



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 819 334 552
Organisasjonsform: Ansvarlig selskap, delt ansvar
Foretaksnavn: TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA
Forretningsadresse: Mongstad 71A
5954 MONGSTAD

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: Muhammad Ismail Shah
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 14.04.2023

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, 08.06.2024



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt	2	186 400 625	179 854 092
Sum inntekter		186 400 625	179 854 092
Kostnader			
Annen driftskostnad	2, 3, 4	197 770 168	189 942 021
Sum kostnader		197 770 168	189 942 021
Driftsresultat		-11 369 543	-10 087 929
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt		536 127	417 199
Sum finansinntekter		536 127	417 199
Annen finanskostnad		747 515	111 084
Sum finanskostnader		747 515	111 084
Netto finans		-211 388	306 115
Ordinært resultat før skattekostnad	5	-11 580 932	-9 781 814
Ordinært resultat etter skattekostnad		-11 580 932	-9 781 814
Årsresultat		-11 580 932	-9 781 814
Årsresultat etter minoritetsinteresser		-11 580 932	-9 781 814
Totalresultat		-11 580 932	-9 781 814
Overføringer og disponeringer			
Avsatt til annen egenkapital	6	-11 580 932	-9 781 814
Sum overføringer og disponeringer		-11 580 932	-9 781 814



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Finansielle anleggsmidler			
Andre langsiktige fordringer	7		14 191 733
Sum finansielle anleggsmidler			14 191 733
Sum anleggsmidler		0	14 191 733
Omløpsmidler			
Varer			
Sum varer	8	3 316 670	3 065 335
Fordringer			
Kundefordringer	2, 9	54 156 490	54 840 439
Andre kortsiktige fordringer	10	22 674 496	20 893 616
Sum fordringer		76 830 986	75 734 055
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	11	36 185 630	20 582 641
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		36 185 630	20 582 641
Sum omløpsmidler		116 333 286	99 382 031
SUM EIENDELER		116 333 286	113 573 764
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	6	11 514 488	23 095 420
Udisponert resultat			



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Sum opptjent egenkapital		11 514 488	23 095 420
Sum egenkapital		11 514 488	23 095 420
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	2	38 317 713	19 481 757
Annen kortsiktig gjeld	12	66 501 085	70 996 587
Sum kortsiktig gjeld		104 818 798	90 478 344
Sum gjeld		104 818 798	90 478 344
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		116 333 286	113 573 764



RESULTATREGNSKAP

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

DRIFTSINNEKTER OG DRIFTSKOSTNADER	Note	2021	2021
Salgsinntekt	2	186 400 625	179 854 092
Sum driftsinntekter		186 400 625	179 854 092
Annen driftskostnad	2, 3, 4	197 770 168	189 942 021
Sum driftskostnader		197 770 168	189 942 021
Driftsresultat		-11 369 543	-10 087 929
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Annen finansinntekt		536 127	417 199
Annen finanskostnad		747 515	111 084
Resultat av finansposter		-211 388	306 115
Resultat før skattekostnad	5	-11 580 932	-9 781 814
Resultat		-11 580 932	-9 781 814
EKSTRAORDINÆRE INNTEKTER OG KOSTNADER			
Årsresultat		-11 580 932	-9 781 814
OVERFØRINGER			
Avsatt til annen egenkapital	6	-11 580 932	-9 781 814
Sum overføringer		-11 580 932	-9 781 814



BALANSE

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

EIENDELER	Note	2022	2021
ANLEGGSMIDLER			
Andre langsiktige fordringer	7	0	14 191 733
Sum finansielle anleggsmidler		0	14 191 733
Sum anleggsmidler		0	14 191 733
OMLØPSMIDLER			
Lager av varer og annen beholdning	8	3 316 670	3 065 335
FORDRINGER			
Kundefordringer	2, 9	54 156 490	54 840 439
Andre kortsiktige fordringer	10	22 674 496	20 893 616
Sum fordringer		76 830 986	75 734 055
Bankinnskudd, kontanter o.l.	11	36 185 630	20 582 641
Sum omløpsmidler		116 333 286	99 382 031
Sum eiendeler		116 333 286	113 573 764



