



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2021 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 976 894 677
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS
Forretningsadresse: Harbitzalléen 5
0275 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: Finn Bjørn Ruyter
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 11.05.2022

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, 28.07.2023



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		5 467 114 654	1 836 133 636
Annen driftsinntekt		80 426 536	77 545 939
Sum inntekter	1	5 547 541 190	1 913 679 575
Kostnader			
Endring i beholdning av egentilvirkede anleggsmidler	5	-74 669 720	-25 613 422
Varekostnad	2	204 818 548	173 410 052
Lønnskostnad	3	479 109 716	423 219 225
Avskrivning	10	129 093 364	123 360 280
Nedskrivning av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler		7 872 221	
Annen driftskostnad	4,5	346 090 612	368 957 735
Sum kostnader		1 092 314 741	1 063 333 870
Driftsresultat		4 455 226 449	850 345 705
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap og tilknyttet selskap	12,14		
Inntekt på andre investeringer	6	1 300 000 000	
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	6	11 599 683	19 713 919
Annen renteinntekt	6	1 392 448	412 794
Annen finansinntekt	6	258 489 774	194 101 814
Sum finansinntekter		1 571 481 905	214 228 527
Verdireduksjon finansielle instrumenter vurdert til virkelig verdi	7	17 269 000	
Nedskrivning av finansielle eiendeler	7		
Rentekostnad til foretak i samme konsern	7	452 849 355	517 053 373
Annen rentekostnad	7	18 325 996	19 648 922
Annen finanskostnad	7	283 901 595	171 446 544
Sum finanskostnader	7	772 345 946	708 148 839
Netto finans		799 135 959	-493 920 312
Ordinært resultat før skattekostnad		5 254 362 408	356 425 393
Skattekostnad på ordinært resultat	8	2 750 853 881	154 897 195



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
Ordinært resultat etter skattekostnad		2 503 508 527	201 528 198
Årsresultat		2 503 508 527	201 528 198
Overføringer og disponeringer			
Tilleggsutbytte		-1 905 000 000	
Overføring til/fra annen egenkapital		-598 508 527	-201 528 198
Sum overføringer og disponeringer		-2 503 508 527	-201 528 198



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Konsesjoner, patenter, lisenser, varemerker o.l.		7 403 024 546	
Utsatt skattefordel	8	190 494 576	238 849 000
Sum immaterielle eiendeler		7 593 519 122	238 849 000
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	9,10	5 630 790 345	12 991 364 483
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner	10	49 335 392	23 512 507
Sum varige driftsmidler		5 680 125 737	13 014 876 990
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	13	12 029 689 256	12 029 729 256
Investeringer i tilknyttet selskap	12,14		
Lån til tilknyttet selskap og felles kontrollert virksomhet	12,20	48 098 113	53 920 000
Investeringer i aksjer og andeler		6 647	
Andre fordringer	25	359 858 558	284 371 910
Sum finansielle anleggsmidler		12 437 652 574	12 368 021 166
Sum anleggsmidler		25 711 297 433	25 621 747 156
Omløpsmidler			
Varer			
Varer		623 661	2 401 550
Sum varer		623 661	2 401 550
Fordringer			
Kundefordringer		458 130 350	119 868 146
Andre fordringer	15	6 438 915 537	250 963 341
Sum fordringer		6 897 045 887	370 831 487
Investeringer			
Markedsbaserte aksjer		2 000	2 000
Andre finansielle instrumenter		1 390 212 952	62 485 645
Sum investeringer		1 390 214 952	62 487 645



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	16	126 543 930	1 644 560 358
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		126 543 930	1 644 560 358
Sum omløpsmidler		8 414 428 430	2 080 281 040
SUM EIENDELER		34 125 725 863	27 702 028 196
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		1 915 483 412	1 298 807 674
Sum opptjent egenkapital	17	4 351 341 057	3 734 665 319
Sum egenkapital		9 588 617 587	8 971 941 849
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Pensjonsforpliktelser	19	86 516 579	66 783 512
Utsatt skatt	8	775 280 642	433 594 000
Andre avsetninger for forpliktelser		2 207 280	7 535 217
Sum avsetninger for forpliktelser		864 004 501	507 912 729
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		17 641 004 501	17 284 912 729



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		1 635 193 691	284 974 141
Betalbar skatt		2 506 381 098	262 436 488
Skyldige offentlige avgifter		849 225 010	130 284 040
Annen kortsiktig gjeld	17,21	1 905 303 976	767 478 949
Sum kortsiktig gjeld		6 896 103 775	1 445 173 618
Sum gjeld		24 537 108 276	18 730 086 347
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		34 125 725 863	27 702 028 196
POSTER UTENOM BALANSEN			
Garantistillelser	22		



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2021 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2022 375736

Enheten

Organisasjonsnummer: 976 894 677
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS
Forretningsadresse: Harbitzalléen 5
0275 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: Finn Bjørn Ruyter
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 11.05.2022

Grunnlag for avgivelse

År 2021: Årsregnskap 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, 11.06.2022



Organisasjonsnr: 976 894 677
HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS

RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		5 467 114 654	1 836 133 636
Annen driftsinntekt		80 426 536	77 545 939
Sum inntekter	1	5 547 541 190	1 913 679 575
Kostnader			
Endring i beholdning av egentilvirkede anleggsmidler	5	-74 669 720	-25 613 422
Varekostnad	2	204 818 548	173 410 052
Lønnskostnad	3	479 109 716	423 219 225
Avskrivning	10	129 093 364	123 360 280
Nedskrivning av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler		7 872 221	
Annen driftskostnad	4, 5	346 090 612	368 957 735
Sum kostnader		1 092 314 741	1 063 333 870
Driftsresultat		4 455 226 449	850 345 705
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap og tilknyttet selskap	12, 14		
Inntekt på andre investeringer	6	1 300 000 000	
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	6	11 599 683	19 713 919
Annen renteinntekt	6	1 392 448	412 794
Annen finansinntekt	6	258 489 774	194 101 814
Sum finansinntekter		1 571 481 905	214 228 527
Verdireduksjon finansielle instrumenter vurdert til virkelig verdi	7	17 269 000	
Nedskrivning av finansielle eiendeler	7		
Rentekostnad til foretak i samme konsern	7	452 849 355	517 053 373
Annen rentekostnad	7	18 325 996	19 648 922
Annen finanskostnad	7	283 901 595	171 446 544
Sum finanskostnader	7	772 345 946	708 148 839
Netto finans		799 135 959	-493 920 312
Ordinært resultat før skattekostnad		5 254 362 408	356 425 393



Skattekostnad på ordinært resultat	8	2 750 853 881	154 897 195
Ordinært resultat etter skattekostnad		2 503 508 527	201 528 198
Årsresultat		2 503 508 527	201 528 198
Overføringer og disponeringer			
Tilleggsutbytte		-1 905 000 000	
Overføring til/fra annen egenkapital		-598 508 527	-201 528 198
Sum overføringer og disponeringer		-2 503 508 527	-201 528 198



Organisasjonsnr: 976 894 677
HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2021	2020
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Konsesjoner, patenter, lisenser, varemerker o.l.		7 403 024 546	
Utsatt skattefordel	8	190 494 576	238 849 000
Sum immaterielle eiendeler		7 593 519 122	238 849 000
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	9,10	5 630 790 345	12 991 364 483
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner	10	49 335 392	23 512 507
Sum varige driftsmidler		5 680 125 737	13 014 876 990
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	13	12 029 689 256	12 029 729 256
Investeringer i tilknyttet selskap	12,14		
Lån til tilknyttet selskap og felles kontrollert virksomhet	12,20	48 098 113	53 920 000
Investeringer i aksjer og andeler		6 647	
Andre fordringer	25	359 858 558	284 371 910
Sum finansielle anleggsmidler		12 437 652 574	12 368 021 166
Sum anleggsmidler		25 711 297 433	25 621 747 156
Omløpsmidler			
Varer			
Varer		623 661	2 401 550
Sum varer		623 661	2 401 550
Fordringer			
Kundefordringer		458 130 350	119 868 146
Andre fordringer	15	6 438 915 537	250 963 341
Sum fordringer		6 897 045 887	370 831 487
Investeringer			
Markedsbaserte aksjer		2 000	2 000
Andre finansielle instrumenter		1 390 212 952	62 485 645
Sum investeringer		1 390 214 952	62 487 645
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	16	126 543 930	1 644 560 358



Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		126 543 930	1 644 560 358
Sum omløpsmidler		8 414 428 430	2 080 281 040
SUM EIENDELER		34 125 725 863	27 702 028 196
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		1 915 483 412	1 298 807 674
Sum opptjent egenkapital	17	4 351 341 057	3 734 665 319
Sum egenkapital		9 588 617 587	8 971 941 849
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Pensjonsforpliktelser	19	86 516 579	66 783 512
Utsatt skatt	8	775 280 642	433 594 000
Andre avsetninger for forpliktelser		2 207 280	7 535 217
Sum avsetninger for forpliktelser		864 004 501	507 912 729
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		17 641 004 501	17 284 912 729
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		1 635 193 691	284 974 141
Betalbar skatt		2 506 381 098	262 436 488
Skyldige offentlige avgifter		849 225 010	130 284 040
Annen kortsiktig gjeld	17,21	1 905 303 976	767 478 949
Sum kortsiktig gjeld		6 896 103 775	1 445 173 618
Sum gjeld		24 537 108 276	18 730 086 347
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		34 125 725 863	27 702 028 196
POSTER UTENOM BALANSEN			
Garantistillelser	22		



Organisasjonsnr: 976 894 677
HAFSLUND ECO VANNKRAFT AS

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note
1

Regnskapsprinsipper
Årsregnskapet er satt opp etter regnskapsloven.

Note

Antall aksjer og aksjeeiere

<u>Aksjeklasse</u>	<u>Ant. aksjer</u>	<u>Pålydende</u>	<u>Bokført verdi</u>
Ordinære aksjer	3037210.00	1000.00	3037210.00
<u>Aksjeeiere - fritekst</u>	<u>Antall</u>	<u>Eierandel</u>	<u>Aksjeklasse</u>
Hafslund E-Co AS	1737284.00	57.20%	Ordinære aksjer
Eidsiva Energi AS	1299926.00	42.80%	Ordinære aksjer
<u>Sum</u>	<u>Sum antall</u>	<u>Sum eierandel</u>	
	3037210.00	100.00%	

= Bokført verdi skal være: 3 037 210 000

Note
3

Lønn og ytelser

<u>Lønn</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	383673168.00	316306339.00
<u>Arbeidsgiveravgift</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	48953689.00	39253877.00
<u>Pensjonskostnader</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	40887323.00	23167324.00
<u>Andre ytelser</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	5595536.00	44491685.00
<u>Sum lønnskostnader</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	479109716.00	423219225.00

Note

**Ytelser til ledende personer**

Er det gitt ytelser til ledende person: Nei

Ytelser til daglig leder

<u>Ytelser</u>	<u>Lønn</u>	<u>Pensj.forpl.</u>	<u>Andre godtgj.</u>
----------------	-------------	---------------------	----------------------

Note

3

Ytelser til andre ledende personer

<u>Ledende person</u>	<u>Lønn</u>	<u>Pensj.forpl.</u>	<u>Andre godtgj.</u>
Alf Inge Berget/ Kristin Lian	2504895.00	325091.00	231447.00
<u>Sum ytelse andre led.pers.</u>	<u>Lønn</u>	<u>Pensj.forpl.</u>	<u>Andre godtgj.</u>
	2504895.00	325091.00	231447.00

Alf Inge Berge: 01.01.21-30.09.21 Kristin Lian: 15.11.21-31.12.21

Note

5

Ytelser til revisjon

<u>Revisjon</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	824000.00	1945000.00
<u>Andre tjenester</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	499000.00	479000.00
<u>Sum godtgjørelse til revisor</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	1323000.00	2424000.00

Se note i årsregnskapet.

Note

3

Antall årsverk i regnskapsåret

Virksomheten har hatt følgende antall årsverk:

402.00

Note**Obligatorisk tjenstepensjon**

Er virksomheten pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov:

Ja

Oppfyller pensjonsordning lovkravene: Ja



Note

Lån og sikkerhetsstillelse til ledende personer og aksjeeiere

Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

Note

3

Konsern, tilknyttet selskap og datterselskap

Tilknyttet selskap/datterselskap

<u>Navn og adresse</u>	<u>Eierandel</u>	<u>Stemmeandel</u>	<u>Egenkapital</u>	<u>Resultat</u>
Hafslund E-CO Vannkraft Innlandet AS	100.00%	100.00%		
Oppland Energi AS	61.40%	61.40%		
Hallingfisk	68.50%	68.50%		
Mork kraftverk AS	67.00%	67.00%		
Mijas IV AS	100.00%	100.00%		

DS og TS føres etter kostmetoden.

<u>Omløpsmidler</u>	<u>Startdato</u>	<u>Sluttdato</u>	<u>Endring</u>
---------------------	------------------	------------------	----------------

<u>Skattemessig fremf. undersk.</u>	<u>Startdato</u>	<u>Sluttdato</u>	<u>Endring</u>
-------------------------------------	------------------	------------------	----------------

<u>Kortsiktig gjeld</u>	<u>Startdato</u>	<u>Sluttdato</u>	<u>Endring</u>
-------------------------	------------------	------------------	----------------



Til generalforsamlingen i Hafslund Eco Vannkraft AS

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert Hafslund Eco Vannkraft AS' årsregnskap som består av balanse per 31. desember 2021, resultatregnskap og oppstilling over kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- 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.

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 regnskapsførerelskap



Uavhengig revisors beretning - Hafslund Eco Vannkraft AS



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.

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.

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

Oslo, 16. mars 2022
PricewaterhouseCoopers AS

Marius Thorsrud
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)

(2)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning

Signers:

Name	Method	Date
Thorsrud, Marius	BANKID_MOBILE	2022-04-25 09:53

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.



[Admincontrol](#)

List of Signatures Page 1/1

Årsregnskap 2021 HEV etter styrebehandling.pdf

Name	Method	Signed at
Wik, Andreas Løvendahl	BANKID_MOBILE	2022-04-08 10:14 GMT+02
Andresen, Øistein	BANKID_MOBILE	2022-04-19 14:12 GMT+02
Tangen, Jan Sverre	BANKID_MOBILE	2022-04-07 08:39 GMT+02
Beitdokken, Ola	BANKID_MOBILE	2022-04-06 15:06 GMT+02
Lundby, Martin	BANKID_MOBILE	2022-04-06 10:07 GMT+02
Ruyter, Finn Bjørn	BANKID_MOBILE	2022-04-19 15:47 GMT+02
AMUNDRUSTAD, ASTRID HENRIETTE	BANKID_MOBILE	2022-04-06 10:04 GMT+02
Lian, Kristin	BANKID_MOBILE	2022-04-12 12:32 GMT+02
Benum, Toril	BANKID	2022-04-08 13:21 GMT+02
Myrvold, Petter	BANKID_MOBILE	2022-04-08 11:35 GMT+02
Lien, Martin Ludwig Praner	BANKID	2022-04-08 10:40 GMT+02



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

External reference: BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Hafslund Eco Vannkraft AS

Årsberetning og årsregnskap 2021



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



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 og omsetning av energi og annen virksomhet som står i forbindelse med dette, herunder drift og forvaltning av faste eiendommer. Selskapet leverer også tjenester innen kraftverksdrift og forretningsstøtte. Hafslund Eco Vannkraft produserer energi gjennom hel- og deleide selskaper. For oversikt over selskaper eid av Hafslund Eco Vannkraft se note 14.

Hafslund Eco Vannkraft eier vannkraftverk som har en normalproduksjon i underkant av 10 TWh, og driver en produksjon på om lag 21 TWh. Kraftverkene ligger i Aurland, Hallingdal, Valdres, Nedre del av Glomma og Innlandet. God forvaltning av kraftressursene i et volatilt marked var viktig i 2021. Hydrologisk overskudd ved inngangen til 2021 ble snudd til hydrologisk underskudd gjennom sommeren og høsten og kombinasjonen av økte priser på alternative energikilder, herunder gass, og endret kraftbalanse bidro til kraftig økning i kraftprisene i 2021. Operasjonalisering av ny sammenslått organisasjon etter overtakelsen av Eidsiva Vannkraft høsten 2019 sto sentralt også i 2021. 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 skalafordeler videreføres i 2022.

