

20
18

ÅRSREDOVISNING
SANDVIKEN ENERGI



Årsredovisning och koncernredovisning för räkensårsåret 2018

Styrelsen och verkställande direktören avger följande
årsredovisning och koncernredovisning.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Vd har ordet	4
Förvaltningsberättelse	6
Framtida utveckling	10
Hållbarhetsrapport	12
Koncernen	
Resultaträkning	19
Balansräkning	20
Kassaflödesanalys	22
Moderbolaget	
Resultaträkning	25
Balansräkning	26
Kassaflödesanalyser	28
Noter	
Noter, gemensamma för moderbolag och koncern	30
Revisionsberättelsen	48

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusental kronor. Uppgifter inom parentes avser föregående år.

VD har ordet

God lönsamhet och kundnöjdhet stärker kommunens konkurrenskraft

Under 2018 har Sandviken Energi fortsatt resan mot ett ännu bättre utnyttjande av våra resurser. Arbetet har pågått under flera år och vi kan se positiva resultat inom alla delar av vår verksamhet. Lönsamheten har stadigt förbättrats, liksom kundnöjdheten. Det senaste året har vi börjat fokusera på den dagliga styrningen av våra arbetsuppgifter för att verkligen göra rätt saker i rätt tid och till rätt kostnad. Parallellt med det arbetet lyfter vi nu också säkerhetsfrågorna. Vi arbetar förebyggande och ser till att i alla lägen ha rätt verktyg för det vi ska göra.

Det långsiktiga arbetet har vi döpt till "Operationell överlägsenhet", vilket är vår tolkning av det som brukar benämnas LEAN. Det innebär att maximera kundnyttan och minimera slöseri med resurser. Vi rationaliserar och effektiviserar hela vägen från inköp och rekrytering av personal till hur vi sedan utför arbetet i varje moment. Men vi gör det inte för effektiviseringens egen skull, utan för att stärka kommunens konkurrenskraft. Därför får våra åtgärder aldrig leda till sämre service eller att vi skär ned på vitala funktioner.

Att Sandviken är en attraktiv kommun med fungerande infrastruktur, visar inte minst den kommande etablering som Microsoft lade grunden till under 2018. Det är en stor händelse som öppnar för verkligt spännande framtidsperspektiv.

Det gångna året var speciellt på flera sätt. För vår verksamhet innebar de stora snömängderna i början på året

att vi fick lägga enormt stora resurser på snöröjning. Den följande mycket kraftiga vårfloren gjorde i sin tur att vi drabbades av översvämningar på flera platser i kommunen. Alla minns säkert sedan det nationella bevakningsförbud som infördes under den långa och heta sommaren. Förändringar i klimatet och de effekter som vi ser av det, gör att vi bland annat behöver planera för hantering av andra vattenflöden i framtiden.

Utbyggnaden av fiber till landsbygden har haft sitt mest intensiva skede under 2018. Det är en viktig investering för att hela kommunen ska leva. I vårt elnät har vi gjort stora investeringar för att öka driftsäkerheten. Arbetet med att skapa nästa generation av värmeförsörjning till vårt fjärrvärmnät har påbörjats. Att vi beviljats pengar från "Klimatklivet" innebär att vi kan öka takten i utbyggnaden av laddstationer för elbilar.

Som VD för Sandviken Energi är jag glad och stolt över den utveckling som vi haft de senaste åren. De förändringar vi gjort och fortsätter att göra är vår vardag nu. Jag ser med tillförsikt och framtidstro på åren vi har framför oss!

Niclas Reinikainen

VD och koncernchef



Förvaltningsberättelse

Ägarförhållanden och koncernstruktur

Sandviken Energi AB (SEAB) är ett helägt dotterföretag till Sandvikens Stadshus AB, organisationsnummer 556036-9091, säte: Sandvikens kommun.

SEAB är dessutom moderbolag i en koncern som består av de helägda dotterföretagen Sandviken Energi Elnät AB, Sandviken Energi Vatten AB och Bångbro Kraft AB.

Information om verksamheten

Sandviken Energi-koncernens verksamhet består av produktion, distribution, köp och försäljning av elektricitet och fjärrvärme, vattenförsörjning och avloppshantering, skötsel och underhåll av gaturummet samt att bedriva utbyggnad och drift av ett stadsnät för data- och telekommunikation baserat på optisk fiberkabel.

Moderbolaget

För fjärrvärmeverksamheten inom affärsområde Kraft och Värme har produktionen påverkats av ett kallt år och kylan höll i sig en bra bit in på våren. Det innebar att värmeproduktionen låg på höga nivåer under lång tid. På kort tid växlade vädret sedan till högsommarvärme och även hösten blev varmare än normalt. Sammantaget gav det en lägre värmeproduktion för året.

Sandviken Energi har startat förstudier inför framtidens fjärrvärmeproduktion i Sandviken. Ambitionen är att hitta en långsiktigt hållbar värmeproduktion som kräver minimalt tillskott av mer miljöbelastande bränslen vid produktionstoppar. Ett beslut väntas tas under 2019 och den nya värmeproduktionen tas troligen i drift 2024.

Investeringarna i ledningsnätet följer planeringen. Ledningar har ersatts utefter Baldersgatan/Storgatan och Seegatan. I Järbo har Sandvikenhus nyproduktion anslutits till fjärrvärmenätet, och i samband med

projektet kopplades åtta villor in efter den nylagda ledningen. Nyanslutningar har även gjorts genom förtätningar omfattande åtta villor i Sandviken samt av nyproducerad fastighet på Mosaikvägen i Sandviken. Investering av nya värmemängdsmätare följer planen för att möjliggöra central fjärravläsning. Verksamheten har installerat ett nytt miljömätsystem för att bättre kunna upptäcka eventuella utsläpp i produktionen.

Affärsområde Gata har fortsatt att växa in i rollen som maskintjänstcentral för upphandling av maskintjänster till hela Sandviken Energi-koncernen. Affärsområdet har fortsatt att åta sig uppdrag som koncernens entreprenad- och anläggningsavdelning med ett mål att under året använda egen personal och egna maskiner.

På uppdrag av Sandvikens kommun har verksamheten skött gatuunderhållet i väghållningsområdet. De reinvesteringsanslag som tilldelades har använts till att ge gator och gång- och cykelvägar ny asfaltbeläggning. Totalt utfördes ny asfaltbeläggning på 52 553 m² vilket ger en åtgärdstid på 22 år. Med åtgärdstid menas hur många år det tar att lägga ny asfalt på hela det bestånd verksamheten förvaltar.

Även andra gatuinvesteringsarbeten har utförts, exempelvis Mosaiken, utbyggnad av Tuna 1, Vallbacken, refuger Gävlevägen-Stallgatan, gång- och cykelväg till Bullerbyns förskola samt projektering för cirkulationsplats vid Västerled-Fredrikskatan.

Gatuunderhållsentreprenader som utförts under året är exempelvis gatuhållning, sandupptagning, ogräsborttagning, slätter av vägdiken och slänter, tömning av dagvattenbrunnar, klottersanering, trafiklinjemarkering och snöröjning. Seriebyten och tillsyn av gatubelysningen utförs av en extern entreprenör.

Då vårvintern var rejält snörik utfördes totalt 18 plogsvängar på gator och 24 plogsvängar på gång- och cykelvägar vilket medförde ett rejält ekonomiskt underskott som Sandviken Energi dock kompenserats för. I det årliga uppdraget ingår endast 10 plogsvängar.

På uppdrag av koncernens vatten-, bredband- och fjärrvärmeverksamheter har schakt- och återställningsarbeten utförts, gällande bland annat Järbo avloppsreningsverk, ombyggnation av pumpstation Klappsta, fjärrvärmeförtätningar samt fjärrvärmeledningar i Hedäng, Storvik, larmgropar och Norra IP. Fiber Till Hemmet-arbeten har pågått hela året i Österfärnebo, Hålldammen, Bovik samt dessutom förtätningar i tidigare utbyggda områden. Verkstadsarbeten från Sandvikenhus har strömmat in i en strid ström.

Bredbandsstrategin i Sandvikens kommun säger att år 2020 ska 90 procent av hushållen och 95 procent av företagen ha tillgång till minst 100 MB bredband. Den kraftiga utbyggnaden av stadsnätet, framför allt utanför tätortsområdena, har inneburit att strategin är på god väg att nå sina mål. Medfinansiering från Sandvikens kommun, Europeiska Regionala Utvecklingsfonderna och Landsbygdsprogrammet har skapat förutsättningar så att verksamheten har kunnat skynda på arbetet.

Under året har även Sandvikenhus bredbandsnät integrerats i stadsnätet. Tre faktorer har samverkat för att gynna den här utvecklingen - marknaden är mogen med en lång rad nya digitala tjänster som människor efterfrågar, de statliga bidragen finns fram till år 2020 och det gamla kopparnätet för telefoni avvecklas i rask takt.

Dotterföretag

Sandviken Energi Elnät AB

En stor del av Sandvikens elnät byggdes under 1950- och 1960-talet. Det betyder att många installationer nu börjar nå slutet på sin livslängd och behöver bytas ut. Belastningen på elnätet var inte heller lika stor då som nu och framför allt i framtiden, vilket gör att elnätet behöver dimensioneras efter andra kapacitets- och säkerhetskrav. För att minska avbrott som beror på väder och vind, grävs luftledningar ned för att på så sätt skydda elförsörjningen mot yttre påverkan. Där det är möjligt samordnas aktiviteter med koncernens bredbandsutbyggnad.

Verksamheten ser en ökad mikroproduktion av elektricitet, något som välkomnas, men som också belastar elnätet framför allt i dess yttre delar. Utbyggnaden av laddinfrastruktur för elfordon ställer också nya krav på elnätet för att kunna hantera de toppar som uppstår när många laddar samtidigt.

Under 2018 har en fördelningsstation i Järbo och en mottagningstransformator i Sandviken bytts. Båda investeringarna är delar i planen att effektivisera och göra elförsörjningen säkrare. Nya anläggningar innebär en minskning av elförluster i distributionssystemet och högre säkerhetsnivå än gamla.

Hela koncernen har inlett en förändring som innebär ett starkt fokus på säkerhet. För arbetet inom elnätsbolaget innebär det tydligare rutiner med rapportering och uppföljning av händelser samt utveckling och planering av det förbyggande underhållet för att minimera akuta åtgärder. Allt syftar till att skapa ett säkrare och mer effektivt elnät med ökad leverans kvalitet till kunderna.

Sandviken Energi Vatten AB

Den varma och torra sommaren 2018, i kombination med flera år med låga nederbörds mängder, har skapat en situation med grundvattenbrist i en stor del av landet. I Sandviken består dricksvattenförsörjningen av såväl grundvatten- som ytvattentäkter, vilket gör verksamheten lite mindre sårbar. Men även vattennivån i sjön Öjaren har legat väsentligt lägre de senaste 1,5 åren.

