

- 1 Finansielle nøkkeltall
- 2 Operasjonelle nøkkeltall
- 3 Konsernets utvikling
- 4 Goodtech styrker sin posisjon
- 5 Delårsregnskap Q2 2022 (urevidert)

Delårsrapport

Q2 2022

Goodtech



1

5,1 MNOK

Q2 2022 EBITDA

2

284 MNOK

Ordrebok

3

**Fokus på
kjernevirksomhet**

4

**Ny satsning på service- og
ettermarked iverksatt**

5

**Fortsetter å rekruttere
bransjens beste domene-
eksperter**

Videre forbedring i EBITDA år-over-år. Forbedringsinitiativer på konsernnivå og på Åland, samt høy aktivitet i de norske regionene og økt aktivitet i Sverige i kvartalet bidrar til forbedringen



Økende etterspørsel i våre kjernesegmenter – støttet av fortsatt sterk ordreinngang i konsernets kjerneområder. Viktige kontrakter sikret med Wacker Chemicals og Nexans i kvartalet



Goodtech fortsetter å levere på sitt strategiske veikart. I kvartalet ble konsernet enige om salg av aksjene i Goodtech Solutions Manufacturing AB til BE Group AB – en transaksjon som er i tråd med konsernets strategiske fokus på automatisering, robotisering og digitalisering



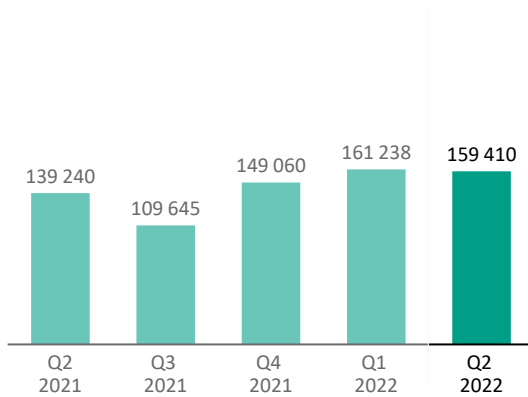
Ny direktør for Service- og ettermarked startet i kvartalet – økt fokus på serviceavtaler, driftstøtte, mersalg etter levert prosjekt, og ressursplanlegging



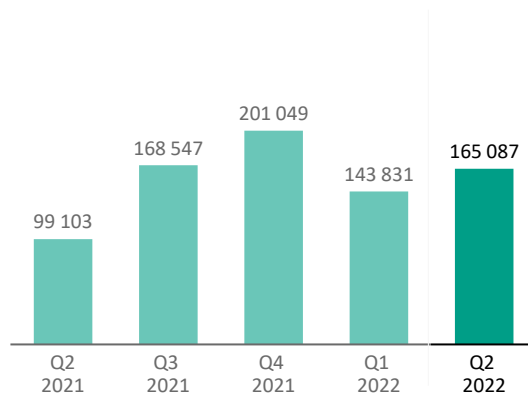
Skadestatistikkene og sykefraværet trender nedover
Rekrutteringen fortsetter innenfor konsernets kjerneområder
Økt fokus på ressurskoordinering, kompetanse og samhandling på tvers gjennom ansettelse av ny leder for HR

Nøkkeltall Q2 2022 | Finansiell utvikling

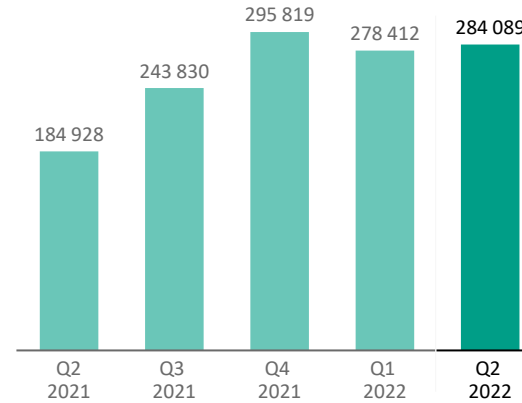
Omsetning | kNOK



Ordreingang | kNOK



Ordrebok | kNOK



Høydepunkter

1

Fortsatt omsetningsvekst i kvartalet, 15% bedre enn samme kvartal i 2021

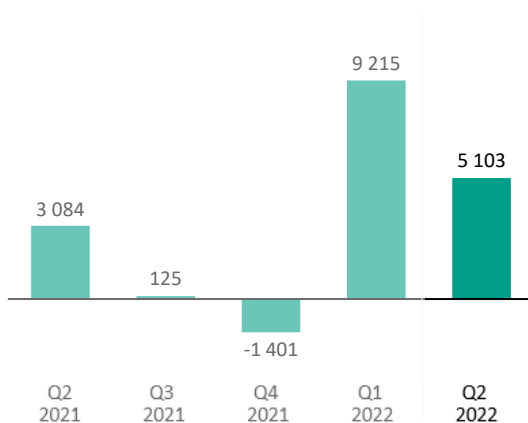
2

Bedre marginer i prosjektene, samt internt forbedringsarbeid bidrar til 65% vekst i EBITDA mot samme periode i 2021 (+2 MNOK)

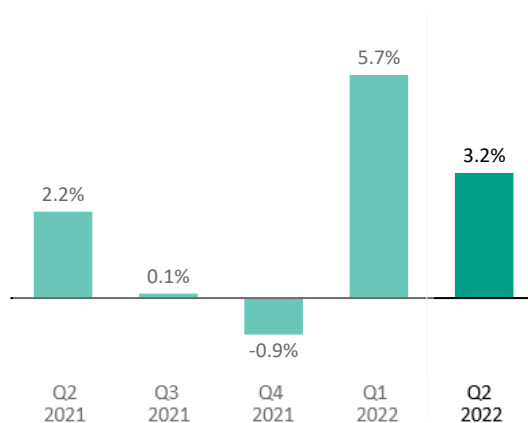
3

Solid ordrebok, ordreinnngang og høy anbudsaktivitet beviser god etterspørsel etter Goodtech sine tjenester også i Q2 2022

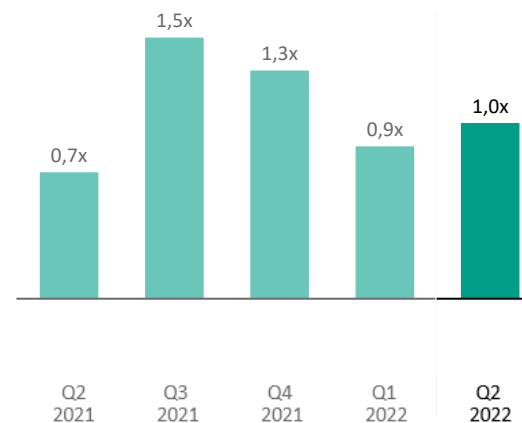
EBITDA | kNOK



EBITDA-margin

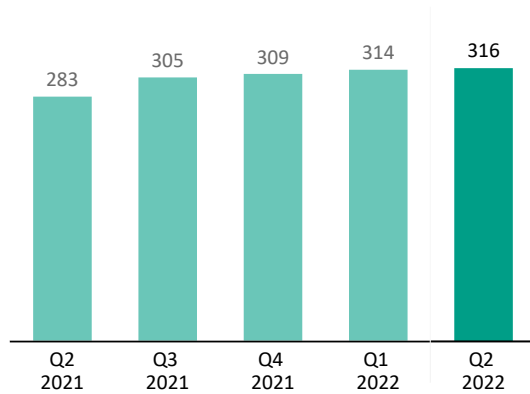


Book-to-bill (ordreingang / omsetning)

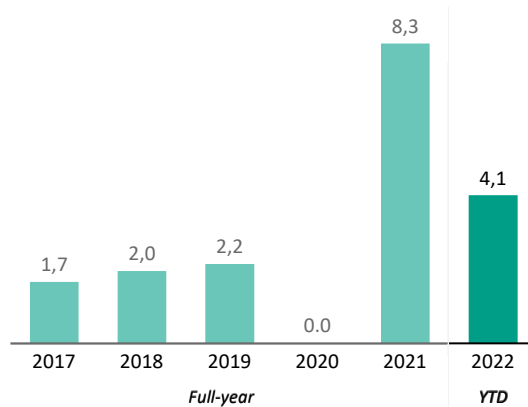


Nøkkeltall Q2 2022 | Operasjonell utvikling

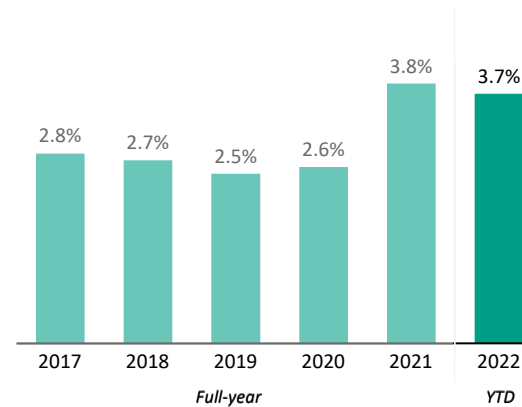
Antall ansatte



H1-tilfeller



Sykefravær



Høydepunkter

1

Goodtech fortsetter rekruttering av talenter innenfor kjerneområdene robotisering, automatisering og digitalisering

