

## Årsrapport 2023

---

# Goodtech

*Forside*

## Innholdsfortegnelse

---

<b>Konsernsjefen har ordet</b>	<b>Side 3</b>
<b>Nøkkeltall</b>	<b>Side 6</b>
<b>Redegjørelse for samfunnsansvar</b>	<b>Side 7</b>
<b>Styrets årsberetning</b>	<b>Side 13</b>
<b>Eierstyring og selskapsledelse</b>	<b>Side 22</b>
<b>Regnskap og noter Goodtech Konsern</b>	<b>Side 35</b>
Resultat Goodtech Konsern	Side 35
Totalresultatet Goodtech Konsern	Side 36
Konsolidert balanse Goodtech Konsern	Side 37
Endring i egenkapital Goodtech konsern	Side 39
Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern	Side 40
Noter Goodtech konsern	Side 41
<b>Regnskap og noter Goodtech ASA</b>	<b>Side 99</b>
Resultatregnskap Goodtech ASA	Side 99
Balanse Goodtech ASA	Side 100
Kontantstrømoppstilling Goodtech ASA	Side 102
Noter Goodtech ASA	Side 103
<b>Erklæring fra styret og konsernsjef</b>	<b>Side 113</b>
<b>Revisors beretning – Deloitte</b>	<b>Side 114</b>
<b>APM</b>	<b>Side 119</b>

## Konsernsjefen har ordet



**Goodtech har lagt bak seg et viktig år med fremgang på alle nøkkelparametere. Fremgangen kan tilskrives den utrolige innsatsen som konsernets dyktige medarbeidere har lagt ned, alle med et stort engasjement for å levere på konsernets bærende idé og for å gjøre nordisk industri konkurranseløsende. Etter 2 år med strategisk re-posisjonering begynner vi nå å få vist hvilket potensial som ligger i Goodtech.**

I 2023 kan vi se tilbake på en voldsom vekst i både inntekter og lønnsomhet, og merkevaren Goodtech begynner å bli tydeligere og mer kommuniserbar. Konsernets bærende idé er å skape vinnere gjennom innsikt og teknologidrevet transformasjon, og vi kan stolt se tilbake på at 2023 ble nok et år der sentrale industribedrifter - gjennom samarbeid med Goodtech, produserer mer effektivt, lønnsomt, bærekraftig og sikkert. Vår kompetanse og teknologi muliggjør at store industrikonsern flytter produksjonen tilbake til Norden, fra det man tidligere anså som «lavkostland», og med dette øker Goodtech konkurranseevnen i Nordisk produksjonsindustri.

Goodtech sine løsninger bidrar ikke bare til kostnadsbesparelser gjennom intelligent styring, automatisering og robotisering av manuelle prosesser, men også til ressursoptimalisering, svinnreduksjon, energioptimalisering og økt cybersikkerhet. Etterspørselen etter kompetansen Goodtech leverer - fra tidlig-fase til prosjektgjennomføring og ettermarked, er stor både fra eksisterende kunder, nye kunder, og fremvoksende markedssegmenter.

### **Goodtech leverer konkurransekraft**

I over 100 år har Goodtech levert løsninger til nordiske industriselskaper for optimalisering av deres produksjon, og vi opplever at konsernets lokale tilstedeværelse, kompetanse og erfaring innen operasjonell teknologi (OT) er et konkurransefortrinn. Mulighetene innen OT handler om å bruke data for å optimalisere og bygge markedsledende produksjon. Vi opplever at industriselskapene ofte mangler denne typen kompetanse i egen

virksomhet, og at de derfor søker å knytte til seg strategiske partnere som Goodtech for å drive frem bedre styring, sikker dataflyt og ikke minst innsikt i kontinuerlig og granulert operasjonsdata.

Beslutningstakerne i industribedrifter har tradisjonelt basert sin styringsinformasjon på data fra IT-systemer som ERP - visualisert i excel, Tableau eller PowerBI, og har gjennom dette begrenset evne til å sanntids-analysere informasjon fra maskin- og produksjonsinfrastrukturen (OT-infrastrukturen). OT-infrastrukturen – som omhandler software og systemer i sensorer, instrumenter, maskiner, linjer og roboter, har lenge blitt ansett som for komplisert og risikabelt til at man tør å rokke ved det. Nedetid er ofte dyrere enn økt oppetid, og OT-bransjen har i mindre grad evnet å argumentere kommersielt og strategisk for det motsatte. Men det er jo her de store effektiviseringsgevinstene ligger!

Gjennom de siste årene har Goodtech tatt en dominerende rolle i det nordiske markedet innen OT, hvor optimalisering og styring gir stor merverdi. Vi hjelper produksjonsbedriftene i sin digitale transformasjon, og vi tar vår oppgave med å opprettholde konkurransekraften i nordisk industri på alvor. Gjennom stadig mer effektive, elektrifiserte og automatiserte løsninger, tilgang på ny teknologi, og sikker digital styring, blir kundene våre vinnere i sine segmenter.

Som uavhengig systemintegrator tar vi de beste valgene for enhver utfordring. Goodtech har god domenekunnskap og problemforståelse, og etablerer gjennom tett samarbeid med kunden, de beste utstyrsleverandørene, og velvalgte partnere på installasjon og montasje optimale løsninger.

Etter salg av 3 ulike virksomhetsområder de senere årene gikk konsernet inn i 2023 som et fokusert selskap med tydeligere retning, og brukte året på å styrke sin markedsposisjon i flere industrisegmenter. Goodtech har fra før en sterk markedsposisjon innen produksjonsoptimalisering av faste næringsmidler, fôrproduksjon, farmasi, prosessindustri, mineraler, smelteverk og sammenstillingslinjer, men lyktes i 2023 også med å vinne flere sentrale transformasjonsprosjekter i nye segmenter som utvinning av sjeldne jordarter, verftsindustrien, batteriproduksjon og offshore vind. I tillegg gjennomførte Goodtech oppkjøpet av Skala Flytende, som sikret markedslederskap innen flytende næringsmidler og styringssystemer for renhold og flyt i prosessindustri.

Samtlige av disse initiativene kommer som resultat av målrettet jobbing med konsernets strategi, som styres med milepæler innenfor organisk vekst, margin-ekspansjon, og oppkjøp.

## 1 | Organisk vekst

I takt med industriens behov for optimalisering, handler Goodtech sin strategi for organisk vekst om å motivere, incentivere og beholde våre dyktige medarbeidere, samtidig som vi tiltrekker oss nye dyktige ressurser på stadig nye lokasjoner.

Goodtech sin ambisjon er å fortsette å øke markedsandelene i konsernets hjemmemarkeder og i utvalgte nye ekspansjonsmarkeder innenfor industriproduksjon. Fra før er konsernet blant Nordens ledende aktører innenfor automasjon, industriell IT, robotisering, digitalisering og elektrifisering, med sterk tilstedeværelse i prosjektmarkedet for digital transformasjon av både eksisterende og nye produksjonssystemer. Veksten i disse områdene drives av etterspørselen for grønnere produksjon, lavere kost per enhet, sikre arbeidsstasjoner og økt innsikt i egne data. Konsernet opplever sterk etterspørsel etter vår kompetanse etter hvert som tilgjengelig teknologi muliggjør konkurransedyktig nordisk produksjon, men også som følge av at kundene ønsker kortere verdikjeder. Goodtech sin største utfordring på dette området er tilgang på nok ingeniørkompetanse.

Konsernets strategi for organisk vekst handler også om å utvide konsernets geografiske tilstedeværelse, hvor Goodtech i 2023 har etablert nye kontorer i Tønsberg og på Klepp. Goodtech er til stede på alle de store industri hubene i Norge og vil fortsette ekspandere sin tilstedeværelse i eksisterende og nye områder i 2024. Goodtech opprettet i 2022 en forretningsenhet for service og ettermarked som skal styrke konsernets tilbud, kapasitet og samhandling, med mål om å bli enda bedre på å følge konsernets kunder gjennom deres livsløp.

Industrikunder etterspør i økende grad bistand i tidlig-fase planleggingen av nye industriprosjekter, der digital, bærekraftig og robotisert produksjon står sentralt i kundens investeringsbeslutninger. Goodtech har derfor økt

sitt fokus på strategisk rådgivende tjenester, som har materialisert seg i større transformasjonsprosjekter for blant andre Aker Solutions på Verdal, Nexans i Halden, REEtec i Porsgrunn og for COOP Norge.

Inntektene i konsernet vokste til 833 MNOK i 2023, fra 515 MNOK i 2022 (+62%).

## 2 | Margin ekspansjon

Goodtech har lagt et godt grunnlag i arbeidet med å øke lønnsomheten i egen virksomhet, blant annet gjennom tilgang på kontinuerlig og korrekt styringsinformasjon - og tydeligere målstyring i driften. Konsernet har gjennom 2023 videreutviklet sin dashboard-løsning for KPI-oppfølging, fått på plass gode verktøy for kompetanse- og ressursstyring, samt etablert automatiserte kundehåndteringssystemer.

Som et resultat av interne systemforbedringer og tilrettelegging av gjennomgående samarbeid på tvers av fag og geografi, har konsernet gjennom 2023 økt faktureringsgraden og utnyttelse av ingeniørstaben, og samtidig økt andelen tjenestetilbud som åpner for årlig gjentakende inntekter. Eksempler på dette er konsernets tilbud innenfor OT managed services, LT Line software, lisenssalg og serviceavtaler.

Goodtech har også gjennom 2023 videreutviklet og kommersialisert løsninger innen MES, OT-cybersikkerhet, SCADA, WiZX, Unified Namespace, OT managed services og digital modenhetsanalyse. Samtidig er det mye som skjer på teknologisisiden som har økt mulighetsrommet for anvendelse av blant annet maskinlæring og AI både i intern forbedring og i kundeprosjeKter.

Disse tiltakene har bidratt til at konsernet økte EBIT til 26,3 MNOK i 2023, fra 2,0 MNOK i 2022(+1 215%).

## 3 | Oppkjøp for å styrke markedsposisjonen

Goodtech har i 2023 primært fokusert på å ta ut effektene fra tiltak innen organisk vekst og margin-ekspansjon i egen virksomhet, men er også åpen for uorganisk vekst. Konsernet har opparbeidet seg en bred oversikt over relevante aktører i konkurrentuniverset i Norge og Sverige, og vil kunne innlede dialog dersom pris, strategisk og kulturell match, geografisk logikk, og tjenestetilbud tilsier at det vil gi økt aksjonærverdi.

Eksempler på dette er oppkjøpet av Avanti Engineering i 2021, hvor konsernet tilegnet seg markedsledende kompetanse på robot vision (maskinsyn og kamerabasert produksjonsstyring), samtidig som man etablerte strategisk tilstedeværelse i Nord-Norge i Mo Industripark. I 2023 kjøpte Goodtech også Skala Flytende, som sikret konsernet markedslederskap innenfor produksjonsoptimalisering og software til flytende produksjons- og prosessindustri, samt etterspurt ingeniør- og prosjektlederkompetanse og tilstedeværelse på Klepp i Rogaland.

### Veien videre

2023 var et år der Goodtech sine aksjonærer fikk se betydelig vekst og lønnsomhetsforbedring, samtidig som konsernet bidro til at også kundenes lønnsomhet, fotavtrykk og konkurransekraft ble betydelig styrket. Goodtech har med sine nesten 330 dyktige medarbeidere løst store industrielle utfordringer gjennom dette året. Det ligger fortsatt betydelige muligheter i effektiv og lønnsom industriproduksjon i Norden, og i dette arbeidet er Goodtech en viktig partner for industriselskapene. Konsernet starter 2024 med en sterk ordrebok, og har fortsatt tydelige ambisjoner både innenfor organisk vekst, margin ekspansjon, og oppkjøp.

## Nøkkeltall

Ordre- og resultatall MNOK*	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Sum inntekter	443.6	449.5	512.8	455.8	514.5	833.0
Vekst i sum inntekter	-36 %	1 %	14 %	-11 %	13 %	62 %
EBITDA	18.7	23.4	25.9	11.8	22.4	51.2
EBITDA-margin (%)	4.2 %	5.2 %	5.1 %	2.6 %	4.4 %	6.1 %
EBIT	0.6	1.8	3.6	-8.8	1.98	26.3
EBIT-margin (%)	0.1 %	0.4 %	0.7 %	-1.9 %	0.4 %	3.2 %
Resultat før skatt (EBT)	-58.5	-0.8	1.2	-11.7	0.7	19.5
EBT-margin (%)	13.2 %	-0.2 %	0.2 %	-2.6 %	0.1 %	2.3 %
Resultat etter skatt for videreført virksomhet	-2.7	-1.7	-2.1	-10.3	-1.6	28.9
Årsresultat	-61.7	4.3	-0.1	-17.2	-1.5	8.1
Ordreservere 31.12	161.0	211.0	232.0	216.0	270.0	292.0
<b>Kontantstrøm</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-4.2	17.6	12.7	2.0	30.5	80.9
<b>Balanse</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Totale eiendeler	451.7	444.8	505.0	517.1	547.2	580.3
Egenkapital	233.3	229.9	276.2	261.7	258.9	280.3
Egenkapitalandel	51.7 %	51.7 %	54.7 %	50.6 %	47.3 %	48.3 %
Egenkapitalrentabilitet	-1.0 %	-0.7 %	-0.8 %	-4.0 %	-0.6 %	2.9 %
Netto rentebærende gjeld / (-fordring)	-12.0	7.5	-19.0	12.7	9.1	-48.1
Netto gjeldsgrad %	-5.1 %	3.3 %	-6.9 %	4.8 %	3.5 %	-17.2 %
Likviditetsgrad	1.1	0.9	1.2	1.0	1.0	1.0
<b>Aksjen</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Aksjekurs 31.12	3.8	6.9	11.3	9.4	7.8	9.9
Resultat per aksje	2.8	0.2	-	-0.4	-0.1	0.3
Utbytte per aksje	-	-	-	-	-	-
<b>Ansatte</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Antall ansatte per 31.12	302.0	273.0	268.0	286.0	290.0	329.0
Antall årsverk	314.0	276.0	272.0	276.0	287.0	283.2
<b>Helse, Miljø og Sikkerhet (HMS)</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Sykefravær	2.8 %	2.5 %	2.6 %	3.8 %	3.5 %	4.0 %
H1	2.0	2.1	-	8.3	2.0	2.0
H2	4.0	2.1	-	10.6	4.0	4.0

\* Historiske nøkkeltall fra og med 2020 inkluderer ikke-videreført virksomhet

Nøkkeltall	Definisjon
Vekst i sum inntekter	Sum inntekter inneværende periode / sum inntekter forrige periode -1
EBITDA	Driftsresultat før av- og nedskrivninger
EBITDA-margin	Driftsresultat før av- og nedskrivninger / sum inntekter
EBIT	Driftsresultat
EBIT-margin	Driftsresultat / sum inntekter
EBT-margin	Resultat før skatt
EBT-margin	Resultat før skatt / sum inntekter
Ordrebok	Representerer estimert verdi av gjenstående arbeid på inngåtte kontrakter
Ordreinngang	Endring i ordrebok tillagt sum inntekter i perioden
Egenkapitalandel	Egenkapital/total kapital
Egenkapitalrentabilitet	Resultat etter skatt / gjennomsnittlig egenkapital
Resultat per aksje	Resultat etter skatt / gjennomsnittlig utestående aksjer
Netto gjeldsgrad	Netto rentebærende gjeld / egenkapital
Likviditetsgrad	Omløpsmidler / kortsiktig gjeld
H1	Antall fraværsskader pr. million utført timeverk, beregnet på 12 mnd løpende basis
H2	Antall fraværsskader og medisinsk behandling pr. million utført timeverk, beregnet på 12 mnd løpende basis

## Redegjørelse for samfunnsansvar

### Bærekraft og samfunnsansvar

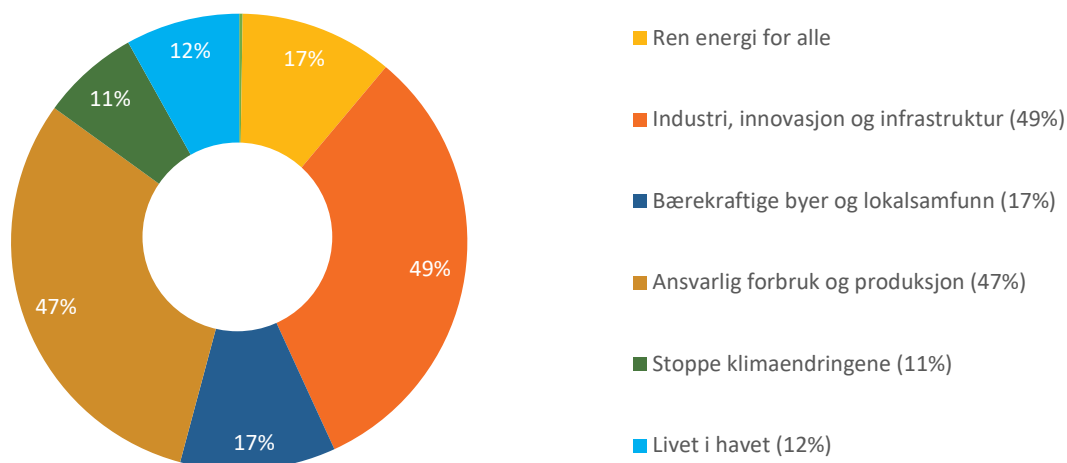
Goodtech bidrar til et mer bærekraftig samfunn både ved å optimalisere for gjenbruk og bærekraftige valg i egen virksomhet, og gjennom å tilby løsninger og tjenester som gjør kundene i stand til å redusere sin miljøbelastning.

Gjennom 2023 har Goodtech fortsatt med miljøbevisste valg i egen virksomhet som gjenbruk av IT-utstyr og hardware gjennom partneravtale med Revac, samt fokus på arbeidsreiser og korte leveranseavstander ved innkjøp. Goodtech har utarbeidet sin bærekraftsstrategi, der mål om å arbeide aktivt med å redusere miljøbelastningen fra egen virksomhet, og samtidig sikre at gjeldende lovkrav overholdes til enhver tid står sentralt.

Den største påvirkningskraften finnes i prosjektene Goodtech leverer. Goodtech transformerer og optimaliserer industri både i Norden og internasjonalt. Med Goodtech sine løsninger kan kunden oppnå svinne-reduksjon på sine innsatsfaktorer, ressursoptimalisering og gjenbruk der det er mulig. I tillegg leverer Goodtech energioptimalisering gjennom bruk av software og styringssystemer, forbedret arbeidskapitalflyt, samt fotavtryksreduksjon i verdikjeden - og gjør lokal produksjon i Norden konkurransedyktig mot internasjonal produksjon. Goodtech bidrar gjennom dette arbeidet positivt til å ivareta det ytre miljø, sikre arbeidsplasser gjennom automatiserte operasjoner, og samtidig tilfører verdi til samfunnet gjennom å forbedre verdikjedeflyt. Både personsikkerhet og cybersikkerhet er viktige suksesskriterier i Goodtech sine kundeleveranser samt i egen IT-infrastruktur.

I 2023 gjennomførte Goodtech en vurdering av konsernets aktivitet og påvirkning på FN sine bærekraftsmål. Analysen baserer seg på de over 500 aktive prosjektene i konsernet, og en kvalitativ vurdering av hvilke av FN sine bærekraftsmål de ulike prosjektene påvirker. Formålet med vurderingen var å etablere et grunnlag for arbeidet med konsernets bærekraftstrategi. Analysen er en top-down forenklet kvalitativ evaluering prosjekt for prosjekt, hvor ett prosjekt kan ha påvirkning på flere bærekraftsmål. Påvirkning er logget som en binær variabel, som videre er vektet for sum inntekter på prosjektet i 2023. Analysen er omtrentlig og indikativ i sin natur, og vil ha metodologiske svakheter slik at feil kan forekomme. Goodtech sin vurdering er at evalueringen likevel gir et godt bilde av konsernets områder med påvirkningskraft, og er også ansett å gi leseren av denne rapporten et tydeligere bilde av konsernets virksomhet.

### Oversikt over konsernets evaluering av prosjekter i 2023 sin påvirkning på FN sine bærekraftsmål:



Goodtech stiller seg bak og søker å påvirke samtlige av FN sine bærekraftsmål, og slik det fremgår av figuren over har Goodtech sin prosjektportefølje bred påvirkning. Industri, Innovasjon og Infrastruktur (#9, 49%), Ansvarlig forbruk og produksjon (#12, 47%), Bærekraftige byer og lokalsamfunn (#11, 17%), Livet i havet (#14, 12%) og Stoppe klimaendringene (#13, 11%) var de målene som Goodtech sin prosjektportefølje hadde størst påvirkning på i 2023.

I 2023 ble det gjennomført en intern undersøkelse, hvor konsernets ledere ga innspill på hvilke bærekraftsmål konsernet ser særskilte muligheter for å påvirke og utbedre gjennom sin virksomhet. Resultatet fra evalueringen ble at Goodtech ser særskilt stort potensiale i å påvirke følgende 4 bærekraftsmål gjennom sine leveranser:



**Ren energi til alle:** Goodtech sine løsninger bidrar både til energioptimalisering, krafttilgang, og overgang fra fossile brensler til vann, eller annen fornybar energi. Eksempler på dette er Goodtech sitt prosjekt for Wacker Chemicals på Holla, og Goodtech sitt prosjekt for Kystnett – hvor Goodtech i begge tilfeller bidrar til å elektrifisere tidligere fossildrevet produksjon.



**Industri, innovasjon og infrastruktur:** Goodtech sine prosjekter handler ofte om automatisering, robotisering, digitalisering og/eller elektrifisering av industri og infrastruktur gjennom innovasjon. Goodtech sitt prosjekt for Aker Solutions på Verdal, Haldex i Sverige, Nexans i Halden, REEtec på Herøya og mange flere er prosjekter med effekt på mål #9.



**Ansvarlig forbruk og produksjon:** Goodtech sine løsninger bidrar i mange tilfeller til at kunden reduserer svinn i sin produksjon, samtidig som de får mer ut av innsatsfaktorene og gjerne også gjenbrukt utgangsfaktorer fra sin produksjon. Goodtech sine prosjekter mot fiskefôr- (Biomar, EWOS), batteri- (Freyr, Vianode) og meieribransjen (TINE) er alle eksempler på dette.



**Stopp klimaendringene:** Goodtech har flere pågående prosjekter som handler om å muliggjøre utslippsreduksjon, svinnreduksjon og/eller andre effekter for kunden i sin produksjon. Dette kan være gjennom måling og visualisering av energiforbruk, estimert fotavtrykk og anvendelse av innsatsfaktorer. Eksempler på dette er pakkemaskinleveranser til Toro, produksjonsoptimalisering hos Norsk Kylling og COOP Norge.

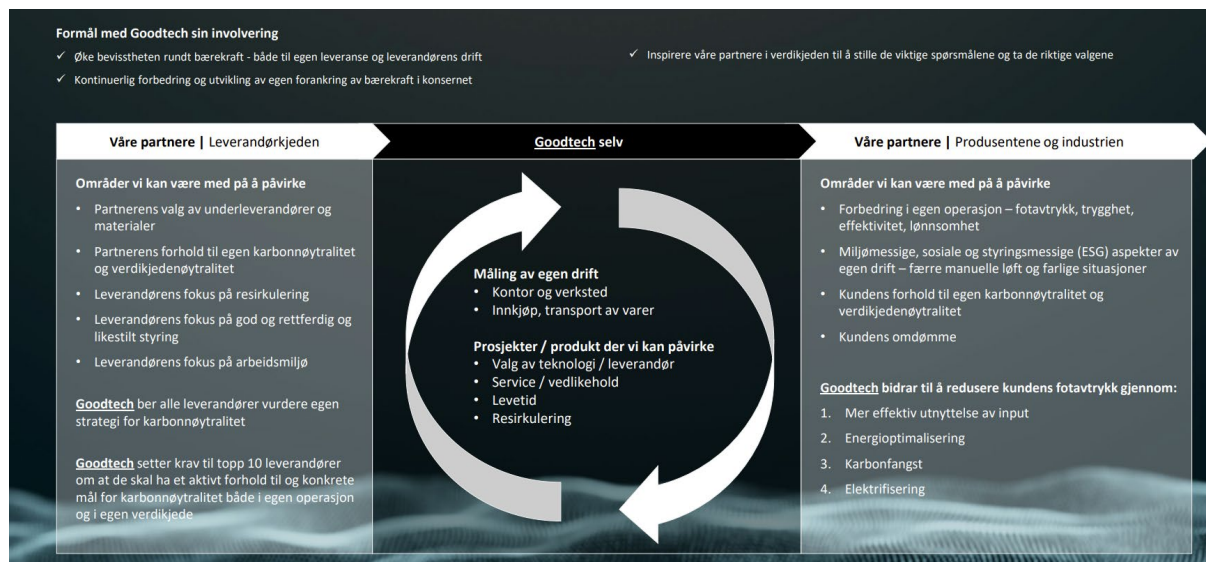
Goodtech sin bærekraftsstrategi baserer seg på 5 hovedpilarer:

- Bærekraftige investeringer:** Goodtech skal investere i det som gir avkastning til videre re-investering i nordisk automatisering og effektivisering, slik at nordisk næringsliv blir konkurransedende på bærekraft. Eksempler på dette er konsernets satsning på Manufacturing Execution System (MES) som optimaliserer produksjonsprosesser, ressursforbruk og energistyring sammen med koordinering av alle deler av produksjonsprosessene. WiZX – som er Goodtech sin egenutviklede software for datahenting og kontinuerlig måling fra produksjon og industriell hardware, brukes til å gi kundene økt innsikt i egne data i sanntid fra spesielt vanskelig tilgjengelige datakilder slik at flaskehals og forbruksmønstre i produksjonen kan identifiseres og optimaliseres.
- Bærekraftige relasjoner:** Vi skal behandle menneskene rundt oss som om forholdet skulle vare evig. Vi skal også jobbe for at kundens utstyr, prosesser og sikkerhet får optimal levetid og kan drives og vedlikeholdes på best mulig måte.
- Bærekraftig drift:** Vi skal velge lokalt og lavest mulig fotavtrykk i drift og verdikjede der hvor det lar seg gjøre. Vi skal jobbe med fotavtrykk i egen drift gjennom bevisstgjøring av våre medarbeidere.
- Effekt på kundene våre:** Vi skal hjelpe kunden med å forstå og agere på eget fotavtrykk, ressursituasjon og kostnadsbase



5. **Effekt på verdikjeden:** Vi skal jobbe mot karbonnøytralitet i egen verdikjede sammen med leverandørene våre, og være selektive der det lar seg gjøre

Mer detaljer om evalueringen av bærekraftsmål i prosjekter, samt Goodtech sin bærekraftstrategi publiseres i konsernets bærekraftsrapport for 2023. Rapporten blir publisert i løpet av 2024 på konsernets nettsider [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no).



## Kvalitetsledelse

Konsernet er sertifisert i henhold til ISO 9001:2015 for Kvalitetsledelse, og ISO 14001:2015 for Miljøstyring, og tilstreber å leve etter beste praksis og etablerte standarder for kvalitetsledelse samt å skape trygt og godt arbeidsmiljø. Standardene anvendes som støtte og retningslinjer i opprettholdelsen av robuste ledelsessystemer i konsernet, og bidrar til økt bevissthet rundt miljøpåvirkning og endringsevne. Konsernet søker kontinuerlig å utbedre sine prosesser og rutiner slik at de best imøtekommer retningslinjer og krav, med overordnet mål om at endringene skal bidra til redusert belastning på miljøet, samtidig som det legges til rette for fortsatt bærekraftig vekst og økt lønnsomhet i konsernet.

Goodtech er godkjent som leverandør for både olje- og gassindustrien og kraftindustrien gjennom kvalifiseringsordninger som Achilles JQS og Utilities NCE, og det jobbes stadig med å kartlegge behovet for ytterligere sertifisering, opplæring og etterlevelse.

## Helse, miljø og sikkerhet (HMS) i Goodtech

Goodtech har etablert HMS-policy og målsetninger som gjenspeiler verdiene som konsernet bygger på. Goodtech sine målsetninger og hvordan de etterleves inngår i bedriftens ledelsessystem og er tilgjengelig for alle ansatte.

I Goodtech jobbes det aktivt med forebyggende aktiviteter i alle ledd. Konsernet har nullvisjon for skader og ulykker på arbeidsplassen, og arbeider forebyggende for at ulykker skal unngås gjennom målbevisst etablering av rutiner, sikret etterlevelse og ikke minst kontinuerlig forbedring i samsvar med fastsatte krav og utviklingsmål. Konsernet arbeider strukturert for å forebygge personskader, arbeidsrelatert sykdom og alvorlige hendelser. Rapportering av Uønskede Hendelser (RUH), avvik og forbedringsinitiativer er følges tett som del av konsernets HMS-KPI-er. H1-verdien - definert som fraværsskader per million utførte timeverk, beregnet på 12 måneders løpende basis, er også en av konsernets viktigste sikkerhets-KPI-er og følges med høy bevissthet av alle lederledd i organisasjonen. Det er registrert 1 fraværsskade i 2023 og 1 skade med medisinsk behandling.

H1-verdien er på samme nivå (2,0) som i 2022. Antall RUH-er økte svakt fra 2022 til 2023. Det arbeides aktivt med å sikre læring av hendelser for å unngå gjentakelse.

<b>Helse, Miljø og Sikkerhet (HMS) på arbeidsplassen</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Rapporterte Uønskede Hendelser (RUH)	141	135	289	299
Rapporterte arbeidsuhell uten fravær (FAC + MTC)	7	8	1	0
Rapporterte fraværsskader (LTI)	1	1	4	0
Dødsulykker (FAT)	0	0	0	0
H1-tilfeller (FAT + LTI per millioner arbeidstimer)	2.0	2.0	8.3	0.0

Goodtech sin virksomhet har endret seg betydelig de senere årene. Konsernet gjennomgikk i 2021-2023 en strategisk re-posisjonering, hvor blant annet konsernets tavlebyggervirksomhet på Os, maskineringsvirksomhet i Arvika, samt biogass- vann- og avløpsenterpriseorganisasjonen på Åland ble solgt ut av konsernet. Goodtech har betydelig mindre verkstedsaktivitet, og konsernets ingeniører befinner seg primært på kontor hos Goodtech, hos kunde, eller på lokasjonen der kundens prosjekter gjennomføres med gode sikkerhetsrutiner. Konsernets ansatte er gjennom dette mindre direkte eksponert mot farlige driftssituasjoner i verkstedsmiljø, som kan forklare noe av endringene i statistikkene for HMS presentert i tabellen over.

HMS er en integrert del av Goodtech sin forretningsdrift, og det er etablert et Arbeidsmiljøutvalg (AMU) som møtes jevnlig. Ledelsen og verneorganisasjonen i selskapet har et godt samarbeid gjennom AMU og har kvartalsvise møter for å sikre etterlevelsen av konsernets ambisjoner på området.

Goodtech gjennomfører jevnlig tilfredshetsundersøkelser og medarbeidersamtaler, og konsernet er sertifisert gjennom Great Place to Work®. Sertifiseringen innebærer at Goodtech gjennom medarbeidernes tilbakemeldinger er anerkjent som et selskap med tillitsfull og høyprestasjons arbeidsplasskultur. Eventuelle forbedringer og endringer vurderes løpende og implementeres i forretningsenhetene gjennom workshops og milepæler. Goodtech har hatt en jevn økning i medarbeidertilfredshet (mål gjennom resultat på Great Place to Work-undersøkelsen) siden 2020, og hadde i 2023 en score på 81%.

<b>Medarbeidertilfredshet</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Great Place to Work score	81 %	80 %	78 %	74 %
Sertifisert	JA	JA	JA	JA

### Sykefravær

Sykefraværet i Goodtech har vært stabilt lavt. Sykefravær i 2023 var 4,0% mot 3,5% i 2022. Majoriteten av fraværet er korttidsfravær. Sykefraværet er fortsatt over konsernets mål og det jobbes derfor aktivt med forebyggende tiltak for å redusere sykefraværet i konsernet. Etter COVID19-pandemien har konsernet opplevd en økning i sykefraværet.

<b>Fravær</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Sykefravær	4.0 %	3.5 %	3.8 %	2.6 %

### Etikk, likestilling og mangfold

Goodtech jobber kontinuerlig for å ha høy etisk standard i all forretningsvirksomhet, og har forankret sine prinsipper og overordnede retningslinjer for etikk, likestilling og mangfold i egen Code of Conduct som alle medarbeidere årlig bekrefter at de har gjennomgått. Goodtech sine overordnede retningslinjer er i tråd med likestillings- og diskrimineringslovens formål om å fremme likestilling, sikre like muligheter og rettigheter, og å

hindre diskriminering på bakgrunn av kjønn, etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, språk, religion og livssyn. Konsernet har nulltoleranse for korrupsjon - herunder utpressing og bestikkelser, og arbeider aktivt for å sikre at dette ikke forekommer. Konsernets etiske retningslinjer beskriver integritet, omdømme og mulige interessekonflikter – både i forholdet mellom ansatte, kunder og leverandører. Konsernets etiske retningslinjer gjelder for alle ansatte og alle som opptre på vegne av Goodtech, og det stilles samme krav til underleverandører og partnere i verdikjeden. For å tydeliggjøre konsernets forventninger er det utarbeidet egne retningslinjer for etisk handel som dekker grunnleggende krav til menneskerettigheter, arbeidstakerrettigheter og miljø, og det er også innført forventningserklæring («Statement of Expectations») til leverandører i konsernets ordremal.

Goodtech er opptatt av å fremme en bedriftskultur der alle ansatte skal identifisere seg med, og etterleve, disse retningslinjene. Konsernets virksomhetsstyring skal sikre at alle ansatte forstår rekkevidden av de etiske retningslinjene, samt utvikling av rutiner og prosedyrer for å sikre etterlevelse av gjeldende lover, regler og konsernets etiske retningslinjer. Goodtech har nulltoleranse for brudd på internasjonalt anerkjente menneskerettigheter, arbeidsrettigheter og for enhver form for bruk av barnearbeid eller slavearbeid.

Gjennom 2023 arbeidet selskapet videre godt med menneskerettighetsspørsmål, hvor følgende tiltak ble gjennomført også i 2023;

- Oppdatering av interne etiske retningslinjer
- Oppdatering av etiske retningslinjer for leverandører
- Dokumentasjon i prosjekter
- Informasjon til organisasjonen (Intranet, interne rapporter)
- Eget punkt i konsernets risikovurdering
- Etablerte sjekkpunkter i prosjektdokumentasjon
- Goodtech AS og Goodtech ASA omfattes av åpenhetsloven, og har gjennomført en risikokartlegging og -vurdering av leverandørkjeden. Det er ikke avdekket negative konsekvenser for menneskerettigheter eller anstendige arbeidsforhold. Samtlige av Goodtech sine leverandører - med unntak av én, er hjemmehørende i land som er vurdert som frie i henhold til Freedom House sin landindeks. Det er blitt gjennomført revisjon av denne ene leverandøren og det ble heller ikke her avdekket negative forhold

Goodtech fordømmer alle former for seksuell trakassering, og anser trakassering på bakgrunn av kjønn som en alvorlig trussel mot medarbeiderens arbeidsmiljø, arbeidsklima, arbeidsglede, helse og muligheter til utvikling.

Konsernet har etablerte varslingsrutiner og oppfordrer til aktiv bruk av varslingssystemet ved mistanke om brudd på lovverk og bransjenormer, samt brudd på retningslinjer både i Goodtech og hos kunder, samarbeidspartnere eller leverandører. Varsling kan gjøres anonymt via konsernets egne varslingsportal, og også direkte til styret i Goodtech ASA.

Goodtech har ansattvalgte styremedlemmer i konsernstyret som velges gjennom etablerte valgkretser. Goodtech har regelmessige møter og løpende dialog med ansattes fagforeninger i saker som berører konsernets arbeidstakere, og tilrettelegger så langt det lar seg gjøre for fleksible, praktiske, løsninger for de ansatte for å sikre god balanse mellom arbeid og familieliv.

### **Mangfold og inkludering i Goodtech**

Goodtech og alle som representerer Goodtech skal ha en bevisst etisk oppførsel ovenfor kolleger, kunder, forbindelser, leverandører og samfunnet ellers. Hver ansatt er et like viktig medlem av teamet i Goodtech, og som ansatt i konsernet forplikter man seg til å jobbe for et inkluderende miljø som skal være kjent for likhet og mangfold, rettferdighet, respekt og verdighet.

Goodtech har nulltoleranse for diskriminering av kolleger eller andre i tilknytning til virksomheten. Diskriminering omfatter all ulik behandling, ekskludering eller preferanse basert på rase, kjønn, alder, funksjonshemming, seksuell legning, religion, politiske synspunkter, nasjonal eller etnisk opprinnelse eller andre kjennetegn som resulterer i å kompromittere prinsippet om likhet.

Alle lover og regler som behandler spørsmål knyttet til ansettelse skal følges.

### **Hvordan vi jobber med likestilling i Goodtech**

I Goodtech jobber vi for å fremme likestilling ved å:

1. Handle – innenfor de ressursbegrensninger som måtte eksistere, der det er nødvendig for å sikre at våre arbeidsforhold er egnet for både menn og kvinner
2. Bidra til å gjøre det lettere for menn og kvinner å kombinere arbeid og familie
3. Arbeide for å unngå enhver situasjon der en ansatt blir utsatt for seksuell trakassering
4. Kartlegge og analysere eventuelle forskjeller i kompensasjon hvert tredje år – og oppdatere handlingsplan for justeringer av eventuelle forskjeller

### **Hvordan vi jobber mot trakassering og trusler i Goodtech**

Høflighet og respekt er viktige sider ved et godt arbeidsmiljø. Vi forventer at våre medarbeidere behandler alle forretningsforbindelser på en respektfull måte. Goodtech tolererer ingen form for trakassering, eller støtende eller skremmende handlinger, inkludert uønsket oppmerksomhet av seksuell karakter.

Hvordan vi jobber med dette i Goodtech:

1. Ta ansvar for å skape og opprettholde et godt arbeidsmiljø
2. Respektere andres skikker og kulturer
3. Si ifra dersom man observerer atferd som er i strid med våre retningslinjer

## Styrets årsberetning

### Virksomheten

Goodtech er en av Nordens ledende spesialister på styringssystemer, digitalisering og produksjons-optimalisering for produksjonsindustrien. Med nesten 330 dyktige ingeniører og fagspesialister lokalisert på 12 forskjellige kontorer i Norge og Sverige bidrar konsernet aktivt i moderniseringen, effektiviseringen og ikke minst den helt nødvendige transformasjonen som pågår i nordisk industri. Goodtech har gjennom 2023 arbeidet aktivt med å fokusere konsernets virksomhet mot disse kjerneområdene, for å imøtekomme et stadig økende – udekket, behov for å digitalisere og automatisere de industrielle verdikjedene. Goodtech sine løsninger bidrar også til å gjøre nordisk industri kostnadsledende med et betydelig lavere fotavtrykk – der den tidligere krevde delproduksjon i lavkostland med lange transportavstander.

Goodtech sin bærende idé er å skape vinnere blant nordiske industribedrifter – gjennom innsikts- og teknologidrevet transformasjon. Vi mener at systemuavhengige integratorer blir viktigere og viktige for å løfte industriens virksomhet inn i Industri 4.0, og etter hvert også inn i Industri 5.0. Med forretningsorientert fokus skal Goodtech anbefale, utvikle, levere og optimere prosesser og løsninger som styrker våre kunders konkurransekraft.

Goodtech er notert på hovedlisten på Oslo Børs med morselskapet Goodtech ASA, og har hovedkontor på Helsefyrt i Oslo. Konsernet har selskaper i Sverige og Norge, og er i prosess med å selge sin virksomhet på Åland, som dermed er klassifisert som holdt for salg i konsernregnskapet. I desember 2022 ble konsernet enige med NCC om salg av organisasjonen på Åland, som er videre omtalt i konsernregnskapets note 32.

Nøkkeltall   Beløp i MNOK	2023	2022
Sum inntekter	833.0	514.5
EBIT	26.3	2.0
EBIT-margin	3.2 %	0.4 %
Resultat før sakt	19.5	0.7
Ordreserver	292.0	270.0
Antall ansatte per 31.12	329.0	290.0

### Strategisk re-posisjonering

Goodtech startet sin strategiske re-posisjonering ut av COVID19-pandemien i 2020-2021, hvor konsernets strategi og fokus ble revidert, og ny konsernledergruppe etablert. Styret og administrasjonen så et tydelig potensial i å fokusere forretningsvirksomheten om en ny, mer definert, kjerne, hvor industrielle transformasjonsprosesser stod i sentrum, og industriell IT, robotisering, prosessoptimalisering og digitalisering ble ansett som kjerneverktøy. Omstillingen er nærmere beskrevet i «Konsernsjefen har ordet» i årsrapporten for 2021 og 2022. Konsernet etablerte i 2022 en ny satsning på service og ettermarked, og reduserte ledelseshierarkiet for å sikre god koordinering og korte beslutningsveier.

