



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 915 902 294
Organisasjonsform: Aksjeselskap
Foretaksnavn: TROLLTUNGA ROBOTICS AS
Forretningsadresse: Bedriftsvegen 25
4353 KLEPP STASJON

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

Konsern

Mørselskap i konsern: Ja
Konsernregnskap lagt ved: Ja

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Atle Rettedal
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 02.09.2021

Grunnlag for avgivelse

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

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

Brønnøysundregistrene, 17.08.2022



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt	2	5 387 429	0
Sum inntekter		5 387 429	0
Kostnader			
Varekostnad		24 932	0
Lønnskostnad	4	5 235 638	142 625
Avskrivning	5	69 439	0
Annen driftskostnad	4	1 833 273	298 786
Sum kostnader		7 163 282	441 411
Driftsresultat		-1 775 853	-441 411
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap		0	1 377 000
Annen renteinntekt		160 832	2 253
Annen finansinntekt		96 688	0
Sum finansinntekter		257 520	1 379 253
Annen rentekostnad		856 673	261 713
Annen finanskostnad		162 662	0
Sum finanskostnader		1 019 335	261 713
Netto finans		-761 815	1 117 540
Ordinært resultat før skattekostnad		-2 537 668	676 129
Skattekostnad	10	-557 538	-459 698
Ordinært resultat etter skattekostnad		-1 980 130	1 135 827
Årsresultat		-1 980 130	1 135 827
Overføringer og disponeringer			
Til/fra annen egenkapital/konsernets fond	11	-1 980 130	1 135 827
Sum overføringer og disponeringer		-1 980 130	1 135 827



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	10	1 694 482	459 698
Sum immaterielle eiendeler		1 694 482	459 698
Varige driftsmidler			
Maskiner og anlegg	5,9	243 035	0
Sum varige driftsmidler		243 035	0
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	6,9	36 164 025	14 813 525
Investeringer i andre aksjer	7	1 000 020	0
Sum finansielle anleggsmidler		37 164 045	14 813 525
Sum anleggsmidler		39 101 562	15 273 223
Omløpsmidler			
Varer			
Varer	9	0	0
Sum varer		0	0
Fordringer			
Kundefordringer	9	846 189	0
Andre fordringer	9	484 817	1 879
Sum fordringer		1 331 006	1 879
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	8	7 632 767	206 385
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		7 632 767	206 385
Sum omløpsmidler		8 963 773	208 264
SUM EIENDELER		48 065 335	15 481 487



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	11,12	230 000	230 000
Overkurs	11	9 785 000	9 785 000
Sum innskutt egenkapital		10 015 000	10 015 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	11	3 182 362	590 813
Sum opptjent egenkapital		3 182 362	590 813
Sum egenkapital		13 197 362	10 605 813
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	9	19 110 526	4 594 332
Sum annen langsiktig gjeld		19 110 526	4 594 332
Sum langsiktig gjeld		19 110 526	4 594 332
Kortsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	9	6 398 851	0
Leverandørgjeld		305 365	98 485
Betalbar skatt	10	0	0
Skyldige offentlige avgifter		550 505	133 225
Annen kortsiktig gjeld	9	8 502 727	49 632
Sum kortsiktig gjeld		15 757 448	281 342
Sum gjeld		34 867 974	4 875 674
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		48 065 336	15 481 487



Konsernets resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt	2	143 436 594	123 138 537
Annen driftsinntekt	18	468 683	0
Sum inntekter		143 905 277	123 138 537
Kostnader			
Varekostnad		90 045 834	66 139 697
Lønnskostnad	4	38 671 054	37 221 746
Avskrivning	5,6	3 660 640	3 030 578
Annen driftskostnad	4	10 130 212	14 572 119
Sum kostnader		142 507 740	120 964 140
Driftsresultat		1 397 537	2 174 397
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap		0	0
Annen renteinntekt		760 806	617 719
Annen finansinntekt		359 965	879 533
Sum finansinntekter		1 120 771	1 497 252
Annen rentekostnad		2 391 006	1 992 415
Annen finanskostnad		164 102	219 748
Sum finanskostnader		2 555 108	2 212 163
Netto finans		-1 434 337	-714 911
Ordinært resultat før skattekostnad		-36 800	1 459 486
Skattekostnad	14	-108 479	182 040
Ordinært resultat etter skattekostnad		71 679	1 277 446
Omregningsdifferanser		484 933	-80 560
Årsresultat		556 612	1 196 886



Konsernets balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Forskning og utvikling	5	2 745 984	0
Utsatt skattefordel	14	2 289 851	1 295 098
Goodwill	5	14 906 220	14 906 220
Sum immaterielle eiendeler		19 942 055	16 201 318
Varige driftsmidler			
Maskiner og anlegg	6,13	1 696 545	2 474 834
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner o.l.	6,13	849 304	1 221 885
Bruksretteiendeler	11	7 525 422	9 397 652
Sum varige driftsmidler		10 071 271	13 094 371
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	7,13	0	0
Investeringer i andre aksjer	7	1 642 890	1 642 890
Andre finansielle fordringer	11	7 661 450	7 564 575
Sum finansielle anleggsmidler		9 304 340	9 207 465
Sum anleggsmidler		39 317 666	38 503 154
Omløpsmidler			
Varer			
Varer	8,13	406 066	429 022
Sum varer		406 066	429 022
Fordringer			
Kundefordringer	9,13	14 685 729	20 074 891
Andre fordringer	13,17	2 565 750	2 306 550
Sum fordringer		17 251 479	22 381 441
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	10	15 937 604	5 119 044
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		15 937 604	5 119 044



Konsernets balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Sum omløpsmidler		33 595 149	27 929 507
SUM EIENDELER		72 912 815	66 432 661
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	15	230 000	230 000
Overkurs	15	9 785 000	9 785 000
Sum innskutt egenkapital		10 015 000	10 015 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	15	-8 225 200	-3 643 735
Sum opptjent egenkapital		-8 225 200	-3 643 735
Minoritetsinteresser	15		3 066 658
Sum egenkapital		1 789 800	9 437 923
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	11,13, 19	8 500 000	4 594 332
Leieforpliktelser	11,19	12 605 951	14 077 186
Sum annen langsiktig gjeld		21 105 951	18 671 518
Sum langsiktig gjeld		21 105 951	18 671 518
Kortsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	13,19	17 009 377	3 469 068
Leverandørgjeld		10 309 592	6 936 455
Betalbar skatt	14	43 458	0
Skyldige offentlige avgifter		3 512 465	6 293 099
Annen kortsiktig gjeld	12,16	13 951 448	17 518 502
Leieforpliktelser	11,19	5 190 724	4 106 096




Konsernets balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Sum kortsiktig gjeld		50 017 064	38 323 220
 Sum gjeld		 71 123 015	 56 994 738
 SUM EGENKAPITAL OG GJELD		 72 912 815	 66 432 661



 Legally signed by
Heidi Ravndal
31.08.2021

 Legally signed by
Atle Rettedal
31.08.2021

 Legally signed by
Christian Rokseth
01.09.2021

 Legally signed by
Inge Bngt Aarbakke
01.09.2021

Trolltunga Robotics AS

Årsrapport 2020



Trolltunga Robotics AS

Styrets årsberetning 2020



Trolltunga Robotics AS, Bedriftsvegen 25, N-4353 Klepp Stasjon, Norway, NO 917 129 509 MVA
Proud owner of RobotNorge AS (www.robotnorge.no) and RobNor AB (www.robnor.se)



1 Generelt

Trolltunga Robotics AS (organisasjonsnummer 915 902 294, Norge) er morselskap til RobotNorge AS (organisasjonsnummer 885 276 172, Norge), RobNor AB (organisasjonsnummer 556796-5818, Sverige) og RobNor Aps (CVR-NR. 39 71 19 23, Danmark). I desember 2020 ble også selskapet Byte Motion AS etablert for å fortsette satsingen på software & AI & Vision mot robotikk. Ved årskiftet hadde det ikke rukket å være aktivitet i selskapet, men det vil bygges opp i 2021.

Det ble i 2020 gjennomført fusjoner med formål om å forenkle konsernstrukturen. PRE Robot Holding AS (organisasjonsnummer 915 902 294, Norge) overtok i januar 2020 alle aksjene i Trolltunga Robotics AS (organisasjonsnummer 917 129 509, Norge). PRE Robot Holding AS er i fusjonen definert som overtakende selskap, mens Trolltunga Robotics AS er overdragende selskap. Fusjonen innebar at morselskapet PRE Robot Holding AS overtok samtlige eiendeler, rettigheter og forpliktelser i det heleide datterselskapet Trolltunga Robotics AS i henhold til aksjeloven § 13-23, og at datterselskapet ble oppløst som ledd i fusjonen. PRE Robot Holding AS har byttet navn til Trolltunga Robotics AS. Videre har RobotNorge AS (org. nr. 885 276 172) og Nordic Robotics Rental AS (org. nr. 920 246 109) fusjonert. Begge selskaper er 100% heleide datterselskaper av Trolltunga Robotics AS. RobotNorge AS er i fusjonen definert som overtakende selskap, mens Nordic Robotics Rental AS er overdragende selskap. Fusjonen innebar at RobotNorge AS overtok samtlige eiendeler, rettigheter og forpliktelser i Nordic Robotics Rental AS i henhold til aksjeloven § 13-24, og at Nordic Robotics Rental AS ble oppløst som ledd i fusjonen.

RobotNorge AS driver med automasjon av de fleste typer industrielle prosesser med spesialiserte robotsystemer som midtpunkt. Selskapet leverer robotløsninger og servicetjenester til kunder i industrien. Videre forhandler selskapet roboter og formidler slike direkte til sluttkunde eller andre virksomheter som driver med automasjons- og robotintegrasjon.

RobNor AB driver med automasjon/robotisering av overflatebehandling. Selskapet leverer prosjekter og service til kunder i ulike industrier, men har tradisjonelt flest kunder i bil- og bildelindustrien.

RobNor Aps driver med salg av industrielle robotløsninger. Foreløpig er det ingen ansatte i selskapet, og aktivitet i 2020 har blitt hindret av Covid situasjonen.

Byte Motion AS er etablert for å utvikle løsninger med software, vision og kunstig intelligens i robot-applikasjoner. Målet er å etter hvert selge software løsninger som produkt.

Trolltunga Robotics AS har forretningsadresse i Klepp kommune i Norge.

2 Økonomi

Konsernet Trolltunga Robotics AS ble etablert 13.oktober 2016 og består av morselskapet Trolltunga Robotics AS og de heleide datterselskapene RobotNorge AS, RobNor AB, RobNor Aps, og Byte Motion AS. For øvrig vises det til Årsregnskapets Note 1 – Regnskapsprinsipper i konsernregnskapet.

