



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 911 811 251
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: BREVIK ENGINEERING AS
Forretningsadresse: Strømtangvegen 38
3950 BREVIK

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: Tore Ulleland
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 20.04.2023

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, 12.07.2024



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt	1	152 647 216	205 328 973
Sum inntekter		152 647 216	205 328 973
Kostnader			
Varekostnad	2	78 324 490	132 429 611
Lønnskostnad	3, 4, 5, 6, 7	51 221 038	49 150 183
Avskrivning på driftsmidler og immaterielle eiendeler	8	135 332	369 891
Annen driftskostnad	9	11 602 814	11 848 815
Sum kostnader		141 283 674	193 798 500
Driftsresultat		11 363 542	11 530 474
Finansinntekter og finanskostnader			
Renteinntekt fra foretak i samme konsern		23 194	
Annen renteinntekt		103 998	342
Annen finansinntekt		206 254	95 444
Sum finansinntekter		333 445	95 786
Annen rentekostnad		2 764	13 286
Annen finanskostnad		31 542	94 228
Sum finanskostnader		34 307	107 515
Netto finans		299 139	-11 728
Ordinært resultat før skattekostnad	10	11 662 681	11 518 745
Skattekostnad	10	2 566 347	2 540 668
Ordinært resultat etter skattekostnad		9 096 335	8 978 077
Årsresultat		9 096 334	8 978 077
Overføringer og disponeringer			
Ordinært utbytte	11	3 000 000	7 120 000
Annen egenkapital	11	6 096 334	1 858 077



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Sum overføringer og disponeringer		9 096 334	8 978 077



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	10, 12	296 098	369 202
Sum immaterielle eiendeler		296 098	369 202
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner, ol.	8	602 491	249 800
Sum varige driftsmidler		602 491	249 800
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i tilknyttet selskap	13	3 750 000	
Lån til tilknyttet selskap og felles kontrollert virksomhet	2, 13, 14	3 437 896	
Andre fordringer	14	33 000	33 000
Sum finansielle anleggsmidler		7 220 896	33 000
Sum anleggsmidler		8 119 485	652 002
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Kundefordringer	2, 15	23 288 213	28 301 518
Andre fordringer	16	3 134 819	3 489 687
Konsernfordringer	2, 13	2 099 812	
Sum fordringer		28 522 843	31 791 205
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende	17	26 738 884	34 224 814
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		26 738 884	34 224 814
Sum omløpsmidler		55 261 727	66 016 019
SUM EIENDELER		63 381 212	66 668 021



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital (30 000 aksjer à kr 50,00)	11, 18	1 500 000	1 500 000
Sum innskutt egenkapital		1 500 000	1 500 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	11	28 741 785	22 645 450
Sum opptjent egenkapital		28 741 785	22 645 450
Sum egenkapital	11	30 241 785	24 145 450
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld	2	7 372 231	18 094 283
Betalbar skatt	10	2 493 243	2 494 464
Skyldige offentlige avgifter	17	3 625 379	3 599 510
Utbytte	11	3 000 000	7 120 000
Annen kortsiktig gjeld	2, 7	16 648 575	11 214 313
Sum kortsiktig gjeld		33 139 428	42 522 570
Sum gjeld		33 139 428	42 522 570
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		63 381 212	66 668 021



Noter 2022

BREVIK ENGINEERING AS

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk.

Bruk av estimater

I utarbeidelse av årsregnskapet har man benyttet estimater og forutsetninger som har påvirket resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen iht god regnskapsskikk. Områder som i stor grad inneholder slike skjønsmessige vurderinger, høy grad av kompleksitet, eller områder hvor forutsetninger og estimater er vesentlige for årsregnskapet, er beskrevet i notene.

Valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til norske kroner ved å benytte balansedagens kurs. Ikke-pengeposter som måles til historisk kurs uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til norske kroner ved å benytte valutakursen på transaksjonstidspunktet. Ikke-pengeposter som måles til virkelig verdi uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til valutakursen fastsatt på måletidspunktet. Valutakursendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden under andre finansposter.

