



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2021 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer: 930 187 240  
Organisasjonsform: Aksjeselskap  
Foretaksnavn: HYDRO ENERGI AS  
Forretningsadresse: Vækerø  
Drammensveien 264  
0283 OSLO

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2021 - 31.12.2021

### 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: Elisabeth Søholt Kristoffersen  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 24.06.2022

### Grunnlag for avgivelse

År 2021: Årsregnskapet er elektronisk innlevert  
År 2020: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2021

*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, 13.07.2023



## Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Driftsinntekter	2	9 620 000 000	6 589 000 000
Andre inntekter	10,11	2 000 000	7 528 000 000
<b>Sum inntekter</b>		<b>9 622 000 000</b>	<b>14 117 000 000</b>
<b>Kostnader</b>			
Råvarer		5 098 000 000	5 334 000 000
Personalkostnader	3	352 000 000	263 000 000
Avskrivninger	5,6	76 000 000	76 000 000
Andre driftskostnader		769 000 000	403 000 000
<b>Sum kostnader</b>		<b>6 295 000 000</b>	<b>6 076 000 000</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>3 327 000 000</b>	<b>8 041 000 000</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Finansinntekter (-kostnader), netto	8	1 000 000	39 000 000
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>1 000 000</b>	<b>39 000 000</b>
<b>Netto finans</b>		<b>1 000 000</b>	<b>39 000 000</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>3 328 000 000</b>	<b>8 080 000 000</b>
Skatter	9	1 035 000 000	445 000 000
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>2 293 000 000</b>	<b>7 635 000 000</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>2 293 000 000</b>	<b>7 635 000 000</b>
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Ordinært utbytte		2 000 000 000	
Konsernbidrag		131 000 000	445 000 000
Til/fra annen opptjent egenkapital		160 000 000	7 189 000 000
<b>Sum overføringer og disponeringer</b>		<b>2 291 000 000</b>	<b>7 634 000 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Immaterielle eiendeler	6	79 000 000	83 000 000
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>79 000 000</b>	<b>83 000 000</b>
<b>Varige driftsmidler</b>			
Varige driftsmidler	5	1 158 000 000	1 142 000 000
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>1 158 000 000</b>	<b>1 142 000 000</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Investering i datterselskap	10	833 000 000	386 000 000
Andeler i tilknyttede selskaper og felleskontrollerte virksomheter	11	7 927 000 000	7 881 000 000
Andre finansielle anleggsmidler		205 000 000	154 000 000
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>8 965 000 000</b>	<b>8 421 000 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>10 202 000 000</b>	<b>9 646 000 000</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer		506 000 000	195 000 000
Forskuddsbetalte kostnader og andre omløpsmidler		129 000 000	169 000 000
Konsernfordringer	18	4 144 000 000	2 366 000 000
<b>Sum fordringer</b>		<b>4 779 000 000</b>	<b>2 730 000 000</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Kontanter og bankinnskudd		0	1 000 000
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>		<b>0</b>	<b>1 000 000</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>4 779 000 000</b>	<b>2 731 000 000</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>14 981 000 000</b>	<b>12 377 000 000</b>



## Balanse

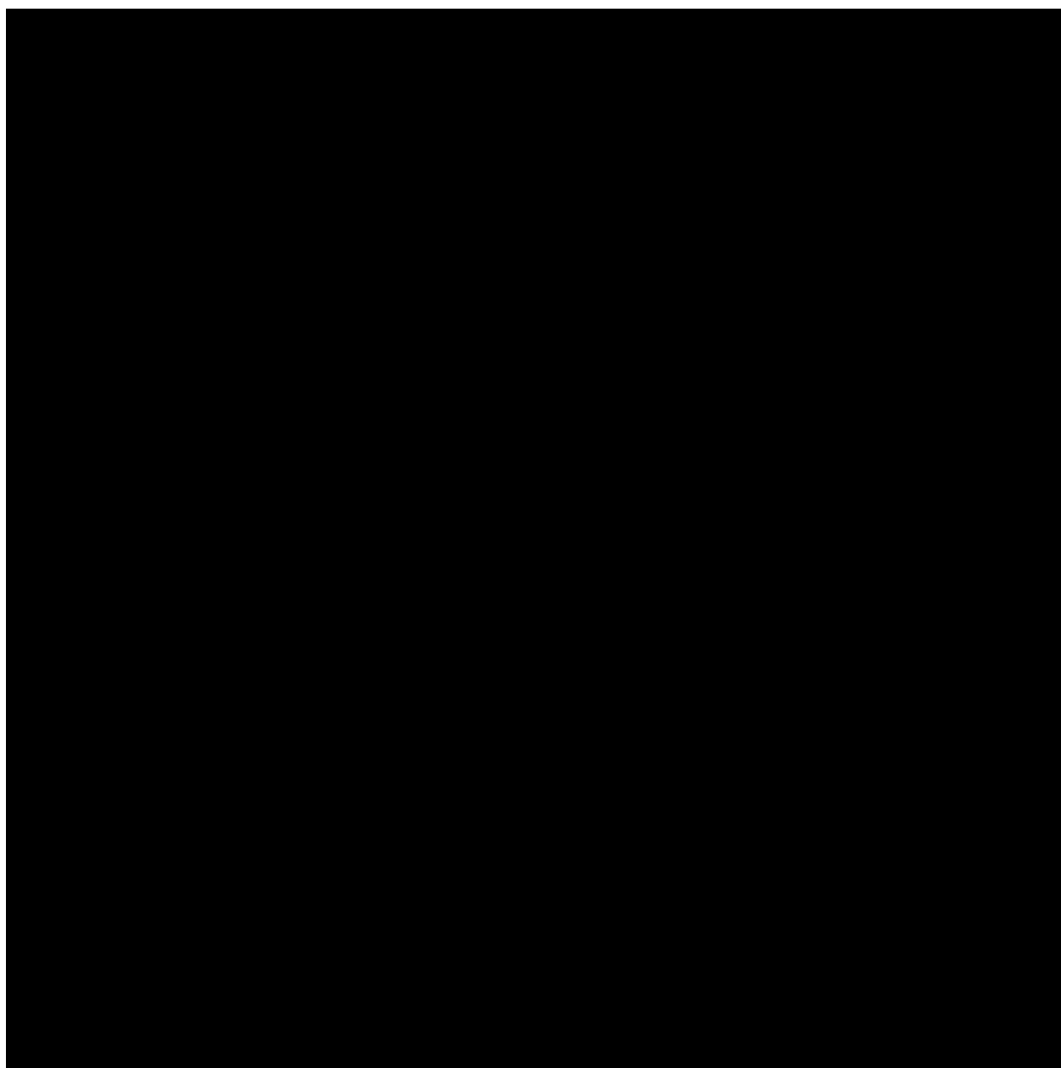
Beløp i: NOK	Note	2021	2020
<b>BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Aksjekapital	13,14	869 000 000	869 000 000
Overkurs		1 498 000 000	1 498 000 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>2 367 000 000</b>	<b>2 367 000 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital		7 782 000 000	7 588 000 000
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>7 782 000 000</b>	<b>7 588 000 000</b>
<b>Sum egenkapital</b>	14	<b>10 149 000 000</b>	<b>9 955 000 000</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelser	4	173 000 000	159 000 000
Utsatt skatt	9	195 000 000	172 000 000
Andre avsetninger til forpliktelser		232 000 000	211 000 000
<b>Sum avsetninger for forpliktelser</b>		<b>600 000 000</b>	<b>542 000 000</b>
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>600 000 000</b>	<b>542 000 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Betalbar skatt		909 000 000	370 000 000
Kortsiktig konserngjeld	18	2 336 000 000	765 000 000
Annen kortsiktig gjeld	12	988 000 000	743 000 000
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>4 233 000 000</b>	<b>1 878 000 000</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>4 833 000 000</b>	<b>2 420 000 000</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>14 982 000 000</b>	<b>12 375 000 000</b>



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C



Årsrapport - 2021  
Hydro Energi AS





DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

2

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Årsberetning 2021

Hydro Energi AS er et heleid datterselskap av Norsk Hydro ASA. Selskapet har sin hovedaktivitet innenfor kraftproduksjon og krafthandel knyttet til kraftforsyning til industriell virksomhet i Hydro-konsernet og drift av kraftverk i Sør-Norge.

### Økonomiske resultater for 2021

Selskapets totale driftsinntekter er økt med 3.031 millioner kroner, til 9.620 millioner kroner i 2021 fra 6.589 millioner kroner i 2020. Dette kan i hovedsak forklares med betraktelig høyere priser og positive bidrag fra områdeprisforskjeller, delvis motvirket av redusert produksjon.