Regnskapet for Trolltunga Robotics AS viser et negativt årsresultat for morselskap og positivt drifts- og årsresultat for konsern. Datterselskapene RobotNorge AS viser negativt driftsresultat (EBITDA) på –0,5 MNOK, RobNor Aps AS viser negativt driftsresultat (EBITDA) på –0,1 MNOK mens RobNor AB levert positive driftsresultat (EBITDA) på 4,3 MNOK for 2020. Resultat for Trolltunga Robotics AS (konsern) viser positivt resultat (EBITDA) på 5 MNOK.



Trolltunga Robotics AS, Bedriftsvegen 25, N-4353 Klepp Stasjon, Norway, NO 917 129 509 MVA
Proud owner of RobotNorge AS (www.robotnorge.no) and RobNor AB (www.robnor.se)



Trolltunga Robotics AS
Styrets årsberetning 2020

Side 3 av 6

Konsernregnskapet viser vekst i omsetningen på 20,8 MNOK (16,5 %) og reduksjon i resultat (EBITDA) på 0,1 MNOK (3 %) fra 2019 til 2020.

Konsernregnskap 2020 viser en egenkapitalandel på 2,5% mot 14% i 2019. Utkjøpt minoritet, leieforpliktelser og opptak av gjeld er de viktigste grunnene til reduksjon i egenkapitalen. Selskapet blir målt på egenkapitalandel i avtale om kassekreditt med hovedbankforbindelse. Egenkapitalandelen skal iht. denne avtalen være større enn 10%. Banken er informert om redusert egenkapitalandel ihht. dette årsregnskap, og konsernet har etter balansedagen fått waiver fra banken om midlertidig unntak fra lånebetingelsene frem til 31.12.2021 hvor egenkapitalandelen skal være 10%. Per 31.12.22 skal egenkapitalandelen utgjøre min. 15% og per 31.12.2023 skal egenkapitalandelen utgjøre min. 20%. Første måling per. 31.12.2021, kvartalsvis måling.

Konsernet har i de siste to årene gjort omfattende forbedringer og investeringer i produktutvikling, inkludert en betydelig satsing på software & AI & Vision mot robotikk. 2020 har og vært et år preget av Covid 19 som har gitt lavere aktivitet på service ettermarked. Det er tatt opp likviditetslån med statsgaranti for å kompensere for dette. Konsernet vil og hente kapital gjennom emisjon i andre halvdel av 2021 for å øke satsingen på Byte Motion og for å tilføre vekstkapital og soliditet til konsernet.

Likviditetssituasjonen på balansedagen vurderes som tilfredsstillende. Konsernet har en kassakreditt ramme på 15 MNOK hvorav 6,4 MNOK var benyttet 31.12.2020. Tilgjengelig likviditet er noe forbedret ved avleggelse av årsregnskapet enn pr 31.12.20. Netto endring i likvider i kontantstrøm kommer hovedsakelig fra opptak av lån til aksjekjøp og likviditetslån med statsgaranti (covid lån) som styrker likviditeten. Det pågår en del utvikling i datterselskapene hvor det søkes tilskudd og skattefunn. Finansiell risiko er i hovedsak knyttet til kundefordringer, utsettelse og forsinkelser i prosjekter, samt renterisiko knyttet til finansiering. Konsernet har ingen finansielle instrumenter. Forskjellen i netto kontranstrøm operasjonelle aktiviteter skyldes i hovedsak avskrivninger og aktiveringer av FOU. Kortsiktig gjeld har økt med 12 MNOK fra 2019 til 2020, dette kommer i hovedsak fra lån omfattet av wiaver som iht. standard IFRS light er flyttet fra langsiktig til kortsiktig gjeld. Likviditetsgraden er redusert fra 73% i 2019 til 67% i 2020.

Det er i 2020 gjennomført flere utviklingsprosjekter knyttet til nye robotløsninger og kobling av ny teknologi med tradisjonelle robotløsninger. Det er aktivert kostnader 2,7 mill for forskning og utvikling.

For RobotNorge AS er det lovende salgsprospekt og spennende utsikter for resten av 2021 og fremover. Ved avleggelse av regnskap er det tegn på at Service aktivitet er i ferd med å ta seg opp mot nivå før Covid.

RobotNorge har i Covid perioden jobbet aktivt med tilpasning til den nye markedssituasjonen, og mot nye muligheter. Det forventes som følge av Covid å bli økt interesse for robotisering i årene fremover.

Det forventes fra høst 2021 en bedring i resultat basert på forventet positiv markedsutvikling og effekten av gjennomførte tiltak på utvikling av nye robotløsninger som fremover kan selges som produkt.

Styret kjenner ikke til forhold av viktighet for å bedømme selskapets stilling og resultat som ikke fremgår av resultatregnskapet og balansen m/noter. Styret bekrefter at Årsregnskapet gir et rettviseende bilde av driften i 2020. Det er ikke etter regnskapsårets utgang inntrådt forhold som etter styrets syn har betydning for bedømmelsen av regnskapet.



Trolltunga Robotics AS, Bedriftsvegen 25, N-4353 Klepp Stasjon, Norway, NO 917 129 509 MVA
Proud owner of RobotNorge AS (www.robotnorge.no) and RobNor AB (www.robnor.se)



Forutsetningen for fortsatt drift er til stede, og Årsregnskapet for 2020 er satt opp under denne forutsetning. Selskapet er i brudd med lånevilkårene, selskapet har mottatt en waiver fra banken om midlertidig unntak fra lånebetingelsene frem til 31.12.2021. Det forventes å overholde covenant per 31.12.2021. Det er satt i gang en rekke tiltak for å øke lønnsomheten i konsernet, egenkapitalen vil og bli styrket gjennom kapitalutvidelse i 2021. Tilgjengelig likviditet er noe forbedret enn per 31.12.2020. Konsernet forventer en vesentlig bedre lønnsomhet fremover ettersom det er brukt mye tid og ressurser på forskning og utvikling i 2020, som nå gir grunnlag for mer standardiserte produktløsninger med tryggere marginer og stort salgspotensiale. Satsingen på software & vision og kunstig intelligens har gitt konsernet en konkurransefordel, som nå kan høstes av. Det gir grunnlag til å tilby attraktive produktløsninger som er nye på markedet og som vil gi betydelig økt lønnsomhet og HMS gevinster hos slutt kunder. Etableringen av selskapet Byte Motion i 2021 er en nysatsning som forventes å styrke konsernets posisjon i markedet. Det er god aktivitet i konsernet, bra ordresreserve med nye kontrakter og økende oppdragsmengde på Service arbeid, tilsynelatende i takt med at Covid restriksjoner reduseres. Prosjektrisikoen vil bli redusert fremover ettersom en nå i større grad kan nyttiggjøre seg av allerede utviklede løsninger på kommende prosjekter. Det forventes også mer etterspørsel etter automatisjonsløsninger innen næringsmiddel etter Covid, og der er konsernet godt posisjonert.

3 Organisasjon og miljø

I 2020 hadde Trolltunga Robotics AS (morselskap) 2 årsverk. Ved årets utgang var det 2 årsverk fordelt på 2 ansatte i selskapet. I konsernet totalt var det gjennomsnittlig 36 årsverk i 2020. Ved årets utgang var det 38 årsverk fordelt på 39 ansatte i konsernet. Av totalt 39 ansatte er det 3 kvinner ved årets utgang. Dette tilsvarer en kvinneandel på 7,7%. Blant konsernets ansatte var det ved årets utgang 2 lærlinger. Konsernets ansatte tilhører Trolltunga Robotics AS (morselskap), RobotNorge AS og RobNor AB. Datterselskapene et RobNor Aps og Byte Motion AS har foreløpig ingen ansatte. For øvrig vises det til Årsregnskapets Note 4 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte med videre.

Det er i 2020 foretatt 3 nyansettelser i RobotNorge AS.

Sykefraværet i RobotNorge AS utgjør 1,3 % av den totale arbeidstiden gjennom regnskapsåret. For Trolltunga Robotics AS (morselskap) er sykefraværet 0 %. Sykefraværet for RobNor AB er 0.92 %.

Styret anser arbeidsmiljøet i selskapet som bra. I 2019 ble det iverksatt et kulturprogram med ekstern hjelp, dette fortsatte inn i første kvartal 2020.

Etter styrets oppfatning driver ikke selskapet virksomhet som medfører forurensing av ytre miljø.

Trolltunga Robotics AS driver sin virksomhet innenfor rammene av lov om likestilling mellom kjønnene. Selskapet har ikke iverksatt spesielle tiltak for å fremme likestilling eller for å forhindre forskjellsbehandling i strid med lov om likestilling, og det er heller ikke planlagt slike tiltak.





4 Andre forhold

Trolltunga Robotics AS ble i mai 2021 eier av 51% av aksjene i GJ Machine AS gjennom oppkjøp av aksjer og emisjon i selskapet. GJ Machine AS har sin kjernekompetanse innenfor automatisering i næringsmiddelindustrien. GJ Machine og RobotNorge utfyller hverandre kompetanse- og markedsmessig, og kjenner hverandre godt gjennom mangeårig partneravtale. Selskapet som del av Trolltunga konsernet vil tilføre bredere kompetanse og større markedsandel.

Byte Motion AS er et nyetablert selskap opprettet for satsning innen Software & AI & Vision mot robotikk. Selskapet var ved årsskiftet eid 100% av Trolltunga Robotics AS, i 2021 har Byte Motion AB iht. avtale kjøpt/overtatt 40% av selskapet. Begge selskap har lagt sine relevante IP rettigheter på software & AI og Vision inn i det felles selskapet. Målet er å utvikle Byte Motion AS til et selskap som selger software.





