



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer: 982 584 027  
Organisasjonsform: Aksjeselskap  
Foretaksnavn: FORTUM STRØM AS  
Forretningsadresse: Askekroken 11  
0277 OSLO

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

### Konsern

Morselskap i konsern: Nei

### Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei  
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Forenklet IFRS

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Knut Braathen  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 21.05.2021

### Grunnlag for avgivelse

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

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

Brønnøysundregistrene, 15.09.2022



## Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Salgsinntekt	4,14,1 7	1 658 384 000	3 473 233 000
Annen driftsinntekt	4,17	44 402 000	54 669 000
<b>Sum inntekter</b>		<b>1 702 786 000</b>	<b>3 527 902 000</b>
<b>Kostnader</b>			
Varekostnad	17	1 056 197 000	2 888 283 000
Lønnskostnad	5	63 838 000	56 701 000
Av- og nedskrivning på varige driftsmidler	6	47 617 000	27 882 000
Annen driftskostnad	7	224 682 000	235 874 000
<b>Sum kostnader</b>		<b>1 392 334 000</b>	<b>3 208 740 000</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>310 452 000</b>	<b>319 162 000</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	17	2 217 000	8 221 000
Annen renteinntekt		5 347 000	6 464 000
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>7 564 000</b>	<b>14 685 000</b>
Rentekostnad til foretak i samme konsern	17	114 000	25 000
Annen finanskostnad		3 000	0
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>117 000</b>	<b>25 000</b>
<b>Netto finans</b>		<b>7 447 000</b>	<b>14 660 000</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>317 899 000</b>	<b>333 822 000</b>
Skattekostnad	10	-3 865 000	10 209 000
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>321 764 000</b>	<b>323 613 000</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>321 764 000</b>	<b>323 613 000</b>
Endring aktuarielle estimatavvik pensjoner	11	-4 668 000	8 052 000
Sikringsreserve	2	38 571 000	
Skatt på andre resultatkomponenter for IFRS-foretak	10	-7 459 000	-1 772 000



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>
Sum resultatkomponenter for IFRS-foretak		26 444 000	6 280 000
<b>Totalresultat</b>		<b>348 208 000</b>	<b>329 893 000</b>
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Ordinært utbytte		389 208 000	
Avgitt konsernbidrag	2	-336 000 000	-288 020 000
Overføring til/fra annen egenkapital	2	-377 000 000	41 873 000
<b>Sum overføringer og disponeringer</b>		<b>348 208 000</b>	<b>329 893 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Goodwill	6	89 230 000	89 230 000
Aktiverte salgskostnader	6	88 105 000	80 822 000
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>177 335 000</b>	<b>170 052 000</b>
<b>Varige driftsmidler</b>			
Kunst	6	0	72 000
Investering under arbeid	6	3 220 000	0
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>3 220 000</b>	<b>72 000</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Derivater	14,15, 16	41 277 000	44 740 000
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>41 277 000</b>	<b>44 740 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>221 832 000</b>	<b>214 864 000</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer	8	212 014 000	362 540 000
Andre fordringer	12	243 293 000	382 483 000
Derivater	14,15, 16	35 865 000	52 440 000
Konsernfordringer	17	731 048 000	667 805 000
<b>Sum fordringer</b>		<b>1 222 220 000</b>	<b>1 465 268 000</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	9	7 201 000	7 412 000
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>		<b>7 201 000</b>	<b>7 412 000</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>1 229 421 000</b>	<b>1 472 680 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>1 451 253 000</b>	<b>1 687 544 000</b>
<b>BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Selskapskapital	2	228 512 000	228 512 000
Overkurs	2	50 215 000	50 215 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>278 727 000</b>	<b>278 727 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital	2	132 754 000	509 753 000
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>132 754 000</b>	<b>509 753 000</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>411 481 000</b>	<b>788 480 000</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelser	11	5 704 000	1 496 000
Utsatt skatt	10	32 192 000	28 613 000
<b>Sum avsetninger for forpliktelser</b>		<b>37 896 000</b>	<b>30 109 000</b>
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
Øvrig langsiktig gjeld		1 468 000	1 049 000
Derivater		34 942 000	44 344 000
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>36 410 000</b>	<b>45 393 000</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>74 306 000</b>	<b>75 502 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		46 167 000	14 717 000
Betalbar skatt	10	14 000	11 000
Skyldig offentlige avgifter		57 055 000	152 264 000
Kortsiktig konserngjeld	17	763 012 000	441 109 000
Annen kortsiktig gjeld	13	92 761 000	161 992 000
Derivater	14,15, 16	6 457 000	53 469 000
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>965 466 000</b>	<b>823 562 000</b>



## Balanse

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>1 039 772 000</b>	<b>899 064 000</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>1 451 253 000</b>	<b>1 687 544 000</b>
<b>POSTER UTENOM BALANSEN</b>			
Garantistillelser	9	554 229 000	533 829 000



Admincontrol

## List of Signatures Page 1/1

### 9757 Annual report 2020.pdf

Name	Method	Signed at
Lindbo, Jostein	BANKID_MOBILE	2021-05-25 09:32 GMT+02
Braathen, Knut	BANKID	2021-05-21 13:24 GMT+02
Otnes, Frode	BANKID_MOBILE	2021-05-21 12:50 GMT+02



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.  
External reference: 32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Fortum Strøm AS

Org.nr 982 584 027

### Årsregnskap 2020

Resultatregnskap  
Balanse  
Kontantstrømpoppstilling  
Noter



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



**Fortum Strøm AS**  
Organisasjons nr. 982 584 027  
**Resultatregnskap**

Alle tall i hele tusen - '000	Note	2020	2019
<b>DRIFTSINNTEKTER OG DRIFTSKOSTNADER</b>			
<b>Driftsinntekter</b>			
Salgsinntekt	4, 14, 17	1,658,384	3,473,233
Annen driftsinntekt	4, 17	44,402	54,669
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>1,702,786</b>	<b>3,527,902</b>
<b>Driftskostnader</b>			
Varekostnad	17	1,056,197	2,888,283
Lønnskostnad	5	63,838	56,701
Av- og nedskrivninger	6	47,617	27,882
Annen driftskostnad	7	224,681	235,874
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>1,392,334</b>	<b>3,208,740</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>		<b>310,452</b>	<b>319,162</b>
<b>FINANSINNTEKTER OG FINANSKOSTNADER</b>			
<b>Finansinntekter</b>			
Renteinntekter fra foretak i samme konsern	17	2,217	8,221
Annen renteinntekt		5,347	6,464
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>7,564</b>	<b>14,686</b>
<b>Finanskostnader</b>			
Rentekostnader fra foretak i samme konsern	17	114	25
Annen finanskostnad		3	0
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>117</b>	<b>25</b>
<b>NETTO FINANSKOSTNADER</b>		<b>7,447</b>	<b>14,661</b>
<b>RESULTAT FØR SKATTEKOSTNAD</b>		<b>317,899</b>	<b>333,823</b>
Skattekostnad	10	-3,865	10,209
<b>RESULTAT</b>		<b>321,764</b>	<b>323,613</b>
<b>Poster som senere ikke vil bli omklassifisert</b>			
Aktuarielle gevinster og tap pensjonsforpliktelse egne ansatte	11	(4,668)	8,052
Sikringsreserve	2	38,571	
Skatt på andre resultatetlementer som ikke senere vil bli omklassifisert til resultatet	10	7,459	1,771
<b>SUM UTVIDET RESULTAT</b>		<b>26,444</b>	<b>6,280</b>
<b>TOTALRESULTAT</b>		<b>348,208</b>	<b>329,893</b>
<b>OVERFØRINGER</b>			
Avgitt konsernbidrag	2	336,000	288,020
Utbytte		389,208	
Overføring annen egenkapital	2	(377,000)	41,873
<b>Sum overføringer</b>		<b>348,208</b>	<b>329,893</b>



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



**Fortum Strøm AS**  
Organisasjons nr. 982 584 027  
**Balanse**

Alle tall i hele tusen - '000	Note	2020	2019
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
Aktiverte salgskostnader	6	88,105	80,822
Goodwill	6	89,230	89,230
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>177,335</b>	<b>170,052</b>
Kunst	6	0	72
Investering under arbeid	6	3,220	0
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>3,220</b>	<b>72</b>
Derivater	14, 15, 16	41,277	44,740
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>41,277</b>	<b>44,740</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>221,832</b>	<b>214,864</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Kundefordringer	8	212,014	362,540
Andre fordringer	12	243,293	382,483
Fordringer på konsernselskap	17	3,173	135,756
Fordring konsernkontoordning	17	727,875	532,049
Derivater	14, 15, 16	35,865	52,440
Bankinnskudd, kontanter o.l	9	7,201	7,412
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>1,229,421</b>	<b>1,472,681</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>1,451,253</b>	<b>1,687,544</b>
<b>EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
Selskapskapital	2	228,512	228,512
Overkurs	2	50,215	50,215
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>278,726</b>	<b>278,726</b>
Annen egenkapital	2	132,755	509,754
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>132,755</b>	<b>509,754</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>411,481</b>	<b>788,480</b>
<b>Gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelse	11	5,704	1,496
Utsatt skatt	10	32,192	28,613
<b>Sum avsetning for forpliktelse</b>		<b>37,896</b>	<b>30,109</b>
Øvrig langsiktig gjeld		1,468	1,049
Derivater		34,942	44,344
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>36,410</b>	<b>45,393</b>
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>74,306</b>	<b>75,502</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		46,167	14,717
Betalbar skatt	10	14	11
Skyldig offentlige avgifter		57,055	152,264
Kortsiktig gjeld til konsernselskap	17	763,012	441,109
Derivater	14, 15, 16	6,457	53,469
Annen kortsiktig gjeld	13	92,761	161,992
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>965,466</b>	<b>823,562</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>1,451,253</b>	<b>1,687,544</b>

Oslø, 21.mai 2021

Kenneth Stokke  
Daglig leder

Jostein Lindbo  
Styrets leder

Frode Otnes  
Styremedlem

Knut Braathen  
Styremedlem



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



**Fortum Strøm AS**  
Organisasjons nr. 982 584 027  
**Kontantstrømoppstilling**

Beløp i hele tusen kroner - '000	Noter	2020	2019
<b>Kontantstrøm fra driften</b>			
Resultat før skattekostnad		317,899	333,823
Periodens betalte skatter	10	(11)	(373)
Ordinære avskrivninger og nedskrivninger	6	47,617	27,882
Endring i kundefordringer		150,526	
Endringer i fordringer	8, 12, 17	271,773	246,057
Endringer i leverandørgjeld		31,451	506,587
Endring i pensjoner	11	4,208	
Endring derivater	14, 15, 16	(36,375)	
Endring i andre tidsavgrensingsposter	13	(245,404)	(607,393)
<b>Netto kontantstrøm fra driften</b>		<b>541,683</b>	<b>506,582</b>
<b>Kontantstrøm fra investeringer</b>			
Investering i varige driftsmidler	6	(54,828.2)	
Investering under arbeid	6	(3,219.9)	
<b>Netto kontantstrøm fra investeringer</b>		<b>(58,048)</b>	-
<b>Kontantstrøm fra finansiering</b>			
Endring bankkonti tilknyttet konsernkontoordning	9, 17	(195,826)	(303,545)
Mottatt (avgitt) konsernbidrag	17	(288,020)	(201,801)
<b>Netto kontantstrøm fra finansiering</b>		<b>(483,846)</b>	<b>(505,346)</b>
<b>Netto endring i likviditetsbeholdning</b>		<b>(211)</b>	<b>1,236</b>
Likviditetsbeholdning 1.januar		7,412	6,176
<b>Likviditetsbeholdning 31. desember</b>	9	<b>7,201</b>	<b>7,412</b>



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



**Fortum Strøm AS**  
Organisasjons nr. 982 584 027  
**Noter 2020**

## Regnskapsprinsipper

Fortum Strøm AS har fra og med regnskapsåret 2020 valgt å benytte seg av adgangen til å anvende forskrift om internasjonal regnskapsstandard (Forenklet IFRS) i selskapets regnskap i henhold til regnskapsloven § 3-9 femte ledd, jfr. Forskrift av 18. desember 2020. Sammenstillingstall for 2019 er omarbeidet. Effekten av overgangen til Forenklet IFRS er nærmere omtalt i note 17. Forenklet IFRS hjemler at oppstillingsplan og noteinformasjon kan være i samsvar med regnskapsloven (NGAAP) og selskapsregnskapet er satt opp i samsvar med dette, med unntak av de krav som følger direkte av forenklingsforskriften samt oppstilling av utvidet resultat som er i henhold til IFRS. Benyttede vurderingsregler og regnskapsprinsipper følger kravene i henhold til IFRS med de unntakene som er nærmere omtalt under.

Regnskapsmessig benyttes mulighet til å fravike IFRIC 17 nr.10 slik at konsernbidrag og utbytte bokføres etter regnskapsloven og GRS.

Det betyr at i regnskapet er konsernbidrag og utbytte klassifisert som kortsiktig gjeld pr 31.12. Men det er ikke unntak for IAS12.57A under forenklet IFRS, hvilket betyr at skattemessig må en følge IFRS. Det betyr at skattekonsekvensen skal presenteres i regnskapet i samme periode som konsernbidraget bokføres som en forpliktelse. Denne endringen må implementeres retrospektivt - som betyr at sammenstillingstallene er omarbeidet.

Fortum Strøm AS er 100% eid av Fortum Consumer Solutions AS. Ultimate mor er Fortum Oyj i Finland. Konsernets årsregnskap kan innhentes ved henvendelse til Fortum Oyj, FIN-00048 Fortum Finland eller på [www.fortum.com](http://www.fortum.com).

## Driftsinntekter

Det er kun en leveringsforpliktelse for selskapet, å være klar til å levere strøm til kunden. Transaksjonsprisen inneholder generelt både et fast element og en variabel del basert på mengde (volum) strøm levert.

Inntektsføring av kraftleveranser foretas ved levering. Selskapets kunder faktureres på månedlig basis. Hovedtyngden av kundene har en faktureringscyklus hvor virkelig forbruk faktureres månedlig etterskuddsvis. Selskapet foretar hver måned en avsetning over alt levert volum som fortsatt ikke er fakturert sluttkunde. Denne avsetningen reverseres neste måned og ny avsetning gjøres basert på samme prinsipper.

Ved årsslutt vil inntektene bestå av fakturerte inntekter til sluttkunde opp til 31/12 for levert volum i regnskapsåret, samt en avsetning for alt levert volum i året som fortsatt ikke er fakturert kundene. Gitt at største delen av kundemassen har månedlig etterskuddsvis fakturering vil avsetningen ved årsslutt normalt tilsvare noe i overkant av en måneds salg til kundene.

Andre inntekter regnskapsføres i form av fakturering eller avsetning av beløpet.

