

ÅRSRAPPORT 2016

Fjordkraftkonsernet

INNHOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51



FJORDKRAFTKONSERNET

Fjordkraftkonsernet består av Fjordkraft AS og Trondheim Kraft AS. Vi selger strøm til kunder over hele Norge. Vår virksomhet er innkjøp, salg og porteføljeforvaltning av strøm til husholdninger og kommuner, samt private- og offentlige bedrifter. I 2017 ble Fjordkraft også leverandør av mobiltelefoner til privatkunder over hele landet.

INNHold

► Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

Vår virksomhet

Over 1.100.000 har Fjordkraft i stikkontakten. Det er en målsetning for oss å tilby kundene strømvavtaler og fordeler som gir kundene mer for pengene.

Eierforhold

Trondheim Kraft AS eies 100 prosent av Fjordkraft AS. Fjordkraft eies av BKK AS med 48,85%, Skagerak Energi AS eier 48 % og Statkraft Industrial Holding AS eier 3,15 %.

Fjordkraft ble opprettet 1. april 2001 som et resultat av fusjon mellom BKK Kraftsalg AS og omsetningsvirksomheten i Skagerak Energi AS.

Misjon

Sammen skal vi skape den mest attraktive strømleverandøren i Norge.

Visjon

2 millioner har Fjordkraft i stikkontakten, hjemme og på jobb.

Våre verdier

Gjør det enklere - Vær vennlig - Skap verdi

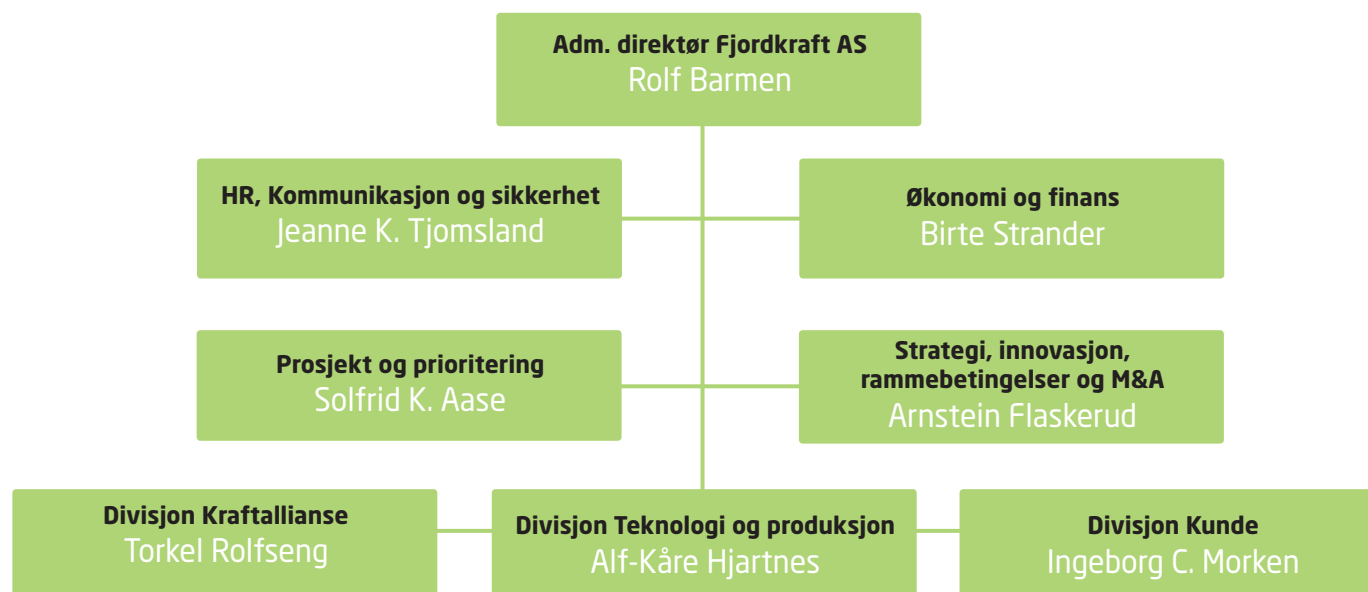
HOVEDTALL KONSERNET (Fjordkraft og Trondheim Kraft)

(mill kr)	2016	2015
Driftsinntekter	4.753	3.794
Driftsresultat	303	303
Resultat f. skatt	306	309
EK 31.12	400	289
Egenkapital prosent (soliditet)	25%	26%
Antall ansatte	172	150



ORGANISASJON

Fjordkrafts hovedkontor er i Bergen. Regionskontorene er i Sandefjord og Trondheim. I 2015 etablerte selskapet kontorer i Stavanger og Oslo.



INNHold

Fjordkraftkonsernet	s 2
► Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

Verdt å vite:

- Strømprisene i 2016 var høyere enn i 2015, som var et år med uvanlig lave strømpriser. Systemprisen på den nordiske kraftbørsen var i 2016 i gjennomsnitt for året 24,7 øre/kWh ekskl. mva., sammenliknet med 18,7 øre/kWh i 2015.
- Regelverket for gjennomfakturering ble vedtatt av NVE med virkning fra 1.september 2016. Det innebærer at alle kunder vil få samme mulighet til felles faktura for strøm og nettleie. Fjordkraft har jobbet for en slik løsning siden 2009, fordi dette er kundevennlig og fremmer konkurransen i strømmarkedet.

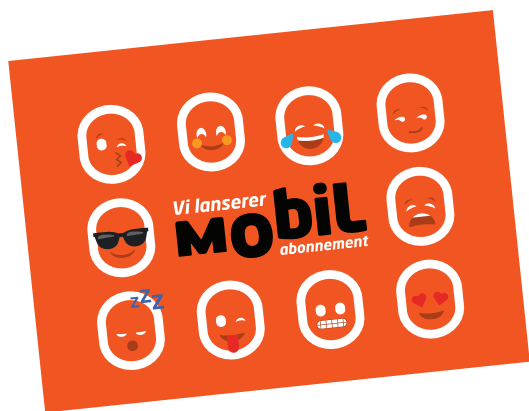
- Også i 2016 fortsatte Fjordkraft sin fremgang på Norsk Kundebarometers måling, og oppnådde 77,1 poeng, sammenliknet med 76,3 poeng foregående år. Poengsum høyere enn 70 tilsier at kundene er tilfredse. Den nye norske versjonen av Kotler og Kellers markedsføringsbok omtaler den positive utviklingen Fjordkraft har hatt på målingen.



BILLIG MOBILTELEFONI TIL KUNDENE

Fjordkraft går inn i et tøft marked og utfordrer eksisterende mobilaktører på pris. Fjordkraft har en sterk merkevare som nå også skal bli kjent for mobiltelefoni. Selskapet når med dette ut til hele husstanden.

Av Jeanne K. Tjomsland



– I alle år har vi kjøpt inn strøm for å videreselge. Med lanseringen av mobiltelefoni tar vi dette et steg videre og kjøper inn mobiltelefoni og videreselge til kunder våre, sier Ingeborg C. Morken, divisjonsdirektør Kunde i Fjordkraft. Med mobil når vi ut med et relevant tilbud til flere i husstanden.

Jobber med det vi kan

– Vi har tatt utgangspunkt i vårt kundeløfte: Mer for pengene og at vi skal dra nytte av det vi allerede er gode på. Gjennom å etablere et nytt forretningsområde vil vi utnytte ressursene våre både innen merkevare, distribusjon, kundeservice og produktledelse enda bedre. Kundesenteret har vi allerede.

For kunder som kun vil ha billig strøm kan Morken berolige med at strømmen blir ikke dyrere av at selskapet tilbyr mobil.

Utnytter verdien av merkevaren

– Vi har bygget oss opp til å bli en svært kjent merkevare, forteller Morken. Fjordkraft trenger ikke bygge opp en helt ny organisasjon. Selskapet skal hente ut stordriftsfordeler mellom strøm og mobil og leve med lavere marginer enn konkurrentene – og dermed utfordre dagens mobilmarked.

Ved å gi våre kunder gode fordeler oppnår vi mer lojale kunder og kundevekst.

– Fjordkraft er rigget for å kunne tilby våre strømkunder billig mobiltelefoni. Vi har også flere blant våre medarbeidere, og administrerende direktør Rolf Barmen, med erfaring fra mobilbransjen, forteller Morken.

Fjordkraft har valgt å gi sine kunder Telenordekning. Kundeundersøkelser viser at dette er kundenes foretrukne valg og oppleves som den beste dekingen.



KREVER KLIMANØYTRALE LEVERANDØRER

Fjordkraft vil skape et marked der klimanøytralitet er den nye standarden.

Av Jon Vaag Eikeland

Klimatoppmøtet i Paris resulterte i en historisk avtale: Innen utgangen av dette århundret skal verden være klimanøytral. Målet er å begrense den globale temperaturstigningen til maksimalt to grader. Hvis temperaturen stiger ytterligere blir klimaendringene umulige å kontrollere.

Dominoeffekt

Fjordkraft har vært klimanøytrale siden 2007. Nå har selskapet i tillegg valgt å stille krav om klimanøytralitet til alle selskaps leverandører, i et initiativ døpt «Klimanjaro».

– På sikt kan vi kreve at også leverandørenes leverandører skal være klimanøytrale. Det er ambisiøst, men vil gi en dominoeffekt som overgår alle andre klimatiltak. Vi i Fjordkraft ønsker at dette skal være et eksempel til etterfølgelse, forteller strategidirektør Arnstein Flaskerud.

«Klimanjaro» er et ordspill på Afrikas høyeste fjell, Kilimanjaro. Fjellet er krevende å bestige, men det store flertallet klarer det med riktige forberedelser. På samme måte er «Klimanjaro» ambisiøst, men fullt gjennomførbart. Smeltingen av Kilimanjaros isbreer akselererer dessuten som følge av menneskeskapte klimaendringer, og er et godt bilde på utfordringene verden står overfor.

- Handler ikke om nullutslipp

Fjordkraft benytter FNs definisjon av klimanøytrale virksomheter, og de anerkjente standardene til «World Resources Institute» og «Greenhouse Gas Protocol» for å beregne leverandørens direkte og indirekte utslipp.

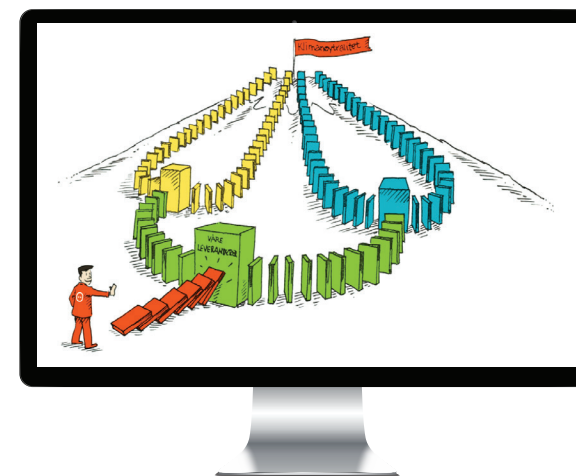
– Klimanøytralitet handler ikke om nullutslipp, men om å redusere eget klimaavtrykk, kombinert med kjøp av godkjente klimavoter. Vårt krav er at alle våre leverandører vi har et avtaleforhold til skal være klimanøytrale innen 1. januar 2019, men allerede nå må de undertegne en intensjonsserklæring, sier Flaskerud.

Ønsker ikke leverandørene å undertegne vil Fjordkraft bruke sin markedsmakt, og finne alternative leverandører.

Grønn bunnlinje

– Vi mener bedrifter har et ansvar utover det å maksimere avkastning, men et grønt skifte kan også gi en grønn bunnlinje. Klimanøytralitet vil være et konkurransefortrinn, for Fjordkraft og for alle som har mot til å ta sats og stille de samme kravene, sier Flaskerud, og minner om at klimaendringene allerede er tydelige i store deler av verden. Likevel fortsetter verdens samlede CO₂-utslipp å stige.

– Det forplikter oss til å finne løsninger med en effekt som gjenspeiler utfordringen vi står overfor. Vårt mål er å skape et marked der klimanøytralitet ikke bare er idealet, men den nye standarden, avslutter Flaskerud.



Årsrapport
2016
Fjordkraft

STYRETS BERETNING



INNHOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
► Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

FJORDKRAFTKONSERNET OG MORSELSKAPET FJORDKRAFT AS

2016 har i likhet med foregående år gitt svært gode resultater på mange områder. Konsernet fikk i 2016 et resultat før skatt på 306 millioner kroner (morselskap 303 millioner kroner). Selskapet har gjennom året hatt god kundevekst. Kundetilfredsheten er høy, den positive utviklingen har fortsatt og attraktiviteten er på sitt høyeste nivå siden målingene startet. Det samme er tilfellet for medarbeidertilfredsheten. Selskapet har gjennom året satt nye toppnoteringer med tanke på synlighet og å være «Top of Mind» hos forbrukerne.

(tall i parentes for morselskapet)

Selskapets virksomhet

Fjordkrafts virksomhet er innkjøp, salg og porteføljevaltning av strøm til husholdninger, kommuner, offentlige og private bedrifter. Selskapet selger også energitjenester til egne kunder og andre energiverk.

Fjordkrafts kunder skal oppleve at de, i tillegg til gode strømvavtaler og kundeservice i Norgestoppen, får mer for pengene. Med sin synlighet og store kundemasse er Fjordkraft en attraktiv samarbeidspartner for andre kjente merkevarer. Det er et mål at kundene skal anse Fjordkraft som så attraktiv at de anbefaler selskapet til sine venner.

Alliansekonseptet er Fjordkrafts samarbeidsmodell for små kraftprodusenter og strømlieferandører i distriktene. Fjordkraft står for innkjøp og forvaltning av kraftporteføljen for medlemmene. Det betyr utarbeidelse av produkter, prissikringer, analyser, markedsmateriell og tilbud om rådgiverkompetanse på en rekke områder. I løpet av 2016 har Fjordkraft fått nye deltakere til konseptet, slik at totalt antall utgjør 33. Det har i 2016 vært gjort et omfattende arbeide med å utvikle nye tjenestetilbud for dette segmentet innen meldingsutveksling, avregning, gjennomfakturering, innfordring og regnskap. Den første kunden på det nye tjenestetilbudet ble startet opp mot slutten av 2016 og selskapet vil gjennomføre piloter med nye alliansepartnere gjennom hele 2017.

Fjordkraft AS har hovedkontor i Bergen. Selskapet har regionskontor i Sandefjord, kontorer i Oslo og Stavanger, samt

i Trondheim gjennom datterselskapet Trondheim Kraft AS.

Fjordkrafts eiere inngår blant selskapets samarbeidspartnere. BKK Kundetjenester AS og Skagerak Nett AS var til og med våren 2016 tjenesteleverandører innen kundeservice. Frem til oktober 2016 var Skagerak Nett AS leverandør innen avregning, fakturering og innfordring. BKK Kundetjenester AS har levert denne typen tjenester i hele 2016. NVEs innføring av regelverk for gjennomfakturering er årsaken til at disse oppgavene har blitt overtatt av Fjordkraft. Statkraft Energi AS' handelsmiljø i Trondheim leverer tjenester innen fysisk og finansiell krafthandel.

Fjordkraft økte solgt volum og kundemasse vesentlig i 2016. Over 1.100.000 innbyggere i Norge har Fjordkraft i stikkkontakten. Målinger i 2016 viser at selskapet vurderes som den mest attraktive leverandøren å bytte til. Det eksisterende samarbeidet med Expert og SAS Eurobonus, Shell og sportskjeden XXL har gitt selskapet tilgang til nye distribusjonskanaler og inngår i et fordelsprogram for eksisterende kunder. Fordelsprogrammet er ytterligere utvidet i 2016, og det vil bli jobbet med å fortsatt øke programmets attraktivitet for kundene.

Også i 2016 fortsatte Fjordkraft sin fremgang på Norsk Kundebarometers måling, og oppnådde 77,1 poeng, sammenliknet med 76,3 poeng foregående år. Poengsum høyere enn 70 tilsier at kundene er tilfredse. Fjordkraft er den aktøren som har hatt den bratteste og mest positive utviklingen i NKBs historie. Kompetent og vennlig kundeservice er viktig for selskapet og det har også i 2016 blitt viet

stor oppmerksomhet til dette. Det er derfor gledelig og inspirerende at Fjordkraft ble kåret til «beste kundeserviceledelse» i januar 2016 basert på en evaluering av selskapet som ble gjennomført i desember 2015.

Organisasjon

Organisasjon og likestilling

Konsernet hadde ved inngangen av 2016 totalt 150 fast ansatte fordelt på 147 årsverk. Ved utgangen av året var antallet 172 ansatte, fordelt på 169,2 årsverk. Alle deltidsstillinger er etter ønske fra medarbeiderne. Økningen i antallet ansatte skyldes kundevekst, økt aktivitetsnivå, innleide årsverk som er gjort om til faste stillinger samt insourcing av tidligere outsourcete kundeserviceoppgaver.