Trolltunga Robotics AS
Styrets årsberetning 2020

Side 6 av 6

5 Signatur

Klepp, 31. august 2021

i styret for Trolltunga Robotics AS

Atle Rettedal
Styreleder / Daglig leder

Inge Brigt Aarbakke
Styremedlem

Heidi Ravndal
Styremedlem

Christian Rokseth
Styremedlem



Trolltunga Robotics AS, Bedriftsvegen 25, N-4353 Klepp Stasjon, Norway, NO 917 129 509 MVA
Proud owner of RobotNorge AS (www.robotnorge.no) and RobNor AB (www.robnor.se)



Trolltunga Robotics AS

RESULTATREGNSKAP

	NOTE	2020	2019
Salgsinntekt	2	5 387 429	0
Sum driftsinntekter		5 387 429	0
Varekostnad		24 932	0
Lønnskostnad	4	5 235 638	142 625
Avskrivning	5	69 439	0
Annen driftskostnad	4	1 833 273	298 786
Sum driftskostnader		7 163 282	441 411
Driftsresultat	3	-1 775 853	-441 411
Inntekt på investering i datterselskap		0	1 377 000
Annen renteinntekt		160 832	2 253
Annen finansinntekt		96 688	0
Annen rentekostnad		856 673	261 713
Annen finanskostnad		162 662	0
Netto finansresultat		-761 815	1 117 540
Ordinært resultat før skattekostnad		-2 537 669	676 128
Skattekostnad	10	-557 538	-459 698
Årets resultat		-1 980 130	1 135 827
Til/fra annen egenkapital/konsernets fond	11	-1 980 130	1 135 827
Sum disponeringer		-1 980 130	1 135 827



Trolltunga Robotics AS

BALANSE PR. 31. DESEMBER

EIENDELER	NOTE	2020	2019
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	10	1 694 482	459 698
Forskning og utvikling			
Sum immaterielle eiendeler		1 694 482	459 698
Varige driftsmidler			
Maskiner og anlegg	5,9	243 035	0
Sum varige driftsmidler		243 035	0
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i datterselskap	6,9	36 164 025	14 813 525
Investeringer i andre aksjer	7	1 000 020	0
Sum finansielle anleggsmidler		37 164 045	14 813 525
Sum anleggsmidler		39 101 562	15 273 223
Omløpsmidler			
Varer	9	0	0
Fordringer			
Kundefordringer	9	846 189	0
Andre fordringer	9	484 817	1 879
Sum fordringer		1 331 006	1 879
Bankinnskudd, kontanter o.l.	8	7 632 767	206 385
Sum omløpsmidler		8 963 773	208 264
SUM EIENDELER		48 065 335	15 481 487



Trolltunga Robotics AS

BALANSE PR. 31. DESEMBER

GJELD OG EGENKAPITAL	NOTE	2020	2019
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	11,12	230 000	230 000
Overkurs	11	9 785 000	9 785 000
Sum innskutt egenkapital		10 015 000	10 015 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	11	3 182 362	590 813
Sum opptjent egenkapital		3 182 362	590 813
Sum egenkapital		13 197 362	10 605 813
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	9	19 110 526	4 594 332
Sum langsiktig gjeld		19 110 526	4 594 332
Kortsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	9	6 398 851	0
Leverandørgjeld		305 365	98 485
Skyldige offentlige avgifter		550 505	133 225
Betalbar skatt	10	0	0
Annen kortsiktig gjeld	9	8 502 727	49 632
Sum kortsiktig gjeld		15 757 448	281 342
Sum gjeld		34 867 974	4 875 674
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		48 065 335	15 481 487



Trolltunga Robotics AS

KONTANTSTRØMOPPSTILLING

	2020	2019
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad	-2 537 669	676 128
Periodens betalte skatt	0	0
Ordinære avskrivninger	69 439	0
Poster klassifisert som investeringsaktiveter	0	-1 377 000
Endring i varelager, kundefordringer og leverandørgjeld	-1 983 905	98 485
Aktiverte FoU kostnader	0	0
Endring i andre tidsavgrensingsposter	2 219 183	-90 089
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-2 232 952	-692 476
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter		
Innbetaling ved salg av varige driftsmidler	0	0
Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler	0	0
Utbetaling ved investering i aksjer	-8 204 736	0
Inntekt på investering i datterselskap	0	2 430 000
Tilført i forbindelse med fusjon	418 092	0
Utbetaling av utbytte	0	0
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-7 786 644	2 430 000
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Endring finansielle fordringer	0	0
Endring leasinggjeld til kredittinstitusjoner	0	0
Utbetaling ved nedbetaling av langsiktig gjeld	0	-2 262 810
Innbetaling ved opptrekk av langsiktig gjeld	14 516 194	0
Endring kassekreditt	2 929 783	0
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	17 445 977	-2 262 810
Netto endring i likvidier	7 426 381	-525 286
Kontanter og kontantekvivalenter 01.01	206 385	731 671
Kontanter og kontantekvivalenter 31.12	7 632 767	206 385



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 1 - Regnskapsprinsipper

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

Pre Robot Holding AS kjøpte i 2020 resterende aksjer i Trolltunga Robotics AS slik at Trolltunga Robotics AS ble et heleid datterselskap. Trolltunga Robotics AS ble med virkning fra 01.01.2020 fusjonert inn i Pre Robot Holding AS med regnskapsmessig og skattemessig kontinuitet. Pre Robot Holding AS skiftet samtidig navn til Trolltunga Robotics AS. Sammenligningstallene for 2019 er ikke omarbeidet.

Konsernet

Konsernet Trolltunga Robotics AS bestod pr 31.12.2020 av følgende selskaper:

Datterselskap	Eierandel
RobotNorge AS	100 %
Robnor AB	100 %
Robnor Aps	100 %

Driftsinntekter og kostnader

Inntektsføring skjer etter opptjeningsprinsippet som normalt vil være leveringstidspunktet for varer og tjenester. Kostnader medtas etter sammenstillingsprinsippet, dvs. at kostnader medtas i samme periode som tilhørende inntekter inntektsføres.

Hovedregel for vurdering og klassifisering av balanseposter

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Fordringer som skal tilbakebetales innen et år er uansett klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av kortsiktig og langsiktig gjeld er analoge kriterier lagt til grunn.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi når verdifallet forventes ikke å være forbigående.

Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet.

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

Enkelte poster er vurdert etter andre regler. Postene det gjelder vil være blant de postene som omhandles nedenfor.

Valuta

Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til balansedagens kurs.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler avskrives over forventet økonomisk levetid. Avskrivningene er som hovedregel fordelt lineært over antatt økonomisk levetid.

Datterselskap, tilknyttede selskap

Investeringer i datterselskap og tilknyttet selskap er vurdert etter kostmetoden. Mottatt utbytte og andre overskuddsutdelinger fra selskapene inntektføres som annen finansinntekt.



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Varer

Varer er vurdert til det laveste av gjennomsnittlig anskaffelseskost og netto salgsverdi. For råvarer og varer i arbeid beregnes netto salgsverdi til salgsverdien av ferdig tilvirkede varer redusert for gjenværende tilvirkningskostnader og salgskostnader.

Fordringer

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

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 ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet og nettoført. Utsatt skatt på merverdier i forbindelse med oppkjøp av datterselskap blir ikke utlignet.

Kontantstrømpoppstillingen

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



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 2 - Salgsinntekter

Geografisk fordeling	2020	2019
Norge	4 574 316	0
Sverige	813 113	0
Sum	5 387 429	0

Note 3 - Avstemming driftsresultat

	2020	2019
Driftsinntekter	5 387 429	0
Driftskostnader eks. avskrivninger	7 093 843	441 411
EBITDA	-1 706 414	-441 411
Avskrivninger	69 439	0
Driftsresultat	-1 775 853	-441 411

Note 4 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte med videre

Lønnskostnader	2020	2019
Lønninger	3 789 043	0
Styrehonorar	437 500	125 000
Pensjonskostnader	369 459	0
Arbeidsgiveravgift	618 082	17 625
Andre ytelser	21 553	0
Lønnskostnader	5 235 638	142 625

Gjennomsnittlig antall årsverk:	2	0
Antall årsverk ved årets slutt:	2	0

Selskapet er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter lov om obligatorisk tjenestepensjon. Selskapets pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne lov.

Sluttavtale

Det er avsatt kr 772 077 i lønnskostnader i forbindelse med en sluttavtale for en tidligere ansatt. Ansettelsesforholdet ble avsluttet i 2020 men det er avtalt at lønn skal utbetales til og med mai 2021.

Revisor

Revisor	2020	2019
Revisjon	153 145	79 112
Konsulentbistand	299 273	13 225
Sum revisjonshonorar	452 418	92 337

Note 5 - Varige driftsmidler

	Maskiner og anlegg	Driftsløsøre, biler og inventar	Sum driftsmidler
Anskaffelseskost pr 01.01.	347 193	32 172	379 365
Tilgang kjøpte driftsmidler	0	0	0
Avgang driftsmidler	0	0	0
Valutaeffekt	0	0	0
Anskaffelseskost 31.12.	347 193	32 172	379 365
Akkumulerte avskrivninger per 31.12	-104 158	-32 172	-136 330
Akk.nedskr. 31.12.	0	0	0
Balanseført verdi pr. 31.12.	243 035	0	243 035
Årets avskrivning	69 439	-	69 439
Forventet levetid	3-5 år	5 år	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 6 - Konsernselskap

Selskapet har følgende datterselskap:

Selskap	Forretnings kontor	Bokført verdi	EBITDA 2020	Resultat 2020	Egenkapital	Eierandel/ stemmeandel
					31.12.20	
RobotNorge AS	Klepp	18 100 000	-505 804	-804 984	2 147 709	100 %
Robnor AB	Malmø	18 000 000	4 270 383	3 158 319	7 756 852	100 %
RobNor ApS	Odense	64 025	-115 056	-115 056	-210 248	100 %
Sum		36 164 025				

Note 7 - Investering i aksjer og andeler

Selskap	Kostpris	Bokført verdi
Aivero AS	1 000 020	1 000 020

Note 8 - Bundne midler

Av selskapets bankbeholdning er kr 187 524 bundet til skyldig skattetrekk.

Note 9 - Pantstillelser og garantier

	2020	2019
Gjeld til kreditinstitusjoner	25 509 377	4 594 332
Balanseført verdi av eiendeler pantsatt for egen gjeld:		
Fordringer	1 331 006	0
Aksjer i datterselskap	36 164 025	14 813 525
Sum pantsikrede eiendeler	37 495 031	14 813 525

Note 10 - Skatt

Årets skattekostnad fordeler seg på:	2020	2019
Betalbar skatt	0	0
Endring i utsatt skattefordel	-557 538	-459 698
Sum skattekostnad	-557 538	-459 698

Beregning av årets skattegrunnlag:

Resultat før skattekostnad	-2 537 668	676 129
Permanente forskjeller	3 406	-1 304 100
Endring i midlertidige forskjeller	2 853	0
Årets skattegrunnlag	-2 531 409	-627 971
Sum betalbar skatt i balansen	0	0

Beregning av effektiv skattesats:

Resultat før skatt	-2 537 668	676 129
Beregnet skatt av resultat før skatt	-558 287	148 748
Skatteeffekt av permanente forskjeller	749	-286 902
Sum	-557 538	-138 154
Effektiv skattesats	22,0 %	-20,4 %

Oversikt over midlertidige forskjeller:

Driftsmidler	20 831	0
Akkumulert fremførbart underskudd	-7 723 022	-2 089 536
Grunnlag utsatt skattefordel	-7 702 191	-2 089 536
Utsatt skattefordel (22%/22%)	-1 694 482	-459 698



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 11 - Egenkapital

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Sum
Egenkapital per 01.01	230 000	9 785 000	590 813	10 605 813
Årets resultat	-	-	-1 980 130	-1 980 130
Fusjon	-	-	4 571 678	4 571 678
Egenkapital pr 31.12	230 000	9 785 000	3 182 362	13 197 362

Note 12 - Aksjekapital og aksjonærinformasjon

Aksjekapitalen består av:	Antall	Pålydende	Balansført
Ordinære aksjer	230 000	1,00	230 000
Sum	230 000		230 000

Alle aksjene har like rettigheter.