Tillsammans med IVL Svenska Miljöinstitutet undersöks hur grundvattnet rör sig runt vattenverket i Rökebo för att trygga vattenförsörjningen i framtiden.

Den kraftiga vårfloden innebar att vattnet forsade ut i havet istället för att långsamt filtreras ner till grundvattenmagasinen. Trots de stora snömängderna fylldes inte magasinen på. Pumpstationer hamnade däremot under vatten och fördämningar byggdes kring vissa av dem för att klara avloppshantering under dessa veckor. Dagvattenhanteringen i Kanalen i centrala Sandviken gick inte att styra när flödena var som störst.

Kungsbergets reningsanläggning har tagits ur drift och en plan för dess framtid kommer att arbetas

fram. En ny ledning leder avloppet till reningsverket i Järbo. Vattenverket i Åshammar har tagits ur drift efter indikationer om att gamla miljögifter i området skulle kunna påverka vattenkvaliteten. Renoveringen av avloppsledningar genom så kallad relining har genomförts i ett flertal områden.

Bångbro Kraft AB

Elpriserna har varit höga under hela året. Produktionen av vattenkraft var god under vinter och vår. Den kraftiga vårfloden ställde dock till problem med höga vattenflöden som i sin tur gjorde att personalen belastades hårt. Efter vårfloden följde sedan en period, juli-oktober, med mycket låga vattennivåer i Jädraån, vilket gjorde att kraftproduktionen upphörde. Sett över hela året låg produktionen på 2/3 mot normalt. En vattenkraftstation har varit ur drift under året och beräknas tas i drift april 2019.

Vid Gästrike-Hammarby kraftstation, som varit avstängd under tre år i väntan på nytt miljö tillstånd, byggs under kommande år en ny fiskväg förbi turbinerna.

Intresseföretag

Bixia AB, Bixia Pro Win AB

Koncernens elhandelsverksamhet drivs av Bixia AB som ägs tillsammans med sex andra energibolag. Bixias resultat var sämre än förväntat. Stora prissvängningar på regler-, spot och elterminsmarknaden i kombination med stora variationer i produktionen och användandet av el är några av orsakerna till försämringen av resultatet.

Elpriserna har varit de högsta priserna på åtta år. Detta beror främst på den höga marginalkostnaden för kol-kondens. Framförallt är det priset på utsläppsrätter som tryckt upp marginalkostnaden. En annan orsak är att Bixia har haft ett underskott i vattenmagasinen och eftersom vattenkraften står för en stor del av den nordiska elproduktionen så har vattenbalansen en stor påverkan på elpriset.

Produkten Bixia Nära som står för närproducerad el har varit framgångsrik och bidrar till ökad kundlojalitet och medvetna miljöval.

Försäljning av Sandviken Energis aktier i vindkraftsbolaget Bixia ProWin AB har skett under året.

Omsättning och resultat

Resultatet efter finansnetto i koncernen uppgick till 68,0 (62,4) mkr. Därav belöper på moderbolaget 38,7 (25,0) mkr. Resultatet är främst att hänföra till kostnadseffektiveringar så som nyttjande av koncernens gemensamma resurser. Arbetet har pågått under flera år och koncernen kan se positiva resultat inom alla delar av verksamheterna. Lönsamheten har stadigt förbättrats, liksom kundnöjdheten. Det senaste året har verksamheterna börjat fokusera på den dagliga styrningen av arbetsuppgifterna för att verkligen göra rätt saker i rätt tid och till rätt kostnad. Koncernens nettoomsättning uppgick till 482,9 (463,3) mkr varav i moderbolaget 293,9 (287,2) mkr.

Förändring eget kapital

KONCERNEN			
	AKTIEKAPITAL	ANNAT EGET KAPITAL	TOTALT EGET KAPITAL
Eget kapital 2016-12-31	8 000	341 680	349 680
Årets resultat	0	33 221	33 221
Eget kapital 2017-12-31	8 000	374 901	382 901
Årets resultat	0	45 513	45 513
Eget kapital 2018-12-31	8 000	420 413	428 413

Förändring eget kapital

MODERBOLAGET				
	AKTIEKAPITAL	BUNDNA RESERVER	ÖVRIGT FRITT EGET KAPITAL	SUMMA EGET KAPITAL
Eget kapital 2016-12-31	8 000	10 600	52 855	71 455
Årets resultat	0	0	-9 326	-9 326
Eget kapital 2017-12-31	8 000	10 600	43 529	62 129
Årets resultat	0		1 429	1 429
Eget kapital 2018-12-31	8 000	10 600	44 958	63 558

Investeringar

För att säkerställa framtida konkurrenskraft, långsiktiga mål och lagkrav har omfattande investeringar gjorts inom koncernen. Den totala investeringsvolymen för koncernen uppgick till 191,4 mkr.

Finansiering och likviditet

Årets investeringar har finansierats med egna medel och via checkräkningskredit genom koncernkontoavtal. Koncernens nyttjande av checkräkningskredit uppgick vid årsskiftet till -9,0 mkr (-57,0). Moderbolagets likvida medel var vid samma tidpunkt 34,4 mkr (-37,0). Finansnettot för koncernen blev -5,9 mkr (-7,2), för moderbolaget 0,1 mkr (-1,1). Koncernens lånestock har på balansdagen ökat med 162 mkr.

Medarbetare

Medelantalet anställda var i koncernen 147 (145), i moderbolaget 92 (81).

Löner och andra ersättningar har utgått med:

KONCERNEN (tkr)		
	2018	2017
Styrelse och VD	1 699	1 703
Övriga	69 321	66 524
MODERBOLAGET (tkr)		
	2018	2017
Styrelse och VD	1 699	1 703
Övriga	41 744	37 598

Sjukfrånvaron inom koncernen är fortsatt låg, liksom antalet rehabärenden. Även personalomsättningen ligger kvar på en låg nivå.

VD i Sandviken Energi AB har enligt anställningsavtal tolv månaders uppsägningstid vid uppsägning från bolagets sida och är utöver lön under uppsägningstiden berättigad till en engångsersättning uppgående till en årslön. VD har under året nyttjat fordonsleasing.

Kund och kommunikation

Den NKI-undersökning (NöjdKundIndex) som genomfördes 2017 gav Sandviken Energi resultatet 78 enheter, vilket motsvarar ”mycket väl godkänt” och är det högsta resultatet koncernen någonsin uppnått. Det gav också indikationer på områden där verksamheten har arbetat med för att förbättra kommunikation och service till kunderna.

Vattenbolaget har gått ut till kunderna med fler rekommendationer om att koka dricksvattnet. Med anledning av det har nya rutiner och kommunikationskanaler tagits fram för kriskommunikation.

Sandviken Energi lägger stor vikt vid att vara en ansvars-tagande aktör som ger tillbaka till lokalsamhället genom

att bidra och engagera sig i socialt värdefulla sammanhang. De senaste åren har man valt att lägga en större del av engagemanget i Sandvikens IF:s arbete med sina sociala verksamheter inom Framsteget. Verksamheterna riktar sig i första hand till barn och ungdomar som inte deltar i övrig organiserad föreningsverksamhet, men alla är självklart välkomna.

En grundläggande tanke med verksamheterna är, förutom att skapa en meningsfull fritid, även att fånga upp intresserade ungdomar och ge dem möjlighet att växa som förebilder och ledare för andra ungdomar. Verksamheten fortsätter att utvecklas från år till år och att det har blivit ett värdefullt inslag i många människors liv i Sandviken. Att bland annat satsa på Framsteget är Sandviken Energis sätt att bidra till ett bättre samhälle, där färre människor hamnar i utanförskap.

Koncerninterna mellanhavanden

Redovisningen av eget kapital i koncernen är upprättad enligt K3.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Brukningsavgifterna för vatten och avlopp indexhöjdes med 2,32 % den 1 januari 2019.

Elnätsavgiften för rörlig överföring och fast årsavgift höjdes med 3,5 % från 1 januari 2019.

Sandviken Energi har förvärvat Sandvikenhus områdesnät för bredband i deras fastigheter.

Fastigheten på Gävlevägen 96 där Sandviken Energi har sitt huvudkontor har sålts till Sandvikenhus dotterföretag Sandviken Nyttfastigheter AB som nu är bolagets hyresvärd.

Förslag till disposition av vinst

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att till bolagsstämmans förfogande stående medel	
Balanserat resultat	43 529 251
Årets vinst	1 429 105
Kronor	44 958 356
Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras så att	
i ny räkning överförs	44 958 356
Kronor	44 958 356

Framtida utveckling

Koncernen står inför utmanande och intressanta år. Sammantaget planerar vi inom Sandviken Energi-koncernen att under kommande år investera för 197,9 mkr.

Som resultatorienterad organisation kommer koncernen att styras utifrån de fyra perspektiven finans, marknad, hållbarhet och medarbetare. Fortsatt arbete med resultatorienterad styrning sker, samt fortsatt implementering av detta på alla nivåer i organisationen.

Moderbolaget

Det senaste året har Sandviken Energi börjat fokusera på den dagliga styrningen av arbetsuppgifter i verksamheten för att verkligen göra rätt saker i rätt tid och till rätt kostnad. Parallellt med det arbetet lyfter hela koncernen nu också säkerhetsfrågorna. Det handlar om förebyggande arbete och syftar bland annat till att medarbetarna i alla lägen ha rätt verktyg för det arbete de ska göra.

Nya krav från kunder, energieffektiviseringar och konkurrens från andra uppvärmningsformer påverkar i hög grad fjärrvärmens framtid.

Sandviken Energi fortsätter att jobba för att komma närmare kunderna genom att bli en energipartner samt att bli en objektiv partner för energitjänster. Detta sker dels genom ett eget utbud av tjänster, dels genom samverkan med externa aktörer på området. Att säkerställa de framtida leveranserna utan att tvingas till stora prishöjningar är ett måste, varför effektiviseringar ska gå hand i hand med framtagande av de framtida produktions- och leveranssystemen.

Arbetet med att hitta former för ett systematiskt ledningsunderhåll och utbyte av fjärrvärmeledningar och att bygga bort så kallade kulvertkammare kommer att

fortsätta. Åtgärderna ska medföra ökad leveranssäkerhet och säkrare arbetsmiljö.

Under 2018 startade också arbetet med att ta fram ett relevant underlag för ett lokalt framtida värmeproduktionsspår och det fortsätter under 2019.

Affärsområde Gata kommer fortsätta utvecklas till Sandviken Energi-koncernens maskintjänstcentral och dess entreprenad- och anläggningsavdelning samt att verka som kommunkoncernens mekaniska verkstad.

På agendan står också införskaffandet av en modern, verksamhetsanpassad och miljömässig maskin- och fordonspark.

Arbetet med att utföra det årliga uppdraget och kommunens gatuinvesteringsprojekt kostnadseffektivt samt kvalitativt och därigenom stärka verksamhetens konkurrenskraft mot andra alternativ fortgår.