2

Skadefraværstatistikken (H1) er fallende, ingen skader med fravær siste halvår

3

Lavere sykefravær i Q2 2022 etter et Q1 påvirket av COVID19

Organisasjon

- Organisasjonen til oppkjøpte Avanti Engineering AS er innlemmet i konsernets ansattbase fra Q3 2021
- Organisasjonen til solgte Os tavleverksted er inkludert i tallene til og med januar 2022
- Organisasjonen (antall ansatte, sykefravær og H1-tilfeller) til solgte Goodtech Solutions Manufacturing AB er fullstendig inkludert i konserntallene frem til og med overtakelse av ny eier 01.09.2022. Balanse-elementene i selskapet er omtalt i egne linjer som holdt for salg og ytterligere detaljert i note 3
- H1 er definert som antall fraværsskader pr. million utførte timeverk, beregnet på 12 mnd. løpende basis. Totalt 4 fraværsskader i den internasjonale virksomheten tidlig i 2021, er årsaken til den høye H1-verdien for 2021

Et kvartal med flere viktige milepæler (1/2)

Norsk industri er i digital omstilling

Automatiseringsbehovet er stort. Blant Nordens største og mest innflytelsesrike selskaper skal nå gamle systemer, software, prosess- og produksjonslinjer oppdateres og oppgraderes – men også hos små og mellomstore bedrifter er temaet høyt på agendaen. Automatisering har lenge vært assosiert med lønnsomhet og kostnadsbesparelser – som fortsatt er store verdiforslag hos våre kunder, men i tillegg har fokuset på bærekraft, trygghet og god styring blitt etablerte rammevilkår for drift. Goodtech har lenge jobbet sammen med kunder og partnere for å løse denne typen utfordringer, og mer enn noen gang ser vi nå at etterspørselen for kreative og innovative ingeniør- og teknologihoder driver fremtidsutviklingen.

For å imøtekomme etterspørselen og behovet for kontinuerlig forbedring for å sikre god industridrift, startet Goodtech i 2021 på en strategisk omstillingsreise som realiseres gjennom egne handlingsplaner innenfor 4 nøkkelpilarer:

1. Strategisk re-posisjonering
2. Bærekraftig vekst
3. Innovasjon, digitalisering og kreativitet
4. Effektivitet i prosjekt, leveranse og organisasjon

1 Strategisk re-posisjonering

I løpet av andre kvartal 2022 fortsatte konsernet med å nå nye viktige milepæler. I juni annonserte konsernet salget av aksjene i CNC-maskineringsverkstedet Goodtech Solutions Manufacturing AB – som i likhet med salget av tavleverkstedet på Os i januar 2022 begge er et ledd i konsernets re-posisjonering bort fra produksjon, installasjon og montasje, til ren tjenesteytelse innenfor robotisering, automatisering og digitalisering - med gode leverandørpartnerskap på produksjon, installasjon og montasje.

Maskineringsverkstedet på Arvika har en årlig omsetning på omkring 20 MSEK og 15 ansatte - og salget innebærer overtakelse av maskiner, eiendom og annet utstyr i Arvika, med planlagt overtakelse 1. september 2022. Endelig oppgjør for salget vil skje etter overtakelse 01.09.2022, og basere seg på selskapets balanse per 31.08.2022.

I tillegg til reduksjon i konsernets eksponering mot direkte produksjon, montasje og installasjonsprosesser har selskapet formalisert sin innovasjonssatsning på MES – (Manufacturing Execution System). Konsernet har i kvartalet ansatt egen leder og prosjektleder for MES-satsningen internt, samt innledet strategiske samarbeidssamtaler med markedsledende lisenshavere til satsningen. MES og SCADA er viktige satsningsområder innenfor organisk vekst i Goodtech, og vil også innebære ansettelse og opplæring av nye ressurser i løsningen.

I tillegg har konsernets nye service- og ettermarkedssatsning blitt formalisert i kvartalet gjennom oppstart for ny direktør for Service og Ettermarked Erling Gresvoll Olsen. Etableringen representerer et viktig strategisk steg for Goodtech – hvor konsernet ønsker å bli enda mer nyttig for kundene våre også etter endt prosjektvirksomhet. Konsernet har allerede betydelig omsetning innenfor serviceavtaler, driftstøtte og ettermarkedsvirksomhet – som nå vil danne grunnlaget for videre organisk vekst og fokus fremover. Satsningen vil ha 2 sentrale koordinerende ressurser på konsern-nivå, samt lokale representanter og utførende ressurser i hver region.

2 Bærekraftig vekst støttet av spennende markedsutsikter

Etterspørselen for kompetanse innen industriell programvare og effektivitet er større enn noensinne. I McKinsey & Company's nyeste rapport – "Norge i morgen" er nettopp denne – sammen med flere andre av Goodtech sine markedssegmenter, listet blant de 10 viktigste vekstmarkedene de neste 10 årene. Av næringene som trekkes frem i rapporten er: hydrogen, havvind, batteri, karbonfangst og lagring, grønn maritim næring, industriell programvare, sirkularitet og havbruk – alle strategiske segmenter hvor Goodtech har en sterk posisjon, viktige relasjoner og pågående prosjekter. Totalt anslås disse næringene å ha en verdiskapning for norsk BNP de neste 10 årene på omkring 288 milliarder NOK, og det er denne verdiskapningen Goodtech skal ta en aktiv rolle i.

Goodtech er godt posisjonert og strategisk plassert til å være med i den rivende utviklingen i markeder i vekst. I Q2 har konsernet fortsatt lønnsomheten gjennom varige endringer og utnyttelse av en sterk ordrebok – som har resultert i 65% vekst i EBITDA mot samme periode i 2021. Konsernets videreutvikling av salgs- og markedsfunksjonen – fundamentert ved re-organisering av konsernets sentrale og regionale salgsarbeid, har også bidratt til nye spennende muligheter og vekst i ordreboken som forventes å materialisere seg i ordreinngang fremover.

I kvartalet inngikk konsernet flere viktige rammeavtaler og mindre prosjekter, samt større kontrakter med Nexans (15 MNOK) og Wacker Chemicals (8 MNOK) som begge representerer viktige og langsiktige samarbeidspartnere for konsernet. Ordreinngangen i kvartalet var 67% høyere enn tilsvarende periode i 2021, og bidro til å opprettholde en høy ordrebok tross høyere omsetning enn tilsvarende periode i 2021.

Et kvartal med flere viktige milepæler (2/2)

Norsk industri er i digital omstilling

Automatiseringsbehovet er stort. Blant Nordens største og mest innflytelsesrike selskaper skal nå gamle systemer, software, prosess- og produksjons-linjer oppdateres og oppgraderes – men også hos små og mellomstore bedrifter er temaet høyt på agendaen.

For å imøtekomme etterspørselen og behovet for kontinuerlig forbedring for å sikre god industridrift, startet Goodtech i 2021 på en strategisk omstillingsreise som realiseres gjennom egne handlingsplaner innenfor 4 nøkkelpilarer:

1. Strategisk re-posisjonering
2. Bærekraftig vekst
3. Innovasjon, digitalisering og kreativitet
4. Effektivitet i prosjekt, leveranse og organisasjon

3 Innovasjon, digitalisering og kreativitet

Goodtech har som mål å sikre verdiskapning og bærekraftig vekst for våre kunder og samarbeidspartnere. I 2021 investerte Goodtech betraktelig innen digitalisering, egen fornyelse og i kompetanse, og dette arbeidet har fortsatt inn i Q1 og Q2 2022. Særskilt fokus er satt på videreutvikling av MES-løsning som etterspurt i markedet, samt nye initiativer som kommer ut av konsernets nyetablerte innovasjonsprosess.

