

# ÅRSREDOVISNING 2020

Ökad stabilitet och mer lokal kraft





# Om Bixia

Vår vision på Bixia är att ge kraft som förändrar världen mot en helt förnybar elmarknad.

Vi vill bidra till verklig förändring. Därför driver vi utbyggnaden av närproducerad el från förnybara energikällor genom att främja lokala initiativ och satsa på lokala producenter. Idag är vi det elbolag som köper in störst andel närproducerad förnybar el i Norden. Och ännu mer ska det bli i framtiden.



## Nyckeltal (mnkr) 2020

Nettoomsättning:	1 892
Levererad volym (TWh)	4,8
Resultat efter finansiella poster	8
Soliditet %	60
Avkastning på eget kapital, %	2
Avkastning på totalt kapital, %	1

## Antal nya elproducenter under 2020

(Totala antalet elproducenter 2020)



Sol  
**472**

(2125)



Vind  
**26**

(649)



Vatten  
**53**

(430)



# Händelser under året

## 600 nya producenter

Under året har vi skrivit avtal med över 600 nya producenter av sol- vind- och vattenkraft. Det betyder att vi tagit ytterligare steg mot vårt mål om att ha 100 procent förnybara elleveranser år 2024.

## Lågt elpris på elbörsen

2020 hade vi det lägsta årssnittspriset på den nordiska elbörsen sedan 2002. Vid två tillfällen hade vi för första gången negativa elpriser i Sverige. Samtidigt varierade elpriserna kraftigt, både över tid och mellan de olika elprisområdena.

## Bixia Framtid för företagskunder

Vi lanserade den nya produkten, *Bixia Framtid*, för våra företagskunder. Ytterligare ett sätt för oss att nå målet på 100 procent förnybart även på företagssidan, och samtidigt göra det lättare och mer förmånligt för små och medelstora företag att göra ett hållbart elval.

## Vårt hållbarhetsarbete syns

I undersökningen Hållbara Insikter, där östgötarna fick ranka vilka verksamheter de uppfattar som mest hållbara, hamnade Bixia på sjunde plats.

## Två affärsenheter

Vi har fortsatt vårt interna omställningsarbete under året där vi bland annat delat in vår affär i två enheter för att skapa smarta och effektiva arbetssätt.

## En av Sveriges största solcellsparker

Bixia har fått balansansvar för en av landets största solcellsparker som är placerad i Linköping. Parken består av 30 000 solpaneler med en beräknad årsproduktion på cirka 11,5 GWh per år, vilket motsvarar hushållselen för 2 300 villor under ett år.



A large, light-colored quotation mark icon is positioned at the start of the text block on the left side of the page.

TROTS PANDEMI, EXTREMT LÅGA OCH  
VARIERANDE ELPRISER SAMT ETT OMFATTANDE  
OMSTÄLLNINGSARBETE LYCKADES VI GÖRA ETT  
POSITIVT RESULTAT 2020. Pär Kaller, Vd





# Bygga stabilitet i en instabil tid

Att summera ett år som 2020 ur ett elhandlarperspektiv kan nästan kännas banalt, när hela världen har skakats om av en pandemi och många människor fått sina liv förstörda. Ur det perspektivet har vi på Bixia varit skonade, inga medarbetare har varit svårt sjuka och vår affär har inte drabbats nämnvärt till följd av pandemin.

Det som påverkat oss desto mer under det gångna året är elprisutvecklingen. Vi har haft det lägsta genomsnittspriset på den nordiska elbörsen någonsin, samtidigt som priset har varierat kraftigt både över tid och mellan de olika elprisområdena. Den främsta orsaken till det låga elpriset är den extremt starka hydrologin som präglade året, dvs mycket vatten lagrat i vattenkraftverkens magasin. Nivån i magasinen brukar vanligtvis sjunka kraftigt under sommaren och hösten men under 2020 har de legat konstant på en fyllnadsgrad omkring 90 procent, vilket är mycket ovanligt och beror på de stora nederbördsmängderna. Problemet har varit att överföringskapaciteten från norra Sverige och Norge ner till de södra delarna inte har fungerat optimalt vilket har resulterat i att priserna i söder har varit mycket högre än i norr. Samtidigt som det har funnits gott om vattenkraft har vindkraftsproduktionen ökat med hela 35 procent jämfört med 2019. Dels har det installerats väldigt mycket vindkraft i Sverige dels har det blåst mycket. Därför har vi också vid två tillfällen under året haft negativa elpriser, något som aldrig inträffat i Sverige tidigare.

Detta sammantaget har gjort att prisutvecklingen varit extremt svår att förutse, vilket har påverkat Bixias resultat negativt. Trots det lyckades vi göra ett positivt resultat, vilket är en följd av det stora omställningsarbete som påbörjades redan 2019 och som har intensifierats under året, där vi bland annat lyckats minska våra kostnader med omkring tio miljoner. Bland annat har vi delat upp vår affär i två olika affärsenheter för att fokusera och skapa förutsättningar för bättre lönsamhet.

Nu har vi kommit en bra bit på väg i att bygga ett stabilt Bixia som

står väl rustat för framtidens elmarknad. En elmarknad där vi bland annat får räkna med att priset på el kommer fortsätta att variera över tid. Att priserna blir mer volatila är en följd av att vi får in mer vindkraft i systemet som, än så länge, inte går att reglera. Att vi får in mer förnybar kraft är i grunden mycket positivt, samtidigt behöver vi hitta nya sätt att reglera kraften för att skapa balans i systemet, så att produktionen tajmas med förbrukningen. Framtidens reglermarknad är ett mycket spännande område som vi på Bixia har börjat ta oss an.

### Många nya producenter av förnybart

Vårt intensiva arbete med att få in mer förnybar el i systemet har fortsatt enligt plan och under 2020 har vi tecknat avtal med 600 nya producenter av sol-, vind-, och vattenkraft. Det innebär att 64 procent av den el vi säljer köps in direkt från våra producenter. Det kan vara en lantbrukare som har investerat i en solcellsanläggning, ett vindkraftverk eller någon som tagit ett mindre vattenkraftverk i bruk. Vi kan också glädjas över att allt fler privatpersoner väljer att producera sin egen el i form av solpaneler och säljer sedan sitt överskott genom oss på Bixia.

Vi har inte bara knutit till oss fler producenter, ännu fler kunder väljer också att köpa närproducerad el. Efterfrågan har aldrig varit så hög som under det gångna året, både bland privatpersoner och företag. Antalet Bixia Nära-kunder ökade med hela 40 procent under 2020. Ett bevis på att medvetenheten kring klimatet har ökat ytterligare. Samtidigt kan det vara en effekt av pandemin som gör att fler kunder vill gynna det lokala näringslivet. Oavsett, hoppas vi på att det är en trend som håller i sig, för de lokala producenterna behöver bli fler om vi ska lyckas nå 100 procent förnybar el i Sverige.

### Framgångsrika samarbeten

Den satsning på samarbeten som inleddes för ett par år sedan, då vi tecknade avtal med ICA, har fortsatt att utvecklas. Sedan dess har vi skrivit avtal med ett antal bostadsaktörer och ännu fler samarbeten

är under förhandling. Vi tror fortfarande att samverkan är vägen framåt för att vara förberedda på de strukturförändringar som väntar elmarknaden, den så kallade elhandlarcentriska modellen, där alla kunder kommer behöva göra ett aktivt val. Exakt hur den elhandlarcentriska modellen ska tas vidare av regeringen eller när den ska införas är ännu inte klart. Men om och när den införs så är vi på Bixia väl förberedda.