## Klassifisering

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk klassifiseres som anleggsmidler. Eiendeler som knytter seg til varekretsløpet, fordringer som tilbakebetales innen ett år samt eiendeler som ikke er bestemt til varig eie eller bruk for virksomheten, er omløpsmidler. Gjeld med forfall senere enn ett år etter regnskapsårets utløp er oppført som langsiktig gjeld. Øvrig gjeld er klassifisert som kortsiktig.

## Varige driftsmidler

Varige driftsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk i virksomheten. Varige driftsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Varige driftsmidler føres opp i balansen og avskrives over driftsmidlet forventede økonomiske levetid dersom den er over 3 år og har en kostpris som overstiger kr 15 000. Vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under andre driftskostnader. Påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet.

Varige driftsmidler nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som forventes ikke å være av forbigående art. Nedskrivninger blir reversert når grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger finnes å være til stede.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Immaterielle eiendler

Immaterielle eiendeler består av goodwill, verdi av aktiverte salgskostnader og software.

Anskaffelseskost og direkte utviklingskostnader til software aktiveres i balansen til anskaffelseskost dersom kriteriene for balanseføring er oppfylt. Kriteriene for balanseføring er:

- det er teknisk mulig å ferdigstille programvaren slik at den vil være tilgjengelig for bruk
- ledelsen har til hensikt å ferdigstille programvaren og bruke eller selge den
- det kan sannsynliggjøres en bruk av eiendelen for selskapet
- det kan beregnes en fremtidig økonomisk fordel for selskapet ved bruk av eiendelen
- tilstrekkelige tekniske, finansielle og andre ressurser er tilgjengelig for å ferdigstille og ta i bruk eller selge programvaren
- kostnadene til utvikling av eiendelen kan måles på en pålitelig måte

Selskapet balansefører salgskostnader utbetalt til eksternt salgspersonell for nye kundeforhold til aktiverte salgskostnader. Kun kostnader som ikke ville ha oppstått om kundeforholdet ikke hadde blitt inngått balanseføres.

De immaterielle eiendelene anses å ha en begrenset levetid og avskrives over forventet utnyttbar levetid på tre til fem år. Dersom det er indikasjoner på verdifall nedskrives immaterielle eiendeler til gjenvinnbart beløp når dette er lavere enn bokført verdi. Senere utgifter vedrørende balanseførte immaterielle eiendeler balanseføres bare når de øker de fremtidige økonomiske fordeler relatert til denne eiendelen. Alle andre utgifter kostnadsføres i den perioden de påløper.

## Goodwill

Goodwill er bokført i henhold til IFRS 1 - Appendix C - C1. Verdien oppført i balansen er historisk anskaffelseskost med fradrag for avskrivninger pr 1.1.2019. Goodwill avskrives ikke, men testes årlig for verdifall. Forskjellen mellom balanseført verdi og gjenvinnbart beløp resultatføres som nedskrivning. Nedskrivning på goodwill reverseres ikke.

## Finansielle instrumenter

Konsernets finansielle eiendeler som omfattes av IFRS 9 er derivater, fordringer og kontanter og kontantekvivalenter. Klassifiseringen av finansielle eiendeler ved førstegangsinnregning avhenger av karakteristika ved de kontraktmessige kontantstrømmene til eiendelen, og hvilken forretningsmodell konsernet legger til grunn i styringen av sine finansielle eiendeler. Med unntak for fordringer som ikke har et betydelig finansieringselement, innregner selskapet en finansiell eiendel til virkelig verdi tillagt transaksjonskostnader.

Selskapet klassifiserer sine finansielle eiendeler i tre kategorier:

- Finansielle eiendeler målt til amortisert kost
- Finansielle eiendeler målt til virkelig verdi med verdiendringer over resultatet
- Finansielle eiendeler målt til virkelig verdi over utvidet resultatet

### Finansielle eiendeler målt til amortisert kost

Konsernet måler finansielle eiendeler til amortisert kost hvis følgende betingelser er oppfylt:

- Den finansielle eiendelen holdes i en forretningsmodell hvor formålet er å motta kontraktsfestede kontantstrømmer, og
- Kontraktvilkårene for den finansielle eiendelen gir opphav til kontantstrømmer som utelukkende består av betaling av hovedstol og renter på gitte datoer

### Finansielle eiendeler målt til virkelig verdi med verdiendringer over resultatet

Konsernet måler finansielle instrumenter til virkelig verdi med verdiendringer over resultat dersom følgende betingelser er oppfylt:

- Den finansielle eiendelen holdes i en forretningsmodell hvor man ikke mottar faste kontantstrømmer.
- Konsernets rentederivater, elsertifikater, opprinnelsesgarantier, energiderivater, valutaderivater og innebygde derivater som er skilt ut fra vertskontrakten inngår i denne kategorien. Ikke-børsnoterte egenkapitalinstrumenter inngår også i denne kategorien.

### Finansielle eiendeler målt til virkelig verdi over utvidet resultat

Andre investeringer som er klassifisert til virkelig verdi over utvidet resultat blir ikke vurdert til verdifall og blir aldri omklassifisert til resultatet. Mottatt utbytte resultatføres. Selskapet har for tiden ingen andre investeringer som er ugjenkallelig klassifisert som finansielle eiendeler til virkelig verdi gjennom utvidet resultat.

For sikringsbokføring, se note 16.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



#### Avsetninger for tap på finansielle eiendeler

Tapsvurdering etter IFRS 9 baseres på en fremtidsrettet risikovurdering og uten krav som tidligere om at det foreligger et objektivt bevis for at en tapshendelse har funnet sted. Dette betyr at tap vil føres på et tidligere tidspunkt under IFRS 9 enn under IAS 39. Selskapet anvender en forenklet metode for beregning av tapsavsetninger for kundefordringer og utlån. Selskapet har etter en nærmere risikovurdering av kundeporteføljen og bransjen for øvrig vurdert at tapsrisiko på balansedagen er på samme nivå som tidligere. Endringen har i så måte ikke medført vesentlige endringer i tapsavsetning for selskapet på dette tidspunktet.

#### Selskapet har i all hovedsak følgende finansielle eiendeler og forpliktelser:

- Fordringer
- Bankinnskudd, kontanter o.l
- Leverandørgjeld
- Gjeld til konsernselskaper
- Esertifikater
- Bilaterale derivater til operasjonell og finansiell sikring

#### Fordringer

Kundefordringer, lån og andre fordringer innregnes først til virkelig verdi og måles deretter til amortisert kost fratrukket forventede tap på krav og nedskrivninger.

#### Bankinnskudd, kontanter og lignende

I bankinnskudd, kontanter og lignende inngår elsertifikater og andre rentebærende verdipapirer som normalt forfaller innenfor en tidsperiode på tre måneder.

#### Elsertifikater

Elsertifikater behandles regnskapsmessig som et betalingsmiddel. I 2020 anvendes eget bruk unntaket og kun elsertifikater handlet før 2020 vurderes til virkelig verdi. I balansen og i kontantstrømpoppstillingen er beholdningen av spotkontrakter klassifisert som bankinnskudd, kontanter og lignende, og terminkontraktene er klassifisert som finansielle eiendeler eller finansielle forpliktelser.

Elsertifikatkostnaden er presentert under strømkjøp i resultatregnskapet, mens elsertifikat forpliktelsen (annuleringsforpliktelsen til Statnett) er presentert som annen kortsiktig gjeld. Kundeforpliktelsen er presentert under kortsiktig fordring.

#### Derivater

Derivater presenteres på linjene Andre fordringer/Annen kortsiktig gjeld. Det henvises til note 14, 15 og 16 for regnskapsprinsipper for derivater og regnskapsmessig sikring.

#### Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld

Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld er usikret og betales vanligvis innen 30 dager etter innregning. Den balanseførte verdien måles til amortisert kost, anses å være den samme som virkelig verdi på grunn av deres kortsiktige natur.

#### **Finansiell risikostyring**

Fortums rammeverk for risikostyring, mål, organisering og prosesser, samt en beskrivelse av strategiske, bærekraftige, økonomiske og operasjonelle risikoer, finner du i årsrapporten til øverste morselskap i konsernet, Fortum Oyj. Risikostyringen i selskapet skal gjennom synliggjøring og bevisst styring av både finansielle og operasjonelle risikofaktorer støtte opp under verdiskapningen i selskapet, og sikre en fortsatt solid finansiell plattform. Rammer og styringsmål for risikostyringen er gitt av selskapets styregodkjente "Risk policy" samt tilhørende risikomandater. Risikoansvar tilligger som hovedprinsipp den operasjonelle ledelsen i selskapet. For kraftpris risiko er risikostyring i hovedsaklig grad håndtert av krafthandelsenheten i Fortum.

Selskapets virksomhet er å selge strøm i det norske sluttbrukermarkedet. Selskapet klassifiserer den finansielle risikostyringen i tre kategorier:

- a) Markedsrisiko
- b) Kredittrisiko
- c) Likviditetsrisiko

#### a) Markedsrisiko

Selskapet er eksponert for risiko knyttet til kraftmarkedet. Krafthandelsenheten gjennomfører alle handler ut mot markedet, disse handlene skjer på Fortum Strøm AS sin regning og risiko.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



Risikostyringen for krafthandel er basert på styregodkjente strategier for forvaltning av krafthandelsrelatert risiko. For forretningsområdet strøm er risikostyringen spesifikt rettet mot å minimere usikkerheten knyttet til marginen til sluttbrukersalg av strøm. Dette oppnår gjennom kontinuerlig overvåking av kraftmarkedet samt vær- og temperatur forhold i kombinasjon med aktiv porteføljestyling og en fokusert prissettingsstrategi.

For å oppnå den ønskede risikoreduserende effekt for kraftporteføljene benyttes standardiserte derivatprodukter som krafthandelsenheter handler i markedet, blant annet på europeiske kraftbørser. Handlene videreføres som bilaterale handler til konsernselskapene. Se note 14-16 for ytterligere informasjon.

#### b) Kredittisiko

Hovedtyngden av selskapets debitorer er privatpersoner som kjøper strøm fra Fortum Strøm AS. Selskapet har følgelig ingen vesentlig konsentrasjon av kredittisiko. Oppfølging og innkreving av kundefordringer er sentralisert i eget selskap i konsernet (Fortum Tellier AS).

I forhold til krafthandelsvirksomheten minimeres motpartsrisiko gjennom omfattende bruk av standardiserte kontrakter. Risikomandat for rente og valuta, som er forankret i styrevedtak, inneholder retningslinjer for kredittverdighet for institusjonelle motparter. Det vil foreligge noe motpartsrisiko knyttet til større kunder med finansiell forvaltning.

#### c) Likviditetsrisiko

Finansiering gjennomføres av morselskapet i konsernet (Fortum Oyj) og distribueres internt gjennom ulike finansieringsordninger.

#### Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til påregnelig tap. Avsetning relatert til forventet tap gjøres på grunnlag av en vurdering av de aldersfordelte fordringene.

#### Pensjoner

Selskapet har ulike pensjonsordninger organisert i pensjonskasser og forsikringsselskaper. Selskapet har både innskuddspensjon og ytelsespensjon. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger fra selskapene, som hovedsakelig fastsettes på basiss av aktuarberegninger.

Den balanseførte forpliktelsen knyttet til ytelsesplaner er nåverdien av de definerte ytelsene på balansedatoen minus virkelig verdi av pensjonsmidlene. Pensjonsforpliktelsen beregnes årlig av en uavhengig aktuar ved bruk av en lineær opptjeningsmetode. Nåverdien av de definerte ytelsene bestemmes ved å diskontere estimerte fremtidige utbetalinger med renten på en obligasjon utstedt av et selskap med høy kredittverdighet i den samme valuta som ytelsene vil bli betalt og med en løpetid som er tilnærmet den samme som løpetiden for den relaterte pensjonsforpliktelsen.

Periodens estimatavvik som skyldes ny informasjon eller endring i de aktuarmessige forutsetningene føres løpende direkte mot egenkapital etter justering for utsatt skatt / utsatt skattefordel.

Selskapet presenterer pensjonskostnaden i sin helhet under drift, inklusiv rentelementet som beregnes med diskonteringsrenten på grunnlag av netto forpliktelse og netto eiendel.

#### Skatter

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt som blir utlignet og forfaller til betaling i neste regnskapsår, i tillegg til endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med gjeldende skattesats på grunnlag av skattereduserende og skatteøkende midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier. I beregningen er det også medtatt ligningsmessig fremførbart underskudd ved regnskapsårets utgang. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverseres eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## **Kontantstrømoppstilling**

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metode. Kontanter og kontantekvivalenter inkluderer kasse, bank- og andre likvidbeholdninger samt kapitalplasseringer med forfall mindre enn 3 måneder fra anskaffelsestidspunktet.

## **Eierstyring og selskapsledelse**

Selskapet er underlagt konsernets retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse. Retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse skal sikre tillit til selskapets styre og ledelse og legge grunnlag for langsiktig verdiskapning til beste for aksjonærer, ansatt, andre interessenter og samfunnet for øvrig.

## **Valuta**

Balansposter i utenlandsk valuta er vurdert til balansedagens kurs.

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til dagens kurs på transaksjonstidspunktet.

Gevinst og tap som følge av valutakursendringer bokføres mot de respektive resultatkontoene hvor relatert inntekt / kostnad bokføres.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



**Fortum Strøm AS**  
Organisasjons nr. 982 584 027  
**Noter 2020**  
Alle tall i hele tusen - '000

**Note 2 - Egenkapital**

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum egenkapital
<b>Egenkapital pr 31.12.2018</b>	<b>228,512</b>	<b>50,215</b>	<b>456,093</b>	<b>734,819</b>
Endring relatert til endring i regnskapsprinsipper, se note 19			11,787	11,787
<b>Korrigert Egenkapital pr 1.1.2019</b>	<b>228,512</b>	<b>50,215</b>	<b>467,881</b>	<b>746,607</b>
Årets resultat			179,307	179,307
Utvidet resultat			6,280	6,280
Avgjitt konsernbidrag			(288,020)	(288,020)
Endring relatert til endring i regnskapsprinsipper, se note 19			144,306	144,306
<b>Korrigert Egenkapital pr 31.12.2019</b>	<b>228,512</b>	<b>50,215</b>	<b>509,754</b>	<b>788,480</b>
Årets resultat			321,764	321,764
Avgjitt konsernbidrag			(336,000)	(336,000)
Utvidet resultat			26,444	26,444
Utbytte			(389,208)	(389,208)
<b>Egenkapital 31.12.2020</b>	<b>228,512</b>	<b>50,215</b>	<b>132,755</b>	<b>411,481</b>

Selskapet har 457 023 aksjer hver pålydende kr 500, samlet aksjekapital utgjør 228 511 500. Selskapet er 100% heleid datterselskap av Fortum Consumer Solutions AS.