Selskapet er opptatt av rammevilkårene for kraftbransjen og at de bidrar til at samfunnsøkonomisk lønnsomme prosjekter blir gjennomført. Utbygging og oppgradering av vannkraftanlegg vil bidra til økt volum og mer effekt og energi over tid. For å oppnå lavere kraftpriser på sikt må kraftproduksjonen øke.

Ny fornybar kraft

I 2020 ble Nedre Oita kraftverk ferdigstilt og satt i drift, mens Tolga kraftverk ble satt i drift i 2021. Med dette sluttfører selskapet større utbygginger som har pågått siden 2018 og som bidrar til 1 TWh ny fornybar kraft.

Virksomhetsstyring og kontroll

Styret er opptatt 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 virksomhetens 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 409 ansatte og 9 lærlinger ved utgangen av 2021. 80 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 delidsansatte er begrenset. Innleie er benyttet for å bistå med økt kapasitetsbehov og ved kompetansetilførsel. Daglig leder er kvinne, og selskapets styre består av seks menn og en kvinne.

Hafslund Eco Vannkraft skal ikke forskjellsbehandle på bakgrunn av kjønn, etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, 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 2,6 (2,1) prosent i 2021.

Forsikringer

Som del av konsernets forsikringer er det tegnet forsikringer for styrets medlemmer og daglig leder for deres mulige ansvar ovenfor foretaket og tredjepersoner, med samlet forsikringssum på 200 mill. kroner.

HMS

Hafslund Eco Vannkraft har en overordnet målsetning om å være ledende i bransjen innen HMS. HMS-målingene består både av kvalitative og kvantitative mål. Hafslund Eco Vannkrafts mål er 0 skader for egne og leverandørens ansatte. Rapportering av uønskede hendelser og tett oppfølging av alvorlige hendelser og nestenulykker er en viktig del av det systematiske HMS-arbeidet. Det har i 2021 vært 8 (14) skader inkludert leverandører, hvorav 1 (9) med fravær.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Antall skader per million arbeidstimer (H2) for 2021 var 6,9 mot 13,4 for 2020, hvorav ingen alvorlige skader. I det siste året har selskapet jobbet ytterligere med konkrete tiltak for å øke oppmerksomheten på forebyggende HMS-arbeid. Hafslund Eco Vannkraft skal jobbe systematisk med planlegging av helhetlig risikotilnærming og iverksette riktige tiltak som kan forebygge uønskede hendelser. Selskapet stiller også tydelige HMS-krav til leverandører. Det innbefatter tett oppfølging av sikkerhet- og risikostyring underveis og evaluering

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 fem områder, knyttet opp mot FNs bærekraftsmål, mest avgjørende for virksomhetens strategiske måloppnåelse:

- Produsere og investere i fornybar energi (#7 og #13)
- Påvirkning av natur (#15)
- Klimautslipp og klimarisiko (#12 og #13)
- Ansvarlig arbeidsliv (#5 og #8)
- Sikkerhet for omgivelsene (#8)
- Økonomisk samfunnsbidrag (#11)

Mer informasjon om Hafslunds Eco konsernets bærekraftsarbeid er tilgjengelig i kapitlet «Et bærekraftig Hafslund Eco» i Hafslund Eco Årsrapport 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 2021 har risiko knyttet til økte kraftpriser og store svingninger i markedet, i tillegg til konsekvensene av covid-19-pandemien, vært prioritert i risiko- og beredskapsarbeidet.

Finanstell 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 rammene prissikres deler av fremtidig vannkraftproduksjon og det tas aktivt posisjoner i kraftmarkedet. Deler av kraftprissikret volum valutasesikres. Virksomhetens kosnader er i hovedsak i norske kroner og rentebærende lån er eksponert for renterisiko.

Finanstell 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 kontraktsmotparter 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:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Finansiell risiko - likviditetsrisiko

Hafslund Eco Vannkrafts kontantstrømmer varierer blant annet med svingninger i kraftpriser, kapitaltrav ved kraftsøking, sesongsvingninger, investeringsnivå. Likviditetsrisiko håndteres ved å ha tilstrekkelig med likvide midler til enhver tid, slik at alle finansielle forpliktelser kan innfris ved forfall. Risiko knyttet utvikling i det langsiktige prisbildet og eventuelle konsekvenser dette har for verden på selskapet er vanskelige å mittere. Inngåelse av langsiktige industrikontrakter imøtegår risiko på mellomlang sikt. Langsiktige, kommitterte trekkrettheter 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 forbedringstiltak er etablert. Det gjennomføres løpende analyser med sikte på å vurdere risiko, forebygge og iverksette tiltak ved behov.

Kraftmarkedet

Prisutviklingen i 2021 har stått i sterk kontrast til året før da mildt vær med store nedbørmengder i kombinasjon med lite tilgjengelig utvekslingskapasitet ga svært lave kraftpriser i Norge og Norden. Rekordhøye gasspriser førte blant annet til høye kraftpriser på kontinentet som igjen løftet prisen i Norden og Sør-Norge. Det kom lite nedbør på vinteren slik at det var mindre snø enn normalt i fjellene inn mot smelteperioden på våren 2021. Sommeren og høsten var svært tørr, spesielt i Sør-Norge. Kombinasjonen av høye gasspriser og lave magasinnivåer resulterte i Europaiske priser i det sør-norske markedet.

I prisområdene nord i Norge og Sverige har det vært mer normale nedbørmengder gjennom året. Det har de siste årene blitt bygget ut betydelig produksjonskapasitet nord i Norge og Sverige. Økt produksjonskapasitet kombinert med begrenset kapasitet til å sende kraft sørover gjennom Norge og Sverige, har gitt store prisforskjeller mellom elspotområdene i nord og sør.

Gjennomsnittsprisene i NO1 (Sørøst-Norge) og NO5 (Vest-Norge) var 76 øre per kWh i 2021 sammenliknet med 10 øre per kWh i 2020. Til sammenligning var gjennomsnittsprisen 42 øre per kWh i NO3 (Midt-Norge).

Fyllingsgraden i de norske kraftmagasinene var rekordhøy ved inngangen til 2021, men med relativt lave tilsig og høy vannkraftproduksjon ble fyllingsgraden betydelig redusert gjennom året. Magasinfylting i siste uke av 2021 var spesielt lav i Sør-Norge, mens det var mer normale nivåer i Midt- og Nord-Norge. Totalt var det i Norge en fyllingsgrad på 56 prosent av maksimal magasinkapasitet på 87 TWh i slutten av 2021. Til sammenligning var den 82 prosent ved utgangen av 2020 mens medianen er 68 prosent.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Utviklingen i kraftproduksjon og kraftforbruk

Det norske kraftforbruket var 140 TWh (134 TWh) i 2021, en økning på 4 prosent fra 2020 og det høyeste årsforbruket noensinne. Den 12. februar 2021 var det rekordhøyt timeforbruk med 25 230 MW mellom kl. 9:00 og 10:00. Økt elektrifisering, herunder av norsk sokkel, forventes å gi vekst i kraftforbruket fremover. Kraftforbruket på norsk sokkel er nå omlag 5 TWh i året og forventes økt til 7,9 TWh i 2024.

Den samlede kraftproduksjonen var 157 TWh i 2021 (154 TWh), den høyeste årsproduksjonen vi har hatt i Norge. Utbyggingen av nye vindkraftverk fortsatte i 2021, og vindkraft bidro med om lag 12 TWh kraftproduksjon i 2021. Økningen i det norske forbruket fra 2020 til 2021 var høyere enn økningen i produksjonen og norsk netto eksport falt fra 2020 til 2021, tross høyere tilgjengelig utvekslingskapasitet. Nettoeksport av kraft fra Norge var på 18 TWh i 2021, mot en nettoeksport i 2020 på 21 TWh.

Resultat og finansiell stilling

Driftsresultatet for 2021 ble 4 455 millioner kroner sammenlignet med 850 millioner kroner i 2020. Økningen fra 2020 er et resultat av betydelige økning i kraftpris. Det var ingen hendelser med vesentlig driftsavbrudd selv om drift av kraftanleggene har vært løpende tilpasset covid-19 forhold og myndighetspålagte krav.

