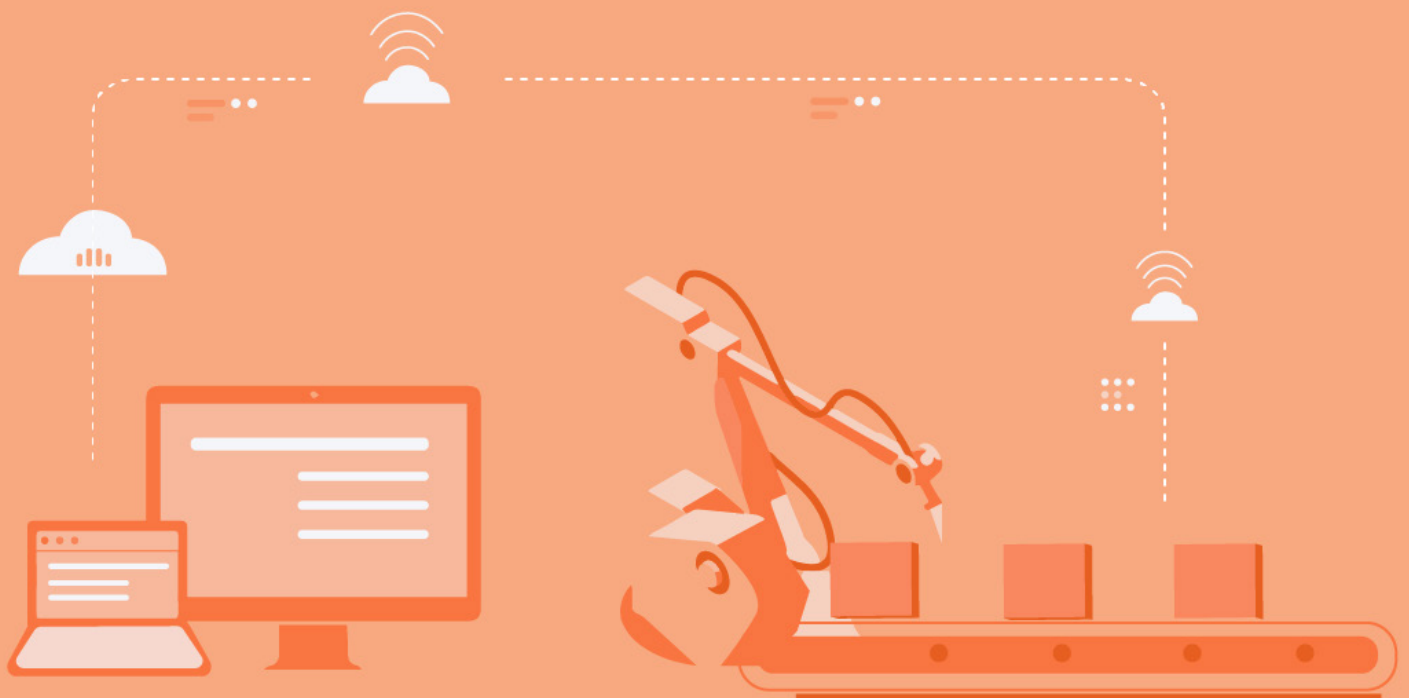


goodtech

Førstevalget for industriell effektivitet

2019

ÅRSRAPPORT



Innholdsfortegnelse

Kapittel	Side
Dette er Goodtech	
Dette er Goodtech	3
Nøkkeltall	4
Konsernsjefens kommentarer	5
Menneske, samfunn og miljø	7
Året 2019	
Året 2019	9
Vår virksomhet	10
Marked og fremtidsutsikter	13
Eierstyring og selskapsledelse	
Eierstyring og selskapsledelse	14
Aksjonærinformasjon	20
Presentasjon av styret	22
Presentasjon av konsernledelsen	24
Årsberetning 2019	25
Goodtech Konsern	
Resultatregnskap Goodtech konsern	33
Balanse Goodtech konsern	35
Endring i egenkapital Goodtech konsern	37
Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern	38
Noter	40
Alternative måltall / prestasjonsmål (APM)	99
Goodtech ASA	
Resultatregnskap Goodtech ASA	100
Balanse Goodtech ASA	102
Kontantstrømoppstilling	104
Noter	106
Erklæring fra styret og konsernsjef	124
Revisjonsberetning	125

Dette er Goodtech

Goodtech er et ledende nordisk teknologikonsern. Vi leverer prosjekter, tjenester og produkter for industri, energi, miljø og infrastruktur som skaper verdi for våre kunder gjennom økt effektivitet og forbedret helse, miljø og sikkerhet. Goodtech er notert på Oslo Børs, omsetter for ca. NOK 450 millioner og har i underkant av 300 medarbeidere i Norge, Sverige og på Åland.

Vår visjon er at Goodtech skal være førstevalget for industriell effektivitet

Vår kjernevirksomhet

- Digitalisering, automatisering, robotisering og elektrifisering
- Miljøbaserte løsninger innenfor vannrensing og biogass

Vårt verdigrunnlag

Våre ansattes kompetanser, motivasjon og delaktighet er vår viktigste ressurs.

Vår bedriftskultur og vårt verdigrunnlag sammenfattes i fire punkter som underbygger vår visjon og bidrar til vår fremgang og vilje til å utgjøre en forskjell:



Vi blir **bedre sammen**



Vi **leverer**



Vi skaper **kundeverti**



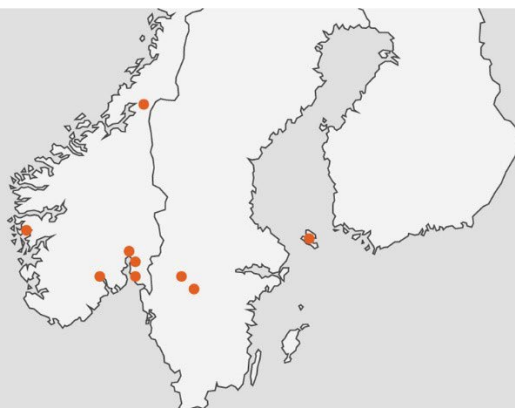
Vi er **entusiastiske**

Vår strategi er å

- tilby effektive løsninger som gir kunden merverdi.
- tilby effektive løsninger som sikrer effektiv og stabil drift for våre kunder.

Våre lokasjoner

Oslo
Bergen
Trondheim
Fredrikstad
Porsgrunn
Moss
Karlstad
Arvika
Åland



Nøkkeltall

Ordre- og resultat tall (MNOK) *)	2015	2016	2017	2018	2019
Salgsinntekter	698,3	704,2	688,7	443,6	449,5
EBITDA	-0,7	-12,9	3,0	18,7	23,4
EBITDA %	-0,1 %	-1,8 %	0,4 %	4,2 %	5,2 %
Resultat før skatt (EBT)	-79,1	-60,6	-15,2	0,5	-0,8
EBT %	-11,3 %	-8,6 %	-2,2 %	0,1 %	-0,2 %
Resultat etter skatt for videreført virksomhet	-74,0	-61,2	-14,8	-2,7	-1,7
Årsresultat	-169,5	-25,2	-15,1	-61,7	4,3
Ordrereserve 31.12	416,8	346,2	273,0	160,6	210,7

Kontantstrøm

Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter videreført virksomhet				3,4	33,1
Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	4,5	-2,6	-0,4	-4,2	17,6

Balanse **)

Totale eiendeler	663,7	584,4	548,0	451,7	444,8
Egenkapital	341,7	308,6	297,8	233,3	229,9
Egenkapitalandel	51,5 %	52,8 %	54,3 %	51,7 %	51,7 %
Egenkapitalrentabilitet	-14,4 %	-18,8 %	-4,9 %	-1,0 %	-0,7 %
Netto rentebærende gjeld /(-fordring)	34,5	-26,7	-20,4	-12,0	7,5
Netto gjeldsgrad %	10,1 %	-8,7 %	-6,8 %	-5,1 %	3,3 %
Likviditetsgrad	1,24	1,28	1,27	1,11	0,88

Aksjen

Aksjekurs 31.12 (kr)	10,75	7,00	6,53	3,84	6,85
Resultat per aksje (kr)	-5,28	-1,13	-0,68	-2,76	-0,35
Utbytte per aksje (kr)	-	-	-	-	-

