.nr 556223-4566

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Smedjebacken Energi AB för år 2024.

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

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för Smedjebacken Energi AB.

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 Smedjebacken Energi AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

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

Revisorns ansvar

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

En ytterligare beskrivning av mitt ansvar för revisionen av årsredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

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 Smedjebacken Energi AB för år 2024 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.

Fotokopians överensstämmelse
med originalet intygas:

Bibbi Nylander
Bibbi Nylander
040-660602

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Jag är oberoende i förhållande till Smedjebacken Energi AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

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

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den 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 ersättningskyldighet 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 revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av mitt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Västerås den dag som framgår av min elektroniska signatur

Johan Tingström
Auktoriserad revisor

Deltagare

ÖHRLINGS PRICEWATERHOUSECOOPERS AB 556029-6740 Sverige

Signerat med Svenskt BankID

2025-03-26 12:13:48 UTC

Undertecknare

Datum

Namn returnerat från Svenskt BankID: JOHAN TINGSTRÖM

Johan Tingström

Auktoriserad revisor

Leveranskanal: E-post

ank=20250704;2025070814312