**Note 3 - Vesentlige estimater og forutsetninger**

Ved utarbeidelsen av regnskapet foretar ledelsen estimater, skjønnsmessige vurderinger og tar forutsetninger som påvirker effekten av anvendelsen av regnskapsprinsipper. Dette vil derfor påvirke regnskapsførte belegg for eiendeler, forpliktelser, inntekter og kostnader. Estimaterne og de skjønnsmessige vurderinger evalueres løpende og er basert på historisk erfaring, og forventninger om fremtidige hendelser som anses å være sannsynlige på balansetidspunktet. Faktisk resultat kan avvike fra disse estimatene.

De viktigste antagelser vedrørende fremtidige hendelser og andre viktige kilder til usikkerhet i estimater pr. 31.12, som har ikke ubetydelig risiko for å medføre vesentlig endring i innregnede belegg av eiendeler og forpliktelser innenfor det kommende regnskapsåret, er diskutert nedenfor.

**Virkelig verdi av finansielle instrumenter**

Virkelig verdi av finansielle instrumenter er til dels beregnet basert på forutsetninger som ikke er fullt ut observerbare i markedet. Ledelsen har i slike tilfeller basert sine vurderinger på den informasjon som er tilgjengelig i markedet kombinert med bruk av beste skjønn. Nærmere informasjon om beregningsmetode og forutsetninger ved verdsettelse av finansielle instrumenter er beskrevet i note 14 og 15.

**Nedskrivning av driftsmidler og immaterielle eiendeler**

Det er betydelige investeringer i driftsmidler og immaterielle eiendeler. Disse anleggsmidlene testes for nedskrivninger når det foreligger indikatorer på mulige verdifall. Slike indikatorer kan være endringer i markedspriser, avtalestrukturer, negative hendelser eller andre driftsforhold. Ved berøring av gjenvinstbar belegg må det gjøres en rekke estimater vedrørende fremtidige kontantstrømmer der prisbaner og produksjonsvolum er de viktigste faktorene. Grunnlag for reversering av tidligere nedskrivninger av anleggsmidlene vurderes ved hver rapportering.

**Note 4 - Driftsinntekter**

Selskapet er en sentral aktør i det norske sluttbrukermarkedet for strøm og har kunder over hele landet. Hovedtyngden av selskapets kunder er lokalisert i Viken - det sentrale østlandsområdet. Driftsinntektene er fordelt mellom privatmarkedet og bedriftsmarkedet. Hvorav driftsinntekter fra privatmarkedet utgjør omtrent 40%. Alle driftsinntektene er opptjent i det norske sluttbrukermarkedet for strøm, og knytter seg til hovedproduktet strøm samt tilleggstjenester som opprinnelsesgaranti og forsikring.

	I år	I fjor
Strømsalg	(1,353,667)	(3,074,986)
Tilleggstjenester (opprinnelsesgaranti, forsikring, etc.)	(20,754)	(6,934)
<b>Annent driftsinntekt</b>	<b>(328,365)</b>	<b>(445,982)</b>
<b>Totalt</b>	<b>(1,702,786)</b>	<b>(3,527,902)</b>

**Kontraktssaldoer per 31 desember**

Fordringer som er inkludert i kundefordringer (note 8)	233,428	390,206
Opptjent, ikke fakturert inntekt (note 12)	-	122
<b>Totalt</b>	<b>233,428</b>	<b>390,329</b>

**Note 5 - Lønn og andre personalkostnader**

Gjennomsnittlig antall ansatte i regnskapsåret har vært 61 personer sammenlignet med 52 personer året før.

**Spesifikasjoner av lønnskostnader**

	I år	I fjor
Lønn	50,486	44,891
Arbeidsgiveravgift	7,669	7,211
Pensjonskostnader	2,674	1,137
Andre personalkostnader	3,009	3,462
<b>Totalt</b>	<b>63,838</b>	<b>56,701</b>

**Ytelser til ledende personer og revisor**

Lønn og annen godtgjørelse til daglig leder	1,267	1,215
Pensjonskostnader daglig leder	33	32
Revisjons honorar, løvpålagt revisjon eks mva	870	770
Annent godtgjørelse til revisor, andre attestasjonsaktiviteter eks mva	21	-

Daglig leder har resultatavhengig bonusavtale begrenset oppad til 96 tusen kroner. Verken daglig leder eller styreleder har avtale om etterlønn ved fratredelse knyttet til Fortum Strøm AS.

Det er ingen godtgjørelse til styremedlemmer.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Note 6 - Driftsmidler og immaterielle eiendeler

	Aktiverte			Investeringer under arbeid	Sum
	Sakskostnader	Goodwill	Kunst		
Anskaffelseskost pr 1.1.2019	54,044	1,429,493		72	1,483,609
Anskaffelser	64,222			-	64,222
<b>Anskaffelseskost pr 31.12.2019</b>	<b>118,266</b>	<b>1,429,493</b>		<b>72</b>	<b>1,547,830</b>
Akk. Av/nedskrivning pr 1.1.2019	9,689	1,340,262		-	1,349,951
Anskaffelser / Avgang					-
Nedskrivning					-
Ordinære avskrivninger	27,755				27,755
<b>Akk. av/nedskrivning pr 31.12.2019</b>	<b>37,444</b>	<b>1,340,262</b>		<b>-</b>	<b>1,377,706</b>
<b>Balansført verdi pr 31.12.2019</b>	<b>80,822</b>	<b>89,230</b>		<b>72</b>	<b>170,124</b>
Anskaffelseskost pr 1.1.2020	118,266	1,429,493		72	1,547,830
Anskaffelser	54,828			3,220	58,048
Avgang				72	72
<b>Anskaffelseskost pr 31.12.2020</b>	<b>173,094</b>	<b>1,429,493</b>		<b>3,220</b>	<b>1,605,806</b>
Akk. Av/nedskrivning pr 1.1.	37,444	1,340,262		-	1,377,706
Nedskrivning					-
Ordinære avskrivninger	47,545				47,545
<b>Akk. av/nedskrivning pr 31.12.</b>	<b>84,989</b>	<b>1,340,262</b>		<b>-</b>	<b>1,425,251</b>
<b>Balansført verdi pr 31.12.</b>	<b>88,105</b>	<b>89,230</b>		<b>3,220</b>	<b>180,555</b>
Økonomisk levetid	3 år / 5 år				
Avskrivningsrats	Lineært	Avskrives ikke	Avskrives ikke		

Kundentortefølge avskrives lineært over 3 år eller 5 år.  
Balansført goodwill kommer fra oppkjøp som var gjennomført i perioden 1998-2000 i de selskapene som i 2003 fusjonerte til Fortum Strøm AS. Oppdaterte beregninger av fremtidige kontantstrømmer har ikke avdekket behov for nedskrivninger.

## Note 7 - Annen driftskostnad

	I år	I fjor
Spesifikasjon av andre driftskostnader		
Kontorkostnader, smøreselskaper, drift og vedlikehold	5,235	4,320
Konsernoverhead, kjøp av tjenester fra konsernselskaper	139,066	131,850
Andre fremmedytelser, kjøp av elsterne tjenester	40,295	36,275
Salgskostnader, provisjon, markedsføring, reklame	23,129	31,655
Tap på fordringer	10,685	27,870
Andre driftskostnader	6,272	3,902
<b>Totalt</b>	<b>224,681</b>	<b>235,873</b>

## Note 8 - Kundefordringer

	I år	I fjor
Fordringer vedr. salg (eksterne)	233,428	390,206
Avsetning til tap på krav	(21,414)	(27,655)
<b>Netto kundefordringer</b>	<b>212,014</b>	<b>362,541</b>
Konstanterte tap på krav, risikopremie mv.	21,936	31,845
Endring avsetning	(6,251)	2,555
Innkjøpt på tidligere avskrevet/tilbakeførte tap	(5,000)	(6,530)
<b>Årets kostnad for tap på fordringer</b>	<b>10,685</b>	<b>27,870</b>

Avsetning til tap på krav beregnes ut fra aldersfordelte kundefordringer, med en prosentats innenfor grupperingen av aldersfordelte kundefordringer. Inndelingen er: < 30 dg e.f., < 60 dg e.f., < 90 dg e.f., < 120 dg e.f., < 150 dg e.f., < 180 dg e.f. og over 180 dg e.f.  
Pr 31.12.2020 ble det gjort en tilleggsavsetning i forhold til usikkerheten rundt effektene av Covid-19.

## Note 9 - Bankinnskudd, lån i konsernkontosystem

Fortum Strøm AS er en del av konsernkontosystemet til Fortum konsernet. Pr 31. desember 2020 hadde Fortum Strøm AS netto innestående 728 millioner kroner mot 532 millioner kroner pr 31.12.2019. I regnskapet klassifisert som fordring på konsernselskap. Selskapet hadde ikke trekkrettigheter tilknyttet konsernkontosystemet pr 31. desember 2020. Morselskapet, Fortum Oyj, har en fler valuta toppkredit mot banken med en total trekkramme på 50 millioner Euro i Nordea og 50 millioner Euro i Danske Bank.

Fortum Strøm AS har 7.2 millioner kroner innestående på bankkonto utenom konsernkontosystemet pr 31.12.2020, tilsvarende pr 31.12.19 var 7.4 millioner.

Fortum Strøm AS har ved utgangen av regnskapsåret 297 tusen kroner innestående på klientkonto som bundne midler. Forpliktelser knyttet til skattetrekk er dekket med bankgaranti på TNOK 3 500 overfor Oslo Kemnerkontor.

## Bankgaranti gitt til fordel for: (1 000 kr)

	Type	Beløp
Oslo kemnerkontor	Skattetrekk	3,500
Nettselskaper	Betalingsgaranti	550,729
<b>Sum garantiforpliktelser</b>		<b>554,229</b>



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Note 10 - Skatt

### Spesifikasjon av årets skattegrunnlag

	I år	I fjor
Resultat før skattekostnad	317,899	333,823
Permanente forskjeller	534	604
Estimatavvik pensjoner ført mot EK	(4,668)	8,052
Sikringsreserve ført mot EK	38,571	-
Endringer midlertidige forskjeller	(16,271)	(54,406)
<b>Inntekt før konsernbidrag</b>	<b>336,065</b>	<b>288,072</b>
Mottatt / Avgitt konsernbidrag med skattemessig effekt	(336,000)	(288,020)
<b>Årets skattegrunnlag</b>	<b>65</b>	<b>52</b>

	I år	I fjor
Betalbar skatt	14	11
Skatt av estimatavvik ført mot egenkapital	1,027	(1,771)
Skatt av sikringsreserve ført mot egenkapital	(8,486)	-
Endring utsatt skatt i balansen	3,580	11,969
<b>Årets skattekostnad</b>	<b>(3,865)</b>	<b>10,209</b>

	I fjor	I år	Endring
<b>Midlertidige forskjeller</b>			
Kundefordringer	(17,562)	(1,999)	(15,563)
Anleggsmidler	72,698	79,229	(6,531)
Pensjonsforpliktelse	(1,496)	(5,704)	4,208
Finansielle instrumenter	(633)	(2,828)	2,196
Aktiverte salgskostnad	80,822	88,105	(7,283)
Overtatt forpliktelser ved kjøp av virksomhet	379	190	190
Regnskapsmessige avsetninger	-	(6,513)	6,513
<b>Midlertidige forskjeller</b>	<b>134,209</b>	<b>150,480</b>	<b>(16,271)</b>
Negative midlertidige forskjeller som ikke utlignes (ikke skattemessig GW)	(4,152)	(4,152)	-
<b>Grunnlag utsatt skatt / utsatt skattefordel</b>	<b>130,057</b>	<b>146,328</b>	<b>(16,271)</b>
<b>Utsatt skatt / utsatt skattefordel</b>	<b>28,613</b>	<b>32,192</b>	<b>(3,580)</b>

Avstemning av nominell skattesats mot effektiv skattesats

	I år	I fjor
Resultat før skatt	317,899	333,823
Forventet skattekostnad etter nominell skattesats (22%)	69,938	73,441
Ikke fradragsberettigede kostnader / Ikke skattepliktige inntekter	117	133
Skatt avgitt konsernbidrag	(73,920)	(63,364)
<b>Skattekostnad</b>	<b>(3,865)</b>	<b>10,209</b>
<b>Effektiv skatteprosent</b>	<b>-1%</b>	<b>3%</b>

I forbindelse med endring av regnskapsprinsipp fra NGAAP til forenklet IFRS benyttes muligheten til å fravike IFRIC 17 nr 10 slik at konsernbidrag bokføres etter regnskapsloven og GRS. Dette innebærer at avgitt konsernbidrag er bokført som kortsiktig gjeld i balansen pr 31.12. Ettersom det ikke er unntak for IAS12.57A under forenklet IFRS må en følge full IFRS i forhold til skatt. Dermed er skattekonservasjonen tatt inn samme år som forpliktelsen er tatt inn i balansen.

Sammenstillingstallene for 2019 er omarbeidet slik at skattekonservasjonen av avgitt konsernbidrag vises i samme år som forpliktelsen er bokført. Dette resulterer i en lav effektiv skattesats ved avstemning mellom nominell og effektiv skattesats.

## Note 11 - Pensjon

Selskapet har ulike pensjonsordninger organisert i pensjonsklasser og forsikringselskaper. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger fra selskapene, som hovedsakelig fastsettes på basis av aktuarberegninger. Selskapet har både innskuddsplaner og ytelsesplaner.

Pr 31.12.2020 hadde selskapet ytelsesbaserte pensjonsordninger som omfattet i alt 5 ansatte, alle i private ordninger. Utover dette har selskapet innskuddsplaner i ulike forsikringselskaper og alle ansatte er omfattet av en pensjonsordning i tråd med lov om obligatorisk tjenestepensjon. De fleste ansatte er omfattet av avtalefestet ordning for ferdigpensjonering som er en ytelsesbasert pensjonsplan som ligger under LO-NHO ordningen om avtalefestet pensjon (AFP)

Pensjonsmidlene er vurdert til virkelig verdi ved utgangen av året. Pensjonsforpliktelsene (netto nåverdi av pensjonsytelsen opptjent på balansedagen) justert for fremtidige lønnsøkninger) er vurdert etter beste estimat på forutsetninger pr henholdsvis balansedagen. De aktuarielle beregningene av pensjonsforpliktelsene er utført av uavhengig aktuar.

