



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 976 894 677
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS
Forretningsadresse: Harbitzalléen 5
0275 OSLO

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

Konsern

Morselskap i konsern: Ja
Konsernregnskap lagt ved: Nei

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Alf Inge Berget
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 21.04.2021

Grunnlag for avgivelse

År 2020: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2019: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2020

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 12.06.2022



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		1 836 133 636	3 207 171 318
Annen driftsinntekt		77 545 939	20 562 664
Sum inntekter	1	1 913 679 575	3 227 733 982
Kostnader			
Endring i beholdning av egentilvirkede anleggsmidler	5	-25 613 422	-16 993 240
Varekostnad	2	173 410 052	164 001 986
Lønnskostnad	3	423 219 225	197 027 669
Avskrivning	10	123 360 280	171 901 599
Annen driftskostnad	4,5	368 957 735	465 429 752
Sum kostnader		1 063 333 870	981 367 766
Driftsresultat		850 345 705	2 246 366 216
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap og tilknyttet selskap	12,14		290 754 240
Renteinntekt fra foretak i samme konsern		19 713 919	45 426 185
Annen renteinntekt	6	412 794	1 722 870
Annen finansinntekt	6	194 101 814	61 929 598
Sum finansinntekter		214 228 527	399 832 893
Rentekostnad til foretak i samme konsern	7	517 053 373	255 711 076
Annen rentekostnad	7	19 648 922	4 852 324
Annen finanskostnad	7	171 446 544	78 484 268
Sum finanskostnader	7	708 148 839	339 047 668
Netto finans		-493 920 312	60 785 225
Ordinært resultat før skattekostnad		356 425 393	2 307 151 441
Skattekostnad på ordinært resultat	8	154 897 195	1 035 211 968
Ordinært resultat etter skattekostnad		201 528 198	1 271 939 473
Årsresultat		201 528 198	1 271 939 473



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Overføringer og disponeringer			
Overføringer til/fra fond			-289 030 155
Overføring til/fra annen egenkapital		-201 528 198	-982 909 319
Sum overføringer og disponeringer		-201 528 198	-1 271 939 474



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	8	238 849 000	229 014 303
Sum immaterielle eiendeler		238 849 000	229 014 303
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	9,10	12 991 364 483	12 587 005 835
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner	10	23 512 507	23 378 070
Sum varige driftsmidler		13 014 876 990	12 610 383 905
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	13	12 029 729 256	11 714 459 764
Investeringer i tilknyttet selskap	12,14		2 233 156 114
Lån til tilknyttet selskap og felles kontrollert virksomhet	12,20	53 920 000	20 644 085
Obligasjoner			880 397
Andre fordringer	25	284 371 910	206 017 541
Sum finansielle anleggsmidler		12 368 021 166	14 175 157 901
Sum anleggsmidler		25 621 747 156	27 014 556 109
Omløpsmidler			
Varer			
Varer		2 401 550	120 045
Sum varer		2 401 550	120 045
Fordringer			
Kundefordringer		119 868 146	123 847 703
Andre fordringer	15	250 963 341	169 325 811
Sum fordringer		370 831 487	293 173 514
Investeringer			
Markedsbaserte aksjer		2 000	2 000
Andre finansielle instrumenter		62 485 645	105 920 000
Sum investeringer		62 487 645	105 922 000



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	16	1 644 560 358	3 512 300 368
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		1 644 560 358	3 512 300 368
Sum omløpsmidler		2 080 281 040	3 911 515 927
SUM EIENDELER		27 702 028 196	30 926 072 036

BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Aksjekapital		3 037 210 000	3 037 210 000
Overkurs		2 002 790 000	2 002 790 000
Annen innskutt egenkapital		197 276 530	197 276 530
Sum innskutt egenkapital	17	5 237 276 530	5 237 276 530

Opptjent egenkapital

Fond		2 435 857 645	2 435 857 645
Annen egenkapital		1 298 807 674	3 254 994 201
Sum opptjent egenkapital	17	3 734 665 319	5 690 851 846

Sum egenkapital

8 971 941 849 **10 928 128 376**

Gjeld

Langsiktig gjeld

Pensjonsforpliktelser	19	66 783 512	43 301 636
Utsatt skatt	8	433 594 000	466 340 544
Andre avsetninger for forpliktelser		7 535 217	13 214 611
Sum avsetninger for forpliktelser		507 912 729	522 856 791

Annen langsiktig gjeld

Øvrig langsiktig gjeld	18	16 777 000 000	16 777 000 000
Sum annen langsiktig gjeld		16 777 000 000	16 777 000 000

Sum langsiktig gjeld

17 284 912 729 **17 299 856 791**

Kortsiktig gjeld



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Gjeld til kredittinstitusjoner			131 397 605
Leverandørgjeld		284 974 141	405 935 345
Betalbar skatt		262 436 488	1 047 346 045
Skyldige offentlige avgifter		130 284 040	184 477 377
Annen kortsiktig gjeld	17,21	767 478 949	1 060 328 102
Sum kortsiktig gjeld		1 445 173 618	2 829 484 474
Sum gjeld		18 730 086 347	20 129 341 265
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		27 702 028 196	31 057 469 641
POSTER UTENOM BALANSEN			
Garantistillelser	22		



Hafslund Eco Vannkraft AS - årsberetning og årsregnskap 2020.pdf

Signers:

Name	Method	Date
Ulmo, Heidi	BANKID	2021-03-16 22:14 GMT+1
Myrvold, Petter	BANKID_MOBILE	2021-03-16 22:15 GMT+1
Berget, Alf Inge	BANKID_MOBILE	2021-03-17 07:33 GMT+1
Benum, Toril	BANKID	2021-03-17 10:10 GMT+1
Ruyter, Finn Bjørn	BANKID_MOBILE	2021-03-17 10:19 GMT+1
Beitdokken, Ola	BANKID_MOBILE	2021-03-17 12:59 GMT+1
Lundby, Martin	BANKID_MOBILE	2021-03-17 14:42 GMT+1
Ellevold, Jardar Olav	BANKID	2021-03-17 19:00 GMT+1
Loven, Stian	BANKID_MOBILE	2021-03-18 21:40 GMT+1
Korvald, Håkon Mørch	BANKID	2021-03-19 10:44 GMT+1
Andresen, Ølstein	BANKID	2021-03-19 14:45 GMT+1

This document package contains:

- Front page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

THE SIGNED DOCUMENT FOLLOWS ON THE NEXT PAGE >



Hafslund Eco Vannkraft AS

Årsberetning og årsregnskap 2020



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Virksomhetens art

Hafslund Eco Vannkraft AS inngår i Hafslund Eco konsernet og er et deleid datterselskap av Hafslund Eco AS med en direkte eierandel på 57,2 prosent. De resterende 42,8 prosentene eies av Eidsiva Energi AS, som Hafslund Eco AS eier 50 prosent av gjennom sitt datterselskap Hafslund AS. Hafslund Eco Vannkraft har sin hovedvirksomhet innen produksjon av energi og omsetning og anvendelse av egenprodusert strøm og annen virksomhet som står i forbindelse med dette, herunder drift og forvaltning av faste eiendommer og øvrige ressurser. Selskapet leverer også tjenester innen drift og støttetjenester til drift av produksjon av energi. Hafslund Eco Vannkraft produserer også energi gjennom hel- og deleide selskaper. For oversikt over selskaper eid av Hafslund Eco Vannkraft se note 14.

Hafslund Eco Vannkraft eier vannkraftverk som produserer omlag 15 TWh, og driver en produksjon på over 21 TWh. Kraftverkene ligger i Aurland, Hallingdal, Valdres, Nedre del av Glomma og Innlandet. God forvaltning av kraftressursene i et marked preget av hydrologisk overskudd har vært viktig. Operasjonalisering av ny sammenslått organisasjon etter overtakelsen av Eidsiva Vannkraft høsten 2019 har stått sentralt i 2020. En rekke integrasjonsaktiviteter er gjennomført og et betydelig arbeid er nedlagt i å harmonisere arbeidsprosesser og etablere felles IT driftssystemer. Arbeidet med driftseffektivisering og uttak av skatfordeler videreføres.

Selskapet er oppløst av rammevilkårene for kraftbransjen og at de bidrar til at samfunnsøkonomisk lønnsomme prosjekter blir gjennomført. Endring i vannkraftbeskatningen ble vedtatt i statsbudsjettet for 2021, og er den første positive skatteendringen for vannkraft på mange år.

Ny fornybar kraft

I 2020 har selskapet ferdigstilt og satt i drift Nedre Otta kraftverk. Under bygging er Tolga kraftverk som skal settes i drift i første halvdel av 2021. Med dette slutfører selskapet større utbygginger som har pågått siden 2018 og som bidrar til 1 TWh ny fornybar kraft.

Virksomhetsstyring og kontroll

Styret er oppløst av å ha høy bevissthet om de risikoområder som selskapet beveger seg innenfor. Styret foretar årlig vurderinger av virksomhetens risikoprofil. Målet med dette er å sørge for kontroll og oppfølging som er tilpasset virksomhetenes behov. Selskapet innretter seg for øvrig etter de retningslinjer og rapporteringskrav som settes fra morselskapet.

