

Goodtech ASA

Førstevalget for industriell effektivitet



Årsrapport Goodtech 2022

1

Dette er Goodtech

- 4 Konsernsjefen har ordet
- 7 Vår virksomhet
- 13 Nøkkeltall
- 15 Marked og fremtidsutsikter

2

Bærekraft i alt vi gjør

- 19 Redegjørelse for samfunnsansvar
- 25 Styrets årsberetning 2022

3

Eierstyring og selskapsledelse

- 32 Erklæring fra styret og konsernledelsen
- 33 Styret i Goodtech
- 34 Konsernledelsen i Goodtech
- 35 Aksjonærinformasjon
- 37 Retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse

4

Regnskap og noter | Konsern

- 44 Resultatregnskap Goodtech konsern
- 45 Balanse Goodtech konsern
- 46 Endring i egenkapital Goodtech konsern
- 47 Kontantstrømpoppstilling Goodtech konsern
- 48 Noter
- 105 Alternative måltall / prestasjonsmål (APM)

5

Regnskap og noter | Goodtech ASA

- 108 Resultatregnskap Goodtech ASA
- 109 Balanse Goodtech ASA
- 110 Kontantstrømpoppstilling Goodtech ASA
- 111 Noter

6

Revisor

- 122 Revisjonsberetning - Deloitte



1

Dette er Goodtech

- 4 Konsernsjefen har ordet
- 7 Vår virksomhet
- 13 Nøkkeltall
- 15 Marked og fremtidsutsikter



1

Konsernsjefen har ordet (1/3)

2022 - et år med vekst og fokus på kjerne | Strategisk re-posisjonering og organisk vekst



Strategisk re-posisjonering

- ✓ Solgt konsernets tavlevirksomhet på Os
- ✓ Solgt konsernets maskineringsvirksomhet i Arvika
- ✓ Inngått avtale om salg av konsernets biogass, vann- og avløpsorganisasjon på Åland



Organisk vekst i kjernen

- ✓ Vekst i samtlige regioner i kjernevirksomheten gjennom året
- ✓ Akselerert satsning på service- og ettermarked
- ✓ Fokuset utvikling av innovative løsninger
- ✓ Ny strategi for Manufacturing Execution System (MES)
- ✓ Ny strategi for OT-infrastruktur og cyber security



Konsernsjefen har ordet

Margrethe Hauge

Konsernsjef, Goodtech



2022 - et år med vekst og fokus på kjerneaktivitet | Strategisk re-posisjonering og organisk vekst

Med våre over 300 dyktige ingeniører innen automasjon, robotisering og digitalisering, jobber vi i Goodtech hver dag for å gjøre nordisk industri konkurransedyktig.

Vi setter kundeverti i sentrum, og vår prosjektgjennomføringsmodell innebærer derfor at vi i alle prosjekt, sammen med kunden, setter tydelige mål for økt lønnsomhet, effektiv utnyttelse av ressurser og økt sikkerhet som skal oppnås gjennom vår leveranse. I tillegg skal våre prosjekter være bærekraftig både for kunden og verdikjeden. Våre løsninger bidrar til å bringe industrien tilbake til Norden og dermed skapes lokale arbeidsplasser og verdikjeder. Våre systemer og løsninger bidrar til optimal ressursbruk og redusert svinn, gjenbruk av avfall, optimal energibruk og bedre utnyttelse av inputfaktorene i prosessen.

Med over 300 dyktige kvinner og menn spredt over 11 kontorer, er vi en av bransjens absolutt største systemkompetansesenter innen OT (operasjonell teknologi). Våre medarbeidere sin kompetanse, motivasjon og lagfølelse er vårt viktigste konkurransefortrinn i et marked som stadig vokser og etterspør talent, evne og ekspertise. De siste årene har vi sett at etterspørselen etter vår kjernekompetanse har økt, og vi jobber derfor for å både beholde de flinke kollegaene vi har, men også tiltrekke oss nye medarbeidere. I 2022 ønsket vi hele 55 nye Goodtechere velkommen, og vi er stadig på jakt etter flere flinke ingeniører som har lyst til å jobbe med industriens krevende utfordringer.

I 2022 hadde vi satt oss som mål om å komme i posisjon til å fokusere på kjernevirksomheten, og derfor fikk mange av våre kollegaer gjennom året ny eier. I denne prosessen solgte vi tavleverkstedet på Os, maskineringsvirksomheten i Arvika, samt inngått avtale om salg av biogass, vann- og avløpsenterpriseorganisasjonen vår på Åland. Hele veien har vi vært opptatt av å finne riktig hjem for våre kollegaer – et hjem hvor det vil bli investert i deres utvikling, og hvor aktivitetene får vokse videre. Dette har vi oppnådd med salgene til henholdsvis Bergen Elektrokompetanse, BE Group og NCC.

For konsernet har disse salgene handlet om å fokusere Goodtech innen kjernen; automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering – slik at vi får konsentrert oss og bli et tydeligere selskap. Denne arbeidsstrømmen har vi kalt strategisk re-posisjonering, og handler om å gjøre Goodtech bedre rustet i arbeidet med å lede an innen Industri 4.0, samt å frigjøre kapital, tid og fokus til de muligheter som ligger i å videre revolusjonere industriutviklingen.

I over 100 år har vi i Goodtech levert konkurransekraft til nordiske industriselskaper. Vi har tatt noen omveier på denne reisen, hvor vi har hatt et for bredt fokus, men ser tydelig at vår ekspertise innen operasjonell teknologi (OT) er vårt store konkurransefortrinn.

OT utnytter data i et økende omfang og vi ser mer enn noen gang tidligere at kundene våre trenger vår rådgivende kompetanse for å oppnå bedre styring, sikker dataflyt og ikke minst få innsikt i en helt ny verden med kontinuerlig og granulert operasjonsdata – og dermed nå sine lønnsomhetsmål og strategier. Det er derfor vi har investert i teknologi og innovasjon også gjennom 2022.



Margrethe Hauge
Konsernsjef, Goodtech



2022 - et år med vekst og spisset fokus | Strategisk re-posisjonering og organisk vekst

Fortsettelse fra forrige side →

Tilgangen på sanntidsdata, styringsinformasjon og innsikt er det vi i Goodtech ønsker å tilgjengeliggjøre for alle produksjonsselskaper. I for lang tid har de viktigste beslutningstakerne i industribedrifter basert seg på data fra ERP-systemet visualisert i excel og PowerBI, og i for liten grad har innsikten i den virkelige dybden av data tilgjengelig i industrien vært analysert og anvendt.

OT-infrastrukturen – som omhandler software og systemer i sensorene, instrumentene, maskinene, linjene og robotene, har blitt ansett som for komplisert og for risikabelt å bruke som virkemiddel på veien til økt lønnsomhet. Men det er jo her de store effektiviseringsgevinstene ligger! Gjennom de siste årene har Goodtech spesialisert seg på nettopp denne forståelsen, og har samtidig vokst seg dominerende i det nordiske markedet for denne type tjenester. Vi leder an i den digitale transformasjonen, og ser på det som vår oppgave å bidra til å opprettholde konkurransekraften i nordisk industri. Gjennom stadig mer effektive, elektrifiserte og automatiserte løsninger, og stadig sikrere og bedre digital styring blir kundene våre ledende i sine segmenter.

Som uavhengig systemintegrator velger vi alltid den beste løsningen for enhver utfordring. Gjennom god domenekunnskap og problemforståelse, etablerer Goodtech gode løsninger, og samarbeider tett med partnere på installasjon og montasje. I 2022 utvidet vi kompetansespekteret og leveransetilbudet vårt til å også inkludere TrakSYS MES og Ignition SCADA, samtidig som vi har fortsatt å kurse og sertifisere våre medarbeidere i de allerede etablerte automasjonsplattformene. Vi skal forbli objektiv og relevante og forsikrer alltid om vår faglige uavhengighet.

Samarbeid er en av våre sentrale verdier, og derfor er også FN sitt bærekraftsmål nummer 17 relevant for oss. Konsernet forvalter flere viktige samarbeids- og partnerskapsmodeller i alle ledd av verdikjeden, og vi ser for oss at dette fortsetter og utvides fremover. Vi ser etter partnere som komplimenterer vår kompetanse og løsningsunivers, og hvor vi spiller hverandre gode for kundens beste.

Gjennom 2022 har vi fortsatt å investere betydelig i utvikling av løsninger for morgendagens industri, samt interne forbedringsprosjekter som har til hensikt både å frigjøre tid gjennom mer effektive prosesser.

I Goodtech er vi tilstede på de fleste store industriområdene i Norge, og vokser stadig i Sverige. Med 11 kontorer i Norden, har vi i 2022 lagt ned mye arbeid i å få det interne samspillet til å fungere godt, både gjennom å synliggjøre lokal ekspertise og ikke minst gjennom å redusere barrierene for å sette sammen kompetanse på tvers av fylkes- og landegrensene. 2022 handlet derfor også om å samle konsernet under paraplyen «Ett Goodtech» hvor det ble investert i blant annet å samle alle medarbeidere med Innovasjon som hovedtema, men hvor det var like viktig å sørge for at kollegaer ble bedre kjent – for å gjøre oss klare for de store industriutfordringene der vi behøver å utnytte hele den faglige tyngden i konsernet.

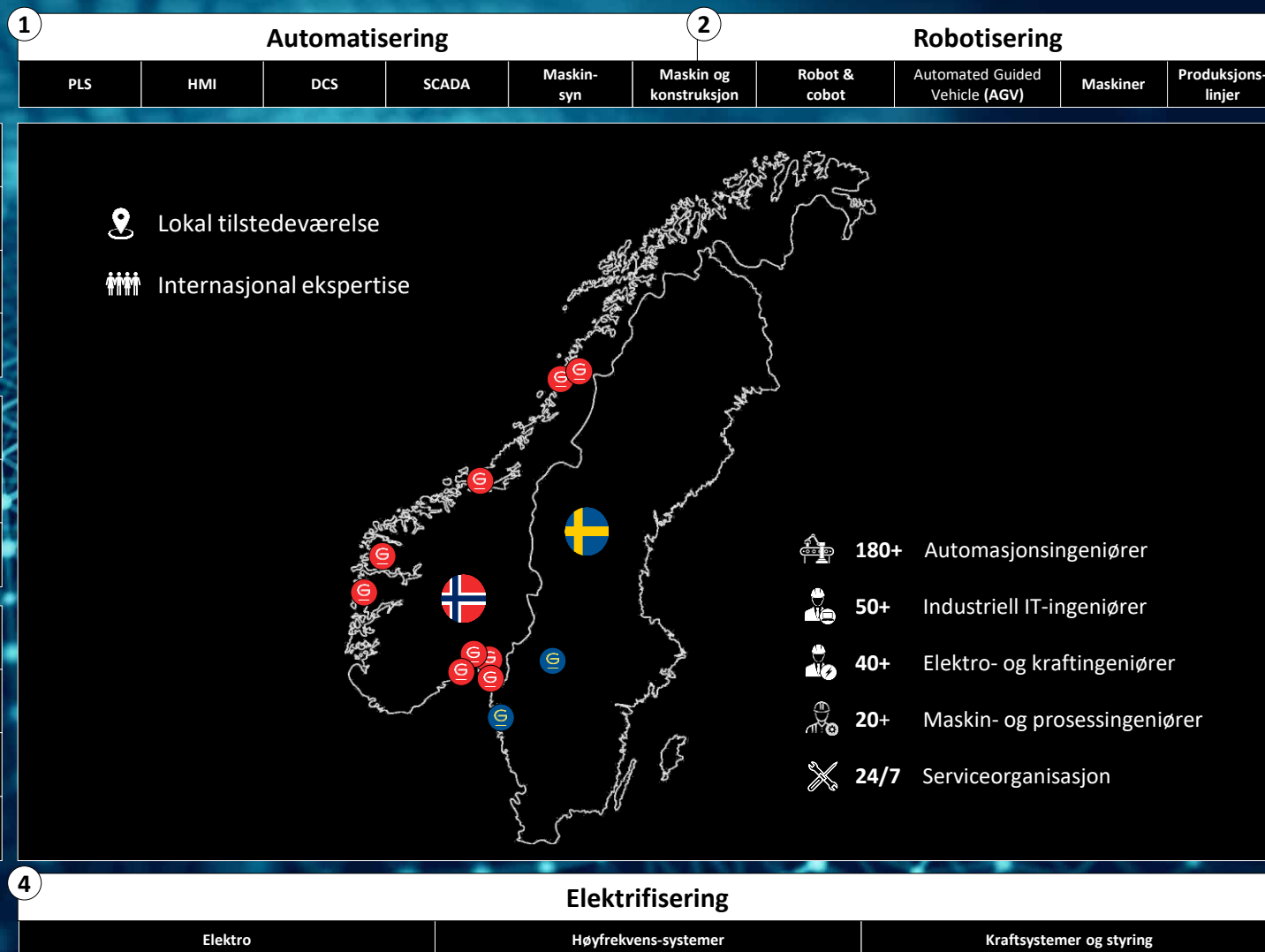
Få andre i automasjonsverden kan skilte med en så kompetent organisasjon – og det gjør oss optimistiske for fremtiden. Vi lener oss fremover og vet at vi skal gjøre vårt for at nordisk industri blir blant de mest digitale, effektive, trygge og lønnsomme i verden!



Margrethe Hauge

Konsernsjef, Goodtech





Vi jobber **sammen** for å kartlegge og finne de beste løsningene med kunden



Konsept / studie



Innovasjonslab



Engineering consulting



Management consulting

Vi fullfører **hele leveransen** med den prismodellen kunden foretrekker



Prosjekt



Rammeavtale



As a service

Vi sikrer **kontinuerlig og trygg drift** også etter leveranse



Vaktordning
Korrektivt vedlikehold



Ettermarks-/serviceavtaler
Preventivt vedlikehold



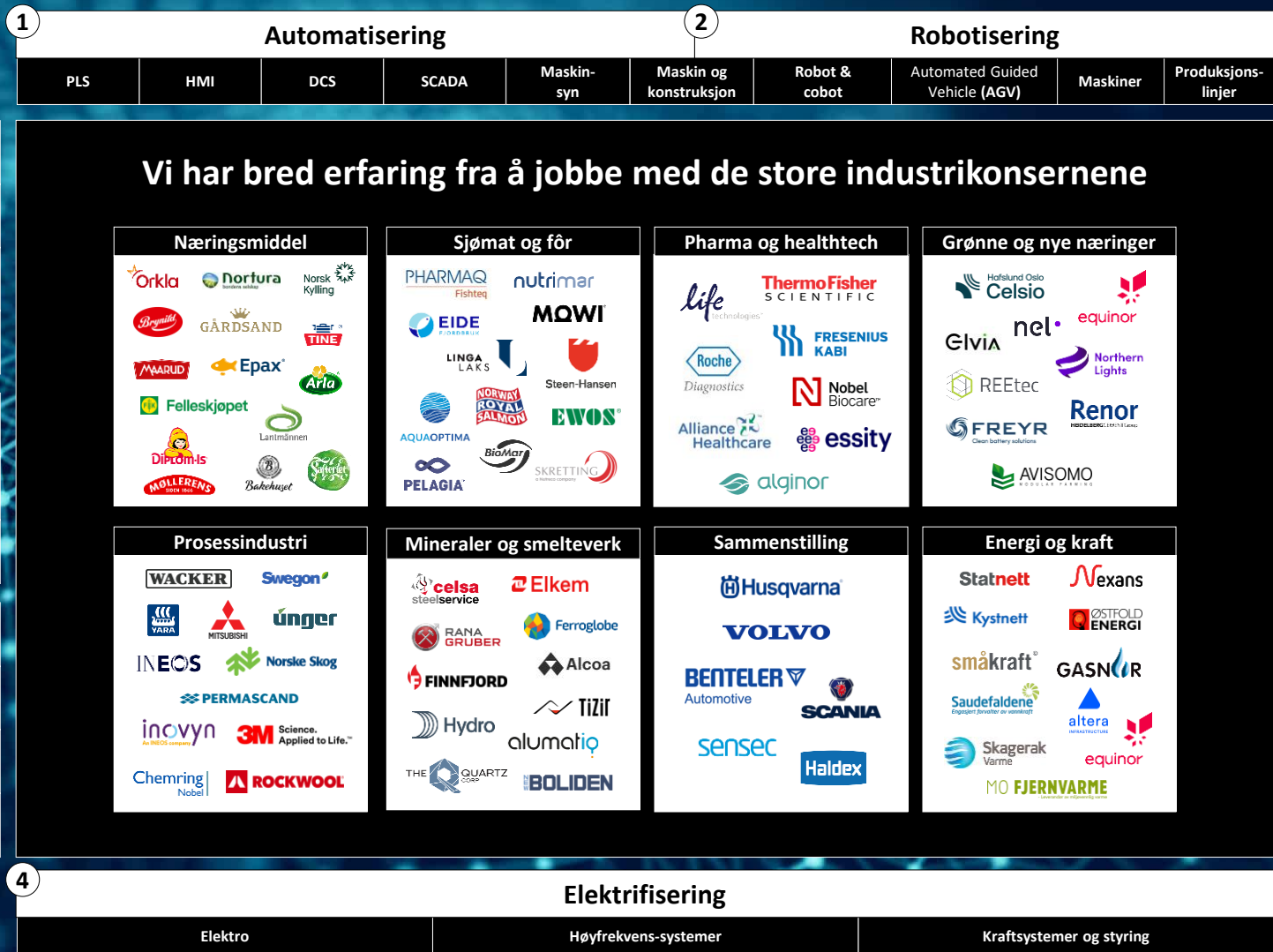
Digital tvilling
Prediktivt vedlikehold



Smart styring
Preskriptivt vedlikehold

Våre kjerneområder | Bransjeeekspertise i de fleste industri- og produksjonsnisjer

| | |
|---|---|
| Vi jobber sammen for å kartlegge og finne de beste løsningene med kunden | <ul style="list-style-type: none"> Konsept / studie Innovasjonslab Engineering consulting Management consulting |
| Vi fullfører hele leveransen med den prismodellen kunden foretrekker | <ul style="list-style-type: none"> Prosjekt Rammeavtale As a service |
| Vi sikrer kontinuerlig og trygg drift også etter leveranse | <ul style="list-style-type: none"> Vaktordning <i>Korrektivt vedlikehold</i> Ettermarked-/serviceavtaler <i>Preventivt vedlikehold</i> Digital tvilling <i>Prediktivt vedlikehold</i> Smart styring <i>Preskriptivt vedlikehold</i> |



| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Data-ekstraksjon og connectivity | 3 |
| Nettverk og infrastruktur | |
| Information Management System (IMS) | |
| Manufacturing Execution System (MES) | |
| Industriell dataarkitektur (OT) | |
| OT cybersikkerhet | |
| Data-visualisering og analyse | Digitalisering |

Våre kjerneområder | Partnere i sentrum av vår forretningsmodell – unik posisjon hos teknologileverandørene

17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



Vi jobber **sammen med kunden** for å forstå utfordringene, og knytter sammen vårt **partnernettverk av markedets ledende teknologileverandører** for å levere beste mulige løsninger, ved å kombinere ny teknologi og lang industriell erfaring

Vi samarbeider med **alle bidragsyterne** i en produksjon hos kunden

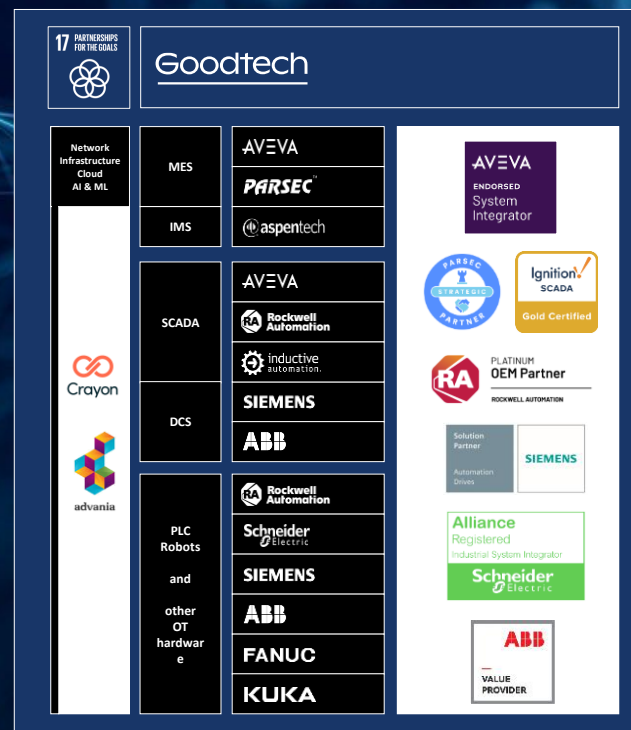


I Goodtech finnes industriens fremste system- og bransjeksperter for industriell optimering - helt ned på laveste datanivå

Goodtech

Andel av industri- og produksjonsdata som forstås og anvendes av tradisjonelle BI, analytics, IT- og LEAN-konsulenthus

... og trekker på partnerposisjoner hos verdens ledende teknologiunivers - optimale løsninger **uansett utfordring og teknologi hos kunden**



Slik at vi **sammen oppnår:**

- Økt innsikt i egne data
- Koordinering og integrasjon på tvers av systemer – uansett teknologisk utgangspunkt hos kunden
- Mer effektiv og **tryggere** hverdag for alle medarbeidere
- Økt utnyttelse av inputfaktorer og redusert svinn – fra **hele prosessen**
- Redusert fotavtrykk gjennom lokal produksjon og mer effektiv energiutnyttelse
- Best-in-class service og samarbeid også etter leveransen



Våre kjerneområder | Goodtech tar ansvar for prosjektgjennomføringen – fra idé til ettermarked

Goodtech

Goodtech-partnere /
leverandører

Goodtech tar ansvar for prosjektgjennomføringen

Ettermarked

Management consulting
Konseptutvikling

Engineering &
concept design

Utstyr

Installasjon &
montasje

Idriftsettelse

Service, ettermarked og
kontinuerlig forbedring



- ✓ **Samarbeid** med viktige roller hos kunde og stakeholdere
- ✓ Identifisere og oppnå kundens behov – **sammen**
- ✓ Løse **HMS** og **bærekraftsutfordringer**

- ✓ **Automatisering**
 - ✓ **Robotisering**
 - ✓ **Digitalisering**
 - ✓ **Elektrifisering**
- Av enhver produksjonsvirksomhet

- **Unike partnerskap** med de største teknologileverandørene
- **Best in class service** gjennom Goodtech sine langvarige leverandørforhold

- Samarbeid med **ledende installasjons- og montasjepartnere**
- Montasje i **Mo i Rana, Nesna, Moss og Karlstad**

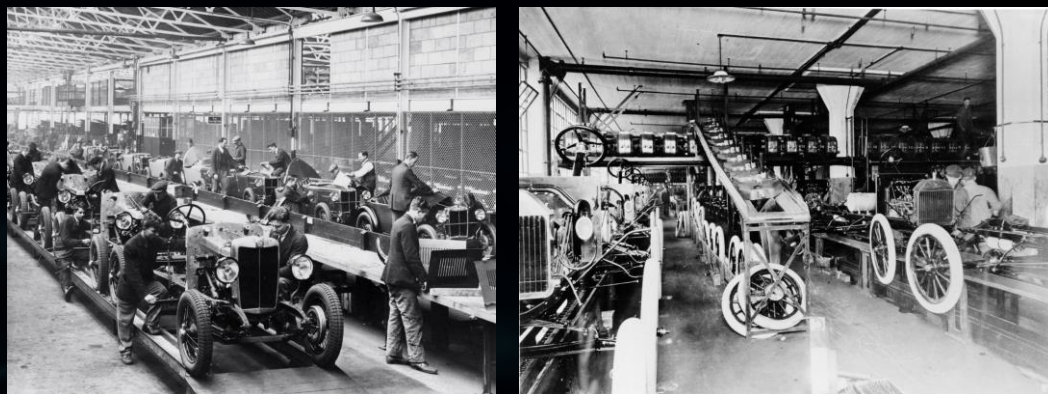
- ✓ **PRINCE2 og Agile** prosjektgjennomføringsmetoder
- ✓ **Vi leverer** på forventede målsetninger og lønnsomhet

- ✓ **Ettermarkeds-/serviceavtaler.** Vi sikrer trygg og kontinuerlig oppetid også etter idriftsettelse
- ✓ **Vaktordninger og driftstøtte**
- ✓ **Cybersikkerhet**

Digitalisering, sikkerhet, effektivitet, kvalitet og bærekraft

Våre kjerneområder | Goodtech tar ansvar for prosjektgjennomføringen – fra idé til ettermarked

Et eksempel: Produksjonsselskap har produsert lønnsomt i flere år



SELSKAPET HAR VOKST RASKT – kanskje til og med raskere enn markedet sitt?



Selskapet har **KJØPT DE MASKINENE DE TRENGTE FOR Å HENGE MED PÅ ULIKE TIDSPUNKTER**



Innkjøp og oppgraderinger er **MULIGENS IKKE KOORDINERT PÅ TVERS AV LOKASJONER**



Maskinene fungerer i produksjon, men **GIR IKKE DEN SANNTIDSINNSIKTEN MAN ØNSKER**



MASKINENE MAN HAR BEGYNNER Å BLI GAMLE, og man er usikker på om de kan «digitaliseres»



Konkurrenter ryktes å «digitalisere sin drift» - men **HVOR BEGYNNER MAN EGENTLIG?**

1

Ulike modeller, leverandører og alder på maskiner og utstyr i fabrikken

2

Begrenset evne til å sammenligne produksjonslinjer og fabrikker på tvers

3

Ny ledelse kommer inn med økte krav til rapportering, innsikt og styring

Løsning: Goodtech automatiserer og digitaliserer – uavhengig av utgangspunkt



UANSETT HARDWARE TYPE, LEVERANDØR ELLER ALDER - vi kan digitalisere uansett utstyr



MARKEDSLEDENDE KOMPETANSE - 300 kompetente ingeniører og teknologier



ALLTID CUTTING EDGE - vi jobber for de største produksjonsbedriftene – hver dag



NORGES STØRSTE UAVHENGIGE SYSTEMINTEGRATOR - nettverk av eksperter



TILSTEDE DER KUNDEN ER - lokale kontorer på alle de store industri-hubene



110 ÅR MED INNOVASJON - Goodtech har sett flere innovasjonsepoker enn noen annen

1

Data fra hardware til cloud – uansett utstyr og alder

2

Markedets ledende kompetanse – der kunden er

3

Tilpassede løsninger til kundens behov – basert på 110 år med erfaring

Våre kjerneområder | Goodtechs verdiforlag til kunden

| | | |
|--|-----------|---|
|  Kontroll på input | 1 | Slutt på manuelle registreringer – integrerte systemer med kontinuerlig oppdatert informasjon |
| | 2 | Integrering av alle instrumenter og utstyr – uansett alder, leverandør eller teknologi |
|  Økt utnyttelse av inputfaktorer og utstyr | 3 | Mer optimal utnyttelse av produksjonsutstyr (OEE) |
| | 4 | Effektiviserte arbeidsprosesser |
|  Økt kontroll på egen operasjon | 5 | Bedre kontroll på varelager – råvarer og ferdigvarer |
| | 6 | Alle systemer integrert – samme informasjon tilgjengelig over alt, alltid |
|  Økt innsikt i egen drift og data | 7 | Strukturert informasjon for sammenlikninger på tvers av produksjonslinjer og lokasjoner |
| | 8 | Detaljert innsikt i egen drift – ned til minste parameter |
|  Sikker drift – og forbedret ESG-profil | 9 | Asset management og tilstandsovervåking med Goodtechs løsninger for digital drift og overvåking |
| | 10 | Lavere fotavtrykk fra svinnekontroll, energioptimalisering og redusert skaderisk i manuelle operasjoner |

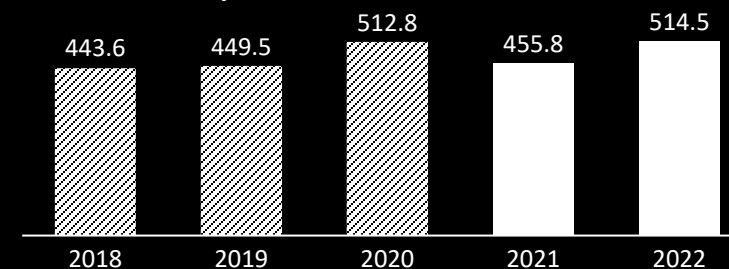
Organisk vekst i et konsern i endring

| Ordre- og resultat tall MNOK * | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Sum inntekter | 443.6 | 449.5 | 512.8 | 455.8 | 514.5 |
| EBITDA | 18.7 | 23.4 | 25.9 | 11.8 | 22.4 |
| EBITDA % | 4.2 % | 5.2 % | 5.1 % | 2.6 % | 4.4 % |
| Resultat før skatt (EBT) | -58.5 | -0.8 | 1.2 | -11.7 | 0.7 |
| EBT % | -13.2 % | -0.2 % | 0.2 % | -2.6 % | 0.1 % |
| Resultat etter skatt for videreført virksomhet | -2.7 | -1.7 | -2.1 | -10.3 | -1.6 |
| Årsresultat | -61.7 | 4.3 | -0.1 | -17.2 | -1.5 |
| Ordrebok 31.12 | 161 | 211 | 232 | 216 | 270 |
| Kontantstrøm | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter | -4,2 | 17,6 | 12,7 | 2,0 | 30,5 |
| Balanse * | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Totale eiendeler | 451.7 | 444.8 | 505.0 | 517.1 | 547.2 |
| Egenkapital | 233.3 | 229.9 | 276.2 | 261.7 | 258.9 |
| Egenkapitalandel | 51.7 % | 51.7 % | 54.7 % | 50.6 % | 47.3 % |
| Egenkapitalrentabilitet | -1.0 % | -0.7 % | -0.8 % | -4.0 % | -0.6 % |
| Netto rentebærende gjeld /(-fordring) | -12.0 | 7.5 | -19.0 | 12.7 | 9.1 |
| Netto gjeldsgrad % | -5.1 % | 3.3 % | -6.9 % | 4.8 % | 3.5 % |
| Likviditetsgrad | 1.11 | 0.88 | 1.18 | 1.04 | 1.00 |
| Aksjen* | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Aksjekurs 31.12 | 3.8 | 6.9 | 11.3 | 9.4 | 7.8 |
| Resultat per aksje | -2.8 | 0.2 | 0.0 | -0.4 | -0.1 |
| Utbytte per aksje | - | - | - | 0.0 | - |
| Ansatte | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Antall ansatte per 31.12 | 302 | 273 | 268 | 286 | 290 |
| Antall årsverk | 314 | 276 | 272 | 276 | 287 |
| HMS | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Sykefravær | 2.8 % | 2.5 % | 2.5 % | 2.6 % | 3.8 % |
| H1 | 2.0 | 2.1 | - | 8.5 | 2.0 |
| H2 | 4.0 | 2.1 | - | 10.6 | 4.0 |

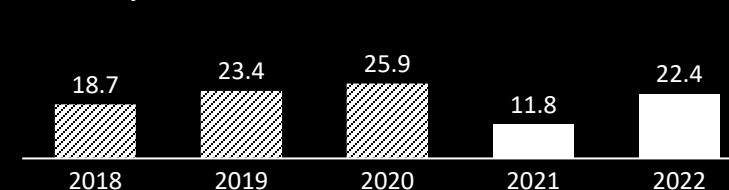
* Historiske nøkkeltall fra og med 2020 inkluderer ikke-videreført virksomhet

Resultatene for 2021 og 2022 er begge **omarbeidet** til å vise konsernet alene, ekskludert virksomheten på Åland.