BALANSE

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2022	2021
EGENKAPITAL			
OPPTJENT EGENKAPITAL			
Annen egenkapital	6	11 514 488	23 095 420
Sum opptjent egenkapital		11 514 488	23 095 420
Sum egenkapital		11 514 488	23 095 420
GJELD			
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld	2	38 317 713	19 481 757
Annen kortsiktig gjeld	12	66 501 085	70 996 587
Sum kortsiktig gjeld		104 818 798	90 478 344
Sum gjeld		104 818 798	90 478 344
Sum egenkapital og gjeld		116 333 286	113 573 764



INDIREKTE KONTANTSTRØM

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

	Note	2022	2021
KONTANTSTRØMMER FRA OPERASJONELLE AKTIVITETER			
Resultat før skattekostnad		-11 580 932	-9 781 814
Endring i varelager		-251 335	-344 978
Endring i kundefordringer		683 949	-13 490 132
Endring i leverandørgjeld		18 835 956	-4 544 998
Endring i andre tidsavgrensingsposter		7 915 351	11 893 538
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		15 602 989	-16 268 384
KONTANTSTRØMMER FRA FINANSIERINGSAKTIVITETER			
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		15 602 989	-16 268 384
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. begynnel		20 582 641	36 851 025
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. slutt		36 185 630	20 582 641



Selskapsmøtes årsberetning 2022

Fremme realisering av karbonfangstteknologier og bidra til å bekjempe klimaendringer

Technology Centre Mongstad DA (TCM DA), org. nr. 819 334 552, er lokalisert på Mongstad i Alver kommune, en time nord for Bergen. Selskapet er strukturert som et ansvarlig selskap med delt ansvar (DA). Dette selskapet ble stiftet 22. Juni 2017, men teknologisenteret ble opprinnelig stiftet 17. Juni 2009 og har vært i drift siden 2012.

Selskapets formål er å bidra til å bekjempe klimaendringene gjennom utvikling av CCS-teknologi, og formidling av slik kunnskap for å oppnå bærekraftige- og attraktive forretningsmuligheter for deltakerne og for CCS-industrien for øvrig.

TCM DA drifter anlegget på Mongstad basert på en leasingavtale med TCM Assets AS som eier av anlegget og en avtale mellom de deltakende selskapene. I henhold til Participants' Agreement (PA) er eierne ansvarlig for opprydding og fjerning av anlegget. I henhold til PA, skal daglig leder engasjeres av Gassnova SF og rapporterer til TCM DAs selskapsmøte. Selskapsmøtet hadde 5 ordinære møter i løpet av 2022. Videre omtale i årsberetningen gjelder kun virksomheten i TCM DA.

Selskapets hovedmål

Selskapets hovedmål er å teste, verifisere og demonstrere teknologier som kan brukes for utvikling av storskala CO₂-fangstanlegg med sikte på å redusere kostnader og teknisk, miljømessig og finansiell risiko. Eierne har fremhevet følgende hovedmål for inneværende driftsperiode:

- Redusere kostnader og risiko relatert til distribusjon av CCS
- Tilrettelegge for bred internasjonal distribusjon av CCS-teknologier
- Bidra til utvikling av teknologileverandører og påfølgende konkurranse
- Bidra til bred kunnskapsdeling der det er relevant for CCS
- Støtte deltakerne med å bli informerte kjøpere og brukere av CO₂-fangst teknologier

TCM DA selger tjenester, hovedsakelig basert på Research Agreement (RA) mellom Gassnova SF, Equinor Energy AS, A/S Norske Shell og TotalEnergies EP Norge AS. Equinor ASA har blitt gitt ansvaret som operatør av teknologisenteret og opererer under tilsyn og kontroll fra daglig leder.

Fortsatt drift

Den norske stat representert ved Gassnova SF, Equinor ASA, A/S Norske Shell og TotalEnergies EP Norge AS har avtalt å fortsette aktiviteten ved teknologisenteret frem til desember 2023. Selskapsmøtet bekrefter at bruken av forutsetningen om fortsatt drift er hensiktsmessig.