Inntekter

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet. Tjenester inntektsføres etter hvert som de leveres. Inntekter fra salg av tjenester og langsiktige tilvirkningskontrakter (anleggskontrakter) resultatføres i takt med prosjektets fullføringsgrad, når utfallet av transaksjonen kan estimeres på en pålitelig måte. Når transaksjonens utfall ikke kan estimeres pålitelig, vil kun inntekter tilsvarende påløpte prosjektkostnader inntektsføres. I den perioden det blir identifisert at et prosjekt vil gi et negativt resultat, vil det estimerte tapet på kontrakten bli resultatført i sin helhet.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 22% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og skattevirkningen er beregnet på nettogrunnlaget. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli benyttet.

Klassifisering og vurdering av anleggsmidler

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost, fratrukket avskrivninger og nedskrivninger. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på transaksjonstidspunktet.

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlenes økonomiske levetid. Vesentlige driftsmidler som består av flere betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Varige driftsmidler nedskrives til gjenvinnbart beløp ved verdifall som forventes ikke å være forbigående. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdi av fremtidige kontantstrømmer knyttet til eiendelen. Nedskrivningen reverseres når grunnlaget for nedskrivning ikke lenger er til stede.

Leide (leasede) driftsmidler balanseføres som driftsmidler hvis leiekontrakten anses som finansiell.

Klassifisering og vurdering av omløpsmidler

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, samt poster som knytter seg til varekretsløpet.

Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på transaksjonstidspunktet.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.



Noter 2022

BREVIK ENGINEERING AS

Pensjoner - Ytelsesordning

Pensjonsforpliktelser finansiert over driften (ytelsesbasert pensjonsordning) vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opptjent på balansedagen. Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi. Pensjonsordninger finansiert via sikrede ordninger er ikke balanseført. Pensjonspremien anses i disse tilfeller som pensjonskostnad og klassifiseres sammen med lønnskostnader.

Pensjonskostnader og pensjonsforpliktelser beregnes etter lineær opptjening basert på forutsetninger om diskonteringsrente, fremtidig regulering av lønn, pensjoner og ytelser fra folketrygden, fremtidig avkastning på pensjonsmidler samt aktuariemessige forutsetninger om dødelighet, frivillig avgang osv. Ved estimatavvik anvendes en korridorløsning. Estimatavvik som overstiger 10% av det høyeste av forpliktelse og verdier amortisert over gjennomsnittslig opptjeningsstid. Pensjonsmidler er vurdert til virkelig verdi og fratrukket i netto pensjonsforpliktelser i balansen.

Ved regnskapsføring av pensjon er lineær opptjeningsprofil og forventet sluttlønn som opptjeningsgrunnlag lagt til grunn.

Pensjoner - Innskuddsbasert ordning

Kostnaden til innskuddsbasert pensjonsordning tilsvare periodens premie til forsikringselskapet.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd og andre kortsiktige, likvide plasseringer.

Note 1 - Salgsinntekter på virksomhetsområde og geografisk marked

Omsetningen til Brevik Engineering AS kommer hovedsaklig fra ingeniørtjenester utført på norsk kontinentalsokkel, samt noe fra forskning rundt CO2 fangst.

Note 2 - Transaksjoner og mellomværende med selskap i samme konsern mv.

	Kunde- andre fordringer		Påløpte kostnader	
	2022	2021	2022	2021
Bassoe Technology AB	2 073 444	0	0	0
China International Marine Containers (Group) Co., Ltd	76 618	0	3 389 280	
Sum	2 150 062	0	3 389 280	0

	Øvrig gjeld		Leverandørgjeld	
	2022	2021	2022	2021
Bassoe Technology AB	0	0	(11 221)	380 629
Sum	0	0	(11 221)	380 629

Nærstående Bassoe Technology AB er morselskap og enesaksjonær. For 2022, så bokført beløp, en skyldig kreditnota.