Ansatte

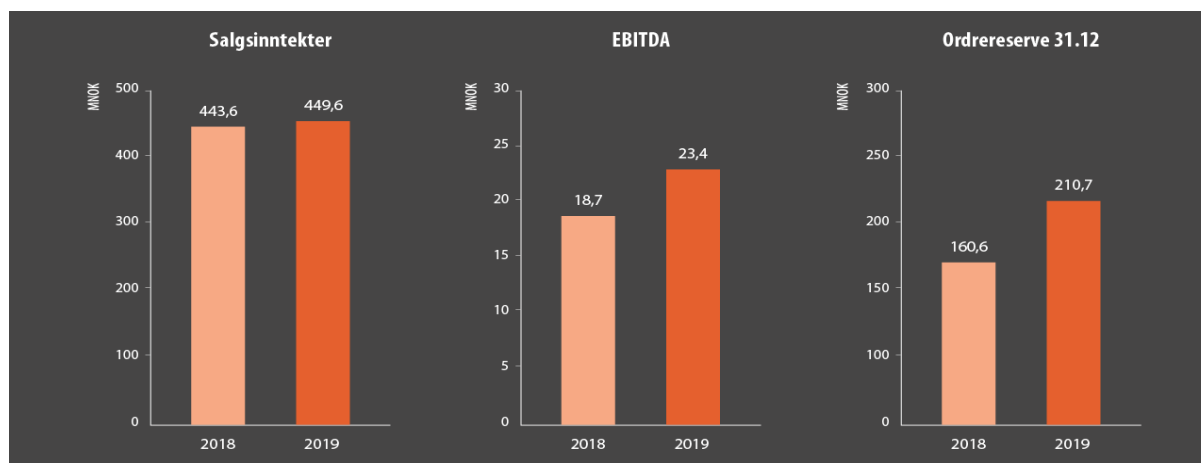
Antall ansatte per 31.12	374	341	325	302	273
Antall årsverk	377	359	317	314	276

HMS

Sykefravær	3,4 %	2,9 %	2,9 %	2,8 %	2,5 %
H1		3,2	1,8	2,0	2,1
H2		9,5	16,3	4,0	2,1

*) Historiske nøkkeltall 2015-2017 inkluderer ikke videreført virksomhet

**) Historiske nøkkeltall inkluderer ikke videreført virksomhet



Definisjoner finansielle nøkkeltall:

EBITDA: Driftsresultat før av- og nedskrivninger og spesielle poster

EBITDA %: (Driftsresultat før av- og nedskrivninger og spesielle poster)/salgsinntekter

EBT%: Resultat før skatt/salgsinntekter

Ordrereserve: Representerer estimert verdi av gjenstående arbeid på inngåtte kontrakter

Egenkapitalandel: Egenkapital/total kapital

Egenkapitalrentabilitet: Resultat etter skatt/gjennomsnittlig egenkapital

Gjennomsnittlig egenkapital: (Egenkapital 1.1 + Egenkapital 31.12)/2

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

Konsernsjefens kommentarer



Goodtech er en kunnskaps- og teknologibedrift med 300 dyktige kollegaer, som med vår samlede kompetanse og effektive løsninger bedrer våre kunders konkurranseevne og bærekraft. Vi står på hver dag for å leve opp til vår visjon om å være førstevalget for industriell effektivitet. Innen flere segmenter har vi spisskompetanse og kunnskap som kundene verdsetter ved å opprettholde Goodtech som leverandør av effektive løsninger.

Vi hadde en positiv utvikling på en rekke områder i 2019, men vi opplevde også utfordringer for konsernet. Starten på året var preget av et høyt aktivitetsnivå som fortsatte frem til sommeren, og med gode resultater som følge. Etter ferien falt aktivitetsnivået noe tilbake, og i kombinasjon med økte kostnader i forbindelse med utvikling av nye løsninger og teknologi, medførte dette noe svakere resultater i enkelte segmenter og samlet for konsernet. Vi tok da flere grep for å forbedre vår lønnsomhet.

Økt etterspørsel etter våre digitale løsninger

I løpet av året opplevde vi en økt interesse for å implementere nye digitale løsninger hos våre kunder. Det er et ønske om å få tilgang til data, og dra nytte av dem i form av økt innsikt som igjen gir mulighet for økt produksjon og bedre kvalitet. Vi har gjennom mange år utviklet vår kompetanse innenfor dette området, og leverte i 2019 flere løsninger og tjenester som Cyber Security, Manufacturing Execution Systems (MES), datafangst med innsiktsanalyse. Vi har over tid bygget opp en omfattende kompetanse i det å skaffe tilgang til data fra flere forskjellige systemer, og bringe dette sammen så våre kunder kan dra nytte av dette. Dette er ofte relevant og etterspurt da industrianleggene over tid gjerne har utviklet seg med flere forskjellige systemer og løsninger. Vi har opplevd en økt etterspørsel etter implementering av MES-systemer, både vår egen standardløsning Goodtech Manufacturing Intelligence, men også løsninger fra andre partnerleverandører. For få ekstra kraft bak vår digitale satsning, etablerte vi under året Goodtech Digital Solutions. Goodtech Digital Solutions skal være spydspissen i utviklingen av våre digitale løsninger til våre kunder, og også vår interne anvendelse av effektive digitale systemer. I løpet av 2019 testet vi ut en ny egenutviklet løsning, WizX™, som muliggjør datafangst på steder hvor dette tidligere var enten for kostbart eller ikke mulig. Vi er i startfasen og tilbakemeldingene fra kundene så langt er positive. Utviklingen av WizX™ vil fortsette hos flere kunder i 2020.

Tett på våre kunder

Goodtech har en regionstruktur som muliggjør en sterk lokal tilstedeværelse hvor vi er tett på kundene våre og viktige markeder. Samtidig drar hver enkelt region nytte av kompetanse som finnes på tvers av regionene og i konsernet, for å kunne levere enda bedre prosjekter og løsninger til våre kunder. Vi har i løpet av året samarbeidet mer enn noen gang mellom regionene våre. I tillegg til bedre kundeleveranser opplever våre ansatte økt motivasjon av å jobbe på tvers av våre regioner. Det er gledelig å kunne konstatere at regionene Bergen og Karlstad, Sverige, som over noe tid har slitt med svake resultater, fikk sine beste resultater på mange år i 2019. Vi har også opplevd en økende etterspørsel etter våre pakkemaskiner som vi produser i Moss. Blant annet solgte vi seks maskiner av vår nyutviklede robot-baserte pakkemaskin, Goodtech RoboWrapper™, som har blitt godt mottatt i markedet på grunn av sin store fleksibilitet og omstillingsevne. I Moss fikk vi etter hvert for lite plass i våre lokaler, og i slutten av 2019 tok vi derfor i bruk en nybygget dedikert monteringshall. Den nye hallen vil øke vår produksjonskapasitet, og samtidig sørge for et bedre arbeidsmiljø for våre ansatte.

De ansatte er vår viktigste ressurs

De ansatte er vår viktigste ressurs, og våre ansattes trivsel og positive utviklingsmuligheter er avgjørende for oss. Sammen med de ansatte har vi jobbet bevisst med å utvikle konsernet til en enda bedre arbeidsplass. I 2019 gjennomførte vi også et lederutviklingsprogram for alle ledere med personalansvar for å styrke vår lederkompetanse, og en fortsatt positiv utvikling av vår bedriftskultur. Det var derfor veldig gledelig å konstatere at vår norske virksomhet ble «Great Place to Work® Sertifisert» i 2019. Dette er et tredjeparts bevis på at Goodtech oppleveres som en flott arbeidsplass av våre ansatte.

Goodtech har en nullvisjon for skader og ulykker

Goodtech skal være en trygg arbeidsplass for alle som jobber hos oss, så HMS er et fokusområde. Vi har en nullvisjon for skader og ulykker. Vi mener at alle ulykker kan unngås ved å jobbe målbevisst med å etablere gode rutiner og etterlevelse, samt sørge for kontinuerlig forbedring i samsvar med fastsatte krav og utviklingsmål. Rapportering og deling av uønskede hendelser er en viktig aktivitet for å sørge for våre ansattes involvering i HMS-arbeidet, og en nødvendig forutsetning for å drive kontinuerlig forbedring og risikovurdering. Det er gledelig å se at vi gjennom 2019 fortsatte å bygge en sterkere HMS-kultur i hele konsernet. Vi jobber også tett med kunder og leverandører for å lære av dem, samt gi tilbakemeldinger på hva vi ser de kan forbedre. I løpet året hadde vi en fraværsskade, noe som er en for mye. Det kreves innsats fra alle for å sikre en trygg arbeidsplass. Vi kan på ingen måte si oss fornøyde med der vi er i dag, men jobbe målbevisst videre i fellesskap.

Kontinuerlig forbedringer

Vi står på hver dag for å leve opp til vårt kundeløfte om å skape verdi for våre kunder. Det er derfor ekstra givende å oppleve at mange av kundene våre forblir kunder gjennom lang tid, og vender tilbake for å gjennomføre nye effektiviseringsinitiativer og prosjekter. Vi opplever fortsatt noe press på priser, og må hele tiden holde fokus på kostnader og vår effektivitet.

