



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 988 521 493
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: KONGSBERG BEAM TECHNOLOGY AS
Forretningsadresse: H0401
Withs gate 11
3613 KONGSBERG

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Aud Tronvold
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 31.05.2023

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, 26.07.2024



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Annen driftsinntekt	1	6 590 425	9 585 413
Sum inntekter		6 590 425	9 585 413
Kostnader			
Lønnskostnad	2	2 253 333	1 595 659
Aktivert lønnskostnad	2,3	-1 497 680	-1 110 420
Avskrivning på varige driftsmidler	3	15 307	2 008
Annen driftskostnad	2,3	14 141 098	17 930 100
Aktivert produktutvikling	3	-3 527 591	-6 174 901
Aktivert patentkostnad	3	-745 476	-230 810
Sum kostnader		10 638 991	12 011 636
Driftsresultat		-4 048 566	-2 426 223
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		2 126	
Annen finansinntekt		6 009	6 311
Sum finansinntekter		8 135	6 311
Annen finanskostnad		17 391	2 336
Sum finanskostnader		17 391	2 336
Netto finans		-9 256	3 975
Ordinært resultat før skattekostnad		-4 057 822	-2 422 248
Skattekostnad på ordinært resultat	4	701 068	-532 457
Ordinært resultat etter skattekostnad		-4 758 890	-1 889 791
Årsresultat		-4 758 890	-1 889 791
Årsresultat etter minoritetsinteresser		-4 758 890	-1 889 791
Overføringer og disponeringer			
Udekket tap	5	-4 758 890	-1 889 791



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Sum overføringer og disponeringer		-4 758 890	-1 889 791



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	3	3 527 501	9 737 402
Konsesjoner, patenter, lisenser o.l.	3	12 211 458	230 810
Utsatt skattefordel	6		701 068
Sum immaterielle eiendeler		15 738 959	10 669 280
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	3	53 315	22 091
Sum varige driftsmidler		53 315	22 091
Sum anleggsmidler		15 792 274	10 691 371
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Andre kortsiktige fordringer		637 889	3 612 309
Sum fordringer		637 889	3 612 309
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.		7 791 312	2 397 729
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		7 791 312	2 397 729
Sum omløpsmidler		8 429 201	6 010 038
SUM EIENDELER		24 221 475	16 701 409
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	5	480 200	383 900
Overkurs	5	27 093 560	17 155 400



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Sum innskutt egenkapital		27 573 760	17 539 300
Opptjent egenkapital			
Udekket tap	5	6 996 054	2 237 159
Sum opptjent egenkapital		-6 996 054	-2 237 159
Sum egenkapital		20 577 706	15 302 141
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Annen langsiktig gjeld			
Ansvarlig lånekapital	5	183 596	183 596
Sum annen langsiktig gjeld		183 596	183 596
Sum langsiktig gjeld		183 596	183 596
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		1 768 447	850 432
Skyldig offentlige avgifter		138 424	125 429
Annen kortsiktig gjeld		1 553 301	239 811
Sum kortsiktig gjeld		3 460 173	1 215 672
Sum gjeld		3 643 769	1 399 268
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		24 221 475	16 701 409



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2023 631748

Enheten

Organisasjonsnummer: 988 521 493
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: KONGSBERG BEAM TECHNOLOGY AS
Forretningsadresse: H0401
Withs gate 11
3613 KONGSBERG

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Aud Tronvold
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 31.05.2023

Revisjon

Årsregnskapet er utarbeidet av ekstern
autorisert regnskapsfører: Ja
Ekstern autorisert regnskapsfører har i
løpet av regnskapsåret bistått ved den
løpende regnskapsføringen eller utført
andre tjenester for selskapet enn å
utarbeide årsregnskapet: Ja

Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskap 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, 01.08.2023

Brønnøysundregistrene
Postadresse: Postboks 900, 8910 Brønnøysund
Telefon: 75 00 75 00
E-post: firmapost@brreg.no Internett: www.brreg.no
Organisasjonsnummer: 974 760 673



