



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 947 590 618
Organisasjonsform: Ansvarlig selskap, delt ansvar
Foretaksnavn: DRIVA KRAFTVERK DA
Forretningsadresse: Klæbuveien 118
7031 TRONDHEIM

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Hege Johnsen
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 30.03.2023

Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2021: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2022

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, 03.07.2024



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Innbetaling fra eierne	1,2	79 013 000	55 956 000
Overføringsinntekter	1	331 000	246 000
Annen driftsinntekt	1	3 000	
Sum inntekter		79 347 000	56 202 000
Kostnader			
Energikjøp	2	4 055 000	
Overføringskostnader		10 600 000	10 597 000
Personalkostnader	3,4	9 000	123 000
Avskrivning på varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	5	9 480 000	9 284 000
Annen driftskostnad	2,6	38 320 000	33 850 000
Sum kostnader		62 464 000	53 854 000
Driftsresultat		16 883 000	2 348 000
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		337 000	80 000
Sum finansinntekter		337 000	80 000
Annen rentekostnad		10 000	1 000
Sum finanskostnader		10 000	1 000
Netto finans		327 000	79 000
Ordinært resultat før skattekostnad		17 210 000	2 427 000
Ordinært resultat etter skattekostnad		17 210 000	2 427 000
Årsresultat		17 210 000	2 427 000
Overføringer og disponeringer			
Overføringer til/fra annen egenkapital		17 210 000	2 427 000
Sum overføringer og disponeringer		17 210 000	2 427 000



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Rettighet settefiskanlegg	5	2 666 000	3 165 000
Sum immaterielle eiendeler		2 666 000	3 165 000
Varige driftsmidler			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	5	6 137 000	6 226 000
Kraftstasjoner	5	178 212 000	169 373 000
Vassdragsreguleringer	5	42 632 000	32 102 000
Anlegg under arbeid	5	11 998 000	9 019 000
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner og lignende	5	1 157 000	997 000
Sum varige driftsmidler		240 136 000	217 717 000
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i aksjer og andeler	7	10 000	10 000
Obligasjoner	4	2 126 000	1 983 000
Sum finansielle anleggsmidler		2 136 000	1 993 000
Sum anleggsmidler		244 938 000	222 875 000
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Kundefordringer	2	340 000	274 000
Andre fordringer	2	11 831 000	273 000
Sum fordringer		12 171 000	547 000
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende		11 033 000	14 350 000
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		11 033 000	14 350 000
Sum omløpsmidler		23 204 000	14 897 000
SUM EIENDELER		268 142 000	237 772 000



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Annen innskutt egenkapital	8	30 600 000	30 600 000
Sum innskutt egenkapital		30 600 000	30 600 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	8	213 911 000	196 700 000
Sum opptjent egenkapital		213 911 000	196 700 000
Sum egenkapital		244 511 000	227 300 000
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	2	8 540 000	2 904 000
Annen kortsiktig gjeld	2	15 091 000	7 568 000
Sum kortsiktig gjeld		23 631 000	10 472 000
Sum gjeld		23 631 000	10 472 000
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		268 142 000	237 772 000



Driva Kraftverk DA

Årsberetning og årsregnskap for 2022

TrønderEnergi® 
DRIVA



Dette er Driva Kraftverk DA

Historien

Det ble utarbeidet planer for utbygging av Drivavassdraget allerede før første verdenskrig. Opp gjennom tidene var det flere utredninger og planer. Etter hvert pekte det seg ut to aktuelle prosjekter. Prosjektet Stor-Festa skulle utnytte vannet nord for Driva elv, mens Grøvuprosjektet skulle utnytte vannet sør for Driva elv. Arealet som Stor-Festa omfattet ligger for en stor del i sørlige deler av Trøndelag fylke. Grøvuvassdraget ligger i Møre og Romsdal, Trøndelag og Oppland.