- catching our future

Drift, testaktiviteter og kunnskapsutvikling i 2022

I 2022 gjennomførte TCM DA en testkampanje i Aminanlegget for Research Triangle Institute (RTI), finansiert av United States Department of Energy. Etter gjennomført test, ble anlegget forberedt til Shell Consolv-kampanjen som starter i 2023.

Ved anlegget for fremvoksende teknologi, også kjent som «3rd site», ble MTR- og TDA-kampanjene fullført. Videre undergikk dette anlegget store forberedelser for å gjennomføre tre kommende kampanjer i begynnelsen av 2023.

De ulike kampanjene har ført til økt kunnskap om CO₂-fangstteknologier og prosesser for teknologileverandører, TCM DA og dets eiere.

Helse, miljø, sikkerhet og kvalitet

Ingen personskader, alvorlige eller potensielle alvorlige hendelser fant sted i 2022. I forbindelse med oppstart av RTI-kampanjen ble de oppdaget et brudd på grenseverdiene til utslipp da solventen hadde blitt forurenset under produksjon, noe som var ukjent for TCM. Oppstarten ble stoppet, ekstra analyser ble gjennomført og ansvarlig komponent ble fjernet. Dette ble rapportert til Miljødirektoratet. Utslipet klassifiseres ikke som *akutt forurensing* i henhold til Forurensingsloven da den ikke var til skade på helse og miljø. Det har ikke vært andre brudd på grenseverdiene for utslipp i 2022.

TCM DA har ikke egne ansatte, men baserer seg på innleid arbeidskraft fra eierne og engasjement av personell ved behov. Det føres ikke sykefraværstatistikk i TCM DA, da dette håndteres av selskapene hvor de innleide har sitt arbeidsforhold.

Likestilling og diskriminering

Alle former for trakassering av personell er uakseptabelt i TCM DA, dvs. at ingen form for diskriminering tolereres i selskapet. Alle som er innleid av TCM DA har krav på rettfærdig og lik behandling.

TCM DA har som mål å være en arbeidsplass der det råder full likestilling mellom kvinner og menn. Det er imidlertid ikke iverksatt spesielle tiltak av betydning for likestillingen i 2022. Selskapet arbeider for at det ikke skal forekomme forskjellsbehandling grunnet kjønn i forbindelse med lønn, avansement, rekruttering med mer.

Den administrative ledelsen består av fem menn og en kvinne per 31.12.2022. De fire representantene i selskapsmøtet er to menn og to kvinner. Vararepresentantene består av tre menn og en kvinne.

Samfunnsansvar

TCM DA har påtatt seg å drive virksomheten på en etisk akseptabel, bærekraftig og ansvarlig måte, noe som medfører tydelige krav og tett oppfølging av aktiviteter for å beskytte mennesker, samfunn, miljø og selskapets eiendeler. I henhold til ny åpenhetslov, vil en redegjørelse for TCM sine aktsomhetsvurderinger vil være tilgjengelig på TCM sin nettside under «Om TCM». TCM DA bidrar i nasjonale og internasjonal prosjekter som tar for seg konkrete samfunnsmessige aksjonspunkter.



- catching our future

Alle utslipp til luft og vann er rapportert til Miljødirektoratet.

TCM DA godtar ikke noen form for bestikkelse eller andre brudd på selskapets retningslinjer for etikk og forretningsatferd. Ifølge selskapets retningslinjer på dette området, skal det, muntlig eller skriftlig, gis bekymringsmelding til ledelsen dersom det oppdages brudd på regelverket. Det er ikke mottatt noen bekymringsmeldinger eller oppdaget noen brudd på regelverket i 2022.

Økonomi

TCM DA hadde samlede salgsinntekter på MNOK 186,4 i 2022, som hovedsakelig gjelder inntekter fra salg fra signert RA.

Totale driftskostnader var MNOK 197,8 i 2022. Driftskostnader består av kostnader knyttet til innleid personell, vedlikehold av anleggene, energikostnader, land lease med mer.

Selskapet har ingen varige driftsmidler per 31.12.2022.

Finansiell risiko

TCM DA har ikke finansielle instrumenter. TCM DA har få og solide kunder, og risikoen for tap på kundefordringer anses som lav. TCM DA blir i hovedsak finansiert av deltakerne i henhold til PA-avtalen. Dette gjøres ved forskuddsfakturering, og selskapets likviditets – og kredittrisiko anses derfor som lav. TCM DA er lite direkte influert av valutasingninger, da virksomheten i det vesentlige har kontantstrømmer i samme valuta.