Driftsresultatet i 2021 var 3.326 millioner kroner mot 8.040 millioner kroner i 2020. Resultat etter skatt i 2021 var et overskudd på 2.291 millioner kroner mot overskudd på 7.634 millioner kroner i 2020. Driftsresultatet i 2021 er vesentlig redusert, men dette kan i det vesentlige tilskrives regnskapsført gevinst i 2020 på 7.528 millioner kroner vedrørende overdragelse av aksjer i RSK Holding AS mot oppgjør i andel av Lyse Kraft DA. Justert for dette er driftsresultatet sterkt positivt påvirket av høyere priser, bidrag fra områdeprisforskjeller, høyere produksjon og endret kontraktsportefølje.

Årets skattekostnad utgjorde 1.035 millioner kroner, som tilsvarer en skatteprosent på 31,1 prosent av resultat før skatt. Skatteprosenten i 2020 var 5,5 %. Den lave skatteprosenten i 2020 skyldes i det alt vesentlige at rapportert gevinst fra salget av selskapets aksjer i RSK Holding AS var fritatt for skatt. Den effektive skatteprosenten er ellers påvirket av særskatten som på 37 % som inntekter fra produksjon av vannkraft er underlagt. Kraftproduksjon som anvendes til forbruk i konsernets aluminiumsproduksjon blir for særskatteformål verdsatt basert på langsiktige kraftkontrakter levert til Hydro fra eksterne parter.

Egenkapitalandelen i selskapet utgjør rundt 81 prosent ved utgangen av regnskapsåret, og selskapets soliditet vurderes således som meget tilfredsstillende.

Kontantstrøm fra drift i 2021 var 2 777 millioner kroner sammenlignet med 337 millioner kroner i 2020. Økningen kan tilskrives økte bidrag fra selskapets aktiviteter. Selskapets likviditetsreserver er plassert hos konsernets sentrale finansfunksjon og likviditetssituasjonen anses som god. Selskapets investeringer gjennom året er finansiert gjennom å trekke på disse midlene. Det vises for øvrig til egen kontantstrømoppstilling.

### Kommentarer til virksomheten

Selskapet har i 2021 drevet kraftproduksjon i hel- og deleide kraftverk i Tinn (Rjukanverkene), Tokke og Kviteseid (Skafså kraftverk) og Stavanger-regionen (Lyse Kraft DA). Selskapets andel av kraftproduksjonen i kraftverkene var om lag 5,7 TWh i 2021 mot om lag 3,8 TWh i 2020. Negativ utvikling i hydrologi medførte lavere produksjon i 2021 i selskapets kraftanlegg, sammenholdt med 2020. Selskapets produksjon har likevel økt, siden selskapet fra og med 2021 mottar en andel av kraftproduksjonen i Lyse Kraft DA mot å dekke sin relative andel av kostnader og investeringer. Selskapet overtok også driftsansvaret for Lyse Kraft DAs kraftverk fra 2021 og har gjennom året hatt betydelig fokus på å samordne og integrere denne virksomheten med driften i de andre kraftverkene selskapet har ansvaret for. Selskapet er også driftsansvarlig for Hydro Aluminium AS' kraftverk i Sogn, Norsk Hydro ASAs kraftverk på Notodden, Hydro Rein AS' kraftverk i Vennesla og Tonstad Vindpark AS' vindpark i Sirdal.

Selskapet har en ledende rolle i forretningsområdet Energi innenfor Hydro-konsernet. Som et ledd i dette har selskapet etablert og eier datterselskapet Norsk Hydro Energia Ltda som yter energirelaterte tjenester og handler kraft i det brasilianske kraftmarkedet, både som ledd i innkjøp for industrielle forbrukere i og utenfor Hydro-konsernet, og som har egne posisjoner innenfor definerte risikorammer.

I 2021 har Hydro jobbet videre med strategien om å skape vekst innenfor ny energi ved realisering av lønnsomme forretningsmuligheter fra ny teknologi i energisektoren. Fokusområdene er fornybar energi, batterier og grønt hydrogen.

Datterselskapet Hydro Energi Invest AS har i 2021 økt aktivitetsnivå rundt forretningsutvikling innenfor batteriteknologi og vurderer ulike muligheter. I 2021 har Hydrovolt AS, som er deleid av Hydro Energi Invest AS, bygget Europas første gjenvinningsanlegg for bilbatterier og driften av dette anlegget startet i mai 2022. Selskapet økte også sin eierandel i Corvus, som er en ledende produsent av batterier til skipsfart, og er største eier i dette selskapet.

Datterselskapet Hydro REIN AS har hatt høy aktivitet i 2021 rundt utvikling, investering og eierskap i fornybar kraft i samarbeid med industrielle partnere og jobber mot en børsnotering. I juni investerte Hydro REIN AS gjennom datterselskapet Hydro REIN Invest AS i vindkraftprosjektet Stor-Skålsjön i Sverige sammen med Eolus, som er en svensk utvikler av vindkraftprosjekter. Prosjektet har en kapasitet på 260 MW. I desember 2021 inngikk Hydro REIN AS en avtale med Eolus om kjøp av 50% av ni vindkraftprosjekter i Sør-Sverige. Alle prosjektene er i en tidlig utviklingsfase har en samlet kapasitet på 672 MW.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

3

Datterselskapet Hydro Havrand AS ble etablert i 2021. Selskapet skal utvikle grønt hydrogen basert på fornybar energi for å erstatte fossilt brensel på tvers av en rekke sektorer, herunder maritim sektor, langtransport og industrier hvor erstatning av fossilt brensel er krevende siden deler av produksjonsprosessen trenger langt høyere temperaturer enn det elektrisitet kan produsere. Gjennom 2021 har selskapet utviklet en portefølje av prosjekter.

Utover de ovennevnte initiativene har selskapets i 2021 gjennomført vedlikeholdsinvesteringer i selskapets kraftverk i Telemark og Lyse Kraft DA.

Selskapet handler kraft på den nordiske kraftbørsen Nordpool, den tyske kraftbørsen Epex Spot og bilateralt både i det tyske og det nordiske markedet. Det meste av handelen skjer som ledd i innkjøp av kraft til Hydro-konsernets virksomheter i Norge og i Tyskland, og for å optimalisere verdien av Hydros kraftproduksjon i Norge. Selskapet tar også posisjoner innenfor definerte risikorammer.

## Klima og miljø

Hydros klimastrategi er en integrert del av vår overordnede forretningsstrategi også i Hydro Energi. All kraft som produseres innen Hydro Energi AS er basert på fornybare kilder. Videre har selskapet i de siste årene inngått flere langsiktige kraftkontrakter med produsenter av vindkraft og dermed vært med å bidra til å realisere utbygging av fornybar energi i Norden. Selskapet er således en viktig bidragsyter i Hydros kommuniserte mål om å sikre bruk av bærekraftige energikilder. Selskapets egne klimagassutslipp anses som marginale.

Det er likevel flere mulige miljømessige konsekvenser av virksomheten vår, inkludert endringer i det biologiske mangfoldet langs vannveiene, samt mulig påvirkning på både rekreasjonsmuligheter og turisme. Alle våre vannmagasiner er lokalisert nær nasjonalparker og andre beskyttede områder, både på Hardangervidda og i Jotunheimen. Vi begrenser i størst mulig grad trafikken til og fra vannmagasiner i beskyttede områder, både knyttet til drift og vedlikehold og når det gjelder snøbrøyting for å beskytte reinsdyrhabitatene. Vi har en konstant overvåkning av effekten vår drift har på livet i vannet rundt kraftverkene og dammene våre. For å redusere effekten vannreguleringen har på fiskebestanden, setter vi årlig ut rundt 126.000 fiskeyngel i 29 innsjøer og elver, som en del av konsesjonsavtalen. Det gjennomføres også rehabiliteringsprosjekter for å både bedre levevilkårene for fisk, samt sikre estetiske kvaliteter i områdene.

I årsrapporten til Norsk Hydro ASA er det gitt en omfattende beskrivelse av resultater og virksomhet innenfor områdene helse, miljø og sikkerhet, samt påvirkningen på samfunnet ellers. Rapporten omfatter råvarer og energi, utslipp og avfall, produkter, helse og sikkerhet. Rapporten gir også informasjon om samspeilet med myndigheter, nærmiljø og interessegrupper.

## Medarbeidere

Hydro Energi AS hadde 238 ansatte ved utgangen av 2021 mot 188 ansatte i 2020. En betydelig del av økningen skyldes at Hydro Energi AS overtok 35 ansatte tilknyttet driften av Lyse Krafts heleide kraftverk fra 2021.

Vårt viktigste mål - ingen alvorlige personskader - ble nådd i 2021 så vel som i 2020. I 2021 ble det registrert fem mindre skader. Det arbeides med kontinuerlig forbedring av våre sikkerhetsrutiner for å hindre ulykker. Det jobbes blant annet systematisk med risikostyring og det er etablert et verktøy for granskning og kommunikasjon ved høyrisikohendelser. Det er et uttalt mål for selskapet å unngå personskader og arbeidsbetinget sykdom i 2021, og vi fortsetter vårt fokus på å ha fremragende drift, med sterkt fokus på HMS og sikkerhet i både prosjekter og i driften generelt. I 2021 har selskapet hatt økt fokus rundt mental helse og trivsel på arbeidsplassen.

