

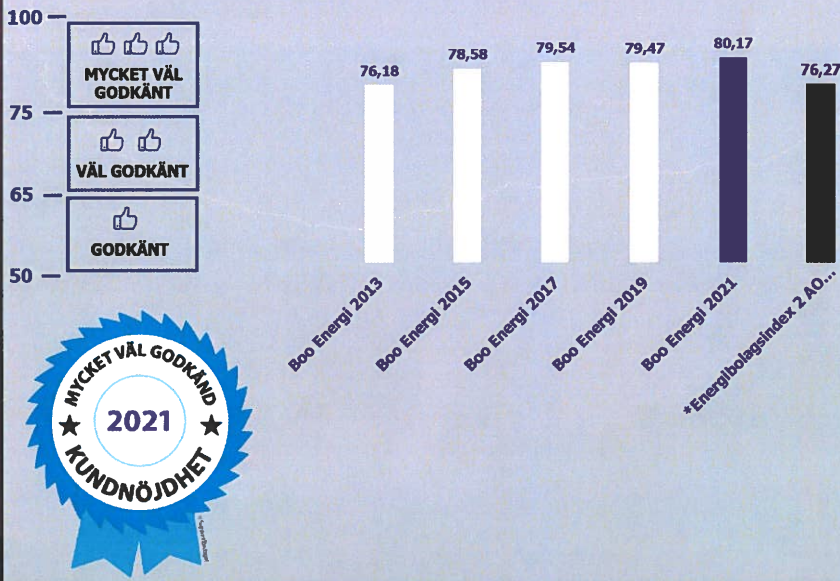
ÅRSREDOVISNING 2022

BOO ENERGI
ekonomisk förening
714000-0204



Vill du veta mer?
Klicka här

KUNDNÖJDHETSINDEX BOO ENERGI 2021



Boo Energi-koncernen 2021:
80,17

*Ranking Energibolagsindex
Minst 2 AO 2021_4_2:

#3

(2019: #6)

*Ranking per affärsområde
Alla bolag oavsett storlek

Elnät: **#16** (2019: #21)

Elhandel: **#11** (2019: #11)

Copyright © Supportföretaget TMI Group AB 2021



Några kommentarer kring Tillgänglighet

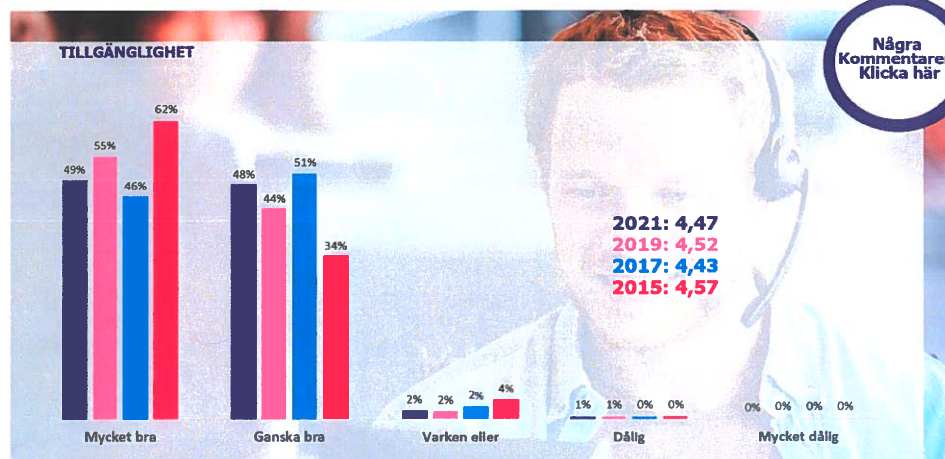
2. Det absolut bästa med Boo Energi är tillgängligheten! De är alltid tillgängliga, och man får lätt tag på dem. Man kan ju även stoppa dem här på samhället och prata med dem. De ställer alltid upp om man har några frågor.

79. Den personliga telefonkontakten jag har haft med Boo Energi har varit utmärkt.

94. Personalen är lätta att nå, de är trevliga och de kan alltid hjälpa mig när det behövs.

119. De har en jättebra kundmottagning, och de är alltid trevliga och hjälpsamma när man pratar med dem på kontoret.

316. Jag skulle förnya mitt elavtal hos Boo Energi och det var smidigt och bra att man bara kunde åka förbi och göra det, personalen var tillgänglig och trevliga att prata med så mitt ärende blev snabbt avklarat.



INNEHÅLL

	Sidan
Boo Energi koncernen	4
Boo Energi - Elnät	5
Boo Energi - Energitjänster	6
Boo Energi Försäljnings AB	7
Boo Energi Entreprenad AB	9
Tekniska data och övriga uppgifter	10
Förvaltningsberättelse	12
Ekonomiska nyckeltal	14
Resultaträkning	16
Balansräkning	17
Kassaflödesanalys	19
Redovisningsprinciper	20
Väsentliga uppskattningar och bedömningar	22
Noter	22
Underskrifter	27



Per Svenningsson

*VD och koncernchef för Boo Energi
ekonomisk förening*

VD för Boo Energi Entreprenad AB



Fredrik Heleander

VD för Boo Energi Försäljnings AB

”Hållbara energilösningar där innovation möter tradition”

BOO ENERGI - KONCERNEN

Det gångna året har varit ett tufft år, både för Boo Energi och våra kunder. Den marknadsutveckling som började redan i november 2021 med extremt volatila priser på en helt annan nivå än vad vi är vana vid tog oss alla på sängen. Boo Energi driftsatte i början av november 2021 ett nytt affärssystem. Något som i vanliga fall för de flesta bolag är ett extremt komplicerat projekt ofta förenat med barnsjukdomar. För oss och våra kunder blev det inte lättare av marknadsutvecklingen i kombination med ny utformning av fakturor. Det gjorde det svårt för våra kunder att följa sin energiaffär, och skapade en enorm belastning internt på vår personal att åtgärda de fel som uppstod. Idag så är vi igenom den påfrestningen och systemet fungerar nu tillfredsställande.

Den extrema prisutvecklingen framförallt i slutet av förra året satte också en väldigt stor press på vår kundtjänstpersonal som i många fall fick ta hand om förtvivlade kunder när elräkningen rusade. Att regeringens utlovade elstöd dröjde långt in på 2023 gjorde inte heller saken lättare.

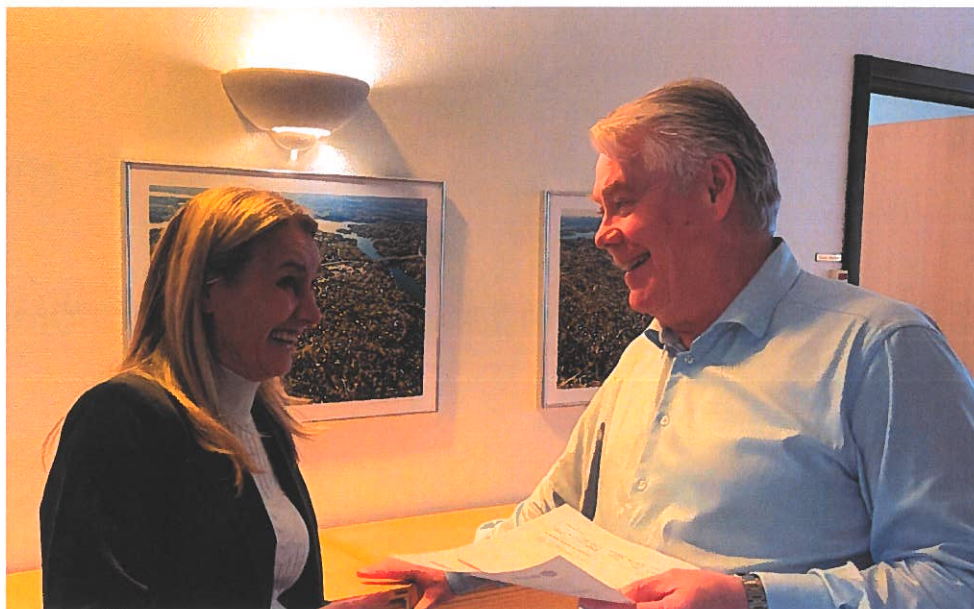
Boo Energi har trots den tuffa marknadssituationen ändå lyckats bedriva utveckling av nya tjänster och funktioner för våra kunder. Försäljningen av solceller, elbilsaddning och batterier har ökat dramatiskt under året. Vi bedrev också utveckling av Boo appen, vilken gör det möjligt för kunderna att få en betydligt bättre överblick och kontroll över sin energianvändning. Denna lanserades i början av januari 2023. Boo appen kommer fortsätta att utvecklas kommande år med nya funktioner och möjligheter till styrning för våra kunder. För att möjliggöra sådana tjänster för samtliga kunder har vi också tagit beslut om att öka takten med bytet till moderna elmätare, så att alla kunder som inte redan har fått en ny elmätare får en sådan under 2023.

Vi har även bedrivit utveckling inom områdena egen produktion med exempelvis solceller samt möjliggöra för Boo Energi att bidra till stabilitet i det svenska elsystemet genom energilager för den sk stödtjänstmarknaden. Jag hoppas att kunna återkomma till detta i kommande årsredovisningar. Vi har även arbetat aktivt för att stärka kapaciteten i vårt elnät för att säkerställa trygg leverans till våra kunder – ett arbete som kommer att fortsätta de kommande åren i takt med den ökande elektrifieringen.

När det gäller entreprenadverksamheten så är samtliga aktiviteter gällande tidigare stora offentliga belysningskontrakt helt avslutade. Under 2022 har fokus varit att fortsätta bygga på de lokala belysningsuppdrag bolaget har i närområdet Nacka-Värmdö, främst åt vägföreningar och samfälligheter. Boo Energi har också under året stärkt sin kapacitet inom IT och digitalisering där vi ser en stor utveckling som berör både driften och styrning av elnätet liksom utveckling av nya tjänster och funktioner för våra kunder. Boo Energi har ambitionen att både delta i och leda utvecklingen av nya innovativa energilösningar som bidrar till ett mer hållbart samhälle.