### Ett väl sammansvetsat team över Teams

2020 har varit ett omtumlande och i många hänseenden dystert år, där en hel värld tvingats anpassa sig till en pandemi. Trots det har Bixias dagliga verksamhet fungerat väl. Vi var snabba med att lösa tekniken så att det gick att jobba hemifrån. Sedan tidigt i våras ekar stora delar av våra kontorslokaler tomma men vi ses desto oftare hemma hos varandra, över länk. Alla dessa Teams-möten, som emellanåt kan bli tröttsamma, har också gjort att vi släpper in varandra i våra privata hem, vilket gör att man i viss bemärkelse kommer varandra närmare.

Det vi inte trodde skulle vara möjligt i början på året blev ganska snabbt en vardag. Tillsammans har vi löst det mesta och det har faktiskt kommit en del gott ur det här året som jag tror vi kommer ha med oss in i framtiden. Vår arbetsplats har blivit modernare, våra möten har blivit effektivare och inte minst har vi minskat vår miljöbelastning. Jag vill rikta ett stort och innerligt tack till alla fantastiska bixianer. Utan er vilja och förmåga att lösa saker hade det aldrig gått att ställa om så fort, inte heller att upprätthålla det stora engagemang som har präglat året. Det är med stor tillförsikt jag ser fram emot att fortsätta vår resa tillsammans med ännu fler nöjda kunder och producenter.

*VD Pär Kaller*

# Förvaltningsberättelse

## Verksamheten

Tekniska verken i Linköping AB (publ) och Mjölby-Svartådalen Energi AB bildade Bixia AB år 1997 för att efter avregleringen kunna bedriva elhandel gemensamt. Vid ingången av 2020 hade Bixia sex ägare; Tekniska verken i Linköping AB (publ), Mjölby-Svartådalen Energi AB, Alvesta Energi AB, Nässjö Affärsverk AB, Oxelö Energi AB och Sandviken Energi AB. Årsredovisningen är skriven i tkr om inte annat anges.

## Bolagsstyrning

Styrningen av verksamheten sker genom styrelsen. Styrelsen för bolaget består av nio ordinarie ledamöter. Vid styrelsemötena deltar normalt VD, vice VD och ekonomichef. Bolaget har under räkenskapsåret haft fem ordinarie styrelsemöten, ett extra styrelsemöte, ett konstituerande styrelsemöte och ett styrelseseminarium. Vid styrelsemöten informeras alltid styrelsen om bolagets verksamhetsutveckling samt utvecklingen av den finansiella ställningen. Styrelsen godkänner årligen bolagets affärsplan, ettårsbudget samt bolagets policys. Ledningen bestod under huvuddelen av 2020 av VD, affärsenhetschef för Stora företag & Producenter, affärsenhetschef för Privat & Företag, ekonomichef, marknadschef, chef verksamhetsutveckling samt HR och Vd-stöd. Ledningsgruppen sammanträder normalt en gång per månad. Spridningen av Coronaviruset har under året varit omfattande och den rådande pandemin har påverkat hela näringslivet. Styrelsen och ledningen har vidtagit erforderliga åtgärder för att i möjligaste mån skydda företaget. Vi har anpassat oss efter rådande direktiv och riktlinjer med målet att minska smittspridning inom såväl företaget som samhället i stort. Åtgärderna har varit framgångsrika och det är styrelsens bedömning att pandemin inte haft någon väsentlig påverkan på företagets resultat och ställning under 2020 eller med nuvarande kunskap kommer att ha det i framtiden.

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under 2020 skakades världen av en pandemi och många människor har fått sina liv förstörda. Bixia har ur det perspektivet varit skonade, inga medarbetare har varit svårt sjuka och vår affär har inte drabbats nämnvärt till följd av pandemin. Det som påverkat oss desto mer under det gångna året är elprisutvecklingen. Vi har haft det lägsta årssnittspriset på den nordiska elbörsen någonsin, samtidigt som priset har varierat kraftigt både över tid och mellan de olika elprisområdena. Den främsta orsaken till det låga elpriset är den extremt starka hydrologin som präglade året, dvs mycket vatten lagrat i vattenkraftverkens magasin. Nivån i magasinen brukar vanligtvis sjunka kraftigt under sommaren och hösten men under 2020 har de legat konstant på en fyllnadsgrad omkring 90 procent, vilket är mycket ovanligt och beror på de stora nederbörds mängderna. Samtidigt som det har funnits gott om vattenkraft har vindkraftsproduktionen ökat med hela 35 procent jämfört med 2019. Dels har det installerats väldigt mycket vindkraft i Sverige dels har det blåst mycket. Därför har vi också vid två tillfällen under året haft negativa elpriser, något som aldrig inträffat i Sverige tidigare. Detta sammantaget har gjort att prisutvecklingen varit extremt svår att analysera, vilket har påverkat Bixias resultat negativt. Trots det lyckades vi göra ett positivt resultat, vilket är en följd av det stora omställningsarbete vi påbörjat under året där vi bland annat lyckats minska våra kostnader med omkring tio miljoner. 2020 har varit ett stabiliseringsår på vår omställningsresa. Vi är nu en bra bit på väg i att bygga ett stabilt Bixia som står väl rustat för framtidens elmarknad. För de varierande elpriser som vi sett under det gångna året är en utveckling vi kommer behöva vänja oss vid och lära oss att hantera. Att vi får in mer förnybar kraft är i grunden mycket positivt, samtidigt behöver vi hitta nya sätt att reglera kraften för att skapa balans i systemet, så att produktionen tajmas med förbrukningen. Framtidens reglermarknad är ett mycket spännande område som vi på Bixia har börjat ta oss an.

I början av året organiserade vi oss utifrån två affärsenheter; Privat & Företag och Stora företag & Producenter. I dessa två affärsenheter ryms två skilda affärer med fokus på att skapa affär utifrån sina respektive förutsättningar för bästa resultat.

## Privat & Företag

Affärsenheten Privat & Företag, med ansvar för konsumentkunder samt små- och mellanstora företag, har stort fokus på att stärka kundvärdet och kundupplevelsen genom att förenkla och bygga digitala kundgränssnitt. Under året har vi utvecklat mer effektiva arbetssätt med tvärfunktionella team, där kompetenser från olika avdelningar jobbar tätt tillsammans med arbetsuppgifter. Ett av teamen utvecklar den dagliga driften av verksamheten och med stort fokus på effektivisering och förenkling för kunden. Samarbetsteamet fortsätter på den inslagna vägen att utveckla samarbeten med partners som delar Bixias värdegrund och kan bidra till ett ökat kundvärde genom gemensamma aktiviteter mot befintliga och nya potentiella kunder. Under 2020 har samarbeten inletts med bland andra SCR Svensk Camping och Hyresbostäder i Norrköping. Ytterligare fem samarbeten är kommer att lanseras under första halvåret 2021.