Selskapet har en tilfredsstillende finansiell stilling med en egenkapital på 9 589 millioner kroner og egenkapitalandel på 28 prosent ved utgangen av 2021.

Selskapets netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter utgjorde 4 855 millioner kroner. Høye kraftpriser i 2021, og lave kraftpriser i 2020 som gav lav skatt med betaling i 2021, påvirker kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter positivt.

Hendelser etter balansenslutningen

Industrikontrakter

Hafslund Eco Vannkraft har i januar 2022 inngått to industrikontrakter med Hydro Energi AS for leveranse av totalt 1300 GWh i perioden 2023-2029. Kontraktene er fordelt med samme volum på NO1 og NO3.

Fusjon mellom Eidsiva Energi og Stange Energi

Stange Energi AS og Eidsiva Energi AS har blitt enige om en fusjon betinget av godkjenning av bakenforliggende eiere. Som en følge av fusjonen vil en andel på 5 % i Nedre Vinstra kraftverk samt Viksdammen overføres til Hafslund Eco Vannkraft AS.

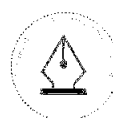
Overføringen gjøres opp ved at Eidsiva Energi AS øker sin eierandel i Hafslund Eco Vannkraft AS fra 42,8 prosent til 43,5 prosent. Overføringen er forventet å skje i løpet av første halvår 2022.

Krigen i Ukraina

Situasjonen i Ukraina har skapt økt usikkerhet rundt råvaremarkedet og forsyning av energi i Europa, og har også innvirkning på det nordiske kraftmarkedet.

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.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Styrets beretning Hafslund Eco Vannkraft AS

Årsresultat og disponeringer

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

Tilleggsutbytte	1 905 millioner kroner
Overføringer til/fra annen egenkapital	599 millioner kroner
Sum overføringer og disponeringer	2 504 millioner kroner

Fremtidsutsikter

Hafslund Eco Vannkrafts resultater er sterkt eksponert for endring i kraftpriser, hvor salgsinntektene er et resultat av oppnådd kraftpris og produsert volum. De siste par årene har vist at kraftprisene kan endre seg raskt, drevet av globale priser på alternative energikilder og klimakostnader, herunder gass og CO₂-pris, samt værendring og temperaturer (som igjen påvirker kraftbalansen og forbruket). De siste ukers krise etter Russlands invasjon i Ukraina har ytterligere bidratt til å sette spørsmål om energipriser og forsyningsikkerhet på den internasjonale og nasjonale dagsorden. Omfang på overføringskapasitet mellom regioner har også vært en viktig kraftprisdriver. I 2021 bidro kombinasjonen av forskjeller i værmessige forhold (nedbør og vind) og overføringskapasitet til økt prisvolatilitet og store prisforskjeller mellom de ulike kraftprisområdene. Økende andel energi fra energikilder som ikke kan lagres (sol og vind), økt grad av elektrifisering og lave vannreserver ved utgangen av 2021, har bidratt til høye priser og store regionale prisforskjeller også i begynnelsen av 2022.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Oslo, 16. mars 2022

Hafslund Eco Vannkraft AS

Finn Bjørn Ruyter
Styreleder

Andreas Løvendahl Wik
Styremedlem

Øistein Magnar Andresen
Styremedlem

Martin Sleire Lundby
Styremedlem

Toril Benum
Styremedlem

Petter Myrvold
Styremedlem

Ola Beitdikken
Ansattvalgt
Styremedlem

Martin L. Praner Lien
Ansattvalgt
Styremedlem

Jan Sverre Tangen
Ansattvalgt
Styremedlem

Astrid Henriette Amundrustad
Ansattvalgt
Styremedlem

Kristin Lian
Daglig leder



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Resultatregnskap 1. januar – 31. desember

Beløp i millioner kroner	Note	2021	2020
Salgsinntekter	1	6 577	1 218
Annen gevinst/tap	1	-1 110	628
Andre driftsinntekter	1	79	70
Driftsinntekter		5 546	1 914
Energikjøp og overføring	2	-205	-171
Lønn og andre personalkostnader	3	-479	-387
Eiendomskatt og andre pålagte kostnader og erstatninger	4	-259	-276
Av- og nedskrivninger	10	-137	-123
Andre driftskostnader	5	-11	-106
Driftsresultat		4 455	850
Renteinntekter	6	13	20
Rentekostnader	6	-453	-526
Andre finanskostnader/inntekter	6	1 240	13
Netto finansposter		799	-494
Resultat før skatt		5 254	356
Skattekostnad	7	-2 751	-155
Resultat etter skatt		2 504	202



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

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

Beløp i millioner kroner	Note	2021	2020
Disponering av årets resultat			
Avgitt konsernbidrag (etter skatt)	16	-	-
Ordinært utbytte	16	-	277
Tilleggsutbytte	16	1 905	
Tilfra annen egenkapital	16	599	- 75
Sum disponert		2 504	202



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Balance

Beløp i millioner kroner	Note	31.12.2021	31.12.2020
EIENDELER			
Utsatt skattefordel	7	190	239
Vannfallsrettigheter	9	7 403	7 400
Varige diffrmidler	10	5 680	5 614
Investering i datterselskap	14	12 030	12 030
Andre langsiktige fordringer	8	408	325
Anleggsmidler		25 711	25 609
Kundefordringer	13	458	109
Andre ikke rentebærende kortsiktige fordringer	11	3 098	225
Bankinnskudd o.l.	12	127	64
Kortsiktige plasseringer konsernselskap	12	4 630	1 650
Ormløpsmidler		8 313	2 049
Eiendeler		34 024	27 658
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	4 351	3 735
Oppløst egenkapital		4 351	3 735
Egenkapital		9 589	8 972
Langsiktig rentebærende gjeld	17	16 777	16 777
Utsatt skatt	7	775	434
Pensjonsforpliktelser	18	87	54
Andre forpliktelser		2	8
Langsiktige forpliktelser		17 641	17 272
Kortsiktig rentebærende gjeld		-	69
Leverandørgjeld		1 635	246
Annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld	19	1 360	558
Skyldig utbytte		1 293	277
Betalbar skatt	7	2 506	262
Kortsiktige forpliktelser		6 795	1 413
Egenkapital og gjeld		34 024	27 658



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Oppstilling over kontantstrømmer 1. januar – 31. desember

Belep i millioner kroner	2021	2020	2021	2020
KONTANTSTRØM FRA OPERASJONELLE AKTIVITETER				
Resultat før skattekostnad	5 254	356		
Justeringer for:				
Av- og nedskrivninger	137	123		
Endringer i kundefordringer og andre ikke rentebærende fordringer	-500	-91		
Endringer i leverandørgjeld og annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld	909	-372		
Netto finanskostnader	-799	508		
Andre ikke-kontantgenererende inntekter og kostnader	-4	-64		
Kontantstrøm fra driften	4 998	458		
Betalt skatt	-143	-1 047		
Netto kontantstrøm fra driften	4 855	-590		
KONTANTSTRØM FRA INVESTERINGSAKTIVITETER				
Investeringer i varige driftsmidler	-351	-286		
Andre investeringsaktiviteter	82	14		
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-269	-272		
KONTANTSTRØM FRA FINANSIERINGSAKTIVITETER				
Utbetaling av utbytte	-889	-809		
Betalte renter	-453	-517		
Andre finansieringsaktiviteter	-176	289		
Endring konsernkontoordning	-2 980	1 648		
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-4 498	610		
Endring i bankinnskudd o.l.	88	-251		
Bankinnskudd o.l. per 1. januar	64	315		
Valutagevinst/-tap betalingsmidler	-25	-		
Bankinnskudd o.l. ved periodeslutt	127	64		

Kontantstrømmen er i 2021 omarbeidet til å ta utgangspunkt i resultat før skatt. Samtidig er enkelte poster reklassifisert mellom kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter og kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter. Sammenligningsstall for 2020 er omarbeidet tilsvarende.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Oslo, 16. mars 2022

Finn Bjørn Ruyter
Styreleder

Øistein Magnar Andresen
Styremedlem

Andreas Løvendahl Wik
Styremedlem

Martin Sleire Lundby
Styremedlem

Petter Myrvold
Styremedlem

Toril Benum
Styremedlem

Ola Beitaakken
Ansattvalgt
Styre medlem

Jan Sverre Tangen
Ansattvalgt
Styre medlem

Martin L. Praner Lien
Ansattvalgt
Styre medlem

Astrid Henriette Amundrustad
Ansattvalgt
Styre medlem

Kristin Lian
Daglig leder



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapspraksis. 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 omløpsmidler, 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 inntektsføres som finansielle inntekter.