For å sikre stadig forbedring av det fysiske arbeidsmiljøet er det etablert målsettinger knyttet til risikovurdering og forbedringer. Målsettingene er innført på alle våre anlegg med sikte på reduksjon i eksponering og dermed reduksjon i mulig arbeidsrelatert sykdom. Det registrerte sykefraværet var 2,03 prosent i 2021.

Vårt mål er å utvikle verdiene som ligger i våre norske kraftressurser, og å sikre en best mulig utnyttelse av menneskelige ressurser og kompetanse, for å sikre konkurransedyktig energiforsyning for aktivitetene i Hydro-konsernet. Hydro Energi tilstreber stadige forbedringer i driften, for å sikre en kostnadseffektiv, trygg og pålitelig energiproduksjon. Gjennom desentralisert myndighet og ansvar, tas beslutninger av dem som har det beste grunnlag for å fatte dem.

Norsk Hydro ASA har tegnet en styreansvarsforsikring som styret og daglig leder i Hydro Energi AS er medforsikret under. Denne forsikringen dekker styremedlemmers og lederes mulige personlige ansvar for handlinger eller unnlatelser i egenskap av og utførelsen av deres verv som styremedlem eller leder i selskapet, herunder utgifter til juridisk bistand.

## Integritet, mangfold og inkludering

Hydros integritetsprogram er vårt viktigste verktøy for å forebygge korrupsjon og brudd på menneskerettighetene også i Hydro Energi AS. Programmet omfatter kartlegging av risiko i tillegg til ulike verktøy og opplæring. Hydro støtter prinsippet om organisasjonsfrihet og kollektive forhandlinger, og har lang tradisjon for god dialog med de ansattes organisasjoner. Som arbeidsgiver, eier og innkjøper er vår viktigste rolle knyttet til menneskerettigheter å sikre anstendige arbeidsforhold i vår egen organisasjon, i deleide selskaper og hos våre leverandører.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

4

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

Morselskapet bruker GRI standardene (Global Reporting Initiative) for frivillig rapportering av bærekraftig utvikling og rapporterer i henhold til CORE. Dette inkluderer også aktiviteter innenfor Hydro Energi AS. Se [www.hydro.com/gri](http://www.hydro.com/gri).

Vi legger vekt på mangfold med tanke på nasjonalitet, kultur, kjønn og utdanningsbakgrunn. Hydro Energis arbeid for å sikre dette, samt oppnådde resultater er beskrevet i et tillegg til denne rapporten. Tillegget er godkjent av styret og er publisert på [hydro.com](http://hydro.com) og inngår i deres signaturer på årsberetningen.

## Risiko

Risikostyring i Hydro er basert på prinsippet om at vurdering av risiko er en integrert del av all forretningsvirksomhet. Forretningsområdene har derfor hovedansvaret for risikostyringen, med utgangspunkt i bruk av etablerte retningslinjer og prosedyrer. Arbeidet i forretningsområdene koordineres av stabsheter på konsernnivå. Vi foretar jevnlig vurderinger av selskapets systemer og kompetanse for risikostyring. Utviklingen i selskapets resultater er påvirket av tilsiget til magasinene til selskapets kraftverk og utviklingen i kraftmarkedene i Norden og Europa. Som produsent av elektrisk kraft er selskapet eksponert mot svingninger i kraftpriser der svingningene kan ha betydelig innvirkning på rapporterte resultater. Selskapet har handel i kraftderivater og benytter derivatene for å redusere kommersiell risikoeksponering. Selskapet har til en viss grad inngått terminkontrakter som et ledd i den integrerte risikostyringen. Hydro Energi AS fungerer også som back-to-back motpart og megler for andre Hydro-enheter, og dekker i den sammenheng sine leveringsforpliktelser gjennom langsiktige kjøpskontrakter med andre kraftprodusenter og leverandører i tillegg til egenproduksjon. For øvrig er det en rekke andre forhold av strategisk og operasjonell art som på kort og lengre sikt påvirker selskapets risikoprofil. Produksjon av vannkraft er i utgangspunktet ansett som en virksomhet med langsiktighet, og selskapets produksjon er i stor grad knyttet til kontrakter relatert til aluminiumsproduksjon i andre selskaper innen Hydro-konsernet. Endringer i konkurranse- og markedssituasjon har innvirkning på pris- og volumutviklingen, og beslutninger tatt av politiske myndigheter kan påvirke selskapets kontantstrøm, for eksempel ileggelse av nye skatter og avgifter.

Hydro Energi AS utvikler gjennom sine datterselskaper også en portefølje med produksjonsmidler innenfor vind- og solkraft (Hydro Rein AS), hydrogenproduksjon basert på fornybar energi (Hydro Havrand AS), samt innenfor batteriteknologi (Hydro Energi Invest AS). Alle virksomheter kan, direkte eller indirekte, eie eller komme til å eie, bygge og drive anlegg i flere jurisdiksjoner. De nye vekstmarkedene er gjenstand for risiko knyttet til umoden teknologi, samt ulike klimapolitiske og regulatoriske forhold som stadig er under utvikling i flere jurisdiksjoner. Risiko knyttet til dette følges opp med risikoreduserende tiltak innenfor hver av forretningsenhetene. Selskapet står overfor en løpende risiko for at motparter ikke klarer å oppfylle sine forpliktelser. Ved å sette kredittgrenser og etablere oppfølgingssystemer og oppgjør rutiner i forholdet mot handelspartnere begrenser selskapet sin kreditt risiko. Motpartsrisiko søkes også redusert gjennom å innta ulike sikringsmekanismer i kontraktene. Oppfølging av motpartsrisiko og tidsriktig betaling av fordringer prioriteres høyt. Større ulykker, rettsprosesser eller granskninger og hendelser knyttet til HMS og samfunnsansvar kan føre til vesentlige kostnader og betydelig negativ innvirkning på selskapets omdømme. Selskapet følger konsernets etablerte retningslinjer og arbeider målrettet for å redusere risikoen for slike hendelser.

## Markedsforhold og utsikter for 2022

Gjennomsnittlig fyllingsgrad i norske vannmagasiner ble rapportert å være 56 prosent av full kapasitet ved utgangen av 2021 som er om lag 12 prosentpoeng under normalt. Fyllingsgraden var på 82% ved utgangen av 2020.

Både produksjonskapasitet og spotpriser i det nordiske kraftmarkedet varierer sterkt med de hydrologiske forholdene. Kapasitetsbegrensninger i overføringsnettene kan i tillegg eksponere Hydro for regionale priser som kan variere fra den nordiske systemprisen. Norge er per i dag delt inn i fem prisområder - NO1, NO2, NO3, NO4 og NO5 - noe som gir risiko for prisdifferanser mellom selskapets krafttilganger og leveringsforpliktelser til Hydro-konsernets industrivirksomhet.

Dels som følge av felles prising av innsatsfaktorer til kraftproduksjon (i hovedsak kull og gass) og utslippkvoter for CO<sub>2</sub>, og dels som følge av overføringskapasitet mellom de ulike markedene, blir nordiske kraftpriser påvirket av situasjonen på det europeiske kontinentet. På den andre siden vil hydrologiske forhold og lokale faktorer som påvirker forsyning og forbruk, så som temperatur- og værforhold, fortsatt ha sterk innvirkning på prisdannelsen i den nordiske regionen.

I siste halvdel av 2021 var det en negativ hydrologisk balanse i Norden kombinert med en sterk økning i energiprisene på det europeiske kontinentet. Dette ga også en betydelig økning i prisene i den sørlige delen av det nordiske kraftmarkedet. Gjennom 2021 utviklet det seg betydelige prisforskjeller mellom nord og sør i det nordiske kraftmarkedet. Hovedårsaken til dette var regionale forskjeller i hydrologi samt begrensninger i overføringskapasiteten i det svenske kraftnettet mellom Nord- og Sør-Sverige samt mellom Sør-Norge og Sør-Sverige. Markedsutviklingen beskrevet over har fortsatt inn i første halvdel av 2022, og ble forsterket av krigsutbruddet i Ukraina som har resultert i økte priser og usikkerhet rundt fremtidig utvikling i det europeiske kraftmarkedet. Forutsetningene for fortsatt drift er til stede og regnskapet er utarbeidet på grunnlag av forutsetningen om fortsatt drift.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

5

## Årets resultat

Årsregnskapet for Hydro Energi AS viser et årsoverskudd på 2.291 millioner kroner. Det er foreslått at Hydro Energi AS utbetaler et utbytte på 2.000 millioner kroner og avgir et konsernbidrag på 131 millioner kroner. Resterende overskudd på 160 millioner kroner foreslås overført til annen opptjent egenkapital.