Affärsområde Stadsnät har investerat stora summor de senaste åren i att bygga fibernät i kommunen. När utbyggnaden är helt klar inom några år kommer inriktningen på arbetet att styras över mer till att utveckla tjänster i näten och vara med i digitaliseringen av olika delar i

samhället. Utvecklingen inom det som kallas ”Internet of Things”, där man kommer att kunna övervaka och styra en betydligt större mängd uppkopplade ”saker” än idag, kommer att ställa helt nya krav på verksamheten.

Dotterföretag

Sandviken Energi Elnät AB

Elnät ser en fortsatt nyanslutning till elnätet i kommunen, Kungsbergets expansion fortsätter med ökat energibehov kommande år. Införande av en strukturerad underhållsprocess pågår och det driver ökad leveranssäkerhet och kvalitet för framtiden. Energibranschen är inne i en period där stora investeringar i elnäten genomförs. En ny reglermodell införs i nästkommande reglerperiod 2020–2023. Modellen är idag inte beslutad på detaljnivå, men bolagets intäktsram kommer att reduceras.

Sandviken Energi Vatten AB

Den framtida utvecklingen består främst av arbete med processororientering av verksamhetens arbetssätt för att på ett säkrare sätt kunna uppfylla de mål och resultat som förväntas. En ny VA-plan kommer att tas fram tillsammans med kommunen. Beslut om den nya VA-planen tas 2019 som grund för framtida investeringar inom verksamheten för att kunna stödja tillväxten inom kommunen. Det arbetet ska synkroniseras med kommunens tillväxtplaner och översiktsplanering.

Ur tekniskt perspektiv kommer en del av den affärsplan och strategier som tas fram vara, att fortsatt säkra vattenkvalitet och tillgång på vatten. Detta görs bland annat genom att optimera dricksvattenproduktionen för hela kommunen, utbyte av ledningar inom vattenskyddsområdets primärzon samt i framtiden troligen hopkoppling av system för att skapa redundans. Tanken är att om

en vattentäkt slås ut på grund av exempelvis en olycka ska samhället kunna försörjas från annat håll.

En ekonomisk utmaning ligger i att både förnya ledningsnätet och investera i stora resurskrävande projekt. Kostnadseffektiviseringar har uppnåtts i verksamheten som en följd av bra investeringar, men arbetet med långsiktiga investeringsplaner tyder på ett ökat behov av intäkter för att täcka kapitalkostnadsökningarna. Därför är ett stärkt fokus på processororientering och inre effektivitet ett viktigt fokusområde och även en del av koncernens strategi - operationell överlägsenhet.

Ett förbättrat strukturerat arbete mot affärsplanens mål med resultatorienterad styrning är viktigt för bolagets fortsatta verksamhet.

Hela verksamheten står inför en omställning till digitalisering och automatisering av anläggningar och system. Ökade krav på IT-säkerhet samt ökade krav på säkra styrsystem behöver ha ökat fokus i och med en kraftigt ökade automatisering och nyttjande av digital teknik.

Bångbro Kraft AB

I enlighet med Energikommisionens betänkande kommer fastighetsskatten för vattenkraften fortsatt att sänkas till målet 0,5 % (2020) under de kommande åren. Den fond som Energikommisionen beslutar om, ur vilken vattenkraftaktörer ska kunna söka medel för miljöanpassningar, beräknas ta sin form under kommande år.

Vid Gästrike-Hammarby kraftstation, som varit avstängd under tre år i väntan på nytt miljötillstånd, ska en ny fiskväg byggas förbi turbinerna. Arbetet med fiskvägen förväntas pågå mellan 2019-2020.

Flerårsjämförelse moderbolaget

	2018	2017	2016	2015	2014
Nettoomsättning, tkr	293 953	287 208	293 596	265 451	237 923
Resultat efter finansiella poster, tkr	38 707	25 029	33 348	30 663	22 808
Balansomslutning, tkr	796 781	686 013	651 996	592 330	560 882
Soliditet, %	37,0	41,6	40,0	39,2	37,0
Avkastning på totalt kapital, %	4,8	5,5	5,5	6,1	5,2
Avkastning på eget kapital, %	13,1	9,2	12,8	13,2	11,0

Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1

Hållbarhetsrapport

Detta är Sandviken Energi AB:s andra hållbarhetsrapport och avser räkenskapsåret 2018. Hållbarhetsrapporten omfattar moderbolaget Sandviken Energi AB (org.nr 556012-3050) samt dotterföretagen Sandviken Energi Elnät AB, Sandviken Energi Vatten AB och Bångbro Kraft AB.

Vid upprättande av hållbarhetsrapporten har vägledning hämtats från Global Reporting Initiatives (GRI) standarder för hållbarhetsrapportering.

Styrelsen för Sandviken Energi AB har vid under-tecknande av årsredovisningen även godkänt hållbarhetsrapporten.

Sandviken Energi AB är ett energibolag med verksamhet inom fjärrvärme, elnät, gata, bredband, vattenkraft samt vatten och avlopp. Bolaget är också delägare i elhandelsföretaget Bixia AB.

Alla verksamheter inom Sandviken Energi-koncernen ska bidra till en långsiktig hållbar utveckling av Sandvikens infrastruktur, utifrån ett miljömässigt och ekonomiskt perspektiv. Koncernen återinvesterar vinsterna för att stärka Sandviken Energis konkurrenskraft och leverera prisvärda produkter med hög driftsäkerhet.

Fjärrvärmeverksamheten producerar och distribuerar fjärrvärme till centralorten Sandviken samt tätorterna Järbo och Storvik. Verksamheten är en Reko fjärrvärmeleverantör enligt Energiföretagen Sverige. Det betyder att företaget lever upp till högt ställda krav på öppenhet, jämförbarhet och förtroende.

Bolaget tillhandahåller fiberinfrastruktur i världsklass och levererar tjänster som bredband, TV och IP-telefoni till många olika kundtyper inom Sandviken kommun. Till marknaden hör kommuninvånare, bostadsrättsföreningar och samfälligheter, företag verksamma i kommunen, kommunens föreningsliv, kommunala verksamheter och bolag inom Sandvikens kommun.

Sandviken Energi Elnät AB ansvarar för det lokala elnätet i Sandvikens kommun och vissa fall även i dess närhet. Bolaget ser till att det underhålls och utvecklas så att du alltid har tillgång till den el kunderna behöver.

Inom Sandvikens kommun är det Sandviken Energi Vatten AB som ansvarar för att leverera ett dricksvatten av hög kvalitet samt att rena avloppsvattnet så att belastningen på miljön blir så liten som möjligt. Verksamheten bedrivs inom avdelningarna produktion, distribution och teknik. Verksamheten är helt avgiftsfinansierad. Därför är brukningsavgifter och övriga avgifter baserade på självkostnadsprincipen.

Bångbro kraft AB äger och förvaltar totalt 11 vattenkraftstationer. Det innefattar tio stationer i Jädraån och en station i Gavelhytteån. Det samlade kraftstationsbeståndet svarar för en elkraftproduktion under ett normalår på

motsvarande cirka 27 GWh, vilket räcker för att försörja cirka 5 400 normalvillor med hushållsel varje år.

Klimatbokslutet visar att Sandviken Energi minskar klimatpåverkan

Oavsett vilka produkter som tillverkas och säljs kommer företagen att använda energi, råvaror, transporter etc. och därmed är det uppenbart att företagen även bidrar till en ökad klimatpåverkan. Inte minst gäller detta Sandviken Energi som processar en stor mängd bränslen för el- och värmeproduktion. Ett energiföretag står dessutom för en relativt stor klimatpåverkan jämfört med många andra verksamheter. Samhällets energiproduktion tillsammans med alla transporter står för merparten av utsläppen av växthusgaser. Trots detta redovisas i klimatbokslutet för 2018 som Profu AB har gjort i samarbete med Sandviken Energi att koncernens bidrag till klimatpåverkan är negativ, det vill säga att utsläppen är lägre med Sandviken Energis verksamhet än utan.

Totalt bidrog Sandviken Energi till att 9 100 ton koldioxidkvivalenter (CO₂e) inte släpptes ut under 2018. Koldioxidkvivalenter eller CO₂e är ett sammanvägt mått på utsläpp av växthusgaser som tar hänsyn till att olika växthusgaser bidrar olika mycket till växthuseffekten och global uppvärmning. Måttet koldioxidkvivalenter för en växthusgas anger hur mycket fossil koldioxid som skulle behöva släppas ut för att ge samma påverkan på klimatet.

I klimatbokslutet studeras Sandviken Energis totala nettoklimatpåverkan i samhället. Detta innebär att alla utsläpp från företagets egna verksamheter finns med tillsammans med de utsläpp som företaget indirekt genom sin verksamhet orsakar eller undviker i företagets omgivning.

Direkta utsläpp visar de utsläpp som Sandviken Energis egen verksamhet ger upphov till. Här återfinns framförallt skorstensutsläpp från företagets produktionsanläggningar men även transporter, arbetsmaskiner, mm. I denna grupp är utsläppen från förbränningen av torv den största posten. Förbränningen av torv ger enligt IPCC:s klassificering ett tillskott av fossil koldioxid vid förbränningen.

Indirekta utsläpp är utsläpp som sker på grund av Sandviken Energis verksamhet men inte från det egna företagets verksamhet. Med andra ord sker utsläppen utanför Sandviken Energis system av andra företags verksamheter men de orsakas av Sandviken Energis agerande.

Stor inverkan av de indirekta tillförda utsläppen har elförbrukning vid vattenverksamheten samt vid Björksätra kraftvärmeverk.

Huvuddelen av de undvikna utsläppen inom Sandviken Energi står fjärrvärmeproduktionen för.

Vad motsvarar Sandviken Energis bidrag till sänkt klimatpåverkan?

I Klimatbokslutet presenteras bland annat nedanstående jämförelsetal för att förklara Sandviken Energis bidrag till att sänkt klimatpåverkan under 2018:

- » Utsläppen från att köra cirka 1 340 varv runt jorden med bil.
- » Utsläppen från en tur- och returresa med flyg till Berlin för alla invånare i kommunen.
- » Om alla invånare i kommunen avstod från att äta kött i nästan 5 månader.
- » Bidraget från 17 stycken fotbollspanor täckta med solcellspanel
- » Varje lägenhet i Sandviken som värms med fjärrvärme bidrog med cirka 127 kg CO₂e jämfört med en bergvärmepump.

Om man ekonomiskt skulle värdera Sandviken Energis bidrag till minskad klimatpåverkan med hjälp av den svenska koldioxidskatten så motsvarar de minskade utsläppen under 2018 ett värde på cirka 10 miljoner kronor.

Viktiga leverantörer

De leverantörerna med störst betydelse för koncernen är bränsleleverantörer, anläggningsentreprenörer samt leverantörer av inhyrda anläggningsmaskiner.