I Fjordkraft har menn og kvinner like rettigheter, muligheter og lønnsvilkår for samme type stilling. Ved utgangen av 2016 var kvinneandelen blant medarbeiderne 42 prosent og i styret 29 prosent. Samlet for lederstillinger med personalansvar er fordelingen slik at 33 prosent av disse stillingene innehas av kvinner. Selskapets toppledergruppe har 50/50 fordeling mellom kvinner og menn.

Diskrimineringslovens formål er å fremme likestilling, sikre like muligheter og rettigheter og å hindre diskriminering. Selskapet arbeider aktivt og målrettet for å fremme lovens formål. Aktivitetene omfatter blant annet rekruttering, lønns- og arbeidsvilkår, forfremmelse, utviklingsmuligheter og beskyttelse mot trakassering.

Det totale sykefraværet var 4,4 prosent i 2016, mot 6 prosent i 2015. Målet er fravær lavere enn 4,5 prosent. Fjordkraft AS er tilsluttet ordningen "Inkluderende arbeidsliv". Årlig gjennomføres undersøkelse av medarbeidernes tilfredshet. Tilfredsheten blant medarbeiderne er svært høy, og de ansatte har et sterkt engasjement for sin arbeidsplass. Dette er den høyeste målte tilfredsheten i selskapets historie. Målingen er sammenliknbar med andre selskaper.

Løftebasert ledelse har siden 2004 vært en viktig del av

Fjordkrafts kultur og arbeidsmåte for å sikre at strategien omsettes til handling i den enkeltes arbeidshverdag. Selskapets ledelsesfilosofi uttrykker forventningene til hvordan ledere skal tilrettelegge for motivasjon og skape resultater gjennom medarbeiderne. Fjordkraft innførte LEAN som arbeidsmetodikk i 2014 og har fortsatt å fokusere på prosessforbedringer gjennom LEAN-metodikken gjennom 2016. Arbeidet inngår som en vesentlig del av selskapets satsning på kontinuerlig forbedring.

Klimanøytral virksomhet

Fjordkraft har tro på at selskapet kan bidra til å utgjøre en positiv forskjell i arbeidet for å redusere klimautslipp. Selskapet har siden 2007 vært klimanøytralt. Fjordkraft har igangsatt prosjekt «Klimanjaro». Dette innebærer at det stilles krav til alle selskapets avtalepartnere på innkjøp av varer og tjenester om at de også skal følge FNs program for klimanøytrale bedrifter. Avtalepartnere må avgi en intensjonserklæring om å bli klimanøytrale innen 1. januar 2019. Selskapet jobber også målrettet for å skape tilsvarende ambisjoner hos andre i næringslivet, blant annet gjennom innkjøpsorganisasjoner og Energi Norge.

Fjordkraft-konsernets samlede CO₂-utslipp knyttet til energiforbruk til kontorarealer og medarbeidernes reisevirksomhet i tjeneste er beregnet til 430 tonn CO₂e i 2016, sammenliknet med 294 tonn CO₂e i 2015. Årsaken til økningen fra 2015 er skifte av beregningsmetode og utregningsfaktor. Isolert sett er utslippet på samme nivå som i 2015. Kontorarealet er i løpet av året økt i Bergen, Oslo og Stavanger, men strømforbruket viser likevel en nedgang i forhold til foregående år. Antall reiser med fly holder seg stabilt på samme nivå som tidligere og utslipp fra bil er litt lavere i 2016 enn i 2015. Av utslippet kommer 257 tonn CO₂e fra energiforbruk ved selskapets kontorer. Dette er dekket inn gjennom kjøp av opprinnelsesgarantier. Tjenestekjøring med bil og flyreiser tilsvarer et utslipp på 173 tonn CO₂e, og det er kjøpt klimakvoter tilsvarende dette utslippet.

Utviklingsaktiviteter og investeringer

Fjordkraftkonsernet er et arbeidsintensivt konsern, og har få

varige driftsmidler. Konsernet har i perioden investert betydelig i digitale løsninger for effektiviseringsformål. Formålet er å videreutvikle kostnadseffektive og kundevennlige prosesser. Samlet investeringsbudsjett i «Fjordkraft-fabrikken» for perioden 2013-2015 utgjorde 52 millioner kroner. Konsernet har investert totalt 17 millioner kroner i investeringssprosjekter i 2016, mot 26 millioner kroner i 2015. Investeringene i 2016 omfatter software-løsninger. Dette omfatter blant annet automatisering av avregning-, fakturering- og innfordringsprosesser, salgsprosesser og energirapporteringsverktøy tilpasset bedriftskunder. Årsaken til reduksjonen fra foregående år er at etter flere år med høyt investeringsnivå, har selskapet i 2016 kunnet hente ut gevinster og redusere investeringsnivået, samt at det er lagt mer vekt på gjennomføring av driftsutviklingsoppgaver.

Selskapet ønsker som minimum å reinvestere i samme takt som selskapets avskrivninger.

Økonomi

Fjordkraft AS har fra 1. januar 2007 vært konsolidert inn i regnskapet til Statkraft AS.

Regnskapet 2016 for Fjordkraftkonsernet omfatter virksomheten til Fjordkraft AS og datterselskapet Trondheim Kraft AS. Datterselskapet er i morselskapet bokført etter kostmetoden.

Forutsetningen om fortsatt drift er lagt til grunn for regnskapet, og det bekreftes at denne forutsetningen er til stede. Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av Fjordkraftkonsernets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

Systemprisen på den nordiske kraftbørsen var i 2016 i gjennomsnitt for året 24,7 øre/kWh ekskl. mva., sammenliknet med 18,7 øre/kWh i 2015. Dette påvirker selskapets omsetningstall. Totale driftsinntekter i 2016 utgjorde 4.753 (4.487) millioner kroner mot 3.794 (3.565) millioner kroner i 2015. Totale driftskostnader utgjorde 4.449 (4.193) millioner kroner sammenliknet med 3.490 (3.288) millioner kroner foregående år.

Resultat før skatt ble 306 (303) millioner kroner. Skattekostnaden er beregnet til 78 (75) millioner kroner. Resultat etter skatt for 2016 ble dermed 229 (228) millioner kroner.

Disponering av årets resultat

Det er avsatt 120 millioner kroner i utbytte for 2016 mot 156 millioner kroner i 2015. Avsetningen er fratrukket egenkapitalen og inngår i kortsiktig gjeld.

Balansen

Fjordkraftkonsernet har få varige driftsmidler. Eiendelene består i all hovedsak av omløpsmidler i form av kundefordringer og bankinnskudd. Størrelsen på disse postene varierer normalt betydelig gjennom året som følge av at pris og forbruk varierer gjennom året.

Provisjoner aktiveres ikke, men kostnadsføres i det aktuelle året.

Anleggsmidler har i 2016 økt med 1 million kroner sammenliknet med 2015. Anleggsmidler omfatter immaterielle eiendeler som FoU-prosjekter og elsertifikater, samt varige driftsmidler. Totalt utgjør dette ca. 7 prosent av konsernets balanseverdi.

Omløpsmidlene utgjør 93 prosent av balanseverdien og har økt med 398 millioner kroner sammenliknet med 2015. Hovedårsaken er at kundefordringer og andre kortsiktige fordringer har økt med 535 millioner kroner grunnet gjennomfakturering av nettleie, flere kunder og høyere markedspriser. Bankinnskudd er redusert med 140 millioner kroner sammenliknet med utløpet av foregående år.

Egenkapitalen er økt med 111 millioner kroner fra 289 millioner kroner i 2015 til 400 millioner kroner i 2016 som følge av tilbakeholdt overskudd. Soliditet, egenkapitalandel, påvirkes av endringer i markedspriser og varierer normalt gjennom året. Ved utgangen av 2016 utgjorde konsernets egenkapitalandel 26 prosent, og er dermed noe økt fra 2015.

Konsernet hadde ikke langsiktig gjeld per 31.12.2016.

Sum kortsiktig gjeld er økt med 295 millioner kroner blant annet som følge av økt leverandørgjeld, skyldige offentlige avgifter og kortsiktig gjeld til Statkraft. Betalbar skatt er redusert. Kundefordringer finansieres via egenkapital og gjeld til selskaps leverandører.

Pensjon

Avsetning for forpliktelser består utelukkende av netto pensjonsforpliktelser. Denne er 7 millioner kroner lavere i 2016 enn året før. Det skyldes endringer i økonomiske forutsetninger for beregning av pensjonsforpliktelsen.

Kontantstrømanalyse

Fjordkraftkonsernet kan oppleve store variasjoner i pris og forbruk både mellom år og innenfor et år. Dette medfører at en kontantstrømanalyse kan variere betydelig fra en tradisjonell resultatoppstilling. Dette er synlig ved sammenlikning av kontantstrømmene fra operasjonelle aktiviteter. Store kundefordringer per 31.12.16 gjør at netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter er lav. Dette henger sammen med etterskuddsvis fakturering, og at prisene mot slutten av 2016 er høyere enn i 2015. I tillegg inneholder kundefordringene også nettleie for en stor andel av kundene. Kundefordringene må også sees i sammenheng med gjeldspostene som i stor grad gjelder kortsiktig gjeld til Statkraft for kraftkjøp.

Netto kontantstrøm fra investerings- og finansieringsaktiviteter viser mindre forskjeller mellom de to årene. Det har vært økte utbetalinger til utbytte i 2016, mens utbetalingene til investeringsaktivitet er noe lavere. Sistnevnte henger sammen med en vridning fra investerings- til driftsprojekter i 2016

Risiko og risikostyring

Generelt om risikostyring

Hele organisasjonen er involvert i risikostyring og internkontroll, som en integrert del av virksomhetsstyringen. Gjennom fast-

lagte aktiviteter og fremgangsmåter skal organisasjonen på en strukturert måte identifisere, vurdere, håndtere og følge opp risiko. Årlige uavhengige internrevisjoner av utvalgte risikoområder er innført som et sentralt virkemiddel i konsernets risikostyring.

Markedsrisiko

Konsernets hovedvirksomhet er salg av strøm til sluttbrukere. Både sterkt svingende innkjøpspriser og tøff konkurranse i sluttkundemarkedet, medfører en betydelig forretningsmessig risiko. Produktspekteret omfatter spotrelaterte produkter og produkter med ulik grad av finansielle sikringer.

Markedsrisiko styres i henhold til styrevedtatte eksponeringsrammer. Disse overholdes gjennom bruk av NASDAQ OMX' derivatmarked.

Motpartsrisiko

Motpartsrisiko knyttet til handel i eksterne finansielle markeder begrenses gjennom valg av solide kraftselskap som motparter. Øvrig motpartsrisiko styres gjennom kredittvurdering, kredittovervåkning og avtalefestede muligheter for garantier og depositum. Retningslinjer er vedtatt gjennom eget kredittpolicydokument.

Operasjonell risiko

Operasjonell risiko styres overordnet sett gjennom god virksomhetsstyring. Sentrale elementer i dette er krav til god ledelse, tydelige og involverende målprosesser, relevant rapportering, effektive prosesser og etiske retningslinjer. Fullmakmatrise er etablert, og legges fram for godkjenning av styret minimum én gang pr. år. Policydokumenter for vesentlige områder er utarbeidet.

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko styres ved at det inngås løpende eller langsiktige avtaler som sikrer grunnfinansieringen av kapitalbehovet. Tilleggskapital dekkes ved behov gjennom løpende dialog med konsernets bankforbindelse samt eiere. Kapitalbehovet styres ved kortsiktige og langsiktige likviditetsprognoser.

Fremtidsutsikter

Samfunnet generelt og bransjen står foran flere større tekniske og markedsmessige omstillinger som vil påvirke kundenes adferd og vil skape muligheter for nye produkter, prosesser, aktører og forretningsmodeller. Videre forventer styret at bransjen står for en strukturutvikling og konsolidering.

Selskapets strategiplan ble i løpet av året gjennomarbeidet og oppdatert for strategiperioden 2017-2019. Dette danner grunnlaget for beslutninger og aktiviteter for eiere, styret, ledere og medarbeidere i selskapet. Fokusområdet for strategiarbeidet i 2016 var evaluering av selskapets nåværende og fremtidige konkurransefortrinn. Fjordkraft-konsernet er godt forberedt til å møte den kommende utviklingen.

NVEs forskrift som omhandler gjennomfakturerings trådte i kraft fra 1.september 2016. En av hovedgrunnene til endringene er at en stor del av strømkundene foretrekker å betale strøm og nettleie samtidig. Frem til dette har kun den lokale leverandøren kunnet tilby dette i forbrukermarkedet. Forskriftsendringen innebærer at alle aktører og strømkunder vil få like muligheter til å tilby samlet fakturering. Fjordkraft anser dette som en konkurransefremmende og kundevennlig løsning. Selskapet har jobbet for å få gjennomslag for en slik løsning siden 2009.

Gjennomfaktureringsløsningen er et steg på veien til innføring av én-fakturamodellen. Rolledelingen mellom strømlleverandører og nettselskaper tydeliggjøres. Endringene medfører omstillingsbehov og Fjordkraft anser seg å være godt forberedt til å møte utviklingen.

Elhub og AMS

Elhub tas i bruk fra oktober 2017 og selskapet har i 2016 forberedt seg på omleggingen.

Opprettelsen av Elhub vil medføre standardisert og sentralisert

utveksling av måleverdier og kundeinformasjon mellom bransjeaktørene.

Smarte målere vil automatisere innhenting av målerdata og endre arbeidsprosessene i, og mellom, nettselskaper og strømlleverandører. Innen 2019 skal digitale strømmålere installeres i alle norske husholdninger. I 2016 har flere nettselskaper kommet godt i gang med utplassering av slike målere, og utplasseringstakten øker i 2017.

ENOVA og NVE ønsker at de nye målerne får følge av smarte løsninger som kan motivere forbrukerne til å spare strøm. Fjordkraft har som ett av syv selskaper fått støtte fra ENOVA til å utvikle et pilotprosjekt. Selskapet vil motta 6,3 millioner kroner fordelt over fem år for å utvikle smarte energibesparende løsninger for private hjem. Pilotprosjektet er i starten av 2017 i ferd med å implementeres hos en gruppe testbrukere. Formålet er å gi selskapet læring om hvordan utvikle tjenester knyttet til redusert energiforbruk på kundens premisser.

Digitalisering

Ny teknologi, digitalisering og «grønt skifte» er globale trender, som sammen med økte insentiver for elektrifisering fra fornybare energikilder, vil påvirke kundeopplevelsen, forbruksmønstre, vare- og tjenesteproduksjon og hvilke aktører som blir tilbydere i fremtiden.

Investeringene som er gjort i perioden 2012-2015 i Fjordkrafts egen driftsmessige automatisering og digitalisering, er i 2016 utviklet til et tjenestetilbud til små energiverk innen: meldingsutveksling, avregning, gjennomfakturerings, innfordring og regnskap. Selskapet har forventninger til dette som et fremtidig forretningsområde og at løsningen skal implementeres hos flere kunder i 2017 og årene som kommer.

Arbeidet med digitalisering og automatisering av selskapets prosesser vil fortsette. Selskapet er bevisst på kompetanse- og omstillingsbehovet den generelle digitaliseringstrenden

krever. I 2017 vil selskapets strategigjennomgang fokusere på hvordan kundeopplevelsen og tjenestetilbudet påvirkes av digitalisering.

Fjordkraft følger med interesse utviklingen innenfor husholdninger og bedrifter som «prosumers» blant annet av solenergi, elektrifisering av transportbransjen og andre bransjer. Selskapet har i løpet av 2016 tatt steg for å posisjonere seg overfor elbilister og kommer til å videreutvikle dette arbeidet i årene som kommer.

Omdømme

Konkurransetilsynets prisportal ble sommeren 2015 erstattet av en prisportal i regi av Forbrukerrådet. Evaluering utført av Forbrukerrådet i februar 2016 viste at mye arbeid gjenstår før portalen fungerer korrekt og er brukervennlig. Arbeidet med utbedringen forventes å fortsette i 2017.

Bransjens generelle omdømme har også i 2016 styrket seg. EPSIs målinger i desember 2016 viser at strømbansjen har bedre omdømme enn bank-, mobil- og telebransjen. Utfordringen for bransjen blir å ivareta den positive utviklingen i omdømmet gjennom de endringene som kundene og bransjen står foran.

Fjordkraft er med sin merkevare, kundebase, distribusjonsnettverk, organisasjon og prosessfabrikk godt rustet til å møte utviklingen. Styret benytter anledningen til å rette en stor takk til medarbeidere, og alle som jobber for Fjordkraft, for innsatsen i 2016.

I styret for Fjordkraft, Bergen, 24. mars 2017.