Personale, sykefravær, likestilling og diskriminering

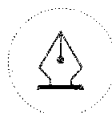
Hafslund Eco Vannkraft AS hadde 407 ansatte og 7 lærlinger ved utgangen av 2020. 81 ansatte er kvinner. Dette gir en kvinneandel på 20 prosent. Arbeidet med å oppnå en jevnere fordeling av kvinner og menn og økt mangfold videreføres gjennom målrettet rekruttering, interne utviklingsprogram og kompetanseutvikling. Antall deltidsansatte er begrenset. Innleie er benyttet for å bistå med økt kapasitetsbehov og ved kompetansetilførsel. Daglig leder er mann, og selskapets styre består av åtte menn og to kvinner.

Hafslund Eco Vannkraft skal ikke forskjellsbehandle på bakgrunn av kjønn, etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstammning, hudfarge, språk, religion eller livssyn, i saker som for eksempel lønn, avansement og rekruttering.

Selskapet har et mål om at samlet sykefravær ikke skal overstige 3,5 prosent. Sykefraværet var 2,2 (2,1) prosent i 2020.

HMS

Hafslund Eco Vannkraft har en målsetting om null skader på egne og leverandørers medarbeidere. Rapportering av uønskede hendelser og tett oppfølging av alvorlige hendelser og nestenulykker er en viktig del av det systematiske HMS-arbeidet. Det har i 2020 vært 14 skader inkludert leverandører, hvorav 9 med fravær.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Antall skader per million arbeidstimer (H2) for 2020 var 13,4, mot 8,1 for 2019, hvorav en særlig alvorlig arbeidsulykke i Rendalen kraftverk som følge av klemskade ved manuell snurring av aggregat. Antall skader har i 2020 vært høyere enn målsetningen, og det arbeides med målrettede tiltak for å redusere antall skader.

Virksomheten etablerte beredskapsorganisasjon 12. mars som følge av covid-19-pandemien. Full drift er gjennomført og det har vært få ansatte med covid-19-smitte men mange ansatte i karantene i første del av pandemiperioden.

Samfunnsansvar, miljø og bærekraft

Hafslund Eco Vannkraft bidrar til et bærekraftig samfunn gjennom å produsere ren, fornybar energi, noe som igjen bidrar til å redusere CO2 utslipp. Hafslund Eco Vannkraft har ansvar for de samfunnsmessige konsekvensene som følger av egen og datterselskapers virksomhet med hensyn til miljøpåvirkning, arbeidsforhold, menneskerettigheter og øvrige sosiale forhold. Hafslund Eco Vannkraft arbeider løpende for å fremme Hafslund Eco konsernets verdier overfor medarbeidere, leverandører og samarbeidspartnere.

Hafslund Eco Vannkraft, som del av Hafslund Eco konsernet, støtter FNs 17 bærekraftsmål og arbeider for at hele virksomheten skal være bærekraftig, og at virksomhetens påvirkning på miljø og samfunn skal være så positiv som mulig. Basert på en vesentlighetsanalyse anses følgende seks områder, knyttet opp mot FNs bærekraftsmål, mest avgjørende for virksomhetens strategiske måloppnåelse:

- Produksjon og tilgjengelighet til fornybar energi (#7)
- Påvirkning av natur (#15)
- Bærekraftig forbruk og produksjon (#12 og #13)
- Sikkerhet for omgivelsene (#8)
- Ansvarlig arbeidsliv (#5 og #8)
- Økonomisk samfunnsbidrag (#11)

Mer informasjon om Hafslunds Eco konsernets bærekraftsarbeid er tilgjengelig i Hafslund Ecos bærekraftsrapport 2020, tilgjengelig på www.hafslundeco.no.

Risikoforhold

Hafslund Eco Vannkraft er eksponert for risiko på en rekke områder. De mest sentrale er av finansiell, regulatorisk og politisk, operasjonell og omdømmemessig art. Selskapet inngår i risikostyringen til Hafslund Eco konsernet og risikostyring er en integrert del av konsernets forretningsvirksomhet og er innrettet for å sikre oppnåelsen av strategiske, operative og finansielle mål. Det er etablerte retningslinjer og rammer for styring av risiko. Den samlede risikoen for Hafslund Eco Vannkraft følges opp av ledelsen og styret. I 2020 har risiko knyttet til covid-19-pandemien og fallet i kraftpris hatt et særlig fokus i risiko- og beredskapsarbeidet.

Finansiell risiko - markedsrisiko

Som kraftprodusent er Hafslund Eco Vannkraft eksponert for bevegelser i markedspriser på kraft og volumusikkerhet, og styrer risiko blant annet gjennom aktiv deltakelse i ulike markeder. All krafthandel er underlagt rammer og følges opp med løpende rapportering. Innenfor disse rammerne prissikres deler av fremtidig vannkraftproduksjon og det tas aktivt posisjoner i kraftmarkedet. Deler av kraftprissikret volum valutaskres. Virksomhetens kosnader er i hovedsak i norske kroner og rentebærende lån er eksponert for renterisiko.

Finansiell risiko - kreditt- og motpartsrisiko

Hafslund Eco Vannkraft pådrar seg kreditt- og motpartsrisiko blant annet i finansiell og fysisk krafthandel og i forbindelse med finansaktiviteter. En betydelig andel av vannkraftproduksjonen selges løpende i spotmarkedet. Ved inngåelse av lengre fysiske og finansielle kontrakter håndteres motpartsrisiko, blant annet ved bruk av clearing, garantier og oppgjørsmekanismer. Eksponering knyttet til kontraktspolparter vurderes løpende. Historisk har virksomheten hatt lave tap på fordringer.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Finansiell risiko - likviditetsrisiko

Hafslund Eco Vannkrafts kontantstrømmer varierer blant annet med svingninger i kraftpriser, kapitalkrav ved kraftsikring, sesongsvingninger, investeringsnivå og låneforfall. Likviditetsrisiko håndteres ved å ha tilstrekkelig med likvide midler til enhver tid, slik at alle finansielle forpliktelser kan innfris ved forfall. Langsiktige, kommitterte trekkrettigheter er etablert for Hafslund Eco konsernet, som Hafslund Eco Vannkraft er del av, og sikrer tilgang på likviditet.

Regulatorisk og politisk risiko

Hafslund Eco Vannkraft driver konsesjonspliktig virksomhet, som er underlagt regulering fra Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) og andre myndigheter, og påvirkes av endringer i rammebetingelser innenfor en rekke områder. Regulatoriske og lovmessige endringer kan potensielt ha stor innvirkning på fremtidige finansielle resultater. Konkurransedyktigheten til fleksibel vannkraft er også avhengig av markedsreguleringen i de fysiske og finansielle kraftmarkedene.

Operasjonell risiko

Hafslund Eco Vannkraft er eksponert for operasjonell risiko i hele verdikjeden. Den operasjonelle risikoen er størst innenfor løpende driftsaktiviteter og prosjektgjennomføring. Driftsområdene håndterer operasjonell risiko blant annet gjennom systematisk vedlikehold, detaljerte prosedyrer for aktiviteter, kontroller og beredningsplaner.

Systemer for registrering og rapportering av kritikkverdige forhold, uønskede hendelser, skader og forbedrings tiltak er etablert. Det gjennomføres løpende analyser med sikte på å vurdere risiko, forebygge og iverksette tiltak ved behov.

Kraftmarkedet

Et brått værskifte ved inngangen til 2020 førte til et kraftig kraftprisfall. Den hydrologiske balansen ble betydelig forsterket gjennom 2020 som følge av mild, våt og vindfull værtype, og snømengder godt over normalen. Dette ga lav energiletterspørsel, et høyt kraftoverskudd og historisk lave kraftpriser. Fallet i kraftprisene er i perioder forsterket av begrensninger i overføringskapasiteten både i Norden og ut av det nordiske kraftmarkedet som følge av feil på flere strømkabler til utlandet. Ved inngangen til 2021 kom et nytt markant skifte i kraftprisen preget av vintervær, betydelig kulde og god overføringskapasitet. Værskiftet sammen med god overføringskapasitet medførte et betydelig løft i spotkraftprisene og økte kraftpriser inn i 2021.

Gjennomsnittlig spotpris for prisområde NO5 (Vestlandet) og NO1 (Østlandet) var i underkant av 10 øre per kWh i 2020. Det er en reduksjon på om lag 29 øre per kWh fra 2019. Til sammenligning var den nordiske systemprisen 11,5 øre per kWh (38,4 øre per kWh) i 2020.

Resultat og finansiell stilling

Driftsresultatet for 2020 ble 850 millioner kroner sammenlignet med 2 246 millioner kroner i 2019. Reduksjonen fra 2019 er et resultat av betydelige fall i kraftpris. Et godt bidrag fra sikringshandler og høyere produksjonsvolum, bidrar til å styrke resultatet. Det var ingen hendelser med vesentlig driftsavrudd selv om drift av kraftanleggene har vært løpende tilpasset covid-19 forhold og myndighetspålagte krav. Kostnadsnivået er preget av aktiviteitsforskyvninger grunnet covid-19 og lavt kraftprisinivå.

Selskapet har en tilfredsstillende finansiell stilling med en egenkapital på 8 972 millioner kroner og egenkapitalandel på 32 prosent ved utgangen av 2020.

Selskapet har endret regnskapsprinsipp for vurdering av investering i datterselskap fra egenkapitalmetoden til kostmetoden.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Det innebærer at tidligere regnskapsmessige effekter som følge av egenkapitalmetoden tilbakeføres direkte mot egenkapitalen med 1,7 mrd. kroner. Balanseført verdi på investering i datterselskap vil etter endringen bestå av kostpris på investeringen. Se også omtale i note 14.

Selskapets netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter utgjorde -708 millioner kroner. Lave kraftpriser i 2020, og høye kraftpriser i 2019 som gav høy skatt med betaling i 2020, påvirker kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter negativt.