Gjennom 2023 har Goodtech fortsatt spissingen, samtidig som konsernet har vokst betydelig. Som et videre ledd i konsernets satsning på vekst og margin-ekspansjon i egen virksomhet har Goodtech etablert et eget område for forretningsutvikling, der arbeidet med produktifisering og kommersialisering av Goodtech sine egne innovasjonsløsninger, samt uorganisk vekst, står sentralt.

Goodtech gjennomførte i 2023 oppkjøpet av Skala AS sin avdeling for industriell IT, automasjon og prosesseteknikk i flytende næringsmiddelindustri; Skala Flytende. Enheten er innlemmet med effekt på konsernets regnskaper fra 02.10.2023.

Miljøvirksomheten på Åland – Goodtech Environmental Solutions AB, har siden den ble gjenoppstartet i juni 2019 hatt fokus på prosjekter med riktig risikoprofil og å drive lønnsomme prosjekter i riktig skala. Goodtech ble i desember 2022 enige med NCC om salg av selskapets organisasjon på Åland – bestående av 25 medarbeidere.

Alle eiendeler og forpliktelser er klassifisert som holdt for salg i balansen og klassifisert som ikke-videreført virksomhet i resultatregnskapet.

### **Konsernets virksomhet**

Underliggende drift hadde sterk vekst gjennom 2023. Markedet i Sverige for større fastprisprosjekter var noe mer avventende enn i Norge etter COVID19-pandemien, men ordreboken har siden andre halvår 2022 vokst jevnt mot de 76 MNOK som rapporteres i ordrebok per 31.12.2023. I den norske virksomheten har ordreinngangen også vokst, og fikk et betydelig hopp da konsernet i 2023 annonserte kontrakten med Aker Solutions på Verdal, som har vært en viktig del av vekst i inntekter spesielt i andre halvår 2023.

Konsernets virksomhet leverte sum inntekter på 833,0 MNOK i 2023 og EBIT på 26,3 MNOK (3,2%), mot 514,5 MNOK og 2,0 MNOK (0,4%) i 2022. Veksten i omsetning i 2023 (62%) kommer delvis fra organisk vekst, samt oppkjøpet av Skala Flytende som ble konsolidert inn i regnskapene fra 02.10.2023. Den organiske veksten kommer blant annet som følge av at konsernet har vært sentral i flere større digitale transformasjonsprosjekter, blant annet Aker Solutions sitt robotiseringsprosjekt på Verdal, REEtec sin pilotfabrikk på Herøya og Nexans sitt nye produksjonstårn i Halden. Veksten i EBIT (1 215%) er ansett å komme som et resultat av de forbedringsinitiativer og den strategiske re-posisjonering som konsernet har gjennomført i 2021-2023. Konsernet har hatt fokus på effektive interne prosesser, automatisering, standardisering, service og ettermarked og samarbeid på tvers av regioner, samtidig som konsernet også har tatt på seg større prosjektlederansvar og innkjøpskoordinering av kjente komponenter i noe større prosjekter enn tidligere. Marginene i 2023 er fortsatt påvirket av at Goodtech innfører forbedringer og nye systemer, samt oppkjøpet av Skala Flytende. I tillegg har konsernets svenske virksomhet i de senere årene drevet betydelig under det som er ansett å være kritisk ordrebokmasse for virksomheten, og gjennom 2023 lykkes konsernet med å få etablert kritisk masse i ordreboken i Sverige, samt stabil og lønnsom produksjon.

### ***Tjenestesalg i kjernevirksomheten | Prosjekter, rammekontrakter og løpende engasjement***

Goodtech har gjennom 2023 drevet frem en rekke spennende milepælsprosjekter innenfor automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering i Norge og Sverige, som muliggjør lønnsom produksjon i Norden. Blant disse er robotiseringen av Aker Solutions sitt verft på Verdal, automatisering og elektrifisering av REEtec sitt pilotanlegg for sjeldne jordarter på Herøya, byggingen av Nexans sitt nye HVDC Expansion Project sammen med vår partner Mekanisk Service Halden, samt flere industrielle transformasjonsprosjekter både i hjemmemarkedene Norge og Sverige, og internasjonalt.

Utover disse prosjektene, gjennomfører Goodtech flere løpende oppgraderinger og utviklingsjobber for nordiske industribedrifter med optimaliseringsbehov på løpende basis og gjennom rammekontrakter, som skaper stabil kontantstrøm, arbeidskapitalstyring og håndterlig motpartsrisiko.

Goodtech er opptatt av å bidra til at industrien blir mer bærekraftig, og har gjennom 2023 fortsatt sin deltakelse som nøkkelaktør i et prosjekt sammen med SINTEF og andre partnere som skal utvikle karbonfangstløsninger for avfallsanlegget til Oslo kommune på Haraldrud i Oslo.

### ***Løsningssalg i kjernevirksomheten | Maskiner og automatiserte systemer***

Goodtech befester sin posisjon som foretrukket leverandør av helautomatisk pakking og håndtering av høyverdige bulkvarer gjennom sin Portabulk®-teknologi – FAB (Fully-Automated Bagger). I 2023 vant konsernet et prosjekt med den tyske ammonium og urea-produsenten SKW. I tillegg fornyet konsernet sitt 30 år lange samarbeid med Hokuren Federation of Agricultural Cooperatives, hvor Goodtech leverer emballasje- og pakketeknologi til det japanske gjødselmarkedet.

Parallelt fortsetter konsernet å bidra til å redusere plast som emballasje ved hjelp av våre automatiserte og fleksible pakkemaskiner, Goodtech Robowrapper™, som lager pakkelsesløsninger for kartong og bølgepapp. I 2023

leverte Goodtech blant annet nytt pakkeanlegg for Toro i Bergen (Orkla) og Brynildsen i Fredrikstad, og vant flere mindre prosjektkontrakter for automatisering til næringsmiddelindustrien i dette segmentet.

Etter oppkjøpet av Avanti Engineering AS i 2021 har konsernet også utvidet sitt løsningsstilbud innenfor maskiner og automatiserte systemer, til også å inkludere vaksine-roboter (Robovac™) og ulike sorteringslinjer ved bruk av maskinsynsteknologi (Vision) til havbruks- og fiskeforedlingsindustrien.

Konsernet satser også videre innenfor områdene maskin og prosess, hvor selskapet forventer å utvide kompetansebasen gjennom rekruttering. I Sverige fortsetter fremgangen gjennom nye kontrakter og leveranser av produksjonslinjer for kunder som blant annet Haldex og Inmotion Technologies.

Gjennom oppkjøpet av Skala Flytende har Goodtech innlemmet et av Nordens ledende automasjonsmiljøer innen hygienisk produksjon, og med dette også det egenutviklede styringssystemet LT Line. LT Line er installert på over 25 industrianlegg for produksjon av flytende næringsmidler i Norge, og oppdateres årlig i takt med endringer i hygieniske forskrifter og ønsker om optimalisering.

### **Ettermarkedet | Serviceavtaler, vaktlag og OC Managed Services**

I 2022 etablerte konsernet et eget forretningsområde for Service og ettermarked, og lanserte i 2023 en konsernkoordinert serviceløsning inkludert kontinuerlig support til kunder gjennom hele livsløpet på deres produksjonsanlegg. Konsernet har etablert en god løsning for effektiv samhandling med kundene, som tilrettelegger for systematisk arbeid og ressursstyring innen service og ettermarked.

Goodtech har i tillegg sin egenutviklede software Operations Control (OC) for OT Managed Services, hvor Goodtech tilbyr sine kunder løpende monitorering av OT- og nettverksinfrastruktur i produksjonsbedrifter med fokus på patch-behov, oppgraderinger, sikkerhetshull og forbedringspotensiale. Løsningen er godt etablert innen offshore og energinæringer, og er gjennom 2023 også tilpasset behovene i andre næringer som offshore vind, fjernvarme og verftsindustrien.

### **Digitalisering og teknologiutvikling**

Goodtech har fortsatt å investere i innovasjon og teknologiutvikling gjennom 2023, hvor spesielt konsernets løsninger innenfor Manufacturing Execution System (MES), Cybersikkerhet, og Unified Namespace (UNS) har stått sentralt. Fra før har Goodtech sitt egenutviklede MES-system som leveres til fiskefôrproduksjon både i Norge, Sverige og internasjonalt, og har samtidig også landets ledende fagmiljøer innenfor AVEVA MES og TrakSYS MES. Goodtech ser også at etterspørselen etter OT cybersikkerhetstjenester øker i takt med trusselbildet, og har dermed også fokusert på videreutvikling av konsernets løsning Cyber Security Management System (CSMS). Unified Namespace er en kommunikasjonsprotokoll som forventes å ha stor effektiviserings effekt i koding av styrings- og kontrollsystemer i produksjonsindustrien, og Goodtech har dermed også fokusert på videre utbedring av intern kompetanse og leveranse i kundeprosjekter innenfor dette området.

Goodtechs IIoT Gateway WiZX (andre prototype) gikk i 2022 gjennom sertifiseringsfase, og konsernet har siden det jobber videre med softwaredelen av løsningen, samt valgt foretrukken leverandør av hardware. Løsningen henter ut data fra krevende kilder og gjør mottager i stand til å bruke informasjonen til å optimalisere drift og vedlikehold i sine produksjonsprosesser. WiZX-løsningen er i 2023 pilotert på flere mindre test-anlegg, og forventes å ruller ut videre i 2024.

### **Robust kapitalstruktur og spennende tider fremover**

Nordisk industri er i digital omstilling og automatiseringsbehovet er stort blant industri- og produksjonsselskaper. Goodtech sin kjernekompetanse bidrar sterkt til denne transformasjonen, og de siste årene har det derfor vært spesielt viktig for Goodtech å posisjonere selskapet strukturelt, leveransemessig og organisatorisk. Konsernet er etter salgene av tavleverkstedet på Os, maskineringsvirksomheten i Arvika, og

biogass-, vann og avløpsorganisasjonen på Åland, godt rigget innen automasjon, robotisering og digitalisering og bygget i 2023 videre på en tydeligere Goodtech-merkevare.

Transaksjonene i 2022 bidro også til at likviditetssituasjonen i konsernet var komfortabel ved utgangen av 2022, og har videre styrket seg gjennom gode resultater i prosjektvirksomheten i 2023.

Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter endte på 80,9 MNOK i 2023, mot 30,5 MNOK i 2022. Kontantstrøm fra driften vil naturlig svinge fra periode til periode, avhengig av sammensetning av prosjektmassen og faktureringsstidspunkt i prosjektene.

Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter var -20,1 MNOK i 2023, mot -9,4 MNOK i 2022, og drives primært av aktiverte utviklingsaktiviteter og kjøp av anleggsmidler, i tillegg til kjøp av virksomheten Skala Flytende. Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter endte på -48,8 MNOK i 2023, mot -17,5 MNOK i 2022, positivt påvirket av innbetaling ved utstedelse av aksjer, og negativt påvirket av betaling av avdrag på leieforpliktelser, samt innbetaling på driftskreditt valuta.

Morselskapet i konsernet - Goodtech ASA, hadde en netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter på -29,7 MNOK i 2023 mot -15,0 MNOK i 2022, som hovedsakelig kommer av kostnader ved drift og konserntjenester i Goodtech samt endringer i kortsiktige konserninterne fordringer og gjeld. Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter var 0,0 MNOK i 2023, mot -4,0 MNOK i 2022. Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter var 65,3 MNOK i 2023 mot 32,5 MNOK i 2022 – hvor de store utslagene både i 2023 og 2022 drives av positive effekter fra endringer i konsernmellomværende konsernkontoordning, samt innbetaling fra utstedelse av aksjer.

Goodtech jobber kontinuerlig med likviditetsrisiko, og har høyt fokus på god likviditetsstyring og tiltak for å bedre kontantstrømmen i prosjektene, herunder forbedring av faktureringsrutiner og oppfølging av utestående fordringer. Goodtech følger utestående fordringer tett, og jobber med kontinuerlig forbedring av kontanthåndteringsrutinene i konsernet.

Konsernets har som mål å ha tilstrekkelig med kontanter, kontantekvivalenter eller tilgang på kreditt for å til enhver tid kunne finansiere drift og investeringer i samsvar med konsernets strategiplan. Mer om konsernets håndtering av likviditetsrisiko og ubenyttede kredittmuligheter er omtalt i hhv. note 19, 20 og 26 i konsernregnskapet for 2023.

<b>Beløp i MNOK</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Kortsiktig rentebærende gjeld	0.0	44.4
Langsiktige leieforpliktelser	39.5	35.5
Kortsiktige leieforpliktelser	16.7	13.6
Kontanter og kontantekvivalenter	104.4	84.4
<b>Netto rentebærende gjeld</b>	<b>-48.1</b>	<b>9.1</b>
<b>Egenkapital</b>	<b>280.3</b>	<b>258.9</b>
<b>Egenkapitalandel</b>	<b>48.3 %</b>	<b>47.3 %</b>

Konsernets balanse per 31.12.2023 anses som robust. Konsernets anleggsmidler økte fra 265,9 MNOK i 2022 til 292,7 MNOK i 2023, primært drevet av økninger i bruksrettseiendeler, immaterielle eiendeler og utsatt skattefordel. Økning i immaterielle eiendeler kommer som følge av oppkjøp av Skala Flytende, samt utviklingsprosjekter knyttet til konsernets satsning på MES og WiZX. Økning i utsatt skattefordel kommer som følge av oppdaterte estimater for fremtidig inntjening i konsernet, hvor konsernets kontantstrømgenererende enheter forventes å kunne tjene inn utsatt skattefordel innen kortere tid enn tidligere estimert.

Konsernets omløpsmidler økte fra 192,2 MNOK i 2022 til 254,7 MNOK i 2023 som følge av økning blant annet i kontraktseiendeler, andre kortsiktige fordringer, og kontanter og kontantekvivalenter.

Sum egenkapital økte gjennom 2023 som følge av positivt årsresultat i konsernet, samt at det ble gjennomført emisjoner under emisjonsfullmaktene gitt fra generalforsamlingen i 2023 knyttet til konsernets aksjespareprogram og RSU-program for ledende ansatte.



Sum gjeld i konsernet har økt fra 228,3 MNOK i 2022 til 283,6 MNOK, drevet primært av økning i leverandørgjeld, annen kortsiktig gjeld og kortsiktige kontraktsforpliktelser. Per 31.12.2023 hadde konsernet ingen rentebærende gjeld i videreført virksomhet.

Konsernets eiendeler holdt for salg er redusert fra 89,1 MNOK i 2022 til 32,8 MNOK i 2023 som følge av nedskrivning av eiendomsverdier og avsetning for salgskostninger videre omtalt i note 32, samt lavere binding av omløpsmidler knyttet til prosjektvirksomheten i avhendingsgruppen. Gjeld holdt for salg knyttet til den samme avhendingsgruppen gikk ned fra 60,0 MNOK i 2022 til 16,3 MNOK også som følge av lavere binding av kortsiktig gjeld knyttet til prosjektvirksomheten. Netto endring i verdi på avhendingsgruppen var -12,6 MNOK fra 2022 til 2023, og skyldes primært den nevnte nedskrivningen av eiendomsverdier.

I morselskapet har sum eiendeler økt fra 327,6 MNOK i 2022 til 406,9 MNOK i 2023, primært drevet av økning i fordringer på konsernselskap samt økning i kontanter og kontantekvivalenter.

Sum egenkapital i morselskapet økte fra 264,4 MNOK i 2022 til 277,8 MNOK i 2023 hovedsakelig som følge av økning i innskutt egenkapital. Sum gjeld økte fra 63,2 MNOK i 2022 til 129,1 MNOK i 2023. Endringen i sum gjeld skyldes primært økning i skyldige offentlige avgifter, samt økning gjeld til konsernselskaper.

### Aksje- og aksjonærforhold

Selskapets aksjekapital består av 28 803 077 aksjer pålydende NOK 2 til sammen 57,6 MNOK per 31.12.2023. Alle aksjonærer i Goodtech har like rettigheter. Selskapet har én aksjeklasse, og hver aksje har én stemme på generalforsamlingen. Aksjene er fritt omsettelige, og det er ikke fastsatt noen omsetningsbegrensninger for selskapets aksjer i vedtektene. En stor andel av konsernets ansatte er aksjonærer i Goodtech ASA.

Goodtech ASA hadde ved årets utgang 900 773 egne aksjer, tilsvarende 3,1% av selskapets aksjekapital. Nærmere informasjon om aksjonærer og aksjonærforhold er gitt i et eget kapittel i årsrapporten, samt i note 24 i konsernregnskapet for 2023.

### Personale, arbeidsmiljø og sikkerhet

I Goodtech jobbes det målrettet for konsernets nullvisjon for skader på arbeidsplassen – hvor vårt viktigste mål er at alle kommer trygt hjem fra jobb. Etter et utfordrende 2021 ble det iverksatt tiltak for å minimere risikoen for gjentakelse av fraværsskader, samt gjennomgang av prosedyrer og etablering av prosesser for tettere oppfølging. H1-verdien har hatt en god trend mot 2 i 2023, og konsernet fortsetter arbeidet mot å nå nullvisjonen.

HMS er et kontinuerlig fokusområde i Goodtech, og gode sikkerhetsinitiativer bidrar til å opprettholde en sterk HMS-kultur i konsernet. Målrettet satsning på skadeforebygging har gitt dokumenterte resultater i 2023, og er godt forankret i konsernets ledelse og medarbeidere. Det er etablert en levende internkontroll som styrker oppfølgingen av dette arbeidet, og Goodtech har ikke opplevd materielle skader, eller skader som følge av slitasje / belastningsskader i arbeidet i 2023.

Goodtech fortsatte en god trend innenfor medarbeidertilfredshet i 2023, hvor konsernet scoret 81% på sin årlige Great Place to Work-undersøkelse, opp fra 80% i 2022, og 78% i 2021. Styret er av den oppfatning at de gode resultatene kommer som en respons på tett og god lederoppfølging, økt fokus på tilhørighet, godt samarbeid på tvers av regioner, og samkoordinering av spesialist- og faggrupper i konsernet.

Friskhetsgrad er i tillegg til medarbeiderundersøkelser og samtaler et viktig måleparameter for helse, miljø og trivsel i Goodtech. Goodtech har historisk et stabilt sykefravær, og statistikken de siste årene anses å være representativ for en sunn arbeidskultur. Sykefraværet i 2023 var 4,0% mot 3,5% i 2022. Samlet sett indikerer konsernets måleparameter at trivselen og motivasjonen for å gå på jobb er god. Mer informasjon om sykefravær og HMS finnes i årsrapporten under «Redegjørelse for samfunnsansvar».

## Etiske retningslinjer og compliance

Goodtech sine etiske retningslinjer gjelder for alle ansatte og alle som opptre på vegne av Goodtech. Goodtech skal drive forretningsmessig virksomhet av en høy etisk standard, basert på åpen og ærlig konkurranse. Vi skal ha en åpen kultur og jevnlig diskutere etiske dilemmaer med de ansatte.

Goodtech har nulltoleranse for brudd på internasjonalt anerkjente menneskerettigheter, arbeiderrettigheter, og for enhver form for bruk av barnarbeid eller slavearbeid. Dette er krav som også stilles til Goodtechs underleverandører. Goodtech sine compliance-prosedyrer og rutiner skal sikre at alle ansatte forstår rekkevidden av konsernets etiske retningslinjer, samt utvikling av rutiner og prosedyrer for å forhindre brudd på de etiske retningslinjene. Vi sikrer dette blant annet ved at konsernet har compliance-prosedyrer, internregelverk og oppfølgingsrutiner, herunder et kontinuerlig ledelsesfokus på at Goodtechs etiske retningslinjer ivaretas og etterleves. Konsernets overordnede retningslinjer stiller krav til at alle ansatte skal behandles med respekt og ha en arbeidsplass som er fri for mobbing og trakassering. Goodtech har som mål å være en arbeidsplass der det ikke forekommer forskjellsbehandling som følge av rase, kjønn eller legning. Konsernet skal ikke utøve noen form for diskriminering i sin rekrutterings- og ansettelsespraksis eller når det gjelder tilgang til utdanning, forfremmelse og belønning.

Goodtech sine overordnede retningslinjer og leveregler er i tråd med likestillings- og diskrimineringslovens formål om å fremme likestilling, sikre like muligheter og rettigheter og å hindre diskriminering på grunn av etnisitet, nasjonal opprinnelse, avstamning, hudfarge, språk, religion og livssyn. Konsernet har etablerte varslingsrutiner der det også er lagt til rette for anonym varslingsrutiner.

Konsernet har som mål å være en arbeidsplass der det råder full likestilling mellom kvinner og menn, og er i en kontinuerlig prosess for å få flere kvinner som søkere til ledige stillinger. Konsernledelsen besto ved utgangen av året av en kvinne og tre menn. Mer om dette og konsernets fokus på etikk, moral og likestilling under «Redegjørelse for samfunnsansvar» i årsrapporten for 2023.

Goodtech vil i 2024 arbeide planmessig videre med å fremme likestilling og hindre diskriminering. Styret i Goodtech består av 2 kvinner og 5 menn. Av de 2 ansattvalgte styremedlemmene er ingen kvinner. Godtgjørelse til konsernledelsen og selskapets styre er opplyst i note 15 i konsernregnskapet for 2023.

Ansatte	2022	2023
Antall ansatte 31.12	290	329
Andel kvinnelige ansatte	10.5 %	11.9 %
Aksjonærvalgte kvinner i Goodtech sitt styre	2 av 5	2 av 5

Konsernets redegjørelse etter Åpenhetsloven er offentliggjort på selskapets nettsider <https://www.goodtech.no/hvem-er-vi/etikk-personvern-og-compliance/>, hvor også konsernets etiske retningslinjer finnes.

## Bærekraft og samfunnsansvar

I arbeidet med å bidra til et mer bærekraftig samfunn bygger Goodtech sine prinsipper på FN sine 17 bærekraftsmål. Alle bærekraftsmålene anses som viktige for konsernet, og Goodtech har i tillegg plukket ut fire mål som spesielt relevante for vår virksomhet. Disse er knyttet til ren energi (#7), industri, innovasjon og infrastruktur (#9), ansvarlig forbruk og produksjon (#12), og å stoppe klimaendringene (#13). Etter konsernets strategiske reposisjonering i 2021-2022 ble konsernets fokus og knytning mot særskilte bærekraftsmål revidert i 2023, med henblikk på virkningene og effektene i den videreførte virksomheten i konsernet. Mer informasjon om dette finnes i «Redegjørelse for samfunnsansvar» i konsernets årsrapport for 2023.

Det er styrets forståelse at det ikke foregår forurensning til ytre miljø i særlig grad i konsernet, og at selskapets løsninger i mange tilfeller bidrar med positivt miljøbidrag for kundene og verdikjeden. Det henvises for øvrig til nærmere redegjørelse for samfunnsansvar i kapittelet om bærekraft og samfunnsansvar i årsrapporten.

## Komponentsituasjon og leveranserisiko

I 2023 har Goodtech opplevd høyt aktivitetsnivå og voksende ordrebok både i Norge og Sverige, og en større andel av omsetningen kommer fra varekjøp som leveres som del av prosjektene i konsernet. Den økte eksponeringen for varekjøp medfører økt fokus på valutarisiko i de tilfeller hvor innkjøpene gjøres i andre valuta enn i leveransemarkedet, samt også leveransetid- og generell verdikjederisiko. Goodtech har opplevd enkelte forsinkelser i komponenter både til utviklingsprosjekter, maskiner og roboter i kundeleveranser, men har samtidig operert med slike kontraktsvilkår med kunde og leverandører at det ikke er ansett å ha hatt negativ påvirkning på konsernets resultater i 2023.

Komponentmangel, som spesielt var en risiko under og i forlengelsen av COVID19-pandemien, har vist seg å avta noe – og Goodtech har i 2023 opplevd å få tak i de deler og utstyr som har vært nødvendig for å opprettholde sin fremdrift og leveranseevne i prosjektene. Styret og ledelsen følger utviklingen tett og gjør løpende organisasjonsmessige tilpasninger.

## Risikofaktorer og risikostyring

Goodtech ASA og de enkelte selskapene i konsernet er eksponert for ulike former for risiko av både markedsmessig, operasjonell og finansiell karakter. I tillegg er enkelte selskaper eksponert mot regulatoriske risikofaktorer og politisk risiko. Politiske beslutninger som vedrører infrastruktur, miljø og bruk av innleide ressurser er eksempler på slike. Målsetningen med konsernets risikostyring er å sikre at konsernet har effektive prosedyrer for god virksomhetsstyring, internregelverk og oppfølgingsrutiner, herunder at Goodtechs etiske retningslinjer ivaretas og etterleves.

Styret er opptatt av å sikre en systematisk og bevisst håndtering av risiko i alle deler av virksomheten, og anser dette som en forutsetning for langsiktig verdiskapning for aksjonærer og trygging av arbeidsplasser for selskapets ansatte. Det gjøres regelmessig risikovurderinger hvor de viktigste risikoforhold belyses og vurderes.

En stor del av Goodtech sin virksomhet knytter seg til utføring av enkeltprosjekter. Prosjektene kompleksitet, størrelse, varighet og risiko varierer. Det er derfor avgjørende for å oppnå gode resultater at prosjektrisiko blir analysert på anbudsstadiet og håndtert på en systematisk og profesjonell måte i gjennomføringsfasen.

Konsernets balanse inneholder eiendeler og gjeld relatert til pågående prosjekter, hovedsakelig illustrert i balansens arbeidskapitalposter. Enkelte poster inneholder estimatusikkerhet der konsernets ledelse og prosjektansvarlige har utøvd skjønn basert på gitte forutsetninger. Beste estimat er lagt til grunn for den regnskapsmessige behandlingen pr 31.12.2023.

I løpet av en prosjektperiode kan det oppstå situasjoner eller endringer i markedsførhold som kan medføre endrede estimater, og dermed påvirke konsernets eiendeler, gjeld, egenkapital og resultat. Konsernet har rutiner og systemer for risikovurdering i prosjektene, fra anbudsfasen og frem til ferdig prosjekt.

Gjennomgang og vurdering av prosjektene gjøres hver måned. Formålet med dette er å begrense uønskede økonomiske og produksjonsmessige konsekvenser gjennom korrigerende tiltak, samt å ha løpende realistiske estimater på prosjektene. Samtidig fokuseres det på å utnytte positive muligheter i prosjektene. Det foregår et kontinuerlig forbedringsarbeid i gjennomføringen av disse prosedyrene.

Konsernets fremtidige drift vil blant annet avhenge av at konsernets medarbeidere har de kvaliteter og den kompetanse som skal til for å sikre at levering skjer i henhold til inngåtte kontrakter. Viktige elementer i denne forbindelse er å imøtekomme kundenes fremtidige krav til service, teknologi og effektivitet. Risikoen reduseres ved at det er stor spredning i kontraktene med hensyn til antall og størrelse. Disse risikoforholdene har høyt fokus og søkes oppveid gjennom det systematiske arbeidet som gjøres med å forvalte og utvikle prosesser, rutiner, metoder og kompetanse, og som skal sikre fremtidig vekst og inntjening innen kjerneområdene.

Goodtech opererer og leverer i flere land. Kontraktene er primært i valutaene NOK, SEK, EUR og USD. Svingninger i valuta kan medføre endret inntjening i NOK for utenlandske prosjekter. Det tilstrebes at innkjøp og salg i de enkelte prosjekter foretas i samme valuta, noe som reduserer risikoen knyttet til kurssvingninger. Konsernet har i tillegg konsernkontosystem i flervaluta hos Nordea, noe som bidrar til å utjevne valutarisikoen.

Konsernet har i løpet av året ikke gjort vesentlige sikringsforretninger med kredittinstitusjoner når det gjelder valuta. Goodtech har kunder i mange bransjer, noe som gjør konsernet mindre eksponert for konjunktursvingninger i enkeltsegmenter.

Motpartsrisiko anses som moderat, og historisk har konsernet kun ført begrensede tap på krav i kundeprosjekter. Goodtech har etablert klare retningslinjer og kriterier for vurdering av kredittrisiko. Det er også stor spredning blant kundene, både med hensyn til antall og størrelse, samt at kundene i hovedsak er veletablerte selskaper og offentlige institusjoner. Dette reduserer sårbarheten for tap på enkeltkunder.

Konsernet har kontinuerlig fokus på likviditetsforbedrende tiltak. Overskuddslikviditet plasseres hovedsakelig i norske kroner, mens rentebærende gjeld tas hovedsakelig opp i NOK, SEK eller EUR, primært med flytende rente.

Konsernet vurderer løpende hvordan krigen i Ukraina kan påvirke regnskap og drift. Goodtech har ikke kontor eller prosjektvirksomhet i de påvirkede landområdene, og anser derfor eventuelle effekter fra invasjonen som indirekte. Konsernet monitorerer løpende hvordan verdikjeden kan påvirkes av krigen, og omtaler dette i noteinformasjon hvor relevant i årsregnskapet. For regnskapsåret 2023 anses ikke krigen i Ukraina å ha negativ påvirkning på konsernets verdivurderinger av egne eiendeler.

Goodtech vurderer også løpende effektene av endringer i rente-, inflasjons- og valutabildet rundt egen verdikjede. Slike makroøkonomiske forhold kan påvirke konsernets verdivurderinger og er derfor videre omtalt i note til konsernregnskapet der disse faktorene påvirker estimerer.

Markedet stiller også stadig høyere krav til klimatilpasning og utslippsbegrensninger. Goodtech har etablert en egen bærekraftstrategi og planlegger publisering av egen bærekraftsrapport for 2023 i løpet av 2024 som vil omtale konsernets arbeid innenfor ESG både i egen virksomhet og i verdikjeden.

Vurderinger knyttet til estimatusikkerhet, effekt på verdivurderinger og øvrige fremstillinger i regnskapet er presentert i notene til årsregnskapet for 2023.

### **Eierstyring og selskapsledelse**

Styret i Goodtech har arbeidet frem prinsipper for eierstyring og selskapsledelse som skal sikre interessene til selskapets eiere, ansatte og øvrige interessenter. I tillegg klargjøres rolledelingen mellom aksjeeiere, styret og den daglige ledelse.

Formålet med selskapets prinsipper for eierstyring og selskapsledelse er å skape økt forutsigbarhet og gjennomsiktighet, og dermed redusere usikkerhet forbundet med virksomheten.

Prinsippene skal støtte opp om de mål selskapet styrer etter. Styret søker å ha retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse som er i samsvar med den til enhver tid gjeldende norske anbefaling for eierstyring og selskapsledelse. Konsernets egne retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse er omtalt i eget kapittel årsrapporten.

Goodtech har tegnet styreansvarsforsikring for mulig ansvar overfor foretaket og tredjepersoner. Daglig leder og øvrige medlemmer av konsernledelsen er også omfattet av forsikringen, som har en dekning opp til 30 MNOK.

### **Redegjørelse for årsregnskapet**

Årsregnskapet for konsernet er avlagt i henhold til Internasjonal Financial Reporting Standards (IFRS®). Årsregnskapet for morselskapet Goodtech ASA er avlagt etter regnskapslovens bestemmelser og god norsk regnskapsskikk (NGAAP). Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av morselskapets og konsernets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. I samsvar med regnskapsloven § 3-3a og god regnskapsskikk (GRS) bekreftes det at forutsetningene om fortsatt drift er til stede.

### Årets resultat i konsernet og morselskapet Goodtech ASA

Goodtech konsern leverer et årsresultat på 8,1 MNOK. Resultat fra videreført virksomhet per aksje utgjør 1,05 NOK per aksje. Resultat fra ikke-videreført virksomhet pr aksje utgjør -0,76 NOK per aksje.

Morselskapet Goodtech ASA viser et årsresultat på 0,3 MNOK i 2023, som foreslås overført til annen egenkapital i sin helhet. Resultat per aksje i Goodtech ASA utgjør 0,3 NOK per aksje. Styret foreslår at det ikke utdeles utbytte på grunnlag av selskapets årsregnskap for 2023. Goodtech ASAs (morselskapet) egenkapital ved utgangen av året etter foreslått resultatdisponering utgjør 277,8 MNOK.

Konsernets ikke-videreførte virksomhet på Åland leverte resultat etter skatt på -20,8 MNOK i 2023, mot 0,1 MNOK i 2022. Resultatet er påvirket av at det er foretatt en oppdatert vurdering av virkelig verdi på avhendingsgruppen, hvor det ble konkludert med nedskrivning på totalt 15,4 MNOK. Mer informasjon om holdt for salg og ikke-videreført virksomhet er omtalt i note 32 i konsernregnskapet for 2023.

### Hendelser etter årets utløp

I februar 2024 ble Goodtech enige med Skala AS om siste del av oppgjøret i oppkjøpet av Skala Flytende, hvor beløpet i betinget vederlag (earn-out) endte på totalt 1,1 MNOK. Beløpet vil være reflektert i konsernets kontantstrøm for Q1 2024, og ytterligere detaljer finnes i konsernregnskapets note 2.

### Konsernets fremtidige utvikling

Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder som blant annet omfatter næringsmiddel, energi og industri. I tillegg til å være godt posisjonert i disse tradisjonelle områdene, bruker Goodtech sin kunnskap til å gå inn i nye markeder med sin kompetanse innen automatisering, digitalisering og robotisering. Batteriproduksjon, hydrogenproduksjon, offshore vind, nye jordarter og karbonfangst er nye segmenter hvor Goodtech har befestet sin posisjon gjennom 2023.

Veksten i ordresreserve i konsernets videreførte virksomhet gjennom året synliggjør at usikkerheten som har preget Goodtechs kjernemarkeder gjennom COVID19-pandemien er redusert, og at investeringsviljen i industrien er økende. Samtidig har 2023 vist at industrien er ivrig etter å transformere egen produksjon, og at Goodtech er blant Nordens foretrukne leverandører av digital transformasjon. Konsernets fremtidige økonomiske utvikling forventes å påvirkes av denne etterspørselen i form av videre vekst, samtidig som initiativer med fokus på forbedring av egen drift og automatisering av interne prosesser og styring vil fortsette å drive konsernets lønnsomhet.

Ved utgangen av 2023 hadde konsernet en egenkapitalandel på 48%, og kontanter og kontantekvivalenter på totalt 104 MNOK, som begge underbygger konsernets robuste kapitalisering inn i 2024.

Styret presiserer samtidig at det normalt er knyttet betydelig usikkerhet til enhver vurdering av fremtidige forhold, og at indikasjoner gitt i denne beretningen er basert på informasjon og forutsetninger som foreligger på tidspunkt for signering. Med utgangspunkt i kjernevirksomheten vår – i tillegg til samfunnets økte fokus på bærekraftige investeringer og grønn omstilling, er Goodtech en attraktiv partner for industrien fremover.

## Eierstyring og selskapsledelse

---

### 1 Styret i Goodtech ASA



**Mimi K. Berdal**

*Styrets leder og leder av kompensasjonsutvalget  
Aksjer i Goodtech ASA: 40 000*

Berdal (f. 1959) er utdannet jurist fra Universitetet i Oslo. Hun har siden 2005 vært selvstendig næringsdrivende med fokus på investeringer i nystartede og etablerte selskaper, strategisk rådgivning og forhandlinger samt undervisningsoppdrag. Berdal har tidligere jobbet som advokat og partner i Arntzen de Besche og har også jobbet i Nordisk Institutt for Sjørett og i TOTAL Norge. Berdal har bred styreefaring og er styremedlem i flere norske og utenlandske børsnoterte selskaper. Hun er også leder av valgkomiteen i Borregaard ASA.



**Åge Westbø**

*Styremedlem og medlem av Revisjonskomiteen  
Aksjer i Goodtech ASA: 2 781 000*

Westbø (f. 1963) er utdannet økonom fra BI/NHH og har over 35 års erfaring fra finansbransjen i Europa. Westbø var med-gründer og tidligere Viseadministrerende direktør i SKAGEN AS. Han er i dag arbeidende styreleder i Westknight AS og Westhawk AS og utøver aktivt eierskap og rådgivning i investerte selskaper samt igjennom styreverv flere selskaper i forskjellige bransjer.



**Karl-Erik Staubo**

*Styremedlem og leder av revisjonsutvalget  
Aksjer i Goodtech ASA: 1 519 787*

Staubo (f. 1956) er utdannet siviløkonom med master of international management fra USA. Han er daglig leder i Frenisa AS, samtidig som han er styreformann og styremedlem i flere bedrifter i Norge og Norden. Staubo har erfaring fra ledende stillinger innen fondsmegling, fondsforvaltning og investeringsforetak. Han er også leder av revisjonsutvalget i Goodtech ASA.



**Vibeke Strømme**

*Styremedlem og medlem av Revisjonsutvalget  
Aksjer i Goodtech ASA: 30 000*

Strømme (f. 1964) er utdannet sivilingeniør fra NTNU og har en MBA fra IMD, Lausanne, Sveits. Hun er i dag selvstendig konsulent, og jobber med styrearbeid. Strømme har bred ledererfaring hovedsakelig innen energi og infrastruktur i norske og internasjonale selskaper. Hun har blant annet vært administrerende direktør i Nettpartner og Kiwa Norge. Hun har innehatt en rekke styreverv i ulike bransjer.

**Frode Haugli**

*Styremedlem og medlem av Kompensasjonsutvalget*  
*Aksjer i Goodtech ASA: 26 000*

Haugli (f. 1960) er utdannet Handelsøkonom fra Handelsakademiet, med tilleggsutdannelse fra Henley, The Management College. Han har bred ledererfaring og har hatt en rekke ledende stillinger i norske og internasjonale IT-selskaper, bl.a. som CEO i Software Innovation ASA, samt General Manager for HP Norge og HP Nord-Europa. Haugli er i dag frittstående konsulent og har siden 2010 primært jobbet med styrearbeid.

**Thomas Bordvik**

*Styremedlem og ansattes representant*  
*Aksjer i Goodtech ASA: 19 168*

Bordvik (f. 1978) er utdannet ingeniør (Bachelor i ingeniørfag, kybernetikk) fra Høyskolen i Oslo, og jobber som Tech-lead Security i Goodtech i Oslo. Bordvik er en av de ansattes representanter i styret.

**Malte Svensson**

*Styremedlem og ansattes representant*  
*Aksjer i Goodtech ASA: 206*

Svensson (f. 1963) er utdannet ingeniør i maskinteknikk, og jobber som teknisk sjef for Mechanics i Goodtech Solutions AB i Karlstad. Svensson er en av de ansattes representanter i styret.

## 2 Konsernledelsen i Goodtech

**Margrethe Hauge**

*Konsernsjef (CEO)*  
*Aksjer i Goodtech ASA: 138 131*

Hauge (f.1971) har en Master i Economics & Business Administration fra Universitetet i Mannheim, Tyskland og tiltrådte som konsernsjef i 2021. Hun har vært CEO i TekniskBureau AS og Regionsdirektør for Norden i MRC Global Inc. Hauge har også bred industriell ledererfaring fra havbruk, landbruk, maritim næring samt oljeservice, og har hatt ledende posisjoner i TTS Group ASA og Kverneland Group ASA. Hauge sitter som styremedlem i Borregaard ASA og Mesta AS, og hun er nestleder i styret og leder av revisjonsutvalget i Salmar ASA.



**Øyvind Osjord***Chief Financial Officer (CFO)**Aksjer i Goodtech ASA: 88 536*

Osjord (f. 1993) har en MA i Business & Economics fra The University of Edinburgh, og kommer fra stillingen som Chief Strategy Officer (CSO) i avfalls- og gjenvinningskonsernet SAR AS hvor han var med å lede selskapets omstillingsreise og restrukturering. Han har bakgrunn fra private equity og som en del av investeringsteamet i HitecVision, og var deretter CFO i det industrielle investeringsselskapet Roxel Group med virksomhet innenfor samferdsel, elektro og automasjon, havbruk og pumpeteknikk.

**Magne Reierson***Chief Operating Officer (COO)**Aksjer i Goodtech ASA: 37 315*

Reierson (f. 1968) er utdannet sivilingeniør i kybernetikk fra sivilingeniørutdanningen i Telemark, og har merutdannelse innenfor matematikk fra Universitetet i Oslo. Han har lang erfaring med operasjon, salg og markedsføring innen automasjon og robotisering, blant annet fra Umoe, og senere Cronus Engineering AS som i dag er en del av Goodtech ASA. I Goodtech har Magne innehatt roller som leder for salg og marked, direktør for Norge, og nå som COO.