Wenche Teigland
Wenche Teigland
Styreleder



Robert Olsen
Robert Olsen
Nestleder



Birthe Iren Grotle
Birthe Iren Grotle



Thor-Erik Vartdal
Thor-Erik Vartdal



Peder Brustad
Peder Brustad



Øistein Prestø
Øistein Prestø



F. Økland
Frank Økland



Rolf Barmen
Rolf Barmen
Adm. direktør

REGNSKAP 2016



INNHOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
► Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

RESULTAT- REGNSKAP

Fjordkraft AS			Resultatregnskap			Konsern	
2016	2015	note		note	2016	2015	
4 388 472 564	3 483 969 820	2,4,5	Strømsalg	2,4,5	4 663 807 944	3 728 493 973	
98 507 821	81 337 322	5	Andre driftsinntekter	5	88 998 957	65 327 158	
4 486 980 386	3 565 307 142		Sum driftsinntekter		4 752 806 901	3 793 821 130	
-3 728 555 064	-2 879 566 445	4,5	Strømkjøp	4,5	-3 948 111 498	-3 053 939 282	
4 840 520	5 280 470	6	Aktiverte egne investeringsarbeider	6	5 045 752	6 499 500	
-17 646 001	-15 051 978		Tjenester for videresalg		-18 989 892	-15 936 826	
-140 681 777	-131 068 037	7	Lønn og andre personalkostnader	7	-140 681 777	-131 068 037	
-15 127 253	-13 815 005	6,8,9,10	Avskrivninger på driftsmidler og immaterielle eiendeler	6,8,9,10	-18 378 293	-16 816 496	
-296 102 112	-253 436 859	5,7,11	Andre driftskostnader	5,7,11	-328 328 542	-279 109 778	
-4 193 271 687	-3 287 657 853		Sum driftskostnader		-4 449 444 250	-3 490 370 917	
293 708 699	277 649 289		Driftsresultat		303 362 651	303 450 213	
8 192 452	20 026 461	12	Inntekt på investering i datterselskap		-	-	
-	20 000 000	12	Nedskrivning og reversering av nedskrivning på investering i datterselskap		-	-	
35 032 203	31 611 613	5	Finansinntekter	5	36 803 374	32 291 080	
-33 819 651	-27 444 692	5	Finanskostnader	5	-33 914 558	-26 235 833	
9 405 004	44 193 381		Resultat av finansposter		2 888 817	6 055 247	
303 113 703	321 842 670		Ordinært resultat før skattekostnad		306 251 467	309 505 460	
-74 883 983	-77 907 773	13	Skattekostnad på ordinært resultat	13	-77 646 007	-85 194 823	
-74 883 983	-77 907 773		Sum skattekostnad på ordinært resultat		-77 646 007	-85 194 823	
228 229 720	243 934 897		Årsresultat		228 605 460	224 310 637	
Overføringer:							
108 145 459	87 481 868		Avsatt til annen egenkapital		108 521 199	67 857 608	
120 084 261	156 453 029		Foreslått utbytte		120 084 261	156 453 029	
228 229 720	243 934 897	14	Sum overføringer	14	228 605 460	224 310 637	

BALANSE

Fjordkraft AS		Balanse		Konsern	
2016	2015	note		2016	2015
ANLEGGSMIDLER					
Immaterielle eiendeler					
13 904 948	15 729 095	13	Utsatt skattefordel	13 337 439	16 050 043
45 331 479	41 742 181	5,6	Forskning og utvikling	52 620 633	51 759 456
129 570	386 700	8	Goodwill	129 570	386 700
13 971 333	20 928 650	9	Andre immaterielle eiendeler	11 494 946	18 913 768
73 337 331	78 786 621		Sum immaterielle eiendeler	78 582 587	87 109 967
Varige driftsmidler					
13 121 920	2 879 124	10	Varige driftsmidler	14 100 914	3 263 168
13 121 920	2 879 124		Sum varige driftsmidler	14 100 914	3 263 168
Finansielle anleggsmidler					
109 822 686	109 822 686	12	Investeringer i datterselskap	-	-
13 859 020	15 488 795	15	Andre langsiktige fordringer	13 859 020	15 488 795
123 681 706	125 311 481		Sum finansielle anleggsmidler	13 859 020	15 488 795
210 140 957	206 977 227		Sum anleggsmidler	106 542 521	105 861 930
OMLØPSMIDLER					
Fordringer					
1 113 953 717	600 176 044		Kundefordringer	1 197 505 348	633 477 590
58 585 346	89 755 781	5	Til gode konsernselskaper	-	-
34 296 030	61 110 408	5	Andre kortsiktige fordringer	35 433 035	64 918 952
1 206 835 093	751 042 234		Sum fordringer	1 232 938 384	698 396 541
Investeringer					
3 312 179	-		Andre finansielle instrumenter	3 312 179	-
3 312 179	-		Sum investeringer	3 312 179	-
193 223 703	204 162 229	16	Bankinnskudd, kontanter og lignende	193 226 023	333 448 356
1 403 370 976	955 204 463		Sum omløpsmidler	1 429 476 586	1 031 844 898
1 613 511 932	1 162 181 689		Sum eiendeler	1 536 019 109	1 137 706 828

Bergen, 24. mars 2017, i styret for Fjordkraft AS

Fjordkraft AS

Balanse

Konsern

2016 2015 note note 2016 2015


Wenche Teigland
Styreleder

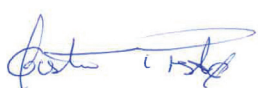

Robert Olsen
Nestleder


Birthe Iren Grotle
Styremedlem


Peder Einar Brustad
Styremedlem


Thor-Erik Vartdal
Styremedlem


Frank Økland
Styremedlem


Øistein Prestø
Styremedlem


Rolf Barmen
Adm. direktør

Fjordkraft AS			Balanse			Konsern	
2016	2015	note		note	2016	2015	
EGENKAPITAL							
Innskutt egenkapital							
31 352 000	31 352 000	17	Aksjekapital (31.352 aksjer à kr 1000)	17	31 352 000	31 352 000	
125 031 544	125 031 544		Overkurs		125 031 544	125 031 544	
156 383 544	156 383 544		Sum innskutt egenkapital		156 383 544	156 383 544	
Opptjent egenkapital							
269 748 675	159 303 901	3	Annen egenkapital	3	243 616 456	132 795 938	
269 748 675	159 303 901		Sum opptjent egenkapital		243 616 456	132 795 938	
426 132 218	315 687 445	14	Sum egenkapital	14	400 000 000	289 179 482	
GJELD							
Avsetninger for forpliktelser							
47 420 360	54 694 916	18	Pensjonsforpliktelser	18	47 420 360	54 694 916	
47 420 360	54 694 916		Sum avsetninger for forpliktelser		47 420 360	54 694 916	
Kortsiktig gjeld							
47 031 194	34 095 992		Leverandørgjeld		67 608 250	35 997 119	
67 514 231	77 858 187	3,13	Betalbar skatt	3,13	70 403 080	84 980 376	
33 628 323	15 598 613		Skyldige offentlige avgifter		47 543 935	22 830 146	
120 084 261	156 453 029	14	Foreslått utbytte	14	120 084 261	156 453 029	
517 811 559	175 730 227	5	Gjeld til konsernselskap	5	411 571 048	147 444 958	
353 889 787	332 063 282	3,5	Annen kortsiktig gjeld	3,5	371 388 178	346 126 803	
1 139 959 355	791 799 330		Sum kortsiktig gjeld		1 088 598 750	793 832 430	
1 187 379 714	846 494 245		Sum gjeld		1 136 019 109	848 527 346	
1 613 511 932	1 162 181 689		Sum egenkapital og gjeld		1 536 019 109	1 137 706 828	

Øvrige noter:

- Note 19: Kassekreditt
- Note 20: Garantier og pantstillelser
- Note 21: Risiko
- Note 22: Estimater i regnskapet
- Note 23: Selskap som inngår i konsolideringen

Fjordkraft AS

Kontantstrømanalyse

Konsern

2016	2015	Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter:	2016	2015
303 113 703	321 842 670	Ordinært resultat før skattekostnad	306 251 467	309 505 460
-82 874 274	-52 337 198	Periodens betalte skatt *)	-89 981 182	-53 025 692
824 708	926 570	Avskrivninger på driftsmidler	884 025	964 142
14 302 545	12 888 436	Avskrivninger på immaterielle eiendeler	17 494 268	15 852 351
12 746 005	14 878 048	Pensjonskostnad uten kontanteffekt	12 746 005	14 878 048
-16 954 809	-7 534 193	Utbetalinger til pensjonsordninger inklusiv betalt arbeidsgiveravgift	-16 954 809	-7 534 193
-	-20 000 000	Nedskrivning (+)/Reversering av nedskrivning investering i datterselskap (-)	-	-
-513 777 672	129 675 790	Endring i kundefordringer	-564 027 758	158 083 732
34 646 173	-758 553	Endring i andre omløpsmidler	26 173 737	-3 052 357
12 935 202	22 079 139	Endring i leverandørgjeld	31 611 131	23 813 283
380 641 590	-78 284 267	Endring i andre gjeldsposter	312 805 299	23 535 147
145 603 173	343 376 442	Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	37 002 181	483 019 920
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter:				
-11 067 504	-910 860	Utbetalinger ved kjøp av driftsmidler	-11 721 771	-1 140 580
-15 554 732	-29 994 136	Utbetaling ved kjøp av immaterielle eiendeler	-16 394 076	-34 416 101
4 877 333	-3 418 482	Endring andre immaterielle eiendeler	5 714 585	-4 226 200
20 026 461	4 900 614	Innbetaling utbytte fra datterselskap	-	-
1 629 775	-723 521	Netto endring lån ansatte	1 629 775	-723 521
-88 667	-30 146 385	Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-20 771 486	-40 506 403
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter:				
-156 453 029	-120 494 875	Utbetalt utbytte	-156 453 029	-120 494 875
-156 453 029	-120 494 875	Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-156 453 029	-120 494 875
-10 938 526	192 735 182	Netto endring i bankinnskudd, kontanter og lignende	-140 222 333	322 018 642
204 162 229	11 427 049	Beholdning av bankinnskudd, kontanter og lignende pr. 1.1.	333 448 356	11 429 714
193 223 703	204 162 229	Beholdning av bankinnskudd, kontanter og lignende pr. 31.12.	193 226 023	333 448 356

*) Betalt skatt i konsernet er betalt skatt justert for tilskudd skatteFUNN i 2016 og 2015

REVISJONSBERETNING

Deloitte.

Deloitte AS
Damsgårdveien 135
Postboks 6013 Postterminalen
NO-5892 Bergen
Norway
Tel: +47 55 21 81 00
Fax: +47 55 21 81 33
www.deloitte.no

Til generalforsamlingen i Fjordkraft AS

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Fjordkraft AS' årsregnskap som viser et overskudd i selskapsregnskapet på kr 228.229.720 og et overskudd i konsernregnskapet på kr 228.605.460. Årsregnskapet består av:

- selskapsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2016, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper, og
- konsernregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2016, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening:

- er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter
- gir selskapsregnskapet et rettsviseende bilde av den finansielle stillingen til Fjordkraft AS per 31. desember 2016 og av selskapets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge.
- gir konsernregnskapet et rettsviseende bilde av den finansielle stillingen til konsernet Fjordkraft AS per 31. desember 2016 og av konsernets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet og konsernet slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon består av årsrapporten for 2016, men inkluderer ikke årsregnskapet og revisjonsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke øvrig informasjon, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese øvrig informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom øvrig informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon.

Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, a UK private company limited by guarantee ("DTTL"), its network of member firms, and their related entities, DTTL and each of its member firms are legally separate and independent entities. DTTL does not provide services to clients. Please see www.deloitte.no for a more detailed description of DTTL and its member firms.

© Deloitte AS

Registrert i Foretaksregisteret
Medlemmer av Den norske Revisjonsforbund
Organisasjonsnummer: 980 211 282

Deloitte.

side 2
Uavhengig revisors beretning til
generalforsamlingen i Fjordkraft AS

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettsviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet er ledelsen ansvarlig for å ta standpunkt til selskapets og konsernets evne til fortsatt drift, og på tilberlig måte å opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål med revisjonen er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og ansår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste uttalelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatenes og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av regnskapet, basert på innhentede revisjonsbevis, og hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i regnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon om årsregnskapet og årsberetningen. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet inntil datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke fortsetter driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet representerer de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettsviseende bilde.
- innhenter vi tilstrekkelig og hensiktsmessig revisjonsbevis vedrørende den finansielle informasjonen til enhetene eller forretningsområdene i konsernet for å kunne gi uttrykk for en mening om det konsoliderte regnskapet. Vi er ansvarlige for å lede, følge opp og gjennomføre konsernrevisjonen. Vi alene er ansvarlige for vår revisjonskonklusjon.

Deloitte.

side 3
Uavhengig revisors beretning til
generalforsamlingen i Fjordkraft AS

Vi kommuniserer med dem som har overordnet ansvar for styring og kontroll blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen og til hvilken tid revisjonsarbeidet skal utføres. Vi utveksler også informasjon om forhold av betydning som vi har avdekket i løpet av revisjonen, herunder om eventuelle svakheter av betydning i den interne kontrollen.

Uttalelse om øvrige lovmessige krav

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet er konsistente med årsregnskapet og i samsvar med lov og forskrifter.

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Bergen, 24. mars 2017
Deloitte AS


Bjørn Lyse Opdal
statsautorisert revisor

NOTER TIL REGNSKAPET



INNHOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
► Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

NOTER, FJORDKRAFT AS

NOTE 1, REGNSKAPSPRINSIPPER

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapspraksis. Fjordkraftkonsernet består av Fjordkraft AS og datterselskapet Trondheim Kraft AS. Fjordkraftkonsernet er et underkonsern av Statkraft-konsernet.

1-1 Konsolidering

Konsernregnskapet inkluderer Fjordkraft AS og selskaper som Fjordkraft AS har bestemmende innflytelse over. Bestemmende innflytelse oppnås normalt når konsernet eier mer enn 50 % av aksjene i selskapet, og konsernet er i stand til å utøve faktisk kontroll over selskapet.

Transaksjoner og mellomværende mellom selskapene i konsernet er eliminert. Konsernregnskapet er utarbeidet etter ensartede prinsipper, ved at datterselskapet følger de samme regnskapsprinsipper som morselskapet.

Oppkjøpsmetoden benyttes ved regnskapsføring av virksomhetssammenslutninger. Selskaper som er kjøpt eller solgt i løpet av året inkluderes i konsernregnskapet fra det tidspunktet kontroll oppnås og inntil kontroll opphører.

1-2 Bruk av estimater

Ledelsen har brukt estimater og forutsetninger som har påvirket resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen under utarbeidelsen av årsregnskapet i henhold til god regnskapspraksis.

1-3 Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til balansedagens kurs. Øvrige kursendringer er inkludert i finansresultatet. Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes etter kurs på transaksjonstidspunkte

Valutaterminkontrakter

Valutaterminkontrakter benyttes i noen tilfeller for å sikre fremtidig forventet valutastrøm i norske kroner. Regnskapsføring av urealisert gevinst eller tap knyttet til slike terminkontrakter blir utsatt til transaksjonstidspunktet for den sikrede transaksjonen og medregnet som en del av den endelige transaksjonsverdien.

1-4 Strømsalg og strømkjøp

Inntektsføringsprinsipp

Inntektsføring av strømleveranse til sluttbrukere skjer løpende i henhold til estimert levert volum hos kundene. Avhengig av forbruksvolum foretas måleravlesning henholdsvis månedlig, annenhver måned, kvartalsvis eller årlig. Informasjon fra måleravlesning er tatt hensyn til i inntektsføringen når den foreligger. Regnskapet avlegges i kraftbalanse. Det vil si at eventuelle avvik mellom antatt leveranse og innkjøpt volum er tatt hensyn til ved avsetning.

Strøm kontrakter kjøp/salg

Konsernets virksomhet er i hovedsak knyttet til å levere strøm til sluttbrukere. Den økonomiske risiko ved levering av strøm er omfattende. En beskrivelse av virksomhetens risiko og hvordan disse styres er beskrevet i note 21. Resultatet av finansielle kontrakter som sikrer kjøp til sluttbrukere blir i resultatregnskapet klassifisert som kjøp eller kjøpsreduksjon.

Typer av finansielle kraftkontrakter

Opsjoner gir kjøper rett til å kjøpe/selge og selger plikt til å selge/kjøpe på et bestemt tidspunkt eller etter leveringsperioden er over til en på forhåndsbestemt pris. For at kjøperen skal få denne retten, betales det en opsjonspremie.

Futures er en avtale mellom to parter om å kjøpe/selge underliggende kraft til en bestemt pris for en bestemt periode i fremtiden. Futures handles først og fremst på dager, uker og blokker. Det foretas daglig oppgjør mellom kontraktspriser og markedspriser. Daglige oppgjør i handelsperioden resultatføres først i leveringsperioden. Forwards er en avtale mellom to parter om å kjøpe/selge underliggende kraft til en bestemt pris for en bestemt periode i fremtiden. Forwards handles først og fremst på sesonger og år. Oppgjør blir foretatt i leveringsperioden.

Regnskapsmessig behandling av finansielle kontrakter

Formålet med finansiell handel er å styre prissisiko knyttet til kraftkjøpsprisen. Fjordkraft handler sikringer på vegne av sluttbrukere i henhold til kontraktsfestede avtaler. Det benyttes ikke sikringsbokføring. Finansielle kontrakter vurderes til laveste verdis prinsipp. Ved verddivurdering benyttes Fjordkraftkonsernet porteføljeprinsippet (gruppeprinsippet). Dette innebærer at urealisert gevinst/tap knyttet til de enkelte finansielle kraftterminkontrakter, med et back-to-back forhold mot kunde, blir utsatt til leveranseperioden for underliggende kraftforbruk.