Det er ikke registrert hendelser etter balansedagen med vesentlig betydning for årsregnskapet.

Effektene av covid-19 pandemien

Covid-19 og koronautbruddet rammet Norge for fullt i mars 2020. Beredkapsorganisasjon ble umiddelbart etablert og organisasjonen tilpasset myndighetspålagte krav. Full drift er opprettholdt gjennom hele 2020 og få ansatte har vært smittet med covid-19 men flere ansatte har vært i karantene. Covid-19-pandemien anses i begrenset grad å ha påvirket virksomhetens inntjening. Det arbeides aktivt med å begrense antall skader og syke, og tilpasse virksomheten slik at full drift kan opprettholdes innenfor myndighetspålagte covid-19-krav. For kontoransatte har det vært utstrakt bruk av hjemmekontor og digital samhandling. Situasjonen rundt covid-19-pandemien følges løpende og det er usikkerhet rundt effektene av covid-19-pandemien. Ansattes og leverandørens sikkerhet, og opprettholdelse av normal drift så langt som mulig innenfor myndighetspålagte krav, har vært og er sentralt.

Forutsetningen om fortsatt drift

I samsvar med regnskapslovens krav bekrefter styret at årsregnskapet er avlagt under forutsetning om fortsatt drift, og at denne forutsetningen er til stede.

Årsresultat og disponeringer

Styret foreslar følgende disponering av årsresultatet i Hafslund Eco Vannkraft AS:

Avsatt til ordinært utbytte 277 millioner kroner

Overføringer til/fra annen egenkapital -75 millioner kroner

Sum overføringer og disponeringer 202 millioner kroner

Fremtidsutsikter

Hafslund Eco Vannkrafts resultater er sterkt eksponert for endring i kraftpriser, hvor selgsinntektene er et resultat av oppnådd kraftpris og produsert volum. De siste par årene har vist at kraftprisene kan endre seg raskt, drevet av uventet værændring og temperaturer som igjen påvirker kraftoverskuddet og forbruket. Omfang på overføringskapasitet mellom regioner har også vært en viktig kraftprisdriver. Kaldt vintervær og god overføringskapasitet inn i 2021, sammen med fulle kraftmagasiner og høyt produksjonsvolum, gir utsikter for et styrket resultat for 2021.

Det er fortsatt usikkerhet rundt effektene av covid-19-pandemien. Hafslund Eco Vannkraft har gjennom pandemien opprettholdt full drift og anses å ha et solid grunnlag for videre drift.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Oslo, 16. mars 2021

Halslund Eco Vannkraft

Styret

Finn Bjørn Ruyter
Styreleder

Øistein Magnar Andresen
Styremedlem

Heidi Ulmo
Styremedlem

Martin Lundby
Styremedlem

Petter Myrvold
Styremedlem

Toril Benum
Styremedlem

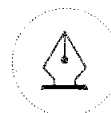
Ola Beidokken
Ansattvalgt
styremedlem

Jardar Olav Ellevold
Ansattvalgt
styremedlem

Håkon Mørch Korvald
Ansattvalgt
styremedlem

Stian Loven
Ansattvalgt
Styremedlem

Alf Inge Berget
Daglig leder



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Resultatregnskap 1. januar – 31. desember

Belep i millioner kroner	Note	2020	2019
Salgsinntekter	1	1 218	3 100
Annern gevins/lap	1	626	107
Andre driftsinntekter	1	70	20
Driftsinntekter		1 914	3 227
Energikjop og overforing	2	-171	-164
Lonn og andre personalkostnader	3	-387	-193
Eiendomsskatt og andre palagte kostnader og erstatninger	4	-276	-183
Avskrivninger	10	-123	-172
Andre driftskostnader	5	-106	-269
Driftsresultat		850	2 246
Renteinntekter	6	20	46
Rentekostnader	6	-526	-258
Andre finanskostnader/finntekter	6	13	-17
Netto finansposter		-494	-230
Resultat for skatt		356	2 016
Skattekostnad	7	-155	-1 035
Resultat etter skatt		202	981



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Resultatregnskap 1. januar – 31. desember (fort.)

Belep i millioner kroner	Note	2020	2019
Disponering av årets resultat			
Ordinært utbytte	16	277	540
Til/fra annen egenkapital	16	- 75	441
Sum disponert		202	981



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Balanse

Beløp i millioner kroner	Note	31.12.2020	31.12.2019
EIENDELER			
Utsatt skattefordel	7	239	229
Vannfallsrettigheter	9	7 400	7 390
Variante driftsmidler	10	5 614	5 219
Investering i datterselskap	14	12 030	12 254
Lån til tilknyttet selskap		-	19
Andre langsiktige fordringer	8	325	205
Anleggsmidler		25 609	25 316
Kundefordringer	13	109	109
Andre ikke rentebærende kortsiktige fordringer	11	225	55
Andel kortsiktige fordringer felleskontrollerte selskaper		-	64
Bankinnskudd o.l.	12	64	276
Kortsiktige plasseringer konsernselskap	12	1 650	3 236
Omløpsmidler		2 049	3 741
Eiendeler		27 658	29 057
EGENKAPITAL OG GJELD			
Aksjekapital	16	3 037	3 037
Overkurs	16	2 003	2 003
Annen innskutt egenkapital	16	197	197
Innskutt egenkapital		5 237	5 237
Annen egenkapital	16	3 735	3 985
Opptjent egenkapital		3 735	3 995
Egenkapital		8 972	9 232
Langsiktig rentebærende gjeld	17	16 777	16 777
Utsatt skatt	7	434	466
Pensjonsforpliktelser	18	54	43
Andre forpliktelser		8	13
Langsiktige forpliktelser		17 272	17 299
Kortsiktig rentebærende gjeld		69	-
Leverandørgjeld		246	397
Annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld	19	558	542
Skyldig utbytte	19	277	540
Betalbar skatt	7	262	1 047
Kortsiktige forpliktelser		1 413	2 526
Egenkapital og gjeld		27 658	29 057



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Oppstilling over kontantstrømmer 1. januar – 31. desember

Belep i millioner kroner	2020	2019	Belep i millioner kroner	2020	2019
KONTANTSTRØM FRA VIRKSOMHETEN					
Tilført fra virksomheten*	-568	1 286	KONTANTSTRØM FRA FINANSIERINGSAKTIVITETER		
Endring i fordringer, varelag og kreditorer	-278	305	Ny langsiktig gjeld	-	12 077
Endringer i andre tidsavgrensningsposter	138	129	Internlån uten kontantstrømeffekt	-	-10 777
Kontantstrøm fra virksomheten	-708	1 720	Endring bankkonti konsernkontosystem	1 586	-1 779
KONTANTSTRØM FRA INVESTERINGSAKTIVITETER					
Investeringer i varige driftsmidler	-280	-373	Utbetalt konsernbidrag/ utbytte som tilbakebetalt innbetalt kapital	-809	-1 300
Endring i andre investeringer	-	126	Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	777	-1 779
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-280	-247	Endring i bankinnskudd o.l.		
KONTANTSTRØM FRA VIRKSOMHETEN					
Tilført fra virksomheten*	-568	1 286	Bankinnskudd o.l. per 1. januar	276	583
Endring i fordringer, varelag og kreditorer	-278	305	Bankinnskudd o.l. ved 31.12	64	276
Endringer i andre tidsavgrensningsposter	138	129	*Ordinært resultat før skatt		
Kontantstrøm fra virksomheten	-708	1 720	Ordinære avskrivninger	356	2 016
KONTANTSTRØM FRA INVESTERINGSAKTIVITETER					
Investeringer i varige driftsmidler	-280	-373	Betalt skatt	123	172
Endring i andre investeringer	-	126	Tilført fra virksomheten	-1 047	-902
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-280	-247		-568	1 286



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Oslo, 16. mars 2021

Halslund Eco Vannkraft

Styret

Finn Bjørn Ruyter
Styreleder

Øistein Magnar Andresen
Styremedlem

Heidi Ulmo
Styremedlem

Martin Lundby
Styremedlem

Petter Myrvold
Styremedlem

Toril Benum
Styremedlem

Ola Beidokken
Ansattvalgt
styremedlem

Jardar Olav Ellevold
Ansattvalgt
styremedlem

Håkon Mørch Korvald
Ansattvalgt
styremedlem

Stian Loven
Ansattvalgt
Styremedlem

Alf Inge Berget
Daglig leder



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapskikk. I avlagt årsregnskap har Hafslund Eco Vannkraft AS benyttet unntaket om ikke å utarbeide konsernregnskap for underkonsern etter regnskapsloven § 3-7. Konsernregnskapet utarbeides av morselskapet Hafslund Eco AS.

Felleskontrollerte anlegg og felles drift

Hafslund Eco Vannkraft AS samarbeider med andre selskaper om utbygging og drift av kraftverk som er organisert som enten delt ansvar (DA) eller sameie.

Felleskontrollerte anlegg

Felleskontrollerte anlegg består av anlegg hvor selskapet eier en andel av drifts- og omlopsmidler, samt betaler sin del av driftskostnadene, mot at selskapet selv får disponere sin andel av kraften som produseres. Det er brutto oppgjør av inntekter og kostnader. Felles kontroll innebærer enstemmighet mellom deltakerne.