«Vi blir bedre sammen», er en av våre kjerneverdier. I dette ligger det at vi skal streve etter å være litt bedre i dag enn vi var i går, og at vi gjennom samarbeid lettere vil kunne oppnå dette. Kontinuerlig forbedring skal være den måten vi jobber på. Vi jobber med forbedringer blant annet gjennom Forbedringsteam. Her ser vi at samarbeid og standardisering skaper bedre og mer effektive prosesser og leveranser til våre kunder.

Vi jobber bevisst med å bli bedre på å forstå den risiko vi til enhver tid påtar oss, og håndteringen av denne under leveransene i prosjektene våre. Det er da godt at vi ser at vi også har blitt bedre til å gjennomføre våre prosjekter. Vår prosjektgjennomføringsmodell er forankret i PRINCE2® som er en internasjonal anerkjent prosjektmodell.

Fokus på bærekraft

I samfunnet bredt, og hos våre kunder ser vi økt fokus på 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. Eksempler på dette kan være redusert energiforbruk, forbedret kvalitet og elektrifisering. 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. For å jobbe mer systematisk og helhetlig med bærekraft, sertifiserte vi i 2019 vår norske virksomhet etter ISO 14001:2015 standarden. Vår virksomhet i Sverige er fra tidligere sertifisert etter 14001 standarden. I 2020 vil vi jobbe videre med fokus på bærekraft, og vil bygge på FNs bærekraftsmål som utgangspunkt for dette arbeidet.

Restrukturering på Åland

I juni så vi oss nødt til å melde oppbud for vårt datterselskap, Goodtech Environment AB (GEAB). Dette på bakgrunn av en tvist om sluttoppgjøret til et stort og krevende prosjekt med Kristiansand kommune. Forlik ble forsøkt, men avstanden mellom partene var for stor til at det lyktes å komme til enighet. Oppstarten av vårt nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB (GESAB) har gått bra, men vi ser at vi har behov for flere prosjekter og oppdrag. Den nye strategien for GESAB er å fokusere på lønnsomhet og risikohåndtering, primært på det svenske markedet. Resultatene for året samlet er preget av restruktureringen vi har gjennomført på Åland og at oppstart av det nye selskapet vil ta noe tid.

Korona (COVID-19)-pandemien sprer seg kraftig i våre områder. Vår målsetning er å ivareta helsen til våre ansatte og opprettholde vår aktivitet på best mulig måte gjennom pandemien. Goodtech følger myndighetenes retningslinjer og har innført en rekke tiltak for å begrense smitten, blant annet ved utstrakt bruk av hjemmekontor og begrenset reisevirksomhet. Det er knyttet meget stor usikkerhet til utviklingen i markedet generelt og hos våre kunder. Jeg forventer at aktivitetsnivået vårt vil reduseres for en periode. Vi har iverksatt tiltak for å møte potensielle utfordringer, herunder behov for kostnadstilpasninger og tiltak som skal sikre likviditet.

Avslutningsvis vil jeg rette en stor takk til våre kunder, leverandører, samarbeidspartene og alle ansatte for det vi har oppnådd sammen. Med vår virksomhet innen automatisering, industriell IT, robotisering og miljø mener jeg at Goodtech er en attraktiv partner innen digitalisering, industriell effektivitet og miljøløsninger fremover.

Eric Staurset
Konsernsjef

Menneske, samfunn og miljø

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 sin kjernevirksomhet.

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.

Kvalitetsledelse og miljøstyring

Goodtech har et ledelsessystem som er under stadig utvikling og forbedring. Ledelsessystemet i de norske og svenske virksomhetene er sertifiserte i henhold til ISO 9001:2015 for Kvalitetsledelse og ISO 14001:2015 for Miljøstyring. Disse standardene skal hjelpe oss å redusere vår belastning på miljøet, samtidig som de legger til rette for en bærekraftig vekst og økt lønnsomhet.

Goodtech har også godkjenning til å arbeide innen olje- og gassindustrien samt kraftindustrien ved at vi deltar i kvalifiseringsordninger som Achilles JQS og Utilities NCE.

Vi står på for å leve opp til vår visjon om å være førstevalget for industriell effektivitet. Dette oppnår vi ved at våre løsninger og leveranser sørger for at kundene våre kan produsere mer med et lavere forbruk av ressurser.

Det kan være vi sørger for at de kan redusere forbruket av innsatsfaktorer som kraft, vann eller andre råvarer, eller at de minsker behov for vedlikehold, eller bedrer kvalitet på sluttproduktet og dermed reduserer skrap-andelen, for å nevne noe av det vi bidrar med.

Målet er å øke kundenes verdiskaping ved å utvikle produkter og systemer som øker effektiviteten, reduserer energiforbruket og gir minst mulig miljøpåvirkning. Dette gjelder for store energikonsumenter i industrien, ved bygging av energiproduksjonsanlegg for fornybar energi og anlegg for rensing av drikkevann, prosess- og avløpsvann.

I 2020 vil vi jobbe videre med fokus på bærekraft, og vil bygge på FNs bærekraftsmål som utgangspunkt for dette arbeidet.



**Helse, miljø og sikkerhet
skal være en integrert del av
Goodtechs forretningsdrift**



Helse, miljø og sikkerhet (HMS) i Goodtech

Goodtech har etablert HMS-policy og -målsetninger som gjenspeiler verdiene som konsernet bygger på. Goodtechs målsetninger og leveregler inngår i konsernets håndbøker som er tilgjengelig for alle ansatte.

Goodtech skal være en trygg arbeidsplass hvor HMS er et fokusområde. Vi har en nullvisjon for skader og ulykker. Vi mener at alle ulykker kan unngås ved å jobbe målbevisst med å etablere gode rutiner, etterlevelse samt sørge for kontinuerlig forbedring i samsvar med fastsatte krav og utviklingsmål. Goodtech har fokus på forebyggende tiltak med rapportering og oppfølging av uønskede hendelser (RUH).

Helse, miljø og sikkerhet skal være en integrert del av Goodtechs forretningsdrift.

Det er etablert arbeidsmiljøutvalg og verneombud i tråd med gjeldende lover.

Medarbeidersamtaler holdes årlig der arbeidsmiljøspørsmål er en viktig del og en del som skal rapporteres dersom risiko eller misforhold kommer frem.

Goodtechs norske virksomhet er i 2019 sertifisert som Great Place To Work®.

Helse, miljø og sikkerhet på arbeidsplassen	2019	2018
Rapporterte uønskede hendelser (RUH)	338	365
Rapportert medisinsk behandling uten fravær (MTC)	0	1
Rapporterte fraværsskader (LTI)	1	1
Dødsulykke	0	0
Sykefravær	2,5%	2,8%

Etiske retningslinjer, 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 og leveregler er i tråd med 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.

Goodtech 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.

Goodtechs målsetninger og fokusområder innenfor compliance 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, arbeiderrettigheter, og for enhver form for bruk av barnarbeid eller slavearbeid. Vi arbeider kontinuerlig for å gjennomføre tiltak, som med hensyn til våre ressurser, kreves for at våre medarbeidere skal kunne forene jobb og familie. Goodtech fordømmer alle former for seksuell trakassering. Trakassering på grunn av kjønn er en alvorlig trussel mot medarbeidernes arbeidsmiljø, arbeidsklimate, arbeidsglede, helse og muligheter til utvikling i arbeidet.

Goodtechs etiske retningslinjer gjelder for alle ansatte og alle som opptre på vegne av Goodtech. Dette er krav som også stilles til Goodtechs 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 elektronisk portal, også til styret utenom ledelsen.

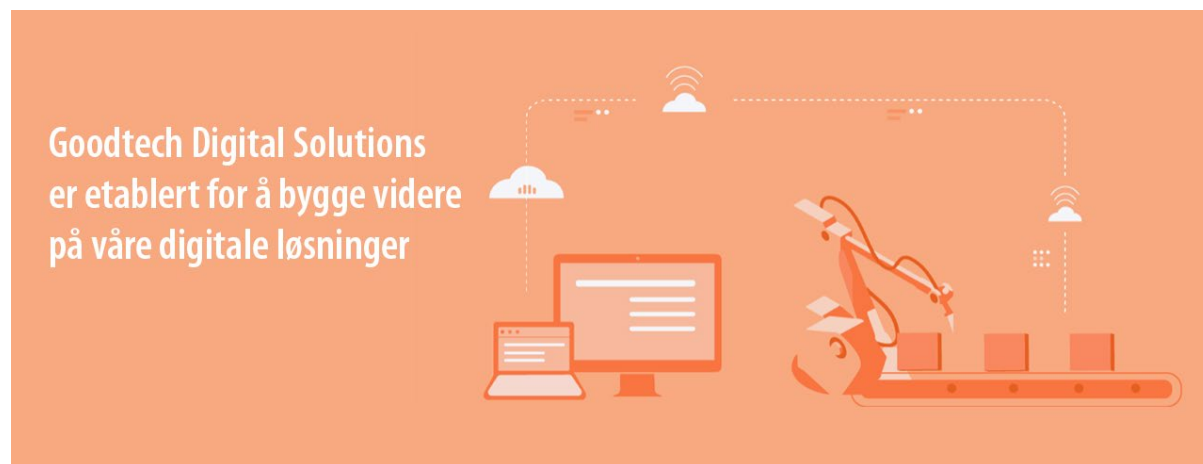
Goodtech har ansattevalgte styremedlemmer i konsernstyret. Disse velges av og blant alle konsernets ansatte gjennom etablerte valgkretser. Goodtech har løpende dialog med ansattes fagforeninger i saker som berører konsernets arbeidstakere.