Fjordkraft handler opsjoner for egen nytte knyttet til enkelte privatprodukter. Ved kontraktsinngåelse blir opsjonspremien balanseført som en eiendel.

Eiendelen vurderes etter laveste verdis prinsipp og eventuell nedskrivning av verdien på eiendelen resultatføres. Opsjonspremier er i 2016 kostnadsført over kontraktsperioden.

Produktspekteret omfatter spotrelaterte produkter, produkter med ulik grad av finansielle sikringer samt produkter som innebærer forvaltning på kunders regning og risiko.

Regnskapsmessig behandling av elsertifikatforpliktelse

For å dempe risiko og eksponering for prissvingninger knyttet til innkjøp av elsertifikater, inngår Fjordkraftkonsernet terminkontrakter på kjøp av elsertifikater, både for årets pådratte elsertifikatforpliktelse, og for kommende års forventede forpliktelser. Fjordkraft benytter nettosynsmetoden ved måling av elsertifikatforpliktelsen i regnskapet, noe som innebærer at den del av volumet i elsertifikatforpliktelsen hvor konsernet har kjøpt elsertifikater på termin eller har elsertifikater i beholdning, måles henholdsvis terminpris på inngåtte terminkontrakter og kostpris for beholdning av elsertifikater. Elsertifikatkostnaden er presentert under strømkjøp i resultatregnskapet, mens elsertifikatforpliktelsen er presentert som annen kortsiktig gjeld.

1-5 Skatt

Skattekostnad består av betalbar skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt/skattefordel er beregnet på alle forskjeller mellom regnskapsmessig og skattemessig verdi på eiendeler og gjeld. Utsatt skatt er i 2016 beregnet med 24% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli utnyttet.

Betalbar skatt og utsatt skatt er regnskapsført direkte mot egenkapitalen i den grad skattepostene relaterer seg til poster ført direkte mot egenkapitalen.

1-6 Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter anskaffelsestidspunktet, samt poster som knyttes seg til varekretslopet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på opptakstidspunktet.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, fratrukket av- og nedskrivninger. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

1-7 Immaterielle eiendeler

Ved overtagelse av virksomhet hvor vederlaget overstiger verdien av de enkelte eiendeler, blir differansen oppført som ervervet goodwill. Goodwill avskrives etter en særskilt vurdering over 5 til 15 år.

Utgifter til egen tilvirkning av immaterielle eiendeler, herunder utgifter til egen forskning og utvikling, balanseføres når det er sannsynlig at de fremtidige økonomiske fordelene knyttet til eiendelene vil tilflyte selskapet og anskaffelseskost kan måles pålitelig.

Immaterielle eiendeler som kjøpes enkeltvis, balanseføres til anskaffelseskost. Immaterielle eiendeler som overtas ved kjøp av virksomhet, balanseføres til anskaffelseskost når kriteriene for balanseføring er oppfylt.

Immaterielle eiendeler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Immaterielle eiendeler nedskrives til gjenvinnbart beløp dersom de forventede økonomiske fordelene ikke dekker balanseført verdi og eventuelle gjenstående tilvirkningsutgifter.

1-8 SkatteFUNN

Offentlige tilskudd knyttet til SkatteFUNN bokføres som en reduksjon av regnskapspostene SkatteFUNN vedrører. SkatteFUNN knyttet til balanseførte utgifter til egen forskning og utvikling, bokføres som en reduksjon av anskaffelseskost og avskrives i takt med tilvirkningsutgifter.

1-9 Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært over driftsmidlets forventede levetid. Vesentlige driftsmidler som består av betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

1-10 Datterselskap

Datterselskap er selskaper hvor konsernet har bestemmende innflytelse over finansielle og driftsmessige prinsipper. Investeringer i datterselskap er vurdert etter kostprismetoden i morselskapets regnskap.

Investering i datterselskaper blir nedskrevet til virkelig verdi dersom verdifallet ikke er forbigående. Nedskrivningen reverseres dersom verdifallet ikke lenger er tilstede.

1-11 Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Det foretas en individuell vurdering, samt en avsetning basert på aldersfordelte saldolister, typer av kunder samt erfaringstall for tap.

1-12 Kortsiktige plasseringer

Kortsiktige plasseringer (aksjer og andeler vurdert som omløpsmidler) vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi på balansedagen. Mottatt utbytte og andre utdelinger fra selskapene inntektsføres som annen finansinntekt.

1-13 Pensjoner

Ytelsesplaner

Pensjonsforpliktelser er beregnet i henhold til retningslinjene i Norsk Regnskapsstandard for Pensjonskostnader NRS 6, punkt 67. Dette innebærer at målreglene og reglene om resultatspesifikasjon i IAS 19 er anvendt i selskapsregnskapet. Periodens netto pensjonskostnader er inkludert i lønn og sosiale kostnader, og består av summen av periodens pensjonsopptjening og nettorente på netto pensjonseiendel eller pensjonsforpliktelse.

Pensjonsforpliktelsene er beregnet på grunnlag av anbefalinger fra Norsk Regnskaps Stiftelse når det gjelder diskonteringsrente, forventet lønnsvekst og G regulering. Overfinansierte ordninger er i sin helhet vurdert å representere en overfinansiering som i ettertid kan nyttiggjøres.

Spesifikasjon av pensjonskostnad og forpliktelser er vist i note 18. Alle estimat-avvik (aktuarielle gevinster og tap) føres løpende mot egenkapitalen.

1-14 Nærstående parter

Som nærstående parter regnes datterselskap og tilknyttede selskapet, samt selskapets styre, ledelse og eiere. Alle transaksjoner mellom nærstående parter er basert på forretningsmessige vilkår og prinsippet om armlengdes avstand (antatt markedsverdi).

1-15 Kontantstrømpstilling

Kontantstrømpstillingen er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige, likvide plasseringer.

NOTE 2, STRØMSALG

Pr. virksomhetsområde	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Salg av strøm til sluttbrukere	3 552 752 677	2 808 273 105	3 828 088 057	3 052 797 258
Salg til alliansepartnere og salg av nettap	835 719 887	675 696 716	835 719 887	675 696 716
Inntektsført i resultatregnskapet	4 388 472 564	3 483 969 820	4 663 807 944	3 728 493 973

Alt salg er til kunder i Norge

NOTE 3, KORRIGERING AV FEIL

Regnskap 2016 er korrigert for to feil fra 2015. Dette knytter seg til feilprising av enkelte privatkunder høsten 2015 og feil regnskapsmessig behandling av opsjonspremie i privatmarkedet i 2015.

Korrigerings av feil er ført mot egenkapitalen i 2016. Sammenlignings-tall for 2015 er omarbeidet. Resultat, balanse og kontantstrøm for 2015 er derfor endret fra årsrapport 2015.

Konsern**IB 2015**

Strømsalg	-14 427 358
Skattetekostnad	3 606 839
Resultateffekt	-10 820 519
Ført mot egenkapitalen	-10 820 519

NOTE 4, ELSERTIFIKATER**Konsern og Fjordkraft AS**

Etter hvert som Fjordkraftkonsernet selger strøm, pådras en forpliktelse til å innløse elsertifikater 1. april året etter salget har funnet sted.

Det foretas løpende regnskapsmessig avsetning for kostnaden ved denne elsertifikatforpliktelsen. Det er inngått terminkontrakter på kjøp av elsertifikater for årets forventede forpliktelse. I konsernregnskapet er det avsatt en forpliktelse på 224 MNOK i 2016 og 161 MNOK i 2015. I Fjordkraft AS er forpliktelsen på 209 MNOK i 2016 og 149 MNOK i 2015. Viser til prinsippnote 1-4 for nærmere omtale av benyttet prinsipp for måling av elsertifikatforpliktelsen.

Også for kommende års forventede elsertifikatforpliktelser har Fjordkraftkonsernet inngått terminkontrakter på kjøp av elsertifikater. Terminkontrakter på kjøp av elsertifikater med slik fremtidig levering balanseføres ikke. Det er ikke foretatt tapsavsetninger på disse kontraktene i 2016. Virkelig verdi i konsernet av kontraktene var -25,4 MNOK i 2016 og 19,6 MNOK i 2015.

NOTE 5, TRANSAKSJONER OG MELLOMVÆRENDE MED NÆRSTÅENDE PARTER

Per 31.12.2016 er BKK AS eier av 48,85 % av aksjene i selskapet, Skagerak Energi AS eier 48 % og Statkraft Industrial Holding AS eier 3,15 %. Transaksjoner mellom selskapet og eierne fremkommer i tabellen under.

Trondheim Kraft AS er datterselskap av Fjordkraft AS (note 12). Transaksjoner mellom Fjordkraft AS og Trondheim Kraft AS er rent forretningsmessige og omfatter salg/kjøp av personaltjenester, finans og forskning og utvikling. Selskapene har i tillegg forretningsmessige transaksjoner knyttet til konsernkontoordning. Transaksjonene vises i tabellen under.

Transaksjoner og mellomværende mellom Fjordkraft AS og Trondheim Kraft AS elimineres i konsolideringen og vises ikke under konsern i denne note.

Styret og ledelsen i selskapet er også nærstående parter av Fjordkraft AS. Fjordkraft AS har ikke andre transaksjoner med nærstående parter enn hva som fremgår av denne note, note 6, note 10 og note 18.

Nærstående til eier utgjør selskapene som inngår i Statkraft Konsernet, BKK Konsernet og Skagerak Konsernet.

Konsern				Fjordkraft AS		
Eier	Nærstående til eier	Transaksjon/transaksjonsgruppe	Tilhører regnskapslinje	Eier	Nærstående til eier	Datter
-96 977	-121 975 457	Strømsalg	Strømsalg	-96 977	-121 975 457	-
-	-245 347	Salg av diverse varer og tjenester	Andre driftsinntekter	-	-245 347	-17 389 540
-96 977	-122 220 804	Sum driftsinntekter		-96 977	-122 220 804	-17 389 540
915 757	3 611 794 255	Strømkjøp	Strømkjøp	915 757	3 395 460 748	-
20 553 092	25 041 840	Kjøp av diverse varer og tjenester *	Andre driftskostnader	20 553 092	24 303 973	-
21 468 849	3 636 836 095	Sum driftskostnader		21 468 849	3 419 764 721	-
-	-272 192	Renteinntekter	Finansinntekter	-	-272 192	-151 141
-	4 552 443	Rentekostnader	Finanskostnader	-	4 552 443	88 590
-	4 280 251	Resultat av finansposter		-	4 280 251	-62 551
1 298 837	-	Forskning og utvikling	Forskning og utvikling	1 298 837	-	-
1 298 837	-	Immatrielle eiendeler		1 298 837	-	-
593 470	-	Varige driftsmidler	Varige driftsmidler	593 470	-	-
593 470	-	Varige driftsmidler		593 470	-	-
23 264 179	3 518 895 542	Sum		23 264 179	3 301 824 168	-17 452 091

*) Andre driftskostnader utgjør tjenester som lønnskostnader, IT, kontor og kundesenter.

NOTE 5, TRANSAKSJONER OG MELLOMVÆRENDE MED NÆRSTÅENDE PARTER (Forts.)

Mellomværende med nærstående parter:

Konsern				Fjordkraft AS	
Kortsiktig fordring				Kortsiktig fordring	
2016	2015	Motpart	Forhold til motparten	2016	2015
-	-	Trondheim Kraft AS *	Datter	58 585 346	89 755 781
-	-	Til gode konsernselskaper		58 585 346	89 755 781
-	-	Sum		58 585 346	89 755 781

* Inkl. tilgode utbytte for 2016 på kr 8 192 452,- og til gode utbytte for 2015 på kr 20 026 461,-

Kortsiktig gjeld			Kortsiktig fordring		
2016	2015	Motpart	Forhold til motparten	2016	2015
-	-	Trondheim Kraft AS **	Datter	106 240 511	28 285 270
411 571 048	147 444 957	Statkraft Energi AS	Nærstående til eier	411 571 048	147 444 957
411 571 048	147 444 957	Gjeld til konsernselskaper		517 811 559	175 730 227
-	1 066 550	BKK AS	Eier	-	1 066 550
1 096 554	-	BKK Kundetjenester AS	Nærstående til eier	1 096 554	-
1 096 554	1 066 550	Gjeld til eier		1 096 554	1 066 550
412 667 602	148 511 507	Sum		518 908 113	176 796 777

** Inkl. skyldig konsernkontoordning for 2016 på kr 106 240 511,- og skyldig konsernkontoordning for 2015 på kr 28 243 169,-

Mellomværende under 1 MINOK mot nærstående parter utenfor konsern er ikke tatt med i denne note.

NOTE 6, FORSKNING OG UTVIKLING

Fjordkraft AS

	Forskning og utvikling	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	51 848 789	22 379 384	74 228 172
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	1 777 912	9 843 470	11 621 382
Tilgang ved egentilvirkning av driftsmidler	275 274	4 565 246	4 840 520
Overført fra anlegg under utførelse	12 043 595	-12 043 595	-
SkatteFUNN *)	-	-907 170	-907 170
Anskaffelseskost 31.12.2016	65 945 569	23 837 335	89 782 904
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-44 451 426	-	-44 451 426
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-44 451 426	-	-44 451 426
Bokført verdi 31.12.2016	21 494 143	23 837 335	45 331 479
Årets ordinære avskrivninger	-11 965 435	-	-11 965 435
Prosentstørrelse for ordinære avskrivninger	33,33 %		
Økonomisk levetid	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær		

*) I 2016 er det mottatt SkatteFUNN tilskudd vedrørende 2015 som utgjør kr 59 049,-.

FoU arbeidet fokuserer på å klargjøre selskapet for fremtidige endringer i rammebetingelsene, effektivisering av prosesser og fremtidig vekst. Arbeidet gjelder i hovedsak kunderelaterte systemprosjekter. Av totale FoU kostnader på kr 20 568 558,- er kr 4 106 656,- kostnadsført som annen driftskostnad og kr 16 461 902,- balanseført som forskning og utvikling.

Konsern

	Forskning og utvikling	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	70 512 574	25 799 999	96 312 573
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	1 808 335	10 447 159	12 255 494
Tilgang ved egentilvirkning av driftsmidler	301 628	4 744 124	5 045 752
Overført fra anlegg under utførelse	14 546 918	-14 546 918	-
SkatteFUNN *)	-	-907 170	-907 170
Anskaffelseskost 31.12.2016	87 169 455	25 537 194	112 706 649
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-60 086 016	-	-60 086 016
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-60 086 016	-	-60 086 016
Bokført verdi 31.12.2016	27 083 440	25 537 194	52 620 633
Årets ordinære avskrivninger	-15 532 898	-	-15 532 898
Prosentstørrelse for ordinære avskrivninger	33,33 %		
Økonomisk levetid	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær		

*) I 2016 er det mottatt SkatteFUNN tilskudd vedrørende 2015 som utgjør kr 50 049,-.

FoU arbeidet fokuserer på å klargjøre selskapet for fremtidige endringer i rammebetingelsene, effektivisering av prosesser og fremtidig vekst. Arbeidet gjelder i hovedsak kunderelaterte systemprosjekter. Av totale FoU kostnader på kr 21 503 570,- er kr 4 202 324,- kostnadsført som annen driftskostnad og kr 17 301 246,- balanseført som forskning og utvikling.

NOTE 7, LØNNSKOSTNADER, ANTALL ANSATTE, GODTGJØRELSE OG LÅN TIL ANSATTE MED MER

	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Lønn	104 530 864	95 516 537	104 530 864	95 516 537
Arbeidsgiveravgift	15 060 002	13 441 659	15 060 002	13 441 659
Pensjon	12 746 005	14 878 048	12 746 005	14 878 048
Andre personalkostnader	8 344 906	7 231 794	8 344 906	7 231 794
Sum	140 681 777	131 068 037	140 681 777	131 068 037
Antall årsverk 31.12	172	147	172	147

Ytelser til ledende ansatte i 2016	Adm. dir.	Styret
Lønn	2 330 788	194 310
Pensjonskostnader	261 691	-
Annen godtgjørelse	132 764	-

Tallene inneholder ytelser til administrerende direktør i perioden 01.01. - 31.12.2016.

Det er ikke inngått avtale om bonus, overskuddsdeling og lignende til fordel for administrerende direktør eller styreleder. Gjensidig oppsigelsesfrist for stillingen er seks måneder regnet fra den første i måneden, etter at oppsigelse er meddelt. Dersom selskapet ønsker å avvikle arbeidsforholdet, oppbærer administrerende direktør lønn og øvrige betingelser i 12 måneder etter fratreden, dog således at ytelsene avkortes med andre inntekter han måtte få i perioden.

Administrerende direktør har lån i selskapet med 15 års avdragstid. Restlån pr. 31.12.2016 er kr 636 390,-. Renten for personallån er tilnærmet lik den til enhver tid gjeldende grense for fordelsbeskatning for slike lån pt 2,7 %. Med tilnærmet lik menes rente for fordelsbeskatning med et tillegg på inntil 1 prosentpoeng.