Sum inntekter | MNOK*



EBITDA | MNOK*



Merk!

Virksomhetene Os tavleverksted og Goodtech Solutions Manufacturing AB som ble solgt i 2022 er inkludert i alle tall frem til og med tidspunkt for overtakelse hos ny eier.

Goodtech Environmental Solutions AB – hvor det i desember 2022 ble inngått en avtale med NCC om salg av organisasjonen i selskapet, er justert ut av alle tall for videreført virksomhet i hele 2021 og 2022. Se note 32 til konsernregnskapet for ytterligere informasjon.

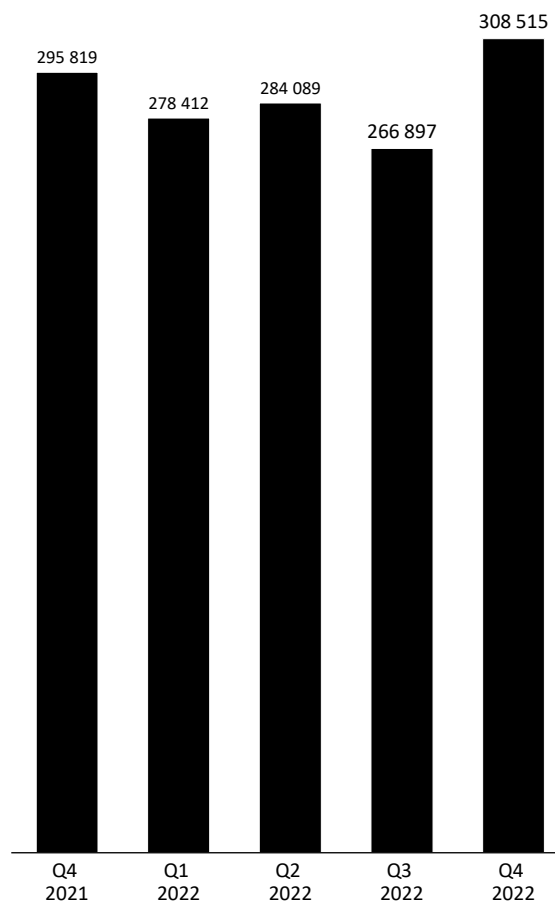
Definisjoner av finansielle nøkkeltall

| Nøkkeltall | Definisjon |
|-------------------------|--|
| EBITDA | Driftsresultat før av- og nedskrivninger |
| EBITDA-margin | Driftsresultat før av- og nedskrivninger / sum inntekter |
| 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/totalkapital |
| 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 |

25% vekst i ordrebok i videreført virksomhet år-over-år | Godt utgangspunkt for 2023

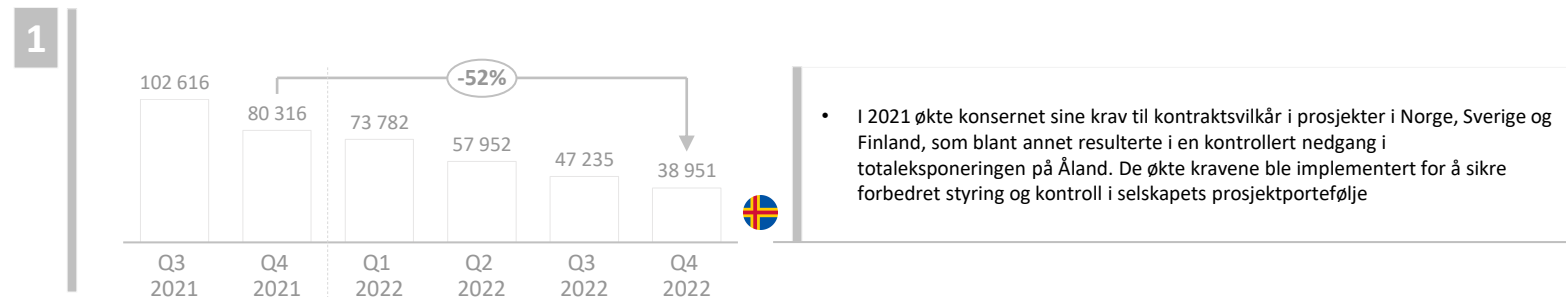
Konsernets ordrebok som rapportert

Ordrebok | kNOK

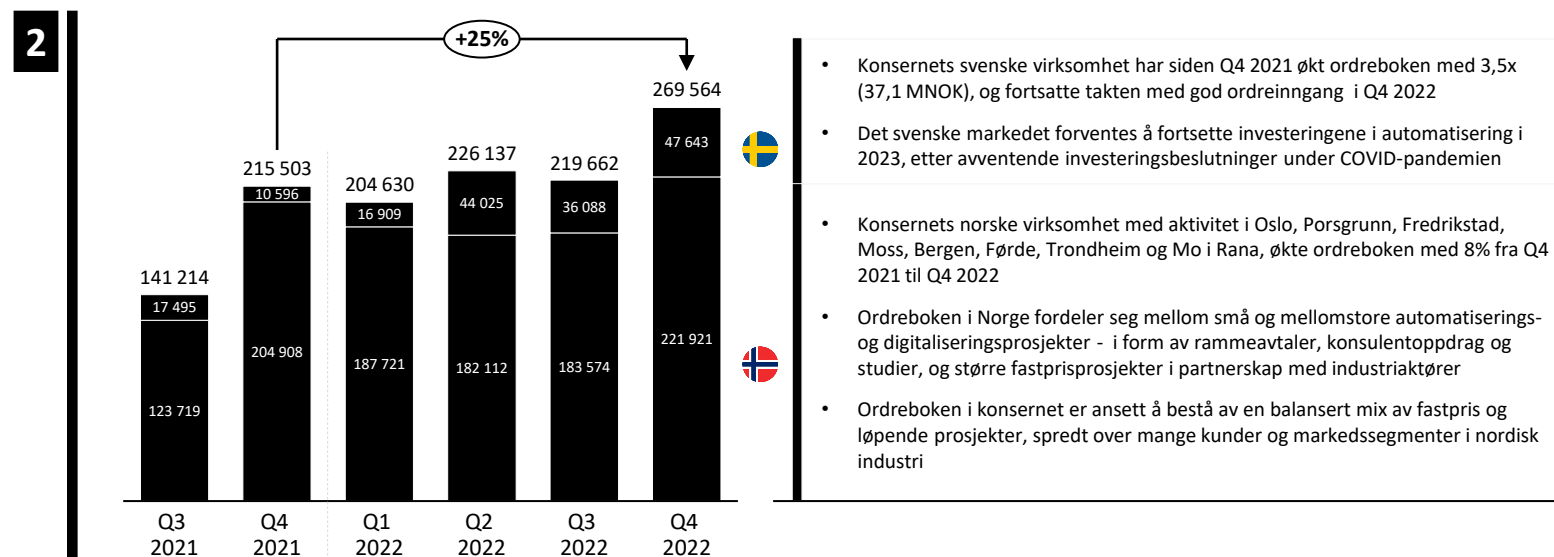


Omarbeidet ordrebok splittet på virksomhet holdt for salg, og videreført virksomhet

Utvikling i ordrebok | Eiendeler holdt for salg



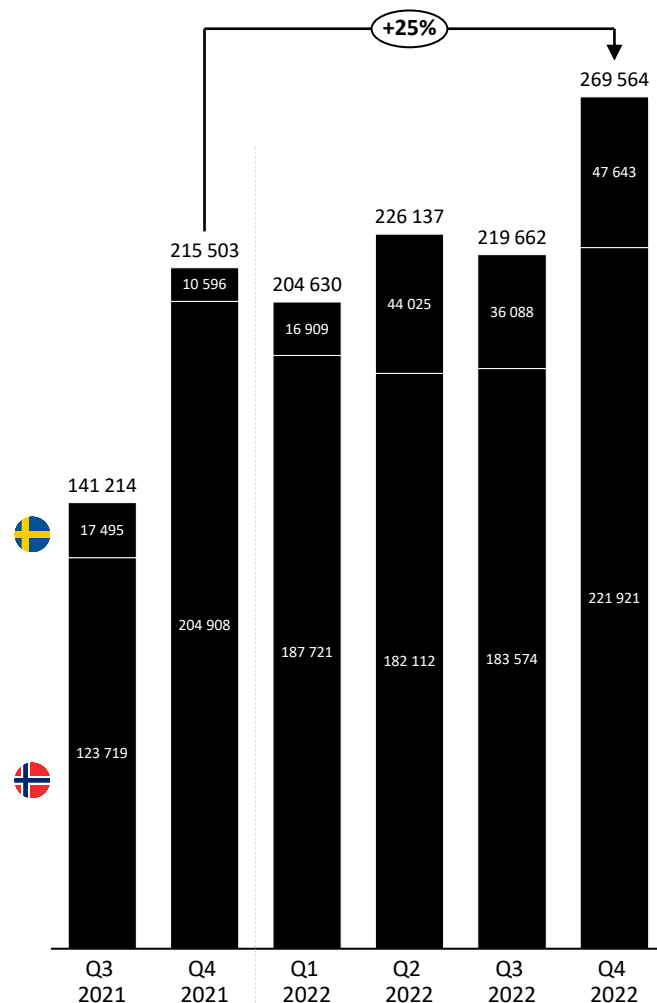
Utvikling i ordrebok | Videreført virksomhet



25% vekst i ordrebok i videreført virksomhet år-over-år | Godt utgangspunkt for 2023

Omarbeidet ordrebok videreført virksomhet

Sterk etterspørsel etter Goodtech sine tjenester – ordreboken fortsetter å vokse



Målet om bærekraftig produksjon er en sterk bidragsyter til at produksjon flyttes nærmere markedet. Rask og disruptiv teknologiutvikling innen robotisering og digitalisering, gjør at industrien iverksetter initiativ for å løfte produktivitet og øke både effektivitet og sikkerhet i sine arbeidsprosesser.

Goodtech har gjennom pandemien opplevd at større investeringsbeslutninger er satt på hold, men at våre kunder gjerne vil fortsette forbedringsarbeidet. Omsetningen til selskapet har derfor gjennom pandemien vridd seg mer mot timebaserte avtaler.

Nå som usikkerheten rundt COVID avtar, opplever vi et oppsving i etterspørselen etter tjenester for automasjon, robotisering, digitalisering, og miljøløsninger. Goodtech har en sterk posisjon i metall, næringsmiddel, olje & gass, elkraft, prosessindustri og vi opplever at Goodtechs tjenester og kompetanse også er etterspurt innenfor andre fremvoksende markeder som fornybar industri og havbruk. Selskapet forventer fortsatt vekst i ordreboken.

Det er klare tegn på at usikkerheten som har preget Goodtechs kjernemarkeder gjennom COVID19-pandemien er redusert, og at investeringsviljen i industrien er økende. Prosjekter som ble satt på pause har igjen blitt aktuelle.

Blant trendene i dagens marked for automasjon, industriell IT og robotikk legger følgende observasjoner grunnlaget for Goodtechs muligheter for videre vekst

- Våre kunder jobber kontinuerlig med å optimalisere egen drift og har samtidig store vekstambisjoner. For å lykkes med dette ser vi en stadig økende vilje til automasjonsinvesteringer på alt fra sensorer og Human Machine Interfaces (HMI) til Supervisory Control and Data Acquisition (SCADA) og Manufacturing Execution Systems (MES).
- Vi ser en stor økning i forespørsler fra bedrifter som ønsker Goodtechs spesialistkompetanse til sentraliserte og samtidige automatiseringsinitiativer. Vi mener dette er en svært positiv utvikling – at selskaper har synkroniserte initiativer på tvers av sine organisasjoner, med en helhetlig tilnærming til alle automatiseringsaktiviteter, øker muligheten for å lykkes med prosjektene.
- Mens Sverige historisk sett har hatt relativt sett mange roboter i drift per ansatte i industrien, er Norge fremdeles å betrakte som et fremvoksende markedet innen industriroboter. Vår forventning er derfor at det i årene fremover vil være en markant økning i etterspørselen etter roboter, men også automatiserte produksjonslinjer hvor hele Goodtechs kjernekompetanse er nødvendig.

Goodtech bidrar til å bringe produksjon hjem igjen | Konkurranseskraft som en tjeneste

Fra lokal produksjon → til lavkost masseproduksjon i utlandet → videre til øst-Europeisk samarbeid → og nå hjem igjen til Norden



1980-tallet

1990-tallet

2000-tallet

2010-tallet

2020-tallet

Nordisk industri gror
raskt og lokalt

Nordisk industri er tidlig ute med å ta
i bruk **automatisering**

Nordisk industri **flytter produksjon og
fabrikker til lavkostland**

Nordisk industri **flytter produksjon og
fabrikasjon tilbake til Øst-Europa**

Med **Goodtech sine
løsninger** sikrer kunden
sin konkurranseskraft



“ Med Goodtech sin kompetanse blir **nordisk industri konkurransedyktig**

2

Bærekraft i alt vi gjør

- 19 Redegjørelse for samfunnsansvar
- 25 Styrets årsberetning



Bærekraft, samfunnsansvar og kvalitetsledelse i Goodtech

Konsernsjef
Margrethe Hauge



Bærekraft og samfunnsansvar

Goodtech bidrar til et mer bærekraftig samfunn ved å tilby løsninger og tjenester som gjør våre kunder i stand til å redusere sin miljøbelastning.

Dette er vårt viktigste og mest varige miljøbidrag. Samtidig skal vi arbeide aktivt med å redusere miljøbelastningen fra vår egen virksomhet, og sikre at vi overholder gjeldende lovkrav. Goodtech bidrar gjennom dette positivt til å ivareta det ytre miljø og tilfører verdi til samfunnet gjennom sin kjernevirksomhet innen elektrifisering, automatisering, robotisering og digitalisering av nordisk industri.

Vi skal utøve vår virksomhet basert på en høy etisk standard. HMS og god virksomhetsstyring er en sentral del av vår kultur og i Goodtech er vi stolte av å leve etter nullvisjon for skader og ulykker.

I 2023 vil Goodtech publisere sin første bærekraftsrapport, hvor konsernets bærekraftsstrategi, mål og fremdrift vil beskrives i ytterligere detalj. Rapporten vil publiseres på konsernets nettsider www.goodtech.no.

Kvalitetsledelse

Goodtech har et ledelsessystem som er under stadig utvikling. I 2022 er det gjort flere forbedringer i ledelsessystemet for å styrke informasjonssikkerheten i selskapet. Ledelsessystemet i de norske og svenske virksomhetene er sertifisert under ett i henhold til ISO 9001:2015 for Kvalitetsledelse og ISO 14001:2015 for Miljøstyring, og vi tilstreber alltid å leve etter beste praksis og etablerte standarder for å skape trygt og godt arbeidsmiljø, og høyest kvalitet i alt vi gjør. Standardene skal hjelpe oss å opprettholde robuste ledelsessystemer, redusere vår belastning på miljøet, samtidig som de legger til rette for en bærekraftig vekst og økt lønnsomhet. Goodtech er godkjent som leverandør for olje- og gassindustrien og kraftindustrien gjennom kvalifiseringsordninger som Achilles JQS og Utilities NCE, og vi jobber stadig med å kartlegge behovet for ytterligere sertifisering, opplæring og etterlevelse.

I tillegg har Goodtech i 2022 implementert nytt system for avviksbehandling og flyttet ledelsessystemet over til en mer hensiktsmessig plattform som skal knyttes opp mot selskapets satsning på PowerBI og øke detaljgraden i selskapets målstyring.



«Bærekraftige valg skal gjennomsyre alt vi gjør i Goodtech – fra bærekraftige løsninger og investeringer til langvarige og sterke relasjoner og effektive prosesser»



«Goodtech hjelper kundene med å øke kvaliteten og effektiviteten i egne leveranser»

Helse, miljø og sikkerhet i Goodtech

Helse, miljø og sikkerhet i Goodtech

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

I Goodtech jobber vi aktivt med forebyggende aktiviteter. Vi mener at alle ulykker kan unngås ved å jobbe målbevisst for å etablere gode rutiner, sikre etterlevelse og ikke minst sørge for kontinuerlig forbedring i samsvar med fastsatte krav og utviklingsmål. Vi arbeider med kontinuerlig forbedring gjennom rapportering og oppfølging av uønskede hendelser (RUH) og avvik og forbedringsinitiativ.

H1-verdien er en viktig måleparameter for sikkerhetsarbeidet i Goodtech. H1 er definert som fraværsskader pr million utført timeverk, beregnet på 12 måneders løpende basis. HMS er integrert del av Goodtechsforretningsdrift. Det er etablert et Arbeidsmiljøutvalg (AMU) som møter kvartalsvis, og det er et tett og godt samarbeid mellom ledelsen, AMU og verneorganisasjonen i selskapet.

Goodtech gjennomfører jevnlig tilfredshetsundersøkelser og medarbeidersamtaler, og både vår norske og svenske virksomhet er sertifisert gjennom Great Place to Work®. Denne 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 regionene.

Våre medarbeideres sikkerhet og trygghet har høyeste prioritet og vi mener at alle ulykker knyttet til mennesker, miljø og eiendeler kan forebygges. Vi har derfor et høyt fokus på å forebygge personskader, arbeidsrelatert sykdom og alvorlige hendelser i Goodtech.

Det er registrert 1 fraværsskade i 2022 og 0 medisinsk behandling. H1-verdien er dermed forbedret fra 8 i 2021 til 2 i 2022. Antall hendelser er for høyt, og det arbeides derfor aktivt med å sikre læring av tidligere hendelser for å unngå nye hendelser.

| Helse, miljø og sikkerhet på arbeidsplassen | 2022 | 2021 | 2020 |
|--|-------|-------|-------|
| Rapporterte uønskede hendelser (RUH) | 135 | 289 | 299 |
| Rapporterte arbeidsuhell uten fravær (FAC/MTC) | 8 | 1 | 0 |
| Rapporterte fraværsskader (LTI) | 1 | 4 | 0 |
| Dødsulykke (FAT) | 0 | 0 | 0 |
| Sykefravær | 3.5 % | 3.8 % | 2.6 % |

Sykefravær

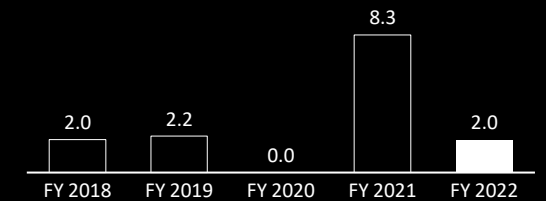
Sykefraværet i Goodtech har historisk vært stabilt lavt. Sykefravær i 2022 var 3,5% mot 3,8% i 2021. Konsernet opplevde noe høyere fravær i begynnelsen av COVID19-pandemien, som gradvis har blitt lavere ut Q1 2022. Fraværet har deretter stabilisert seg på et lavt nivå. Det lave sykefraværet i konsernet indikerer at trivselen og motivasjonen for å gå på jobb er god.

Konsernsjef
Margrethe Hauge

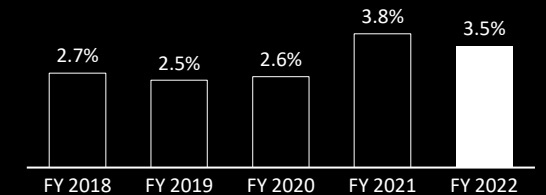


«Helse, miljø og sikkerhet skal være en integrert del av Goodtech sin forretningsdrift»

H1-tilfeller



Sykefravær



Etikk, likestilling og mangfold i Goodtech (1/2)

Konsernsjef
Margrethe Hauge



«Helse, miljø og sikkerhet skal være en integrert del av Goodtech sin forretningsdrift»

Etikk, likestilling og mangfold

I Goodtech skal vi ha en høy etisk standard i vår forretningsvirksomhet. Dette er nedfelt i våre overordnede etiske retningslinjer. Goodtechs 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 herunder forholdet mellom ansatte, kunder og leverandører.

Goodtech er opptatt av å fremme en bedriftskultur der alle ansatte skal identifisere seg med og etterleve disse retningslinjene. Vår 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 i forhold til brudd på internasjonalt anerkjente menneskerettigheter arbeidsrettigheter og for enhver form for bruk av barnearbeid eller slavearbeid.

Gjennom 2022 arbeidet selskapet godt med menneskerettighetsspørsmål og hvordan Goodtech bidrar i dette arbeidet. Av tiltak som ble utført kan nevnes;

- 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 fordømmer alle former for seksuell trakassering. Trakassering på bakgrunn av kjønn er en alvorlig trussel mot medarbeiderens arbeidsmiljø, arbeidsklima, arbeids glede, helse og muligheter til utvikling.

Goodtechs etiske retningslinjer gjelder for alle ansatte og alle som opptre på vegne av Goodtech. Vi stiller de samme krav til våre underleverandører. For å tydeliggjøre hva Goodtech forventer av våre samarbeidspartnere og leverandører, er det utarbeidet egne retningslinjer for etisk handel som dekker grunnleggende krav til menneskerettigheter, arbeidstakerrettigheter og miljø.

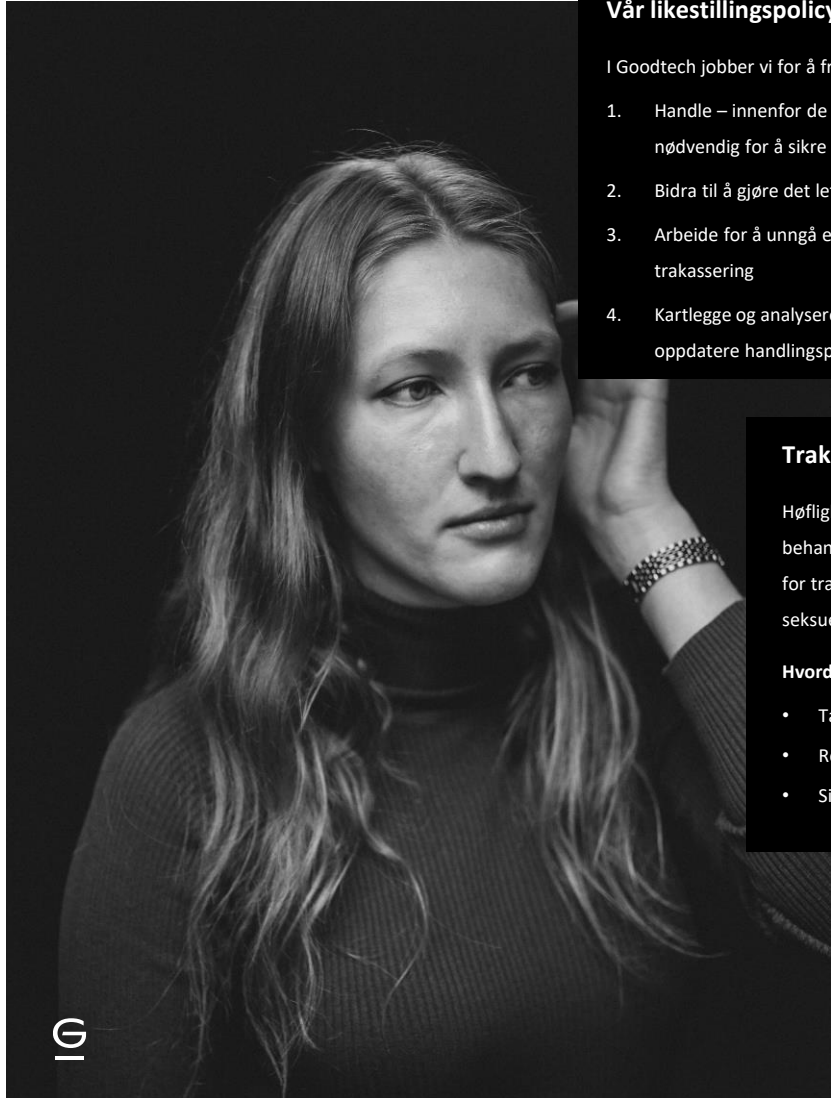
Konsernet har etablerte varslingsrutiner og oppfordrer til aktiv bruk av varslingssystemet ved mistanke om brudd på lovverk og bransjenormer, samt brudd på retningslinjer både i Goodtech og hos våre kunder, samarbeidspartnere eller leverandører. Varsling kan gjøres anonymt via en varslingsportal, også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

Goodtech har ansattvalgte styremedlemmer i konsernstyret, som velges gjennom etablerte valgkretser. Goodtech har løpende dialog med ansattes fagforeninger i saker som berører konsernets arbeidstakere.

Goodtech tilrettelegger så langt det lar seg gjøre for fleksible praktiske løsninger for de ansatte, for å sikre god balanse mellom arbeid og familieliv.



Etikk, likestilling og mangfold i Goodtech (2/2)



Vår likestillingspolicy

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

Trakassering og trusler

Høflighet og respekt er viktige sider ved et godt arbeidsmiljø. Vi forventer at våre medarbeidere behandler alle forretningsforbindelser med 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:

- Ta ansvar for å skape og opprettholde et godt arbeidsmiljø
- Respekter andres skikker eller kulturer
- Si fra hvis man observerer atferd som er i strid med retningslinjene

Samfunnsansvar og menneskerettigheter

Goodtech skal aktivt bidra til det ytre miljø og sikre at menneskers helse ikke settes i fare eller forringes. Goodtech har nulltoleranse i forhold til brudd på internasjonalt anerkjente menneskerettigheter, arbeiderrettigheter og for alle former for bruk av barnearbeid eller slavearbeid.

Det er gitt egne retningslinjer for etisk handel og leverandørkontroll for de situasjoner hvor Goodtech har forretningsforbindelser i områder med høyere risiko for menneskerettighetsbrudd.

Likestilling, mangfold og inkludering i Goodtech

Goodtech og alle som representerer Goodtech skal ha en bevisst etisk oppførsel i forhold til alle kolleger, samt i forhold til kunder, forbindelser, leverandører og samfunnet ellers. Hver ansatt er et viktig medlem av teamet vårt. Vi er forpliktet til å tilby et inkluderende miljø anerkjent for likhet og mangfold og vil behandle alle med rettferdighet, respekt og verdighet.

Vi tolererer ingen diskriminering av kolleger eller andre i tilknytning til vår virksomhet. 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.

Hva betyr dette for våre medarbeidere:

- Behandle alle med respekt, rettferdighet og verdighet
- Baser avgjørelsene dine på fortjeneste og ikke på andre egenskaper som går på bekostning av prinsippene om likhet

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

Bærekraft i Goodtech

I Goodtech skal vi bidra til et mer bærekraftig samfunn ved å tilby løsninger og tjenester som gjør våre kunder i stand til å redusere sin miljøbelastning. Dette er vårt viktigste og mest varige miljøbidrag. Samtidig skal vi arbeide aktivt med å redusere miljøbelastningen fra vår egen virksomhet og sikre at vi overholder gjeldende lovkrav. Goodtech bidrar gjennom dette positivt til å ivareta det ytre miljø og tilfører verdi til samfunnet gjennom vår kjernevirksomhet. Goodtech bidrar til å øke kundenes verdiskaping ved å utvikle produkter og systemer som øker effektiviteten, reduserer energiforbruket og gir minst mulig miljøpåvirkning.