Personalen inom Boo Energi är vår starkaste tillgång. Den otroliga lojalitet och vilja att göra bra saker för våra kunder och medlemmar som finns hos alla, gör att jag med tillförsikt ser fram emot 2023. Det i kombination med den strategi för utveckling av verksamheten vi lagt för de kommande åren gör att jag är övertygad om att Boo Energi även fortsatt kommer att ha de mest nöjda energikunderna.

Per Svenningsson, VD och Koncernchef



Elnät

Nätverksamheten fortsätter arbetet med att ersätta luftledningarna med jordkablar. Projektet genomförs tillsammans med Nacka Kommun och Nacka Vatten och Avlopp AB. I området kring Kovik, Fågelstigen och Riset är kablarna förlagda efter vägarna, det som återstår är omläggning av serviser till alla fastigheter och kommer utföras under 2023 - 2024. På Åbroddsvägen har arbeten med att markförlägga kablarna i gatemark påbörjats. Dessa arbeten kommer fortsätta under 2023. Förberedande arbeten med kabelförläggning sker även i vägarna kring Orminge Centrum. Årets totala investeringar inom nätverksamheten uppgick till drygt 24,5 miljoner kronor.

Expansionen inom nätområdet är stor med många förtätningar där fastigheter med enbostadshus ersätts med parhus eller mindre bostadsrätter, vilket påverkar elnätets belastning kraftigt. Omställningen till fossilfria fordon ger även den ökade belastningen på vårt elnät då elbilsaddning installeras vid många fastigheter. Bolaget har identifierat 17 platser där förstärkning av elnätet behöver ske. Åtgärden kommer vara att installera nya nätstationer eller komplettera med fler lågspänningskablar. Förstärkningsprojekten kommer pågå under flera år framöver, planen är att det skall vara färdigt 2026.

Solcellsinstallationer ökar, vid årsskiftet fanns 512 installerade solcellsanläggningar med en total effekt om 6 MW. Årets höga elpriser har medfört att kunder börjat spara energi och även planera när man kör sina anläggningar. Allt detta har medfört att vårt maximala effektuttag bara blev 58,7 MW vilket är klart under vår abonnerade effekt om 64 MW.

Planmässigt underhåll och besiktning har utförts på våra anläggningar. Tyvärr drabbades vi av två väderhändelser under året som påverkade avbrottsstatistiken så den blev 1,64 avbrott per kund och år med en kundavbrottsstid om 25 minuter. Avbrotten bestod dels av ett åsknedslag under sommaren som släckte halva ledningsnätet och ett större snöfall i november med väldigt många trädpåfall som medförde kortare strömavbrott för många kunder. Ett kabelfel på en högspänningskabel vid Tollare medförde också att ett större område var utan ström under drygt tre timmar.

Problem med materielleveranser efter Corona-pandemin samt det pågående kriget i Ukraina har påverkat verksamheten stort på så sätt att leveransen av elmätare och nätstationer inte kom förrän i november och december. Leveransförseningen av elmätare gjorde att planen på utbyte till nya mätare för året inte kunde uppfyllas. Åtgärden blir att istället byta ut resterande mätare under 2023 för att klara de nya funktionskraven som träder ikraft 1 januari 2025.

Arbetet med digitalisering och styrning av kundernas laster kommer att öka i framtiden. Bolaget har påbörjat detta arbete på flera fronter. En del i detta är att byta alla elmätare för att ge kunderna möjlighet till timvärden och till och med kvartsavräkning från 1 november 2023. Andra saker vi arbetar med är att prognostisera laster på ett bättre sätt samt ge bättre kundinformation om t ex planerade och oplanerade avbrott. I ett längre perspektiv, två till tre år, ser vi även möjlighet att styra kundernas effektuttag genom att styra ned elbilsaddning och uppvärmning av fastigheten på ett sätt som inte skall påverka prestandan hos fastighetsägaren.

Henrik Svensson, nätchef



Handwritten signature in blue ink.

ENERGITJÄNSTER

De områden som ingår i affärsområdet energitjänster är laddning, solpaneler, energilagring, energieffektivisering och flexibilitetstjänster.

I början av året fokuserade vi främst på det fortsatta arbetet med att bygga upp affärsområdet. Stort fokus har lagts på att fördjupa samarbetet med vår lokala partner GoSol Energi AB. Vi har bland annat förtydligat ansvarsförhållandet vid installationer samt dokumenterat våra gemensamma säljprocesser till privat- och företagskunder. Det har lett till att vi under året markant ökat vår försäljning till företag.

Under våren tecknade vi ett installationsavtal med Assemblin som därmed är vår installationspartner för laddboxar på riksplanet. Det avtalet ger oss förutsättningar att inleda samarbeten med kunder och organisationer som har önskemål om laddbox-installationer i övriga delar av Sverige.

Efter semestern fullkomligt "exploderade" intresset från villaägare angående solpaneler, vi fick fem gånger fler förfrågningar från våra kunder under september och oktober, vilket givetvis var jättekul, men satte oss under stort tryck för att försöka hjälpa alla kunder att få en offert inom rimlig tid.

Utfallet av försäljningen har kraftigt överträffat våra förväntningar. Vi har tillsammans med våra partners sålt över 140 solcellsinstallationer, vilket är 2,5 gånger fler än vad vi sålde 2021. Försäljningen av laddboxar har också ökat kraftigt, ökningen landade på 50 fler sålda boxar jämfört med 2021. Dessutom har vi sålt sex gånger fler batterier under året jämfört med 2021, 24 stycken.

Sammantaget har omsättningen ökat med nästan 40 % jämfört med 2021. En stor andel av försäljningen av våra produkter och tjänster som genomförts under 2022 kommer installeras under 2023, vilket gör att vi även förväntar oss en kraftigt ökad omsättning under 2023.

Den digitala utvecklingen inom energibranschen har drivits på snabbt under de senaste åren genom en ökad elektrifiering och en minskad tillgång på effekt. På kundsidan kan vi se att både privatpersoner och företag investerat i ny teknik och digitala lösningar för att optimera sina anläggningars förbrukning vilket har haft en positiv inverkan på såväl mängden förbrukade kilowattimmar som kundens kostnader.

Inom Boo Energi har vi arbetat mycket för att skapa förutsättningar för att kunna följa med utvecklingen. Det arbetet har bedrivits på flera olika nivåer från såväl grundläggande IT-infrastruktur till nya gränssnitt ut mot kunderna. En milstolpe var lanseringen av vår app där kunderna kan följa sin förbrukning men även koppla upp enheter och styra dem. Appen är en plattform som vi kommer att fortsätta utveckla och erbjuda fler tjänster på.

Under slutet av året har vi lagt stort fokus på att utveckla affärsområdet inom energilagring och flexibilitetstjänster. Vår förhoppning är att vi kan leverera nya spännande affärsmöjligheter inom detta område under 2023.

En nyckel till att kunna arbeta med smarta lösningar har varit investeringen i smarta elmätare som kan kommunicera med omvärlden och därigenom skapa förutsättningar för styrning. Utrullningen av smarta mätare kommer att fortsätta under 2023.

Sammanfattningsvis kan vi säga att den digitala utvecklingen inom energibranschen skapar nya möjligheter för både Boo Energis kunder och medlemmar och det är ett område där vi kommer att fortsätta investera och utvecklas inom.

Niklas Karlsson Nörgård Affärschef Energitjänster



BOO ENERGI FÖRSÄLJNING AB

INLEDNING

Att summera 2022 på ett begränsat utrymme är i sig en utmaning, men känns ändå förhållandevis enkelt om vi ser till hur det varit att hantera energiåret för oss och våra kunder. Ökade räntor, drivmedelspriser, matvarukostnader och därtill energipriser har satt stora delar av svenska befolkningen i en ekonomisk situation man tidigare inte behövt fundera över. Krigets påverkan skapar en fortsatt stor oro. Det rörliga elprisets snittpris har mer än fördubblats sedan 2021, som i sin tur hade det högsta snittpriset någonsin. De stora prisdrivarna är ökat beroende av energi från Europa, då vi i Sverige genom en lång tid av politiska beslut/oförmågan till beslut skapat elkraftobalans i landet på grund av minskad baskraftproduktion i kombination med att stamelnäten inte byggts ut i tid. Europa i sin tur har tidigare förlitat sig på rysk gas som en viktig och stor del av energikällorna samt att Frankrikes storskaliga kärnkraft gick på mindre än halvfull kapacitet.

Energipriserna har såklart varit den stora oron och snackisen samtidigt som vi i slutet av 2021 bytte affärssystem och ytterligare kringliggande system, vilket krävt en inkörsperiod och lite extra långa hanteringstider innan allt satt sig.

Om vi ska finna något positivt utifrån denna utveckling är det att vi nu lärt oss att tänka mer långsiktigt rent ekonomiskt. Kraftigt minskad elanvändning, mindre bilåkande och mer storinköp av mat är följd effekter man kan konstatera.

RESULTAT

Resultat efter finansnetto uppgick till 6 889 tkr (+ 1 346) samtidigt som volymen för våra nya kunder ökat med ca 10 GWh (+24 GWh). Faktorer som skapat resultatet är att vi bland annat minskat fastprisavtalen, samtidigt som vi blivit lite översäkrade på dessa pga mildt väder samt minskad elanvändning hos våra kunder. Kombinationen skapade minskade risker och starkt resultat på den översäkrade volymen. Utöver detta har volymen av Boo-portföljen och Rörligt elpris ökat, där riskerna är lägre. Sista faktorn som påverkat resultatet till denna nivå är den utökade satsningen på energitjänster, där vi säljer solceller, laddboxar och batterier i större utsträckning än tidigare. Den fakturerade volymen landade på 278 GWh (293 GWh), där volymminskningen framför allt berodde på mildare väder än 2021 samt minskad elanvändning hos våra kunder som en konsekvens av att man vill hålla nere sin elkostnad. Att vi ökat i volym och antalet kunder i kombination med att den fakturerade volymen minskat har att göra med att mycket av den nya volymen kom in under senare delen av året och har därmed inte fakturerats för ett helt år.

FOKUSOMRÅDEN

Vid årets ingång var fokus att få ordning på och lära sig de nya affärssystemen samtidigt som elmarknaden formligen exploderade i slutet av 2021. Vi såg tidigt under året att telefonsamtalen och inkomna mejl var både längre och mer komplexa, vilket ledde till att vi under våren startade ett arbete för att uppgradera organisationen för att på bästa möjliga sätt möta upp det växande intresset och oron på energimarknaden.