Resultatmessige transaksjoner med nærstående parter:

	2022	2021
Salg Bassoe Technology AB	133 800	0
Kjøp Bassoe Technology AB	5 425 624	9 827 692

Note 3 - Antall årsverk

Selskapet har hatt 44 årsverk sysselsatt i regnskapsåret.

Note 4 - Obligatorisk tjenstepensjon

Foretaket er pliktig til å ha tjenstepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenstepensjon, og har etablert pensjonsordning som tilfredstiller kravene i loven.

Selskapet har en innskudds- og en ytelsesbasert pensjonsordning.



Noter 2022

BREVIK ENGINEERING AS

Note 5 - Ytelser til ledende personer

	Lønn	Pensjonsforpliktelse	Annen godtgjørelse
Ytelser til daglig leder	1 783 245	0	16 870

Ledende person	Lønn	Pensjonsforpliktelse	Annen godtgjørelse
Styre	100 000		
Total ytelse til andre ledende personer	100 000	0	0

Mer om ytelser til ledende personer

Styreleder og styremedlemmer har ingen bonusavtaler. Daglig leder har egne bonusavtaler. De har ingen avtale om godtgjørelse ved opphør av arbeidsforholdet/vervet.

Note 6 - Lån og sikkerhetsstillelse til ledende personer

Selskapet har ikke gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer, aksjeeiere med videre.

Note 7 - Lønnskostnader etc

	2022	2021
Lønn	38 837 392	38 779 482
Arbeidsgiveravgift	6 190 354	5 786 917
Pensjonskostnader	5 229 171	3 571 322
Andre ytelser / Refusjoner	964 121	1 012 463
Sum	51 221 038	49 150 184

Mer om lønn

Posten lønninger inkluderer bonusavsetning på kr. 3 840 318. Beløpet inkluderer både feriepenger og arbeidsgiveravgift.

Note 8 - Spesifikasjon av varige driftsmidler

	Driftsløsøre, inventar o.l
Anskaffelseskost 01.01.2022	2 593 504
Tilgang i året	488 023
Avgang i året	0
Anskaffelseskost 31.12.2022	3 081 527
Akk. av- og nedskr. 01.01.2022	(2 343 704)
Akkumulerte avskr. 31.12.2022	(2 479 036)
Balansført verdi pr. 31.12.2022	602 491
Årets avskrivninger	(135 332)
Økonomisk levetid	3 - 10 år
Avskrivningsplan: Lineær	10 - 33,33 %

Note 9 - Revisjon

	2022	2021
Revisjon	197 793	185 219
Andre tjenester	0	
Sum godtgjørelse til revisor	197 793	185 219



Noter 2022

BREVIK ENGINEERING AS

Note 10 - Skatt

	2022	2021
Ordinært resultat før skattekostnad	11 662 681	11 518 745
+/- Permanente forskjeller	2 530	29 747
+/- Årets endring i midlertidige forskjeller	(332 288)	(210 020)
Årets skattegrunnlag	11 332 923	11 338 472
Betalbar inntektsskatt for selskapet basert på 22%	2 493 243	2 494 464
Sum	2 493 243	2 494 464
+/- Endring i utsatt skatt	73 104	46 204
Skattekostnad i resultatregnskapet	2 566 347	2 540 668
Betalbar skatt i skattekostnad	2 493 243	2 494 464
Betalbar skatt i balansen	2 493 243	2 494 464

Note 11 - Egenkapital

	Aksjekapital	Annen EK	Sum
Egenkapital 01.01.2022	1 500 000	22 645 450	24 145 450
Årets resultat		9 096 334	9 096 334
Avsatt utbytte		(3 000 000)	(3 000 000)
Egenkapital 31.12.2022	1 500 000	28 741 785	30 241 785

Note 12 - Midl. forskjeller - Utsatt skatt/skattefordel

Utsatt skatt/utsatt skattefordel i balansen avsettes på grunnlag av forskjeller mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier i henhold til norsk regnskapsstandard for skatt. Midlertidige skatteøkende og skattereduserende forskjeller som kan utlignes er nettoført.