Goodtech anser at tilfredse medarbeidere og et bra arbeidsmiljø henger sammen, og bedriftens behov må balanseres mot familiens behov og tilrettelegger så langt det lar seg gjøre for fleksible praktiske løsninger for småbarnsfamiliers individuelle behov eller ved sykdom i familien. Vi registrerer med tilfredshet at også menn tar større ansvar for dette.

Året 2019

Goodtech har hatt fremgang på en rekke områder i 2019, men vi har også hatt utfordringer.

Starten på året var preget av et høyt aktivitetsnivå og gode resultater i våre regioner i Norge og Sverige. Et lavere aktivitetsnivå i kombinasjon med økte kostnader ved teknologiutvikling i enkelte prosjekter medførte svakere inntjening i andre halvår.



Vårt nye selskap på Åland er i oppbyggingsfasen etter at vårt tidligere datterselskap Goodtech Environment AB i juni måtte melde oppbud som følge av tvist om sluttoppgjøret på Odderøyprosjektet, et stort og krevende prosjekt med Kristiansand kommune.

Goodtech Digital Solutions er etablert for å bygge videre på våre digitale løsninger, og Goodtech har i 2019 vunnet flere avanserte digitaliseringsprosjekter. I løpet av året har vi testet ut en ny egenutviklet løsning, WizX™, som muliggjør datafangst på steder hvor dette tidligere var enten for kostbart eller ikke mulig, og vi har for tiden flere pilotprosjekter med WizX™ hos våre kunder.

Goodtech har en nullvisjon for skader og ulykker, Vårt viktigste mål er at ingen skal skade seg på jobb, og gjennom 2019 har vi fortsatt å bygge en sterkere HMS-kultur i hele konsernet. Det er registrert 1 skade med fravær i 2019. Dette gir en H1-verdi for 2019 på 2,1. Sykefraværet i 2019 var 2,5% som vi mener representerer et sunt sykdomsbilde uten arbeidsrelatert sykefravær. Goodtechs norske virksomhet ble i 2019 sertifisert som Great Place to Work®.

I samfunnet og hos våre kunder ser vi økt fokus på bærekraft. For å jobbe mer systematisk og helhetlig med bærekraft, sertifiserte vi i 2019 vår norske virksomhet etter ISO 14001:2015 standarden. Vår virksomhet i Sverige er fra tidligere sertifisert etter 14001 standarden. I 2020 vil vi jobbe videre med fokus på bærekraft, og vil bygge på FNs bærekraftsmål som utgangspunkt for dette arbeidet.

Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder som blant annet omfatter havbruk, metall, olje & gass, prosessindustri og næringsmiddel. Korona (Covid-19) pandemien vil kunne sette konsernets utvikling tilbake i en periode, men selskapet vil etter beste evne tilpasse seg dette.

Vi ser at økt digitalisering og automatiseringsgrad er viktige forutsetninger for at våre kunder skal styrke sin konkurransekraft, og forventer flere interessante digitaliseringsprosjekter i markedet fremover. Med utgangspunkt i vår kjernevirksomhet innen automatisering, industriell IT og robotisering er Goodtech en attraktiv partner innen digitalisering og industriell effektivitet.

Vår virksomhet

Goodtech leverer kvalifiserte tekniske løsninger innen automatisering, industrideknikk og miljø til industri og offentlig sektor. Leveransene er alt fra store og teknisk krevende prosjekter til mindre, lokale løpende oppdrag.



Gjennom lang erfaring og kvalitetsbevisst arbeid har selskapet utviklet produkter og prosjekter som holder høy teknologisk kvalitet

Prosjektvirksomheten

Goodtech er en ledende leverandør av prosjekter innen industriell effektivisering og miljøteknologi. Leveransene omfatter alt fra store og teknisk krevende prosjekter til mindre oppdrag. Som leverandør er Goodtech fabrikatuavhengig, og kan dermed imøtekomme kundens krav til valg av utstyr som leveres. Goodtech leverer teknologier og kundetilpassede løsninger for automatisering og effektivisering av produksjon, materialhåndtering, lager og logistikk.

Industrien står ovenfor utfordringer med å effektivisere sine produksjonsprosesser. Goodtech leverer alt fra maskinautomatisering til avansert prosessautomatisering inklusive industrielle IT-systemer, som løser disse utfordringene. Leveransene omfatter både nøkkelferdige anlegg, og ombygging/modernisering av eksisterende anlegg.

Goodtech leverer egenutviklede teknologier og løsninger innen robotceller, produksjonslinjer, spesialmaskiner, testtrigger, materialhåndtering, høylager og logistikk som effektiviserer produksjonsprosesser og minimerer behovet for manuell håndtering. Selskapet er en betydelig leverandør av industrideknologi i Norden.

Kundene er innen industrier som blant annet offshore, metall, stykkproduserende, havbruk, farmasi og næringsmiddel. En betydelig andel av vår omsetning er oppnådd gjennom direkte og indirekte eksport, i tillegg til internasjonale produksjonsbedrifter.

Goodtech leverer produkter og skreddersydde løsninger for behandling av avløpsvann, rensing til drikkevann og resirkulering av industri- og prosessvann. I tillegg leveres energigjenvinning fra avløpsvann og biosubstrat, og oppføring av hele eller deler av biogassanlegg.

Miljøteknologiløsningene leveres til både industrielle og kommunale kunder. Hovedmarkedet er Sverige. Goodtech er markedsleder innenfor utvalgte områder og arbeider tett med både kunder og leverandører. Begge deler er like viktig for å kunne levere prosjekter og løsninger som holder den kvaliteten som er påkrevet i det miljøet de skal virke i.

Gjennom lang erfaring og kvalitetsbevisst arbeid har selskapet utviklet produkter og prosjekter som holder høy teknologisk kvalitet, og som virker år etter år.

Goodtech benytter et PRINCE2® prosjektledelsessystem, og har sertifiserte prosjektledere innen PRINCE2®. Dette er en internasjonal anerkjent metode for effektiv prosjektledelse. For å sikre en vellykket prosjektgjennomføring er PRINCE2® basert på erfaringer fra prosjektsponsorer, prosjektledere, prosjektteam, kursledere og konsulenter fra hele verden. Goodtech har forbedret sin prosjektgjennomføring av nye prosjekter med PRINCE2®.

Service og tjenester

Med bred kompetanse og erfaring fra store prosjekter kan Goodtech tilby et bredt spekter av tjenester som dekker hele prosessen fra forstudier til idriftsettelse av store installasjoner og anlegg, samt service og drift av anleggene.

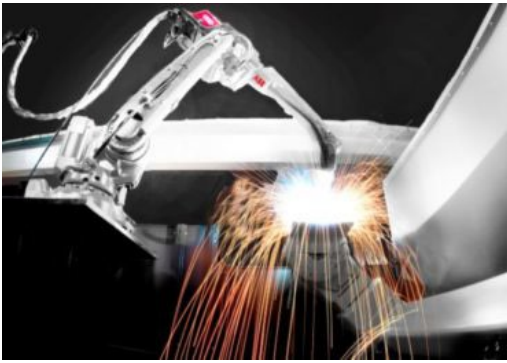
Konsulenttjenester

Goodtech har høyt kvalifiserte ingeniører med spesialkompetanse innen mange fagdisipliner og tar oppdrag for næringslivet innen blant annet forstudier, prosjektledelse, elektrisk og mekanisk design, programmering, pre-engineering og fabrikkdesign. Oppdragene utføres enten ute hos kunden eller på et av Goodtechs kontorer, ut fra hva som passer best. Tjenestene leveres innen prosjektledelse, mekanisk, prosess, automatisering, IT, elektro og kraft.

Service, drift og vedlikehold

Goodtech leverer service- og vedlikeholdstjenester innen samtlige virksomhetsområder. Dette gjelder både på leveranser gjort av Goodtech og også leveranser gjort av andre firmaer. Alt fra forebyggende og avhjelpende vedlikehold til opplæring og oppgraderinger.