Innovasjonslab er etablert i Oslo og Fredrikstad (Norge), og i Karlstad (Sverige) – og fokuset er på konsernets kjernevirksomhet og kompetanse innenfor robotikk, SCADA og MES, innovasjon og automatisering. Innovasjonsarbeidet drives aktivt frem av konsernets ressurser, av våre regionale idéskapere og de beste ideene løftes videre i konsernet og eventuelt til kommersialisering. Det legges også i økende grad til rette for å invitere hele organisasjonen inn i innovasjonsløpet med mål om å skape de beste kundeløsningene, som igjen bidrar til økt salg og marginer.

Gjennom etableringen av innovasjonslab har vi strukturert det interne og eksterne forbedringsarbeidet i konkrete prosjekter og handlingsplaner. Dette forbedrer våre egne leveranser, men vel så viktig, bidrar til effektive og lønnsomme løsninger både for kunder og partnere.

Datadrevne industriprosesser øker behovet for trygg datahåndtering. Goodtech etablerte derfor i 2021 en satsning på Cybersikkerhet – som gjennom H1 2022 har fått videre fokus. Konsernet har dedikerte ressurser med cybersikkerhetskompetanse i regionene som bistår med å løse våre kunders sikkerhetsbehov, og vi forventer at sikkerhetsbehovet vil vokse eksponentielt med det allerede høye automatiseringsbehovet hos våre kunder. Vi ser at våre kunder i tillegg til bærekraft, ser på sikkerhet som en viktig faktor i sin virksomhet, og det er derfor sentralt i konsernets rekrutterings- og satsningsstrategi å fortsette oppbygging av sikkerhetskompetanse.

4 Effektivitet i prosjekt, leveranse og organisasjon

Goodtech søker kontinuerlig å vedlikeholde og videreutvikle en sunn portefølje av prosjekt-, rammeavtale-, service- og konsulentoppdrag. Konsernet har en spennende ordrebok med optimaliseringsprosjekter for kunder i hele Norden, og sikrer igjen en økende andel fastprisprosjekter etter COVID-perioden. Den nordiske industrien øker kravet til effektivisering og automatisering, og Goodtech er involvert i flere studier, piloter og pre-engineering av prosjekter for kunder som trenger automatisert styring og robotisering av egne prosesser.

I Q2 som i Q1 har konsernet jobbet med flere forprosjekter sammen med kunder som tenker kreativt, stort og nytt i sine industriprosesser, og vi ser i økende grad at Goodtech inviteres inn også på vurderings- og beslutningsstadiet for valg av robotiserings- og digitaliseringsløsninger, i tillegg til i strukturerte anbudsprosesser.

Mulighetene innenfor Goodtech sin kjerneaktivitet er store. Derfor er arbeidet med å videreutvikle og bygge organisasjon og kompetanse sentralt og vil fortsette videre i H2 2022. Selskapet søker dyktige og innovative hoder for å kunne ta på seg den økende oppdragsmengden, og har derfor iverksatt en konsernomspennende rekrutteringsstrategi for å både tiltrekke, videreutvikle og beholde de beste talentene.

Konsernet arbeider videre med kontinuerlig å forbedre prosesser og tilrettelegge for egen effektivisering, som blant annet materialiserer seg gjennom innføringen av nytt ledelsessystem, nytt avikssystem, nytt system for service og ettermarked – samt implementering av automatisert KPI-rapportering - og senest etablering av felles datasjø for all datagenerering i konsernet. Konsernet vil også gjennom H2 2022 iverksette flere interne forenkling- og automatiseringsprosesser for intern kommunikasjon, informasjonsdeling og rapportering.

Ledelsen investerer i Goodtech

24. juni 2022 annonserte Goodtech ASA at konsernets ledelse, samt regionsledelse, er invitert til å delta i et aksjebasert incentivprogram

1. Ledende ansatte gis anledning til å investere i aksjer i Selskapet til markedskurs, og med salgsbegrensninger som gjelder i en periode på tre år ("Begrensede Aksjer»)
2. 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")
3. Vilklårene for incentivprogrammet er nærmere beskrevet i Retningslinjene for Lederlønn tilgjengelig på www.goodtech.no
4. Deltakerne i programmet har totalt tegnet seg for 359 276 Begrensede Aksjer for et totalt tegningsbeløp på 2,7 MNOK. Konsernets CEO, CFO og CSO har alle tegnet seg for maksimalt beløp

Aksjebasert incentivprogram for ledende ansatte

Det vises til retningslinjer for fastsettelse av lønn og annen godtgjørelse til ledende personer i Goodtech ASA som godkjent i ordinær generalforsamling 28. april 2022 ("Retningslinjene for Lederlønn"). Styret har i tråd med Retningslinjene for Lederlønn besluttet å innføre et aksjebasert incentivprogram for ledende ansatte i Goodtech ASA.

Følgende primærinnvidere har tegnet seg for aksjer i kapitalforhøyelsen:

- Margrethe Hauge, konsernsjef (CEO), har tegnet seg for 66 533 aksjer
- Øyvind Osjord, Chief Financial Officer (CFO), har tegnet seg for 66 533 aksjer
- Magne Reiersen, Chief Operating Officer (COO), har tegnet seg for 19 960 aksjer
- Erling Gresvoll Olsen, Direktør Ettermarked (CSO), har tegnet seg for 66 533 aksjer

I tillegg har samtlige inviterte regionsledere tegnet seg i programmet.

I forbindelse med iverksettelsen av incentivprogrammet – og i tråd med konsernets policy for risikostyring, planlegger Goodtech ASA å gjennomføre tilbakekjøp av egne aksjer for å legge til rette for at Selskapet har Matchingaksjer som kan leveres i henhold til vilklårene for programmet. I forbindelse med den innmeldte tegningen i programmet har Goodtech ASA initiert tilbakekjøp av inntil 678 634 egne aksjer i en periode som kan vare frem til 30.09.2022.

Registrert i VPS eide Goodtech per 30.06.2022 222 139 egne aksjer (se også note 9). I Q2 (24.06.2022-30.06.2022) har Goodtech kjøpt tilbake totalt 44 656 egne aksjer som ikke var registrert i VPS per 30.06.2022. Kjøpene ble gjort med en snittkurs på 7,7074 NOK / aksje.

Konsernsjef Margrethe Hauge er fornøyd med at ledelsen nå investerer egne midler i selskapet



«Goodtech har nylig utvidet sitt strategiske målbilde mot 2027, som innebærer flere viktige milepæler de kommende årene. Det er derfor veldig gledelig å se at våre sentrale ledere investerer betydelig av egne midler i selskapet vårt, og den strategiske reisen vi har lagt ut på. Goodtech er i stadig utvikling, og vi skal fortsette å jobbe for å skape kunde verdi og utvikle konsernet innen kjerneområdene robotisering, automasjon og digitalisering i årene som kommer».

Konsernets utvikling Q2 2022

Finansielle hovedtall

Driftsinntektene i Q2 2022 ble 159,4 MNOK mot 139,2 MNOK i samme periode i fjor (+14,5%).

Varekostnad utgjorde i Q2 2022 38,1 % av omsetning, mot 35,9% i samme periode i fjor. Lønnskostnader utgjorde i Q2 2022 48,3% av omsetning mot 50,9% i samme periode i fjor. Goodtech jobber videre med å øke vareandel i kommende prosjekter til nivåer man ser hos sammenlignbare aktører i næringen, da varekjøp i prosjekter anses å ha lavere risiko og stabile marginer. Goodtech følger kontinuerlig med på utviklingene i markedet, og hvordan økt inflasjon, økte energipriser, utfordringer knyttet til leveranser av råvarer og fraktkapasitet, samt det globale politiske bildet kan påvirke markedssituasjonen og prisbildet. Tiltak vurderes løpende.

Nominell økning i lønnskostnadene sammenlignet med fjoråret skyldes nyrekruttering og oppbygging av nye satsingsområder, samt effekten av oppkjøpte Avanti Engineering AS.

EBITDA for Q2 2022 ble 5,1 MNOK som gir en EBITDA margin på 3,2% (3,1 MNOK og margin 2,2% i samme periode i fjor).

Netto finansinntekter utgjør 0,5 MNOK i 2. kvartal mot netto finanskostnader 0,3 MNOK i samme periode i fjor. Hittil i år rapporterer konsernet netto finanskostnader på 0,8 MNOK mot netto finanskostnader på 1,9 MNOK i samme periode i fjor. Herav utgjør agio 1,0 MNOK hittil i år mot agio 0,1 MNOK i samme periode i fjor.