Vid inköp ställs bland annat krav på leverantörer gällande miljö- och kvalitetsledningssystem, EBR-krav vid kabelförläggning samt rutiner för att hantera oljeläckage. För inhyrda entreprenörer ställs krav på att de ska vara säkerhetsprövade innan de får tillgång till ledningskartor för el, vatten, värme eller IT.

Fokusområden

Verksamheten inom Sandviken Energi-koncernen omfattar flera olika verksamheter och påverkar därför omgivningsmiljön inom olika områden. Viktiga fokusområden som mäts och följs upp inom miljöområdet på koncernnivå är utsläpp av klimatpåverkande CO₂ från fordonstransporter samt elenergianvändning.

Inom värmeproduktion sker en stor mängd bränsletransporter som har klimatpåverkan.

Ett annat viktigt fokusområde inom koncernen är arbete för en säker arbetsmiljö där det inte ska ske några olyckor.

De övergripande områden där störst påverkan på omgivningen bedöms förekomma är miljö, sociala förhållanden, personalfrågor, mänskliga rättigheter samt antikorrupktion.

Styrning och ansvar för hållbarhetsaspekter i verksamheten

I koncernens affärsplan beskrivs företagsledningens

plan för hur bolaget ska utvecklas. Mottagare för affärsplanen är i första hand styrelsen och verksamhetens medarbetare.

Målet med affärsplanen är att få bolagets intressenter i form av styrelse, ägare och medarbetare orienterade om det nuvarande tillståndet samt delaktiga i arbetet med de möjligheter och utmaningar som bolaget står inför under planperioden.

Den överordnade målsättningen med affärsplanen är att visa en plan som, inklusive en budget, visar hur företaget ska nå de uppsatta målen för planperioden. Affärsplanen baserar sig på den process som drivs i styrelse och företagsledning och som har lett fram till ett inriktningsbeslut avseende företagets utveckling. Förutom själva planen, är ambitionen att även etablera en årlig process för hur koncernen effektivt och värdeskapande arbetar med en ”röd tråd” från inriktningsbeslut i styrelsen till operativt genomförande inom samtliga verksamhetsområden.

Affärsplanen är kopplad till överliggande ägardirektiv och strategisk plan samt underliggande planer, processer och mål på team och individnivå. Ambitionen är att detta plansamband ska vara känt och upplevas logiskt och tydligt för alla medarbetare och andra intressenter i syfte att skapa förståelse, engagemang samt vilja att delta i utvecklingen av verksamheten.

Väsentliga hållbarhetsrelaterade risker och riskhantering

VÄSENTLIGA RISKER	RISKHANTERING
<p>MILJÖ</p> <p>KLIMATFÖRÄNDRINGAR</p> <p>Jorden står sannolikt inför en höjning av den globala medeltemperaturen. Detta kommer lokalt att medföra mildare vintrar och regnigare somrar. Detta bedöms inte utgöra något väsentligt hot för Sandviken Energis verksamhet men det finns en risk för ökade försäkringskostnader i och med kraftigare nederbörd.</p> <p>Det finns flera politiska initiativ och regleringar som tvingar verksamheter att minska sin användning av fossila bränslen. För Sveriges del är det främst inom transportsektorn som utfasning av bensin och dieseldrivna transporter sannolikt kommer att ske i relativt snabb takt. Detta kan tänkas ske genom förbud och ekonomiska styrmedel såsom skatthöjningar på fossila bränslen.</p> <p>Under året har Sandviken Energi fått uppdrag från Kommunstyrelsen att bygga upp laddinfrastruktur inom Sandvikens kommun och har sökt samt beviljats medel från Klimatklivet för detta.</p>	<p>Sandviken Energi arbetar aktivt för att minska de egna växthusgasutsläppen. Inför beslut om nya anläggningar beaktas bland annat möjligheten till minskad energianvändning samt planering för lägre utsläpp av växthusgaser. Inom Elnät byggs ett robustare elnät och i centrala Sandviken har ett stort dagvattenmagasin byggts för att kunna ta emot höga vattenflöden vid kraftiga regnväder.</p> <p>Sandviken Energis styrelse har beslutat att fordonsflottan ska ersättas med fordon som i så stor utsträckning som möjligt drivs av förnybara energikällor. Arbete pågår med att ersätta den befintliga fordonsflottan med fordon som drivs med el, vätgas och biogas.</p>

VÄSENTLIGA RISKER**RISKHANTERING****SOCIALA FÖRHÅLLANDEN****ARBETSPLATSOLYCKOR**

Sandviken Energis verksamhet innehåller många arbets-situationer där det är hög risk för arbetsplatsolyckor. En allvarlig olycka kan innebära allvarliga konsekvenser för individen i fråga i form av bestående men, trauma och försämrad arbetsförmåga. Det kan också innebära allvarliga konsekvenser för verksamheten i form av kostnader för skadestånd och böter för bristande lagefterlevnad.

En vision för arbetsmiljöarbetet har tagits inom koncernen: "På Sandviken Energi kan man jobba ett helt arbetsliv utan ta skada av den fysiska eller organisatoriska/sociala arbetsmiljön."

Uppföljning av incidenter och olyckor görs nu via ett gemensamt system för industrin (ENIA) som AFA Försäkring tillhandahåller. Under året har cirka 150 ärenden rapporterats.

Bolaget har gjort en omstart av skyddskommittéarbetet och går nu under namnet arbetsmiljökommitté. Där deltar hela koncernledningen och alla skyddsombud. Mötet har beslutsrätt för alla frågor kring arbetsmiljön.

Hela bolaget har jobbat med ledarskap inom arbetsmiljö för att få till stånd en beteendeförändring och för att cheferna ska vara rustade för detta.

Verksamheten följer upp arbetet med hur medarbetarna uppfattar säkerhetsarbetet genom enkäten Nosacq där resultaten mellan år 2017 och 2018 visar på en markant förbättring i hur medarbetare uppfattar det pågående arbetet. Medelvärdena indikerar att verksamheten är på "en relativt god nivå med viss förbättringspotential".

Inom bolaget jobbar man också med uppföljning av olyckor genom att räkna på antal olyckor/miljon timmar arbetad tid och en målsättning på en halvering från år till år.

SOCIALA FÖRHÅLLANDEN**PERSONAL OCH HÄLSA**

Det finns flera faktorer som påverkar människors hälsa och välmående. Människor spenderar många av dygnets vakna timmar på arbetsplatsen, vilket ställer krav på att den fysiska och psykosociala arbetsmiljön är god.

Sett till omvärlden är män ofta överrepresenterade i tekniska yrken. Där det kan vara svårare att rekrytera in kvinnor. Men genom ett tydligt jämställdhetsperspektiv i exempelvis bildspråket kan arbetsgivare visa att de jobbar med att vara i framkant.

Att utsättas för diskriminering eller kränkande särbehandling kan vara mycket påfrestande för individen och arbetsgruppen.

2018 genomförde Sandviken Energi en medarbetarenkät. Därefter har resultatet av enkäten arbetats med på respektive enhet. Detta för att skapa bättre förutsättningar för en god psykosocial arbetsmiljö.

Medarbetare inom Sandviken Energi har på olika sätt påfrestande arbeten, vissa har stillasittande arbeten och vissa har kroppsligt tunga arbeten. För att värna om medarbetarnas fysiska hälsa erbjuder Sandviken Energi enklare massage till samtliga medarbetare.

För att det aldrig ska råda osäkerhet i rehabiliteringsprocessen har företaget tagit fram processkarta med tydlig beskrivning om vad som händer under hela processen. Samt vilket ansvar som vilar på chefen under hela processen.

I ett försök att attrahera fler kvinnor har Sandviken Energi tagit fram ett bildmanér som utgår från jämlik kommunikation.

Sandviken Energi ser mycket allvarligt på diskriminering och kränkande särbehandling, vilket tydligt märks i snabba utredningsinsatser vid misstanke om diskriminering eller kränkande särbehandling.

VÄSENTLIGA RISKER

RISKHANTERING

RESPEKT FÖR MÄNSKLIGA RÄTTIGHETER

Sandviken Energis verksamhet medför inte några uppenbara risker för brott mot de mänskliga rättigheterna. Ingen verksamhet bedrivs i länder som identifierats som högriskländer i detta avseende.

KORRUPTION OCH MUTOR

Sandviken Energi har nolltolerans mot mutor och korruption. Detta framgår av riktlinjerna för upphandling samt riktlinjer för gåvor från leverantörer och samarbetspartners. Bolaget bedömer risken för korrupt beteende som relativt begränsad och denna uppkommer framförallt i samband med inköp samt försäljning.

Riktlinjerna gällande upphandling samt riktlinjerna för gåvor från leverantörer och samarbetspartners har kommunicerats till samtliga anställda.

Miljömål

Sandviken Energi har miljömål för minskning av koncernens interna elenergianvändning samt CO₂-utsläpp från personfordon. Målen har varit att jämfört med föregående år minska koncernens interna elenergianvändning med 5 procent samt att minska CO₂-utsläppen från egna fordonstransporter med 10 %. Koncernens minskning av CO₂-utsläpp från fordon för 2018 ligger över målet med en minskning med 18 procent. Bättre planering av fordonstransporterna samt införande av fler fossilfria fordon har bidragit till minskningen.

Koncernens elenergianvändning har fortsatt att minska. Koncernens minskning av elenergianvändning ligger på 5 procent, alltså i nivå med det uppsatta målet. Förklaringen till minskningen är att gatuverksamheten har gjort åtgärder inom gatubelysning som lett till lägre elenergianvändning. Sandviken Energi Vatten AB har gjort en energikartläggning av sina anläggningar och har börjat göra energisparande åtgärder. Äldre pumpar och maskiner som byts ut inom verksamheten ersätts med ny utrustning med lägre energiförbrukning. Kraft och Värme har gjort en energikartläggning för kraftvärmeverket i Björksätra och utfört flera åtgärder som ger bra resultat.

Under året genomfördes en förnyad genomgång av koncernens kemikalieinnehav och en uppdatering av det befintliga kemikalierregistret. De mest hälsofarliga kemikalierna har slutat användas för att förbättra arbetsmiljön.

Arbetsolyckor under 2018

Under året inträffade sju olyckor som medförde sjukfrånvaro. För att minska antalet olyckor har en stor satsning för att höja säkerheten och förändra säkerhetskulturen startats under året.

Affärsområde Kraft och Värme

I Sandviken har utbyggnaden av fjärrvärmesystemet lett till att ett stort antal enskilda oljepannor och mindre enskilda ved- eller pellets pannor har ersatts med energi från kraftvärmeverket i Björksätra. Anslutningen till fjärrvärmeverket har medfört en successiv förbättring av luftkvaliteten i Sandvikens tätort. Eftersom huvuddelen av energin vid värmeverket produceras av biobränslen har den ökade anslutningen av kunder medfört att utsläppen av klimatpåverkande koldioxid från gamla oljepannor har minskat. Av de kunder som anslutit sig till fjärrvärmesystemet i Sandviken under året är två företagskunder med större förbrukning samt 16 villakunder. Totalt är 2 311 kunder anslutna till fjärrvärmesystemet i Sandviken.