## Stora företag & Producenter

Inom affärsenheten Stora företag & Producenter hanterar vi precis som det låter våra största förbrukarkunder och elproducenter, inom affärsenheten hanteras även vår krafthandel. Bixia AB är direktaktör på elbörserna Nord Pool och Nasdaq Commodities samt är balansansvarig gentemot Svenska Kraftnät i samtliga svenska elområden. Under året har Bixia tillsammans med våra kunder blivit godkända för leverans av flera olika frekvenstjänster till Svenska Kraftnät. Bolaget har en finansiell riskpolicy och riskmodell omfattande såväl elhandels- som valutapolicy samt övriga finansiella och fysiska instrument som hanteras. Det innebär att bolaget har

en väl fungerande modell för riskhantering som utvecklas och anpassas kontinuerligt till de förutsättningar och krav som ställs på en aktiv aktör på elmarknaden. Riskmodellen täcker hela värdekedjan avseende elhandel; inkluderande krafthandels-, elförsäljnings- och elinköpsverksamheten. De risker som ägnas speciell uppmärksamhet är pris-, volym-, profil- och valutarisk. Inför vintern 2020/2021 har åtgärder för att begränsa effekt-, volym- och profilrisk vidtagits.

## Hållbarhet

Hållbarhet för oss på Bixia är en drivkraft i allt vi gör och den el vi säljer. Under 2020 har vi arbetat vidare för att nå de hållbarhetsmål vi satt upp. Vi tog i början av året fram en intern hållbarhetsredovisning som summerar hela vårt hållbarhetsarbete samt en extern rapport för information till våra kunder och intressenter. Vi har också vidareutvecklat hemsidan med mer information kring vårt hållbarhetsarbete. Bixia har under 2020 fokuserat på de mål vi satt upp kopplat till tre utvalda globala mål. Vi fokuserar på mål 7 Hållbar energi för alla, mål 13 bekämpa klimatförändringarna och mål 17 genomförande och globalt partnerskap. Det är inom dessa tre mål vi på Bixia tror att vi har störst möjlighet att göra skillnad. Under året har vi har vi ökat mängden närproducerad förnybar el och minskat våra interna koldioxidutsläpp. Vi fortsätter även att kontinuerligt kommunicera till våra kunder hur de kan minska sin egen elkonsument. Ett av våra övergripande mål är 100 % förnybara elleveranser 2024. För att nå detta mål fortsätter vi att köpa in småskalig elproduktion från förnybara källor i Sverige. Under 2020 köpte vi totalt in 3.1 TWh från förnybara källor vilket är en ökning från föregående år. Under 2020 ökade våra solcellskunder med 472. Bolaget upprättar ingen egen hållbarhetsredovisning utan hänvisar till moderbolaget Tekniska verken i Linköping AB:s (publ), org. nr. 556004-9727, hållbarhetsredovisning. Den officiella hållbarhetsredovisningen finns på [www.tekniskaverken.se](http://www.tekniskaverken.se).

## Försäljning och resultat

Bolagets totala intäkt uppgick under året till 1 892 mnkr (2 337 mnkr). En minskning med 445 mnkr. Av de totala

intäkterna svarade nettoomsättning för 1 891 mnkr att jämföra med 2 334 mnkr för 2019. Nettoomsättningen minskade därmed med ungefär 19 procent. För Bixia uppgick försåld volym 2020 till cirka 4,8 TWh mot 5,0 TWh 2019 - en minskning med 4 procent. Bolagets rörelseresultat före av- och nedskrivningar (EBITDA) uppgick till 9,9 mnkr (23,1 mnkr). Avskrivningar enligt plan och nedskrivningar uppgick till -1,1 mnkr (-2,3 mnkr). Rörelseresultatet uppgick till 8,8 mnkr (20,8 mnkr), det vill säga en minskning med 12 mnkr. Den höga prisnivån samt stora prissvängingar på regler-, spot och eltermensmarknaden i kombination med stora variationer i produktionen och användandet av el är en av orsakerna till det minskade resultatet mellan 2019 och 2020. Resultat efter finansiella poster uppgick därmed till 8,2 mnkr (20,9 mnkr).

## Investeringar, finansiering och finansiell ställning

Balansomslutningen uppgick vid årets slut till 814 mnkr att jämföra med 785 mnkr vid årets början. Bolaget har pågående investeringar med att införskaffa ett CRM system som under året har kostat 5,1 mnkr (0 mkr). Kassaflödet från den löpande verksamheten är 77 mnkr (141 mnkr). Det egna kapitalet uppgick till 453 mnkr (453 mnkr) och soliditeten uppgick till 60 % (63 %).

## Känslighetsanalys

Påverkan på rörelseresultatet vid förändring enligt nedan:

* Marginal el	+/- 1%	+/- 1 mnkr
* Volym el	+/- 3%	+/- 4 mnkr

## Risker och riskhantering

Bolaget exponeras genom sin verksamhet för en mängd olika risker, vilka nedan indelas i finansiell risk, operationell risk och strategisk risk. Bixia tillämpar ett medvetet och balanserat risktagande där affärstransaktioner granskas både från lönsamhets- och riskperspektiv. Bolaget arbetar aktivt med att identifiera, förstå och reducera risker eller dess möjliga konsekvenser för att erhålla en acceptabel riskexponering. Nedan beskrivs valda exempel på risker som bolaget är exponerat för samt vilka åtgärder som vidtas för

hantera respektive risk.

### Finansiell risk

Bolagets övergripande riskhanteringspolicy fokuserar på oförutsägbarheten på de finansiella marknaderna och eftersträvar att säkra tillgång på kapital samt reducera volatilitet i resultat. Styrelsen upprättar skriftliga policys såväl för den övergripande riskhanteringen som för specifika områden, som elprisrisk, valutarisk, kreditrisk, användning av derivatinstrument och finansiella instrument som inte är derivat. Bolaget använder derivatinstrument för att säkra viss riskexponering. Riskhanteringen sköts dels av bolagets finansavdelning och dels av bolagets krafthandelsavdelning. Finansavdelningen identifierar, utvärderar och säkrar finansiella risker i nära samarbete med de operativa enheterna.

### Elprisrisk

Bolagets försäljning av el till kunder, och inköp av elproduktion från producenter, sker till både rörliga och fasta priser eller en kombination av dessa. Utöver detta finns det även mer individuellt anpassad hantering till större aktörer i form av av portföljförvaltningsavtal. I dessa samarbeten väljer kunden/producenten, oftast i dialog med Bixia, hur stor andel av leveransen som ska vara fast respektive rörlig. Bixias nettobehov av el köps in på Nord Pool till marknadens rörliga spotpris. Sverige är indelat i fyra elområden, vilket kan innebära att priserna skiljer sig åt mellan elområdena och avviker från systempriset, referenspriset på den nordiska elbörsen, i Norden. För att hantera denna risk vid fasta priser används dels finansiella elterminkontrakt som säkrar systempris och dessutom används prisdifferenskontrakt som säkrar skillnaden mellan systempris och områdespris. Styrelsen i Bixia AB fastställer minst årligen den policy för elhandel som reglerar såväl risknivå som på vilket sätt riskerna ska begränsas, styras och kontrolleras.

### Volymrisk

Vid bolagets försäljning av el till slutkund, men även vid inköp av el från producent, uppstår en volymrisk motsvarande avvikelser mellan förväntad och faktiskt levererad/producerad volym. Avvikelsen kan bero på flera orsaker

som väder, temperaturer, vind, nederbörd, konjunkturer eller ändrade förhållanden som byte av värmekälla eller ny produktionsanläggning. Bolaget arbetar löpande med kundklassificering, analyser av vädrets påverkan av volymer samt med väderprognoser för att beräkna en prognostiserad volym som ligger så nära utfallet som möjligt. Med den prognostiserade volymen som bas säkras elprisrisken.