Vår miljøvirksomhet på Åland rapporterer driftsinntekter på 33,1 MNOK og EBITDA på 0,1 MNOK i 2. kvartal, mot driftsinntekter på 19,0 MNOK og EBITDA på -0,9 MNOK i tilsvarende periode i fjor. Hittil i år rapporterer Åland driftsinntekter på 62,3 MNOK og EBITDA på -0,2 MNOK mot driftsinntekter 44,4 MNOK og EBITDA på -1,6 MNOK i tilsvarende periode i fjor.

Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter (videreført virksomhet) var -2,5 MNOK i Q2 2022, og 18,1 MNOK hittil i år mot -7,4 MNOK og -11,3 MNOK i tilsvarende perioder året før. Endringene skyldes primært arbeidskapitalsvingninger og andre kontantstrømmer fra drift.

Kontantstrøm fra drift vil svinge fra periode til periode, avhengig av sammensetning av prosjektmassen og faktureringsstidspunkt i prosjektene. Konsernet har kontinuerlig fokus på likviditetsforbedrende tiltak.

Konsernet har gode rutiner for å følge opp utestående fordringer.

Nøkkeltall (NOK 1.000)	Q2 22	Q2 21	YTD 2022	YTD 2021	2021
Driftsinntekter	159 410	139 240	320 648	278 094	536 799
EBITDA	5 103	3 084	14 319	8 336	7 060
EBITDA margin %	3.2 %	2.2 %	4.5 %	3.0 %	1.3 %
Resultat før skatt	62	-2 072	2 618	-3 294	-19 821
Ordreservere	284 089	184 928	284 089	184 928	295 819
Antall ansatte	316	283	316	283	309

(NOK 1.000)	Q2 22	Q2 21	2021
Kontanter og kontantekvivalenter	89 517	87 355	88 717
Rentebærende gjeld*	100 538	92 161	101 377
Netto kontanter/-rentebærende gjeld	-11 021	-4 806	-12 660

Egenkapital	265 960	272 972	261 741
Egenkapitalgrad	48 %	54 %	51 %

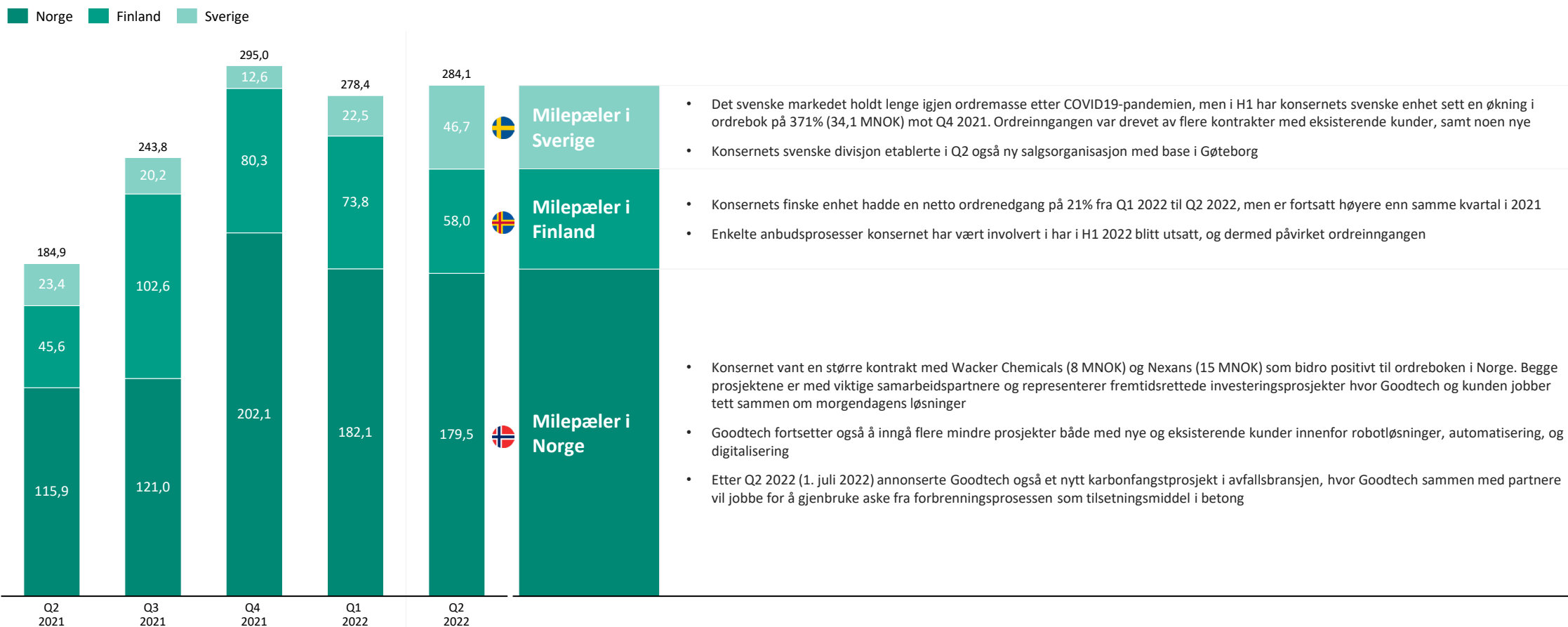
* (inkl. leasingforpliktelser iht. IFRS16)

Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Salgsaktiviteter og ordrebok

Utvikling i ordrebok | MNOK

Ordreservene utgjør 284,1 MNOK ved utgangen av 2. kvartal mot 278,4 MNOK ved utgangen av forrige kvartal (+2,0%), og 184,9 MNOK ved utgangen av tilsvarende periode i fjor (53,6%). Ordreinngangen utgjør 165,1 MNOK i Q2 2022, og domineres av ordreinngang i Goodtech sine kjerneområder innenfor robotisering, automatisering og digitalisering.



Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Goodtech investerer i innovasjon og teknologiutvikling

Goodtech Digital Solutions (GDS)

Konsernet leverer blant annet teknologiløsninger for produksjonslinjer, robotceller og industrielle IT-løsninger, som for eksempel Manufacturing Execution Systems (MES). Konsernet knytter til seg samarbeidspartnere i utviklingsarbeidet og arbeider aktivt i klynger og teknologiforum. Goodtech deltok nylig i oppstart og lansering av AI klinikken i Cluster for Applied AI. Vi ser at tilgjengeliggjøring av teknologi på tvers av faggrupper er viktig og samarbeid en nøkkelfaktor i å nå økt konkurransekraft for Goodtech og våre kunder.

Digitalisering er nødvendig for å optimalisere produksjonsprosesser. Goodtech rekrutterer ny kompetanse samtidig som vi investerer i å utvikle vår egen. Markedsmulighetene øker i takt med teknologiutviklingen. Goodtech tar i bruk ny teknologi for å tilby kundene våre løsninger som både er bærekraftig og styrker deres konkurransekraft.

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

Goodtechs IIOT Gateway WizX andre prototype er under produksjon og går nå inn i sertifiseringsfase. Vi har levert flere IIOT -prosjekter med stor kunde verdi i perioden. Løsningen henter ut data fra krevende kilder, og hvor mottager kan bruke denne til å optimalisere drift og vedlikehold.

Digitalisering – produkter under utvikling



WizX er en IIoT (Industrial Internet of Things) gateway laget for å kunne hente data fra nesten hva som helst og sende det nesten hvor som helst – uavhengig av type hardware eller instrument, alder og dimensjoner. Goodtech har levert mange prosjekter med stor kunde verdi fra WizX – hvor drift og vedlikehold i operasjonen optimaliseres.

neuron

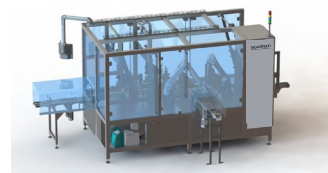
Neuron er dataplattform og SaaS-produkt (software as a service) som trekker ut og kontekstualiserer data fra all slags industrielt utstyr, sensorer og systemer, og transporterer data sikkert til skytjenester og ekstern lagring. Goodtech eier 60% av selskapet Neuron Solution AS som utvikler Neuron-produktet.

Goodtech

MES | Manufacturing Execution System

I Goodtech sin innovasjonsprosess utvikles produkter og løsninger stadig, og et av de som får mye oppmerksomhet er MES (Manufacturing Execution System). Dette er løsninger som Goodtech har levert til kunder i mer enn 20 år og som har gitt kundene store økonomiske forbedringer. I dagens marked er det flere kunder som vil investere i MES, og Goodtech har dermed begynt utviklingen av nytt MES- konsept basert på markedsledende teknologi.