Affärsområde Gata

Vårvintern 2018 snöröjdes och halkbekämpades mer än normalt, vilket innebar stor användning av halkbekämpningsmedel. Helsingning av huvudgatunätet och busslinjer har upphört sedan tidigare och gatuverksamheten utför endast punktsaltning av cirkulationsplatser, korsningar och andra kritiska platser som exempelvis busshållplatser och backar. Detta har

medfört att saltanvändningen har minskat från 120 ton per år till 40-50 ton per år beroende på vinterns väderförhållanden. Inom verksamheten hanteras stora mängder fyllnings- och ballastmaterial. För att hålla med naturresurser och energi är målsättningen att minska användandet av nytt material. Under året har 20-30 procent återanvänt material använts till fyllnings- och ballastmaterial inom utförda arbetsprojekt. Sanden från vintersäsongens sandning av gator återtas och används till stor del som fyllnadsmaterial i arbetsprojekten. Under året tömdes 185 dagvattenbrunnar i centrala Sandviken och innehållet transporterades för destruktion till Gävle.

Sandviken Energi Elnät AB

Under året har samtliga skyddsinnvallningar för bolagets 12 transformatorer kontrollerats. Fasta torvfilteranläggningar som skydd mot ett eventuellt oljeläckage finns installerade vid transformatorstationerna ÄT33 i Björksätra och MT2 vid Agavägen i Sandviken. Vid upplagsytan för spillolja och reservtransformatorer på Gävlevägen finns även en torvfilteranläggning. Vid den nya fördelningsstationen i Järbo har bolaget investerat i epoxyisolerade krafttransformatorer. Dessa är utan isolerolja, vilket minskat risken för miljöpåverkan genom oljeläckage. Under året har inga oljeläckage förekommit vid dessa anläggningar.

Sandviken Energi Vatten AB

Arbetet med ett strukturerat arbetssätt för ordning och reda (5S) har fortsatt under året vid de mindre vattenverken samt avloppsreningsverken. Avloppsreningsverket i Kungsberget har lagts ned. Avloppsvattnet från Kungsberget leds numera till Järbo avloppsreningsverk där vattnet renas. En ny högreservoar för dricksvattnet i Kungsberget har driftsatts under året. Vid Kungsgårdens vattenverk har ett nytt styrsystem installerats. Arbetet har också utförts för att förbättra skyddsbarriären mot bakterier med ytterligare ett UV-ljus. IVL Svenska Miljöinstitutet har startat ett arbetsprojekt vid Rökebo vattenverk för digitalisering och automatisering av produktionsprocesserna från vattentäkt till färdig produkt.

Bångbro Kraft AB

Produktionen uppgår till cirka 14,5 GWh, vilket motsvarar årsvärmebehovet för cirka 600 eluppvärmda villor. Perioden juni till oktober var mycket torr vilket bidrar till att produktionen blev mycket lägre än normalt. För Gästrike Hammarby inväntar vi förnyat miljötillstånd. Produktionen beräknas vara igång under 2020. Årligt underhållsarbete har utförts vid anläggningarna. Reparationsarbetet i samband med detta har skett utan att någon miljöpåverkan har förekommit. Damm-anläggningarna har kontrollerats enligt egenkontrollprogram utformat enligt miljöbalkens regler.

Sandviken Energi

Koncernen

Resultaträkning för koncernen

	NOT	2018	2017
Nettoomsättning	2, 3	482 945	463 343
Aktiverat arbete för egen räkning		3 047	2 837
Övriga rörelseintäkter	2	14 334	1 960
Summa rörelsens intäkter		500 326	468 140
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-106 978	-96 435
Övriga externa kostnader	4	-146 208	-137 885
Personalkostnader	5	-107 103	-103 766
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-66 045	-60 458
Övriga rörelsekostnader	6	-	-6
Summa rörelsens kostnader		-426 334	-398 550
Rörelseresultat		73 992	69 590
Resultat från finansiella poster			
Resultat från andelar i intresseföretag	7	2 364	705
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	8	120	41
Räntekostnader och liknande resultatposter		-8 476	-7 970
Summa resultat från finansiella poster		-5 992	-7 224
Resultat efter finansiella poster		68 000	62 366
Bokslutsdispositioner	9	-19 300	-20 000
Skatt på årets resultat	10	-3 187	-9 145
Årets resultat		45 513	33 221

Balansräkning för koncernen

	NOT	2018-12-31	2017-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Övriga immateriella tillgångar	11	4 630	3 546
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader	12	93 651	96 579
Mark	13	3 309	2 943
Markanläggningar	14	20 085	21 026
Maskiner och andra tekniska anläggningar	15	905 369	831 913
Inventarier, verktyg och installationer	16	21 804	28 275
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	17	152 391	92 958
Summa materiella anläggningstillgångar		1 196 609	1 073 694
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i intresseföretag	18	19 201	22 878
Andra långfristiga värdepappersinnehav	19	589	589
Andra långfristiga fordringar	20	2 567	2 358
Uppskjuten skattefordran, byggnad	21	425	401
Summa finansiella anläggningstillgångar		22 782	26 226
Summa anläggningstillgångar		1 224 021	1 103 466
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter	22	9 380	10 645
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		17 204	28 322
Fordringar hos koncernföretag	23	14 704	15 286
Aktuella skattefordringar		7 426	6 875
Övriga kortfristiga fordringar		7 882	13 047
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	24	49 127	23 590
		96 343	87 120
Kassa och bank		82 725	4 427
Summa omsättningstillgångar		188 448	102 192
Summa tillgångar		1 412 469	1 205 658

	NOT	2018-12-31	2017-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital		8 000	8 000
Annat eget kapital inklusive årets resultat		420 413	374 900
Summa eget kapital		428 413	382 900
Avsättningar			
Avsättning för pensioner och liknande förpliktelser	25	2 269	1 890
Uppskjutna skatter	21	108 106	105 217
Uppskjutna skatter, byggnad	21	294	178
Summa avsättningar		110 669	107 285
Långfristiga skulder			
	26		
Skulder till moderbolag	23	52 000	52 000
Skulder till Sandvikens Kommun		407 000	297 000
Övriga skulder till kreditinstitut		68 720	123 720
Övriga långfristiga skulder	27	29 165	82 630
Summa långfristiga skulder		556 885	555 350
Kortfristiga skulder			
	26		
Förskott från kunder		111	64
Leverantörsskulder		71 640	51 518
Skulder till moderbolag	23	19 392	20 000
Skulder till Sandvikens kommun		100 118	56 647
Övriga kortfristiga skulder		89 072	10 071
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	29	36 169	21 823
Summa kortfristiga skulder		316 502	160 123
Summa eget kapital och skulder		1 412 469	1 205 658

Kassaflödesanalys för koncernen

	NOT	2018	2017
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat före finansiella poster		73 992	69 590
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet:			
Avskrivningar		66 045	60 458
Nedskrivningar		-	6
Förändring av avsättningar		495	-181
Förändring av immateriella tillgångar		-	640
Realisationsvinster/förluster		-8	128
Omklassificeringar av pågående arbeten		1 850	466
Förutbet.intäkter bidrag		-476	-
Erhållen ränta		120	41
Erlagd ränta		-8 476	-7 970
Erhållna utdelningar		1 226	705
Betald inkomstskatt		-206	-49
Uppskjuten skatt		-92	14
		134 470	123 848
Ökning/minskning av varulager		1 265	-220
Ökning/minskning av rörelsefordringar		-9 223	2 135
Ökning/minskning av rörelseskulder		-4 086	-22 310
Kassaflöde från den löpande verksamheten		122 426	103 453
Investeringsverksamheten			
Förändringar fordringar			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-1 084	-313
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-190 335	-160 970
Sålda materiella anläggningstillgångar		8	-128
Förändring långfristig fordran		-233	746
Sålda andelar i intressebolag		4 816	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-186 828	-160 665
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		162 000	81 235
Utbetalt koncernbidrag		-19 300	-20 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		142 700	61 235
Årets kassaflöde		78 298	4 023
Likvida medel vid årets början		4 427	404
Likvida medel vid årets slut	30	82 725	4 427

Sandviken Energi

Moderbolaget

Resultaträkning för moderbolaget

	NOT	2018	2017
Nettoomsättning	2	293 953	287 208
Aktiverat arbete för egen räkning		1 014	897
Övriga rörelseintäkter	2	12 647	1 182
Summa rörelsens intäkter		307 614	289 287
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-79 109	-70 875
Övriga externa kostnader	4	-93 429	-94 014
Personalkostnader	5	-66 155	-59 910
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-30 413	-28 311
Övriga rörelsekostnader	6	-	-6
Summa rörelsens kostnader		-269 106	-253 116
Rörelseresultat		38 508	36 171
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter koncernföretag		260	226
Räntekostnader koncernföretag		-	-
Resultat från andelar i koncernföretag	31	-	-10 000
Resultat från andelar i intresseföretag	7	2 364	705
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	8	120	42
Räntekostnader och liknande resultatposter		-2 545	-2 115
Summa resultat från finansiella poster		199	-11 142
Resultat efter finansiella poster		38 707	25 029
Bokslutsdispositioner	9	-37 228	-34 500
Skatt på årets resultat	10	-50	145
Årets resultat		1 429	-9 326

Balansräkning för moderbolaget

	NOT	2018-12-31	2017-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Övriga immateriella tillgångar	11	541	351
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader	12	19 243	20 138
Mark	13	1 279	1 279
Markanläggning	14	8 184	8 677
Maskiner och andra tekniska anläggningar	15	361 766	323 248
Inventarier, verktyg och installationer	16	12 050	15 779
Pågående nyanläggningar	17	118 010	54 394
Summa materiella anläggningstillgångar		520 532	423 515
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i dotterföretag	23, 32	91 117	91 117
Andelar i intresseföretag	18	19 201	22 878
Fordringar hos dotterföretag		29 504	34 757
Andra långfristiga värdepappersinnehav	19	589	589
Andra långfristiga fordringar	20	2 567	2 358
Uppskjutna skattefordringar	21	210	192
Summa finansiella anläggningstillgångar		143 188	151 891
Summa anläggningstillgångar		664 261	575 757
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter	22	8 973	8 970
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		17 204	28 322
Fordringar hos dotterföretag		25 784	41 543
Fordringar hos koncernföretag	23	12 546	12 442
Aktuella skattefordringar		4 799	4 827
Övriga kortfristiga fordringar		6 813	8 585
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	24	21 960	5 567
		89 106	101 286
Kassa och bank	30	34 441	-
Summa omsättningstillgångar		132 520	110 256
Summa tillgångar		796 781	686 013