Organisationsförändringarna genomfördes löpande andra halvan av året vilket gör att vi nu är bättre och mer balanserat bemannade än tidigare.

Avtalsmässigt har Boo-portföljen skapat stora ekonomiska fördelar jämfört mot rörligt elpris för de kunder som haft Boo-portföljen sedan tidigare. Prisdifferensen blev 64 öre/kWh inkl moms. För en villa med 20 000 kWh/år innebär det 12 800 kr i lägre kostnad mot det rörliga alternativet.

Samtidigt har komplexiteten och intresset ökat för hur Boo-portföljen fungerar. I takt med förändringarna på elmarknaden och oron över högre elkostnader har vi löpande fått lära oss om hur vi ska utbilda oss och våra kunder i prissäkringar, rörligt elpris påverkan, marknadsprisanpassningar mm. Vi har emellanåt kommit i ofas och en viss frustration har uppstått hos våra kunder. På vår hemsida och via länkar från nyhetsbrevet finns det sedan en tid tillbaka massor av information att läsa. Även ner på detaljnivå.

I takt med att vi i landet fått ökade och mer volatila/oförutsägbara elpriser samt ökade drivmedelspriser, har intresset för solceller, laddboxar, batterier och intresset för att styra elanvändningen ökat. För att möta upp den efterfrågan vi såg komma anställdes en energitjänstansvarig i slutet av 2021. Försäljningen av energitjänster har ökat kraftigt under 2022 och vi ser att efterfrågan och utvecklingen inom området ökar i snabb takt.

KUNDER

När vi har ökade elpriser i kombination med övriga ökade kostnader blir såklart samtalen till oss längre och mer komplexa. Emellanåt har vi haft längre svarstider än tidigare, men vi vet att hela branschen har samma utmaning. Skillnaden är kanske att hos oss har man ändå kommit fram efter några minuter. Samtidigt har vår kundtillströmning varit den största på över 10 år vilket vi tolkar som att våra kunder ändå är nöjda med den service och goda bemötandet som vi ger.

ELPRISER

Elpriset har gått från ett rekordhögst 2021 till mer än en dubbling år 2022.

Förklaringen i grova drag fann ni redan i inledningen av texten. Enkelt förklarat handlar det om lång- och kortsiktigt dålig energipolitik som lett till obalans i vårt energisystem. Basproduktion har plockats bort från mellersta och södra delarna av landet samtidigt som elnätet från norr inte byggts ut. Vindkraften, som ska ersätta baskraftproduktionen, kan i dagsläget inte lagras storskaligt, vilket leder till att vi inte blir självförsörjande i landet när industrin går på högvarv och vi har lite vind. Vi måste fylla på med el från Europa, som i sin tur varit i en beroendesituation av gas från Ryssland. I och med kriget har leveranserna av gas från Ryssland upphört och brist på energi uppstår. Kortsiktigt väldigt dyrt och farligt, men på längre sikt nödvändigt med oberoende från Ryssland.

Det rörliga snittpriset på elbörsen ökade från 2021 års rekordhögsta medelpris på 83,95 öre/kWh till årets 172,34 öre/kWh vilket innebär en ökning med hela 88,39 öre/kWh! Alla priser är inkl. moms, men exkl. inköpskostnader, elcertifikat och påslag.

I jämförelse mellan Boo-portföljen och det Rörliga elpriset var Boo-portföljen 64,60 öre/kWh billigare. Detta utan marknadsprisanpassning.

Framåt kan vi fortsatt räkna med en svåranalyserad elmarknad, där Rörligt elpris och Boo-portföljen troligtvis kommer växla över tid med att vara det bästa alternativet. Långsiktigt tror vi dock på mer stabilitet i Boo-portföljen trots att rörligt elpris är billigare i början av 2023.

UTSIKTER FÖR ÅR 2023

Nytt år med nya möjligheter! Frågor kring energitjänster och styrning av el hamnar i blickfånget i och med den mer svårberäknliga elmarknaden. Systemförbättringar i bolaget sker kontinuerligt samt att vi bemannat bolaget för att bättre kunna hantera kommande utmaningar både genom att anställa och hyra in tillfälliga resurser.

2023 kommer bli lika tufft, om inte tuffare, för hushållen om man ska lyssna på alla som kan nationalekonomi. Vår roll i det hela är att i så stor mån som möjligt hjälpa våra kunder till rätt val i sina energifrågor, så totala energikostnaden blir så bra som möjligt.

Nu när vi ger oss in i 2023 vill jag rikta ett stort tack till medarbetare, partners och kunder för det gångna året. Vart vi tillsammans kommer landa 2023 vet vi inte ännu, men med ett större kunnande om energibesparande åtgärder som vi har märkt av hos våra kunder och en förhoppningsvis lugnare energimarknad kan vi alla styra vår framtid till det bättre.

Fredrik Heleander
VD Boo Energi Försäljnings AB



Handwritten signature and initials in blue ink.

BOO ENERGI ENTREPRENAD AB

Inledning

Det gångna året 2022 har varit händelserikt i världen och Europa liksom i Sverige och Saltsjö-Boo, och mycket av diskussionerna på global nivå, på arbetsplatserna och hemma i sofforna fokuserade på kriget i Ukraina och dess effekter på bl a energi och ekonomi. Det har resulterat i att Boo Energi Entreprenad AB har haft rekordmånga förfrågningar från våra vägföreningar på att bli säkra ner sina abonnemang för gatubelysningsanläggningar i första hand och mindre fokus har lagts på att bygga ut eller bygga nytt med fler ljuspunkter. Många vill spara el och styra sin förbrukning då elpriserna periodvis varit mycket höga.

Utbyggnaden av gatubelysningsnätet har också stannat av pga stigande materialpriser på stolpar, armaturer, kabel och installationsmaterial. Stigande räntor liksom rädslan för högre räntenivåer som påverkar kostnaderna att låna på banken har också präglat året.

2022 liksom början av 2023 har i huvudsak därför ägnats åt att underhålla den befintliga gatubelysningen samt optimera dess elförbrukning.

Bolagets uppdrag 2023

Entreprenadbolaget har idag renodlats med ett effektivt upplägg, där resurser anlitas efter behoven i projekten. Den fasta personalstyrkan utgörs idag endast av vd. Verksamheten bedrivs nu på en sund och hållbar nivå med den lokala affären i fokus!

Jag har fått frågan flera gånger under 2022 – "varför behövs Entreprenadbolaget?". Då verksamheten nu är förhållandevis liten är det kanske en motiverad fråga.

Den lokala belysningsaffären utvecklas fortsatt vidare om än i en lite lugnare takt, där Boo Energi Entreprenad AB är en lokal och skärgårdsnära entreprenör med högsta prioritet på kvalitet och kundens behov. Högt fokus läggs på belysningsentreprenader och underhåll av gatubelysning för att hjälpa våra vägföreningar och samfälligheter/bostadsrättsföreningar inom Boo Energis närområde.

Entreprenadbolaget utför också entreprenader inom Boo Energis nätanläggningar där det statliga regelverket för om halvårsskiftet 2022 nu föreskriver att entreprenadarbeten måste separeras än mer från underhåll i vår nätverksamhet. Dessa entreprenadarbeten utgörs också i första hand av gatubelysningsjobb av olika slag.

Inom Boo Energi-koncernen har Entreprenadbolaget ansvar för Boo Energis fastigheter där utveckling och underhåll har krävt en hel del insatser under 2022. T ex har taket lagts om, moderniserats och anpassats för montage av solceller som kommer ske under 2023. Taket skall nu klara av över 20 år med solproduktion innan nytt tätskikt behövs.