Automatisering og robotiserte maskinløsninger



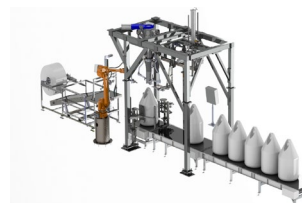
Robotisert pakkemaskin

Goodtechs pakkemaskiner er stabile og fleksible, og arealbehov og skånsom produktbehandling står alltid i høysetet. Produktet pakker automatisk forbrukerpakkede varer i esker og videre på paller for distribusjon – og leveres hvert år til flere segmenter i næringsmiddelmarkedet i Norden. Endring og tilpasning av produktet kan utføres enkelt til kundens behov – og gjør det anvendbart for de aller fleste mat- og drikkeproduksjonsfabrikker.



RoboVaq

RoboVaq er en helautomatisk maskin for vaksinasjon av oppdrettsfisk. Produktet er utviklet i samarbeid med Pharmaq Fishteq – ett av verdens ledende selskap innen vaksiner og innovasjon rettet mot akvakulturnæringen. Produktet består av fire roboter som vil vaksinere opptil åtte fisk per sekund. Dette gir en rask, kvalitetssikret og effektiv vaksinerings av fisk uten involvering av mennesker.



Fully-Automated Bagger (FAB)

PORTABULK® Fully-Automated Bagger (FAB) er et produkt for helautomatisk fylling av storekk. Systemet kan brukes til et bredt spekter av pulveriserte eller granulerte fritt flytende materialer som mais, gjødsel, fôr, matvarer, mineraler, og kjemikalier. Løsningen leveres over hele verden - fra Bergneset og Myre i Nord-Norge til Perth og Tasmania i Australia.

Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Ett Goodtech – en trygg, bærekraftig og sikker arbeidsplass

Risiko

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 de enkelte selskaper eksponert mot regulatoriske risikofaktorer og risiko knyttet til politiske beslutninger. Politiske beslutninger som vedrører infrastruktur og miljø er eksempler på slike. Goodtech arbeider systematisk med å håndtere risiko og det gjøres regelmessig risikovurderinger hvor de viktigste risikoforhold belyses og vurderes.

En stor del av Goodtechs virksomhet knytter seg til gjennomføring av enkeltprosjekter. Prosjektene kompleksitet, størrelse, varighet og risiko varierer. Det er derfor avgjørende for å oppnå gode resultater at prosjektrisiko og fremtidig kontantstrøm blir analysert på anbudsstadiet og håndtert på en systematisk og profesjonell måte i gjennomføringsfasen. Konsernets balanse inneholder eiendeler og gjeld relatert til pågående prosjekter. Enkelte poster inneholder estimatusikkerhet der konsernets ledelse og prosjektansvarlige har utøvd skjønn basert på gitte forutsetninger. Disse forutsetningene har vært vurdert og funnet realistiske. Beste estimat er lagt til grunn for den regnskapsmessige behandlingen pr 30.06.2022.

Goodtech opererer i flere europeiske land. Svingninger i valuta kan medføre endret inntjening i NOK for utenlandske prosjekter. Større eksponeringer valutasikres.

Da COVID-19 pandemien brøt ut i begynnelsen av 2020 iverksatte Goodtech en rekke tiltak for å begrense smitte og opprettholde vår aktivitet på best mulig måte gjennom pandemien. Tiltak og restriksjoner har variert gjennom pandemien, mens driften nå ser ut til å stabilisere seg igjen. Goodtech er i noen grad påvirket av de internasjonale handelsforsinkelsene gjennom lange ledetider og begrenset tilgang på enkelte komponenter. Derfor jobbes det kontinuerlig med lang planleggingshorisont på innkjøp i prosjektene. Styret og ledelsen fortsetter å følge situasjonen nøye og vurderer løpende behov for kostnadstilpasninger og likviditetsfremmende tiltak for å sikre videre lønnsomhet og drift av selskapet. Ledelsen monitorerer også løpende makrosituasjonen – herunder utviklingen i rentemarkedet, samt også den sikkerhetspolitiske situasjonen i Europas påvirkning.

Goodtechs risikostyring, risikofaktorer og usikkerhetsmomenter er beskrevet i siste årsrapport.

Etiske retningslinjer og Compliance

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. 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.

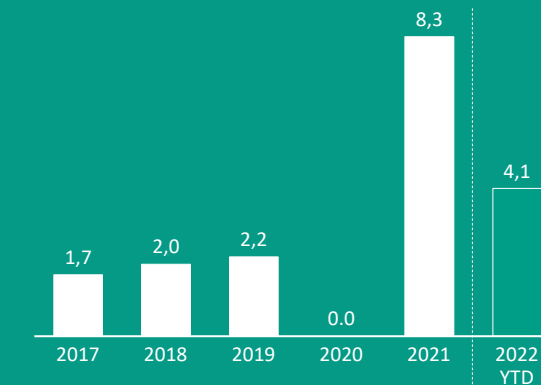
Helse, Miljø og Sikkerhet (HMS)

Goodtech arbeider systematisk med å styrke HMS som en naturlig del av kulturen i konsernet. Goodtech har en nullvisjon for skader og ulykker. Vårt viktigste HMS-mål er at ingen ansatte skades på jobb. H1-verdien er en viktig måleparameter for sikkerhetsarbeidet i Goodtech. H1 er definert som antall fraværsskader pr. million utførte timeverk, beregnet på 12 mnd løpende basis. Det ble i 2021 registrert 4 skader med fravær ved verkstedsaktiviteten i Arvika og på Åland. I forlengelsen ble det satt økt fokus på forebyggende aktiviteter og prosessforbedringer, og Q2 2022 har konsernet hatt 0 skader med fravær, som gir en H1-verdi på 4,3 ved utgangen av kvartalet.

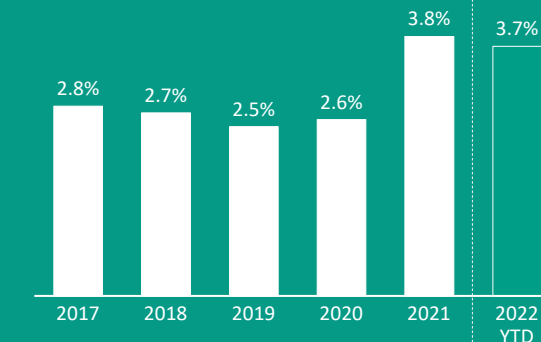
Registrering av sykefravær er en viktig måle-parameter for helse, miljø og trivsel i Goodtech. Goodtech har historisk et stabilt og lavt sykefravær, som vi mener representerer et sunt sykdomsbilde, uten arbeidsrelatert sykefravær. Sykefraværet hittil i år er 3,7%, som følger av fortsatt langtidsfravær i noen regioner samt fravær direkte og indirekte knyttet til COVID-pandemien spesielt i Q1 2022.

Goodtechs norske og svenske virksomhet er sertifisert som Great Place to Work®. Dette betyr at Goodtech gjennom medarbeidernes tilbakemeldinger er anerkjent som et selskap med tillitsfull og høytpresterende arbeidsplasskultur.

H1-tilfeller



Sykefravær



Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Sikkerhet, bærekraft og medmenneskelighet

Goodtech har prioritert fire av FN sine bærekraftsmål som er tett knyttet til selskapets kjerneaktivitet;

- Rent vann
- Ren energi
- Industri og innovasjon
- Stoppe klimaendringene

I Q2 2022 vedtok Goodtech ny og konkretisert bærekraftstrategi, hvor det er lagt handlingsplaner både for interaksjon i verdikjeden og Goodtech sin egen interne drift.

Goodtech og bærekraft

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.

For å jobbe mer systematisk og helhetlig med bærekraft, sertifiserte vi vår norske og svenske virksomhet etter ISO 14001:2015-standarden. I 2022 sertifiseres Norge og Sverige samlet for både ISO 14 001, og ISO 9 001.

Goodtech bidrar til å øke kundenes verdiskaping ved å utvikle produkter og systemer som øker effektiviteten, reduserer energiforbruket og gir minst mulig miljøpåvirkning. Dette gjelder for eksempel store energi-konsumenter i industrien, ved bygging av energi-produksjonsanlegg for fornybar energi og anlegg for rensing av drikkevann, prosess- og avløpsvann. Prosjektet for utbyggingen av Sydvattnens vannverk Vombverket og Hywind Tampen prosjektet er begge eksempler på Goodtechs miljøbidrag.

Det henvises til nærmere redegjørelse for samfunnsansvar i kapittelet om bærekraft og samfunnsansvar i eget kapittel i årsrapporten.