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 varetrekkløpet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmidde llangsigtig 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. Langsigtig gjeld balanseføres til nominelt beløp ved utgangen av året.

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. Andre salg av varer eller tjenester inntektsføres når varen eller tjenesten er levert og risikoen har gått over til kjøper. Renteinntekter regnskapsføres når de er opplynt.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Regnskapsprinsipper 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 tidspunktet som er nært sammenfallende med oppgjør på kraftsikringen. For porteføljen for basissikring på det nordiske markedet og inngåtte valutaterminer (euro til norske kroner) tilknyttet denne porteføljen benytter selskapet regnskapsmessig sikringsbokføring 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 og inngåtte valutaterminer er utpekt som sikringsinstrument. Verdiendringer på sikringsobjekt og instrument regnskapsføres når leveranse inntrer. Gevinst eller tap fra sikringen presenteres på regnskapslinjen «Annen gevinst/tap» i resultatoppstillingen. Derivatene som er sikringsbokført er holdt utenfor balansen.

Øvrige porteføljer for sikring av kraft og valuta er ikke sikringsbokført 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 AS, 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 upåvirket av gevinst/tap fra denne sikringen.

Utenlandsk valuta

Salg av kraft foregår i hovedsak i euro. Spøt salg av kraft regnskapsføres til kurs på transaksjonstidspunktet. Oppgjør for finansiell handel regnskapsføres til gjennomsnittskurs for måneden. Ved valutatisering 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 balanse dagen. Valutatap eller valutagevinst ved omregning til kurs på balanse dagen resultatføres som agio/disagio.

Vårlige driftsmidler og avskrivninger

Balansføring av vårlige driftsmidler foretas til kostpris. Utvikelser og påkostninger som øker produksjonsevne balanseføres. Balansføring av egenarbeider vurderes til tilvirkningskost. Avskrivning foretas lineært over forventet økonomisk levetid.

Immaterielle eiendeler

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



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Regnskapsprinsipper

Nedskrivningsvurderinger

Våre driftsmidler, immaterielle eiendeler og investeringer i datterselskap overvåkes løpende for indikasjoner på verdifall. Ved indikasjoner på verdifall gjennomføres verdifallsstester og balanseførte verdier som ikke kan forsvares blir skrevet ned til gjenvinnbart beløp. Tilsvarende vurderes grunnlaget for reversering av tidligere nedskrivninger på våre 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.

Estimatusikkerhet

Seilskapet har betydelige våre driftsmidler og immaterielle eiendeler som består av kraftstasjoner, damanlegg og vannfallsrettigheter.

Både verdsettelse og estimert utnyttbar levetid bygger på fremtidsinformasjon som er beheftet med estimatusikkerhet. 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.

Budsjett- og prognoseforutsetninger

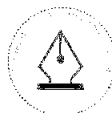
Det er lagt til grunn en prisurve for kraft basert på tre år med observerbare markedspriser (Nasdaq). Deretter er det lagt til grunn en prisurve basert på konsernets langsigtede prisforventninger. De langsigtede prisforventningene er etter ledelsens oppfatning innenfor et rimelig intervall sammenliknet med kraftprisurver 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 verdifallsstestene at de balanseførte verdiene på våre driftsmidler og vannfallsrettigheter for alle vurderingsenheter i vannkraftproduksjon kan forsvares. Kraftverkene viste god robusthet i de gjennomførte sensitivitetsstestene.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Årsberetning og årsregnskap 2021

Regnskapsprinsipper

Erstatninger

Adtlige erstatninger til grunneiere i tilknytning til vassdragsutbygging kostnadsføres løpende og forpliknelsen er ikke balanseført. Erstatningsbeløpene er faste og uavhengig av driften av kraftanleggene og følger av selskaps konsesjonsbetingelser. Selskapet har i tillegg en andel gratis krafterstatninger 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 ending 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. Grunnrenteinntekten blir beregnet på grunnlag av hvert kraftverks produksjonstime 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 finntekt for å komme frem til netto grunnrenteinntekt. Finntekten fastsettes på grunnlag av den gjennomsnittlige skattemessige verdien av driftsmidlene for året i kraftverket multiplisert med en normrate.

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 tillegges renter kan fremføres mot positiv grunnrenteinntekt, men kun for det samme kraftverket. Negativ grunnrenteinntekt inngår som en del av grunnlaget for beregning av utsatt skatt/skattefordel i grunnrentebeskattningen i den grad den kan sannsynliggjøres anvendt.

Fra og med 2021 endres grunnrenteskatteregimet til en kontantstrømskatt, hvor nye investeringer fradragføres direkte. Samtidig er grunnrenteskatten gjort om til en sanvirkningsskatt, hvor satsen for grunnrenteskatt er teknisk oppjustert fra 37 prosent til 47,4 prosent men hvor det innrømmes fradrag for en grunnrenterelatert selskapskatt på 22 prosent. I den grunnrenterelaterte selskapskatten skal nye investeringer aktiveres og avskrives, og det gis ikke fradrag for finntekt.

Grunnrenteskatt i resultatet består av årets betalbare grunnrenteskatt pluss endingen i utsatt grunnrenteskatt. Utsatt grunnrenteskatt i balansen beregnes med en nominell grunnrentesats på 47,4 prosent (37 prosent) med fratrekk for selskapsrelatert grunnrenteskatt på 22 prosent.

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 nettopført 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:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Regnskapsprinsipper

Følgende skattesatser er benyttet:

	2021	2020
Alminnelig inntektskatt	22%	22%
Grunnrenteskatt	47,4%	37%
Eiendomskatt (driftskostnad)	Maksimalt 0,7 %	Maksimalt 0,7%
Natursursskatt	1,3 øre per kWh	1,3 øre per kWh

Endring grunnrenteskatt

Grunnrenteskatten ble fra og med 2021 gjort om til en samvirkningskatt, hvor den nominelle satsen for grunnrenteskatt ble teknisk oppjustert fra 37 prosent til 47,4 prosent, men hvor det innrømmes fradrag for en grunnrenterelatert selskapskatt på 22 prosent. Marginal grunnrenteskattesats skal dermed fortsatt være 37 prosent.

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. Bestutning 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. Inneslående på konsernkonto er i regnskapet ikke klassifisert som likvider, men som fordring på konsernkontoer, Hafslund Eco AS.

Covid -19

Covid-19 har forårsaket økt markedsrisiko, men effekten på Hafslund Eco Vannkraft AS sitt regnskap har så langt vært begrenset. Ledelsen overvåker utviklingen av pandemien og følger løpende opp de langsiktige konsekvensene for selskapet. Det forventes ikke at pandemien vil ha vesentlig effekt på driften på sikt.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 1 Driftsinntekter

Beløp i millioner kroner	2021	2020
DRIFTSINNTEKTER		
Kraftinntekter	6 080	1 073
Konsesjonskraft	88	96
Nettleie/faktilsk inntekt	15	49
Salgsinntekter	6 577	1 218
Realisert gevinsttap kraft- og valutederivat	- 1 110	626
Ammen gevinsttap	- 1 110	626
Andre driftsinntekter	35	14
Konserninterne inntekter	44	56
Andre driftsinntekter	79	70
Driftsinntekter	5 546	1 914

I henhold til forskrift til energiloven gis separat regnskapsinformasjon om resultatenheterne innen overføringsanlegg.

Transmisjonsnettet ble med virkning i fra 01.01.2021 overdratt til Statnett.