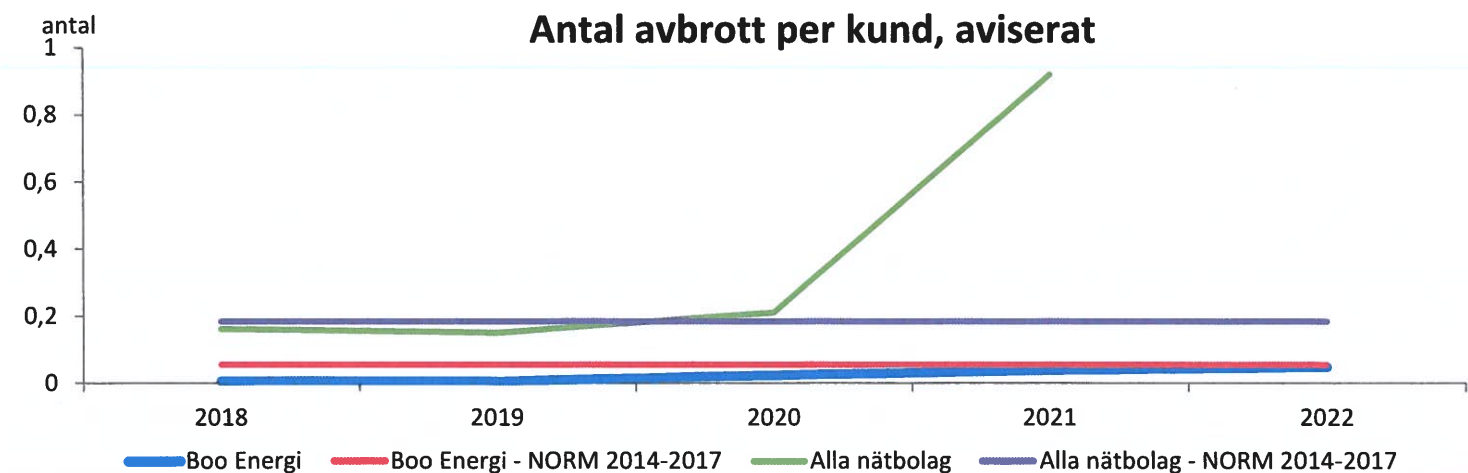
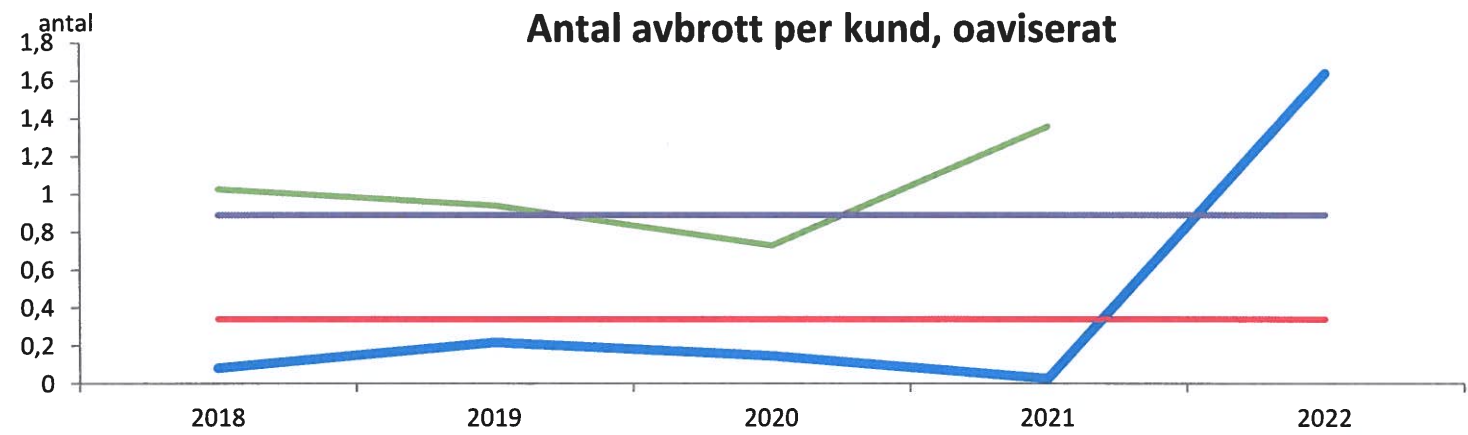
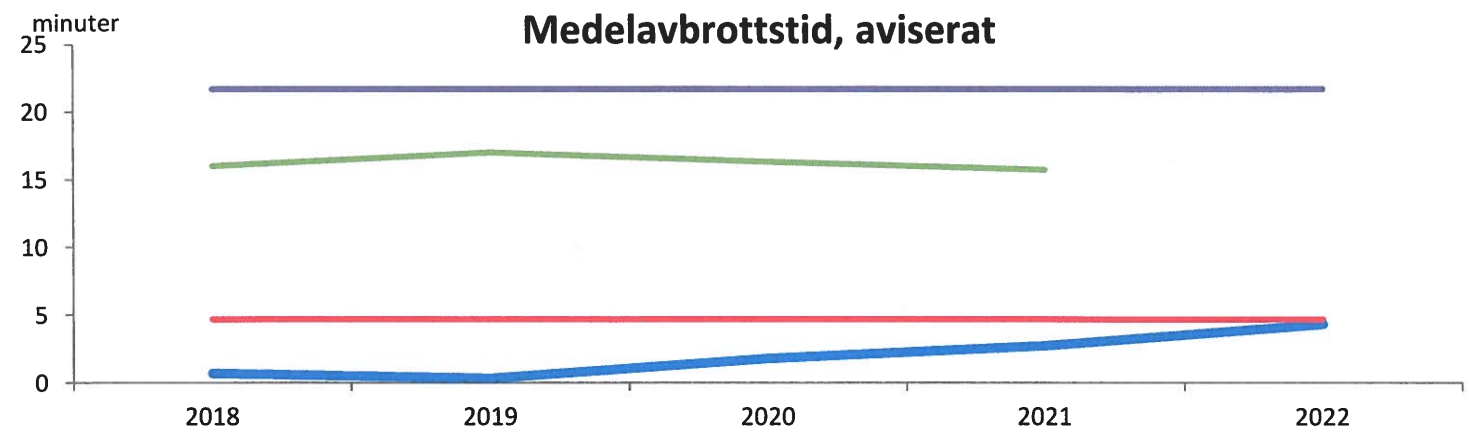
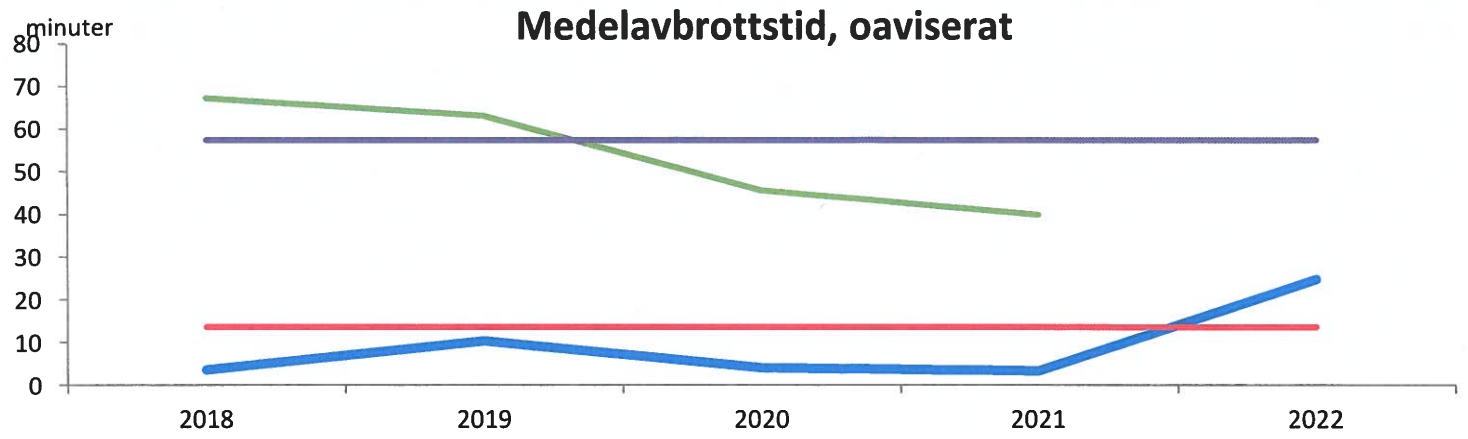
Entreprenadbolaget driver och deltar också i flera projekt kring den gröna omställningen och flera av de Energitjänster som vi på Boo Energi nu utvecklar, detta har du redan läst om under Energitjänster i denna årsredovisning.

Nu ser vi fram emot 2023 med ännu större tillförsikt och möjligheten att utveckla det lilla bolaget vidare för att möta våra kunders intresse och önskemål i den allt mer spännande energisektorn!

Magnus Odenman, avgående VD Boo Energi Entreprenad AB



Magnus Odenman



Källa: Energimarknadsinspektionen (avser endast avbrott under 12 timmar) och Boo Energi. NORM = Medel för perioden 2006-2009 samt 2010-2013

Handwritten signatures and initials.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Boo Energi ekonomisk förening (org.nr. 714000-0204) får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2022. Beloppen anges i tusental kronor (tkr) om inget annat anges. Siffror inom parentes avser föregående års koncernuppgifter.

Koncern

Koncernen Boo Energi bestod vid årsskiftet av följande företag: Boo Energi ek för, org.nr. 714000-0204, Boo Energi Försäljning AB, org.nr. 556492-3901, Boo Energi Entreprenad AB, org.nr. 556476-6243.

Boo Energi ekonomisk förening

Boo Energi ekonomisk förening ansvarar för drift, underhåll samt utbyggnad av befintligt elnät inom koncessionsområdet. Antalet leveransadresser uppgick den 31 december 2022 till 14 193 (14 268) st. Antalet solcellsanläggningar fortsätter att öka i området och finns redovisat under Tekniska data.

Boo Energi Försäljnings AB

Boo Energi Försäljnings AB säljer el över hela landet, med koncentration till Saltsjö-Boo med omnejd. Våra kunder är villaägare, lägenhetskunder samt mindre /medelstora företag. Största kunden är Stockholm Live som driver Globen och Tele2 Arena. Totalt säljs el till cirka 13 900 adresser.

Boo Energi Entreprenad AB

Den stora omstruktureringen är nu genomförd och den anställda VDn lämnade sin anställning 2023-04-01.

Bolagsstyrning

Styrning av företagets verksamheter sker genom företagets styrelse och av företagsledningen. Styrelsen för Boo Energi ek för består av sex ordinarie ledamöter. Vid styrelsemöten deltar även normalt VD och ekonomichef. Övrig företagsledning är föredragande avseende sin egen verksamhet. Samtliga ledamöter utses av föreningsstämman. Även ordförande för styrelsen utses av föreningsstämman.

Styrelsen upprättar årligen en arbetsordning för sitt arbete. Årligen upprättas också en instruktion till VD. Attest- och beslutsrätt för VD anges i denna VD-instruktion och kompletteras med en attestinstruktion. Styrelsen för Boo Energi ek för sammanträdde vid sju protokollförda tillfällen under 2022. Vid styrelsemöte informeras alltid styrelsen om koncernens och moderbolagets verksamhetsutveckling och utveckling av finansiell ställning.

Styrelsen godkänner årligen företagets verksamhetsplan och budget. Utöver de protokollförda styrelsemötena har styrelsen också genomfört två styrelseseminarier.

Styrelsen och företagsledningen upprättar årligen en rapport över hur verksamhetsplanen har följts under året. Rapporten utgör en viktig del i verksamhetsutvecklingen och revisorernas granskning av företagets efterlevnad av stadgarna och villkoren i koncessionen. För att utveckla målstyrningen har vi tagit hjälp från The Information Company för att vässa målen och metoderna för att följa dessa.

I dotterbolaget Boo Energi Försäljnings AB finns en tjänstemannastyrelse med VD och koncernchef som styrelseordförande samt ekonomichef som ledamot och VD som suppleant. I dotterbolaget Boo Energi Entreprenad AB består tjänstemannastyrelsen sedan 2023-03-28 av koncernchef som styrelseordförande samt ekonomichef som suppleant. Moderbolagets VD fungerar sedan dess även som VD i Boo Energi Entreprenad AB.

Resultat

Koncernens intäkter uppgick till 453 187 tkr (290 126). Koncernens rörelseresultatet blev 16 185 tkr (8 579). Moderbolaget minskar sitt resultat med cirka 6,8 mkr, Boo Energi Försäljnings AB förbättrar sitt resultat med 5,5 mkr och Boo Energi Entreprenad AB förbättrar sitt resultat med ytterligare 8,9 mkr.