Goodtech støtter FNs bærekraftsmål og har prioritert fire av bærekraftsmålene som er nært knyttet til Goodtech sin kjerneaktivitet. Disse er knyttet til rent vann, ren energi, innovasjon og infrastruktur og å stoppe klimaendringene.

6 CLEAN WATER AND SANITATION 	Leveranse av komplette anlegg for rensing av både avløpsvann og drikkevann Oppgradering av vannbehandlingsanlegg Leveranse av styringssystem for RAS-teknologi i oppdrett Utvikler og leverandør av ny teknologi / løsninger
7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY 	Kontrollsystemleveranser for produksjonsoptimalisering Prosessdesign og anleggsleveranse av biogassanlegg Oppgradering av industrianlegg Utstrakt bruk av rene og miljøvennlige teknologiformer og industriprosesser
9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE 	Systemleveranser for batteridrift, distribusjonsnett for energi mm. Engineeringpartner for utvikling innen elektro- og automatiseringsprosesser Goodtech's automatiserte og fleksible pakkemaskin Goodtech Robowrapper™ bidrar til redusert plastbruk og avfall i industrien ved at plastembalasje erstattes med papp Robotisering og oppgradering av signalanlegg
13 CLIMATE ACTION 	ISO 14001 sertifisering FNs bærekraftsmål forankret i vår strategi og miljømål Fotavtrykk og miljøregnskap Risikovurdering av miljøpåvirkning i prosjekter Samarbeid med næringslivsklynger

Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Sikkerhet, bærekraft og medmenneskelighet

Goodtech bidrar positivt til å ivareta det ytre miljø og tilfører verdi til samfunnet gjennom vår kjernevirksomhet.

Etablerte samarbeid

Gjennom aktivt nettverksamarbeid med andre aktører ser vi muligheten for å dele kunnskap om bærekraft og teknologier knyttet til bærekraftsmålene. Vi ønsker også å lære mer om andre bransjer for gjennom økt kunnskap om bærekraft, gjøre oss i stand til å bli en enda bedre samarbeidspartner.

Goodtech er en av 5 bedrifter som er etablert i Viken Fylkeskommune sitt nettverk med fokus på etterlevelse av FN sitt bærekraftsmål nummer 17. Vi ser på nettverket som en mulighet for å øke vår kunnskap og bevissthet om bærekraft, samt lære mer om aktiv implementering av FN-målene.

Goodtech er også bidragsyter via sitt medlemskap i **Green Industry Cluster** som springer ut fra eksisterende industrinettverk med rundt 100 bedrifter. Klyngens kjerne er Norges største konsentrasjon av prosessindustri, primært innen petrokjemi, metall og sement ligger i Grenlandsregionen.

Etter Q2 2022 (1. juli 2022) annonserte Goodtech også et nytt karbonfangstprosjekt i avfallsbransjen, hvor Goodtech sammen med partnere vil jobbe for å gjenbruke aske fra forbrenningsprosessen som tilsetningsmiddel i betong. Prosjektet befester Goodtech sin posisjon som en attraktiv partner i prosjekter med bærekraftseffekter – som vil fortsette å være en viktig satsningsarena i periodene som kommer.

Eksempler på bærekraft i praksis



Biogassanlegg

- ✓ Økt bruk av biogass istedenfor fossile energikilder
- ✓ Mer effektive løsninger og gjenbruk av naturressurser



Pakkemaskiner

- ✓ Mindre løft, transport og manuelle prosesser i operasjon
- ✓ Redusert bruk av plast som emballasje
- ✓ Lang levetid på komponenter



Gassrensianlegg

- ✓ Fremtidsrettet produksjon tilpasset lav-utslippssamfunn
- ✓ Bruk av vannkraft og effektiv styring gjør anleggene markedsledende



Elektrifiserte prosesser – havbruk

- ✓ Lavere drivstofforbruk og tilhørende utslipp
- ✓ Mer effektiv ressursbruk
- ✓ Anvendbart i flere bransjer

Goodtech styrker sin posisjon som ledende leverandør av industriell effektivitet

Fremtidsutsikter

Hovedpunkter

- Godt posisjonert i voksende marked innen alle segmenter for industriell digitalisering i hele Norden
- Videre strategisk spissing mot kjerneområdene robotisering, automatisering, og digitalisering
- Sterk ordrebok og høy aktivitet i alle konsernets regioner
- Påbegynte investeringer i innovasjon og utvikling i tråd med plan og forventet styrking av verdiforslag mot kundene våre



Kvartalet oppsummert

- 1 5,1 MNOK**
Q2 2022 EBITDA
- 2 284 MNOK**
Ordrebok
- 3 Fokus på**
kjernevirksomhet
- 4 Ny satsning på service- og**
ettermarked iverksatt
- 5 Fortsetter å rekruttere**
bransjens beste domene-eksperter

**Delårsregnskap
per Q2 2022**
(urevidert)



Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Sammendratt konsolidert resultatregnskap (urevidert)

(NOK 1.000)	Note	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	Q2 22	Q2 21	2021
Driftsinntekter	8	320 648	278 094	159 410	139 240	536 799
Varekostnad		114 869	104 558	60 677	50 039	201 930
Lønnskostnad		158 029	137 343	77 024	70 924	268 924
Andre driftskostnader		33 430	27 857	16 606	15 194	58 885
EBITDA		14 319	8 336	5 103	3 084	7 060
<i>EBITDA margin %</i>		4.5 %	3.0 %	3.2 %	2.2 %	1.3 %
Avskrivninger	5	10 945	9 771	5 512	4 884	22 171
Nedskrivninger	5	0	0	0	0	380
Driftsresultat EBIT		3 374	-1 435	-408	-1 800	-15 491
Netto finansposter		-756	-1 860	470	-272	-4 330
Resultat før skatt		2 618	-3 294	62	-2 072	-19 821
Skattekostnad	7	400	-690	40	-456	-1 371
Resultat etter skatt videreført virksomhet		2 218	-2 604	22	-1 616	-18 450
Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet		0	0	0	0	1 208
Periodens resultat		2 218	-2 604	22	-1 616	-17 242
Tilordnet:						
Aksjonærene i morselskapet		2 520	-2 393	94	-1 628	-16 476
Ikke-kontrollerende eierinteresser		-302	-212	-72	12	-766
Sum		2 218	-2 605	22	-1 617	-17 242
Resultat pr. aksje videreført virksomhet		0.082	-0.097	0.001	-0.060	-0.686
Resultat pr. aksje ikke videreført virksomhet		0.000	0.000	0.000	0.000	0.045

Sammendratt konsolidert utvidet resultatregnskap (urevidert)

(NOK 1.000)	Q2 22	Q2 21	YTD 2022	YTD 2021	2021
Periodens resultat	22	-1 616	2 218	-2 604	-17 242
<i>Poster som vil bli omklassifisert over resultatet i etterfølgende perioder</i>					
Omregningsdifferanser	106	512	-354	-410	-953
Utvidet resultat, etter skatt	106	512	-354	-410	-953
Totalresultat for perioden	129	-1 105	1 863	-3 014	-18 195
Tilordnet:					
- Aksjonærene i morselskapet	431	-1 117	2 167	-2 803	-17 429
- Ikke-kontrollerende eierinteresser	-302	12	-302	-212	-766
Sum	129	-1 105	1 864	-3 015	-18 195
Beløp tilordnet aksjonærene i morselskap stammer fra:					
- Videreført virksomhet	430	-1 117	2 166	-2 803	-18 637
- Ikke videreført virksomhet	0	0	0	0	1 208
Sum	431	-1 117	2 167	-2 803	-17 429

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Sammendratt konsolidert balanse (urevidert)

(NOK 1.000)	Note	Q2 22	Q2 21	2021
Varige driftsmidler		50 053	46 264	47 275
Bruksrettseiendeler		53 374	52 107	47 404
Immaterielle eiendeler		164 827	147 967	164 386
Utsatt skattefordel		39 222	40 499	40 014
Sum Anleggsmidler		307 476	286 838	299 078
Varelager		7 046	6 252	9 059
Kundefordringer		121 691	119 302	109 773
Andre kortsiktige fordringer		14 519	6 569	10 481
Kontanter og kontantekvivalenter		89 517	87 355	88 717
Sum Omløpsmidler		232 774	219 478	218 030
Eiendeler holdt for salg	3	9 801	0	0
Sum Eiendeler		550 051	506 316	517 109
Sum innskutt egenkapital	10	485 547	478 297	482 935
Sum opptjent egenkapital		-220 807	-207 400	-222 717
Ikke-kontrollerende eierinteresser		1 220	2 076	1 522
Sum Egenkapital		265 960	272 972	261 741
Ikke- rentebærende langsiktig gjeld		3 533	0	2 758
Rentebærende langsiktig gjeld		5 322	1 748	6 576
Langsiktige leieforpliktelsler		42 756	41 746	36 898
Sum langsiktig gjeld		51 611	43 494	46 232
Ikke- rentebærende kortsiktig gjeld		175 283	141 183	151 234
Rentebærende kortsiktig gjeld		38 581	35 570	44 351
Kortsiktige leieforpliktelsler		13 879	13 097	13 552
Sum kortsiktig gjeld		227 742	189 850	209 137
Sum Gjeld		279 355	233 344	255 369
Gjeld holdt for salg	3	4 737	0	0
Sum Egenkapital og Gjeld		550 051	506 316	517 109