Noen prosjekter i 2019



Permascand

Leveransen er en helautomatisk produksjonslinje bestående av fem roboter for håndtering og montering av utstyr samt lasersveising. Løsningen gir Permascand økt produksjon med en lavere bemanning, god fleksibilitet for nye produkter, samt korte omstillingstider.

Kontraksverdi: 19 MSEK
Ferdigstillelse: 2020
Oppdragsgiver: Permascand AB



Södra Cell Mörrum

Goodtech har sammen med Södra Cell Mörrum tatt frem en løsning for å rense papirproduzentens industriavløp får å møte de nye EU-kravene. Det nye anlegget klarer dette med god margin. Anlegget har blitt bygget ut med pH-justering, flokkbasseng og skivefilter.

Kontraksverdi: 14 MSEK
Ferdigstillelse: 2019
Oppdragsgiver: Södra Cell AB



Norsk Kylling

Norsk Kylling valgte Goodtech som leverandør av skjermstyring (SCADA) og produksjonsoptimalisering (MES) til Norsk Kyllings nye produksjonsfabrikk på Orkanger. Disse systemene vil sørge for en optimalisert produksjon med tanke på kvalitet, effektivitet og energiforbruk. Goodtech ble valgt blant annet med bakgrunn i den omfattende erfaring og kompetanse på dette området.

Kontraksverdi: 7 MNOK
Ferdigstillelse: 2020
Oppdragsgiver: Norsk Kylling AS



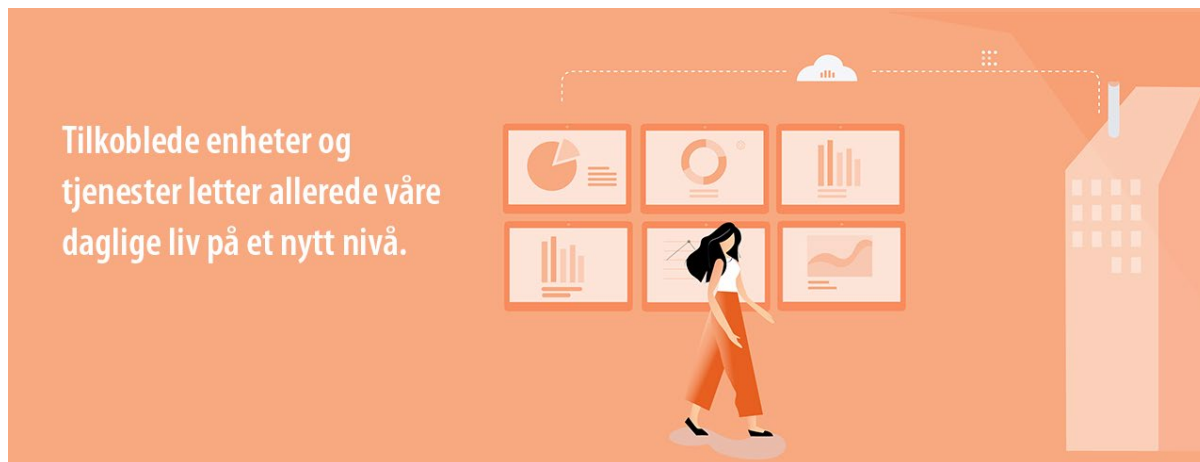
Haldex

Prosjektet er en totalleveranse av en semiautomatisk monteringslinje for komponenter for kontroll og styring av bremsesystemer på trailere. Monteringslinjen bygger på Goodtechs modulbaserte monteringskonsept for effektiv produksjon gjennom økt fleksibilitet og skalerbarhet. Monteringslinjen består av både manuelle og automatisk/robotiserte stasjoner, samt MES.

Kontraksverdi: 30 MSEK
Ferdigstillelse: 2020
Oppdragsgiver: Haldex Brake Products AB

Marked og fremtidsutsikter

Siden 1913 har Goodtech støttet kunder gjennom industrielle revolusjoner. Den nåværende hastighet knyttet til den nåværende digitaliseringen kan ikke sammenlignes med noen tidligere revolusjon. Innen år 2050 er 500 milliarder enheter spådd å være koblet til internett, ifølge Cisco.



Tilkoblede enheter og tjenester letter allerede våre daglige liv på et nytt nivå.

Tilkoblede enheter og tjenester letter allerede våre daglige liv på et nytt nivå. Oppgaver som for mindre enn et tiår siden tok langt mer tid eller ganske enkelt ikke var mulig, er nå tilgjengelig på smarttelefonen. Denne verdenen har også resultert i bedre kontroll av produksjonslinjer i industrien.

Når den digitale transformasjon akselererer, vil fokus skifte fra oppdaterte tradisjonelle løsninger – og i stedet låse opp mulighetene til å lage helt nye løsninger for både gamle og nye utfordringer. Goodtech har tatt frem nye løsninger på grunnlag av dette og har også planer om å fortsette dette arbeidet.

Vår ambisjon er å være førstevalget for industriell effektivitet, underbygger denne utviklingen og det er givende å oppleve at vi får gode tilbakemeldinger på det vi leverer av kunde verdi.

Goodtech har i 2019 vunnet flere avanserte digitaliseringsprosjekter, blant annet til Norsk Kylling og Dolphin Drilling, samt til eksisterende kunder som Cargill, Skretting, BioMar, Equinor og Wintershall med flere.

Den nyutviklede pakkemaskinen Goodtech Robowrapper™ med integrerte roboter er Goodtechs mest fleksible og effektive pakkemaskin. Denne er levert til flere kunder og det vil også inngås kontrakter med nye kunder for slike maskiner.

Goodtech i Sverige har fortsatt sitt gode samarbeid med Haldex Brake Products AB med en totalleveranse av en semiautomatisk monteringslinje for bremseskiver, i tillegg til avanserte leveranser til blant andre Permascand og SEM. I disse mekaniske leveranse inneholder en stor del av digitaliseringsløsninger.

Digitaliseringsløsningene til Goodtech vil ha fokus på å levere høy kunde verdi og være en attraktiv partner for våre kunder innen industriell effektivitet.

Goodtech leverer også skreddersydde løsninger for behandling av avløpsvann, rensing til drikkevann og prosessvann til kommunale og industrielle kunder. I tillegg leveres energigjenvinning fra avløpsvann og biosubstrat, og oppføring av hele eller deler av biogassproduksjonsanlegg.

Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder, som blant annet omfatter havbruk, metall, olje & gass, prosessindustri og næringsmiddel.

Vi ser at økt digitalisering og automatiseringsgrad er viktige forutsetninger for at våre kunder skal kunne styrke sin konkurransekraft, og forventer flere interessante digitaliseringsprosjekter i markedet fremover. Med vår lange erfaring og kompetanse innenfor automatisering, industriell IT og robotisering, samt gode kundetilbakemeldinger, er Goodtech godt posisjonert som en attraktiv samarbeidspartner innen digitalisering og industriell effektivitet fremover.

Korona (Covid-19)-pandemien vil kunne sette konsernets utvikling tilbake for en periode, men vi mener Goodtech vil etter beste evne tilpasse seg dette.

Eierstyring og selskapsledelse

God eierstyring og selskapsledelse skal styrke tilliten til Goodtech og bidra til størst mulig verdiskapning over tid, til beste for aksjeiere, ansatte og andre interessenter.

Goodtechs 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 ASA, 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 17. oktober 2018, jf. www.nues.no ("Anbefalingen") og vedtatt av styret den 19. mars 2020.

I det følgende gis det en samlet redegjørelse for hvordan Goodtech har innrettet seg til hvert enkelt punkt i Anbefalingen gjennom regnskapsåret 2019. 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, børsloven 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. 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 «Menneske, samfunn og miljø» 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.

3. Selskapskapital og utbytte

Goodtech ASA (morselskapet) hadde per 31.12.2019 en egenkapital på NOK 234,8 mill. 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 2019.

Kapitalforhøyelser

Styrefullmakt til å vedta kapitalforhøyelser begrenses til definerte formål og er tidsbegrenset frem til neste generalforsamling. Ordinær generalforsamling i 2019 tildelte styret fullmakt til å gjennomføre kapitalforhøyelser. I henhold til fullmakten kan Selskapets aksjekapital totalt forhøyes med inntil 50 % av Selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig frem til ordinær generalforsamling 2020, dog senest 30. juni 2020, 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 2020 å fornye fullmakten frem til neste ordinære generalforsamling.

Erverv av egne aksjer

Ordinær generalforsamling i 2019 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. Fullmakten gjelder til ordinær generalforsamling 2020, dog senest 30. juni 2020. Styret vil foreslå overfor den ordinære generalforsamlingen 2020 å fornye fullmakten frem til neste ordinære generalforsamling. Fullmakten omfatter flere formål.