	I år	I fjor
(Tall i hele tusen)		
Nåverdi av opptjent pensjonsforpliktelse i fondsbaserte ordninger	54,547	44,623
Virkelig verdi på pensjonsmidler	(48,843)	(43,127)
<b>Netto pensjonsforpliktelse (etter arbeidsgiveravgift)</b>	<b>5,704</b>	<b>1,496</b>

### Netto pensjonskostnad fremkommer på følgende måte:

Service kostnad	882	(1,228)
Netto rentekostnader-/inntekter	47	264
Administrative kostnader	26	-
<b>Sum pensjonskostnader ytelsesplaner</b>	<b>955</b>	<b>(964)</b>
Andre pensjonskostnader (innskuddsordning, AFP, siltordning)	1,893	2,102
Arbeidsgiveravgift innbetalt premie	(175)	-
<b>Sum pensjonskostnader (inkludert i lønnskostnader)</b>	<b>2,674</b>	<b>1,137</b>

### Endring i balanseført forpliktelse

Balanseført verdi 1.1.	1,496	10,512
Estimatavvik pensjoner ført mot utvidet resultat	4,668	(8,052)
Bidrag betalt investerende år	(1,416)	-
Kostnad resultatført i året	955	(964)
<b>Balanseført verdi 31.12.</b>	<b>5,704</b>	<b>1,496</b>

### Pensjonsverdiene fordeler seg slik i balansen:

Gjeld pensjon	5,704	1,496
<b>Netto balanseført forpliktelse</b>	<b>5,704</b>	<b>1,496</b>

### Følgende økonomiske forutsetninger er lagt til grunn for beregningen:

Diskonteringsrente	1.70%	2.20%
Årlig lønnsvekst	2.00%	2.00%
G-regulering	1.75%	2.00%
Årlig regulering av pensjoner under utbetaling	1.00%	1.25%



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Note 12 - Andre fordringer

	I år	I fjor
Fordringer på ansatte	1	
Forskuddsbetalte kostnader	7,484	6,779
Opptjente inntekter	-	122
Andre kortsiktige fordringer	235,808	375,582
<b>Sum andre fordringer</b>	<b>243,293</b>	<b>382,483</b>

## Note 13 - Annen kortsiktig gjeld

	I år	I fjor
Skyldig lønn, feriepenger o.l.	10,211	7,868
Påløpne kostnader og forskudd fra kunder	21,306	27,272
Elsertifikater, forpliktelse	21,185	104,765
Annen kortsiktig gjeld	40,060	22,086
<b>Sum annen kortsiktig gjeld</b>	<b>92,761</b>	<b>161,992</b>

## Note 14 - Finansielle instrumenter over resultat

Selskapet sikrer sitt kundesalg med bilaterale interne kontrakter. Man sikrer fremtidig kraftpris med med systempriskontrakter og forskjellen mellom systempris og områdepris. Selskapet har følgende finansielle derivater:

2020	Virkelig verdi UB	Virkelig verdi IB	Resultatført verdiendring
Bilaterale kontrakter - MM	851	(2)	853
<b>Sum derivater 31.12.2020</b>	<b>851</b>	<b>(2)</b>	<b>853</b>

2020	Anskaffelse kostnad	Virkelig verdi UB	Virkelig verdi IB	Resultatført verdiendring
Elsertifikater terminkontrakter	9,593	(8,801)	(881)	(7,920)
<b>Sum Elsertifikater</b>	<b>9,593</b>	<b>(8,801)</b>	<b>(881)</b>	<b>(7,920)</b>

2020	Anskaffelse kostnad	Virkelig verdi UB	Virkelig verdi IB	Resultatført verdiendring
Asiatisk Opsjon OTC ASC/M	8,225	5,122	250	4,872
<b>Sum opsjoner</b>	<b>8,225</b>	<b>5,122</b>	<b>250</b>	<b>4,872</b>

Virkelig verdi på asiatiske opsjoner fastsettes i opsjonskalkulatoren i Fortums krafthandels- og risikostyringssystem, Providus. I Providus oppdateres underliggende (terminpriser) kontinuerlig og volatiliteter daglig i henhold til markedsutviklingen.

## Note 15 - Finansielle instrumenter, nivå og forfallsstruktur

Tabellen under viser finansielle instrumenter til virkelig verdi etter verdsettelsesmetode. De ulike nivåene er definert som følger:

- 1) Notert pris i et aktivt marked for en identisk eiendel eller forpliktelse (nivå 1).
- 2) Verdsettelse basert på andre observerbare faktorer enn notert pris (nivå 1) enten direkte (pris) eller indirekte (utledet fra priser) for eiendelen eller forpliktelsen (nivå 2).
- 3) I tilfeller hvor det ikke er hensiktsmessig å benytte notert kurs eller transaksjonsverdi, benyttes nedskilte framtidige kontantstrømmer, samt selskaps egne estimat.

Følgende tabell presenterer selskapets eiendeler og gjeld målt til virkelig verdi:

2020	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Total
Elsertifikatderivater	1,868			1,868
Ikke sikringsderivater (MM)	-	68,726		68,726
Sikringsderivater		89,111		89,111
Asiatiske opsjoner			5,122	5,122
Netting av derivater	(1,868)	(85,817)		(87,686)
<b>Sum finansielle eiendeler til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>72,020</b>	<b>5,122</b>	<b>5,122</b>	<b>77,142</b>

2020	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Total
Elsertifikatderivater	10,670			10,670
Ikke sikringsderivater (MM)	-	67,875		67,875
Sikringsderivater		50,540		50,540
Netting av derivater	(1,868)	(85,817)		(87,686)
<b>Sum finansielle forpliktelser til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>8,801</b>	<b>32,598</b>	<b>-</b>	<b>41,399</b>

2019	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Total
Elsertifikatderivater	60,840			60,840
Ikke sikringsderivater (MM)	-	187,960		187,960
Sikringsderivater				-
Asiatiske opsjoner			250	250
Netting av derivater	(9,631)	(142,240)		(151,871)
<b>Sum finansielle eiendeler til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>51,210</b>	<b>45,720</b>	<b>250</b>	<b>97,180</b>

2019	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Total
Elsertifikatderivater	61,721			61,721
Ikke sikringsderivater (MM)	-	187,962		187,962
Sikringsderivater				-
Netting av derivater	(9,631)	(142,240)		(151,871)
<b>Sum finansielle forpliktelser til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>52,090</b>	<b>45,722</b>	<b>-</b>	<b>97,813</b>

Det har ikke vært overføringer mellom nivåene i løpet av året. De generelle prinsippene rundt nivådeling går hovedsakelig på om eiendelen eller forpliktelsen er notert eller ikke, og om noteringen kan angis å være i et aktivt marked. Ved evt. flytting mellom nivåene tas det utgangspunkt i verdiene ved slutten av rapporteringsperioden.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## a) Finansielle instrumenter nivå 1

Virkelig verdi av finansielle instrumenter som handles i aktive markeder er markedspris på balansedagen. Et marked betraktes som aktivt dersom markedskursene er tilgjengelige enkelt og regelmessig fra en børs, megler, næringsgruppering, prissettelsesjeneste eller reguleringsmyndighet og disse prisene representerer faktiske og regelmessige forekommende markedstransaksjoner på armlengdes avstand. Markedsprisen som benyttes for finansielle eiendeler er gjeldende stengingskurs. Det samme gjelder kraftderivater som handles på den nordiske kraftbørsen Nasdaq som verdsettes i henhold til gjeldende priser på Nasdaq på balansedagen.

## b) Finansielle instrumenter nivå 2

Virkelig verdi av finansielle instrumenter som ikke handles i et aktivt marked bestemmes ved å bruke verdsettelsesmetoder. Disse verdsettelsesmetodene maksimiserer bruken av observerbare data der de er tilgjengelig og baserer seg minst mulig på konsernets egne estimater. Dersom alle vesentlige data som kreves for å fastsette virkelig verdi av et instrument er observerbare data, er instrumentet inkludert på nivå 2.

## c) Finansielle instrumenter nivå 3

Asiatiske opsjoner verdsettes ved bruk av underliggende Nasdaq kurser og forventet fremtidig volatilitet. Bevegelse på nivå 3 er knyttet til urealisert endring for asiatiske opsjoner.

## Forfallsanalyse finansielle poster 2020:

Tabellen under viser kontraktfestede betalinger etter forfall.

De kontraktmessige løpetidene til nedenstående finansielle forpliktelser inkluderer forpliktelser til leaseavtale, rentebetaling og avregning av derivater, eksklusiv innvirkning fra nettingsavtaler. Kontantstrømmene er ikke nedskontert, bortsett fra finansielle derivater der kontantstrømmene tilsvarer virkelig verdi.

Forfallsstruktur 31.12.2020	0-12 mnd	1-5 år	Sum
Fordringer			
Sikringsderivater	59,030	30,081	89,111
Ikke sikringsderivater (MTM)	62,652	11,196	73,848
Eisertifikatderivater	1,868	-	1,868
Gjeld			
Sikringsderivater	26,852	23,688	50,540
Ikke sikringsderivater	56,621	11,255	67,875
Eisertifikatderivater	9,797	872	10,670
<b>Totalt</b>	<b>30,280</b>	<b>5,463</b>	<b>35,743</b>

Forfallsstruktur 31.12.2019	0-12 mnd	1-5 år	Sum
Fordringer			
Sikringsderivater	-	-	-
Ikke sikringsderivater	143,471	44,740	188,210
Eisertifikatderivater	60,612	229	60,840
Gjeld			
Sikringsderivater	-	-	-
Ikke sikringsderivater	143,618	44,344	187,962
Eisertifikatderivater	60,411	1,310	61,721
<b>Totalt</b>	<b>53</b>	<b>(685)</b>	<b>(633)</b>

## Note 16 – Regnskapsmessig sikring

Fortum Strøm har regnskapsmessig sikring av finansielle handler knyttet til finansiell forvaltning for kunder. Formålet for den finansielle handelen er kontantstrømsikring. En sikring mot variabiliteten i kontraktens kontantstrøm som kan påvirke Fortum Strøms resultat.

Den finansielle sikringen gjøres ved bruk av sikringsinstrumenter i henhold til markedspriser på NASDAQ OMX Commodities. Perioden varierer fra 1 til 5 år. Gevinst og tap bokføres i samme periode som gevinst og tap for sikringsobjektet (salgsporteføljen). Dette innebærer at urealiserte gevinster og tap ikke bokføres, men at gevinster og tap bokføres når de realiseres. Dette vil være samtidig med at salgsforpliktelsene påløper.

Fortum Strøm AS inntar kontantstrømsikring i henhold til IFRS 9 Finansielle instrumenter fra og med 1. januar 2020.

Derivater balanseføres til virkelig verdi på det tidspunkt derivatkontrakten inngås, og deretter løpende til virkelig verdi på hver balansedag. Regnskapsføringen av tilhørende gevinster og tap avhenger av hvorvidt derivatet er utpekt som et sikringsinstrument. Fortum Strøm AS klassifiserer derivater som inngår i en regnskapsmessig sikring som sikring av variabilitet i kontantstrømmer tilknyttet en svært sannsynlig fremtidig transaksjon (kontantstrømsikring). Instrumenter som er æremerket som sikringsinstrumenter er underlagt måling i henhold til kravene til sikringsbokføring og omtales under: Fortum Strøm AS har inngått sine derivatavtaler bilateralt mot Fortum Oy og mot bedriftskunder.

### Sikringsbokføring:

Ved inngåelsen av sikringsrelasjonen dokumenterer Fortum Strøm AS sammenhengen mellom sikringsinstrumentet(ene) og sikringsobjektet, samt risikostyringsmålet og strategien bak sikringsrelasjonen. Fortum Strøm AS identifiserer sikringsobjektet og sikringsinstrumentet(ene) og dokumenterer også hvorvidt derivatene som benyttes anses som effektive til å utligne endringene i kontantstrøm knyttet til den sikrede risikoen (sikringsobjektet).

Vurderingene dokumenteres både ved sikringsinngåelse og løpende i sikringsperioden.

### Kontantstrømsikring

Den effektive delen av endring i virkelig verdi på derivater som inngås og kvalifiserer som sikringsinstrument i kontantstrømsikring, regnskapsføres direkte i utvidet resultat.

Sikringsgevinster eller tap som er ført over utvidet resultat i egenkapitalen omklassifiseres til resultatregnskapet i den perioden sikringsobjektet påvirker resultatregnskapet (når det planlagte sikrede kjøpet av strøm finner sted). Gevinst eller tap som knytter seg til den effektive delen av de finansielle kallavtalene som sikrer kjøp av strøm på Nordpool resultatføres under regnskapslinjen "Varekostnad" i resultatet.

Når et sikringsinstrument utløper eller selges, eller når en sikring ikke lenger tilfredstiller kriteriene for sikringsbokføring, forblir samlet gevinst eller tap ført over utvidet resultat i egenkapitalen og blir omklassifisert til resultatet samtidig med resultatføringen av den planlagte transaksjonen. Hvis en sikret transaksjon ikke lenger forventes å bli gjennomført reverseres bokført beløp i egenkapitalen umiddelbart til resultatregnskapet som andre gevinster/tap.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Risikohåndteringsstrategi

Selskapet er utsatt for risiko knyttet til ubviklingen i råvarepriser da konsernets fremtidige kostnader fra kraftkjøp i betydelig grad påvirkes av ubviklingen i elektrifiseringen. I situasjoner der salgspriis til kunde er avtalt gr dette volatilitet i resultatet til Fortum Strøm AS. For å avdempne denne prisrisikoen har styret vedtatt en strategi hvor deler av fremtidig kjøp av strøm på Nordpool sikres ved å inngå finansielle kraftavtaler.

I portefølljen, som er klassifisert i balansen som derivater, handles i hovedsak bilaterale finansielle kraftderivater hvor Fortum Oy er motpart i kontrakter som har områdepriis som underliggende. Portefølljeværdien av inngåtte finansielle kraftkontrakter varierer med de til enhver tid gjeldende terminprisene i det nordiske kraftmarkedet.

## Derivater som ikke kvalifiserer for sikringsbokføring

Det er kun ending i kreditrisiko på motpart som forventes å være en kilde til ineffektivitet på sikringsformidlet i dets levetid. I inneværende regnskapsår har ingen sikringskontrakter medført ineffektivitet.

## Motpartsrisiko finansielle kraftkontrakter

Av finansielle kraftkontrakter inngått i 2020 gjøres disse opp bilateralt. Motparten er Fortum Oy eller foretak som Fortum Strøm AS har god kjennskap til.