**Erling Gresvoll Olsen***Chief Service Officer (CSO)**Aksjer i Goodtech ASA: 78 436*

Olsen (f.1984) har elektrobakgrunn og videreutdannelse fra BI og Høgskulen på Vestlandet (bachelor-nivå). Olsen tar for tiden en Executive Master of Business Administration på Universitet I Stavanger. Han ble ansatt i april 2022 som Direktør ettermarked/Chief Service Officer og kom fra stillingen som Vice President Onshore & Industry i Moreld Life-cycle (TekniskBureau AS og Karsten Moholt AS). Olsen har lang og variert bakgrunn fra store prosjekt-/serviceorganisasjoner på tvers av geografiske lokasjoner hvor forretningsutvikling og drift har vært sentrale arbeidsoppgaver.

**Stefano Bardellotto***Direktør Forretningsutvikling**Aksjer i Goodtech ASA: 49 227*

Bardellotto (f. 1983) er utdannet ingeniør og har en ingeniørgrad i Kybernetikk fra Høyskolen i Oslo og Akershus. I tillegg har han en MBA i økonomisk styring og ledelse fra Norges Handelshøyskole (NHH).

Han har tidligere vært Partner i Oslo Finans og har både der og i tidligere posisjoner i Infima AS arbeidet med oppkjøp og transaksjoner, i det siste spesielt innenfor automasjon og industriell digitalisering. Bardellotto startet sin karriere som instrumentingeniør i Aker Solutions og har jobbet som prosjektleder og kalkulator både hos Endress+Hauser og i Kværner.



### 3 Aksjonærinformasjon

#### Aksjekapital

Goodtech sine aksjer er notert på Oslo Børs og handles under symbolet GOD. Aksjen består av én aksjeklasse og alle aksjene har stemmerett. Aksjen er fritt omsettelig. Selskapet har en utstedt aksjekapital på 57,6 MNOK, fordelt på 28 803 077 aksjer, hver med pålydende verdi på NOK 2. Hver aksje representerer én stemme på selskapets generalforsamling. Per 31. desember 2023 har selskapet 900 773 egne aksjer, tilsvarende 3,1% av selskapets aksjekapital. Fra generalforsamlingen i 2023 har styret fullmakt til å forhøye aksjekapitalen med inntil 20% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig frem til 30. juni 2024, og har som formål å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner, samt å kunne styrke selskapets egenkapital. Styret har også fullmakt til å utstede nye aksjer i forbindelse med konsernets incentivprogrammer. Styret vil foreslå overfor generalforsamlingen å forlenge fullmaktene. Styret har også fullmakt til å erverve egne aksjer med samlet pålydende inntil 10% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig til 30. juni 2024. Mer informasjon om styrets fullmakter til utstedelse av nye aksjer og erverv av egne aksjer er angitt i konsernregnskapets note 26.

Nøkkeltall aksjer	2023	2022	2021	2020	2019	2018
Markedsverdi 31.12 (MNOK)	284.6	216.3	259.3	305.6	156.7	87.8
Antall aksjer omsatt ('000)	11 271	9 987	63 320	49 948	4 149	4 043
Antall utestående aksjer per 31.12 ('000)	28 803	27 735	27 735	27 043	22 876	22 876
Antall aksjonærer (stk)	2 858	2 995	3 407	3 071	1 579	1 585
Antall egne aksjer ('000)	901	901	222	145	264	363
Pålydende per aksje (NOK)	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Aksjekurs per 31.12 (NOK)	9.88	7.80	9.35	11.30	6.85	3.84
Høyeste sluttkurs (NOK)	12.30	10.10	15.50	14.40	8.20	6.55
Laveste sluttkurs (NOK)	7.70	7.17	8.57	4.82	4.00	3.84
Resultat per aksje (NOK / aksje)	0.30	-0.06	-0.64	-0.00	0.19	2.76
Utbetalt utbytte per aksje (NOK / aksje)	-	-	-	-	-	-

#### Aksjonærstruktur

Goodtech hadde ved årets slutt 2 858 aksjonærer. De 10 største aksjonærene eide ved årsskiftet 47,0% av aksjene. De 20 største aksjonærene eide 61,7% av aksjene:

20 største aksjonærer per 31.12.2023	Antall aksjer	Andel
WESTHAWK AS	2 781 000	9.7 %
GRIEG KAPITAL AS	2 386 966	8.3 %
GORA AS	1 620 021	5.6 %
STACO AS	1 169 103	4.1 %
TVECO AS	1 100 000	3.8 %
MUEN INVEST AS	1 081 130	3.8 %
ALTEA AS	1 000 000	3.5 %
GOODTECH ASA	900 773	3.1 %
ACUMULUS AS	756 388	2.6 %
MP PENSJON PK	739 964	2.6 %
A/S POLYCORN	690 659	2.4 %
WEINTRAUB AS	653 778	2.3 %
PART INVEST AS	400 000	1.4 %
REMIS AS	400 000	1.4 %
OMA INVEST AS	400 000	1.4 %
JØRGEN OVERÅ	360 000	1.2 %
KES AS	350 684	1.2 %
JOF INVEST AS	350 000	1.2 %
TROLLHAUG INVEST AS	320 000	1.1 %
SKANDINAVISKA ENSKILDA BANKEN AB	300 000	1.0 %
<b>Total 20 største aksjonærer</b>	<b>17 760 466</b>	<b>61.7 %</b>
<b>Øvrige aksjonærer</b>	<b>11 042 611</b>	<b>38.3 %</b>
<b>Total</b>	<b>28 803 077</b>	<b>100.0 %</b>

### Avkastning og likviditet

Goodtech har som langsiktig målsetning å forvalte konsernets ressurser på en slik måte at aksjonærene oppnår en avkastning på investert kapital som over tid er konkurransedyktig i forhold til sammenlignbare plasseringer. Aksjonærenes avkastning skal synliggjøres gjennom aksjens kursutvikling og utbytte. Styret har en målsetning om at årlig utbytte skal utgjøre minimum 50 % av resultat per aksje.

Likviditeten i aksjen preges av at flere store, langsiktige eiere holder en betydelig andel av aksjene i selskapet. I 2023 ble det omsatt 11 270 515 aksjer, som tilsvarer 39,0% av utestående aksjer i Goodtech per 31.12.2023.

Goodtech har en likviditetsgarantistavtale med meglerhuset Norne Securities. Avtalen har til hensikt å bedre likviditeten i selskapets aksjer og redusere skillet mellom kjøps- og salgskurs i handelen med selskapets aksjer.

### Investor relations

Goodtech vil tilstrebe at alle investorer og andre interessenter til enhver tid har tilgang til den samme finansielle informasjonen om selskapet. Informasjon som kan påvirke prisingen av aksjen gis gjennom meldinger til Oslo Børs og via selskapets hjemmesider. Goodtech prioriterer kontakten med aksjemarkedet høyt og ønsker en åpen dialog med aktørene.

Goodtechs kvartals- og årsresultat er tilgjengelige på Oslo Børs sine sider og Goodtech sine egne hjemmesider. Selskapet har løpende kontakt med investorer og analytikere. Goodtechs investoransvarlige er konsernsjef Margrethe Hauge og CFO Øyvind Osjord.

### Generalforsamling

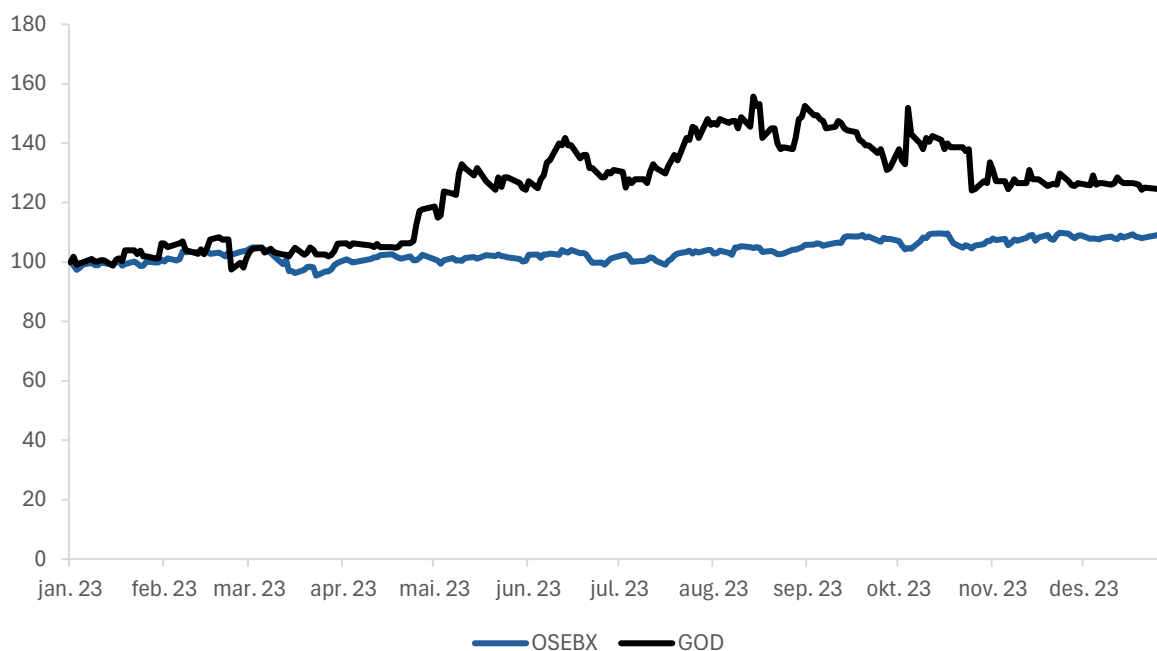
Goodtech har én aksjeklasse hvor hver aksje gir én stemme. Ordinær generalforsamling holdes hvert år innen utgangen av juni. Dokumenter som gjelder saker som skal behandles på generalforsamlingen gjøres tilgjengelig for aksjeeierne på selskapets hjemmesider.

### Finansiell kalender

23.02.2024	Resultat 4. kvartal 2023/foreløpig årsresultat 2023
25.04.2024	Ordinær generalforsamling
03.05.2024	Resultat 1. kvartal 2024
19.07.2024	Resultat 2. kvartal 2024
25.10.2024	Resultat 3. kvartal 2024
14.02.2025	Resultat 4. kvartal 2024

### Aksjeprisutvikling 2023

Under følger en oversikt over aksjeprisutviklingen i Goodtech ASA mot Oslo Børs Benchmark Index (OSEBX) indekset til 100 fra 02.01.2023 til 31.12.2023. Goodtech-aksjen økte med 25,1% i perioden fra 02.01.2023 til 31.12.2023, mens OSEBX økte med 9,1% i samme periode.



#### 4 Retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse

God eierstyring og selskapsledelse styrker tilliten til Goodtech ASA ("Goodtech" eller "Selskapet") og legger grunnlaget for at Goodtech skal nå sine mål og sikre størst mulig verdiskapning over tid, til beste for aksjeeiere, ansatte, kunder og samfunnet ellers. Goodtech sine prinsipper for god eierstyring og selskapsledelse skal styrke tilliten til Selskapet og bidra til størst mulig verdiskapning over tid, til beste for aksjeeiere, ansatte, kunder, leverandører og andre interessenter.

##### 4.1 Redegjørelse for eierstyring og selskapsledelse

God eierstyring og selskapsledelse er styrets ansvar. Prinsippene for god eierstyring og selskapsledelse gjennomgås årlig av styret i Goodtech, og i årsrapporten gis det en samlet redegjørelse for disse. Prinsippene er gjennomgått og revidert i henhold til Norsk anbefaling for eierstyring og selskapsledelse av 14. oktober 2021, jf. [www.nues.no](http://www.nues.no) ("Anbefalingen") og vedtatt av styret den 22.03.2024. I det følgende gis det en samlet redegjørelse for hvordan Goodtech har innrettet seg til hvert enkelt punkt i Anbefalingen gjennom regnskapsåret 2023. Eventuelle avvik er omtalt i tilknytning til det aktuelle punkt. Goodtech er notert på Oslo Børs og skal til enhver tid oppfylle de krav som er satt til Selskapet, blant annet allmennaksjeloven av 1997, verdipapirhandelloven av 2007 og regnskapsloven av 1998, samt løpende forpliktelser for selskaper notert på Oslo Børs. Oslo Børs' løpende forpliktelser er offentlig tilgjengelig på [www.oslobors.no](http://www.oslobors.no). I tillegg skal Selskapet tilstrebe åpenhet rundt økonomiske og andre forhold, slik at kapitalmarkedet, eiere, kunder og leverandører skal kunne vurdere Selskapets situasjon og fremtidsmuligheter.

##### 4.2 Virksomhet

###### Strategiske mål

Selskapets virksomhet fremgår av vedtektene. Vedtektenes formålsparagraf lyder: "Selskapets formål er å være en totalleverandør av industrielle og miljøteknologiske løsninger, samt hva hermed står i forbindelse, herunder deltakelse i andre selskaper med lignende formål, herunder finansiering og, om ønskelig, garantistillelse m.v. for datterselskaper".

Vedtektene skal sammen med Selskapets offentliggjorte mål, hovedstrategier og risikoprofil bidra til at aksjeeierne har den nødvendige forutsigbarhet hva angår Selskapets virksomhet og sikre at styret treffer beslutninger innenfor den virksomhet generalforsamlingen har fastsatt. Konsernets mål og hovedstrategier fremgår av årsberetningen. Styret vurderer årlig konsernets mål, strategier og risikoprofil for å påse at Selskapet skaper verdi for aksjonærene på en bærekraftig måte. I dette arbeidet skal styret ta hensyn til økonomiske, sosiale og miljømessige forhold. Virksomhetsstyring og rapportering er tilpasset konsernstrukturen.

#### **Verdiskapning, etikk og samfunnsansvar**

Å bidra til et mer bærekraftig samfunn ved hjelp av teknologi er, og har alltid vært, grunntanken i Goodtechs virksomhet. Vi tilfører verdi til våre kunder og samfunnet ved at vi leverer løsninger og tjenester som øker industriens konkurransekraft gjennom kortere verdikjeder, bedret ressurs- og energiutnyttelse, samt en mer effektiv, sikker og miljøvennlig produksjon. Vi skal utøve vår virksomhet basert på en høy etisk standard. HMS og compliance er en del av vår kultur, og vi har en nullvisjon for skader og ulykker. Dette er nærmere beskrevet i kapittelet «Redegjørelse for samfunnsansvar» i årsrapporten. Goodtechs etiske retningslinjer er også tilgjengelig på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no). Vår norske og svenske virksomhet er sertifisert i henhold til ISO 14001:2015 for Miljøstyring. Denne standarden skal hjelpe oss å redusere vår belastning på miljøet, samtidig som den legger til rette for en bærekraftig vekst og økt lønnsomhet.

### **4.3 Selskapskapital og utbytter**

Goodtech ASA (morselskapet) hadde per 31.12.2023 en egenkapital på 277,8 MNOK. Selskapets kapitalstruktur søkes til enhver tid tilpasset mål, strategi og risikoprofil. Den langsiktige målsetningen til Goodtech er å forvalte konsernets ressurser på en slik måte at aksjeeierne oppnår en avkastning på investert kapital i form av kursstigning og utbytte som over tid er konkurransedyktig i forhold til sammenlignbare plasseringer.

#### **Utbytte**

Styret har en målsetning om at årlig utbytte skal utgjøre minimum 50% av resultat per aksje. Som følge av Selskapets resultater og finansielle situasjon har ikke Goodtech utbetalt utbytte de siste årene. Styret foreslår at det ikke deles ut utbytte for regnskapsåret 2023. Vurderingen er basert på konsernets vekstutsikter og tilhørende estimert arbeidskapitalbehov.

#### **Kapitalforhøyelser**

Styrefullmakt til å vedta kapitalforhøyelser begrenses til definerte formål og er tidsbegrenset frem til neste generalforsamling. Ordinær generalforsamling i 2023 tildelte styret fullmakt til å gjennomføre kapitalforhøyelser. I henhold til fullmakten kan Selskapets aksjekapital totalt forhøyes med inntil 20 % av Selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig frem til ordinær generalforsamling 2024, dog senest 30. juni 2024, og har som formål å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner, samt å kunne styrke Selskapets egenkapital. Styret har også fullmakt til å vedta kapitalforhøyelser i forbindelse med konsernets incentivprogrammer. Mer om styrets fullmakter finnes i konsernregnskapets note 24. Styret vil foreslå overfor den ordinære generalforsamlingen 2024 å fornye fullmaktene frem til neste ordinære generalforsamling.

#### **Erverv av egne aksjer**

Ordinær generalforsamling i 2023 tildelte styret fullmakt til, på vegne av Selskapet, å erverve egne aksjer. I henhold til fullmakten kan Selskapet erverve egne aksjer med samlet pålydende inntil 10 % av Selskapets aksjekapital. Aksjer ervervet i henhold til fullmakten skal brukes til gjennomføring av aksjespareprogram for ansatte, ved oppkjøp hvor vederlaget skal bestå av aksjer i Selskapet, til innløsning av mindre aksjeposter i Selskapet og til andre formål. Formålet med erverv av aksjer ligger innenfor formålet med fullmakten gitt av generalforsamlingen.

Fullmakten gjelder til ordinær generalforsamling 2024, likevel senest 30. juni 2024. Styret vil foreslå overfor den ordinære generalforsamlingen 2024 å fornye fullmakten frem til neste ordinære generalforsamling. Fullmakten omfatter flere formål.

Goodtech eier 900 773 egne aksjer (3,1%) per 31.12.2023.

#### **4.4 Likebehandling av aksjeeiere og transaksjoner med nærstående**

Goodtech har én aksjeklasse, og hver aksje gir én stemme.

##### **Transaksjoner med egne aksjer**

Alle kjøp og salg av egne aksjer skal skje til markedskurs og handles via Oslo Børs. Det er unntak for bruk av markedskurs ved salg av aksjer til ansatte i Goodtechs aksjespareprogram, der egne aksjer selges med 25% rabatt. Goodtech har gjennomført aksjespareprogram for konsernets ansatte i 2023.

##### **Transaksjoner med nærstående**

Styreinstruksen inneholder også en beskrivelse av hvordan styret og ledelsen skal behandle avtaler med nærstående, herunder om det skal innhentes en uavhengig verdivurdering. Avtaler med tilknyttede parter bør saksbehandles slik at de gir tilstrekkelig klarhet for at avtalene er balanserte. Styrets redegjørelse for slike avtaler er inntatt i note 28 til konsernregnskapet for 2023.

#### **4.5 Aksjer og fri omsettelighet**

Alle aksjene i Goodtech er fritt omsettelige, og Selskapets vedtekter inneholder ingen begrensninger som gjelder adgangen til å eie, omsette eller stemme for aksjer i Selskapet.

#### **4.6 Generalforsamling**

Aksjeeierne utøver den høyeste myndighet i Goodtech gjennom generalforsamlingen.

Goodtech søker å gjennomføre generalforsamlinger i tråd med Anbefalingen. Innkalling med utførlige og presise saksdokumenter, inkludert forslag til vedtak og merknader til saker der det ikke foreslås vedtak, og fullmaktsskjema gjøres tilgjengelig på Selskapets hjemmeside [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no) og sendes aksjeeierne senest 21 dager før generalforsamlingen avholdes. Påmeldingsfristen settes så nær møtet som mulig. En representant fra Selskapet eller en annen person utpekt av aksjeeieren kan gis fullmakt til å delta og stemme på generalforsamlingen på vegne av aksjeeieren. Informasjon om prosedyrer for å møte med fullmektig og bruk av fullmaktsskjema, samt opplysning om at innkalling og saksdokumenter er gjort tilgjengelig på Selskapets hjemmeside, angis i innkallingen til generalforsamling.

Ved styrevalg og andre valg legges det opp til at man kan stemme separat over hver enkelt kandidat.

##### **Styrets og leder av valgkomiteens deltakelse**

Det samlede styret, leder av valgkomiteen, konsernsjef og CFO skal delta på generalforsamlingen, såfremt ikke omstendighetene for øvrig forhindrer dem fra det. Revisor møter i generalforsamlingen når de saker som skal behandles er av en slik art at dette må anses for å være nødvendig.

##### **Uavhengig møteledelse**

Styret skal legge til rette for at generalforsamlingen kan velge en møteleder som er uavhengig. Det er likevel opp til generalforsamlingen å avgjøre hvem som skal lede møtet. Styret vurderer behovet for å fremlegge konkret forslag til uavhengig møteleder ved generalforsamling ut fra sakene på dagsorden eller andre omstendigheter. Generalforsamlingsprotokoller gjøres tilgjengelig på Selskapets hjemmeside innen 15 dager

etter generalforsamlingen. Selskapet offentliggjør i tillegg at generalforsamling er avholdt i henhold til løpende forpliktelser for noterte selskaper gjennom Oslo Børs' informasjonssystemer.

#### **Digital deltagelse på generalforsamlingen**

Selskapet legger til rette for at det skal være mulig å delta digitalt på Selskapets generalforsamlinger.

#### **4.7 Valgkomité**

Goodtech har vedtektsfestet valgkomité som skal bestå av tre medlemmer. Valgkomiteens mandat er beskrevet i egen instruks vedtatt av generalforsamlingen. Minimum to av medlemmene skal være aksjeeiere eller representanter for aksjeeierne. Valgkomiteen i Goodtech oppfyller anbefalingene om uavhengighet fra styret og ledende ansatte. Funksjonstiden for komiteens medlemmer skal være inntil to år av gangen. Komiteen skal fremsette forslag for generalforsamlingen til kandidater ved valg av medlemmer til styret og gjøre forslaget tilgjengelig innen 21-dagers fristen for innkalling til generalforsamlingen, samt fremsette forslag om honorar til styret. Valgkomiteen har kontakt med aksjeeiere, styremedlemmer og konsernsjef i arbeidet med å foreslå kandidater til styret. Informasjon om hvordan aksjonærene skal gå frem for å foreslå kandidater overfor komiteen, samt frister fremgår av selskapets hjemmeside.

#### **4.8 Styrets sammensetning og uavhengighet**

Selskapet er ikke av en slik størrelse at det har vært naturlig å etablere bedriftsforsamling.

Styret i Goodtech ASA består av syv medlemmer, hvorav to er representanter for de ansatte. Av de aksjonærvalgte styremedlemmene er i dag to kvinner og tre menn. Styrets medlemmer velges for en periode på inntil to år, og styrets leder velges av generalforsamlingen. Styrets medlemmer og deres kompetanse beskrives på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no).

Flertallet av styrets aksjeeiervalgte medlemmer er uavhengige av Selskapets ledende ansatte og vesentlige forretningsforbindelser og minst to av styrets aksjeeiervalgte medlemmer er uavhengige av Selskapets større aksjeeiere. Styret har vurdert sin uavhengighet og mener at den er tilfredsstillende etter gjeldende anbefaling.

#### **4.9 Styrets arbeid**

##### **Styrets oppgaver**

Styrets oppgaver er fastsatt i norsk lov og omfatter det overordnede ansvaret for forvaltningen av Selskapet og tilsyn med den daglige ledelse og Selskapets virksomhet. Selskapets virksomhet skal drives i samsvar med Anbefalingen, Selskapets vedtekter og gjeldende lover og regler for øvrig.

##### **Instruks for styret og konsernsjefen**

Styrets rolle, ansvar og arbeidsoppgaver er presisert i en styreinstruks. Konsernsjefens oppgaver og plikter overfor styret er også konkretisert i styreinstruksen. Styret fastlegger hvert år en møte- og arbeidsplan, som dekker både strategiarbeid, utviklings spørsmål og kontrollarbeid. Styret evaluerer årlig sitt arbeid og sin kompetanse.

Styret evaluerer fortløpende behov for uavhengig saksbehandling av saker av vesentlig karakter hvor noen av styremedlemmene har vært aktivt engasjert eller har vesentlig interesse. Styrets medlemmer er oppfordret til å eie aksjer i selskapet. Informasjon om styremedlemmenes aksjeholdning fremgår av selskapets Lederlønsrapport for 2023.

### **Kompensasjon og kompensasjonsutvalg**

Godtgjørelse til konsernsjef forhandles av styrets leder og behandles i styret. Godtgjørelse til øvrige ledende ansatte fastsettes av konsernsjef i samråd med styrets leder, i henhold til Selskapets retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte i henhold til allmennaksjeloven § 6-16a.

Kompensasjonsutvalget i Goodtech ASA er et underutvalg til styret, og skal virke som et saksforberedende og rådgivende utvalg for Styret.

Medlemmene av kompensasjonsutvalget er uavhengig av Selskapets ledende ansatte. Kompensasjonsutvalgets mandat er beskrevet i egen instruks vedtatt av styret.

Kompensasjonsutvalget skal:

- Forberede saker for styrets vurdering og vedtak om godtgjørelse av, og andre saker vedrørende selskapets ledende ansatte.
- Forberede styrets vurderinger og forslag til vedtak om retningslinjer for fastsettelse av lønn og annen godtgjørelse til ledende ansatte i henhold til allmennaksjeloven § 6- 16a.
- Foreslå retningslinjer for kompensasjon og ansettelsesbetingelser for Selskapets ledende ansatte.
- Forberede styrets rapport om lederlønn i henhold til allmennaksjeloven § 6-16b

### **Revisjonsutvalg**

Revisjonsutvalget i Goodtech ASA er et underutvalg av styret og skal virke som et saksforberedende organ for styret og støtte styret i utøvelsen av sitt ansvar for regnskapsrapportering, revisjon, intern kontroll og den samlede risikostyringen.

Utvalgets sammensetning tilfredsstiller kravene til uavhengighet og kompetanse slik de er fastsatt i allmennaksjeloven.

Revisjonsutvalgets oppgaver er beskrevet i egen instruks vedtatt av styret. Utvalget møtes ved behov, men minst en gang i kvartalet. Minst en gang i året skal utvalget ha separate møter med henholdsvis eksterne revisor og konsernsjef. Revisjonsutvalget har myndighet til å undersøke alle forhold ved konsernets drift. Blant annet inngår følgende oppgaver i revisjonsutvalgets mandat:

- Vurdere konsernets finansielle og regnskapsmessige rapportering
- Vurdere revisjonen og revisors uavhengighet, innstille overfor styret på valg av revisor og redegjøre for honorar til revisor fordelt på revisjon og andre tjenester
- Gjennomgå selskapets rutiner for den samlede risikostyringen
- Vurdere andre forhold som styret bestemmer eller som utvalget selv eller revisor ønsker å ta opp.

### **4.10 Risikostyring og internkontroll**

Det er styrets ansvar å påse at Selskapet har god intern kontroll og hensiktsmessige systemer for risikostyring og internkontroll. Styret foretar årlig en gjennomgang av Selskapets viktigste risikoområder og den interne kontroll.

Risikostyring er god ledelse i praksis. Goodtech har etablert en organisasjonsstruktur med tydelig fokus på prosjektgjennomføring og risikokontroll, samt en tydelig salgs- og markedsinnretning, med enhetlige prosesser og felles systemer. Formålet med dette er å bedre risikostyringen i konsernet og fremme en kultur hvor alle har et bevisst forhold til risiko. Kontinuerlig forbedring skal være en integrert del av Goodtechs virksomhet, og ivaretas gjennom systematisk arbeid med rapportering og oppfølging av avvik og forbedringsforslag.

Risikoanalyser gjennomføres i alle tilbudsprosesser. En oversikt over risikoelementene allerede i tilbudsfasen øker muligheten for å redusere samlet risiko og til å prise tilbudet riktig. Risikoanalysen i tilbudsfasen danner grunnlaget for videre analyse, oppfølging og kontroll av risiko gjennom hele prosjektets livssyklus. Salgs- og tilbudsprosesser følges opp av konsernets salgsansvarlig. Prosjektvirksomheten følges opp av konsernets Prosjekt- og Innkjøpsdirektør, som også er med på tilbudsgodkjenningen sammen med relevant leder i tråd med selskapets fullmaktmatrise.

Selskapet har utarbeidet systemer for internkontroll og risikostyring knyttet til regnskapsrapporteringsprosesser, herunder prosesser knyttet til utarbeidelse og avgivelse av delårsregnskap. Konsernet tilstreber til enhver tid å ha aktive kontrollsystemer som bidrar til at regnskapsbehandlingen skjer på en forsvarlig måte.

Revisjonsutvalget holder, sammen med Selskapets CFO, den løpende kontakt med Selskapets revisor. Selskapets systemer for internkontroll og risikostyring knyttet til finansiell rapportering har som siktemål å løpende identifisere og begrense risikoen for vesentlige feil i Selskapets og konsernets regnskaper. Selskapets regnskapsmessige internkontroll er basert på et organisasjonsmessig skille mellom utførelse, kontroll og attestasjon.

Regionslederne, sammen med respektive økonomiansvarlige, har ansvaret for den løpende finansielle og driftsmessige rapporteringen til konsernet. Konsernet gjennomfører årlig budsjettprosess på konsern-, selskaps-, regions- og enhetsnivå, og fremdrift og oppfølging av disse prosessene rapporteres til styret. Styret har lagt opp til årlig gjennomgang av rutiner for håndtering av risiko, fullmakter og rapportering. Dette omfatter også en gjennomgang av de viktigste risikoområder og den interne kontrollen. Internkontrollen bygger på konsernets verdigrunnlag og etiske retningslinjer.

Goodtech skal bidra til et bærekraftig samfunn gjennom å ivareta og utvikle virksomheten i tråd med samfunnets ressurs- og miljøkrav. Styret og ledelsen legger vekt på at Goodtechs samfunnsansvar er en integrert del av selskapets virksomhet og strategier. Les mer om konsernets etiske retningslinjer og samfunnsansvar i eget kapittel i årsrapporten.

#### **4.11 Godtgjørelse til styret**

Valgkomiteen fremsetter forslag om honorar til styret. Godtgjørelsen skal reflektere styrets ansvar, kompetanse, tidsbruk og virksomhetens kompleksitet. Godtgjørelsen til styret er ikke resultatavhengig, og det er ikke utstedt opsjoner til styremedlemmene. Honorar til styremedlemmer for særskilte oppgaver i tillegg til styrevervet skal forelegges styret for godkjenning.

Informasjon om godtgjørelse til styremedlemmene er gjengitt i note 15 til regnskapet, og i Selskapets Lederlønsrapport for 2023.

#### **4.12 Godtgjørelse til ledende ansatte**

Styret har utarbeidet retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte i henhold til allmennaksjeloven § 6-16a. Retningslinjene fremlegges for Selskapets generalforsamling som eget saksdokument og skal godkjennes av den ordinære generalforsamlingen. Retningslinjene om lønn og annen godtgjørelse skal være tydelige og forståelige, og bidra til Selskapets forretningsstrategi, langsiktige interesser og økonomiske bæreevne. Styrets retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte er utfyllende beskrevet i Selskapets Lederlønsrapport for 2023. Disse angir hovedprinsippene for Selskapets lederlønspolitikk og prinsipper for ytelser som kan gis i tillegg til fastlønn for 2023, samt en kort redegjørelse for lederlønspolitikk og virkninger av avtaler om godtgjørelse for 2023. Ordningene for lønn og annen godtgjørelse skal være enkle, og bidra til sammenfallende interesser mellom aksjeeierne og ledende ansatte.

Goodtech har etablerte bonusprogram for ledende ansatte siden 2019. Bonusprogram for alle ansatte er innført fra 2020. Det skal settes et tak på slik resultatavhengig godtgjørelse. Selskapet har ikke opsjonsordninger for alle ansatte. I 2022 innførte konsernet RSU-program for ledende ansatte som er videre beskrevet omtalt i note 33.



#### **4.13 Informasjon og kommunikasjon**

Goodtech legger stor vekt på å informere aksjemarkedet om Selskapets resultatutvikling, fremtidsutsikter og andre forhold som er relevante. Styret har fastsatt retningslinjer for Selskapets rapportering av finansiell og annen informasjon basert på åpenhet og hensyn til kravet om likebehandling av aktørene i verdipapirmarkedet. Målet er at finansmarkedene har tilstrekkelig informasjon om Selskapet til å sikre en prising som reflekterer inntjening og de underliggende verdiene. En overordnet målsetning for investor relations-arbeidet i Goodtech er å skape tillit gjennom lik behandling av alle aktører når det gjelder tilgang til finansiell informasjon.

Finansiell informasjon, inkludert finansiell kalender, og en beskrivelse av Goodtechs virksomhet finnes på Selskapets hjemmeside [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no). Selskapet offentliggjør i tillegg informasjon om viktige hendelser gjennom Oslo Børs' informasjonssystemer i henhold til gjeldende lover og Oslo Børs «Løpende forpliktelser for børsnoterte selskaper».

I tillegg til dialogen med aksjeeierne i generalforsamlingen tilstreber styret at aksjonærer kan kommunisere med Selskapet også utenfor generalforsamlingen. Sammendrag av relevant regelverksinformasjon for aksjonærer i norske allmennaksjeselskaper notert på Oslo Børs finner du på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no).

#### **4.14 Selskapsovertakelse**

Det ligger ikke forsvarsmekanismer mot overtakelsestilbud i Selskapets vedtekter. Det er foreløpig ikke utarbeidet hovedprinsipper for hvordan styret vil opptre ved eventuelle overtakelsestilbud. Dersom en overtakelsessituasjon som omtalt i Anbefalingen punkt 14 skulle oppstå, vil styret, i tillegg til å følge relevant lovgivning og regelverk, samt Anbefalingen, søke å følge de anbefalinger som der er gitt.

#### **4.15 Revisor**

Styret og revisjonsutvalg skal sørge for at revisor årlig presenterer en plan for gjennomføring av revisjonsarbeidet. Videre skal revisor gi styret en skriftlig bekreftelse på at uavhengighetskravet er oppfylt. Styret innkaller revisor til deltakelse i styremøter som behandler årsregnskapet. Revisor gjennomgår eventuelle vesentlige endringer i Selskapets regnskapsprinsipper, vurderinger av sentrale forhold ved revisjonen, vurdering av vesentlige regnskapsestimater og alle vesentlige forhold der det har vært uenighet mellom revisor og administrasjonen. Styret og revisjonsutvalg har minst en gang i året gjennomgang med revisor av Selskapets interne kontroll samt svakheter som revisor har identifisert og forslag til forbedringer.

Styret og revisjonsutvalg har minst en gang i året møte med revisor uten at representanter fra den daglige ledelsen er til stede.

Styret har fastsatt retningslinjer for den daglige ledelsens adgang til å benytte revisor til andre tjenester enn revisjon. Revisjonsutvalget skal påse at de til enhver tid gitte retningslinjer følges. Spesifisert godtgjørelse til revisor er omtalt i note 8 til regnskapet og orienteres om i Selskapets ordinære generalforsamling.

Styret i Goodtech ASA,  
Oslo 22.03.2024

**Signert**  
Mimi K. Berdal  
Styrets leder

**Signert**  
Karl-Erik Staubo  
Styremedlem

**Signert**  
Frode Haugli  
Styremedlem

**Signert**  
Åge Westbø  
Styremedlem

**Signert**  
Vibeke Strømme  
Styremedlem

**Signert**  
Malte Svensson  
Styremedlem

**Signert**  
Thomas Bordvik  
Styremedlem

**Signert**  
Margrethe Hauge  
Konsernsjef

Signaturen er gjeldende både for Redegjørelse for Samfunnsansvar, Styrets årsberetning, og Redegjørelse for Eierstyring og selskapsledelse.

## Resultatregnskap Goodtech Konsern

### Konsolidert resultat 1.januar - 31.desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
Driftsinntekter	3, 4	831.0	507.8
Andre inntekter	2, 30	2.0	6.7
<b>Sum inntekter</b>		<b>833.0</b>	<b>514.5</b>
Varekostnad	5	-349.7	-140.7
Lønnskostnad	6, 7, 15, 33	-342.7	-287.4
Andre driftskostnader	8	-89.4	-63.9
<b>EBITDA</b>		<b>51.2</b>	<b>22.4</b>
<b>EBITDA margin %</b>		<b>6.1%</b>	<b>4.4%</b>
Avskrivninger	12, 13, 14	-24.8	-20.5
<b>Driftsresultat EBIT</b>		<b>26.3</b>	<b>2.0</b>
<b>EBIT margin %</b>		<b>3.2%</b>	<b>0.4%</b>
Andel resultat tilknyttede selskaper	31	-0.1	-0.2
Finansinntekter	9	13.3	9.7
Finanskostnader	9	-20.0	-10.7
<b>Netto finansposter</b>		<b>-6.8</b>	<b>-1.3</b>
<b>Resultat før skatt</b>		<b>19.5</b>	<b>0.7</b>
Skattekostnad	10	9.4	-2.3
<b>Resultat etter skatt videreført virksomhet</b>		<b>28.9</b>	<b>-1.6</b>
Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet	32	-20.8	0.1
<b>Periodens resultat</b>		<b>8.1</b>	<b>-1.5</b>
<b>Tilordnet:</b>			
Aksjonærene i morselskapet		8.1	-1.0
Ikke-kontrollerende eierinteresser		-	-0.5
<b>Sum</b>		<b>8.1</b>	<b>-1.5</b>
<b>Resultat per aksje</b>	11	<b>0.30</b>	-0.06
Resultat pr. aksje videreført virksomhet (i NOK)		1.05	-0.06
Resultat pr. aksje ikke videreført virksomhet (i NOK)	11	-0.76	0.00

## Totalresultatet Goodtech Konsern

### Konsolidert totalresultat 1.januar - 31.desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
Periodens resultat		8.1	-1.5
<b>Utvidet resultat</b>			
<i>Poster som kan reklassifiseres over resultat i senere perioder</i>			
Omregningsdifferanser		0.3	0.8
<b>Sum utvidet resultat</b>		<b>0.3</b>	<b>0.8</b>
<b>Totalresultat for perioden</b>		<b>8.4</b>	<b>-0.7</b>
Tilordnes:			
Aksjonærene i morselskapet		8.4	-0.3
Ikke-kontrollerende eierinteresser		-	-0.5
<b>Sum</b>		<b>8.4</b>	<b>-0.7</b>
<b>Fordeling av beløp tilordnet aksjonærene i morselskapet:</b>			
Videreført virksomhet		29.1	-0.4
Ikke videreført virksomhet		-20.8	0.1
<b>Sum</b>		<b>8.4</b>	<b>-0.3</b>

## Konsolidert balanse Goodtech konsern

### Konsolidert balanse per 31. desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
Varige driftsmidler	12	16.7	17.3
Bruksrettseiendeler	13	52.2	46.3
Immaterielle eiendeler	14	176.3	163.7
Investeringer i tilknyttede selskaper	31	2.3	2.3
Utsatt skattefordel	10	45.2	36.3
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>292.7</b>	<b>265.9</b>
Varelager	16	4.7	2.6
Kundefordringer	17	77.1	73.2
Kontraktseiendeler	17	52.3	21.4
Andre kortsiktige fordringer	18	16.2	10.6
Kontanter og kontantekvivalenter	19	104.4	84.4
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>254.7</b>	<b>192.2</b>
Eiendeler holdt for salg	32	32.8	89.1
<b>Sum eiendeler</b>		<b>580.3</b>	<b>547.2</b>
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>Note</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Aksjekapital	24	57.6	55.5
Egne aksjer	24	-1.8	-1.8
Annen innskutt egenkapital	24	440.4	431.5
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>496.2</b>	<b>485.2</b>
Annen egenkapital		-215.8	-226.3
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>-215.8</b>	<b>-226.3</b>
Ikke-kontrollerende eierinteresser		-	-
<b>Sum egenkapital</b>		<b>280.3</b>	<b>258.9</b>
Langsiktige leieforpliktelse	13, 20	39.5	35.5
Langsiktige avsetninger	23	0.3	0.5
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>39.9</b>	<b>36.0</b>
Leverandørgjeld	21	78.6	38.1
Annen kortsiktig gjeld	21	100.4	66.8
Kortsiktig rentebærende gjeld	20	-	44.4
Kortsiktige leieforpliktelse	13, 20	16.7	13.6
Kortsiktige kontraktsforpliktelse	22	39.8	18.2
Kortsiktige Avsetninger	23	8.2	11.1
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>243.7</b>	<b>192.2</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>283.6</b>	<b>228.3</b>
Gjeld holdt for salg	32	16.3	60.0
<b>Sum egenkapital og gjeld</b>		<b>580.3</b>	<b>547.2</b>

Styret i Goodtech ASA

Oslo, 22.03.2024

Signert  
Mimi K. Berdal  
Styrets leder

Signert  
Karl-Erik Staubo  
Styremedlem

Signert  
Frode Haugli  
Styremedlem

Signert  
Åge Westbø  
Styremedlem

Signert  
Vibeke Strømme  
Styremedlem

Signert  
Malte Svensson  
Styremedlem

Thomas Bordvik  
Styremedlem

Margrethe Hauge  
Konsernsjef

## Endring i egenkapital Goodtech konsern

### Endring egenkapital 1.januar - 31.desember

Beløp i MNOK	Note	Akse- kapital	Egne aksjer	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Omregnings- differanse	Sum	Ikke kontrollerende eierinteresser	Sum egenkapital
<b>Egenkapital per 01.01.22</b>		<b>54.8</b>	<b>-0.4</b>	<b>428.6</b>	<b>-229.5</b>	<b>6.8</b>	<b>260.2</b>	<b>1.5</b>	<b>261.7</b>
Periodens resultat		-	-	-	-1.0	-	-1.0	-0.5	-1.5
Utvidet årsresultat		-	-	-	-	0.8	0.8	-	0.8
Kjøp/Salg egne aksjer	24	-	-1.4	-	-4.0	-	-5.4	-	-5.4
Utstedelse av aksjer	24	0.7	-	2.0	-	-	2.7	-	2.7
Aksjebasert avlønning	33	-	-	0.9	-	-	0.9	-	0.9
Andre endringer	25	-	-	-	0.7	-	0.7	-1.1	-0.3
<b>Egenkapital per 31.12.22</b>		<b>55.5</b>	<b>-1.8</b>	<b>431.5</b>	<b>-233.8</b>	<b>7.5</b>	<b>258.9</b>	<b>-</b>	<b>258.9</b>
<b>Egenkapital per 01.01.23</b>		<b>55.5</b>	<b>-1.8</b>	<b>431.5</b>	<b>-233.8</b>	<b>7.5</b>	<b>258.9</b>	<b>-</b>	<b>258.9</b>
Periodens resultat		-	-	-	8.1	-	8.1	-	8.1
Utvidet årsresultat		-	-	-	-	0.3	0.3	-	0.3
Utstedelse av aksjer	24	2.1	-	8.8	-	-	11.0	-	11.0
Aksjebasert avlønning	33	-	-	-	2.1	-	2.1	-	2.1
Andre endringer		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Egenkapital per 31.12.23</b>		<b>57.6</b>	<b>-1.8</b>	<b>440.4</b>	<b>-223.6</b>	<b>7.8</b>	<b>280.3</b>	<b>-</b>	<b>280.3</b>

## Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern

### Konsolidert kontantstrøm 1.januar - 31.desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
Periodens resultat		8.1	-1.5
<b>Justert for</b>			
Skattekostnad	10	-9.4	2.3
Avskrivninger og nedskrivninger	12, 14	24.5	5.1
Andel resultat etter skatt av tilknyttet selskap	31	0.1	0.2
Avskrivninger bruksrettigheter etter IFRS 16	13	16.6	15.3
Netto endring i avsetninger for forpliktelser		-2.4	-7.6
Renteinntekter	9	-7.5	-2.9
Rentekostnader	9	10.0	5.5
<b>Endringer i arbeidskapital;</b>			
Endringer i varelager	16	2.4	1.9
Endringer i kundefordringer og andre fordringer	17	-9.1	-25.4
Endringer i leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld	21	51.9	43.0
Andre endringer		-1.8	-2.9
<b>Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter før renter og skatt</b>		<b>83.4</b>	<b>33.2</b>
Mottatte renter		7.5	2.9
Betalte renter		-10.0	-5.5
<b>Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter</b>		<b>80.9</b>	<b>30.5</b>
Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler	12	-4.1	-13.0
Innbetaling ved salg av varige driftsmidler		0.1	0.4
Utbetaling ved kjøp av immaterielle eiendeler	14	-8.5	-5.0
Utbetalinger ved kjøp av virksomhet	2	-7.6	-
Innbetalinger ved salg av virksomhet		-	10.0
Utgang datterselskap innregnet som tilknyttet selskap		-	-1.7
<b>Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter</b>		<b>-20.1</b>	<b>-9.4</b>
Netto innbetaling fra utstedelse av aksjer		11.0	2.7
Innbetaling ved salg av egne aksjer		-	0.2
Utbetaling ved kjøp av egne aksjer		-	-4.4
Betaling av avdrag på leieforpliktelser	13	-15.2	-14.9
Innbetaling driftskreditt valuta	20	-44.5	-1.1
Nedbetaling av lån		-	-
<b>Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter</b>		<b>-48.8</b>	<b>-17.5</b>
<b>Kontanter og kontantekvivalenter IB</b>		<b>93.1</b>	<b>88.7</b>
Kontantstrøm gjennom perioden		12.0	3.6
Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter		1.6	0.7
<b>Kontanter og kontantekvivalenter UB</b>		<b>106.7</b>	<b>93.1</b>
<b>Fordeling av kontanter og kontantekvivalenter UB:</b>			
Kontanter og kontantekvivalenter i balansen videreført virksomhet		104.4	84.4
Kontanter og kontantekvivalenter i balansen ikke videreført virksomhet		2.3	8.7
<b>Kontanter og kontantekvivalenter i kontantstrømanalysen</b>		<b>106.7</b>	<b>93.1</b>



## Note 1 - Regnskapsprinsipper

Goodtech ASA er et allmennaksjeselskap registrert i Norge med hovedkontor i Innspurten 15, 0663 Oslo, Norge.