Oversikt over aksjonærene pr 31.12.2020:

	Ordinære aksjer	Sum	Eierandel
Arete Investering AS	160 986	160 986	70,0 %
Christian Rokseth Holding AS	26 621	26 621	11,6 %
HMS Victory AS	16 500	16 500	7,2 %
Gremsdalen Invest AS	12 893	12 893	5,6 %
Trifolium AS	13 000	13 000	5,7 %
Totalt antall aksjer	230 000	230 000	100 %

Atle Rettedal, styreleder og daglig leder, eier 70% av aksjene gjennom sitt heleide holdingselskap Arete Investering AS.
Christian Rokseth, styremedlem, eier 11,6% av aksjene gjennom sitt heleide holdingselskap Christian Rokseth Holding AS.

Note 13 - Hendelser etter balansedagen

Trolltunga Robotics AS ble i mai 2021 eier av 51% av aksjene i GJ Machine AS gjennom oppkjøp av aksjer og emisjon i selskapet. Selskapet som del av Trolltunga konsernet vil tilføre bredere kompetanse og større markedsandel.



Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 14 - Fortsatt drift

I samsvar med regnskapsloven §3-3a bekrefte det at forutsetningen for fortsatt er tilstede.

Selskapet er i brudd med lånevilkårene, selskapet har mottatt en waiver fra banken om midlertidig unntak fra lånebetingelsene frem til 31.12.2021. Det forventes å overholde covenant per 31.12.2021. Det er satt i gang en rekke tiltak for å øke lønnsomheten i konsernet, egenkapitalen vil og bli styrket gjennom kapitalutvidelse i 2021. Tilgjengelig likviditet er noe forbedret ved avleggelse av årsregnskapet enn pr 31.12.20. Konsernet forventer en vesentlig bedre lønnsomhet fremover ettersom det er brukt mye tid og ressurser på forskning og utvikling i 2020, som nå gir grunnlag for mer standardiserte produktløsninger med tryggere marginer og stort salgspotensiale. Satsingen på software & vision og kunstig intelligens har gitt konsernet en konkurransefordel, som nå kan høstes av. Det gir grunnlag til å tilby attraktive produktløsninger som er nye på markedet og som vil gi betydelig økt lønnsomhet og HMS gevinster hos sluttbrukere. Etableringen av selskapet Byte Motion i 2021 er en nysatsning som forventes å styrke konsernets posisjon i markedet. Det er god aktivitet i konsernet, bra ordreservere med nye kontrakter og økende oppdragsmengde på Service arbeid, tilsynelatende i takt med at Covid restriksjoner reduseres. Prosjektrisikoen vil bli redusert fremover ettersom en nå i større grad kan nyttiggjøre seg av allerede utviklede løsninger på kommende prosjekter. Det forventes også mer etterspørsel etter automatisjonsløsninger innen næringsmiddel etter Covid, og der er konsernet godt

Klepp, 31.august 2021

Atle Rettedal
Styrets leder / Daglig leder

Inge Brigit Aarbakke
Styremedlem

Christian Rokseth
Styremedlem

Heidi Ravndal
Styremedlem



Trolltunga Robotics AS - konsern

Årsrapport 2020



Trolltunga Robotics AS - konsern

RESULTATREGNSKAP

	NOTE	2020	2019
Salgsinntekt	2	143 436 594	123 138 537
Annen driftsinntekt	18	468 683	0
Sum driftsinntekter		143 905 277	123 138 537
Varekostnad		90 045 834	66 139 697
Lønnskostnad	4	38 671 054	37 221 746
Avskrivning	5,6	3 660 640	3 030 578
Annen driftskostnad	4	10 130 212	14 572 119
Sum driftskostnader		142 507 740	120 964 140
Driftsresultat	3	1 397 537	2 174 397
Inntekt på investering i datterselskap		0	0
Annen renteinntekt		760 806	617 719
Annen finansinntekt		359 965	879 533
Annen rentekostnad		2 391 006	1 992 415
Annen finanskostnad		164 102	219 748
Netto finansresultat		-1 434 337	-714 911
Resultat før skattekostnad		-36 800	1 459 486
Skattekostnad	14	-108 479	-182 040
Årets resultat		71 679	1 277 446
Omregningsdifferanser		484 933	-80 560
Andre inntekter og kostnader		484 933	-80 560
Totalresultat		556 612	1 196 886



Trolltunga Robotics AS - konsern

BALANSE PR. 31. DESEMBER

EIENDELER	NOTE	2020	2019
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel	14	2 289 851	1 295 098
Goodwill	5	14 906 220	14 906 220
Forskning og utvikling	5	2 745 984	0
Sum immaterielle eiendeler		19 942 055	16 201 318
Varige driftsmidler			
Maskiner og anlegg	6,13	1 696 545	2 474 834
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner o.l.	6,13	849 304	1 221 885
Bruksretteiendeler	11	7 525 422	9 397 652
Sum varige driftsmidler		10 071 271	13 094 371
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i datterselskap	7,13	0	0
Investeringer i andre aksjer	7	1 642 890	1 642 890
Andre finansielle fordringer	11	7 661 450	7 564 575
Sum finansielle anleggsmidler		9 304 340	9 207 465
Sum anleggsmidler		39 317 666	38 503 154
Omløpsmidler			
Varer	8,13	406 066	429 022
Fordringer			
Kundefordringer	9,13	14 685 729	20 074 891
Andre fordringer	13,17	2 565 750	2 306 550
Sum fordringer		17 251 479	22 381 441
Bankinnskudd, kontanter o.l.	10	15 937 604	5 119 044
Sum omløpsmidler		33 595 149	27 929 507
SUM EIENDELER		72 912 815	66 432 661



Trolltunga Robotics AS - konsern

BALANSE PR. 31. DESEMBER

GJELD OG EGENKAPITAL	NOTE	2020	2019
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital	15	230 000	230 000
Overkurs	15	9 785 000	9 785 000
Sum innskutt egenkapital		10 015 000	10 015 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital	15	-8 225 200	-3 643 735
Sum opptjent egenkapital		-8 225 200	-3 643 735
Minoritetsandel	15	0	3 066 658
Sum egenkapital		1 789 800	9 437 923
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	11,13,19	8 500 000	4 594 332
Leieforpliktelser	11,19	12 605 951	14 077 186
Sum langsiktig gjeld		21 105 951	18 671 518
Kortsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	13,19	17 009 377	3 469 068
Leverandørgjeld		10 309 592	6 936 455
Leieforpliktelser	11,19	5 190 724	4 106 096
Skyldige offentlige avgifter		3 512 465	6 293 099
Betalbar skatt	14	43 458	0
Annen kortsiktig gjeld	12,16	13 951 448	17 518 502
Sum kortsiktig gjeld		50 017 064	38 323 220
Sum gjeld		71 123 015	56 994 738
SUM GJELD OG EGENKAPITAL		72 912 815	66 432 661



Trolltunga Robotics AS

KONTANTSTRØMOPPSTILLING

	2020	2019
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter		
Resultat før skattekostnad	-36 799	1 459 487
Periodens betalte skatt	-842 424	-865 310
Ordinære avskrivninger	3 660 640	3 030 578
Poster klassifisert som investeringsaktiveter	0	0
Endring i varelager, kundefordringer og leverandørgjeld	8 785 255	-2 152 369
Aktiverte FoU kostnader	-2 745 984	0
Endring i andre tidsavgrensingsposter	-6 057 874	1 566 862
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	2 762 814	3 039 248
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter		
Innbetaling ved salg av varige driftsmidler	169 529	179 738
Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler	-207 117	-3 064 711
Utbetaling ved investering i aksjer	-8 204 736	0
Inntekt på investering i datterselskap	0	0
Tilført i forbindelse med fusjon	0	0
Utbetaling av utbytte	0	-1 170 000
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-8 242 324	-4 054 973
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter		
Endring finansielle fordringer	-96 875	-1 902 452
Endring leasinggjeld til kredittinstitusjoner	-1 051 033	554 529
Utbetaling ved nedbetaling av langsiktig gjeld	0	-2 262 810
Innbetaling ved opptrekk av langsiktig gjeld	14 516 194	0
Endring kassekreditt	2 929 783	2 374 509
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	16 298 069	-1 236 224
Netto endring i likvidier	10 818 559	-2 251 950
Kontanter og kontantekvivalenter 01.01	5 119 044	7 370 994
Kontanter og kontantekvivalenter 31.12	15 937 603	5 119 044



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 1 - Regnskapsprinsipper

Trolltunga Robotics AS er et aksjeselskap registrert i Norge. Selskapets hovedkontor er lokalisert på Klepp Stasjon.

Grunnlag for utarbeidelse av årsregnskapet

Årsregnskapet er avlagt i henhold til regnskapsloven § 3-9 og forskrift om forenklet IFRS fastsatt av Finansdepartementet 3. november 2014. Dette innebærer i hovedsak at måling og innregning følger internasjonale regnskapsstandarder (IFRS) og presentasjon og noteopplysninger er i henhold til norsk regnskapslov og god regnskapsskikk. Unntak fra måling og innregning etter full IFRS er listet nedenfor.

• Utbytte og konsernbidrag regnskapsføres i samsvar med regnskapslovens generelle bestemmelser.

Estimatusikkerhet

Estimater og skjønsmessige vurderinger evalueres løpende og er basert på historisk erfaring og andre faktorer inklusive forventninger om fremtidige hendelser som anses å være sannsynlige under nåværende omstendigheter.

Konsernet utarbeider estimater og gjør antakelser/forutsetninger knyttet til fremtiden. De regnskapsestimater som følger av dette vil pr definisjon sjelden være fullt ut i samsvar med det endelige utfall. Estimater og antagelser/forutsetninger som har en betydelig risiko for å medføre vesentlige justeringer av balanseførte verdier, er diskutert nedenfor:

Regnskapspost	Note	Estimat/Forutsetninger	Bokført verdi (TNOK)
Goodwill	5	Nåverdi fremtidig kontantstrøm	14 906 220
Forskning og utvikling	5	Nåverdi fremtidig kontantstrøm	2 745 984
Utsatt skattefordel	14	Nåverdi fremtidig kontantstrøm	2 177 632

Nedskrivningsvurdering goodwill og andre immaterielle eiendeler

Konsernet foretar tester av goodwill årlig og når det foreligger indikasjoner på nedskrivning, og som vurderes til å være av ikke-forbigående art. Andre immaterielle eiendeler avskrives og testes kun for nedskrivning når det foreligger indikasjoner på nedskrivning. Det er en kontantstrømgenererende enhet (KGE) i konsernet og all goodwill og andre immaterielle eiendeler er henført til denne. Dette gjøres basert på fremtidige kontantstrømmer og diskonteringsrente. Feil i disse forutsetningene og estimatene kan føre til at resultatført nedskrivning blir feil eller at nedskrivning som skulle vært foretatt ikke blir resultatført. Ved indikasjoner på verdifall vurderes den bokførte verdien mot gjenvinnbart beløp. Nedskrivningsvurderingen viser at balanseført goodwill og andre immaterielle eiendeler kan forsvares.

Utøvelse av skjønn

I tillegg vil valg av presentasjonsform, regnskapsprinsipper og skjønn ved utøvelsen av disse kunne påvirke regnskapet. Det er viktig å merke seg at et annet sett av forutsetninger for presentasjon av regnskapet kunne gitt betydelige endringer i det presenterte resultatregnskapet.