#### **Valutarisk**

Den finansiella elmarknaden i Norden prisätter el i euro. Den genom elhandeln uppkomna valutarisken reduceras med hjälp av valutaterminer.

#### **Kreditrisk**

Kreditrisk uppstår genom likvida medel, derivatinstrument, tillgodohavanden hos banker och finansinstitut samt kreditexponeringar gentemot kunder, inklusive utestående fordringar och avtalade transaktioner. Exponeringen för kreditrisk avseende kundfordringar är begränsad för bolagets produkter och tjänster eftersom bolaget har ett stort antal kunder där ingen enskild kund står för väsentlig del av bolagets omsättning. För att minimera kreditförlusterna analyseras kreditrisken för varje ny större företagskund varefter kundens kreditvärdighet och betalningsförmåga följs upp löpande, vid behov införskaffas säkerheter. För samtliga kunder bedrivs aktiv kreditbevakning och inkassoverksamhet i samverkan med externt kredithanteringsföretag. Risken för att avtalspart inte uppfyller sina förpliktelser gällande avtalade transaktioner inom elhandeln kallas även för motpartsrisk. Bolaget begränsar risken genom att en hög andel av kontrakten tecknas med Nasdaq som motpart där kontrakten är clearade. För övriga, så kallade bilaterala kontrakt, hanteras risken genom att fortlöpande upprätta en motpartslista där limiter definieras där hänsyn tas till avtalsparternas ekonomiska nyckeltal, ägarstruktur samt kontraktens avtalslängd.

#### **Likviditetsrisk**

Likviditetsrisk avser risken för att bolaget inte har möjlighet att finansiera sitt kapitalbehov på såväl kort som lång sikt. Kassaflödesprognoser upprättas för både kort och lång

sikt vilka analyseras löpande av företaget. På kort sikt säkerställer bolagets checkräkningskredit att tillräckliga reserver finns för att möta oförutsedda händelser. På balansdagen hade bolaget elcertifikat och utsläppsrätter på 7 mnkr (75 mnkr). Kassa och bank uppgick till 281 mnkr (185 mnkr). Likviditetsrisken är därmed mycket låg.

#### **Juridisk risk**

Bixia förebygger juridiska risker bland annat genom att samarbeta med jurister i löpande affärsprocesser och vid tvister.

#### **Strategisk risk**

Bixia är exponerad mot en mängd olika faktorer som är svåra att påverka. För att hantera strategisk risk arbetar bolaget kontinuerligt med omvärldsbevakning.

#### **Politisk risk**

Bolagets verksamheter påverkas i hög utsträckning av politiska beslut inom energi- och miljöområdet. De politiska besluten kan vara såväl på lokal nivå, nationell nivå eller EU-nivå. Anpassning till politiska beslut påverkar kontinuerligt vår process. För att ligga i framkant arbetar vi aktivt i och medverkar i olika nationella och internationella branschorganisationer och forum för att tillvarata bolagets intressen.

#### **Miljörisk**

Miljörisker är händelser som innebär hot mot miljön och personskador. Dessa kan dessutom i sin tur leda till allvarliga imageskador och stora ekonomiska förluster. Bolagets samlade miljörisker analyseras och följs upp löpande. För att identifiera olycksrisker och potentiella nödlägen genomförs riskanalyser.

#### **Personal**

Under året har Bixia påbörjat förändringen mot en mer marknadsanpassad organisation. Vi har gått från en personalbudget på 98 personer för 2020 till att vara 86 tillsvidareanställda vid årets slut. Med omorganiseringen följer även en kompetensflyttning för flera av den befintliga personalen där de går till mer komplexa befattningar än de haft tidigare. Bixia genomför Talent

management varje år och vi har på så sätt en kartbild över hur prestationen ser ut för personalgruppen. Detta leder till att vi har möjlighet att skapa arenor där högpresterande får prövas i nya uppgifter eller roller men även befattningar. I vår omställning ser vi ett behov av att kompetensutveckla och kompetensväxla, vilket är något flera medarbetare har fått göra under året som gått. Den psykosociala arbetsmiljön är viktig och den följs upp via verktyget Healthwatch. Bixia har haft en relativt hög svarsfrekvens på upp till 82 %, det viktiga i dessa sammanhang är att dialogen kring arbetsmiljön alltid finns mellan chef och medarbetare. För att stärka chefskapet genomförs flera olika insatser som månatligt coachningsamtal samt ledarforum som är en arena att utbyta erfarenheter och få inspiration från exempelvis en extern föreläsare.

#### **Miljö**

Bixia ansvarar för högsta möjliga kvalitet i alla lägen, och arbetar förebyggande och långsiktigt med att minska påverkan på miljön och klimatet. Ett sätt som bolaget bidrar till att minska klimatpåverkan på sikt är genom att köpa in en hög andel närproducerad förnybar el. Redan 2008 startade Bixia en Miljöfond i syfte att gynna utvecklingen av förnybar el. Bixia AB är miljöcertifierat i enlighet med ISO 14001 sedan 2009.

#### **Framtida utveckling**

Elbranschen står fortsatt inför omfattande förändringar. Påverkan från exempelvis regleringar och lagstiftning kommer att kräva utveckling ur nya perspektiv. För att bli lyckosam i dessa framtida utmaningar kommer det att krävas ett konstruktivt förändringsarbete. Digitaliseringens framväxt, prosumer-trenden och en mer europeisk elmarknad, är några av våra utmaningar under det kommande året.

#### **Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut**

Inga händelser av väsentlig karaktär har inträffat efter räkenskapsårets utgång.



## Flerårsöversikt

mnkr	2020	2019	2018	2017	2016
Nettoomsättning	1 892	2 334	2 385	1 948	2 045
Rörelseresultat	9	21	4	70	71
Resultat efter finansiella poster	8	21	4	70	69
Balansomslutning	814	785	947	953	950
Eget kapital	453	453	430	452	387
Kassaflöde från den löpande verksamheten	94	141	-208	171	94
Soliditet, %	60	63	50	52	48
Avkastning på eget kapital, %	2	4	1	15	16
Avkastning på totalt kapital, %	1	2	1	7	8
Medelantal anställda, st	76	79	78	59	69

## Förändring i eget kapital

tkr	Aktiekapital	Reservfond	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Summa eget kapital
Belopp vid årets ingång	51 304	63 180	107 387	208 408	22 822	453 101
Omföring				22 822	-22 822	0
Utdelning				-7 952		-7 952
Årets resultat					7 791	7 791
Redovisat värde	51 304	63 180	107 387	223 278	7 791	452 940

Styrelsen har föreslaget att årsstämman 2021 beslutar om utdelning med 5 kronor per aktier. Med anledning av förslaget får styrelsen härmed avge följande yttrande enligt 18 kap 4 § aktiebolagslagen. Styrelsen finner att full täckning finns för bolagets bundna egna kapital efter föreslagen utdelning. Enligt styrelsens bedömning kommer bolagets egna kapital efter föreslagen utdelning att vara tillräckligt stort i förhållande till verksamhetens art, omfattning och risker. Styrelsen har i detta beaktat bland annat bolagets historiska utveckling, budgeterad

utveckling och konjunkturläget. Bolagets soliditet bedöms även efter den föreslagna utdelningen vara god i förhållande till den bransch bolaget är verksam inom. Utdelningen kommer inte att påverka bolagets förmåga att göra ytterligare affärsmässigt motiverade investeringar i enlighet med styrelsens planer. Styrelsen anser att bolaget har förutsättningar att ta framtida affärsrisker och även tåla eventuella förluster. Föreslagen utdelning kommer inte att negativt påverka bolagets förmåga att göra ytterligare affärsmässigt motiverade investeringar i enlighet med

## Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står vinstmedel på sammanlagt 231.069.088,26 kr. Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

Utdelning (513 040 antal aktier * 5,00 kr per aktie)	2 565 200,00 tkr
Balanseras i ny räkning	228 503 888,26 tkr
Summa	231 069 088,26 tkr

styrelsens planer. Styrelsen försäkrar att årsredovisningen har upprättats i enlighet med redovisningsregelverket K3 och ger en rättvisande bild av bolagets ställning och resultat. Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen, god redovisningssed och ger en rättvisande bild av bolagets ställning och resultat.