TRANSMISJONSNETT	2021	2020
Inntektsramme transmisjonsnett	5	25
Mer-/mindreinntekt(-) per 1.1	-	8
Beregnet mer-/mindreinntekt inkl. renter	-3	-
Justering mer-/mindreinntekt	3	-8
Mer-/mindreinntekt(-) per 31.12	-	-
Inntekt	-7	25
Kostnad	-	14
Driftsresultat	-7	11
Avkastningsgrunnlag ((IB+UB)/2 tillegg én prosent for netto arbeidskapital)	38	75
Avkastningssats	-18%	15%
REGIONALNETT	2021	2020
Inntektsramme regionalnett	5	6
Mer-/mindreinntekt(-) per 1.1	-	-
Beregnet mer-/mindreinntekt inkl. renter	-2	-1
Justering mer-/mindreinntekt	2	1
Mer-/mindreinntekt(-) per 31.12	-	-
Inntekt	4	4
Kostnad	3	2
Driftsresultat	1	2
Avkastningsgrunnlag ((IB+UB)/2 tillegg én prosent for netto arbeidskapital)	18	20
Avkastningssats	8%	11%



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 2 Energikjøp og overføring

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Overføringskostnader	205	171
Energikjøp og overføringskostnader	205	171

Overføringskostnader gjelder i hovedsak innmatingskostnader til transmisjonsnettet.

Note 3 Lønn og andre pensjonskostnader

Beløp i millioner kroner	2021	2020
LØNN OG ANDRE PERSONALKOSTNADER		
Lønn	384	321
Arbeidsgeviravgift	49	37
Pensjonskostnad	41	24
Andre personalkostnader	6	5
Lønn og andre personalkostnader	479	387
Gjennomsnittlig antall ansatte (årsverk)	402	355

For informasjon vedrørende lønn til administrerende direktør vises det til note 7.1 i Hafslund Eco's konsernregnskap.

Note 4 Eiendomsskatt og andre pålagte kostnader og erstatninger

Beløp i millioner kroner	2021	2020
EIENDOMSSKATT OG ANDRE PÅLAGTE KOSTNADER OG ERSTATNINGER		
Eiendomsskatt	133	127
Konsesjonsavgift	66	76
Reguleringskostnader og erstatninger	60	74
Eiendomsskatt og andre pålagte kostnader og erstatninger	259	276

Konsesjonsavgifter 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	2021	2020
ANDRE DRIFTSKOSTNADER		
Vedlikehold	111	89
Kjøp av eksterne tjenester	130	93
Kontorkostnader	62	29
Forsikringer	15	11
Salgs- og markedsføringskostnader	4	2
Refusjon av lønn og driftsutgifter	-207	-162
Netto salg av timer	-151	-62
Management fee Hafslund Eco AS	18	30
Annret	29	66
Andre driftskostnader	11	106



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 5 Andre driftskostnader (forts.)

Beløp i tusen kroner (eks. mva)	2021	2020
SPESIFIKASJON AV REVISJONSHONORAR		
Ordinær revisjonshonorar	824	1 945
Attestasjonsjenester	167	142
Skattemessig bistand	-	17
Andre tjenester	332	320
Totalt revisjonshonorar	1 323	2 424

Note 6 Finansposter

Beløp i millioner kroner	2021	2020
RENTEINNTEKTER		
Renteinntekter	1	-
Renteinntekter fra konsernselskaper	12	20
Renteinntekter	13	20

Beløp i millioner kroner	2021	2020
RENTEKOSTNADER		
Rentekostnader	-	-9
Rentekostnader til konsernselskaper	-453	-517
Rentekostnader	-453	-526
ANDRE FINANSINNTEKTER/KOSTNADER		
Valutalap/gevinst	-25	23
Aksjeutbytte	1 300	-
Andre finanskostnader/inntekter	-35	-10
Andre finansinntekter/kostnader	1 240	13
Netto finansposter	799	-494



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 7 Skatt

Beløp i millioner kroner	2021	2020
SKATTEKOSTNAD		
Ordinært resultat før skatt	5 254	356
Ending i midlertidige forskjeller	-89	-222
Permanente forskjeller	- 1 256	114
Årets skattegrunnlag	3 910	248
Beløp alminnelig inntektskatt	860	55
Natursursskatt	115	113
Natursursskatt uliknet mot fellesskatt	-115	-113
Ending utsatt skatt	32	44
Ending utsatt grunnrenteskatt	275	74
For lite (mye) avsatt skatt tidligere år	-35	-7
Grunnrenteskatt	1 596	58
Ending anvendbar fremførbar negativ grunnrenteinntekt	48	-10
Ending utsatt skatt estimatavvik	-26	-60
Andre poster	-	1
Årets skattekostnad	2 751	155

Beløp i millioner kroner	2021	2020
AVSTEMMING AV BETALBAR SKATT I BALANSEN		
22% skatt av alminnelig inntekt	794	55
47,4%/37% skatt av grunnrenteinntekt	1 596	58
Beløp skatt damsak	115	150
Beløp skatt i balansen	2 506	262
UTSATT SKATT		
Midlertidige forskjeller alminnelig skatt:		
Anleggsmidler	783	723
Pensjoner	168	104
Andre midlertidige forskjeller	-27	-8
Finansielle kontrakter	5	87
Fordringer	9	84
Reklass damsak	-	-255
Sum	937	735
Anvendt skattesats	22%	22%
Utsatt skatt	206	162
Sum utsatt skatt (skattefordele) alminnelig inntektskatt	206	162



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 7 Skatt

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Midlertidige forskjeller grunnrenteskatt:		
Anleggsmidler	1 235	723
Pensjoner	168	-
Negativ grunnrenteinntekt inkl. rente	-422	-940
Ikke-balansført negativ grunnrenteinntekt	21	296
Sum midlertidige forskjeller grunnrenteinntekt	1 002	76
Grunnterrelatert selskapskatt i utsatt skatt	-202	0
Grunnlag utsatt grunnrenteskatt	800	78
Anvendt skattesats	47%	37%
Utsatt skatt grunnrente	379	29
Herav balansført utsatt skattefordel	-190	-239
Herav balansført utsatt skatt	569	267
Balansført utsatt skatt (skattefordel):		
Balansført utsatt skattefordel	-190	-239
Balansført utsatt skatt	775	434

Note 8 Andre langsiktige fordringer

Beløp i millioner kroner	31.12.2021	31.12.2020
ANDRE LANGSIKTIKTE FØRDRINGER		
Pensjonsmidler	255	157
Andre langsiktige rentebærende fordringer	83	85
Andre langsiktige ikke rentebærende fordringer	28	65
Konserninterne langsiktige fordringer	42	18
Andre langsiktige fordringer	408	325

Alle langsiktige fordringer forfaller senere enn ett år etter balansedagen.

*) Tolga kommune har via sitt heleide selskap Tolga Kraft AS i 2021 tiltrådt en uttaksrett på 6 % i Tolga Kraftverk. Dette er regnskapsmessig presentert som et nedslag på 1,5 % (HEV) / 3 % (HEV) av Tolga Kraftverk.

Tolga Kraft AS sin uttaksrett er finansiert via et lån fra eierne i Opplandskraft DA, hvor eierne årlig mottar renter og netto kontantstrøm etter skatt fra den relative andelen av Tolga kraft i 25 år. Betaling av renter og avdrag avhenger av at det er likviditet i Tolga Kraft AS. Etter 25 år blir eventuelt restlån ettergjitt. HEV sin andel av lånet er pålydende 13,5 mill. kroner, og har en fast rente på 3 %. Fordringen ble skrevet ned med 4,5 mill. kroner ved utgangen av 2021.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 9 Vannfallsrettigheter

Beløp i millioner kroner	Anskaffelseskost 01.01.2021	Tilgang	Avgang	Akk. Avskrivninger 31.12	Bokført verdi 31.12.2021
Vannfallsrettigheter egne kraftanlegg	6 480	-	-	-	6 480
Investeringer i år	-	2	-	-	2
Overført fra anlegg under utførelse	10	1	-	-	11
Andel felleskontrollerte selskaper	911	-	-	-	911
Sum vannfallsrettigheter	7 400	3	-	-	7 403

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

Note 10 Varige driftsmidler

Beløp i millioner kroner	Kraftstasjonsanlegg	Tomter, bygninger og annen fast eiendom	Maskiner, utstyr, inventar	Anlegg under utførelse	Sum
Anskaffelseskost 01.01.2021	8 008	91	49	530	8 678
Tilgang i regnskapsåret	24	0	25	300	349
Overført fra anlegg under utførelse	203	1	7	-209	1
Avgang i regnskapsåret til anskaffelseskost	-264	0	-1	-18	-283
Reklassifisering anskaffelseskost	0	-0	0	-61	-61
Anskaffelseskost 31.12.2021	7 970	92	80	543	8 685
Akkumulerte avskrivninger 01.01.	-3 038	0	-26	0	-3 064
Akk. avskrivninger solgte driftsmidler	196	0	0	0	196
Årets avskrivninger	-121	-3	-6	0	-129
Årets nedskrivninger	-8	0	0	0	-8
Akkumulerte av- og nedskrivninger 31.12.2021	-2 971	-3	-31	0	-3 005
Bokført verdi 31.12.2021	4 999	89	49	543	5 680

Avskrivning (antall år) 4-100 100/Avskrives ikke 3-30 Avskrives ikke

Leieavtalen vedrørende Leinafoss kraftverk er sagt opp med virkning i fra 30.6.2022.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 11 Andre kortsiktige ikke rentebærende fordringer

Beløp i millioner kroner	31.12.2021	31.12.2020
ANDRE KORTSIKTIGE FORDRINGER		
Andre kortsiktige fordringer	1 607	69
Konserninterne kortsiktige fordringer	1 491	156
Andre kortsiktige fordringer	3 098	225

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.