Investeringar

Koncernens materiella investeringar uppgick totalt till 27 256 (36 075). De pågående arbetena ökade med 2 801 (-8 005). Elektrifieringen, främst nya elbilsladdare, i vårt nätområde fortsätter att kräva en hög investeringstakt i nätet men framför allt är det förtätningen som ställer krav på grövre ledningar för att klara att hålla spänningsnivån. Arbetet med att möta de nya funktionskraven på våra elmätare pågår sedan flera år. I skrivande stund finns ca 12 000 nya mätare uppsatta och 1 900 gamla som återstår att byta ut senast 2025-01-01. Planen är att samtliga gamla mätare ska vara utbytta senast 2023-12-31. Vi skyndar på denna investering för att göra det möjligt för våra kunder att nyttja de nya moderna tjänsterna i elnätet såsom timavräknade elprisavtal, tidstyrning av elbilsladdning mm. Under 2022 fördröjdes detta tyvärr pga sena mätarleveranser, men eftersom samtliga mätare beställdes tidigt 2022 så ska leverans av dessa kunna ske under 2023. Investeringar i nätet aktiveras vid spänningssättning. Största investeringarna som färdigställts under 2022 har varit Riset, Fågelstigen och Murarvägen. Arbetet i Kovik har fortsatt och det som återstår nu är omläggning av serviser till alla fastigheter. På vår egen fastighet på Värmdövägen 657 har vi under året låtit lägga om taket. För detta ändamål har ett 25-årigt lån om 3,2 mkr, med 2 års bunden ränta upptagits hos huvudbanken Nordea.

Viktiga händelser under år 2022

Ett tvåårigt avtal med ny gräventreprenör, Frentab, tecknades våren 2022. Utvärdering kommer göras under hösten 2023 för att se om avtalet ska förlängas. Ett gediget arbete har gjorts för att säkerställa att bolaget följer NIS2-direktivet som träder i kraft i september 2024.

Personal

Boo Energis elnätschef Nils-Peter Sundberg gick, efter tio år i tjänst, i pension under året och Henrik Svensson, en av elbranschens mest erfarna elnätschefer, efterträdde honom den 1 februari 2022. Vi passar också på att tacka Johanna Gerdin för sin tid som IT- och digitaliseringschef. Hennes efterträdare Markus Björkman tillträdde sin tjänst den 13 mars 2023. Avtal om företagshälsovård har tecknats med Globenhälsan och ledningsgruppen får ledarskapsutveckling genom Ledargymmet.

Riskhantering

Företaget har de väsentliga försäkringsbara riskerna försäkrade såsom egendom och ansvar.

En uppdatering av Risk- och sårbarhetsanalysen har gjorts där man kan konstatera att flertalet av de risker som finns i verksamheten är bortbyggda eller minimerade.

Inga fall av olaga kraftavledning har anmälts under förra året.

Medlemskap och insatskapital

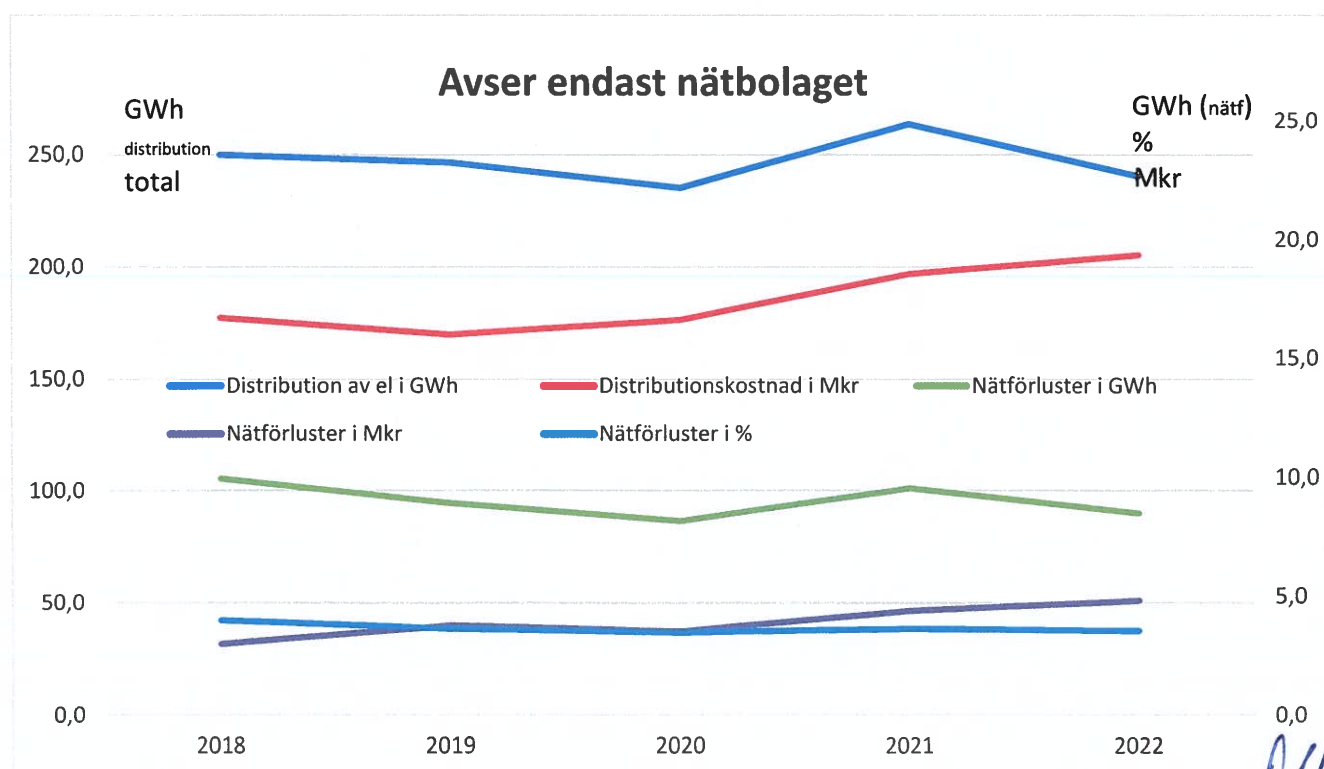
Företaget är en ekonomisk förening och medlemsägt av nätkunder inom koncessionsområdet. Antalet medlemmar den 31 december 2022 var 3 368 (3 348) och antalet insatser var 15 637 (15 614). Insatskapitalet utgjorde samtidigt totalt 1 329 145 (1 327 190) kr.

Medlemsinsatsen lyder på 85 kronor per insats. Därutöver skall en inträdesavgift på 4 910 kronor per insats erläggas. Principerna för beräkning av antalet inträdesavgifter skulle reviderats under 2022 men elpris- och regleringsfrågor har tyvärr kommit i vägen för denna fråga.

Ändamålet med föreningens verksamhet uttrycks i stadgarnas § 2: Föreningen har till ändamål att främja medlemmarnas ekonomiska intressen genom att - direkt eller indirekt genom hel- eller delägt bolag - bedriva distribution, produktion och försäljning av elektrisk kraft samt driva annan därmed förenlig verksamhet.

Utsikter för framtiden

Vi fortsätter vår resa mot att digitalisera bolagen för att kunna möta upp kundernas behov av smarta och flexibla energitjänster. Arbetet med att stärka nätet för att tillgodose efterfrågan på el fortsätter också med full kraft.



Handwritten initials: PM PL

STYRELSEN

Styrelsen, som under året sammanlagt hållit sju protokollförda sammanträden, hade följande sammansättning under våren 2022:

Ordinarie:

ORDFÖRANDE

Göran Hult, *ingenjör*

VICE ORDFÖRANDE

Mats Johansson, *civilekonom*

LEDAMÖTER

Charlotte Eriksson Balodis, *PR-konsult*

Lina Lind, *Operations Project Manager H&M*

Martin Sahlberg, *civilekonom*

David Timner, *civilekonom*

VALBEREDNING

Cecilia Wallmark, *sammankallande*,
Magnus Plathin och Peter Zethraeus.

REVISORER

ORDINARIE

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB, *ansvarig revisor*:

Alexander McGuire, *auktoriserad revisor*

Hans Wernström, *civilekonom*

Efter stämman i juni 2022 har styrelsen följande sammansättning:

Ordinarie:

ORDFÖRANDE

Göran Hult, *ingenjör*

VICE ORDFÖRANDE

Mats Johansson, *civilekonom*

LEDAMÖTER

Malin Belfrage, *arkitekt*

Lina Lind, *Operations Project Manager H&M*

Martin Sahlberg, *civilekonom*

David Timner, *civilekonom*

REPR. FÖR ANSTÄLLDA

Vakant

LEDNING

VD och koncernchef

Per Svenningsson, *civilingenjör*

REVISORSSUPPLEANT

Ingvar Ahlström

BOO ENERGIS KONCERNSTYRELSE



Handwritten signature in blue ink.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Nyckeltal (koncernen)		2022	2021	2020	2019	2018
Avkastning eget kapital	%	7,9	4,4	-0,7	7,9	7,6
Avkastning totalt kapital	%	4,2	2,6	-0,4	5,0	5,1
Genomsnittlig skuldränta	%	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Bruttovinstmarginal	%	7,0	8,2	6,0	13,7	14,5
Res. efter finansnetto/oms.	%	3,6	3,0	-0,6	6,2	6,4
Kassalikviditet	%	98,0	91,5	102,8	132,9	138,4
Soliditet	%	49,5	56,0	62,6	61,5	65,1
Självfinansieringsgrad	%	148,9	18,1	33,8	299,9	65,4
Tillgångars oms.hastighet	ggr	1,1	0,8	0,7	0,8	0,8
Omsättningsförändring	%	56,2	31,3	-9,1	12,5	32,1
Omsättning per anställd	kkkr	11 387	6 957	4 576	6 184	6 667

<i>Avkastning på eget kapital</i>	=	Resultat efter finansiella intäkter och kostnader i relation till genomsnittligt eget kapital.
<i>Avkastning totalt kapital</i>	=	Rörelseresultat efter avskrivningar + ränteintäkter i relation till totalt genomsnittligt kapital.
<i>Genomsnittlig skuldränta</i>	=	Räntekostnad i relation till genomsnittliga skulder + uppskjuten skatteskuld.
<i>Bruttovinstmarginal</i>	=	Rörelseresultat före avskrivningar i förhållande till omsättning.
<i>Kassalikviditet</i>	=	Omsättningstillgångar exklusive varulager och pågående arbeten i relation till kortfristiga skulder.
<i>Soliditet</i>	=	Eget kapital i relation till summa tillgångar.
<i>Självfinansieringsgrad</i>	=	Internt tillförda medel i relation till investeringar.
<i>Tillgångars omsättningshastighet</i>	=	Omsättning i relation till summa tillgångar.