Vesentlige regnskapsprinsipper

Konsolidering

Konsernregnskapet viser det samlede økonomiske resultatet og den samlede finansielle stillingen når morselskapet, Trolltunga Robotics AS og dets kontrollerte eierandeler i andre selskaper presenteres som en økonomisk enhet. Regnskapet er utarbeidet etter ensartede prinsipper, ved at morselskapets kontrollerte eierandeler i andre selskaper følger de samme regnskapsprinsipper som morselskapet. Alle interne forhold mellom selskapene er eliminert.

Eierandeler i selskaper der konsernet alene har bestemmende innflytelse (datterselskaper), er konsolidert 100 % linje for linje i konsernregnskapet fra den dagen konsernet har kontroll, og er konsolidert til den dagen slik kontroll opphører. Et foretak som det er investert i vurderes å være kontrollert av konsernet dersom konsernet:

- Har makt over foretaket
- Er eksponert for eller har rettigheter til variable avkastning fra sitt engasjement i foretaket
- Har mulighet til å bruke sin makt over foretaket, til å påvirke sin avkastning

Dersom konsernet har flertallet av stemmerettighetene i et foretak, er dette presumptivt et datterselskap i konsernet. Dersom konsernet ikke innehar flertallet av stemmerettighetene, vurderes alle relevante fakta og omstendigheter for å evaluere hvorvidt konsernet har kontroll over foretaket det er investert i. Herunder vurderes blant annet eierandel, stemmeandel, eierstruktur, styrkeforhold opsjoner og aksjonæravtaler. Disse vurderingene gjøres for hver investering.

Dersom konsernet har kontroll, men eier mindre enn 100 % av datterselskapet, er de øvrige eiernes andel vist som ikke-kontrollerende eierinteresser under konsernets egenkapital. Ikke-kontrollerende eiers andel av resultat vises i fordelingen av periodens resultat og totalresultat.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Oppkjøp og virksomhetssammenslutninger (konsernregnskap)

Overtakelsesmetoden benyttes ved regnskapsføring av virksomhetssammenslutninger. Overtatte eiendeler og forpliktelser i forbindelse med virksomhetssammenslutninger måles til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Selskap konsolideres fra og med det tidspunktet konsernet oppnår kontroll og utelates fra konsolidering når kontroll opphører. Utgifter knyttet til oppkjøp kostnadsføres når de påløper.

Ikke-kontrollerende eierinteresser beregnes til de ikke-kontrollerende eierinteressenes andel av identifiserbare eiendeler og gjeld eller til virkelig verdi. Valg av metode gjøres for hver enkelt virksomhetssammenslutning.

Goodwill beregnes som summen av vederlaget og regnskapsført verdi av ikke-kontrollerende eierinteresse og virkelig verdi av tidligere eide eierandeler, med fradrag for nettoverdien av identifiserbare eiendeler og forpliktelser beregnet på overtakelsestidspunktet. Goodwill avskrives ikke, men testes minimum årlig for verdifall. Goodwill allokeres til de kontantstrømgenererende enheter som forventes å få synergier fra oppkjøpet, uavhengig av om andre eiendeler og forpliktelser i oppkjøpet henføres til disse kontantstrømgenererende enhetene.

Estimater og forutsetninger

Ledelsen har brukt estimater og forutsetninger som har påvirket eiendeler, gjeld, inntekter, kostnader samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen under utarbeidelsen av årsregnskapet.

Dette gjelder særlig avskrivninger på varige driftsmidler, verdifall på goodwill og vurderinger i tilknytning til oppkjøp. Fremtidige hendelser kan medføre at estimatene endrer seg. Estimater og de underliggende forutsetningene vurderes løpende, og er basert på beste skjønn og historisk erfaring. Endringer i regnskapsmessige estimater innregnes i den perioden endringene oppstår. Hvis endringene også gjelder fremtidige perioder fordeles effekten over inneværende og fremtidige perioder. Se egen note for mer informasjon om estimater og forutsetninger som er inkludert i årets konsernregnskap.

Driftsinntekter fra kontakter med kunder

Driftsinntekter fra kontrakter med kunder innregnes når kontrollen over en vare eller tjeneste er overført til kunden og i henhold til det beløp som reflekterer hva konsernet forventer å motta for varen eller tjenesten. Konsernet har konkludert med at det er prinsippal i dets inntektsstrømmer, fordi det kontrollerer varene og tjenestene før disse overføres til kunden.

Konsernet har i hovedsak følgende inntektsstrømmer:

- Salg av tjenester
- Salg av varer
- Anleggskontrakter

Konsernet vurderer hvorvidt det er andre leveranser i kontrakten som anses som separate leveringsforpliktelser hvor deler av transaksjonsprisen må fordeles.

Inntekter fra salg av tjenester

Konsernet innregner inntekter fra salg av tjenester over tid, da kunden samtidig mottar og forbruker fordeler etter hvert som konsernet tilbyr disse. Konsernet innregner inntekter over tid i henhold til ferdigstilleelsesgrad i prosjektet.

Inntekter fra salg av varer

Inntekter fra salg av varer innregnes på det tidspunkt der kontrollen over eiendelen overføres til kunden. Kontroll over en eiendel innebærer muligheten til å styre bruken av og få så godt som alle gjenværende fordeler ved eiendelen. Kontroll omfatter samtidig muligheten til å hindre andre fra å styre bruken av og få fordelene fra eiendelen. Inntekt innregnes vanligvis ved levering av varen.

Anleggskontrakter

Konsernet opererer både faste pris- og kost-pluss-kontrakter. I kontrakter der konsernet har ubetinget rett til betaling og leveransen ikke har noe alternativ bruk, innregnes inntektene over kontraktsperioden basert på fullføringsgrad. Inntekter innregnes på grunnlag av konsernets pådratte innsatsfaktorer (for eksempel forbrukte ressurser, brukt arbeidstid, påløpte kostnader eller medgått tid) i forhold til de totale forventede innsatsfaktorer for å ferdigstille en leveringsforpliktelse. Hvis innsatsfaktorer pådras jevnt over hele resultatperioden, kan det være hensiktsmessig for foretaket å innregne inntekten lineært.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Skatt

Skattekostnad består av betalbar skatt og endring i utsatt skatt. Forpliktelse og eiendeler ved utsatt skatt er beregnet på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret, med unntak av førstegangsinnregning av goodwill.

En eiendel ved utsatt skatt er regnskapsført når det er sannsynlig at selskapet vil ha tilstrekkelige skattemessige overskudd i senere perioder til å nyttiggjøre skattefordelen. Selskapene regnskapsfører tidligere ikke regnskapsført eiendel ved utsatt skatt i den grad det har blitt sannsynlig at selskapet kan benytte seg av den utsatte skattefordelen. Likeledes vil selskapet redusere eiendel ved utsatt skatt i den grad selskapet ikke lenger anser det som sannsynlig at det kan nyttiggjøre seg av den utsatte skattefordelen.

Forpliktelser og eiendeler ved utsatt skatt er målt basert på forventet fremtidig skattesats til de selskapene i konsernet hvor det har oppstått midlertidige forskjeller.

Forpliktelser og eiendeler ved utsatt skatt måles til nominell verdi og er klassifisert som langsiktig forpliktelse (anleggsmiddel) i balansen.

Klassifisering av balanseposter

Eiendeler klassifiseres som omløpsmiddel når konsernet forventer å realisere eiendelen, eller har til hensikt å selge eller forbruke den i konsernets ordinære driftssyklus. Videre er eiendeler som primært holdes for omsetning eller som forventes realisert innen tolv måneder etter rapporteringsperioden også å anse som omløpsmidler. Tilsvarende gjelder også eiendeler i form av kontanter eller kontantekvivalenter, med mindre disse er underlagt begrensninger som gjør at den ikke kan veksles eller benyttes til å gjøre opp en forpliktelse i minst tolv måneder etter rapporteringsperioden. Alle andre eiendeler klassifiseres som anleggsmidler.

Forpliktelser klassifiseres som kortsiktig når de forventes å bli gjort opp i konsernets ordinære driftssyklus, når de primært holdes for omsetning, eller dersom forpliktelsen forfaller til oppgjør innen tolv måneder etter rapporteringsperioden, eller foretaket ikke har en ubetinget rett til å utsette oppgjøret av forpliktelsen i minst tolv måneder etter rapporteringsperioden. Eventuelle vilkår for forpliktelsen, som etter motpartens valg kan føre til at den gjøres opp ved utstedelse av egenkapitalinstrumenter, påvirker ikke forpliktelsens klassifisering. Alle andre forpliktelser klassifiseres som langsiktige.

Varige driftsmidler

Varige driftsmidler omfatter eiendom, anlegg og utstyr som er beregnet for produksjon, levering av varer eller administrative formål, og som har varig levetid. Driftsmidlene måles til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger. Ved salg eller avhendelse blir balanseført verdi fraregnet og eventuelt tap (gevinst) resultatføres.

Anskaffelseskost for varige driftsmidler er kjøpsprisen, inkludert avgifter/skatter og kostnader direkte knyttet til å sette anleggsmiddelet i stand for bruk. Utgifter påløpt etter at driftsmidlet er tatt i bruk, slik som løpende vedlikehold, resultatføres som driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Avskrivning er beregnet ved bruk av lineær metode og avskrives over anleggsmidlets økonomiske levetid.

Vesentlige driftsmidler som består av betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene.

Forskning og utvikling

Utgifter til forskningsaktiviteter kostnadsføres løpende. Utgifter knyttet til utviklingsaktiviteter balanseføres kun når kriteriene for innregning som eiendel oppfylles. Det vil si at det kan identifiseres en fremtidig økonomisk fordel knyttet til utviklingen, produktet eller prosessen er teknisk og kommersielt gjennomførbart, ledelsen har forpliktet seg til å ferdigstille eiendelen, konsernet har tilstrekkelig ressurser til å ferdigstille utviklingen samt at utgiftene kan måles pålitelig. I motsatt fall kostnadsføres slike utgifter løpende. Balanseførte utviklingskostnader føres til anskaffelseskost fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger.

Balanseførte utviklingskostnader avskrives lineært over eiendelens estimerte brukstid.

Nedskrivninger av ikke-finansielle eiendeler

Konsernet vurderer på hvert rapporteringstidspunkt om det finnes indikasjoner på at en eiendel har falt i verdi. Dersom slike indikasjoner foreligger, estimeres eiendelens gjennvinnbare beløp.

Gjennvinnbart beløp anses som den høyeste verdi av virkelig verdi fratrukket salgsutgifter og bruksverdi, og beregnes for en enkelt eiendel, med mindre eiendelen ikke genererer inngående kontantstrømmer som i all vesentlighet er uavhengige av kontantstrømmer fra andre eiendeler eller grupper av eiendeler.