4. Likebehandling av aksjeeiere og transaksjoner med nærstående

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

Transaksjoner med nærstående

Selskapet har formidlet egne retningslinjer og innrapporteringsrutiner for styremedlemmers og ledende ansattestransaksjoner i Selskapet. Ved ikke uvesentlige transaksjoner mellom selskapet og nærstående innhentes verddivurdering fra en uavhengig tredjepart. Goodtech har i 2019 ikke hatt vesentlige transaksjoner med nærstående parter, se [note 28](#) til konsernregnskapet.

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 20% rabatt. Goodtech har gjennomført aksjespareprogram for konsernets ansatte i 2019. Goodtech har i 2019 solgt tilsammen 101.342 egne aksjer til ansatte som tegnet seg i aksjespareprogrammet. Goodtech eier 261.575 egne aksjer (1,14 %) pr 31.12.19.

5. Aksjer og fri omsettelighet

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

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.

Styret 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 utfra 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.

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 oppfylder anbefalingene om uavhengighet fra styret og ledende ansatte i Anbefalingen. 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 [her](#). 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 aksjeholdning fremgår av [note 24](#) til årsregnskapet.

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 vedtak om styrets erklæring om 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.

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 eksterntrevisorer 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 som også integrerer hensynet til omverdenen i verdiskapingen. 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 tilbudsprosessen følges opp av konsernets Salgs- og markedsdirektør. Prosjektvirksomheten følges opp av konsernets Prosjekt- og Innkjøpsdirektør, som også er med på tilbudsgodkjenningen sammen med Salgs- og markedsdirektør.

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.

Forhold knyttet til Korona (Covid-19)-pandemien er omtalt i kapitlet Risiko og risikostyring i årsberetningen og i note 26 og 29 til årsregnskapet.

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.

12. Godtgjørelse til ledende ansatte

Styret har fastsatt retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte i henhold til allmennaksjeloven § 6-16a. Retningslinjene fremlegges for Selskapets generalforsamling som eget saksdokument. Styrets retningslinjer for godtgjørelse til ledende ansatte er utfyllende beskrevet i [note 15](#) til regnskapet. Disse angir hovedprinsippene for Selskapets lederlønnspolitik og prinsipper for ytelser som kan gis i tillegg til fastlønn for 2019, samt en kort redegjørelse for lederlønnspolitik og virkninger av avtaler om godtgjørelse for 2019.

Goodtech har etablerte bonusprogram for ledende ansatte i 2019. Selskapet har ikke opsjonsordninger for de ansatte. Bonusprogram for alle ansatte vil innføres i 2020.

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 [her](#).

14. Selskapsovertakelse

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

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 regnskapestimater 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 på 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 3 til regnskapet og orienteres om i Selskapets ordinære generalforsamling.

Aksjonærinformasjon

Aksjekapital

Goodtechs 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.

Goodtechs aksjekapital i 2019 var NOK 45.752.292 fordelt på 22.876.146 aksjer pålydende NOK 2.

Per 31. desember 2019 har selskapet 261.575 egne aksjer, tilsvarende 1,14% av selskapets aksjekapital.

Fra generalforsamlingen i 2019 har styret fullmakt til å forhøye aksjekapitalen med inntil 50% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig frem til 30. juni 2020, 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 10% av selskapets aksjekapital. Fullmakten er gyldig til 30. juni 2020.

Nøkkeltall aksjer	2019	2018	2017	2016	2015
Markedsverdi 31.12 (MNOK)	157	88	149	160	246
Antall aksjer omsatt (i tusen)	4 149	4 043	8 618	2 832	2 659
Antall utestående aksjer per 31.12 (i tusen)	22 876	22 876	22 876	22 876	22 876
Antall aksjonærer	1 579	1 585	1 626	1 722	1 768
Antall egne aksjer	263 562	362 917	284 603	394 075	126 160
Pålydende per aksje	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Aksjekurs 31.12	6,85	3,84	6,53	7,00	10,75
– Høy	8,20	6,55	7,58	12,20	13,95
– Lav	4,00	3,84	5,76	6,66	9,60
Resultat per aksje	0,19	-2,76	0,68	-0,98	-5,28
Utbetalt utbytte per aksje	–	–	–	–	–

Aksonærstruktur

Goodtech hadde ved årets slutt 1.579 aksjonærer. Selskapets aksjonærstruktur preges av stabile og langsiktige eiere. De 10 største aksjonærene eide ved årsskiftet 63,4 % av aksjene.

10 største aksjonærer per 31.12.2019

Navn	Land	Andel
Holmen Industri Invest 1 AS	Norge	34,32 %
Westhawk AS	Norge	6,86 %
Magnus Tvenge	Norge	4,37 %
DNB Bank ASA	Norge	4,37 %
MP Pensjon PK	Norge	2,95 %
Nordnet Bank AB (nom.)	Sverige	2,28 %
Storhaugen Invest AS	Norge	2,19 %
Part Invest AS	Norge	2,05 %
Haustkollholmen AS	Norge	2,00 %
Mikla Invest AS	Norge	1,99 %

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 2019 ble det omsatt 4.148.982 aksjer, som tilsvarer 18,1 % av utestående aksjer i Goodtech per 31.12.19.

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 Eric Staurset og CFO Synnøve Granli.

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 2019 – Goodtech ASA

16.04.2020 – Ordinær generalforsamling

13.05.2020 – Resultat 1. kvartal 2020

21.08.2020 – Resultat 2. kvartal 2020

06.11.2020 – Resultat 3. kvartal 2020

Presentasjon av styret



STIG GRIMSGAARD ANDERSEN

Styrets leder og leder av kompensasjonsutvalget

Grimsgaard Andersen (f. 1955) er utdannet siviløkonom med MBA fra University of San Francisco. Han er arbeidende styreformann i Holmen Industri-gruppen som utøver aktivt eierskap og rådgivning innen flere selskaper og bransjer. Grimsgaard Andersen har bred styreerfaring fra en rekke selskaper i Skandinavia gjennom flere år. Han har tidligere vært konsernsjef for Aon i Norden og Baltikum.

Grimsgaard Andersen og nærstående eier 107.201 aksjer i Goodtech ASA. I tillegg kommer indirekte eierandel via Holmen Industri Invest 1 AS.



KARL-ERIK STAUBO

Styremedlem og leder av revisjonsutvalget

Staubo (f. 1956) er utdannet siviløkonom med master of international management fra USA. Han er daglig leder i Holmen Industri 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.

Staubo og nærstående eier 35.000 aksjer i Goodtech ASA. I tillegg kommer indirekte eierandel via Holmen Industri Invest 1 AS.



VIBEKE STRØMME

Styremedlem og medlem av revisjonsutvalget

Strømme (f. 1964) er utdannet sivilingeniør fra NTNU og har en MBA fra IMD, Lausanne, Sveits. Hun er adm. direktør i Kiwa Teknologisk Institutt AS og Kiwa Inspecta AS. Strømme har bred ledererfaring hovedsakelig innen energi og infrastruktur i norske og internasjonale selskaper. Hun er i tillegg styreleder i Extend AS.

Strømme eier 10.000 aksjer i Goodtech ASA.



TERJE THON

Styremedlem og medlem av revisjonsutvalget

Thon (f. 1946) er utdannet sivilingeniør fra NTNU i Trondheim og har gjennomført Program for Management Development ved Harvard Business School. Thon er også styreleder i Sporveien Oslo AS og i Kimen Foundation. Han har siden 2000 vært uavhengig konsulent i eget selskap og har erfaring fra flere styreverv og ledende stillinger innen telecom, IT, media og kraftproduksjon.

Thon eier 1.000 aksjer i Goodtech ASA.



MIMI K. BERDAL

Styremedlem og medlem av kompensasjonsutvalget

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 bl.a. styreleder i Helsetelefonen AS og styremedlem i en rekke norske børsnoterte selskaper. Hun er også leder av valgkomiteen i Borregaard ASA.

Berdal eier 10.000 aksjer i Goodtech ASA.



ROBERT KARLSSON

Styremedlem

Karlsson (f. 1968) er interim Regionsleder/adm. direktør i Goodtech Environmental Solutions Ab. Karlsson har tidligere jobbet som økonomisjef i selskapet. Han har også jobbet innen shipping og innen bank og finans. Han er en av de ansattes representanter i styret.

Karlsson eier 6.044 aksjer i Goodtech ASA.



THOMAS BORDVIK

Styremedlem

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

Bordvik eier 5.282 aksjer i Goodtech ASA.

Presentasjon av konsernledelse



ERIC STAURSET

Konsernsjef

Staurset (f. 1965) har en Master of Science in Economics and Business Administration fra Universitetet i Aalborg, samt managementstudier fra IMD og INSEAD. Han har tidligere hatt lederroller innenfor energisektoren til GE, tidligere Alstom hvor han var Country President og adm.dir. Staurset har også hatt flere lederroller i Elkem og Borealis.