Organisasjonsnr: 988 521 493
KONGSBERG BEAM TECHNOLOGY AS

RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Annen driftsinntekt	1	6 590 425	9 585 413
Sum inntekter		6 590 425	9 585 413
Kostnader			
Lønnskostnad	2	2 253 333	1 595 659
Aktivert lønnskostnad	2,3	-1 497 680	-1 110 420
Avskrivning på varige driftsmidler	3	15 307	2 008
Annen driftskostnad	2,3	14 141 098	17 930 100
Aktivert produktutvikling	3	-3 527 591	-6 174 901
Aktivert patentkostnad	3	-745 476	-230 810
Sum kostnader		10 638 991	12 011 636
Driftsresultat		-4 048 566	-2 426 223
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		2 126	
Annen finansinntekt		6 009	6 311
Sum finansinntekter		8 135	6 311
Annen finanskostnad		17 391	2 336
Sum finanskostnader		17 391	2 336
Netto finans		-9 256	3 975
Ordinært resultat før skattekostnad		-4 057 822	-2 422 248
Skattekostnad på ordinært resultat	4	701 068	-532 457
Ordinært resultat etter skattekostnad		-4 758 890	-1 889 791
Årsresultat		-4 758 890	-1 889 791
Årsresultat etter minoritetsinteresser		-4 758 890	-1 889 791
Overføringer og disponeringer			
Udekket tap	5	-4 758 890	-1 889 791
Sum overføringer og disponeringer		-4 758 890	-1 889 791



Organisasjonsnr: 988 521 493
KONGSBERG BEAM TECHNOLOGY AS

BALANSE

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	3	3 527 501	9 737 402
Konsesjoner, patenter, lisenser o.l.	3	12 211 458	230 810
Utsatt skattefordel	6		701 068
Sum immaterielle eiendeler		15 738 959	10 669 280
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	3	53 315	22 091
Sum varige driftsmidler		53 315	22 091
Sum anleggsmidler		15 792 274	10 691 371
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Andre kortsiktige fordringer		637 889	3 612 309
Sum fordringer		637 889	3 612 309
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o. l.		7 791 312	2 397 729
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		7 791 312	2 397 729
Sum omløpsmidler		8 429 201	6 010 038
SUM EIENDELER		24 221 475	16 701 409
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	5	480 200	383 900
Overkurs	5	27 093 560	17 155 400
Sum innskutt egenkapital		27 573 760	17 539 300
Opptjent egenkapital			
Udekket tap	5	6 996 054	2 237 159
Sum opptjent egenkapital		-6 996 054	-2 237 159



Sum egenkapital	20 577 706	15 302 141
Gjeld		
Langsiktig gjeld		
Annen langsiktig gjeld		
Ansvarlig lånekapital	5 183 596	183 596
Sum annen langsiktig gjeld	183 596	183 596
Sum langsiktig gjeld	183 596	183 596
Kortsiktig gjeld		
Leverandørgjeld	1 768 447	850 432
Skyldig offentlige avgifter	138 424	125 429
Annen kortsiktig gjeld	1 553 301	239 811
Sum kortsiktig gjeld	3 460 173	1 215 672
Sum gjeld	3 643 769	1 399 268
SUM EGENKAPITAL OG GJELD	24 221 475	16 701 409



Organisasjonsnr: 988 521 493
KONGSBERG BEAM TECHNOLOGY AS

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note

Antall årsverk i regnskapsåret
0.00

<u>Sum</u>	<u>Beløp</u>
<u>Balanseført verdi 31.12.</u>	<u>Varige driftsmidler Immaterielle eiend.</u>

Konsernregnskap

Morselskapet sitt navn

Forretningskontor for morselskapet

Begrunnelse for at datterselskap er utelatt fra konsolideringen

Konsern, tilknyttet selskap m.v. - fordringer og gjeld

Fordringer

<u>Samlet beløp - tilknyttet selskap</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
--	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - foretak i samme konsern</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Samlet beløp - felles kontrollert virksomhet</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
---	--------------	------------------