Administrerende direktør inngår i den kollektive pensjonsordningen. Administrerende direktør inngår ikke i ordningen med kollektiv prestasjonslønn.

Styreleder mottar ikke lønn, bonus og lignende for sitt verv, og har ikke lån i selskapet.

Selskapet har ikke forpliktelser mot styreleder, knyttet til særskilt vederlag ved opphør eller endring av verv.

Honorar til revisor (kostnadsført)	Fjordkraft AS	Konsern
	2016	2016
Lovpålagt revisjon	505 800	683 600
Skatterådgivning	18 900	18 900
Andre attestasjonstjenester	50 675	56 075
Andre tjenester utenfor revisjonen *	256 335	256 335
Sum	831 710	1 014 910

Beløp eks. mva

*) Delvis utført av Deloitte Advokatfirma AS som er et samarbeidende selskap med Deloitte AS.



NOTE 8, GOODWILL

Goodwill omfatter kjøp av kundeportefølje i ulike nettområder.

Fjordkraft AS

	Vaksdal	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	3 856 945	3 856 945
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-3 727 374	-3 727 375
Akkumulerte nedskrivninger 31.12.2016	-	-
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-3 727 374	-3 727 375
Bokført verdi 31.12.2016	129 570	129 570

Årets ordinære avskrivninger	-257 130	-257 130
------------------------------	----------	----------

Prosentstøt for ordinære avskrivninger	6,6 %
Økonomisk levetid	15 år
Avskrivningsplan	Lineær

Konsern

	Vaksdal	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	3 856 945	3 856 945
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-3 727 374	-3 727 375
Akkumulerte nedskrivninger 31.12.2016	-	-
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-3 727 374	-3 727 375
Bokført verdi 31.12.2016	129 570	129 570

Årets ordinære avskrivninger	-257 130	-257 130
------------------------------	----------	----------

Prosentstøt for ordinære avskrivninger	6,6 %
Økonomisk levetid	15 år
Avskrivningsplan	Lineær

NOTE 9, IMMATERIELLE EIENDELER**Fjordkraft AS**

	Elsertifikater *	Andre immaterielle eiendeler	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	10 301 813	12 876 288	23 178 101
Endring beholdning Elsertifikater	-4 877 333	-	-4 877 333
Anskaffelseskost 31.12.2016	5 424 480	12 876 288	18 300 768
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-	-4 329 434	-4 329 434
Av- og nedskrivninger samt reverserte ned-	-	-4 329 434	-4 329 434
Bokført verdi 31.12.2016	5 424 480	8 546 854	13 971 333

Årets ordinære avskrivninger	-	-2 079 981	-2 079 981
------------------------------	---	------------	------------

Prosentstøt for ordinære avskrivninger		10%-8,3%	
Økonomisk levetid		10-12 år	
Avskrivningsplan		Lineær	

Konsern

	Elsertifikater *	Andre immaterielle eiendeler	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	11 139 061	8 521 188	19 660 249
Endring beholdning Elsertifikater	-5 714 585	-	-5 714 585
Anskaffelseskost 31.12.2016	5 424 476	8 521 188	13 945 664
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-	-2 450 718	-2 450 718
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger	-	-2 450 718	11 494 946
Bokført verdi 31.12.2016	5 424 476	6 070 470	11 494 946

Årets ordinære avskrivninger	-	-1 704 238	-1 704 238
------------------------------	---	------------	------------

Prosentstøt for ordinære avskrivninger		10%-8,3%	
Økonomisk levetid		10-12 år	
Avskrivningsplan		Lineær	

* Måles til kostpris.

NOTE 10, VARIGE DRIFTSMIDLER

Fjordkraft AS

	Inventar, utstyr etc.	EDB-anlegg	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	6 378 160	19 808 236	910 860	27 097 256
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	854 175	-	10 213 328	11 067 503
Overført fra anlegg under utførelse	171 111	-	-171 111	-
Anskaffelseskost 31.12.2016	7 403 446	19 808 236	10 953 077	38 164 759
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-5 288 533	-19 754 307	-	-25 042 840
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-5 288 533	-19 754 307	-	-25 042 840
Bokført verdi 31.12.2016	2 114 913	53 929	10 953 077	13 121 920
Årets ordinære avskrivninger	-677 375	-147 333	-	-824 708
Prosentstørrelse for ordinære avskrivninger	12,5%	33,33%		
Økonomisk levetid	8 år	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær		

Konsern

	Inventar, utstyr etc.	EDB-anlegg	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	6 731 164	24 167 292	1 140 580	32 039 034
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	1 386 667	-	10 335 104	11 721 771
Overført fra anlegg under utførelse	171 111	-	-171 111	-
Anskaffelseskost 31.12.2016	8 288 942	24 167 292	11 304 572	43 760 804
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-5 524 784	-24 135 107	-	-29 659 889
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-5 524 784	-24 135 107	-	-29 659 889
Bokført verdi 31.12.2016	2 764 158	32 184	11 304 572	14 100 914
Årets ordinære avskrivninger	-714 946	-169 078	-	-884 024
Prosentstørrelse for ordinære avskrivninger	12,5%	33,33%		
Økonomisk levetid	8 år	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær		

NOTE 11, ANDRE DRIFTSKOSTNADER

	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Salgsprovisjoner	84 723 449	69 259 942	90 101 281	72 686 173
Kjøp av diverse tjenester *	61 358 343	49 711 178	73 566 707	58 383 678
Markedsføring, tele, porto og informasjon	60 848 538	53 277 803	67 447 082	59 573 926
Konsulenttjenester	30 692 387	18 072 737	32 500 965	21 677 292
Kundetjenester	25 836 521	36 426 407	26 902 623	36 742 739
Andre driftskostnader	9 252 103	6 867 068	10 976 750	7 322 143
Husleie og andre kostnader eiendom	8 948 545	6 583 545	10 321 130	7 200 824
EDB-programvare, årlig vedlikehold	7 914 062	6 876 622	9 008 632	8 007 656
Reise og diett	6 528 164	6 361 557	7 503 372	7 515 348
Sum	296 102 112	253 436 859	328 328 542	279 109 778

*) Alle ansatte i datterselskapet Trondheim Kraft AS ble overført til Fjordkraft AS 01.01.2011. Arbeid som ansatte gjør for Trondheim Kraft AS reguleres gjennom en management avtale

NOTE 12, DATTERSELSKAP

Fjordkraft AS

Datterselskap	Anskaff. tidspunkt	Kontorsted	Eierandel % 01.01.2016	Endret eierandel % 2016	Eierandel % 31.12.2016
Trondheim Kraft AS	2010	Trondheim	100,00	0,00	100,00

Stemmeandel er lik eierandel

NOTE 13, SKATT

Skattekostnad i resultatregnskapet	Fjordkraft AS			Konsern		
	Endring	2016	2015	Endring	2016	2015
Betalbar overskuddskatt		70 115 044	78 746 097		72 989 743	85 909 385
Endring utsatt skatt alminnelig inntekt		4 664 551	-838 315		4 553 009	-714 552
Korreksjon tidligere år		104 388	-		103 256	-
Sum skattekostnad i resultatregnskapet		74 883 983	77 907 773		77 646 007	85 194 823
Avstemming av nominell skattesats mot effektiv skattesats						
Resultat før skatt		303 113 703	321 842 670		306 251 467	309 505 460
Skattesats		25 %	27 %		25 %	27 %
Forventet skattekostnad		75 778 426	87 186 068		76 562 867	83 855 022
Skatteeffekt av						
Permanente forskjeller		-1 623 977	-10 277 629		420 510	489 671
Justert utsatt skatt (SkatteFUNN)		45 773	-258 997		-38 020	-433 876
Korreksjon tidligere år		104 388	-		103 256	-
Netto effekt endrede skattesatser		579 373	1 258 328		597 393	1 284 004
Sum skattekostnad		74 883 983	77 907 773		77 646 007	85 194 823
Effektiv skattesats		24,7 %	24,2 %		25,4 %	27,4 %
Betalbar skatt i balansen						
Betalbar overskuddskatt		70 115 044	78 746 097		72 989 743	85 909 385
Avsatt SkatteFUNN tilskudd i balansen		-1 295 956	-59 049		-1 295 956	-59 049
Korreksjon tidligere år		-1 304 860	-828 857		-1 290 711	-869 956
Sum betalbar skatt i balansen		67 514 231	77 858 187		70 403 080	84 980 376
Spesifikasjon av midlertidige forskjeller og utsatt skatt						
Alminnelig inntekt						
Anleggsmidler *)	450 977	-3 312 174	-3 763 151	630 142	-3 354 155	-3 984 297
Omløpsmidler/kortsiktig gjeld	-2 746 426	-7 204 755	-4 458 329	-3 443 843	-8 964 822	-5 520 979
Pensjonsforpliktelse	7 274 556	-47 420 360	-54 694 916	7 274 556	-47 420 360	-54 694 916
Sum midlertidige forskjeller alminnelig inntekt	4 979 107	-57 937 289	-62 916 396	4 460 854	-59 739 337	-64 200 192
Skattesats		24 %	25 %		25 %	25 %
Netto utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+) alminnelig inntekt	1 824 150	-13 904 948	-15 729 100	1 712 609	-14 337 439	-16 050 048
Justering av balanseført utsatt skatt knyttet til balanseført SkatteFUNN tilskudd						
Netto regnskapsført utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+)	1 824 150	-13 904 948	-15 729 095	1 712 609	-14 337 439	-16 050 043

NOTE 13, SKATT (Forts.)

Spesifikasjon av endring i netto regnskapsført utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+)	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Endring utsatt skatteforpliktelse (+)/utsatt skattefordel (-) innregnet i egenkapitalen	-2 840 401	7 886 172	-2 840 401	7 886 172
Endring utsatt skatteforpliktelse (+)/utsatt skattefordel (-) innregnet i årsresultat	4 664 551	-838 315	4 553 009	-714 552
Endring utsatt skatt i perioden	1 824 150	7 047 861	1 712 609	7 171 625

*) Anleggsmidler består av varige driftsmidler, forskning og utvikling, goodwill og andre immaterielle eiendeler

NOTE 14, EGENKAPITAL

Fjordkraft AS	Aksje- kapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Egenkapital 01.01.2016	31 352 000	125 031 544	159 303 901	315 687 445
Årets endring i egenkapital:				
Årsresultat	-	-	228 229 720	228 229 720
Årlig løpende estimatavvik knyttet til pensjonsordning (etter skatt)	-	-	2 299 314	2 299 314
Avsatt utbytte	-	-	-120 084 261	-120 084 261
Egenkapital 31.12.2016	31 352 000	125 031 544	269 748 675	426 132 218

Konsern	Aksje- kapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Egenkapital 01.01.2016	31 352 000	125 031 544	132 795 938	289 179 482
Årets endring i egenkapital:				
Årsresultat	-	-	228 605 460	228 605 460
Årlig løpende estimatavvik knyttet til pensjonsordning (etter skatt)	-	-	2 299 314	2 299 314
Avsatt utbytte	-	-	-120 084 261	-120 084 261
Egenkapital 31.12.2016	31 352 000	125 031 544	243 616 456	400 000 000

NOTE 15, FORDRINGER MED FORFALL SENERE ENN ETT ÅR

	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Lån til ansatte*	13 859 020	15 488 795	13 859 020	15 488 795
Sum	13 859 020	15 488 795	13 859 020	15 488 795

* Lån til ansatte inkluderer neste års avdrag. Avdrag i 2017 utgjør kr. 2 096 584,-.

NOTE 16, LIKVIDE MIDLER

	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Kontantdepot DnB	-	-	-	1 29 000 000
Ikke bundne midler	193 223 703	204 162 229	193 226 023	204 448 356
Sum likvide midler	193 223 703	204 162 229	193 226 023	333 448 356

Fjordkraft AS har felles konsernkontosystem med datterselskapet Trondheim Kraft AS.

NOTE 17, AKSJEKAPITAL OG AKSJONÆRINFORMASJON**Fjordkraft AS**

Eierstruktur	Antall aksjer	Pålydende	Stemmeandel	Eierandel
BKK AS	15 315	1 000	48,85 %	48,85 %
Statkraft Industrial Holding AS	989	1 000	3,15 %	3,15 %
Skagerak Energi AS	15 048	1 000	48,00 %	48,00 %
Sum	31 352		100,00 %	100,00 %

Fjordkraft AS inngår i Statkrafts konsernregnskap som følge av indirekte eierskap. Det offisielle regnskapet utleveres ved henvendelse til Fjordkraft AS, Folke Bernadottesvei 38, 5147 Fyllingsdalen.

NOTE 18, PENSJON

Ytelsesplan i sikret ordning

Fjordkraft AS har kollektiv pensjonsordning i BKK Pensjonskasse. Pensjonsordning er en bruttoordning tilsvarende offentlige ordninger. Den gir de ansatte en bestemt fremtidig pensjonsytelse basert på antall opptjeningsår og lønnsnivået ved pensjonsalder.

Ytelsesplanen omfatter alders-, uføre- etterlatte- og barnepensjon. Alderspensjonen utgjør ved full opptjening 66 % av pensjonsgrunnlaget for lønn opp til 12G. Alle født i 1943 eller senere vil få pensjonen sin levealdersjustert, noe som kan føre til en pensjonsutbetaling som er mindre enn 66 % av pensjonsgrunnlaget. Pensjonen reguleres i henhold til regelverket for offentlig pensjon. Ordningen finansieres ved at medlemmene innbetaler 2 % av pensjonsgrunnlaget. Øvrig pensjonspremie dekkes av Fjordkraft.

Ytelsesplan i usikrede ordninger

Den usikrede ordningen består av AFP som er en førtidspensjonsordning som kan tas ut mellom 62 og 67 år. I den tallmessige delen av pensjonsnotene finnes en oversikt over antall aktive medlemmer og pensjonister for hhv sikret og usikrede ordninger

Aktuarielle beregninger

Pensjonskostnaden for 2016 er beregnet i henhold til revidert IAS 19. Det vil si at estimatavvik umiddelbart amortiseres og føres mot egenkapitalen. Aktuarberegningene er utført av aktuarer i Gabler AS som administrerer BKK Pensjonskasse.

Økonomiske forutsetninger

Fjordkraft har vurdert at markedet for obligasjoner med fortrinnsrett (OMF) tilfredsstiller kravene i IAS 19.83. til foretaksobligasjoner med høy kvalitet og dypt marked.

Per 31.12.2016 har Fjordkraft benyttet en diskonteringsrente på 2,3 %, fremtidig lønnsvekst 2,25 % og endring i grunnbeløpet i Folketrygden (G) 2 %. Norsk Regnskapsstiftelse har primo januar 2017 fastsatt veiledende forutsetninger per 31. desember 2016. Disse ligger 0,3 prosentpoeng høyere på diskonteringsrente og 0,25 prosentpoeng høyere på lønnsvekst og i G. I henhold til nye sensitivitetstall gir avvikene liten endring i forpliktelse per 31.12.2016.

Det er utarbeidet sensitivitetsanalyser som viser konsekvensene for pensjonskostnader og -forpliktelser av å endre de viktigste parametrene. Resultatet er presentert i en tabell. Endringen i kostnad gjelder pensjonskostnad i 2017 mens endring i forpliktelse gjelder per 31.12.2016.

Demografiske forutsetninger - GAP07

Fjordkraft har i pensjonsberegningene i en rekke år brukt Gablers dynamiske dødelighetsgrunnlag, GAP07. I forbindelse med at Finanstilsynet innførte K2013 som dødelighetsgrunnlag for forsikringsordninger vurderte Gabler GAP07 mot

faktisk observert dødelighet i medlemsbestanden. Beregningene underbygger at GAP07 er et forventningsrett dynamisk dødelighetsgrunnlag i forhold til krav i Norsk Regnskapsstiftelses veiledning for pensjonsforutsetninger.

Kurvet reallønnsvekst

Forventet lønnsvekst lagt til grunn i Fjordkraft sine pensjonsberegninger bygger på Gablers regresjonsmodell. Modellen bruker alder som en forklaringsvariabel for reallønnsutvikling til arbeidstakere. Sammenhengen mellom alder og reallønnsutvikling kan forklares blant annet med at de unge gjør flere lønnshopp enn de eldre arbeidstakerne.

Basert på historiske bestandsdata i pensjonskassen er det utledet en tilpasset lønnskurve som viser at den gjennomsnittlige reallønnsveksten for ansatte er fallende med alder. Denne kurven legges til grunn for aktuarielle beregninger.

Beregninger viser at kurvet lønnsvekst gir lavere pensjonsforpliktelse enn lineær lønnskurve.

Pensjonsmidler i BKK Pensjonskasse

BKK Pensjonskasse fikk en avkastning i 2016 på 7,6 % (276 MNOK) mot en indeksavkastning på 3,2 %. Meravkastningen ble 155 MNOK i forhold til indeks. Aksjeeksponeringen er 36,4 %, mens bufferkapitalen er 668 MNOK som er ca 250 MNOK mindre enn ved forrige årsskifte.