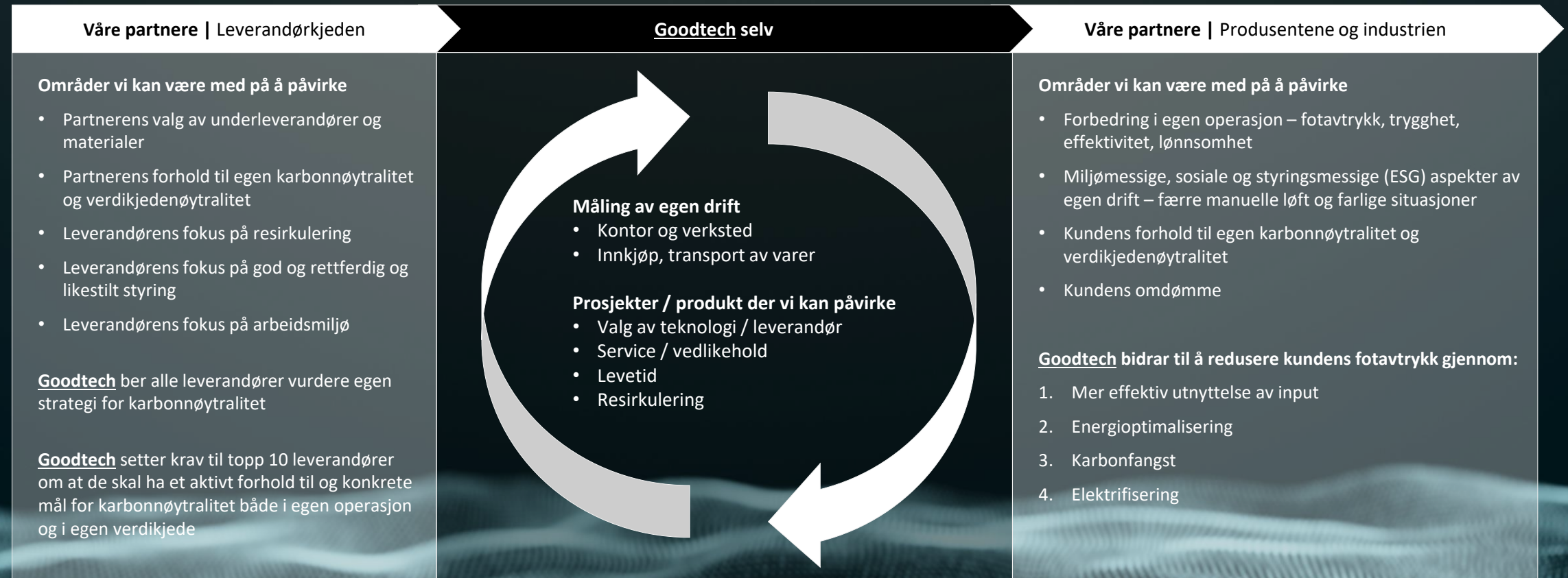
For å jobbe mer systematisk og helhetlig med bærekraft, er hele vår kjernevirksomhet i Norge og Sverige sertifisert i tråd med ISO 14001:2015-standarden.

| Konsernet før strategisk re-posisjonering | Konsernet etter strategisk re-posisjonering og spisset kjernevirksomhet | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|---|--|--------------------------|--|--|-------------------------------|---|--|------------------------------|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Goodtech støtter FNs bærekraftsmål og har så langt prioritert fire av bærekraftsmålene som er nært knyttet til Goodtech sin aktivitet Disse er knyttet til, ren energi, innovasjon og infrastruktur og å stoppe klimaendringene. |  <p>Rettigheter og muligheter skal være like for alle uavhengig av kjønn, alltid. <u>I Goodtech er mangfold og like muligheter del av suksessoppskriften vår, og skal alltid være det</u></p> |  <p>Vi skal investere i <u>bærekraftige</u> løsninger, og det som gir avkastning til videre re-investering - <u>evighetsperspektiv</u></p> | | | | | | | | | | | | | | | |
|   |  <p>Vi leverer energioptimalisering, elektrifisering, karbonfangst og energistyringsløsninger til industrien <u>hver dag</u></p> |  <p>Vi jobber <u>sammen med kunden</u> for å forstå utfordringene, og knytter sammen vårt <u>partnernettverk av markedets ledende teknologileverandører</u> for å levere beste mulige alternativ</p> | | | | | | | | | | | | | | | |
|   |  <p>I Goodtech skal vi jobbe for å drive både samfunnet og selskapene i Norden fremover – <u>sammen gjør vi nordisk industri konkurransedyktig</u></p> | <table border="1"> <tr> <td>Bærekraft i Goodtech</td> <td>Bærekraftige investeringer</td> <td>Vi skal investere i det som gir avkastning til videre <u>re-investering i nordisk automatisering</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bærekraftige relasjoner</td> <td>Vi skal <u>behandle menneskene rundt oss som om forholdet skulle vare evig</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bærekraftig drift</td> <td>Vi skal velge <u>lokalt og lavt fotavtrykk hvor det lar seg gjøre</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Effekt på kundene våre</td> <td>Vi skal <u>hjelp kunden med å forstå og agere på eget fotavtrykk</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Effekt på verdikjeden</td> <td>Vi skal <u>bidra til å dytte verdikjeden i riktig retning</u></td> </tr> </table> | Bærekraft i Goodtech | Bærekraftige investeringer | Vi skal investere i det som gir avkastning til videre <u>re-investering i nordisk automatisering</u> | | Bærekraftige relasjoner | Vi skal <u>behandle menneskene rundt oss som om forholdet skulle vare evig</u> | | Bærekraftig drift | Vi skal velge <u>lokalt og lavt fotavtrykk hvor det lar seg gjøre</u> | | Effekt på kundene våre | Vi skal <u>hjelp kunden med å forstå og agere på eget fotavtrykk</u> | | Effekt på verdikjeden | Vi skal <u>bidra til å dytte verdikjeden i riktig retning</u> |
| Bærekraft i Goodtech | Bærekraftige investeringer | Vi skal investere i det som gir avkastning til videre <u>re-investering i nordisk automatisering</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bærekraftige relasjoner | Vi skal <u>behandle menneskene rundt oss som om forholdet skulle vare evig</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bærekraftig drift | Vi skal velge <u>lokalt og lavt fotavtrykk hvor det lar seg gjøre</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Effekt på kundene våre | Vi skal <u>hjelp kunden med å forstå og agere på eget fotavtrykk</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Effekt på verdikjeden | Vi skal <u>bidra til å dytte verdikjeden i riktig retning</u> | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  <p>Hver dag skaper Goodtech's medarbeidere nye løsninger som <u>øker kundens effektivitet og optimaliserer produksjon</u></p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  <p>Goodtech sine løsninger bidrar til å <u>redusere kundens forbruk av inputfaktorer, redusere svinn og tilgjengeliggjøre gjenvinning hvor mulig</u></p> | | | | | | | | | | | | | | | | |

Bærekraft i Goodtech | Mer enn bare oss selv - et verdikjedeperspektiv

Formål med Goodtech sin involvering

- ✓ Øke bevisstheten rundt bærekraft - både til egen leveranse og leverandørens drift
- ✓ Inspirere våre partnere i verdikjeden til å stille de viktige spørsmålene og ta de riktige valgene
- ✓ Kontinuerlig forbedring og utvikling av egen forankring av bærekraft i konsernet



1 Virksomheten

Goodtech er en av Nordens ledende spesialister på styringssystemer, digitalisering og produksjonsoptimalisering for industri- og produksjonsbedrifter over hele verden. Med mer enn 300 dyktige ingeniører og fagspesialister lokalisert på 11 forskjellige kontorer i Norden, er Goodtech ett av markedets største fagmiljø innen automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering av produksjonsprosesser. Konsernet bidrar aktivt i moderniseringen, effektiviseringen og ikke minst til den helt nødvendige transformasjonen som pågår i nordisk industri. Goodtech har gjennom 2022 arbeidet aktivt for å fokusere konsernets virksomhet mot disse kjerneområdene, da industrien har et udekket og økende behov for å digitalisere og automatisere sine verdikjeder.

Goodtech's ambisjon er å skape vinnere blant nordiske industribedrifter - gjennom innsikts- og teknologidrevet transformasjon. Vi mener at systemuavhengige integratorer blir mer og mer viktig for å løfte industriens virksomhet inn i Industri 4.0 og etter hvert også inn i Industri 5.0. Goodtech skal derfor med forretningsorientert fokus, anbefale, utvikle, levere og optimere prosesser og løsninger som styrker våre kunders konkurransekraft.

Goodtech er notert på Oslo Børs med morselskapet Goodtech ASA, og har hovedkontor i Oslo. Konsernet har selskaper i Sverige og Norge, og er i prosess med å selge sin virksomhet på Åland, som dermed er regnskapsført som holdt for salg. I desember 2022 ble konsernet enige med NCC om salg av organisasjonen på Åland som er videre omtalt i konsernregnskapets note 32. Mer om konsernets virksomhet finnes i avsnittet «Vår virksomhet» i årsrapporten 2022.

| Nøkkeltall (NOK 1 000)* | 2022 | 2021 |
|-------------------------|---------|---------|
| Sum inntekter | 514 528 | 455 764 |
| EBITDA | 22 432 | 11 832 |
| EBITDA margin % | 4,36 % | 2,60 % |
| Resultat før skatt | 664 | -11 679 |
| Ordrebok | 269 564 | 215 503 |
| Antall ansatte | 290 | 286 |

* Tall for 2021 og 2022 er ekskludert Åland i tråd med omarbeidelse av øvrige regnskapstall. Se note 6 og 32 for mer informasjon

2 Strategisk re-posisjonering gjennom året

Goodtech brukte pandemien gjennom 2020-2021 til intern omstilling og fornyelse, og har omorganisert, oppgradert og hentet inn ny kompetanse samtidig som det har vært viktig å styrke den interne kompetansen i selskapet, aktiviteter som forventes å påvirke marginene positivt fremover. Omstillingene 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 redusert ledelseshierarkiet for å sikre god koordinering og korte beslutningsveier.

Gjennom 2022 gjennomførte Goodtech neste steg i den strategiske re-posisjonering, hvor konsernet i januar 2022 solgte sin tavlevirksomhet på Os utenfor Bergen til Bergen Elektrokompetanse, en virksomhet med 7 medarbeidere og som leverte tavlebyggertjenester til enkelte av konsernets leveransere.

Konsernets maskineringsvirksomhet i Arvika i Sverige ble i september solgt til BE Group AB, en transaksjon som innebar salg av datters-datter selskapet Goodtech Solutions Manufacturing AB – med 15 medarbeidere. Virksomheten leverte en omsetning på 13 MNOK frem til overtakelse 01.09.2022, og EBITDA på 1,8 MNOK i samme periode. I hele 2021 leverte selskapet en omsetning på 19,7 MNOK og EBITDA på 3,7 MNOK.

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 på Åland. Alle eiendeler og gjeld er klassifisert som holdt for salg i balansen og klassifisert som ikke-videreført virksomhet i resultatregnskapet. Resultatregnskapet for 2021 er omarbeidet. Virksomheten omsatte for 98,2 MNOK i 2022, og leverte en EBITDA på -3,4 MNOK, mot 81,0 MNOK og -5,6 MNOK i 2021.

Konsernet har i løpet av årets arbeidet målrettet med å redusere eksponeringen i forbindelse med potensielle krav fra konkursbo for tidligere datterselskap GEAB.

Konsernet har redusert estimert avsetning for forpliktelser med 7,4 MNOK og effekten er presentert under resultat fra ikke-videreført virksomhet.

3 Konsernets virksomhet

Underliggende drift innenfor automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering var positiv gjennom 2022. Markedet i Sverige for større fastprisprosjekter var noe mer avventende enn i Norge etter COVID19-pandemien, og starten på 2022 hadde unormalt lav ordrebok som førte med seg påfølgende lav aktivitet i den svenske virksomheten.

Konsernets virksomhet leverte en omsetning på 514,5 MNOK i 2022 og EBITDA på 22,4 MNOK (4,4%), mot 455,7 MNOK og 11,8 MNOK (2,6%) i 2021. Tallene for 2021 og 2022 er omarbeidet slik at virksomheten på Åland er klassifisert som ikke-videreført virksomhet og dermed justert ut. Veksten i omsetning i 2022 (13%) kommer delvis fra organisk vekst, samt oppkjøpet av Avanti Engineering AS som var konsolidert fra 01.09.2021. Veksten i EBITDA (90%) kommer primært fra konsernets forbedringsinitiativer gjennom 2021 og 2022, hvor fokus på effektive interne prosesser, automatisering, standardisering, service og ettermarked og samarbeid på tvers av regioner har vært viktige initiativ i perioden. Marginene i 2022 er fortsatt negativt påvirket av flere engangs- og spesialkostnader knyttet til Goodtech sin strategiske re-posisjonering, kostnad ved gjennomføring av interne forbedringsprosjekter samt økte rekrutterings- og insentivprogramkostnader i 2022 sammenliknet med tidligere år. I tillegg har konsernets svenske virksomhet drevet under kritisk ordrebokmasse gjennom store deler av 2022, før ordreboken vokste betydelig etter sommeren. Av positive effekter har konsernet i 2022 realisert gevinst ved salg av Goodtech Solutions Manufacturing AB, samt reversert avsetning for earn-out etter oppkjøpet av Avanti Engineering AS (se for øvrig note 2 og note 23 for mer informasjon).

Tjenestesalg i kjernevirksomheten | Prosjekter, rammekontrakter og løpende engasjement

Goodtech har gjennom 2022 drevet frem en rekke spennende milepælsprosjekter innenfor automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering i Norge og Sverige. Herunder byggingen av Nexans sitt nye HVDC Expansion Project sammen med vår partner Mekanisk Service Halden, elektrifisering av fergesambandene Drag-Kjøpsvik og Bognes-Skarberget sammen med Kystnett, og oppgradering av vern- og kontrollanlegget til Wacker Chemicals. 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 eksempelvis deltatt aktivt i et prosjekt sammen med Sintef og andre partnere som skal utvikle karbonfangstløsninger for avfallsanlegget på Haraldrud i Oslo.

Løsningssalg i kjernevirksomheten | Maskiner og automatiserte systemer

Goodtech befester sin posisjon som foretrukken leverandør av helautomatisk pakking og håndtering av høyverdig bulkvarer gjennom sin Portabulk®-teknologi. Parallelt fortsetter vi å bidra til å redusere plast som emballasje ved hjelp av våre automatiserte og fleksible pakkemaskiner, Goodtech Robowrapper™, som lager pakkelsninger for kartong og bølgepapp. I 2022 leverte Goodtech blant annet nytt helautomatisk pakkeanlegg for Stabburet leverpostei til Orkla Foods Norges fabrikk 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 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 også i 2023.

I Sverige fortsetter fremgangen gjennom nye kontrakter og leveranser av produksjonslinjer for kunder som blant annet Haldex og Husqvarna.

4 Digitalisering og teknologiutvikling

Goodtech har fortsatt å investere i innovasjon og teknologiutvikling gjennom 2022. Konsernet knytter til seg samarbeidspartnere i utviklingsarbeidet og arbeider aktivt i klynger og teknologiforum. Tilgjengeliggjøring av teknologi på tvers av faggrupper blir stadig viktigere, og samarbeid en nøkkelfaktor i å nå økt konkurransekraft for Goodtech og våre kunder. Derfor arrangerte Goodtech innovasjonsdager i 2022, hvor alle konsernets medarbeidere ble samlet 2 dager i Strømstad for innovasjonsarbeid, samhandling og retningssetting for de kommende årene.

Goodtech digitaliserer også egen virksomhet. Prosjekter for intern digitalisering og forenkling av arbeidsprosesser og verktøy er godt underveis. SCADA-løsninger i sky rulles ut i pilotprosjekter, og som en naturlig konsekvens fører dette med seg dynamiske tilgangsløsninger og forenklet datainnhenting.

| (NOK 1.000) | 31.12.2022 | 31.12.2021 |
|--|----------------|----------------|
| Kontanter og kontantekvivalenter | 84 359 | 88 717 |
| Rentebærende gjeld (inkl. leasingforpliktelser ihht. IFRS16) | 93 483 | 101 376 |
| Netto kontanter/-rentebærende gjeld | -9 124 | -12 659 |
| Egenkapital | 258 897 | 261 741 |
| Egenkapitalandel | 47,32 % | 50,62 % |

Goodtech's IIoT Gateway WizX (andre prototype) har vært gjennom sertifiseringsfase, og konsernet jobber videre med softwaredelen av løsningen. Løsningen henter ut data fra krevende kilder, og hvor mottager kan bruke informasjonen til å optimalisere drift og vedlikehold. I tillegg har konsernet etablert styrket satsning på MES-kompetanse og løsningsutvikling for kundene av konsernet, samt kompetansebygging innenfor OT-infrastruktur, cybersikkerhet og neste generasjons MES og SCADA-systemer.

5 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 omstillingen, og de siste årene har det derfor vært spesielt viktig for Goodtech å posisjonere selskapet strukturelt, løsningsmessig og organisatorisk og derfor finne bedre hjem for den delen av virksomheten som ikke passer inn i denne visjonen. Konsernet er nå godt rigget innen automasjon, robotisering og digitalisering og vil bygge merkevaren Goodtech videre.

Transaksjonene i 2022 bidro også til at likviditetssituasjonen i konsernet er komfortabel ved utgangen av 2022, og vi vil løpende vurdere anvendelse til både strategiske og driftsmessige formål i tråd med konsernets mål om å utvikle aksjonærverdier.

Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter endte på 30,5 MNOK i 2022, mot 2,0 MNOK i 2021. Kontantstrøm fra driften vil naturlig svinge fra periode til periode, avhengig av sammensetning av prosjektmassen og faktureringsstidspunkt i prosjektene.

Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter var -9,4 MNOK i 2022, mot -22,0 MNOK i 2021, og drives primært av aktiverte utviklingsaktiviteter og kjøp av anleggsmidler, i tillegg til proveny for salg av virksomhetene på Os og i Arvika. Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter endte på -17,5 MNOK i 2022, mot -14,6 MNOK i 2021, påvirket av utbetaling ved kjøp av egne aksjer samt løpende leieforpliktelser.

Morselskapet i konsernet – Goodtech ASA hadde en netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter på -15,0 MNOK i 2022 mot -14,7 MNOK i 2021, som hovedsakelig kommer av kostnader ved drift og konserntjenester i Goodtech. Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter var -4,0 MNOK i 2022, mot -22,5 MNOK i 2021, hvor 2021 blant annet var påvirket kjøpet av Avanti Engineering AS (se for øvrig konsernregnskapets note 2 for mer informasjon) og 2022 var påvirket av kapitalytelser til øvrige datterselskaper gjennom året (se for øvrig note 11 i selskapsregnskapet til Goodtech ASA). Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter var 32,5 MNOK i 2022 mot -26,7 MNOK i 2021 – hvor forskjellene mellom 2021 og 2022 drives av positive effekter fra endringer i konsernmellomværende konsernkontoordning.

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 har fulgt utestående fordringer tett, og jobber med kontinuerlig forbedring av kontanthåndteringsrutinene i konsernet.

Goodtech-konsernets strategi er å ha tilstrekkelig med kontanter, kontantekvivalenter eller kredittmuligheter til enhver tid for å 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 2022.

6 Aksje- og aksjonærforhold

Selskapets aksjekapital består av 27 735 421 aksjer pålydende NOK 2 til sammen NOK 55 470 842 pr. 31.12.2022. 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 3,25% av selskapets aksjekapital. Nærmere informasjon om aksjonærer og aksjonærforhold er gitt i et eget kapittel i årsrapporten, samt i note 24 i konsernregnskapet for 2022.

7 Personale, arbeidsmiljø og sikkerhet

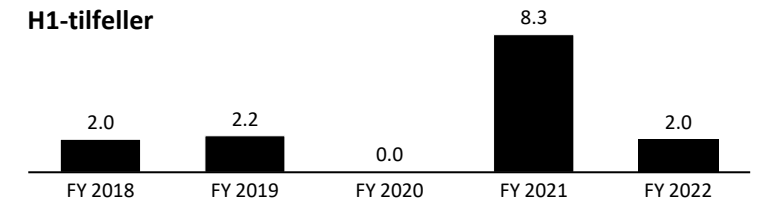
I Goodtech jobber vi målrettet for vår nullvisjon – hvor vårt viktigste mål er at ingen skal skade seg på jobb. 2021 var et utfordrende år for helse, miljø og sikkerhet i Goodtech, hvor 4 fraværsskader i vår ikke videreførte virksomhet og 1 arbeidsuhell uten fravær er langt unna hvor vi ønsker å være.

Det ble derfor iverksatt tiltak for å minimere risikoen for gjentakelse i samtlige tilfeller, samt etablert prosesser for tettere oppfølging og fornyede prosedyrer hvor det var nødvendig. Det er derfor gledelig at H1-verdien er nede i 2 igjen i 2022.

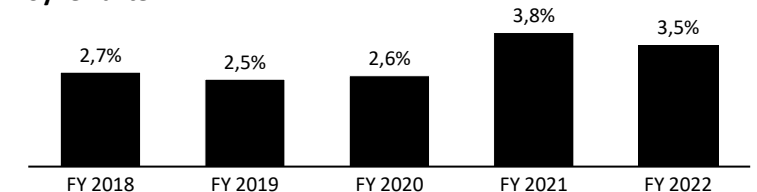
HMS er et kontinuerlig fokusområde i Goodtech, og gode sikkerhetsinitiativ bidrar til å opprettholde en sterk HMS-kultur i konsernet. Den målrettede satsningen på skadeforebygging gir dokumenterte resultater i 2022, og er godt forankret i ledelse og i organisasjon. Det er etablert en levende internkontroll som styrker oppfølgingen av dette arbeidet, og Goodtech har ikke opplevd materielle skader, eller skader som følge av slitasje / belastningsskader i arbeidet i 2022.

Oppfølging av sykefravær er et viktig måleparameter for helse, miljø og trivsel i Goodtech. Goodtech har historisk et stabilt og lavt sykefravær, og statistikken de siste årene anses å være representativ for en sunn arbeidskultur. Sykefraværet i 2022 var 3,5% mot 3,8% i 2021. Det lave sykefraværet i konsernet indikerer at trivselen og motivasjonen for å gå på jobb er god. Den høyere målingen i 2021 sammenliknet med øvrige år forklares primært med økt sykdom i konsernet knyttet til COVID19-pandemien. Mer informasjon om sykefravær og HMS finnes i årsrapporten under «Redegjørelse for samfunnsansvar».

H1-tilfeller



Sykefravær



8 Etske retningslinjer og compliance

Goodtech sine etiske retningslinjer gjelder for alle ansatte og alle som opptrer 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. Goodtechs 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 effektive 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, fremmelse og belønning.

Goodtechs 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 varsling.

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.

Goodtech vil i 2023 arbeide planmessig videre med å fremme likestilling og hindre diskriminering. Det henvises også til redegjørelse for arbeid med likestilling og mangfold i eget kapittel om bærekraft og samfunnsansvar i årsrapporten. 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 2022.

| Ansatte | 2022* | 2021* |
|--|--------|--------|
| Antall ansatte | 290 | 286 |
| Andel kvinnelige ansatte | 10.5 % | 10.7 % |
| Aksjonærvalgte kvinner i Goodtech sitt styre | 2 av 5 | 2 av 5 |

Konsernets redegjørelse etter Åpenhetsloven er ikke offentliggjort på tidspunktet for publisering av årsrapporten for 2022, men kan finnes publisert på selskapets nettsider www.goodtech.no innen fristen for offentliggjøring 30.06.2023.

** Tall for 2021 og 2022 er ekskludert medarbeidere på Åland i tråd med omarbeidelse av øvrige regnskapstall. Se note 6 og 32 for mer informasjon*

9 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 rent vann, ren energi, industri, innovasjon og infrastruktur, og å stoppe klimaendringene. Etter konsernets strategiske re-posisjonering i 2022 vil konsernets fokus og knytning mot særskilte bærekraftsmål revideres i 2023, med henblikk på virkningene og effektene i den videreførte virksomheten i konsernet.

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.

10 Coronavirus (COVID19) og komponentsituasjon

I løpet av året har ingen av våre ansatte vært helt eller delvis permittert. I 2022 har Goodtech opplevd høyt aktivitetsnivå og voksende ordrebok i Norge på tross av pandemien, mens markedet i Sverige har vist mer nølende investeringsvilje også i første halvår av 2022. Konsernets sykefravær i 2022 er påvirket av COVID19-smitte primært i Q1 2022.

På leverandørsiden har Goodtech opplevd forsinkelser i komponenter både til utviklingsprosjekter og maskiner og roboter i kundeleveranser – som delvis kan skyldes COVID19 gjennom nedstengning av viktige leveranse- og transportområder, men også delvis den generelle mangelen på tilgjengelige komponenter i markedet. Styret og ledelsen følger utviklingen tett og gjør løpende organisasjonsmessige tilpasninger. Konsernet har ikke opplevd nevneverdige forsinkelser i prosjekter til kunde som følge av COVID19-pandemien i 2022.

11 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 Goodtechs 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 31.12.2022.

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 gjennom korrigerende tiltak å begrense uønskede økonomiske og produksjonsmessige konsekvenser, 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, og at ingen kontrakter er store og dominerende i forhold til den totale omsetningen. 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 kredittisiko. 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 2022 anses ikke krigen i Ukraina å ha påvirket konsernets verdivurderinger av egne eiendeler negativt.

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 estimater.

Markedet stiller også stadig høyere krav til klimatilpasning og utslippsbegrensninger. Goodtech har etablert en egen bærekraftstrategi og planlegger publisering av egen bærekraftsrapport for 2022 i løpet av 2023 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 2022.

12 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 i 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.

13 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.

14 Årets resultat i konsernet og morselskapet Goodtech ASA

Goodtech konsern viser et årsresultat på -1,5 MNOK. Resultat fra videreført virksomhet pr aksje utgjør -0,06 NOK per aksje. Resultat fra ikke-videreført virksomhet pr aksje utgjør 0,00 NOK pr aksje.

Morselskapet Goodtech ASA viser et årsresultat på -27,2 MNOK i 2022, som foreslås overført til annen egenkapital. Styret foreslår at det ikke utdeles utbytte på grunnlag av selskapets årsregnskap for 2022. Goodtech ASAs (morselskapet) egenkapital ved utgangen av året etter foreslått resultatdisponering utgjør 264,4 MNOK.

15 Hendelser etter årets utløp

Etter årsslutt gjennomførte Goodtech en kapitalforhøyelse ved utstedelse av totalt 362 262 nye aksjer gjennom en rettet emisjon i anledning konsernets egne aksjespareprogram, samt insentivprogram for ledende ansatte. Selskapets aksjekapital etter utstedelsene er på 56 195 366 NOK, og ytterligere informasjon finnes i note 29 i konsernregnskapet for 2022.

16 Konsernets fremtidige utvikling

Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder som blant annet omfatter næringsmiddel, energi og kraft 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 elektrifisering, automatisering, digitalisering og robotisering, hvor blant annet batteriproduksjon, hydrogenproduksjon, offshore vind, nye jordarter og karbonfangst er segmenter hvor Goodtech har befestet sin posisjon gjennom 2022.

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 COVID19-pandemien belyst behovet for økt automatisering og digitalisering hos våre kunder, som forventes materialisert gjennom spennende prosjekter også i årene som kommer.

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.

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.

Styret i Goodtech ASA, Oslo 02.04.2023

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

3

Eierstyring og selskapsledelse

- 32 Erklæring fra styret og konsernledelsen
- 33 Styret
- 34 Konsernledelsen
- 35 Aksjonærinformasjon
- 37 Retningslinjer for eierstyring og selskapsledelse

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 2022.

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 31.12.2022. Årsregnskapet for morselskapet er avlagt i samsvar med regnskapsloven og norsk god regnskapsskikk per 31.12.2022. Årsberetningen for konsern og mor er i samsvar med regnskapslovens krav og norsk god regnskapsskikk nr. 16 per 31.12.2022.

Etter vår beste overbevisning

- Er årsregnskapet 2022 for morselskapet og konsernet utarbeidet i samsvar med gjeldende regnskapsstandarder
- Gir opplysningene i regnskapet et rettviseende bilde av konsernets eiendeler, gjeld og finansielle stilling og resultat som helhet per 31. desember 2022
- Gir årsberetningen for konsernet og morselskapet en rettviseende oversikt over
 - Utviklingen, resultatet og stillingen til konsernet og morselskapet
 - De mest sentrale risiko- og usikkerhetsfaktorer konsernet og selskapet står overfor.

Oslo, 02.04.2023

Styret i Goodtech ASA

Mimi K. Berdal
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Frode Haugli
Styremedlem

Åge Westbø
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Malte Svensson
Styremedlem, ansattrepresentant

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattrepresentant

Margrethe Hauge
Konsernsjef



Mimi K. Berdal
Styrets leder og leder av
kompensasjonsutvalget

Aksjer i Goodtech ASA 30 000

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 styreerfaring 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 2 720 000

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 1 426 820.

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 20 000

Strømme (f. 1964) er utdannet sivilingeniør fra NTNU og har en MBA fra IMD, Lausanne, Sveits. Hun er i dag administrerende direktør i entreprenørselskapet Nettpartner AS, og har tidligere jobbet som adm. direktør i Kiwa Norge.

Strømme har bred ledererfaring hovedsakelig innen energi og infrastruktur i norske og internasjonale selskaper. Hun har innehatt en rekke styreverv i ulike bransjer.



Frode Haugli
Styremedlem og medlem
av Kompensasjonsutvalget

Aksjer i Goodtech 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 10 196

Bordvik (f. 1978) er utdannet ingeniør (Bachelor i ingeniørfag, kybernetikk) fra Høgskolen 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 206

Svensson (f. 1963) er utdannet ingeniør i maskinteknikk, og jobber som leder for Mechanics i Goodtech Solutions AB i Karlstad.

Svensson er en av de ansattes representanter i styret.



Margrethe Hauge
Konsernsjef (CEO)

Aksjer i Goodtech ASA 126 228

Hauge (f.1971) er siviløkonom 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.



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 66 533

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.



Øyvind Osjord
Chief Financial Officer (CFO)

Aksjer i Goodtech ASA 76 633

Osjord (f. 1993) er utdannet siviløkonom fra 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 pumpe-teknikk.

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 NOK 55 470 842, fordelt på 27 735 421 aksjer, hver med pålydende verdi på NOK 2. Hver aksje representerer én stemme på Selskapets generalforsamling.

Per 31. desember 2022 har selskapet 900 773 egne aksjer, tilsvarende 3,25% av selskapets aksjekapital.