	NOT	2018-12-31	2017-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital (160 000 aktier med kvotvärde 50 kronor)		8 000	8 000
Reservfond		10 600	10 600
		18 600	18 600
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust		43 529	52 855
Årets resultat		1 429	-9 326
		44 958	43 529
Summa eget kapital		63 558	62 129
Obeskattade reserver	28	297 011	268 483
Avsättningar			
Avsättning för pensioner och liknande förpliktelser	25	1 759	1 233
Summa avsättningar		1 759	1 233
Långfristiga skulder	26		
Övriga skulder till kreditinstitut		-	20 000
Skulder till moderbolag	23	52 000	52 000
Skulder till Sandvikens Kommun		220 000	150 000
Övriga långfristiga skulder	27	15 512	46 097
Summa långfristiga skulder		287 512	268 097
Kortfristiga skulder	26		
Förskott från kunder		111	64
Leverantörsskulder		50 720	32 703
Skulder till moderbolag	23	19 392	20 000
Skulder till Sandvikens Kommun	33	37 578	10 882
Övriga kortfristiga skulder		23 240	8 189
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	29	15 900	14 233
Summa kortfristiga skulder		146 941	86 071
Summa eget kapital och skulder		796 781	686 013

Kassaflödesanalys för moderbolaget

	NOT	2018	2017
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat före finansiella poster		38 508	26 171
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet:			
Avskrivningar		30 413	28 311
Nedskrivningar		-	10 006
Förändring av avsättningar		526	-166
Förändring av immateriella tillgångar		-	640
Realisationsvinster/förluster		-8	-115
Förutb. intäkter bidrag		-476	-
Omklassificering av påg. arbeten		-	21
Erhållen ränta		380	268
Erhållna utdelningar		1 226	705
Erlagd ränta		-2 545	-2 115
Betald inkomstskatt		-68	126
Uppskjuten skatt		18	19
		67 974	63 871
Ökning/minskning av varulager		-3	419
Ökning/minskning av rörelsefordringar		12 180	7 019
Ökning/minskning av rörelseskulder		-34 992	-12 149
Kassaflöde från den löpande verksamheten		45 159	59 160
Investeringsverksamheten			
Förändringar fordringar koncernföretag		5 253	5 253
Förändringar fordringar			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-190	-73
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-126 956	-86 407
Sålda materiella anläggningstillgångar		8	115
Förändring långfristig fordran		-226	794
Sålda andelar i intressebolag		4 816	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-117 295	-80 318
Finansieringsverksamheten			
Upptagna lån		105 000	30 158
Erhållet koncernbidrag		10 600	11 000
Utbetalt koncernbidrag		-19 300	-20 000
Offentliga bidrag		10 277	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		106 577	21 158
Årets kassaflöde		34 441	0
Likvida medel vid årets slut	30	34 441	0

Noter

Gemensamma för moderbolag och koncern

Not 1

Redovisnings- och värderingsprinciper

Sandviken Energi ABs årsredovisning och koncernredovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Års- och koncernredovisning (K3). Redovisningsprinciperna är oförändrade i jämförelse med föregående år.

Koncernredovisning

Sandviken Energi AB upprättar koncernredovisning. Uppgifter om koncernföretag finns i förvaltningsberättelsen. Dotterföretagen inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Koncernens bokslut är upprättat enligt förvärvsmetoden. Förvärvstidpunkten är den tidpunkt då det bestämmande inflytandet erhålls. Identifierbara tillgångar och skulder värderas inledningsvis till verkliga värden vid förvärvstidpunkten. Goodwill utgörs av mellanskillnaden mellan de förvärvade identifierbara nettotillgångarna vid förvärvstillfället och anskaffningsvärdet inklusive värdet av minoritetsintresset och värderas initialt till anskaffningsvärdet.

Mellanhavanden mellan koncernföretag elimineras i sin helhet.

Intäkter

Försäljning av varor redovisas vid leverans av produkten till kunden, i enlighet med försäljningsvillkoren.

Försäljning redovisas netto efter moms och rabatter. Anläggningsavgifter i vattenbolaget har från och med år 2012 periodiserats. I enlighet med lag om allmänna vattentjänster (LAV) får avgifterna inte överskrida det som behövs för att täcka kostnader som är nödvändiga för att ordna och driva VA-anläggningen. Eventuella överuttag/underuttag ska återföras/belasta abonnentkollektivet inom tre år från det att dessa uppstått genom återbetalning som ex taxesänkning alternativt taxehöjning för att uppnå kostnadstäckning. Om inkomster från avgifterna överskrider kostnaderna föreligger följaktligen en legal förpliktelse. I enlighet med lagen om allmänna vattentjänster redovisas överuttag som en skuld. Det övertag som skett för framtida inventeringar redovisas som långfristig skuld (obeskattade reserver) och löses upp i den takt som anläggningen skrivs

av. Taxan är fördelad på en brukningsavgift och en anläggningsavgift. Brukningsavgiften debiteras löpande medan anläggningsavgiften debiteras när fastigheten blir avgiftsskyldig enligt LAV.

I koncernredovisningen elimineras koncernintern försäljning.

Anläggningsavgifter

Anläggningsavgifter är en engångsavgift som ska betalas när fastigheten ansluts till kommunalt VA. Anläggningsavgifter ska täcka kostnaderna för att ansluta en fastighet vilket innebär att den ska täcka kostnader för nyinvesteringar i anläggningen samt del av huvudanläggningen. Avskrivningstiden för ledningsnät är 50 år. Anslutningsavgiften intäktsförs enligt matchningsprincipen vilket innebär att den möter kapitalkostnaderna som är hänförliga till anslutningsavgiften med 2 % per år i 50 år.

Tjänsteuppdrag

För tjänsteuppdrag till fast pris redovisas de inkomster och utgifter som är hänförliga till ett utfört tjänsteuppdrag som intäkt respektive kostnad i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen (successiv vinstavräkning). Ett uppdrags färdigställandegrad bestäms genom att nedlagda utgifter på balansdagen jämförs med beräknade totala utgifter. I de fall utfallet av ett uppdrag inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt, redovisas intäkter endast i den utsträckning som motsvaras av de uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. En befarad förlust på ett uppdrag redovisas omgående som kostnad.

För tjänsteuppdrag på löpande räkning redovisas inkomsten som är hänförlig till ett utfört tjänsteuppdrag som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

Inkomstskatter

Aktuella skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen. Uppskjutna skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skatteskuld avseende temporära skillnader som hänför sig till investeringar i dotterföretag redovisas inte i koncernredovisningen då moderföretaget i samtliga fall kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det inte bedöms sannolikt att en återföring sker inom överskådlig framtid.

Uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag eller andra framtida skattemässiga avdrag redovisas i den utsträckning det är sannolikt att avdraget kan avräknas mot överskott vid framtida beskattning.

Fordringar och skulder netto redovisas endast när det finns en legal rätt till kvittning.

Aktuell skatt, liksom förändring i uppskjuten skatt, redovisas i resultaträkningen om inte skatten är hänförlig till en händelse eller transaktion som redovisas direkt i eget kapital.

Immateriella tillgångar

Avser utsläppsrätter och ledningsrätter. Behovet av utsläppsrätter har täckts genom Naturvårdsverkets tilldelningsplan. Dessa har senare prissats till balansdagens marknadspris. Ledningsrätter redovisas till anskaffningsvärdet.

Materiella anläggningstillgångar

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

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utranteras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet om de beräknas ge företaget framtida ekonomiska fördelar, till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten.

Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader.

I samband med fastighetsförvärv bedöms om fastigheten väntas ge upphov till framtida kostnader för rivning och återställande av platsen. I sådana fall görs en avsättning och anskaffningsvärdet ökas med samma belopp.

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

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde. Bolagets mark har obegränsad nyttjandeperiod och skrivs inte av. Linjärt

avskrivningsmetod används för övriga typer av materiella tillgångar.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Övriga byggnader	
Stommar	50 år
Fasader, yttertak, fönster	40 år
Hissar, ledningssystem, installationer, maskin	30-40 år
Övrigt	20-50 år
Markanläggningar	20 år
Vatten- och avloppsanläggningar	10-50 år
Vattenkraftanläggning	30 år
Eldistributionsanläggningar	30 år
Mätutrustning	5-15 år
Panncentraler, kraftvärmeverk	15-30 år
Distibutionsnät för fjärrvärme	30 år
Miljöinvesteringar i fastbränslepannor	5 år
Fordon	5-10 år
Datautrustning	5 år
Kontors- och övriga inventarier	5-15 år
Optofibernät	20 år
Inventarier, verktyg och installationer	5-10 år

Inga låneutgifter aktiveras.

Nedskrivningar av icke-finansiella tillgångar

När det finns en indikation på att en tillgångs värde minskat, görs en prövning av nedskrivningsbehov. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ner till återvinningsvärdet. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångarna på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar, andra än goodwill, som tidigare skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Leasingavtal

Samtliga leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal. Det innebär att leasingavgiften kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

Finansiella instrument

Bolaget tillämpar K3 kapitel 11 där finansiella instrument värderas till anskaffningsvärde. Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar värdepapper, kundfordringar och övriga fordringar, leverantörs- skulder och låneskulder. Instrumenten redovisas i

balansräkningen när Sandviken Energi AB blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförts och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelse har reglerats eller på annat sätt upphört.

Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

Andra långfristiga värdepappersinnehav

Posten består huvudsakligen av aktier samt ett mindre innehav av räntebärande tillgångar. Innehaven innehas på lång sikt. Tillgångar ingående i posten och redovisas inledningsvis till anskaffningsvärde. I efterföljande redovisning redovisas aktierna till anskaffningsvärde med bedömning av om nedskrivningsbehov föreligger.

Låneskulder och leverantörsskulder

Låneskulder och leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader.

Kvittning av finansiell fordran och finansiell skuld

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen endast då legal kvittningsrätt föreligger samt då en reglering med ett nettobelopp avses ske eller då en samtida avyttring av tillgången och reglering av skulden avses ske.

Nedskrivningsprövning av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag bedömer Sandviken Energi AB om det finns någon indikation på nedskrivningsbehov i någon utav de finansiella anläggningstillgångarna. Nedskrivning sker om värdenedgången bedöms vara bestående. Nedskrivning redovisas i resultaträkningsposten Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar. Nedskrivningsbehovet prövas individuellt för aktier och andelar och övriga enskilda finansiella anläggningstillgångar som är väsentliga. Om nedskrivning av aktier sker fastställs nedskrivningsbeloppet som skillnaden mellan det redovisade värdet

och det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nuvärdet av framtida kassaflöden som baseras på företagsledningens bästa uppskattning.

Varulager

Anskaffningsvärdet fastställs med användning av först in, först ut-metoden (FIFU).

Avsättningar

Företaget gör en avsättning när det finns en legal eller informell förpliktelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Företaget nuvärdesberäknar förpliktelser som väntas regleras efter mer än tolv månader. Den ökning av avsättningen som beror på att tid förflyter redovisas som räntekostnad.

Avsättningar för omstrukturering görs när det föreligger en fastställd och utförlig omstruktureringsplan och berörda personer har informerats.