# RESULTATRÄKNING

TKR	Not	2020	2019
<b>Rörelsens intäkter m.m.</b>			
Nettoomsättning	3	1 891 262	2 333 639
Övriga rörelseintäkter		1 209	2 873
		<b>1 892 471</b>	<b>2 336 512</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Handelsvaror		-1 725 560	-2 146 316
Övriga externa kostnader	4, 5	-92 661	-102 345
Personalkostnader	6	-64 342	-64 783
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-1 080	-2 288
		<b>-1 883 643</b>	<b>-2 315 732</b>
<b>Rörelseresultat</b>		8 828	20 780
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	7	425	313
Räntekostnader och liknande resultatposter	8	-1 009	-159
		<b>-584</b>	<b>154</b>
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		8 244	20 934
Bokslutsdispositioner	9	2 399	8 925
<b>Resultat före skatt</b>		10 643	29 859
Skatt på årets resultat	10	-2 852	-7 037
<b>Årets resultat</b>		<b>7 791</b>	<b>22 822</b>



# BALANSRÄKNING

TKR	Not	2020-12-31	2019-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>			
Goodwill	11	–	187
Pågående projekt för immateriella anläggningstillgångar	12	5 175	
		<b>5 175</b>	<b>187</b>
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	13	61	64
Inventarier, verktyg och installationer	14	496	1 387
		<b>557</b>	<b>1 451</b>
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andra långfristiga värdepappersinnehav	15	5	5
Uppskjuten skattefordran	16	180	158
		<b>185</b>	<b>163</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>5 917</b>	<b>1 801</b>
<b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>			
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		156 502	190 779
Fordringar hos koncernföretag		61 231	41 583
Elcertifikat, utsläppsrätter, ursprungsgarantier etc		6 645	75 117
Aktuell skattefordran		9 997	5 947
Övriga fordringar	17	35 334	48 390
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	257 974	236 954
		<b>527 683</b>	<b>598 770</b>
<b>Kassa och bank</b>	<b>19</b>	280 826	184 843
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>808 509</b>	<b>783 613</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>814 426</b>	<b>785 414</b>

# BALANSRÄKNING

TKR	Not	2020-12-31	2019-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	20	51 304	51 304
Uppskrivningsfond		63 180	63 180
		<b>114 484</b>	<b>114 484</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		107 387	107 387
Balanserat resultat		223 278	208 408
Årets resultat		7 791	22 822
		<b>338 456</b>	<b>338 617</b>
		<b>452 940</b>	<b>453 101</b>
<b>Obeskattade reserver</b>	<b>21</b>	<b>48 378</b>	<b>50 777</b>
<b>Avsättningar</b>			
Övriga avsättningar	22	856	469
		<b>856</b>	<b>469</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Checkräkningskredit	23	–	–
Leverantörsskulder		25 443	15 714
Skulder till koncernföretag		7 659	4 468
Övriga skulder		23 165	15 401
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	24	255 985	245 484
		<b>312 252</b>	<b>281 067</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>814 426</b>	<b>785 414</b>



# KASSAFLÖDESANALYS

TKR	Not	2020	2019
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		8 828	20 780
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
- Avskrivningar		1 081	2 288
- Övriga poster som inte ingår i kassaflödet	25	387	-247
		<b>10 296</b>	<b>22 821</b>
Erhållen ränta		425	313
Erlagd ränta		-1 009	-159
Betald inkomstskatt		-6 925	-708
<b>Nettokassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>2 787</b>	<b>22 267</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning(-)/minskning(+) av rörelsefordringar		60 326	245 711
Ökning(+)/minskning(-) av rörelseskulder		31 186	-126 752
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>94 299</b>	<b>141 226</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av rörelse/inkräm		-	-
Avyttring av rörelse/inkräm		-	-
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-5 175	-
Avyttring av immateriella anläggningstillgångar		-	-
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-	-
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-5 175</b>	<b>0</b>
<b>Operativt kassaflöde</b>		<b>89 124</b>	<b>141 226</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Utbetald utdelning		-7 952	-
Upptagna lån		-	-48 296
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>-7 952</b>	<b>-48 296</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>81 172</b>	<b>92 930</b>
Likvida medel vid årets början		216 820	123 890
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	<b>26</b>	<b>297 992</b>	<b>216 820</b>

# Noter

Belopp i tkr om inte annat anges

## Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

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

### Resultaträkning Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. el-handel, därtill hörande servicetjänster och tilläggsprodukter. 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 influerats eller beräknas inflyta, det vill säga med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten Nettoomsättning.

### Försäljning och distribution av energi

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

### Elcertifikat

Intäkter av elcertifikat som tilldelats från Svenska Kraftnät genom egen produktion redovisas i den månad som produktion sker. Elcertifikat värderas till elcertifikatets verkliga värde för produktionsmånaden och ingår i posten Nettoomsättning.

### Utsläppsrätter

Intäkter från utsläppsrätter redovisas i takt med att tilldelning görs. Utsläppsrätter värderas till verkligt värde vid tilldelningstidpunkten.

### Handelsvaror

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

### Portföljförvaltning

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

### Försäkringsersättningar

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

### Ränteintäkter

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

### Erhålla utdelningar

Intäkter från utdelningar redovisas när rätten att erhålla betalning fastställs.

## Ersättningar till anställda

### Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semester, bonus, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom 12 månader från balansdagen det år som den anställda tjänar in ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång. Kortfristiga ersättningar värderas till det odiskonterade beloppet som företaget förväntas betala till följd av den outnyttjade rättigheten.

### Avgiftsbestämda pensionsplaner

Avgiftsbestämda pensionsplaner är planer för ersättningar efter avslutad anställning enligt vilka fastställda avgifter betalas till en separat juridisk enhet. Någon rättslig eller informell förpliktelse att betala ytterligare avgifter finns inte i de fall den juridiska enheten inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till de anställda. Avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner kostnadsförs under det räkenskapsår de avser.

### Förmånsbestämda pensionsplaner

Förmånsbestämda pensionsplaner är andra planer än avgiftsbestämda pensionsplaner. Förmånsbestämda planer som regleras genom betalning av pensionspremier redovisas som avgiftsbestämda pensionsplaner och kostnadsförs därmed i den period där den relevanta tjänsten utförs.

### Ersättningar vid uppsägning

En avsättning för avgångsvederlag redovisas endast om företaget är förpliktigt att avsluta en anställning före den normala tidpunkten eller när ersättning lämnas som ett erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång. Avsättning görs för den delen av uppsägningsslönen som den anställde får utan arbetsplikt, med tillägg för sociala avgifter.