Felles drift

Selskapet har også eierandeler i kraftverk som er organisert som selskap med delt ansvar (DA) eller sameie uten at det foreligger felles kontroll. Eierskap i disse kraftverkene innebærer at selskapet har rett til å disponere sin andel av kraften og plikt til å dekke sin andel av kostnadene samt har rett til sin andel av eiendeler og har ansvar for sin andel av forpliktelsene.

Både felleskontrollerte anlegg og felles drift er regnskapsmessig behandlet etter bruttometoden i henhold til foreløpig norsk regnskapsstandard om deltakelse i felleskontrollert virksomhet. Det betyr at selskapet innregner sin andel av eiendeler, forpliktelser, inntekter og kostnader fra ordningen. Selskapets interesse sammenfaller normalt med eierandelen.

Investeringer i datterselskap

Investeringer i datterselskap vurderes i henhold til kostmetoden. Mottatt utbytte og andre overskuddsutdelinger fra selskapene inntekstføres som finansielle inntekter.

Prinsippendring i 2020

Selskapet har endret prinsipp for vurdering av eierandeler i datterselskap. Selskapet har tidligere benyttet egenkapitalmetoden, og endrer prinsipp til kostmetoden for å harmonisere med prinsipp brukt i andre selskap i konsernet Hafslund Eco. Effekten av prinsippendringen er omtalt i note 14.

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, men nedskrives til virkelig verdi dersom verdifallet ikke forventes å være forbigående. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp ved utgangen av året.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Regnskapsprinsipper

Inntekter

Hafslund Eco Vannkrafts driftsinntekter består i hovedsak av salg av kraft på Nord Pool spot og salg av kraft direkte til Fortum Hedging AS. Inntektsføring foretas når kraften er levert og risikoen har gått over til kjøper. Inntekter fra utleie av transmisjonsnettkomponenter inntekstføres i henhold til vedtatt inntektsramme fra NVE. Andre salg av varer eller tjenester inntekstføres når varen eller tjenesten er levert og risikoen har gått over til kjøper. Renteinntekter regnskapsføres når de er oppjent.

Sikring av kraft og valuta

Selskapet prissikrer fremtidige kraftinntekter i euro ved å inngå finansielle kraftkontrakter på Nasdaq OMX med avregning mot systempris. Selskapet benytter i tillegg valutaterminer for å veksle kraftinntekter i euro til norske kroner med oppgjør på tidspunkter som er nært sammenfallende med oppgjør på kraftsikringen. For porteføljen for basisikring på det nordiske markedet og inngåtte valutaterminer (euro til norske kroner) tilknyttet denne porteføljen benytter selskapet regnskapsmessig sikringsbøker etter reglene i regnskapsloven og NRS 18 for sikring.

Den fremtidige kraftproduksjonen som er vurdert som rimelig sikker er utpekt som sikringsobjekt i en kontantsstrømsikring, mens kraftkontraktene i det nordiske markedet med avregning mot systempris og valutaterminer er utpekt som sikringsinstrument. Verdiendringer på sikringsobjekt og-instrument regnskapsføres når leveranse inntreffer. Gevinst eller tap fra sikringen presenteres på regnskapslinjen «Annen gevinst/tap» i resultatoppstillingen. Derivatene som er sikringsbøker er holdt utenfor balansen.

Øvrige porteføljer for sikring av kraft og valuta er ikke sikringsbøker og urealiserte verdiendringer føres som driftsinntekter. Det vesentlige av selskapets kraftsikring er futures på Nasdaq, og futures er i balansen presentert netto mot futuresoppgjør slik at posisjonen ligger med balanseført verdi kroner 0.

Hafslund Eco Vannkraft AS har en forvaltningsavtale med Hafslund Eco, slik at Hafslund Eco Vannkraft inngår sikringer for en andel av kraften (inklusive valutaterminer) som produseres i Hafslund Produksjon som eies 90 % av Hafslund Eco AS. Sikringen gjøres for Hafslund Ecos regning og risiko, og Hafslund Eco Vannkrafts regnskap er derfor påvirket av gevinst/tap fra denne sikringen.

Utenlandsk valuta

Salg av kraft foregår i hovedsak i euro. Spøttsalg av kraft regnskapsføres til kurs på transaksjonstidspunktet. Oppgjør for finansiell handel regnskapsføres til gjennomsnittskurs for måneden. Ved valutasing av finansiell krafthandel regnskapsføres det realiserte resultatet av sikringsinstrumentene sammen med salgsinntektene. Andre transaksjoner i utenlandsk valuta regnskapsføres til transaksjonskurs.

Pengeposter i utenlandsk valuta vurderes til kurs på balansedagen. Valutatap eller valutagevinst ved omregning til kurs på balansedagen resultatføres som agio/disagio.

Varige driftsmidler og avskrivninger

Balanseføring av varige driftsmidler foretas til kostpris. Utvidelser og påkostninger som øker produksjonsevne balanseføres. Balanseføring av egenarbeider vurderes til tilvirkningskost. Avskrivning foretas lineært over forventet økonomisk levetid.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Regnskapsprinsipper

Immaterielle eiendeler

Vannfallsrettigheter, som ikke er tidsbegrenset, er oppført i balansen til kostpris per overtakelsesdato og er ikke gjenstand for løpende avskrivning.

Nedskrivningsvurderinger

Variere driftsmidler, immaterielle eiendeler og investeringer i datterselskap overvåkes løpende for indikasjon på verdifall. Ved indikasjon på verdifall gjennomføres verdifallstester og balanseførte verdier som ikke kan forsvares blir skrevet ned til virkelig verdi. Tilsvarende vurderes grunnlaget for reversering av tidligere nedskrivninger på varige driftsmidler. Tidligere nedskrivninger på goodwill reverseres ikke.

Vurderingsenheter:

Kraftproduksjon: Kraftverk som ligger i samme vassdrag og som styres samlet for å optimalisere kraftproduksjonen er samlet i vurderingsenheter. Utover dette utgjør hvert enkelt kraftverk en vurderingsenhet.

Estimatuserhet

Konsernet har betydelige varige driftsmidler og immaterielle eiendeler som består av kraftstasjoner, damanlegg og vannfallsrettigheter.

Både verdsettelse og levetid bygger på fremtidsinformasjon som er behøvet med estimatuserhet. Immaterielle eiendeler anses å representere den største usikkerheten. Verdien av vannfallsrettighetene er primært utledet fra egne verdsettninger, og er i hovedsak balanseført i forbindelse med oppkjøp av virksomhet.

Typiske indikatorer på verdifall kan være negative skift i fremtidige kraftpriser, diskonteringsrente, teknologiske eller regulatoriske endringer eller andre hendelser. Hvorvidt det foreligger indikatorer på verdifall er en skjønnsmessig vurdering.

Beregning av bruksverdi er basert på skjønnsmessige vurderinger og forutsetninger vedrørende fremtidige kontantstrømmer, hvor fremtidige kraftpriser, produksjonsvolum, inflasjonsforventninger og diskonteringsrente er sentrale faktorer.

Budsjet- og prognoseforutsetninger

Det er lagt til grunn en prisurve for kraft basert på fem år med observerbare markedspriser (Nasdaq), deretter er det lagt til grunn en prisurve basert på konsernets langsigtede prisforventninger. De langsigtede prisforventningene er etter ledelsens oppfatning innenfor et rimelig intervall sammenliknet med kraftpriskurver fra eksterne aktører og analysebyråer. Produksjonsvolum er basert på konsernets langsigtede produksjonsplaner og de estimerte kontantstrømmene er beregnet etter skatt.

Diskonteringsrente

Nominell diskonteringsrente etter skatt på 4,2 prosent er lagt til grunn for nedskrivningsvurderingene av vannkraftverk.

Resultat

Basert på de forutsetningene som er lagt til grunn viser verdifallstestene at de balanseførte verdiene på varige driftsmidler og vannfallsrettigheter for alle vurderingsenheter i vannkraftproduksjon kan forsvares. Kraftverkene viste god robusthet i de gjennomførte sensitivitetstestene



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Regnskapsprinsipper

Erstatninger

Årlige erstatninger til grunneiere i tilknytning til vassdragsutbygging kostnadsføres løpende og forpliktelser er ikke balanseført. Erstatningsbeløpene er faste og uavhengig av driften av kraftanleggene og følger av selskaps konsesjonsbetingelser. Selskapet har i tillegg en andel gratiskraterstatninger som er gjort om til finansielle oppgjør.

Skattekostnad

Generell informasjon

Utover alminnelig inntektskatt er Hafslund Eco Vannkrafts kraftproduksjonsvirksomhet underlagt de særskilte reglene for beskattning av vannkraftforetak. Selskapet belastes derfor også grunnrenteskatt og naturressursskatt.

Alminnelig inntektskatt

Skattekostnaden for alminnelig inntektskatt består primært av betalbar skatt og endring utsatt skatt. Utsatt skatt beregnes på grunnlag av midlertidige forskjeller mellom skattemessig og regnskapsmessig verdi av eiendeler og gjeld, samt fremførbart underskudd.

Grunnrenteskatt

Grunnrenteskatten er overskuddsavhengig og beregnes på grunnlag av netto grunnrenteinntekt for hvert kraftverk. Grunnteinntekten blir beregnet på grunnlag av hvert kraftverks produksjonstid for time, multiplisert med spotprisen i den korresponderende timen. For leveranser av konsesjonskraft og industrikontrakter med varighet over 7 år brukes faktisk oppnådde priser. Den beregnede inntekten reduseres med driftskostnader, skattemessige avskrivninger og en friinntekt for å komme frem til netto grunnrenteinntekt. Friinntekten fastsettes på grunnlag av den gjennomsnittlige skattemessige verdien av driftsmidlene for året i kraftverket multiplisert med en normrente.