Goodtech er en av Nordens ledende aktører innenfor industriell IT og automasjon, og leverer tjenester innenfor digital transformasjon til produksjonsindustri både i Norden og internasjonalt. Konsernet er notert på hovedlisten på Oslo børs, og omsetter for i overkant av 800 MNOK. Konsernet er i dag strategiske lokalisert på 12 av de viktigste lokasjonene for industriell aktivitet både i Norge og Sverige, og eier samtidig virksomhet holdt for salg på Åland.

Regnskapet ble godkjent for offentliggjøring av styret den 22.03.2024.

### 1.1. Grunnlag for utarbeidelse av årsregnskapet

Goodtech avlegger konsernregnskapet i overensstemmelse med regnskapslovens regler og Internasjonale standarder for finansiell rapportering IFRS® Accounting Standards som godkjent av EU, og med sammenlignbare tall for fjoråret.

Konsernregnskapet er utarbeidet med ensartede regnskapsprinsipper for like transaksjoner og hendelser under ellers like forhold. Anvendte regnskapsprinsipper er konsistente med prinsippene anvendt i foregående regnskapsperioder der det ikke er særskilt henvist til annen praksis.

### 1.2. Endringer i regnskapsprinsipper og noteopplysninger

Det er ingen vesentlige endringer i IFRS-standarder som påvirker konsernregnskapet i 2023. IASB har gjennom året vedtatt enkelte mindre endringer og presiseringer som ikke er ansett å ha vesentlig effekt på konsernregnskapet.

### 1.3. Funksjonell valuta og presentasjonsvaluta

#### Funksjonell valuta

Funksjonell valuta fastsettes for hvert selskap i konsernet basert på valutaen innenfor det primære økonomiske miljøet der hvert enkelt selskap i konsernet driver sin virksomhet. Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til funksjonell valuta basert på dagskurs på transaksjonstidspunktet. Ved slutten av hver rapporteringsperiode omregnes monetære poster i utenlandsk valuta til sluttkurs, ikke-monetære poster måles til historisk kost omregnet på transaksjonstidspunktet og ikke-monetære poster i utenlandsk valuta som måles til virkelig verdi omregnes til valutakursene som gjaldt på tidspunktet for beregning av virkelig verdi. Valutakursendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden.

#### Presentasjonsvaluta

Konsernets presentasjonsvaluta er NOK. Dette er også morselskapets funksjonelle valuta. Selskap med annen funksjonell valuta omregnes til balansedagens kurs for balanseposter, inkludert goodwill, og til transaksjonskurs for resultatposter. Som en tilnærming til transaksjonskurs er månedlige gjennomsnittskurser benyttet. Omregningsdifferanser føres mot utvidet resultat. Ved tap av kontroll, betydelig innflytelse eller felles kontroll blir akkumulerte omregningsdifferanser knyttet til investering som er henført til kontrollerende eierinteresser resultatført. Ved delvis avhendelse av datterselskaper (ikke tap av kontroll) henføres den forholdsmessige andelen av akkumulerte omregningsdifferanser til ikke-kontrollerende eierinteresser.

Følgende valutakurser er benyttet ved omregningen	Balanseposter	
	Sluttkurser per 31.12	
	SEKNOK	EURNOK
Valutakurs 2022	0.95	10.51
Valutakurs 2023	1.01	11.24

## 1.4. Konsolideringsprinsipper

### *Datterselskap*

Konsernregnskapet inkluderer Goodtech ASA og selskaper som Goodtech ASA har kontroll over, som videre omtalt i note 25. Kontroll over en enhet oppstår når konsernet har evnen til å påvirke avkastningen fra en enhet gjennom sin makt over enheten. Datterselskap konsolideres fra dagen kontroll oppstår, og de-konsolideres når kontroll opphører. Konsernet foretar ny revurdering av egen kontroll i et foretak så fort fakta og omstendigheter indikerer at det foreligger endringer i ett eller flere av kontrollelementene i foretaket. Ikke-kontrollerende eierinteresser inngår i konsernets egenkapital.

Oppkjøpsmetoden benyttes ved regnskapsføring av virksomhetssammenslutninger. Selskaper som er kjøpt eller solgt i løpet av året inkluderes i konsernregnskapet fra det tidspunktet kontroll oppnås og inntil kontroll opphører.

Endringer i eierandeler i datterselskapene som ikke medfører tap av kontroll regnskapsføres som en egenkapitaltransaksjon. Vederlaget innregnes til virkelig verdi og differansen mellom vederlaget og balanseført verdi av ikke-kontrollerende eierinteresser regnskapsføres mot kontrollerende eieres egenkapital.

Ved endring i eierandel som medfører tap av kontroll måles vederlaget til virkelig verdi. Balanseført verdi av eiendeler og forpliktelser i datterselskapet og ikke-kontrollerende eierinteressene fraregnes på tidspunktet for tap av kontroll. Differansen mellom vederlaget, balanseført verdi av nettoeiendeler og eventuelle ikke-kontrollerende eierinteresser innregnes i resultatet som gevinst eller tap. Beløp som tidligere er ført i utvidet resultat relatert til dette selskapet behandles som om konsernet hadde avhendet underliggende eiendeler og gjeld. Dette vil kunne innebære at beløp som tidligere er ført i utvidet resultat omklassifiseres til resultatet.

### *Eliminering av transaksjoner ved konsolidering*

Konserninterne transaksjoner og konsernmellomværende, inkludert internfortjeneste og urealisert gevinst og tap elimineres i konsernregnskapet. Urealiserte gevinster knyttet til transaksjoner med tilknyttede selskaper elimineres også med konsernets andel i selskapet/virksomheten. Tilsvarende vil urealiserte tap elimineres, dog kun i den grad det ikke foreligger indikasjoner på verdinedgang på eiendelen som er solgt internt.

## 1.5. Klassifisering av eiendeler og gjeld

Konsernet skiller mellom omløpsmidler og anleggsmidler ved presentasjon av eiendeler i balanseoppstillingen. På samme måte skilles det mellom kortsiktige og langsiktige forpliktelser.

Konsernet klassifiserer en eiendel som et omløpsmiddel når det:

- Forventer å realisere eiendelen eller har til hensikt å selge eller forbruke den i foretakets ordinære driftssyklus
- Primært holder eiendelen for omsetning
- Forventer å realisere eiendelen innen tolv måneder etter rapporteringsperioden
- Eiendelen er i form av kontanter eller kontantekvivalenter

Alle andre eiendeler klassifiseres som anleggsmidler, inkludert utsatt skattefordel.

Konsernet klassifiserer gjeld som kortsiktig når forpliktelsen:

- Forventes å bli gjort opp i foretakets ordinære driftssyklus
- Primært holder forpliktelsen for omsetning
- Forfaller til oppgjør innen tolv måneder etter rapporteringsperioden

Alle andre forpliktelser klassifiseres som langsiktig gjeld, inkludert utsatt skatt.

## 1.6. Driftsinntekter fra kontrakter med kunder

Driftsinntekter fra kontrakter med kunder innregnes når kontrollen over en vare eller tjeneste er overført til kunden og reflekterer hva konsernet forventer å motta for varen eller tjenesten.

### *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. Se for øvrig spesifikasjon i note 4.

Konsernet vurderer hvorvidt det er andre leveranser i kontrakten som anses som separate leveringsforpliktelser hvor deler av transaksjonsprisen bør fordeles, i tråd med retningslinjene i IFRS 15. Ved fastsettelse av transaksjonsprisen for salget av en vare tar konsernet hensyn til effektene av variable vederlag ved leveransen, samt om det eksisterer betydelige finansieringselementer, eller vederlag som skal betales til kunde.

### *Variabelt vederlag*

Dersom vederlaget avtalt i en kontrakt omfatter et variabelt beløp, estimerer konsernet vederlaget som det er berettiget til i bytte mot overføring av de avtalte varene til en kunde. Det variable vederlaget blir estimert på tidspunktet for kontraktsinngåelsen og begrenset (tilbakeholdt) inntil det er «svært sannsynlig» at en «betydelig» reversering av estimert inntekt ikke vil forekomme i etterfølgende perioder. I noen kontrakter ved salg av varer har kunden volumrabatt.

*Volumrabatter* - Konsernet tilbyr retrospektive volumrabatter til utvalgte kunder hvis mengden varer kjøpt overstiger en bestemt mengde som på forhånd er spesifisert i kontrakten. Rabatter avregnes mot kundefordringene. For å estimere det variable vederlaget for forventede fremtidige rabatter anvender konsernet metoden som baserer seg på det mest sannsynlige utfallet for kontrakter med en enkelt volumterskel og forventingsverdimetoden for kontrakter med mer enn én volumterskel. Konsernet innregner en forpliktelse for de forventede volumrabattene.

### *Betydelig finansieringselement*

Konsernet mottar i enkelte tilfeller kortsiktige forskuddsbetalinger fra sine kunder. Ved å bruke den praktiske løsningen i IFRS 15, trenger ikke konsernet å justere det avtalte vederlaget for virkningene av et vesentlig finansieringselement dersom man ved kontraktsinngåelsen forventer at perioden mellom det tidspunktet da konsernet overfører en avtalt vare eller tjeneste til kunden, og tidspunktet da kunden betaler for varen eller tjenesten, vil være ett år eller mindre.

### *Garantiforpliktelser*

Konsernet tilbyr garantier for reparasjoner av feil som eksisterte på salgstidspunktet i tråd med lovgivning i det aktuelle land. Det foretas en løpende avsetning og vurdering av fremtidige slike garantiforpliktelser.

### *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, hovedsakelig ved bruk av en inndatametode, slik det er videre detaljert nedenfor. Den metoden som anvendes er den som best reflekterer overføringen av kontroll.

### *Inntekter fra salg av varer og tjenester*

Konsernet tilbyr tjenester som kan selges både separat og som en pakke sammen med salg av tilhørende varer.

Kontrakter for salg av slike pakker med varer og tjenester som består av to leveringsforpliktelser, der hver av disse forpliktelsene består av enten salg av varer eller tjenester, regnskapsføres med hensyn til prinsippene nevnt over. Transaksjonsprisen fordeles på de to leveringsforpliktelsene basert på de relative frittstående salgsprisene for de underliggende varene og tjenestene. Inntekter fra salg av varer innregnes vanligvis på tidspunktet for levering av varen, og tjenester innregnes over tid basert på fullføringsgrad.

Konsernet produserer og leverer også spesialtilpassede produkter til kunder bestående av både varer og betydelige integrerte tjenestekomponenter. Slike produkter vil utgjøre én leveringsforpliktelse om ikke løftet om å overføre varen og tjenesten til kunden kan identifiseres atskilt fra hverandre.

Inntekter fra salg av varer og tjenester som utgjør én leveringsforpliktelse innregnes over tid hvis:

- Konsernets ytelse skaper eller forbedrer en eiendel som kunden kontrollerer etter hvert som eiendelen skapes eller forbedres
- Konsernets ytelse skaper en eiendel som ikke har en alternativ bruk, og konsernet har en håndhevbar rett til å motta betaling for ytelser utført til dato

Inntekter fra kombinerte leveringsforpliktelser innregnes over tid basert på leveransens fullføringsgrad. Fremdriften måles vanligvis basert på inndatametoder som påløpte kostnader relativt til de estimerte totale kostnader for å fullføre leveransen, eller påløpte timer relativt til estimerte totale timer for å fullføre leveransen.

I forbindelse med inngåtte kontrakter knyttet til kombinerte leveringsforpliktelser inngås det tidvis endringsordre for tilleggsarbeider. Slike endringsordre vurderes i størrelse og omfang, og hvorvidt de skal behandles som en separat kontrakt eller er en del av den kombinerte leveringsforpliktelsen. Inntektsføring av endringsmeldinger som ikke behandles som separate kontrakter legges til hovedkontrakten på referansetidspunkt for inngåelse av kontrakten, og inntektsføres løpende i takt med fremdrift på den kombinerte avtalen. Selv om det i utgangspunktet ikke er krav om at kundekontrakter skal være skriftlige har Goodtech satt skriftlighet som krav for å innregne en endringsmelding. Betalingsbetingelser knyttet til endringsmeldinger er i de fleste tilfeller spesifisert for hver separate endringsmelding.

### **Kontraktsaldoer**

**Kontraktseiendeler:** En kontraktseiendel defineres som retten til vederlag i bytte mot varer eller tjenester som konsernet har overført til en kunde. Hvis konsernet overfører varer eller tjenester til en kunde før kunden betaler vederlag eller før betalingsfristen forfaller, innregnes en kontraktseiendel i balansen for opptjent vederlag som er betinget.

**Kundefordringer:** En fordring representerer konsernets rett til vederlag som er ubetinget (eksempelvis kundefordringer). Kundefordringer regnskapsføres til anskaffelseskost fratrukket tap ved verdifall.

**Kontraktsforpliktelser:** En kontraktsforpliktelse er en plikt til å overføre varer eller tjenester til en kunde som konsernet har mottatt vederlag fra (eller har rett til vederlag fra, som er forfalt). Hvis en kunde betaler vederlag før konsernet overfører varer eller tjenester til kunden, vil en kontraktsforpliktelse innregnes på tidspunktet for betaling. Kontraktsforpliktelser innregnes som inntekt på det det tidspunkt konsernet oppfyller leveringsforpliktelsen slik den er spesifisert i kontrakten.

### **Eiendeler og forpliktelser knyttet til returrettigheter**

**Tilbakebetalingsforpliktelser:** En tilbakebetalingsforpliktelse er kravet om å tilbakebetale hele eller deler av det vederlaget som er (forventet) mottatt fra en kunde og måles som det beløpet konsernet tilslutt ikke forventer å være berettiget til. Konsernet oppdaterer sine estimater på tilbakebetalingsforpliktelser (og den tilhørende endringen i transaksjonsprisen) ved slutten av hver rapporteringsperiode ved å revurdere estimatene knyttet til variabelt vederlag og tilhørende begrensingsmekanismer.

## 1.7. Segmentinformasjon

Konsernet rapporterer segmentinformasjon i henhold til IFRS 8 Driftssegmenter, som krever at segmentinformasjon skal baseres på interne ledelsesrapporter som følges opp jevnlig av konsernets øverste beslutningstaker for å evaluere segmentenes resultater samt for å allokere ressurser til dem.

## 1.8. Inntektsskatt

Skattekostnaden som rapporteres i resultatregnskapet består av betalbar skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt/skattefordel er beregnet på alle forskjeller mellom regnskapsmessig og skattemessig verdi på eiendeler og gjeld, med unntak av midlertidige forskjeller knyttet til goodwill.

Utsatt skatt og utsatt skattefordel er målt basert på forventet fremtidig skattesats til de selskapene i konsernet hvor det har oppstått midlertidige forskjeller. Utsatt skatt og utsatt skattefordel føres opp til nominell verdi og er klassifisert som langsiktig forpliktelse og anleggsmiddel i balansen. Utsatt skattefordel er regnskapsført når det er sannsynlig at selskapet vil ha tilstrekkelige skattemessige overskudd i senere perioder til å nyttiggjøre skattefordelen. Konsernet regnskapsfører tidligere ikke-regnskapsført utsatt skattefordel i den grad det har blitt sannsynlig at konsernet kan benytte seg av den utsatte skattefordelen. Likeledes vil konsernet redusere utsatt skattefordel i den grad konsernet ikke lenger anser det som sannsynlig at det kan nyttiggjøre seg av den utsatte skattefordelen.

Betalbar skatt og utsatt skatt er regnskapsført direkte mot egenkapitalen i den grad skattepostene relaterer seg til egenkapitaltransaksjoner.

## 1.9. Kontanter og kontantekvivalenter

Kontanter og kontantekvivalenter består av kontanter, bankinnskudd, innestående på konsernkontoordning og andre kortsiktige - lett omsettelige investeringer med maksimum tre måneders opprinnelig løpetid. I balansen er netto positiv saldo i den enkelte valuta i konsernkontoordningen presentert under kontanter og kontantekvivalenter. Tilsvarende er netto trekk i den enkelte valuta presentert som kortsiktig rentebærende gjeld.

I kontantstrømoppstillingen er konsernkontoordningen inkludert i beholdningen av kontanter og kontantekvivalenter. Kontanter og kontantekvivalenter for videreført virksomhet er presentert i balansen, mens kontanter og kontantekvivalenter fra ikke videreført virksomhet er presentert under eiendeler holdt for salg. Kontantstrømoppstillingen inneholder bevegelsen for både videreført og ikke videreført virksomhet og skiller mellom kontantbeholdningene nederst i oppstillingen. Trekk på kassekreditt fremgår også nederst i kontantstrømoppstillingen.

## 1.10. Varelager

Varelager regnskapsføres til det laveste av anskaffelseskost og netto salgspris. Netto salgspris er estimert til salgspris ved ordinær drift fratrukket estimerte utgifter til ferdigstilling, markedsføring og distribusjon. Anskaffelseskost tilordnes ved bruk av FIFO metoden og inkluderer utgifter påløpt ved anskaffelse av varene og kostnader for å bringe varene til nåværende tilstand og plassering. Egenproduserte varer inkluderer variable og faste kostnader som kan allokere basert på den høyeste av normal og aktuell kapasitetsutnyttelse.

## 1.11. Varige driftsmidler

Varige driftsmidler måles til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger. Når eiendeler selges eller avhendes blir balanseført verdi fraregnet og eventuelt tap eller 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 driftsmiddelet er tatt i bruk, slik som løpende vedlikehold, resultatføres, mens øvrige utgifter som forventes å gi fremtidige økonomiske fordeler blir balanseført.

Avskrivning er beregnet ved bruk av lineær metode over følgende brukstid:

- Bygninger: 20-30 år
- Maskiner og inventar: 3-10 år

Avskrivningsperiode, -metode og utrangeringsverdi vurderes årlig.

## 1.12. Leieavtaler

Vesentlige regnskapsprinsipper

### ***Identifisering av en leieavtale***

Ved inngåelse av en kontrakt vurderer konsernet hvorvidt kontrakten er eller inneholder en leieavtale. En kontrakt anses som en leieavtale dersom kontrakten overfører retten til kontroll over bruken av en eiendel over en periode i bytte mot et vederlag.

### ***Konsernet som leietaker***

***Atskillelse av bestanddelene i en leiekontrakt:*** For kontrakter som utgjør eller inneholder en leieavtale, separerer konsernet leiekomponenter dersom det kan dra nytte av bruken av en underliggende eiendel enten alene eller sammen med andre ressurser som er lett tilgjengelige for konsernet, og den underliggende eiendelen hverken er svært avhengig av eller tett forbundet med andre underliggende eiendeler i kontrakten. Konsernet regnskapsfører deretter hver enkelt leiekomponent i kontrakten som en leiekontrakt separat fra ikke-leiekomponenter i kontrakten.

***Innregning av leieavtaler og innregningsunntak:*** På iverksettelsestidspunktet for en leieavtale innregner konsernet en leieforpliktelse og en tilsvarende bruksrettseiendel 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 på det tidspunkt 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 utøve denne opsjonen.

Leiebetalingene som inngår i målingen av leieforpliktelsen består av:

- Faste leiebetalinger (herunder i realiteten faste betalinger), minus eventuelle fordringer i form av leieinsentiver
- Variable leiebetalinger som er avhengige av en indeks eller en rentesats, første gang målt ved hjelp av indeksen eller rentesatsen på iverksettelsestidspunktet
- Beløp som forventes å komme til betaling for konsernet i henhold til restverdigarantier
- Utøvelseskursen for en kjøpsopsjon, dersom konsernet med rimelig sikkerhet vil utøve denne opsjonen
- Betaling av bot for å si opp leieavtalen, dersom leieperioden gjenspeiler at konsernet vil utøve en opsjon om å si opp leieavtalen

Leieforpliktelsen måles etterfølgende ved å øke den balanseførte verdien for å gjenspeile renten på leieforpliktelsen, 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.

Konsernet inkluderer ikke variable leiebetalinger i leieforpliktelsen. I stedet innregner konsernet disse variable leiekostnadene i resultatregnskapet. Konsernet presenterer sine leieforpliktelser på egne linjer i balanseoppstillingen.

**Bruksretteiendeler:** Konsernet måler bruksretteiendeler til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte avskrivninger og tap ved verdifall, justert for eventuelle nye målinger av leieforpliktelsen. Anskaffelseskost for bruksretteiendelene omfatter:

- Beløpet fra førstegangsmålingen av leieforpliktelsen
- Alle leiebetalinger ved eller før iverksettelsestidspunktet, minus eventuelle leieinsentiver mottatt
- Alle direkte utgifter til avtaleinngåelse påløpt konsernet
- Et anslag over utgiftene påløpt leietaker for demontering og fjerning av den underliggende eiendelen, gjenoppbygging av stedet der enheten er plassert, eller gjenoppbygging av den underliggende eiendelen til den stand som vilkårene i leieavtalen krever, med mindre disse utgiftene påløper under produksjonen av varene.

Konsernet anvender avskrivningskravene i IAS 16 ved avskrivning av bruksretteiendelen, med unntak av 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.

### 1.13. Immaterielle eiendeler

Immaterielle eiendeler ervervet separat balanseføres til kost. Kostnaden ved immaterielle eiendeler ervervet ved oppkjøp balanseføres til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Balanseførte immaterielle eiendeler regnskapsføres til kost redusert for eventuell av- og nedskrivning. Internt genererte immaterielle eiendeler, med unntak av balanseførte utviklingskostnader, balanseføres ikke, men kostnadsføres løpende.

Immaterielle eiendeler med bestemt levetid avskrives over økonomisk levetid og testes for nedskrivning ved indikasjoner på dette. Avskrivningsmetode og -periode vurderes minst årlig. Endringer i avskrivningsmetode og/eller -periode behandles som estimatendring.

Immaterielle eiendeler med ubestemt levetid testes årlig for nedskrivningsbehov / verdifall slik det er videre omtalt i note. 1.14.

#### **Forskning og utvikling**

Utgifter knyttet til forskningsaktiviteter resultatføres når de påløper. Utgifter knyttet til utviklingsaktiviteter blir balanseført når det er sannsynlig at prosjektet vil gi fremtidige økonomiske fordeler. Forutsetning for balanseføring er at prosjektet er teknisk og kommersielt gjennomførbart, at konsernet har tilstrekkelige ressurser til å ferdigstille utviklingen og at kostnaden kan måles pålitelig. Andre utgifter til utvikling resultatføres når de påløper. Utviklingskostnader som tidligere er kostnadsført blir ikke balanseført i senere perioder. Utgifter som balanseføres inkluderer materialkostnader, lønnskostnader og andre direkte henførbare utgifter. Balanseførte utviklingskostnader føres i balansen til anskaffelseskost fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger.

Balanseførte utviklingskostnader med bestemt utnyttbar levetid avskrives over eiendelens estimerte økonomiske levetid. Dette kan skje enten ved bruk av lineær avskrivning eller prosjektallokering av avskrivningskostnad over brukstid.

### **Kundekontrakter**

Ved kjøp av virksomhet vil kundeavtaler som tilfredsstillende defineres i IAS 38 skilles ut og innregnes separat. Inntjeningsbaserte modeller benyttes som grunnlag for fastsettelse av virkelig verdi. Kundeavtalene har bestemt utnyttbar levetid og avskrives lineært over kontraktperioden.

#### **1.14. Verdifall på ikke-finansielle eiendeler**

Immaterielle eiendeler og goodwill med ubestemt utnyttbar levetid avskrives ikke og vurderes årlig for verdifall. Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler som avskrives vurderes for verdifall når det foreligger indikator på at fremtidig kontantstrøm ikke kan forsvare balanseført verdi. En nedskrivning resultatføres med forskjellen mellom balanseført verdi og gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av virkelig verdi med fradrag for salgskostnader og bruksverdi.

Ved vurdering av verdifall, grupperes anleggsmidlene på det laveste nivået der det er mulig å skille ut uavhengige kontantstrømmer (kontantstrømgenererende enheter). Ved hver rapporteringsdato vurderes mulighetene for reversering av tidligere nedskrivninger på ikke-finansielle eiendeler (unntatt goodwill).

Ved vurdering av behov for nedskrivning av goodwill blir goodwill allokert til aktuelle kontantgenererende enheter. Allokeringen av goodwill skjer til de kontantgenererende enheter eller grupper av kontantgenererende enheter som forventes å få fordel av oppkjøpet.

#### **1.15. Virksomhetssammenslutninger og goodwill**

Virksomhetssammenslutninger regnskapsføres i henhold til oppkjøpsmetoden. Transaksjonsutgifter resultatføres etter hvert som de påløper.

Vederlaget som er ytt måles til virkelig verdi av overførte eiendeler, pådratte forpliktelser og utstedte egenkapitalinstrumenter. Inkludert i vederlaget er også virkelig verdi av alle eiendeler eller forpliktelser som følge av avtale om betinget vederlag. Utgifter knyttet til virksomhetssammenslutning kostnadsføres når de påløper. Identifiserbare eiendeler og gjeld regnskapsføres til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Ikke-kontrollerende eierinteresser i det oppkjøpte foretaket måles fra gang til gang enten til virkelig verdi, eller til sin andel av det overtatte foretakets nettoeiendeler.

Når virksomheten erverves i flere trinn skal eierandelen fra tidligere kjøp verdsettes på nytt til virkelig verdi på kontrolltidspunktet med resultatføring av verdiendringen.

Betinget vederlag måles til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Det betingede vederlaget er klassifisert som en forpliktelse og regnskapsføres til virkelig verdi i etterfølgende perioder med verdiendringen over resultatet.

Dersom summen av vederlaget, virkelig verdi av tidligere eierandeler og eventuell virkelig verdi av ikke-kontrollerende eierinteresser overstiger virkelig verdi av identifiserbare nettoeiendeler i det oppkjøpte selskapet, balanseføres differansen som goodwill. Dersom summen er lavere enn selskapets nettoeiendeler, resultatføres differansen. Den del av virkelig verdi av egenkapitalen som overstiger vederlaget (negativ goodwill) inntektsføres umiddelbart på oppkjøpstidspunktet.

#### **1.16. Tilknyttede selskaper**

Tilknyttede selskaper er enheter der Goodtech har betydelig innflytelse, men ikke kontroll eller felles kontroll. Betydelig innflytelse foreligger som hovedregel når konsernet har mellom 20 og 50 prosent av stemmerettighetene. Resultat, eiendeler og forpliktelser til et tilknyttet selskap innregnet i konsernregnskapet ved bruk av egenkapitalmetoden.

Oppstillingen av totalresultatet netto etter skatt for konsernet reflekterer andelen av resultatet til tilknyttede selskaper. Et eventuelt overskudd over anskaffelseskost utover konsernet andel av netto virkelig verdi av identifiserbare eiendeler, forpliktelser og betingede forpliktelser til tilknyttet selskap innregnet på



oppkjøpstidspunktet, innregnes som goodwill. Goodwill inngår i investeringens balanseførte verdi og vurderes for verdifall som en del av investeringen.

Etter anvendelse av egenkapitalmetoden vurderer konsernet om det er nødvendig å bokføre ytterligere verdifall på de enkelte investeringene. Konsernet avgjør om det er indikasjoner på verdifall og dersom det er tilfelle beregner konsernet tap ved verdifall som differansen mellom gjenvinnbart beløp for tilknyttet selskap og balanseført verdi.

### 1.17. Offentlige tilskudd

Offentlige tilskudd regnskapsføres når det foreligger rimelig sikkerhet for at selskapet vil oppfylle vilkårene knyttet til tilskuddene, og tilskuddene vil bli mottatt. Regnskapsføring av driftstilskudd innregnes på en systematisk måte over tilskuddsperioden. Tilskudd føres til fradrag i den kostnad som tilskuddet er ment å dekke. Investeringstilskudd balanseføres og innregnes på en systematisk måte over eiendelens utnyttbare levetid. Investeringstilskudd innregnes ved at tilskuddet trekkes fra ved fastsettelse av eiendelens balanseførte verdi.

### 1.18. Anleggsmidler holdt for salg

Anleggsmidler og grupper av anleggsmidler og gjeld er klassifisert som holdt for salg hvis deres balanseførte verdi vil bli gjenvunnet gjennom en salgstransaksjon i stedet for via fortsatt bruk. Dette er ansett oppfylt bare når salg er høyst sannsynlig og anleggsmidlet (eller grupper av anleggsmidler og gjeld) er tilgjengelig for umiddelbart salg i dets nåværende form. Ledelsen må ha forpliktet seg til et salg og salget må være forventet gjennomført innen ett år fra dato for klassifiseringen.

Anleggsmidler og grupper av anleggsmidler og gjeld klassifisert som holdt for salg måles til den laveste verdien av tidligere balanseført verdi og virkelig verdi fratrukket salgskostnader.

### 1.19. Ikke-videreført virksomhet

Klassifisering som ikke-videreført virksomhet inntreffer ved avgang eller når en foretaksdel oppfyller kravene til holdt for salg slik de er videre spesifisert i IFRS 5.

En foretaksdel omfatter virksomhet og kontantstrømmer som virksomhetsmessig og for finansielle rapporteringsformål klart kan skilles fra resten av foretaket. En avviklet virksomhet er en foretaksdel som enten er avhendet, eller er klassifisert som holdt for salg som:

- Representerer en separat og vesentlig virksomhet eller et separat og vesentlig geografisk driftsområde
- Er en del av én enkelt samordnet plan om å avhende en separat og vesentlig virksomhet eller et separat og vesentlig geografisk driftsområde, eller
- Er et datterforetak anskaffet utelukkende for videresalg

Ikke-videreført virksomhet presenteres på egen linje i resultatregnskapet og omarbeides for tidligere perioder som presenteres i finansregnskapet.

### 1.20. 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.

#### ***Finansielle eiendeler***

Konsernet finansielle eiendeler er: kundefordringer, andre kortsiktige fordringer, og kontanter og kontantekvivalenter. 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. Med unntak av kundefordringer som ikke har et betydelig finansieringselement, innregner konsernet en finansiell eiendel til virkelig verdi tillagt, hvis den finansielle eiendelen ikke er målt til virkelig verdi med verdiendringer over andre inntekter og kostnader, transaksjonskostnader.

Konsernet klassifiserer sine finansielle eiendeler som finansielle eiendeler målt til amortisert kost.

*Finansielle eiendeler målt til amortisert kost:* Konsernets finansielle eiendeler til amortisert kost inkluderer kundefordringer og andre kortsiktige innskudd. Kundefordringer som ikke har et betydelig finansieringselement er målt til transaksjonsprisen i samsvar med IFRS 15 Inntekter fra kontrakter med kunder.

Konsernet måler finansielle eiendeler til amortisert kost hvis følgende betingelser er oppfylt:

- Den finansielle eiendelen holdes i en forretningsmodell hvor formålet er å motta kontraktsfestede kontantstrømmer, og
- Kontraktsvilkårene for den finansielle eiendelen gir opphav til kontantstrømmer som utelukkende består av betaling av hovedstol og renter på gitte datoer

Etterfølgende måling av finansielle eiendeler målt til amortisert kost gjøres ved bruk av effektiv rentes-metode og er gjenstand for tapsavsetning. Gevinst og tap føres i resultat når eiendelen er fraregnet, modifisert eller nedskrevet.

*Fraregning av finansielle eiendeler:* En finansiell eiendel (eller, hvis aktuelt, en del av en finansiell eiendel eller en del av en gruppe med like finansielle eiendeler) er fraregnet (tatt ut av konsernets konsoliderte balanseoppstilling) hvis:

- Den kontraktsfestede retten til å motta kontantstrømmer fra den finansielle eiendelen utløper, eller
- Konsernet har overført den kontraktsfestede retten til å motta kontantstrømmene fra den finansielle eiendelen eller beholder retten til å motta kontantstrømmene fra en finansiell eiendel, men samtidig forplikter seg til å overføre disse til en motpart; og enten
  - At konsernet har overført det vesentligste av risiko og fordeler forbundet med eiendelen, eller
  - At konsernet har hverken overført eller beholdt det vesentligste av risiko og fordeler forbundet med eiendelen, men har overført kontrollen av eiendelen

*Nedskrivning av finansielle eiendeler:* Finansielle eiendeler vurdert til amortisert kost nedskrives dersom det - ut fra objektive bevis, er sannsynlig at instrumentets kontantstrømmer har blitt påvirket i negativ retning av en eller flere begivenheter som har inntrådt etter førstegangs regnskapsføring av instrumentet og frem til balansedagen. Nedskrivningsbeløpet resultatføres. Dersom årsaken til nedskrivningen i en senere periode bortfaller, og bortfallet kan knyttes objektivt til en hendelse som skjer etter at verdifallet er innregnet, reverseres den tidligere nedskrivningen. Reverseringen skal ikke resultere i at den balanseførte verdien av den finansielle eiendelen overstiger beløpet for det som amortisert kost ville ha vært dersom verdifallet ikke var blitt innregnet på tidspunktet da nedskrivningen blir reversert.

### **Finansielle forpliktelser**

*Finansielle forpliktelser er:* ved førstegangsinnregning, klassifisert som lån og forpliktelser. Lån og forpliktelser innregnes til virkelig verdi justert for direkte henførbare transaksjonskostnader.

*Lån:* Regnskapsføres til virkelig verdi når utbetaling av lånet finner sted, med fradrag for transaksjonskostnader. I etterfølgende perioder regnskapsføres lån til amortisert kost beregnet ved bruk av effektiv rente. Forskjellen mellom det utbetalte lånebeløpet (fratrasket transaksjonskostnader) og innløsningsverdien resultatføres over

lånets løpetid. Lån klassifiseres som kortsiktig gjeld med mindre det foreligger en ubetinget rett til å utsette betaling av gjelden i mer enn 12 måneder fra balansedato.

Låneutgifter som er direkte henførbare til anskaffelse, tilvirkning eller produksjon av en kvalifiserende eiendel, kapitaliseres som en del av den aktuelle eiendelens anskaffelseskost.

*Fraregning av finansielle forpliktelser:* En finansiell forpliktelse fraregnes når forpliktelsen er innfridd, kansellert eller utløpt. Når en eksisterende finansiell forpliktelse erstattes med en ny forpliktelse fra samme långiver hvor vilkårene er vesentlig endret, eller vilkårene på en eksisterende forpliktelse er vesentlig modifisert, fraregnes den opprinnelige forpliktelsen og en ny forpliktelse innregnes. Forskjellen i balanseført verdi innregnes i resultat.

### **Avsetninger for tap på finansielle eiendeler**

Konsernet gjør avsetninger for forventede tap (ECL) på alle gjeldsinstrumenter som ikke er klassifisert som virkelig verdi over resultatregnskapet. Målingen av avsetningen for forventet tap i den generelle modellen avhenger av om kredittrisikoen har økt vesentlig siden første gangs balanseføring. Ved førstegangs balanseføring og når kredittrisikoen ikke har økt vesentlig etter førstegangs balanseføring skal det avsettes for 12-måneders forventet tap. 12-måneders forventet tap er det tapet som er forventet å inntreffe over levetiden til instrumentet, men som kan knyttes til begivenheter som inntreffer de første 12 månedene. Hvis kredittrisikoen har økt vesentlig etter førstegangsinnregning skal det avsettes for forventet tap over hele levetiden. Forventet kredittap er beregnet basert på nåverdien av alle kontantstrømmer over gjenværende forventet levetid. Med andre ord forskjellen mellom de kontraktmessige kontantstrømmer i henhold til kontrakten og den kontantstrømmen som konsernet forventer å motta, diskontert med effektiv rente på instrumentet. De forventede kontantstrømmene skal omfatte kontantstrømmer fra salg av sikkerhetsstillelse eller andre kredittforbedringer som er integrert i kontraktvilkårene.