I 1965 ble det opprettet en samarbeidsavtale mellom Sør-Trøndelag fylke v/Sør-Trøndelag Elektrisitetsverk (nå Trønder-Energi Kraft AS) og Møre og Romsdal fylke v/Elektrisitetsforsyningskontoret (nå Istad Kraft AS). Avtalen ble godkjent av de respektive fylkene henholdsvis 1.12.1965 og 19.11.1966. Avtalen gikk ut på at anlegget skulle bygges ut i to trinn. Første trinn var Stor-Festa med eierandel på 75 % til Sør-Trøndelag fylke og 25 % til Møre og Romsdal fylke. Andre byggetrinn var Grøvuvassdraget med eierandel på 25 % til Sør-Trøndelag fylke og 75 % til Møre og Romsdal fylke. Fellesskapet, som senere fikk navnet Driva Kraftverk ble opprettet med eget styre.

Konsesjon ble vedtatt av Stortinget 17.6.1969 med 115 mot 9 stemmer. Tillatelse til å foreta reguleringer og overføringer i forbindelse med bygging av Driva Kraftverk (Festa-Vindøla) m.v. ble meddelt ved Kongelig resolusjon av 31.10.1969.

Anleggsarbeidet med første byggetrinn (Stor-Festa) startet i oktober 1969 og pågikk kontinuerlig til våren 1973. Andre

byggetrinn (Grøvuvassdraget) er ikke gjennomført. Vassdraget er tatt med i verneplan 3 og gitt varig vern.

Etter at anlegget ble satt i drift har det pågått mange og lange runder i forbindelse med erstatningene. Siste skjønn var i 1989.

Beskrivelse av kraftverket

Driva Kraftverk utnytter avløpet fra en rekke sideelver i Drivavassdraget som renner gjennom Oppdal og Sunndal kommune. I tillegg er avløpet fra øverste del av Toåvassdraget også overført til Driva Kraftverk. Gjevilvatnet i Oppdal er både hoved- og inntaksmagasin for kraftverket som utnytter et fall på 570 meter gjennom en 20 km lang tilløpstunnel fra Gjevilvatnet til kraftstasjonen ved Lillefale i Sunndalen, ca. 20 km fra Sunndalsøra. I kraftverket er det installert to aggregater, hver på 72.000 kW. Som en del av kraftverkskomplekset inngår en pumpestasjon ved Vassli i Storlidalen. Denne pumper vann fra nedbørfeltet til Ångårdsvatnet inn på tilløpstunnelen til kraftverket. Pumpestasjonen forbruker i et middelår 25 GWh.

Kraftverket ble ferdigbygd våren 1973. Midlere brutto årsproduksjon er ca. 620 GWh (1 GWh = 1 mill kWh) beregnet med utgangspunkt i tilsigsstatistikk for en periode på 60 år.

Hovedmagasinet Gjevilvatnet har en reguleringshøyde på 15 meter, som gir et magasin på 380 GWh. Det tilsvarer ca. 61 % av årsproduksjonen.



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Organisasjon

Det er inngått en egen selskapsavtale mellom partene. Driva Kraftverk ledes av et styre sammensatt av to medlemmer med varamedlemmer fra hver av partene. Pr. i dag er to varamedlemmer kvinner, de øvrige er menn. Leder og nestleder velges blant representantene for TrønderEnergi Kraft AS. Det er inngått en operatøravtale mellom Driva Kraftverk og TrønderEnergi Kraft AS.

Økonomi – sikkerhet

Økonomien til Driva Kraftverk er basert på at eierne får levert netto produsert energi og har ansvar for å dekke løpende forpliktelser i forhold til eierandel. Ingen av eierne er ansvarlig utover sin relative eierandel. Utbyggingen og etableringen av Driva Kraftverk kostet 251,1 millioner kr. Av dette ble 220,4 millioner kr finansiert med eksterne lån. Resten, 30,6 millioner kr, ble finansiert av eierne med egne midler.