Flerårsöversikt (koncernen, mkr)		2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning exkl. punktskatter		453,2	290,1	221,0	243,0	216,0
Resultat före avskrivning men efter finansiella poster		32,2	23,9	13,4	33,5	31,3
Rörelseresultat		16,2	8,6	-1,4	14,8	13,8
Resultat efter finansiella poster		16,4	8,6	-1,3	15,0	13,8
Balansomslutning		431,4	360,0	308,6	315,0	284,8
Eget kapital		213,6	201,5	193,3	193,6	185,3
Kassaflöde från den löpande verksamheten		40,6	6,5	13,7	74,9	18,5
Investeringar inkl aktier och andelar		27,3	36,1	40,4	24,6	28,8
Antal årsanställda	Antal	39,8	41,7	48,3	39,3	32,4

Handwritten signature/initials

RESULTATRÄKNING

		KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	Not	2022	2021	2022	2021
RÖRELSENS INTÄKTER					
El-, nät och entreprenadintäkter		423 298	264 629	84 678	78 898
Aktiverat arbete för egen räkning		4 265	4 634	4 265	4 634
Försäljning till koncernföretag		–	–	2 493	3 849
Övriga rörelseintäkter	3	25 624	20 863	9 877	11 677
<i>S:a rörelsens intäkter</i>		453 187	290 126	101 313	99 058
RÖRELSENS KOSTNADER					
Inköp elkraft		-340 347	-195 432	-24 197	-22 926
Handelsvaror		-15 608	-11 717	–	–
Övriga externa kostnader	4	-22 209	-17 910	-21 461	-19 734
Personalkostnader	5	-43 117	-41 245	-30 993	-25 367
Avskrivningar/nedskrivning anl. tillg	1, 7	-15 720	-15 243	-15 540	-15 071
<i>S:a rörelsens kostnader</i>		-437 002	-281 547	-92 191	-83 097
<i>Rörelseresultat</i>		16 185	8 579	9 122	15 961
FINANSIELLA INTÄKTER OCH KOSTNADER					
Utdelning från dotterbolag	6	–	–	1 000	–
Ränteintäkter från dotterbolag		–	–	–	8
Ränteintäkter		471	99	205	90
Räntekostnader		-226	-34	-222	-19
<i>S:a finans intäkter och kostnader</i>		246	65	983	80
<i>Resultat efter finansiella poster</i>		16 430	8 644	10 105	16 041
BOKSLUTSDISPOSITIONER					
<i>S:a bokslutsdispositioner</i>	8	–	–	-8 405	-15 122
<i>Resultat före skatt</i>		16 430	8 644	1 701	919
Skatt på årets resultat	10	-3 261	-1 608	–	–
<i>Årets resultat</i>		13 169	7 036	1 701	919

BALANSRÄKNING

		KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	Not	2022	2021	2022	2021
TILLGÅNGAR					
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR					
MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR					
Byggnader och mark	7	5 007	3 705	5 007	3 705
Markanläggningar	7	136	142	136	142
Eldistributionsanläggningar	1, 7	220 007	209 495	220 007	209 495
Mätare	7	14 871	16 852	14 871	16 852
Maskiner och inventarier	7	4 676	5 467	4 367	5 278
Pågående nyanläggning	7	10 534	8 033	10 534	7 733
<i>S:a materiella anläggningstillgångar</i>		255 230	243 694	254 921	243 204
FINANSIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR					
Aktier i dotterbolag	14	–	–	20 113	20 113
<i>S:a finansiella anläggningstillgångar</i>		–	–	20 113	20 113
<i>S:a anläggningstillgångar</i>		255 230	243 694	275 034	263 318
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR					
LAGER		421	545	421	542
PÅGÅENDE KUNDARBETEN					
Pågående kundarbeten		–	31	–	–
KORTFRISTIGA FORDRINGAR					
Kundfordringar		52 874	28 918	51 180	27 815
Skattefordran	12	3 420	3 230	2 066	2 066
Elskattefordran, kund		10 276	12 687	10 276	12 687
Övriga fordringar		2 922	–	1	–
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	19	83 431	63 573	9 741	10 322
<i>S:a kortfristiga fordringar</i>		152 923	108 408	73 264	52 891
KASSA OCH BANK		22 849	7 363	22 849	7 358
<i>S:a omsättningstillgångar</i>		176 193	116 347	96 534	60 790
<i>S:a tillgångar</i>		431 423	360 041	371 569	324 107

PH

BALANSRÄKNING

		KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	Not	2022	2021	2022	2021
EGET KAPITAL OCH SKULDER					
EGET KAPITAL					
BUNDET EGET KAPITAL					
Insatskapital	15	1 329	1 327	1 329	1 327
Bundna reserver		135 684	123 115	–	–
Reservfond		–	–	2 422	2 422
<i>S:a bundet eget kapital</i>		137 013	124 442	3 751	3 749
FRITT EGET KAPITAL					
Balanserade vinstmedel		63 465	70 039	75 277	75 364
Årets resultat		13 169	7 036	1 701	919
<i>S:a fritt eget kapital</i>		76 634	77 075	76 977	76 283
<i>S:a eget kapital</i>		213 647	201 517	80 728	80 032
OBESKATTADE RESERVER					
Ack. avskrivningar utöver plan		–	–	159 867	141 803
Periodiseringsfond	9	–	–	5 521	7 299
<i>S:a obeskattade reserver</i>	16	–	–	165 388	149 102
AVSÄTTNINGAR					
Uppskjuten skatteskuld	17	34 574	31 313	–	–
Pensionsavsättning	5	812	762	812	736
<i>S:a avsättningar</i>		35 386	32 075	812	736
LÅNGFRISTIGA SKULDER					
Skulder till kreditinstitut		3 040	–	3 040	–
<i>S:a långfristiga skulder</i>		3 040	–	3 040	–
KORTFRISTIGA SKULDER					
Skulder till kreditinstitut		128	–	128	–
Leverantörsskulder		11 051	34 213	8 397	6 720
Skuld dotterbolag		–	–	73 995	48 929
Elskatteskuld	21	23 440	27 212	23 440	27 212
Övriga skulder		14 679	3 932	3 855	3 394
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18	130 052	61 092	11 786	7 983
<i>S:a kortfristiga skulder</i>		179 350	126 449	121 600	94 238
<i>S:a eget kapital och skulder</i>		431 423	360 041	371 569	324 107

KASSAFLÖDESANALYS

		KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	Not	2022	2021	2022	2021
DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN					
Rörelseresultat		16 185	8 579	9 122	15 961
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet					
- Avskrivningar	7	15 720	15 243	15 540	15 071
- Lämnade/erhållna koncernbidrag		–	–	7 882	-6 494
- Övriga ej kassapåverkande poste	5	76	-1 224	76	-1 224
		31 981	22 599	32 620	23 314
Erhållen ränta		471	99	205	98
Erhållen utdelning		–	–	1 000	–
Erlagd ränta		-226	-34	-222	-19
Betald skatt	11	-190	-415	–	–
<i>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</i>		32 037	22 249	33 603	23 393
FÖRÄNDRINGAR I RÖRELSEKAPITALET					
Lager, ökning (-)/minskning (+)		123	53	120	56
Pågående arbeten, ökning(-)/minskning (+)		31	454	–	–
Rörelsefordringar, ökning (-)/minskning (+)		-44 324	-60 268	-20 373	-24 236
Rörelseskulder, ökning (+)/minskning (-)		52 711	44 006	27 234	6 999
<i>Kassaflöde från den löpande verksamheten</i>		40 579	6 494	40 584	6 212
INVESTERINGSVERKSAMHETEN					
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-27 256	-36 548	-27 256	-36 075
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		–	382	–	192
<i>Kassaflöde från investeringsverksamheten</i>		-27 256	-36 166	-27 256	-35 883
FINANSIERINGSVERKSAMHETEN					
Lämnad återbäring	23	-1 006	-12	-1 006	-12
Upptagna lån		3 200	–	3 200	–
Amortering av skuld		-32	–	-32	–
Förändring insatskapitalet, ökning (+)/minskning (-)		2	–	2	–
<i>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</i>		2 164	-12	2 164	-12
<i>Årets kassaflöde</i>		15 486	-29 684	15 492	-29 684
Likvida medel vid årets början		7 363	37 047	7 358	37 041
Likvida medel vid årets slut		22 849	7 363	22 849	7 358
<i>Förändring</i>		15 486	-29 684	15 492	-29 684

RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

KONCERNEN 2022	Insats- kapital	Bundna reserver	Balanserad vinst	Årets resultat	Total
Belopp vid årets ingång	1 327	123 115	70 039	7 036	201 517
Förändring av insatskapital	2				2
Överföring av föregående års resultat			6 030	-6 030	0
Förskjutning mellan bundet och fritt eget kapital		12 570	-12 570		0
Återbäring till medlemmarna				-1 006	-1 006
Justering/rättelse av fel			-35		-35
Årets resultat				13 169	13 169
Belopp vid årets utgång	1 329	135 684	63 465	13 169	213 647

MODERFÖRETAGET 2022	Insats kapital	Reservfond	Balanserad vinst	Årets resultat	Total
Belopp vid årets ingång	1 327	2 422	75 364	919	80 032
Förändring av insatskapital	2				2
Överföring av föregående års resultat			-87	87	0
Återbäring till medlemmarna				-1 006	-1 006
Årets resultat				1 701	1 701
Belopp vid årets utgång	1 329	2 422	75 277	1 701	80 728

Not 1 - REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER

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

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

De viktigaste redovisnings- och värderingsprinciperna som använts vid upprättande av de finansiella rapporterna sammanfattas nedan.

Resultaträkningen

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. distribution och försäljning av el och anslutningsavgifter samt andra intäkter såsom entreprenadavtal och uthyrning.

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.