	Innen 1 år	Fortalstidspunkt 2-3 år	4-6 år
Sikringspris (pris per MWh)	253	276	291
Volum (MWh)	950,526	980,643	79,008

## Følgende finansielle eiendeler og forpliktelser er ført netto:

2020	Brutto finansielle eiendeler	Finansielle forpliktelser nettoført	Netto finansielle eiendeler
Sikringsderivater	89,111	50,540	38,571
Ikke sikringsderivater (MTM)	73,848	35,277	38,571
Eisertifkatderivater	1,868	1,868	-
<b>Sum finansielle eiendeler til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>164,827</b>	<b>87,686</b>	<b>77,142</b>

2020	Brutto finansielle forpliktelser	Finansielle eiendeler nettoført	Netto finansielle forpliktelser
Sikringsderivater	50,540	50,540	-
Ikke sikringsderivater (MTM)	67,875	35,277	32,598
Eisertifkatderivater	10,670	1,868	8,801
<b>Sum finansielle forpliktelser til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>129,085</b>	<b>87,686</b>	<b>41,399</b>

2019	Brutto finansielle eiendeler	Finansielle forpliktelser nettoført	Netto finansielle eiendeler
Sikringsderivater	-	-	-
Ikke sikringsderivater (MTM)	188,210	142,240	45,970
Eisertifkatderivater	60,840	9,631	51,210
<b>Sum finansielle eiendeler til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>249,051</b>	<b>151,871</b>	<b>97,180</b>

2019	Brutto finansielle forpliktelser	Finansielle eiendeler nettoført	Netto finansielle forpliktelser
Sikringsderivater	-	-	-
Ikke sikringsderivater (MTM)	187,962	142,240	45,722
Eisertifkatderivater	61,721	9,631	52,090
<b>Sum finansielle forpliktelser til virkelig verdi over resultatet</b>	<b>249,683</b>	<b>151,871</b>	<b>97,813</b>

## Note 17 – Transaksjoner med nærstående

Fortum Strøm AS både selger og kjøper varer og tjenester fra andre selskaper i konsernet. Alle transaksjoner er foretatt som en del av den ordinære virksomheten og med armlengdes avstand prinsipper og de vesentligste transaksjonene er som følger:

Driftsinntekter	Relasjon	I år	I fjor
Fortum Hedging AS	Søster	(15,523)	(303,185)
Fortum power and heat Oy	Søster	49,714	(71,886)
Fortum Oslo Varme AS	Søster	11,343	21,414
Andre konsernselskaper	Søster	12,750	9,710
<b>Sum konserninterne inntekter</b>		<b>58,284</b>	<b>(343,947)</b>

Driftskostnader	Relasjon	I år	I fjor
Fortum Kundesenter AS	Søster	53,108	53,141
Fortum Consumer Solution AS	Mor	1,932	4,454
Fortum Hedging AS	Søster	838,629	2,817,588
Fortum Power and Heat Oy	Søster	289,747	-
Andre konsernselskaper	Søster	84,691	41,049
<b>Sum konserninterne kostnader</b>		<b>1,268,107</b>	<b>2,916,233</b>

Fordringer	Relasjon	I år	I fjor
Fortum Hedging AS	Søster	-	121,444
Fortum Oy	Ultimate morselskap	727,875	532,049
Fortum Power and Heat Oy	Søster	858	-
Andre konsernselskaper	Søster	2,315	14,312
<b>Sum konserninterne fordringer</b>		<b>731,048</b>	<b>667,805</b>

Gjeld	Relasjon	I år	I fjor
Fortum Hedging AS	Søster	114,604	346,760
Fortum Forvaltning AS	Søster	65,249	26,927
Fortum Consumer Solution AS	Søster	545,259	41,091
Fortum Kundesenter AS	Søster	5,406	6,000
Andre konsernselskaper	Søster	32,493	20,331
<b>Sum konsernintern gjeld</b>		<b>763,012</b>	<b>441,109</b>



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



## Note 18 - Leieforpliktelser

Leieavtalene for leie av kontorlokaler, inngått med Fortum Forvaltning AS, kan sies opp med 12 måneders varsel og er derfor vurdert til ikke å være en leieforpliktelse etter IFRS 16. Leieavtalen kostnadsføres ippende over resultat.

## Note 19 - Effekter av endring av regnskapsprinsipper fra NGAAP til Forenklet IFRS

Fortum Strøm AS endret regnskapsprinsipper pr 1.1.2020 fra NGAAP til Forenklet IFRS. Sammenstillingstall for 2019 er derfor omarbeidet. Nedenfor er en redegjørelse av effektene denne prinsippendringen har på regnskapet:

		NGAAP 2018	IFRS 2018	Endring 2018	
Balanseposter:	Goodwill	89,230	89,230	0	
	Salgskommisjon	0	44,355	44,355	
	Finansielle instrumenter	22,902	(6,341)	(29,243)	
	Utsatt Skatt	(13,319)	(16,643)	(3,325)	
	Konsernbidrag	0	0	0	
		NGAAP 2019	IFRS 2019	Endring 2019	
Balanseposter:	Goodwill	58,997	89,230	30,233	
	Salgskommisjon	0	36,467	36,467	
	Finansielle instrumenter	(7,970)	28,611	36,580	
	Utsatt Skatt	(2,950)	(25,288)	(22,338)	
	Konsernbidrag	0	63,364	63,364	

I forbindelse med endring av regnskapsprinsipper fra NGAAP til forenklet IFRS benyttes muligheten til å fravike IFRIC 17 nr 10 slik at konsernbidrag bokføres etter regnskapsloven og GRS. Dette innebærer at avlagt konsernbidrag er bokført som kortsiktig gjeld i balansen pr 31.12. Ettersom det ikke er unntak for IAS12.57A under forenklet IFRS må en følge full IFRS i forhold til skatt. Dermed er skattekonservansen tatt inn samme år som forpliktelsen er tatt inn i balansen.

## Note 20 - Covid-19

Med bakgrunn i utbruddet av Covid-19 i 2020 følger Fortum Strøm AS utviklingen nøye for å minimere eller eliminere virkningen dette vil ha på selskapets virksomhet. Selskapet følger retningslinjene til myndighetene, Folkehelseinstituttet, WHO og ECDC (Europisk sentrum for forebyggende og kontroll av sykdommer).

I inneværende år har ikke Covid-19 påvirket selskapets videre drift. Selskapet leverer fysisk kraft samt tjenester knyttet til kraftleveranser. Konsernet og selskap i konsernet har en solid økonomi og har ikke hatt betalingsproblem grunnet Covid-19. Det forventes ikke at Covid-19 vil ha signifikant påvirkning på selskapets videre drift.



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

Document ID:  
32B5E10636B4424A8E85F3877B02CE2D



Admincontrol

## List of Signatures Page 1/1

### Årsberetning 2010 Hafslund Strøm AS -05.2021.pdf

Name	Method	Signed at
Lindbo, Jostein	BANKID_MOBILE	2021-05-25 09:29 GMT+02
Otnes, Frode	BANKID_MOBILE	2021-05-20 08:40 GMT+02
Braathen, Knut	BANKID	2021-05-20 08:35 GMT+02



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.  
External reference: E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Fortum Strøm AS

## Årsberetning 2020

### Innledning

Fortum Strøm AS er et heleid datterselskap av Fortum Consumer Solutions AS og er en av Norges største strømleverandører og leverer strøm til husholdnings- og bedriftskunder over hele landet. Selskapet har forretningskontor i Oslo.

Konkurransen i strømmarkedet har også i 2020 vært hard. Tross dette har Fortum Strøm også i 2020 levert gode resultater og har hatt god konkurransekraft i alle segmenter gjennom året. Bedriftsmerkets storkundesegment er som tidligere år også preget av høyt prisfokus hos kundene og sterk konkurranse.

Selskapet ønsker å legge til rette for at kundene skal få en bedre kundeopplevelse ved å tilby avtale typer og tjenester, som i større grad gir kundene merverdier og tilleggstenester utover den tradisjonelle strømvavtalen.

I tillegg til å tilby gode og fleksible strømvavtaler ønsker Fortum Strøm også å legge til rette for at kundene i større grad kan bli selvhjulpne på enkelte kundeservice oppgaver. Dette gjelder både overfor privatkundene og bedriftskundene. Fortum Strøm har over flere år utviklet nettportalen Hafslund Online, som tilbyr bedriftskundene et rapporterings- og oppfølgingsverktøy for både strømførbruk og kostnader. Hafslund Online blir av brukerne oppfattet som et svært godt verktøy for å redusere og optimalisere strømførbruket.

Kundeportalen "Min Side" for privatkunder gir en økt grad av selvbetjening og tilgjengelighet for kundene, og selskapet har også i 2020 hatt en god utvikling i antall brukere av portalen. I arbeidet med å bedre kundenes opplevelse av Fortum Strøm er Kundesenteret en viktig bidragsyter. Servicegraden ved Kundesenteret har vært god gjennom året og målinger viser at kundene som har vært i kontakt med oss er godt fornøyd med selskapets kundeservice. Opplevd kundeservice har gjennom hele 2020 vært på et stabilt høyt nivå.

Strømleverandørene må varedeklarere den strømmen de har levert til sluttbrukerne for det foregående året. Det norske strømførbruket består av en miks av vann-, vind- og varmekraft. Fortum Strøm har et sterkt miljøengasjement og satser svært mye på å øke sin produksjon fra flere ulike typer fornybar kraft. Fortum Strøm ønsker å være ledende når det gjelder å tilby kundene miljøvennlig energi og energiløsninger. Selskapet tilbyr strømvavtalen «Grønt Valg» der kunden støtter et miljøtiltak, samt at all strøm har opprinnelsesgaranti.

Strøm er en verdifull ressurs. Fortum Strøm ønsker som en del av miljøarbeidet, å bidra til redusert strømførbruk. En viktig faktor for en lavere strømgjeldning er å være bevisst på å redusere sitt eget strømførbruk, og selskapet har flere tiltak for å bidra til energisparing for både privat- og bedriftskunder. Herunder rådgivning og sparetips til privatkunder på nettsider, kundeportal og app, løsninger for forbruksmonitorering og styring samt videreutvikling av Hafslund Online portalen for bedriftskunder. Fortum Strøm vil også fremover jobbe aktivt for å videreutvikle eksisterende og finne nye smarte løsninger som gjør hverdagen enklere for våre kunder.

### Redegjørelse for årsregnskapet

Fortum Strøm endret regnskapsprinsipper i 2020 over til Forenklet IFRS. Dette innebærer at sammenstillingstallene for 2019 er omregnet fra Regnskapsloven og GRS til Forenklet IFRS.

Fortum Strøm oppnådde i 2020 et driftsresultat på 310,5 millioner kroner. Dette er 8,7 millioner kroner lavere enn i 2019. Regnskapet for 2020 viser en nedgang i inntekten, og en ser at driftskostnadene følger utviklingen av inntektene.

Fortum Strøm hadde en samlet omsetning i 2020 på 1 703 millioner kroner sammenlignet med 3 528 millioner kroner i 2019. De totale driftskostnadene utgjorde 1 392 millioner kroner mot 3 209 millioner kroner i 2019. Reduksjonen i inntekter gjenspeiles i tilsvarende reduksjon i kostnader i 2020 versus 2019. Selskapet kjøper all kraft som leveres til kundene på strømbørsen NordPool Spot. Omsetningen og kraftkjøpskostnadene vil derfor bli påvirket av svingningene i engrosprisene i spot- og terminmarkedet på NordPool Spot og kundenes forbruk.

Årsregnskapet er avlagt under forutsetning om fortsatt drift og det bekreftes at forutsetningen om fortsatt drift er tilstede.

### Balanse, kontantstrøm og likviditet

Totalkapitalen i Fortum Strøm utgjorde 1 451 millioner kroner (1 688 millioner kroner i fjor) ved utgangen av 2020, hvorav goodwill utgjorde 89 millioner kroner (6 prosent). Egenkapitalandelen utgjorde 28 prosent (47 prosent i fjor), og kortsiktig gjeld utgjorde 67 prosent (49 prosent i fjor) av totalkapitalen ved utgangen av 2020.

Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter utgjorde 542 (507 i 2019) millioner kroner i 2020. Til sammenligning utgjorde driftsresultatet for samme periode 310,5 millioner kroner og forskjellen kan forklares med ordinære avskrivninger på 47,6 millioner kroner, og et negativt bidrag fra endring i tidsavgrensningsposter på 245 millioner i 2020. Kontantstrøm fra investeringer var negativ med 58 millioner kroner som følge av investeringer, og kontantstrøm fra finansiering var negativ med 483,8 millioner kroner som relateres til betaling av skyldig konsernbidrag med 288 millioner kroner og en økning i



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Fortum Strøm AS

## Årsberetning 2020

innestående på bankkonti tilknyttet konsernkontoordning med kroner 196 millioner kroner.

Med unntak av 7,2 millioner kroner innestående på klientkonto hadde selskapet ikke likviditetsbeholdning utenom bankkonti tilknyttet Fortums konsernkontosystem ved utgangen av året. Selskapet har gjennom tilknytningen til Fortums konsernkontosystem tilgang på likviditet ved behov. Netto innestående på bankkonti tilknyttet konsernkontosystemet utgjorde 728 (532 millioner kroner i fjor) millioner kroner ved utgangen av 2020.

### Risiko

Selskapets virksomhet innebærer eksponering mot enkelte risikofaktorer. Selskapet har en naturlig eksponering mot finansiell risiko i tilknytning til kraftmarkedet, herunder pris- og volumrisiko, og er i tillegg eksponert for kredittrisiko mot sluttkunder.

Strømsalg er en marginbasert virksomhet hvor marginen framkommer som differansen mellom utsalgspris til kunde og innkjøpsprisen i engrosmarkedet. Forholdet mellom disse to markedene er et sentralt risikoelement for virksomheten, spesielt i perioder med store prissvingninger.

All krafthandel på NASDAQ OMX Commodities NASDAQ gjøres i euro (EUR/MWh) og priser ut mot sluttkunder kvoteres i hovedsak som en fast pris i norske kroner (øre/kWh). Selskapet er dermed også eksponert for valutarisiko da både innkjøpsprisen (EUR/MWh) og valutakursen (EUR/NOK) kan avvike fra forventningene.

Volumrisiko er også en vesentlig risiko selskapet står ovenfor, og kan gjøre seg gjeldene gjennom avvik i faktisk forbruk eller forbruksprofil hos sluttkundene mot det selskapet har forutsatt. Volumrisiko er størst for produkter som krever finansiell sikringshandel, som fastpris og maksprisgaranti.

Selskapet arbeider kontinuerlig med å spre sluttbrukerporteføljen på flere ulike kontraktsformer og produkter som reduserer risikoeksponeringen, og for å oppnå den ønskede risikoreducerende effekt for kraftporteføljene benyttes det standardiserte derivatprodukter som futures, forwards og CFD, samt opsjoner. Sikringshandel gjøres i hovedsak mot, eller clears inn hos, den nordiske elbørsen Nasdaq, så motpartsrisiko for de finansielle handlene kan sies å være liten.

Selskapets debitorer er både privatpersoner og bedrifter som kjøper strøm fra Fortum. For bedrifter som har finansiell forvaltning er det kredittrisiko knyttet til risiko for konkurs. Selskapet har foruten dette ingen vesentlig konsentrasjon av kredittrisiko, og oppfølging og innkreving av kundefordringer er sentralisert i Fortum Tellier AS og Lowell AS (eksternt selskap).

Selskapets risikostyring skal støtte opp under verdiskapingen i, og sikre en fortsatt solid finansiell plattform for Konsernet. Rammer og styringsmål for risikostyringen er gitt ved selskapets styregodkjente Risk policy samt tilhørende risikomandater. Risikoansvar tiligger som hovedprinsipp hos den operasjonelle ledelsen i selskapet, men for kraftprisrisiko er risikostyringen i hovedsakelig grad håndtert i Fortum-konsernets krafthandelsenhet.

### Organisasjon og likestilling

Fortum Strøm har retningslinjer som bidrar til å forhindre forskjellsbehandling grunnet kjønn. Selskapet hadde ved 65 ansatte ved utgangen av året, og det er ikke gjennomført større endringer i organisasjonen gjennom 2020. Selskapet hadde en kvinneandel på 40 prosent blant sine ansatte ved utgangen av 2020. Selskapets styre bestod ved utgangen av året av tre personer, alle menn.