<u>Pantstillelse</u>	<u>Beløp</u>
----------------------	--------------

<u>Beholdning av egne aksjer</u>	<u>Antall</u>	<u>Pålydende</u>	<u>Andel av aksjek.</u>
----------------------------------	---------------	------------------	-------------------------



Note

Lån og sikkerhetsstillelse til medlemmer

Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

Opplysninger om:

Medlemmer av:

Mer om lån og sikkerhetsstillelse

Note

Noteopplysninger ut over minimumskravene for små foretak

Fullstendige noteopplysninger fremkommer av vedlagte PDF-dokument



**Årsregnskap 2022
for
Kongsberg Beam Technology AS**

Organisasjonsnr. 988521493

Utarbeidet av:

Exacta AS
Godkjent regnskapsselskap
Dyrmyrgata 4
3611 KONGSBERG
Organisasjonsnr. 963740085

Transaksjon 09222115557493841056



Signert KJ, AT, TA, CH, TH, CB



Kongsberg Beam Technology AS

Resultatregnskap

	Note	2022	2021
DRIFTSINNEKTER OG DRIFTSKOSTNADER			
Driftsinntekter			
Annen driftsinntekt	1	6 590 425	9 585 413
Sum driftsinntekter		6 590 425	9 585 413
Driftskostnader			
Lønnskostnad	2	2 253 333	1 595 659
Aktivert lønnskostnad	2,3	-1 497 680	-1 110 420
Avskrivning på varige driftsmidler	3	15 307	2 008
Annen driftskostnad	2,3	14 141 098	17 930 100
Aktivert produktutvikling	3	-3 527 591	-6 174 901
Aktivert patentkostnad	3	-745 476	-230 810
Sum driftskostnader		10 638 991	12 011 636
DRIFTSRESULTAT		-4 048 566	-2 426 223
FINANSINNEKTER OG FINANSKOSTNADER			
Finansinntekter			
Annen renteinntekt		2 126	0
Annen finansinntekt		6 009	6 311
Sum finansinntekter		8 135	6 311
Finanskostnader			
Annen finanskostnad		17 391	2 336
Sum finanskostnader		17 391	2 336
NETTO FINANSPOSTER		-9 256	3 975
ORDINÆRT RES. FØR SKATTEKOSTNAD		-4 057 822	-2 422 248
Skattekostnad på ordinært resultat	4	701 068	-532 457
ORDINÆRT RESULTAT		-4 758 890	-1 889 791
ÅRSRESULTAT		-4 758 890	-1 889 791
OVERF. OG DISPONERINGER			
Fremføring av udekket tap	5	-4 758 890	-1 889 791
SUM OVERF. OG DISP.		-4 758 890	-1 889 791





Kongsberg Beam Technology AS

Balanse pr. 31.12.2022

	Note	31.12.2022	31.12.2021
EIENDELER			
ANLEGGSMIDLER			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	3	3 527 501	9 737 402
Konsesjoner, patenter, lisenser o.l.	3	12 211 458	230 810
Utsatt skattefordel	6	0	701 068
Sum immaterielle eiendeler		15 738 959	10 669 280
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	3	53 315	22 091
Sum varige driftsmidler		53 315	22 091
SUM ANLEGGSMIDLER		15 792 274	10 691 371
OMLØPSMIDLER			
Fordringer			
Andre kortsiktige fordringer		637 889	3 612 309
Sum fordringer		637 889	3 612 309
Bankinnskudd, kontanter o.l.		7 791 312	2 397 729
SUM OMLØPSMIDLER		8 429 201	6 010 038
SUM EIENDELER		24 221 475	16 701 409