Samlet tapspotensial med korrelasjon er beregnet til 57 % av bufferkapitalen og vurderes å være en akseptabel risikosituasjon.

Forvaltningskapitalen var 3 895 MNOK. I 2016 betalte BKK hel premie til pensjonskassen.

De aktuar tekniske beregninger er utført i henhold til standard fra Den Norske Aktuarforening og bygger på følgende forutsetninger:

	2016	2015
1. Diskonteringsrente	2,30 %	2,50 %
2. Forventet avkastning pensjonsmidler	2,30 %	2,50 %
3. Årlig forventet lønnsvekst	2,25 %	2,50 %
4. Årlig forventet G-regulering	2,00 %	2,25 %
5. Årlig regulering av pensjoner under utbetaling	1,25 %	1,50 %
6. AFP-uttak	25% ved 62 år	30% ved 62 år
7. Demografiske forutsetninger	Gap07 / K63	Gap07 / K63
8. Frivillig avgang	før 45 år - 4,5% 45 - 60 år - 2,0% etter 60 år - 0%	før 45 år - 4,5% 45 - 60 år - 2,0% etter 60 år - 0%

Betegnelsen Gap07 er Gablers dynamiske dødelighetstabeller. K 63 er uføretabeller fra 1963.

Tall i 1000 kr

	Endring diskonteringsrente		Endring lønnsøkning	
Sensitivitetsanalyse	1 %	-1 %	1 %	-1 %
Endring i pensjonskostnad	-3 096	4 554	2 687	-1 855
Endring i brutto pensjonsforpliktelse	-35 210	49 178	19 764	-14 730

	Endring forventet G-regulering		Endring frivillig avgang	
Sensitivitetsanalyse	1 %	-1 %	1 %	-1 %
Endring i pensjonskostnad	1 651	-1 229	27	-18
Endring i brutto pensjonsforpliktelse	26 170	-21 132	-22 114	-817

NOTE 18, PENSJON (Forts.)

Fjordkraft AS

A. PERIODENS PENSJONSKOSTNAD	Sikret ordning	Usikret ordning	Sum 2016	Sum 2015
Årets pensjonsopptjening	10 331 030	1 079 972	11 411 002	12 761 058
Arbeidsgiveravgift av årets opptjening	1 456 675	152 276	1 608 951	1 799 310
Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	3 703 242	288 812	3 992 054	4 174 027
Forventet avkastning på pensjonsmidlene	-2 728 502	-	-2 728 502	-2 354 630
Medlemsinnskudd	-1 537 500	-	-1 537 500	-1 501 717
Resultatført pensjonskostnad	11 224 945	1 521 060	12 746 005	14 878 048

B. BALANSEFØRT PENSJONSFORPLIKTELSE

Brutto pensjonsforpliktelse ved periodens slutt	158 920 830	13 215 197	172 136 027	160 579 132
Midler ved periodens slutt	124 715 665	-	124 715 665	105 884 214
Balanseført pensjonsforpliktelse inkl. arb.g.avgift	34 205 164	13 215 197	47 420 360	54 694 916

C. AVSTEMMING PENSJONSFORPLIKTELSE

Pensjonsforpliktelse i inngående balanse	43 142 438	11 552 480	54 694 916	76 559 104
Resultatført pensjonskostnad	11 224 945	1 521 060	12 746 005	14 878 048
Estimatavvik ført direkte mot egenkapitalen før skatt	-3 207 409	141 657	-3 065 752	-29 208 043
Innbetalinger inkl. arb.g. avgift	-16 954 809	-	-16 954 809	-7 534 193
Balanseført pensjonsforpliktelse ved periodens slutt	34 205 164	13 215 197	47 420 360	54 694 916

Pensjonsopptjening ytelser til ledende ansatte:

Pensjonsopptjening administrerende direktør	234 430	27 261	261 691	262 644
---	---------	--------	---------	---------

D. MEDLEMSSTATISTIK

Antall aktive medlemmer	151	-	147	147
Antall oppsatte	137	-	137	134
Antall pensjonister	23	-	23	24

NOTE 19, KASSEKREDITT

	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Limit for kassekreditt	1 000 000 000	1 200 000 000	1 000 000 000	1 200 000 000
Sum	1 000 000 000	1 200 000 000	1 000 000 000	1 200 000 000

Kundefordringer er stillet som sikkerhet for kassekreditt. Se note 20 om garantier og pantstillelser. Fjordkraft AS og Trondheim Kraft AS inngår i egen konsernkontoordning med felles kassekreditt. Selskapene hefter solidarisk.

NOTE 20, GARANTIER OG PANTSTILLELSER

Garantier stilt av bank på vegne av selskapet	Fjordkraft AS		Konsern	
	2016	2015	2016	2015
Bankgarantier knyttet til gjennomfakturerings*	535 120 000	-	593 120 000	129 000 000
Sikkerhetsstillelse for skattetrekk	7 000 000	7 000 000	7 000 000	7 000 000
Husleiegaranti	3 367 000	3 367 000	4 198 056	4 198 056
Sum	545 487 000	10 367 000	604 318 056	140 198 056

*I 2015 var det stilt et kontantdepot som sikkerhet for gjennomfakturerings

Kundefordringer er stillet som sikkerhet for kassekreditt (se note 19)	600 000 000	600 000 000	600 000 000	600 000 000
Bokført verdi av kundefordringer	1 113 953 717	600 176 044	1 197 505 348	633 477 590

Det er ikke trekk på kassekreditten pr 31.12.2016.



NOTE 21, RISIKO

Fjordkrafts hovedvirksomhet er salg av strøm til sluttbrukere. Både svingende innkjøpspriser og tøff konkurranse i sluttkundemarkedet medfører en betydelig forretningsmessig risiko. Produktspekteret omfatter spotrelaterede produkter, produkter med ulik grad av finansielle sikringer samt produkter som innebærer forvaltning på kunders regning og risiko.

Selskapet har kategorisert hendelser som kan medføre en svekkelse av Fjordkraft AS. Fjordkraft AS inndeler risiko i verdirisiko og likviditetsrisiko. Verdirisiko deles videre inn i markedsrisiko, motpartsrisiko og operasjonell risiko. Følgende definisjoner legges til grunn.

VERDIRISIKO:**Markedsrisiko**

Mulighet for tap som følge av bevegelser i finansielle markeder (systempris, områdepris, valuta, volum).

Motpartsrisiko

Mulighet for tap som følge av at motparter ikke kan innfri sine forpliktelser.

Operasjonell risiko

Mulighet for tap som følge av feil knyttet til interne prosesser, mennesker og systemer samt tap grunnet eksterne faktorer (annet enn finansielle markeder og motparter).

LIKVIDITETSRISIKO:**Likviditetsrisiko**

Likviditetsrisiko defineres som risiko for manglende tilgang til kapital for innfrielse av forpliktelser.

Risikostyring**Generelt**

Hele organisasjonen er involvert i risikostyring og internkontroll, som en integrert del av virksomhetsstyringen. Gjennom fastlagte aktiviteter og fremgangsmåter skal organisasjonen på en strukturert måte identifisere, vurdere, håndtere og følge opp risiko. Årlige uavhengige internrevisjoner av utvalgte risikoområder er innført som et sentralt virkemiddel i selskapets risikostyring.

Markedsrisiko

Markedsrisiko styres i henhold til styrevedtatte eksponeringsrammer. Disse overholdes gjennom bruk av NASDAQ OMXs derivatmarked.

Motpartsrisiko

Motpartsrisiko knyttet til handel i eksterne finansielle markeder begrenses gjennom valg av solide kraftselskap som motparter. Øvrig motpartsrisiko styres gjennom kredittvurdering, kredittovervåking og avtalefestede muligheter for garantier og depositum.

Operasjonell risiko

Operasjonell risiko styres overordnet sett gjennom god virksomhetsstyring. Sentrale elementer i dette er krav til god ledelse, tydelige og involverende målprosesser, relevant rapportering, effektive prosesser og etiske retningslinjer. Fullmaktsmatrise er etablert, og legges fram for godkjenning av styret minimum én gang pr. år. Delstrategier for vesentlige områder er utarbeidet.

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko styres ved at det inngås løpende eller langsiktig avtaler som sikrer grunnfinansieringen av kapitalbehovet. Tilleggs kapital dekkes ved behov gjennom løpende dialog med primær kapitalkilde samt eiere. Kapitalbehovet styres ved korte og langsiktige likviditetsprognoser.

NOTE 22, ESTIMATER I REGNSKAPET**Fjordkraft AS**

RRegnskapet inneholder estimater om flere ukjente størrelser når årsregnskapet avlegges. Eventuelle endringer fra disse estimatene regnskapsføres i det kommende regnskapsår.

Resultatet for 2016 inneholder positive effekter fra strømsalg tidligere år på ca. 10,5 MNOK før skatt.

Balansen for 2016 inneholder et positivt estimatavvik knyttet til pensjonsforpliktelser på ca. 2,3 MNOK etter skatt som er ført direkte mot egenkapitalen.

Vesentlige regnskapsposter som er påvirket av estimater er pensjoner (note 14 og 18), goodwill (note 8), avsetning tap på fordringer og levert ikke avregnet strøm. Et vesentlig volum av levert strøm er ikke avregnet når regnskapsavslutningen foretas. Relativt små avvik i estimering av pris, vil, med stort volum, kunne gi betydelig avvik i kroner.

Konsern

Regnskapet inneholder estimater om flere ukjente størrelser når årsregnskapet avlegges. Eventuelle endringer fra disse estimatene regnskapsføres i det kommende regnskapsår.

Konsernets resultat for 2016 inneholder positive effekter fra strømsalg tidligere år på ca. 13 MNOK før skatt.

Konsernets balanse for 2016 inneholder et positivt estimatavvik knyttet til pensjonsforpliktelser på ca. 2,3 MNOK etter skatt som er ført direkte mot egenkapitalen.

Vesentlige regnskapsposter som er påvirket av estimater er pensjoner (note 14 og 18), goodwill (note 8), avsetning tap på fordringer og levert ikke avregnet strøm. Et vesentlig volum av levert strøm er ikke avregnet når regnskapsavslutningen foretas. Relativt små avvik i estimering av pris, vil, med stort volum, kunne gi betydelig avvik i kroner.

NOTE 23, SELSKAPER SOM INNGÅR I KONSOLIDERINGEN

Selskap	Forretningskontor	Land	Eierandel	Stemmeandel
Fjordkraft AS	Bergen	Norge	100,00 %	100,00 %
Trondheim Kraft AS	Trondheim	Norge	100,00 %	100,00 %

Årsrapport
2016
Trondheim Kraft

STYRETS BERETNING



INNHold

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
► Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

STYRETS BERETNING

Resultatet for 2016 vurderes som godt og viser et overskudd på 8 millioner kroner. Årsresultatet i 2015 var 20 millioner kroner.

Trondheim Kraft AS' virksomhet er innkjøp, salg og porteføljeforvaltning av strøm til husholdninger, kommuner, offentlige og private bedrifter. Trondheim Kraft AS inngår i Fjordkraft-konsernet.

Organisasjon

Ved utgangen av 2016 var det totalt 26 medarbeidere ved kontoret i Trondheim fordelt på 19 menn og 7 kvinner. Disse er ansatte i Fjordkraft AS, og arbeidskraften kjøpes inn herfra.

Diskrimineringslovens formål er å fremme likestilling, sikre like muligheter og rettigheter og å hindre diskriminering. Selskapet arbeider aktivt, målrettet og planmessig for å fremme lovens formål. Aktivitetene omfatter blant annet rekruttering, lønns- og arbeidsvilkår, fremmelse, utviklingsmuligheter og beskyttelse mot trakassering.

Det totale sykefraværet var 4,4 prosent i 2016, mot 6 prosent i 2015. Målet er fravær lavere enn 4,5 prosent. Fjordkraft AS er tilsluttet ordningen "Inkluderende arbeidsliv". Årlig gjennomføres undersøkelse av medarbeidernes tilfredshet. Tilfredsheten blant medarbeiderne er svært høy, og de ansatte har et sterkt engasjement for sin arbeidsplass. Måltallet for emosjonelt engasjerte medarbeidere er 24. Skalaen går til 30. Resultatet for selskapet ble 26. Dette er den høyeste målte tilfredsheten i selskapets historie. Målingen er sammenliknbar med andre selskaper.

Klimanøytral virksomhet

Fjordkraft-konsernets, inkludert Trondheim Kraft, samlede CO₂-utslipp knyttet til energiforbruk til kontorarealer og medarbeidernes reisevirksomhet i tjeneste er beregnet til 430 tonn CO₂e i 2016, sammenliknet med 294 tonn CO₂e i 2015. CO₂-utslippet er betydelig høyere enn i 2015, det skyldes at det er benyttet en høyere faktor i beregningen.

Årsaken til økningen fra 2015 er skifte av beregningsmetode og utregningsfaktor. Isolert sett er utslippet på samme nivå som i 2015. Kontorareal i løpet av året er økt i Bergen, Oslo og Stavanger, mens strømforbruket viser likevel en nedgang i forhold til foregående år. Antall reiser med fly holder seg stabilt på samme nivå som tidligere og utslipp fra bil er litt lavere i 2016 enn i 2015. Av utslippet kommer 257 tonn CO₂e fra energiforbruk ved selskapets kontorer. Dette er dekket inn gjennom kjøp av opprinnelsesgarantier. Tjenestekjøring med bil og flyreiser tilsvarer et utslipp på 173 tonn CO₂e, og det er kjøpt klimakvoter tilsvarende dette utslippet.

Økonomi

Trondheim Kraft AS er fra 1. januar 2010 konsolidert inn i regnskapet til Fjordkraft AS. Forutsetningen om fortsatt drift er lagt til grunn for regnskapet, og det bekreftes at denne forutsetningen er til stede. Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av Trondheim Kraft AS' eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. Systemprisen på den nordiske kraftbørsen var i 2016 i gjennomsnitt for året 24,7 øre/kWh ekskl. mva., sammenliknet med 18,7 øre/kWh i 2015. Dette påvirker selskapets omsetningstall. Driftsinntektene i 2016 utgjorde 283 millioner kroner mot 250 millioner kroner i 2015. Totale driftskostnader utgjorde i 2016 totalt 274 millioner kroner sammenliknet med 225 millioner kroner foregående år. Resultat etter skatt for 2016 ble 8 millioner kroner, mot 20 millioner kroner i 2015.

Disponering av årets resultat

Årets resultat foreslås i sin helhet avsatt til utbytte.

Balansen

Anleggsmidler utgjør en liten del av balansen. Det er en reduksjon fra til 11,6 millioner kroner i 2015 til 8,7 millioner kroner i 2016. Trondheim Kraft AS hadde ikke langsiktig rentebærende gjeld eller avsetning til forpliktelser per 31.12.2015.

Kortsiktig gjeld er redusert med 7 millioner kroner sammenliknet med foregående år. Egenkapitalen utgjorde 86 millioner kroner ved utgangen av året.

Kontantstrøm

Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter avviker en del fra driftsresultatet. Den viktigste forklaringen er bevegelser i om-løpsmidler og kortsiktig gjeld som følge av prisendringer på strøm. Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter er negativ. Det skyldes investering i forskning og utvikling.

Investeringer

Trondheim Kraft AS er et arbeidsintensivt selskap, og har få varige driftsmidler.

Risiko og risikostyring

Generelt om risikostyring

Hele organisasjonen er involvert i risikostyring og internkontroll, som en integrert del av virksomhetsstyringen. Gjennom fastlagte aktiviteter og fremgangsmåter skal organisasjonen på en strukturert måte identifisere, vurdere, håndtere og følge opp risiko. Årlige uavhengige internrevisjoner av utvalgte risikoområder er innført som et sentralt virkemiddel i selskapets risikostyring.

Markedsrisiko

Selskapets hovedvirksomhet er salg av strøm til sluttbrukere. Både sterkt svingende innkjøpspriser og tøff konkurranse i sluttkunde-markedet medfører en betydelig forretningsmessig risiko. Produktspekteret omfatter spotrelaterte produkter, produkter med ulik grad av finansielle sikringer samt produkter som innebærer forvaltning på kunders regning og risiko.

Markedsrisiko styres i henhold til styrevedtatte eksponeringsrammer. Disse overholdes gjennom bruk av NASDAQ OMX' derivatmarked.

Motpartsrisiko

Motpartsrisiko knyttet til handel i eksterne finansielle markeder begrenses gjennom valg av solide kraftselskap som motparter. Øvrig motpartsrisiko styres gjennom kredittvurdering, kredittovervåkning og avtalefestede muligheter for garantier og depositum. Retningslinjer er vedtatt gjennom eget kredittpolicydokument.

Operasjonell risiko

Operasjonell risiko styres overordnet sett gjennom god virksomhetsstyring. Sentrale elementer i dette er krav til god ledelse, tydelige og involverende målprosesser, relevant rapportering, effektive prosesser og etiske retningslinjer. Fullmaktmatrise er etablert, og legges fram for godkjenning av styret minimum én gang pr. år. Policydokumenter for vesentlige områder er utarbeidet.