Fra generalforsamlingen i 2022 har styret fullmakt til å forhøye aksjekapitalen med inntil 20% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig frem til 30. juni 2023, og har som formål å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner, samt å kunne styrke selskapets egenkapital. Styret vil foreslå overfor generalforsamlingen å forlenge fullmakten. Styret har også fullmakt til å erverve egne aksjer med samlet pålydende inntil 20% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig til 30. juni 2023.

| Nøkkeltall aksjer | 2022 | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|
| Markedsverdi 31.12 (MNOK) | 216 | 259 | 306 | 157 | 88 |
| Antall aksjer omsatt (i tusen) | 9 987 | 63 320 | 49 948 | 4 149 | 4 043 |
| Antall utestående aksjer per 31.12 (i tusen) | 27 735 | 27 735 | 27 043 | 22 876 | 22 876 |
| Antall aksjonærer | 2 995 | 3 407 | 3 071 | 1 579 | 1 585 |
| Antall egne aksjer | 900 773 | 222 139 | 144 938 | 263 562 | 362 917 |
| Pålydende per aksje | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Aksjekurs 31.12 | 7.80 | 9.35 | 11.30 | 6.85 | 3.84 |
| - Høy | 10.10 | 15.50 | 14.40 | 8.20 | 6.55 |
| - Lav | 7.17 | 8.57 | 4.82 | 4.00 | 3.84 |
| Resultat per aksje | -0.06 | -0.64 | -0.00 | 0.19 | 2.76 |
| Utbetalt utbytte per aksje | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

Aksjonærstruktur

Goodtech hadde ved årets slutt 2 995 aksjonærer. De 10 største aksjonærene eide ved årsskiftet 45,4% av aksjene. De 20 største aksjonærene eide 60,61% av aksjene.

| 20 største aksjonærer per 31. desember 2022 | Antall aksjer | % av total |
|---|-------------------|---------------|
| Westhawk AS | 2 720 000 | 9,81 |
| Grieg Kapital AS | 2 386 966 | 8,61 |
| Tveco Newco AS | 1 169 103 | 4,22 |
| Staco AS | 1 169 103 | 4,22 |
| Gora AS | 984 444 | 3,55 |
| Goodtech ASA | 900 773 | 3,25 |
| Altea AS | 898 321 | 3,24 |
| Muen Invest AS | 892 000 | 3,22 |
| Acumululus AS | 756 388 | 2,73 |
| MP Pensjon PK | 714 964 | 2,58 |
| AS Polycorp Newco | 690 659 | 2,49 |
| Weintraub AS | 629 723 | 2,27 |
| JOF Invest AS | 500 000 | 1,80 |
| Part Invest AS | 400 000 | 1,44 |
| Remis AS | 400 000 | 1,44 |
| FM Holding AS | 348 190 | 1,26 |
| Jørgen Overå | 331 000 | 1,19 |
| Trollhaug Invest AS | 320 000 | 1,15 |
| Birte Buen | 300 000 | 1,08 |
| Skandinaviske Enskilda Banken AB | 300 000 | 1,08 |
| Sum 20 største | 16 811 634 | 60,61 |
| Øvrige aksjonærer | 10 923 787 | 39,39 |
| Sum | 27 735 421 | 100,00 |

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 2022 ble det omsatt 9 987 154 aksjer, som tilsvarer 36,0% av utestående aksjer i Goodtech per 31.12.2022.

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' sider og Goodtechs 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 2023 – Goodtech ASA

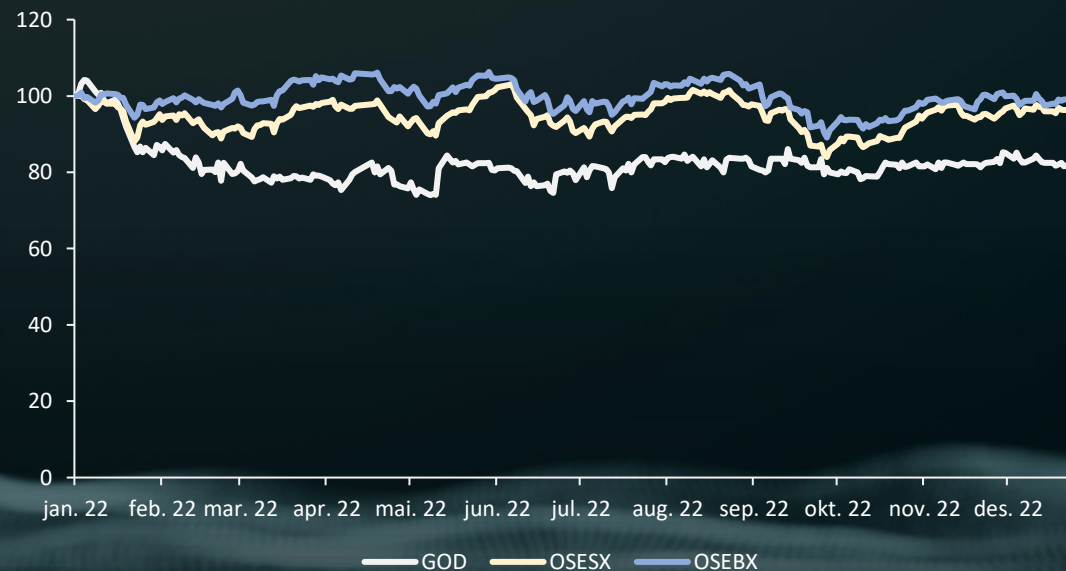
24.04.2023 – Ordinær generalforsamling

05.05.2023 – Resultat 1. kvartal 2023

18.08.2023 – Resultat 2. kvartal 2023

27.10.2023 – Resultat 3. kvartal 2023

23.02.2024 – Resultat 4. kvartal 2023

Aksjeutvikling 2022

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 forøvrig. 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.

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 ("Anbefalingen") og vedtatt av styret den 02.04.2023.

I det følgende gis det en samlet redegjørelse for hvordan Goodtech har innrettet seg til hvert enkelt punkt i Anbefalingen gjennom regnskapsåret 2022. 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. 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.

2 Virksomhet

Strategier og 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. Goodtechs ledelsessystem er sertifisert i henhold til ISO 9001:2015 for Kvalitetsledelse.

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 forbedrer miljøet, kraftforsyningen og industrien, samt bidrar til 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. 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.

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 forøvrig. 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.

3 Selskapskapital og utbytter

Goodtech ASA (morselskapet) hadde per 31.12.2022 en egenkapital på 264,4 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 2022.

Kapitalforhøyelser

Styrefullmakt til å vedta kapitalforhøyelser begrenses til definerte formål og er tidsbegrenset frem til neste generalforsamling. Ordinær generalforsamling i 2022 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 2023, dog senest 30. juni 2023, og har som formål å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner, samt å kunne styrke Selskapets egenkapital.

Styret vil foreslå overfor den ordinære generalforsamlingen 2023 å fornye fullmakten frem til neste ordinære generalforsamling.

Erverv av egne aksjer

Ordinær generalforsamling i 2022 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 2023, likevel senest 30. juni 2023. Styret vil foreslå overfor den ordinære generalforsamlingen 2023 å fornye fullmakten frem til neste ordinære generalforsamling. Fullmakten omfatter flere formål.

Goodtech eier 900 773 egne aksjer (3,25%) per 31.12.2022.

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 forøvrig. 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 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 2022.

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 2022.

5 Aksjer og fri omsettelighet

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

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 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 finansdirektør 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.

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 forøvrig. 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.

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.

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.

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.

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, utviklingsspørsmål 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 aksjebeholdning fremgår av selskapets Lederlønsrapport for 2022.

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.

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 forøvrig. 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.

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 tilfredsstillende 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 eksterntrevisor 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.

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 fullmaktsmatrise.

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-, region- 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.

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 forøvrig. 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.

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 Lederlønnsrapport for 2022.

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 Lederlønnsrapport for 2022. Disse angir hovedprinsippene for Selskapets lederlønnspolitikk og prinsipper for ytelser som kan gis i tillegg til fastlønn for 2022, samt en kort redegjørelse for lederlønnspolitikk 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, men har i forbindelse med oppkjøpet av Avanti Engineering AS utstedt 300 000 opsjoner som er ytterligere omtalt i note 24 av konsernregnskapet. I 2022 innførte konsernet RSU-program for ledende ansatte som er videre beskrevet omtalt i note 33.

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. 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.

14 Selskapsøvertakelse

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 overtakelse situasjon 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.

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.

4

Regnskap og noter Konsern

- 44 Resultatregnskap Goodtech konsern
- 45 Balanse Goodtech konsern
- 46 Endring i egenkapital Goodtech konsern
- 47 Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern
- 48 Noter
- 105 Alternative måltall / prestasjonsmål (APM)



Resultatregnskap Goodtech konsern (omarbeidet*)

| Beløp i NOK 1000 | Note | 2022 | 2021 omarbeidet |
|---|------------|----------------|--------------------|
| Driftsinntekter | 4 | 507 838 | 454 990 |
| Andre inntekter | 2, 30 | 6 691 | 774 |
| Sum inntekter | | 514 528 | 455 764 |
| Varekostnader og underentreprenører | 5, 16 | -140 742 | -137 760 |
| Lønn- og personalkostnader | 6, 7, 15 | -287 426 | -250 604 |
| Andre driftskostnader | 8, 13 | -63 928 | -55 568 |
| Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger | | 22 432 | 11 832 |
| Avskrivninger | 12, 13, 14 | -20 456 | -20 254 |
| Nedskrivninger | 14 | - | -380 |
| Driftsresultat | | 1 976 | -8 802 |
| Andel resultat fra tilknyttet selskaper | 31 | -243 | 0 |
| Finansinntekter | 9 | 9 666 | 6 563 |
| Finanskostnader | 9 | -10 735 | -9 440 |
| Netto finanskostnader | | -1 312 | -2 877 |
| Resultat før skatt | | 664 | -11 679 |
| Skattekostnad | 10 | 2 255 | -1 371 |
| Årsresultat fra videreført virksomhet | | -1 591 | -10 308 |
| Resultat fra ikke-videreført virksomhet | 32 | 84 | -6 934 |
| Årsresultat | | -1 506 | -17 242 |
| Henføres til: | | | |
| - Aksjonærene i morselskapet | | -1 043 | -16 476 |
| - Ikke-kontrollerende eierinteresser | | -463 | -766 |
| Årsresultat | | -1 506 | -17 242 |
| Årsresultat per aksje | | | |
| Resultat per aksje videreført virksomhet | | -0.06 | -0.38 |
| Resultat per aksje ikke-videreført virksomhet | 11 | 0.00 | -0.26 |
| Årets resultat per aksje | | -0.06 | -0.64 |

Note 1-33 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

* Beløpene for 2021 er omarbeidet i henhold til kravene i IFRS 5

Konsolidert totalresultat (omarbeidet*)

| Beløp i NOK 1 000 | Note | 2022 | 2021 omarbeidet |
|---|------|-------------|--------------------|
| Årsresultat | | -1 506 | -17 242 |
| Omregningsdifferanser | | 758 | -953 |
| Sum øvrige resultatelementer, etter skatt | | 758 | -953 |
| Totalresultat | | -748 | -18 195 |
| Henføres til: | | | |
| - Aksjonærene i morselskapet | | -285 | -17 429 |
| - Ikke-kontrollerende eierinteresser | | -463 | -766 |
| Totalresultat | | -748 | -18 195 |
| Beløp henført til aksjonærene i morselskap stammer fra: | | | |
| - Videreført virksomhet | | -370 | -10 530 |
| - Ikke videreført virksomhet | | 84 | -6 899 |
| Sum | | -285 | -17 429 |

Konsolidert balanse Goodtech konsern

| EIENDELER Beløp i NOK 1 000 | Note | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------|-----------|----------------|----------------|
| Anleggsmidler | | | |
| Varige driftsmidler | 12 | 17 324 | 47 275 |
| Bruksrettseiendeler | 13 | 46 318 | 47 404 |
| Immaterielle eiendeler | 14 | 163 689 | 164 386 |
| Investering i tilknyttede selskaper | 31 | 2 308 | - |
| Utsatt skattefordel | 10 | 36 294 | 40 014 |
| Sum anleggsmidler | | 265 932 | 299 078 |
| Omløpsmidler | | | |
| Varelager | 16 | 2 555 | 9 059 |
| Kundefordringer | 17 | 73 248 | 84 020 |
| Kontraktseiendeler | 17 | 21 432 | 25 754 |
| Andre kortsiktige fordringer | 18 | 10 566 | 10 481 |
| Kontanter og kontantekvivalenter | 19 | 84 359 | 88 717 |
| Sum omløpsmidler | | 192 160 | 218 030 |
| Eiendeler holdt for salg | 32 | 89 079 | - |
| Sum eiendeler | | 547 174 | 517 109 |

Styret i Goodtech ASA, Oslo 02.04.2023

| | | |
|-----------------------|-------------------------|---------------------|
| Signert | Signert | Signert |
| Mimi K. Berdal | Karl-Erik Staubo | Frode Haugli |
| Styrets leder | Styremedlem | Styremedlem |

| | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| Signert | Signert | Signert |
| Åge Westbø | Vibeke Strømme | Malte Svensson |
| Styremedlem | Styremedlem | Styremedlem |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Signert | Signert |
| Thomas Bordvik | Margrethe Hauge |
| Styremedlem | Konsernsjef |

| EGENKAPITAL OG GJELD Beløp i NOK 1 000 | Note | 2022 | 2021 |
|---|-----------|-----------------|-----------------|
| Innskutt egenkapital | | | |
| Aksjekapital | | 55 471 | 54 752 |
| Egne aksjer | | -1 802 | -444 |
| Annen innskutt egenkapital | | 431 516 | 428 627 |
| Sum innskutt egenkapital | 24 | 485 185 | 482 935 |
| Opptjent egenkapital | | | |
| Annen egenkapital | | -226 288 | -222 717 |
| Sum opptjent egenkapital | | -226 288 | -222 717 |
| Ikke-kontrollerende eierinteresser | 25 | 0 | 1 522 |
| Sum egenkapital | | 258 897 | 261 741 |
| Langsiktig gjeld | | | |
| Lån | 20 | - | 6 576 |
| Langsiktige Leieforpliktelser | 13 | 35 496 | 36 898 |
| Langsiktige Avsetninger | 23 | 548 | 2 758 |
| Sum langsiktig gjeld | | 36 044 | 46 232 |
| Kortsiktig gjeld | | | |
| Lån og kreditter | 20 | 44 422 | 44 351 |
| Kortsiktige Leieforpliktelser | 13 | 13 565 | 13 552 |
| Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld | 21 | 104 898 | 106 199 |
| Kortsiktige Kontraktforpliktelser | 22 | 18 222 | 28 533 |
| Betalbar skatt | 10 | - | - |
| Kortsiktige Avsetninger | 23 | 11 138 | 16 502 |
| Sum kortsiktig gjeld | | 192 244 | 209 137 |
| Sum gjeld | | 228 288 | 255 369 |
| Gjeld holdt for salg | 32 | 59 987 | - |
| Sum egenkapital og gjeld | | 547 174 | 517 109 |

Endring i egenkapital Goodtech konsern

| Beløp i NOK 1 000 | Note | Aksjekapital | Egne aksjer | Annen innskutt egenkapital | Annen egenkapital | Omregnings differanser | Totalt | Ikke kontrollerte eierinteresser | Sum egenkapital |
|-----------------------------------|------|---------------|---------------|----------------------------|-------------------|------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|
| Egenkapital per 1.1.2021 | | 54 086 | -290 | 424 510 | -212 369 | 7 718 | 273 657 | 2 591 | 276 247 |
| Årsresultat | | - | - | - | -16 476 | - | -16 476 | -766 | -17 242 |
| Utvidet årsresultat | | - | - | - | - | -953 | -953 | - | -953 |
| Utbytte til minoriteter | | - | - | - | - | - | - | -250 | -250 |
| Kjøp/salg egne aksjer | 24 | - | -154 | - | -690 | - | -844 | - | -844 |
| Utstedelse av aksjer | 24 | 667 | - | 2 493 | - | - | 3 160 | - | 3 160 |
| Andre endringer | | - | - | 1 624 | 53 | - | 1 677 | -53 | 1 624 |
| Egenkapital per 31.12.2021 | | 54 752 | -444 | 428 627 | -229 482 | 6 765 | 260 220 | 1 522 | 261 741 |
| Årsresultat | | - | - | - | -1 043 | - | -1 043 | -463 | -1 506 |
| Utvidet årsresultat | | - | - | - | - | 758 | 758 | - | 758 |
| Kjøp/salg egne aksjer | 24 | - | -1 357 | - | -4 028 | - | -5 385 | - | -5 385 |
| Utstedelse av aksjer | 24 | 719 | - | 1 981 | - | - | 2 700 | - | 2 700 |
| Avgang minoritet | 25 | - | - | - | - | - | - | -1 060 | -1 060 |
| Aksjebasert avlønning | 33 | - | - | 907 | - | - | 907 | - | 907 |
| Andre endringer | | - | - | - | 740 | - | 740 | - | 740 |
| Egenkapital per 31.12.2022 | | 55 471 | -1 802 | 431 516 | -233 812 | 7 523 | 258 897 | - | 258 897 |

Note 1-33 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern

| Beløp i NOK 1000 | Note | 2022 | 2021 |
|--|--------|---------------|----------------|
| Årsresultat | | -1 506 | -17 242 |
| Justert for | | | |
| Skattekostnad | 10 | 2 255 | -1 371 |
| Avskrivninger og nedskrivninger | 12, 14 | 5 123 | 8 560 |
| Andel resultat etter skatt av tilknyttet selskap | 31 | 243 | - |
| Avskrivninger bruksrettigheter etter IFRS 16 | 13 | 15 333 | 13 990 |
| Netto endring i avsetninger for forpliktelse | 23 | -7 575 | -6 708 |
| Renteinntekter | 9 | -2 873 | -367 |
| Rentekostnader | 9 | 5 549 | 3 338 |
| Endringer i varelager | 16 | 1 935 | -2 561 |
| Endringer i kundefordringer og andre fordringer | 17, 18 | -25 387 | -6 573 |
| Endringer i leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld | 21, 22 | 42 964 | 14 578 |
| Andre endringer | | -2 861 | -749 |
| Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter før renter og skatt | | 33 199 | 4 895 |
| Mottatte renter | 9 | 2 873 | 367 |
| Betalte renter | 9 | -5 549 | -3 338 |
| Betalte skatter | 10 | - | 37 |
| Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter | | 30 524 | 1 963 |
| Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler | 12 | -12 977 | -7 197 |
| Innbetaling ved salg av varige driftsmidler | 12 | 356 | 150 |
| Utbetaling ved kjøp av immaterielle eiendeler | 14 | -5 038 | -3 087 |
| Innbetaling ved salg av immaterielle eiendeler | | - | - |
| Utbetalinger ved kjøp av virksomhet | 2 | - | -11 847 |
| Innbetalinger ved salg av virksomhet | 2 | 10 011 | - |
| Utgang datterselskap innregnet som tilknyttet selskap | 2 | -1 726 | - |
| Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter | | -9 374 | -21 981 |

Note 1-33 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

| Beløp i NOK 1000 | Note | 2022 | 2021 |
|--|--------|----------------|----------------|
| Utbetaling av utbytte til ikke-kontrollerende eierinteresser | | - | -250 |
| Netto innbetaling fra utstedelse av aksjer | 24 | 2 700 | - |
| Innbetaling ved salg av egne aksjer | 24 | 180 | 1 770 |
| Utbetaling ved kjøp av egne aksjer | 24 | -4 380 | -3 265 |
| Betaling av avdrag på leieforpliktelse | 13, 20 | -14 915 | -13 007 |
| Innbetaling driftskreditt valuta | 20 | - | 1 776 |
| Nedbetaling av lån | 20 | -1 093 | -1 582 |
| Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter | | -17 509 | -14 558 |
| Kontantstrøm gjennom året | | 3 641 | -34 577 |
| Kontanter og kontantekvivalenter per 01.01 | 19 | 88 717 | 108 121 |
| Endring av driftskreditt - reklassifisering* | 20 | - | 15 304 |
| Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter | | 718 | -132 |
| Kontanter og kontantekvivalenter per 31.12 | | 93 076 | 88 717 |
| *) Består av: | | | |
| Kontanter og kontantekvivalenter i balansen videreført virksomhet | 19 | 84 359 | 88 717 |
| Kontanter og kontantekvivalenter i balansen ikke videreført virksomhet | 32 | 8 717 | - |
| Kontanter og kontantekvivalenter i kontantstrømanalysen | | 93 076 | 88 717 |

4

Regnskap og noter konsern

Noter

| | |
|---------|---|
| Note 1 | Informasjon om konsernet og regnskapsprinsipper |
| Note 2 | Endringer i konsernets struktur |
| Note 3 | Segmentinformasjon |
| Note 4 | Driftsinntekter |
| Note 5 | Varekostnader og underentreprenører |
| Note 6 | Lønnskostnader |
| Note 7 | Pensjoner |
| Note 8 | Andre driftskostnader og restrukturingskostnader |
| Note 9 | Finansposter |
| Note 10 | Skatt |
| Note 11 | Resultat per aksje |
| Note 12 | Varige driftsmidler |
| Note 13 | Bruksrettseiendeler |
| Note 14 | Immaterielle eiendeler |
| Note 15 | Ytelser til styret, ledelsen mv. |
| Note 16 | Varelager |
| Note 17 | Kundefordringer og kontraktseiendeler |
| Note 18 | Andre kortsiktige fordringer |
| Note 19 | Kontanter |
| Note 20 | Rentebærende lån og kreditter |
| Note 21 | Leverandørgjeld |
| Note 22 | Kontraktsforpliktelser og tilbakebetalingsforpliktelser |
| Note 23 | Avsetninger |
| Note 24 | Aksjekapital, overkurs og innskutt egenkapital |
| Note 25 | Konsernselskaper og ikke-kontrollerende eierinteresser |
| Note 26 | Finansiell risiko og finansielle instrumenter |
| Note 27 | Betingede forpliktelser |
| Note 28 | Transaksjoner med nærstående parter |
| Note 29 | Hendelser etter balansedagen |
| Note 30 | Offentlige støtteordninger |
| Note 31 | Investering i tilknyttede selskaper |
| Note 32 | Holdt for salg og ikke-videreført virksomhet |
| Note 33 | Aksjebasert avlønning |

Noter 1 - Regnskapsprinsipper

Goodtech ASA er et allmennsjeselskap registrert i Norge. Selskapets hovedkontor er lokalisert i Innspurten 15, 0663 Oslo, Norge.

Goodtech er et teknologikonsern som bidrar til samfunnets utvikling gjennom oppgradering av infrastruktur og energisystem, effektivisering og økt konkurransekraft innen industrien og gjennom å møte samfunnets miljøutfordringer.

Selskapet er notert på Oslo Børs, omsetter for ca. kr 500 mill. med ca 300 medarbeidere lokalisert i Norge, Sverige og Finland.

Regnskapet ble godkjent for offentliggjøring av styret den 02.04.2023.

1.1 Grunnlag for utarbeidelse av årsregnskapet

Goodtech avlegger konsernregnskapet i overensstemmelse med regnskapslovens regler og Internasjonale standarder for finansiell rapportering (IFRS) som fastsatt av EU, og med sammenlignbare tall for fjoråret. Nye IFRS standarder og – fortolkninger som er tatt i bruk i løpet av året er omtalt nedenfor. Nye IFRS standarder og – fortolkninger som er utgitt, men som ikke er obligatorisk å anvende per 31.12.2022, er nærmere omtalt i punkt 1.27.

Konsernregnskapet bygger i utgangspunktet på et historisk kost prinsipp. Avvik fra dette er behandling av finansielle derivater som er regnskapsført til virkelig verdi med verdiendringer over utvidet resultat.

Konsernregnskapet er utarbeidet med ensartede regnskapsprinsipper for like transaksjoner og hendelser under ellers like forhold.

Anvendte regnskapsprinsipper er konsistent med prinsippene anvendt i foregående regnskapsperiode.

1.2 Endringer i regnskapsprinsipper og noteopplysninger

Det er ingen vesentlige endringer i IFRS standarder som påvirker konsernregnskapet. IASB har vedtatt noen mindre endringer og presiseringer, men disse endringene vil ikke ha vesentlig effekt på konsernregnskapet.

1.3 Funksjonell valuta og presentasjonsvaluta

Konsernet presenterer sitt regnskap i NOK. Dette er også morselskapets funksjonelle valuta. Datterselskap med annen funksjonell valuta, omregnes til balansedagens kurs for balanseposter, og resultatregnskapet til gjennomsnittskurs for perioden. Gjennomsnittskurs beregnes for hvert kvartal. 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.

Transaksjoner i utenlandsk valuta

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

Følgende valutakurser er benyttet ved omregning;

| | SEK | EUR |
|------------------------|------|-------|
| Valutakurs 1.1.2022 | 0,98 | 9,99 |
| Vaktutakurs 31.12.2022 | 0,95 | 10,51 |

Virksomhet i utlandet

Eiendeler og forpliktelser i utenlandske virksomheter, inkludert goodwill og virkelig verdi justeringer, som fremkommer ved konsolideringen, omregnes til norske kroner ved å benytte balansedagens kurs. Inntekter og kostnader fra utenlandske virksomheter omregnes til norske kroner ved å benytte gjennomsnittskurs. Gjennomsnittskurs beregnes for hvert kvartal. Valutakursdifferanser innregnes i utvidet resultat. Omregningsdifferanser i egenkapitalen resultatføres ved avhendelse av utenlandsk virksomhet.

1.4 Konsolideringsprinsipper

Datterselskap

Konsernregnskapet inkluderer Goodtech ASA og selskaper som Goodtech ASA har kontroll over, jf. note 25. Kontroll over en enhet oppstår når konsernet er utsatt for variabilitet i avkastningen fra enheten og har evnen til å påvirke denne avkastningen gjennom sin makt over enheten. Datterselskap konsolideres fra dagen kontroll oppstår, og dekonsolideres når kontroll opphører. Konsernet foretar en revurdering om det kontrollerer et foretak når fakta og omstendigheter indikerer at det foreligger endringer i et eller flere av kontrollelementene. Ikke-kontrollerende eierinteresser inngår i konsernets egenkapital.

-- → ... forts. «1.4 Konsolideringsprinsipper. Datterselskap»

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 tidspunkt 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 er eliminert. Urealisert gevinst knyttet til transaksjoner med tilknyttede selskaper er eliminert med konsernets andel i selskapet/virksomheten. Tilsvarende er urealisert tap eliminert, men 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 en kontantekvivalent

Alle andre eiendeler klassifiseres som anleggsmidler, inkl. 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, inkl. 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 i henhold til det beløp som 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.

Konsernet vurderer hvorvidt det er andre leveranser i kontrakten som anses som separate leveringsforpliktelser hvor deler av transaksjonsprisen bør fordeles. Ved fastsettelse av transaksjonsprisen for salget av varen, tar konsernet hensyn til effekten av variabelt vederlag, om det eksisterer et betydelig finansieringselement og 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.

-- → ... fortsetter på neste side

Noter 1 - Regnskapsprinsipper

-- ➔ ... forts. «1.6 Driftsinntekter fra kontrakter med kunder. Variabelt vederlag

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 en 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 generelt en garanti for reparasjoner av feil som eksisterte på salgstidspunktet, iht. kjøpslovgivningen i det aktuelle land. Det foretas en løpende avsetning og vurdering av fremtidige forpliktelser.

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 ferdigstillelsesgrad i prosjektet, hovedsakelig ved bruk av en inndatametode. Den metoden som anvendes er den som best reflekterer overføringen av kontroll.

Inntekter fra salg av varer og tjenester

Konsernet tilbyr tjenester som er enten selges separat eller som en pakke sammen med salget av varer.

Kontrakter for salg av 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 en 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 (for eksempel, varer i arbeid) 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 såkalte inndatametoder metoder, slik som påløpte kostnader relativt til de estimerte totale kostnader 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 hvorvidt behandles som en separat kontrakt eller er en del av den kombinerte leveringsforpliktelsen. Inntektsføring av endringsmeldinger som ikke behandles som separat kontrakt legges til hovedkontrakten på ref tidspunkt for inngåelse av kontrakt, og inntektsføres løpende i takt med fremdrift på den kombinerte avtalen. Selv om det i utgangspunktet ikke er krav om at kundekontrakter skal være skriftlig, 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.

-- ➔ ... fortsetter på neste side

... forts. «1.6 Driftsinntekter fra kontrakter med kunder. Kontraktssaldoer

Kontraktssaldoer

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 for opptjent vederlag som er betinget (f. eks. utført, ikke-fakturert produksjon).

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

Kontraktsforpliktelse: 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 returretigheter

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

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 med unntak av midlertidig forskjell knyttet til goodwill.

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.

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.

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, andre kortsiktige lett omsettelige investeringer med maksimum tre måneders opprinnelig løpetid og innstående på konsernkontoordning. I balansen er trekk i den enkelte valuta i konsernkontoordningen inkludert i lån under kortsiktig gjeld.

I kontantstrømoppstillingen er kassekreditt inkludert i beholdningen av kontanter og kontantekvivalenter. Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter er videre spesifisert på kontantbeholdning og kontantekvivalenter og trekk på kassekreditt.

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 ferdigstillelse, 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 driftsmidlet 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, inventar mm. 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 er eller inneholder en leieavtale dersom kontrakten overfører retten til å ha kontroll med bruken av en identifisert eiendel i 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 verken 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 bruksretteeiendel for alle sine leieavtaler, med unntak av følgende anvendte unntak:

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

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

Leieforpliktelser

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

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.

— — ➔ ... fortsetter på neste side

-- ➔ ... forts. «1.12 Varige driftsmidler

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, gjenoppretting av stedet der enheten er plassert, eller gjenoppretting 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 Eiendom, anlegg og utstyr ved avskrivning av bruksretteiendelen, bortsett fra at bruksretteiendelen avskrives fra iverksettelsestidspunktet fram til det som inntreffer først av slutten av leieperioden og slutten av bruksretteiendelenes utnyttbare levetid.

Konsernet anvender IAS 36 «Verdifall på eiendeler» for å fastslå om bruksretteiendelen er verdiforringet og for å bokføre 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 nedskrivning, se pkt. 1.14.

Patenter og lisenser

Patenter og lisenser balanseføres til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger. Avskrivninger foretas med lineær metode over estimert utnyttbar levetid, som varierer fra 5-10 år. Avskrivningsperiode og -metode vurderes årlig.

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, direkte 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 tilfredsstiller definisjonen av immaterielle eiendeler i IAS 38 skiller ut og innregnes separat.

Inntjeningsbaserte modeller benyttes som grunnlag for fastsettelse av virkelig verdi. Kundeavtalene har bestemt utnyttbar levetid og avskrives lineært over kontraktsperioden.

Noter 1 - Regnskapsprinsipper

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 fordeler 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. Er summen 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 resultatregnskapet reflekterer netto etter skatt andelen av årsresultatet til det tilknyttede selskapet. Et eventuelt overskytende av anskaffelseskost utover konsernets 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

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

- a. som representerer en separat og vesentlig virksomhet eller et separat og vesentlig geografisk driftsområde
- b. som er en del av én enkelt samordnet plan om å avhende en separat og vesentlig virksomhet eller et separat og vesentlig geografisk driftsområde, eller
- c. som er et datterforetak anskaffet utelukkende for videresalg.

Ikke videreført virksomhet skal presenteres på egen linje i resultatregnskap 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 kontraktsmessige kontantstrømmene til eiendelen, og hvilken forretningsmodell konsernet legger til grunn i styringen av sine finansielle eiendeler. Med unntak for 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

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.