Oslo, 24. juni 2022

Arvid Moss  
Styrets leder

Jan Helge Mårdalen  
Daglig leder

Mari Zeiner-Gundersen  
Styremedlem

Erling Sigholt  
Styremedlem

Per-Eilert Vierli  
Styremedlem



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

6

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Regnskapsoppstillinger og noter

### Resultatregnskap

Beløp i millioner kroner	Noter	2021	2020
Driftsinntekter	2	9 620	6 589
Andre inntekter	10, 11	2	7 528
Sum inntekter		9 622	14 117
Råvarer		5 098	5 334
Personalkostnader	3	352	263
Avskrivninger	5, 6	76	76
Andre driftskostnader		769	403
Driftskostnader		6 295	6 077
Driftsresultat		3 326	8 040
Finansinntekter (-kostnader), netto	8	1	39
Resultat før skatt		3 326	8 079
Skatter	9	(1 035)	(445)
Årets resultat		2 291	7 634
Disponeringer:			
Avgitt (mottatt) konsernbidrag		131	445
Avsatt utbytte		2 000	
Til / (fra) annen innskutt egenkapital		-	-
Til / (fra) annen opptjent egenkapital		160	7 189
Sum disponeringer		2 291	7 634



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

7

## Balanse

Beløp i millioner kroner	Noter	31. desember	31. desember
		2021	2020
<b>EIENDELER</b>			
Konsesjoner, patenter, lisenser, varemerker og lignende rettigheter		79	83
Immaterielle eiendeler	6	79	83
Varige driftsmidler	5	1 158	1 142
Aksjer i datterselskap	10	833	386
Andeler i tilknyttede selskaper og felleskontrollert virksomhet	11	7 927	7 881
Andre finansielle anleggsmidler		205	154
Finansielle anleggsmidler		8 965	8 421
Kundefordringer		506	195
Konsem mellomværende	18	4 143	2 366
Forskuddsbetalte kostnader og andre omløpsmidler		129	169
Kontanter og bankinnskudd		-	1
Omløpsmidler		4 779	2 730
Sum eiendeler		14 982	12 376
<b>GJELD OG EGENKAPITAL</b>			
Innskutt egenkapital:			
Aksjekapital 2.200.000 aksjer á kroner 394,80	13, 14	869	869
Overkurs		1 498	1 498
Opptjent egenkapital:			
Annen egenkapital		7 782	7 588
Egenkapital	14	10 149	9 955
Utsatt skatteforpliktelse	9	195	172
Påløpne pensjonsforpliktelser	4	173	159
Andre avsetninger for forpliktelser		233	211
Avsetninger for forpliktelser		600	543
Konsem mellomværende	18	2 336	765
Betalbar skatt		909	370
Annen kortsiktig gjeld	12	988	743
Kortsiktig gjeld		4 233	1 878
Sum gjeld og egenkapital		14 982	12 376



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

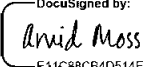
8

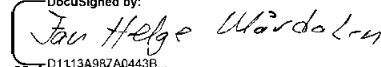
Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

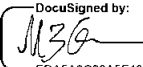
## Kontantstrømoppstilling

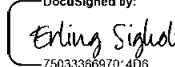
Beløp i millioner kroner	2021	2020
Årets resultat	2 291	7 634
Avskrivninger	76	76
Utsatt skatt	14	(13)
Gevinst ved salg av anleggsmidler	(2)	(7 526)
Valutatap (-gevinst), netto	(17)	(34)
Øvrige poster	5	7
Endring i driftsmessige eiendeler og gjeld:		
Fordringer	(341)	(44)
Leverandørgjeld	185	8
Annen kortsiktig gjeld	566	231
Netto kontantstrøm tilført fra (benyttet til) driften	2 777	337
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter:		
Investering i aksjer og andeler i andre selskaper	(105)	(1)
Investering i varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	(2)	(54)
Salg av aksjer og andeler i andre selskaper	2	96
Salg av varige driftsmidler	(492)	-
Netto kontantstrøm tilført fra (benyttet til) investeringsaktiviteter	(597)	41
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter:		
Betalt konsernbidrag	(571)	(304)
Netto (økning) reduksjon i innskudd plassert hos Norsk Hydro ASA	(1 611)	(73)
Netto kontantstrøm tilført fra (benyttet til) finansieringsaktiviteter	(2 181)	(377)
Netto økning (reduksjon) i kontanter og bankinnskudd	(1)	1
Kontanter og bankinnskudd per 1. januar	1	-
Kontanter og bankinnskudd per 31. desember	-	1

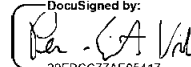
Oslo, 24. juni 2022

DocuSigned by:  
  
Arvid Moss  
Styrets leder

DocuSigned by:  
  
Jan Helge Mårdalen  
Daglig leder

DocuSigned by:  
  
Mari Zeiner-Gundersen  
Styremedlem

DocuSigned by:  
  
Erling Sigholt  
Styremedlem

DocuSigned by:  
  
Per-Eilert Viehn  
Styremedlem



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Arsberetning og Arsregnskap 2021

9

## Note 1 - Regnskapsprinsipper

Regnskapet for Hydro Energi AS er utarbeidet i henhold til regnskapsloven og god regnskapsskikk. Hydro Energi AS inngår i Norsk Hydro ASAs konsernregnskap, jfr. Norsk Hydro ASAs årsregnskap. Det utarbeides ikke konsernregnskap for Hydro Energi AS, jfr. regnskapsloven § 3-7. Ytterligere informasjon finnes i Norsk Hydros årsrapport for 2021. Konsernregnskapet kan fås utlevert ved henvendelse til Norsk Hydro ASA, Postboks 980 Skøyen, 0240 Oslo eller på Internett, [www.hydro.com](http://www.hydro.com).

Ved utarbeidelsen av regnskapet må ledelsen bygge på forutsetninger og estimater som vil påvirke regnskapsført verdi av eiendeler, gjeld, inntekter og kostnader, samt noteopplysninger vedrørende betingede forpliktelser. Endelig utfall kan avvike fra estimatene. Rentesatser som benyttes ved beregning av nåverdier rundes til nærmeste 0,10 prosentpoeng for pensjonsforpliktelser, nærmeste 0,25 prosentpoeng for andre poster. Summen av tallene i en eller flere kolonner i regnskapet kan avvike fra den rapporterte summen for kolonnen som følge av avrundinger.

### Aksjer i datterselskaper, tilknyttede selskaper og felleskontrollerte foretak

Aksjer i datterselskaper, tilknyttede selskaper og felleskontrollerte foretak er regnskapsført etter kostmetoden. Slike aksjer vurderes for nedskrivning ved indikasjon på verdifall. Dersom grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger er til stede, reverseres nedskrivningen.

### Varige driftsmidler

Varige driftsmidler vurderes til historisk kost etter fradrag for av- og nedskrivninger. Avskrivninger foretas på lineær basis over eiendelens forventede levetid. Forventet levetid er som følger:

- Maskiner og utstyr, 4-30 år
- Bygninger, 20-50 år, for kraftstasjoner opp til 75 år
- Aktivert vedlikehold, 1-15 år
- Immaterielle eiendeler, 3-10 år, for rettigheter til vannkraftproduksjon opp til 50 år

Anleggsmidler vurderes for nedskrivning ved indikasjon på verdifall, i henhold til NRS(F) Nedskrivning av anleggsmidler. Nedskrivning gjennomføres dersom balanseført verdi overstiger det høyeste av bruksverdi og netto salgsverdi for eiendelen eller gruppen av eiendeler. Eiendelen skrives ned med den beregnede forskjellen. Dersom grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger er til stede, reverseres nedskrivningen.

Utgifter til periodisk vedlikehold og reparasjoner på produksjonsutstyr balanseføres når kriteriene for balanseføring er oppfylt. Utgifter ved periodisk vedlikehold med intervall på mer enn ett år balanseføres. Utgifter forbundet med vedlikehold med kortere intervall blir løpende kostnadsført. Utgifter ved større utskiftninger og fornyelser aktiveres, og erstattet eiendel kostnadsføres.

Renter som knytter seg til anlegg under oppføring, blir aktivert som en del av kostprisen.

Driftsmidler som leies på betingelser som i det vesentlige overfører de økonomiske rettigheter og forpliktelser til Hydro Energi AS, regnskapsføres som finansiell leasing, i henhold til NRS 14 Leieavtaler. Nåverdi av minimumsleien, eventuelt virkelig verdi hvis lavere, aktiveres under Varige driftsmidler. Forpliktelsen inngår i Rentebærende langsiktig gjeld. Driftsmidlene avskrives og forpliktelsen reduseres med betalt leie etter fradrag for beregnet rentekostnad. Øvrige leieavtaler regnskapsføres som operasjonell lease der leiebetalingen er en driftskostnad som fordeles systematisk over leieperioden.