En eiendel har falt i verdi når dens balanseførte verdi overstiger dens gjennvinnbare beløp, og eiendelen nedskrives i slike tilfeller til gjennvinnbart beløp. Reduksjonen er et tap ved verdifall som føres i resultatet.

Konsernet vurderer på hvert rapporteringstidspunkt om det finnes indikasjoner på at et tap ved verdifall som er innregnet for en annen eiendel enn goodwill i tidligere år, ikke lenger finnes eller er redusert. Dersom slike indikasjoner foreligger, estimeres denne eiendelens gjennvinnbare beløp, og tidligere nedskrivning reverseres til et beløp som maksimalt tilsvarende tidligere det gjennvinnbare beløp med fradrag for akkumulerte avskrivninger.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Offentlige tilskudd

Midler fra Skattefunn er ført netto i balansen mot utviklingsprosjekt, og periodiseres over resultatet via avskrivninger over forventet levetid av utviklet produkt.

Leieavtaler

Innregning av leieavtaler og innregningsunntak

På iverksettelsestidspunktet for en leieavtale innregner konsernet en leieforpliktelse og en tilsvarende bruksretteeiendel for alle sine leieavtaler, med unntak av følgende anvendte unntak:

- Kortsiktige leieavtaler (leieperiode på 12 måneder eller kortere)
- Eiendeler av lav verdi

For disse leieavtalene innregner konsernet leiebetalingene som andre driftskostnader i resultatregnskapet når de påløper.

Leieforpliktelser

Konsernet måler leieforpliktelser på iverksettelsestidspunktet til nåverdien av leiebetalingene som ikke betales på dette tidspunktet. Leieperioden representerer den uoppsigelige perioden av leieavtalen, i tillegg til perioder som omfattes av en opsjon enten om å forlenge eller si opp leieavtalen dersom konsernet med rimelig sikkerhet vil (ikke vil) utøve denne opsjonen.

Leieforpliktsen måles etterfølgende ved å øke den balanseførte verdien for å gjenspeile renten på leieforpliktsen, redusere den balanseførte verdien for å gjenspeile utførte leiebetalinger og måle den balanseførte verdien på nytt for å gjenspeile eventuelle revurderinger eller endringer av leieavtalen, eller for å reflektere justeringer i leiebetalinger som følger av justeringer i indekser eller rater.

Bruksretteiendeler

Konsernet måler bruksretteiendeler til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte avskrivninger og tap ved verdifall, justert for eventuelle nye målinger av leieforpliktsen.

Konsernet anvender avskrivningskravene i IAS 16 Eiendom, anlegg og utstyr ved avskrivning av bruksretteiendelen, bortsett fra at bruksretteiendelen avskrives fra iverksettelsestidspunktet fram til det som inntreffer først av slutten av leieperioden og slutten av bruksretteiendelenes utnyttbare levetid.

Konsernet anvender IAS 36 «Verdifall på eiendeler» for å fastslå om bruksretteiendelen er verdiforringet og for å regnskapsføre eventuelle påviste tap ved verdifall.

Konsernet som utleier

For kontrakter hvor konsernet er utleier, klassifiserer det hver av sine leieavtaler som enten en operasjonell leieavtale eller en finansiell leieavtale. En leieavtale klassifiseres som en finansiell leieavtale dersom den i det vesentlige overfører alle risikoer og fordeler forbundet med eierskap av en underliggende eiendel. En leieavtale klassifiseres som en operasjonell leieavtale dersom den ikke i det vesentlige overfører alle risikoer og fordeler forbundet med eierskap av en underliggende eiendel.

Konsernet har fem roboter som fremleies og avtalene er klassifisert som finansiell utleie. Se note 12 for mer informasjon.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer måles ved førstegangsinnregning til virkelig verdi, med etterfølgende måling til amortisert kost i henhold til den effektive rentemetoden justert for avsetning for estimert tap. For regnskapsprinsipper knyttet til tapsavsetninger, se «Avsetninger for tap på finansielle eiendeler» under.

Fordringer som forventes oppgjort innen ett år klassifiseres som omløpsmidler, i motsatt fall klassifiseres de som anleggsmidler.

Innskuddsbasert pensjonsordning

Konsernet har innskuddsbaserte pensjonsordninger. Pensjonspremie til innskuddsbasert pensjonsordning kostnadsføres når den påløper.

Finansielle instrumenter

Et finansielt instrument er enhver kontrakt som gir opphav til en finansiell eiendel for et foretak og en finansiell forpliktelse eller et egenkapitalinstrument for et annet foretak.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Finansielle eiendeler

Klassifiseringen av finansielle eiendeler ved førstegangsinnregning avhenger av karakteristika ved de kontraktmessige kontantstrømmene til eiendelen, og hvilken forretningsmodell konsernet legger til grunn i styringen av sine finansielle eiendeler.

Brorparten av konsernets finansielle eiendeler er kundefordringer og andre fordringer som måles til amortisert kost. Konsernet har også en mindre eierandel i et annet selskap. Denne posten måles til virkelig verdi med verdiendringer over resultatet.

Finansielle forpliktelser

Finansielle forpliktelser er, ved førstegangsinnregning, klassifisert som lån og forpliktelser, eller derivater. Derivater er førstegangsinnregnet til virkelig verdi. Lån og forpliktelser innregnes til virkelig verdi justert for direkte henførbare transaksjonskostnader.

Lån og forpliktelser

Etter førstegangsinnregning vil rentebærende lån bli målt til amortisert kost ved bruk av effektiv rentes-metode. Gevinster og tap føres i resultat når forpliktelsen er fraregnet.

Amortisert kost er beregnet ved å ta hensyn til enhver rabatt eller premie knyttet til kjøpet, eller kostnader og avgifter som er en integrert del av den effektive renten. Effektiv rente presenteres som finanskostnader i resultatregnskapet.

Forpliktelser er målt til deres nominelle beløp dersom effekten av diskontering er ubetydelig.

Avsetninger for tap på finansielle eiendeler

Konsernet vurderer avsetninger for tap på finansielle eiendeler etter forventede tap metoden (ECL). Konsernet anvender en forenklet metode for beregning av tapsavsetninger for kundefordringer og kontraktseiendeler. Konsernet måler dermed tapsavsetningen basert på forventet kreditttap over levetiden for hver rapporteringsperiode, og ikke basert på 12-måneders forventet tap. Konsernet har laget en avsetningsmatrise som er basert på historiske kreditttap, justert for fremadrettede faktorer for den spesifikke kunde og den generelle økonomiske situasjonen.

Avsetninger

En avsetning innregnes når konsernet har en forpliktelse (rettslig eller selvpålagt) som en følge av en tidligere hendelse og det er sannsynlig (mer sannsynlig enn ikke) at det vil skje et økonomisk oppgjør som følge av denne forpliktelsen samt at beløpets størrelse kan måles pålitelig. Hvis effekten er betydelig, beregnes avsetningen ved å neddiskontere forventede fremtidige kontantstrømmer med en diskonteringsrente før skatt som reflekterer markedets prissetting av tidsverdien av penger og, hvis relevant, risikoer spesifikt knyttet til forpliktelsen.

Kontanter og kontantstrømpoppstilling

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

Hendelser etter balansedagen

Ny informasjon etter balansedagen om selskapets finansielle stilling på balansedagen er hensyntatt i årsregnskapet. Hendelser etter balansedagen som ikke påvirker selskapets finansielle stilling på balansedagen, men som vil påvirke selskapets finansielle stilling i fremtiden er opplyst om dersom dette er vesentlig.

Endringer i regnskapsprinsipper

Nye og endrede regnskapsstandarder og fortolkninger utgitt av IASB vil kunne påvirke konsernets fremtidige rapportering. Årsregnskapet for 2020 er basert på de regnskapsstandardene som var trådt i kraft med virkning for 2020.

Endringer i standarder og tolkninger med fremtidig ikrafttredelsestidspunkt

Standarder og tolkninger som er vedtatt frem til tidspunkt for avleggelse av konsernregnskapet, men hvor ikrafttredelsestidspunkt er frem i tid, er omtalt under. Konsernets intensjon er å implementere de relevante endringene på ikrafttredelsestidspunktet. Konsernet er ikke kjent med at det foreligger standarder eller tolkninger som p.t. vil få vesentlig innvirkning på regnskapet.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 2 - Salgsinntekter

	2020	2019
Geografisk fordeling		
Norge	79 320 063	86 866 930
Sverige	54 532 383	23 919 799
Øvrige EU land	9 425 465	12 098 059
Utenfor EU	158 684	253 750
Sum	143 436 594	123 138 538

Note 3 - Avstemming driftsresultat

	2020	2019
Driftsinntekter	143 905 277	123 138 537
Driftskostnader eks. avskrivninger	138 847 100	117 933 562
EBITDA	5 058 177	5 204 975
Avskrivninger	3 660 640	3 030 578
Driftsresultat	1 397 537	2 174 397

Note 4 - Lønnskostnader, antall ansatte, godtgjørelser, lån til ansatte med videre

	2020	2019
Lønnskostnader		
Lønninger	30 218 625	28 798 378
Arbeidsgiveravgift	5 591 379	5 457 158
Pensjonskostnader	2 416 686	2 089 534
Andre ytelser	444 364	876 676
Lønnskostnader	38 671 054	37 221 746

Gjennomsnittlig antall årsverk:	37	36
Antall årsverk ved årets slutt:	39	39

Pensjonskostnader, -midler og -forpliktelse

Konsernet har en avtalefestet førtidspensjonsordning (AFP) for den norske virksomheten som omfatter i alt 37 personer. Den nye AFP-ordningen, som gjelder fra og med 1. januar 2011 er å anse som en ytelsesbasert flerforetaksordning, men regnskapsføres som en innskuddsordning frem til det foreligger pålitelig og tilstrekkelig informasjon slik at konsernet kan regnskapsføre sin proporsjonale andel av pensjonskostnad, pensjonsforpliktelse og pensjonsmidler i ordningen. Konsernets forpliktelser er dermed ikke balanseført som gjeld. Konsernet har to ansatte som har uttak fra AFP-ordningen per 31.12.20. Konsernets pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i lov om obligatorisk tjenestepensjon.

For den svenske virksomheten er det etablert en innskuddspensjon.

Sluttavtale

Det er avsatt kr 772 077 i lønnskostnader i forbindelse med en sluttavtale for en tidligere ansatt. Ansettelsesforholdet ble avsluttet i 2020 men det er avtalt at lønn skal utbetales til og med mai 2021.

Revisor

Revisor	2020	2019
Revisjon	491 004	641 512
Konsulentbistand	346 013	96 915
Sum revisjonshonorar	837 017	738 427



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 5 - Immaterielle eiendeler

	Forskning og utvikling	Goodwill konsern	Sum
Anskaffelseskost pr 01.01.	-	27 896 651	27 896 651
Tilgang	2 745 984	-	2 745 984
Avgang	-	-	-
Anskaffelseskost 31.12.	2 745 984	27 896 651	30 642 635
Akkumulerte avskrivninger per 31.12	-	-12 990 430	-12 990 430
Balansført verdi pr. 31.12.	2 745 984	14 906 220	17 652 204

Årets avskrivning
Årets nedskrivning

-
-

Avskrivningsplan

* **

Goodwill er basert på verdsettelse av transaksjoner rundt balansedatoen.