Fortum Strøm har målsetting om å rekruttere flere kvinner til selskapet, samt å øke andelen kvinner i styrer, samarbeidsorganer og i lederstillinger herunder toppledelsen. Selskapet har som rekrutterings- og personalpolicy at alle skal sikres like muligheter ved at man ikke forskjellsbehandler på grunnlag av kjønn, etnisitet, nasjonal opprinnelse, hudfarge, språk, religion eller livssyn. Konsernet har innarbeidet en policy nedfelt i Fortums Code of Conduct, som sier at det ikke skal forekomme forskjellsbehandling grunnet kjønn eller diskriminering.

### Helse, miljø og sikkerhet

Sykefraværet i selskapet utgjorde 1,7 prosent i 2020. Det har ikke inntruffet personskader eller materielle skader i løpet av året. Selskapet gjennomfører årlige undersøkelser blant medarbeiderne om sentrale områder som arbeidsmiljø, ledelse og tilfredshet. Resultatene fra disse undersøkelsene er gode.

Fortum Strøm er ikke involvert i aktiviteter som belaster det ytre miljø.

### Hendelser etter balansedag

Med bakgrunn i utbruddet av det nye coronaviruset og Covid-19 følger selskapet utviklingen nøye for å minimere eller eliminere virkningen dette vil ha på selskapets virksomhet fremover. Selskapet følger retningslinjene til myndighetene. Fortum Strøm har foreløpig ikke opplevd effekter av betydning i år 2021. Selskapet ser ikke noen større risiko for selskapets finansielle situasjon.



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Fortum Strøm AS

## Årsberetning 2020

### Utsiktene fremover

Strømbransjen har tradisjonelt hatt en lav kundetilfredshet og et forholdsvis svakt omdømme, men har de siste årene sett en generell forbedring. Innovasjon og informasjon kommer opp som viktige drivere for et godt omdømme i bransjen. Dette viser seg både i målinger gjort for bransjen av TNS Gallup, samt i generelle målinger av kundetilfredshet på tvers av bransjer. Denne situasjonen gjelder også for Fortum Strøm. Selskapet har hatt en klar målsetting om å bedre kundenes oppfattelse av selskapet og konsernet, og har implementert flere tiltak som trekker selskapet i denne retningen og flere tiltak er påbegynt. De siste årenes arbeid har gitt positive resultater både på omdømme- og kundetilfredshetsmålinger, og kundene viser en større grad av lojalitet til selskapet og stadig flere kunder knytter positive assosiasjoner som stabil, pålitelig og trygg til selskapet. Kjennskapen til selskapet er fortsatt høy i primærrområdene Oslo og Akershus. Fortum Strøm ønsker å bygge gode langsiktige relasjoner til sine kunder.

Basert på implementert posisjonerings- og merkevarestrategi vil selskapet fortsette sin satsning med å tilby produkter og tjenester som hjelper kundene med å redusere sitt strømforbruk, samt foreta gode miljøvalg. Fortum Strøm vil arbeide med å utvikle produktporteføljen, og vil også i 2021 lansere ulike tilleggstjenester og produkter som vil understøtte selskapets strategi, samt gi trygghet og forutsigbarhet for kundene. Det vil fortsatt bli arbeidet med å utvikle kundetilpassede løsninger som gir bedre tilgjengelighet og service overfor kundene.

Selskapet har over flere år levert tilfredsstillende resultater, og styret forventer at virksomheten også i årene framover vil levere akseptabel avkastning på engasjert kapital.



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Fortum Strøm AS

## Årsberetning 2020

### Disponering av årets overskudd

Styret foreslår følgende disponering av årsoverskuddet for 2020:

Avgitt konsernbidrag	336,0 millioner kroner
Utbytte	389,2 millioner kroner
Overført fra annen egenkapital	- 377,0 millioner kroner
<b>Totalt disponert</b>	<b>348,2 millioner kroner</b>

Styret i Fortum Strøm AS  
Oslo, 21 mai 2021

Jostein Lindbo  
*Styreleder*

Knut Braathen  
*Styremedlem*

Frode Otnes  
*Styremedlem*

Kenneth Stokke  
*Daglig leder*



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



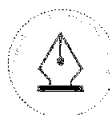
Hafslund Strøm AS

## Resultatregnskap

	Note	2018	2017
<b>DRIFTSINNTEKTER OG DRIFTSKOSTNADER</b>			
<b>Driftsinntekter</b>			
Salgsinntekt	1	3 453 323 067	2 632 422 350
Annen driftsinntekt		60 763 231	11 349 097
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>3 514 086 298</b>	<b>2 643 771 447</b>
<b>Driftskostnader</b>			
Varekostnad		2 926 402 592	2 072 333 760
Lønnskostnad	2	48 729 430	47 295 343
Avskrivning på varige driftsmidler	3	33 140 277	36 274 237
Annen driftskostnad	4,5	271 034 092	223 815 138
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>3 279 306 390</b>	<b>2 379 718 478</b>
<b>DRIFTSRESULTAT</b>		<b>234 779 908</b>	<b>264 052 969</b>
<b>FINANSINNTEKTER OG FINANSKOSTNADER</b>			
<b>Finansinntekter</b>			
Renteinntekter fra foretak i samme konsern	6	4 082 027	7 719 812
Annen renteinntekt		6 404 060	1 766 959
Annen finansinntekt		24 207	323 258
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>10 510 294</b>	<b>9 810 029</b>
<b>Finanskostnader</b>			
Rentekostnader til foretak i samme konsern	6	9 718	2 239 957
Annen rentekostnad		0	3 782
Annen finanskostnad		0	469 181
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>9 718</b>	<b>2 712 920</b>
<b>NETTO FINANSPOSTER</b>		<b>10 500 576</b>	<b>7 097 109</b>
<b>ORDINÆRT RESULTAT FØR SKATTEKOSTNAD</b>		<b>245 280 484</b>	<b>271 150 079</b>
Skattekostnad på ordinært resultat	7	55 741 533	65 139 042
<b>ÅRSRESULTAT</b>		<b>189 538 951</b>	<b>206 011 037</b>
<b>OVERFØRINGER</b>			
Avgitt konsernbidrag	8	155 386 616	239 292 080
Overføringer annen innskutt egenkapital	8	(148 653 280)	(239 292 080)
Overføringer annen egenkapital	8	182 805 615	206 011 037
<b>SUM OVERFØRINGER</b>		<b>189 538 951</b>	<b>206 011 037</b>

Årsregnskap for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



## Hafslund Strøm AS

## Balanse pr. 31.12.2018

	Note	31.12.2018	31.12.2017
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
Goodwill	3	89 230 374	121 863 915
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>89 230 374</b>	<b>121 863 915</b>
Maskiner, utstyr og inventar mv	3	198 886	705 622
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>198 886</b>	<b>705 622</b>
Andre fordringer	2,9	0	766 856
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>0</b>	<b>766 856</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>89 429 260</b>	<b>123 336 392</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Kundefordringer	5	667 630 246	190 466 495
Andre fordringer	10	287 230 029	433 533 015
Fordringer på konsernselskap	6,11	926 445 927	798 796 108
Bankinnskudd, kontanter o.l.	6	6 241 004	2 296 174
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>1 887 547 206</b>	<b>1 425 091 792</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>1 976 976 466</b>	<b>1 548 428 184</b>
<b>EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
Selskapskapital	8	228 511 500	228 511 500
Overkurs	8	50 214 506	50 214 506
Annen innskutt egenkapital	8	0	148 653 280
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>278 726 006</b>	<b>427 379 286</b>
Annen egenkapital	8	493 812 767	317 176 756
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>493 812 767</b>	<b>317 176 756</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>772 538 773</b>	<b>744 556 041</b>
<b>Gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelser	9	10 512 249	2 229 791
Utsatt skatt	7	23 957 310	16 743 602
<b>Sum avsetning for forpliktelser</b>		<b>34 469 559</b>	<b>18 973 393</b>
Øvrig langsiktig gjeld		333 019	0
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>333 019</b>	<b>0</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld		14 355 884	18 551 824
Betalbar skatt	7	373 497	326 363
Skyldig offentlige avgifter		151 809 083	100 172 314
Kortsiktig gjeld til konsernselskap	11	469 397 760	397 444 333
Annen kortsiktig gjeld	12	533 698 890	268 403 916
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>1 169 635 114</b>	<b>784 898 750</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>1 976 976 466</b>	<b>1 548 428 184</b>

Oslo, 28. juni 2019

Jostein Lindbo  
StyrelederKnut Braathen  
StyremedlemFrode Otnes  
StyremedlemKenneth Stokke  
Daglig leder

Årsregnskap for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027

This file is sealed with a digital signature.  
The seal is a guarantee for the authenticity  
of the document.Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

**Kontantstrømoppstilling**

Beløp i millioner kroner	Noter	2018	2017
<b>Kontantstrøm fra driften</b>			
Årsresultat		189,6	206,0
Skattekostnad	8	55,7	65,1
Periodens betalte skatter	8	-0,3	0,0
Ordinære avskrivninger	3	33,1	36,3
Endringer i fordringer, kreditorer og tidsavgrensninger		154,6	268,2
<b>Netto kontantstrøm fra driften</b>		<b>432,7</b>	<b>575,6</b>
<b>Kontantstrøm fra investeringer</b>			
Investering i varige driftsmidler	3	0,0	0,0
Investering i virksomhet/datterselskap		0,0	0,0
Investering i andre finansielle anleggsmidler		0,0	0,0
<b>Netto kontantstrøm fra investeringer</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Kontantstrøm fra finansiering</b>			
Endring bankkonti tilknyttet konsernkontoordning	6,12	-113,9	-72,6
Mottatt (avgitt) konsernbidrag	12	-314,9	-501,2
<b>Netto kontantstrøm fra finansiering</b>		<b>-428,7</b>	<b>-573,8</b>
<b>Netto endring i likviditetsbeholdning</b>		<b>3,9</b>	<b>1,8</b>
<b>Likviditetsbeholdning 1. Januar</b>		<b>2,3</b>	<b>0,5</b>
<b>Likviditetsbeholdning 31. Desember</b>	6	<b>6,2</b>	<b>2,3</b>

Årsregnskap for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

### Regnskapsprinsipper:

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk. Selskapet har videre fulgt relevante bestemmelser i Norsk Regnskaps Standard utarbeidet av Norsk Regnskaps Stiftelse. Årsregnskapet er avlagt i norske kroner. Alle beløp er presentert i hele kroner med mindre annet er angitt.

Fortum Strøm AS er 100 % eid av Fortum Consumer Solutions AS, som igjen er 100 % eid av Fortum Forvaltning AS. Konsemets årsregnskap kan innhentes ved henvendelse til Fortum Oyj, PB 1, FIN-00048 Fortum Finland eller på [www.fortum.com](http://www.fortum.com).

### Driftsinntekter

Inntektsføring av kraftleveranser foretas ved levering.

### Omløpsmidler og kortsiktig gjeld

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter siste dag i regnskapsåret, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og antatt virkelig verdi (Laveste verdis prinsipp). Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet med tillegg av påløpte renter. Kortsiktig gjeld oppskrives ikke til virkelig verdi som følge av renteendring.

### Anleggsmidler og langsiktig gjeld

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk for virksomheten. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Varige driftsmidler føres opp i balansen og avskrives over driftsmidlets forventede økonomiske levetid dersom denne er over 3 år og har en kostpris som overstiger kr. 15.000. Vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader. Påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet.

Varige driftsmidler nedskrives til virkelig verdi ved verdifall som forventes ikke å være av forbigående art. Nedskrivninger blir reversert når grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger finnes å være til stede.

### Goodwill / Immaterielle eiendeler

Goodwill er oppført i balansen til historisk anskaffelseskost med fradrag for avskrivninger. Goodwill avskrives lineært over forventet økonomisk levetid. Levetiden er vurdert i forhold til den underliggende virksomhet og har en avskrivningshorisont på mellom 5 og 20 år.

### Valuta

Balanseposter i utenlandsk valuta er vurdert til balansedagens kurs. Gevinst og tap som følge av valutakursendringer klassifiseres som finansposter.

### Kraftkontrakter og finansielle instrumenter

Selskapets kontraktportefølje består av finansielle prissikringsavtaler (futures, forwards og opsjoner) notert på den nordiske kraftbørsen Nasdaq OMX Commodities. Posisjoner markedsvurderes i henhold til regnskapsloven § 5-8. Dette innebærer at urealisert gevinst inntektsføres og urealisert tap kostnadsføres løpende. Posisjoner som handles bilateralt vurderes om de oppfyller kravene til regnskapslovens § 5-8. Hvis de ikke gjør det så vurderes posisjonene inn under regnskapslovens § 5-2. Dette innebærer at de bokføres til laveste verdis prinsipp.

Resultat av kraftkontrakter og handel med finansielle instrumenter klassifiseres som driftsinntekt i resultatregnskapet. Fortum Strøm sikrer salgspporteføljen i sluttbrukermarkedet med fysiske og finansielle kraftkontrakter i engrosmarkedet. For at handelene skal kunne behandles som sikring (hedging), stilles det strenge krav til korrelasjon mellom sikringsobjekt og sikringsinstrument.

Fortum Strøm har regnskapsmessig sikring av finansielle handler knyttet til finansiell forvaltning for kunder. Formålet for den finansielle handelen er kontantstrømsikring. En sikring mot variabiliteten i kontraktens kontantstrøm som kan påvirke Fortum Strøms resultat. Den finansielle sikringen gjøres ved bruk av sikringsinstrumenter (FWD, FUT og CFD) på NASDAQ OMX Commodities. Gevinst og tap bokføres i samme periode som gevinst og tap for sikringsobjektet (salgspporteføljen). Dette innebærer at urealiserte gevinster og tap ikke bokføres, men at gevinster og tap bokføres når de realiseres. Dette vil være samtidig med at salgspporteføljene påløper.

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

### Elsertifikater

Elsertifikater behandles regnskapsmessig som et betalingsmiddel iht NRS 20 Transaksjoner og regnskap i utenlandsk valuta og vurderes til virkelig verdi på balansetidspunktet. I balansen og kontantstrømpoppstillingen er beholdning av spotkontrakter klassifisert som bankinnskudd, kontanter og lignende og terminkontraktene er klassifisert som finansielle eiendeler eller finansielle forpliktelser.

Elsertifikatkostnaden er presentert under strømkjøp i resultatregnskapet, mens elsertifikatforpliktelsen (annuleringsforpliktelsen til Statnett) er presentert som annen kortsiktig gjeld.

### Finansiell risikostyring

Selskapets virksomhet innebærer eksponering mot enkelte risikofaktorer. Selskapet har en naturlig eksponering mot finansiell risiko i tilknytning til kraftmarkedet, og er i tillegg eksponert for kredittrisiko mot slutt kunder.