Negativ grunnrenteinntekt som har oppstått i et kraftverk fra og med 2007 kan samordnes med positiv grunnrenteinntekt i andre kraftverk. Negativ grunnrenteinntekt som har oppstått før 2007 tilagt renter kan fremføres mot positiv grunnrenteinntekt, men kun for det samme kraftverket. Negativ grunnrenteinntekt inngår som en del av grunnlaget for beregning av utsatt skattekatefordele i grunnrentebeskattningen i den grad den kan sannsynliggjøres anvendt.

Grunnrenteskatt i resultatet består av årets belåbare grunnrenteskatt pluss endringen i utsatt grunnrenteskatt. Utsatt grunnrenteskatt beregnes på samme måte som utsatt skatt på ordinar overskuddsskatt, med nominell grunnrentesats.

Naturressursskatt

Naturressursskatt er en overskuddsavhengig skatt som beregnes på grunnlag av det enkelte kraftverkets gjennomsnittlige kraftproduksjon de siste syv årene. Skattesatsen er satt til 1,3 øre per kWh. Naturressursskatten kan avregnes mot betalbar alminnelig inntektskatt.

Naturressursskatt til fremføring er nettoført mot utsatt skatt i balansen. Dersom det er sannsynlig at naturressursskatten representerer en endelig betaling, hvor motregning ikke er sannsynlig, kostnadsføres den i resultatregnskapet.

Eiendomsskatt

Kraftproduksjonsvirksomheten belastes med eiendomsskatt i prosent av en beregnet takstverdi. Eiendomsskatt resultatføres som en driftskostnad.

Ved beregning av utsatt skatt benyttes skattesatser for inntektskatt og grunnrenteskatt som ved regnskapsavleggelsen er vedtatt å gjelde for fremtidige perioder.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Regnskapsprinsipper

Følgende skattesatser er benyttet:

Alminnelig inntektskatt	22%	22%
Grunnrenteskatt	37%	37%
Eiendomsskatt (driftskostnad)	Maksimalt 0,7 %	Maksimalt 0,7%
Naturskatt	1,3 øre per kWh	1,3 øre per kWh

Periodisk vedlikehold

Det utføres planlagt, periodisk vedlikehold med varierende og gjennomgående relativt langvarige intervaller. Det er ikke mulig på en pålitelig måte å kvantifisere vedlikeholdsutgifter langt inn i fremtiden. Kostnadsføring skjer derfor i det året vedlikeholdsarbeid har funnet sted. Beslutning om gjennomføring av periodisk vedlikehold baseres på forutgående tilstandskontroll av aktuelle kraftverkskomponenter.

Pensjonsforpliktelser

Hafslund Eco Vannkraft har plikt til å ha pensjonsordninger for sine ansatte etter lov om tjenestepensjon. Selskapets pensjonsordninger, som omfatter både ytelses- og innskuddsbaserte ordninger, tilfredsstiller kravene i loven. Hafslund Eco Vannkraft benytter NRS6A om anvendelse av IAS 19 under norsk regnskapslovgivning ved regnskapsføring av pensjonskostnader.

Kontantstrømoppstilling og likvider

Konsernet benytter den indirekte metode ved utarbeidelse av kontantstrømoppstillingen. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter og bankinnskudd. Innestående på konsernkonto er i regnskapet ikke klassifisert som likvider, men som fordring på konsernkontoer, Hafslund Eco AS.

Reklassifisering (damsak)

Konsernet har rehabilitert en rekke av sine dammer som en konsekvens av endret damsikkerhetsforskrift i 2010. Hafslund Eco har fulgt kraftbransjens rettsoppfølging, og har krevd skattemessig fradrag i det året kostnadene har påløpt.

I oktober 2020 ble rettsforholdet endelig avklart i en dom fra Høyesterett. Dommen stadfester at kostnadene er skattemessig aktivertingspliktige og skal avskrives over 67 eller 40 år, og skal følgelig ikke kostnadsføres det året kostnadene har påløpt. Hafslund Eco har mottatt varsel om endring av skatteligning for årene 2012-2018, og forventer også å få varsel for 2019. Regnskapsmessig medfører dette en reklassifisering fra utsatt skatt til betalbar skatt i konsernets balanse. Foreløpig beregning viser estimert likviditetseffekt i 2021 i størrelsesorden 130-160 mill. kroner knyttet til omgjøring av likning 2012-2019 som følge av endret skattemessig behandling av kostnader til damrehabilitering.

Det er avsatt 8 mill. kroner for estimerte renter i tilknytning til omgjøring av ligning. I tillegg er 150 mill. kroner reklassifisert fra utsatt til betalbar skatt per 31. desember 2020.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 1 Driftsinntekter

	2020	2019
DRIFTSINNTEKTER		
Kraftinntekter	1 073	2 956
Konsesjonskraft	96	68
Nettleier/faktisk inntekt	49	76
Salgsinntekter	1 218	3 100
Realisert gevinst/tap kraft- og valuladervater	626	107
Annen gevinst/tap	626	107
Andre driftsinntekter	14	16
Konsernierte inntekter	56	4
Andre driftsinntekter	70	20
Driftsinntekter	1 914	3 227

I henhold til forskrift til energiloven gis separat regnskapsinformasjon om resultatene innen overføringsanlegg:

	2020	2019
TRANSMISJONSNETT		
Inntektsramme transmisjonsnett	25	40
Driftskostnader transmisjonsnett	14	16
Resultat	11	24
Mer-/mindreinntekt (-) per 01.01	8	7
Årets mer-/mindreinntekt (-)	-1	8
korreksjon av mer-/mindreinntekt (-) tidligere år inkl. renter	-8	-7
Mer-/mindreinntekt (-) per 31.12	-1	8
Avkastningsgrunnlag	69	74
Avkastningssats	16%	33%
REGIONALNETT		
Inntektsramme regionalnett	6	6
Driftskostnader regionalnett	2	2
Resultat	4	4
Mer-/mindreinntekt (-) per 01.01	-	-
Årets mer-/mindreinntekt (-)	-1	-1
korreksjon av mer-/mindreinntekt (-) tidligere år inkl. renter	1	1
Mer-/mindreinntekt (-) per 31.12	-	-
Avkastningsgrunnlag	19	21
Avkastningssats	21%	21%



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 2 Energikjøp

Beløp i millioner kroner	2020	2019
Energikjøp	-	11
Overføringskostnader	171	153
Energikjøp og overføringskostnader	171	164

Overføringskostnader gjelder i hovedsak innmatingskostnader til transmisjonsnettet.

Note 3 Lønn, godtgjørelse og pensjonskostnader

Beløp i millioner kroner	2020	2019
LØNN OG ANDRE PERSONALKOSTNADER		
Lønn	321	172
Arbetsgiveravgift	37	25
Pensjonskostnad	24	-22
Andre personalekostnader	5	18
Lønn og andre personalekostnader	387	193
Gjennomsnittlig antall ansatte (årsverk)	355	190

For informasjon vedrørende lønn til administrerende direktør, Alf Inge Berget, vises det til note 7.1 i Håslund Eco's konsernregnskap.

Note 4 Eiendomsskatt og andre pålagte kostnader og erstatninger

Beløp i millioner kroner	2020	2019
EIENDOMSSKATT OG ANDRE PÅLAGTE KOSTNADER OG ERSTATNINGER		
Eiendomsskatt	127	108
Konsejongsavgift	76	74
Reguleringskostnader og erstatninger	74	-
Eiendomsskatt og andre pålagte kostnader og erstatninger	276	183

Konsejongsavgifter betales årlig til stat og kommune for retten til å utnytte vannfallet. Slike avgifter kostnadsføres løpende som periodekostnader.

Note 5 Andre driftskostnader

Beløp i millioner kroner	2020	2019
ANDRE DRIFTSKOSTNADER		
Vedlikehold	89	85
Kjøp av eksterne tjenester	93	57
Kontorkostnader	29	41
Forsikringer	11	13
Salgs- og markedsføringskostnader	2	4
Refusjon av lønn og driftsutgifter	-162	-72
Aktiverting av egeninvesteringsarbeider	-52	-17
Management fee Håslund Eco AS	30	71
Annet	66	89
Andre driftskostnader	106	269



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Noter

Note 5 Andre driftskostnader (forts.)