### Låneutgifter

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

## 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. I ett fåtal fall tas hänsyn till ett beräknat restvärde. Rättigheter som är baserade på avtal skrivs av över avtalstiden. Mark och fallrättigheter har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivs därför inte av. Följande nyttjandeperioden tillämpas:

### Immateriella anläggningstillgångar

Goodwill	8 år
----------	------

### Materiella anläggningstillgångar

Maskiner och andra tekniska anläggningar	3-5 år
Inventarier, verktyg och installationer	3-5 år

## Nedskrivningar

### Nedskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar

#### Allmänna principer

Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs. Immateriella anläggningstillgångar som inte är färdigställda ska nedskrivningsprövas årligen. Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behövs tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen. Nedskrivningar av tillgångar i en kassagenererande enhet fördelas i första hand på goodwill. Därefter görs en proportionell nedskrivning av övriga tillgångar som ingår i enheten.

#### Beräkning av återvinningsvärde

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

#### Återföring av nedskrivningar

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

### Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar

#### Allmänna principer

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

#### Återföring av nedskrivning

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

## Balansräkning

### Immateriella anläggningstillgångar

#### Goodwill

Goodwill representerar skillnaden mellan anskaffningsvärdet för ett rörelseförvärv eller ett inköpsförvärv och det verkliga värdet av förvärvade tillgångar, skulder och ansvarsförbindelser. Goodwill redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade av- och nedskrivningar.



### Borttagande från balansräkningen

Immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utranering eller avyttring eller när inte framtida ekonomiska fördelar väntas från användning, utranering eller avyttring av tillgången. När immateriella anläggningstillgångar avyttras bestäms realisationsresultatet som skillnaden mellan försäljningspriset och tillgångens redovisade värde och redovisas i resultaträkningen i någon av posterna *Övriga rörelseintäkter* eller *Övriga rörelsekostnader*.

### Materiella anläggningstillgångar

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

### Anskaffningsvärde

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförliga utgifter hänförs utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster. Låneutgifter inräknas inte i anskaffningsvärdet. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar. Anskaffningsvärdet inkluderar inte, till följd av kopplingen mellan redovisning och beskattning, beräknade utgifter för nedmontering, bortforsling och återställande av mark.

### Tillkommande utgifter

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

### Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier värderas till verkligt värde vid produktionstillfället (elcertifikat och ursprungsgarantier) eller tilldelning (utsläppsrätter). Dessa tillgångar utgör immateriella rättigheter och är att jämställa med betalningsmedel eftersom de som huvudregel ska användas för att reglera den skuld som uppkommer genom förbrukning eller försäljning. Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier som utgör kortfristiga innehav ingår i posten *Övriga fordringar* och värderas enligt lägsta värdets princip. Långfristiga innehav redovisas under rubriken *Immateriella anläggningstillgångar* och värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade nedskrivningar.

### Finansiella instrument

#### Allmänna principer

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader. En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och företaget därmed har en avtalsenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits. En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller när

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

### Kundfordringar och liknande fordringar

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar uppkommer då företaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna. Kundfordringar och liknande fordringar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Med upplupet anskaffningsvärde menas det värde som framkommer när instrumentets förväntade kassaflöde diskonteras med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Kundfordringar värderas därmed till det värde som beräknas inflyta, det vill säga med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten *Övriga externa kostnader*.

### Finansiella skulder

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

### Derivatinstrument

Företaget använder olika typer av derivatinstrument (terminer, optioner och swappar) för att säkra olika finansiella risker och då framförallt valutarisker, råvaruprisrisker och ränterisker. Här ingår inte energiderivat som förväntas regleras med leverans av el och annan energi. Derivatinstrument värderas enligt lägsta värdets princip. Derivatinstrument med negativt värde värderas till det belopp som för företaget är mest förmånligt om förpliktelsen regleras eller överläts på balansdagen.

### Varulager

Varulager värderas enligt lägsta värdets princip, det vill säga till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet utgörs av inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet. Nettoförsäljningsvärdet utgörs av det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksamheten med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och för att åstadkomma en försäljning. Anskaffningsvärdet har fastställts genom tillämpning av först-in, först-ut-metoden (FIFU).

### Energiderivat

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

### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs. Valutakursvinster och -förluster som uppkommer redovisas i posterna *Övriga rörelseintäkter* och *Övriga rörelsekostnader*. Övriga valutakursvinster och -förluster redovisas under rubriken *Resultat från finansiella poster*. När en fordran eller skuld har terminssäkrats och denna säkring uppfyller kraven för säkringsredovisning värderas fordran eller skulden till terminskursen vid säkringstillfället, se *Säkringsredovisning* nedan.

### Inkomstskatter

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

### Aktuell skatt

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

### Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktiga resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser. Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, det vill säga skillnaden mellan de redovisade värdena för tillgångar och skulder och deras skattemässiga värden samt skattemässiga underskott. Uppskjuten skatt redovisas inte på temporära skillnader som härrör från den första redovisningen av goodwill. Förändringar i uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran redovisas i resultaträkningen om inte förändringen är hänförlig till en post som redovisas i eget kapital. Uppskjuten skatteskuld och uppskjuten skattefordran värderas enligt de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen. Uppskjuten skattefordran värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspegla aktuell bedömning av framtida skattemässiga resultat. Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver.

### Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när företaget har en legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resuser kommer att krävas för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Om effekten av när i tiden betalningen sker är väsentlig redovisas avsättningen till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen. Diskonteringsräntan utgörs av den räntesats som före skatt avspeglar aktuell marknadsbedömning av det tidsberoende värdet av pengar och de risker som är förknippade med framtida betalningar till den del riskerna inte beaktas genom att justeringar gjorts vid bedömningen av de framtida betalningarna. Avsättningen tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för. Eventuell gottgörelse som företaget är så gott som säker på att kunna erhålla av en extern part avseende förpliktelsen redovisas som en separat tillgång. Denna tillgång kan dock inte överstiga beloppet för den hänförliga avsättningen. Avsättningen prövas per varje balansdag och justeringar av avsättningen redovisas i resultaträkningen.

### Skulder

#### Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

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

## Övrigt

### Eventualförpliktelser

Som eventualförpliktelse redovisas

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

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

### Eventualtillgångar

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

### Säkringsredovisning

Säkringsredovisning tillämpas för derivatinstrument som ingår i ett dokumenterat säkrings samband. 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.

### Kassaflödssäkringar

Kassaflödssäkringar används huvudsakligen i följande situationer:

- När råvaruterminer används för säkring av råvaruprisrisk i framtida inköp och försäljning.
- När valutaterminer används för säkring av valutarisk i framtida inköp och försäljning i utländsk valuta.
- När ränteswappar används för att ersätta upplåning till rörlig ränta med fast ränta.

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.

### Säkringar av verkligt värde

Säkringar av verkligt värde tillämpas huvudsakligen för kundfordringar och leverantörsskulder i utländsk valuta samt lån i utländsk valuta men också genom ränteswappar för säkring av ränterisk från rörlig till fast ränta.

Den säkrade posten värderas till terminkurs.