Midlertidige forskjeller knyttet til:	01.01.2022	31.12.2022	Endring
Anleggsmidler	(1 678 190)	(1 345 902)	(332 288)
Sum midlertidige forskjeller	(1 678 190)	(1 345 902)	(332 288)
Utsatt skattefordel 31.12.22. basert på 22%	(369 202)	(296 098)	(73 104)

Note 13 - Konsern, tilknyttet selskap mv.

	2022	2021
Fordringer		
Samlet beløp som gjelder foretak i samme konsern	2 009 812	
Samlet beløp som gjelder tilknyttet selskap	3 437 896	

Note 14 - Fordringer

Fordringer som forfaller senere enn ett år etter regnskapsårets slutt 3 470 896

Note 15 - Kundefordringer

Kundefordringer er vurdert til pålydende, nedskrevet med forventet tap på fordringer. Det er ikke tapsført kundefordringer i løpet av 2022.

	2022	2021
Kundefordringer til pålydende	23 288 213	28 301 518
Avsatt til dekning av usikre fordringer		
Netto oppførte kundefordringer	23 288 213	28 301 518



Noter 2022

BREVIK ENGINEERING AS

Note 16 - Andre kortsiktige fordringer

	2022	2021
Forskuddsbetalte kostnader	2 171 654	1 586 729
Til gode mva termin 6	940 502	1 902 958
Andre fordringer	22 663	0
Sum	3 134 819	3 489 687

Note 17 - Bankinnskudd

I posten for bankinnskudd inngår egen konto for bundne skattetrekksmidler med kr 2 047 776. Skyldig skattetrekk er kr 1 833 059.

Note 18 - Aksjekapital og aksjonærer

Aksjeklasse	Antall aksjer	Pålydende	Bokført verdi
Ordinære aksjer	30 000	50,00	1 500 000,00
Sum	30 000		1 500 000,00

Aksjeeier	Antall aksjer	Eierandel	Aksjeklasse
BASSOE TECHNOLOGY AB	30 000	100,00%	Ordinære aksjer
Totalt antall aksjer	30 000	100,00%	



ÅRSRAPPORT 2022 – BREVIK ENGINEERING AS

Brevik Engineering AS (BE) tilbyr tjenester til offshore og maritim industri som rådgivning, design og verifikasjon av flytende offshoreinnretninger, fartøy, generelle ingeniørtjenester og programvareutvikling. Selskapet er lokalisert i Porsgrunn kommune.

Selskapet er et datterselskap av Bassoe Technology AB (BT), med kontor i Lilla Bommen 2, Göteborg, Sverige.

Fremtidig drift

I samsvar med regnskapsloven § 3-3 bekreftes det at forutsetningen om fortsatt drift er til stede, og denne forutsetningen legges til grunn ved utarbeidelsen av regnskapet.

Presentasjon av årsregnskap

Brevik Engineerings omsetning påvirkes særlig av de generelle konjunktorene i energibransjen, men også av konjunkturutviklingen i maritim næring. I selskapets strategi er det planlagt betydelige investeringer mot det grønne skiftet. Dette innebærer flere utviklingsprosjekter innen grønn skipsfart, karbonfangst, transport og lagring (CCS), samt moderne skipsdesign. Resultatene av disse initiativene begynner å vise seg, spesielt innenfor CCS-segmentet, men det er fortsatt nødvendig å bruke ressurser og gjøre investeringer for at selskapet skal vinne større prosjekter innenfor dette området.

Brevik Engineering har lagt vekt på å ha høy kompetanse og stor fleksibilitet i organisasjonen. Vi vurderer at vi er effektive, har nødvendig spesialkunnskap og er fleksible for å håndtere store prosjekter som krever eksterne ressurser og innkjøp av ingeniørtjenester fra andre parter.

2022 har også blitt påvirket av covid-19-pandemien, selv om restriksjonene ble fjernet i mai 2022. Likevel har reising og møter med vårt konsern, Yantai CIMC Raffles Offshore (YCRO) i Kina vært utfordrende, og kommunikasjonen har vært gjennom teamsmøter og andre virtuelle kommunikasjonsmåter.