Staurset eier 36.329 aksjer i Goodtech ASA.



SYNNØVE GRANLI

CFO

Granli (f. 1966) er utdannet siviløkonom og statsautorisert revisor fra Norges Handelshøyskole. Granli har en variert bakgrunn innen regnskap, revisjon, finans, administrasjon og ledelse. Hun har tidligere arbeidet mange år som CFO innen private equity og som manager i PricewaterhouseCoopers.

Granli eier 17.638 aksjer i Goodtech ASA.



MAGNE REIERSON

Konserndirektør Prosjekt & Innkjøp

Reierison (f. 1968) er utdannet sivilingeniør. Han har tidligere hatt ulike ledende stillinger i Goodtech, blant annet innenfor salg og som leder for Goodtechs virksomhet i datterselskapet Goodtech AS.

Reierison eier 12.441 aksjer i Goodtech ASA

Årsberetning 2019

- Driftsinntektene ble NOK 449,5 mill. og EBITDA NOK 23,4 mill. (5,2%) i 2019.
- God lønnsomhet i virksomheten i Norge og Sverige. Positiv EBITDA fra denne delen av virksomheten med NOK 30,4 mill. i 2019 (NOK 17,1 mill. ekskl. IFRS16) mot NOK 18,7 mill. i 2018.
- Restrukturering av virksomheten på Åland er gjennomført. Vårt nye selskap på Åland er i oppbyggingsfasen og påvirker EBITDA negativt med NOK 7,0 mill. i 2019.
- Goodtech Digital Solutions er etablert for å bygge videre på våre digitale løsninger, og Goodtech har i 2019 vunnet flere avanserte digitaliseringsprosjekter.
- Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder.
- Korona (Covid-19)-pandemien vil kunne sette konsernets utvikling tilbake for en periode, men Goodtech vil etter beste evne tilpasse seg dette. Se kapitlet Risikofaktorer og risikostyring i årsberetningen.

Virksomheten

Goodtech er et ledende nordisk miljø- og teknologikonsern. Vi leverer prosjekter, tjenester og produkter for industri, energi, miljø og infrastruktur som skaper verdi for våre kunder gjennom økt effektivitet og forbedret helse, miljø og sikkerhet.

Vår kjernevirksomhet er:

- Digitalisering, automatisering, robotisering og elektrifisering.
- Miljøbaserte løsninger innenfor vannrensing og biogass.

Goodtech er notert på Oslo Børs og har hovedkontor i Oslo. Konsernet har selskaper i Sverige og på Åland i tillegg til i Norge. Goodtech ASA er morselskapet i konsernet.

Goodtech har i underkant av 300 ansatte og en omsetning på ca. NOK 450 mill. i 2019.

Vår visjon er at Goodtech skal være **førstevalget for industriell effektivitet**.

Dette innebærer at Goodtech skal

- Tilby effektive løsninger som gir kundene merverdi
- Tilby ledende tekniske tjenester som sikrer effektiv og stabil drift for våre kunder
- Utvikle det beste teamet i industrien

Året 2019

Nøkkeltall (NOK 1.000)	2019	2018
Driftsinntekter	449 468	443 557
EBITDA	23 436	18 699
EBITDA margin %	5,2 %	4,2 %
Resultat før skatt	-764	504
Ordreserver	210 737	160 571
Antall ansatte	273	302

Nøkkeltall for videreført virksomhet i Goodtech-konsernet. Nøkkeltall for 2019 inkluderer effekt av IFRS 16. Sammenlignbare tall for 2018 er ikke omarbeidet ihht IFRS16.

Virksomheten innen digitalisering, automatisering, robotisering og elektrifisering i Norge og Sverige

Denne delen av virksomheten omsetter for ca NOK 411 mill. og leverer en positiv EBITDA på NOK 30,4 mill./5,2 % margin i 2019 (EBITDA NOK 17,1 mill./4,2% margin ekskl. IFRS16), mot omsetning NOK 444 mill./4,2% margin i 2018.

Underliggende drift innenfor digitalisering, automatisering, robotisering og elektrifisering er positiv. Starten på året var preget av et høyt aktivitetsnivå og gode resultater i våre regioner i Norge og Sverige. Et lavere aktivitetsnivå i kombinasjon med økte kostnader ved teknologiutvikling i enkelte prosjekter medførte svakere inntjening i andre halvår.

Gjennom 2019 har Goodtech fortsatt å styrke sin posisjon som ledende leverandør innen industriell effektivitet, gjennom nye kontakter og leveranser innen digitalisering og Industri 4.0 både til eksisterende og nye kunder. Goodtech Digital Solutions er etablert for å bygge videre på våre digitale løsninger, og Goodtech har i 2019 vunnet flere avanserte digitaliseringsprosjekter. For tiden har Goodtech flere pilotprosjekter hos våre kunder med Wizx™, en egen «Industrial Internet of Things» (IIOT)-gateway. Goodtech har i 2019, i samarbeid med en ekstern aktør, også stiftet et nytt selskap, Neuron Solution AS, som en Industri 4.0-satsning hvor planene er å kommersialisere vår fleksible løsning for datafangst og analyse.

Ett av våre prosjekter i 2019 er leveranse av våre nyeste og mest fleksible pakkemaskiner av Goodtech Robowrapper™ – til Insulas fabrikk på Leknes som blant annet produserer varemerket Lofoten.

En av våre leveranser til kunder innen havbruksnæringen i 2019 er Goodtechs MES-løsning (Manufacturing Execution System) til Skretting AS. Skretting oppnår enda bedre planlegging og optimalisering av sin produksjon gjennom Goodtechs MES-løsning som knytter sammen forretningssystemet med prosessstyring og gir Skretting ett grensesnitt mot alle forretningssystemene.

Goodtech har i 2019 også fått oppdraget med leveranse av skjermstyring (SCADA) og produksjonsoptimalisering (MES) til Norsk Kyllings nye produksjonsfabrikk på Orkanger. Disse systemene vil sørge for en optimalisert produksjon med tanke på kvalitet, effektivitet og energiforbruk, og fabrikk blir verdensledende i sitt slag. Goodtech slutførte i 2019 et stort prosjekt til Wacker Chemicals Norway AS hvor Goodtech har hatt ansvaret for engineering, innkjøp og bygging av høyspent og lavspent anleggsdeler i forbindelse med utbygging og utvidelse av produksjonskapasiteten på Wackers Silisiumsmelteverk på Holla.

I Sverige fortsetter fremgangen innen digitalisering og Industri 4.0 gjennom leveranser av kostnadseffektive helautomatiske robotiserte monteringslinjer og sporbarhetssystemer til våre kunder. Blant annet har Goodtech i 2019 levert en robotisert sveiseceile til Permascand. Løsningen består av en helautomatisk robotcelle med to roboter for sveising og materialhåndtering, som gir Permascand økt produksjon med en lavere bemanning, god fleksibilitet for nye produkter, samt korte omstillingstider. Produksjonscellen er også designet for å gi bedre kontroll og kvalitetssikring av prosessen. Goodtech og Haldex Brake Products AB fortsetter sitt langvarige samarbeid, og inngikk før sommeren avtale om totalleveranse av en semiautomatisk monteringslinje for komponenter for kontroll og styring av bremsesystemer på trailere. Monteringslinjen bygger på Goodtechs modulbaserte monteringskonsept for effektiv produksjon gjennom økt fleksibilitet og skalerbarhet. Monteringslinjen består av både manuelle og automatisk/robotiserte stasjoner, samt et overordnet MES-system (Manufacturing Execution Systems), og har en kontraktsverdi på over NOK 30 mill.

Goodtech bekrefter også sin posisjon som en foretrukket teknologileverandør innen helautomatisk pakking og håndtering av høyverdig bulkvarer gjennom sin Portabulk®-teknologi, ved inngåelse av nok en kontrakt i 2019 med MSP Engineering Pty Ltd på vegne av den kinesiske Tianqi, en ledende aktør innen leveranse av litiumhydroksid – LiOH – til det globale marked for lithium batterier. Goodtech Portabulk® FAB-konsept er basert på robotteknologi for å oppnå en så fleksibel og effektiv produksjon som mulig.

Restrukturering av miljøvirksomheten på Åland

Vårt datterselskap Goodtech Environment AB (GEAB), Åland meldte medio juni oppbud som følge av tvist om sluttoppgjør på Odderøyaprojektet, et stort og krevende prosjekt med Kristiansand kommune. Forlik ble forsøkt, men avstanden mellom partene var for stor til at det lyktes å komme til enighet. Som følge av konkursen er tidligere GEAB klassifisert som ikke videreført virksomhet i regnskapet for 2019. Nærmere informasjon om restruktureringsprosessen på Åland og regnskapsmessige effekter er gitt i [note 2](#) til årsregnskapet.