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.

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

Konsernet har overført det vesentligste av risiko og fordeler forbundet med eiendelen, eller

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 når 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 - 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.

-- ➔ ... forts. «1.20 Finansielle instrumenter

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 har gjort en avsetning for forventede tap (ECL) på alle gjeldsinstrumenter som ikke er klassifisert som virkelig verdi over resultat. 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, dvs. 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 kontraktsvilkårene.

Konsernet anvender en forenklet metode for beregning av tapsavsetninger for kundefordringer og kontraktseiendeler. Konsernet måler dermed tapsavsetningen basert på forventet kredittap over levetiden for hver rapporteringsperiode, og ikke basert på 12-måneders forventet tap. Konsernet har laget en avsetningsmatrise som er basert på historiske kredittap, justert for fremadrettede faktorer for den spesifikke kunde og den generelle økonomiske situasjonen.

Konsernet vurderer en finansiell eiendel som misligholdt hvis kontraktsfestede betalinger er 180 dager over forfall. Konsernet vil likevel, i noen tilfeller, anse finansielle eiendeler som misligholdt hvis intern eller ekstern informasjon tilsier at det er usannsynlig at de vil motta kontraktsfestede utestående beløp, uten at det tas hensyn til sikkerhetsstillelser som konsernet holder. En finansiell eiendel er nedskrevet når 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 de 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.

-- ➔ ... fortsetter på neste side

-- ➔ ... forts. «1.21 Avsetninger

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.

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, 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. Selskapet skal innregne tjenester mottatt når tjenesten mottas, og innregnes med en tilsvarende økning i egenkapital dersom aksjebasert lønn gjøres opp i egenkapital. Egenkapital instrumenter som gjøres opp i egenkapital skal føres mot egenkapitalen, i motsetning til instrumenter som gjøres opp i kontanter som skal føres mot gjeld. Dersom de tildelte egenkapitalinstrumentene ikke innvinnes før motparten fullfører en nærmere angitt tjenesteperiode, skal foretaket anta at tjenestene som skal ytes av motparten som vederlag for de samme egenkapitalinstrumentene, vil bli mottatt i fremtiden, i løpet av innvinningsperioden

1.24 Ansattytelser

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 kontraktsmessige forpliktelser eller der det foreligger en tidligere praksis som skaper en selvpålagt forpliktelse.

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 dette er vesentlig.

1.26 Estimatusikkerhet

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 estimater og dermed påvirke konsernets eiendeler, gjeld, egenkapital og resultat. .

Konsernets mest vesentlige regnskapsestimater er knyttet til følgende poster:

- Anleggskontrakter
- Vurdering av goodwill

-- ➔ ... fortsetter på neste side

-- ➔ ... forts. «1.26 Estimatusikkerhet

Anleggskontrakter vil ha enkelte utfordringer fra anbudsfasen til overleveringsfasen. De estimater som legges til grunn i regnskapet er basert på ensartede prinsipper og underlagt kontrollprosedyrer som skal sikre god måling av prosjektresultater 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 i en anleggskontrakt. Feil skjønnsmessig vurdering vil påvirke anleggskontraktens kostnadsoverslag og fremdrift, hvilket får innvirkning på løpende resultatføring. Estimater som foretas baseres i stor grad på erfaringstall fra tilsvarende anleggskontrakter som konsernet har utført tidligere. Prognose på gjenværende timer oppdateres minimum en gang per måned og er gjenstand for månedlige ledelseskontroller.

Regnskapsmessig behandling av anleggskontrakter er nærmere behandlet i note 4.

Konsernets balanseførte goodwill vurderes årlig eller når det foreligger indikasjoner på verdifall. Faktorer som utløser en vurdering av eiendelens verdi inkluderer dårlige resultater i forhold til historiske resultater eller i forhold til forventede resultater, vesentlig negativ industriell eller økonomisk utvikling, eller vesentlige endringer i den overordnede forretningsstrategien. Estimater av gjenvinnbart beløp av eiendeler og selskaper må delvis baseres 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 behandlet i note 14. Vurderinger knyttet til effekter av COVID19 er redegjort for i note 30.

1.27 Standarder som er vedtatt, men som ikke er trådt i kraft

Standardene og tolkningene som er vedtatt frem til tidspunkt for avleggelse av konsernregnskapet, men hvor ikrafttredelsestidspunktet er frem i tid, og som forventes å kunne ha påvirkning for konsernregnskapet, er oppgitt under. Ingen av disse antas å få vesentlig påvirkning av konsernregnskapet.

Konsernets intensjon er å implementere de relevante endringene på ikrafttredelsestidspunktet, under forutsetning av at EU godkjenner endringene før avleggelse av konsernregnskapet.

Endringer i IAS 1 - Klassifisering av forpliktelser som kort eller langsiktig

The International Accounting Standards Board (IASB) vedtok i januar 2020 endringer i IAS 1 Presentasjon av finansregnskap med hensikt å klargjøre vilkårene for å klassifisere en forpliktelse som kort eller langsiktig.

Hensikten med endringene er å fremme konsistens i anvendelsen av kravene ved å hjelpe foretak i å avgjøre om gjeld og andre forpliktelser med et usikkert oppgjørstidspunkt skal klassifiseres som kortsiktig (forfallsdato eller potensiell forfallsdato innen 12 måneder) eller langsiktig. Endringene klargjør også klassifiseringskravene knyttet til gjeld som foretaket potensielt kan gjøre opp ved konvertering til egenkapital.

Endringene presiserer følgende:

- Betydningen av retten til å utsette et oppgjør
- Retten til å utsette et oppgjør må eksistere ved slutten av regnskapsperioden
- At klassifisering ikke er påvirket av sannsynligheten for at et selskap vil utøve sin rett til utsettelse
- Dersom et tilhørende innebygd derivat oppfyller definisjonen av et egenkapitalinstrument vil forpliktelsens vilkår ikke påvirke dens klassifisering

Endringene gjelder for regnskapsperioder som begynner på eller etter 1. januar 2023, men tidliganvendelse er tillatt. Endringene må anvendes retrospektivt. Konsernet planlegger ikke å anvende disse endringene tidlig.

Endringer i IAS 8 - Definisjon av regnskapsmessige estimater

IASB har utstedt endringer i IAS 8 Regnskapsprinsipper, endringer i regnskapsmessige estimater og feil. Endringene tydeliggjør hvordan selskaper skal skille endringer i regnskapsprinsipper fra endringer i regnskapsmessige estimater. Dette skillet er viktig fordi endringer i regnskapsmessige estimater bare brukes prospektivt på fremtidige transaksjoner og andre fremtidige hendelser, mens endringer i regnskapsprinsipper blir generelt sett også brukt tilbakevirkende på tidligere transaksjoner og andre tidligere hendelser.

Endringene er gjeldende for regnskapsperioder som begynner på eller etter 1. januar 2023, men tidliganvendelse er tillatt. Konsernet planlegger ikke å anvende endringene tidlig.

-- ➔ ... fortsetter på neste side

-- → ... forts. «1.27 Standarder som er vedtatt, men som ikke er trådt i kraft

Endringer i IAS 8 - Definisjon av regnskapsmessige estimater

IASB har utstedt endringer i IAS 8 regnskapsprinsipper, endringer i regnskapsmessige estimater og feil. Endringene tydeliggjør hvordan selskaper skal skille endringer i regnskapsprinsipper fra endringer i regnskapsmessige estimater. Dette skillet er viktig fordi endringer i regnskapsestimater bare brukes prospektivt på fremtidige transaksjoner og andre fremtidige hendelser, mens endringer i regnskapsprinsipper blir generelt sett også brukt tilbakevirkende på tidligere transaksjoner og andre tidligere hendelser.

Endringene er gjeldende for regnskapsperioder som begynner på eller etter 1. januar 2023, men tidliganvendelse er tillatt. Konsernet planlegger ikke å anvende endringene tidlig.

Endringer i IAS 12 Inntektsskatt - Utsatt skatt relatert til eiendeler og forpliktelser som oppstår fra en enkel transaksjon

Endringer i IAS 12 Inntektsskatt presiserer at det skal innregnes utsatt skatt på transaksjoner hvor foretak regnskapsfører både en eiendel og en forpliktelse. Målet med endringene er å redusere mangfoldet i rapporteringen av utsatt skatt på leieavtaler og avviklingsforpliktelser.

IAS 12 Inntektsskatt spesifiserer hvordan et selskap regnskapsfører inntektsskatt, inkludert utsatt skatt. I spesifikke tilfeller, omtalt i IAS 12.15 og IAS 12.24, er selskaper unntatt fra å innregne utsatt skatt når de innregner eiendeler eller forpliktelser for første gang. Det har tidligere vært en viss usikkerhet om fritaket gjaldt for transaksjoner som leieavtaler og avviklingsforpliktelser - transaksjoner hvor selskaper regnskapsfører både en eiendel og en forpliktelse.

Nå får disse to bestemmelsene tillegg som gjør det tydelig at transaksjoner som gir grunnlag for lik skatteøkende og skattereduserende midlertidig forskjell ikke er omfattet av unntaket, og at det derfor skal regnskapsføres utsatt skatt på denne type transaksjoner.

Endringene er gjeldende for regnskapsperioder som begynner på eller etter 1. januar 2023.

Noter 2 – Endringer i konsernets struktur

2022

Avanti Engineering AS

Avanti Engineering AS ble fusjonert inn i Goodtech AS fra 01.01.2022, og etablert som ny Region Nord i konsernet. Goodtech kjøpte selskapet i 2021, og det ble innfusjonert med virkning fra 1. januar 2022. Earn-out relatert til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021 utgjorde 2,8 MNOK per 31.12.2021 og er inntektsført i 2022.

Os tavleverksted

Goodtech inngikk avtale om salg av sin tavlevirksomhet på Os den 14. januar 2022, med virkning fra 31. januar 2022. Transaksjonen er i tråd med konsernets strategiske handlingsplan, hvor Goodtech spisser sin virksomhet innenfor kjerneområdene automatisering, robotisering, digitalisering og elektrifisering. Oppgjøret på avtalen var på 758 TNOK.

Tavlevirksomheten på Os var frem til salgstidspunktet en del av Goodtech AS. Kjøper, Bergen Elektrokompetanse AS, overtok virksomhetens innmat, inkludert ansatte, og avtaler. Goodtech har avsluttet leieforholdet 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. Selskapet hadde en kontantbeholdning på 1,6 MNOK som er fraregnet i konsernregnskapet. 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 innebærer overtakelse av maskiner, eiendom og alt øvrig utstyr i selskapet. Selskapet hadde en kontantbeholdning på 520 TNOK.

På konsernnivå utløste avgang av datterselskapet en 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 940 TNOK for perioden frem til overtakelse.

Neuron Solution AB

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 gjeld har Goodtech ASA sin eierandel blitt redusert fra 58,6% til 40,3%. Selskapet hadde en kontantbeholdning på 149 TNOK som er fraregnet i konsernregnskapet. Se 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 til konsernet 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 anleggsmidler holdt for salg og resultatet som ikke videreført virksomhet. Tilhørende sammenligningstall for resultatregnskapet er omarbeidet for 2021. For ytterligere informasjon se egen note 32 holdt for salg og ikke videreført virksomhet.

Noter 2 – Endringer i konsernets struktur

2021

Avanti Engineering AS

Konsernet ervervet i månedsskiftet august/september 100% av aksjene i Avanti Engineering AS.

Avanti Engineering AS er en ledende aktør innen automasjon, maskinsyn og robotisering i Norge, med base i Mo i Rana. Kjøpet er en viktig del av Goodtechs strategi for å styrke sin posisjon innen kjernemarkedene automatisering, digitalisering og robotisering - og åpner samtidig for økt eksponering mot kjernebransjer som havbruksnæringen og prosessindustrien - nå også med fotavtrykk i Nord-Norge. Goodtech og Avanti Engineering har komplementære kompetanseområder, og vil sammen få økt ingeniørkapasitet både til prosjektleveranse og innovasjon.

Vederlaget i transaksjonen består av et kontantvederlag på 15,8 MNOK sammen med 333 333 nye aksjer i Goodtech til kurs NOK 9,48 som tilsvare sluttkurs på Euronext Oslo Børs siste handelsdag før signering, 30. august 2021. I tillegg er det avtalt en 'earn-out' på inntil 10 MNOK som selgerne kan få krav på avhengig av oppnåelse av mål for driftsresultat målt mot budsjett.

35% av earn-out kan utløses dersom driftsresultatet overstiger budsjett i perioden frem til utgangen av 2023 og resterende 65% dersom driftsresultatet for 2024 overstiger samlet budsjett i perioden fra gjennomføring.

Ved delvis oppnåelse av budsjett kan selgerne oppnå rett til deler av earn-out på avtalte vilkår, blant annet oppnåelse av henholdsvis minst 70% av budsjett i perioden frem til utgangen av 2023 og 50% av samlet budsjett i perioden fra gjennomføring til utgangen av 2024.

Det er videre avtalt at de tidligere eierne skal kunne investere i Goodtech-aksjer gjennom 300 000 opsjoner. Opsjonene ble tildelt ved gjennomføring og kan utøves i perioden fra gjennomføring av transaksjonen til og med datoen som faller en uke etter selskapets kvartalsrapportering for Q4 2022. Hver opsjon gir de tidligere eierne rett til å tegne én ny aksje i Goodtech til tegningskurs NOK 9,48 (som tilsvare sluttkurs på Euronext Oslo Børs siste handelsdag før signering, 30. august 2021).

Oppkjøpet er regnskapsført etter oppkjøpsmetoden hvor identifiserbare eiendeler og gjeld er målt til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet, utsatt skatt er målt til nominell verdi. Beregning av virkelig verdi av overtatte eiendeler og forpliktelser fremkommer under.

Earn-out er neddiskontert og innregnet basert på en sannsynlighetsvurdering av måloppnåelse.

Goodtech har benyttet Black & Scholes opsjonsprisinde modell ved vurdering av opsjonsverdi.

Oppkjøpet ga en goodwill på TNOK 12 290 som er knyttet til geografisk markedsposisjon og kompetanse som ansatte i Avanti Engineering besitter, i tillegg til identifiserte synergieffekter. Ingen del av goodwillen vil være skattemessig fradragsberettiget.

Det nye selskapet har bidratt med TNOK 8 270 til konsernets inntekter og TNOK 26 til konsernets ordinære resultat før skatt i perioden mellom anskaffelse og 31.12.2021.

Overdragelsen av Avanti Engineering AS 2021

| | |
|---|-------------------|
| Beløp i NOK 1 000 | 31.08.2021 |
| Utsatt skattefordel | 181 |
| Maskiner Inventar | 451 |
| Beholdninger | 1 488 |
| Kundefordringer | 3 264 |
| Andre kortsiktige fordringer | 3 588 |
| Ordreserver og Kunderelasjoner | 3 226 |
| Kontanter og bank | 3 933 |
| Identifiserte eiendeler overtatt | 16 131 |

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Utsatt skatt | 710 |
| Leverandørgjeld | 899 |
| Annen kortsiktig gjeld | 2 922 |
| Betalbar skatt | 559 |
| Identifisert gjeld overtatt | 5 089 |

Netto identifiserte eiendeler overdratt **11 042**

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Goodwill | 12 290 |
| Netto eiendeler overtatt | 23 332 |

Beregning av den totale kjøpesummen fremkommer under.

| | |
|---------------------------|---------------|
| Kontantvederlag | 15 780 |
| Oppgjør i aksjer | 3 160 |
| Earnout | 2 758 |
| Opsjoner | 1 633 |
| Beregnet kjøpspris | 23 332 |

Noter 3 – Segmentinformasjon

Driftssegmenter

Segmentinformasjon er utarbeidet i samsvar med IFRS 8 og er basert på den rapportering styret bruker når det gjøres vurderinger av prestasjoner, lønnsomhet og ressursallokering i Goodtech.

Driftssegmentets prestasjoner vurderes basert på driftsresultat og måles konsistent med driftsresultatet i konsernregnskapet.

Goodtech gjennomførte i 2017 organisatoriske og rapporteringsmessige endringer som medførte at segmentstrukturen ble fjernet med virkning fra 01.01.2017. 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.

| Anleggsmidler & Bruksrettseiendeler | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------|---------------|---------------|
| Hjemstat/Norge | 56 594 | 48 988 |
| Sverige | 7 048 | 8 236 |
| Finland | - | 37 455 |
| Sum anleggsmidler | 63 642 | 94 679 |

Anleggsmidler består av varige driftsmidler og bruksrettseiendeler presentert i balanseoppstillingen.

| 2022 | Driftssegment | Konsernposter | Total |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Beløp i NOK 1.000 | | | |
| Inntekter fra eksterne kunder | 570 838 | - | 507 838 |
| Andre inntekter | 6 691 | - | 6 691 |
| Totale segmentinntekter | 514 528 | - | 514 528 |
| Varekostnader | -140 742 | - | -140 742 |
| Lønnskostnader | -281 107 | -6 319 | -287 426 |
| Andre driftskostnader | -53 870 | -10 058 | -63 928 |
| Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger | 38 809 | -16 377 | 22 432 |
| Avskrivninger | -20 372 | -84 | -20 456 |
| Nedskrivninger | - | - | - |
| Driftsresultat | 18 437 | -16 461 | 1 976 |
| Netto finanskostnader | 8 253 | -9 565 | -1 312 |
| Resultat før skatt viderført virksomhet | 26 690 | -26 026 | 664 |

| | | | |
|---|----------------|---------------|----------------|
| Totale Eiendeler videreført virksomhet | 397 512 | 60 583 | 458 095 |
| Eiendeler holdt for salg | - | - | 89 079 |
| Totale Eiendeler | 397 512 | 60 583 | 547 174 |
| Årets investering i varige driftsmidler | 12 977 | - | 12 977 |

| 2021 (omarbeidet) | Driftssegment | Konsernposter | Total |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Beløp i NOK 1.000 | | | |
| Inntekter fra eksterne kunder | 454 340 | - | 454 990 |
| Andre inntekter | 774 | - | 774 |
| Totale segmentinntekter | 455 764 | - | 455 764 |
| Varekostnader | -137 760 | - | -137 760 |
| Lønnskostnader | -246 120 | -4 483 | -250 604 |
| Andre driftskostnader | -48 274 | -7 294 | -55 568 |
| Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger | 23 609 | -11 777 | 11 832 |
| Avskrivninger | -18 962 | -1 293 | -20 254 |
| Nedskrivninger | -312 | -68 | -380 |
| Driftsresultat | 4 336 | -13 138 | -8 802 |
| Netto finanskostnader | -2 989 | 112 | -2 877 |
| Resultat før skatt | 1 347 | -13 026 | -11 679 |

| | | | |
|---|---------|--------|---------|
| Totale Eiendeler | 472 683 | 44 426 | 517 109 |
| Årets investering i varige driftsmidler | 7 698 | - | 7 698 |

Note 4 – Driftsinntekter fra kontrakter med kunder

Opplysninger om disaggregert inntekt

Under følger en oppdeling av konsernets inntekter:

Informasjon om geografiske områder er basert på der hvor kunden er hjemmehørende

For året som sluttet 31. desember 2022

Per produktgruppe

| Beløp i NOK tusen | Varesalg | Anleggs- kontrakter | Tjenester | Sum |
|--------------------------------------|---------------|------------------------|----------------|----------------|
| Inntekter | 46 530 | 138 404 | 322 904 | 507 838 |
| <i>Geografiske områder</i> | | | | |
| Norge | 3 423 | 105 052 | 285 990 | 394 464 |
| Sverige | 12 344 | 20 591 | 14 550 | 47 484 |
| Finland | 237 | - | - | 237 |
| Europa | 78 | 1 404 | 20 615 | 22 096 |
| Andre | 30 449 | 11 358 | 1 750 | 43 557 |
| Sum | 46 530 | 138 404 | 322 904 | 507 838 |
| <i>Tidspunkt for inntektsføring:</i> | | | | |
| På et bestemt tidspunkt | 46 530 | | | 46 530 |
| Løpende over tid | | 138 404 | 322 904 | 461 308 |
| Sum | 46 530 | 138 404 | 322 904 | 507 838 |

For året som sluttet 31. desember 2021 (omarbeidet)

Per produktgruppe

| Beløp i NOK tusen | Varesalg | Anleggs- kontrakter | Tjenester | Sum |
|--------------------------------------|---------------|------------------------|----------------|----------------|
| Inntekter | 52 826 | 129 858 | 272 307 | 454 990 |
| <i>Geografiske områder</i> | | | | |
| Norge | 4 209 | 81 297 | 249 886 | 335 392 |
| Sverige | 18 980 | 30 159 | 12 710 | 61 848 |
| Finland | 0 | - | 122 | 122 |
| Europa | 76 | 7 037 | 9 590 | 16 703 |
| Andre | 29 561 | 11 365 | 0 | 40 926 |
| Sum | 52 826 | 129 858 | 272 307 | 454 990 |
| <i>Tidspunkt for inntektsføring:</i> | | | | |
| På et bestemt tidspunkt | 52 826 | | | 52 826 |
| Løpende over tid | | 129 858 | 272 307 | 402 165 |
| Sum | 52 826 | 129 858 | 272 307 | 454 990 |

Beløpene for 2021 er omarbeidet i forhold til avlagt årsregnskap 2021. Salg fra virksomheten Goodtech Environmental Solutions AB er trukket ut.

Noter 4 – Driftsinntekter fra kontrakter med kunder *forts*

Opplysninger om disaggregert inntekt

Leveringsforpliktelser

Informasjon relatert til konsernets konkrete leveringsforpliktelser og regnskapsføringen av den tilhørende inntekt gis nedenfor og i Note 1 regnskapsprinsipper punkt 1.6

Salg av varer

Konsernets varesalg består hovedsakelig av mekanisk tilvirkede komponenter, Portabulk filling bags, annet utstyr. Leveringsforpliktelser anses vanligvis oppfylt ved levering av varen, og faktureres på dette tidspunkt. Inntekt innregnes på tidspunkt for levering i henhold til avtalte INCOTERM leveringsbetingelser for den spesifikke leveranse. Betalingsbetingelser varierer 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.

Salg av tjenester

Konsernets tjenester består i hovedsak av løpende ingeniørtjenester, digitaliseringstjenester, prosjektledelse, service og vedlikehold mv.

Tjenestene kan selges separat eller i en pakke kombinert med salget av varer. Leveringsforpliktelser oppfylles løpende da kunden samtidig mottar og forbruker tjenestene konsernet tilbyr. Fakturering fortas løpende, betalingsbetingelser varierer typisk mellom NET 14 og 30 dager.

Anleggskontrakter, salg av kombinerte varer og tjenester (Prosjekter innenfor automatisering, robotisering, digitalisering og miljøteknikk)

Konsernet anser at leveringsforpliktelser 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.

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 leveringsforpliktelser.

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

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

Resterende leveringsforpliktelser ved årets slutt

| | |
|----------------|----------------|
| Innen ett år | 128 033 |
| Mer enn ett år | - |
| Sum | 128 033 |

Goodtechs leveringsforpliktelsene er forventet regnskapsført innen et år. Produksjon og levering forventes å skje innen ett år. Vår tidligere virksomhet på Åland hadde leveringsforpliktelser som strakk seg utover ett år, gjennomsnittlig to år.

Noter 5 – Varekostnader

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|-----------------------------|----------------|----------------------|
| Varekostnader | 124 541 | 125 083 |
| Underentreprenører | 15 988 | 12 508 |
| Spedisjon og fraktkostnader | 213 | 170 |
| Sum varekostnad | 140 742 | 137 760 |

Noter 6 – Lønnskostnader

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|------------------------------|----------------|----------------------|
| Lønn | 221 030 | 189 969 |
| Arbeidsgiveravgift | 35 805 | 33 488 |
| Pensjonskostnader | 17 500 | 18 492 |
| Andre sosiale kostnader | 13 091 | 8 655 |
| Totale lønnskostnader | 287 426 | 250 604 |

| Geografisk fordeling av ansatte | 2022 | 2021 |
|--|------------|------------|
| Norge | 253 | 231 |
| Sverige | 37 | 55 |
| Finland | 25 | 23 |
| Totalt antall ansatte ved utgangen av året | 315 | 309 |
| Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i perioden | 311 | 301 |
| Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i periode ekskludert Åland | 287 | 276 |

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. Pensjonen vil avhenge av de løpende innskuddenes størrelse og oppnådd avkastning over tid.

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 pensjonsgivende lønn opp til 7,1 ganger folketrygdens grunnbeløp (G) og 8% for pensjonsgivende 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 trepartssamarbeid 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 og Finland

Konsernets virksomheter utenfor Norge har pensjonsordninger i samsvar med lokal praksis og lokale lovregler.

Ansatte i Sverige og Finland har pensjonsordninger (ITP – Industrins och handelns tilläggspension) dekket gjennom forsikringer i Alecta AB. ITP pensjonsforsikringen er forvaltet av Alecta AB og administrert av Collectum. ITP er en tjenestepensjon for privatansatte i Sverige, og 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.

Ansatte født etter 1979 inngår i ITP-ordning alternativ 1, som er en innskuddsbasert pensjonsordning, hvor pensjonspremien hver termin er fast basert på prosentintervaller iht. kollektivavtale. Ansatte født 1978 eller tidligere omfattes av ITP-ordning alternativ 2, men kan velge å ha ITP-ordning alternativ 1. 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 forsikringstakerne 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 17,5 MNOK for 2022 (18,5 MNOK for 2021) som inngår i lønnskostnader i resultatregnskapet (jfr note 6).

Noter 8 – Andre driftskostnader

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|--|---------------|----------------------|
| Husleie og drift lokaler | 6 984 | 5 874 |
| Reisekostnader | 8 486 | 6 712 |
| Bilkostnader | 2 373 | 2 829 |
| Salgs- og markedsføringskostnader | 1 588 | 1 364 |
| Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester | 16 056 | 13 051 |
| IT kostnader | 22 726 | 16 116 |
| Utgiftsført inventar | 2 626 | 2 278 |
| Porto og frakt mv. | 182 | (80) |
| Tap på fordringer | (3 378) | 3 432 |
| Andre driftskostnader | 6 286 | 3 992 |
| Sum andre driftskostnader | 63 928 | 55 568 |

Godtgjørelse til revisor er inkludert i linjen for "Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester".

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Lovpålagt revisjon | 2 615 | 1 067 |
| Andre attestasjonstjenester | 183 | 342 |
| Skatterådgivning | 47 | - |
| Andre tjenester utenfor revisjon | 0- | - |
| Totalt | 2 845 | 1 409 |

Merverdiavgift (MVA) er ikke inkludert i honoraret.

Noter 9 – Finansinntekter og finanskostnader

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|---|----------------|----------------------|
| Renteinntekt | 2 873 | 1 156 |
| Valutagevinst | 6 748 | 5 394 |
| Andre finansinntekter | 45 | 14 |
| Sum finansinntekt | 9 666 | 6 563 |
| Renter på lån, driftskreditt og leieforpliktelser | -5 549 | -1 330 |
| Garantiprovisjon | -163 | -638 |
| Valutatap | -3 999 | -5 969 |
| Andre finanskostnader | -1 024 | -1 502 |
| Sum finanskostnader | -10 735 | -9 440 |
| Netto finanskostnader | -1 069 | -2 877 |

Noter 10 – Skatt

Skattekostnad

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|----------------------------------|--------------|----------------------|
| Betalbar skatt | - | - |
| For mye/lite avsatt tidligere år | -103 | 21 |
| Endring utsatt skattefordel | 2 358 | -1 392 |
| Skattekostnad | 2 255 | -1 371 |
| Effektiv skattesats i % | 340 % | 7 % |

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 NOK 1.000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|--|--------------|----------------------|
| Resultat før skatt videreført virksomhet | 664 | -11 679 |
| Skattekostnad beregnet til skattesats 22% (skattesats Norge) | 146 | -4 361 |
| Effekt av virksomheter med annen skattesats enn Norge | 69 | 188 |
| Effekt endring skattesats | - | 92 |
| Ikke skattepliktig inntekt | -1 124 | - |
| Ikke fradragsberettigede kostnader | 708 | 402 |
| Ikke balanseført utsatt skattefordel | 2 456 | 2 409 |
| For mye (lite) avsatt tidligere år | - | -101 |
| Skattekostnad | 2 255 | -1 371 |

Ordinær selskapskatt for selskaper hjemmehørende i Norge er 22% i 2022, som er det samme som i 2021.

Konsernet har virksomheter i Sverige (20,6%) og Finland (20%) som har lavere skattesatser enn 22%. Ingen endringer i skattesats fra 2021. Virksomheten i Finland er klassifisert som ikke videreført virksomhet og har en skattekostnad på 0 NOK i 2022 og 2021

Utsatt skatt og utsatt skattefordel presentert i balansen

| Utsatt skattefordel | Balanse | |
|--|---------------|---------------|
| | 2022 | 2021 |
| Beløp i NOK 1.000 | | |
| Anleggsmidler | 987 | 1 146 |
| Omløpsmidler | -4 595 | -1 399 |
| Avsetninger | 1 787 | 1 094 |
| Gevinst og tapskonto | 4 176 | 5 233 |
| Underskudd til fremføring | 33 939 | 33 939 |
| Balanseført utsatt skattefordel | 36 294 | 40 014 |

Konsernet gjør årlige beregninger og estimater av forventet skattemessige resultat for konsernets selskaper for å kunne anslå fremtidig skattemessig utnyttelse. Utsatt skattefordel er vurdert å tilfredstille innregningskriteriene iht. IAS 12 per 31.12.2022, med utgangspunkt i forventning og interne krav til resultatforbedringer.