### Forpliktelser til fjerning av varige driftsmidler

Estimert virkelig verdi av forpliktelser til fjerning og opprydning balanseføres i den periode den påløper. Fjerningskostnader balanseføres som en del av eiendelens anskaffelseskost og avskrives sammen med denne. Virkelig verdi av forpliktelsen er nåverdien av estimerte fremtidige utgifter til fjerning og opprydning. Endring i nåverdien av forpliktelsen som følger av rentelementet i nåverdiregningen resultatføres, og inngår i Finansinntekter (-kostnader), netto. Forpliktelser som er betinget av en framtidig hendelse (tidspunkt eller metode) regnskapsføres når forpliktelsen kan estimeres.

### Immaterielle eiendeler

Immaterielle eiendeler som anskaffes separat eller som gruppe, balanseføres til virkelig verdi på anskaffelsestidspunktet i henhold til NRS Immaterielle eiendeler. Immaterielle eiendeler avskrives lineært over antatt økonomisk levetid, og testes for nedskrivning dersom det foreligger indikasjoner på verdifall.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

10

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

Utviklingskostnader balanseføres som immaterielle eiendeler til kost dersom, og bare dersom, (a) det er sannsynlig at de fremtidige økonomiske fordelene knyttet til eiendelen vil tilflyte foretaket, og (b) anskaffelseskost for eiendelen kan måles pålitelig. Utviklingskostnader som bidrar til produksjon av et driftsmiddel inngår i kostprisen for driftsmidlet, forutsatt at alle kriterier for balanseføring er oppfylt.

#### **Kontanter og bankinnskudd**

Kontanter og bankinnskudd inkluderer kontanter, bankinnskudd og andre betalingsmidler med forfallsdato som er kortere enn tre måneder fra anskaffelse. Innskudd i Hydros konsernkontoordning anses som fordring på morselskapet og inngår i Konsernmellomværende.

#### **Eiendeler og gjeld i utenlandsk valuta**

Fordringer og gjeld i utenlandsk valuta omregnes til kurser på balansedagen. Urealiserte og realiserte valutagevinster og -tap er inkludert i Finansinntekter (kostnader), netto. Dette er i samsvar med NRS 20 Transaksjoner og regnskap i utenlandsk valuta.

#### **Verdipapirer**

Investering i verdipapirer vurderes til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi.

#### **Inntektsføringsprinsipper**

Inntekter fra salg av elektrisitet blir regnskapsført på det tidspunktet elektrisiteten leveres til nettet.

Fysisk handel med råvarer der det ikke er relevant med marginoppgjør, herunder handel med fysisk leveranse til energibørser, presenteres brutto i resultatregnskapet. Handel med finansielle instrumenter basert på de samme råvarer (råvarederivater) og fysisk handel som normalt gjøres opp som marginoppgjør (net settlement), rapporteres netto slik at kun marginen på handlene inngår i driftsinntekter.

#### **Derivater**

Hydro Energi AS kjøper og selger råvarederivater, primært knyttet til elektrisitet. Råvarederivater benyttes hovedsakelig for å styre eksponering for svingninger i råvarepriser, og kun i begrenset grad til spekulativ handel. Verdiendringer på instrumenter som kvalifiserer for regnskapsføring som sikring, og som er dokumentert som sikringsforhold, balanseføres, og resultatføres som driftsinntekt eller driftskostnad i samme periode som resultatføring av det sikrede objektet. Instrumenter som omsettes over børs eller børsliknende marked, og som ikke kvalifiserer for regnskapsføring som sikring, regnskapsføres til markedsverdi. Verdiendringer inngår i periodens driftsresultat. Instrumenter som ikke kvalifiserer for regnskapsføring som sikring og som ikke omsettes over børs eller børsliknende marked, motregnes innenfor separate porteføljer for de ulike råvarefutures og -opsjoner, og netto urealisert tap resultatføres. Netto urealisert gevinst resultatføres ikke.

#### **Råvarer**

Råvarer består i hovedsak av internt og eksternt kjøp av kraft for videresalg.

#### **Pensjonskostnader og pensjonsforpliktelser**

Pensjonskostnader beregnes i henhold til NRS 6 Pensjonskostnader som tillater anvendelse av IAS 19 under norsk regnskapslovgivning. Kostnadene med å tilby pensjon i en ytelsesplan beregnes som nåverdien av påløpte ytelser (projected unit credit-metoden). Effekten av endringer i pensjonsplaner resultatføres umiddelbart. Rentekomponenten i periodens kostnad inngår i Finansinntekter (kostnader), netto. Gevinster og tap ved ny måling føres direkte mot egenkapitalen.

Innskudd i pensjonsplaner som er innskuddsplaner kostnadsføres når de påløper. Flerforetaks ytelsesplan der tilgjengelig informasjon ikke er tilstrekkelig til å regnskapsføre planen som ytelsesplan, regnskapsføres som om den var innskuddsplan.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

11

## Skatter

Utsatt skatt er beregnet basert på gjeldsmetoden i henhold til NRS(F) Resultatskatt. Ifølge gjeldsmetoden beregnes utsatt skatt/utsatt skattefordel på grunnlag av midlertidige forskjeller mellom regnskapsmessige og skattemessige balanseverdier av eiendeler og gjeld. Utsatt skatt på estimatavvik for pensjonsforpliktelser regnskapsføres direkte mot egenkapitalen. Skatteeffekten av egenkapitaltransaksjoner, inkludert avgitt konsernbidrag, behandles som en del av egenkapitaltransaksjonen og påvirker ikke skattekostnaden. Årets resultateffekt fremkommer som andre endringer i utsatt skatt/utsatt skattefordel i balansen. Effekten av endring i skatteregler og skattesatser resultatføres når endringen er vedtatt.

Selskapet hensyntar utsatt skatt / utsatt skattefordel som følge av grunnrenteskatt i kraftproduksjon. Friinntekt som spesielt fra drag i grunnrenteinntekt i kraftproduksjon periodiseres i henhold til opptjening.

## Note 2 - Driftsinntekter – informasjon om segmentene og geografisk fordeling

Hydro Energi AS driver hovedsakelig virksomhet innenfor produksjon av vannkraft og tilknyttet handel med elektrisk kraft. Siden hoveddelen av virksomheten drives innenfor ett virksomhetsområde presenteres bare geografisk fordeling av driftsinntekter.

Geografisk fordeling av salg er basert på kundens lokalisering:

Geografisk fordeling av salg er basert på kundens lokalisering:

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Norge	8 937	5 766
EU	680	800
Øvrige	3	23
Sum driftsinntekter	9 620	6 589

## Note 3 - Godtgjørelse og aksjebasert kompensasjon

Hydro Energi AS hadde 238 ansatte ved utgangen av 2021 og 188 ansatte ved utgangen av 2020. Gjennomsnittlig antall ansatte var 213 i 2021 og 183 i 2020. Lønn og lønnsavhengige kostnader er vist i tabellen nedenfor:

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Lønn	281	213
Arbeidsgiveravgift	34	24
Andre ytelser	2	1
Pensjonskostnad (note 4)	35	25
Sum	352	263



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

12

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

Hydro har etablert en subsidiert aksjespareordning for ansatte i Norge. Aksjespareordningen er knyttet til hvorvidt aksjekursen (justert for utbytte) øker med minst 12 prosent eller ikke i løpet av måleperioden. Ansatte har rett til å kjøpe aksjer i denne ordningen hvis de 1) er ansatt i Norsk Hydro ASA eller et norsk datterselskap der Hydro har en eierandel på mer enn 90 prosent og 2) er ansatt i perioden fra 31. desember til endelig akseptfrist for tilbud om aksjekjøp. De ansatte tilbys å kjøpe aksjer med en rabatt på 50 prosent for en verdi på 15.000 kroner (2020:15.000 kroner) eller 30.000 kroner (2020: 30.000 kroner), avhengig av aksjonæravkastning. Aksjekjøpet finansieres med et rentefritt lån fra Norsk Hydro ASA med en løpetid på 12 måneder.

Lønnelementet knyttet til 2020-måleperioden ble kostnadsført over opptjeningsperioden fra 31. desember 2020 til 31. mars 2021, som var akseptfrist for tilbudet.

Ansattes aksjespareordning	2021	2020	2019
Periode for prestasjonsmåling			
Aksjonæravkastning oppnådd	≥12%	≥12%	<12%
Ansattes tilbudte rabatt, kroner	15 000	15 000	6 250
<b>Lønnskostnad knyttet til ansattes aksjespareordning</b>			
		2021	2020
Aksjepris ved tildeling, norske kroner		54,70	21,10
Antall aksjer utstedt per ansatt		648	422
Sum antall aksjer utstedt til ansatte		112 752	62 878
Lønnskostnad relatert til ordningen i tusen kroner		3 559	396

Kompensasjon til daglig leder består av en fast godtgjørelse og en resultatbasert kompensasjon. Han deltar i selskapets pensjonsordninger og aksjespareordning på de samme betingelser som andre ansatte. Det foreligger ingen avtale om særskilt vederlag ved fratredelse, opphør eller endring av ansettelsesforholdet. Daglig leder hadde ingen lån fra selskapet eller morselskapet per 31. desember 2021 utover usikret lån knyttet til morselskapets aksjekjøpsplan for ansatte på 4 tusen kroner. Godtgjørelse utbetalt til daglig leder i 2021:

Beløp i tusen kroner	2021
Lønn	2 028
Bonus	302
Andre ytelser	203
Pensjon <sup>1)</sup>	736
Sum	3 269

1) Pensjon er estimert endring i opplente pensjonsrettigheter beregnet som økning i pensjonsforpliktelsen (DBO) med stabile økonomiske forutsetninger. Økningen omfatter dermed både årets pensjonsopptjening og årets renteregulering knyttet til tidligere års opplente pensjonsrettigheter (DBO er nåverdbasert). Pensjon omfatter også tilskudd til innskuddspensjon.