Av bankinnskudd på 127 mill. kroner er 97 mill. kroner bundne midler.

I konsernkontoordning er 207 mill. kroner bundne midler.

Det er etablert en skattekkegaranti på 30 mill. kroner og en garanti for krafthandel på 2 mill. euro

Beløp i millioner kroner	31.12.2021	31.12.2020
BANKINNSKUDD		
Bankinnskudd	127	64
Konsernkontoordning	4 630	1 650

Note 13 Kundefordringer

Beløp i millioner kroner	31.12.2021	31.12.2020
KUNDEFORDRINGER		
Kundefordringer	371	109
Konserninterne kundefordringer	87	-
Kundefordringer	458	109



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Noter

Note 14 Investering i datterselskaper

Beløp i millioner kroner	Forretningskontor	Eierandel	Stemmeandel	Egenkapital 31.12.2021	Resultat 2021	Bokført verdi 31.12.2021
Høslund Eco Vannkraft- Innlandet AS	Lillehammer	100,0 %	100,0 %	5 125	1 397	12 028
Hallingfisk AS	Hovet, Hallingdal	68,5 %	68,5 %	8	1	2
Mork kraftverk AS	Oslo	67,0 %	67,0 %	0	0	-
Investering i datterselskaper						12 030

Oppland Energi AS er fusjonert inn i HEVI i 2021, eierandelen i Oppland Energi AS derfor er erstattet av aksjer i HEVI. Mijas IV er solgt i 2021

Note 15 Investering i felles drift

Felles drift:	Forretningskontor	Eierandel
Vinsira kraftselskap DA	Lillehammer	66,7 %
Entretsfoss DA	Drammen	50,0 %
Nedre Otta DA	Vågå	47,0 %
Opplandskraft DA	Lillehammer	25,0 %
Uvdal I og II	Geithus	10,0 %

Felles drift:

Selskapsnavn	Eierandel
Solbergfoss anlegget*	66,7 %
Aurandsanleggene**	93,0 %
Usta kraftverk*	57,1 %
Nes kraftverk*	57,1 %

* Anlegg hvor selskapet har driftsansvaret og innkaller andel av driftskostnader
 ** Selskapet har en opsjon på å innløse 7 % eierandelen til Sleikraft 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:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Årsberetning og årsregnskap 2021

Nofer

Note 16 Egenkapital

Beløp i millioner kroner	Antall aksjer	Aksjekapital	Overkurs	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Total egenkapital
Egenkapital per 01.01.2020	3 037 210	3 037	2 003	197	3 995	9 233
Årets resultat		-	-	-	202	202
Estimatavvik ytelsspensjoner		-	-	-	40	40
Tilleggsutbytte		-	-	-	-269	-269
Fusjon Hafslund E-CO Nedre Otta AS		-	-	-	43	43
Ordinært utbytte		-	-	-	-277	-277
Egenkapital per 31.12.2020	3 037 210	3 037	2 003	197	3 736	8 972
Årets resultat		-	-	-	2 504	2 504
Estimatavvik ytelsspensjoner		-	-	-	18	18
Tilleggsutbytte		-	-	-	-1 905	-1 905
Egenkapital per 31.12.2021	3 037 210	3 037	2 003	197	4 352	9 589

Hafslund Eco Ynnkraft AS eies 57,2 % av Hafslund Eco AS og 42,8 % av Eidsiva Energi AS fra og med 30.09.2019. 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:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Noter

Note 17 Langsiktig gjeld

Beløp i millioner kroner	2021	2020
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 referanserate (tranche A), en tranche har flytende rente og 6 mnd. Niborreferanserate (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 Låneager. 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 6 539 mill. kroner, rente 1,87 %

Tranche B (6 mnd. NIBOR) var på 2 132 mill. kroner, rente 2,97 %

Tranche C (fast rente) var på 5 544 mill. kroner, rente 3,50 %

2) Et ansvarlig lån på 2 562 mill. kroner med rente tilsvarende et gjennomsnitt av de siste 2 års daglige kvoteringer 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 2021 var 4,8 %.

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelser

Hafslund Eco Vannkraft AS 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. Vedrørende den regnskapsmessige behandlingen av pensjonskostnader og forpliktelser vises det til nærmere omtale under regnskapsprinsippene.

Antall ansatte som per 31.12.2021 er dekket av ytelsesordninger er 93 (146), samt 718 (708) pensjonister og fratruddte. Ytelsesplanene gir rett til definerte fremtidige ytelser. Disse er i hovedsak avhengig av antall opptjeningsår og lønnsnivå ved oppnådd pensjonsalder.

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 innmil 7,1 G og 15 prosent for lønn mellom 7,1 G og 12 G.

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 estimatendringer føres mot egenkapital etter justering mot utsatt skatt og utsatt grunnrenteskatt.

Det gis tilleggspensjon gjennom en innskuddsbasert ordning for de med lønn utover 12 G.

De aktuarmessige forutsetningene er basert på vanlige benyttede forutsetninger innen forsikring når det gjelder demografiske faktorer og avgang. Diskonteringsrenten er lik veiledende diskonteringsrente beregnet av Norsk Regnskapsstiftelse pr. 31. august 2021 basert på foretaksobligasjoner med fortrinnsrett (OMF). Årlig lønnsvekst tilsvarende veiledende forutsetning for lønnsvekst fra Norsk Regnskapsstiftelse.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Årsberetning og årsregnskap 2021

Noter

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelse (forts).

Demografiske forutsetninger som er lagt til grunn ved beregningene, er basert på uføregrunnlaget IR73 omregnet til intensitetsmetode og dødelighetstabellen K2013BE.

Med virkning i fra 01.05.2020 ble ansatte i fra Høslund Eco Vannkraft Innlandet virksomhetsoverdratt til Høslund Eco Vannkraft. Det er etablert fordringer mot tjenestekjøper og mot Høslund Eco Vannkraft Innlandet på 53 mill. kroner (93 mill. kroner) per 31.12.2021.

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Ytellesplaner:		
Nåverdi av årets pensjonsoppløsning	10	9
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsene	25	30
Avkastning av pensjonsmidler	-26	-33
Resultatført planendring	-	-
Administrasjonskostnader	-	-
Arbeidsgeberavgift	1	1
Pensjonskostnad ytelsesplaner	10	7
Tilskudsplaner:		
Arbeidsgivers tilskudd	31	23
Sum pensjonskostnader	41	30
Beløp i millioner kroner		
Pensjonsmidler- og forpliktelser:	2021	2020
Brutto pensjonsforpliktelser	1 805	1 654
Pensjonsmidler	-1 973	-1 758
Faktisk netto pensjonsforpliktelser	-168	-104
Balanseført pensjonsmidler	255	157
Balanseført pensjonsforpliktelser	87	54
Beløp i millioner kroner		
Netto pensjonsmidler/forpliktelse 1.1.	-104	-129
Virksomhetsoverdragelse	8	132
Pensjonskostnad i året	10	7
Pensjonsutbetalinger og betaling av pensjonpremie	-39	-13
Aktuarielt tap (gevinst) ført mot egenkapital	-44	-101
Balanseført verdi 31.12.	-168	-104



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Noter

Note 18 Pensjonskostnad og pensjonsforpliktelser (forts).