Utfordringer fremover – håndtering av risiko

For å håndtere risiko, måles kontrollaktiviteter på ulike nivå i organisasjonen. Risiko og kvalitet følges opp basert på sannsynlighet og konsekvenser for helse, miljø, sikkerhet, leverandører, teknologi, økonomi og omdømme.

Identifiserte risikoer for 2023:

- Risiko for nedetid som resultat av driftsmessige årsaker (H)
- Avtale om ny driftsperiode og tilstrekkelige rammer for å utvikle selskapet videre (H)
- Hyppige endringer i plan for anlegget for fremvoksende teknologi kan gi dårlig forutsigbarhet for kunder (M)
- Risiko for kostnadsoverskridelser som følge av høye strømpriser (M)
- Redusert kvalitet på leveranser som følge av tap av kompetanse (M)

De viktigste utfordringene for 2023 er:

- Videreutvikle en bærekraftig plattform gjennom kostnadseffektiv drift
- Følge opp og oppfylle strategien for teknologiseret for perioden 2020-2023



- catching our future

- Aktiv forretningsutvikling med teknologileverandører og prosjekter for å sikre utnyttelse av testfasilitetene. Fortsette å utvikle internasjonalt samarbeid med ledende institusjoner, prosjekter og finansieringsorganer
- Fortsette å utvikle rådgivningstjenester som et nytt forretningsområde
- Øke inntekter fra eksisterende tjenester og aktivt forfølge nye forretningsmuligheter
- Videreutvikle samarbeidet med SINTEF/NTNU samt andre internasjonale universiteter og forskningsinstitutter
- I samarbeid med Gassnova bidra til utviklingen av de norske fullskalaprojektene
- Sikre at teknologileverandørens testprogrammer utføres på best mulig måte
- Sikre tilfredsstillende kontroll på selskapets kostnader samt høy HMS-nivå, pålitelighet og effektiv drift
- Sikre forsvarlig forvaltning av aldrende utstyr og infrastruktur
- Beholde kompetanse ved overgang til en eventuell ny driftsperiode

Mongstad, 14. April 2023
Selskapsmøtet, TCM DA

Svein Ingar Semb
Gassnova SF, repr. The Norwegian State,
acting under power of attorney from the
Ministry of Petroleum and Energy

Bjørn Sundland
Equinor ASA

Nina Thowsen
A/S Norske Shell

Anne Chantal N. Robert
TotalEnergies EP Norge AS

Muhammad Ismail Shah
Daglig leder TCM DA



- catching our future

RESULTATREGNSKAP

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

DRIFTSINTEKTER OG DRIFTSKOSTNADER	Note	2022	2021
Salgsinntekt	2	186 400 625	179 854 092
Sum driftsinntekter		186 400 625	179 854 092
Annen driftskostnad	2, 3, 4	197 770 168	189 942 021
Sum driftskostnader		197 770 168	189 942 021
Driftsresultat		-11 369 543	-10 087 929
FINANSINTEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Annen finansinntekt		536 127	417 199
Annen finanskostnad		747 515	111 084
Resultat av finansposter		-211 388	306 115
Resultat før skattekostnad	5	-11 580 932	-9 781 814
Resultat		-11 580 932	-9 781 814
EKSTRAORDINÆRE INNTEKTER OG KOSTNADER			
Årsresultat		-11 580 932	-9 781 814
OVERFØRINGER			
Avsatt til annen egenkapital	6	-11 580 932	-9 781 814
Sum overføringer		-11 580 932	-9 781 814



- catching our future

BALANSE

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

EIENDELER	Note	2022	2021
ANLEGGSMIDLER			
Andre langsiktige fordringer	7	0	14 191 733
Sum finansielle anleggsmidler		0	14 191 733
Sum anleggsmidler		0	14 191 733
OMLØPSMIDLER			
Lager av varer og annen beholdning	8	3 316 670	3 065 335
FORDRINGER			
Kundefordringer	2, 9	54 156 490	54 840 439
Andre kortsiktige fordringer	10	22 674 496	20 893 616
Sum fordringer		76 830 986	75 734 055
Bankinnskudd, kontanter o.l.	11	36 185 630	20 582 641
Sum omløpsmidler		116 333 286	99 382 031
Sum eiendeler		116 333 286	113 573 764