Distribution och försäljning av energi

Omsättningen intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Anslutningsavgifter

Avgifter som betalats av kunden för anslutning till el-nätet intäktsredovisas i den omfattning som avgiften

inte är till för att täcka framtida åtaganden.

Tjänste- och entreprenaduppdrag

Tjänste- och entreprenaduppdrag redovisas enligt principen om successiv vinstavräkning, dvs. att intäkter och kostnader redovisas i förhållande till projektets färdigställandegrad. Färdigställandegraden fastställs genom en jämförelse mellan beräknade och faktiska utgifter på balansdagen. Ej slutförda tjänsteuppdrag på fastpris har beräknats med en intäktsmarginal om 10 procent. På ej slutförda tjänsteuppdrag på löpande räkning har intäkterna beräknats med den ordinarie påslagsmetoden som löper på kostnaderna, på den del av kostnaderna som är bokförda per 2022-12-31.

Befarade förluster redovisas omedelbart.

Ränteintäkter

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas.

Erhållna utdelningar

Intäkter från utdelningar redovisas när rätten att erhålla betalning fastställts.

Leasing

Samtliga leasingavgifter kostnadsförs linjärt över leasingperioden. Tre tjänstebil leasas av moderbolaget.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semester, bonus, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom tolv månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in

ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång.

Förmånsbestämda pensionsplaner

Företagets förmånsbestämda planer som regleras genom betalning av pensionspremier redovisas som avgiftsbestämda pensionsplaner och kostnadsförs.

Avskrivningar

Immateriella och 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.

Nyttjandeperioder (i antal år) anges i not 7.

En anpassning av avskrivningstiden för elnätet

gjordes 2020 till de regleringsmässiga avskrivningstiderna, varpå avskrivningstakten på distributionsanläggningar ändrades från 25 år till 40 år.

Nedskrivningar

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.

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

Koncernredovisning

Koncernredovisningen har upprättats enligt förvärvsmetoden.

Koncernredovisningen omfattar moderföretaget Boo Energi ekonomisk förening och dotterbolagen Boo Energi Försäljnings AB (org.nr. 556492-3901) och Boo Energi Entreprenad AB (org.nr. 556476-6243).

Dotterföretag redovisas enligt förvärvsmetoden innebärande att ett förvärv av dotterföretag betraktas som en transaktion varigenom koncernen indirekt förvärvar dotterföretagets tillgångar och övertar dess skulder.

Genom en förvärvsanalys i anslutning till rörelseförvärvet fastställs anskaffningsvärdet för andelarna eller rörelsen samt det verkliga värdet av förvärvade identifierbara tillgångar, övertagna skulder och ansvarsförbindelser. Uppskjuten skatt beaktas vid skillnader mellan redovisat och skattemässigt värde på alla poster utom goodwill. Skillnaden mellan anskaffningsvärdet för dotterföretagsaktierna och det verkliga värdet av förvärvade tillgångar, övertagna skulder och ansvarsförbindelser utgör goodwill eller, om beloppet är negativt, negativ goodwill.

Dotterföretagen inkluderas i koncernredovisningen från och med förvärvstidpunkten.

Säkringsredovisning

Säkringsredovisning tillämpas för derivatinstrument som ingår i ett dokumenterat säkringssamband. För att säkringsredovisning ska kunna tillämpas krävs att det finns en entydig koppling mellan säkringsinstrumentet och den säkrade posten. Det krävs också att säkringen effektivt skyddar den risk som är avsedd att säkras, att effektiviteten löpande kan visas vara tillräckligt hög genom effektivitetsmätningar och att säkringsdokumentation har upprättats. Bedömningen om huruvida säkringsredovisning ska tillämpas görs vid ingången av säkringsrelationen. Redovisning av värdeförändringen beror på vilken typ av säkring som ingåtts. Förluster hänförliga till den säkrade risken redovisas inte så länge som säkringsförhållandet består.

Säkringsredovisningen upphör när säkringsinstrumentet förfaller, säljs, avvecklas eller löses in samt när säkringen inte längre uppfyller villkoren för säkringsredovisning.

Så länge som säkringsrelationen är effektiv sker ingen redovisning av derivatinstrumentet. Värdeförändringarna på terminerna redovisas i samma period som det prognosticerade flödet uppstår. Ineffektiv del redovisas löpande i den mån det utgör ett förlustkontrakt.

Samtliga säkrade poster värderas till säkrad kurs så länge som kraven för säkringsredovisning är uppfyllda.

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 redovisningar 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.

Effekter av elnätsregleringen

I företaget finns elnätsverksamhet som regleras av föreskrifter från Energimarknadsinspektionen. Energimarknadsinspektionen, Ei, aviserade i december 2022 förändringar avseende elnätsföretagens intäktsramar för perioden 2024–2027.

Ei menade att förändringarna är en följd av såväl en dom från EU-domstolen (Tysklandsdomen) som en dom från kammarrätten, som bägge skulle innebära att nuvarande regelverk inte längre kan tillämpas.

Regeringen tillsatte till följd av den så kallade Tysklandsdomen en utredning om översyn av den svenska lagstiftningens förenlighet med EU-lagstiftningen för elnäten. Utredningen ska även lämna nödvändiga författningsförslag för en reglering som beaktar kunder och elnätsföretag och ger förutsättningar för att möta nuvarande och framtida utmaningar. Utredningen har precis startat sitt arbete och ska vara klar 31 oktober 2023.

Med anledning av ovanstående är det mycket svårt att göra någon bedömning av framtida intäkter och om intäkterna under regleringsperioden 2020-2023 kommer rymmas inom intäktstaket.

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

ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Anslutningsavgifter	2 512	2 974	2 512	2 974
Nacka kommun/Telia - Skanova, samförläggning	—	1 302	—	1 302
Försäljning solceller	11 427	5 342		
Försäljning laddboxar	3 229	3 211		
Försäljning batterier	823	611		
Övriga intäkter	7 633	7 423	7 365	7 401
NETTOOMSÄTTNING	25 624	20 863	9 877	11 677

Myndighetsavgifter redovisas under Nätintäkter.

Under förbruksperioden 2022 har elkatt för 84 035 tkr (90 617 tkr) fakturerats eller upplupit.

Not 4

VARAV ERSÄTTNING TILL REVISORER

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Revisionsuppdraget	388	292	194	143
Summa	388	292	194	143
Lekmannarevision	12	11	12	11
Total ersättning till revisorer	400	303	206	154

Not 5

ANTAL ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

ANSTÄLLD PERSONAL PER 1 JAN-23	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Kvinnor	13	14	7	6
Män	23	28	19	19
	36	42	26	25

Medeltalet anställda i koncernen har under året uppgått till 39,8 (41,7). I moderbolaget 28,5 (23,6).

Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

Styrelse	2022	2021	2022	2021
Kvinnor	2	2	2	2
Män	4	4	4	4
	6	6	6	6
Övriga ledande befattningshavare	2022	2021	2022	2021
Kvinnor	2	3	2	2
Män	5	4	3	2
	7	7	5	4

PER 1 JANUARI 2023	KONCERNEN	
	Kvinnor	Män
Ledningsgrupp (utom VD)	2	2
VD	-	3

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Löner och andra ersättningar	25 661	25 834	18 637	15 655
Sociala avgifter	9 339	9 452	6 831	5 780
Pensionskostnader	4 946	5 195	3 787	3 472

Varav till VD och styrelse

Löner och andra ersättningar	4 577	4 208	2 228	1 922
Sociala avgifter	1 773	1 547	999	828
Pensionskostnader	1 705	1 685	1 138	985

SUMMA MEDARBETARKOSTNADER	39 946	40 481	29 255	24 907
----------------------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

SÄRSKILDA UPPGIFTER OM VD-FÖRMÄNER, UPPSÄGNING OCH AVGÅNGSVEDERLAG, Moderföretaget

Uppsägningstiden för VD är tolv månader och avgångsvederlag utgår med tolv månadslöner. Vid 65 års ålder har VD rätt att lämna aktiv tjänst och erhålla 75 % av den fasta lönen under ett år. Pensionsförpliktelse avseende VD uppgående till 812 tkr återfinns i posten Avsättningar för pensioner och liknande förpliktelser. Summan ingår ej i uppgifterna ovanför.

SÄRSKILDA UPPGIFTER OM VD-FÖRMÄNER, UPPSÄGNING OCH AVGÅNGSVEDERLAG, Boo Energi Försäljnings AB

Uppsägningstiden för VD är sex månader och avgångsvederlag utöver uppsägningslön utgår med 6 x månadslönen. Klausul om konkurrensförbud finns i VDs anställningsavtal som kan medföra kostnader om maximalt 60 % av en årlön.

SÄRSKILDA UPPGIFTER OM VD-FÖRMÄNER, UPPSÄGNING OCH AVGÅNGSVEDERLAG, Boo Energi Entreprenad AB

Uppsägningstiden för VD är sex månader och avgångsvederlag utöver uppsägningslön utgår med 6 x månadslönen. Inkomst från annan anställning ska avräknas från avgångsvederlaget.

SJUKFRÅNVARO

Sjukfrånvaron anges i procent av den ordinarie arbetstiden.

		MODERFÖRETAG	
		2022	2021
Total sjukfrånvaro		6,07%	4,51%
Kön	Män	7,86%	5,94%
Ålder	30-49	1,36%	7,77%
Ålder	50-65	6,90%	3,48%

		KONCERN	
		2022	2021
Total sjukfrånvaro		5,41%	3,96%
Kön	Män	7,07%	5,00%
Ålder	30-49	0,68%	5,34%
Ålder	50-65	6,67%	3,46%

Not 6

Resultat från andelar i koncernföretag	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Utdelning från Boo Energi Försäljnings AB	-	-	1 000	-
SUMMA	-	-	1 000	-

Not 7

AVSKRIVNINGAR OCH ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR, KONCERNEN/MODERFÖRETAGET

För anläggningarna har avskrivningar enligt plan belastat rörelseresultatet med följande belopp och pro-centsatser per helår på anskaffningsvärdet. Redovisning av datorer sker under maskiner och inventarier.