Konsernet anvender en forenklet metode for beregning av tapsavsetninger for kundefordringer og kontraktseiendeler. Konsernet har laget en avsetningsmatrise som er basert på standardisert avsetning for tap på kundefordringer som er forfalt i henholdsvis mellom 31-60 dager, 61-90 dager og over 90 dager per årsslutt. I tillegg gjør konsernet en egen vurdering i de tilfeller hvor intern eller eksternt informasjon skulle tilsa at det er usannsynlig at man vil motta kontraktsfestet utestående beløp på enkeltfaktura, uten at det tas hensyn til sikkerhetsstillelser som konsernet holder. En finansiell eiendel nedskrives i sin helhet dersom det ikke er rimelig å forvente at man vil motta de kontraktsfestede kontantstrømmene.

## **1.21. Avsetninger**

En avsetning regnskapsføres når:

- Konsernet har en forpliktelse (juridisk eller selvpålagt) som en følge av en tidligere hendelse,
- Det er sannsynlighetsovervekt for at det vil skje et økonomisk oppgjør, og
- Forpliktelsens størrelse kan måles pålitelig. Hvis effekten er betydelig, beregnes avsetningen ved å neddiskontere forventede fremtidige kontantstrømmer med en diskonteringsrente før skatt som reflekterer nåværende markedssituasjon og risiko spesifikk for forpliktelsen

En avsetning for garanti innregnes når dets underliggende produkter eller tjenester selges. Konsernet tilbyr garantier for generelle reparasjoner av feil som eksisterte på kjøpstidspunktet. Avsetningen er basert på historisk informasjon om garantier og en vektning av mulige utfall mot deres sannsynlighet for å inntreffe.

Restruktureringsavsetninger innregnes når konsernet har godkjent en detaljert og formell restruktureringsplan, og restruktureringen enten har startet eller har blitt offentliggjort.

Avsetning for tapsbringende kontrakter innregnes når konsernets forventede inntekter fra en kontrakt er lavere enn unngåelige kostnader som påløper for å innfri de kontraktsfestede forpliktelsene. I et slikt tilfelle vil konsernet bokføre hele tapet på kontrakten i den gjeldende perioden hvor informasjonen om at forventede inntekter er lavere enn unngåelige kostnader først foreligger.

## 1.22. Betingede forpliktelser og eiendeler

Betingede forpliktelser, som ikke har sannsynlighetsovervekt for et økonomisk oppgjør eller ikke kan måles pålitelig er ikke regnskapsført i årsregnskapet. Det er opplyst om vesentlige betingede forpliktelser med unntak av betingede forpliktelser hvor sannsynligheten for forpliktelsen er lav.

En betinget eiendel er ikke regnskapsført i årsregnskapet, men opplyst om dersom det foreligger en viss sannsynlighet for at en fordel vil tilflyte konsernet.

## 1.23. Egenkapital

### *Utgifter ved egenkapitaltransaksjoner*

Transaksjonsutgifter direkte knyttet til en egenkapitaltransaksjon blir regnskapsført direkte mot egenkapitalen etter fradrag for skatt.

### *Ikke-kontrollerende eierinteresser*

Ikke-kontrollerende eierinteresser i konsernregnskapet utgjør den ikke-kontrollerende eierinteressens andel av balanseført verdi av egenkapital.

Datterselskapets resultat, samt de enkelte komponentene av andre inntekter og kostnader, er henførbare til eiere av morforetaket og de ikke-kontrollerende eierinteressene. Totalresultatet henføres til morforetakets eiere og til de ikke-kontrollerende eierinteressene selv om dette fører til at ikke-kontrollerende eierinteresse blir negativ.

### *Egne aksjer*

Ved tilbakekjøp av egne aksjer føres kjøpspris inklusiv direkte henførbare kostnader som endring i egenkapital. Egne aksjer presenteres som reduksjon av egenkapital. Tap eller gevinst på transaksjoner med egne aksjer blir ikke resultatført.

Transaksjonskostnader direkte knyttet til en egenkapitaltransaksjon blir regnskapsført direkte mot egenkapitalen etter fradrag for skatt.

### *Aksjebasert betaling*

For aksjebaserte betalingstransaksjoner som gjøres opp i egenkapital (betaling i aksjer), skal foretaket måle de mottatte tjenestene, samt den tilsvarende økningen i egenkapital, direkte til de mottatte tjenestenes virkelige verdi, med mindre denne virkelige verdien ikke kan estimeres på en pålitelig måte. Aksjebasert betaling som gjøres opp i egenkapital måles til virkelig verdi på tildelingstidspunktet. Konsernet innregner tjenester mottatt ved tidspunkt for mottakelse, og med tilsvarende økning i egenkapital dersom aksjebasert lønn gjøres opp i egenkapital. Egenkapitalinstrumenter som gjøres opp i egenkapital føres mot egenkapitalen, i motsetning til instrumenter som gjøres opp i kontanter som føres mot gjeld. Dersom de tildelte egenkapitalinstrumentene ikke innvinnes før motparten fullfører en nærmere angitt tjenesteperiode, vil konsernet anta at tjenestene som skal ytes av motparten som vederlag for de samme egenkapitalinstrumentene, vil bli mottatt i framtiden - i løpet av innvinningsperioden

## 1.24. Ytelser til ansatte

### *Pensjonsordninger*

Konsernet har kun innskuddsbaserte pensjonsordninger for sine ansatte. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger til forsikringselskaper. I henhold til lov om obligatorisk tjenestepensjon har alle konsernets ansatte i Norge pensjonsordninger som minst ivaretar lovens krav.

For innskuddsordninger betaler selskapet inn faste bidrag. Selskapet har ingen rettslige eller selvpålagte forpliktelser til å skyte inn ytterligere midler hvis det viser seg at det ikke er tilstrekkelig midler til å betale alle

ansatte de ytelsene som er knyttet til deres opptjening i denne eller tidligere perioder. Innskuddet kostnadsføres når den påløper.

### ***Overskuddsdeling og bonusplaner***

Konsernet regnskapsfører en avsetning der det foreligger kontraktmessige forpliktelser eller der det foreligger en tidligere praksis som skaper en selvpålagt forpliktelse *knyttet til overskuddsdeling og / eller bonus til ansatte*.

## **1.25. Hendelser etter balansedagen**

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

## **1.26. Estimatusikkerhet og vesentlige skjønnsmessige vurderinger**

Ved utarbeidelse av årsregnskapet i henhold til IFRS har konsernets ledelse benyttet estimater basert på beste skjønn og forutsetninger som er vurdert å være realistiske. Det vil kunne oppstå situasjoner eller endringer i markedsforhold som kan medføre endrede vurderinger og estimater og dermed påvirke konsernets eiendeler, gjeld, egenkapital og resultat.

Konsernets mest vesentlige regnskapsestimater og skjønnsmessige vurderinger er knyttet til følgende poster:

- Anleggskontrakter
- Vurdering av goodwill
- Eiendeler og gjeld holdt for salg og ikke-videreført virksomhet

*Anleggskontrakter:* Som i Goodtech dreier seg om prosjektkontrakter, vil kunne innebære endringer i omfang fra anbudsfasen til overleveringsfasen. De estimater som legges til grunn i regnskapet er basert på ensartede prinsipper i konsernet, og underlagt kontrollprosedyrer lokalt og på konsernnivå som skal sikre god måling av prosjekter og fremdrift. Kompleksitet og omfang medfører likevel at prosjektene har en iboende risiko for at estimatfeil kan forekomme på tross av konsernets fokus på riktig måling. I hovedsak er estimatusikkerhet knyttet til skjønnsmessig estimering av gjenstående timer og / eller kostnader i pågående prosjekter, som kan påvirke konsernets fremdriftsvurdering i prosjektene. Slik feil skjønnsmessig vurdering vil derfor kunne få innvirkning på løpende resultatføring i konsernet fra periode til periode. Estimater som foretas baseres i stor grad på erfaringstall fra tilsvarende prosjekter som konsernet har utført tidligere, samt prosjektorganisasjonens egen vurdering av status i prosjektet. Prognose på gjenværende timer og / eller kostnader oppdateres minimum én gang per måned og er gjenstand for månedlige ledelseskontroller både lokalt og på konsernnivå.

Regnskapsmessig behandling av anleggskontrakter er nærmere behandlet i årsregnskapets note 4.

*Konsernets balanseførte goodwill:* Vurderes årlig, eller når det foreligger indikasjoner på verdifall. Faktorer som utløser en vurdering av eiendelens verdi inkluderer:

- Forverrede resultater mot historiske eller forventede resultater,
- Vesentlig negativ industriell eller økonomisk utvikling, eller
- Vesentlige endringer i den overordnede forretningsstrategien

Estimater av gjenvinnbart beløp av eiendeler og selskaper baseres delvis på ledelsens vurderinger, herunder å bestemme egnede kontantstrømsgenererende enheter, estimering av fremtidige resultater, eiendelens inntektsgivende kapasitet og antakelser om fremtidige markedsforhold og utnyttelse av synergieffekter. Endringer i omstendighetene og i ledelsens forutsetninger kan føre til nedskrivninger.

Vurdering av balanseført goodwill og øvrige immaterielle eiendeler er videre omtalt i årsregnskapets note 14.

*Eiendeler og gjeld holdt for salg og ikke-videreført virksomhet:* Konsernet anvender skjønn ved vurdering av kriteriene for klassifisering som holdt for salg og rapportering som ikke-videreført virksomhet er oppfylt.

Anleggsmidler og grupper av anleggsmidler og gjeld klassifisert som holdt for salg måles til den laveste verdien av tidligere balanseført verdi og virkelig verdi fratrukket salgskostnader. Det anvendes skjønn ved vurdering av virkelig verdi. Videre omtale finnes i note 32 i konsernregnskapet.

## Note 2 - Endringer i konsernets struktur

---

### 2023

#### Skala flytende

Goodtech annonserte den 16. august 2023 en avtale om kjøp av Skala AS sin forretningsenhet for industriell IT, automasjon og prosesseteknikk i flytende næringsmiddel- og prosessindustri. Enheten er et ledende ingeniørmiljø i sitt segment, og styrker Goodtech sin posisjon innenfor meieri- og havbruksprodukter i Nordisk næringsmiddelproduksjon. Overtakelsen ble gjennomført den 2. oktober, og virksomhetens drift har derfor full effekt på konsernets regnskaper fra og med Q4 2023.

Transaksjonen innebar oppkjøp av spesialsoftwaren LT Line, immaterielle eiendeler, varelager og kontorutstyr knyttet til enhetens drift, organisasjonen med 24 ingeniører i Oslo, Trondheim, Klepp og Førde (hvorav 23 ikke benyttet seg av reservasjonsretten og ble med over til Goodtech), samt ordrebok på i overkant av 20 MNOK. Oppkjøpet innebar et opprinnelig kontantvederlag på 7,6 MNOK som fremgår av Goodtech sin kontantstrømoppstillingen for 2023. I tillegg ble partene enige om et betinget vederlag (earn-out) som ville avgjøres med dekningsbidragsdeling i den overtatte ordreboken på i overkant av 20 MNOK. I februar 2024 ble Goodtech enige med Skala AS om beløpet i betinget vederlag (earn-out) på totalt 1,1 MNOK, som vil være reflektert i konsernets kontantstrøm for Q1 2024. Konsernet gjorde en opprinnelig avsetning for earn-out basert på forventning ved overtakelse 02.10.2023, som per 31.12.2023 er redusert til endelig avtalt beløp på 1,1 MNOK. Reduksjonen på 0,8 MNOK er bokført som Andre inntekter i 2023.

### 2022

#### Avanti Engineering AS

I Q3 2021 annonserte Goodtech oppkjøpet av Avanti Engineering AS, som senere ble fusjonert inn i Goodtech AS fra 01.01.2022 og etablert som ny Region Nord i konsernet. Earn-out relatert til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021 utgjorde 2,8 MNOK per 31.12.2021 og ble inntektsført i 2022.

#### Os Tavleverksted

Den 14. januar 2022 inngikk Goodtech avtale om salg av sin tavlevirksomhet på Os til Bergen Elektrokompetanse med virkning fra 31. januar 2022. Transaksjonen er i tråd med konsernets strategiske re-posisjonering, hvor Goodtech spisset sin virksomhet videre inn mot kjerneområdene automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering. Tavlevirksomheten på Os var frem til salgstidspunktet en del av Goodtech AS, og kjøper, Bergen Elektrokompetanse AS overtok virksomhetens innmat - inkludert ansatte og avtaler, for et totalt vederlag på 0,76 MNOK, med effekt i Q1 2022.

Goodtech har avsluttet sitt leieforhold på Os med virkning fra 15. mars 2022, mot dekning av deler av den fremtidige leien ut den opprinnelige leieperioden ut 2025. Goodtech har også en betinget forpliktelse til å dekke direkte tap for utleier dersom overtakende selskap misligholder leiebetalinger.

**Goodtech Electro AS**

Goodtech Electro AS er fra og med 1. juli 2022 endret fra datterselskap til tilknyttet selskap i konsernet. I forbindelse med en ny vurdering av kontrollelementet i selskapet reklassifiseres selskapet som et tilknyttet selskap. Se note 31 for mer utfyllende informasjon.

**Goodtech Solutions Manufacturing AB**

Salg og overdragelse av Goodtech Solutions Manufacturing AB ble fullført den 1. september 2022, da det svenske konsernet BE Group ervervet 100% av aksjene for 9,3 MNOK. Goodtech Solutions Manufacturing AB er et maskineringsverksted i Arvika i Sverige med en årlig omsetning på omkring 20 MNOK. Selskapet har 15 ansatte og salget innebar overtakelse av maskiner, eiendom og alt øvrig utstyr i selskapet.

På konsernnivå utløste salget en avgang av datterselskapet med tilhørende gevinst på 2,4 MNOK i Q3 2022. Frem til salgstidspunktet 01.09.2022 inkluderes omsetning på 13 MNOK og et resultat før skatt på 0,9 MNOK for perioden frem til overtakelse.

**Neuron Solution AS**

Neuron Solution AS er fra og med 1. oktober 2022 endret fra datterselskap til tilknyttet selskap i konsernet. I forbindelse med en emisjon og konvertering av gjeld har Goodtech ASA sin eierandel blitt redusert fra 58,6% til 43,0%. Se for øvrig note 31 for mer utfyllende informasjon.

**Goodtech Environmental Solutions AB**

20. desember 2022 annonserte Goodtech en avtale med NCC om overtakelse av biogass-, vann- og avløpskompetansen i konsernet, lokalisert på Åland. Gjenværende virksomhet - inkludert prosjektvirksomhet, eiendomsmasse og øvrige eiendeler er lagt ut for salg i markedet. Balansen til Goodtech Environmental Solutions AB klassifiseres som holdt for salg på egne linjer i balansen, og resultatet presenteres på egen linje som ikke videreført virksomhet i resultatregnskapet. For ytterligere informasjon se egen note 32.

## Note 3 - Segmentinformasjon

I tråd med vilkårene for aggregering i IFRS 8 rapporterer ikke Goodtech på separate segmenter. Konsernposter i tabellene nedenfor er kostnader som ikke kan relateres til driftssegmenter, herunder blant annet konsernets administrasjonskostnader og andre felleskostnader som ikke er allokert til driftssegmentene direkte. Transaksjoner og overføringer mellom konsernets driftssegment og morselskap skjer etter ordinære forretningsmessige betingelser som er ansett å være tilsvarende som for konsernets eksterne forretningsforhold. Eiendeler under konsernposter består av eiendeler eid av morselskapet.

<b>2023</b>			
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>Driftssegment</b>	<b>Konsernposter</b>	<b>Total</b>
Inntekter fra eksterne kunder	831.0	-	<b>831.0</b>
Andre inntekter	2.0	-	<b>2.0</b>
<b>Totale segmentinntekter</b>	<b>833.0</b>	-	<b>833.0</b>
Varekostnader	-349.7	-	<b>-349.7</b>
Lønnskostnader	-336.5	-6.2	<b>-342.7</b>
Andre driftskostnader	-79.6	-9.8	<b>-89.4</b>
<b>Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger</b>	<b>67.2</b>	<b>-16.0</b>	<b>51.2</b>
Avskrivninger	-24.8	-	<b>-24.8</b>
Nedskrivninger	-	-	<b>-</b>
<b>Driftsresultat</b>	<b>42.3</b>	<b>-16.0</b>	<b>26.3</b>
Netto finanskostnader	-6.7	-0.1	<b>-6.8</b>
<b>Resultat før skatt videreført virksomhet</b>	<b>35.6</b>	<b>-16.1</b>	<b>19.5</b>
<b>Beløp i MNOK</b>			
Totale eiendeler videreført virksomhet	451.2	96.2	<b>547.4</b>
Eiendeler holdt for salg	32.8	-	<b>32.8</b>
<b>Totale eiendeler</b>	<b>484.0</b>	<b>96.2</b>	<b>580.3</b>
Årets investering i varige driftsmidler	4.6	-	<b>4.6</b>
<b>2022</b>			
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>Driftssegment</b>	<b>Konsernposter</b>	<b>Total</b>
Inntekter fra eksterne kunder	507.8	-	<b>507.8</b>
Andre inntekter	6.7	-	<b>6.7</b>
<b>Totale segmentinntekter</b>	<b>514.5</b>	-	<b>514.5</b>
Varekostnader	-140.7	-	<b>-140.7</b>
Lønnskostnader	-281.1	-6.3	<b>-287.4</b>
Andre driftskostnader	-53.9	-10.1	<b>-63.9</b>
<b>Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger</b>	<b>38.8</b>	<b>-16.4</b>	<b>22.4</b>
Avskrivninger	-20.4	-0.1	<b>-20.5</b>
Nedskrivninger	-	-	<b>-</b>
<b>Driftsresultat</b>	<b>18.4</b>	<b>-16.5</b>	<b>2.0</b>
Netto finanskostnader	8.3	-9.6	<b>-1.3</b>
<b>Resultat før skatt videreført virksomhet</b>	<b>26.7</b>	<b>-26.0</b>	<b>0.7</b>
<b>Beløp i MNOK</b>			
Totale eiendeler videreført virksomhet	397.5	60.6	<b>458.1</b>
Eiendeler holdt for salg	89.1	-	<b>89.1</b>
<b>Totale eiendeler</b>	<b>486.6</b>	<b>60.6</b>	<b>547.2</b>
Årets investering i varige driftsmidler	12.9	-	<b>12.9</b>



## Note 4 - Driftsinntekter fra kontrakter med kunder

---

Under følger en oppdeling av konsernets inntekter: Informasjon om geografiske områder er basert på der hvor kunden er hjemmehørende. Produktgruppene som fremgår av tabellen under representerer konsernets interne rapporteringsinndeling av inntektskategorier:

- **Anleggskontrakter** er salg av kombinerte varer og tjenester. Konsernet anser at en leveringsforpliktelse oppfylles over tid da det til enhver tid har en håndhevbar rett til betaling for arbeid utført til dato, inkludert en rimelig margin. Eiendelen har videre ingen alternativ anvendelse for konsernet da konsernet vil eventuelt måtte pådra seg et betydelig økonomisk tap, om det skulle ombygge produktet for leveranse til en annen kunde. Konsernets prosjekt med Aker Solutions AS på Verdal i Norge er et eksempel på et slikt prosjekt.

Konsernet innregner inntekter over tid i henhold til ferdigstilleelsesgrad i prosjektet, hovedsakelig ved bruk av en inndatametode. Fremdrift basert på en inndatametode er vurdert å være mest presis og som best reflekterer overføringen av kontroll for konsernets prosjekter. Konsernet måler fremdrift basert på påløpte kostnader relativt til forventede totale kostnader ved fullføring av prosjektet, eller basert på påløpte timer relativt til forventede totale timer ved fullføring av prosjektet. Valg av metode gjøres med utgangspunkt i hva som vurderes å være den vesentligste innsatsfaktoren i det enkelte prosjekt. Disse målemetodene anses som mest nøyaktig for å vise konsernets fremdrift mot fullføring av leveringsforpliktelsen.

Betalingsvilkår for anleggskontrakter er i stor grad basert på kontraktsfestede milepælsfaktureringer som i hvert tilfelle avtales med kunde i forbindelse med inngåelse av kontrakt.

- **Tjenester** er løpende timebaserte leveranseforpliktelser. Tjenestene kan selges separat eller i en pakke kombinert med salg av varer. Leveringsforpliktelsen oppfylles løpende da kunden samtidig mottar og forbruker tjenestene konsernet tilbyr. Betalingsbetingelser er typisk mellom NET 14 og 30 dager
- **Produktsalg** representerer konsernets salg av pakke- og teknologiprodukter til konsernets kunder i Japan og Chile. Produktene er relatert til konsernets PORTABULK®-merkevare. Leveringsforpliktelsen anses vanligvis oppfylt ved levering av varen, og faktureres på dette tidspunktet. Inntekt innregnes på tidspunkt for levering i henhold til avtalte INCOTERM leveringsbetingelser for den spesifikke leveranse. Betalingsbetingelser er typisk mellom NET 14 og 30 dager

Konsernet tilbyr retrospektive volumrabatter til utvalgte kunder hvis mengden varer kjøpt overstiger en bestemt mengde som på forhånd er spesifisert i kontrakten. Rabatter avregnes mot kundefordringene. For å estimere det variable vederlaget for forventede fremtidige rabatter anvender konsernet metoden som baserer seg på det mest sannsynlige utfallet for kontrakter. med en enkelt volumterskel og forventingsverdimetoden for kontrakter med mer enn en volumterskel. Forventet tilbakebetaling fra retrospektive kvantumsrabatter avsatt i regnskapet er angitt i note 22.

I august 2023 annonserte Goodtech ny 5-årskontrakt med Hokuren Federation of Agricultural Cooperatives på Japan.

Inntekter	Anleggs- kontrakter	Tjenester	Produktsalg	Total 2023
Norge	320.4	348.6	-	669.0
Sverige	65.4	11.5	-	76.8
Finland	-	-	-	-
Europa	21.7	22.7	-	44.3
Andre	6.9	6.2	27.7	40.8
<b>Total</b>	<b>414.3</b>	<b>388.9</b>	<b>27.7</b>	<b>831.0</b>
<i>Andel som inntektsføres på et bestemt tidspunkt</i>	-	-	27.7	27.7
<i>Andel som inntektsføres løpende over tid</i>	414.3	388.9	-	803.3

Inntekter	Anleggs- kontrakter	Tjenester	Produktsalg	Total 2022
Norge	105.1	286.0	3.4	394.5
Sverige	20.6	14.6	12.3	47.5
Finland	-	-	0.2	0.2
Europa	1.4	20.6	0.1	22.1
Andre	11.4	1.8	30.4	43.6
<b>Total</b>	<b>138.4</b>	<b>322.9</b>	<b>46.5</b>	<b>507.8</b>
<i>Andel som inntektsføres på et bestemt tidspunkt</i>	-	-	46.5	46.5
<i>Andel som inntektsføres løpende over tid</i>	138.4	322.9	-	461.3

### Leveringsforpliktelser

Transaksjonsprisen som allokteres til de resterende leveringsforpliktelsene på anleggskontrakter (ikke-oppfylt eller delvis oppfylt) er som følger:

Resterende leveringsforpliktelser ved årets slutt	MNOK
Innen ett år	152.5
Mer enn ett år	-
<b>Total</b>	<b>152.5</b>

Goodtech sine leveringsforpliktelser er forventet regnskapsført innen ett år. Produksjon og levering forventes å skje innen ett år. Konsernets ikke-videreført virksomhet holdt for salg på Åland hadde leveringsforpliktelser som strakk seg ut over ett år, gjennomsnittlig to år.

### Note 5 - Varekostnad

Beløp i MNOK	2023	2022
Innkjøp av varer	317.4	124.6
Underentreprenører	32.3	16.0
Spedisjon og fraktkostnader	-	0.2
<b>Sum varekostnad</b>	<b>349.7</b>	<b>140.7</b>

Varekostnadene som rapporteres relaterer seg til konsernets prosjekt- og produksalgvirksomhet slik det er videre omtalt i note 4. Varekostnader vil kunne forekomme i alle konsernets inntektskategorier; anleggskontrakter, tjenester og produksalg.

## Note 6 - Lønnskostnader

Beløp i MNOK	2023	2022
Lønn	262.3	221.0
Arbeidsgiveravgift	44.4	35.8
Pensjonskostnader	19.7	18.1
Andre sosiale kostnader	16.4	12.5
<b>Total lønnskostnader</b>	<b>342.7</b>	<b>287.4</b>
<b>Geografisk fordeling av ansatte</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Norge	285.0	253.0
Sverige	44.0	37.0
<b>Totalt antall ansatte ved utgangen av året</b>	<b>329.0</b>	<b>290.0</b>
Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i perioden	283.2	311.0

## Note 7 - Pensjoner

Goodtechs pensjonsordninger er etablert i samsvar med lokale lover, og omfatter innskuddsplaner. En innskuddsplan er en pensjonsordning hvor konsernet betaler faste bidrag til en forvalter uten ytterligere forpliktelser etter at innskuddet er betalt. Innskuddene kostnadsføres fortløpende som lønnskostnad.

### Pensjonsordninger i Norge

Norske virksomheter i konsernet er underlagt lov om obligatorisk tjenestepensjon og pensjonsordningene som tilbys i Norge er i tråd med denne. Innskuddsbaserte pensjonsordninger i norske virksomheter omfatter alle ansatte i Norge. Innskuddssatsen er 5% for pensjongivende lønn opp til 7,1 ganger folketrygdens grunnbeløp (G) og 8% for pensjongivende lønn mellom 7,1G og 12G.

De fleste ansatte i Norge er tilsluttet AFP-ordningen (Avtalefestet pensjon) som er en kollektiv pensjonsordning for tariffestet sektor i Norge. AFP-ordningen er basert på et samarbeid mellom arbeidsgiverorganisasjoner, arbeidstakerorganisasjoner og staten. Regnskapsmessig er ordningen å anse som en ytelsesbasert flerforetaksordning. Konsernet er ikke i stand til å identifisere sin andel av ordningens underliggende økonomiske stilling og resultat med tilstrekkelig grad av pålitelighet, og på denne bakgrunn regnskapsføres ordningen som en innskuddsordning. Dette innebærer at forpliktelser fra AFP-ordningen ikke er balanseført. Premier til ordningen kostnadsføres når de påløper.

### Pensjonsordninger i Sverige

Ansatte i Sverige har pensjonsordninger (ITP - Industrins och handelns tilläggs-pension) forvaltet gjennom pensjonsforsikringer i Alecta AB, og er administrert av Collectum. ITP er en tjenestepensjon for privatansatte i Sverige som omfatter samtlige «tjänsteman» i konsernets svenske virksomhet. Tjenestepensjonsordningene i Sverige er basert på obligatoriske tariffbestemte ordninger, forhandlet gjennom i kollektivavtaler. ITP-ordningen inneholder alderspensjon, sykeforsikring og etterlattepensjon.

Ordningen deles inn i 2:

- **ITP 1:** Ansatte født etter 1979 inngår i ITP-ordning alternativ 1, som er en innskuddsbasert pensjonsordning hvor pensjonspremien hver termin er fast og basert på prosentintervaller fastsatt i kollektivavtale
- **ITP 2:** Ansatte født i 1978 eller tidligere omfattes av ITP-ordning alternativ 2, men kan velge å ha ITP-ordning alternativ 1 dersom de selv ønsker. ITP 2 er en ytelsesbasert pensjonsordning hvor

pensjonspremien varierer fra termin til termin basert på ulike beregningsvariabler. De ansatte som har ITP 2 har i tillegg en innskuddsbasert pensjonsordning - ITPK, som i svenske virksomheter utgjør 2% av lønnen

Den ytelsesbaserte ordningen for Goodtechs-ansatte fungerer som en innskuddsordning for konsernet hvor årlige premier kostnadsføres løpende. Dette er en flerforetaksordning hvor pensjonsforsikringstakerne ikke har tilgang til nødvendig informasjon for å kunne regnskapsføre ordningen som ytelsesbasert pensjonsordning, og er derfor regnskapsført tilsvarende innskuddsbasert pensjonsordning i samsvar med IAS 19.34.

Totale pensjonskostnader for konsernets innskuddsbaserte ordninger utgjør 19,7 MNOK for 2023 (18,1 MNOK for 2022) som inngår i lønnskostnader i resultatregnskapet (videre detaljert i årsregnskapets note 6).

## Note 8 - Andre driftskostnader

Beløp i MNOK	2023	2022
Husleie og drift lokaler	7.8	7.0
Reisekostnader	11.8	8.5
Bilkostnader	2.7	2.4
Salgs- og markedsføringskostnader	1.5	1.6
Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester	18.2	16.1
IT kostnader	29.0	22.7
Utgiftsført inventar	2.6	2.6
Porto og frakt mv.	0.4	0.2
Tap på fordringer	7.3	-3.4
Andre driftskostnader	8.1	6.3
<b>Sum andre driftskostnader</b>	<b>89.4</b>	<b>63.9</b>

Godtgjørelse til revisor er inkludert i linjen for «Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester», og er videre spesifisert under:

Beløp i MNOK	2023	2022
Lovpålagt revisjon	3.1	2.6
Andre attestasjonstjenester	0.1	0.2
Skatterådgivning	-	-
Andre tjenester utenfor revisjon	-	-
<b>Totalt</b>	<b>3.2</b>	<b>2.9</b>

## Note 9 - Finansinntekter og finanskostnader

Beløp i MNOK	2023	2022
Renteinntekt	7.5	2.9
Valutagevinst	5.8	6.7
Andre finansinntekter	-	-
<b>Sum finansinntekt</b>	<b>13.3</b>	<b>9.7</b>
Renter på lån, driftskreditt og leieforpliktelser	-8.5	-5.5
Garantiprovisjon	-0.2	-0.2
Valutatap	-11.1	-4.0
Andre finanskostnader	-0.3	-1.0
<b>Sum finanskostnader</b>	<b>-20.0</b>	<b>-10.7</b>
<b>Netto finanskostnader</b>	<b>-6.7</b>	<b>-1.1</b>

Konsernet har konsernkontoordning i Nordea (videre omtalt i note 1.9) med valutatoppkonti i EUR, SEK, NOK og USD, med egne innskudds- og trekkrenter per valuta. Renteinntekt/-kostnad i hver periode beregnes per valuta, basert på hvorvidt det foreligger netto trekk eller netto positivt beløp innestående på den gitte valuta toppkonto. Gjennom året vil innestående / trekk på disse kontoene variere, og det forekommer derfor både renteinntekter og rentekostnader som angitt i tabellen over.

## Note 10 - Skatt

### Skattekostnad

Beløp i MNOK	2023	2022
Betalbar skatt	-	-
For mye/lite avsatt tidligere år	-	-0.1
Endring utsatt skattefordel	-9.4	2.4
<b>Skattekostnad</b>	<b>-9.4</b>	<b>2.3</b>
Effektiv skattesats i %	-48.0	340.0
Betalbar skatt i balansen	-	-

### Avstemming av skattekostnad

Skattekostnaden avviker fra det beløp som hadde fremkommet dersom nominell skattesats hadde vært benyttet. Differansen mellom nominell skattesats og effektiv skattesats er spesifisert nedenfor, hvor også de vesentligste komponentene er fremhevet.

Beløp i MNOK	2023	2022
Resultat før skatt videreført virksomhet	19.5	0.7
Skattekostnad beregnet til skattesats 22% (skattesats Norge)	4.3	0.1
Effekt av virksomheter med annen skattesats enn Norge	-0.1	0.1
Effekt endring skattesats	-	-
Ikke skattepliktig inntekt	-	-1.1
Ikke fradragsberettigede kostnader	0.9	0.7
Endring i ikke balanseført utsatt skattefordel	-14.3	2.5
For mye (lite) avsatt tidligere år	-0.1	-
<b>Skattekostnad</b>	<b>-9.4</b>	<b>2.3</b>

Ordinær selskappsskatt for selskaper hjemmehørende i Norge er 22,0% i 2023, som er det samme som i 2022. Konsernet har virksomheter i Sverige (20,6%) og Finland (20,0%) som har lavere skattesatser enn 22,0%. Ingen endringer i skattesats fra 2022.

### Utsatt skatt og utsatt skattefordel presentert i balansen

Beløp i MNOK	2023	2022
Anleggsmidler	0.3	1.0
Omløpsmidler	-3.6	-4.6
Avsetninger	4.8	1.8
Gevinst og tapskonto	3.3	4.2
Underskudd til fremføring	40.3	33.9
<b>Balanseført utsatt skattefordel</b>	<b>45.2</b>	<b>36.3</b>

Konsernet gjør årlige beregninger og estimerer av forventet skattemessige resultat for konsernets selskaper for å kunne anslå fremtidig skattemessig utnyttelse. Utsatt skattefordel er vurdert å tilfredsstillere innregningskriteriene iht. IAS 12 per 31.12.2023, med utgangspunkt i forventning og interne krav til resultatforbedringer.

**Spesifisering endring utsatt skattefordel**

Beløp i MNOK	2023	2022
<b>Per 1. januar, netto eiendeler/forpliktelse</b>	<b>36.3</b>	<b>40.0</b>
Innregnet i resultatregnskapet	9.0	-2.4
Skatteeffekt oppkjøp i regnskapsåret	-	-
Skatteeffekt avgang i regnskapsåret	-	-1.4
Omregningsdifferanse	-0.1	-
<b>Per 31. desember, netto eiendeler/forpliktelse</b>	<b>45.2</b>	<b>36.3</b>

**Endring i utsatt skattefordel og utsatt skatteforpliktelse**

Innregnet i resultatregnskapet	2023	Endring	2022	Endring
<b>Beløp i MNOK</b>				
Anleggsmidler, FoU/ kundekontrakter	0.3	-0.7	1.0	-0.2
Omløpsmidler	-3.6	1.0	-4.6	-3.2
Avsetninger	4.8	3.0	1.8	0.7
Gevinst og tapskonto	3.3	-0.8	4.2	-1.0
Underskudd til fremføring	40.3	6.4	33.9	-
<b>Total</b>	<b>45.2</b>	<b>8.9</b>	<b>36.3</b>	<b>-3.7</b>

**Konsernets fremførbare skattemessige underskudd med utløpstidspunkt:**

Beløp i MNOK	2023	2022
Utløper i 2022 eller senere	-	-
Ingen forfallsfrist	-185.3	-242.7
<b>Sum underskudd til fremføring</b>	<b>-185.3</b>	<b>-242.7</b>
Beregnet utsatt skattefordel	40.3	54.6
<b>Herav:</b>		
Balanseført fordel	40.3	33.9
Ikke balanseført fordel	-	20.7

**Fremførbare skattemessige underskudd fordelt på land:**

	2023	2022
Norge	-151.3	-200.0
Sverige	-34.0	-42.7
<b>Sum underskudd til fremføring</b>	<b>-185.3</b>	<b>-242.7</b>

Underskudd til fremføring som vedrører ikke videreført virksomhet i Finland utgjør 46,5 MNOK i 2023 mot 37,8 MNOK i 2022. Ikke medregnet i oppstilling.

## Note 11 - Resultat per aksje

Resultat per aksje er beregnet ved å dele den delen av årsresultatet som er tilordnet selskapets aksjonærer med et veid gjennomsnitt av antall utstedte ordinære aksjer gjennom året i tråd med fremgangsmåte beskrevet i IAS 33.

Selskapet har iht. IAS 33 vurdert potensielle aksjer som kan medføre utvanning og dermed ha effekt på resultat per aksje, og funnet at det ikke foreligger vesentlige aksjeposter eller andre instrumenter som iht. IAS 33 ville medført utvanning av vesentlig art.

Beløp i MNOK	2023	2022
Periodens resultat som er tilordnet selskapets aksjonærer	8.1	-1.0
Veid gjennomsnitt antall aksjer (i tusen)	27,387	27,105
<b>Resultat per aksje tilordnet selskapets aksjonærer (NOK)</b>	<b>0.30</b>	<b>-0.04</b>
Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet	-20.8	0.1
<b>Resultat per aksje for ikke videreført virksomhet (tall i NOK)</b>	<b>-0.76</b>	<b>0.00</b>
<b>Antall aksjer i tusen</b>	<b>2023</b>	2022
Utstedte ordinære aksjer per 31. desember	28,803	27,735
Effekt av egne aksjer	-901	-902
<b>Sum</b>	<b>27,902</b>	<b>26,833</b>
<b>Veid gjennomsnitt antall ordinære aksjer</b>	<b>27,387</b>	<b>27,105</b>



## Note 12 - Varige driftsmidler

Beløp i MNOK	Bygninger	Maskiner/ Inventar	Andre driftsmidler	Total
<b>Anskaffelseskost per 01.01.2022</b>	<b>51.1</b>	<b>52.6</b>	<b>24.6</b>	<b>128.3</b>
Tilganger	-	8.3	4.7	12.9
Avganger	-13.2	-40.3	0.2	-53.3
Avgang holdt for salg	-40.2	-3.9	-	-44.1
Valutajusteringer	1.9	-	-	1.9
Andre endringer	0.4	1.4	-1.0	0.8
<b>Anskaffelseskost per 31.12.2022</b>	<b>-</b>	<b>18.1</b>	<b>28.5</b>	<b>46.6</b>
<b>Akkumulerte avskrivninger per 01.01.2022</b>	<b>-15.6</b>	<b>-45.7</b>	<b>-19.7</b>	<b>-81.0</b>
Årets avskrivninger	-	-2.7	-0.5	-3.1
Avgang ved salg	11.9	38.8	-	50.7
Avgang holdt for salg	3.9	0.4	-	4.3
Valutajusteringer	-0.2	-	-	-0.2
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Akkumulerte avskrivninger per 31.12.2022</b>	<b>-</b>	<b>-9.1</b>	<b>-20.2</b>	<b>-29.3</b>
<b>Balanseført verdi 31.12.2022</b>	<b>-</b>	<b>9.0</b>	<b>8.4</b>	<b>17.3</b>
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>Bygninger</b>	<b>Maskiner/ Inventar</b>	<b>Andre driftsmidler</b>	<b>Total</b>
<b>Anskaffelseskost per 01.01.2023</b>	<b>-</b>	<b>18.1</b>	<b>28.5</b>	<b>46.6</b>
Tilganger	-	4.1	0.5	4.6
Avganger	-	-	-0.1	-0.1
Valutajusteringer	-	0.1	-	0.1
Andre endringer	-	-	0.2	0.2
<b>Anskaffelseskost per 31.12.2023</b>	<b>-</b>	<b>22.3</b>	<b>29.2</b>	<b>51.5</b>
<b>Akkumulerte avskrivninger per 01.01.2023</b>	<b>-</b>	<b>-9.1</b>	<b>-20.2</b>	<b>-29.3</b>
Årets avskrivninger	-	-4.5	-0.9	-5.4
Valutajusteringer	-	-0.1	-	-0.1
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Akkumulerte avskrivninger per 31.12.2023</b>	<b>-</b>	<b>-13.7</b>	<b>-21.1</b>	<b>-34.8</b>
<b>Balanseført verdi 31.12.2023</b>	<b>-</b>	<b>8.6</b>	<b>8.1</b>	<b>16.7</b>

Avskrivning er beregnet ved bruk av lineær metode over følgende brukstid:

- Maskiner, inventar og andre driftsmidler: 3-10 år

Eiendelskategoriene som presenteres i tabellen over er en aggregert sum av ulike eiendelskomponenter som tilhører en bestemt kategori, og avskrivningssatsene representerer intervallet av levetiden som allokeres til komponentene

## Note 13 - Bruksrettseiendeler

Konsernets eiendeler under balanseførte leieavtaler inkluderer bygninger og annen fast eiendom, tomt, kjøretøy, kontorutstyr og annet. I tillegg til leiebetalingene har konsernet forpliktelser til vedlikehold av eiendelene og forsikring.