Njord FSU ble installert og fikk olje i tanken i desember 2022. Dette representerer en viktig milepæl og markerer fullføringen av den vesentlige delen av ingeniørarbeidet for Equinor på prosjektet. Det resterende omfanget er knyttet til dokumentasjon og oppdatering av Equinors registre. Det meste av arbeidet i slutfasen er utført av eksterne konsulenter og underleverandører. Brevik Engineering har kun bidratt med nøkkelressurser og prosjektledelse. Prosjektet forventes ferdigstilt i første halvår i 2023, men det forventes noe oppfølging inn mot driften av Njord gjennom en egen serviceavtale.

Forprosjekteringen av en leker som skal frakte et sjøvannsbehandlingsanlegg for oljeproduksjon i Alaska ble ferdigstilt i 2022. Vår klient, VME Pte. Ltd. i Singapore, kalte deretter av opsjonen for detaljprosjektering og prosjektet er forlenget til 2023. Prosjektet har vært svært utfordrende og har blitt gjennomført med en fastprisaftale, med noen variasjoner. Prosjektet hadde svake resultater i siste halvdel av 2021, men på grunn av god prosjektstyring og god dialog med byggherre har prosjektet gitt et godt bidrag til resultatet for 2022.

Prosjektene innen karbonfangst, logistikk og lagring (CCS) ble videreført i 2022 og i løpet av første halvår ble det gjennomført et internt utviklingsprosjekt for å etablere et konsept for et mellomstort CO2 tankskip. Dette konseptet har åpnet flere dører for kunder, og i slutten av året mottok vi flere forespørsler om nye prosjekter og konsulentarbeid innen CCS-logistikkområdet.



I slutten av 2021 startet vi en dialog med Golar Management AS for utvikling av deres "MK-II FLNG konsept". Vi presenterte deretter konseptdesign, engineering og konstruksjonsmodell mellom BE og YCRO, som ble veldig godt mottatt av Golar. I løpet av 2022 har vi gjort en stor konseptstudie for FLNG-enheten, som ble utvidet til en pre-EPC engineering (basic design) i september 2022. Pre-EPC-prosjekteringen har blitt utført i nært samarbeid med YCRO. Brevik har også bistått YCRO med kontraktsdiskusjonen i pre-EPC-fasen. Dette er i tråd med vår strategi om å være YCROs vindu mot det europeiske markedet. Vår gjennomføringsmodell med samlede ressurser i Norge og Kina har blitt anerkjent av flere kunder som vi bør bygge videre på for fremtidige prospekter og prosjekter.

I november 2022 signerte Brevik Engineering en intern rammeavtale for ingeniør- og markedsførings tjenester til YCRO. En viktig del av avtalen er at den sikrer finansiering av forretningsutviklingsaktiviteter ikke bare for BEs egne ingeniørtjenester, men også YCROs EPC-kontrakter.

I tråd med selskapets strategi kommer noe av omsetningen fra tidlig arbeid innen nye segmenter hvor fremtidig vekst kan forventes. Tjenester i pilotsegmentene prises strategisk, med relativt lavere forventede bidrag på bunnlinsen.

Omsetningen i Brevik Engineering AS ble redusert fra MNOK 205,33 i 2021 til MNOK 152,65 i 2022. Driftsresultatet ble MNOK 11,36 i 2022 mot MNOK 11,53 i 2021.

Årsresultatet i 2022 ble et overskudd på MNOK 9,10.

En betydelig del av inntektene er knyttet til bruk av eksterne konsulenter og underleveranser av ingeniørarbeid. Brevik har etablert rammeavtaler med flere ingeniørselskaper for ressurser og ingeniørtjenester. Hovedunderentreprenør i 2022 har vært Wood. For Njord-prosjektet ble mesteparten av inntektene fra Wood inkludert i regnskapet uten ekstra margin. På andre prosjekter er det overskudd på alle konsulenter og underleverandører.