Beløp i tusen kroner (eks. mva)	2020	2019
SPESTIKASJON AV REVISJONSHONORAR		
Ordinær revisjonshonorar	1 945	998
Attestasjons tjenester	142	190
Skattemessig bistand	17	19
Andre tjenester	320	124
Totalt revisjonshonorar	2 424	1 331

Beløp i millioner kroner	2020	2019
RENTEKOSTNADER		
Rentekostnader	-9	-2
Rentekostnader til konsernselskaper	-517	-256
Rentekostnader	-526	-258

ANDRE FINANSINTEKTER/KOSTNADER	2020	2019
Valutataap/gevinst	23	-16
Andre finanskostnader/ inntekter	-10	-1
Andre finansinntekter/kostnader	13	-17

Netto finansposter	2020	2019
	-484	-230

Note 6 Finansposter

Beløp i millioner kroner	2020	2019
RENTEINNTEKTER		
Renteinntekter fra konsernselskaper	20	46
Renteinntekter	20	46



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Noter

Note 7 Skatt

Beløp i millioner kroner	2020	2019	Beløp i millioner kroner	2020	2019
SKATTEKOSTNAD			AVSTEMMING AV BETALBAR SKATT I BALANSEN		
Ordinært resultat før skatt	356	2 016	22% skatt av alminnelig inntekt	55	382
Endring i midlertidige forskjeller	-222	-279	37% skatt av grunnrenteinntekt	58	697
Permanente forskjeller	114	-1	22% skatt av resultatandelen i Opplandskraft DA, 8mnd. Beskattes i Oslo Lysveker	-	-32
Årets skattegrunnlag	248	1 736	22%/37% av skatt damsak	150	-
Betalbar alminnelig inntektskatt	55	382	Betalbar skatt i balansen	262	1 047
Naturskatt	113	112	UTSATT SKATT		
Naturskatt utliknet mot fellesskatt	-113	-112	Midlertidige forskjeller alminnelig skatt:		
Endring utsatt skatt	117	112	Anleggsmidler	723	667
For lite (mye) avsatt skatt tidligere år	-7	-19	Pensjoner	104	129
Grunnrenteskatt	58	697	Andre midlertidige forskjeller	-8	-6
Endring anvendbar fremførbar negativ grunnrenteinntekt	-10	-137	Finansielle kontrakter	87	-
Endring utsatt skatt estimatavvik	-60	-	Fordringer	84	-
Andre poster	2	-	Reklass damsak	-255	-
Årets skattekostnad	155	1 035	Sum	735	790
			Anvendt skattesats	22%	22%
			Utsatt skatt	162	174
			Sum utsatt skatt (skattefordel) alminnelig inntektskatt	162	174



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Årsberetning og årsregnskap 2020

Noter

Note 7 Skatt

Beløp i millioner kroner	2020	2019
Midlertidige forskjeller grunnrenteskatt:		
Anleggsmidler	723	667
Andre midlertidig forskjeller	-	124
Negativ grunnrenteinntekt inkl. rente	-940	-927
Ikke -balansført negativ grunnrenteinntekt	296	307
Sum	78	171
Anvendt skattesats	37%	37%
Utsatt skatt	29	63
Skattefordel som ikke er balansført	-110	-114
Sum utsatt skatt (skattefordel) grunnrenteskatt	33	63
Balansført utsatt skatt (skattefordel):		
Balansført utsatt skattefordel	-239	-229
Balansført utsatt skatt	434	466

Note 8 Andre langsiktige fordringer

Beløp i millioner kroner	2020	2019
ANDRE LANGSIKTIKTE FORDRINGER		
Pensjonsmidler	157	171
Andre langsiktige rentebærende fordringer	85	34
Andre langsiktige ikke rentebærende fordringer	65	-
Konserninterne langsiktige fordringer	18	-
Andre langsiktige fordringer	325	205

Alle langsiktige fordringer forfaller senere enn ett år etter balansedagen



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Noter

Note 9 Vannfallsrettigheter

Belep i millioner kroner	Anskaffelseskost 01.01	Tilgang	Avgang	Akk. Avskrivninger 31.12	Bokført verdi 31.12
Vannfallsrettigheter egne kraftanlegg	6 480	-	-	-	6 480
Overført fra anlegg under utførelse	-	12	-2	-	10
Andel felleskontrollerte selskaper	911	-	-	-	911
Sum vannfallsrettigheter	7 391	12	-2	-	7 400

Vannfallsrettigheter avskrives ikke, da selskapets fallrettigheter etter gjeldende regler ikke er undergitt hjemfall.

Note 10 Varige driftsmidler

Belep i millioner kroner	Kraftstasjonsanlegg	Tomter, bygninger og annen fast eiendom	Maskiner, utstyr, inventar	Anlegg under utførelse	Sum
Anskaffelseskost 01.01.2020	7 387	16	40	712	8 154
Tilgang i regnskapsåret	313	-	10	202	525
Overført fra anlegg under utførelse	363	-	-	-384	-
Avgang i regnskapsåret til anskaffelseskost	-	-	-1	-	-1
Reklassifisering anskaffelseskost	-75	75	-	-	-
Anskaffelseskost 31.12.2020	8 008	91	49	530	8 678
Akkumulerte avskrivninger 01.01.	-2 918	-	-16	-	-2 935
Akk. avskrivninger solgte driftsmidler	-	-	1	-	1
Reklassifisering i fra tidligere år	-	-	-6	-	-6
Årets avskrivninger	-120	-	-3	-	-123
Akkumulerte avskrivninger 31.12.2020	-3 038	-	-26	-	-3 064
Bokført verdi 31.12.2020	4 970	91	24	530	5 614
Avskrivning (antall år)	4-100	100/Avskrives ikke	3-30	Avskrives ikke	



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Noter

Note 11 Andre kortsiktige ikke rentebærende fordringer

Beløp i millioner kroner	2020	2019
ANDRE KORTSIKTIGE FORDRINGER		
Andre kortsiktige fordringer	69	55
Konserninterne kortsiktige fordringer	156	-
Andre kortsiktige fordringer	225	55

Note 12 Bankinnskudd/ kortsiktig plassering hos konsernselskap

Hafslund Eco Vannkraft AS deltar i Hafslund Eco AS' konsernkontosystem i DNB. Innestående på konsernkonto representerer en fordring på morselskapet og er presentert i balansen som konsernmellomværende.

Det er etablert en skatteirettsgaranti på 25 mill. kroner.

Beløp i millioner kroner	2020	2019
BANKINNSKUDD		
Skatteirett	-	16
Bankinnskudd	64	259
Bankinnskudd	64	276
Konsernkontoordning	1 650	3 236

Note 13 Kundefordringer

Beløp i millioner kroner	2020	2019
KUNDEFORDRINGER		
Kundefordringer	109	68
Konserninterne Kundefordringer	-	41
Kundefordringer	109	109

Note 14 investering i datterselskaper og prinsippendring

Beløp i millioner kroner	2019	Prinsippendring	Reestablert 2019
Andel resultat datterselskaper	291	- 291	-
Resultat før skatt	2 307	- 291	2 016
Resultat etter skatt	1 272	- 291	981
Selskap			
Hafslund Eco Vannkraft Innlandet	11 828	-116	11 712
Oppland Energi	2 117	-1 578	539
Hallingfrisk	4	-2	2
Mork kraftverk AS	-	-	-
Sum investering i datterselskap	13 949	-1 696	12 253
Øvrige eiendeler	16 804	-	16 804
Sum eiendeler	30 753	-1 696	29 057
Egenkapital	10 928	-1 696	9 232
Gjeld	19 825	-	19 825
Sum egenkapital og gjeld	30 753	-1 696	29 057



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 14 Investering i datterselskaper og prinsippending (forts.)

Selskapet har endret regnskapsprinsipp for vurdering av investering i datterselskap fra egenkapitalmetoden til kostmetoden. Det innebærer at tidligere regnskapsmessige effekter som følge av egenkapitalmetoden tilbakeføres direkte mot annen egenkapital. Balanseført verdi på investering i datterselskap vil etter endringen bestå av kostpris på investeringen. Endringen gjøres med tilbakevirkende kraft og effekt på balansen vises i tabellen over.

Beløp i millioner kroner	Forretningskontor	Eierandel	Stemmeandel	Bokført verdi
				31.12
Halslund Eco Vannkraft Innlandet AS	Lillehammer	100,0 %	100,0 %	11 488
Oppland Energi AS	Lillehammer	61,4 %	61,4 %	539
Hallingfrisk	Hovet, Hallingdal	68,5 %	68,5 %	2
Mork kraftverk AS	Oslo	67,0 %	67,0 %	-
Miljø AS	Oslo	100%	100%	-
Investering i datterselskaper				12 030

Note 15 Investering i Felleskontrollerte virksomheter

Felleskontrollerte selskaper:

Selskapsnavn	Forretningskontor	Eierandel
Vinstra kraftselskap DA	Lillehammer	66,7%
Embrerfoss DA	Drammen	50,0 %
Nedre Otta DA	Vågå	47,0 %
Opplandskraft DA	Lillehammer	25,0 %
Uvdal I og II	Geithus	10,0%

Felleskontrollerte anlegg:

Selskapsnavn	Eierandel
Solbergfoss anlegget*	66,7%
Aurlandsanleggene**/***	93,0%
Usla kraftverk**	57,1%
Nes kraftverk**	57,1%

* Anlegg hvor selskapet har driftsansvaret og innkaller andel av driftsomsikringer.