Nøkkeltall

		2022	2021	2020	2019	2018
Omsetning	(1000 kr.)	79 347	56 203	43 624	43 511	82 218
Resultat						
Driftsresultat	(1000 kr.)	16 883	2 348	-9 546	-7 828	38 874
Årsresultat	(1000 kr.)	17 210	2 427	-9 443	-7 580	40 849
Investeringer		31 400	10 519	2 365	2 204	48 225
Soliditet/Kapitalforhold pr. 31.12.						
Egenkapitalprosent		91,19 %	95,60 %	96,50 %	98,30 %	93,20 %
Egenkapital		244 511	227 300	224 873	234 315	241 895

Tillitsvalgte og ledelse

Styret pr 31.12.2022

Fra TrønderEnergi Kraft AS

Styremedlem

Leidulv M. Gagnat (Leder)

Olav S. Austmo (Nestleder)

Varamedlem

Ståle Gjersvold

Ann-Cathrine Holmen

Fra Istad Kraft AS

Jon Ivar Kosberg

Geir Blakstad

Rune Ingvald Humlung

Bente Elin Holberg

Ledelse

Driva Kraftverk administreres av TrønderEnergi Kraft AS. Daglig leder i Driva Kraftverk DA er Idunn Gangaune Finnanger.

Daglig leder i TrønderEnergi Kraft AS er Ann-Cathrine Holmen.

Revisjon

PwC er selskapets revisor.



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Årsberetning

Fortsatt drift er lagt til grunn for regnskapet, og forutsetningen er til stede.

Resultat

Hver av eierne har ansvar for selskapets gjeld i forhold til sin eierandel og skal til enhver tid dekke sin forholdsmessige del av de løpende utgiftene. Som motytelse for de økonomiske forpliktelsene disponerer hver av eierne fritt over sin andel av den tilgjengelige kraften etter fradrag for levering av konsesjonskraft, kraft medgått til pumping og forbruk i kraftverket.

Det innebærer at økonomien i Driva Kraftverk ikke kan vurderes utelukkende ut fra egne regnskaper, men må sees i sammenheng med økonomien til eierne.

Resultatet viser i 2022 et overskudd på 17,2 millioner kr. mot et overskudd på 2,4 millioner kr i 2021. Som nevnt ovenfor er omsetningen ikke priset til markedspris på energi, men den avspeiler indirekte selskapets utbetalinger i regnskapsåret.

Produksjon

Nedbøren i 2022 var 1 067 mm. målt ved Storli i Storlidalen. Dette er 128 % av siste 10 års middelnedbør. Tilsiget ble målt til 766 GWh som er 129 % av siste 10 års middeltilsig. I løpet av 2022 gikk det tapt 77,9 GWh som overløp i tillegg til 1,3 GWh som er pliktig minstevannstapping.

Magasinbeholdningen i starten av året var 315 GWh mot siste 10 års middel på 201 GWh. Nettoproduksjon var 764,1 GWh, som er 132 % av gjennomsnittlig produksjon de siste 10 år. Energi medgått til pumping utgjorde 20,1 GWh. Magasinbeholdning ved slutten av året var 238 GWh.

Ansatte

Det er ingen egne ansatte i Driva Kraftverk DA. TrønderEnergi Kraft AS administrerer driften av selskapet i henhold til operatøravtalen.

Overordnet målsetning

Null arbeidsrelaterte ulykker, personskader og sykdom. Ved arbeid i Driva Kraftverk var det i 2022 ingen skader.

Beskrivelse av arbeidsmiljøet

I vår virksomhet er følgende arbeidsmiljøfaktorer relevante: fysiske (eks. støy, belysning, biologisk, inneklimate), kjemiske faktorer, ergonomiske- og psykososiale/organisatoriske faktorer. For å sikre forsvarlig arbeidsmiljø og for å ivareta sikkerhet utføres risikovurderinger og arbeidsmiljøkartlegginger med tilhørende tiltak. Personlig verneutstyr benyttes ved behov.

Arbeidsmiljøtiltak

- AMU-møter gjennomført iht. plan
- HMS-risikovurdering for konsernet, inkl. styring av risikoer ved arbeid i vannkraftanlegg eller tilknyttet aktivitet
- Internrevisjon rehabiliteringsprosjekt, august 2022
- Verneombudsopplæring, gjennomført for alle verneombud, vår 2022
- Bedriftshelsetjenester og helseoppfølging gjennomført iht. plan
- Vernerunder gjennomført iht. plan – digital løsning på plass
- HMS-konsernstatistikk utarbeidet månedlig, 12 mnd. rullerende

Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



- Månedlige samsvarsevalueringer (License to Operate) er gjennomført i henhold til plan
- HMS-kampanjeplan gjennomført i henhold til plan
- FSE-kurs gjennomført operativt personell
- Nedfiringkurs gjennomført for operativt personell
- Beredskapsøvelser gjennomført, damsikkerhet, brann og rømning, førstehjelpskurs
- Evaluering av TEK som byggherre i henhold byggherreforskriften gjennomført
- Utførende Vann har hatt avdelingssamling med fokus på kjemikaliestyling

Ytre miljø

Driva Kraftverk DA påvirker det ytre miljø ved endrede vannføringer i elver og varierende vannstand i regulerte vann. De reguleringskrav og konsesjonskrav som er pålagt blir nøye fulgt opp og dokumentert.

Det har ikke vært ureglementerte avvik fra manøvreringsreglementet i 2022. Det har ikke vært andre hendelser som har påvirket det ytre miljø i negativ retning.

Driva Kraftverk har utsetningspålegg av både innlandsørret og laks, og har tett samarbeid med Statkrafts settefiskanlegg i Rossåa og Eikesdal. Det gjennomføres stamfiske av laks i Toåa.

Parasitten *Gyrodactylus salaris* finnes i Driva, og Driva kraftverk DA var i 2022 pålagt å bidra til å bevare villaksen gjennom økonomiske bidrag til Haukvik genbank.

I 2022 har Driva kraftverk DA inngått avtale med Miljødirektoratet om produksjon av lakseyngel til utsetting ved Driva kultiveringsanlegg på Vermøy.

Rehabilitering av kultiveringsanlegget pågår og ved utgangen av 2022 var anlegget i rute til å ta imot rogn i januar 2023. Rehabiliteringen fullføres i 2023. Driva kraftverks deltakelse i dette er knyttet til utsetningspålegget i Driva elv.

Redegjørelse om samfunnsansvar

Her viser vi til omtale av dette i TrønderEnergi sin årsrapport som er å finne på nettsidene til TrønderEnergi og www.brreg.no.

Disponering av årets resultat

Styret anbefaler at årets overskudd på 17 210 tusen kroner overføres til annen egenkapital.

Forholdet til Åpenhetsloven

Driva Kraftverk DA etterlever plikten til å redegjøre for aktsomhetsvurderinger iht. § 5 i Åpenhetsloven ved å kommunisere følgende på operatøren sine hjemmesider (Aktsomhet - TrønderEnergi (tronderenergi.no):

- En generell beskrivelse av organisering, driftsområde retningslinjer og rutiner for hvordan operatøren håndterer faktiske og potensielle negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold
- Opplysninger faktiske negative konsekvenser og vesentlig risiko for negative konsekvenser som er avdekket gjennom aktsomhetsvurderingene
- Opplysninger om tiltak som er iverksatt eller planlegges å iverksette for å stanse faktiske negative konsekvenser eller begrense vesentlig risiko for negative konsekvenser, og resultatet eller forventede resultater av disse tiltakene.



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Framtidig utvikling

Driva kraftverk ble rehabilitert gjennom årene 2008 - 2012 og fremstår som godt vedlikeholdt og med fortsatt lang teknisk levetid. Vassli pumpe ble rehabilitert i 2021. Noen større tekniske reinvesteringer forventes innen 10 år. Arbeid med miljø og interessenter har vært og vil fortsatt være et prioritert område fremover.

produsert energi til en pris som dekker selskapets løpende økonomiske forpliktelser. Økonomien i selskapet er dermed ikke direkte eksponert for et eventuelt fall i kraftprisen eller valutakurser og slik er det minimal markeds- og kredittrisiko. Driva Kraftverk har nedbetalt det siste av lånegjelden. Det foreligger for tiden ikke konkrete planer om opptak av nye lån.

Finansiell risiko

Overenskomsten mellom eierne innebærer at Driva Kraftverk til enhver tid får avsatt all

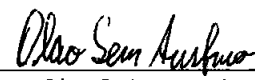
Styreansvarsforsikring

Det er tegnet forsikring for styrets medlemmer og daglig leder for deres mulige rettslige erstatningsansvar for ren formueskade som sikrede kan pådra seg i egenskap av sin funksjon. Dekningen er en del av konsernforsikringen tegnet av operatøren TrønderEnergi Kraft AS.