Årsregnskap for Kongsberg Beam Technology AS

Organisasjonsnr. 988521493

Transaksjon 09222115557493841056



Signert KJ, AT, TA, CH, TH, CB



Kongsberg Beam Technology AS

Balanse pr. 31.12.2022

	Note	31.12.2022	31.12.2021
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	5	480 200	383 900
Overkurs	5	27 093 560	17 155 400
Sum innskutt egenkapital		27 573 760	17 539 300
Opptjent egenkapital			
Udekket tap	5	-6 996 054	-2 237 159
Sum opptjent egenkapital		-6 996 054	-2 237 159
SUM EGENKAPITAL		20 577 706	15 302 141
GJELD			
LANGSIKTIG GJELD			
Annen langsiktig gjeld			
Ansvarlig lånekapital	5	183 596	183 596
Sum annen langsiktig gjeld		183 596	183 596
SUM LANGSIKTIG GJELD		183 596	183 596
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld		1 768 447	850 432
Skyldig offentlige avgifter		138 424	125 429
Annen kortiktig gjeld		1 553 301	239 811
SUM GJELD		3 643 769	1 399 268
Sum egenkapital og gjeld		24 221 475	16 701 409

Kongsberg 31.05.2023

Aud Tronvold
styrets lederChristen Ove Harr
styremedlemBengt Thomas Andersson
styremedlemTrond Arne Hellum
styremedlemKerstin Maria Cecilia Åkesson Jakobsson
daglig lederChtistian Bryn
styremedlem



Kongsberg Beam Technology AS

Noter 2022

Regnskapsprinsipper:

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk. Selskapet kommer inn under regnskapslovens definisjon av små foretak, og Norsk Regnskapsstandard nr. 8 for små foretak er fulgt.

Inntektsføring

Inntektsføring ved salg av varer skjer på leveringstidspunktet. Tjenester inntektsføres i takt med utførelsen. Andelen av salgsinntekter som knytter seg til fremtidige serviceytelser, balanseføres som uopptjent inntekt ved salget og inntektsføres deretter i takt med levering av ytelsene.

Klassifisering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld

Eiendeler bestemt til varig eie og bruk klassifiseres som anleggsmidler. Andre eiendeler klassifiseres som omløpsmidler. Fordringer klassifiseres som omløpsmidler hvis de skal tilbakebetales i løpet av ett år. For gjeld legges samme kriterier til grunn for å skille mellom langsiktig og kortsiktig gjeld.

Offentlig tilskudd

Offentlig tilskudd er inntektsført i takt med utførelsen av den tilskuddsberettigede aktiviteten og medtatt som kostnadsreduksjon av aktivert utviklingskostnad FOU.

Forskning og utvikling

Selskapet følger NRS (F) Immaterielle eiendeler, som blant annet gjelder for forsknings- og utviklingskostnader. Når standardens kriterier for balanseføring ansees tilfredsstillt aktiveres disse kostnadene i balansen, og de avskrives lineært over forventet økonomisk levetid. Dersom kostnadene ikke tilfredsstillt kriteriene for balanseføring blir kostnadene utgiftsført løpende.

Investeringer klassifisert som anleggsmidler

Aksjene i regnskapet er vurdert som anleggsmidler, og oppført til kostpris.

Fordringer

Kundefordringer føres opp i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til påregnelig tap. Avsetning til påregnelig tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene.

Andre fordringer er også gjenstand for en tilsvarende vurdering.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter periodens betalbare skatt som blir utlignet og forfaller til betaling i neste regnskapsår i tillegg til endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med skattesatsen ved utgangen av regnskapsåret (22 %) på grunnlag av skattereduserende og skatteøkende midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier. I beregningen er det også medtatt skattemessig framførbart underskudd ved regnskapsårets utgang. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført.

Pensjon

Selskapets pensjonsordning er innskuddsbasert og kostnadsføres løpende.

Noter for Kongsberg Beam Technology AS

Organisasjonsnr. 988521493





Kongsberg Beam Technology AS

Noter 2022

Note 1 - Offentlige tilskudd

Selskapet har medtatt kr. 6 590 425 i opptjent tilskudd knyttet til Forskningsrådet. Tilskuddet er ført som reduksjon av balanseført kostnad FOU.