Styrets medlemmer er ansatt i Hydrokonsernet, og mottar godtgjørelse fra sine respektive arbeidsgivere. Det utbetales ingen godtgjørelse utover dette fra Hydro Energi AS for deres styrearbeid. Styreleder og øvrige styremedlemmer hadde ingen lån fra selskapet eller morselskapet per 31. desember 2021 ut over usikrede lån knyttet til morselskapets aksjekjøpsplan for ansatte på 4 tusen kroner hver.

Godtgjørelse til revisor for ordinær revisjon i 2021 utgjorde 1 119 tusen kroner, sammenlignet med 660 tusen kroner for 2020. Honorar for revisjonsrelaterte tjenester utgjorde 148 tusen kroner i 2021 og 111 tusen kroner i 2020. Alle beløp er eksklusiv merverdiavgift.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Arsberetning og Arsregnskap 2021

13

## Note 4 - Pensjoner

Hydro Energi AS har lukket de største ytelsesbaserte ordningene, og flertallet av de ansatte er nå dekket av en innskuddsbasert pensjonsordning for lønn opp til 12G, der G er Folketrygdens grunnbeløp. Lønn utover 12G dekkes av en ufondert innskuddsbasert ordning. Øvrige ansatte er dekket av ytelsesbaserte ordninger. De ytelsesbaserte ordningene er basert på lønnsnivået ved avgang og antall års ansettelse. Ordningene inkluderer ytelser til etterlatte. Innbetalinger til ordningen inntil 12G gir skattefradrag. Ordningen er fondert, den opptjente forpliktelsen er fullt dekket av midler i samsvar med lovkrav. Ytelser utover 12G er dekket av ufonderte ordninger. Den fonderte ordningen administreres av Norsk Hydros Pensjonskasse. Ytelser fra Hydros pensjonsordninger supplerer ytelser fra Folketrygden. Ordningene oppfyller lovkravene til obligatorisk tjenstepensjonsordning. Planer som gir pensjonsopptjening for lønn over 12G ble stengt for nye medlemmer fra 1. januar 2017.

Hydro Energi AS er tilknyttet LO-NHO-ordningen for avtalefestet pensjon, AFP. Ordningen gir en livslang tilleggspensjon for de fleste ansatte. Ordningen finansieres ved premier fra bedriftene som deltar og bidrag fra staten. Dette er en ytelsesordning med begrenset fondering hvor pensjonsmidlene ikke kontoføres per selskap. Det foreligger ikke tilstrekkelig informasjon fra administrator av ordningen til at medlemsbedriftene kan beregne sine proporsjonale andeler og regnskapsføre disse som ytelsesbaserte ordninger. Hydro Energi AS regnskapsfører derfor sine bidrag som innbetalinger til en innskuddsordning. Premien inngår i flerforetaksordninger nedenfor.

### Pensjonskostnad

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Ytelsesordninger	10	7
Innskuddsordninger	17	12
Flerforetaksordninger	3	3
Arbeidsgiveravgift	4	3
Pensjonskostnad (-inntekt)	35	25
Rentekostnad	2	2
Estimatavvik innregnet mot annen egenkapital	(43)	32

### Netto beregnet pensjonsforpliktelse

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Beregnet pensjonsforpliktelse største ordninger	(401)	(388)
Pensjonsmidler	336	281
Arbeidsgiveravgift	(21)	(20)
Netto pensjonsforpliktelse	(87)	(126)
Forskuddsbetalt pensjon	85	34
Påløpne pensjonsforpliktelser	(173)	(159)
Netto balanseført	(87)	(126)

### Endring i beregnet pensjonsforpliktelse (DBO)

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Pensjonsforpliktelse ved årets begynnelse	(388)	(336)
Årets pensjonsopptjening	(8)	(7)
Rentekostnad	(7)	(8)
Aktuarmessig gevinst (tap) økonomiske forutsetninger	6	(33)
Erfaringsavvik	(13)	(11)
Utbetalte pensjoner	9	6
Frikjøp fra pensjonsforpliktelse	(2)	-
Beregnet pensjonsforpliktelse på slutten av året	(401)	(388)



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

14

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Endring i pensjonsmidler

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Pensjonsmidler ved årets begynnelse	281	262
Renteinntekt	5	6
Avkastning utover renteinntekt	51	14
Tilskudd fra selskapet	4	4
Utbetalte pensjoner	(5)	(4)
Pensjonsmidler til markedsverdi på slutten av året	336	281

## Analyse av nåverdien av beregnet pensjonsforpliktelse

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Aktive medlemmer	(209)	(227)
Medlemmer med hvilende rettigheter	(37)	(29)
Pensjonister	(155)	(132)
Beregnet pensjonsforpliktelse	(401)	(388)

	2021 Pensjons- forpliktelse	2021 Pensjons- kostnad	2020 Pensjons- forpliktelse	2020 Pensjons- kostnad
Forutsetninger				
Diskonteringsrente	1,90%	1,70%	1,70%	2,30%
Forventet lønnsregulering	2,50%	2,00%	2,00%	2,00%
Forventet pensjonsregulering	1,25%	1,25%	1,25%	1,25%
Dødelighetsgrunnlag	K2013	K2013	K2013	K2013

## Note 5 - Varige driftsmidler

Beløp i millioner kroner	Maskiner og utstyr	Bygninger og tomter	Anlegg under oppføring	Sum
<b>Anskaffelseskost</b>				
31. desember 2020	1 005	1 201	39	2 245
Tilgang	53	6	25	84
Overføringer	22	0	(23)	0
31. desember 2021	1 080	1 208	42	2 329
<b>Akkumulerte avskrivninger</b>				
31. desember 2020	(539)	(563)	-	(1 103)
Avskrivninger	(43)	(25)	-	(68)
31. desember 2021	(582)	(589)	-	(1 171)
<b>Balansført verdi</b>				
31. desember 2020	465	638	39	1 142
31. desember 2021	497	619	42	1 158



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

15

Leasede driftsmidler (finansiell leasing) er aktivert i balansen med 1 million kroner per 31. desember 2021 og 1 million kroner per 31. desember 2020. Dette gjelder fallrettigheter knyttet til Moflåt som hjemfaller i 2049.

Renter aktivert som en del av kostprisen for varige driftsmidler utgjorde 13 millioner kroner per 31. desember 2021 og 13 millioner kroner per 31. desember 2020.

#### Spesifikasjon av avskrivninger

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Varige driftsmidler	68	67
Immaterielle eiendeler	8	9
Sum	76	76

#### Note 6 - Immaterielle eiendeler

Beløp i millioner kroner	Anskaffelses- kost	Akkumulerte avskrivninger	Balanseført verdi
31. desember 2020	120	(37)	83
Tilgang	5	-	5
Avskrivninger	-	(8)	(8)
31. desember 2021	124	(45)	79

#### Note 7 - Finansiell markedsrisiko

Hydro Energi AS er eksponert for markedsrisiko for råvarepriser, valutakurser og renter. Ulike markedsrisikoer blir vurdert ut fra et porteføljesynspunkt for å kunne utnytte posisjoner som naturlig går mot hverandre, og styres således basert på netto eksponering. Det blir gjort begrenset bruk av derivater for å redusere finansiell og kommersiell risiko.

En vesentlig del av selskapets driftsinntekter genereres fra produksjon og salg av elektrisitet. Prisen på elektrisitet kan være volatil og skape betydelige variasjoner i selskapets inntjening.

Hydro Energi AS fungerer også som back-to-back motpart og megler for andre Hydro-enheter, og dekker i den sammenheng sine leveringsforpliktelser gjennom langsiktige kjøpskontrakter med andre kraftprodusenter og leverandører i tillegg til egenproduksjon. Prisbetingelser i de langsiktige kjøpskontraktene inngår i Hydros markedsrisiko knyttet til råvarepriser og valutakurser. Det vesentlige av kontraktsvolumet er gjort med motparter med god kredittvurdering. Motpartsrisiko søkes også redusert gjennom å innta ulike sikringsmekanismer i kontraktene. Markedsrisikoeksponering knyttet til råvarepriser og valutakurser i eksterne kontrakter som beskrevet ovenfor blir i hovedsak utlignet i kontrakter med andre Hydro-selskaper. Se note 15 for mer informasjon om kontraktsforpliktelser.