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

### Likvida medel

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

## Not 2 Väsentliga uppskattningar och bedömningar

Upprättande av årsredovisning enligt K3 kräver att företagsledning och styrelse gör antaganden om framtiden och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar på balansdagen som innebär en betydande risk för en väsentlig justering av de redovisade värdena för tillgångar och skulder i framtiden. Det görs också bedömningar som har betydande effekt på de redovisade beloppen i denna årsredovisning. Uppskattningar och bedömningar baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer som under rådande förhållanden anses vara rimliga. Resultatet av dessa uppskattningar och bedömningar används sedan för att fastställa redovisade värden på tillgångar och skulder som inte framgår tydligt från andra källor. Uppskattningar och bedömningar ses över årligen. Det slutliga utfallet av uppskattningar och bedömningar kan komma att avvika från nuvarande uppskattningar och bedömningar. Effekterna av ändringar i dessa redovisas i resultaträkningen under det räkenskapsår som ändringen görs samt under framtida räkenskapsår om ändringen påverkar både aktuellt och kommande räkenskapsår. Viktiga uppskattningar och bedömningar beskrivs nedan.

### Prövning av nedskrivningsbehov för immateriella och materiella anläggningstillgångar

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

### Inkomstskatter och uppskjutna skatter

Företaget redovisar i sin balansräkning uppskjutna skattefordringar och skulder vilka förväntas bli realiserade i framtida perioder. Vid beräkning av dessa uppskjutna skatter måste vissa antaganden och uppskattningar göras avseende framtida skattekonsekvenser som hänför sig till skillnaden mellan i balansräkningen redovisade tillgångar och skulder och motsvarande skattemässiga värden. Uppskattningarna inkluderar även att skattelagar och skattesatser kommer att vara oförändrade samt att gällande regler för utnyttjande av förlustavdrag inte kommer att ändras.



### Not 3 Nettoomsättning

#### Nettoomsättning per verksamhetsgren

	2020	2019
El	1 891 262	2 333 639
<b>Nettoomsättning</b>	<b>1 891 262</b>	<b>2 333 639</b>

### Not 4 Operationell leasing

Bolaget leasar framförallt fordon och lokaler enligt avtal om operationell leasing. Kostnadsförda leasingavgifter uppgår till 5 375 tkr (5 989 tkr).

Framtida minimileaseavgifter förfaller enligt följande:

	2020	2019
Inom 1 år	4 056	4 382
1-5 år	2 695	5 369
Senare än 5 år	–	–
<b>Summa</b>	<b>6 751</b>	<b>9 751</b>

### Not 5 Ersättning till revisorer

	2020	2019
<i>Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB</i>		
Revisionsuppdraget	630	625
Andra uppdrag	142	88
<b>Summa</b>	<b>772</b>	<b>713</b>

### Not 6 Löner och ersättningar

Löner och andra ersättningar	2020	2019
------------------------------	------	------

<i>Löner och andra ersättningar</i>		
Styrelse och verkställande direktör	1 680	1 664
Övriga anställda	41 495	39 938
<b>Summa löner och andra ersättningar</b>	<b>43 175</b>	<b>41 602</b>
<i>Sociala kostnader</i>		
Pensionskostnader	7 272	7 879
Varav för styrelse och verkställande direktör	(559)	(465)
Övriga sociala kostnader	12 942	13 443
<b>Summa sociala kostnader</b>	<b>20 214</b>	<b>21 322</b>

*Från företaget utgick arvoden och ersättningar till vd och styrelse enligt nedan:*

	2020	2019
Per Kaller, vd	1 563	1 566
Styrelsen	117	98
	<b>1 680</b>	<b>1 664</b>

Nuvarande VD tillträdde sin tjänst i april 2017.

De förmåner som verkställande direktören har, förutom fast månadslön är: förmånsbil enligt företagets bilpolicy samt sjukvårdsförsäkring. Verkställande direktören har pensionsförsäkringar enligt företagets pensionspolicy. Den kollektivavtalade ITP1 samt den pensionsförsäkring som alla med ledande befattning inom koncernen omfattar där företaget avsätter 100 % av ett prisbasbelopp per år för de som är äldre än 50 år.

#### Avgångsvederlag m m

Verkställande direktören har 6 månaders uppsägningstid vid uppsägning på företagets begäran och 6 månaders uppsägning på den anställdes begäran. Om uppsägningen sker från arbetsgivarens sida och uppsägningen inte är föranledd av grovt avtalsbrott från verkställande direktörens sida äger denne rätt till maximalt 6 månaders avgångsvederlag.

#### Medelantalet anställda

	2020	2019
Kvinnor	37	41
Män	39	38
<b>Totalt</b>	<b>76</b>	<b>79</b>

#### Könsfördelning i styrelse och företagsledning (antal)

	2020	2019
<i>Styrelse</i>		
Kvinnor	2	2
Män	8	8
<b>Totalt</b>	<b>10</b>	<b>10</b>

#### Övriga ledande befattningshavare

Kvinnor	2	4
Män	4	5
<b>Totalt</b>	<b>6</b>	<b>9</b>

### Not 7 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2020	2019
Ränteintäkter från övriga företag	425	313
<b>Summa</b>	<b>425</b>	<b>313</b>

### Not 8 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2020	2019
Räntekostnader till övriga företag	-1 009	-159
<b>Summa</b>	<b>-1 009</b>	<b>-159</b>

### Not 9 Bokslutsdispositioner

	2020	2019
Överavskrivningar	512	1 161
Återföring periodiseringsfond	6 367	18 554
Avsättning till periodiseringsfond	-4 480	-10 790
<b>Summa</b>	<b>2 399</b>	<b>8 925</b>

### Not 10 Skatt på årets resultat

	2020	2019
Aktuell skatt	-2 874	-6 924
Uppskjuten skatt	22	-113
<b>Summa</b>	<b>-2 852</b>	<b>-7 037</b>

Redovisat resultat före skatt	10 643	29 859
-------------------------------	--------	--------

Skatt enligt gällande skattesats (21,4 %)	-2 278	-6 390
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	-520	-465
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	-54	-63
Effekt av förändrad skattesats		-119
<b>Redovisad skattekostnad</b>	<b>-2 852</b>	<b>-7 037</b>



## Not 11 Goodwill

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	193 357	193 357
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>193 357</b>	<b>193 357</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-193 170	-192 051
Årets avskrivningar	-187	-1 119
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-193 357</b>	<b>-193 170</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>0</b>	<b>187</b>

## Not 12 Pågående projekt för immateriella anläggningstillgångar

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	–	–
Inköp	5 175	–
Omklassificeringar	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>5 175</b>	<b>0</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>5 175</b>	<b>0</b>

## Not 13 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	89	89
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>89</b>	<b>89</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-24	-21
Årets avskrivningar	-4	-4
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-28</b>	<b>-25</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>61</b>	<b>64</b>

## Not 14 Inventarier, verktyg och installationer

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	10 542	10 542
Inköp	–	–
Försäljningar/utrangeringar	–	–
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>10 542</b>	<b>10 542</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-9 155	-7 990
Försäljningar/utrangeringar	–	–
Årets avskrivningar	-891	-1 165
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-10 046</b>	<b>-9 155</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>496</b>	<b>1 387</b>

## Not 15 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	2020	2019
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	5	5
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Redovisat värde</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

Företag	Org nr	Antal andelar	2020	2019
Ängelholms Näringsliv AB	556255-5093	50	5	5
			5	5

## Not 16 Uppskjuten skattefordran

	2020			2019		
	Temporär skillnad	Uppskjuten skuld	Uppskjuten fordran	Temporär skillnad	Uppskjuten skuld	Uppskjuten fordran
Underskottsavdrag			180			158
Delsumma		0	180	0		158
<b>Redovisat värde</b>			<b>180</b>			<b>158</b>

## Not 17 Övriga fordringar

	2020	2019
Koncernkontofordran	2 139	7 339
Övriga fordringar	33 195	41 051
<b>Redovisat värde</b>	<b>35 334</b>	<b>48 390</b>

### Koncernkontofordran

Bolaget är anslutet till Linköpings kommuns koncernkonto i Nordea. Under räkenskapsåret fanns möjlighet för bolaget att nyttja Tekniska verken-koncernens checkräkningskredit på totalt 300 mnkr. Ingen checkräkningskredit är fördelad till bolaget per balansdagen.