Under annen kortsiktig gjeld i balansen står det oppført kr. 246 354 som mottatt, men ennå ikke opptjent.

Note 2 - Lønnskostnad

Selskapet har hatt 2,4 årsverk i regnskapsåret.

	I år	I fjor
Lønn	351 685	288 054
Arbeidsgiveravgift	277 284	197 185
Pensjonskostnader	117 184	0
Andre lønnsrelaterte ytelser	1 507 180	1 110 420
Totalt	2 253 333	1 595 659
Aktivert lønnskostnad FOU-utvikling	-1 497 680	-1 110 420
Total lønnskostnad ekskl. aktivering FOU	755 653	485 239

Ytelser til ledende personer

Selskapet har hatt innleid daglig leder. Honorar for tjenester/utlegg til daglig leder utgjør kr. 2 040 000 i 2022.

Daglig leder har opsjon på kjøp av inntil 60 aksjer til fast pris. Samme opsjon gjelder også for styremedlemmene.

Opsjonen løper ut 1. februar 2024.

Noter for Kongsberg Beam Technology AS

Organisasjonsnr. 988521493





Kongsberg Beam Technology AS

Noter 2022

Note 3 - Forskning, utvikling og driftsmidler

	Forskning og utvikling	Konsesjoner, patenter, lisenser o.l.	Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	Sum
Anskaffelseskost pr. 1/1	9 737 402	230 810	24 099	9 992 311
+ Tilgang	8 146 654	4 214 518	46 531	12 407 703
+/-Omklassifisert i år	-9 737 402	9 737 402		0
- Tilskudd Forskningsrådet i år	-4 619 153	-1 971 272	0	-6 590 425
Anskaffelseskost pr. 31/12	3 527 501	12 211 458	70 630	15 809 589
Akk. av/nedskr. pr 1/1	0	0	2 008	2 008
+ Ordinære avskrivninger	0	0	15 307	15 307
+ Avskr. på oppskrivning	0	0	0	0
- Tilbakeført avskrivning	0	0	0	0
+ Ekstraord nedskrivninger	0	0	0	0
Akk. av/nedskr. pr. 31/12	0	0	17 315	17 315
Balanseført verdi pr 31/12	3 527 501	12 211 458	53 315	15 792 274
Prosentstans for ord.avskr	100-1	100-1	33-33	

Fra 2020 balanseføres selskapets investering i MAMA-K-prosjektet. FoU-aktiviteten har som mål å ta fram det produktet som skal være basis for selskapets inntekter fra tidspunkt for ferdigstillelse, planlagt å inntreffe i 2025. Finansieringen av det neste trinnet i framtakingen av produktet er på plass, patenter er innvilget i en rekke land, og samarbeidsavtaler med partnerne ble inngått innen utviklingsprosjektet ble igangsatt. En balanseføring av egeninvestert FoU er således forsvarlig. FoU-kostnader som betales av det offentlige virkemiddelapparatet, blir kostnadsført løpende.

I 2022 er hele beløpet for aktivert utvikling IB 2022 kr. 9 737 402 reklassifisert til Patenter da dette kan knytte seg til konkret utvikling av patenter eller patentsøkt teknologi.

Av årets utviklingskostnader, totalt kr. 8 146 654 er hele andelen knyttet til andre innleide tjenester. Kostnadene dekkes opp av tilskudd fra Forskningsrådet med en andel på 56,7%, som for 2022 utgjør kr. 4 619 153.

MAMA-Ks hovedløsning har oppnådd patentbeskyttelse i Europa, USA, Japan og Australia, og er "pending" i Canada. Patentet for strålestyring er innvilget i Europa og "pending" i India, Kinra, Canada, Japan og Sør-Korea. Ny patentsøknad er sendt inn i 2022 for beskyttelse av løsningen av den digitale tvillingen. Balanseføring av patentkostandene vurderes derfor forsvarlig.