Selskapets hovedstrategi for styring av denne risikoeksponeringen er å opprettholde en sterk finansiell stilling gjennom konsernfinansiering fra morselskapet Norsk Hydro ASA for å kunne møte variasjoner i priser og inntjening. Det etableres naturlige sikringsposisjoner i den grad det er mulig og økonomisk forsvarlig. I spesielle situasjoner blir det brukt derivater for å dempe prissvingninger. Hydro Energi AS deltar videre i handel med kraft, men innenfor stramme volum- og risikogrenser fastsatt av ledelsen.

Under gjennomgå selskapets hovedrisikoer knyttet til råvarepriser.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

16

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Elektrisitet

Selskapet er hovedsakelig produsent av elektrisitet samtidig som selskapet har betydelig kraftkjøp fra eksterne leverandører. For å styre og sikre seg mot risiko for ugunstige svingninger i pris og produksjonsvolum for elektrisitet, benytter Hydro både fysiske kontrakter og finansielle derivater som futures, terminkontrakter og opsjoner. Disse omsettes enten bilateralt eller over elektrisitetbørser. Virkelig verdi av kraftkontrakter handlet på NASDAQ OMX Commodities Europe var 31. desember 2021 netto 1,1 millioner kroner negativ. Tilsvarende for 2020 var netto 0,3 millioner kroner negativ. Ingen kontrakter som vedrører elektrisk kraft er vurdert som regnskapsmessig sikring. Kraftkontraktene styres og vurderes regnskapsmessig som flere separate porteføljer basert på leveringssted og intensjon.

## Kredittrisiko

Ved å sette kredittgrenser og etablere oppfølgingssystemer og oppgjør rutiner begrenser Hydro Energi AS sin kredittrisiko. Kredittrisiko begrenses også gjennom en diversifisert kundebase, bruk av nettingavtaler og garantier.

Hydro Energi AS er eksponert for kredittrisiko ved handel med råvarederivater. Imidlertid er risikoen betydelig begrenset ved at handelen hovedsakelig foregår med råvarebørser og selskaper med god kredittrating. Hydro Energi AS anser derfor kredittrisikoen for handel med råvarederivater som begrenset.

## Valutarisiko

En økende andel av selskapets kontrakter er priset i euro. Selskapet har dermed en valutarisiko knyttet til kursutviklingen for euro mot norske kroner.

## Note 8 - Finansinntekter og -kostnader

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Renter fra konsernselskaper	13	12
Renter til konsernselskaper	-	-
Valutainntekter (-tap) og andre finansposter, netto	(12)	26
<b>Finansinntekter (-kostnader), netto</b>	<b>1</b>	<b>39</b>



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

17

## Note 9 - Resultatskatt

### Avstemming av norsk nominell skattesats mot effektiv skattesats

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Forventet inntektsskatt etter nominell skattesats <sup>1)</sup>	732	1 777
Særskatt kraftverk <sup>2)</sup>	368	325
Ikke skattepliktige inntekter og annet, netto	(64)	(1 657)
Skatter	1 035	445
Resultat før skatt	3 326	8 079
Effektiv skattesats	31,1%	5,5%

1) Norsk nominell skattesats er 22 prosent.

2) Inntekt fra kraftverk i Norge beskattes med en særskatt på 37 prosent av resultat før skatt med visse justeringer. Denne særskatten kommer i tillegg til normal selskapsbeskatning. Særskatten beregnes etter fradrag for frinntekt, et spesielt fradrag som gir for kraftskatteformål.

### Skatteeffekten av midlertidige forskjeller og frinntekt som gir opphav til utsatt skatt

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Kortsiktige poster	2	1
Værite driftsmidler	(88)	(82)
Andre langsiktige poster	(109)	(91)
Netto utsatt skattefordel (-forpliktelse)	(195)	(172)

Utsatt skatt er beregnet på grunnlag av de midlertidige forskjeller mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier som eksisterer ved utgangen av regnskapsåret. Det er benyttet en skattesats på 22 prosent for både 2021 og 2020 for midlertidige forskjeller. Videre beregnes det 37 prosent for både 2021 og 2020 for utsatt skatt på midlertidige forskjeller knyttet til særskatteregimet for energiproduksjon. Balanseføring av utsatt skattefordel er basert på forventning om skattepliktig inntekt i nær fremtid.

### Skatter består av

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Betalbar inntektsskatt	1 021	458
Endring i utsatt skatt	14	(13)
Skatter	1 035	445

I henhold til foreløpig regnskapsstandard for behandling av skatt er negative midlertidige forskjeller og positive midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reverseres i samme periode utlignet og nettoført.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

18

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Note 10 - Eierinteresser i datterselskaper

Selskapets navn	Eier- og stemmeandel i prosent	Valuta	Selskapets totale aksjekapital i hele 1.000	Balanseført verdi 31.12.2021 NOK millioner
<b>Norge:</b>				
Hydro Rein AS	100,00%	NOK	1 806	406
Svelgfos AS	100,00%	NOK	30	1
Hydro Energi Invest AS	100,00%	NOK	57 500	380
Hydro Havrand AS	100,00%	NOK	1 000	15
<b>Brasil:</b>				
Norsk Hydro Energia Ltda	100,00%	BRL	20 000	31
Sum				833

Eierandel er lik stemmeandel.

Hydro Energi AS har i løpet av 2021 gjennomført kapitalforhøyelser i Hydro Energi Invest AS og i Hydro Rein AS.

Selskapet Hydro Hydrogen AS ble etablert som et heleid datterselskap av Hydro Energi AS i 2021. Selskapet skiftet i løpet av året navn til Hydro Havrand AS.

## Note 11 – Andeler i tilknyttede selskaper og felleskontrollert virksomhet

Hydro Energi AS eier 33 prosent i Skafså Kraftverk ANS i Tokke, Telemark. Balanseført verdi 31. desember 2021 og 2020 i Skafså Kraftverk ANS var henholdsvis 82 millioner kroner og 81 millioner kroner. Eierandel er lik stemmeandel.

Hydro Energi AS overdro 31. desember 2020 sine aksjer i RSK Holding AS til Lyse Kraft DA mot oppgjør i en eierandel av selskapet Lyse Kraft DA. Etter transaksjonen er Lyse Kraft DA et tilknyttet selskap for Hydro Energi AS og et datterselskap av Lyse Produksjon AS med en eierandel på henholdsvis 25,6 prosent og 74,4 prosent av selskapet. Balanseført verdi i Hydro Energi AS 31. desember 2021 var 7 845 millioner kroner. I henhold til selskapsavtalen mottar Hydro Energi AS og Lyse Produksjon AS sin relative andel av produsert kraft mot å dekke sin relative andel av løpende driftsutgifter og investeringer i selskapet.

## Note 12 - Annen kortsiktig gjeld

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Leverandørgjeld	876	569
Lønnsrelatert gjeld og merverdiavgift	59	97
Påløpte kostnader	51	57
Øvrige	1	0
Sum	988	743



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

19

## Note 13 - Aksjer og aksjeeiere

Pålydende verdi for hver aksje i selskapet er 394,80 kroner.

Selskapet har kun én aksjeklasse. Samtlige aksjer er eiet av Norsk Hydro ASA.

## Note 14 - Endring i egenkapital

Beløp i millioner kroner	Aksjekapital 2.200.000		Annen opptjent	Sum
	aksjer	Overkurs	egenkapital	egenkapital
Balansført 31. desember 2020	869	1 498	7 588	9 955
Estimatavvik pensjoner			34	34
Årets resultat			2 291	2 291
Avgitt konsernbidrag			(131)	(131)
Avsatt utbytte			(2 000)	(2 000)
Balansført 31. desember 2021	869	1 498	7 782	10 149

## Note 15 - Kontraktsforpliktelser og andre betingede forpliktelser

Hydro Energi AS har inngått kontrakter for kjøp av 12,7 TWh i 2022 og 2023, 13,0 TWh i 2024, 12,6 TWh per år i perioden 2025 – 2030, 5,5 TWh per år i perioden 2031 – 2038, 4,4 TWh i år 2039, samt 1,7 TWh i år 2040. Avtalene er til faste priser i euro.

Salgskontrakter er inngått med konsernselskaper for 16,5 TWh per år i perioden 2022 – 2030, 5,5 TWh per år i perioden 2031 – 2038, 4,4 TWh i år 2039, samt 1,7 TWh i år 2040. Prisene i salgskontraktene er enten lik prisene i kjøpskontraktene eller faste med referanse til markedspriser ved kontraktsinngåelse. Prisene er delvis i norske kroner og delvis i euro. I tillegg har Hydro Energi AS forpliktelser til å levere konsesjonskraft til kommuner knyttet til egen produksjon.