AVSKRIVNINGAR	% PER ÅR	ANTAL ÅR
Kontorsbyggnad, stomme	2	50
Kontorsbyggnad, yttertak	4	25
Fördelningsstation, yttertak	3	33
Kontorsbyggnad, bergvärmeanläggning	10	10
Markanläggningar	5	20
Eldistributionsanläggningar	2,5	40
Mätare	10	10
Maskiner och inventarier	20	5
Datorer och tillbehör	33	3

MODERFÖRETAG	Byggnader Mark	Markan- läggning	Eldistributions- anläggningar	Mätare	Maskiner och inventarier	Pågående arbete	Total
Akkumulerat anskaffningsvärde							
Ingående balans	15 950	452	384 318	33 834	17 929	7 733	460 216
Investeringar	1 671		15 905	1 474	1 108	7 098	27 256
Pågående arbete			4 297			-4 297	0
Försäljning/Utrangering				-2 137			-2 137
Utgående balans	17 622	452	404 520	33 171	19 037	10 534	485 336
Akkumulerade avskrivningar							
Ingående balans	12 246	309	174 823	16 982	12 651		217 012
Årets avskrivning	369	7	9 690	3 455	2 019		15 540
Försäljning/Utrangering				-2 137			-2 137
Utgående balans	12 615	316	184 514	18 301	14 670		230 415
Utgående planenligt restvärde	5 007	136	220 007	14 871	4 367	10 534	254 921

Fastigheter

Fastigheter som åsatts taxeringsvärden i Boo Energi ekonomisk förening var vid årets slut följande: Björknäs 1:860 med 13 546 tkr och Björknäs 1:719 med 1 143 tkr, sammanlagt 14 689 tkr.

Mätare

Under året har 744 mätare skrotats/avyttrats.

KONCERNEN	Byggnader Mark	Markan- läggning	Eldistributions- anläggningar	Mätare	Maskiner och inventarier	Pågående arbete	Total
Akkumulerat anskaffningsvärde							
Ingående balans	15 951	452	384 318	33 834	18 340	8 033	460 927
Investeringar	1 671		15 905	1 474	1 108	7 098	27 256
Pågående arbete			4 297		300	-4 597	0
Försäljning/Utrangering				-2 137	-395	0	-2 532
Utgående balans	17 622	452	404 520	33 171	19 353	10 534	485 652

Ackumulerade avskrivningar

Ingående balans	12 246	309	174 823	16 982	12 873	217 234
Årets avskrivning	369	7	9 690	3 455	2 199	15 720
Försäljning/Utrangering				-2 137	-395	-2 532
Utgående balans	12 615	316	184 514	18 301	14 677	230 422
Utgående planenligt restvärde	5 007	136	220 007	14 871	4 676	10 534

Not 8**BOKSLUTSDISPOSITIONER**

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Överavskrivningar	-	-	-18 065	-10 739
Återföring periodiseringsfond	-	-	1 778	2 112
Erhållna koncernbidrag	-	-	7 882	2 220
Lämnade koncernbidrag	-	-	-	-8 714
SUMMA	-	-	-8 405	-15 122

Not 9

	2022	2021	2022	2021
Periodiseringsfond tax-20 enligt BR	-	-	1 513	1 513
Periodiseringsfond tax-19 enligt BR	-	-	2 390	2 390
Periodiseringsfond tax-18 enligt BR	-	-	1 619	1 619
Periodiseringsfond tax-17 enligt BR	-	-	-	1 778
SUMMA	-	-	5 521	7 299

Återföring ska göras senast sex år efter avsättning.

Not 10**SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT**

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Aktuell skatt	-	-	-	-
Uppskjuten skatt	-3 261	-1 608	-	-
SUMMA	-3 261	-1 608	0	0
Redovisat resultat före skatt	16 430	8 644	1 701	919
Skatt enligt gällande skattesats (20,6%)	3 385	1 781	350	189
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:	46	100	34	97
Skatteeffekt (uppräknad periodiseringsfond)	28	36	22	26
Schablonränta på periodiseringsfond	11	14	8	10
Avdragsgill återbäring	-207	-1	-207	0
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	-1	-322	-206	-321
Redovisad skattekostnad	3 261	1 608	0	0

Not 11**BETALD SKATT**

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Skatt på årets resultat	-	-	-	-
Årets förändring av skatteskulden enligt BR	190	415	-	-
SUMMA	190	415	-	-

Not 12**SKATTEFORDRAN**

	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Skatt på årets resultat	-	-	-	-
Obetald skatt från föregående år	146	73	-	-
Inbetald preliminärskatt	3 273	3 157	2 066	2 066
SUMMA	3 420	3 230	2 066	2 066

Not 13**RESULTATDISPOSITION**

Till föreningsstämans förfogande står moderföretagets årsresultat	1 701
Balanserade vinstmedel	75 277
Summa	76 977

Styrelsen och verkställande direktören föreslår 3 mkr i återbäring (not 23)	3 000
att resterande belopp balanseras i ny räkning	73 977
Summa	76 977

Koncernen: Enligt koncernbalansräkningen uppgår koncernens fria egna kapital till 76 634 tkr.

Not 14**AKTIER I DOTTERBOLAG, MODERFÖRETAGET**

	Organisationsnr	Säte	Eget kapital		Resultat	
			2022	2021	2022	2021
Boo Energi Försäljnings AB	556492-3901	Nacka	18 493	19 585	-92	-71
Boo Energi Entreprenad AB	556476-6243	Nacka	1 279	1 288	-9	-10
	Andel i %		Antal	BOKFÖRT VÄRDE		
	Kapital	Röster	Aktier	2022	2021	
Boo Energi Försäljnings AB	100	100	1 000	19 050	19 050	
Boo Energi Entreprenad AB	100	100	1 000	1 063	1 063	

Not 15**INSATSKAPITAL PER 31 DECEMBER****MODERFÖRETAG**

	2022	2021
Insatskapital enligt BR	1 329	1 327
Antal insatser	15 637	15 614

Antalet insatser har ökat med 23 under året.

Not 16**OBESKATTADE RESERVER****MODERFÖRETAG**

	2022	2021
Akkumulerade överavskrivningar	159 867	141 803
Periodiseringsfonder	5 521	7 299
SUMMA	165 388	149 102

I obeskattade reserver ingår 20,6 % uppskjuten skatt.

Not 17**UPPSKJUTEN SKATTESKULD****KONCERNEN**

	2022	2021
Maskiner och andra tekniska anläggningar	32 924	29 198
Periodiseringsfonder	1 650	2 114
SUMMA	34 574	31 313

Not 18**UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA****KONCERNEN****MODERFÖRETAG**

INTÄKTER	2022	2021	2022	2021
Upplupna lönekostnader, bonuslön	2 266	1 919	1 617	1 324
Upplupna sociala kostnader	2 005	1 906	1 923	1 723
Upplupna kostnader inköp nät	2 433	3 228	2 433	3 228
Upplupna kostnader inköp el	116 384	46 899	—	—
Upplupen schaktkostnad i samförläggningar	3 934	—	3 934	—
Skadestånd Haninge kommun	—	4 000	—	—
Övrigt	3 030	3 141	1 879	1 708
SUMMA	130 052	61 092	11 786	7 983

Not 19

FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA

INTÄKTER	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
	2022	2021	2022	2021
Upplupna elintäkter	73 647	49 093	—	—
Upplupna nätintäkter	8 952	9 557	8 952	9 557
Upplupna, Haninge Kommun	—	3 200	—	—
Övrigt	831	1 723	789	765
SUMMA	83 431	63 573	9 741	10 322

Not 20

DERIVATINSTRUMENT

	KONCERNEN				MODERFÖRETAG			
	2022-12-31				2021-12-31			
	Omfattning MWh	Verkligt värde	Omfattning MWh	Verkligt värde	Omfattning MWh	Verkligt värde	Omfattning MWh	Verkligt värde
Elterminer	21 612	7 010	6 000	45	24 842	11 286	10 000	4 833
SUMMA		7 010		45		11 286		4 833

2021 redovisades i koncernen en position felaktigt under bundna avtal (tidigare redovisades 38,7 GWh samt 18,9 Mkr som värde)

Not 21

ELSKATTESKULD

	Förbrukningsperiod	Faktureringsperiod	Deklarationsperiod	KONCERNEN		MODERFÖRETAG	
				2022	2021	2022	2021
Elskatt	okt-22	nov-22	jan-23	5 891	6 918	5 891	6 918
Elskatt	nov-22	dec-22	feb-23	7 273	7 606	7 273	7 606
Elskatt*	nov-21	jan-22	feb-22	—	1 118	—	1 118
Elskatt	dec-22	jan-22	mar-23	10 276	11 570	10 276	11 570
Summa Elskatteskuld				23 440	27 212	23 440	27 212

* Från juni 2022 faktureras samtliga kunder månadsvis.

Not 22

STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE

Vid årsskiftet fanns en koncernkontokredit om 22,5 mkr hos moderbolaget kopplat till koncernvalutakontot. Som säkerhet för krediten har moderbolaget lämnat företagsinteckningar om sammanlagt 22,5 mkr till banken.

Not 23

HÄNDELSER EFTER BALANSDAGEN I Boo Energi Entreprenad AB

Reglering av förlikning med Haninge Kommun genomfördes kring årsskiftet. Boo Energi betalade det överenskomna skadeståndet den 22 december 2022 och Haninge Kommun betalade sin slutfaktura den 4 januari 2023.

HÄNDELSER EFTER BALANSDAGEN I MODERBOLAGET

Styrelsen föreslår 3 mkr i återbäring till medlemmarna vilket motsvarar fyra procent av medlemmarna inköp under perioden 2022-01-01-2022-12-31. De finansiella rapporterna undertecknades den 4 maj 2023 och kommer att framläggas på ordinarie årsstämma den 31 maj 2023.


Göran Hult
Ordförande

Saltsjö-Boo den 4 maj 2023


Malin Belfrage


Mats Johansson

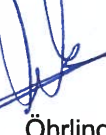

Lina Lind



Martin Sahlberg


David Timmer


Per Syenningsson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 4 maj 2023


Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB
Alexander McGuire, auktoriserad revisor


Hans Wernström
Revisor



**BOO
ENERGI**
E T A B L . 1 9 2 0

BOO ENERGI EKONOMISK FÖRENING, Box 103, 132 23 Saltsjö-Boo. Besöksadress: Värmdövägen 657
Telefon 08-747 51 70. E-post: post@booenergi.se. www.booenergi.se. Org.nr: 714000-0204