Ersättningar till anställda

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

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

Rapportering för verksamhetsgrenar

Koncernens verksamhetsgrenar framgår i not 2,3.

Kassaflödesanalys

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

Som likvida medel klassificerar företaget medel på koncernkontot.

Moderföretagets redovisnings- och värderingsprinciper

Samma redovisnings- och värderingsprinciper tillämpas i moderföretaget som i koncernen, förutom i de fall som anges nedan.

Eget kapital

Eget kapital delas in i bundet och fritt kapital, i enlighet med ÅRLs indelning.

Obeskattade reserver

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

Bokslutsdispositioner

Förändringar av obeskattade reserver redovisas som bokslutsdispositioner i resultaträkningen. Koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Aktier och andelar i dotterföretag

Aktier och andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår köpeskillingen som erlagts för aktierna samt förvärvskostnader.

Likvida medel

Moderföretaget har medel på koncernkonto inom kommunkoncernens. Dessa klassificeras som likvida medel/Långfristig skuld i balansräkningen och som likvida medel i kassaflödesanalysen.

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäktsredovisas när företaget uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidraget som företaget erhållit men där alla villkor ännu inte uppfyllts redovisas som skuld. Bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar reducerar anläggningstillgångarnas redovisade anskaffningsvärde.

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

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

Avkastning på totalt kapital

Resultat före avdrag för räntekostnader i förhållande till balansomslutningen.

Avkastning på eget kapital

Resultat efter finansiella poster i förhållande till eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt).

NOT 2 INTÄKTERNAS FÖRDELNING

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
I nettoomsättningen ingår intäkter från:				
Kraft och värme	154 812	154 728	157 375	155 240
Stadsmiljö	48 284	46 959	55 457	57 579
Kommunikation (sandnet)	35 241	30 056	46 504	30 477
Taxor och avgifter, vatten	102 227	100 223	-	-
Nätintäkter	111 251	106 135	-	-
Anslutnings- och anläggningsavgifter	18 419	9 834	15 844	8 500
Intäkter vattenkraft	5 900	6 122	-	-
Bidrag	-	4 586	-	3 953
Hysesintäkter	460	218	3 407	3 407
Övriga kundarbeten	3 683	3 113	4 979	6 328
Övrigt	1 868	1 369	10 387	21 724
Summa	482 145	463 343	293 953	287 208
<i>Från och med 2018 redovisas bidrag i summa övriga intäkter</i>				
I övriga intäkter ingår intäkter från:				
Varor	992	409	487	174
Reavinster vid försäljning av anläggningstillgångar	8	128	8	115
Bidrag	10 888	-	10 888	-
Övriga intäkter	2 446	1 423	1 264	893
Summa	14 334	1 960	12 647	1 182

NOT 3 RÖRELSERESULTAT FÖRDELAT PÅ VERKSAMHETSGRENAR

	KONCERNEN	
	2018	2017
Rörelseresultat, inkl internleveranser, före finansposter, fördelar sig på verksamhetsgren enligt följande:		
Nätverksamhet	31 466	25 181
Kraft och värme	36 323	34 933
Vattenkraft	-525	-334
Vatten och avlopp	9 254	13 284
Stadsmiljö	1 085	259
Kommunikation	1 777	900
Övrigt	-5 388	-4 633
Summa	73 992	69 590

NOT 4 ERSÄTTNING TILL REVISORERNA

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
PwC				
Revisionsuppdraget	137	185	60	134
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	65	65	65	65
Övriga tjänster	733	533	733	533
Summa	935	783	858	732

NOT 5 LÖNER, ANDRA ERSÄTTNINGAR OCH SOCIALA KOSTNADER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Medelantalet anställda				
Kvinnor	31	30	26	23
Män	116	115	66	58
Totalt	147	145	92	81
Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader				
Löner och ersättningar till styrelsen och verkställande direktören	1 699	1 703	1 699	1 703
Löner och ersättningar till övriga anställda	69 321	66 524	41 744	37 598
	71 020	68 227	43 443	39 301
Sociala avgifter enligt lag och avtal	22 233	21 458	13 570	12 326
Pensionskostnader för styrelsen och verkställande direktören	588	434	588	434
Pensionskostnader för övriga anställda	9 242	10 027	6 160	5 422
Totalt	103 083	100 146	63 761	57 483
Styrelseledamöter och ledande befattningshavare				
<i>Antal styrelseledamöter på balansdagen</i>				
Kvinnor	2	2	2	2
Män	5	5	5	5
Totalt	7	7	7	7
<i>Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare</i>				
Kvinnor	3	3	3	3
Män	8	8	8	8
Totalt	11	11	11	11

NOT 6 ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Nedskrivning Bixia ProWin	-	-6	-	-6

NOT 7 RESULTAT FRÅN ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Utdelningar	1 226	705	1 226	705
Försäljningar av andelar i intresseföretag	1 138	-	1 138	-
Summa	2 364	705	2 364	705

NOT 8 ÖVRIGA RÄNTEINTÄKTER OCH LIKANDE RESULTATPOSTER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ränteintäkter	120	40	120	42
Summa	120	40	120	42

NOT 9 BOKSLUTSDISPOSITIONER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	-	-	-28 528	-25 500
Erhållna koncernbidrag	-	-	10 600	11 000
Lämnade koncernbidrag	-19 300	-20 000	-19 300	-20 000
Summa	-19 300	-20 000	-37 228	-34 500

NOT 10 SKATT PÅ ÅRETS RESULTAT

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Aktuell skatt för året	-206	-49	-68	126
Uppskjuten skatt	-2 889	-9 110	-	-
Uppskjuten skatt, effekt K3	-92	14	18	19
Skatt på årets resultat	-3 187	-9 145	-50	145
Redovisat resultat före skatt	48 700	42 365	1 479	-9 471
Skatt beräknad enligt gällande skattesats (22%)	-10 714	-9 320	-325	2 084
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-98	-159	-51	-73
Skatteeffekt av skattemässiga avskrivningar	98	-14	-19	-19
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter	270	152	270	152
Förändring av uppskjuten skatt obeskattade reserver	11 217	10 146	-	-
Koncernmässig förändring av uppskjuten skatt	-1 037	-1 037	-	-
Skatteeffekt av ej avdragsgill nedskrivning	-	-	-	-2 201
Skatt hänförlig till tidigare års redovisade resultat	60	186	60	186
Skatteeffekt av schablonränta på periodiseringsfond	-	-3	-3	-3
Uppskjuten skatt	-2 888	-9 110	-	-
Redovisad skattekostnad	-3 185	-9 145	-50	145
Uppskjuten skatt	-10 180	-	-	-
Skatteeffekt av sänkskatt till 20,6%	7 291	-	-	-
Summa uppskjutenskatt	-2 889	-	-	-
Uppskjuten skatt, effekt K3	-99	-	19	19
Skatteeffekt av sänkskatt till 20,6%	7	-	-1	-
Summa uppskjuten skatt, effekt k3	-92	-	18	-

NOT 11 ÖVRIGA IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	5 445	5 731	351	918
Årets aktiverade utgifter	1 084	354	190	73
Omklassificeringar	-	-640	-	-640
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	6 529	5 445	541	351
Ingående avskrivningar	-1 899	-1 899	-	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 899	-1 899	0	0
Utgående restvärde enligt plan	4 630	3 546	541	351

NOT 12 BYGGNADER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	148 810	117 965	55 669	54 484
Inköp	260	8 917	-	3
Överfört från påg. nyanläggning	591	21 928	-	1 182
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	149 661	148 810	55 669	55 669
Ingående avskrivningar	-52 230	-49 088	-35 531	-34 662
Årets avskrivningar	-3 779	-3 142	-895	-869
Utgående ackumulerade avskrivningar	-56 009	-52 230	-36 426	-35 531
Utgående restvärde enligt plan	93 652	96 580	19 243	20 138
Bokfört värde byggnader i Sverige	93 652	96 580	19 243	20 138

NOT 13 MARK

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärde	2 943	2 943	1 279	1 279
Inköp	366	-	-	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 309	2 943	1 279	1 279
Utgående restvärde enligt plan	3 309	2 943	1 279	1 279
Bokfört värde mark	3 309	2 943	1 279	1 279

NOT 14 MARKANLÄGGNINGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	31 681	30 104	16 321	15 761
Inköp	118	560	118	560
Överfört från påg. nyanläggningar	333	1 017	-	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	32 132	31 681	16 439	16 321
Ingående avskrivningar	-10 655	-9 308	-7 643	-7 060
Årets avskrivningar	-1 392	-1 347	-612	-583
Utgående ackumulerade avskrivningar	-12 047	-10 655	-8 255	-7 643
Utgående restvärde enligt plan	20 085	21 026	8 184	8 678
Bokfört värde byggnader i Sverige	20 085	21 026	8 184	8 677

NOT 15 MASKINER OCH ANDRA TEKNISKA ANLÄGGNINGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	1 638 100	1 499 918	763 498	711 726
Inköp	61 191	69 967	30 529	31 639
Överfört från pågående anläggning	66 279	68 220	32 812	20 133
Omklassificeringar	-	-5	-	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 765 570	1 638 100	826 839	763 498
Ingående avskrivningar	-806 187	-757 406	-440 250	-417 585
Årets avskrivningar	-54 014	-48 781	-24 823	-22 665
Utgående ackumulerade avskrivningar	-860 201	-806 187	-465 073	-440 250
Utgående restvärde enligt plan	905 369	831 913	361 766	323 248

NOT 16 INVENTARIER, VERKTYG OCH INSTALLATIONER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	121 973	117 580	76 986	74 553
Inköp	314	3 777	279	2 433
Försäljningar och utrangeringar	-721	-	-122	-
Omfört ifrån pågående	77	616	77	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	121 643	121 973	77 220	76 986
Ingående avskrivningar	-93 699	-86 514	-61 208	-57 014
Försäljningar och utrangeringar	721	-	122	-
Årets avskrivningar	-6 861	-7 185	-4 084	-4 194
Utgående ackumulerade avskrivningar	-99 839	-93 699	-65 170	-61 208
Utgående restvärde enligt plan	21 804	28 274	12 050	15 778

NOT 17 PÅGÅENDE NYANLÄGGNINGAR OCH FÖRSKOTT AVSEENDE MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående nedlagda kostnader	92 958	107 491	54 394	23 957
Under året nedlagda kostnader	128 566	167 578	96 505	92 774
Under året genomförda omfördelningar	-	-21	-	-21
Omklassificeringar	-1 854	-445	-	-
Under året aktiverade kostnader	-67 279	-181 645	-32 889	-62 316
Utgående nedlagda kostnader	152 391	92 958	118 010	54 394

NOT 18 ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG

KONCERNEN / MODERBOLAGET	ORG NR	SÄTE	KAPITALANDEL (%)
Bixia AB	556544-2638	Linköping	5

Koncernen/Moderbolaget	Kapitalandel % i koncernen	Rösträtts- andel %	Redovisat värde	Antal andelar	Redovisat värde
Direkt ägda					
Bixia AB	5	5	19 201	23 061	19 201
Summa			19 201		19 201

NOT 19 ÖVRIGA LÅNGFRISTIGA VÄRDEPAPPERSINNEHAV

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	589	589	589	589
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	589	589	589	589
Utgående redovisat värde, totalt	589	589	589	589
Varav inga noterade aktier				

NOT 20 ÖVRIGA LÅNGFRISTIGA FORDRINGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	7 035	6 921	7 035	6 921
Tillkommande fordringar	3 834	114	3 834	114
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	10 869	7 035	10 869	7 035
Ingående amorteringar	-4 677	-3 751	-4 677	-3 751
Amorteringar, avgående fordringar	-3 625	-926	-3 625	-926
Utgående ackumulerade värdeändring	-8 302	-4 677	-8 302	-4 677
Utgående restvärde enligt plan	2 567	2 358	2 567	2 358

NOT 21 UPPSKJUTEN SKATT

Obeskattade reserver redovisade i de enskilda koncernbolagen har uppdelats så att uppskjuten skatt redovisas bland avsättningar medan resterande del ingår i koncernens egna kapital.