### Bruksrettseiendeler

Beløp i MNOK	Bygninger	Tomt	Kjøretøy	Kontorutstyr	Annet	SUM
<b>Balanseført verdi 01.01.22</b>	<b>37.7</b>	<b>3.4</b>	<b>1.5</b>	<b>2.1</b>	<b>2.8</b>	<b>47.4</b>
Tilganger	15.6		1.9	3.1		20.5
Avskrivninger	-11.9		-1.2	-1.3	-1.0	-15.3
Omklassifisert til holdt for salg		-3.6				-3.6
Avhendinger	-1.9				-0.7	-2.6
Omregningsdifferanser	-0.1	0.2	-	-	-	-
<b>Balanseført verdi 01.01.23</b>	<b>39.3</b>		<b>2.1</b>	<b>3.8</b>	<b>1.0</b>	<b>46.3</b>
Tilganger	17.3		1.8	2.8		21.9
Avskrivninger	-13.4		-1.5	-1.2	-0.4	-16.5
Omregningsdifferanser	0.5		0.1	-	-	0.5
<b>Balanseført verdi 31.12.23</b>	<b>43.6</b>	<b>-</b>	<b>2.5</b>	<b>5.5</b>	<b>0.6</b>	<b>52.2</b>

### Leieforpliktelser

Beløp i MNOK	2023	2022
<b>Udiskonterte leieforpliktelser og forfall av betalinger</b>		
Innen 1 år	18.8	15.0
1 til 2 år	15.5	14.1
2 til 3 år	10.4	11.2
3 til 4 år	6.2	7.4
4 til 5 år	4.4	4.3
Etter 5 år	6.9	0.4
<b>Totale udiskonterte leieforpliktelser 31.12</b>	<b>62.2</b>	<b>52.4</b>
Diskonteringseffekt	5.9	3.3
<b>Totale leieforpliktelser i balansen 31.12</b>	<b>56.3</b>	<b>49.1</b>
Kortsiktig	16.7	13.6
Langsiktig	39.5	35.5
<b>Leiebetalinger innregnet som andre driftskostnader i resultatregnskapet</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>
Driftskostnader i perioden knyttet til kortsiktige leieavtaler	0.2	0.5
Driftskostnader i perioden knyttet til eiendeler av lav verdi	0.7	0.2
<b>SUM</b>	<b>0.9</b>	<b>0.7</b>

### Beløp innregnet i kontantstrømoppstilling

Beløp i MNOK	2023	2022
Betaling av avdrag på leieforpliktelser	15.2	14.9
Betaling av renter på leieforpliktelser	2.2	1.8
Leiebetalinger innregnet som andre driftskostnader i resultatregnskapet og kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	0.9	0.7
<b>Total kontantstrømeffekt av leasingobjekter</b>	<b>18.3</b>	<b>17.5</b>

**IFRS 16-effekter på resultatregnskapet**

Beløp i MNOK	2023	2022
Leie - IFRS16	17.4	17.4
<b>EBITDA</b>	<b>17.4</b>	<b>17.4</b>
Avskrivninger IFRS16	-16.6	-15.3
<b>Driftsresultat EBIT</b>	<b>0.8</b>	<b>2.0</b>
Netto finansposter	-2.1	-1.8
<b>Resultat før skatt</b>	<b>-1.3</b>	<b>0.2</b>

**Øvrig informasjon, sensitivitetsanalyse**

Beløp i MNOK	2023	2022
Forlengelsesopsjoner ikke innregnet i leieforpliktelse, neddiskontert	43.1	35.0
Leieavtaler inngått, ikke påbegynt og ikke innregnet i leieforpliktelse	0.4	4.5
Effekt på leieforpliktelse av rentøkning på 0,5%	-0.5	-0.6
Effekt på leieforpliktelse av rentenedgang på 0,5%	0.5	0.7
Vektet gjennomsnittlig marginale lånerente:	4.47	3.51

**Anvendte praktiske løsninger**

Konsernet har besluttet å ikke innregne leieavtaler der den underliggende eiendelen har lav verdi, og innregner dermed ikke leieforpliktelse og bruksretteieideler for noen av disse leieavtalene. I slike tilfeller kostnadsføres leiebetalingene når de inntreffer. Konsernet innregner heller ikke leieforpliktelse og bruksretteieideler for kortsiktige leieavtaler, som presentert i tabellen over.

Konsernet fastsetter som et utgangspunkt leieperioden som den uoppsigelige perioden av leieavtaler i henhold til IFRS 16.18. Goodtech innregner derfor ikke forlengelsesopsjoner før det med rimelig sikkerhet kan fastslås at man vil benytte forlengelsesopsjonene. Tilsvarende innregner man ikke perioder som løper utover en termineringsopsjon, med mindre man med rimelig sikkerhet kan fastslå at man ikke har til hensikt å utøve opsjonen.

Forlengelses- og termineringsopsjoner hensyntas ved fastsettelse av leieperioden når det med rimelig sikkert kan fastslås at man vil benytte opsjonen. Goodtech har ved utgangen av 2023 en husleieavtale med termineringsopsjon, og fire husleieavtaler med forlengelsesopsjon som ikke er besluttet hvorvidt utøves.

Leieavtalene inneholder ikke restriksjoner på selskapets utbyttepolitikk eller finansieringsmuligheter.

Goodtech Environmental Solutions AB har en langsiktig leieavtale av tomt på Åland. Balanseført leieforpliktelse og balanseført bruksretteieideler inngår i regnskapslinjene eiendeler og gjeld holdt for salg.

## Note 14 - Immaterielle eiendeler

Beløp i MNOK	Goodwill	Utviklings- prosjekter	Ordreserive/ kunderelasjoner	Total
<b>Anskaffelseskost per 01.01.2022</b>	<b>158.0</b>	<b>13.2</b>	<b>8.2</b>	<b>179.4</b>
Tilganger	-	5.3	-0.7	4.6
Avganger gjennom virksomhetsoverdragelse	-3.1	-	-	-3.1
Avgang holdt for salg	-	-0.1	-1.7	-1.8
Avganger	-0.3	-	-0.1	-0.4
Valutajusteringer	-0.2	-	-	-0.2
Andre endringer	-0.2	-	0.9	0.8
<b>Anskaffelseskost per 31.12.2022</b>	<b>154.3</b>	<b>18.4</b>	<b>6.7</b>	<b>179.4</b>
<b>Akkumulerte avskrivninger per 01.01.2022</b>	<b>-</b>	<b>-10.4</b>	<b>-4.6</b>	<b>-15.0</b>
Årets avskrivninger	-	-	-1.3	-1.3
Avgang holdt for salg	-	-	0.6	0.6
Valutajusteringer	-	-	-	-
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Akkumulerte avskrivninger per 31.12.2022</b>	<b>-</b>	<b>-10.4</b>	<b>-5.3</b>	<b>-15.7</b>
<b>Balanseført verdi 31.12.2022</b>	<b>154.3</b>	<b>8.0</b>	<b>1.4</b>	<b>163.7</b>
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>Goodwill</b>	<b>Utviklings- prosjekter</b>	<b>Ordreserive/ kunderelasjoner</b>	<b>Total</b>
<b>Anskaffelseskost per 01.01.2023</b>	<b>154.3</b>	<b>18.4</b>	<b>6.7</b>	<b>179.4</b>
Tilganger	4.7	10.2	0.2	15.0
Valutajusteringer	0.4	-	0.2	0.5
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Anskaffelseskost per 31.12.2023</b>	<b>159.3</b>	<b>28.5</b>	<b>7.1</b>	<b>194.9</b>
<b>Akkumulerte avskrivninger per 01.01.2023</b>	<b>-</b>	<b>-10.4</b>	<b>-5.3</b>	<b>-15.7</b>
Årets avskrivninger	-	-1.9	-0.9	-2.7
Valutajusteringer	-	-	-0.2	-0.2
<b>Akkumulerte avskrivninger per 31.12.2023</b>	<b>-</b>	<b>-12.2</b>	<b>-6.3</b>	<b>-18.6</b>
<b>Balanseført verdi 31.12.2023</b>	<b>159.3</b>	<b>16.3</b>	<b>0.7</b>	<b>176.3</b>

### Utviklingsprosjekter

Konsernets utviklingsprosjekter er utviklet enten gjennom direkte forespørsel fra kunde eller ved identifiserte behov for å møte markedets etterspørsel og på den måten posisjonere seg for fremtidig inntjening.

Utviklingskostnadene avskrives lineært over utnyttbar levetid, og levetiden varierer fra eiendel til eiendel mellom 3 til 10 års levetid. Konsernet vurderer sine utviklingsprosjekter løpende med hensyn på gjenvinnbare verdi og relevant for marked, kunder og / eller intern merverdi. Dersom man i slikt evalueringsarbeid oppdager indikatorer på at verdiene av eiendelene ikke lenger er gjenvinnbare, vil det bli foretatt verdifallstest for å kontrollere om eiendelene fortsatt kan forsvare sine bokførte verdier. Dersom nye estimater konkluderer med at verdiene ikke lenger er gjenvinnbare, foretas nedskrivning av eiendelene til gjenvinnbar verdi - det høyeste av netto salgsverdi og bruksverdi (neddiskontert fremtidig kontantstrømforventning).

Konsernet hadde ingen kostnader knyttet til forskning i hverken 2022 eller 2023.

Tre av utviklingsprosjektene var pågående og ikke fullført ved utgangen av 2023, og det ble dermed ikke gjennomført avskrivninger på disse utviklingsprosjektene i 2023. I tråd med retningslinjene i IAS 38 vil konsernet begynne avskrivning av utviklingsprosjekter etter prosjektenes ferdigstillelse.

Avskrivningene på 1,9 MNOK i 2023 fordeler seg på følgende ferdigstilte prosjekter:

- WizX (1,5 MNOK)
- LT line software (0,2 MNOK), samt
- Nedskrivning av LoRaWan-prosjektet (0,2 MNOK)

Det er ikke identifisert nedskrivingsbehov for utviklingsprosjekter per 31.12.2023 etter gjennomført årlig verdifallstest. Ytterligere detaljer er presentert lengre nede i denne noten.

### Ordrereserve / Kunderelasjoner

Konsernets identifiserte verdier av ordrereserve og kunderelasjoner relaterer seg til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021. Verdi relatert til ordrereserve ble avskrevet til 0 i 2021, og gjenværende verdi på 0,7 MNOK relaterer seg derfor utelukkende til kunderelasjoner.

I 2023 ble det gjennomført avskrivninger på 0,85 MNOK. Det er ikke identifisert nedskrivningsbehov for ordrereserve / kunderelasjoner per 31.12.2023 etter gjennomført årlig verdifalltest. Ytterligere detaljer er presentert lengre nede i denne noten.

### Goodwill

Ved vurdering av konsernets kontantstrømgenererende enheter (CGU) har Goodtech forholdt seg til retningslinjene i IAS 36 og vurdert laveste nivå der det er mulig å skille ut uavhengige kontantstrømmer i driften. Goodtech sin drift er basert på enheter i ulike byer som samarbeider tett både om prosjektvirksomhet, salg og markedsarbeid - på en slik måte hvor samarbeid innbefatter høy grad av ressursdeling mellom regioner, samt samarbeid om arbeid med kundekontrakter og innkjøp.

Det er vurdert at virksomheten i Norge i sin helhet regnes som en separat kontantstrømgenererende enhet – inkludert oppkjøpte Skala Flytende (videre omtalt i note 2), fordi konsernets regionale kontorer i Norge har like attributter innenfor disse områdene.

Goodtech vurderer aktiviteter i de enkelte land som så nært knyttet at hvert land er identifisert som en kontantstrømgenererende enheter - tilsvarende som i Norge er det derfor vurdert at konsernets svenske virksomhet – med kontorer i Karlstad og Gøteborg representerer en separat kontantstrømgenererende enhet med eget konkurrentunivers og samarbeid internt.

Goodwill amortiseres ikke løpende, men testes istedenfor minst én gang i året for verdifall, som i Goodtech gjøres i forbindelse med årsslutt. For det tilfellet at det skulle foreligge indikasjoner på verdifall gjennomføres verdifalltester hyppigere.

Goodwill som har oppstått gjennom oppkjøp av virksomhet er allokert til den enkelte enhet der kontantstrømmene er identifiserbare.

### Fordeling av Goodwill:

Beløp i MNOK	2023	2022
Goodtech AS	154.3	149.6
<b>Virksomhet i Norge</b>	<b>154.3</b>	<b>149.6</b>
Goodtech Solution AB	5.0	4.7
<b>Virksomhet i Sverige</b>	<b>5.0</b>	<b>4.7</b>
<b>Balanseført verdi per 31.12</b>	<b>159.3</b>	<b>154.3</b>

Det er ikke identifisert nedskrivningsbehov etter gjennomført testing av verdifall av goodwill i hverken CGU Norge eller CGU Sverige per 31.12.2023.

### Testing av verdifall av kontantgenererende enheter som omfatter Goodwill

Testing av verdifall for kontantgenererende enheter (CGU) med vesentlig balanseført verdi av goodwill og immaterielle eiendeler er basert på gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er fastsatt basert på en vurdering av den kontantstrømgenererende enhetens bruksverdi, hvor bruksverdien er beregnet basert på diskontering av forventede fremtidige kontantstrømmer over en periode på 5 år, inkludert en terminalverdi basert på Gordons vekstformel.

<b>Vektet avkastningskrav benyttet i nedskrivningstesten – etter skatt</b>	<b>WACC</b>
CGU Norge	10,5 %
CGU Sverige	11,5 %

Diskonteringsrenten som benyttes er risikotilpasset for hver kontantstrømgenererende enhet for å reflektere eiendelens særskilte risiko og skattejustert til etter skatt ved bruk av metoder beskrevet i IAS 36.

Risikofri rente er fastsatt basert på 10-årige norske og svenske statsobligasjoner. Den norske og den svenske risikofrie renten er benyttet i de respektive beregninger av avkastningskrav for å være konsistent med enhetenes valuta i kontantstrømmene. 10-årige statsobligasjoner er benyttet for å estimere egenkapitalavkastningskravet.

Beregning av fremtidig kontantstrøm bygger på en rekke forutsetninger, herunder økonomiske og markedsmessige betraktninger, samt den kontantstrømgenererende enhetens egne evne til å generere lønnsomhet historisk og i lys av kjente kontrakter og ordrebok.

Det er lagt til grunn prognoser basert på budsjett for kommende år (2024) godkjent av konsernledelsen og styret i Goodtech ASA. Kontantstrømmer utover godkjente budsjett for kommende år (prognoseperioden 2025-2028) er utledet med utgangspunkt i ledelsens estimat og forventet markedsutvikling i den enkelte CGU, sett i lys av den kontantstrømgenererende enhetens egne beviselige evne til å generere lønnsomhet og vekst historisk, samt vekst og lønnsomhet blant sammenliknbare konkurrenter.

Forventet markedsutvikling er derfor sett i lys av historiske resultater i de kontantstrømgenererende enhetene, samt sett opp mot historisk utvikling for et stort utvalg sammenliknbare/konkurrerende selskaper i hver CGU separat som referanse. Underlag til disse sammenlikningene er basert på data hentet fra historiske regnskapsavleggelses i perioden 1998-2021 for hvert enkelt selskap. Goodtech er kjent med at slik analyse av årlige regnskapstall kan medføre usikkerhet i vurderingene av enkeltår, og kan være påvirket av regnskapsmessige og / eller driftsmessige enkelthendelser for enkelt selskaper i analysen, som underbygger viktigheten av et bredt men kvalifisert utvalg konkurrenter og sammenliknbare selskaper i datasettet. Det er de samme konkurrent- og markedsvurderingene som er lagt til grunn i rimelighetsvurderingene av sensitivitetsanalysene omtalt under "Nedskrivning av Goodwill" i denne noten.

CGU-ene i konsernet er påvirket av svingninger i markedene, og estimater laget i svake markeder kan skille seg betydelig fra estimater laget i sterkere markeder. I selskaper i volatile markeder kan det derfor være vanskelig å fatte riktige, langsiktige beslutninger når markedet er preget av store kortsiktige svingninger.

Ledelsen forventer at markedet for konsernets løsninger og tjenester vil øke i de nærmeste årene, og at konsernet i tillegg vil kunne ta en større relativ markedsandel innenfor nevnte kontantstrømgenererende enheter sine respektive markeder. Konsernet ser muligheter i et marked i stor endring, hvor automatisering, robotiseringsløsning og digitalisering av industri og produksjonsvirksomhet i Norden øker i etterspørsel i takt med moderniseringen av Nordisk industri og trenden Industry 4.0. Det er derfor lagt til grunn budsjett for 2024, etterfulgt av omsetningsvekst og forbedringer i EBITDA-marginer i de enkelte kontantstrømgenererende enhetene i prognoseperioden, dog i tråd med enhetenes evne til å beviselig levere tilsvarende marginer historisk. Det er lagt inn vekstforventninger og økning i inntjening utover budsjettperiode, og forutsetningene som er satt er vurdert å være rimelige sett i lys av CGU-ens egne evne til å bevise lønnsomhet historisk, samt i lys av konkurrentunivers som omtalt over. Omsetningen for 2024 er godt fundamentert i ordreboken ved årsslutt, samt mulighetsbildet som ses konkret i markedet.

Det er ikke foretatt kvantitativ vurdering eller estimat av klimapåvirkning i kontantstrømfremskrivningene. Dog er det vurdert kvalitativ påvirkning gjennom;

1. Mulighet for økt etterspørsel i markedet for de respektive CGU-enes tilbud innenfor prosess- og energioptimalisering, herunder løsninger for mer effektiv produksjon, ressursutnyttelse, svinnkontroll og innsikt i egen produksjon hos kunden. Goodtech har fotfeste i flere av Nordens ledende fremvoksende næringer, herunder offshore vind, batteriproduksjon, nye jordarter, karbonfangst og anvendelse, samt hydrogenproduksjon, og anser vekten i disse segmentene som en mulighet for videre vekst i konsernets CGU-er

2. Goodtech leverer styringssystemer og data-innsiktsløsninger som gir kunden økt dokumentasjon, påvirkningskraft og forståelse av eget og egen verdikjedens fotavtrykk, som er hensyntatt i kontantstrømmene gjennom planlagt utviklingskost knyttet til løsninger for dette til markedet
3. Konsernets vekst vil kreve kontinuerlig rekrutteringsevne av talenter til Goodtech. En viktigere og viktigere del av dette er konsernets egen bærekraftsprofil og evne til å tydelig synliggjøre effekter på samfunn og industri. Konsernet har ambisjon om å publisere egen bærekraftsrapport i 2024, og er avhengige av å kunne bevise egen bærekraftsprofil og relevans for morgendagens talenter for å sikre fortsatt god tilgang på talent for videre vekst.
4. Det er samtidig vurdert at klimapåvirkning heller ikke forventes å ha negativ påvirkning på konsernets resultater. Goodtech leverer løsninger som i de fleste tilfeller bidrar til å redusere kundens fotavtrykk, eksempelvis gjennom elektrifisering av prosesser som tidligere har gått på fossilt brennstoff, svinnreduksjon, ressursoptimalisering, optimalisering for gjenbruk, samt energistyring. I tillegg opplever Goodtech at stadig flere kunder – slik som Aker Solutions på Verdal, ser økt verdi i Goodtech sine løsninger der de kan bidra til å redusere fotavtrykk fra verdikjede-transport gjennom å muliggjøre lønnsom og konkurransedyktig produksjon lokalt istedenfor hos tredjeparter internasjonalt. Disse elementene gjør at konsernet vurderer at klimapåvirkninger har netto positiv effekt på konsernets resultater fordi det er ansett å øke etterspørselen etter Goodtech sine løsninger, og at denne trenden også dermed vil fortsette i estimatperioden. Goodtech er også i gang med å utvide sine løsninger til å inkludere estimat av energiforbruk, fotavtrykkseffekter og øvrige ressurs-besparelser som gjøres for å videre imøtekomme denne økte etterspørselen i markedet.

### Nedskrivning av goodwill

Ved gjennomføring av nedskrivningstest av goodwill og immaterielle eiendeler i henhold til IAS 36 er det per 31.12.2023 ikke identifisert verdifallsituasjoner i konsernets CGU-er.

### Sensitivitetsanalyse

Dersom forutsetningene utvikler seg forskjellig fra det som er antatt kan dette medføre behov for nedskrivning av goodwill og / eller immaterielle eiendeler. Nøkkelforutsetninger benyttet i beregningen av gjennvinnbart beløp er diskonteringsrente og utvikling i omsetning og EBITDA. I forbindelse med nedskrivningstesting av goodwill har konsernet gjennomført sensitivitetsanalyser for hver enkelt CGU basert på effektene av de samme nøkkelforutsetningene

#### CGU Norge

Selskapene i CGU-en leverer tilfredsstillende resultater også i 2023, og med fortsatt ytterligere identifiserbart forbedringspotensiale. Det arbeides videre med å bedre lønnsomheten i enhetene, hvor fokus på faktureringsgrad og inntektskategorier på spesialist-ingeniørkompetanse har stått spesielt sentralt. Tilfredsstillende ordresreserve per 31.12.2023 legger grunnlag for forventning om fortsatt lønnsom drift, og markedsutsiktene for perioden som starter i 2024 er ansett som lovende og i vekst.

Den beregnede bruksverdien av CGU Norge overstiger balanseført verdi for CGU Norge ved test av verdifall per 31.12.2023.

Det er utført sensitivitetsanalyse basert på de forutsetningene som anses å være de mest relevante; diskonteringsrente, EBITDA-margin og omsetningsvekst.

Følgende nivåer på hver nøkkelforutsetning er funnet som nullnivå ("break-even") for nedskrivningsbehov, gitt at alle andre forutsetninger holdes konstant i analysen;

1. Økning i diskonteringsrente (WACC) etter skatt til over 13,7%
2. EBITDA-margin lavere enn 3,9% i 5-årsperioden 2024-2028. Sett i lys av at den kontantstrømgenererende enhetens anslåtte konkurrentunivers i Norge historisk de siste 10 årene har levert en gjennomsnittlig EBITDA-margin på 7,6% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av endringer i EBITDA-margin ansett som begrenset

3. Årlig omsetningsvekst lavere enn 1,0% i prognoseperioden. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurrentunivers historisk de siste 5 årene har levert en CAGR (annualisert årlig vekst) på 11,4% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av omsetningsendringer ansett som lav.

En diskonteringsrente etter skatt til over 13,7% (en økning på 3,2 prosentpoeng sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest), en årlig omsetningsvekst lavere enn 1,0%, eller en EBITDA-margin lavere enn 3,9% i prognoseperioden vil derfor kunne fremprovosere nedskrivningsbehov. Det er lagt til grunn en vekst i terminalverdien på 2% i kalkuleringen av minimumsnivåene, i tråd med Norges Bank sitt inflasjonsmål for den norske økonomien.

#### CGU Sverige

Goodtech Solutions AB leverte et sterkt resultat i 2023, blant annet som følge av at ordreinnegang som lot vente på seg under COVID19-pandemien løsnet i 2023, samt at konsernets prosjekt for Aker Solutions på Verdal. For 2024 er konsernets styrevedtatte budsjett lagt til grunn, etterfulgt av en årlig omsetningsvekst på 7% i påfølgende prognoseperiode, i tråd med laveste observerte datapunkt fra konsernets interne markedsanalyse.

Sensitivitetsanalysen er utført basert på de forutsetningene som anses å være de mest relevante; diskonteringsrente, EBITDA-margin og omsetningsvekst. Følgende nivåer på hver nøkkelforutsetning er funnet som nullnivå ("break-even") for nedskrivningsbehov, gitt at alle andre forutsetninger holdes konstant i analysen;

1. Økning i diskonteringsrente etter skatt til over 38,4%
2. EBITDA-margin lavere enn -0,7% i 5-årsperioden 2024-2028. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurrentunivers de siste 10 årene har levert en gjennomsnittlig EBITDA-margin på 7,6% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av endringer i EBITDA-margin ansett som lav
3. Årlig omsetningsreduksjon større enn -7,7% av omsetningsveksten i prognoseperioden. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurrentunivers de siste 5 årene har levert en CAGR (annualisert årlig vekst) på 11,4% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av omsetningsendringer ansett som lav

En diskonteringsrente etter skatt til over 38,4% (en økning på 26,8 prosentpoeng sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest), en årlig omsetningsreduksjon større enn -7,7%, eller en EBITDA-margin lavere enn -0,7% i prognoseperioden vil kunne initiere et nedskrivningsbehov. Det er lagt til grunn en vekst i terminalverdien på 2% i kalkuleringen av minimumsnivåene, i tråd med Sveriges Riksbank sitt inflasjonsmål for den svenske økonomien.

Tabellen under viser hvordan gjennvinnbart beløp på goodwill vil påvirkes av endring i de ulike forutsetningene, gitt at øvrige forutsetninger holdes konstant.

Forutsetning	Endring	CGU Norge	CGU Sverige
Diskonteringsrente	+/- 1,0 %	-22,8 / 29,0 MNOK	-6,9 / +10,1 MNOK
Vekstrate i 5-årsperioden (omsetningsvekst)	+/- 0,5 %	+4,2 / -4,2 MNOK	+1,7 / -0,3 MNOK
Endring vekst i terminalleddet	+/- 0,5 %	+10,4 / -9,2 MNOK	+4,0 / -2,3 MNOK



## Note 15 - Ytelser til styret, ledelse mv.

### Godtgjørelse til styret, styrekomiteer og konsernledelsen

Godtgjørelse til styret består av et fast årlig styrehonorar avhengig av rolle i styret samt honorar for deltagelse i andre komitéer etablert av styret. Styrehonorar vedtas hvert år av ordinær generalforsamling for kommende periode, og utbetalt etterskuddsvis hvert kvartal. Oppgitt beløp i tabellen nedenfor er godtgjørelser utbetalt i 2023.

Se ellers note 24 for oversikt over aksjer eid av styret og konsernledelsen. Aksjebeholdning for styremedlemmer og konsernledelse inkluderer deres nærstående.

### Godtgjørelse til styret

Beløp i MNOK	2023	2022
Mimi K. Berdal (Styrets)	0.50	0.47
Karl Erik Staubo (styremedlem)	0.25	0.23
Vibeke Strømme (styremedlem)	0.25	0.23
Frode Haugli (styremedlem)	0.25	0.23
Åge Westbø (styremedlem)	0.25	0.23
Malte Svensson (ansattrepresentant)	0.13	0.12
Thomas Bordvik (ansattrepresentant)	0.13	0.12
<b>Sum</b>	<b>1.75</b>	<b>1.63</b>

### Godtgjørelse til revisjonsutvalget

Beløp i MNOK	2023	2022
Karl Erik Staubo	0.03	0.04
Vibeke Strømme	0.03	0.04
Åge Westbø	0.03	0.04
<b>Sum</b>	<b>0.08</b>	<b>0.11</b>

### Godtgjørelse til valgkomité

Beløp i MNOK	2023	2022
Stig Grimsgaard Andersen (valgkomité leder)	0.06	0.06
Eivind Devold (valgkomité medlem)	0.04	0.04
Terje Thon (valgkomité medlem)	0.04	0.04
<b>Sum</b>	<b>0.13</b>	<b>0.13</b>

### Godtgjørelse til kompensasjonsutvalget

Beløp i NOK 1.000	2023	2022
Frode Haugli	0.01	0.02
Mimi K. Berdal	0.01	0.02
<b>Sum</b>	<b>0.02</b>	<b>0.04</b>

Ansattrepresentantene i styret mottar også ordinær lønn, opptjener pensjonsrettigheter og mottar øvrige godtgjørelser som ansatt, som ikke er inkludert i tabellen over.

**Godtgjørelse til konsernledelsen**

Godtgjørelser til konsernledelsen utbetales fra datterselskapet Goodtech AS.

Beløp i MNOK	Lønn. honorarer m.v	Pensjon	Andre ytelser	Sum 2023	Sum 2022
Margrethe Hauge (CEO fra 01.01.21)	4.44	0.09	0.15	4.67	3.82
Synnøve Granli (CFO frem til 06.12.21) <sup>1)</sup>	0.01	-	-	0.01	1.24
Øyvind Osjord (CFO fra 06.12.21)	1.97	0.09	0.14	2.19	1.70
Magne Reiersen (COO)	1.89	0.09	0.04	2.02	1.83
Magnus Aleksander Due (CDO frem til 30.06.2023)	0.44	0.02	0.05	0.50	1.56
Magnus Bakken (CCO fra 01.08.21 til 30.09.22)	-	-	-	-	1.29
Erling Gresvoll Olsen (CSO fra 01.04.22)	1.59	0.09	0.13	1.81	1.19
Stefano Bardellotto (Direktør, forretningsutvikling fra 01.05.23)	0.89	0.06	0.07	1.02	-

1) Godtgjørelse i 2023 består av feriepenger

Alle tall i tabellen over er eksklusive arbeidsgiveravgift. Lønn, honorarer mv. inkluderer ekstra godtgjørelser og feriepenger utover ordinær månedslønn. Andre ytelser inkluderer forsikring, bilordning og elektronisk kommunikasjon.

Konsernet gjennomførte i 2023 sitt årlige aksjespareprogram for alle ansatte, hvor alle ansatte i konsernet tilbys å tegne aksjer gjennom et rentefritt lån som trekkes over lønn over 12 måneder fra tildelingstidspunktet. Tilbud om deltakelse i aksjespareprogrammet er likt for alle ansatte i konsernet. Følgende primærinnvidere har mottatt lån i forbindelse med tegning i konsernets ordinære aksjespareprogram for alle ansatte:

- Margrethe Hauge (CEO): 71 000 NOK
- Øyvind Osjord (CFO): 71 000 NOK
- Erling Gresvoll Olsen (CSO): 71 000 NOK
- Thomas Bordvik (ansattrepresentant i styret i Goodtech ASA): 45 000 NOK

Det er ikke gitt lån eller stilt sikkerhet til styret eller ansatte i konsernledelsen ut over lån som opplyst over.

Se for øvrig Retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte for ytterligere informasjon om godtgjørelse til ledelse og styret. tilgjengelig på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no)

## Note 16 - Varelager

Beløp i MNOK	2023	2022
Materialer	-	-
Varer under tilvirkning	-	-
Ferdigvarer	5.1	2.6
Ukurans	-0.3	-0.1
<b>Sum netto varelager</b>	<b>4.7</b>	<b>2.6</b>
Varekostnad totalt i perioden	349.7	140.7
Balanseført verdi av varelager stilt som sikkerhet	4.7	2.6

Varelager inkluderer i hovedsak salgsvare og materiell som benyttes i konsernets prosjektleveranser. Ferdigvarer relaterer seg primært til innkjøpt automasjonsutstyr (PLC, HMI, robot vision-kamerateknologi, med mer) med lange ledetider som er kjøpt inn på bakgrunn av løpende forbruk i prosjektleveransen i konsernet. Nedskrivning ved ukurans av varelager er kostnadsført som varekostnad i perioden. Balanseført verdi av varelager er stilt som sikkerhet og inngår som del av pant hos Nordea.

## Note 17 - Kundefordringer og kontraktseiendeler

### Kundefordringer

Beløp i MNOK	2023	2022
Kundefordringer	84.6	73.4
Avsetning tap	7.5	0.2
<b>Kundefordringer netto</b>	<b>77.1</b>	<b>73.2</b>
Endring avsetning tap	-7.4	3.5

Tap på kundefordringer er regnskapsført under andre driftskostnader i resultatregnskapet. Linjen «avsetning tap» inneholder både konsernets konstaterte tap på fordringer, samt avsetning for tap på fordringer i tråd med konsernets til enhver tid gjeldende regnskapsprinsipper. I 2023 opplevde konsernet totalt 5,6 MNOK tap på kundefordringer som følge av kundekonkurser. Resterende bokført tap på kundefordringer relaterer seg til rutinemessig avsetning for tap på eldre kundefordringer slik det også er videre omtalt i Note 1.20, underpunkt «avsetninger for tap på finansielle eiendeler». Slik rutinemessig avsetning for tap på eldre kundefordringer vil naturlig vokse etter hvert som konsernet vokser i størrelse.

### Aldersfordelt netto kundefordringer

Beløp i MNOK	Ikke forfalt	< 30 Dager	31-60 Dager	61-90 Dager	over 90 dager	Sum
2023	67.9 88%	6.9 9%	1.1 1%	0.6 1%	0.5 1%	77.1 100%
2022	64.3 88%	6.5 9%	2.2 3%	-0.1 0%	0.4 1%	73.2 100%

Av utestående fordringer per 31.12.2023 er 68,7 MNOK kroner innbetalt per 1. mars 2024.

### Kontraktseiendeler

Beløp i MNOK	2023	2022
<b>Kontraktseiendeler per 1 Januar</b>	<b>21.4</b>	<b>25.8</b>
Tillegg	808.5	514.3
Omklassifisert til kundefordringer	-777.6	-511.3
Utrechnet virksomhet, holdt for salg	-	-7.3
<b>Sum kontraktseiendeler</b>	<b>52.3</b>	<b>21.4</b>

## Note 18 - Andre kortsiktige fordringer

Beløp i MNOK	2023	2022
Fordring offentlige tilskudd	-	1.1
Forskuddsbetalte kostnader	9.7	8.0
Andre kortsiktige fordringer	6.5	1.5
<b>Sum andre kortsiktige fordringer</b>	<b>16.2</b>	<b>10.6</b>

Nedenfor en oppstilling over konsernets kortsiktige fordringer, som presentert i note 17 og 18, spesifisert per valutakategori.

Beløp i MNOK	2023	2022
Kundefordringer	77.1	73.2
Kontraktseideler	52.3	21.4
Andre kortsiktige fordringer	16.2	10.6
<b>Sum kortsiktige fordringer</b>	<b>145.6</b>	<b>105.2</b>

Kortsiktige fordringer - bokført verdi per valuta	2023	2022	2023	2022
USD	0.2	0.2	2.0	1.9
EUR	0.4	0.1	4.8	1.2
SEK	34.2	16.8	34.7	15.9
NOK	104.0	86.2	104.0	86.2
<b>Sum kortsiktige fordringer</b>			<b>145.6</b>	<b>105.2</b>

## Note 19 - Kontanter og kontantekvivalenter

Beløp i MNOK	2023	2022
Kontanter i bank og kasse	104.4	84.4
<b>Kontanter og kontantekvivalenter i balansen</b>	<b>104.4</b>	<b>84.4</b>

Konsernet har konsernkontosystem hos Nordea, hvor Goodtech ASA er konsernkonto innehaver og øvrige konsernselskaper er underkonto innehavere (deltagere). Nordea avregner trekk og innestående mot hverandre periodevis slik at nettoposisjonen representerer mellomværende mellom banken og konsernkonto innehaver på det gitte tidspunktet. Goodtech har behandlet innskudd/opptrekk i ulike valutaer i konsernkontoordningen som separate finansielle instrumenter slik at trekk på konsernkontoordning i én gitt valuta er behandlet som annen kortsiktig gjeld. Per 31.12.2023 hadde Goodtech positiv saldo i EUR, USD og NOK, samt netto trekk i SEK (videre omtalt i note 20).

I tillegg har konsernet selskapskontoer utenfor konsernkontoordningen som anvendes til daglig drift, samt for bundne bankinnskudd som skattetrekksmidler. Totale kontanter og kontantekvivalenter i balansen fordeler seg dermed som følger:

Kontanter og kontantekvivalenter	30.9
Bundne midler	12.7
<b>Kontanter og kontantekvivalenter på separate selskapskonti</b>	<b>43.7</b>
Cashpool NOK	43.7
Cashpool SEK	-0.0
Cashpool EUR	2.2
Cashpool USD	14.9
<b>Kontanter og kontantekvivalenter i konsernkontosystem</b>	<b>60.7</b>
<b>Totale kontanter og kontantekvivalenter i balansen per 31.12</b>	<b>104.4</b>

Inkludert i det positive nettobeløpet i EUR ligger trekk på konsernkreditt på 30,1 MNOK relatert til konsernets virksomhet Goodtech Environmental Solutions AB på Åland. Kontantbeholdningen i Goodtech Environmental Solutions AB er ikke inkludert i oppstillingen ovenfor ettersom den klassifisert som eiendeler holdt for salg. Kontantbeholdning som inngår i eiendeler holdt for salg utgjør 2,3 MNOK per 31.12.2023 mot 8,7 MNOK per 31.12.2022.

Det foreligger ingen restriksjoner på bruken av disse midlene utover covenant-krav fra Nordea (mer informasjon om dette finnes i note 20).

## Note 20 - Rentebærende lån og kreditter

Goodtech har avtale med Nordea som konsernets hovedbankforbindelse både for driftskredittrammer og langsiktig lån, og konserngarantiramme., hvor Kreditt- og garantirammene er gjenstand for årlig fornyelse.

Følgende finansielle betingelser (covenants) gjelder for engasjementet i Nordea som måles kvartalsvis:

- Kvartalsvis "cleandown" på konsernkredittrammen i minst fem påfølgende dager etter periodeslutt. Dette betyr i praksis at toppkontoen i konsernkreditten konto må ha netto positiv saldo minst fem påfølgende dager pr kvartal
- Netto rentebærende gjeld /12 måneders rullerende EBITDA < 2,5x.

Goodtech har vært innenfor disse betingelsene gjennom hele 2023 og per 31.12.2023.

Oversikt over rentebærende gjeld i konsernet per 31.12.2023 var som følger:

'Beløp i MNOK	Nom. rentesats	Valuta	Selskap	Balansført verdi	
				2023	2022
<b>Rentebærende lån og kreditter</b>					
Nordea konsernkreditt, SEK	7 dagers NIBOR + 1,25%	SEK	Goodtech ASA	-	4.8
Cashpool EUR	7 dagers NIBOR + 1,25%	EUR	Goodtech ASA	-	39.7
Leieforpliktelser	1,99%-6,90%			56.3	49.1
<b>Sum rentebærende lån og kreditter</b>				<b>56.3</b>	<b>93.5</b>

Per 31.12.2023 hadde konsernet trekk på konsernkontoordningen i SEK er på -0,02 MNOK, som anvist i tabellen over. All annen rentebærende gjeld var relatert til balansførte leieforpliktelser.

### Klassifisering i balansen

Beløp i MNOK	2023	2022
<b>Klassifisering i balansen</b>		
Kortsiktig gjeld	16.7	58.0
Langsiktig gjeld	39.5	35.5
<b>Sum rentebærende lån og kreditter</b>	<b>56.3</b>	<b>93.5</b>

### Forfallsfordeling for rentebærende gjeld

Beløp i MNOK	2023	2022
Forfall < 1 år	16.7	58.0
Forfall 1-3 år	23.5	24.0
Forfall 3-5 år	9.5	11.1
Forfall > 5 år	6.6	0.3
	<b>56.3</b>	<b>93.5</b>

Kontoer med kortsiktige driftskreditter er ikke inkludert i forfallsoversikten.

Engasjementet i Nordea ble reforhandlet i 2021 ved at konsernkredittrammen i Goodtech ASA er økt til 45 MNOK mot nedsettelse av driftskredittramme hos Nordea Åland og at konsernets totale garantiramme ble endret til 104 MNOK. I 2022 ble garantirammen redusert til 96 MNOK.

**Oversikt over benyttede og ubenyttede lånerammer**

Beløp i MNOK	Rentesats og provisjon	Total ramme	Ubenyttet ramme
Nordea konsernkredittramme	7 dager NIBOR + 1,25% Rammeprovisjon 0,125% pr kvartal	45,0	45,0
<b>Sum driftskreditt</b>		<b>45,0</b>	<b>45,0</b>

**Oversikt over benyttede og ubenyttede garantirammer**

Beløp i MNOK	Total ramme	Benyttet ramme
Garantirammer i bank og andre garanti-institusjoner	96,0	50,7

**Sikkerhetsstillelser og garantier**

Som sikkerhet for bankengasjementet har Nordea førsteprioritets pant i fast eiendom, kundefordringer, varelager og driftstilbehør i selskapene i Goodtech-konsernet. I tillegg har Nordea kryssmislighetsklausul og Material Adverse change klausul. Bokførte verdier av fast eiendom, varelager og kundefordringer per 31.12.2023 som er stilt som pant ovenfor Nordea er angitt i note 12, 16, 17 og 32.

Morselskapet Goodtech ASA har også stilt kausjon overfor Nordea Finland (Åland) for Goodtech Environmental Solution AB sitt totale bankengasjement bestående av lån og garantiramme.

I tillegg har Goodtech ASA stilt garantier for lån, driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere Goodtech Environment AB (GEAB) som gikk konkurs i 2019. Konsernet foretok en avsetning for forventet tap på garantiene stilt ovenfor Nordea i forbindelse med konkursen i GEAB, og gjør løpende revurderinger av avsetningen ved tilkomst av ny informasjon om konkurshåndteringsprosessen. Avsetningen er bokført til 2,7 MNOK per 31.12.2023, og er uendret fra de samme 2,7 MNOK som var avsatt per 31.12.2022. Konkursboet etter GEAB er ikke oppgjort på tidspunkt for avleggelse av denne årsrapporten for 2023.

**Avstemming mot kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter**

Beløp i MNOK	2023	2022
<b>Inngående balanse per 01.01</b>	<b>93.5</b>	<b>101.4</b>
Valutaeffekt inngående balanse i SEK og EUR	2.7	-0.2
Nye leieforpliktelser	21.9	20.5
Leieforpliktelser fraregnet. Solgt virksomhet, og holdt for salg		-6.6
Betaling av avdrag og leieforpliktelser	-15.2	-16.0
Lån overført til gjeld holdt for salg		-5.6
Innbetaling driftskreditt valuta	-44.5	-
Endring klassifisering driftskreditt valuta		-
Andre endringer	-2.1	-
<b>Rentebærende lån og kreditter per 31.12</b>	<b>56.3</b>	<b>93.5</b>



## Note 21 - Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld

### Leverandørgjeld

Beløp i MNOK	2023	2022
Leverandørgjeld	78.6	38.1
<b>Sum</b>	<b>78.6</b>	<b>38.1</b>

Leverandørgjeld er ikke rentebærende og normal betalingsfrist er mellom 30-60 dager.