** Andelen på 57,1% refererer til fallrettighetene

*** Selskapet har en opsjon på å innløse 7 % eierandelen til Statkraft i 2029 til markedspris



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Noter

Note 16 Egenkapital

Beløp i millioner kroner	Antall aksjer	Aksjekapital	Overkurs	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Total egenkapital
Egenkapital per 01.01.2019	3 000 000	3 000	1 615	25	5 456	10 098
Årets resultat	-	-	-	-	1 272	1 272
Estimatavvik ytelsespensjoner	-	-	-	-	9	9
Kapitalforhøyelse	-	37	388	-	-	425
Utbeholdt utbytte	-	-	-	-	-540	-540
Kontinuitetsdifferanse salg av Oslo Lysverker	-	-	-	172	-	172
Fusjon med startfase 981 AS	-	-	-	-	-508	-508
Egenkapital per 31.12.2019	3 000 000	3 037	2 003	197	5 691	10 928
Prinsippendring investering i datter	-	-	-	-	-1 686	-1 686
Reetablert egenkapital 31.12.2019	3 000 000	3 037	2 003	197	3 985	9 232
Årets resultat	-	-	-	-	202	202
Estimatavvik ytelsespensjoner	-	-	-	-	40	40
Tilleggsutbytte	-	-	-	-	-269	-269
Fusjon Hafslund E-CO Nekre Otta AS	-	-	-	-	43	43
Ordinært utbytte	-	-	-	-	-277	-277
Egenkapital per 31.12.2020	3 000 000	3 037	2 003	197	3 735	8 972

Hafslund Eco Vannkraft AS eies 57,2 % av Hafslund Eco AS og 42,8 % av Eidsiva Energi AS fra og med 30.09.2020. Hafslund Eco AS eier 50 % av Eidsiva Energi AS gjennom sitt heleide datterselskap Hafslund AS.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 17 Langsiktig gjeld

	2020	2019
Beløp i millioner kroner		
LANGSIKTIG GJELD		
Hafslund Eco AS	16 777	16 777
Langsiktig gjeld	16 777	16 777

Hafslund Eco Vannkraft AS har to lån fra Hafslund Eco AS:

1) Et lån på til sammen 14 215 mill. kroner som er delt i tre trancher, hvor en tranche har flytende rente og 3 mnd. Nibor referanserente (tranche A), en tranche har flytende rente og 6 mnd. Niborreferanserente (tranche B) og en tranche har fast rente (tranche C), basert på andelen av den eksterne gjelden hos Långiver. Lånet ble etablert 30. september 2019 og løper til 30. september 2029 da det tilbakebetales i sin helhet.

Tranchene med flytende rente har rente tilsvarende 3 og 6 mnd. Nibor med utgangspunkt i Långivers faktiske portefølje, med tillegg for snitt rentemargin på de lånene med flytende rente hos Långiver og med tillegg for estimert renteforskjell mellom kredittkvaliteten til Långiver og Låneeger. Det faste lånet har en rente tilsvarende snittrente på de lånene med fast rente hos Långiver med tillegg for estimert renteforskjell mellom kredittkvaliteten Långiver og Låntager

Tranche A (3 mnd. NIBOR) var på 4 975 mill. kroner, rente 1,27 %

Tranche B (6mnd. NIBOR) var på 2 843 mill. kroner, rente 2,08 %

Tranche C (fast rente) var på 6 397 mill. kroner, rente 3,33 %

2) Et ansvarlig lån på 2 562 mill. kroner med rente tilsvarende et gjennomsnitt av de siste 2 års daglige kvotinger for 10-årig swap +340 basispunkter. Lånet ble etablert 30. september 2019 og løper til 31. desember 2039 da det tilbakebetales i sin helhet. Renten for 2020 var 4,90 %.

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelser

Med virkning i fra 01.05.2020 ble ansatte i fra Hafslund Eco Vannkraft Innlandet virksomhetsoverdratt til Hafslund Eco Vannkraft. Det er etablert fordringer mot tjenestekjøper og mot Hafslund Eco Vannkraft Innlandet på 93 mill. kroner per 31.12.2020.

Hafslund Eco Vannkraft AS har en kollektiv pensjonsordning som dekker alle ansatte. Ordningen er sikret i Hafslund Eco Vannkrafts pensjonskasse. Vedrørende den regnskapsmessige behandlingen av pensjonskostnader og forpliktelser vises det til nærmere omtale under regnskapsprinsipper.

Ordningen gir ansatte rett til en pensjon fra fylte 67 år på 66 prosent av lønn inntil 12 ganger grunnbeløpet i folketrygden ved full oppføring av pensjonsrettigheter. For personer ansatt før 31.5.2002 gis det rett til 70 prosent av lønn. Pensjonsytelsene samordnes med ytelsene fra folketrygden. Tjenestetiden for full oppføring er minimum 30 år. Foruten alderspensjon gis det rett til uføre- og etterlattepensjon. I tillegg til den sikrede ordningen har selskapet usikrede ordninger, i hovedsak AFP (avtalefestet førtidspensjon) samt andre førtidspensjoner. Det gis tilleggs pensjon gjennom en innskuddsbasert ordning for de med lønn utover 12 G.

For medarbeidere som er ansatt etter 01.01.2009 er det etablert en innskuddsbasert ordning. Ordningen gir tilnærmet samme rettigheter til uføre- og etterlattepensjon som i den ytelsesbaserte ordningen. Innskuddssatsene er 7 prosent for lønn inntil 7,1 G og 15 prosent for lønn mellom 7,1 G og 12 G.

Fra 1. januar 2020 ble offentlig tjenestepensjon for ansatte født etter 31. desember 1962 endret. Som følge av dette ble opptjent alderspensjonsrettigheter frem til 31. desember 2019 for ansatte født etter 31. desember 1962 satt som oppsatt rett. Oppføring av alderspensjon fra og med 1. januar 2020 for disse ansatte vil i offentlig pensjon skje i en såkalt påslagsmodell ("Påslagsordningen"). Hafslund Eco Vannkraft har, etter forankring med tillitsvalgte, valgt å ikke gå over til ny offentlig tjenestepensjon ("Påslagsordningen").



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelse (forts)

Ansatte dette gjelder for er istedenfor overført til Hafslund Eco-konsernets innskuddsordning med tilhørende risikodekninger. Hafslund Eco-konsernet valgte å innarbeide i aktuarberegningen per 31. desember 2019 effekt av at ansatte født etter 31. desember 1962 går over til innskuddsordning og at "gammele" offentlig tjenestepensjonsordning avvikles fra 31. desember 2019. Overgangen til innskuddspensjon har medført 26,6 mill. kroner i redusert balanseført pensjonsforpliktelse per 31. desember 2019.

Antall ansatte som per 31.12.2020 er dekket av ytelsesordningen er 146, samt 708 pensjonister og frafråtte.

Pensjonskostnader og pensjonsforpliktelser er beregnet av aktuar. Pensjonsforpliktelsene er estimert ut fra forutsetningene på balansedagen. Pensjonsmidlene er vurdert til virkelig verdi på balansedagen. Virkning av eslimatendringer føres mot egenkapital eller justering mot ulsatt skatt. Se under regnskapsprinsipper.

Det gis tilleggspensjon gjennom en innskuddsbasert ordning for de med lønn utover 12 G. Hafslund Eco Vannkraft AS har en pensjonsordning som oppfyller kravene i lov om tjenestepensjon.

De aktuarmessige forutsetningene er basert på vanlige benyttede forutsetninger innen forsikring når det gjelder demografiske faktorer og avgang.

Belep i millioner kroner	2020	2019
Ytelsesplaner:		
Nåverdi av årets pensjonsoppbygging	9	12
Renekostnad av pensjonsforpliktelsene	30	26
Avkastning av pensjonsmidler	-33	-28
Resultatført planendring	-	-41
Administrasjonskostnader	-	2
Arbeidsgiveravgift	1	-
Pensjonskostnad ytelsesplaner	7	-28
Tilskudsplaner:		
Arbeidsgivers tilskudd	23	6
Sum pensjonskostnader	30	-22
Belep i millioner kroner		
Pensjonsmidler- og forpliktelser:	2020	2019
Brutto pensjonsforpliktelser	1 654	1 001
Pensjonsmidler	-1 758	-1 130
Faktisk netto pensjonsforpliktelser	-104	-129
Balanseført pensjonsmidler	157	171
Balanseført pensjonsforpliktelser	-54	-43
Belep i millioner kroner		
Netto pensjonsmidlerforpliktelse 1.1.	-129	-73
Pensjonskostnad i året	7	-28
Pensjonsutbetalinger og betaling av pensjonpremie	-13	-7
Virksomhetsoverdragelse	132	-
Aktuarielt tap (gevinst) ført mot egenkapital	-101	-22
Balanseført verdi 31.12.	-104	-129



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelser (forts)

	2020	2019
Forutsetninger		
Diskonteringsrente	1,50%	2,30%
Forventet avkastning på pensjonsmidler	1,50%	2,30%
Årlig lønnsvekst	2,00%	2,25%
Årlig forventet regulering av pensjoner under utbetaling	1,00%	1,25%

Note 19 Annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld

	2020	2019
Beløp i millioner kroner		
ANNEN KORTSIKTIG IKKE RENTEBÆRENDE GJELD		
Mva	97	168
Lønnsposter	33	28
Konsernmellomværende	281	209
Annens kortsiktig gjeld	147	137
Utbytte	277	540
Annens kortsiktig ikke rentebærende gjeld	835	1 082

Note 20 Garantier og pantstillelser

Hafslund Eco Vannkraft AS er selvskyldnerkausionist for Hafslund Eco Vannkraft Innlandet AS' rettidige oppfyllelse av alle forpliktelser i henhold til avtale om ansvarlig lån fra Eidsiva Energi AS på 1 917 mill. kroner. Dersom renter avkortes (i tilfellet årsresultatet ikke er tilstrekkelig til å betale rentene fullt ut) i større grad enn renter avkortes i henhold til tilsvarende bestemmelse i avtale om ansvarlig lån mellom Hafslund Eco AS og Hafslund Eco Vannkraft AS, skal Hafslund Eco Vannkraft AS kompensere Eidsiva Energi AS slik at renter avkortes forholdsmessig likt i begge låneforhold. Tilsvarende forplikter Eidsiva Energi AS seg til å kompensere Hafslund Eco AS på samme måte dersom betaling av renter i henhold til låneavtalen mellom Hafslund Eco AS og Hafslund Eco Vannkraft AS avkortes i større grad enn i låneavtalen mellom Eidsiva Energi AS og Hafslund Eco Vannkraft Innlandet AS. Formålet er å sikre at långiverne likebehandles under de to avtalene om ansvarlige lån.