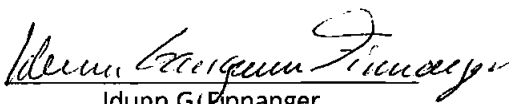
Berkåk, 30.03.2023


Jon Ivar Kosberg


Geir Blakstad


Olav S. Austmo (nestleder)


Leidulv M. Gagnat (styreleder)


Idunn G. Pinnanger
(daglig leder)



Driva Kraftverk DA - Årsrapport 2022



Resultatregnskap

		1 000 kr.	
	Note	2022	2021
Innbetaling fra eierne	1, 2	79 013	55 956
Overføringsinntekter	1	331	246
Andre driftsinntekter	1	3	0
Sum driftsinntekter		79 347	56 203
Energikjøp	2	4 055	
Overføringskostnader		10 600	10 597
Personalkostnader	3, 4	9	123
Avskrivninger	5	9 480	9 285
Andre driftskostnader	2, 6	38 320	33 850
Sum driftskostnader		62 464	53 855
Driftsresultat		16 883	2 348
Andre renteinntekter		338	80
Andre finansinntekter		0	0
Annen rentekostnad		10	1
Netto finansposter		328	80
Ordinært resultat før skattekostnad		17 210	2 427
Årsresultat		17 210	2 427
Disponering av årsoverskudd/underskudd			
Overført til annen egenkapital		17 210	2 427



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Balanse pr. 31.12.

<i>1 000 kr.</i>			
EIENDELER	Note	2022	2021
ANLEGGSMIDLER			
Immaterielle eiendeler			
Rettighet settefiskanlegg	5	2 666	3 165
Sum immaterielle eiendeler		2 666	3 165
Varige driftsmidler			
Bygninger og annen fast eiendom	5	6 137	6 226
Kraftstasjoner	5	178 212	169 373
Vassdragsreguleringer	5	42 632	32 102
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner ol	5	1 157	997
Anlegg under arbeid	5	11 998	9 019
Sum varige driftsmidler		240 136	217 717
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i aksjer og andeler	7	10	10
Obligasjoner og andre fordringer	4	2 126	1 983
Sum finansielle anleggsmidler		2 136	1 993
Sum anleggsmidler		244 938	222 875
Omløpsmidler			
Kundefordringer	2	340	274
Andre fordringer	2	11 832	272
Bankinnskudd, kontanter o.l.		11 033	14 350
Sum omløpsmidler		23 205	14 896
SUM EIENDELER		268 142	237 772



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022




Balanse pr. 31.12.

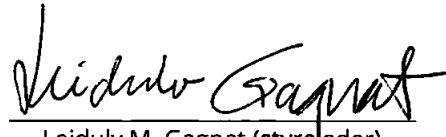
EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2022	2021
Egenkapital			
Innskutt egenkapital		30 600	30 600
Opptjent egenkapital	8	213 911	196 700
Sum egenkapital		244 511	227 300
Gjeld			
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	2	8 540	2 904
Annen kortsiktig gjeld	2	15 092	7 568
Sum kortsiktig gjeld		23 632	10 471
Sum gjeld		23 632	10 471
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		268 142	237 772


Berkåk, 30.03.2023


Jon Ivar Kosberg


Geir Blakstad


Olav S. Austmo (nestleder)


Leidulv M. Gagnat (styreleder)


Idunn G. Finnanger
(daglig leder)



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Kontantstrømoppstilling

	1000 kr	
	2022	2021
KONTANTSTRØMMER FRA OPERASJONELLE AKT.		
Resultat før skattekostnad	17 210	2 427
Ordinære avskrivninger	9 480	9 285
Endring i kundefordringer	-66	-42
Endring i leverandørgjeld	5 636	1 633
Forskjell mellom kostnadsført pensjon og inn/utbetaling i pensjonsforpliktelser	-143	-141
Endring i andre tidsavgrensningsposter	-4 035	903
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	28 083	14 065
KONTANTSTRØMMER FRA INVESTERINGSAKT.		
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-31 400	-10 519
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-31 400	-10 519
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter	-3 317	3 546
Kontanter og kontantekvivalenter pr. 01.01.	14 349	10 804
Kontanter og kontantekvivalenter pr. 31.12.	11 033	14 349



Noter

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998 og god regnskapsskikk i Norge.