## Not 18 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2020	2019
Upplupna intäkter	192 615	210 146
Förutbetalda kostnader för fysiskt elinköp	12 188	21 535
Förutbetalda kostnader för finansiellt elinköp	50 812	771
Övriga poster	2 359	4 502
<b>Redovisat värde</b>	<b>257 974</b>	<b>236 954</b>

## Not 19 Kassa och bank

	2020	2019
Beviljad limit på checkräkningskredit uppgår till	600 000	600 000

Per balansdagen nyttjades inte checkräkningskrediten.

## Not 20 Aktiekapital

Aktiekapitalet består enbart av till fullo betalda stamaktier med ett kvotvärde om 100 kr. Alla aktier har samma rätt till utdelning och återbetalning av insatt kapital samt motsvarar en röst på bolagsstämma.

Tecknade och betalda aktier:	2020	2019
Vid årets början	513 040	513 040
<b>Summa aktier vid årets slut</b>	<b>513 040</b>	<b>513 040</b>

## Not 21 Obeskattade reserver

	2020	2019
Akkumulerade överavskrivningar	374	886
Periodiseringsfonder	48 004	49 891
<b>Redovisat värde</b>	<b>48 378</b>	<b>50 777</b>

## Not 22 Övriga avsättningar

	Omstrukturering	Återställning	Avbrottsersättning	Deponikostnader	Övrigt	Totalt
Ingående redovisat värde 2019	–	–	–	–	716	716
Tillkommande avsättningar	–	–	–	–	469	469
Ianspråkstagna belopp	–	–	–	–	–	–
Återförda belopp	–	–	–	–	-716	-716
Redovisat värde 2019	0	0	0	0	469	469
Ingående redovisat värde 2020	0	0	0	0	469	469
Tillkommande avsättningar	–	–	–	–	856	856
Återförda belopp	–	–	–	–	-469	-469
Redovisat värde 2020	0	0	0	0	856	856

## Not 23 Checkräkningskredit

	2020	2019
Beviljad limit uppgår till	301 125	104 336

Beviljad limit uppgår till 30 (10) MEUR. Per balansdagen nyttjades inte checkräkningskredit.

## Not 24 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2020	2019
Upplupna personalkostnader	7 415	7 757
Upplupna kostnader för finansiella elkontrakt	134 142	24 100
Upplupna kostnader för elleveranser	87 265	164 298
Upplupna kostnader för elcertifikat	15 883	44 410
Övriga poster	11 280	4 919
<b>Redovisat värde</b>	<b>255 985</b>	<b>245 484</b>

## Not 25 Övriga poster som inte påverkar kassaflödet

	2020	2019
Övriga avsättningar	387	-247
<b>Summa</b>	<b>387</b>	<b>-247</b>

## Not 26 Likvida medel vid årets slut

	2020	2019
Kassa och Bank	280 826	184 843
Koncernkontofordran som ingår i:		
Övriga fordringar	17 166	31 977
<b>Summa</b>	<b>297 992</b>	<b>216 820</b>

## Not 27 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	2020	2019
Ställda säkerheter		
<i>För handelsrättigheter på Nasdaq och eSett</i>		
Kassa och bank	131 949	–
Övriga kortfristiga fordringar	18 343	28 041
Poster utanför balansräkning	84 272	57 846
<b>Redovisat värde</b>	<b>234 564</b>	<b>85 887</b>

## Not 28 Derivatinstrument

	2020	2020	2019	2019
	Omfattning	Verkligt värde	Omfattning	Verkligt värde
Elderivat	4 273 GWh	2 398	2 984 GWh	55 681
Valutaterminer EUR	104 878 TEUR	-68 307	87 349 TEUR	-7 762

## Not 29 Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Av företagets nettoomsättning utgjorde 5 % (2 %) omsättning mot andra koncernföretag i Linköping Stadshus AB koncernen. Av inköpen avsåg 10 % (12 %) rörelsekostnader och investeringar från andra koncernföretag i Linköping Stadshus AB-koncernen.

## Not 30 Koncernuppgifter

Företaget är ett delägt dotterföretag till Tekniska verken i Linköping AB (publ), org. nr. 556004-9727 med säte i Linköping. Tekniska verken i Linköping AB (publ) ägs av Linköpings Stadshus AB, org nr 556706-9793, med säte i Linköping som upprättar koncernredovisning för den största koncernen.

## Not 31 Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets slut.

## Not 32 Definition av nyckeltal

Avkastning på eget kapital	Resultat efter finansiella poster
	Genomsnittligt eget kapital inkl. andelen eget kapital på obeskattade reserver
Avkastning på totalt kapital	Rörelseresultat + övriga ränteintäkter och liknande resultatposter
	Genomsnittlig balansomslutning
Soliditet	Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt)
	Balansomslutningen

## Not 33 Resultatdisposition

Till årsstämman förfogande står vinstmedel på sammanlagt 231.069.088,26 kr. Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras enligt nedan:

<b>Utdelning (513 040 aktier * 5,00 kr per aktie)</b>	2 565 200,00 kr
<b>Balanseras i ny räkning</b>	228 503 888,26 kr
<b>Summa</b>	231 069 088,26 kr



### **Linköping den 9 mars 2021**

Charlotta Sund  
*Styrelseordförande*

Per Koman Alm

Patrik Cantby

Lena Svensk

Niklas Petersen

Per Kaller  
*Verkställande direktör*

Sven-Åke Berggren

Niclas Reinikainen

Stefan Jakobsson

Klas Gustavsson

### **Vår revisionsberättelse har avgivits den 27 april 2021**

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Jonas Leek  
*Auktoriserad revisor*



# Styrelse



**Stående från vänster:**

Stefan Jakobsson  
Lena Svensk  
Per Koman Alm  
Niclas Reinikainen  
Niklas Petersen

**Sittande från vänster:**

Patrik Cantby  
Charlotta Sund  
Pär Kaller  
Klas Gustafsson

**Frånvarande:**

Sven-Åke Berggren



## Ledningsgrupp

Pär Kaller, Vd  
Jenny McDaniel, Vd-assistent  
Stefan Braun  
Stefan Takac  
Tina Sjögren  
Anders Larsson  
Peter Janefjord  
Henric Wedenberg  
Eric Wennberg  
Anders Larsson

# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Bixia AB, org.nr 556544-2638

## Rapport om årsredovisningen

### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Bixia AB för år 2020.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Bixia ABs finansiella ställning per den 31 december 2020 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för Bixia AB.

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Bixia AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den

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

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

### Revisorns ansvar

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

förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

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

[www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar).

Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

### Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Bixia AB för år 2020 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till Bixia AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

#### **Styrelsens och verkställande direktörens ansvar**

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

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. 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**

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet

kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

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

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

*Linköping den 27 april 2021*

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Jonas Leek  
*Auktoriserad revisor*





**Bixia**

För mer närproducerad el