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Oppstilling over endringer i konsernets egenkapital (urevidert)

	Aksje- kapital	Ikke registrert aksjekapital	Egne aksjer	Annen innsk.EK	Annen egenkapital	Omregnings- differanser	Sum	Ikke-kontrollerende eierinteresser	Sum egenkapital
Egenkapital per 1.1.2021	54 086	-	-290	424 510	-212 369	7 718	273 657	2 591	276 247
Arsresultat					-16 476		-16 476	-766	-17 242
Utvidet årsresultat						-953	-953		-953
Utbytte							0	-250	-250
Kjøp/salg av egne aksjer			-154				-844		-844
Utstedelse av aksjer	667			2 493			3 160		3 160
Opsjon				1 633			1 633		1 633
Andre endringer				-9	53		44	-53	-9
Egenkapital per 31.12.2021	54 752	0	-444	428 627	-229 482	6 765	260 221	1 522	261 741
Egenkapital per 1.1.2022	54 752	0	-444	428 627	-229 482	6 765	260 221	1 522	261 741
Periodens resultat					2 520		2 520	-302	2 218
Utvidet resultat						-354	-354		-354
Kjøp/salg egne aksjer			-89				-344		-344
Ikke registrert aksjekapital		719		1 981			2 700		2 700
Egenkapital per 30.6.2022	54 752	719	-534	430 609	-227 218	6 411	264 741	1 220	265 960

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Sammendratt konsolidert kontantstrømoppstilling (urevidert)

(NOK 1.000)	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	Q2 22	Q2 21	2021
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter					
Resultat før skatt	2 618	-3 295	62	-2 072	-19 821
Avskrivninger og nedskrivninger	10 945	9 771	5 512	4 884	22 550
Endring arbeidskapital	7 029	-10 326	-4 008	-9 248	8 560
Betalte renter	2 561	1 681	1 489	694	3 338
Andre kontantstrømmer fra driften	-5 060	-9 110	-5 508	-1 630	-10 007
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter - videreført virksomhet	18 093	-11 280	-2 453	-7 372	4 620
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter - ikke videreført virksomhet	0	-2 138	0	0	-2 658
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	18 093	-13 418	-2 453	-7 372	1 963
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter					
Utbetaling ved kjøp av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	-4 712	-2 458	-1 115	-1 302	-10 284
Inn og utbetalinger andre investeringsaktiviteter	1 114	150	0	150	-11 697
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter - videreført virksomhet	-3 598	-2 308	-1 115	-1 152	-21 981
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-3 598	-2 308	-1 115	-1 152	-21 981
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter					
Utbetaling av utbytte	0	-250	0	0	-250
Netto endring rentebærende lån og fordringer	-7 572	674	-8 301	791	-1 582
Betaling av leieforpliktelser	-7 474	-5 985	-3 454	-3 240	-13 007
Innbetalinger og utbetalinger andre finansieringsaktiviteter	955	623	955	-1 115	281
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter - videreført virksomhet	-14 091	-4 938	-10 800	-3 564	-14 558
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-14 091	-4 938	-10 800	-3 564	-14 558
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter	404	-20 663	-14 368	-12 088	-34 576
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter - IB videreført virksomhet	88 717	108 121	103 599	99 413	108 121
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter overtatt virksomhet	0	0	0	0	3 933
Endring klassifisering driftskreditt valuta	0	0	0	0	11 372
Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter	396	-102	286	31	-132
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter - UB (*)	89 517	87 356	89 517	87 355	88 717
*) Består av:					
Kontanter og kontantekvivalenter i balansen videreført virksomhet	89 517	87 355	89 517	87 355	88 717
Kontanter og kontantekvivalenter i kontantstrømanalysen	89 517	87 355	89 517	87 355	88 717

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Note 1 Generell informasjon og regnskapsprinsipper

Konsernregnskapet omfatter Goodtech ASA og dets datterselskaper. Konsernregnskapet er utarbeidet i henhold til internasjonale standarder for regnskapsrapportering (IFRS) i tråd med IAS 34 «Delårs-rapportering». Kvartalsrapporten er urevidert.

Delårsregnskapet omfatter ikke all informasjon som kreves i et fullstendig årsregnskap og bør derfor leses i sammenheng med konsernregnskapet for 2021. De benyttede regnskapsprinsippene er de samme som i konsernregnskapet for 2021. Konsernregnskapet er utarbeidet i samsvar med IFRS som fastsatt av EU. Inntekter og kostnader omregnes til NOK kvartal for kvartal ved å benytte gjennomsnittskursen for den enkelte valuta i det respektive kvartal. Balanseposter konsolideres ved å benytte avslutningsdagens valutakurser.

Note 2 Estimater

Utarbeidelse av delårsregnskapet innebærer bruk av vurderinger, estimater og forutsetninger som påvirker anvendelsen av regnskapsprinsipper og regnskapsførte beløp på eiendeler og forpliktelser, inntekter og kostnader. Faktiske resultater kan avvike fra disse estimatene. De vesentligste vurderingene ved anvendelsen av konsernets regnskapsprinsipper og de viktigste kildene til usikkerhet, er de samme som ved utarbeidelsen av konsernregnskapet for 2021.

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Note 3 Endring i konsernets struktur

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 vi skal fokusere og styrke Goodtech innen kjernevirksomheten robotikk, automasjon og digitalisering. Salget sikrer et riktigere hjem for våre tidligere ansatte og muliggjør et godt samarbeid med en kjent samarbeidspartner innen tavlebygging for konsernet.

Tavlevirksomheten på Os var frem til salgstidspunktet en del av Goodtech AS. Kjøper, Bergen Elektrokompetanse, 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 leiebetaling. Avanti Engineering AS er per januar 2022 fusjonert inn i Goodtech AS og etablert som ny region Nord.

Eiendeler holdt for salg: Goodtech Solutions Manufacturing AB

22. juni 2022 annonserte Goodtech ASA avtale med det svenske konsernet BE Group om salg av 100% av aksjene i Goodtech Solutions Manufacturing AB. Salget gjennomføres i Q3 2022. Tilhørende eiendeler og gjeld er følgelig presentert som holdt for salg i balansen i delårsregnskapet per Q2.

Goodtech Solutions Manufacturing AB er vurdert til ikke å være vesentlig i forhold til å tilfredstille kriteriene iht. IFRS 5 om avviklet virksomhet som følge av at selskapet ikke utgjør en separat og vesentlig virksomhet for Goodtech konsern.

Dersom vi hadde vurdert det annerledes ville det hatt en mindre påvirkning på resultatregnskapet. For hele 2021 har GSM AB et omsetningsbidrag på 3,66 % av totale inntekter for konsernet og et resultatbidrag før skatt på 2 MNOK. For 2022 er bidraget hittil i år 3,4 % av omsetning og resultat før skatt på 1,1 MNOK.

Eiendeler holdt for salg (NOK 1.000)	Q2 2022
Anleggsmidler	3 018
Omløpsmidler	6 783
Totale eiendeler fra avhendelsesgruppe holdt for salg	9 801

Gjeld holdt for salg (NOK 1.000)	Q2 2022
Langsiktig gjeld	1 487
Kortsiktig gjeld	3 250
Total gjeld fra avhendelsesgruppe holdt for salg	4 737

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Note 4 Transaksjoner med nærstående

Goodtech foretar i enkelte tilfeller kjøps- og salgstransaksjoner med nærstående parter som en del av normal forretningsdrift. Det ble ikke foretatt transaksjoner med nærstående i Q2 2022.