- catching our future

BALANSE

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2022	2021
EGENKAPITAL			
OPPTJENT EGENKAPITAL			
Annen egenkapital	6	11 514 488	23 095 420
Sum opptjent egenkapital		11 514 488	23 095 420
Sum egenkapital		11 514 488	23 095 420
GJELD			
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld	2	38 317 713	19 481 757
Annen kortsiktig gjeld	12	66 501 085	70 996 587
Sum kortsiktig gjeld		104 818 798	90 478 344
Sum gjeld		104 818 798	90 478 344
Sum egenkapital og gjeld		116 333 286	113 573 764



INDIREKTE KONTANTSTRØM

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

	Note	2022	2021
KONTANTSTRØMMER FRA OPERASJONELLE AKTIVITETER			
Resultat før skattekostnad		-11 580 932	-9 781 814
Endring i varelager		-251 335	-344 978
Endring i kundefordringer		683 949	-13 490 132
Endring i leverandørgjeld		18 835 956	-4 544 998
Endring i andre tidsavgrensingsposter		7 915 351	11 893 538
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		15 602 989	-16 268 384
KONTANTSTRØMMER FRA FINANSIERINGSAKTIVITETER			
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		15 602 989	-16 268 384
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. begynnel		20 582 641	36 851 025
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. slutt		36 185 630	20 582 641



- catching our future

TECHNOLOGY CENTRE MONGSTAD DA

Noter til årsregnskapet

Note 1

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet for TCM DA er utarbeidet i henhold til norske regnskapsprinsipper, herunder regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk.

Driftsinntekter

Selskapets inntekter registreres etter opptjeningsprinsippet, dvs. når risiko og kontroll i hovedsak er overført til kunden. Inntektene regnskapsføres med verdien av vederlaget på transaksjonstidspunktet, når tjenestene er tilgjengelig for kundene.

Driftskostnader

Driftskostnader bokføres som hovedregel i samme periode som tilhørende inntekter. I de tilfeller der det ikke er en klar sammenheng mellom utgifter og inntekter, fastsettes bokføringen basert på skjønnsmessige fordelinger.

Leieavtaler

Driftsmidler som leies basert på langsiktige kontrakter utgiftsføres løpende i de tilfellene hvor leien er klassifisert som operasjonell leasing. Dersom økonomisk risiko og kontroll for driftsmidlene overføres til TCM DA (finansiell leasing), vil anleggsmidlene bli aktivert i balansen og avskrevet planmessig. Tilsvarende vil leieforpliktelsen bli oppført som langsiktig gjeld til nåverdien av fremtidige leiebetalinger (nedreguleres med betalt leie). Operasjonell leasing utgiftsføres.

Hovedregel for klassifisering og vurdering av balanseposter

Eiendeler som forventes realisert, solgt eller benyttet i forbindelse med det ordinære varekretsløpet, klassifiseres som omløpsmidler. Fordringer klassifiseres som omløpsmidler dersom de forventes realisert innen 12 måneder regnet fra transaksjonsdato. De samme kriteriene gjelder for kortsiktig gjeld. Eiendeler som skal eies eller benyttes over lengre tid, klassifiseres som anleggsmidler.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt (pålydende) beløp på etableringstidspunktet.

Eiendeler som er bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler, bokført til anskaffelseskost og avskrives over driftsmidlets levetid. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende som driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmiddelet.

Med unntak av avsetninger, reflekteres langsiktig gjeld i norske kroner til pålydende på balansedato. Avsetninger innregnes til nåverdi dersom tidselementet er vesentlig.

Eiendeler og gjeld i utenlandsk valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta er i balansen omregnet til balansedagens kurs.



- catching our future

Fordringer

Fordringer er oppført til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene.

Bankinnskudd, kontanter og lignende

Bankinnskudd, kontanter og lignende inkluderer kontanter, bankinnskudd og andre betalingsmidler med forfallsdato som er kortere enn tre måneder fra anskaffelse.