Skillnaden mellan å ena sidan den inkomstskatt som har redovisats i resultaträkningen samt å andra sidan den inkomstskatt som belöper sig på verksamheten utgörs av:

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Uppskjuten skatt på obeskattade reserver	-108 106	-105 217	-	-
Uppskjuten skatteskuld hänförlig till skattemässig justering av bokfört resultat för avskrivning byggnad och annan fast egendom	425	401	210	192
Uppskjuten skatteskuld hänförlig till skattemässig justering av bokfört resultat för avskrivning byggnad och annan fast egendom:	-294	-178	-	-
Summa	-107 975	-104 994	210	192

NOT 22 VARULAGER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Värderat till anskaffningsvärde/lägsta värde				
Bränslelager	7 555	7 950	7 555	7 950
Värmematerial	1 418	901	1 418	901
Fibermaterial	-	119	-	119
Elmaterial	407	1 675	-	-
Summa	9 380	10 645	8 973	8 970

NOT 23 TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

	2018	2017
Uppgifter om moderföretaget		
Moderföretag i den största koncern där Sandviken Energi AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas är Sandviken Stadshus AB, 556036-9091, Sandviken. Moderföretag i den minsta koncern där Sandviken Energi Elnät AB, Bångbro Kraft AB, Sandviken Energi Vatten AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas är Sandviken Energi AB, 556012-3050, Sandviken.		
Inköp och försäljning mellan koncernföretag		
Nedan anges andelen av årets inköp och försäljning avseende koncernföretag.		
Inköp, (%)	7	3
Försäljning, (%)	11	14
Inköp av varor och tjänster från närstående		
<i>Inköp av varor</i>		
Sandviken Energi Elnät AB	2 204	1 832
Summa	2 204	1 832
<i>Inköp av tjänster</i>		
Sandviken Stadshus AB	1 779	1 747
Sandviken Energi Elnät AB	2 537	3 956
Sandviken Energi Vatten AB	678	585
Summa	4 994	6 288
Försäljning till närstående		
Sandviken Energi Elnät AB	18 730	17 347
Bångbro Kraft AB	1 784	2 388
Sandviken Energi Vatten AB	14 444	19 403
Summa	34 958	39 138
Lån från närstående		
<i>Lån från Sandviken Stadshus AB:</i>		
Ingående balans	52 000	52 000
Erhållna lån	-	-
Amortering	-	-
Utgående balans	52 000	52 000

Lånet från Sandviken Stadshus AB utgår med ränta och har fastställd återbetalningstid.

NOT 24 FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Förutbetalda försäkringar	2 059	2 367	1 936	2 109
Övriga förutbetalda kostnader	10 814	1 982	1 648	1 369
Övriga upplupna intäkter	36 254	19 241	18 376	2 089
Summa	49 127	23 590	21 960	5 567

NOT 25 AVSÄTTNINGAR

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Analys av avsättning för pension och liknande förpliktelse (exkl. löneskatt)				
Avsättning vid periodens ingång	1 890	2 123	1 233	1 399
Ränte- och basbeloppsuppräknig	758	-116	758	-116
Utbetalt belopp	-379	-117	-232	-50
Utgående skuld	2 269	1 890	1 759	1 233

NOT 26 UPPLÅNING

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018	2017	2018	2017
Räntebärande skulder				
Långfristiga skulder				
Skulder till kreditinstitut	68 720	123 720	-	20 000
Skulder till moderbolag	52 000	52 000	52 000	52 000
Skulder Sandvikens Kommun	407 000	297 000	220 000	150 000
Övriga skulder	29 165	46 097	5 235	46 097
Summa	556 885	518 817	277 235	268 097
Kortfristiga skulder				
Skulder till kreditinstitut	56 000	-	20 000	-
Skulder till Sandvikens Kommun	117 000	45 000	55 000	-
Övriga kortfristiga skulder	115	133	115	133
Summa	173 115	45 133	75 115	133
Summa räntebärande skulder	730 000	563 950	352 350	268 230
Förfallotider				
Den del av långfristiga skulder som förfaller till betalning senare än fem år efter balansdagen				
Skulder till Sandvikens Kommun	88 058	-	80 000	-
Summa	88 058	0	80 000	0

Not 27**Övriga långfristiga skulder**

Övriga långfristiga skulder avser offentliga bidrag för utbyggnation av fibernätet samt utnyttjande av checkräkning koncernkonto.

NOT 28 OBESKATTADE RESERVER

	KONCERNEN	
	2018-12-31	2017-12-31
Akkumulerad skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	293 341	264 813
Periodiseringsfond	3 670	3 670
Summa	297 011	268 483

NOT 29 UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Upplupna räntekostnader	2 487	1 574	222	221
Upplupna löner och semesterlöner	4 100	3 955	2 462	2 395
Upplupna sociala avgifter	3 055	3 099	1 835	1 854
Övriga upplupna kostnader	26 527	13 196	11 381	9 763
Summa	36 169	21 824	15 900	14 233

NOT 30 LIKVIDA MEDEL

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Kassamedel	82 725	4 427	34 441	-
Likvida medel i kassaflödesanalysen	82 725	4 427	34 441	0

Koncernen

Av beloppet utgör 82 725 tkr medel på koncernkonto hos Nordea vars kontohavare är Sandvikens Kommun. Enligt avtal med kommunen har koncernbolagen rätt att utnyttja en kredit om maximalt 80 000 tkr vilken formellt har beviljats av Sandvikens Kommun. 9 001 tkr av krediten var utnyttjad vid årsskiftet.

Moderbolaget

Hela beloppet utgör medel på koncernkonto hos Nordea, vars kontohavare är Sandvikens Kommun. Moderbolaget har en kredit på 49 000 tkr.

NOT 31 RESULTAT FRÅN ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Nedskrivning av aktievärde i Bångbo Kraft AB	-	-	-	-10 000
Summa	0	0	0	-10 000

NOT 32 ANDELAR I DOTTERFÖRETAG

MODERBOLAGET	ORG NR	SÄTE	KAPITALANDEL (%)
Sandviken Energi Elnät AB	556011-9272	Sandviken	100
Bångbro Kraft AB	556677-9558	Sandviken	100
Sandviken Energi Vatten AB	556791-6043	Sandviken	100

MODERBOLAGET	KAPITALANDEL %	RÖSTRÄTTSANDEL %	ANTAL AKTIER	BOKFÖRT VÄRDE 2018-12-31	BOKFÖRT VÄRDE 2017-12-31
Sandviken Energi Elnät AB	100	100	900	33 070	33 070
Bångbro Kraft AB	100	100	1 000	57 947	57 947
Sandviken Energi Vatten AB	100	100	100	100	100
Summa				91 117	91 117

	2018	2017
Ingående anskaffningsvärden	102 617	102 617
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	102 617	102 617
Ingående uppskrivningar/nedskrivningar	-11 500	-1 500
Årets förändringar		
-Nedskrivning	-	-10 000
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-11 500	-11 500
Utgående redovisat värde	91 117	91 117

NOT 33 SKULDER TILL SANDVIKENS KOMMUN

	2018-12-31	2017-12-31
Upplupna räntor	977	752
Kortfristig del av långa lån	55 000	20 000
Summa	55 977	20 752

NOT 34 EVENTUALFÖRPLIKTELSE

	KONCERNEN		MODERBOLAGET	
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Borgen för intresseföretag	-	7 393	-	7 393
Summa eventalförpliktelser	0	7 393	0	7 393

Eventalförpliktelser avser ställd borgen till Bixia Prowin AB vilken återkallades 2018 på grund av försäljning av aktier.

Sandviken Energi
Styrelse

Valda ledamöter och ersättare i styrelsen för tiden intill 2019 års ordinarie årsstämma:

Ordinarie

Tomas Kärnström
Roger Bengtsson
Per-Johan Emtell
Rolf Jägare
Ann-Christin Lüdke
Margareta Wigren
Per Lundqvist

Ersättare

Marie Frestadius
Håkan Svensson
Renate Almén
Linda Pettersson
Annikki Bengtsson
Peter Tunell
Örjan Erixon

Revisorer

Pär Månsson, aukt revisor
Lars Åresund
Jan Hiller
Gunnar Fahlander
Margareta Lindblad

Resultat- och balansräkningarna kommer att föreläggas årsstämman 2019-06-10 för fastställelse.

Sandviken 2019-03-12

Niclas F Reinikainen
VD

Tomas Kärnström

Roger Bengtsson

Rolf Jägare

Ann-Christin Lüdke

Renate Almén
Suppleant

Margareta Wigren

Per Lundqvist

Vår revisionsberättelse har lämnats 2019-04-23

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Pär Månsson

Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Sandviken Energi AB,
org.nr 556012-3050

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Sandviken Energi Aktiebolag för år 2018 med undantag för hållbarhetsrapporten på sidorna 12-17.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2018 och av dessas finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte hållbarhetsrapporten på sidorna 12-17. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

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 moderbolaget och koncernen 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.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 12-17. Den andra informationen består av hållbarhetsrapporten men innefattar inte årsredovisningen, utöver hållbarhetsrapporten, och vår revisionsberättelse avseende denna. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den

information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de 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 och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens 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 och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, 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 fel och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

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

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Sandviken Energi Aktiebolag för år 2018 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 revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen 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 och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens 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 och koncernens 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 ersättningsskyldighet 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 revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

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

Revisorns yttrande avseende den lagstadgade hållbarhetsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för hållbarhetsrapporten på sidorna 12–17 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Vår granskning har skett enligt FAR:s uttalande RevR 12 Revisorns yttrande om den lagstadgade hållbarhetsrapporten. Detta innebär att vår granskning av hållbarhetsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsssed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för vårt uttalande.

En hållbarhetsrapport har upprättats.

Gävle den 23 april 2019

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Pär Månsson

Auktoriserad revisor