Risikostyringen selskapet skal gjennom synliggjøring og bevisst styring av både finansielle og operasjonelle risikofaktorer støtte opp under verdiskapingen i selskapet og sikre en fortsatt solid finansiell plattform. Rammer og styringsmål for risikostyringen er gitt ved selskapets styregodkjente "Risk policy" samt tilhørende risikomandater. Risikoansvar tilligger som hovedprinsipp den operasjonelle ledelsen i selskapet. For kraftpriserisiko er risikostyringen i hovedsakelig grad håndtert av krafthandelsenheten Fortum Hedging AS.

#### a) Kraftpris og volumrisiko

Selskapet er eksponert for risiko knyttet til kraftmarkedet. Krafthandelsavdelingen gjennomfører alle handler ut mot markedet, disse handlene skjer på Fortum Strøm's regning og risiko.

Risikostyringen for krafthandel er basert på styregodkjente strategier for forvaltning av krafthandelsrelatert risiko i Fortum Strøm. For forettningsområde Strøm er risikostyringen spesifikt rettet mot å minimere usikkerheten knyttet til marginen for sluttbrukersalg av strøm. Dette oppnås gjennom kontinuerlig overvåkning av kraftmarkedet samt vær- og temperaturforhold i kombinasjon med aktiv porteføljestyling og en fokusert prissettingsstrategi.

For å oppnå den ønskede risikoreducerende effekt for kraftporteføljene benyttes standardiserte derivatprodukter som futures, forwards og CFD, samt opsjoner. Sikringshandel gjøres i hovedsak mot, eller cleares inn hos, den nordiske elbørsen NASDAQ.

#### b) Kredittrisiko

Hovedtyngden av selskapets debitorer er privatpersoner som kjøper strøm fra Fortum. Selskapet har følgelig ingen vesentlig konsentrasjon av kredittrisiko. Oppfølging og innkreving av kundefordringer er sentralisert i et eget selskap i konsernet (Fortum Tellier AS).

I forhold til krafthandelsvirksomheten minimeres motpartsrisiko gjennom omfattende bruk av standardiserte kontrakter som avregnes via NASDAQ. Risikomandat for rente og valuta, som er forankret i styrevedtak, inneholder retningslinjer for kredittverdighet for institusjonelle motparter. Det vil foreligge noe motpartsrisiko knyttet til større kunder med finansiell forvaltning.

### Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer føres opp i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til påregnelig tap. Avsetning til påregnelig tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

Andre fordringer er også gjenstand for en tilsvarende vurdering.

### Pensjoner

Selskapene i konsernet har ulike pensjonsordninger. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger til forsikringsselskaper eller pensjonskasser, fastsatt basert på periodiske aktuarberegninger. Konsernet har både innskuddsplaner og ytelsesplaner.

En ytelsesplan er en pensjonsordning som definerer en pensjonsutbetaling som en ansatt vil motta ved pensjonering, og som er finansiert gjennom innbetalinger til forsikringsselskaper eller pensjonskasser. Pensjonsutbetalingen er normalt avhengig av en eller flere faktorer slik som alder, antall år i selskapet og lønn.

Den balanseførte forpliktelsen knyttet til ytelsesplaner er nåverdien av de definerte ytelsene på balansedatoen minus virkelig verdi av pensjonsmidlene. Pensjonsforpliktelsen beregnes årlig av en uavhengig aktuar ved bruk av en lineær

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

opptjeningsmetode. Nåverdien av de definerte ytelsene bestemmes ved å diskontere estimerte fremtidige utbetalinger med renten på en obligasjon utstedt av et selskap med høy kredittverdighet i den samme valuta som ytelsene vil bli betalt og med en løpetid som er tilnærmet den samme som løpetiden for den relaterte pensjonsforpliktelsen.

Periodens estimatavvik som skyldes ny informasjon eller endringer i de aktuarmessige forutsetningene føres løpende direkte mot egenkapitalen etter justering for utsatt skatt/utsatt skattefordel.

Selskapet presenterer pensjonskostnaden i sin helhet under drift, inklusive renteelementet som beregnes med diskonteringsrenten på grunnlag av netto forpliktelse eller netto eiendel.

En innskuddsplan er en pensjonsordning hvor konsernet betaler faste bidrag til en separat juridisk enhet. Konsernet har ingen juridisk eller annen forpliktelse til å betale ytterligere bidrag hvis enheten ikke har nok midler til å betale alle ansatte ytelser knyttet til opptjening i inneværende og tidligere perioder. Ved innskuddsplaner, betaler konsernet innskudd til offentlig eller privat administrerte forsikringsplaner for pensjon på obligatorisk, avtalemessig eller frivillig basis. Konsernet har ingen ytterligere betalingsforpliktelser etter at innskuddene er blitt betalt. Innskuddene regnskapsføres som lønnskostnad når de forfaller. Forskuddsbetalte innskudd bokføres som en eiendel i den grad innskuddet kan refunderes eller redusere fremtidige innbetalinger.

### Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt som blir utlignet og forfaller til betaling i neste regnskapsår i tillegg til endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med skattesatsen ved utgangen av regnskapsåret på grunnlag av skattereduserende og skatteøkende midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier. I beregningen er det også medtatt ligningsmessig framførbart underskudd ved regnskapsårets utgang. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.

Eventuell utsatt skatt på merverdier i forbindelse med oppkjøp av datterselskap blir ikke utlignet.

### Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstilling er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter inkluderer kasse, bank- og andre likvidbeholdninger samt kapitalplasseringer med forfall mindre enn 3 måneder fra anskaffelsestidspunktet.

### Eierstyring og selskapsledelse

Selskapet er underlagt konsernets retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse. Retningslinjene for eierstyring og selskapsledelse skal sikre tillit til selskapets styre og ledelse og legge grunnlaget for langsiktig verdiskapning til beste for aksjonærer, ansatte, andre interessenter og samfunnet for øvrig.

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

### Note 1 - Driftsinntekter

Selskapet er en sentral aktør i det norske sluttbrukermarkedet for strøm og har kunder over hele landet. Hovedtyngden av selskapets kunder er lokalisert i Oslo/Akershus og det sentrale østlandsområdet. Driftsinntektene er fordelt på tre hovedsegmenter privat, smb og storkunde, hvorav driftsinntektene fra privat- og storkundesegmentet utgjør i overkant av 75 prosent. Alle driftsinntektene er opptjent i det norske sluttbrukermarkedet for strøm og knytter seg til hovedproduktet strøm samt tilleggstenester som opprinnelsesgaranti og forsikring.

### Note 2 - Lønn og andre personalkostnader (1000 Kr)

Gjennomsnittlig antall ansatte i regnskapsåret har vært 48 personer sammenlignet med 46 året før.

#### Spesifikasjon av lønnskostnader

	I år	I fjor
Lønn	37 594	36 828
Arbeidsgiveravgift	6 143	5 511
Pensjonskostnader	2 451	2 257
Andre personalkostnader	2 541	2 700
<b>Totalt</b>	<b>48 729</b>	<b>47 295</b>

#### Ytelser til ledende personer og revisor

	I år	I fjor
Lønn og annen godtgjørelse til daglig leder	1 422	2 373
Pensjonskostnader daglig leder	19	31
Styreonorar	0	0
Revisjonshonorar, lovpålagt revisjon eks. mva	642	742
Annen godtgjørelse til revisor, andre attestasjonsaktiviteter eks. mva	51	47
Honorar for skatterådgivning, eks. mva	0	0
Annen godtgjørelse til revisor, annen bistand eks. mva	0	0

Ansatte har lån fra selskapet på til sammen 250 tusen kroner knyttet til rentefrie billån som avdras over 10 år. Alle lån er gitt etter generelle ordninger og det er stilt betryggende sikkerhet.

Daglig leder har resultatavhengig bonusavtale begrenset oppad til 96 tusen kroner. Verken daglig leder eller styreleder har avtale om etterlønn ved fratredelse knyttet til Hafslund Strøm.

### Note 3 - Avskrivningstablå anleggsmidler (1000 Kr)

	Kunst, inventar maskiner mv.	Goodwill	Sum
Anskaffelseskost pr. 1/1	10 314	1 532 811	1 547 665
- Avgang	-8 722	-103 318	-112 040
Anskaffelseskost pr. 31/12	1 592	1 429 493	1 429 493
Akk. av/nedskr. pr 1/1	9 608	1 410 947	1 388 821
- Avgang	-8 722	-103 318	-112 040
+ Nedskrivning		1 205	1 205
+ Ordinære avskrivninger	507	31 429	31 936
Akk. av/nedskr. pr. 31/12	1 394	1 340 262	1 341 656
<b>Balansført verdi pr 31/12</b>	<b>198</b>	<b>89 230</b>	<b>89 428</b>

Procentsats for ord.avskr 10-33% 5 %

EDB-utstyr og inventar avskrives lineært over 3-8 år. Kunst avskrives ikke. Goodwill avskrives lineært over 20 år. Bakgrunnen for dette er både den betydelige strategiske posisjonen selskapet har, og forventninger om fortsatt høy kundeloyalitet. Balansført goodwill kommer fra oppkjøp som var gjennomført i perioden 1998-2000 i de selskapene som i 2003 fusjonerte til Hafslund Strøm AS. Oppdaterte beregninger av fremtidige kontantstrømmer har ikke avdekket behov for nedskrivninger utover årets avskrivninger.

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

## Note 4 - Annen driftskostnad (1000 kr)

Spesifikasjon av andre driftskostnader	I år	I fjor
Kontorkostnader, småanskaffelser, drift og vedlikehold	4 620	7 764
Konsemoverhead, kjøp av tjenester fra konsernselskaper	94 581	110 082
Andre Fremmedytelser, kjøp av eksterne tjenester	40 762	15 793
Salgskostnader, provisjoner, markedsføring, reklame	86 932	72 777
Tap på fordringer	38 605	14 367
<u>Andre driftskostnader</u>	<u>5 535</u>	<u>3 033</u>
<b>Totalt</b>	<b>271 034</b>	<b>223 815</b>

## Note 5 - Kundefordringer (1000 Kr)

	I år	I fjor
Fordringer vedr. salg (eksterne)	307 541	199 429
Avsetning til tap på krav	-25 110	-8 963
<b>Netto kundefordringer</b>	<b>282 431</b>	<b>190 466</b>
Konstaterte tap på krav, risikopremie mv.	12 038	5 404
Endring delkrederavsetning	26 567	8 963
Inngått på tidligere avskrevet/tilbakeførte tap	0	0
<b>Årets kostnad for tap på krav</b>	<b>38 605</b>	<b>14 367</b>

Selskapet har ingen fordringer som forfaller til betaling mer enn 1 år etter balansedagen.

## Note 6 - Bankinnskudd, lån i konsernkontosystem

Fortum-konsernet har et konsernkontosystem med Nordea. Et konsernkontosystem innebærer gjensidig solidaransvar for deltakende selskaper. Morselskapet i konsernet sine bankkonti utgjør eneste direkte mellomværende med banken, mens tilgodehavende og gjeld på datterselskapenes konti betraktes som interne forhold. Hafslund Strøm AS er en del av dette konsernkontosystemet og har per 31. desember 2018 netto innstående med 836 millioner kroner på bankkonti som inngår i konsernkontosystemet klassifisert som fordring på konsernselskap med 844 millioner kroner og gjeld til konsernselskap med 8 millioner kroner. Tilsvarende beløp per 31. desember 2017 var 730 millioner kroner klassifisert som fordring på konsernselskap. Selskapet hadde ikke trekkrettigheter tilknyttet konsernkontosystemet per 31. desember 2018. Morselskapet i konsernet, Fortum Oyj, har en flervaluta toppkreditt mot banken med en total trekkramme på 50 millioner Euro. Per 31. desember 2018 var innstående på toppkonto mot Nordea 60 millioner Euro.

Selskapet hadde 6,2 millioner kroner innstående på bankkonti utenom konsernkontosystemet per 31.12.2018.

Hafslund Strøm har ved utgangen av regnskapsåret 325 tusen kroner innstående på klientkonto som bundne midler. Forpliktelser knyttet til skattetrekk er dekket med bankgaranti på TNOK 2 500 overfor Oslo Kemnerkontor.

Bankgaranti gitt til fordel for: (tall i 1000 NOK)	Type	Beløp
Oslo Kemnerkontor	Skattetrekk	2 500
Nettselskaper	Betalingsgaranti	472 040
<b>Sum garantiforpliktelser</b>		<b>474 540</b>

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

## Note 7 - Skatter (1000 Kr)

Skattekostnad	I år	I fjor
Resultat før skattekostnader	245 280	271 150
Permanente forskjeller	948	41
Estimatavvik pensjoner ført mot EK	-7 910	-659
Endring midlertidige forskjeller	-34 894	45 686
+ Mottatt / - Avgitt konsernbidrag med skattemessig effekt	-201 801	-314 858
= Årets skattegrunnlag	1 624	1 360
Betalbar skatt	373	326
Skatt av konsernbidrag	46 415	75 566
Endring utsatt skatt	8 954	-10 753
= Årets skattekostnad	55 742	65 139
<b>Midlertidige forskjeller</b>	<b>I år</b>	<b>I fjor</b>
Kundefordringer	-16 952	-6 725
Anleggsmidler	68 684	96 645
Pensjonsforpliktelse	-9 944	-1 046
Finansielle instrumenter	71 260	-10 720
= Midlertidige forskjeller som påvirker betalbar skatt	113 049	78 155
Negative midlertidige forskjeller som ikke utlignes (Ikke skattemessig GW)	-4 152	-5 357
= Grunnlag utsatt skatt / (utsatt skattefordel)	108 897	72 798
= Utsatt skatt / (Utsatt skattefordel) i balansen (22 % / 23 %)	23 957	16 744
<b>Avstemming av nominell skattesats mot effektiv skattesats</b>	<b>I år</b>	<b>I fjor</b>
Resultat før skatt	245 280	271 150
Forventet skattekostnad etter nominell skattesats 23 % (24 %)	56 415	65 076
Ikke fradagsberettigede kostnader/ikke skattepliktige inntekter	-1 601	-148
Effekt av endret skattesats på utsatt skatt	-1 089	-728
Effekt av årets estimatavvik pensjoner mot EK	1 740	158
Avskrivning goodwill uten skatteverdi	277	781
Skattekostnad	55 742	65 139
Effektiv skatteprosent	22,7 %	24,0 %

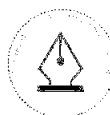
## Note 8 - Egenkapital (1000 Kr)

	Aksje- kapital	Overkurs	Annen innskutt EK	Annen egenkapital	Sum egenkapital
<b>Egenkapital 31.12.2016</b>	<b>228 512</b>	<b>50 215</b>	<b>387 945</b>	<b>111 667</b>	<b>778 338</b>
Estimatavvik pensjon mot EK				-501	-501
Avgitt konsernbidrag			-239 292		-239 292
Årets resultat 2017				206 011	206 011
<b>Egenkapital 31.12.2017</b>	<b>228 512</b>	<b>50 215</b>	<b>148 653</b>	<b>317 177</b>	<b>744 556</b>
Estimatavvik pensjon mot EK				-6 170	-6 170
Avgitt konsernbidrag			-148 653	-6 734	-155 387
Årets resultat 2018				189 539	189 539
<b>Egenkapital 31.12.2018</b>	<b>228 512</b>	<b>50 215</b>	<b>0</b>	<b>493 813</b>	<b>772 539</b>

Selskapet har 457 023 aksjer hver pålydende kr. 500, samlet aksjekapital utgjør kr 228 511 500. Selskapet er et heleid datterselskap av Fortum Consumer Solutions AS.