Spesifisering endring utsatt skattefordel

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--|---------------|---------------|
| Per 1.januar, netto eiendeler/forpliktelser | 40 014 | 39 727 |
| Innregnet i resultatregnskapet | -2 358 | 1 392 |
| Skatteeffekt oppkjøp i regnskapsåret | - | -1 269 |
| Skatteeffekt avgang i regnskapsåret | -1 362 | - |
| Omregningsdifferanse | - | 164 |
| Per 31. desember, netto eiendeler/forpliktelser | 36 294 | 40 014 |

Endring i utsatt skattefordel og utsatt skatteforpliktelse

| Utsatt skattefordel innregnet i resultatregnskapet | 2022 | Endring | 2021 | Endring |
|--|---------------|---------------|---------------|------------|
| Beløp i NOK 1.000 | | | | |
| Anleggsmidler, FoU/ kundekontrakter | 987 | -159 | 1 146 | 280 |
| Omløpsmidler | -4 595 | -3 207 | -1 399 | 2 182 |
| Avsetninger | 1 787 | 693 | 1 094 | -270 |
| Gevinst og tapskonto | 4 176 | -1 047 | 5 233 | 5 057 |
| Underskudd til fremføring | 33 939 | - | 33 939 | -6 961 |
| Total | 36 294 | -3 721 | 40 014 | 289 |

Konsernets fremførbare skattemessige underskudd med utløpstidspunkt:

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|---|-----------------|-----------------|
| Utløper i 2022 eller senere | - | 28 477 |
| Ingen forfallsfrist | -242 721 | 215 661 |
| Sum underskudd til fremføring | -242 721 | 244 138 |
| Beregnet utsatt skattefordel | 54 603 | 52 575 |
| herav: | | |
| Balanseført fordel | 33 939 | 33 939 |
| Ikke balanseført fordel | 20 664 | 18 635 |
| Fremførbare skattemessige underskudd fordelt på land: | 2022 | 2021 |
| Norge | -199 994 | -175 210 |
| Sverige | -42 727 | -40 451 |
| Finland | 0 | -28 477 |
| Sum underskudd til fremføring | -242 721 | -244 138 |

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

Noter 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. Det henvises for øvrig til note 2 for detaljer rundt opsjoner til ansatte tildelt i forbindelse med oppkjøpet av Avanti Engineering AS i 2021.

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 (omarbeidet) |
|---|---------------|----------------------|
| Årsresultat som er tilordnet selskapets aksjonærer | -1 043 | -16 476 |
| Veid gjennomsnitt antall aksjer (i tusen) | 27 105 | 26 903 |
| Resultat per aksje tilordnet selskapets aksjonærer (NOK) | -0.04 | -0.61 |
| Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet | 84 | -6 934 |
| Resultat per aksje for ikke videreført virksomhet (tall i NOK) | 0.00 | -0.26 |
| (antall aksjer i tusen) | 2022 | 2021 |
| Utstedte ordinære aksjer per 31. desember | 27 735 | 27 376 |
| Effekt av egne aksjer | -901 | -222 |
| Sum | 26 835 | 27 154 |
| Veid gjennomsnitt antall ordinære aksjer | 27 105 | 26 903 |

Noter 12 – Varige driftsmidler

Regnskapsåret 2021

| Beløp i NOK 1.000 | Bygninger | Maskiner / Inventar | Sum |
|--|---------------|------------------------|---------------|
| Anskaffelseskost per 1. januar 2021 | 52 882 | 69 713 | 122 595 |
| Akkumulerte nedskrivninger | -2 873 | - | -2 873 |
| Akkumulerte avskrivninger | -10 823 | -60 812 | -71 635 |
| Balanseført verdi 01.01.2021 | 39 186 | 8 901 | 48 087 |

| | | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Omregningsdifferanser | -1 803 | -180 | -1 984 |
| Tilgang ny virksomhet | - | 501 | 501 |
| Tilgang | - | 7 197 | 7 197 |
| Årets avskrivninger | -1 953 | -4 574 | -6 527 |
| Balanseført verdi 31.12.2021 | 35 430 | 11 844 | 47 275 |

Regnskapsåret 2022

| Beløp i NOK 1.000 | Bygninger | Maskiner / Inventar | Sum |
|--|---------------|------------------------|---------------|
| Anskaffelseskost per 1. januar 2022 | 51 078 | 77 230 | 128 309 |
| Akkumulerte nedskrivninger | -2 873 | - | -2 873 |
| Akkumulerte avskrivninger | -12 776 | -65 386 | -78 162 |
| Balanseført verdi 01.01.2022 | 35 430 | 11 844 | 47 275 |

| | | | |
|-------------------------------------|----------|---------------|---------------|
| Omregningsdifferanser | - | -220 | -220 |
| Tilgang | - | 12 977 | 12 977 |
| Avgang | -1 773 | -1 374 | -3 147 |
| Avgang holdt for salg | -33 423 | -1 861 | -35 284 |
| Årets avskrivninger | -234 | -4 042 | -4 276 |
| Balanseført verdi 31.12.2022 | - | 17 324 | 17 324 |

Pr. 31. desember 2022

| | | | |
|-------------------------------------|----------|---------------|---------------|
| Anskaffelseskost | - | 46 749 | 46 749 |
| Akkumulerte nedskrivninger | - | - | - |
| Akkumulerte avskrivninger | - | -29 426 | -29 426 |
| Balanseført verdi 31.12.2022 | - | 17 324 | 17 324 |

| | | |
|--------------------|----------|---------|
| Økonomisk levetid | 20-30 år | 3-10 år |
| Avskrivningsmetode | lineært | lineært |

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.

Noter 13 – Bruksrettseiendeler

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

Bruksrettseiendeler

| Beløp i NOK 1.000 | Bygninger | Tomt | Kjøretøy | Kontorutstyr | Annet | SUM |
|-------------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Balanseført verdi 01.01.2021 | 40 816 | 3 704 | 1 499 | 1 677 | 2 215 | 49 910 |
| Tilganger | 7 898 | - | 966 | 1 247 | 1 911 | 12 021 |
| Avskrivninger | -10 884 | -112 | -931 | -828 | -1 234 | -13 990 |
| Omregningsdifferanser | -175 | -169 | -61 | -5 | -126 | -536 |
| Balanseført verdi 01.01.2022 | 37 655 | 3 423 | 1 471 | 2 090 | 2 765 | 47 404 |
| Tilganger | 15 610 | - | 1 861 | 3 052 | - | 20 522 |
| Avskrivninger | -11 908 | - | -1 154 | -1 321 | -950 | -15 333 |
| Omklassifisert til holdt for salg | - | -3 598 | - | - | - | -3 598 |
| Avhendinger | -1 907 | - | - | - | -730 | -2 637 |
| Omregningsdifferanser | -143 | 176 | -35 | -2 | -37 | -41 |
| Balanseført verdi 31.12.2022 | 39 307 | - | 2 143 | 3 819 | 1 048 | 46 317 |

Leieforpliktelser

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--|---------------|---------------|
| Udiskonterte leieforpliktelser og forfall av betalinger | | |
| Innen 1 år | 15 004 | 15 115 |
| 1 til 2 år | 14 099 | 12 529 |
| 2 til 3 år | 11 166 | 10 084 |
| 3 til 4 år | 7 393 | 7 243 |
| 4 til 5 år | 4 331 | 3 427 |
| Etter 5 år | 374 | 7 173 |
| Totale udiskonterte leieforpliktelser 31.12 | 52 367 | 55 570 |
| Diskonteringseffekt | 3 306 | 5 120 |
| Totale leieforpliktelser i balansen 31.12 | 49 061 | 50 450 |
| Kortsiktig | 13 565 | 13 552 |
| Langsiktig | 35 496 | 36 898 |
| Leiebetalinger innregnet som andre driftskostnader i resultatregnskapet | 2022 | 2021 |
| Driftskostnader i perioden knyttet til kortsiktige leieavtaler | 544 | 1 040 |
| Driftskostnader i perioden knyttet til eiendeler av lav verdi | 158 | 214 |
| SUM | 702 | 1 254 |

Beløp innregnet i kontantstrømoppstilling

Beløp i NOK 1.000

| | 2022 | 2021 |
|---|---------------|---------------|
| Betaling av avdrag på leieforpliktelse | 14 915 | 13 007 |
| Betaling av renter på leieforpliktelse | 1 836 | 1 960 |
| Leiebetalinger innregnet som andre driftskostnader i resultatregnskapet og kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter | 702 | 1 254 |
| Total kontantstrømeffekt av leasingobjekter | 17 453 | 16 221 |

IFRS 16 effekter på resultatregnskapet

Beløp i NOK 1.000

| | 2022 | 2021 |
|---|--------------|--------------|
| Avskrivninger på rett til bruk-eiendel | -15 333 | -13 990 |
| Øvrige effekter, inkludert leiefritak og avgang driftsmidler mv | 648 | 30 |
| Leiebetalinger (andre driftskostnader) | 16 751 | 14 967 |
| Effekt på driftsresultatet | 2 065 | 1 007 |
| Rentekostnader på leieforpliktelse | -1 836 | -1 960 |
| Effekt på resultat før skatt | 229 | -955 |

Øvrig informasjon, sensitivitetsanalyse

Beløp i NOK 1.000

| | 2022 | 2021 |
|---|--------|--------|
| Forlengelsesopsjoner ikke innregnet i leieforpliktelse, neddiskontert | 34 965 | 38 046 |
| Leieavtaler inngått, ikke påbegynt og ikke innregnet i leieforpliktelse | 4 475 | 7 203 |
| Effekt på leieforpliktelse av renteøkning på 0,5% | -636 | -643 |
| Effekt på leieforpliktelse av rentenedgang på 0,5% | 665 | 673 |

Vektet gjennomsnittlig marginale lånerente: 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 bruksretteiendeler for noen av disse leieavtalene. I stedet kostnadsføres leiebetalingene når de inntreffer.

Konsernet innregner heller ikke leieforpliktelse og bruksretteiendeler 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 2022 en husleieavtale med termineringsopsjon, og tre 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 om tomt på Åland. Balanseført leieforpliktelse og balanseført bruksrettseiendel er omklassifisert. til henholdsvis gjeld og eiendeler holdt for salg i 2022. Dette har forholdsmessig påvirket udiskonterte leieforpliktelse etter 5 år mest.

Noter 14 – Immaterielle eiendeler

Regnskapsåret 2022

| Beløp i NOK 1.000 | Utviklings- prosjekt | Ordreservere/ kunderelasjoner | Goodwill | Sum |
|------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|----------------|-----------------|
| Balansført verdi 01.01.2022 | 2 960 | 2 257 | 159 167 | 164 386 |
| Omregningsdifferanser | - | - | -145 | -145 |
| Tilgang | 5 038 | - | - | 5 038 |
| Avgang kostpris | - | - | -4 756 | -4 756 |
| Avgang nedskrivning | - | - | - | - |
| Allokerte utviklingskostnader | - | 14 | - | 14 |
| Årets avskrivninger | - | -847 | - | -847 |
| Balansført verdi 31.12.2022 | 7 997 | 1 425 | 154 266 | 163 689 |
| Anskaffelseskost | 25 049 | 3 240 | 301 526 | 329 815 |
| Akkumulerte av- og nedskrivninger | -17 051 | -1 815 | -147 260 | -166 126 |
| Balansført verdi 31.12.2022 | 7 997 | 1 425 | 154 266 | 163 689 |

Regnskapsåret 2021

| Beløp i NOK 1.000 | Utviklings- prosjekt | Ordreservere/ kunderelasjoner | Goodwill | Sum |
|------------------------------------|-------------------------|----------------------------------|----------------|-----------------|
| Balansført verdi 01.01.2021 | 938 | - | 147 577 | 148 515 |
| Omregningsdifferanser | - | - | -699 | -699 |
| Tilgang | 3 087 | 3 226 | 12 290 | 18 603 |
| Avgang kostpris | - | - | - | - |
| Avgang nedskrivning | - | - | - | - |
| Nedskrivninger | -380 | - | - | -380 |
| Allokerte utviklingskostnader | - | - | - | - |
| Årets avskrivninger | -685 | -968 | - | -1 653 |
| Balansført verdi 31.12.2021 | 2 960 | 2 258 | 159 167 | 164 386 |
| Anskaffelseskost | 20 011 | 3 226 | 306 428 | 329 665 |
| Akkumulerte av- og nedskrivninger | -17 051 | -968 | -147 260 | -165 280 |
| Balansført verdi 31.12.2021 | 2 960 | 2 258 | 159 167 | 164 386 |

Økonomisk levetid utviklingsprosjekter
Ordreservere/kunderelasjoner
Avskrivningsmetode

3-10 år
<1 år / 3 år
lineær og prosjektallokering

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 allokere til komponentene.

Utviklingsprosjekt

Konsernet vurderer løpende utviklingsprosjektene mot sine respektive relevante marked, substitutter og potensielle kunder, for på best mulig måte å vurdere prosjektenes gjenvinnbare verdi. Utviklingskostnadene amortiseres over utnyttbar levetid, og levetiden varierer fra eiendel til eiendel mellom 3 til 10 års levetid. 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).

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 ved bruk av både en prosjektallokeringsmetode og en lineær avskrivningsmetode, for å reflektere forbruk av de fremtidige økonomiske fordelene av utviklede eiendeler.

Konsernet hadde ingen kostnader knyttet til forskning i hverken 2021 eller 2022.

Samtlige påstartede utviklingsprosjekter var pågående og ikke fullført gjennom 2022, og det ble dermed ikke gjennomført avskrivninger på utviklingsprosjekter i 2022. I tråd med retningslinjene i IAS 38 vil konsernet begynne avskrivning av utviklingsprosjekter etter prosjektenes ferdigstillelse.

Nedskrivning på 0,4 MNOK i 2021 relaterer seg til en immateriell eiendel som var knyttet til tidligere datterselskap Goodtech Recovery Technology AS, som fra 31.12.2021 er fusjonert inn i Goodtech AS.

Det er ikke identifisert nedskrivingsbehov for utviklingsprosjekter per 31.12.2022 etter gjennomført årlig verdifallstest. Ytterligere detaljer er presentert lengre nede i denne noten.

Noter 14 – Immaterielle eiendeler *forts*

Ordreservert / kunderelasjoner

Konsernets identifiserte verdier av ordreservert og kunderelasjoner på 1,4 MNOK relaterer seg til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021. Verdi relatert til ordreservert ble avskrevet til 0 i 2021, og gjenværende verdi på 1,4 MNOK relaterer seg derfor utelukkende til kunderelasjoner. For ytterligere informasjon knyttet til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021, se note 2.

I 2022 ble det gjennomført avskrivninger på 0,85 MNOK. Det er ikke identifisert nedskrivningsbehov for ordreservert / kunderelasjoner per 31.12.2022 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, fordi konsernets regionale tilstedeværelse i Norge - inkludert oppkjøpte Avanti Engineering AS (videre omtalt i note 2) 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 enhet - 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 NOK 1.000 | 2022 |
| Goodtech AS | 149 578 |
| Virksomhet i Norge | 149 578 |
| Goodtech Solutions AB | 4 688 |
| Virksomhet i Sverige | 4 688 |
| Balansført verdi per 31.12 | 154 266 |

Det er ikke identifisert nedskrivningsbehov etter gjennomført testing av verdifall av goodwill i hverken CGU Norge eller CGU Sverige per 31.12.2022.

Noter 14 – Immaterielle eiendeler *forts*

Testing av verdifall for 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.

| Vektet avkastningskrav benyttet i nedskrivningstesten (WACC) | Etter skatt |
|--|-------------|
| Goodtech AS | 11,4 % |
| Goodtech Solutions AB | 13,0 % |

Vektet avkastningskrav før skatt er benyttet i gjennomført test for verdifall.

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 (2023) godkjent av konsernledelsen og styret i Goodtech ASA. Kontantstrømmer utover godkjente budsjett for kommende år (prognoseperioden 2024-2027) 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 norske kontantstrømgenererende enhetene, samt sett opp mot historisk utvikling for et stort utvalg sammenliknbare/konkurrerende selskaper i hver CGU separat (96 evaluerte selskaper) som referanse. Underlag til disse sammenlikningene er basert på data hentet fra historiske regnskapsavleggelse 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 estimerer laget i svake markeder kan skille seg betydelig fra estimerer 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 økt omsetningsvekst og forbedringer i EBITDA-marginer i de enkelte kontantstrømgenererende enhetene, dog i tråd med enhetenes evne til å beviselig levere tilsvarende marginer historisk. Det er lagt inn økte 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. Omsetningsvekst på kort sikt er godt fundamentert i ordreboken ved årsslutt, samt mulighetsbildet som ses konkret i markedet.

Det vises forøvrig til sensitivitetsanalyse nedenfor for nærmere omtale av enheter hvor neddiskontert verdi bare er marginalt høyere enn balanseført verdi av anvendt kapital.

Noter 14 – Immaterielle eiendeler *forts*

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

- 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
- 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
- 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 sin første bærekraftsrapport i 2023, 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.
- Det er samtidig vurdert at klimapåvirkning heller ikke forventes å ha negativ påvirkning på konsernets resultater

COVID19-pandemien anses å ikke ha hatt negativ effekt på vurdering av våre eiendeler eller økt behov for nedskrivninger per 31.12.2022, herunder også Goodwill. Goodtech erfarte en noe tregere beslutningsprosess knyttet til inngåelse av større kontrakter i 2021 (CGU Norge og CGU Sverige) og første del av 2022 (CGU Sverige), men opplevde senere en økning av bestillinger og ordreserverve som gjør at konsernet anser eventuelle negative effekter fra COVID19 som lite sannsynlige i 2023, og er dermed heller ikke hensyntatt i kontantstrømfremskrivningene.

Nedskrivning av goodwill

Ved gjennomføring av nedskrivningstest av goodwill og immaterielle eiendeler i henhold til IAS 36 er det per 31.12.2022 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 gjenvinnbart 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 i 2022, og med ytterligere identifiserbart forbedringspotensiale i 2023. Det arbeides videre med å bedre lønnsomheten i enhetene, hvor fokus på faktureringsgrad og inntektskategorier på spesialist-ingeniørkompetanse har stått spesielt sentralt. Tilfredsstillende ordreserverve per 31.12.2022 legger grunnlag for forventning om fortsatt lønnsom drift, og markedsutsiktene for perioden som starter i 2023 er ansett som lovende og i vekst.

Den beregnede bruksverdien av CGU Norge overstiger balanseført verdi for CGU Norge ved test av verdifall per 31.12.2022. 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;

- Økning i diskonteringsrente (WACC) etter skatt til over 15,3%
- EBITDA-margin lavere enn 3,6% i 5-årsperioden 2023-2027. Sett i lys av at den kontantstrømgenererende enhetens anslåtte konkurrentunivers i Norge historisk de siste 10 årene har levert en gjennomsnittlig EBITDA-margin på 8,8% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av endringer i EBITDA-margin ansett som begrenset
- Årlig omsetningsvekst lavere enn 3,9% i prognoseperioden. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurrentunivers historisk de siste 10 årene har levert en CAGR (annualisert årlig vekst) på 9.3% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av omsetningsendringer ansett som lav.

En diskonteringsrente etter skatt til over 15,3% (en økning på 3,9 prosentpoeng sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest), en omsetningsvekst lavere enn 3,9% årlig, eller en EBITDA-margin lavere enn 3,6% 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.

Noter 14 – Immaterielle eiendeler *forts*

CGU Sverige

Goodtech Solutions AB leverte et svakere resultat enn forventet i 2022, noe som skyldes manglende oppdrag og avventende marked etter COVID19-pandemien. Det er i neste 5 års-periode lagt til grunn en gjennomsnittlig forventet årlig vekst på ~13%, og konservativ EBITDA-margin frem til 2027. Begge forutsetninger er sett i lys av den kontantstrømgenererende enhetens egne evne til å selv generere tilsvarende resultater historisk, samt nøkkeltall fra et konkurranseunivers bestående av 142 selskaper (nærmere beskrevet under "Goodwill" over).

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;

- Økning i diskonteringsrente etter skatt til over 129,5%
- EBITDA-margin lavere enn 2,9% i 5-årsperioden 2023-2027. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurranseunivers i Sverige historisk de siste 10 årene har levert en gjennomsnittlig EBITDA-margin på 7,0% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av endringer i EBITDA-margin ansett som lav
- Årlig omsetningsreduksjon i prognoseperioden lavere enn -28,9%. Sett i lys av at CGU-ens anslåtte konkurranseunivers i Sverige historisk de siste 10 årene har levert en CAGR (annualisert årlig vekst) på 9.1% er risikoen for nedskrivningsbehov som følge av omsetningsendringer ansett som lav

En diskonteringsrente etter skatt til over 129,5% (en økning på 116,5 prosentpoeng sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest) eller en EBITDA-margin lavere enn 2,9% 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% | -18 / +22 MNOK | - 1,9 / +2,3 MNOK |
| Vekstrate i 5 års perioden (omsetningsvekst) | +/- 0,5 % | +/- 0,5 MNOK | +/- 0.7 MNOK |
| Endring vekst i terminalleddet | +/- 0,5 % | +/- 7 MNOK | +/- 0.7 MNOK |

Noter 15 – 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 et beløp i tabellen nedenfor er godtgjørelser utbetalt i 2022.

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

Godtgjørelse til styret

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|---|--------------|--------------|
| Stig Grimsgaard Andersen (styrets leder til april 2021) | - | 160 |
| Mimi K. Berdal (styremedlem til april 2021, styrets leder fra april 2021) | 467 | 325 |
| Karl Erik Staubo (styremedlem) | 234 | 213 |
| Vibeke Strømme (styremedlem) | 234 | 213 |
| Frode Haugli (styremedlem fra april 2021) | 234 | 113 |
| Åge Westbø (styremedlem fra april 2020) | 234 | 213 |
| Malte Svensson (ansattesrepresentant fra april 2020) | 116 | 106 |
| Thomas Bordvik (ansattesrepresentant) | 116 | 106 |
| Sum | 1 634 | 1 448 |

Godtgjørelse til revisjonsutvalget

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|-----------------------------|------------|-----------|
| Karl Erik Staubo | 35 | 25 |
| Vibeke Strømme | 35 | 25 |
| Åge Westbø (fra april 2020) | 35 | 25 |
| Sum | 105 | 75 |

Godtgjørelse til valgkomité

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--|------------|------------|
| Nicolas Brun-Lie (valgkomiteens leder til april 2021) | - | 50 |
| Stig Grimsgaard Andersen (valgkomité leder fra april 2021) | 60 | - |
| Eivind Devold (valgkomité medlem) | 35 | 30 |
| Terje Thon (valgkomité medlem) | 35 | 30 |
| Sum | 130 | 110 |

Godtgjørelse til kompensasjonsutvalget

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--------------------------|-----------|-----------|
| Frode Haugli | 18 | - |
| Mimi K. Berdal | 18 | 7 |
| Stig Grimsgaard Andersen | - | 7 |
| Sum | 36 | 14 |

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

Noter 15 – Godtgjørelse til styret, styrekomiteer og konsernledelsen *forts*

Godtgjørelse til konsernledelsen

| Beløp i NOK 1.000 | Lønn, honorarer m.v | Pensjon | Andre ytelser | Sum 2022 | Sum 2021 |
|--|---------------------|---------|---------------|----------|----------|
| Margrethe Hauge (CEO fra 01.01.21) | 3 603 | 82 | 132 | 3 817 | 3 098 |
| Eric Staurset (CEO frem til 31.12.20) ²⁾ | - | - | - | - | 614 |
| Synnøve Granli (CFO frem til 06.12.21) ¹⁾ | 1 227 | 7 | 9 | 1 242 | 1 924 |
| Øyvind Osjord (CFO fra 06.12.21) | 1 504 | 88 | 111 | 1 703 | 225 |
| Magne Reierson (COO) | 1 713 | 82 | 35 | 1 830 | 1 759 |
| Magnus Aleksander Due (CDO) | 1 340 | 75 | 142 | 1 557 | 1 314 |
| Magnus Bakken (CCO fra 01.08.21 til 30.09.22) | 1 164 | 59 | 70 | 1 292 | 571 |
| Erling Gresvoll Olsen (CSO fra 01.04.22) | 1 044 | 62 | 84 | 1 190 | - |

Godtgjørelser til konsernledelsen er utbetalt fra datterselskap i konsernet.

¹⁾ Godtgjørelse i 2022 består av feriepenger, bonus og sluttoppgjør.

²⁾ Godtgjørelse i 2021 består av feriepenger og bonus.

Lønn, honorarer mv. i tabell ovenfor inkluderer ekstra godtgjørelser og feriepenger utover ordinær månedslønn. Andre ytelser inkluderer forsikring, bilordning og elektronisk kommunikasjon.

Alle tall er eksklusive arbeidsgiveravgift.

Det er ikke gitt lån eller stilt sikkerhet til styret eller ansatte i konsernledelsen.

Se for øvrig Retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte for ytterligere informasjon om godtgjørelse til ledelse og styre, tilgjengelig på www.goodtech.no.

Noter 16 – Varelager

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
|--|--------------|--------------|
| Materialer | - | 6 557 |
| Varer under tilvirkning | - | 552 |
| Ferdigvarer | 2 607 | 2 033 |
| Ukurans | -51 | -83 |
| Sum netto varelager | 2 555 | 9 059 |
| Varekostnad totalt i perioden | 140 742 | 137 760 |
| Balanseført verdi av varelager stilt som sikkerhet | 2 555 | 9 059 |

Varelager inkluderer i hovedsak salgsvarer og materiell som benyttes ved leveranse av varer og tjenester.

Nedskrivning ved ukurans av varelager er kostnadsført som varekostnad.

Balanseført verdi av varelager er stilt som sikkerhet inngår som del av pant mot Nordea.

Reduksjon i materialbeholdning fra 2021 til 2022 relaterer seg til Goodtech Environmental Solutions AB, som i 2022 er klassifisert under eiendeler holdt for salg

Noter 17 – Kundefordringer og kontraktseiendeler

Kundefordringer

| | | |
|------------------------------|---------------|---------------|
| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
| Kundefordringer | 73 425 | 87 676 |
| Avsetning tap | 177 | 3 656 |
| Kundefordringer netto | 73 248 | 84 020 |

Endring avsetning tap -3 479

Tap på kundefordringer er regnskapsført under andre driftskostnader i resultatregnskapet.
Hovedårsaken til reduksjonen i avsetningen fra 2021 er knyttet til Borealis, som er tatt som tap i de aktuelle prosjektene i 2022.

Aldersfordelt netto kundefordringer

| Beløp i NOK 1.000 | Ikke forfalt | < 30 dager | 31-60 dager | 61-90 dager | over 90 dager | Sum |
|-------------------|-----------------|---------------|----------------|----------------|------------------|--------|
| 2022 | 64 263 | 6 504 | 2 203 | -138 | 416 | 73 248 |
| | 88 % | 9 % | 3 % | 0 % | 1 % | 100 % |
| 2021 | 64 730 | 12 921 | 4 876 | 19 | 1 475 | 84 020 |
| | 77 % | 15 % | 6 % | 0 % | 2 % | 100 % |

Av utestående fordringer per 31.12.2022 er 70,1 MNOK innbetalt per 1. mars 2023.

Kontraktseiendeler

| | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------|
| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
| Kontraktseiendeler per 1 Januar | 25 754 | 38 142 |
| Tillegg | 514 253 | 269 820 |
| Omklassifisert til kundefordringer | (511 276) | (282 208) |
| Utregnet virksomhet, holdt for salg | (7 299) | - |
| Sum kontraktseiendeler | 21 431 | 25 754 |

Kontraktseiendeler innregnes ved oppfyllelse av leveringsforpliktelser, hovedsakelig fra anleggskontrakter der fremdriften måles over tid. Når vederlaget blir ubetinget vil kontraktseiendelene omklassifiseres til kundefordringer, som utgjør hoveddelen av endringene i kontraktseiendeler i periodene.

Konsernets behandling av anleggskontrakter er videre beskrevet i note 4 og prinsippnote 1.6.

Beløpet per 1 Januar 2022 inneholder ikke kontraktseiendeler for Goodtech Environmental Solution AB

Noter 18 – Andre kortsiktige fordringer

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|---|---------------|---------------|
| Fordring offentlige tilskudd | 1 050 | - |
| Forskuddsbetalte kostnader | 7 983 | 2 212 |
| Andre kortsiktige fordringer | 1 533 | 8 269 |
| Sum andre kortsiktige fordringer | 10 566 | 10 481 |

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

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|-----------------------------------|----------------|----------------|
| Kundefordringer | 73 248 | 84 020 |
| Kontraktseideler | 21 432 | 25 754 |
| Andre kortsiktige fordringer | 10 566 | 10 481 |
| Sum kortsiktige fordringer | 105 246 | 120 255 |

| <i>Kortsiktige fordringer - bokført verdi per valuta</i> | 2022 | 2021 | 2022 | 2021 |
|--|-----------------------------|--------|----------------|----------------|
| | <i>Beløp i lokal valuta</i> | | <i>NOK</i> | |
| USD | 189 | 309 | 1 861 | 2 723 |
| EUR | 119 | 1 394 | 1 248 | 13 927 |
| SEK | 16 812 | 30 246 | 15 892 | 29 474 |
| NOK | 86 244 | 74 130 | 86 244 | 74 130 |
| Sum kortsiktige fordringer | | | 105 246 | 120 255 |

Noter 19 – Kontanter og kontantekvivalenter

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--|---------------|---------------|
| Kontanter i bank og kasse | 84 359 | 88 717 |
| Kontanter og kontantekvivalenter i balansen | 84 359 | 88 717 |

Konsernet har konsernkontosystem hvor Goodtech ASA i henhold til avtalene er konsernkontoinnehaver og øvrige konsernselskaper er underkontoinnehavere eller deltagere. Banken kan avregne trekk og innestående mot hverandre slik at nettoposisjonen representerer mellomværende mellom banken og konsernkontoinnehaver.

Goodtech har behandlet innskudd/opptrekk i ulike valutaer i konsernkontoordningen som separate finansielle instrumenter, slik at trekk på konsernkontoordning i en valuta er behandlet som annen kortsiktig gjeld. Det vises til noe 20 for ytterligere informasjon.

Inkludert i kontanter 2021 er 8,3 MNOK som relaterer seg til vår virksomhet Goodtech Environmental Solutions AB. I 2022 er kontantbeholdningen behandlet som eiendeler holdt for salg og utgjør 8,7 MNOK.

Inkludert i kontanter og kontantekvivalenter er bundne bankinnskudd (skattetreksmidler) per 31. desember 2022: 10,4 MNOK (2021: 9,4 MNOK).

Konsernet har ubenyttede kredittfasiliteter på 45 MNOK per 31.12.2022.

Det foreligger ingen restriksjoner på bruken av disse midlene utover covenantkrav. Se utfyllende informasjon i note 20.