*Konsernet har aktivert utviklingskostnader knyttet til to utviklingsprosjekter. Avskrivninger starter når prosjektene er ferdigstilt.

** Goodwill avskrives ikke, men testes for nedskrivning. Konsernet tester goodwill for nedskrivning minst årlig, eller når det foreligger indikasjoner på verdifall.

Note 6 - Varige driftsmidler

	Maskiner og anlegg	Driftsløsøre, biler og inventar	Kunst	Sum driftsmidler
Anskaffelseskost pr 01.01.	4 858 510	3 493 696	72 450	8 424 656
Tilgang kjøpte driftsmidler	-	207 117	-	207 117
Avgang driftsmidler	-169 529	-191 390	-	-360 919
Valutaeffekt	-	77 190	-	77 190
Anskaffelseskost 31.12.	4 688 981	3 586 613	72 450	8 348 044
Akkumulerte avskrivninger per 31.12	-2 992 436	-2 809 759	-	-5 802 195
Balansført verdi pr. 31.12.	1 696 545	776 854	72 450	2 545 849

Årets avskrivning
Årets nedskrivning

608 760
518 454
-
1 127 214
-

Forventet levetid
Avskrivningsplan

3-5 år
Lineær
3-10 år
Lineær
Avskrives ikke

Note 7 - Investering i aksjer og andeler

Selskap	Kostpris	Virkelig verdi	Bokført verdi
Aivero AS	1 000 020	1 642 890	1 642 890

Virkelig verdi hierarki:

Konsernet klassifiserer virkelig verdi målinger ved å bruke et virkelig verdi hierarki som reflekterer signifikansen av den inputen som brukes i utarbeidelsen av målingene. Virkelig verdi hierarkiet har følgende nivåer:

- Nivå 1: input er noterte priser (justerte) i aktive markeder for identiske eiendeler eller forpliktelser
- Nivå 2: input er annet enn noterte priser inkludert i Nivå 1 som er observerbare for eiendelen eller forpliktelsen, enten direkte (dvs. som priser) eller indirekte (dvs. utledet fra priser)
- Nivå 3: input for eiendelen eller forpliktelsen som ikke basert på observerbare markedsdata (ikke-observerbar input)

For ikke-børsomsatte finansielle eiendeler som Aivero AS, har virkelig verdi blitt estimert ved bruk av verdsettelsesteknikker, basert på forutsetninger som ikke er underbygget av observerbare markedspriser. Virkelig verdi av Aivero AS er estimert ved bruk av siste emisjonskurs for selskapet (nivå 3).



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 8 - Varelager

Varelageret er vurdert til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi.

	2020	2019
Lager av reservedeler	1 168 669	1 111 539
Ukuransavsetning	-762 603	-682 518
Sum	406 066	429 022

Note 9 - Kundefordringer

	2020	2019
Kundefordringer vurdert til pålydende	14 699 800	20 121 928
Avsatt til dekning av usikre fordringer	-14 071	-47 037
Bokført verdi av kundefordringer	14 685 729	20 074 891

Note 10 - Bundne midler

Av konsernets bankbeholdning er kr 1 826 321 bundet til skyldig skattetrekk og kr 4 200 875 bundet til garantikonto.

Note 11 - Leieavtaler

Bruksretteiendeler

Konsernets leide eiendeler inkluderer kontorer og annen fast eiendom, maskiner og utstyr og kjøretøy. Konsernets bruksretteiendeler er kategorisert og presentert i tabellen under:

Anskaffelseskost	Bygninger	Kjøretøy	Totalt
Anskaffelseskost 1. januar 2019	10 468 954	274 040	10 742 994
Tilgang av bruksretteiendeler	-	938 765	938 765
Avganger	-	-	-
Omrregningsdifferanser	-18 313	-7 448	-25 761
Anskaffelseskost 31. desember 2019	10 450 640	1 205 358	11 655 998
Tilgang av bruksretteiendeler	62 204	511 812	574 016
Avganger	-	-	-
Omrregningsdifferanser	46 748	40 431	87 179
Anskaffelseskost 31. desember 2020	10 559 592	1 757 601	12 317 193
Avskrivninger			
Akkumulerte av- og nedskrivninger 1. januar 2019	-	-	-
Avskrivninger	1 996 944	261 401	2 258 345
Nedskrivninger i perioden	-	-	-
Avganger	-	-	-
Akkumulerte av- og nedskrivninger 31. desember 2019	1 996 944	261 401	2 258 345
Avskrivninger	1 964 564	568 861	2 533 425
Nedskrivninger i perioden	-	-	-
Avganger	-	-	-
Akkumulerte av- og nedskrivninger 31. desember 2020	3 961 508	830 262	4 791 770
Balanseført verdi av bruksretteiendeler 31. desember 2019	8 453 696	943 957	9 397 652
Balanseført verdi av bruksretteiendeler 31. desember 2020	6 598 084	927 339	7 525 422
Laveste av gjenstående leieperiode eller økonomisk levetid	1-5 år	1-4 år	
Avskrivningsmetode	Lineær	Lineær	



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Leieforpliktelser

Udiskonterte leieforpliktelser og forfall av betalinger	31.12.2020	31.12.2019
Mindre enn 1 år	6 176 990	5 197 717
1-3 år	11 987 385	11 447 825
3-5 år	1 703 421	4 430 747
Mer enn 5 år	-	-
Totale udiskonterte leieforpliktelser 31. desember	19 867 796	21 076 290

Leieforpliktelser	31.12.2020	31.12.2019
Kortsiktige leieforpliktelser	5 190 724	4 106 096
Langsiktige leieforpliktelser	12 605 951	14 077 186
Totalt	17 796 675	18 183 282

Konsernet leaser enkelte roboter fra finansinstitusjon og og fremleier deretter robotene videre til kunde. Fordringen knyttet til leasing arrangement utgjør kr 7 661 450 og fremkommer som en langsiktig fordring og forpliktelsen på kr 9 085 739 fremkommer som gjeld til kredittinstitusjoner. Konsernets margin i forbindelse med leasing arregementet fremkommer som netto renteinntekt.

Leasingavtalene utgjør en konsentrasjon av kredittrisiko vedrørende to kunder som må være i stand til å oppfylle sine forpliktelser. Leasingavtalene går over 5 år og gjenværende leieperiode er mellom 2,5 - 4,5 år hvor saldo utgjør kr 7 661 450 pr. 31.12.20. Som et tiltak for å redusere denne kredittrisikoen er det for den ene leasingavtalen innhentet garanti fra morselskapet til den aktuelle kunden.

Note 12 - Garantiansvar

Beregnet service- og garantiforpliktelse utgjør kr 450 000. Avsetningen inngår i posten Annen kortsiktig gjeld.

Note 13 - Rentebærende lån og pantstillelser

Låne fasilitet	Låntaker	Type lån	Forfallstidspunkt	2020	2019
SR-Bank, Likviditetslån omfattet av den statlige garantiordningen etter Covid-19	Trolltunga Robotics AS	Banklån	01.09.2023	8 500 000	-
SR-Bank, banklån*	Trolltunga Robotics AS	Banklån	21.10.2024	10 610 526	-
SR-Bank, banklån*	Trolltunga Robotics AS	Banklån	27.01.2020	-	4 594 332
SR-Bank, Kassekreditt*	Trolltunga Robotics AS	Kassekreditt	Løpende	6 398 851	3 469 068
SR-Bank, Leasing avtale	Robot Norge AS	Leasingavtale	2,5 - 5 år	9 672 094	8 420 428
Sum rentebærende gjeld				35 181 471	16 483 828

*Konsernet var per 31.12.2020 i brudd med lånebetingelsene for banklån og kassekredittavtale med Sparebank 1 SR-Bank. Disse lånene er derfor klassifisert som kortsiktig i balansen. Konsernet har etter balansedagen mottatt waiver fra banken om midlertidig unntak fra lånebetingelsene. For mer informasjon, se note 21 om fortsatt drift.

Balansført verdi av eiendeler pantsatt for egen gjeld:

Driftsmidler	2 545 849	3 696 719
Varelager	406 066	429 022
Fordringer	14 484 212	21 895 787
Sum pantsikrede eiendeler	17 436 127	26 021 528

I tillegg foreligger det "foretagsinntekninger" på RobNor AB i det svenske foretaksregisteret på 1 MSEK + 7 MNOK. Bokført verdi av driftsmidlene i RobNor AB er inkludert i pantsatte driftsmidler med kr 348 974.

Ubenyttet kassekreditt pr 31.12.2020 utgjør kr 8 601 149.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 14 - Skatt

Årets skattekostnad fordeler seg på:	2020	2019
Betalbar skatt	885 011	225 384
Korreksjon for feil tidligere år	-	14 068
Øvrige justeringer	1 262	-
Endring i utsatt skatt	-994 753	-421 492
Sum skattekostnad	-108 479	-182 040

Oversikt over midlertidige forskjeller:

Driftsmidler	-879 106	-109 444
Leieavtaler	-510 086	-308 914
Tilvirkningskontrakter	3 682 588	1 314 624
Varebeholdning	-762 603	-682 517
Fordringer	-	-
Avsetninger	-450 000	-845 000
Sum midlertidige forskjeller	1 080 793	-631 251
Akkumulert fremførbart underskudd	-11 489 207	-5 255 558
Inngår ikke i beregningen av utsatt skattefordel	-	-
Grunnlag for utsatt skattefordel	-10 408 414	-5 886 809
Utsatt skattefordel (22%/22%)	-2 289 851	-1 295 098
Betalbar skatt i balansen	43 458	0

Skattesats Norge: 22%

Skattesats Sverige: 22%

Note 15 - Egenkapital

	Aksjekapital	Overkurs	Annen egenkapital	Minoritet	Sum
Egenkapital per 01.01	230 000	9 785 000	-3 643 735	3 066 658	9 437 923
Årets resultat	-	-	71 679	-	71 679
Andre inntekter og kostnader	-	-	484 933	-	484 933
Utkjøp av minoritet	-	-	-5 138 077	-3 066 658	-8 204 735
Egenkapital pr 31.12	230 000	9 785 000	-8 225 200	-	1 789 800

Note 16 - Anleggskontrakter

	2020	2019
Inntektsført på igangværende prosjekter	58 146 308	45 379 715
Påløpte kostnader	54 463 720	40 991 864
Netto resultatført på igangværende prosjekt	3 682 588	4 387 850

Posten Annen kortsiktig gjeld inkluderer periodisert inntekt på igangværende prosjekter med netto kr 3 071 055.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 17 - Skattefunn

Konsernet har tre godkjente Skattefunn-prosjekter for 2020. Totale kostnader som relaterer seg til prosjektene i 2020 utgjør kr 3 178 880. Fradraget beregnes til 19% av totale kostnader, det vil si kr 603 988 og er bokført som en kortsiktig fordring.