Skatt

TCM DA er ikke eget skattesubjekt, men et deltagerlignet selskap der deltagerne får tillagt sin respektive andel av skattepliktig inntekt fra selskapet, og deltakerne rapporterer skattekostnaden fra andelen på sin hånd. Selskapet rapporterer følgelig ikke skatter i resultat eller balanse, men note 2 Skatt nedenfor utarbeides for å synliggjøre samlet skattemessig effekt for eierne.

Note 2 Nærstående parter

(Beløp i NOK 1000)

Resultatposter

	Salgsinntekter	Annen driftsinntekt	Driftskostnader
Den Norske Stat v/Gassnova SF	130 553	-	5 417
Equinor Energy AS	15 370	397	36 590
Equinor ASA	-	-	58 850
A/S Norske Shell	15 370	-	3 760
TotalEnergies EP Norge AS	15 370	-	8 904
Sum	176 662	397	113 520

Balanseposter

	Kundefordringer	Leverandørgjeld/annen kortsiktig gjeld
Den Norske Stat v/Gassnova SF	22 635	1 440
Equinor Energy AS	2 665	24 492
Equinor ASA		18 715
A/S Norske Shell	4 169	693
TotalEnergies EP Norge AS	2 665	1 131
Sum	32 134	46 471



- catching our future

Note 3 Anlegg og modifikasjoner

TCM DA er et rent driftsselskap og eier selv ikke testanlegg eller modifikasjoner som utføres på dette. Anlegget hvor TCM DA utfører sin virksomhet eies av TCM Assets AS, et «special-purpose»-selskap eid av Den norske stat ved Gassnova SF.

TCM DA betaler løpende leie for tomt og anlegg til TCM Assets AS som eier anlegg og som fremleier tomt fra Equinor ASA.

Leiekostnaden som betales til TCM Assets AS består av:

Lease Agreements

- Fixed Fee/Facility Lease fee (1 112 TNOK, i 2022)
- Land Lease fee, (4 290 TNOK, i 2022)

Facility Fee –modifications

- Facility Fee Modifications (11 354 TNOK, 2022)

TCM DA forskutterer modifikasjoner og viderefakturerer disse til TCM Assets AS.

Påløpte modifikasjoner danner så grunnlaget for «Facility fee Modifications» som faktureres fra TCM Assets til TCM DA. «Facility fee Modifications» beregnes slik at akkumulert fee blir lik akkumulerte modifikasjoner pr. 31.12.2023.

TCM DA sine forskutterte modifikasjonskostnader faktureres deltakerne som Capacity cost, ihht. deltakerandel. Det var ingen slike kostnader i 2022.

Note 4 Ansatte, godtgjørelse¹

TCM DA har ingen egne ansatte. TCM DA sysselsatte 54 årsverk ved utgangen av 2022. Alle personer som har arbeidet for selskapet, er hovedsakelig innleid fra deltakerne, Gassnova SF, Equinor ASA, A/S Norske Shell og TotalEnergies EP Norge AS. TCM DA har ingen plikt til å ha en pensjonsordning etter lov om offentlig tjenestepensjon.

¹ Alle tall er uten merverdiavgift



- catching our future

Daglig leder er i henhold til avtale engasjert fra Gassnova SF. TCM DA har dermed ikke utbetalt lønnsvederlag direkte til daglig leder, heller ikke lån. Videre er det ikke utbetalt vederlag eller lån til medlemmene av selskapsmøtet eller andre nærstående parter. Gassnova SF har fakturert totalt 2 762 250 kroner i 2022 for daglig leder. Faktureringen av disse kostnadene er gjort i henhold til bestemmelsene i PA og reguleres av avtalte timesatser.

Det er bokført revisjonshonorar på NOK 211 900 i 2022.