Selskapet er part i forskjellige juridiske, skattemessige og miljømessige saker som et resultat av den ordinære forretningsdrift. Hydro Energi AS mener at det ikke er sannsynlig at eventuelle forpliktelser i denne sammenheng vil ha vesentlig negativ effekt på selskapets resultat, likviditet eller finansielle stilling.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

20

Hydro Energi AS Årsberetning og Årsregnskap 2021

## Note 16 - Nettvirksomheten

Opplysningene nedenfor knyttet til Hydro Energi AS' konsesjon til å eie og operere overføringsnett for elektrisk kraft er i henhold til forskrift til energiloven § 4-4.

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Overføringsinntekter	4,1	2,7
Sum driftskostnader	4,6	2,8
Driftsresultat	(0,5)	-
Grunnlag for kapitalavkastning	9,2	9,7
Avkastning	(5,1%)	(0,2%)
Inntektsramme eget nett	2,7	1,3
Merinntekt (mindreinntekt) 1. januar	-	(1,0)
Merinntekt (mindreinntekt) 31. desember	(0,8)	-

## Note 17 - Tilleggsinformasjon om kraftproduksjon

Kraftverk	Årlig produksjon GWh		Eierskap	Viktige forhold
	2021	2020		
<b>Rjukanverkene</b> 5 kraftverk med reguleringsanlegg i Vestfjorddalen i Tinn kommune	2 980	3 659	Eies 100 prosent og opereres av Hydro Energi AS som også har råderett over produksjonen. 467 GWh av produksjonskapasiteten fordelt på tre av kraftverkene er underlagt hjemfall i 2044 eller senere. Reguleringsanleggene opereres av Øst-Telemarkens Brukseierforening.	Ved hjemfall må verkene være i god stand. Kraften benyttes i det vesentlige til industriproduksjon.
<b>Kraftverkene i Skafså</b> 4 kraftverk i Tokke og Kviteseid kommuner	101	315	Kraftverkene eies av Skafså Kraftverk ANS og opereres av Vest-Telemark Kraftlag. Hydro Energi AS eier 33 prosent i Skafså Kraftverk ANS og har råderett over en tilsvarende andel av produksjonen. Kraftverkene er ikke underlagt konsesjonsvilkår om hjemfall til staten.	Hydro Energi AS' andel av kraften benyttes i det vesentlige til industriproduksjon.
<b>Kraftverkene i Stavanger og Røldal-Suldal</b> 11 kraftverk i Stavanger-regionen, 7 kraftverk i Sira-Kvina, 4 kraftverk i Ulla-Førre og 9 kraftverk i Røldal-Suldal.	2 592	-	Kraftverkene eies 25,6 prosent gjennom Lyse Kraft DA. Hydro Energi AS har råderett over en andel av produksjonen tilsvarende sin eierandel. Kraftverkene er ikke underlagt konsesjonsvilkår om hjemfall til staten. Kraftverkene i Stavanger-regionen og Røldal-Suldal opereres 100 prosent av Hydro Energi AS fra 2021.	Hydro Energi AS' andel av kraften benyttes i det vesentlige til industriproduksjon.

Hjemfall til den norske stat kan unngås dersom kraftverkene eller 2/3 deler av aksjene i enheten som eier kraftverkene selges til en offentlig aktør før tidspunktet for hjemfall. Ved en lovendring i 2016 er det nå åpning for at private aktører kan fortsette å eie 1/3 av kraftverkene også etter hjemfallstidspunktet og kunne ta utbyttet i form av kraft til industrielt forbruk.



DocuSign Envelope ID: 55E8B0D2-3F6D-44CF-AE25-50FDE6D37D3C

Hydro Energi AS Arsberetning og Arsregnskap 2021

21

## Note 18 - Nærstående parter

Hydro Energi AS er heleid av Norsk Hydro ASA. Norsk Hydro ASA og selskapets datterselskaper, tilknyttede selskaper og felleskontrollerte virksomheter er derfor nærstående parter. Statens eierskap i morselskapet Norsk Hydro ASA representerer betydelig innflytelse, staten og selskaper kontrollert eller med betydelig innflytelse av den norske stat er derfor nærstående parter.

Transaksjoner med nærstående selskaper omfatter i hovedsak kjøp og salg av varer og tjenester. Transaksjonene gjøres til markedsbaserte priser.

Hydro Energi AS kjøper og selger kraft til og fra nærstående parter ettersom selskapet står for hoveddelen av Hydros kraftproduksjon og driver den kommersielle virksomheten i kraftmarkedet på vegne av konsernet. Salg av elektrisk kraft til konsernselskaper utgjorde 6.421 millioner kroner i 2021, herav omlag 5.141 millioner kroner til Hydro Aluminium AS, og 5.328 millioner kroner i 2020, herav omlag 4.375 millioner kroner til Hydro Aluminium AS. Kjøp av elektrisk kraft fra konsernselskaper utgjorde 1.144 millioner kroner i 2021, herav omlag 887 millioner kroner fra Hydro Aluminium AS, og 2.011 millioner kroner i 2020, herav omlag 1.400 millioner kroner fra Hydro Aluminium AS. Kraftleveranser og kraftkjøp prises til markedsvilkår på kontraktinngåelsestidspunktet. Salg av andre tjenester til konsernselskaper utgjorde 80 millioner kroner i 2021 og 98 millioner kroner i 2020.

Hydro Energi AS kjøper elektrisk kraft fra Statkraft Energi AS, et selskap heleid av den norske stat. Kjøpene skjer i samsvar med kortsiktige og langsiktige kontrakter som er inngått på markedsmessige vilkår.

Belastede felleskostnader og tjenester fra andre konsernselskaper utgjorde 99 millioner kroner i 2021 og 91 millioner kroner i 2020.

Per 31. desember 2021 og 2020 utgjør konsernmellomværende klassifisert som omløpsmidler henholdsvis 4.143 og 2.366 millioner kroner. Majoriteten av disse beløpene består av innskudd plassert hos konsernets sentrale finansfunksjon i morselskapet Norsk Hydro ASA.

Per 31. desember 2021 og 2020 utgjør konsernmellomværende klassifisert som kortsiktig gjeld henholdsvis 336 og 765 millioner kroner. Per 31. desember 2021 og 2020 inngår skyldig konsernbidrag med henholdsvis 168 og 571 millioner kroner.

## Note 19 - Hendelser etter balansedagen

Krigen i Ukraina og sanksjonene som er innført mot Russland og Hviterussland har påvirket globale forsyningskjeder og prisene på råmaterialer, herunder også ført til usikkerhet og økte priser i kraftmarkedet grunnet frykt for forsyningsforstyrrelser av olje og gass. Situasjonen har videre hatt påvirkning på drift i selskaper som Hydro Energis datterselskaper har investert i, men av en slik art at det foreløpig ikke er av vesentlig betydning. Krigen i Ukraina har for øvrig ikke hatt direkte innvirkning på Hydro Energis virksomhet.



**KPMG AS**  
Sørkedalsveien 6  
Postboks 7000 Majorstuen  
0306 Oslo

Telephone +47 45 40 40 63  
Fax  
Internet [www.kpmg.no](http://www.kpmg.no)  
Enterprise 935 174 627 MVA

Til generalforsamlingen i Hydro Energi AS

## Uavhengig revisors beretning

### Konklusjon

Vi har revidert Hydro Energi AS' årsregnskap som består av balanse per 31. desember 2021, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav,
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2021, 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 de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet slik det kreves i lov, forskrift og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av the International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Øvrig informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for informasjonen i årsberetningen. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke informasjonen i årsberetningen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese årsberetningen. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom årsberetningen og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i årsberetningen ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom årsberetningen fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

### Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og 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.

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.

#### Offices in:

KPMG AS, a Norwegian limited liability company and member firm of the KPMG network of independent member firms affiliated with KPMG International Cooperative ("KPMG International"), a Swiss entity.

Statsautoriserte revisorer - medlemmer av Den norske Revisorforening

Oslo	Elverum	Mo i Rana	Stord
Alta	Finnsnes	Molde	Straume
Arendal	Hamar	Skien	Tromsø
Bergen	Haugesund	Sandefjord	Trondheim
Bodo	Knarvik	Sandnessjøen	Tynset
Drammen	Kristiansand	Stavanger	Ålesund

Penneo Dokumentnr: SXTSV-TYQQI-PZDAN-EBZX8-84T01-DPOBO



## Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål 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 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 ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer 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 utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.
- 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 regnskapestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av årsregnskapet, 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 årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon. 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 i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret 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.

Oslo, 27. juni 2022  
KPMG AS

Geir Moen  
Statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Geir Moen

Statsautorisert revisor

På vegne av: KPMG AS

Serienummer: 9578-5999-4-2322213

IP: 80.232.xxx.xxx

2022-06-27 13:05:27 UTC



Penneo DokumentInokket: SXTSV-TYQQI-PZDAN-EBZX8-84T01-DPOBO

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validate>