Note 18 - Offentlig støtte

Konsernet har i 2020 mottatt kr 468 683 i offentlig støtte i forbindelse med kompensasjonsordningen knyttet til Covid-19, og er inntektsført som annen driftsinntekt.

Note 19 - Finansielle instrumenter

Finansiell risiko

Konsernet benytter finansielle instrumenter som banklån og finansiell leasing. Formålet med disse finansielle instrumentene er å skaffe kapital til investeringer som er nødvendig for konsernets virksomhet. I tillegg har konsernet finansielle instrumenter som kundefordringer, leverandørgjeld o.l. som er direkte knyttet til virksomhetens daglige drift. Konsernet har også investering i egenkapitalinstrumenter, se note 7. Konsernet har ingen finansielle derivater for sikringsformål og benytter ikke finansielle instrumenter, herunder finansielle derivater, for omsetningsformål.

De viktigste finansielle risiki konsernet er utsatt for er knyttet til renterisiko, likviditetsrisiko og kredittrisiko.

Kredittrisiko

Konsernet er hovedsakelig eksponert for kredittrisiko knyttet til kundefordringer og andre kortsiktige fordringer. Konsernet reduserer kredittrisikoen ved å vurdere alle kunder for kredittverdighet.

Renterisiko

Konsernet er eksponert for renterisiko gjennom sine finansieringsaktiviteter (se note 13). Den rentebærende gjelder har flytende rentebetingelse som innebærer at konsernet er påvirket av endringer i rentenivået. Konsernet har ikke benyttet sikringsinstrumenter for å sikre seg mot endringer i rentenivået.

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko er risikoen for at konsernet ikke vil være i stand til å betjene sine finansielle forpliktelser etter hvert som de forfaller. Konsernets strategi for å håndtere likviditetsrisiko er å ha tilstrekkelig med likvider til enhver tid for å kunne innfri sine finansielle forpliktelser ved forfall.

Se omtale i note 13 og 21 for mer informasjon om gjeld, fortsatt drift og likviditet.

Note 20 - Hendelser etter balansedagen

Trolltunga Robotics AS ble i mai 2021 eier av 51% av aksjene i GJ Machine AS gjennom oppkjøp av aksjer og emisjon i selskapet. Selskapet som del av Trolltunga konsernet vil tilføre bredere kompetanse og større markedsandel.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Note 21 - Fortsatt drift

I samsvar med regnskapsloven §3-3a bekreftes det at forutsetningen for fortsatt er tilstede.

Selskapet er i brudd med lånevilkårene, selskapet har mottatt en waiver fra banken om midlertidig unntak fra lånebetingelsene frem til 31.12.2021. Det forventes å overholde covenant per 31.12.2021. Det er satt i gang en rekke tiltak for å øke lønnsomheten i konsernet, egenkapitalen vil og bli styrket gjennom kapitalutvidelse i 2021. Tilgjengelig likviditet er noe forbedret ved avleggelse av årsregnskapet enn pr 31.12.20. Konsernet forventer en vesentlig bedre lønnsomhet fremover ettersom det er brukt mye tid og ressurser på forskning og utvikling i 2020, som nå gir grunnlag for mer standardiserte produktløsninger med tryggere marginer og stort salgspotensiale. Satsingen på software & vision og kunstig intelligens har gitt konsernet en konkurransefordel, som nå kan høstes av. Det gir grunnlag til å tilby attraktive produktløsninger som er nye på markedet og som vil gi betydelig økt lønnsomhet og HMS gevinster hos slutt kunder. Etableringen av selskapet Byte Motion i 2021 er en nysatsning som forventes å styrke konsernets posisjon i markedet. Det er god aktivitet i konsernet, bra ordreserverve med nye kontrakter og økende oppdragsmengde på Service arbeid, tilsynelatende i takt med at Covid restriksjoner reduseres. Prosjektrisikoen vil bli redusert fremover ettersom en nå i større grad kan nyttiggjøre seg av allerede utviklede løsninger på kommende prosjekter. Det forventes også mer etterspørsel etter automasjonsløsninger innen næringsmiddel etter Covid, og der er konsernet godt posisjonert.

Note 22 - Førstegangs anvendelse av IFRS

Dette er konsernets første regnskap avlagt etter forenklet IFRS.

Regnskapsprinsippene beskrevet i note 1 har blitt brukt for å utarbeide konsernets regnskap for 2020, sammenlignbare tall for 2019, samt

I forbindelse med utarbeidelsen av IFRS åpningsbalanse, har konsernet utført noen endringer i forhold til tidligere rapporterte årsregnskap

Avstemming over overgangseffekter for konsernets egenkapital

	Note	Aksje- kapital	Over- kurs	Annen egenkapital	Minoritet	Sum egenkapital
Egenkapital 01.01.2019 GRS		230 000	9 785 000	-9 825 483		3 256 175
Egenkapital 01.01.2019 IFRS	Note	230 000	9 785 000	-9 825 483	3 066 658	3 256 175
Egenkapital 31.12.2019 GRS		230 000	9 785 000	-9 825 483	3 066 658	3 256 175
Endring - goodwill avskrivning	(A)			5 836 119		5 836 119
Balanseføring av leieavtaler iht. IFRS						
16 Leieavtaler	(B)			-297 241	-	297 241
Investering i aksjer	(C)			642 870		642 870
Egenkapital 31.12.2019 IFRS		230 000	9 785 000	-3 643 735	3 066 658	9 437 923

Noter til avstemming av overgangseffekter

(A) Avskrivning av goodwill

Goodwill avskrives ikke etter IFRS, men testes årlig for nedskrivning. Ved førstegangs anvendelse av IFRS har konsernet justert avskrivningene for 2019 på kr 5 836 119. Noe som øker goodwill i balansen med en tilsvarende effekt på konsernets egenkapital. Forskjellen har ingen kontantstrøms effekt, men fører til en teknisk forskjell i presentasjon ved høyere resultat før skatt og tilsvarende lavere tilbakeføring av avskrivninger.

(B) Balanseføring av leieavtaler iht. IFRS 16 Leieavtaler

IFRS 16 Leieavtaler, krever at de fleste leieavtaler balanseføres som en leieforpliktelse og en bruksrettighet. I åpningsbalansen per 1.1.2019 er det ført opp en leieforpliktelse på kr 10 742 994 med en tilsvarende verdi for bruksrettigheten. Betalinger som etter GRS er løpende kostnadsført blir håndtert som nedbetaling av leieforpliktelse og for 2019 utgjorde dette kr 2 737 357. I stedet for leiekostnad, får man i resultatet avskrivninger på bruksrettigheten og rentekostnad på leieforpliktelsen. For 2019 er det kostnadsført kr 2 214 154 og kr 888 753 for hhv. avskrivninger og rentekostnad. Resultateffekt etter skatt (egenkapitaleffekt) for 2019 utgjorde kr - 297 241.

(C) Investering i aksjer

Investering i andre aksjer har etter GRS blitt målt til anskaffelseskost. Iht. IFRS 9 skal investeringer i egenkapitalinstrumenter verdsettes til virkelig verdi med verdiendringer over resultatet, eller over andre i inntekter og kostnader (OCI). Konsernet har valgt å regnskapsføre verdiendringer over resultatet. Egenkapitaleffekten for 2019 utgjorde kr 642 870.



Konsernet Trolltunga Robotics AS

Noter til regnskapet 2020

Forskjeller uten effekt på konsernets egenkapital:

(D) Kortsiktig andel av langsiktig gjeld

Forpliktelser som foretaket forventer å gjøre opp i løpet av foretakets ordinære driftssyklus, forfaller innen 12 måneder etter slutten av rapporteringsperioden, eller som selskapet ikke har en ubetinget rett til å utsette oppgjøret av i minst 12 måneder etter balansedagen, skal klassifiseres som kortsiktige forpliktelser (IAS 1). Kortsiktig andel av langsiktig gjeld er reklassifisert til egen linje.

Klepp, 31. august 2021

Atle Rittedal
Styrets leder / Daglig leder

Inge Brigt Aarbakke
Styremedlem

Christian Rokseth
Styremedlem

Heidi Ravndal
Styremedlem



Building a better
working world

Statsautoriserte revisorer
Ernst & Young AS

Vassbotnen 11a Forus, NO-4313 Sandnes
Postboks 8015, NO-4068 Stavanger

Foretaksregisteret: NO 976 389 387 MVA
Tlf: +47 24 00 24 00

Fax:

www.ey.no
Medlemmer av Den norske revisorforening

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Til generalforsamlingen i Trolltunga Robotics AS

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Trolltunga Robotics AS som består av selskapsregnskap og konsernregnskap. Selskapsregnskapet og konsernregnskapet består av balanse per 31. desember 2020, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen, og en beskrivelse av vesentlige anvendte regnskapsprinsipper og andre noteopplysninger.

Etter vår mening er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av selskapets og konsernets finansielle stilling per 31. desember 2020, og av deres 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 lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i avsnittet *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet og konsernet i samsvar med de relevante etiske kravene i Norge knyttet til revisjon slik det kreves i lov og forskrift. Vi har også overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Øvrig informasjon omfatter informasjon i selskapets årsrapport bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for den øvrige informasjonen. Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke den øvrige informasjonen, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese den øvrige informasjonen med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom den øvrige informasjonen og årsregnskapet eller kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon, er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

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

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle selskapet eller legge ned virksomheten, eller ikke har noe annet realistisk alternativ.



Building a better
working world

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 feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan skyldes misligheter eller feil og 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 lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg

- ▶ identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller 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 feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av intern kontroll;
- ▶ opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontrollen 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;
- ▶ vurderer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne 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 betydelig tvil om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det foreligger vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet. Hvis slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, må vi modifisere vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapets evne til fortsatt drift ikke lenger er til stede;
- ▶ vurderer 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;
- ▶ innhenter vi tilstrekkelig og hensiktsmessig revisjonsbevis vedrørende den finansielle informasjonen til enhetene eller forretningsområdene i konsernet for å kunne gi uttrykk for en mening om konsernregnskapet. Vi er ansvarlige for å fastsette strategien for, samt å følge opp og gjennomføre konsernrevisjonen, og vi har et udelt ansvar for konklusjonen på revisjonen av konsernregnskapet.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen, tidspunktet for vårt revisjonsarbeid og eventuelle vesentlige funn i vår revisjon, herunder vesentlige svakheter i den interne kontrollen som vi avdekker gjennom vårt arbeid.

Uttalelse om øvrige lovmessige krav

Konklusjon om årsberetningen

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

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag (ISAE) 3000 «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon», mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering

Javhengig revisors beretning - Trolltunga Robotics AS

A member firm of Ernst & Young Global Limited



og dokumentasjon av selskapets regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringskikk i Norge.

Stavanger, 2. september 2021
ERNST & YOUNG AS

Jan Kvalvik
statsautorisert revisor