Hafslund Eco Vannkraft AS er underkontoinnehaver i et konsernkontosystem med Hafslund Eco som konsernkontoinnehaver, solidarisk selvskyldnerkausionist for de forpliktelser konsernkontoinnehaver måtte ha overfor banken.

Note 21 Opplysninger om kraftproduksjon

Selskapets konsesjoner er evigvarende under forutsetning av 2/3 offentlig eierskap. Konsesjonsbelegget kan tas opp til revisjon 50 (30) år etter konsesjonsstartpunktet. Per i dag er flere av selskapets vassdragsreguleringskonsesjoner til behandling hos NVE eller OED. Det er Hemsilreguleringen, Holsreguleringen, reguleringen av Uste- og Hallingdalsvassdraget og reguleringene av Savalen, Unndalen (Fundingmagasinet), samt overføring fra Etnunna til Savalen og fra Glomma ved Høyegga til Rena. I tillegg har NVE orientert om oppstart for Aurlandsreguleringen og reguleringen av Roppa og Raua. I vilkårsrevisjoner kan det innføres nye krav til magasinrestriksjoner, minstevannføringer og miljøkrav.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Note 21 Opplysninger om kraftproduksjon (forts)

Selskapet forventer at det i noen få utvalgte vassdrag vil innføres nye krav til minstevannføring, mens det forventes at myndighetene er svært varsomme med å innføre restriksjoner for vannkraftmagasinene av betydning for forsyningssikkerhet og flomdemping.

All kontroll og tilsyn av dammer og reguleringsanlegg gjennomføres i henhold til myndighetens krav. Alle dammer gjennomgår et forhåndsdefinert tilsynsprogram. Hovedtilsyn blir gjennomført av internt personell og består av en detaljert visuell kontroll av dammen og gjennomgang av dokumentasjonen og tilsynsrutiner. Revurdering blir i henhold til myndighetenes krav utført av eksternt personell med godkjenning fra NVE, hvor hele konstruksjonen blir kontrollert på nytt og vurdert opp mot dagens forskrifter. Det er krav til dokumentasjon og skriftlig rapport til NVE.

Nye forskrifter om damssikkerhet fra 2010 og gjennomførte revurderinger medfører at mange dammer og reguleringsanlegg må forsterkes. Selskapet har derfor en langtidspan for ombygging og nybygging av slike anlegg. Dammer i konsekvensklasse 3 og 4 prioriteres.

Konsesjonsbetingelsene medfører at selskapet er pålagt å utbetale årlige erstatninger til grunneiere samt konsesjonsavgift. Disse kostnadene utgjorde ca 76 mill. kroner i 2020. Se note 4. Selskapet er videre forpliktet til å levere konsesjonskraft til selvkost eller priser bestemt av Olje- og energidepartementet. Det er ikke foretatt avsetning for disse konsesjonsforpliktelsene da de er tatt hensyn til ved fastsettelse av verdi på driftsmidler ved etablering av selskapet. Konsesjonskraft innleastes til faktisk oppnådd pris. Avløste gratiskraftleveranser kostnadsføres fortløpende.

Note 22 Sikringsforhold

Per årsslutt 31.12.2020 har selskapet inngått finansielle sikringskontrakter (SYS-futures) for et volum på 2 595 GWh, sikringsvolumet vedrører i hovedsak sikring for 2021 og noe for årene 2022 og utover. Markedsverdi av posisjonene per 31.12.2020 tilsvarte 26 mill. kroner. Samtidig var det inngått valutakontrakter for vekslings av 155 mill. euro til norske kroner i samme periode som kraftsikringen.

Markedsverdi av valutakontraktene per 31.12.2020 tilsvarte 116,6 mill. kroner.

Både kraftsikringen og valutakontraktene inngår i selskapets sikringsbokføring, og derivatene er ikke tatt inn i balansen. Kontraktene påvirker resultatet først når kraftkontraktene går til levering i 2021 og utover.

Note 23 Transaksjoner i 2020

I august 2016 vedtok AS Eidefoss, E-CO Energi AS og Eidsiva Vannkraft AS å bygge Nedre Otta kraftverk i kommunene Sel og Vågå. Prosjektet, som startet opp i oktober 2016, har vært organisert gjennom selskapet Nedre Otta DA, hvor eierfordelingen per 31.12.2019 var AS Eidefoss 50%, Hafsland Eco Vannkraft AS 26,9% og Hafsland Eco Vannkraft Innlandet 23,1%.

Med virkning fra 01.01.2020 ble 23,1 % av Nedre Otta DA utfisjonert fra Hafsland Eco Vannkraft Innlandet AS og til Hafsland E-CO Vannkraft Nedre Otta AS. Begge selskap eies 100 % av Hafsland Eco Vannkraft AS. Samme år ble Hafsland E-CO Vannkraft Nedre Otta AS fusjonert med morselskapet. Fusjonen er gjort som en forenklet mor-datter-fusjon uten vederlag, og er gjennomført til selskapskontinuitet.

Sel og Vågå kommune har en evigvarende uttaksrett på 3 % fra kraften som blir produsert i kraftverket, slik at den reelle eierandelen i kraftverket er 47 %. Uttaksretten er kompensert ved et lån til Sel og Vågå kommune tilsvarende 3 % av investeringskostnaden, og beløper seg til 36 millioner kroner.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA

Noter

Virksomhetsoverdragelse av ansatte fra Hålslund Eco Vannkraft Innlandet og Hålslund Eco AS

Med virkning fra 1. mai 2020 ble de ansatte i det heleide datterselskapet Hålslund Eco Vannkraft Innlandet AS virksomhetsoverdratt til Hålslund Eco Vannkraft AS sammen med tilhørende driftsmidler, forpliktelser og avtaler.

Med virkning fra 1. januar 2020 ble 22 ansatte i morselskapet Hålslund Eco AS virksomhetsoverdratt til Hålslund Eco Vannkraft AS sammen med tilhørende forpliktelser og avtaler.

Industrikontrakter

Det er inngått to industrikontrakter med Hydro Energi i 2020.

Note 24 Korona

Covid-19 og koronautbruddet rammet Norge for fullt i mars 2020. Beredskapsorganisasjon ble umiddelbart etablert og organisasjonen tilpasset myndighetspålagte krav. Full drift er opprettholdt gjennom hele 2020 og få ansatte har vært smittet med covid-19 men flere ansatte har vært i karantene. Covid-19-pandemien anses i begrenset grad å ha påvirket virksomhetens inntjening. Det arbeides aktivt med å begrense antall skader og syke, og tilpasse virksomheten slik at full drift kan opprettholdes innenfor myndighetspålagte covid-19-krav. For kontoransatte har det vært utstrakt bruk av hjemmekontor og digital samhandling. Situasjonen rundt covid-19-pandemien følges løpende og det er usikkerhet rundt effektene av covid-19-pandemien. Ansattes og leverandørers sikkerhet, og opprettholdelse av normal drift så langt som mulig innenfor myndighetspålagte krav, har vært og er sentralt.

Note 25 Hendelser etter balansen dagen

Transmisjonsnett

Med virkning ifra 01.01.21 ble transmisjonsnettet overdratt til Statnett til bokført verdi. Det er inngått en operatøravtale mellom Statnett og Hålslund Eco Vannkraft.

Godkjenning av regnskap

Regnskapet anses som godkjent for offentliggjøring når styret har behandlet det. Generalforsamling og regulerende myndigheter vil deretter kunne nekte å godkjenne regnskapet, men ikke forandre det. Hendelser frem til regnskapet anses godkjent for offentliggjøring og som vedrører forhold som allerede var kjent på balansen dagen, vil inngå i informasjonsgrunnlaget for fastsettelsen av regnskapsestimater og således reflekteres fullt ut i regnskapet. Hendelser som vedrører forhold som ikke var kjent på balansen dagen, vil bli opplyst om dersom de er vesentlige.

Ved regnskapsavleggelsen foreligger det ingen vesentlige, kjente hendelser etter balansen dagen som forventes å ha en innvirkning på selskapets resultatregnskap for 2020 eller den finansielle stilling per 31. desember 2020.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
41887D0DD0EE470EA18F835D13E4E3EA



Til generalforsamlingen i Hafslund Eco Vannkraft AS

Uavhengig revisors beretning

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Hafslund Eco Vannkraft AS' årsregnskap som består av balanse per 31. desember 2020, resultatregnskap og oppstilling over kontantstrømmer 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 rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2020, 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 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 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 omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende 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.

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 rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

PricewaterhouseCoopers AS, Dronning Eufemias gate 71, Postboks 748 Sentrum, NO-0106 Oslo
T: 02316, org. no.: 987 009 713 MVA, www.pwc.no
Statsautoriserte revisorer, medlemmer av Den norske Revisorforening og autorisert regnskapsførerselskap



Uavhengig revisors beretning - Hafslund Eco Vannkraft AS



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 avviklet.

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.

For videre beskrivelse av revisors oppgaver og plikter vises det til:
<https://revisorforeningen.no/revisjonsberetninger>

Uttalelse om andre 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 resultatdisponering 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 bokføringsskikk i Norge.

Oslo, 16. mars 2021
PricewaterhouseCoopers AS

Marius Thorsrud
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)

(2)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning

Signers:

Name	Method	Date
Thorsrud, Marius	BANKID_MOBILE	2021-03-22 08:52

This document package contains:

- Closing page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.