Note 5 Skatt

(Beløp i NOK 1000)

	2022	2021
Årsresultat	-11 581	-9 782
Permanente forskjeller	94	42
Endring i midlertidige forskjeller	0	0
Skattemessig resultat	-11 487	-9 740

Note 6 Egenkapital

(Beløp i NOK 1000)

	Deltaker innskudd	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital 01.01	0	23 095	23 095
Årets resultat	0	-11 581	-11 581
Egenkapital 31.12.22	0	11 514	11 514

Selskapets eierstruktur pr. 31.12.2022:

Den Norske Stat v/Gassnova SF	73,90 %
Equinor ASA	8,70 %
A/S Norske Shell	8,70 %
TotalEnergies EP Norge AS	8,70 %
Sum	100,00 %



- catching our future

Note 7 Langsiktige fordringer

(Beløp i NOK 1000)

Andre langsiktige fordringer	2022	2021
Forskuddsbetalt anleggsleie (TCM Assets AS)	0	14 192
Sum	0	14 192

Langsiktige fordringer er forskuttert anleggsleie til TCM Assets AS med forfall over 12 mnd. Selskapet har ingen langsiktig gjeld

Note 8 Lager av varer og annen beholdning

Denne posten inneholder reservedeler til drift av anlegget anskaffet etter 17. august 2017. Reservedeler er vurdert til kostpris.

Note 9 Kundefordringer

(Beløp i NOK 1000)

Kundefordringer	2022	2021
Kundefordringer til nominell verdi	54 156	54 840
Avsetning til tap	0	0
Bokført verdi av kundefordringer	54 156	54 840

TCM DA får sine inntekter hovedsakelig fra sine deltakere, det har historisk ikke vært anført øvrige tap.

Note 10 Andre kortsiktige fordringer

(Beløp i NOK 1000)

Andre kortsiktige fordringer	2022	2021
Til gode offentlige avgifter	6 028	4 345
Andre kortsiktige fordringer	16 646	16 549
Sum	22 674	20 894



Note 11 Bundne midler og trekk fasiliteter

Selskapet har ingen bundne midler eller trekkfasiliteter.

Note 12 Annen kortsiktig gjeld

(Beløp i NOK 1000)

	2022	2021
Uopptjent inntekt, viderefakturert driftskostnader til deltakerne	28 650	27 867
Avregning driftskostnader til deltakerne	5 183	4 342
Påløpte kostnader	23 445	29 945
Uopptjent inntekt MOF4AIR og ACCSESS kampanjer	9 223	8 843
Saldo pr. 31.12	66 501	70 997



Årsregnskap_Norwegian

Signers:

Name	Method	Date
Shah, Muhammad Ismail	BANKID_MOBILE	2023-04-19 12:48
Robert, Anne Chantal N	BANKID	2023-04-24 13:53
Sundland, Bjørn	BANKID	2023-04-18 21:26
Thowsen, Nina	BANKID	2023-04-24 15:27
Semb, Svein Ingar	BANKID_MOBILE	2023-04-19 08:07

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.



Deloitte.

Deloitte AS
Lars Hilles gate 30
Postboks 6013 Postterminalen
NO-5892 Bergen
Norway

Tel: +47 55 21 81 00
www.deloitte.no

Til selskapsmøtet i Technology Centre Mongstad DA

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Technology Centre Mongstad 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. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke informasjonen i årsberetningen.

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

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

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

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

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

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTL"), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the "Deloitte organization"). DTL (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. DTL and each DTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTL does not provide services to clients. Please see www.deloitte.no to learn more.

© Deloitte AS

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

Penneo Dokumentnøkkel: ECISY-Y6PV4-6J1V4-UN6FM-87UB7-PLLTB



Deloitte.

side 2
Uavhengig revisors beretning -
Technology Centre Mongstad DA

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.

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

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av intern kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte innholdet i og tidspunkt for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i intern kontroll som vi avdekker gjennom revisjonen.

Bergen, 14. april 2023
Deloitte AS

Helge-Roald Johnsen
statsautorisert revisor

Penneo Dokumentnøkket: ECISY-Y6PV4-6J1V4-UN6FM-87U87-PLL7B



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."

Helge-Roald Johnsen

Statsautorisert revisor

Serienummer: 9578-5999-4-1349856

IP: 217.173.xxx.xxx

2023-04-14 14:39:18 UTC



Penneo Dokumentnrøkket: ECISY-Y6PV4-61V4-UN6FM-87U87-PLLTB

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/validator>