Inntektsføringsprinsipper

I henhold til overenskomsten skal eierne dekke selskapets løpende forpliktelser. Det skjer ved månedlige innbetalinger tilpasset budsjetterte utbetalinger. Innbetalingene fra eierne inntektsføres som omsetning. Ved årsavslutningen foretas en avregning ut fra om eierne har innbetalt for mye eller for lite i forhold til de faktiske utbetalingene. Omsetningen avspeiler derfor ikke markedsprisen på energi, men selskapets utbetalinger.

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld

Omløpsmidler og kortsiktige fordringer omfatter poster som normalt forfaller innen ett år etter balansedagen.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er ført opp til pålydende.

Beholdninger

Beholdninger er ført opp til den laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Beholdningene av vann i magasinene er ikke bokført som lagerbeholdning, men beskrevet i egen note.

Aksjer

Aksjer bestemt for varig eie og felleskontrollert virksomhet er ført opp i balansen som anleggsmidler og er vurdert til anskaffelseskost. De nedskrives dersom de forventes å ha en varig verdi lavere enn anskaffelseskost.

Anleggsmidler

Anlegg, maskiner o.l. er ført opp i balansen til kostpris fratrukket akkumulerte avskrivninger. Kostpris inkluderer renter i byggetiden, eget arbeid i forbindelse med anleggene og engangserstatninger. Ordinære avskrivninger beregnes lineært over driftsmidlets økonomiske levetid. Avskrivningstiden er i samsvar med anbefalingen fra Energi Norge. Kostnader ved større utskiftninger og fornyelser som øker driftsmidlenes levetid vesentlig, aktiveres. Som en del av forberedelsene for tilpasning til IFRS er anleggsmidlene dekomponert, og samtidig har noen av anleggsmidlene flyttet gruppe. Denne prinsippendring ble gjort med virkning fra regnskapsåret 2007.

Immaterielle eiendeler

Utgifter til egne utviklingsaktiviteter kostnadsføres løpende. Utgifter til andre immaterielle eiendeler balanseføres i den grad det kan identifiseres en fremtidig økonomisk fordel knyttet til utvikling av en identifiserbar immateriell eiendel og utgiftene kan måles pålitelig. I motsatt fall kostnadsføres slike utgifter løpende. Balanseført utvikling avskrives lineært over økonomisk levetid.

Årlige erstatninger

Utbetalte årlige erstatninger samt engangsutløsning av årlige erstatninger kostnadsføres på betalingstidspunktet.

Skatt

Driva Kraftverk deltakerlignes i samsvar med skatteregler for kraftverk. Overskuddsskatt, eiendomsskatt og særskattene for kraftforetak utlignes på eiernes hender.



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Pensjonskostnader og -forpliktelser

Ved regnskapsføring av pensjon er lineær opptjeningsprofil og forventet sluttlønn som opptjeningsgrunnlag lagt til grunn. Estimatavik og virkningen av endrede forutsetninger amortiseres over forventet gjenværende opptjeningstid i den grad de overstiger 10 % av den største av pensjonsforpliktelsen og pensjonsmidlene (korridor). Virkningen av endringer i pensjonsplan fordeles over gjenværende opptjeningstid. Arbeidsgiveravgift er inkludert i tallene. Pensjonsmidlene vurderes til virkelig verdi.