Selskapets årsresultat, kr 9 096 334, foreslås gjort opp med kr 3 000 000 som utbytte til BT. Resten, kr 6 096 334, overført til annen egenkapital.

Samlet kapital var MNOK 63,38 ved utgangen av året, mot MNOK 66,67 året før. Egenkapitalandelen per 31. desember 2022 var 47,71 % mot 36,22 % per 31. desember 2021.

Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter er MNOK 3,13

Styret mener at årsregnskapet gir et korrekt bilde av Brevik Engineering AS sine eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

Ved utgangen av 2022 har selskapet en samlet ordrereserve for 2022 på MNOK 49,3, hvorav MNOK 25,3 er relatert til selskapets egne ansatte.

2023 blir det første året på lenge med begrensede inntekter fra Njord-prosjektet. Selskapet har imidlertid sikret seg andre store prosjekter, noe som gir arbeid i en betydelig del av 2023. Det blir viktig for det kommende året å få et større fotfeste i CCS-logistikkmarkedet. Selskapet bør også videreutvikle konsepter for fremtidige markeder, spesielt innen grønn skipsfart og fornybare næringer.



Finansiell risiko

Selskapets finansielle risiko er i hovedsak knyttet til kredittrisiko hos kundene. Risikoen styres av tett oppfølging av nøkkelkunder og utestående fordringer. Valutarisikoen anses som lav da det meste av omsetningen er i NOK. Selskapet har ingen låneforpliktelser og påvirkes dermed ikke av svingninger i lånerenter. Selskapets likviditet er god og arbeidskapitalen er MNOK 22,12 ved utgangen av 2022.

Selskapet har tegnet ansvarsforsikring for styremedlemmer og daglig leder via morselskapet Bassoe Technology AB.

Arbeidsmiljø

Arbeidsmiljøet vurderes som godt. Første del av 2022 var preget av restriksjoner knyttet til covid-19-pandemien, men siden mai 2022 har kontoret vært i drift som normalt. Under pandemien jobbet mange av de ansatte fra hjemmekontor. Denne situasjonen har gitt mye god læring og selskapet har etablert egne avtaler for de ansatte som ønsker å jobbe deltid fra hjemmekontor. Det er nå 10 slike avtaler på plass, slik at folk kan jobbe 1 eller 2 dager hjemmefra. Denne ordningen har blitt tatt godt imot av de ansatte.

I 2021 har vi hatt noe langtidssykefravær på heltid og deltid på grunn av forhold bedriften ikke rår over. En av disse gikk over til arbeidsavklaringspenger (AAP) i desember 2022. Det resulterende sykefraværet er ganske høyt (7,7 %), sammenlignet med 2021 (5,1 %). Korttidssykefraværet er fortsatt lavt (2,1 %), også tatt i betraktning at ansatte har blitt oppfordret til å holde seg hjemme selv ved den minste antydning til sykdom. Samtidig har bruk av hjemmekontor ført til at noen utfører arbeid selv om de har lettere sykdommer som forkjølelse.

Det er ikke meldt om hendelser eller personskader i 2022.

Totalt er det ansatt 44 årsverk i 2022.

Gjennomsiktighet

Åpenhetsloven, LOV-2021-06-18-99, trådte i kraft 1. juli i 2022. Det betyr at både Brevik Engineering AS og andre selskaper registrert i Norge nå må være mer åpne og transparente om hvordan næringslivet påvirker samfunnet.

Åpenhetsloven skal bidra til å redusere risikoen for at våre virksomheter forårsaker eller medvirker til brudd på menneskerettighetene. Det bidrar også til å sikre arbeidsforhold for leverandører, ansatte og andre menneskelige ressurser knyttet til leverandørens virksomhet.

Loven skal fremme selskapers respekt for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold. Dette gjelder selskapets egen virksomhet, leverandører og leverandørenes verdikjede. Loven krever vurdering av risiko for å avdekke brudd eller potensielt brudd - og å iverksette avbøtende tiltak der det er nødvendig. Videre har virksomheten plikt til å informere om hva som legges til grunn for aktsomhetsvurderingene og resultatene av disse.