### Annen kortsiktig gjeld

Beløp i MNOK	2023	2022
Skyldig offentlige avgifter	43.1	29.0
Skyldig feriepenger/lønn	49.5	34.7
Påløpte kostnader	4.1	2.3
Annen kortsiktig gjeld	3.7	0.8
<b>Sum</b>	<b>100.4</b>	<b>66.8</b>

## Note 22 - Kontraktsforpliktelser og tilbakebetalingsforpliktelser

Kontraktsforpliktelser relaterer seg til vederlag som er mottatt på forskudd for arbeid knyttet til kontrakter med kunder. Inntekter innregnes når konsernet oppfyller de leveringsforpliktelser som er gitt av kontrakten. Konsernets leveringsforpliktelser er videre beskrevet i note 4 og prinsippnote 1.6.

### Kontraktsforpliktelser

Beløp i MNOK	2023	2022
Forskudd for langsiktige kontrakter	38.6	16.6
Tilbakebetalingsforpliktelser	1.3	1.6
<b>Sum</b>	<b>39.8</b>	<b>18.2</b>
Kortsiktige kontraktsforpliktelser	39.8	18.2

Vederlag fra kunder som forventes tilbakebetalt vises nedenfor:

### Tilbakebetalingsforpliktelser

Beløp i MNOK	2023	2022
Forventet tilbakebetaling fra retrospektive kvantumsrabatter	1.3	1.6
<b>Sum</b>	<b>1.3</b>	<b>1.6</b>

## Note 23 - Avsetninger

2022				
Beløp i MNOK	Garantier	Avsetninger	Tapskontrakter	Sum
<b>Balanse 01.01.2022</b>	<b>3.5</b>	<b>15.7</b>	-	<b>19.3</b>
Avsetninger i løpet av året	3.5	6.6	0.2	10.3
Avsetning reversert i løpet av året	-4.1	-13.0	-	-17.1
Avsetninger benyttet i løpet av året	-0.7	-	-	-0.7
<b>Balanse 31.12.2022</b>	<b>2.2</b>	<b>9.3</b>	<b>0.2</b>	<b>11.7</b>
<b>Forventet timing av betalinger</b>				
Innen de neste 12 mnd	2.2	8.8	0.2	11.1
Etter de neste 12 mnd	-	0.5	-	0.5
<b>Sum</b>	<b>2.2</b>	<b>9.3</b>	<b>0.2</b>	<b>11.7</b>
2023				
Beløp i MNOK	Garantier	Avsetninger	Tapskontrakter	Sum
<b>Balanse 01.01.2023</b>	<b>2.2</b>	<b>9.3</b>	<b>0.2</b>	<b>11.7</b>
Avsetninger i løpet av året	5.5	0.3	0.6	6.4
Avsetning reversert i løpet av året	-2.7	-6.6	-0.2	-9.5
Avsetninger benyttet i løpet av året	-0.1	-	-	-0.1
<b>Balanse 31.12.2023</b>	<b>4.9</b>	<b>3.1</b>	<b>0.6</b>	<b>8.5</b>
<b>Forventet timing av betalinger</b>				
Innen de neste 12 mnd	4.9	2.7	0.6	8.2
Etter de neste 12 mnd	-	0.3	-	0.3
<b>Sum</b>	<b>4.9</b>	<b>3.1</b>	<b>0.6</b>	<b>8.5</b>

### Garantier

Avsetning for garantiarbeider relaterer seg til kostnader ved mulig fremtidig garantiarbeid på produkter og tjenester levert av konsernet. Avsetningen er basert på garantiforpliktelser konsernet har i henhold til inngåtte kontrakter samt historisk erfaring med hyppighet og kostnader ved garantiarbeider. Konsernet gir normalt garantitid på 1 til 2 år på solgte produkter og tjenester.

Garantiaavsetninger inngår i prosjektprognosene og opparbeides gjennom prosjektets levetid i takt med fullføringsgraden. Når prosjektene avsluttes og overleveres til kunde, vurderes garantiaavsetningen, og innregnes avsetningskonto i balansen.

### Avsetninger

Avsetninger relaterer seg i hovedsak til kausjonsansvar relatert til opphørt virksomhet i forbindelse med konkursen i GE AB som utgjør 2,7 MNOK per 31.12.2023 (videre omtalt i note 20). Det er knyttet usikkerhet til oppgjørstidspunkt, men det anses sannsynlig at endelig restoppgjør knyttet til avsetninger for opphørt virksomhet foretas i 2024. Beste estimat er benyttet for å estimere beløp knyttet til avsetninger.

### Tapskontrakter

Forventet totalt gjenstående tap på kontrakter kostnadsføres når forventede inntekter fra en kontrakt er lavere enn unngåelige kostnader som påløper for å innfri de kontraktsfestede forpliktelsene. Kontraktseiendeler nedskrives før avsetning for tap på kontrakter føres i balansen.

## Note 24 - Aksjekapital overkurs og innskutt egenkapital

Beløp i MNOK	Aksje- kapital	Egne aksjer	Annen insk. Egenkapital	Sum
<b>Egenkapital per 01.01.2022</b>	<b>54.8</b>	<b>-0.4</b>	<b>428.6</b>	<b>482.9</b>
Kjøp/Salg egne aksjer	-	-1.4	-	-1.4
Utstedelse av aksjer	0.7	-	2.0	2.7
Aksjebasert avlønning	-	-	0.9	0.9
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Egenkapital per 31.12.2022</b>	<b>55.5</b>	<b>-1.8</b>	<b>431.5</b>	<b>485.2</b>
<b>Egenkapital per 01.01.2023</b>	<b>55.5</b>	<b>-1.8</b>	<b>431.5</b>	<b>485.2</b>
Utstedelse av aksjer	2.1	-	8.8	11.0
Aksjebasert avlønning	-	-	-	-
Andre endringer	-	-	-	-
<b>Egenkapital per 31.12.2023</b>	<b>57.6</b>	<b>-1.8</b>	<b>440.4</b>	<b>496.2</b>

### Aksjekapital

Nominell verdi per aksje i Goodtech ASA er 2,00 NOK / aksje. Alle aksjene har lik stemmerett. Samtlige utstedte aksjer er fullt innbetalt.

Generalforsamlingen har gitt to ulike fullmakter til styret til å forhøye aksjekapitalen:

**Fullmakt 1:** Aksjekapitalforhøyelse med inntil 11,2 MNOK er gitt med formål å gi styret handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp, eller lignende disposisjoner, samt å kunne styrke selskapets egenkapital.

**Fullmakt 2:** Aksjekapitalforhøyelse med inntil 2,2 MNOK er gitt med formål å utstede nye aksjer i forbindelse med gjennomføring av selskapets incentivordninger.

Fullmaktene løper til 30.06.2024.

Mer informasjon om vedtak på konsernets Generalforsamling finnes på konsernets nettside [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no).

Det er gjennomført 3 aksjekapitalforhøyelser i 2023 under fullmakt 2:

- Den 17. januar 2023 vedtok Goodtech en kapitalforhøyelse ved utstedelse av 362 262 nye aksjer til kurs 7,895 per aksje ved en rettet emisjon i forbindelse med utstedelse av aksjer til 2022 aksjeprogrammet for alle ansatte, samt incentivprogram (RSU) for ledende ansatte
- Den 1. juni 2023 vedtok Goodtech en kapitalforhøyelse ved utstedelse av 49 227 nye aksjer til kurs 10,157 per aksje ved en rettet emisjon i forbindelse med utstedelse av aksjer til ledende ansatte i henhold til selskapets incentivprogram (RSU)
- Den 21. september 2023 vedtok Goodtech en kapitalforhøyelse ved utstedelse av 656 167 nye aksjer til kurs 11,60 per aksje ved en rettet emisjon i forbindelse med utstedelse av aksjer til 2023 aksjeprogrammet for alle ansatte, samt incentivprogram for ledende ansatte (RSU)

Selskapet har etter dette en utstedt aksjekapital på NOK 57 606 154, fordelt på 28 803 077 aksjer – hver med pålydende verdi på NOK 2 / aksje.

### Egne aksjer

Goodtech ASA hadde ved årets utgang 900 773 egne aksjer, tilsvarende 3,1 % av selskapets aksjekapital. Totalt 894 429 aksjer av konsernets egne aksjer er per 31.12.2023 reservert i forbindelse med konsernets incentivprogram for ledende ansatte (RSU).

Generalforsamlingen har gitt styret to ulike fullmakter til å kjøpe tilbake egne aksjer:

**Fullmakt 1:** Erverv av egne aksjer med samlet pålydende 5,5 MNOK til strategiske formål.

**Fullmakt 2:** Erverv av egne aksjer med samlet pålydende 2,2 MNOK til bruk i incentivprogram for ansatte

Fullmaktene gjelder til 30.06.2024, og er oppad begrenset til at samlet beholdning av egne aksjer ervervet under de to fullmaktene i sum ikke kan overstige 10% av utestående aksjer i markedet.

Det er ikke utbetalt utbytte i 2023 eller 2022.

### Aksjespareprogram

Konsernets aksjespareprogram for 2022 ble ikke effektivert før januar 2023. For aksjespareprogrammet for ansatte for 2022 ble det tegnet 305 265 aksjer. For aksjespareprogrammet for ansatte for 2023 ble det tegnet 613 064 aksjer.

### Lederlønsrapport

Mer informasjon om selskapets insentivprogrammer og lønn til ledende ansatte finnes følgende 3 steder:

- Note 15 og 33 i dette årsregnskapet
- Konsernets lederlønsrapport for 2023 (tilgjengelig på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no))
- Selskapets Retningslinjer for lønn til ledende personer (tilgjengelig på [www.goodtech.no](http://www.goodtech.no))

### De 20 største aksjonærene i Goodtech ASA per 31.12.2023

Navn	Antall aksjer	Andel %
WESTHAWK AS	2 781 000	9.66 %
GRIEG KAPITAL AS	2 386 966	8.29 %
GORA AS	1 620 021	5.62 %
STACO AS	1 169 103	4.06 %
TVECO AS	1 100 000	3.82 %
MUEN INVEST AS	1 081 130	3.75 %
ALTEA AS	1 000 000	3.47 %
GOODTECH ASA	900 773	3.13 %
ACUMULUS AS	756 388	2.63 %
MP PENSJON PK	739 964	2.57 %
A/S POLYCORP	690 659	2.40 %
WEINTRAUB AS	653 778	2.27 %
PART INVEST AS	400 000	1.39 %
REMIS AS	400 000	1.39 %
OMA INVEST AS	400 000	1.39 %
JØRGEN OVERÅ	360 000	1.25 %
KES AS	350 684	1.22 %
JOF INVEST AS	350 000	1.22 %
TROLLHAUG INVEST AS	320 000	1.11 %
SKANDINAVISKA ENSKILDA BANKEN AB	300 000	1.04 %
<b>Totalt 20 største aksjonærer</b>	<b>17 760 466</b>	<b>61.66 %</b>
<b>Totalt antall aksjer</b>	<b>28 803 077</b>	<b>100.00 %</b>

Oppdatert oversikt over selskapets 20 største aksjonærer er tilgjengelig på selskapets hjemmesider <https://www.goodtech.no/investor/>

Ved utgangen av 2023 hadde Goodtech ASA 2 858 aksjonærer mot 2 995 ved utgangen av 2022.

<b>Aksjer eid av styret og ledelsen per 31.12.2023</b>	<b>Antall aksjer</b>
Mimi K. Berdal (Styret leder), eid gjennom MKB Invest AS	40 000
Karl Erik Staubo (Styremedlem), eid gjennom STACO AS og KES AS	1 519 787
Vibeke Strømme (Styremedlem)	30 000
Åge Westbø (Styremedlem), eid gjennom Westhawk AS	2 781 000
Frode Haugli (Styremedlem), eid gjennom Edorf Invest AS	26 000
Thomas Bordvik (Styremedlem. ansattrepresentant)	19 168
Malte Svensson (Styremedlem. ansattrepresentant)	206
Margrethe Hauge (Konsernsjef)	138 131
Øyvind Osjord (CFO), 78 436 aksjer eid privat, 10 100 aksjer eid gjennom Osjord Insights AS	88 536
Magne Reiersen (COO)	37 315
Erling Gresvoll Olsen (CSO fra 01.04.2022)	78 436
Stefano Bardelletto (Direktør forretningsutvikling fra 01.05.2023)	49 227

### **Kursutvikling**

Ved årets slutt ble aksjene notert til kr 9,88 per aksje. sammenlignet med 7,80 ved årsslutt i 2022.

## Note 25 - Konsernselskaper

Selskap	Konsernets eierandel	Konsernets stemmeandel	Forretningskontor	Land
Goodtech AS	100.0 %	100.0 %	Oslo	Norge
Goodtech Solutions AB	100.0 %	100.0 %	Karlstad	Sverige
Goodtech Environmental Solutions AB	100.0 %	100.0 %	Mariehamn	Åland (Finland)

100 % av aksjene i Goodtech Solutions Manufacturing AB ble solgt den 01.09.2022. Goodtech Environmental Solutions AB er besluttet solgt og klassifisert som virksomhet holdt for salg. Tidligere datterselskaper Neuron Solution AS (fra og med 01.10.2022) og Goodtech Electro AS (fra og med 01.07.2022) er regnskapsført i konsernet som tilknyttet selskap. Det var dermed ingen ikke-kontrollerende eierinteresser per 31.12.2022 eller per 31.12.2023.

Alle datterselskapene er konsolidert i konsernregnskapet og stemmerettighetene følger ordinære aksjer.

## Note 26 - Finansiell risiko og finansielle instrumenter

### Finansiell risiko

Konsernet driver virksomhet i flere europeiske land og er utsatt primært for renterisiko, valutarisiko, likviditetsrisiko og kredittrisiko.

Styret og administrasjonen gjennomfører årlig risikokartlegging på tvers av konsernets forretningsområder, samt gjennomgang av rutiner for håndtering av risiko. Konsernets ledelse har videre ansvar for vurdering av disse risikoer og reviderer retningslinjer for hvordan disse håndteres løpende. Ledelsen innenfor hvert forretningsområde har igjen ansvaret for løpende oppfølging av risikoforhold innenfor sitt ansvarsområde.

### Kapitalforvaltning

Styret og administrasjonen i Goodtech arbeider kontinuerlig for å sikre robust kapitalstruktur og tilstrekkelig tilgjengelig finansiering i konsernet, slik at konsernet er rigget både for å imøtekomme de risikjusterte muligheter som dukker opp, og samtidig påse at egenkapitaleiere, kreditorer og øvrige markedsaktører opprettholder sin tillit til forvaltningen i Goodtech.

Konsernet jobber aktivt med cash management, og styrer sin kapitalstruktur basert på en løpende vurdering av de økonomiske forhold virksomheten drives under, og de utsikter man ser på kort og mellomlang sikt.

Konsernet følger opp sin kapitalstruktur ved å se på følgende parametere:

- Egen gjeldsgrad, definert som netto rentebærende gjeld dividert på egenkapital
- Egenkapitalandel, definert som egenkapital delt på totale eiendeler i balansen
- Parallelt styres Goodtech med fokus på betingelser (covenant-krav) på sin gjeldsfinansiering slik det er videre omtalt i note 20. Ingen selskaper i konsernet er underlagt eksterne kapitalkrav utover de krav som er fremsatt av Nordea

### Kredittrisiko

Goodtech har egne rutiner for vurdering av kredittverdighet ved eksisterende og nye kunde- og leverandørforhold. Per 31.12.2023 anses risikoen for økonomisk mislighold blant konsernets motparter som moderat. Rutinemessig avsetning for tap på kundefordringer gjøres periodevis og er videre omtalt i Note 1.6 og 17. Konsernet har ikke identifisert noen videre vesentlig kredittrisiko knyttet til motparter.

Konsernets prosjektportefølje har også en naturlig spredning på tvers av kunder og bransjer – både i antall og størrelse, som gjør at konsentrasjonen av kredittrisiko i pågående forhold er ansett som moderat per 31.12.2023. Goodtech jobber primært for store industrielle konsern, som er ansett å ha høyere kredittverdighet.

Konsernet anser sin maksimale kredittrisikoeksponering til å være regnskapsførte verdier av kundefordringer og andre omløpsmidler.

#### Maks kreditteksponering

Beløp i MNOK	2023	2022
Kontanter og kontantekvivalenter (note 19)	104.4	84.4
Kontraktseiendeler (note 17)	52.3	21.4
Kundefordringer (note 17)	77.1	73.2
Andre kortsiktige fordringer (note 18)	16.2	10.6

### Renterisiko

Konsernets eksponering for renterisiko er i hovedsak knyttet til finansiering med flytende rente. Overskuddslikviditet er primært plassert i bankinnskudd, og rentebærende gjeld fremkommer oftest som lån og trekk på konsernkreditt, samt leieforpliktelser slik de er definert i IFRS 16. Renteinntekter og rentekostnader innregnet i resultatet påvirkes av rentendringer i markedet, og er videre omtalt i note 9.



Hovedmålet med styring av finansiell renterisiko er å redusere den finansielle risikoen, samt å minimere netto rentekostnader over tid. Konsernets rentebærende gjeld inngås som hovedregel med flytende rente.

Endringer i rentenivået på konsernets lån vil ha effekt på rentekostnaden i konsernet. Sensitivitetsanalyse utført reflekterer en endring i rentenivået med 0,5 basispunkter i forhold til rentenivå per 31.12.2023. Dersom alle renter for alle valutaer som er klassifisert som rentebærende gjeld per 31.12.2023 hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet vært 0.0 MNOK kroner høyere eller lavere per 31.12.2023 (0.2 MNOK per 31.12.2022).

Endringer i diskonteringsrente på leieforpliktelse vil ha effekt på rentekostnaden i konsernet. Sensitivitetsanalyse utført reflekterer en endring i diskonteringsrente med 0,5 basispunkter mot benyttede diskonteringsrenter per 31.12.2023. Dersom alle diskonteringsrenter hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet være ca 0.5 mill. kroner høyere eller lavere per 31.12.2023 (0.7 MNOK per 31.12.2022).

### Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko er definert som risikoen for at konsernet ikke vil kunne oppfylle sine finansielle forpliktelser etter hvert som de forfaller. Likviditetsstyringen skal sikre at tilgjengelig likviditet er tilstrekkelig til å oppfylle forpliktelser ved forfall. Konsernets strategi er å ha tilstrekkelig kontanter, kontantekvivalenter og / eller kredittfinansieringsmuligheter (videre omtalt i note 20) for å til enhver tid kunne finansiere løpende drift- og investeringer i samsvar med konsernets strategiplan.

Konsernet har netto positiv likviditetsbeholdning per 31.12.2023. Konsernet overvåker likviditetssituasjonen på kort og lang sikt gjennom aktiv overvåking og styring av arbeidskapital, blant annet gjennom kontinuerlig oppfølging av forfalte fordringer.

Følgende tabell viser en oversikt over forfallsstrukturen for konsernets finansielle forpliktelser basert på nominelle avdrag og estimerte rentebetalinger. Estimerte fremtidige rentebetalinger er basert på forfallsprofil for konsernets finansielle forpliktelser.

**Forfallsprofil på konsernets finansielle forpliktelser 31.12.2023**

<b>2023</b>					
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>&lt; 1 år</b>	<b>1-3 år</b>	<b>3-5 år</b>	<b>&gt; 5 år</b>	<b>Totalt</b>
<b>Rentebærende gjeld</b>					
Banklån	-	-	-	-	-
Leieforpliktelser	16.7	23.5	9.5	6.6	56.3
Trekk på driftskreditt	-	-	-	-	-
<b>Sum rentebærende gjeld</b>	<b>16.7</b>	<b>23.5</b>	<b>9.5</b>	<b>6.6</b>	<b>56.3</b>
<b>Ikke-rentebærende gjeld</b>					
Leverandørgjeld	78.6	-	-	-	78.6
Annen kortsiktig gjeld	100.4	-	-	-	100.4
Gjeld holdt for salg	16.3	-	-	-	16.3
<b>Sum ikke-rentebærende gjeld</b>	<b>195.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>195.3</b>
<b>Total rentebærende og ikke-rentebærende gjeld</b>	<b>212.0</b>	<b>23.5</b>	<b>9.5</b>	<b>6.6</b>	<b>251.5</b>
Fremtidige rentebetalinger	-	-	-	-	-
Fremtidige diskonteringsrenter, leieforpliktelser	2.0	2.4	1.1	0.3	5.9
<b>Totalt inkludert rentebetalinger</b>	<b>214.1</b>	<b>25.9</b>	<b>10.6</b>	<b>6.9</b>	<b>257.5</b>
<b>2022</b>					
<b>Beløp i MNOK</b>	<b>&lt; 1 år</b>	<b>1-3 år</b>	<b>3-5 år</b>	<b>&gt; 5 år</b>	<b>Totalt</b>
<b>Rentebærende gjeld</b>					
Banklån	-	-	-	-	-
Leieforpliktelser	13.6	24.0	11.1	0.3	49.1
Trekk på driftskreditt	44.4	-	-	-	44.4
<b>Sum rentebærende gjeld</b>	<b>58.0</b>	<b>24.0</b>	<b>11.1</b>	<b>0.3</b>	<b>93.5</b>
<b>Ikke-rentebærende gjeld</b>					
Leverandørgjeld	38.1	-	-	-	38.1
Annen kortsiktig gjeld	66.8	-	-	-	66.8
Gjeld holdt for salg	60.0	-	-	-	60.0
<b>Sum ikke-rentebærende gjeld</b>	<b>164.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>164.9</b>
<b>Total rentebærende og ikke-rentebærende gjeld</b>	<b>222.9</b>	<b>24.0</b>	<b>11.1</b>	<b>0.3</b>	<b>258.4</b>
Fremtidige rentebetalinger	0.6	-	-	-	0.6
Fremtidige diskonteringsrenter, leieforpliktelser	1.4	1.2	0.6	0.1	3.3
<b>Totalt inkludert rentebetalinger</b>	<b>224.9</b>	<b>25.3</b>	<b>11.7</b>	<b>0.4</b>	<b>262.2</b>

**Valutarisiko**

Goodtech er utsatt for valutarisiko knyttet til kundeprosjekter både i og utenfor Europa, hvor kontraktene hovedsakelig inngås i NOK, SEK, EUR eller USD. Svingninger i valuta kan medføre endret inntjening i NOK for utenlandske prosjekter. Dette medfører at konsernets største svingninger i valuta-eksponering skjer i SEK, USD og / eller EUR. Derfor tilstrebes det som hovedregel at innkjøp og salg i de enkelte prosjekter som hovedregel skal gjøres i samme valuta.

Balansført verdi av konsernets nettoinvesteringer i utenlandske foretak fluktuerer og med endringer i norske kroner sammenlignet med relevante valutaer. Resultat etter skatt for konsernet er også påvirket av endringer i valutakurser, da resultatet fra utenlandske foretak omregnes til norske kroner ved bruk av en vektet gjennomsnittskurs for perioden. Se for øvrig note 1.3 for mer informasjon om konsernets prinsipper for valutahåndtering i konsernregnskapet og i selskapsregnskapene.

Konsernet har i tillegg etablert flervaluta konsernkontosystem som bidrar til å utjevne valutarisikoer (mer info i note 20).

Konsernkonto per valuta	Beløp i valuta	Beløp i NOK
NOK	43.7	43.7
SEK	-	-
EUR	0.2	2.2
USD	1.5	14.9
<b>Sum</b>		<b>60.7</b>

Følgende tabell viser konsernets følsomhet for potensielle endringer i kronekursen, med alle andre forhold holdt konstant. Beregningen legger til grunn like endring mot alle relevante valutaer. Effekten i resultatet kommer av endringer i verdien på pengeposter, og effekten på egenkapitalen kommer fra verdien av netto investeringer i utenlandsk valuta.

Beløp i MNOK	Regnskapsmessig effekt 2023		Regnskapsmessig effekt 2023	
	Resultat før skatt	Egenkapital	Resultat før skatt	Egenkapital
10% økning / reduksjon NOK/SEK	(+/-) 0.9	(+/-) 1.0	(+/-) 0.4	(-/+ ) 0.2

Konsernet har mulighet til å foreta valutasikringsforretninger med kredittinstitusjoner, men har ikke benyttet seg av dette i 2023.

#### Fastsettelse av virkelig verdi

Under følger en oversikt over bokført og virkelig verdi av konsernets finansielle instrumenter, samt hvordan disse er behandlet i regnskapet. Tabellen viser også på hvilket nivå i verdsettelseshierarkiet de ulike målemetodene for konsernets finansielle instrumenter vurderes å befinne seg opp mot hvor objektiv målemetoden vurderes å være.

Det er ikke identifisert vesentlige avvik mellom virkelig verdi og bokført verdi i perioden. Balanseført verdi av kontanter og kontantekvivalenter og kassekreditt er tilnærmet lik virkelig verdi som følge av kort forfalltid. Tilsvarende er balanseført verdi av kundefordringer og leverandørgjeld tilnærmet lik virkelig verdi da de inngås til "normale" betingelser i markedet, og normalt gjøres opp innen 30-45 dager. Gjeld til kredittinstitusjoner er inngått med flytende rente og balanseført verdi er vurdert å være tilnærmet lik virkelig verdi.

## Kategorier av finansielle instrumenter

2023		
Beløp i MNOK	Finansielle instrumenter målt til amortisert kost	Sum
Kundefordringer	77.1	77.1
Andre kortsiktige fordringer	16.2	16.2
Kontanter og kontantekvivalenter	104.4	104.4
<b>Sum</b>	<b>197.7</b>	<b>197.7</b>
Langsiktig rentebærende gjeld	-	-
Kortsiktig rentebærende gjeld	-	-
Leverandørgjeld	78.6	78.6
Leieforpliktelser	56.3	56.3
Annen kortsiktig gjeld	100.4	100.4
<b>Sum</b>	<b>235.2</b>	<b>235.2</b>
<b>Sum finansielle instrumenter</b>	<b>432.9</b>	<b>432.9</b>
2022		
Beløp i MNOK	Finansielle instrumenter målt til amortisert kost	Sum
Kundefordringer	73.2	73.2
Andre kortsiktige fordringer	10.6	10.6
Kontanter og kontantekvivalenter	84.4	84.4
<b>Sum</b>	<b>168.2</b>	<b>168.2</b>
Langsiktig rentebærende gjeld	-	-
Kortsiktig rentebærende gjeld	44.4	44.4
Leverandørgjeld	38.1	38.1
Leieforpliktelser	49.1	49.1
Annen kortsiktig gjeld	66.8	66.8
<b>Sum</b>	<b>198.4</b>	<b>198.4</b>
<b>Sum finansielle instrumenter</b>	<b>366.6</b>	<b>366.6</b>

## Verdsettelseshierarki

Konsernet klassifiserer målinger av virkelig verdi i eget hierarki som reflekterer signifikansen av den inputen som brukes i utarbeidelsen av målingene. Ingen finansielle eiendeler eller forpliktelser har blitt reklassifisert på en slik måte at verdsettelsesmetode har blitt endret fra amortisert kost til virkelig verdi, eller motsatt i perioden. De forskjellige verdsettelsesnivåene defineres som:

- **Nivå 1:** Virkelig verdi måles ved bruk av kvoterte priser fra aktive markeder for identiske finansielle instrumenter
- **Nivå 2:** Virkelig verdi måles med bruk av annen observerbar input enn den som benyttes på nivå 1, enten direkte (priser) eller indirekte (utledet fra priser)
- **Nivå 3:** Virkelig verdi måles med bruk av input som ikke baseres på observerbare markedsdata (ikke observerbar input)

## Note 27 – Usikre forpliktelser

---

### Drift- og prosjektrisiko, og usikkerhet

Konsernet mottar fra tid til annen krav som følge av sin ordinære drift. Dette kan være garantikrav og krav på erstatning som følge av skade på mennesker eller eiendom som har oppstått ved bruk av selskapets produkter og løsninger. Ledelsen er ikke kjent med noen pågående saker som vil medføre vesentlige forpliktelser for konsernet.

Konsernet har prosjekter som bygger på langsiktige kontrakter og noen av dem er totalkontrakter til fastpris. Manglende evne til å møte leveringstider eller ytelsesgarantier samt økning i prosjektkostnadene, kan resultere i kostnader som ikke kan dekkes inn og som kan være større enn inntektene fra det aktuelle prosjektet. Der hvor et prosjekt er identifisert som tapsbringende, føres det avsetninger for å dekke fremtidige tap. Regnskapsmessig behandling er basert på tilgjengelig informasjon og anbefalinger. Omstendigheter og informasjon kan endre seg i etterfølgende perioder, og endelig utfall kan derfor bli bedre eller dårligere enn hva vurderingene gjort på tidspunktet for utarbeidelsen av regnskapet tilsa.

### Rettslige tvistemål

Konsernet har ingen pågående rettslige tvistemål. Konkursbo til GEAB er ikke oppgjort på tidspunktet for avleggelse av årsregnskapet. Avsetninger knyttet til GEAB er beskrevet i note 20, 23 og 32.

### Bank- og konserngarantier

Konsernet har stilt sikkerhet ovenfor Nordea og andre bankforbindelser i forbindelse med konsernets driftskreditt- og garantirammer. Se note 20 for nærmere omtale av disse sikkerhetsstillelser.

## Note 28 - Transaksjoner med nærstående parter

---

Goodtech ASA er morselskap og har direkte og indirekte eierskap og kontroll i 3 selskaper per 31.12.2023. Disse er presentert i note 25. Transaksjoner mellom konsernselskaper er eliminert i konsolidert konsernregnskap. Konserninterne mellomværender med morselskapet er presentert i note 9 i Goodtech ASA regnskapet. Goodtech foretar i enkelte tilfeller kjøps- og salgstransaksjoner med nærstående parter som en del av normal forretningsdrift. Styremedlem Vibeke Strømme var engasjert til å bistå konsernet i oppfølging av avdelingen på Åland i 2022. Totalt vederlag for oppdraget utgjorde 0,27 MNOK i 2022.

Opplysninger om godtgjørelse til styret og ledende ansatte er presentert i note 15 i konsernregnskapet.

## Note 29 - Hendelser etter balansedagen

---

I februar 2024 ble Goodtech enige med Skala AS om beløpet i betinget vederlag (earn-out) på totalt 1,1 MNOK, som vil være reflektert i konsernets kontantstrøm for Q1 2024. Ytterligere detaljer finnes i note 2.

I mars 2024 ble konkursboet etter konsernets tidligere datterselskap – GE AB, avsluttet. På tidspunkt for avleggelse av konsernregnskapet foreligger det imidlertid ikke konklusjon på Goodtech sin endelige kausjonseksposering. Det er gjort en skjønnsmessig avsetning for konsernets kausjonsansvar i forbindelse med konkursen, som er videre omtalt i note 23 og 32 i konsernregnskapet for 2023.

## Note 30 - Offentlige støtteordninger

---

Goodtech har fått innvilget støtte fra Norsk Forskningsråd for å bistå Haraldrud-anlegget i Oslo med anvendelse av aske fra forbrenningsprosessene deres. Støtten resultatføres løpende ettersom vilkårene for støtten oppfylles. I 2023 ble det resultatført 1,1 MNOK.

## Note 31 - Investering i tilknyttede selskaper

Investeringer i tilknyttede selskaper regnskapsføres etter egenkapitalmetoden. Tidligere datterselskaper Goodtech Electro AS er regnskapsført til egenkapitalmetoden med effekt fra og med 01.07.2022. mens Neuron Solution AS er regnskapsført til egenkapitalmetoden fra og med 01.10.2022

Tilknyttede selskaper	Eierandel 2023	Forretningskontor	Land
Goodtech Electro AS	50.0 %	Oslo	Norge
Neuron Solution AS	43.0 %	Bergen	Norge

Bevegelse i balanseført verdi for tilknyttede selskaper

Tilknyttede selskaper	Balanseført verdi 1.1	Andre endringer	Resultatandel TS i 2023	Balanseført verdi 31.12
Goodtech Electro AS	1.0	0.1	0.2	1.2
Neuron AS	1.3	-	-0.2	1.1
<b>Sum</b>	<b>2.3</b>	<b>0.1</b>	<b>-</b>	<b>2.3</b>

Investeringer i tilknyttede selskaper pr. 31.12.2023 inkluderer goodwill med 1.5 MNOK for Neuron Solution AS.

	Goodtech Electro AS		Neuron Solutions AS	
	2023	2022	2023	2022
<b>Resultat</b>				
Inntekter	8.3	6.0	2.6	2.2
Kostnader	7.6	6.1	3.0	4.2
<b>Driftsresultat</b>	<b>0.7</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.2</b>
Netto finanskostnader	-	-	-	-
<b>Resultat før skatt</b>	<b>0.7</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.4</b>	<b>-0.2</b>
Skattekostnad	0.4	-	-	0.4
<b>Resultat etter skatt</b>	<b>0.3</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.4</b>	<b>-1.6</b>
<b>Resultat andel fra innregning som TS</b>	<b>0.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>-0.2</b>	<b>-</b>
<b>Balanse</b>				
Anleggsmidler	0.7	0.9	0.1	0.1
Omløpsmidler	3.0	1.9	0.8	0.8
<b>Sum eiendeler</b>	<b>3.7</b>	<b>2.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>
Egenkapital	2.4	2.1	0.6	0.2
Langsiktig gjeld	-	-	-	-
Kortsiktig gjeld	1.3	0.7	0.3	0.7
<b>Sum gjeld</b>	<b>1.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.3</b>	<b>0.7</b>
<b>Sum egenkapital og gjeld</b>	<b>3.7</b>	<b>2.8</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>

## Note 32 - Holdt for salg og ikke videreført virksomhet

### Goodtech Environmental Solutions AB (GES AB)

20. desember 2022 annonserte Goodtech en avtale med NCC om overtakelse av biogass-, vann- og avløpskompetansen til konsernet på Åland. Gjenværende virksomhet er lagt ut for salg med eiendommen. Balansen til Goodtech Environmental Solutions AB klassifiseres som anleggsmidler holdt for salg og resultatet presenteres som ikke videreført virksomhet.

Det er anvendt skjønn ved vurdering av om kriteriene for klassifisering som holdt for salg og rapportering som ikke videreført virksomhet er oppfylt. Det er lagt til grunn at eiendelene i Goodtech Environmental Solutions AB er en gruppe eiendeler som skal avhendes sammen som en gruppe i en enkelt transaksjon ved salg, samt forpliktelser direkte tilknyttet disse eiendelene som vil bli overført i transaksjonen. Avhendingsgruppen er tilgjengelig for umiddelbart salg i nåværende tilstand og det er vurdert som høyst sannsynlig at salget gjennomføres innen et år. I forbindelse med avleggelse av årsrapporten for 2023 er det foretatt en oppdatert vurdering av konsernets regnskapsføring opp mot IFRS 5, og konkludert med at samme konklusjon som for regnskapet i 2022 består. Den oppdaterte vurderingen bekrefter at ledelsen fortsatt har en tydelig realistisk plan for å selge virksomheten, og at man er aktivt ute i markedet for å finne en kjøper. I tillegg har man vurdert påvirkninger utenfor konsernets kontroll som har påvirket tidslinjen for salget, og konkludert med at konsernet har tilpasset seg de vilkår som foreligger i markedet, blant annet ved å vurdere at salget pågår med en realistisk prisforventning. Konsernet vurderer at salgsprosessen for avhendingsgruppen som er klassifisert som holdt for salg er realistisk innenfor ett år.

Ikke videreført virksomhet er en foretaksdel som er klassifisert som holdt for salg og representerer en vesentlig virksomhet med 19% av konsernets totale omsetning ved tidspunktet for første reklassifisering i 2022. Foretaksdelen på Åland omfatter virksomhet og kontantstrømmer som virksomhetsmessig klart kan skilles fra resten av foretaket. Virksomheten på Åland anses å utgjøre en vesentlig del av konsernets virksomhet og et separat driftsområde i konsernet innenfor virksomhetsområdet: biogass-, vann- og avløpskompetanse. Foretaksdelen defineres som ikke videreført virksomhet.

### Resultat fra ikke videreført virksomheten Goodtech Environmental Solution AB:

Ikke videreført virksomhet (Beløp i MNOK)	2023	2022
Inntekter	47.4	98.2
Kostnader	68.2	105.5
<b>Resultat før skatt</b>	<b>-20.8</b>	<b>-7.3</b>
Skatt	-	-
<b>Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet GES AB</b>	<b>-20.8</b>	<b>-7.3</b>
<b>Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet GE AB</b>	<b>-</b>	<b>7.4</b>
<b>Totalt resultat etter skatt ikke videreført virksomhet</b>	<b>-20.8</b>	<b>0.1</b>

### Eiendeler og gjeld reklassifisert som holdt for salg for Goodtech Environmental Solutions AB:

Eiendeler holdt for salg (Beløp i MNOK)	2023	2022
Sum anleggsmidler	21.6	36.4
Sum omløpsmidler	11.3	52.7
<b>Totale eiendeler fra avhendingsgruppe holdt for salg</b>	<b>32.8</b>	<b>89.1</b>
<b>Gjeld holdt for salg (Beløp i MNOK)</b>		
Sum langsiktig gjeld	4.8	4.9
Sum kortsiktig gjeld	11.6	55.1
<b>Total gjeld fra avhendingsgruppe holdt for salg</b>	<b>16.3</b>	<b>60.0</b>

Avhendingsgruppe (netto eiendeler og gjeld) holdt for salg måles til den laveste verdien av tidligere balanseført verdi og virkelig verdi fratrukket salgskostnader. I tråd med en ny verdsettelse av virkelig verdi på avhendingsgruppen ble det foretatt en nedskrivning av eiendommen som er holdt for salg i 2023 med 15,3 MNOK.



Goodtech Environmental Solution AB leverte et resultat etter skatt (ikke videreført virksomhet) på -20,8 MNOK som i hovedsak skyldes nedskrivning og underskudd i løpende drift. Resultat etter skatt (ikke-videreført virksomhet) er positivt påvirket av gevinst fra salg av organisasjonen i selskapet til NCC i 2023.

#### Kontantstrøm for Goodtech Environmental Solution AB:

Beløp i MNOK	2023	2022
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-5.5	-6.3
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-1.8	-1.3
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	0.9	8.0

Goodtech Environmental Solutions AB sin kontantbeholdning per 31.12.2023 er på 2,3 MNOK (8.7 MNOK per 31.12.2022)

#### Goodtech Environment AB (GE AB)

Det ble åpnet konkurs den 13.06.2019 i Goodtech Environment AB som følge av Oddeøyaprosjektet. Goodtechs nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB, inngikk 18.06.2019 avtale med bostyrer om overtakelse av GE ABs eiendom og lokaler. Goodtech ASA har stilt garantier for lån, driftsfasiliteter og prosjektgarantier knyttet til tidligere GE AB. Det er gjort en skjønnsmessig avsetning for forpliktelser for Goodtech ASA knyttet til tidligere GE AB som er videre spesifisert i note 23. Konkursboet ikke oppgjort på tidspunktet for avleggelse av årsregnskapet.

Resultat i konsernet fra effekter knyttet til konkursen i Goodtech Environment AB i perioden 2019-2023:

Beløp i MNOK	2023	2022	2021	2020	2019
Inntekter	-	-	-	-	43.0
Kostnader	-	(7.4)	(1.2)	(2.0)	47.4
<b>Resultat før skatt</b>	-	<b>7.4</b>	<b>1.2</b>	<b>2.0</b>	<b>(4.3)</b>
Skattekostnad	-	-	-	-	(0.9)
<b>Resultat etter skatt</b>	-	<b>7.4</b>	<b>1.2</b>	<b>2.0</b>	<b>(3.5)</b>
Gevinst/tapsberegning ved konkurs	-	-	-	-	0.3
Omregningsdifferanser inneværende år	-	-	-	-	0.50
Akkumulerte omregningsdifferanser tidligere år	-	-	-	-	8.6
<b>Totalt resultat etter skatt</b>	-	<b>7.4</b>	<b>1.2</b>	<b>2.0</b>	<b>6.0</b>

Beløp i MNOK	2023	2022	2021	2020	2019
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-	-	(2.6)	(0.6)	(15.5)
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-	-	-	-	(2.4)

## Note 33 - Aksjebasert avlønning

Goodtech har lansert i 2022 et aksjebasert incentivprogram (RSU Matching Program) for konsern- og regionsledere. Ledende ansatte gis anledning til å investere i selskapet til markedskurs med en salgsbegrensning som gjelder i en periode på tre år ("begrensede aksjer"). Forutsatt at den ledende ansatte står i sin stilling ved utløpet av perioden for salgsbegrensningene kan selskapet tildele vederlagsfrie aksjer til den ledende ansatte ("Matchingaksjer"). Matchingaksjene i avtalen faller inn under retningslinjene i IFRS2 aksjebasert betaling og vil håndteres i samsvar med standarden for aksjebasert avlønning.