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0

Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

### Note 9 - Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser (1000 Kr)

Selskapet har ulike pensjonsordninger organisert i pensjonskasser og forsikringsselskaper. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger fra selskapene, som hovedsakelig fastsettes på basis av aktuarberegninger. Selskapet har både innskuddsplaner og ytelsesplaner.

Per 31. desember 2018 hadde selskapet ytelsesbaserte pensjonsordninger som omfattet i alt 8 personer, alle i private ordninger. Utover dette har selskapet innskuddsplaner i ulike forsikringsselskaper og alle ansatte er omfattet av en pensjonsordning i tråd med lov om obligatorisk tjenstepensjon. De fleste ansatte er omfattet av avtalefestet ordning for førtidspensjonering som er en ytelsesbasert pensjonsplan som ligger under LO-NHO ordningen om avtalefestet pensjon (AFP).

Pensjonsmidlene er vurdert til virkelig verdi ved utgangen av året. Pensjonsforpliktelsene (netto nåverdi av pensjonsytelsen opptjent på balansedagen justert for fremtidige lønnsøkninger) er vurdert etter beste estimat på forutsetninger pr. henholdsvis balansedagen. De actuarielle beregningene av pensjonsforpliktelsene er utført av uavhengig aktuar. Forutsetningene for lønnsøkninger, økning i pensjonsutbetalinger og G-regulering er testet mot historiske observasjoner, inngåtte tariffavtaler og forholdet mellom enkelte forutsetninger.

(tall i hele tusen)	I år	I fjor
Nåverdi av opptjent pensjonsforpliktelse i fondsbaserte ordninger	48 566	42 376
Virkelig verdi på pensjonsmidler	-38 053	-40 573
Netto opptjent pensjonsforpliktelse fondsbaserte ytelsesplaner	10 512	1 804
Nåverdi av forpliktelse for ikke fondsbaserte ordninger	0	0
<b>=Netto pensjonsforpliktelse (etter arbeidsgiveravgift)</b>	<b>10 512</b>	<b>1 804</b>

Netto pensjonskostnad fremkommer på følgende måte:	I år	I fjor
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	701	701
Rentekostnad av forpliktelsen	977	968
Forventet avkastning av pensjonsmidler	-925	-943
Arbeidsgiveravgift	46	99
<b>= Sum pensjonskostnader ytelsesplaner</b>	<b>799</b>	<b>824</b>
Premie LO/NHO AFP-ordning		600
Tilskuddsbaserte pensjonskostnader	1 653	833
Justering premie	0	0
<b>= Sum pensjonskostnader (inkludert i lønnskostnader)</b>	<b>2 451</b>	<b>2 257</b>

Endring i balanseført forpliktelse:	I år	I fjor
Balanseført verdi 01.01	1 804	1 667
Endring IB ved endring bestander		948
Endring for estimatavvik pensjoner ført mot EK	7 910	659
Pensjonsutbetalinger og betaling av pensjonspremie		-2 294
Kostnad resultatført i året	799	824
<b>= Balanseført verdi 31.12.</b>	<b>10 512</b>	<b>1 804</b>

Pensjonsverdiene fordeler seg slik i balansen:	I år	I fjor
Fordringer pensjon		-426
Gjeld pensjon	10 512	2 230
<b>Netto balanseført forpliktelse</b>	<b>10 512</b>	<b>1 804</b>

Følgende økonomiske forutsetninger er lagt til grunn for beregningen:	I år	I fjor
Diskonteringsrente	2,6 %	2,3 %
Forventet avkastning på pensjonsmidler	2,6 %	2,3 %
Årlig lønnsvekst	2,75 %	2,5 %
G-regulering	2,5 %	2,25 %
Årlig regulering av pensjoner under utbetaling	1,75 %	1,5 %

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



Hafslund Strøm AS

## Noter 2018

## Note 10 - Andre fordringer (1000 kr)

	I år	I fjor
Fordringer på ansatte	60	7
Forskuddsbetale kostnader	90	937
Opptjente inntekter	401 006	318 188
Interimskonto og markedsverdi finansielle handler	271 273	3 770
Interimskonto gjennomfakturering nettleie	0	110 142
Andre kortsiktige fordringer	0	489
<b>Sum</b>	<b>672 429</b>	<b>433 533</b>

## Note 11 - Konsernmellomværende (1000 Kr)

Mellomværende med konsernselskaper inngår i postene med følgende beløp:

	I år	I fjor
Kundefordringer konsernselskaper	20 896	2 534
Opptjente inntekter konsernselskaper	277	66 372
Andre kortsiktige fordringer konsernselskaper, elsertifikater	61 505	0
Rentebærende fordringer konsern, netto konsernkontosystemet	843 768	729 890
<b>Fordringer på konsernselskap</b>	<b>926 446</b>	<b>798 796</b>

	I år	I fjor
Leverandørgjeld konsernselskaper	210 126	66 764
Rentebærende gjeld konsern, netto konsernkontosystemet	8 173	
Skyldig konsernbidrag	201 802	314 858
Påløpte kostnader konsernselskaper	5 425	3 085
Interimskonti og markedsverdi finansielle handler	43 872	12 737
<b>Annen kortsiktig gjeld konsernselskaper</b>	<b>469 398</b>	<b>397 444</b>

## Note 12 - Annen kortsiktig gjeld (1000 Kr)

	I år	I fjor
Skyldig lønn, feriepenger o.l.	5 086	4 001
Påløpte kostnader og forskudd fra kunder	210 796	32 325
Elsertifikater, forpliktelse	168 006	57 564
Interimskonti gjennomfakturering nettleie		161 365
Interimskonti og markedsverdi finansielle handler	140 539	0
<b>Annen kortsiktig gjeld</b>	<b>9 273</b>	<b>13 149</b>
<b>Sum</b>	<b>533 699</b>	<b>268 404</b>

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



## Hafslund Strøm AS

### Noter 2018

#### Note 13 – Finansielle instrumenter (1000 Kr)

Selskapet har følgende finansielle kontrakter som er vurdert etter regnskapsloven § 5-8.

	Anskaffelse kostnad	Virkelig Verdi	Resultatført Verdiendring
Nasdaq OMX HS-MTM	0	-2 412	-2 412
Nasdaq OMX HS-OPT	0	0	0
<b>Sum Finansielle instrumenter 31.12.2018</b>	<b>0</b>	<b>-2 412</b>	<b>-2 412</b>

Selskapet har følgende elsertifikater som er vurdert til virkelig verdi etter regnskapsloven § 5-8.

	MWh/ Antall	Anskaffelse kostnad	Virkelig Verdi IB	Virkelig verdi UB	Resultatført Verdiendring
Elsertifikater terminkontrakter	1 445 591	174 768	77 995	236 418	61 650
Elsertifikater kundepliktelse	1 053 488	-126 688	-57 564	-175 258	-48 570
<b>Sum Elsertifikater</b>			<b>20 431</b>	<b>61 160</b>	<b>13 080</b>

Selskapet har følgende finansielle kontrakter som ikke oppfyller kravene til finansielle instrument etter regnskapsloven § 5-8. Disse blir vurdert til laveste verdis prinsipp etter regnskapsloven § 5-2.

	Anskaffelse kostnad	Virkelig Verdi	Resultatført Verdiendring
Asiatisk Opsjon OTC ASIC/M	12 779	28 630	15 851
<b>Sum Finansielle instrumenter 31.12.2018</b>	<b>12 779</b>	<b>28 630</b>	<b>15 851</b>

Virkelig verdi på asiatiske opsjoner fastsettes i opsjonskalkulatoren i krafthandels- og risikostyringsystemet TRM. I TRM oppdateres underliggende (terminpriser) kontinuerlig og volatiliteter daglig i henhold til markedsutviklingen.

#### Note 14 - Transaksjoner med nærstående

Hafslund Strøm AS er et heleid datterselskap i Fortum-konsernet med Fortum Oyj som konsernspiss. Frem til 4. august 2017 var selskapet en del av Hafslund-konsernet med Hafslund ASA som konsernspiss. Hafslund Strøm AS både selger og kjøper varer og tjenester fra andre selskaper i konsernet. Alle transaksjoner er foretatt som en del av den ordinære virksomheten og med amlengdes prinsipper og de vesentligste transaksjonene er som følger:

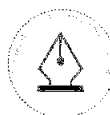
##### 2018

Resultat: (tall i 1000 kr)	Drifts- inntekter	Drifts- kostnader	Netto rente- inntekter
Fortum Hedging AS	67 551		363
Hafslund Kundesenter AS		2 044	
Hafslund Marked AS		12 124	
Fortum Oyj			3 255
Mitt Hjem Norge AS			
Andre konsernselskaper	1 657	316	

Balanse: (tall i 1000 kr)	Kunde- fordringer	Andre fordringer	Derivater Netto	Leverandør gjeld	Annen gjeld
Hafslund Tellier AS		1 303		2 600	1 643
Hafslund Hedging AS	20 271	31 920	16 867	202 706	33 964
Hafslund Marked AS		521		94	53 510
Hafslund Kundesenter AS	2	179		3 385	3 286
Fortum Oyj		835 594		443	
Fortum Forvaltning AS					145 033
Mitt Hjem Norge AS				593	2 628
Andre konsernselskaper	623	1 084		898	534

Noter for Hafslund Strøm AS

Organisasjonsnr. 982584027



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



## Hafslund Strøm AS

### Noter 2018

#### 2017

<b>Resultat:</b> (tall i 1000 kr)	Drifts- inntekter	Drifts- kostnader	Netto rente- inntekter	
Hafslund Kundesenter AS		51 998		
Hafslund Tellier AS	22 333	37 548		
Hafslund ASA		1 814		
Mitt Hjem Norge AS		10 467		
Andre konsernselskaper		904	5 480	
<b>Balanse:</b> (tall i 1000 kr)	Kunde- fordringer	Andre fordringer	Leverandør- gjeld	Annen gjeld
Hafslund Tellier AS	1 397	1 207	1 657	1 132
Hafslund Hedging AS	241	65 428	59 320	73
Hafslund Marked AS	277		239	53
Hafslund Kundesenter AS		354	4 282	1 039
Andre konsernselskaper	621		1 245	788

#### Note 15 – Regnskapsmessig sikring

Hafslund Strøm har regnskapsmessig sikring av finansielle handler knyttet til finansiell forvaltning for kunder. Formålet for den finansielle handelen er kontantstrømsikring. En sikring mot variabiliteten i kontraktens kontantstrøm som kan påvirke Hafslund Strøms resultat.

Den finansielle sikringen gjøres ved bruk av sikringsinstrumenter (FWD, FUT og CFD) på NASDAQ OMX Commodities. Perioden varierer fra 1 til 5 år. Gevinst og tap bokføres i samme periode som gevinst og tap for sikringsobjektet (salgsporteføljen). Dette innebærer at urealiserte gevinster og tap ikke bokføres, men at gevinster og tap bokføres når de realiseres. Dette vil være samtidig med at salgsforpliktelsene påløper.

#### Virkelig verdi av sikringsinstrumenter

Beløp i TNOK	År 2018	År 2017
Sikringsinstrumenter i kontantstrømsikring	-236 109	+49 032

#### Andre opplysninger om kontantstrømsikring

Beløp i TNOK	År 2018	År 2017
Akk. gevinster (+) / tap (-) på sikringsinstrumenter	+132 452	+14 396
Akk. gevinster (+) / tap (-) på sikringsobjekter	-128 964	-13 747

Beløpene er resultatført i perioden.



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

Document ID:  
E075B8C6AEBE4DA3A7709CBB400CAEE0



# Deloitte.

Deloitte AS  
Dronning Eufemias gate 14  
Postboks 221 Sentrum  
NO-0103 Oslo  
Norway

Tel: +47 23 27 90 00  
www.deloitte.no

Til generalforsamlingen i Fortum Strøm AS

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

## Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

### Konklusjon

Vi har revidert Fortum Strøm AS' årsregnskap som består av balanse per 31. desember 2020, resultatregnskap, utvidet resultatregnskap, oppstilling over endringer i egenkapital og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noteopplysninger til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening er det medfølgende årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2020, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med forenklet anvendelse av internasjonale regnskapsstandarder etter regnskapsloven § 3–9.

### Grunnlag for konklusjonen

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

### Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen.

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

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

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

### Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med forenklet anvendelse av internasjonale regnskapsstandarder etter regnskapsloven § 3–9. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et regnskap 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 med

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTTL"), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the "Deloitte organization"). DTTL (also referred to as "Deloitte Global") and each of its member firms and related entities are legally separate and independent entities, which cannot obligate or bind each other in respect of third parties. DTTL and each DTTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTTL does not provide services to clients. Please see [www.deloitte.no](http://www.deloitte.no) to learn more.

© Deloitte AS

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

Penneo Dokumentnøkkel: 3EHSY-V7N5F-VBCJD-NC00G-764EM-J66U0



## Deloitte.

side 2  
Uavhengig revisors beretning -  
Fortum Strøm AS

mindre ledelsen enten har til hensikt å avvike selskapet eller legge ned virksomheten, eller ikke har noe realistisk alternativ til dette.

### *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*

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

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

- identifiserer og anslår 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 regnskapsestimaterne og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av regnskapet, basert på innhentede revisjonsbevis, og hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i regnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon om årsregnskapet og årsberetningen. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet inntil datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke fortsetter driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet representerer de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

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

### **Uttalelse om andre lovmessige krav**

#### *Konklusjon om årsberetningen*

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

#### *Konklusjon om registrering og dokumentasjon*

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendig i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon

Penneo Dokumentnøkkel: 3EHSY-V7N5F-VBCJD-NC00G-764EM-J6610



**Deloitte.**

side 3  
Uavhengig revisors beretning -  
Fortum Strøm AS

eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Oslo, 21. mai 2021  
Deloitte AS

Reidar Ludvigsen  
statsautorisert revisor

Penneo Dokumentnrøkke: 3EHSY-17N5F-VBCID-NC000G-764EM-16610



# 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."

## Reidar Ludvigsen

Statsautorisert revisor

Serienummer: 9578-5997-4-1501479

IP: 51.175.xxx.xxx

2021-05-21 14:03:33Z



Penneo Dokumentnøkkel: 3EHSY-V7N5F-VBCJD-NC00G-76AEM-J66U0

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>