Noter 20 – Rentebærende lån og kreditter

| Beløp i NOK 1.000 | Nom. rentesats | Løpetid for ramme | Valuta | Pålydende i valuta | Selskap | Balanseført verdi | |
|--|-----------------------|-------------------|--------|--------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------|
| | | | | | | 2022 | 2021 |
| Rentebærende lån og kreditter | | | | | | | |
| Nordea Bank Finland (Åland) | 12 mnd Euribor + 2,4% | | EUR | | Goodtech Environmental Solutions AB | - | 5 603 |
| Nordea konsernkreditt, SEK | 7 dg Nibor + 1,25% | | SEK | 5 040 | Goodtech ASA | 4 764 | 14 059 |
| Nordea konsernkreditt, EUR | 7 dg Nibor + 1,25% | | EUR | 3 773 | Goodtech ASA | 39 657 | 29 572 |
| Andre banklån - flytende rente | 3,22% - 3,56% | | SEK | | Goodtech Solutions Manufacturing AB | - | 1 694 |
| Leieforpliktelser | 2,18%-4,4% | | | | | 49 061 | 50 450 |
| Sum rentebærende lån og kreditter | | | | | | 93 483 | 101 376 |

Inkludert i beløpet knyttet til Nordea konsernkreditt, EUR, er 30,7 MNOK relatert til vår virksomhet Goodtech Environmental Solutions AB.

Klassifisering i balansen

| | | |
|--|---------------|----------------|
| Kortsiktig gjeld | 57 987 | 57 903 |
| Langsiktig gjeld | 35 496 | 43 473 |
| Sum rentebærende lån og kreditter | 93 483 | 101 376 |

Forfallsfordeling for rentebærende gjeld

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|-------------------|---------------|----------------|
| Forfall < 1 år | 57 987 | 57 903 |
| Forfall 1-3 år | 24 042 | 26 305 |
| Forfall 3-5 år | 11 138 | 9 997 |
| Forfall > 5 år | 316 | 7 171 |
| | 93 483 | 101 376 |

Kontoer med kortsiktige driftskreditter er ikke inkludert i forfallsoversikten.

Oversikt over benyttede og ubenyttede låne- og garantirammer

| Beløp i NOK 1.000 | Rentesats og provisjon | Total ramme | Ubenyttet ramme |
|---|---|---------------|-----------------|
| Nordea konsernkredittramme (NOK 45 mill.) | 7 dg Nibor + 1,25% Rammeprovisjon 0,125% pr kvartal | 45 000 | 45 000 |
| Sum driftskreditt | | 45 000 | 45 000 |

Trekk på driftskreditter i Norge, Sverige og Åland inngår i konsernkontoordning. Trekk i enkelte valuta (SEK og EUR) er behandlet som lån og kreditter i balansen.

| | Total ramme | Benyttet ramme |
|---|---------------|----------------|
| Garantirammer i bank og andre garantiinstitutt | 96 000 | 80 887 |

Noter 20 – Rentebærende lån og kreditter *forts*

Goodtech har avtale med Nordea som konsernets hovedbankforbindelse. Avtalen gjelder konserngarantiramme, driftskredittrammer og langsiktig lån.

Kreditt- og garantirammene er gjenstand for årlig fornyelse.

Følgende finansielle betingelser (covenant) gjelder for engasjementet i Nordea:

- Kvartalsvis "cleandown" på konsernkredittrammen i minst fem påfølgende dager, dvs. at konto må ha positiv saldo minst fem påfølgende dager pr kvartal.
- Netto rentebærende gjeld /12 mnd rullerende EBITDA < 2,5. Kvartalsvis måling.

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

I 2022 er konsernrammen redusert til 96 MNOK.

Goodtech er innenfor covenants per 31.12.2022

Sikkerhetsstillelser og garantier

Som sikkerhet for bankengasjementet har Nordea 1. prioritets pant i fast eiendom, kundefordringer, varelager og driftstilbehør i Goodtech ASA og relevante datterselskaper, i tillegg til kryssmislighetsklausul og Material Adverse change klausul. Morselskapet Goodtech ASA har i tillegg stilt kausjon overfor Nordea Finland (Åland) for Goodtech Environmental Solution ABs totale bankengasjement bestående av lån og garantiramme. Goodtech ASA har stilt garantier for lån, driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere Goodtech Environment AB (GEAB), Åland som gikk konkurs i juni 2019. Skjønnsmessig avsetning knyttet til tidligere GEAB utgjør 2,7 MNOK pr 31.12.22 mot 10,1 MNOK pr 31.12.21. Endring i avsetning og påløpte kostnader er presentert netto på egen linje for ikke videreført virksomhet i resultatregnskapet. Konkursboet til GEAB er ikke oppgjort pr dato for avleggelsen av denne rapporten.

Bokført verdi av fast eiendom, varelager og kundefordringer pr 31.12.2022 er angitt i note 12, note 16 og note 17.

Avstemming mot kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
|--|---------------|----------------|
| Inngående balanse | 101 376 | 89 145 |
| Valutaeffekt inngående balanse i SEK og EUR | (173) | (2 280) |
| Nye leieforpliktelser | 20 522 | 12 021 |
| Leieforpliktelser fraregnet solgt virksomhet og holdt for salg | (6 631) | - |
| Betaling av avdrag og leieforpliktelser | (16 008) | (14 589) |
| Lån overført til gjeld holdt for salg | (5 603) | - |
| Innbetaling driftskreditt valuta | - | 1 776 |
| Endring klassifisering driftskreditt valuta | - | 15 304 |
| Sum rentebærende lån og kreditter i balanseoppstilling | 93 483 | 101 376 |

Noter 21 – Leverandørgjeld

| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
|-----------------------------|----------------|----------------|
| Leverandørgjeld | 38 090 | 32 807 |
| Skyldig offentlige avgifter | 28 996 | 28 729 |
| Skyldig feriepenger/lønn | 34 707 | 35 358 |
| Påløppte kostnader | 2 305 | 3 920 |
| Annen kortsiktig gjeld | 801 | 5 385 |
| Sum | 104 898 | 106 199 |

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

Noter 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 vises i tabellen under:

| Kontraktsforpliktelser | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------|
| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
| Forskudd for langsiktige kontrakter | 16 579 | 26 883 |
| Tilbakebetalingsforpliktelser | 1 643 | 1 650 |
| Sum | 18 222 | 28 533 |
| Kortsiktige kontraktsforpliktelser | 18 222 | 28 533 |
| Langsiktige kontraktsforpliktelser | - | - |

Vederlag fra kunder som forventes tilbakebetalt, vises nedenfor:

| Tilbakebetalingsforpliktelser | | |
|--|--------------|--------------|
| Beløp i NOK 1 000 | 2022 | 2021 |
| Forventet tilbakebetaling fra retrospektive kvantumsrabatter | 1 643 | 1 650 |
| Sum | 1 643 | 1 650 |

Noter 23 – Avsetninger

| Beløp i NOK 1.000 | Garantier | Avsetninger | Tapskontrakter | Sum |
|--------------------------------------|--------------|---------------|----------------|---------------|
| Balanse 1. januar 2021 | 4 716 | 18 262 | 231 | 23 210 |
| Avsetninger i løpet av året | 2 916 | 5 592 | - | 8 508 |
| Avsetning reversert i løpet av året | -4 104 | -5 498 | -197 | -9 799 |
| Avsetninger benyttet i løpet av året | - | -2 658 | - | -2 658 |
| Balanse 31. desember 2021 | 3 527 | 15 698 | 35 | 19 260 |

Forventet timing av betalinger

| | | | | |
|-----------------------|--------------|---------------|-----------|---------------|
| Innen de neste 12 mnd | 3 527 | 12 940 | 35 | 16 502 |
| Etter de neste 12 mnd | - | 2 758 | - | 2 758 |
| Sum | 3 527 | 15 698 | 35 | 19 260 |

| Beløp i NOK 1.000 | Garantier | Avsetninger | Tapskontrakter | Sum |
|--------------------------------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| Balanse 1. januar 2022 | 3 527 | 15 698 | 35 | 19 260 |
| Avsetninger i løpet av året | 3 513 | 6 029 | 177 | 9 718 |
| Avsetning reversert i løpet av året | -4 116 | -12 417 | -35 | -16 568 |
| Avsetninger benyttet i løpet av året | -724 | - | - | -724 |
| Balanse 31. desember 2022 | 2 200 | 9 310 | 177 | 11 686 |

Forventet timing av betalinger

| | | | | |
|-----------------------|--------------|--------------|------------|---------------|
| Innen de neste 12 mnd | 2 200 | 8 762 | 177 | 11 138 |
| Etter de neste 12 mnd | - | 548 | - | 549 |
| Sum | 2 200 | 9 310 | 177 | 11 686 |

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 fra 1 til 2 års garanti på solgte produkter og tjenester.

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

Avsetninger

Skjønnsmessig avsetning inkluderer garantiavsetninger og bankgarantier relatert til opphørt virksomhet i forbindelse med konkursen i GE AB som utgjør 2,7 MNOK pr 31.12.2022, dette beløpet var på 10,1 MNOK pr 31.12.2021. Det er knyttet usikkerhet til oppgjørstidspunkt, men det anses sannsynlig at endelig restoppgjør knyttet til avsetninger for opphørt virksomhet og risikoavsetninger foretas i 2023. Earn-out relatert til oppkjøp av Avanti Engineering AS i 2021 utgjorde 2,8 MNOK per 31.12.2021 er reversert i 2022. Beste estimat er benyttet for å estimere beløp knyttet til avsetninger.

Tapskontrakter

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

4 Regnskap og noter konsern

Noter 24 – Aksjekapital, overkurs og innskutt egenkapital

| Beløp i NOK 1 000 | Aksjekapital | Egne aksjer | Annen innskutt egenkapital | Sum |
|------------------------------|---------------|---------------|----------------------------|----------------|
| Per 1. januar 2020 | 45 752 | -523 | 389 808 | 435 037 |
| Kjøp/salg egne aksjer | - | 233 | - | 233 |
| Utstedelse av aksjer | 8 333 | - | 34 702 | 43 036 |
| Per 1. januar 2021 | 54 085 | -290 | 424 510 | 478 306 |
| Kjøp/salg egne aksjer | - | -154 | - | -154 |
| Utstedelse av aksjer | 667 | - | 2 493 | 3 160 |
| Utstedelse av opsjon | - | - | 1 633 | 1 633 |
| Andre endringer | - | - | -9 | -9 |
| Per 1. januar 2022 | 54 752 | -444 | 428 627 | 482 935 |
| Kjøp/salg egne aksjer | - | -1 357 | - | -1 357 |
| Utstedelse av aksjer | 719 | - | 1 981 | 2 700 |
| Utstedelse av opsjon | - | - | - | - |
| Andre endringer | - | - | 907 | 907 |
| Per 31. desember 2022 | 55 471 | -1 802 | 431 516 | 485 185 |

Aksjekapital

Nominell verdi per aksje er kr 2,00. Alle aksjene har lik stemmerett.

Samtlige utstedte aksjer er fullt innbetalt.

Generalforsamlingen har gitt fullmakt til styret til å forhøye aksjekapitalen med inntil 50%. Fullmakten utløper 30. juni 2023. Formålet med fullmakten er å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner.

Goodtech utstedte i forbindelse med kjøpet av Avanti Engineering 333.333 nye aksjer til kurs 9,48 tilsvarende sluttkurs på Euronext Oslo Børs siste handelsdag før avtaleinngåelsen, 30. august 2021.

Den 24. juni 2022 vedtok Goodtech en kapitalforhøyelse ved utstedelse av 359 276 nye aksjer, til kurs NOK 7,52 per aksje i forbindelse med en rettet emisjon i forbindelse med utstedelse av aksjer til ledende ansatte i henhold til Selskapets incentivprogram.

Selskapet har etter dette en utstedt aksjekapital på NOK 55 470 842, fordelt på 27 735 421 aksjer, hver med pålydende verdi på NOK 2.

Egne aksjer

Goodtech ASA hadde ved årets utgang 900.773 egne aksjer, tilsvarende 3,25 % av selskapets aksjekapital. Generalforsamlingen har gitt fullmakt til styret til på vegne av selskapet til å erverve egne aksjer med samlet pålydende inntil 10 % av aksjekapitalen.

Det høyeste beløp som kan betales per aksje er kr 80, det laveste beløp er pålydende kr 2. Fullmakten er utløper 30. juni 2023. Aksjer ervervet i henhold til fullmakten kan brukes til gjennomføring av aksjespareprogram for ansatte, ved oppkjøp hvor vederlaget skal bestå av aksjer i selskapet, til innløsning av mindre aksjeposter og til andre formål.

Det er ikke utbetalt utbytte i 2022 eller 2021.

Aksjespareprogram

Konsernets aksjespareprogram for 2022 ble ikke utført før januar 2023 og er dermed videre omtalt i note 29 - Hendelser etter balansedagen.

Se for øvrig også note 15 og 33 i dette årsregnskapet, samt konsernets Lederlønnsrapport for 2022, og selskapets Retningslinjer for lønn til ledende personer (begge tilgjengelige på goodtech.no) for mer informasjon om tegning i aksjeprogram for ledende ansatte i 2022.

Opsjon

Goodtech hadde per utgangen av 2021 utstedt opsjoner på totalt 300 000 aksjer, med forfallsdato 03.03.2023. Se nærmere beskrivelse i note 2. Ingen av de utstedte opsjonene ble utøvd innen forfallsdatoen 03.03.2023. Opsjonene var ikke utøvd per 31.12.2022.

Noter 24 – Aksjekapital, overkurs og innskutt egenkapital *forts*

| 20 største aksjonærer per 31. desember 2022 | Antall aksjer | % av total |
|---|-------------------|---------------|
| Westhawk AS | 2 720 000 | 9.81 |
| Grieg Kapital AS | 2 386 966 | 8.61 |
| Tveco Newco AS | 1 169 103 | 4.22 |
| Staco AS | 1 169 103 | 4.22 |
| Gora AS | 984 444 | 3.55 |
| Goodtech ASA | 900 773 | 3.25 |
| Altea AS | 898 321 | 3.24 |
| Muen Invest AS | 892 000 | 3.22 |
| Acumululus AS | 756 388 | 2.73 |
| MP Pensjon PK | 714 964 | 2.58 |
| AS Polycorp Newco | 690 659 | 2.49 |
| Weintraub AS | 629 723 | 2.27 |
| JOF Invest AS | 500 000 | 1.80 |
| Part Invest AS | 400 000 | 1.44 |
| Remis AS | 400 000 | 1.44 |
| FM Holding AS | 348 190 | 1.26 |
| Jørgen Overå | 331 000 | 1.19 |
| Trollhaug Invest AS | 320 000 | 1.15 |
| Birte Buen | 300 000 | 1.08 |
| Skandinaviska Enskilda Banken AB | 300 000 | 1.08 |
| Sum 20 største | 16 811 634 | 60.61 |
| Øvrige aksjonærer | 10 923 787 | 39.39 |
| Sum | 27 735 421 | 100.00 |

| Aksjer eid av styret og ledelsen per 31.12.2022 | Antall aksjer |
|--|---------------|
| Mimi K. Berdal (Styret leder) | 30 000 |
| Karl Erik Staubo (Styremedlem)* | 1 426 820 |
| Vibeke Strømme (Styremedlem) | 20 000 |
| Åge Westbø (Styremedlem)** | 2 720 000 |
| Frode Haugli (Styremedlem) | 26 000 |
| Thomas Bordvik (Styremedlem, ansattesrepresentant) | 10 196 |
| Malte Svensson (Styremedlem, ansattesrepresentant) | 206 |
| Margrethe Hauge (Konsernsjef) | 126 228 |
| Øyvind Osjord (CFO) | 76 633 |
| Magne Reiersen (COO) | 37 315 |
| Erling Gresvoll Olsen (CSO fra 01.04.2022) | 66 533 |
| Synnøve Granli (CFO til 31.01.2022) | 19 790 |

I tillegg har ledere i enkelte datterselskaper i konsernet mindre aksjeposter.

* Eid gjennom Staco AS og KES AS

** Eid gjennom Westhawk AS

Kursutvikling

Ved årets slutt ble aksjene notert til kr 7,80 per aksje, sammenlignet med 9,35 ved årsslutt i 2021.

Ved utgangen av 2022 hadde Goodtech ASA 2.995 aksjonærer mot 3.407 ved utgangen av 2021.

Noter 25 – Konsernselskaper og ikke-kontrollerende eierinteresser

Datterselskapene som inngår i konsolideringen av Goodtech-konsernet fremgår av følgende tabell:

| 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) |

Avanti Engineering AS er fusjonert inn i Goodtech AS med virkning 01.01.2022.

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 og Goodtech Electro AS er regnskapsført i konsernet som tilknyttet selskap. Neuron Solution AS fra og med 01.10.2022 og Goodtech Electro AS fra 01.07.2022. Det er dermed ingen ikke-kontrollerende eierinteresser pr 31.12.2022.

Alle datterselskapene er konsolidert. Stemmerettighetene følger ordinære aksjer.

Noter 26 – Finansiell risiko og finansielle instrumenter

Finansiell risiko

Goodtech-konsernet driver virksomhet i flere europeiske land og er utsatt primært for renterisiko, valutarisiko, likviditetsrisiko og kredittisiko.

Styret har lagt opp til årlig gjennomgang av rutiner for håndtering av risiko. Konsernets ledelse har en løpende vurdering av disse risikoer og fastsetter retningslinjer for hvordan disse håndteres.

Ledelsen innenfor hvert forretningsområde har ansvaret for løpende oppfølging av risikoforhold innenfor sitt ansvarsområde.

Kapitalforvaltning

Styrets mål er å opprettholde en sterk kapitalbase, for å bevare investorers, kreditorers og markedets tillit, og for å utvikle forretningsvirksomheten. Gjennom å sørge for gode forholdstall knyttet til egenkapital og gjeld vil konsernet støtte den virksomhet som drives, og dermed maksimere verdien av konsernets aksjer. Konsernet styrer sin kapitalstruktur og gjør nødvendige endringer 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 gjeldsgrad, som er definert som netto rentebærende gjeld dividert på egenkapital.

I tillegg styres konsernets policy bl.a. av kapitalkrav (covenants krav) knyttet til gjeld til kredittinstitusjoner. Konsernet skal ha en netto rentebærende gjeld/EBITDA på maksimalt 2,5.

Ingen selskaper i konsernet er underlagt eksterne kapitalkrav utover covenants krav knyttet til gjeld til kredittinstitusjoner.

Kredittisiko

Risiko for at motparter ikke har økonomisk evne til å oppfylle sine forpliktelser anses som lav. Goodtech har etablert klare retningslinjer og kriterier for vurdering av kredittisiko.

I tillegg er det stor spredning på kundene både med hensyn til antall og størrelse, samt at kundene i hovedsak er etablerte solide selskaper. Konsernet har ingen vesentlig kredittisiko knyttet til en enkelt motpart eller flere motparter som kan sees på som en gruppe på grunn av likheter i kredittisikoen. Kunder som ønsker kreditt blir kredittvurdert løpende. Dette reduserer sårbarheten for tap på enkeltkunder, og de senere års drift viser også at det har vært lite tap på fordringer. Det er derfor ikke behov for ytterligere avsetninger utover ordinære avsetninger for tap på krav. Se også note 17 for informasjon om aldersfordeling og tap på fordringer.

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

Maks kreditteksponering

| Beløp i NOK 1.000 | 2022 | 2021 |
|--|--------|--------|
| Kontanter og kontantekvivalenter (note 19) | 84 359 | 88 717 |
| Kontraktseiendeler (note 17) | 21 432 | 25 754 |
| Kundefordringer (note 17) | 73 248 | 84 020 |
| Andre kortsiktige fordringer (note 18) | 10 566 | 10 481 |

Renterisiko

Konsernets eksponering for renterisiko er i hovedsak knyttet til finansiering med flytende rente. Overskuddslikviditet er primært plassert i bankinnskudd og lavrisiko pengemarkedsfond.

Renteinntekter og rentekostnader innregnet i resultatet påvirkes av rentendringer i markedet.

Hovedmålet med styring av finansiell renterisiko er å redusere den finansielle risikoen, samt å minimere rentekostnaden over tid. Konsernets rentebærende gjeld er inngått med flytende rente.

Sensitivitetsanalyse med hensyn på renterisiko

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 31.12.2022. Dersom alle renter for alle valutaer hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet vært 0,2 MNOK kroner høyere eller lavere per 31.12.2022 (0,3 MNOK per 31.12.2021). Ålands andel av gjeld på konsernkontoordningen er inkludert i beregningen for 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 31.12.2022. Dersom alle diskonteringsrenter hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet være ca 0,7 mill. kroner høyere eller lavere per 31.12.2022 (0,7 MNOK per 31.12.2021).

Noter 26 – Finansiell risiko og finansielle instrumenter *forts*

Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko er 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.

Goodtech konsernets strategi er å ha tilstrekkelig kontanter, kontantekvivalenter eller kredittmuligheter til enhver tid for å kunne finansiere drift og investeringer i samsvar med konsernets strategiplan. Ubenyttede kredittmuligheter er omtalt i note 20. Overskuddslikviditet plasseres hovedsakelig i norske kroner.

Konsernet har netto positiv likviditetsbeholdning pr 31.12.2022.

Konsernet overvåker likviditetssituasjonen på kort og lang sikt gjennom aktiv overvåking og styring gjennom konsernkonti og i tett dialog med datterselskapene.

Konsernet har periodisk oppfølging av likviditet og forfalte fordringer sammen med datterselskapene, og fokus på utvikling i arbeidskapitalen.

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 31.12.2022

| Beløp i NOK 1 000 | < 1 år | 1-3 år | 3-5 år | Mer enn 5 år | Totalt |
|---|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| <i>Rentebærende gjeld</i> | | | | | |
| Banklån | - | - | - | - | - |
| Leieforpliktelser | 13 565 | 24 042 | 11 138 | 316 | 49 061 |
| Trekk på driftskreditt | 44 422 | - | - | - | 44 422 |
| Sum rentebærende gjeld | 57 986 | 24 042 | 11 138 | 316 | 93 482 |
| <i>Ikke-rentebærende gjeld</i> | | | | | |
| Leverandørgjeld | 38 090 | - | - | - | 38 090 |
| Annen kortsiktig gjeld | 66 807 | - | - | - | 66 807 |
| Gjeld holdt for salg | 59 987 | - | - | - | 59 987 |
| <i>Sum ikke-rentebærende gjeld</i> | <i>164 885</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>164 885</i> |
| Totalt | 222 871 | 24 042 | 11 138 | 316 | 258 367 |
| Fremtidige rentebetalinger | | | | | |
| Fremtidige diskonteringsrenter, leieforpliktelser | 555 | - | - | - | 555 |
| | 1 439 | 1 223 | 586 | 58 | 3 306 |
| Totalt inkludert rentebetalinger | 224 865 | 25 265 | 11 724 | 374 | 262 228 |

Forfallsprofil på konsernets finansielle forpliktelser 31.12.2021

| Beløp i NOK 1 000 | < 1 år | 1-3 år | 3-5 år | Mer enn 5 år | Totalt |
|---|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| <i>Rentebærende gjeld</i> | | | | | |
| Banklån | 719 | 5 681 | 265 | 630 | 7 294 |
| Leieforpliktelser | 13 552 | 20 624 | 9 732 | 6 542 | 50 450 |
| Trekk på driftskreditt | 43 632 | - | - | - | 43 632 |
| Sum rentebærende gjeld | 57 903 | 26 305 | 9 997 | 7 171 | 101 376 |
| <i>Ikke-rentebærende gjeld</i> | | | | | |
| Leverandørgjeld | 32 807 | - | - | - | 32 807 |
| Annen kortsiktig gjeld | 73 392 | - | - | - | 73 392 |
| <i>Sum ikke-rentebærende gjeld</i> | <i>106 199</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>-</i> | <i>106 199</i> |
| Totalt | 164 102 | 26 305 | 9 997 | 7 171 | 207 575 |
| Fremtidige rentebetalinger | | | | | |
| Fremtidige diskonteringsrenter, leieforpliktelser | 739 | 283 | 59 | 42 | 1 123 |
| | 1 563 | 1 988 | 938 | 631 | 5 120 |
| Totalt inkludert rentebetalinger | 166 404 | 28 577 | 10 994 | 7 844 | 213 819 |

Noter 26 – Finansiell risiko og finansielle instrumenter *forts*

Valutarisiko

Goodtech er utsatt for valutarisiko, da konsernet opererer i flere land i og utenfor Europa. Kontraktene er primært inngått i lokal valuta (NOK, SEK, EUR og USD).

Svingninger i valuta kan medføre endret inntjening i NOK for utenlandske prosjekter. Den vesentligste av risikoen er knyttet til svingninger i SEK, USD og EUR.

Imidlertid tilstrebes det at mest mulig av innkjøp og salg i de enkelte prosjekter er i samme valuta, noe som reduserer risikoen knyttet til kurssvingninger.

Balanseført verdi av konsernets nettoinvesteringer i utenlandske foretak fluktuere 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.

Konsernet har i tillegg etablert flervaluta konsernkontosystem som bidrar til å utjevne valutarisikoer. Selskapet har i løpet av året ikke gjort noen vesentlige sikringsforretninger med kredittinstitusjoner når det gjelder valuta.

| Konsernkonto per valuta | Beløp i valuta | Beløp i NOK | |
|-------------------------|----------------|---------------|---------------------------------|
| NOK | 62 832 | 62 832 | |
| SEK | -5 040 | -4 764 | |
| EUR | -3 773 | -39 657 | Beløpet inkluderer Ålands andel |
| USD | 683 | 6 737 | |
| SUM | | 25 147 | |

Sensitivitetsanalyse med hensyn på valutarisiko

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.

| (tall i NOK 1.000) | Regnskapsmessig effekt 2022 | | Regnskapsmessig effekt 2021 | |
|-----------------------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-------------|
| | Resultat før skatt | Egenkapital | Resultat før skatt | Egenkapital |
| 10% økn/-red NOK/SEK | (-/+) 355 | (-/+) 150 | (+/-) 62 | (-/+) 340 |
| 10% økn/-red NOK/EURO | | | (+/-) 981 | (-/+) 55 |

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 målt til virkelig verdi vurderes å befinne seg i forhold til hvor objektiv målemetoden er.

Det er ikke vesentlig avvik mellom virkelig verdi og bokført verdi. Balanseført verdi av kontanter og kontantekvivalenter og kassekreditt er tilnærmet lik virkelig verdi på grunn av at disse instrumentene har kort forfallstid. Tilsvarende er balanseført verdi av kundefordringer og leverandørgjeld tilnærmet lik virkelig verdi da de inngås til "normale" betingelser.

Gjeld til kredittinstitusjoner er inngått med flytende rente og balanseført verdi er vurdert å være tilnærmet lik virkelig verdi.

Noter 26 – Finansiell risiko og finansielle instrumenter *forts*

Kategorier av finansielle instrumenter

| 2022 Beløp i NOK 1 000 | Note | Finansielle instrumenter målt til amortisert kost | Sum |
|-------------------------------------|------|--|----------------|
| Finansielle eiendeler | | | |
| Kundefordringer | 17 | 73 248 | 73 248 |
| Andre kortsiktige fordringer | 18 | 10 566 | 10 566 |
| Kontanter og kontantekvivalenter | 19 | 84 359 | 84 359 |
| Eiendeler holdt for salg | 32 | 16 023 | 16 023 |
| Sum | | 184 196 | 184 196 |
| Finansielle forpliktelser | | | |
| Langsiktig rentebærende gjeld | 20 | - | 0 |
| Kortsiktig rentebærende gjeld | 20 | 44 422 | 44 422 |
| Leverandørgjeld | 21 | 38 090 | 38 090 |
| Leieforpliktelser | 13 | 49 061 | 49 061 |
| Annen kortsiktig gjeld | 21 | 66 807 | 66 807 |
| Gjeld holdt for salg | 32 | 23 721 | 23 721 |
| Sum | | 222 101 | 222 101 |
| Sum finansielle instrumenter | | 406 297 | 406 297 |

| 2021 Beløp i NOK 1 000 | Note | Finansielle instrumenter målt til amortisert kost | Sum |
|-------------------------------------|------|--|----------------|
| Finansielle eiendeler | | | |
| Kundefordringer | 17 | 84 020 | 84 020 |
| Andre kortsiktige fordringer | 18 | 10 481 | 10 481 |
| Kontanter og kontantekvivalenter | 19 | 88 717 | 88 717 |
| Sum | | 183 218 | 183 218 |
| Finansielle forpliktelser | | | |
| Langsiktig rentebærende gjeld | 20 | 6 576 | 6 576 |
| Kortsiktig rentebærende gjeld | 20 | 44 351 | 44 351 |
| Leverandørgjeld | 21 | 32 807 | 32 807 |
| Leieforpliktelser | 13 | 50 450 | 50 450 |
| Annen kortsiktig gjeld | 21 | 73 392 | 73 392 |
| Sum | | 207 576 | 207 576 |
| Sum finansielle instrumenter | | 390 794 | 390 794 |

Verdsettelseshierarki

Konsernet klassifiserer virkelig verdi-målinger ved å bruke et virkelig-verdi-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.

De forskjellige verdsettelsesnivåene har blitt definert 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).

Noter 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 2, 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 2 og 20 for nærmere omtale av disse sikkerhetsstillelser.

Noter 28 – Transaksjoner med nærstående

Goodtech ASA er morselskap og har direkte og indirekte eierskap og kontroll i 3 selskaper per 31.12.2022. 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 er engasjert til å bistå konsernet i oppfølging av avdelingen på Åland. Vederlag for oppdraget har utgjort NOK 271 416 i 2022.

Internhandel i konsernet er gjort i henhold til egen avtaler og på armlengdes avstand, og avregning av felleskostnader i Goodtech ASA er fordelt på konsernselskaper i samsvar med fordelingsnøkler, avhengig av de ulike kostnadsartene.

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

4

Regnskap og noter konsern

Noter 29 – Hendelser etter balansedagen

17. januar 2023 kunngjorde Goodtech ASA at selskapet har vedtatt en kapitalforhøyelse ved utstedelse av totalt 362 262 nye aksjer gjennom rettet emisjon.

305 265 aksjer er utstedt i forbindelse med konsernets aksjespareprogram for ansatte, og ytterligere 56 997 aksjer er utstedt i forbindelse med insentivprogram for ledende ansatte.