I løpet av 2022 og 2023 har det samme aksjebaserte incentivprogrammet til sammen gjennomført fire tildelingsrunder. Tildelingsdatoene på matchingaksjene er den 24.06.2022, 17.01.2023, 01.06.2023 og 21.09.2023. Innvinningsbetingelser er en tjenestetid på 3 år fra tildelingsdato. Det foreligger ingen inntjeningsbetingelser (prestasjonsbetingelse) utover tjenestetid. Antall matchingaksjer styres av stillingsnivå og antall tegnede aksjer (begrensede aksjer) multipliseres med henholdsvis 1x til 3x regulert i avtaler som gir totalt antall matchingaksjer om alle inntjenings-betingelser oppfylles. Matchingaksjer omtales som opsjoner i IFRS2 og er i prinsippet en aksjeopsjon med utøvelseskurs 0. Tabellen under inneholder derfor ingen opplysninger om gjennomsnittlige utøvelseskurser da denne er 0, men den inneholder en oversikt over antall matchingaksjer:

	2023	2022
<b>Utestående opsjoner ved begynnelsen ved perioden</b>	<b>678 634</b>	-
Opsjoner som er tildelt i løpet av perioden	215 795	678 634
Opsjoner som er gått tapt i løpet av perioden	-	-
Opsjoner som er utøvd i løpet av perioden	-	-
Opsjoner som er utløpt i løpet av perioden	-	-
<b>Utestående opsjoner ved slutten av perioden</b>	<b>894 429</b>	<b>678 634</b>
Opsjoner som kan utøves ved slutten av perioden	-	-

Matchingaksjer er aksjebaserte betalingsstransaksjoner som gjøres opp i egenkapital og disse skal måles til virkelig verdi. Den virkelige verdien av de tildelte egenkapitalinstrumentene skal måles på tildelingstidspunktet. De tildelte egenkapitalinstrumentene skal måles til virkelig verdi basert på markedskurser som er tilgjengelige på tildelingstidspunktet. Virkelig verdi for egenkapitalinstrumentene (matching aksjer) er på 7,7 NOK per aksje per 24.06.2022, 7,96 NOK per 17.01.2023, 9,82 NOK per 01.06.2023 og 11,0 NOK per 21.09.2023.

Total kostnad på matchingaksjene reflektert i regnskapet for 2023 er på 2,1 MNOK mot 0,9 MNOK i samme periode i fjor. Kostnaden periodiseres over tjenestetiden. Tilhørende avsetning for arbeidsgiveravgift er hensyntatt på 0,8 MNOK per 31.12.2023.

## Resultatregnskap Goodtech ASA

### Resultat 1. januar – 31. desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
<b>Driftsinntekter</b>			
Salgsinntekter		-	-
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Driftskostnader</b>			
Lønnskostnader	3	2.7	3.6
Avskrivninger og nedskrivninger	7	-	0.1
Andre driftskostnader	4	13.3	14.0
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>16.0</b>	<b>17.7</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>-16.0</b>	<b>-17.7</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Inntekt på investering i datterselskap	5	41.4	7.9
Annen finansinntekt	5	5.2	2.3
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>46.6</b>	<b>10.2</b>
Nedskrivning finansielle anleggsmidler	5, 11	26.8	24.6
Annen finanskostnad	5	5.3	2.5
Tap ved avgang datterselskap	11	-	-7.4
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>32.1</b>	<b>19.7</b>
<b>Netto finans</b>		<b>14.5</b>	<b>-9.6</b>
<b>Resultat før skatt</b>		<b>-1.5</b>	<b>-27.2</b>
<b>Skattekostnad</b>	<b>6</b>	<b>-1.8</b>	<b>-</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>0.3</b>	<b>-27.2</b>
<b>Disponering/dekning av årets resultat</b>			
Overføring til/fra udekket tap	6	0.3	-27.2
<b>Sum disponeringer</b>		<b>0.3</b>	<b>-27.2</b>

## Balanse Goodtech ASA

### Balanse per 31. desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
<b>EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
Utsatt skattefordel	6	33.4	31.6
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>33.4</b>	<b>31.6</b>
<b>Varige driftsmidler</b>			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.	7	-	-
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Investeringer i datterselskap	11	204.4	206.1
Investering i tilknyttet selskaper	11	1.8	1.8
Lån til foretak i samme konsern	10	-	2.5
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>206.2</b>	<b>210.4</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>239.6</b>	<b>242.0</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
Fordringer på konsernselskap	9	106.3	59.4
Andre kortsiktige fordringer	9	0.1	0.7
<b>Sum fordringer</b>		<b>106.4</b>	<b>60.2</b>
Konter og kontantekvivalenter	8, 10	60.9	25.4
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>167.3</b>	<b>85.6</b>
<b>Sum Eiendeler</b>		<b>406.9</b>	<b>327.6</b>

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
<b>Egenkapital og Gjeld</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Aksjekapital	13	57.6	55.5
Pålydende egne aksjer	13	-1.8	-1.8
Annen innskutt egenkapital	13	440.4	431.5
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>496.2</b>	<b>485.2</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Udekket tap	13	-218.3	-220.7
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>-218.3</b>	<b>-220.7</b>
<b>Sum egenkapital</b>		<b>277.8</b>	<b>264.4</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Langsiktige avsetninger		2.8	2.8
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>2.8</b>	<b>2.8</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld	10	4.6	5.2
Skyldig offentlige avgifter		22.2	0.3
Kortsiktig gjeld til konsernselskap	10	96.0	51.5
Annen kortsiktig gjeld	9	3.6	3.5
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>126.3</b>	<b>60.4</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>129.1</b>	<b>63.2</b>
<b>Sum Egenkapital og Gjeld</b>		<b>406.9</b>	<b>327.6</b>

Styret i Goodtech ASA  
Oslo, 22.03.2024

Signert  
Mimi K. Berdal  
Styrets leder

Signert  
Karl-Erik Staubo  
Styremedlem

Signert  
Frode Haugli  
Styremedlem

Signert  
Åge Westbø  
Styremedlem

Signert  
Vibeke Strømme  
Styremedlem

Signert  
Malte Svensson  
Styremedlem

Thomas Bordvik  
Styremedlem

Margrethe Hauge  
Konsernsjef

## Kontantstrømoppstilling Goodtech ASA

### Kontantstrøm 1. januar – 31. desember

Beløp i MNOK	Note	2023	2022
Årsresultat		0.3	-27.2
<b>Justert for</b>			
- Skattekostnad	6	-1.8	-
- Avskrivninger	7	-	0.1
- Nedskrivning av aksjer	5	26.8	24.6
- Renteinntekter	5	-	0.2
- Konsernbidrag og utbytte ført som finansinntekt	5	-41.4	-7.9
Endring kundefordringer og andre fordringer		0.6	-0.7
Endring leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld	9	21.3	2.2
Endring avsetninger og andre tidsavgrensninger		-	-7.4
Endring kortsiktig konsernintern fordring og gjeld	10	-35.6	1.1
<b>Netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter</b>		<b>-29.7</b>	<b>-15.0</b>
<b>Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter</b>			
Utbetaling til investeringer i finansielle anleggsmidler		-	-4.0
Innbetaling av konsernbidrag og utbytte		-	-
<b>Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter</b>		<b>-</b>	<b>-4.0</b>
<b>Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter</b>			
Kjøp/salg av egne aksjer		-	-1.4
Konserninterne fordringer og gjeld		-	-2.8
Endring konsernmellomværende konsernkontoordning	8	51.9	32.0
Innbetaling fra utstedelse av aksjer	13	11.0	2.7
Endring i konsernintern lånefordring	10	2.5	1.6
<b>Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter</b>		<b>65.3</b>	<b>32.5</b>
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		35.5	13.5
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 01.01	8	25.4	12.0
Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter		-	-
<b>Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 31.12</b>	<b>8</b>	<b>60.9</b>	<b>25.4</b>

## Note 1: Regnskapsprinsipper

---

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk. De mest sentrale prinsippene er beskrevet nedenfor.

### Bruk av estimater

Ledelsen har brukt estimater og forutsetninger som har påvirket resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen under utarbeidelsen av årsregnskapet i henhold til god regnskapsskikk.

### Valuta

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

### Kriterier for inntektsføring

Inntekt regnskapsføres når den er opptjent, altså når kravet på vederlag oppstår. Dette skjer når tjenesten ytes, i takt med at arbeidet utføres. Inntektene regnskapsføres med verdien av vederlaget på transaksjonstidspunktet.

### Skatter

Skattekostnaden sammenstilles med ordinært resultat før skatt. Skattekostnad består av betalbar skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt/skattefordel er beregnet på alle forskjeller mellom regnskapsmessig og skattemessig verdi på eiendeler og gjeld. Utsatt skatt er beregnet med 22 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli utnyttet.

Betalbar skatt og utsatt skatt er regnskapsført direkte mot egenkapitalen i den grad skattepostene relaterer seg til poster ført direkte mot egenkapitalen.

### Klassifisering og vurdering av balanseposter

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter poster som forfaller til betaling innen ett år etter anskaffelsestidspunktet, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Øvrige poster er klassifisert som anleggsmiddel/langsiktig gjeld.

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

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi dersom verdifallet ikke forventes å være forbigående. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på etableringstidspunktet.

### Varige driftsmidler

Varige driftsmidler er i balansen oppført til anskaffelseskost fratrukket akkumulerte ordinære avskrivninger og nedskrivninger. Varige driftsmidler balanseføres og avskrives lineært over driftsmidlets forventede levetid.

Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp.

Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

**Datterselskap/tilknyttet selskap/felles kontrollert virksomhet**

Datterselskap, tilknyttede selskap og felles kontrollert virksomhet vurderes etter kostmetoden i selskapsregnskapet. Investeringene er vurdert til anskaffelseskost for aksjene med mindre nedskrivning har vært nødvendig. Det er foretatt nedskrivning til virkelig verdi når verdifall skyldes årsaker som ikke kan antas å være forbigående og det må anses nødvendig etter god regnskapsskikk. Foretatt nedskrivning reverseres når grunnlaget for nedskrivning ikke lenger er til stede.

Utbytte, konsernbidrag og andre utdelinger fra datterselskap er inntektsført samme år som det er avsatt i givers regnskap. Overstiger utbyttet / konsernbidraget andel av opptjent resultat etter anskaffelsestidspunktet, representerer den overskytende del tilbakebetaling av investert kapital, og utdelingene er fratrukket investeringens verdi i balansen.

**Fordringer**

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

**Kontanter og kontantekvivalenter**

Kontanter og kontantekvivalenter for selskapet består av kassebeholdninger, saldo på særskilte bankkontoer for selskapet samt netto innestående på konsernets konsernkontoordning. Forskjellen på netto innestående på selskapets konto i konsernets konsernkontoordning og netto innestående på konsernkontoordningen totalt for konsernet blir presentert som konserninternt mellomværende.

**Kortsiktige plasseringer**

Kortsiktige plasseringer (aksjer og andeler vurdert som omløpsmidler) vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi på balansedagen. Mottatt utbytte og andre utdelinger fra selskapene inntektsføres som annen finansinntekt.

**Leasing**

Leieavtaler vurderes som finansiell eller operasjonell leasing etter en konkret vurdering av den enkelte avtale. Driftsmidler i leieavtaler vurdert som finansiell leasing balanseføres og avskrives som ordinære driftsmidler. Avdrags-delen av leieforpliktelsen vises som langsiktig gjeld. Forpliktelsen reduseres med betalt leie etter fradrag for beregnet rentekostnad.

Ved operasjonelle leasingavtaler foretas oppføring i balansen kun i den grad det er foretatt forskuddsbetaling til utleier. Leien klassifiseres som driftskostnader, og fordeles lineært over leieperioden

**Transaksjoner med nærstående parter**

Transaksjoner mellom konsernselskaper skjer til markedsmessige betingelser.

**Kontantstrømoppstilling**

Kontantstrømoppstillingen er utarbeidet med basis i den indirekte metode. Dette innebærer at man i analysen tar utgangspunkt i enhetens årsresultat for å kunne presentere kontantstrømmer tilført fra henholdsvis ordinær drift, investeringsvirksomhet og finansieringsvirksomhet.



## Note 2: Driftsinntekter

Goodtech ASA hadde ingen driftsinntekter i 2022 og 2023.

## Note 3: Lønnskostnad

Beløp i MNOK	2023	2022
Lønn	2.2	1.9
Aksjebasert avlønning	-	0.9
Arbeidsgiveravgift	0.1	0.4
Pensjonskostnader	-	-
Andre ytelser	0.3	0.3
<b>Sum</b>	<b>2.7</b>	<b>3.6</b>

Lønninger inkluderer styrehonorar på 2,0 MNOK i 2023 (1,8 MNOK i 2022). Lønn til konsernsjef utbetales fra datterselskap. Lønninger inkluderte aksjebasert avlønning for ledende ansatte i 2022 på 0,9 MNOK, årets kostnad er fordelt på datterselskapene. Selskapet har ingen ansatte i 2023. For info om ytelser til styret og ledende ansatte, se note 15 i konsernregnskapet.

## Note 4: Andre driftskostnader

Beløp i MNOK	2023	2022
Reisekostnader	-	-
Salgs- og markedsføringskostnader	-	0.1
Fremmede tjenester o.l.	8.6	9.7
Avsetning tap på fordringer	-	-
Kostnader vedr.børs, vps o.l	1.0	1.4
Andre driftskostnader	3.7	2.7
<b>Sum andre driftskostnader</b>	<b>13.3</b>	<b>14.0</b>

Godtgjørelse til revisor:	2023	2022
Revisjonshonorar, lovpålagte revisjonstjenester	2.4	1.6
Andre tjenester	-	0.1
<b>Sum godtgjørelse</b>	<b>2.4</b>	<b>1.7</b>

Merverdiavgift er ikke inkludert i revisjonshonoraret.

## Note 5: Finansinntekter / Finanskostnader

Beløp i MNOK	2023	2022
Mottatt konsernbidrag	41.4	7.9
Renteinntekter innenfor konsernet	5.2	2.0
Annen renteinntekt	-	0.2
Andre finansinntekter	-	-
<b>Sum</b>	<b>46.6</b>	<b>10.2</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Rentekostnader innenfor konsernet	-4.6	-1.4
Nedskrivning finansielle anleggsmidler	-26.8	-24.6
Andre rentekostnader	-0.1	-0.4
Tap ved avgang datterselskap	-	7.4
Andre finanskostnader	-0.6	-0.7
<b>Sum</b>	<b>-32.1</b>	<b>-19.7</b>
<b>Netto finans</b>	<b>14.5</b>	<b>-9.6</b>

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Rentekostnader i datterselskaper ved netto trekk betales til Goodtech ASA som står som juridisk motpart med Nordea. Goodtech ASA belastes totale rentekostnader på konsernkontoordningen.

Nedskrivning av finansielle anleggsmidler består av nedskrivning av aksjer i datter Goodtech Environmental Solutions AB på 13,1 MNOK og tap på fordring til samme selskap på 13,7 MNOK som relaterer seg til gjeld i konsernkontoordningen.

## Note 6: Skatt

Beløp i MNOK	2023	2022
Endring utsatt skatt/utsatt skattefordel	-1.8	-
<b>Sum skattekostnad</b>	<b>-1.8</b>	<b>-</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Resultat før skattekostnad	-1.5	-27.2
Permanente forskjeller	0.7	2.6
Nedskrivning på aksjer og fordringer	26.8	24.6
Resultatført konsernbidrag	-41.4	-7.9
Endring i midlertidige forskjeller	-0.2	-7.3
Alminnelig inntekt	-15.6	-15.4
Mottatt konsernbidrag	41.4	7.9
<b>Årets skattegrunnlag</b>	<b>25.8</b>	<b>-7.4</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Driftsmidler inkl. goodwill	-0.2	-0.3
Andre avsetninger for forpliktelses	2.7	2.7
Andre forskjeller	-	-0.1
Skattem. fremf. underskudd som utlignes	151.7	177.5
Underskudd til fremføring	-	-
<b>Sum midlertidige forskjeller/Grunnlag utsatt skatt</b>	<b>-154.7</b>	<b>-180.7</b>
<b>Utsatt skatt</b>		
Ikke oppført usatt skattefordel	-	36.9
<b>Grunnlag utsatt skattefordel</b>	<b>151.7</b>	<b>143.8</b>
Beregnet utsatt skattefordel	34.0	39.7
Herav ikke balanseført utsatt skattefordel	0.6	8.1
<b>Balanseført utsatt skattefordel</b>	<b>33.4</b>	<b>31.6</b>

## Note 7: Varige driftsmidler

Beløp i MNOK	2023	2022
Anskaffelseskost per 01.01.2023	15.4	15.4
Avskrivning / avdrag	-	-
Anskaffelseskost per 31.12.2023	15.4	15.4
Akkumulerte avskrivninger per 31.12.2023	-15.4	-15.4
<b>Balanseført verdi 31.12.2023</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Avskrivning</b>	<b>-</b>	<b>-0.1</b>

Økonomisk levetid	3-10 år
Avskrivningsplan	Lineær

## Note 8: Kontanter og kontantekvivalenter

Beløp i MNOK	2023	2022
Innskudd/trekk innenfor konsernkonto, datterselskapers saldo	65.7	13.9
Innskudd/trekk innenfor konsernkonto, morselskapets saldo	-12.6	11.2
<b>Sum innskudd innenfor konsernkonto</b>	<b>53.1</b>	<b>25.1</b>
Bankinnskudd utenfor konsernkonto	7.8	0.4
<b>Sum</b>	<b>60.9</b>	<b>25.4</b>
<b>Sum kontanter og kontantekvivalenter som presentert i balansen</b>	<b>60.9</b>	<b>25.4</b>

Beløp i MNOK	Innskudd/trekk i valuta	Bankinnskudd u. Konsernkonto i valuta	NOK
NOK	36.0	7.8	43.9
SEK	-	-	-
EUR	0.2	-	2.2
USD	1.5	-	14.9
<b>NOK</b>	<b>-</b>	<b>7.8</b>	<b>60.9</b>

De enkelte datterselskapers innskudd/trekk innenfor konsernkontoordningen er klassifisert som hhv. fordringer på konsernselskap og kortsiktig gjeld til konsernselskap i balanseoppstillingen. Beløpene er nettet per datterselskap. Goodtech ASA sitt innskudd/trekk innen konsernkontoordningen er nettet og presentert som kontanter. Goodtech ASA har per 31.12.2023 innskudd i NOK, EUR og USD på konsernkontoordningen, og trekk i SEK. Trekk i SEK utgjør 0,02 MNOK.

Av betalingsmidlene i selskapet er 0,2 MNOK bundet til skyldig skattetrekk. Tilsvarende per 31.12 i fjor var 0,2 MNOK. Se note 19 i konsernet for beskrivelse av konsernkonto-ordningen.

## Note 9: Fordringer og gjeld

Beløp i MNOK	2023	2022
Fordringer på konsernselskap	106.3	59.5
Andre kortsiktige fordringer	0.1	0.7
<b>Sum</b>	<b>106.4</b>	<b>60.2</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Langsiktige avsetninger	2.8	2.8
<b>Sum</b>	<b>2.8</b>	<b>2.8</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Kortsiktig gjeld konsern	96.0	51.5
Leverandørgjeld	4.6	5.2
Skyldig lønn og feriepenger	-	-
Påløpte kostnader	0.8	0.5
Skyldig offentlige avgifter	22.2	0.3
Avsetninger	2.7	3.0
<b>Sum</b>	<b>126.3</b>	<b>60.4</b>

Avsetninger 2,7 MNOK gjelder skjønnsmessig avsetning for morselskapsgarantier knyttet til opphørt virksomhet. Goodtech ASA har stilt garantier for lån, driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere GEAB som meldte oppbud i 2019. Konkursboet til GEAB er ikke gjort opp pr dato for avleggelse av årsregnskapet. Viser til note 23 i konsernregnskapet.

## Note 10: Mellomværende med selskap i samme konsern

Beløp i MNOK	2023	2022
Lån til foretak i samme konsern	-	2.5
Andre kortsiktige fordringer konsern	106.3	59.5
<b>Sum</b>	<b>106.3</b>	<b>61.9</b>

Beløp i MNOK	2023	2022
Konsernintern leverandørgjeld	3.2	2.5
Kortsiktig gjeld til konsernselskap	96.0	51.5
<b>Sum</b>	<b>99.2</b>	<b>54.0</b>

Mellomværende mellom konsernselskaper vedrører skyldig merverdiavgift, konsernbidrag og innskudd på konsernkontoordningen.

Det er foretatt en nedskrivning på 13,7 MNOK av fordringen til Goodtech Environmental Solution AB som relaterer seg til gjeld i konsernkontoordningen.

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Per 31.12.2023 hadde datterselskapene innskudd på konsernkonto på totalt 65,7 MNOK (2022: trekk 13,9 MNOK).

Konsernkontoordning	Innskudd	Trekk
Goodtech AS	96.0	-
Goodtech Solutions AB	-	-0.1
Goodtech Environmental Solutions AB	-	-30.2
<b>Sum</b>	<b>96.0</b>	<b>-30.2</b>

## Note 11: Datterselskap

Goodtech Environmental Solutions AB er oppført som et datterselskap per 31.12.2023 og klassifisert som ikke videreført virksomhet i konsern.

Selskap	Kontor	Eierandel	Stemmeandel	Anskaffelses- kost	Akk. Nedskrivninger	Balansført verdi 31.12
Goodtech AS	Norge	100 %	100 %	184.0	-	184.0
Goodtech Solutions AB	Sverige	100 %	100 %	85.4	-65.0	20.4
Goodtech Environmental Solutions AB	Finland	100 %	100 %	39.4	-39.4	-
<b>Total</b>				<b>308.9</b>	<b>-104.5</b>	<b>204.4</b>

Aksjer i Goodtech Environmental Solutions AB er nedskrevet med 13,1 MNOK i 2023

Neuron Solution AS og Goodtech Electro AS er regnskapsført i investering i tilknyttet selskap. Neuron Solution AS fra og med 01.10.2022 og Goodtech Electro AS fra 01.07.2022.

Investeringer i tilknyttete selskaper er bokført til kostpris på 1,79 MNOK. For ytterligere informasjon, se note 31 i konsernregnskapet.

### Nedskrivning av finansielle anleggsmidler - investering i datterselskap

Goodtech ASA gjennomfører minst en årlig testing av verdifall av investeringer i datterselskaper. Dersom det er indikatorer på at verdiene av eiendelene ikke lenger er gjenvinnbare, vil det straks bli foretatt verdifallstest for å sjekke om eiendelene fortsatt kan forsvare sine regnskapsførte verdier. Dersom nye estimater konkluderer med at verdiene ikke lenger er gjenvinnbare, foretas nedskrivning av eiendelene til gjenvinnbart beløp, det høyeste av netto salgsverdi og bruksverdi (neddiskontert kontantstrøm).

## Note 12: Aksjekapital

For informasjon om aksjekapital / aksjonærer i selskapet /egne aksjer, se note 24 i konsernregnskapet.

## Note 13: Egenkapital

Beløp i MNOK	Aksje- kapital	Egne aksjer	Annen insk. Egenkapital	Annen egenkapital	Sum
<b>Egenkapital per 01.01.2023</b>	<b>55.5</b>	<b>-1.8</b>	<b>431.5</b>	<b>-220.7</b>	<b>264.4</b>
Årsresultat	-	-	-	0.3	0.3
Utstedelse av aksjer	2.1	-	8.8	-	11.0
Aksjebasert avlønning	-	-	-	2.1	2.1
Andre endringer	-	-	-	-	-
<b>Egenkapital per 31.12.2023</b>	<b>57.6</b>	<b>-1.8</b>	<b>440.4</b>	<b>-218.3</b>	<b>277.8</b>

## Note 14: Pantstillelser og garantier

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Konsernets innskudd under konsernkontoordningen per 31.12.2023 utgjør 53,1 MNOK. Datterselskapenes mellomværender med morselskapet under konsernkontoordningen fremgår av note 10. For nærmere informasjon om konsernets lån og kredittrammer, se note 20 i konsernregnskapet.

Goodtech ASA har garantirammer hos bank og garantiinstitutter som også benyttes av datterselskapene. Totale garantirammer er 96 MNOK, hvor 50,3 MNOK er optrukket på Goodtech ASA per 31.12.2023.

Goodtech ASA stiller i tillegg fra tid til annen garantier på vegne av datterselskaper ovenfor kunder og leverandører som ledd i ordinær drift. Per 31.12.2023 utgjør utstedt morselskapsgarantier 9,3 MNOK

Goodtech ASA har stilt garantier for driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere GEAB, jfr. note 9.

Goodtech ASA har stilt kausjon inntil 160 MNOK overfor Nordea Finland (Åland) for Goodtech Environmental Solutions ABs totale bankengasjement.

For sikkerhetsstillelser og garantier se note 20 i konsernregnskapet.

## Note 15: Finansiell markedsrisiko

Selskapet benytter seg ikke av finansielle instrumenter i forbindelse med styringen av finansiell risiko.

### Renterisiko

Renterisiko oppstår på kort og mellomlang sikt som et resultat av at selskapets gjeld har flytende rente.

### Valutarisiko

Utvikling i valutakurser innebærer moderat risiko for selskapet. Selskapets har fra tid til annen utlån til konsernselskaper i svenske kroner, og er noe eksponert for valutakursendringer, knyttet til EUR, SEK og USD på bankkontoer.

## Note 16: Nærstående

Lån mellom selskaper er gitt på markedsmessige betingelser. Lån mellom selskaper er nærmere omtalt i note 10. Viser til note 28 i konsernregnskapet for oversikt over transaksjoner med nærstående parter.

## **Note 17: Hendelser etter balansedagen**

---

Det er ikke skjedd vesentlige hendelser etter balansedagen og frem til avleggelse av regnskapet som har påvirket selskapets økonomiske stilling i vesentlig grad, og som burde vært reflektert i det avlagte regnskapet. Viser til note 29 i konsernregnskapet for oversikt over hendelser etter balansedagen i konsern.



## Erklæring fra styret og konsernsjef

Styret og konsernsjef har i dag behandlet og godkjent årsberetning og årsregnskap for Goodtech ASA, konsern og morselskap, per 31. desember 2023.

Årsregnskapet for konsernet er avlagt i samsvar med de EU-godkjente IFRS®-er og tilhørende fortolkningsuttalelser, samt de ytterligere norske opplysningskrav som følger av regnskapsloven og som skal anvendes per 31.12.2023. Årsregnskapet for morselskapet er avlagt i samsvar med regnskapsloven og norsk god regnskapsskikk per 31.12.2023. Årsberetningen for konsern og mor er i samsvar med regnskapslovens krav og norsk god regnskapsskikk nr. 16 per 31.12.2023.

Etter vår beste overbevisning:

- Er årsregnskapet 2023 for morselskapet og konsernet utarbeidet i samsvar med gjeldende regnskapsstandarder
- Gir opplysningene i regnskapet et rettviseende bilde av morselskapets eiendeler, gjeld og finansielle stilling og resultat som helhet per 31. desember 2023
- Gir årsberetningen for konsernet og morselskapet en rettviseende oversikt over
  - o Utviklingen, resultatet og stillingen til konsernet og morselskapet
  - o De mest sentrale risiko- og usikkerhetsfaktorer konsernet og selskapet står overfor.

Styret i Goodtech ASA  
Oslo, 22.03.2024

**Signert**

Mimi K. Berdal  
Styrets leder

**Signert**

Karl-Erik Staubo  
Styremedlem

**Signert**

Frode Haugli  
Styremedlem

**Signert**

Åge Westbø  
Styremedlem

**Signert**

Vibeke Strømme  
Styremedlem

**Signert**

Malte Svensson  
Styremedlem

**Signert**

Thomas Bordvik  
Styremedlem

**Signert**

Margrethe Hauge  
Konsernsjef

## Revisors beretning

# Deloitte.

Deloitte AS  
Dronning Eufemias gate 14  
Postboks 221  
NO-0103 Oslo  
Norway

+47 23 27 90 00  
www.deloitte.no

Til generalforsamlingen i Goodtech ASA

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

### Uttalelse om årsregnskapet

#### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Goodtech ASA som består av:

- selskapsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2023, resultatregnskap, kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.
- konsernregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2023, resultatregnskap, utvidet resultatregnskap, oppstilling over endringer i egenkapital, kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder vesentlige opplysninger om regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav,
- gir selskapsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2023 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og
- gir konsernregnskapet et rettviseende bilde av konsernets finansielle stilling per 31. desember 2023 og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med IFRS Accounting Standards som godkjent av EU.

Vår konklusjon er konsistent med vår tilleggsrapport til revisjonsutvalget.

#### 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 og konsernet 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.

Vi er ikke kjent med at vi har levert tjenester som er i strid med forbudet i revisjonsforordningen (EU) No 537/2014 artikkel 5 nr. 1.

Vi har vært Goodtech ASAs revisor sammenhengende i 4 år fra valget på generalforsamlingen den 16. april 2020 for regnskapsåret 2020.

#### Sentrale forhold ved revisjonen

Sentrale forhold ved revisjonen er de forhold vi mener var av størst betydning ved revisjonen av årsregnskapet for 2023. Disse forholdene ble håndtert ved revisjonens utførelse og da vi dannet oss vår mening om årsregnskapet som helhet. Vi konkluderer ikke særskilt på disse forholdene.

Deloitte AS and Deloitte Advokatfirma AS are the Norwegian affiliates of Deloitte NSE LLP, a member firm of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, a UK private company limited by guarantee ("DTTL"). DTTL and each of its member firms are legally separate and independent entities. DTTL and Deloitte NSE LLP do not provide services to clients. Please see [www.deloitte.com/about](http://www.deloitte.com/about) to learn more about our global network of member firms.

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

Deloitte Norway conducts business through two legally separate and independent limited liability companies: Deloitte AS, providing audit, consulting, financial advisory and risk management services, and Deloitte Advokatfirma AS, providing tax and legal services.



Uavhengig revisors beretning  
Goodtech ASA

#### Regnskapsføring av anleggskontrakter

Beskrivelse av det sentrale forhold	Hvordan vår revisjon adresserte det sentrale forholdet
<p>Det vises til omtale av driftsinntekter fra kontrakter med kunder og estimatusikkerhet og vesentlige skjønnsmessige vurderinger i note 1.6, 1.26 og 4 til konsernregnskapet.</p> <p>Konsernet innregner inntekter fra anleggskontrakter i henhold til ferdigstillelsesgrad i prosjektene.</p> <p>Regnskapsføring av anleggskontrakter innebærer estimater og vurderinger utarbeidet av ledelsen. Estimaten kan være komplekse og innebærer bruk av skjønn. Viktige estimater inkluderer vurdering av ferdigstillelsesgrad samt estimering av totale kontraktsinntekter og -kostnader.</p> <p>Ledelsens utøvelse av skjønn kan påvirke flere poster i regnskapet i vesentlig grad, herunder inntekter, kostnader, kontraktseideler og -forpliktelser. Derfor har dette vært et sentralt forhold i revisjonen.</p>	<p>Våre handlinger inkluderte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vurdering av konsernets prosesser og relevante kontroller for oppfølging og vurdering av anleggskontrakter.</li> <li>• Utfordret prosjektledere om forutsetningene for estimatene, herunder metode for måling av ferdigstillelsesgrad og risiko knyttet til fremtidige kostnader.</li> <li>• Sammenlignet tidligere estimater med faktiske resultat ved å gjennomgå et utvalg av avsluttede prosjekter.</li> <li>• Lest gjennom et utvalg kontrakter.</li> <li>• Gjennomført samtaler med ledelsen for å vurdere behovet for avsetninger.</li> <li>• Avstemt prosjektrengskapene mot hovedbok.</li> <li>• Kontrollert at selskapets timeregistreringssystem er avstemt mot hva som er registrert på prosjektene.</li> <li>• Vurdering av innholdet i de tilhørende noteopplysningene i konsernregnskapet.</li> </ul>

#### Verdsettelse av goodwill

Beskrivelse av det sentrale forhold	Hvordan vår revisjon adresserte det sentrale forholdet
<p>Balanseført verdi på goodwill utgjør 159,3 millioner kroner per 31. desember 2023 og utgjør 27,5% av verdiene i balansen.</p> <p>Det vises til omtale av ledelsens vurdering av goodwill i note 1.26 og 14 til konsernregnskapet.</p> <p>Goodwill vurderes minst årlig for verdifall. Ledelsen estimerer i denne sammenheng gjennvinnbart beløp av den enkelte kontantgenererende enhet. Slike verdiberegninger er basert på ledelsens skjønn om viktige forutsetninger, som fremtidige kontantstrømmer og relevant diskonteringsrente. Verdsettelse av goodwill har derfor vært et sentralt forhold i revisjonen.</p>	<p>Våre handlinger inkluderte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vurdering av konsernets prosess og relevante kontroller for nedskrivningstest.</li> <li>• Vurdering av metodisk tilnærming mot kravene i regnskapsstandarden IAS 36 Verdifall på eiendeler.</li> <li>• Vi opparbeidet en forståelse for og utfordret de viktigste forutsetningene om forventede fremtidige kontantstrømmer og grunnlaget for disse, herunder forventet marginbilde og vekstrate.</li> <li>• Vurdering av anvendte diskonteringsrenter, samt sammenligning mot uavhengige kilder.</li> <li>• Kontroll av matematisk nøyaktighet i de anvendte verdsettelsesmodellene.</li> <li>• Vi foretok en etterfølgende analyse av tidligere års forventede fremtidige kontantstrømmer mot faktisk oppnådde kontantstrømmer for å vurdere påliteligheten av ledelsens estimat.</li> <li>• Vurdering av innholdet i note 14 i konsernregnskapet vedrørende verdsettelse av goodwill.</li> </ul>





Uavhengig revisors beretning  
Goodtech ASA

Vi har benyttet intern verdsettelsesekspert ved revisjon av nedskrivningstestene.
---

#### *Øvrig informasjon*

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

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

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

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

Vår uttalelse om årsberetningen gjelder tilsvarende for redegjørelser om foretaksstyring og samfunnsansvar.

#### *Ledelsens ansvar for årsregnskapet*

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde, i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge for selskapsregnskapet, og i samsvar med IFRS Accounting Standards som godkjent av EU for konsernregnskapet. 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 og konsernets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for selskapsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for konsernregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle konsernet eller legger ned virksomheten, eller ikke har noe realistisk alternativ til dette.

#### *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*

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

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

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, 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 og konsernets interne kontroll.
- evaluerer 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 tvil av betydning om selskapets og konsernets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet og konsernet 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 rettvise 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 lede, følge opp og gjennomføre konsernrevisjonen. Vi har eneansvar for vår konklusjon om konsernregnskapet.

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.

Vi avgir en uttalelse til revisjonsutvalget om at vi har etterlevd relevante etiske krav til uavhengighet, og kommuniserer med dem alle relasjoner og andre forhold som med rimelighet kan tenkes å kunne påvirke vår uavhengighet, og der det er relevant, om tilhørende forholdsregler.

Av de forholdene vi har kommunisert med styret, tar vi standpunkt til hvilke som var av størst betydning for revisjonen av årsregnskapet for den aktuelle perioden, og som derfor er sentrale forhold ved revisjonen. Vi beskriver disse forholdene i revisjonsberetningen med mindre lov eller forskrift hindrer offentliggjøring av forholdet, eller dersom vi, i ekstremt sjeldne tilfeller, beslutter at forholdet ikke skal omtales i revisjonsberetningen siden de negative konsekvensene ved å gjøre dette med rimelighet må forventes å oppveie allmennhetens interesse av at forholdet blir omtalt.

#### **Uttalelse om øvrige lovmessige krav**

##### **Uttalelse om etterlevelse av krav om felles elektronisk rapporteringsformat (ESEF)**

###### **Konklusjon**

Som en del av revisjonen av årsregnskapet for Goodtech ASA har vi utført et attestasjonsoppdrag for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som inngår i årsrapporten med filnavn goodtech-2023-12-31.zip i det alt vesentlige er utarbeidet i overensstemmelse med kravene i delegert kommisjonsforordning (EU) 2019/815 om et felles elektronisk rapporteringsformat (ESEF-regelverket) etter forskrift gitt med hjemmel i verdipapirhandelloven § 5-5, som inneholder krav til utarbeidelse av årsrapporten i XHTML-format og iXBRL-markering av konsernregnskapet.

Etter vår mening er årsregnskapet som inngår i årsrapporten i det alt vesentlige utarbeidet i overensstemmelse med kravene i ESEF-regelverket.

###### **Ledelsens ansvar**

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsrapporten i overensstemmelse med ESEF-regelverket. Ansvarer omfatter en hensiktsmessig prosess, og slik intern kontroll ledelsen finner nødvendig.



Uavhengig revisors beretning  
Goodtech ASA

#### *Revisors oppgaver og plikter*

Vår oppgave er, på grunnlag av innhentet revisjonsbevis, å gi uttrykk for en mening om årsregnskapet, som inngår i årsrapporten, i det alt vesentlige er utarbeidet i overensstemmelse med kravene i ESEF-regelverket. Vi utfører vårt arbeid i samsvar med internasjonal attestasjonsstandard (ISAE) 3000 – «Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon». Standarden krever at vi planlegger og utfører handlinger for å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet er utarbeidet i overensstemmelse med kravene i ESEF-regelverket.

Som et ledd i vårt arbeid utfører vi handlinger for å opparbeide forståelse for selskapets prosesser for å utarbeide årsregnskapet i overensstemmelse med ESEF-regelverket. Vi kontrollerer om årsregnskapet foreligger i XHTML-format. Vi utfører kontroller av fullstendigheten og nøyaktigheten av iXBRL-markeringen av konsernregnskapet, og vurderer ledelsens anvendelse av skjønn. Vårt arbeid omfatter kontroll av samsvar mellom markeringene av data i iXBRL og det reviderte årsregnskapet i menneskelig lesbart format. Vi mener at innhentet bevis er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Oslo, 22. mars 2024  
Deloitte AS

**Sylvi Bjørnslett**  
statsautorisert revisor

Dette dokumentet er signert elektronisk.

## Alternative måltall / prestasjonsmål (APM)

---

Goodtech presenterer noen alternative måltall/prestasjonsmål i hel- og delårsrapportene sine, som et supplement til finansregnskapet som er utarbeidet iht. IFRS®. Slike måltall er ofte brukt av analytikere, investorer og andre interessenter, og formålet er gi å bedre innsikt i selskapets drift, finansiering og fremtidsutsikter

### Prestasjonsmål:

EBITDA og EBIT er begreper som vanligvis benyttes av analytikere og investorer

- **EBITDA:** Er forkortelse for «earnings before interest, taxes, depreciation and amortization», og tilsvarer driftsresultat før av- og nedskrivninger i årsrapporten
- **EBITDA-margin:** Er brukt for å sammenligne relative resultat mellom perioder. Beregnet som: Driftsresultat før av- og nedskrivninger / sum inntekter
- **EBIT:** Er forkortelse for «earnings before interest and taxes», og tilsvarer driftsresultat i årsrapporten
- **EBIT-margin:** Beregnet som: «Driftsresultat / sum inntekter»
- **Omsetning:** Benyttes tilsvarende som «Sum inntekter»

### Ordrebok:

- Ordreboken er presentert som alternativt prestasjonsmål, da den indikerer selskapets inntekter og drift i fremtiden
- Representerer estimert verdi av gjenstående arbeid på inngåtte kontrakter

### Ordreinnngang:

- Ordreinnngang er presentert som alternativt prestasjonsmål da det indikerer selskapets inntekter og drift i fremtiden
- Ordreinnngang er beregnet som endring i ordrebok tillagt sum inntekter i perioden, og er estimert verdi av nye kontrakter, endringsmeldinger og bestillinger både for anleggskontrakter og løpende salg i perioden

### Finansielle måltall:

Alternative måltall for finansiering og egenkapital er presentert da de er indikatorer på selskapets evne til å oppnå finansiering og betjene sin gjeld.

- **Netto rentebærende gjeld:** Rentebærende gjeld fratrukket kontanter og kontantekvivalenter.
- **Egenkapitalandel:** Sum egenkapital / Sum eiendeler