Driva Kraftverk DA - Årsrapport 2022



Note 1 Omsetning

	1000 kr	
	2022	2021
Innbetaling fra eierne:		
TrønderEnergi Kraft AS	58 070	40 795
Istad Kraft AS	19 353	13 595
Sum innbetalt fra eierne	77 424	54 391
Konsesjonskraft	1 589	1 566
Sum energiomsetning	79 013	55 956
Overføring av energi	331	246
Sum	79 344	56 203
Andre driftsinntekter	3	
Sum	79 347	56 203

Note 2 Transaksjoner med nærstående parter

Resultatmessige transaksjoner med nærstående parter:

1000 kr.					
Transaksjonsgruppe	Tilhører resultatlinje	Motpart	Forhold til motparten	2022	2021
Innbetaling fra eiere	Driftsinntekter	TrønderEnergi Kraft AS	Datterselskap	58 070	40 795
Innbetaling fra eiere	Driftsinntekter	Istad Kraft AS	Deleier	19 353	13 595
Sum inntekter				77 424	54 391
Tjenesteyting	Energikjøp	TrønderEnergi Kraft AS	Datterselskap	4 055	
Tjenesteyting	Andre driftskostn.	TrønderEnergi Kraft AS	Datterselskap	25 187	20 617
Sum kostnader				29 242	20 617

Mellomværende med nærstående parter:

				1000 kr.	
		Andre fordringer		2022	2021
Motpart	Forhold til motparten	2022	2021	2022	2021
TrønderEnergi Kraft AS	Morselskap	7 357			5
Istad Kraft AS	25% Eier	2 452			
Sum		9 810			5

1000 kr.							
		Leverandørgjeld		Annen korts. gjeld		Sum gjeld	
Motpart	Forhold til motparten	2022	2021	2022	2021	2022	2021
TrønderEnergi Kraft AS	Morselskap	5 985		15 092	7 348	21 078	7 348
Istad Kraft AS	25% Eier				-424		-424
Sum		5 985		15 092	6 923	21 078	6 923



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



Note 3 Personalkostnader

Driva Kraftverk administreres av TrønderEnergi Kraft AS. Det er ingen arbeidstakere ansatt i Driva Kraftverk. Godtgjøring til TrønderEnergi Kraft AS for utført arbeid er tatt med under "andre driftskostnader". Det er ikke utbetalt styrehonorar til selskapets styre i 2022 i henhold til tidligere vedtak.

	1000 kr	
Personalkostnader	2022	2021
Pensjonskostnader (Se note 4)	9	123
Andre ytelser		
Sum	9	123

	2022	2021
Lovpålagt revisjon	32	29
Andre revisjonsrelaterte tjenester	23	12
Sum	55	41

Pensjonskostnader er kostnader knyttet til arbeidstakere som tidligere har fått sin lønn direkte ført i Driva Kraftverks regnskap og som i dag er pensjonister.

Note 4 Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelser

Operatøren er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenestepensjon, og har en pensjonsordning som tilfredsstillende kravene i denne loven. Selskapet har pensjonsordninger som omfatter i alt 4 oppsatte og 4 pensjonister. Dette er personer som tidligere har fått sin lønn direkte utbetalt fra Driva. Ordningene gir rett til definerte framtidige ytelser. Disse er i hovedsak avhengig av antall opptjeningsår, lønnsnivå ved oppnådd pensjonsalder og størrelsen på ytelsene fra folketrygden. Forpliktelsene er dekket gjennom KLP Kommunal Landspensjonskasse gjensidig forsikringsselskap.



Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022



	1000 kr	
	2022	2021
Pensjonskostnad framkommer slik:		
Nåverdi av årets pensjonsopptjening		
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsen	170	132
Avkastning på pensjonsmidler	-299	-179
Administrasjonskostnad	12	12
Resultatført estimeringsstap/(gevinst)	136	171
Resultatført planendring	0	0
Periodisert arbeidsgiveravgift	-16	-5
Periodisert pensjonskostnader	5	-8
Netto pensjonskostnad	9	123

	2022	2021
Pensjonsforpliktelser:		
Sikrede kollektiv pensjonsordning		
Beregnete pensjonsforpliktelser	7 448	9 093
Pensjonsmidler (til markedsverdi)	7 266	8 181
Ikke resultatført virkning av estimatavvik	-2 264	-2 954
Periodisert arbeidsgiveravgift	26	129
Netto pensjonsforpliktelser (forskuddsbetalt pensjon)	-2 057	-1 913

Økonomiske forutsetninger:	2022	2021
Diskonteringsrente	3,00 %	1,90 %
Lønnsvekst	3,50 %	2,75 %
G-regulering	3,25 %	2,50 %
Pensjonsregulering	2,63 %	1,73 %
Forventet avkastning	5,20 %	3,70 %

Som aktuariemessige forutsetninger for demografiske faktorer og avgang er det lagt til grunn vanlig benyttede forutsetninger innen forsikring.