Aksjekapitalutvidelsen ble annonsert ferdig registrert i Foretaksregisteret 21.02.2023, og selskapets aksjekapital er etter utstedelsene på 56 195 366 NOK, fordelt på 28 097 683.

Begge emisjoner er i tråd med vedtak og fullmakter gitt i ordinær Generalforsamling 28.04.2022.

Noter 30 – Offentlige støtteordninger

Vår avdeling i Mo i Rana har fått innvilget støtte til et prosjekt fra Innovasjon Norge på tilsammen 1,05 MNOK i 2021. Støtten resultatføres løpende ettersom vilkårene for støtten oppfylles. Det meste av denne støtten ble resultatført i løpet av 2021. Resterende støtte, 0,5 MNOK, har blitt resultatført i 2022.

Støttebeløpet er ikke betalt ut per 31.12.2022, men behandlet som en annen kortsiktig fordring.

Noter 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 2022 | Forretningskontor | Land |
|-----------------------|----------------|-------------------|-------|
| Goodtech Electro AS | 50.0 % | Oslo | Norge |
| Neuron Solution AS | 40.3 % | Bergen | Norge |

Bevegelse i balanseført verdi for tilknyttede selskaper

| Tilknyttede selskaper | Balanseført verdi 1.1 | Tilgang tilknyttede selskaper | Resultatandel TS i 2022 | Balanseført verdi 31.12 |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Goodtech Electro AS | 0 | 1 262 | (226) | 1 036 |
| Neuron Solution AS | 0 | 1 289 | (17) | 1 272 |
| | | 2 551 | (243) | 2 308 |

Investeringer i tilknyttede selskaper pr. 31.12.2022 inkluderer goodwill med 1,5 MNOK for Neuron Solution AS.

| Resultat Beløp i NOK 1 000 | Goodtech Electro AS | | Neuron Solutions AS | |
|--------------------------------------|---------------------|-------|---------------------|---------|
| | 2022 | 2021 | 2022 | 2021 |
| Inntekter | 5 962 | 5 464 | 2 231 | 1 515 |
| Kostnader | 6 056 | 5 793 | 4 221 | 3 577 |
| Driftsresultat | (94) | (329) | (1 990) | (2 062) |
| Netto finanskostnader | 6 | 6 | 0 | 11 |
| Resultat før skatt | (88) | (322) | (1 990) | (2 052) |
| Skattekostnad | 13 | (66) | 438 | - |
| Resultat etter skatt | (74) | (255) | (1 552) | (2 052) |
| Resultat andel fra innregning som TS | (226) | | (17) | |

| Balanse | Goodtech Electro AS | | Neuron Solutions AS | |
|---------------------------------|---------------------|--------------|---------------------|--------------|
| | 2022 | 2021 | 2022 | 2021 |
| Anleggsmidler | 907 | 248 | 69 | 64 |
| Omløpsmidler | 1 917 | 2 601 | 847 | 1 658 |
| Sum eiendeler | 2 824 | 2 849 | 915 | 1 722 |
| Egenkapital | 2 087 | 2 093 | 227 | 807 |
| Langsiktig gjeld | - | - | - | - |
| Kortsiktig gjeld | 737 | 756 | 688 | 914 |
| Sum gjeld | 737 | 756 | 688 | 914 |
| Sum egenkapital og gjeld | 2 824 | 2 849 | 915 | 1 721 |

Noter 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.

Ikke videreført virksomhet er en foretaksdel som er klassifisert som holdt for salg og representerer en vesentlig virksomhet med 19% av konsernets totale omsetning. 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 NOK 1 000) | 2022 | 2021* |
|---|---------|---------|
| Inntekter | 98 216 | 81 035 |
| Kostnader | 105 504 | 89 177 |
| Resultat før skatt | (7 288) | (8 142) |
| Skatt | - | - |
| Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet GES AB | (7 288) | (8 142) |
| Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet GE AB** | 7 372 | 1 208 |
| Totalt resultat etter skatt ikke videreført virksomhet | 84 | (6 934) |

*GE AB omtales i egen oppstilling i detalj under

Noter 32 – Holdt for salg og ikke-videreført virksomhet *forts*

Følgende vesentlige eiendeler og gjeld er reklassifisert som holdt for salg:

| Eiendeler holdt for salg (NOK 1000) | 2022 | 2021 |
|--|---------------|----------|
| Anleggsmidler | 36 402 | - |
| Omløpsmidler | 52 677 | - |
| Totale eiendeler fra avhendelsesgruppe holdt for salg | 89 079 | - |
| Gjeld holdt for salg (NOK 1000) | | |
| Langsiktig gjeld | 4 928 | - |
| Kortsiktig gjeld | 55 059 | - |
| Total gjeld fra avhendelsesgruppe holdt for salg | 59 987 | - |

Avhendingsgruppe (netto eiendeler og gjeld) holdt for salg måles til den laveste verdien av tidligere balanseført verdi og virkelig verdi fratrukket salgskostnader

| Kontantstrøm fra ikke videreført virksomhet Beløp i NOK tusen | 2022 | 2021 |
|--|---------|---------|
| Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter | (6 304) | (4 896) |
| Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter | (1 262) | - |
| Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter | 8 004 | 3 598 |

Goodtech Environmental Solutions AB sin kontantbeholdning per 31.12.2022 er på 8,7 MNOK (8,3 MNOK per 31.12.2021)

Goodtech Environment AB (GE AB)

Det ble åpnet konkurs den 13.06.2019 i Goodtech Environment AB, som følge av Odderøyprosjektet.

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. Forpliktelser er spesifisert i note 23.

Konkursboet ikke oppgjort på tidspunktet for avleggelse av årsregnskapet.

Noter 32 – Holdt for salg og ikke-videreført virksomhet *forts*

Resultat fra ikke videreført virksomhet og avvirket virksomhet i perioden 2019-2022:

| | 2022 | 2021 | 2020 | 2019 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Inntekter | - | - | - | 43 047 |
| Kostnader | -7 372 | -1 208 | -2 000 | 47 366 |
| Resultat før skatt | 7 372 | 1 208 | 2 000 | -4 319 |
| Skattekostnad | - | - | - | -864 |
| Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet | 7 372 | 1 208 | 2 000 | -3 454 |
| Gevinst/tapsberegning ved konkurs | - | - | - | 348 |
| Omregningsdifferanser inneværende år | - | - | - | 450 |
| Akkumulerte omregningsdifferanser tidligere år | - | - | - | 8 633 |
| Totalt resultat etter skatt | 7 372 | 1 208 | 2 000 | 5 975 |
| Kontantstrøm fra ikke videreført virksomhet | | | | |
| Beløp i NOK tusen | 2022 | 2021 | 2020 | 2019 |
| Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter | - | -2 615 | -615 | -15 491 |
| Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter | - | - | - | -2 412 |

Noter 33 – Aksjebasert avlønning

Goodtech har lansert et aksjebasert incentivprogram (RSU Matching Program) for konsernets ledelse 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. Tildelingsdatoen på matchingaksjene er den 24.06.2022 og innvinningsbetingelser er en tjenestetid på 3 år. 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 inntjeningsbetingelser 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:

| | 2022 | 2021 |
|---|----------------|------|
| Utestående opsjoner ved begynnelsen ved perioden | - | - |
| Opsjoner som er tildelt i løpet av perioden | 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 | - | - |
| Utestående opsjoner ved slutten av perioden | 678 634 | - |
| Opsjoner som kan utøves ved slutten av perioden | - | - |

Matchingaksjer er aksjebaserte betalingstransaksjoner som gjøres opp i egenkapital og disse skal måles til virkelig verdi.

Den virkelige verdien av de tildelte egenkapitalinstrumentene skal måles på tildelingstidspunktet den 24.06.2022.

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.

Total kostnad på matchingaksjene reflektert i regnskapet for 2022 er på 906 705 NOK. Kostnaden periodiseres over tjenestetiden. Avsetning for arbeidsgiveravgift er hensyntatt på 131 004 NOK

4

Regnskap og noter konsern

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

Ordreinngang:

- Ordreinngang er presentert som alternativt prestasjonsmål da det indikerer selskapets inntekter og drift i fremtiden
- Ordreinngang 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

5

Regnskap og noter Goodtech ASA

- 108 Resultatregnskap Goodtech ASA
- 109 Balanse Goodtech ASA
- 110 Kontantstrømoppstilling Goodtech ASA
- 111 Noter Goodtech ASA



Resultatregnskap Goodtech ASA

| (Alle tall i NOK 1.000) | Note | 2022 | 2021 |
|---|----------|-----------------|---------------|
| Driftsinntekter | | | |
| Salgsinntekter | 2 | - | - |
| <i>Sum driftsinntekter</i> | | - | - |
| Driftskostnader | | | |
| Lønnskostnader | 3 | 3 619 | 2 132 |
| Avskrivninger og nedskrivninger | 7 | 84 | 1 361 |
| Andre driftskostnader | 3, 4, 10 | 13 972 | - 12 095 |
| <i>Sum driftskostnader</i> | | 17 675 | - 8 603 |
| Driftsresultat | | - 17 675 | 8 603 |
| Finansinntekter og finanskostnader | | | |
| Inntekt på investering i datterselskap | 5 | 7 907 | 436 |
| Annen finansinntekt | 5 | 2 266 | 1 318 |
| Sum finansinntekter | | 10 173 | 1 755 |
| Påløpte og avsatte kostnader ved avgang datterselskap | 5 | | |
| Nedskrivning finansielle anleggsmidler | 5, 11 | 24 580 | |
| Annen finanskostnad | 5 | 2 530 | 936 |
| Tap ved avgang datterselskap | 5, 9 | - 7 372 | - 1 208 |
| Sum finanskostnader | | 19 738 | - 272 |
| Netto finans | 5 | - 9 564 | 2 027 |
| Resultat før skatt | | - 27 239 | 10 630 |
| Skattekostnad | 6 | - | 3 108 |
| Årsresultat | | - 27 239 | 7 521 |
| Disponering/dekning av årets resultat | | | |
| Overføring til/fra udekket tap | 13 | - 27 239 | 7 521 |
| <i>Sum disponeringer</i> | | - 27 239 | 7 521 |

Balanse Goodtech ASA

| (Alle tall i NOK 1.000) | Note | 2022 | 2021 |
|---|-------|----------------|----------------|
| EIENDELER | | | |
| Anleggsmidler | | | |
| Utsatt skattefordel | 6 | 31 627 | 31 627 |
| Goodwill | | | |
| Sum immaterielle eiendeler | | 31 627 | 31 627 |
| Varige driftsmidler | | | |
| Tomter, bygninger og annen fast eiendom | | | |
| Innredning leide lokaler | | | |
| Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm. | 7 | 2 | 86 |
| Sum varige driftsmidler | | 2 | 86 |
| Finansielle anleggsmidler | | | |
| Investeringer i datterselskap | 11 | 206 145 | 226 920 |
| Investering i tilknyttet selskap | 11 | 1 789 | |
| Lån til foretak i samme konsern | 10 | 2 459 | 4 104 |
| Sum finansielle anleggsmidler | | 210 393 | 231 024 |
| Sum anleggsmidler | | 242 023 | 262 738 |
| Omløpsmidler | | | |
| Fordringer | | | |
| Fordringer på konsernselskap | 9, 10 | 59 450 | 56 678 |
| Andre kortsiktige fordringer | 9 | 727 | 1 019 |
| Sum fordringer | | 60 177 | 57 697 |
| Kontanter og kontantekvivalenter | 8,10 | 25 432 | 11 956 |
| Sum omløpsmidler | | 85 609 | 69 652 |
| SUM EIENDELER | | 327 632 | 332 391 |

| (Alle tall i NOK 1.000) | Note | 2022 | 2021 |
|-------------------------------------|--------|------------------|------------------|
| EGENKAPITAL OG GJELD | | | |
| Egenkapital | | | |
| Innskutt egenkapital | | | |
| Aksjekapital | 12, 13 | 55 471 | 54 752 |
| Pålydende egne aksjer | 13 | - 1 802 | - 444 |
| Annen innskutt egenkapital | 13 | 431 516 | 428 628 |
| Sum innskutt egenkapital | | 485 185 | 482 936 |
| Opptjent egenkapital | | | |
| Udekket tap | 13 | - 220 741 | - 189 474 |
| Sum opptjent egenkapital | | - 220 741 | - 189 474 |
| Sum egenkapital | | 264 444 | 293 462 |
| Gjeld | | | |
| Langsiktig gjeld | | | |
| Langsiktige avsetninger | 9 | 2 758 | 2 758 |
| Sum langsiktig gjeld | | 2 758 | 2 758 |
| Kortsiktig gjeld | | | |
| Leverandørgjeld | 10 | 5 173 | 1 869 |
| Skyldig offentlige avgifter | | 279 | 263 |
| Kortsiktig gjeld til konsernselskap | 10 | 51 501 | 23 023 |
| Annen kortsiktig gjeld | 9 | 3 478 | 11 016 |
| Sum kortsiktig gjeld | | 60 430 | 36 171 |
| Sum gjeld | | 63 189 | 38 929 |
| SUM EGENKAPITAL OG GJELD | | 327 632 | 332 391 |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|
| | Signert | Signert | Signert |
| | Mimi K. Berdal | Karl-Erik Staubo | Frode Haugli |
| | Styrets leder | Styremedlem | Styremedlem |
| Oslo, 23.03.2023 | | | |
| Styret i Goodtech ASA | Signert | Signert | Signert |
| | Åge Westbø | Vibeke Strømme | Malte Svensson |
| | Styremedlem | Styremedlem | Styremedlem |
| | Signert | | Signert |
| | Thomas Bordvik | | Margrethe Hauge |
| | Styremedlem | | Konsernsjef |

Kontantstrømoppstilling Goodtech ASA

(alle tall i NOK 1.000)

| | Noter | 2022 | 2021 |
|---|----------|----------------|----------------|
| Kontantstrømmer fra driftsaktiviteter | | | |
| Årsresultat | | -27 240 | 7 521 |
| Justert for: | | | |
| - Skattekostnad | 6 | 0 | 3 108 |
| - Avskrivninger | 7 | 84 | 1 361 |
| - Nedskrivning av aksjer | 5 | 24 580 | 0 |
| - Renteinntekter | 5 | 250 | 0 |
| - Konsernbidrag og utbytte ført som finansinntekt | 5 | -7 907 | -436 |
| - Kundefordringer og andre fordringer | | -712 | 429 |
| - Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld | | 2 224 | -4 381 |
| - Reversering avsetning til tap konsernfordring | 4 | 0 | -20 400 |
| Endring avsetninger og andre tidsavgrensninger | | -7 373 | -774 |
| Endring kortsiktig konsernintern fordring og gjeld | 10 | 1 080 | -1 155 |
| Netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter | | -15 014 | -14 727 |
| Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter | | | |
| Utbetaling til investeringer i finansielle anleggsmidler | 11 | -4 005 | -22 703 |
| Innbetaling av konsernbidrag og utbytte | 5 | 0 | 250 |
| Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter | | -4 005 | -22 453 |
| Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter | | | |
| Kjøp/salg av egne aksjer | 13 | -1 099 | -1 082 |
| Konserninterne fordringer og gjeld | 10 | -2 772 | 0 |
| Endring konsernmellomværende konsernkontoordning | 8 | 32 022 | -26 362 |
| Innbetaling fra utstedelse av aksjer | 13 | 2 700 | 0 |
| Endring i konsernintern lånefordring | 10 | 1 645 | 696 |
| Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter | | 32 496 | -26 748 |
| Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter | | 13 477 | -63 928 |
| Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 01.01 | 8 | 11 956 | 75 884 |
| Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter | | | |
| Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 31.12 | 8 | 25 432 | 11 956 |

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.

Note 1 – Regnskapsprinsipper *false*

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 tilstede.

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. Avdragsdelen 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 – Geografisk fordeling av inntekter

| Geografisk fordeling av inntekter | 2022 | 2021 |
|-----------------------------------|----------|----------|
| Norge | - | - |
| Sverige | - | - |
| Finland | - | - |
| Sum | - | - |

Ingen netto inntekter i Norge.

Fra 2021 er det ingen ansatte i Goodtech ASA. Kostnader som tidligere har vært fordelt som felleskostnader og inntektsført i Goodtech ASA er fra 2021

pådratt i datterselskapet Goodtech AS og inntekter ligger i datterselskapet.

Note 3 – Lønnskostnader

| Lønnskostnader | 2022 | 2021 |
|-----------------------|--------------|--------------|
| Lønn | 1 974 | 1 651 |
| Aksjebasert avlønning | 907 | - |
| Arbeidsgiveravgift | 400 | 244 |
| Pensjonskostnader | 5 | 78 |
| Andre ytelser | 333 | 159 |
| Sum | 3 619 | 2 132 |

Lønninger inkluderer styrehonorar på 1,8 MNOK i 2022 (1,6 MNOK i 2021). Lønn til konsernsjef utbetales fra datterselskap.

Lønninger inkluderer aksjebasert avlønning for ledende ansatte i 2022 på 0,9 MNOK (ingen kostnad i 2021)

Selskapet har ingen ansatte i 2022.

For info om ytelser til styret og ledende ansatte, se note 15 i konsernregnskapet

Obligatorisk tjenstepensjon - OTP

Selskapet har ikke hatt ansatte i 2021 eller 2022. Selskapet har avsluttet OTP-avtalen i 2022. Selskapets datterselskap Goodtech AS har fortsatt OTP-avtale.

| Godtgjørelse til revisor: | 2022 | 2021 |
|---|--------------|------------|
| Revisjonshonorar, lovpålagte revisjonstjenester | 1 627 | 455 |
| Andre tjenester | 92 | 184 |
| Sum godtgjørelse | 1 719 | 639 |

Merverdiavgift er ikke inkludert i revisjonshonoraret.

Note 4 – Andre driftskostnader

| Andre driftskostnader | 2022 | 2021 |
|-----------------------------------|---------------|----------------|
| Reisekostnader | 0 | 2 |
| Salgs- og markedsføringskostnader | 139 | 39 |
| Fremmede tjenester o.l. | 9 747 | 3 278 |
| Avsetning tap på fordringer | 0 | -20 400 |
| Kostnader vedr. børs, vps o.l | 1 421 | 917 |
| Andre driftskostnader | 2 665 | 4 068 |
| Sum andre driftskostnader | 13 972 | -12 095 |

Negativt beløp på andre driftskostnader i 2021 skyldes reversering av nedskrivning av tap på fordring på konsernkontoordning.

Note 5 – Finansinntekter / finanskostnader

| Finansinntekter | 2022 | 2021 |
|--|---------------|--------------|
| Mottatt konsernbidrag | 7 907 | 186 |
| Inntekt på investering i datterselskap | 0 | 250 |
| Renteinntekter innenfor konsernet | 2 016 | 1 016 |
| Annen renteinntekt | 250 | 42 |
| Andre finansinntekter | 0 | 261 |
| Sum | 10 173 | 1 755 |

| Finanskostnader | 2022 | 2021 |
|---------------------------------------|----------------|--------------|
| Rentekostnader innenfor konsernet | -1 388 | -604 |
| Nedskrivning finansielle omløpsmidler | -24 580 | 0 |
| Andre rentekostnader | -400 | -326 |
| Tap ved avgang datterselskap | 7 372 | 1 208 |
| Andre finanskostnader | -742 | -6 |
| Sum | -19 738 | 272 |
| Netto finans | -9 564 | 2 027 |

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.

Note 6 – Skatt

| Årets skattekostnad fordeler seg på: | 2022 | 2021 |
|--|----------|--------------|
| Skatt på ikke resultatført konsernbidrag | - | -323 |
| Endring utsatt skatt/utsatt skattefordel | - | 3 431 |
| Sum skattekostnad | - | 3 108 |

| Beregning av årets skattegrunnlag | 2022 | 2021 |
|------------------------------------|---------------|---------------|
| Resultat før skattekostnad | -27 240 | 10 630 |
| Permanente forskjeller | 2 558 | -17 370 |
| Nedskrivning på aksjer | 24 580 | 0 |
| Resultatført konsernbidrag | -7 907 | -186 |
| Endring i midlertidige forskjeller | -7 344 | -3 960 |
| Alminnelig inntekt | -15 353 | -10 886 |
| Mottatt konsernbidrag | 7 907 | 1 654 |
| Årets skattegrunnlag | -7 446 | -9 232 |

| Utsatt skatt/utsatt skattefordel | 2022 | 2021 |
|---|-----------------|-----------------|
| Driftsmidler inkl. goodwill | -331 | -434 |
| Andre avsetninger for forpliktelser | 2 733 | 10 105 |
| Andre forskjeller | -131 | |
| Skattem. fremf. underskudd som utlignes | 177 473 | 170 026 |
| Underskudd til fremføring | | |
| Sum midlertidige forskjeller/Grunnlag utsatt skatt | -180 668 | -180 566 |
| Utsatt skatt | | |
| Ikke oppført usatt skattefordel | 36 907 | 36 804 |
| Grunnlag utsatt skattefordel | 143 761 | 143 761 |
| Beregnet utsatt skattefordel | 39 747 | 39 724 |
| Herav ikke balanseført utsatt skattefordel | 8 119 | 8 097 |
| Balanseført utsatt skattefordel | 31 627 | 31 627 |

Note 7 – Varige driftsmidler og immaterielle eiendeler

Maskiner og inventar

| | 2022 | 2021 |
|----------------------------------|-----------|--------------|
| Anskaffelseskost per 01.01 | 15 387 | 15 387 |
| Avgang | - | - |
| Anskaffelseskost 31.12 | 15 387 | 15 387 |
| Akkumulerte avskrivninger 31.12. | -15 385 | -15 301 |
| Balanseført pr. 31.12 | 2 | 86 |
| Årets avskrivninger | 84 | 1 361 |
| Økonomisk levetid | | 3-10 år |
| Avskrivningsplan | | Lineær |

Vesentlige leieavtaler

Goodtech ASA leier kontorlokaler i Innspurten 15 på Helsfyr. Kontorlokalene er fremleiet av datterselskapet Goodtech AS.

Note 8 – Kontanter og kontantekvivalenter

| | 2022 | 2021 |
|---|---------------|---------------|
| Innskudd/trekk innenfor konsernkonto, datterselskapers saldo | 13 851 | -18 171 |
| Innskudd/trekk innenfor konsernkonto, morselskapets saldo | 11 231 | 29 943 |
| Sum innskudd innenfor konsernkonto | 25 082 | 11 772 |
| Bankinnskudd utenfor konsernkonto | 350 | 184 |
| Sum | 25 432 | 11 956 |
| Sum kontanter og kontantekvivalenter som presentert i balansen | 25 432 | 11 956 |

| Beløp i valuta, konsernkontoordningen | Innskudd/trekk i valuta | Bankinnskudd u. Konsernkonto i valuta | TNOK |
|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------------|
| TNOK | 62 832 | 350 | 63 182 |
| TEUR | -3 773 | 0 | -39 722 |
| TSEK | -5 040 | 0 | -4 764 |
| TUSD | 683 | 0 | 6 737 |
| TNOK | 25 082 | 350 | 25 432 |

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 konsernkontordningen er nettet og presentert som kontanter. Goodtech ASA har per 31.12.2022 innskudd i NOK, SEK og USD på konsernkontoordningen, og trekk i EUR. Trekk i EUR utgjør 1.412 TEUR.

Av betalingsmidlene i selskapet er 0,2 mill. kroner bundet til skyldig skattetrekk. Tilsvarende per 31.12 i fjor var 0,2 mill. kroner

Se note 19 i konsernet for beskrivelse av konsernkonto-ordningen.

Note 9 – Fordringer og gjeld

| Fordringer | 2022 | 2021 |
|--|---------------|---------------|
| Fordringer på konsernselskap | 59 450 | 56 678 |
| Andre kortsiktige fordringer | 727 | 1 019 |
| Sum | 60 177 | 57 697 |
| Langsiktig gjeld | | |
| | 2022 | 2021 |
| Avsetninger i forbindelse med kjøp av datter | 2 758 | 2 758 |
| Sum | 2 758 | 2 758 |
| Kortsiktig gjeld | | |
| | 2022 | 2021 |
| Kortsiktig gjeld konsern | 51 501 | 23 023 |
| Leverandørgjeld | 5 173 | 1 869 |
| Skyldig lønn og feriepenger | 0 | 0 |
| Påløpte kostnader | 456 | 911 |
| Skyldig offentlige avgifter | 279 | 263 |
| Avsetninger | 3 021 | 10 105 |
| Sum | 60 430 | 36 171 |

Avsetninger TNOK 3 021 (2021: TNOK 10.105) gjelder skjønsmessig avsetning for morselskapsgarantier knyttet til opphørt virksomhet.

Goodtech ASA har stilt garantier for lån, driftfasiliteter 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 2 i konsernregnskapet.

Note 10 – Mellomværende med selskap i samme konsern

| Fordringer | 2022 | 2021 |
|--------------------------------------|---------------|---------------|
| Lån til foretak i samme konsern | 2 459 | 4 104 |
| Andre kortsiktige fordringer konsern | 59 450 | 56 678 |
| Sum | 61 909 | 60 782 |
| Annen kortsiktig gjeld | 2022 | 2021 |
| Leverandørgjeld innen konsern | 2 486 | 1 406 |
| Annen kortsiktig gjeld konsern | 51 501 | 23 023 |
| Sum | 53 986 | 24 429 |

Fordelt per selskap:

| Konsernkontoordning | Innskudd | Trekk |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|
| Goodtech AS | 51 501 | 0 |
| Goodtech Environmental Solutions AB | | -30 821 |
| Goodtech Solutions AB | 0 | -6 735 |
| Sum | 51 501 | -37 556 |

Lån til Goodtech Solutions AB er konvertert til egenkapital for Goodtech Solutions AB som et aksjeeiertilskudd i 2023.

Lån til foretak i samme konsern består av:

| | | | |
|---|---------------------|-------|-------|
| Goodtech Solutions AB | (3 mnd Stibor + 1%) | 2 459 | 2 540 |
| Goodtech Solutions Manufacturing AB (ikke datterselskap per 31.12.2022) | | 0 | 1 564 |

Lånene forfaller til betaling 30 dager etter påkrav fra långiver, og er klassifisert som langsiktig fordring.

Lånebetingelsene er basert på markedsmessige vilkår. Øvrig mellomværende mellom konsernselskaper vedrører hovedsakelig kjøp og salg av varer og tjenester og innskudd på konsernkontoordningen.

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Per 31.12.22 hadde datterselskapene innskudd på konsernkonto på totalt 13,9 MNOK (2021: trekk 18,1 MNOK).

I balansen er innskudd og trekk presentert som hhv. kortsiktig gjeld og kortsiktig fordring.

Tidligere datterselskap Goodtech Recovery Technology AS har hatt trekk på konsernkontoordning som per 31.12.20 var nedskrevet med 20,4 MNOK i balansen Goodtech Recovery Technology AS ble i 2021 fusjonert inn i Goodtech AS. Goodtech AS hadde per 31.12.21 netto positivt beløp på konsernkontoordningen.

Grunnlaget for nedskrivning er derfor ikke lengre til stede per 31.12.21. Nedskrivningen er følgelig reversert i 2021 med tilhørende betydelig positiv resultateffekt i 2021.

Note 11 – Datterselskap

| Selskap | Kontor | Eierandel | Stemmeandel | Anskaffelses- kost | Akk. nedskrivninger | Balanseført verdi pr. 31.12 |
|-------------------------------------|---------|-----------|-------------|--------------------|---------------------|-----------------------------|
| Goodtech AS | Norge | 100 % | 100 % | 183 994 | | 183 994 |
| Goodtech Solutions AB | Sverige | 100 % | 100 % | 82 770 | -65 013 | 17 757 |
| Goodtech Environmental Solutions AB | Finland | 100 % | 100 % | 30 671 | -26 278 | 4 393 |
| Sum | | | | 297 435 | -91 291 | 206 144 |

Avanti Engineering AS er fusjonert inn i Goodtech AS med virkning 01.01.2022.

Goodtech Environmental Solutions AB er oppført som et datterselskap per 31.12.2022, og er klassifisert som virksomhet holdt for salg i konsern.

Aksjer i Goodtech Environmental Solutions AB er nedskrevet med 22,8 MNOK i 2022

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 1,78 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).

Viser til note 14 i konsernregnskapet for ytterligere informasjon til forutsetninger brukt i beregning av anslått gjennvinnbar verdi.

Note 12 – Aksjekapital

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

Note 13 – Egenkapital

| | Aksjekapital | Egne aksjer | Annen innskutt egenkapital | Udekket tap | Sum |
|------------------------------|---------------|---------------|----------------------------|-----------------|----------------|
| Egenkapital per 1.1 | 54 752 | -444 | 428 628 | -189 474 | 293 462 |
| Årsresultat | - | - | - | -27 239 | -27 239 |
| Kjøp/salg egne aksjer | - | -1 357 | - | -4 028 | -5 385 |
| Utstedelse av aksjer | 719 | - | 1 981 | - | 2 700 |
| Aksjebasert avlønning | - | - | 907 | - | 907 |
| Egenkapital per 31.12 | 55 470 | -1 802 | 431 516 | -220 741 | 264 444 |

Note 14 – Pantstillelser og garantier

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Konsernets innskudd under konsernkontoordningen per 31.12.2022 utgjør 25,0 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 ca 96 MNOK, hvor 65,3 MNOK er opptrukket per 31.12.2022.

Goodtech ASA stiller i tillegg fra tid til annen garantier på vegne av datterselskaper ovenfor kunder og leverandører som ledd i ordinær drift.

Per 31/12/2022 utgjør utstedt morselskapsgarantier 33,3 MNOK. kroner.

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 risiko

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 lav risiko for selskapet. Selskapets har noe utlån til konsernselskaper i svenske kroner, og er noe eksponert for valutakursendringer, knyttet til EUR, SEK og USD på bankkontoer.

Note 16 – Nærstående parter

Kjøp og salg av varer og tjenester mellom konsernselskaper og nærstående parter er basert på markedsmessige betingelser.

Lån mellom selskaper er gitt på markedsmessige betingelser.

Lån mellom selskaper er nærmere omtalt i note 10.

Det er utbetalt godtgjørelse fra morselskapet til nærstående utenom konsernselskaper og ansatte i 2022. 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.