	2021	2020
Forutsetninger		
Diskonteringsrente	1,50%	1,50%
Forventet avkastning på pensjonsmidler	1,50%	1,50%
Årlig lønnsvekst	2,59%	2,00%
Årlig forventet regulering av pensjoner under utbetaling	1,50%	1,00%

Note 19 Annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld

	2021	2020
Beløp i millioner kroner		
ANNEN KORTSIKTIG IKKE RENTEBÆRENDE GJELD		
Mva	814	97
Lønnsposter	35	33
Konsernmellomværende	134	281
Annen kortsiktig gjeld	377	147
Annen kortsiktig ikke rentebærende gjeld	1 360	558

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 lånetorhold. 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 ikke behandles under de to avtalene om ansvarlige lån.

Hafslund Eco Vannkraft AS er underkontoinnehaver i et konsernkontosystem med Hafslund Eco AS 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. Konsesjonsbetingelser kan tas opp til revisjon 50 (30) år etter konsesjonsstartspunktet. Det er fastsatt nye vilkår for de neste 30 årene for Hemsifreguleringen og Holsreguleringen, med et samlet krafttap på ca. 20 GWh/år. Per 1 dag er flere av selskapets vassdragsreguleringskonsesjoner til behandling hos NVE eller OED. Det gjelder reguleringen av Uste- og Hallingdalsvassdraget og reguleringene av Savalen, Unndalen (Fundinngasinet), samt overtøring fra Einuma til Savalen og fra Glomma ved Høyegga til Rena og reguleringen av Roppa og Raua. I tillegg har NVE orientert om oppstart for Aurlandsreguleringen.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061

Noter

Note 21 Opplysninger om kraftproduksjon (forts).

I vilkårsrevisjoner kan det innføres nye krav til magasinrestriksjoner, minstevannføringer og miljøkrav. 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 vannkraftmagasiner 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 tilsynsruiner. Revurdering blir i henhold til myndighetens 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 forstetkes. 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 grunnere samt konsesjonsavgift. Konsesjonsavgift utgjorde ca 66 mill. kroner i 2021. 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 innleiestføres til faktisk oppnådd pris. Avleste gratiskraftleveranser kostnadsføres fortløpende.

Note 22 Finansiell risiko

Som kraftprodusent er selskapet eksponert for bevegelser i markedspriser 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 rammene prissikres deler av fremtidig vannkraftproduksjon og det tas aktivt posisjoner i kraftmarkedet.

De nordiske kraftmarkedene har euro som handels- og clearingvaluta. Dette medfører at selskapet får de fleste av sine kraftinntekter fra fysisk og finansiell handel i euro. Selskapets kostnader er i hovedsak i norske kroner. Selskapet benytter valutatermer for å redusere/sikre konsekvensene av manglende samsvar mellom inntekter i valuta og kostnader i norske kroner. Valutasikring foretas for fremtidig salg av kraft som er sikret ved kraftderivater og -avtaler.

Per årsslutt 31.12.2021 har selskapet inngått finansielle kraftkontrakter (SYS-futures og EPAD) for et volum på hhv 3 161 GWh og 2 852 GWh, sikringsvolumet vedrører i hovedsak sikring for 2022 og noe for årene 2023 og utover. Markedsverdi av posisjonene per 31. desember 2021 tilsvarer -1 330 millioner kroner.

Samtidig var det inngått valutakontrakter for vekselning av 118 millioner euro til norske kroner i samme periode som kraftsikringen. Markedsverdi av valutakontraktene per 31. desember 2021 var 105 millioner kroner.

Selskapets portefølje for basissikring og valutakontraktene inngår i selskapets sikringsbokføring, og derivatene er ikke tatt inn i balansen. Kontraktene påvirker resultatet først når kraftkontraktene går til levering i 2022 og utover. Øvrige finansielle kraftkontrakter måles til virkelig verdi i balansen og resultatføres løpende.

I tillegg har selskapet inngått fysiske kraftkontrakter mot større industriselskaper. Disse kontraktene går ut på levering av kraft til faste priser, og sikrer selskapet stabile inntekter. Broparten av kontraktene er nominert i euro. Industrikontraktene er ikke tatt inn i balansen.

Selskapets rentebærende lån er eksponert for renterisiko. Morselskapet Hafsund Eco AS er motpart. Eksponeringen styres primært gjennom bruk av instrumenter som balanserer vektingen av finansiering med flytende rente og finansiering med fastrentebetingelser.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Noter

Note 23 Transaksjoner i 2021

Tolga kraftverk

Tolga kraftverk ble satt i prøvedrift våren 2021 og ble offisielt åpnet 5. oktober samme år. Kraftverket vil ha en årsproduksjon på om lag 205 GWh ny, fornybar energi. Det tilsvarende strømforbruket til vel 10 000 husstander. Kraftverket er eid av Opplandskraft DA, som igjen er eid av Hafslund Eco (75 prosent) og Akershus Energi (25 prosent). Tolga kraftverk er det fjerde kraftverksprosjektet Hafslund Eco har ferdigstilt i løpet av de siste fire årene. I sum har disse fire kraftverksprosjektene tilført markedet om lag 1 TWh ny, fornybar energi.

Industrikontrakter

Det er i løpet av 2021 inngått to fysiske kraftkontrakter med Hydro Energi AS med avtale om levering av kraft til Hydro sin produksjon i prisområde NO3. Oppstart av kontraktene er 1. januar 2022 med varighet til 31. desember 2028. Begge kontraktene er nominert i euro.

Note 24 Transaksjoner med nærstående

Kjøp av administrative tjenester og innmatingskostnader fra øvrige selskap i konsernet er inngått til hhv. kostnadsdekning og markedsmessige vilkår. Salg av varer og tjenester til nærstående parter er inngått til markedsmessige vilkår.

Beløp i millioner kroner	2021	2020
Kjøp av varer og tjenester fra nærstående parter:		
Fra konsernet Hafslund Eco	29	30
Utak av kraft fra deleide selskap til selvkost	94	84
Sum kjøp av varer og tjenester fra nærstående parter	123	114

Salg av varer og tjenester til nærstående parter:

Til konsernet Hafslund Eco (salg av ulstyr, tjenester og admn. tjenester)	185	175
Sum salg av varer og tjenester til nærstående parter	185	175

Netto salg/-kjøp av varer og tjenester til nærstående parter	63	62
---	-----------	-----------

Se note 6 for informasjon om reinntekter og kostnader til Hafslund Eco AS.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061



Noter

Note 25 Hendelser etter balansedagen

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 balansedagen, vil inngå i informasjonsgrunnlaget for fasissettelsen av regnskapsestimater, og således reflekteres fullt ut i regnskapet. Hendelser som vedrører forhold som ikke var kjent på balansedagen, vil bli opplyst om dersom de er vesentlige.

Ved regnskapsavleggelsen foreligger det ingen vesentlige, kjente hendelser etter balansedagen som forventes å ha en innvirkning på selskapets resultatregnskap for 2021 eller den finansielle stilling per 31. desember 2021.

Industrikontrakter

Hafslund Eco Vannkraft har i januar 2022 inngått to industrikontrakter med Hydro Energi AS for leveranse av totalt 1300 GWh i perioden 2023-2029. Kontraktene er fordelt med samme volum på NO1 og NO3.

Fusjon mellom Eidsiva Energi og Stange Energi

Stange Energi AS og Eidsiva Energi AS har blitt enige om en fusjon betinget av godkjenning av bakenforliggende eiere. Som en følge av fusjonen vil en andel på 5 % i Nedre Vnsta kraftverk samt Viksdammen overføres til Hafslund Eco Vannkraft AS.

Overføringen gjøres opp ved at Eidsiva Energi AS øker sin eierandel i Hafslund Eco Vannkraft AS fra 42,8 prosent til 43,5 prosent. Overføringen er forventet å skje i løpet av første halvår 2022.

Krigen i Ukraina

Situasjonen i Ukraina har skapt økt usikkerhet rundt råvaremarkedet og forsyning av energi i Europa, og har også innvirkning på det nordiske kraftmarkedet.



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

Document ID:
BD9FE345D1DC48C989487A1A48011061