Brevik Engineering AS verdikjeder er ikke veldig komplekse. Selskapet kjøper ikke andre produkter enn kontorutstyr og tilhørende forbruksvarer. Brevik Engineering har imidlertid et betydelig kjøp av tjenester, først og fremst ingeniørtjenester, men også tjenester i forbindelse med leie og drift av egne kontorlokaler. Brevik Engineering gjennomfører en årlig systematisk risikovurdering med mål om å identifisere mulige brudd på menneskerettighetene internt og hos våre leverandører.



Vi krever også at alle våre leverandører forplikter seg til å overholde Brevik Engineerings etiske retningslinjer. For 2022 er det identifisert 5 leverandører som vil få særskilt oppfølging.

Likestilling

Selskapet har innarbeidet en personalpolitikk som tar sikte på å sikre at det ikke er diskriminering basert på kjønn. Av selskapets 44 årsverk er det 15 kvinner.

Selskapet arbeider aktivt, målrettet og systematisk for likestilling i virksomheten. Ved rekruttering, både internt og eksternt, går personlige kvalifikasjoner foran kjønn. Det underrepresenterte kjønn vil i større grad oppfordres til å søke. Vi ser særlig blant de yngre at vi har en relativt lik fordeling mellom kjønnene.

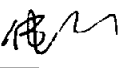
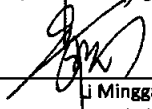
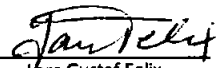

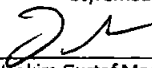
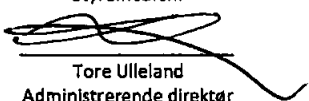
Tiltak for å hindre diskriminering mv.

Selskapet arbeider aktivt for å sikre like muligheter og rettigheter og hindre diskriminering på grunn av etnisitet, nasjonal opprinnelse, hudfarge, språk, religion og livssyn. Av 44 årsverk er 9 personer av ikke-nordisk opprinnelse. I tillegg til Norge kommer de ansatte fra Kroatia, Tyskland, Polen, Romania, Hellas, Nederland og Colombia.

Ytre miljø

Selskapets virksomhet forårsaker ikke forurensning eller utslipp som kan være skadelig for det ytre miljø. Selskapet jobber ellers aktivt med utvikling av løsninger for karbontransport, noe som er avgjørende for realisering av karbonfangst og -lagring.

Brevik, 20.04.2023
Styret i Brevik Engineering AS

 _____ Qiang Fu Styremedlem	 _____ Li Minggao Styreleder	 _____ Lars Gustaf Felix Styremedlem
 _____ Jon Kyrre Elseth Styremedlem	 _____ Joakim Gustaf Magnus Nilsson Styremedlem	 _____ Tore Ulleland Administrerende direktør



Til generalforsamlingen i Brevik Engineering AS

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Brevik Engineering AS 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.

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 avviklet.

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>

Oslo, 21. april 2023
PricewaterhouseCoopers AS

Gorm F. Nymark
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)



 Securely signed with Brevio

Revisjonsberetning

Signers:

Name	Method	Date
Nymark, Gorm Frode	BANKID_MOBILE	2023-07-19 22:01

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.



Brevik Engineering AS

Kontantstrømoppstilling - indirekte modell

	2022	2021
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad	11 662 682	11 518 745
- Periodens betalte skatt	-2 494 464	-3 754 574
+ Ordinære avskrivninger	135 332	369 891
+/- Endring i kundefordringer	5 013 305	6 362 731
+/- Endring i leverandørgjeld	-10 722 052	-752 541
+/- Endring i andre tidsavgrensningsposter	277 290	-1 493 528
= Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	3 872 093	12 250 724
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter		
- Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-488 023	-221 112
= Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-4 238 023	-221 112
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
- Utbetaling av utbytte	-7 120 000	-2 700 000
= Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-7 120 000	-2 700 000
+/- Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter	0	0
= Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter	-7 485 930	9 329 612
+ Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	34 224 814	24 895 202
= Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt	26 738 884	34 224 814