	2022	2021
Egenkapitalinnskudd KLP	69	69
Netto pensjonsforpliktelse	2 057	1 913
Sum obligasjoner og andre fordringer	2 126	1 983

Driva Kraftverk DA – Årsrapport 2022


Note 5 Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler

1000 kr

	Bygninger og fast eiendom	Vassdragsreguleringer	Kraftstasjoner	Driftsløsøre inventar, verktøy ol	Immaterielle eiendeler	Anlegg under arbeid	Totalt
Anskaffelseskost 01.01	7 947	62 355	390 977	4 539	4 998	9 019	479 835
Fra prosjekter i arbeid	0	11 987	16 117	317		-28 420	0
Tilgang kjøpte driftsmidler				0		31 400	31 400
Avgang driftsmidler							0
Anskaffelseskost 31.12	7 947	74 343	407 094	4 856	4 998	11 999	511 235
Akk. avskrivninger 01.01	1 721	30 253	221 605	3 542	1 833		258 954
Tilbakeførte avskr. ved avgang							0
Årets avskrivninger	88	1 457	7 278	157	500		9 480
Akk. avskrivninger 31.12	1 809	31 710	228 883	3 699	2 332		268 434
Bokført verdi pr. 31.12	6 137	42 632	178 211	1 156	2 666	11 999	242 801
Økonomisk levetid	15-50	50-75	25-75	40	10		
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær	Lineær		

Note 6 Andre driftskostnader

1000 kr

Andre driftskostnader	2022	2021
Tjenester fra TEK	25 142	20 617
Konsesjonsavgift	4 423	4 423
Årlige erstatninger	3 633	3 302
Konsesjonsbetingede kostnader	3 517	2 089
Engangserstatninger	83	2 160
Diverse andre driftskostnader	1 522	1 258
Sum	38 320	33 850

Note 7 Aksjer og andeler i andre foretak

1000 kr

	2022	2021
Settefiskanlegget Lundamo	10	10
Sum	10	10



Driva Kraftverk DA - Årsrapport 2022



Note 8 Egenkapital

Eierne av selskapet er Istad Kraft AS med 25 % og TrønderEnergi Kraft AS med 75 %. Regnskapet i Driva Kraftverk DA inngår i konsernregnskapet til TrønderEnergi AS som kan fås utlevert ved henvendelse til TrønderEnergi AS. Egenkapitalen består av eiernes egenfinansiering av anlegget, 30,6 millioner kr og akkumulerte årsresultat fra driftsstart.

	1000 kr
	Sum
Egenkapital 1.1.2022	227 300
Årsresultat 2022	17 210
Egenkapital 31.12.2022	244 511

Note 9 Magasinbeholdning

Magasinbeholdningen er ikke bokført som lagerbeholdning i regnskapet, men representerer følgende mengder:

	GWh	
	2022	2021
Beholdning 01.01	315 (81 %)	301 (78 %)
Beholdning 31.12	238 (61 %)	315 (81 %)
Midlere beholdning 31.12 siste 10 år	264 (68 %)	264 (68 %)
Produksjon	764	606
Midlere produksjon siste 10 år	572	576

Produksjon og midlere produksjon er fratrukket energiforbruk i Vassli pumpe.





Til selskapsmøtet i Driva Kraftverk DA

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Driva Kraftverk DA som består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2022, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for informasjonen i årsberetningen og annen øvrig informasjon som er publisert sammen med årsregnskapet. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker verken informasjonen i årsberetningen eller annen øvrig informasjon.

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

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

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

Vår uttalelse om årsberetningen gjelder tilsvarende for redegjørelsen om samfunnsansvar.



Ledelsens ansvar for årsregnskapet

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

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

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

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

Trondheim, 30.mars 2023
PricewaterhouseCoopers AS

Kjetil Smørdal
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning- Driva Kraftverk DA

Signers:

Name	Method	Date
Smørdal, Kjetil	BANKID_MOBILE	2023-04-17 20:20

This document package contains:

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



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