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko styres ved at det inngås løpende eller langsiktig avtaler som sikrer grunnfinansieringen av kapitalbehovet. Tilleggs-kapital dekkes ved behov gjennom løpende dialog med selskapets bankforbindelse samt eiere. Kapitalbehovet styres ved kortsiktige og langsiktige likviditetsprognoser.

Fremtidsutsikter

Samfunnet generelt og bransjen står foran flere større tekniske og markedsmessige omstillinger som vil påvirke kundenes adferd og vil skape muligheter for nye produkter, prosesser, aktører og forretningsmodeller.

NVEs forskrift som omhandler gjennomfakturering trådte i kraft fra 1. september 2016. En av hovedgrunnene til endringene er at en stor

del av strømkundene foretrekker å betale strøm og nettleie samtidig. Frem til dette har kun den lokale leverandøren kunnet tilby dette i forbrukermarkedet. Forskriftsendringen innebærer at alle aktører og strømkunder vil få like muligheter til å tilby samlet fakturering. Fjordkraft anser dette som en konkurransefremmende og kundefremmelig løsning. Selskapet har jobbet for å få gjennomslag for en slik løsning siden 2009.

Gjennomfaktureringsløsningen er et steg på veien til innføring av én-fakturamodellen. Rolledelingen mellom strømleverandører og nettselskaper tydeliggjøres. Endringene medfører omstillingsbehov og Trondheim Kraft anser seg å være godt forberedt til å møte utviklingen.

Elhub og AMS

Elhub tas i bruk fra oktober 2017 og selskapet har i 2016 forberedt seg på omleggingen.

Opprettelsen av Elhub vil medføre standardisert og sentralisert utveksling av måleverdier og kundeinformasjon mellom bransjeaktørene.

Smarte målere vil automatisere innhenting av målerdata og endre arbeidsprosessene i, og mellom, nettselskaper og strømleverandører. Innen 2019 skal digitale strømmålere installeres i alle norske husholdninger. I 2016 har flere nettselskaper kommet godt i gang med utplassering av slike målere, og utplasseringstakten øker i 2017.

ENOVA og NVE ønsker at de nye målerne får følge av smarte løsninger som kan motivere forbrukerne til å spare strøm.

Digitalisering

Ny teknologi, digitalisering og «grønt skift» er globale trender, som sammen med økte insentiver for elektrifisering fra fornybare energikilder, vil påvirke kundeopplevelsen, forbruksmønstre, vare- og tjenesteproduksjon og hvilke aktører som blir tilbydere i fremtiden.

Arbeidet med digitalisering og automatisering av selskapets prosesser vil fortsette. Selskapet er bevisst på kompetanse- og omstillingsbehovet den generelle digitaliseringstrenden krever. I 2017 vil Trondheim Kraft og Fjordkraft-konsernets strategigjennomgang fokusere på hvordan kundeopplevelsen og tjenestetilbudet påvirkes av digitalisering.

Omdømme

Konkurransetilsynets prisportal ble sommeren 2015 erstattet av en prisportal i regi av Forbrukerrådet. Evaluering utført av Forbrukerrådet i februar 2016 viste at mye arbeid gjenstår før portalen fungerer korrekt og er brukervennlig. Arbeidet med utbedringen forventes å fortsette i 2017.

Bransjens generelle omdømme har også i 2016 styrket seg. EPSIs målinger i desember 2016 viser at strømbansjen har bedre omdømme enn bank-, mobil- og telebransjen. Utfordringen for bransjen blir å ivareta den positive utviklingen i omdømmet gjennom de endringene som kundene og bransjen står foran.

Trondheim Kraft og Fjordkraft-konsernet er med sin merkevare, kundebase, distribusjonsnettverk, organisasjon og prosessfabrikk godt rustet til å møte utviklingen. Styret benytter anledningen til å rette en stor takk til medarbeidere for innsatsen i 2016.

I styret for Trondheim Kraft, Bergen, 23. mars 2017.



Rolf Barmen
Styreleder



Bjørge Pedersen



Birte Strander



Torkel Rolfseng
Adm. direktør

REGNSKAP 2016



INNHOOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
► Regnskap 2016	s 40-44
Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

RESULTAT REGNSKAP

RESULTATREGNSKAP

	Noter	2016	2015
Strømsalg		275 335 380	244 524 153
Andre driftsinntekter		7 880 676	5 752 538
Sum driftsinntekter		283 216 055	250 276 691
Strømkjøp	2,3	-219 556 434	-174 372 837
Tjenester for videresalg		-1 343 891	-884 848
Avskrivninger på driftsmidler og immaterielle eiendeler	4,5	-3 626 780	-3 377 231
Andre driftskostnader	3,6,7	-49 410 738	-46 216 590
Sum driftskostnader		-273 937 843	-224 851 506
Driftsresultat		9 278 212	25 425 185
Finansinntekter	3	2 010 903	1 973 306
Finanskostnader	3	-334 638	-84 980
Resultat av finansposter		1 676 264	1 888 326
Ordinært resultat før skattekostnad		10 954 476	27 313 511
Skattekostnad på ordinært resultat	8	-2 762 024	-7 287 050
Årsresultat		8 192 452	20 026 461
Overføringer:			
Avsatt til / fra annen egenkapital		-	-
Foreslått utbytte		-8 192 452	-20 026 461
Sum overføringer	9	-8 192 452	-20 026 461

BALANSE PR. 31.12.

	noter	2016	2015
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	8	432 491	320 949
Forskning og utvikling	3,4	7 289 155	10 017 275
Andre immaterielle eiendeler	10	-	837 252
Sum immaterielle eiendeler		7 721 646	11 175 476
Varige driftsmidler			
Varige driftsmidler	5	978 994	384 044
Sum varige driftsmidler		978 994	384 044
Sum anleggsmidler		8 700 641	11 559 520
Omløpsmidler			
Fordringer			
Kundefordringer		83 551 631	33 301 545
Til gode konsernselskaper	3	106 240 511	28 285 270
Andre kortsiktige fordringer		1 137 005	3 808 544
Sum fordringer		190 929 147	65 395 358
Bankinnskudd, kontanter og lignende	11	2 320	129 286 127
Sum omløpsmidler		190 931 467	194 681 486
Sum eiendeler		199 632 108	206 241 006

	Noter	2016	2015
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital (6 aksjer à kr 1.000.000,-)	9,12	6 000 000	6 000 000
Overkurs	9	10 618 000	10 618 000
Annen innskutt egenkapital	9	49 027 476	49 027 476
Sum innskutt egenkapital		65 645 476	65 645 476
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	9	20 521 378	20 521 378
Sum opptjent egenkapital		20 521 378	20 521 378
Sum egenkapital		86 166 854	86 166 854
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		20 577 056	1 901 127
Betalbar skatt	8	2 888 848	7 122 189
Skyldig offentlige avgifter med mer		13 915 612	7 231 532
Gjeld til konsernselskaper	3	58 585 345	89 755 781
Annen kortsiktig gjeld	2	17 498 391	14 063 521
Sum kortsiktig gjeld		113 465 253	120 074 151
Sum gjeld		113 465 253	120 074 151
Sum egenkapital og gjeld		199 632 108	206 241 006

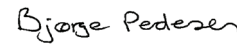
Øvrige noter :

Garantier og pantstillelser	13
Risiko	14
Estimater i regnskapet	15

Bergen, 23. april 2017, i styret for Trondheim Kraft AS



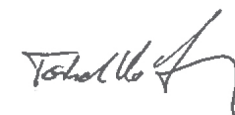
Rolf Barmen
Styreleder



Bjørge Pedersen
Nestleder



Birte Strander
Styremedlem



Torkel Rolfseng
Adm. direktør

KONTANTSTRØMANALYSE

	2016	2015
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter:		
Ordinært resultat før skatt	10 954 476	27 313 511
Periodens betalte skatt *)	-7 106 908	-688 493
Avskrivninger på driftsmidler	59 317	37 572
Avskrivninger på immaterielle eiendeler	3 567 463	3 339 659
Endring i kundefordringer	-50 250 085	28 407 947
Endring i andre omløpsmidler	-75 283 705	103 706 822
Endring i leverandørgjeld	18 675 935	1 734 144
Endring i andre gjeldsposter	-9 217 480	-24 207 684
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-108 600 987	139 643 478
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter:		
Utbetalinger ved kjøp av driftsmidler	-654 267	-229 720
Utbetalinger ved kjøp av immaterielle eiendeler	-839 344	-4 421 965
Endring andre immaterielle eiendeler	837 252	-807 719
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-656 359	-5 459 404
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter:		
Innbetalt konsernbidrag fra morselskap	-	-
Utbetalt utbytte til morselskap	-20 026 461	-4 900 614
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-20 026 461	-4 900 614
Netto endring i bankinnskudd, kontanter og lignende	-129 283 807	129 283 461
Beholdning av bankinnskudd, kontanter og lignende pr. 1.1.	129 286 127	2 666
Beholdning av bankinnskudd, kontanter og lignende pr. 31.12.	2 320	129 286 127



REVISJONSBERETNING

Deloitte.

Deloitte AS
Damsgårdsvæien 135
Postboks 6013 Postterminalen
NO-5892 Bergen
Norway

Tel: +47 55 21 81 00
Fax: +47 55 21 81 33
www.deloitte.no

Til generalforsamlingen i Trondheim Kraft AS

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Trondheim Kraft AS' årsregnskap som viser et overskudd på kr 8.192.452. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2016, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening er det medfølgende årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettvisende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2016, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god regnskapsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon består av årsberetningen, men inkluderer ikke årsregnskapet og revisjonsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke øvrig informasjon, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese øvrig informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom øvrig informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon.

Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så høende.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettvisende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, a UK private company limited by guarantee (DTTL), its network member firm, and their related entities (DTN), and each of its member firms as "Deloitte" and "Deloitte member firm". DTTL, DTN and member firms do not provide services to clients. Please see www.deloitte.no for a more detailed description of DTTL and its member firms.

© Deloitte AS

Revisoren i Foretaksregnskapet
Medlemmer av Den norske Revisorforening
Organisasjonsnummer: 980211282

Deloitte.

side 2
Uavhengig revisors beretning til
generalforsamlingen i Trondheim Kraft AS

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål med revisjonen er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god regnskapsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med lov, forskrift og god regnskapsskikk i Norge, herunder ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoen, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatenes og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av regnskapet, basert på innhentede revisjonsbevis, og hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i regnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon om årsregnskapet og årsberetningen. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet inntil datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke fortsetter driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet representerer de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettvisende bilde.

Vi kommuniserer med dem som har overordnet ansvar for styring og kontroll blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen og til hvilken tid revisjonsarbeidet skal utføres. Vi utveksler også informasjon om forhold av betydning som vi har avdekket i løpet av revisjonen, herunder om eventuelle svakheter av betydning i den interne kontrollen.

Uttalelse om øvrige lovmessige krav

Konklusjon om årsberetningen

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, mener vi at opplysningene i årsberetningen om årsregnskapet, forutsetningen om fortsatt drift og forslaget til anvendelse av overskuddet er konsistente med årsregnskapet og i samsvar med lov og forskrifter.

Deloitte.

side 3
Uavhengig revisors beretning til
generalforsamlingen i Trondheim Kraft AS

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisjonskontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge.

Bergen, 23. mars 2017
Deloitte AS


Bjørn Lyse Opdal
statsautorisert revisor

NOTER TIL REGNSKAPET



INNHOLD

Fjordkraftkonsernet	s 2
Organisasjon	s 3
FJORDKRAFT	
Styrets beretning	s 7-12
Regnskap 2016	s 13-18
Noter til regnskapet	s 19-35
TRONDHEIM KRAFT	
Styrets beretning	s 37-39
Regnskap 2016	s 40-44
► Noter til regnskapet	s 45-51
Adresser	s 51

NOTER, TRONDHEIM KRAFT AS

NOTE 1, REGNSKAPSPRINSIPPER

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk i Norge (NGAAP).

1-1 Bruk av estimater

Ledelsen har brukt estimater og forutsetninger som har påvirket resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen under utarbeidelsen av årsregnskapet i henhold til god regnskapsskikk.

1-2 Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til balansedagens kurs. Øvrige kursendringer er inkludert i finansresultatet. Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes etter kurs på transaksjonstidspunktet.

Valutaterminkontrakter

Valutaterminkontrakter benyttes for å sikre fremtidig forventet valutastrøm i norske kroner. Regnskapsføring av urealisert gevinst eller tap knyttet til slike terminkontrakter blir utsatt til transaksjonstidspunktet for den sikrede transaksjonen og medregnet som en del av den endelige transaksjonsverdien.

1-3 Strømsalg og strømkjøp Inntektsføringsprinsipp

Inntektsføring av strømleveranse til sluttbrukere skjer løpende i henhold til estimert levert volum hos kundene. Avhengig av forbruksvolum foretas måleravlesning henholdsvis månedlig, kvartalsvis eller årlig. Informasjon fra måleravlesning er tatt hensyn til i inntektsføringen når den foreligger. Regnskapet avlegges i kraftbalanse. Det vil si at eventuelle avvik mellom antatt leveranse og innkjøpt volum er tatt hensyn til ved avsetning.

Strøm kontrakter kjøp/salg

Selskapets virksomhet er i hovedsak knyttet til å levere strøm til sluttbrukere. Den økonomiske risiko ved levering av strøm er omfattende. En beskrivelse av virksomhetens risiko og hvordan disse styres er beskrevet i note 14. Resultatet av finansielle kontrakter som sikrer kjøp til sluttbrukere blir i resultatregnskapet klassifisert som kjøp eller kjøpsreduksjon.

Typen av finansielle kraftkontrakter

Opsjoner gir kjøper rett til å kjøpe/selge og selger plikt til å selge/kjøpe på et bestemt tidspunkt eller etter leveringsperioden er over til en, på forhånd, bestemt pris. For at kjøperen skal få denne retten, betales det en opsjonspremie. Opsjonspremier er i 2016 kostnadsført over kontraktperioden.

Futures er en avtale mellom to parter om å kjøpe/selge underliggende kraft til en bestemt pris for en bestemt periode i fremtiden.

Futures handles først og fremst på dager, uker og blokker. Det foretas daglig oppgjør mellom kontraktspriser og markedspriser.

Daglige oppgjør i handelsperioden resultatføres først i leveringsperioden. Forwards er en avtale mellom to parter om å kjøpe/selge underliggende kraft til en bestemt pris for en bestemt periode i fremtiden. Forwards handles først og fremst på sesonger og år. Oppgjør blir foretatt i leveringsperioden.

Regnskapsmessig behandling av finansielle kontrakter

Trondheim Kraft AS har ingen handel med trading som formål. Finansielle kraftkontrakter vurderes til laveste verdis prinsipp. Ved verddivurdering benytter Trondheim Kraft AS porteføljepriippet (gruppepriippet). Dette innebærer at urealisert gevinst/tap knyttet til de enkelte finansielle kraftterminkontrakter, blir utsatt til leveranseperioden for underliggende kraftforbruk.

Produktspekteret omfatter spotrelaterte produkter og fastpris produkter.

Formålet med finansiell handel er å styre den prisrisiko som følger av forpliktelsene i avtalene med sluttkundene.

Regnskapsmessig behandling av elsertifikatforpliktelse

For å redusere risiko og eksponering for prissvingninger knyttet til innkjøp av elsertifikater, inngår Trondheim Kraft AS terminkontrakter på kjøp av elsertifikater, både for årets pådratte elsertifikatforpliktelse, og for kommende års forventede forpliktelser. Trondheim Kraft AS benytter nettosynsmetoden ved måling av elsertifikatforpliktelsen i regnskapet, noe som innebærer at den del av volumet i elsertifikatforpliktelsen hvor selskapet har kjøpt elsertifikater på termin eller har elsertifikater i beholdning, måles til henholdsvis terminpris på inngåtte terminkontrakter og kostpris for beholdning av elsertifikater. Dersom volumet i elsertifikatforpliktelsen går ut over dette sikrede volumet, måles denne delen av forpliktelsen til markedsverdi på elsertifikater. Elsertifikatkostnaden er presentert under strømkjøp i resultatregnskapet, mens elsertifikatforpliktelsen er presentert som annen kortsiktig gjeld.

Terminkontrakter på kjøp av elsertifikater balanseføres ikke. Dette gjelder også for terminkontrakter som gjelder kommende års forventede elsertifikatforpliktelse. Dersom det er aktuelt gjøres avsetning for tapsbringende kontrakter i tråd med NRS 13.

1-4 Skatt

Skattekostnad består av betalbar skatt og endring utsatt skatt. Utsatt skatt/skattefordel er beregnet på alle forskjeller mellom regnskapsmessig og skattemessig verdi på eiendeler og gjeld. Utsatt skatt er i 2016 beregnet med 24 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli utnyttet.

Betalbar skatt og utsatt skatt er regnskapsført direkte mot egenkapitalen i den grad skattepostene relaterer seg til poster ført direkte mot egenkapitalen.