Av årets kostnader knyttet til paten, totalt kr. 4 214 528 er kr. 1 622 838 knyttet til andre innleide tjenester/gebyr, kr. 1 497 680 knyttet til lønn inklusive sosiale kostnader og kr. 1 094 000 knyttet til daglig leder. Andel som dekkes oppg tilskudd fra Forskningsrådet utgjør for 2022 utgjør kr. 1 971 272.

De immaterielle eiendelene blir ikke avskrevet før selskapet kommersialiserer produktene sine.





Kongsberg Beam Technology AS

Noter 2022

Note 4 - Skattekostnad på ordinært resultat

Spesifikasjon av årets skattegrunnlag:

Resultat før skattekostnader	-4 057 822
+ Permanente og andre forskjeller	3 058
+ Endring i midlertidige forskjeller	-3 714
= Inntekt	-4 058 477

Spesifikasjon av årets skattekostnad:

Beregnet skatt av årets resultat	0
= Sum betalbar skatt	0
+/- Endring i utsatt skatt / utsatt skattefordel	701 068
= Ordinær skattekostnad	701 068
Skattesats i inntektsåret	22

Betalbar skatt i balansen består av

Sum betalbar skatt	0
= Betalbar skatt i balansen	0

Note 5 - Egenkapital, ansvarlig lånekapital

	Aksjekapital / selskapskapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Pr 1.1.	383 900	17 155 400	-2 237 159	15 302 141
-Til årets resultat			-4 758 890	-4 758 890
+/-Andre transaksjoner:	96 300	9 938 160	-5	10 034 455
Pr 31.12.	480 200	27 093 560	-6 996 054	20 577 706

Aksjonærer har konvertert leverandørgjeld og kortsiktig fordring til ansvarlig lån. Det er ikke gjort avtale om renteberegning eller nedbetalingstid.

Ansvarlig lån:

Oslo cancer senter AS:	183 596
Sum ansvarlig lånekapital	183 596

Sum egenkapital og ansvarlig lånekapital **22 354 418**

Noter for Kongsberg Beam Technology AS

Organisasjonsnr. 988521493





Kongsberg Beam Technology AS

Noter 2022

Note 6 - Skattekostnad på ordinært resultat

Utsatt skatt/utsatt skattefordel

	2022	2021
+ Driftsmidler inkl. goodwill	-54 547	-58 261
- Skattem. fremf. underskudd som utlignes	7 186 890	3 128 413
= Grunnlag utsatt skatt	-7 241 438	-3 186 674
Utsatt skatt	0	0
Negativt grunnlag utsatt skatt	7 241 438	3 186 674
= Grunnlag utsatt skattefordel	7 241 438	3 186 674
Utsatt skattefordel	1 593 116	701 068
Grunnlag ikke bokført utsatt skattefordel	7 241 438	0
Ikke bokført utsatt skattefordel	1 593 116	0
Bokført utsatt skattefordel	0	701 068

Note 7 - Fortsatt drift

COVID-19-pandemien har hittil ikke hatt noen særlige effekter for selskapet. FoU-aktiviteten går som normalt hos samarbeidspartnerne. Finansieringen er på plass for de neste måneder av utviklingen. Den internasjonale behandlingen av selskapets patentsøknader har ikke blitt påvirket. De nødvendige internasjonale kontakter har det vært mulig å gjennomføre på elektronisk basis, og i det siste har vi kommet i gang med reise internasjonalt for å etablere slikt samarbeid som kreves for effektiv markedsføring og salg av MAMA-K. Styre og ledelse arbeider aktivt med å sikre finansieringen for videre utvikling og markedsforberedelse for produktet, slik som planlagt, samt for selskapets videre utvikling, i tråd med fastsatt strategisk plan.

Forutsetningen for fortsatt drift er således til stede.





Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493841056

Dokument

Årsregnskap 2022 - Kongsberg Beam Technology AS
Hoveddokument
9 sider
Initiert på 2023-05-31 13:10:41 CEST (+0200) av Kerstin
Jakobsson (KJ)
Ferdigstilt den 2023-05-31 19:43:33 CEST (+0200)

Signerende parter

Kerstin Jakobsson (KJ)
Kongsberg Beam Technology AS
Fødselsnummer 195605225902
Organisasjonsnr. 988 521 493
kerstin@krakesson.se
+46705504540



Navnet svensk BankID oppga var "KERSTIN ÅKESSON
JAKOBSSON"
Signert 2023-05-31 13:13:33 CEST (+0200)

Thomas Andersson (TA)
Fødselsnummer 195211303952
ta@occincubator.com



Navnet svensk BankID oppga var "THOMAS
ANDERSSON"
Signert 2023-05-31 17:51:37 CEST (+0200)

Trond Hellum (TH)
th@ua2.no



Aud Trondvold (AT)
aud.trondvold@km.kongsberg.com



Navnet norsk BankID oppga var "Aud Trondvold"
BankID utstedt av "DNB Bank ASA"
2022-05-04 17:03:11 CEST (+0200)
Signert 2023-05-31 14:38:33 CEST (+0200)

Christen Harr (CH)
christen.harr@outlook.com



Navnet norsk BankID oppga var "Christen Ove Harr"
BankID utstedt av "DNB Bank ASA"
2022-07-11 16:11:50 CEST (+0200)
Signert 2023-05-31 13:59:26 CEST (+0200)

Christian Bryn (CB)
christian.bryn@positron.no





Verifikasjon

Transaksjon 09222115557493841056

Navnet norsk BankID oppga var "Trond Hellum"
BankID utstedt av "Nordea Bank Abp filial i Norge"
2022-06-07 14:40:19 CEST (+0200)
Signert 2023-05-31 13:22:54 CEST (+0200)

Navnet norsk BankID oppga var "Christian Bryn"
BankID utstedt av "DNB Bank ASA"
2022-05-25 11:26:27 CEST (+0200)
Signert 2023-05-31 19:43:33 CEST (+0200)

Denne verifiseringen ble utstedt av Scrive. Informasjon i kursiv har blitt verifisert trygt av Scrive. For mer informasjon/bevis som angår dette dokumentet, se de skjulte vedleggene. Bruk en PDF-leser, som Adobe Reader, som kan vise skjulte vedlegg for å se vedleggene. Vennligst merk at hvis du skriver ut dokumentet, kan ikke en utskrevet kopi verifiseres som original i henhold til bestemmelsene nedenfor, og at en enkel utskrift vil være uten innholdet i de skjulte vedleggene. Den digitale signeringsprosessen (elektronisk forsegling) garanterer at dokumentet og de skjulte vedleggene er originale, og dette kan dokumenteres matematisk og uavhengig av Scrive. Scrive tilbyr også en tjeneste som lar deg automatisk verifisere at dokumentet er originalt på: <https://scrive.com/verify>





Deloitte.

Deloitte AS
Leirvollen 23
NO-3736 Skien
Norway

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

Til generalforsamlingen i Kongsberg Beam Technology AS

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Kongsberg Beam Technology AS som består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap 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 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.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige 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.

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

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

© Deloitte AS

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

Perneo Dokumentmøkket: SEBJZ-YIAD-JIKFO-AWJMY-DA0CU-NU1KH



Deloitte.

side 2

Uavhengig revisors beretning -
Kongsberg Beam Technology AS

- 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 regnskapsestimatene 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 modifierer 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.

Skien, 2. juni 2023
Deloitte AS

Espen Thorbjørnsen
statsautorisert revisor

Penneo Dokumentmøkket: SEBJZ-YIAD-JIKFO-AWJMY-DA0CU-NU1KH



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."

Espen Thorbjørnsen

Statsautorisert revisor

Serienummer: 9578-5999-4-1168256

IP: 217.173.xxx.xxx

2023-06-03 06:54:47 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: SEBIZ-YIAD-JKFO-AWJMY-DA0CU-NU1KH

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>