Note 5 Avskrivninger

Avskrivninger (NOK 1.000)	Q2 22	Q2 21	YTD 2022	YTD 2021	2021
Avskrivninger varige driftsmidler	1 491	1 489	2 964	2 967	6 527
Avskrivning bruksrettseiendeler	3 801	3 341	7 540	6 644	13 990
Avskrivninger immaterielle eiendeler	220	55	440	161	1 653
Totalt	5 512	4 884	10 945	9 771	22 170

Nedskrivninger (NOK 1.000)	Q2 22	Q2 21	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	2021
Nedskrivning av goodwill og merverdier	0	0	0	0	380

Note 6 Effekter leasing IFRS 16 mv.

Effekter IFRS 16 Leasing	Q2 22	Q2 21	YTD 2022	YTD 2021	2021
Effekt på EBITDA	3 938	3 293	8 263	3 293	14 967
Effekt på Driftsresultat EBIT	137	-10	722	-10	976
Effekt på Resultat før skatt	-341	-528	-216	-528	-955

Vår lokasjon i Fredrikstad har i løpet av kvartalet flyttet inn i nye lokaler med tilhørende langsiktig leieavtale. Endringen har medført økte balanseførte bruksrettseiendeler og langsiktige leieforpliktelser pr 30.06.2022.

Note 7 Skattekostnad

Den effektive skattesatsen påvirkes av ulike skattesatser i Norge, Sverige og Finland.

Konsernet har skattemessig fremførbart underskudd på 244 MNOK ved utgangen av 2021, hvorav ca. 175 MNOK i Norge.

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Note 8 Spesifikasjon av driftsinntekter

Driftsinntekter (NOK 1000)	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	Q2 22	Q2 21	2021
Varesalg	32 425	9 199	17 490	9 199	53 606
Anleggskontrakter	136 252	70 863	71 885	70 863	210 112
Tjenesteyting	151 151	58 677	69 560	58 677	272 307
Andre inntekter	819	116	474	116	774
Sum Driftsinntekter	320 648	138 854	159 410	138 854	536 799

Driftsinntekter (NOK 1000)	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	Q2 22	Q2 21	2021
Hjemstat/Norge	196 009	81 332	93 302	81 332	337 190
Sverige	93 035	42 430	49 319	42 430	138 494
Øvrig utland	31 603	15 092	16 789	15 092	61 115
Sum Driftsinntekter	320 648	138 854	159 410	138 854	536 799

Anleggsmidler (NOK 1000)	YTD 2022 Q2	YTD 2021 Q2	Q2 22	Q2 21	2021
Hjemstat/Norge	57 494	50 003	57 494	50 003	48 988
Sverige	7 964	10 200	7 964	10 200	8 236
Åland (Finland)	37 968	38 774	37 968	38 774	37 455
Sum Anleggsmidler	103 426	98 977	103 426	98 977	94 679

Anleggsmidler består av varige driftsmidler og bruksrettseiendeler presentert i balanseoppstillingen.

Note 9 Aksjerforhold

Selskapets aksjekapital består av 27 376 145 aksjer pålydende NOK 2 til sammen kr 54 752 290 pr 31.06.2022. Goodtech eier 222 139 egne aksjer (0,81%) som er registrert i VPS pr. 30.06.2022.

24.06.2022 annonserte Goodtech ASA tilbakekjøpsprogram av egne aksjer, hvor det i en periode frem til 30.09.2022 skal kjøpes tilbake inntil 678 634 aksjer med formål om bruk i insentivprogram for ledende ansatte i konsernet.

20 største aksjonærer per 30.06.2022

Navn	Antall aksjer	Andel %
Holmen Industri AS	3 507 661	12.81
Westhawk AS	2 720 000	9.94
Grieg Kapital AS	2 386 966	8.72
Corporate Investment Consulting AS	1 180 000	4.31
Altea Property Development AS	898 321	3.28
Weintraub AS	629 723	2.30
MP Pensjon PK	614 964	2.25
JOF Invest AS	500 000	1.83
Part Invest AS	400 000	1.46
Remis AS	400 000	1.46
FM Holding AS	351 400	1.28
Trollhaug Invest AS	320 000	1.17
Jørgen Overå	301 000	1.10
Birte Buen	300 000	1.10
Skandinaviska Enskilda Banken AB	300 000	1.10
Acumululus AS	277 592	1.01
Nordnet Livsforskring AS	258 368	0.94
Atlantico Norte Holding AS	250 000	0.91
KES AS	227 717	0.83
Erik Skår Schumann	226 004	0.83
Totalt 20 største aksjonærer	16 049 716	58.63
Totalt antall aksjer	27 376 145	100.00

Oppdatert oversikt over selskapets 20 største aksjonærer er tilgjengelig på selskapets hjemmesider

<https://www.goodtech.no/investor/>

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Note 10 Hendelser etter balansedagen

Salget av Goodtech Solutions Manufacturing AB som ble meldt i løpet av kvartalet gjennomføres etter balansedagen og omtales ytterligere i note 3.

Registrert i VPS eide Goodtech per 30.06.2022 222 139 egne aksjer (se også note 9). I Q2 (24.06.2022-30.06.2022) har Goodtech kjøpt tilbake totalt 44 656 egne aksjer som ikke var registrert i VPS per 30.06.2022. Kjøpene ble gjort med en snittkurs på 7,7074 NOK / aksje, og er en del av Goodtech sitt insentivprogram for ledende ansatte. Totalt skal Goodtech kjøpe tilbake 678 634 aksjer i løpet av tilbakekjøpsprogrammet. I forbindelse med det samme insentivprogrammet har Goodtech i Q2 vedtatt en rettet emisjon mot deltakerne i programmet, hvor totalt 2,7 MNOK er betalt inn etter balansedagen og registreres som kapitalforhøyelse i løpet av Q3 2022. Emisjonsbeløpet på 2,7 MNOK er per Q2 2022 behandlet som ikke registrert aksjekapital og fremgår under regnskapslinjen sum innskutt egenkapital i balansen. Se ytterligere spesifikasjon i oppstilling over endringer i konsernets egenkapital. Emisjonen ble gjort på kurs 7,515 NOK / aksje.

Det er ingen andre vesentlige hendelser etter balansedagen som skulle vært hensyntatt i regnskapet for 2. kvartal.

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Noter til det sammensatte delårsregnskapet per Q2 2022 (urevidert)

Alternative måltall / prestasjonsmål (APM)

Goodtech presenterer noen alternative måltall/prestasjonsmål i delårsrapporten, som et supplement til finansregnskapet som er utarbeidet ihht 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.

EBIT: Er forkortelse for «earnings before interest and taxes», og tilsvarer driftsresultat i årsrapporten.

EBITDA margin er brukt for å sammenligne relative resultat mellom perioder. EBITDA margin er beregnet som EBITDA/Driftsinntekter.

Ordrereserve:

Ordrereserven 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 ordrereserve tillagt omsetning i perioden, og er estimert verdi av nye kontrakter, endringsmeldinger og bestillinger både for anleggskontrakter og løpende salg i perioden.

Book-to-bill: Mål på selskapets evne til opprettholde ordreboken. Beregnet som periodens ordreinngang delt på periodens omsetning.

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.

Egenkapitalgrad: Sum egenkapital / Sum eiendeler.

Delårsregnskap per Q2 2022 (urevidert)

Erklæring fra styret og konsernsjef

Styret og konsernsjef har i dag behandlet og godkjent halvårsberetningen og det ureviderte sammendratte konsoliderte halvårsregnskapet for Goodtech ASA per 30. juni 2022 og for 1. halvår 2022.

Halvårsrapporten er avlagt i overensstemmelse med kravene i IAS 34 Delårsrapportering som godkjent av EU samt norske tilleggskrav i verdipapirhandelloven.

Etter styrets og konsernsjefens beste overbevisning er halvårsregnskapet 2022 utarbeidet i samsvar med gjeldende regnskapsstandarder, og opplysningene i regnskapet gir et rettviseende bilde av konsernets eiendeler, gjeld og finansielle stilling og resultat som helhet per 30. juni 2022. Etter styrets og konsernsjefens beste overbevisning gir halvårsberetningen en rettviseende oversikt over viktige begivenheter i regnskapsperioden og deres innflytelse på halvårsregnskapet. Etter styrets og konsernsjefens beste overbevisning gir også beskrivelsen av de mest sentrale risiko- og usikkerhetsfaktorer virksomheten står overfor i neste regnskapsperiode, samt beskrivelsen av nærstående vesentlige transaksjoner, en rettviseende oversikt.

Oslo, 18. august 2022

Mimi K. Berdal
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Frode Haugli
Styremedlem

Åge Westbø
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattrepresentant

Malte Svensson
Styremedlem, ansattrepresentant

Margrethe Hauge
Konsernsjef