1-5 Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter anskaffelsestidspunktet, samt poster som knytter seg til varekretslopet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på opptakstidspunktet.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, fratrukket av- og nedskrivninger. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

1-6 Immaterielle eiendeler

Utgifter til egen tilvirkning av immaterielle eiendeler, herunder utgifter til egen forskning og utvikling, balanseføres når det er sannsynlig at de fremtidige økonomiske fordelene knyttet til eiendelene vil tilflytte selskapet og anskaffelseskost kan måles pålitelig. Immaterielle eiendeler som kjøpes enkeltvis, balanseføres til anskaffelseskost.

Immaterielle eiendeler som overtas ved kjøp av virksomhet, balanseføres til anskaffelseskost når kriteriene for balanseføring er oppfylt. Immaterielle eiendeler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig.

Immaterielle eiendeler nedskrives til gjenvinnbart beløp dersom de forventede økonomiske fordelene ikke dekker balanseført verdi og eventuelle gjenstående tilvirkningsutgifter.

1-7 SkatteFUNN

Offentlige tilskudd knyttet til SkatteFUNN bokføres som en reduksjon av regnskapspostene SkatteFUNN vedrører. SkatteFUNN knyttet til balanseført utgifter til egen forskning og utvikling bokføres som en reduksjon av anskaffelseskost og avskrives i takt med eiendelen.

1-8 Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært over driftsmidlets forventede levetid. Vesentlige driftsmidler som består av betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmidlet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

NOTE 1, REGNSKAPSPRINSIPPER (Forts.)**1-9 Fordringer**

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. For sluttbrukerkundefordringer foretas en individuell vurdering, samt en avsetning basert på aldersfordelte saldolister, typer av kunder samt erfaringstall for tap.

1-10 Nærstående parter

Som nærstående parter regnes morselskap og selskaper som er nærstående til mor, samt selskapets styre, ledelse og eiere. Alle transaksjoner mellom nærstående parter er basert på forretningsmessige vilkår og prinsippet om armlengdes avstand (antatt markedsverdi).

1-11 Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige, likvide plasseringer.

1-12 Segmentinformasjon

Selskapet har ett virksomhetsområde som er salg av strøm til sluttbruker. Alt salg er til kunder i Norge.

NOTE 2, ELSERTIFIKATER

Etter hvert som Trondheim Kraft AS selger strøm, pådras en forpliktelse til å innløse elsertifikater 1. april året etter salget har funnet sted. Det foretas løpende regnskapsmessig avsetning for kostnaden ved denne elsertifikatforpliktelsen.

Det er inngått terminkontrakter på kjøp av elsertifikater for årets forventede forpliktelse. I årsregnskapet er det avsatt en forpliktelse på 15 MNOK i 2016 (12 MNOK i 2015). Viser til prinsippnote 1-3 for nærmere omtale av benyttet prinsipp for måling av elsertifikatforpliktelsen.

NOTE 3, TRANSAKSJONER OG MELLOMVÆRENDE MED NÆRSTÅENDE PARTER

Trondheim Kraft AS er 100 % eid av Fjordkraft AS. Transaksjoner mellom selskapet og Fjordkraft AS er rent forretningsmessige og omfatter kostnadsdeling av felles kjøp av driftstjenester, personaltjenester, finans og forskning- og utvikling.

Selskapene har i tillegg forretningsmessige transaksjoner knyttet til konsernkontoordning. Disse vises i tabellen under. Trondheim Kraft AS har ikke andre transaksjoner med nærstående parter enn hva som fremgår av denne note.

Transaksjoner med nærstående parter	Tilhører regnskapslinje	Mor	Nærstående til mor*
Strømkjøp	Strømkjøp	-	216 333 507
Sum strømkjøp		-	216 333 507
Kjøp av diverse varer og tjenester	Andre driftskostnader	17 184 308	737 867
Sum andre driftskostnader		17 184 308	737 867
Renteinntekter	Finansinntekter	-88 590	-
Rentekostnader	Finanskostnader	151 141	-
Resultat av finansposter		62 551	-
Forskning og utvikling	Forskning og utvikling	205 232	-
Sum forskning og utvikling		205 232	-
Sum		17 452 091	217 071 374

*) Nærstående til mor er transaksjoner med BKK AS, Statkraft AS og Statkraft Energi AS.

Motpart	Forhold til motpart	Kortsiktig fordring	
		2016	2015
Fjordkraft AS	Eier	106 240 511	28 285 270
Sum		106 240 511	28 285 270
Motpart	Forhold til motpart	Kortsiktig gjeld	
		2016	2015
Fjordkraft AS *	Eier	58 585 345	89 755 781
Sum		58 585 345	89 755 781

* Inkl. skyldig utbytte for 2016 og 2015 på hhv. kr 8 192 452,- og kr 20 026 461,-

NOTE 4, FORSKNING OG UTVIKLING

	Forskning og utvikling	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	18 663 786	3 420 614	22 084 401
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	56 777	782 567	839 344
Overført fra anlegg under utførelse	2 503 322	-2 503 322	-
Anskaffelseskost 31.12.2016	21 223 885	1 699 859	22 923 745
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-15 634 590	-	-15 634 590
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-15 634 590	-	-15 634 590
Bokført verdi 31.12.2016	5 589 295	1 699 859	7 289 155
Årets ordinære avskrivninger	-3 567 463	-	-3 567 463
Prosentats for ordinære avskrivninger	33,33 %		
Økonomisk levetid	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær		

FoU arbeidet fokuserer på å klargjøre selskapet for fremtidige endringer i rammebetingelsene, effektivisering av prosesser og fremtidig vekst. Arbeidet gjelder i hovedsak kunderelaterte systemprosjekter. Av totale FoU kostnader på kr 935 012,-, er kr 95 668,- kostnadsført som annen driftskostnad og kr 839 344,- balanseført som forskning og utvikling.

NOTE 5, VARIGE DRIFTSMIDLER

	Inventar Utstyr Etc.	EDB-anlegg	Anlegg under utførelse	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	353 004	4 080 953	229 720	4 433 956
Tilgang ved kjøp av driftsmidler fra andre	532 492	-	121 775	654 267
Anskaffelseskost 31.12.2016	885 496	4 080 953	351 495	5 317 944
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2016	-236 251	-4 102 697	-	-4 338 948
Av- og nedskrivninger samt reverserte nedskrivninger 31.12.2016	-236 251	-4 102 697	-	-4 338 948
Bokført verdi 31.12.2016	649 245	-21 744	351 495	978 994
Årets ordinære avskrivninger	-37 572	-21 745	-	-59 317
Prosentats for ordinære avskrivninger	12,5 %	33,33 %		
Økonomisk levetid	8 år	3 år		
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær		

NOTE 6, ANDRE DRIFTSKOSTNADER

	2016	2015
Kjøp av diverse tjenester	29 392 672	29 000 963
Markedsføring, honorarer, informasjonsteknologi og porto	6 598 544	6 296 123
Salgsprovisjoner	5 377 832	3 426 231
Konsulenttjenester	1 808 578	3 819 762
Andre driftskostnader	1 724 647	455 075
Husleie og andre kostnader eiendom	1 372 585	617 279
Kundetjenester	1 066 102	316 332
EDB programvare, årlig vedlikehold	1 094 570	1 131 033
Reise og diett	975 208	1 153 791
Sum	49 410 738	46 216 590

NOTE 7: LØNSSKOSTNADER, ANTALL ANSATTE, GODTGJØRELSE OG LÅN TIL ANSATTE MED MER

Lønnskostnader og ansatte

Selskapet har ingen ansatte. Adm. Direktør er innleid fra Fjordkraft AS. Selskapet har ikke gitt lån til eller sikkerhetsstillelse til fordel for styremedlemmer eller aksjeeiere. Det er ikke avsatt styrehonorar for 2016.

Honorar til revisor (kostnadsført ekskl mva)

	2016
Lovpålagt revisjon	177 800
Andre attestasjonstjenester	5 400
Sum	183 200

NOTE 8, SKATT

Skattekostnad i resultatregnskapet	Endring	2016	2015
Betalbar overskuddskatt		2 874 699	7 163 288
Endring utsatt skatt alminnelig inntekt		-111 543	123 763
Korreksjon tidligere år		-1 132	-
Sum skattekostnad i resultatregnskapet		2 762 024	7 287 050

Avstemming av nominell skattesats mot effektiv skattesats

Resultat før skatt		10 954 476	27 313 511
Skattesats		25 %	27 %
Forventet skattekostnad		2 738 619	7 374 648

Skatteeffekt av

Permanente forskjeller		90 309	61 606
Justert utsatt skatt (SkatteFUNN)		-83 793	-174 879
Korreksjon tidligere år		-1 132	-
Netto effekt endrede skattesatser		18 020	25 676
Sum skattekostnad		2 762 024	7 287 050

Effektiv skattesats		25,2 %	26,7 %
---------------------	--	--------	--------

Betalbar skatt i balansen

Betalbar overskuddskatt		2 874 699	7 163 288
Korreksjon tidligere år		14 149	-41 099
Sum betalbar skatt i balansen		2 888 848	7 122 189

Spesifikasjon av midlertidige forskjeller og utsatt skatt

Alminnelig inntekt

Anleggsmidler *)	179 164	-41 981	-221 145
Omløpsmidler/kortsiktig gjeld	-697 417	-1 760 067	-1 062 650
Sum midlertidige forskjeller alminnelig inntekt	-518 253	-1 802 047	-1 283 795
Skattesats		24 %	25 %
Netto utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+) alminnelig inntekt	-111 543	-432 491	-320 949
Netto regnskapsført utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+) alminnelig inntekt	-111 543	-432 491	-320 949

Spesifikasjon av endring i netto regnskapsført utsatt skattefordel (-)/utsatt skatteforpliktelse (+)

Endring utsatt skatteforpliktelse (+)/utsatt skattefordel (-) estimatavvik pensjoner innregnet i egenkapitalen		-	-
Endring utsatt skatteforpliktelse (+)/utsatt skattefordel (-) innregnet i årsresultat		-111 543	123 763
Endring utsatt skatt i perioden		-111 543	123 763

*) Anleggsmidler består av varige driftsmidler, forskning og utvikling, goodwill og andre immaterielle eiendeler.

NOTE 9, EGENKAPITAL

Egenkapital	Aksjekapital	Overkursfond	Annen innskutt EK	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Egenkapital 31.12.2015	6 000 000	10 618 000	49 027 476	20 521 378	86 166 854
Årets endring i egenkapital					
Årsresultat	-	-	-	8 192 452	8 192 452
Avsatt utbytte	-	-	-	-8 192 452	-8 192 452
Egenkapital 31.12.2016	6 000 000	10 618 000	49 027 476	20 521 378	86 166 854

NOTE 10: IMMATERIELLE EIENDELER

	Elsertifikater *	Totalt
Anskaffelseskost 01.01.2016	837 252	837 252
Tilgang Beholdning Elsertifikater	-837 252	-837 252
Bokført verdi 31.12.2016	-	-

* Måles til kostpris.

NOTE 11, LIKVIDE MIDLER

	2016	2015
Kontantdepot DnB	-	129 000 000
Sum bundne midler i NOK	-	129 000 000
Ikke bundne midler	2 320	286 127
Sum likvide midler i NOK	2 320	286 127

Trondheim Kraft AS har felles konsernkontosystem med morselskapet Fjordkraft AS.

NOTE 12, AKSJEKAPITAL OG AKSJONÆRINFORMASJON

Eierstruktur	Antall aksjer	Pålydende	Stemmeandel	Eierandel
Fjordkraft AS	6	1 000 000	100,00 %	100,00 %
Sum	6		100,00 %	100,00 %

Trondheim Kraft AS inngår i Fjordkrafts konsernregnskap. Regnskapet utleveres ved henvendelse til Fjordkraft AS, Folke Bernadottesvei 38, 5147 Fyllingsdalen.

Trondheim Kraft AS inngår i Statkrafts konsernregnskap som følge av indirekte eierskap gjennom Fjordkraft AS. Det offisielle regnskapet for konsernet kan utleveres ved henvendelse til hovedkontoret, Statkraft AS, Lilleakerveien 6, 0216 Oslo.

NOTE 13, GARANTIER OG PANTSTILLELSER

Garantier stilt av bank på vegne av selskapet	Elsertifikater *	
	2016	2015
Bankgarantier knyttet til gjennomfakturering*	58 000 000	1 29 000 000
Husleiegaranti	831 056	831 056
Sum	58 831 056	129 831 056

*I 2015 var det stilt et kontantdepot som sikkerhet for gjennomfakturering

Trondheim Kraft AS hefter gjennom konsernkontoordning solidarisk med Fjordkraft AS vedrørende Fjordkraft AS' pantstillelser av kundeordringer i forbindelse med kassekreditt. Rammen for kassekreditt utgjør 1.000 MNOK. Kundeordringer er stilt som sikkerhet med pålydende 600 MNOK.

NOTE 14, RISIKO

Trondheim Kraft AS har kategorisert hendelser som kan medføre en svekkelse av Trondheim Kraft AS.

VERDIRISIKO:**Markedsrisiko**

Mulighet for tap som følge av bevegelser i finansielle markeder (systempris, områdepris, valuta, volum). Selskapets hovedvirksomhet er salg av strøm til sluttbrukere. Både sterke svingende innkjøpspriser og tøff konkurranse i sluttkundemarkedet medfører en betydelig forretningsmessig risiko. Produktspekteret omfatter spotrelaterte produkter og fastpris produkter.

Motpartsrisiko

Mulighet for tap som følge av at motparter ikke kan innfri sine forpliktelser.

Operasjonell risiko

Mulighet for tap som følge av feil knyttet til interne prosesser, mennesker og systemer samt tap grunnet eksterne faktorer (annet enn finansielle markeder og motparter).

LIKVIDITETSRISIKO:**Likviditetsrisiko**

Likviditetsrisiko defineres som risiko for manglende tilgang til kapital for innfrielse av forpliktelser.

RISIKOSTYRING**Generelt**

Hele organisasjonen er involvert i risikostyring og internkontroll, som en integrert del av virksomhetsstyringen. Gjennom fastlagte aktiviteter og fremgangsmåter skal organisasjonen

på en strukturert måte identifisere, vurdere, håndtere og følge opp risiko. Årlige uavhengige internrevisjoner av utvalgte risikoområder er innført som et sentralt virkemiddel i selskapets risikostyring.

Markedsrisiko

Markedsrisiko styres i henhold til styrevedtatte eksponeringsrammer. Disse overholdes gjennom bruk av NASDAQ OMXs derivatmarked.

Motpartsrisiko

Motpartsrisiko knyttet til handel i eksterne finansielle markeder begrenses gjennom valg av solide kraftselskap som motparter. Øvrig motpartsrisiko styres gjennom kredittvurdering, kredittovervåking og avtalefestede muligheter for garantier og depositum.

Operasjonell risiko

Operasjonell risiko styres overordnet sett gjennom god virksomhetsstyring. Sentrale elementer i dette er krav til god ledelse, tydelige og involverende målprosesser, relevant rapportering, effektive prosesser og etiske retningslinjer. Fullmaktsmatrise er etablert, og legges fram for godkjenning av styret minimum én gang pr. år. Policydokumenter for vesentlige områder er utarbeidet.

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko styres ved at det inngås løpende eller langsiktige avtaler som sikrer grunnfinansieringen av kapitalbehovet. Tilleggs kapital dekkes ved behov gjennom løpende dialog med primær kapitalkilde samt eiere. Kapitalbehovet styres ved kortsiktige og langsiktige likviditetsprognoser.

NOTE 15, ESTIMATER I REGNSKAPET

Regnskapet inneholder estimater om flere ukjente størrelser når årsregnskapet avlegges. Eventuelle endringer fra disse estimatene regnskapsføres i det kommende regnskapsår.

Resultatet for 2016 inneholder positive effekter fra strømsalg tidligere år på 2,5 MNOK før skatt.

Vesentlige regnskapsposter som er påvirket av estimater er avsetning tap på fordringer og levert ikke avregnet strøm. Et vesentlig volum av levert strøm er ikke avregnet når regnskapsavslutningen foretas. Relativt små avvik i estimering av pris, vil, med stort volum, kunne gi betydelig avvik i kroner.

ADRESSER

BERGEN:

Postadresse: Postboks 3507 Fyllingsdalen, 5845 Bergen

Besøksadresse: Folke Bernadottesvei 38

Kontakt: Kundesenter/Sentralbord: Telefon 06100

SANDEFJORD:

Postadresse: Postboks 1013, 3204 Sandefjord

Besøksadresse: Østre Kullerød 3

Kontakt: Kundesenter/Sentralbord: Telefon 06100

OSLO:

Postadresse: Pb. 3507 Fyllingsdalen, 5845 Bergen

Besøksadresse: Karenlyst allé 8B, 0278 Oslo

Kontakt: Kundesenter/Sentralbord: Telefon 06100

STAVANGER:

Postadresse: Pb. 3507 Fyllingsdalen, 5845 Bergen

Besøksadresse: Stavanger Forus Business park
Kanalarmen 10, 3.etg, 4033 Stavanger

Kontakt: Kundesenter/Sentralbord: Telefon 06100

TRONDHEIM:

Postadresse: Sluppenvegen 17B, 7037 Trondheim

Kontakt: Kundesenter/Sentralbord: Telefon 06161