Goodtech ASA samarbeidet med bostyrer for å finne en best mulig løsning for videreføring av virksomheten på Åland i nytt selskap, til fordel for kunder, ansatte og kreditorer.

Goodtechs nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB (GESAB), inngikk i slutten av juni avtale med bostyrer om overtakelse av GEABs eiendom og lokaler. Det ble ikke inngått noen avtale med bostyrer vedrørende pågående prosjekter, men GESAB har forhandlet med den enkelte kunde om videreføring av prosjekter fra tidligere GEAB. Blant annet signerte GESAB i slutten av juni kontrakten på bygging av nytt biogassanlegg for matavfall for Hulesjöns avløpsanlegg i Falköping som en videreføring av kontrakt som var inngått av GEAB før konkursen. Goodtech fortsetter med dette å redusere belastningen på miljøet gjennom å omdanne matavfall til biogass innen kommunal sektor i Sverige. En annen kontrakt som er videreført i GESAB er kontrakt med AF Bygg Syd for ombygging og utvidelse av prosessanlegget til vannverket i Ålmhult. Goodtech på Åland styrker med dette sin posisjon innen vannrensing til den kommunale sektoren i Sverige. Begge disse kontraktene passer godt inn i den nye strategien som er lagt for virksomheten på Åland.

GESAB er fortsatt i oppbyggingsfasen og har behov for flere prosjekter og oppdrag fremover. Selskapet påvirker konsernets EBITDA negativt med NOK 7,0 mill. i 2019.

Internt forbedringsarbeid

Goodtech har de siste årene gjennomført en rekke forbedringstiltak for å bedre konsernets drift og lønnsomhet. Tiltakene har omfattet reorganisering, nye prosesser innen salg og prosjektgjennomføring med økt fokus på risikokontroll, økt fokus på HMS, compliance og kvalitet, samt kostnadstilpasninger. Vår prosjektgjennomføringsmodell er forankret i PRINCE2® som er en internasjonal anerkjent prosjektmodell. Gjennom 2019 har det vært arbeidet videre med innførte forbedringer, herunder interne opplæringsprogrammer og systemforbedringer.

Kontantstrøm, investeringer, finansiering og likviditet

Konsernet har netto rentebærende gjeld på NOK 7,5 mill. per 31.12.2019 inkludert leieforpliktelser ihht IFRS 16 på NOK 36,2 mill. Netto gjeldsgrad (netto rentebærende gjeld/egenkapital) utgjør 3,3% ved utgangen av 2019. Egenkapitalen per 31.12.2019 er NOK 229,9 mill., noe som gir en egenkapitalgrad på 51,7 %.

Kontantstrøm fra drift for videreført virksomhet ble NOK 33,1 mill. i 2019 mot NOK 3,4 mill. i samme periode i fjor.

Kontantstrøm fra driften vil naturlig svinge fra periode til periode, avhengig av sammensetning av prosjektmassen og faktureringsstidspunkt i prosjektene. Goodtech har fokus på god likviditetsstyring og tiltak for å bedre kontantstrømmen i prosjektene, inkludert forbedring av faktureringsrutiner og oppfølging av utestående fordringer. Dette vil ha fortsatt fokus fremover.

Aksje- og aksjonærforhold

Selskapets aksjekapital består av 22.876.146 aksjer pålydende NOK 2 til sammen NOK 45.752.292 pr 31.12.2019. 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.

Holmen Industri Invest 1 AS er ved utgangen av året selskapets største aksjonær med 34,3 % av aksjene. Holmen Industri Invest 1 AS meldte 13.3.2020 at samtlige Goodtech-aksjer deles ut til aksjonærene. Ved utdelingen fikk tre aksjonærer i Holmen Industri Invest 1 AS mer enn 5 % av aksjene i Goodtech: Grieg Kapital AS 9,15% eierandel, Holmen Industri AS 9,06% eierandel og Fram Realinvest AS 6,34% eierandel.

En stor andel av av konsernets ansatte er aksjonærer i Goodtech ASA.

Goodtech ASA hadde ved årets utgang 261.575 egne aksjer, tilsvarende 1,14 % av selskapets aksjekapital. Det henvises ellers til et eget kapittel om [aksjonærforhold](#) i årsrapporten.

Personale, arbeidsmiljø og sikkerhet

Helse, miljø og sikkerhet på arbeidsplassen	2019	2018
Rapporterte uønskede hendelser (RUH)	338	365
Rapportert medisinsk behandling uten fravær (MTC)	0	1
Rapporterte fraværsskader (LTI)	1	1
Dødsulykke	0	0
Sykefravær	2,5%	2,8%

Goodtech skal være en trygg arbeidsplass hvor HMS er et fokusområde. Vi har en nullvisjon for skader og ulykker. Vi mener at alle ulykker kan unngås ved å etablere gode rutiner for etterlevelse, samt sørge for kontinuerlig forbedring i samsvar med fastsatte krav og mål.

I Goodtech jobber vi målrettet for vår nullvisjon, og vårt viktigste mål er at ingen skal skade seg på jobb. 2019 har vært et godt år for helse, miljø og sikkerhet i Goodtech. HMS er et kontinuerlig fokusområde, og mange gode krefter bidrar til å etablere en sterk HMS-kultur i konsernet. Den målrettede satsningen på skadeforbygging begynner å gi dokumenterte resultater, og er godt forankret i ledelse og i organisasjon. Det er etablert en levende internkontroll som vi vil fortsette å bygge videre på.

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 er registrert 1 skade med fravær i 2019. Dette gir en H1-verdi for 2019 på 2,1.



Registrering av sykefravær er en viktig måleparameter 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 i 2019 er 2,5% mot 2,8% i fjor. Det lave sykefraværet i konsernet indikerer at trivselen og motivasjonen for å gå på jobb er god. Goodtech gjennomfører jevnlig tilfredshetsundersøkelser og medarbeidersamtaler, slik at eventuelle forbedringer og endringer vurderes løpende.



Etiske retningslinjer og compliance

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

Konsernets overordnede retningslinjer stiller krav til at alle ansatte skal behandles med respekt og ha en arbeidsplass som er fri for mobbing og trakassering. Goodtech har som mål å være en arbeidsplass der det ikke forekommer forskjellsbehandling som følge av rase, kjønn eller legning. Konsernet skal ikke utøve noen form for diskriminering i sin rekrutterings- og ansettelsespraksis eller når det gjelder tilgang til utdanning, forfremmelse og belønning. Goodtechs overordnede retningslinjer og leveregler er i tråd med 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.

Ansatte	2019	2018
Antall ansatte 31.12	273	302
Andel kvinnelige ansatte	10,6 %	11,6 %
Aksjonærvalgte kvinner i Goodtechs styre	2 av 5	2 av 5

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. Konsernets kvinnelige ansatte arbeider i dag hovedsakelig innen økonomi og administrasjon. Konsernledelsen besto ved utgangen av året av en kvinne og to menn.

Godtgjørelse til konsernsjef og selskapets styre er opplyst i note til regnskapet. Det vises til styrets erklæring om fastsettelse av lønn og annen godtgjørelse til ledende ansatte i [note 15](#) til årsregnskapet.

Miljø og samfunnsansvar – fokus på bærekraft

I samfunnet og hos våre kunder ser vi økt fokus på 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. For å jobbe mer systematisk og helhetlig med bærekraft, sertifiserte vi i 2019 vår norske virksomhet etter ISO 14001:2015 standarden. Vår virksomhet i Sverige er fra tidligere sertifisert etter 14001 standarden. I 2020 vil vi jobbe videre med fokus på bærekraft, og vil bygge på FNs bærekraftsmål som utgangspunkt for dette arbeidet.

Det henvises til nærmere redegjørelse for samfunnsansvar i kapittelet om [menneske, samfunn og miljø](#) i årsrapporten.

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.

Goodtech arbeider løpende med å styrke fokus på HMS og compliance som en naturlig del av kulturen i selskapet. Målsetningen er å sikre at konsernet har effektive compliance-prosedyrer, internregelverk og oppfølgingsrutiner, herunder at Goodtechs etiske retningslinjer ivaretas og etterlevs.

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. 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 31.12.2019.

I løpet av en prosjektperiode kan det oppstå situasjoner eller endringer i markedsforhold 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 i flere europeiske 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 flervaluta konsernkontosystem, 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 innen mange bransjer, noe som gjør konsernet mindre eksponert for konjunktursvingninger.

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

Konsernet har kontinuerlig fokus på likviditetsforbedrende tiltak. Konsernets strategi er til enhver tid å ha tilstrekkelig med kontanter, kontantekvivalenter og/eller kredittmuligheter for å kunne finansiere drift og investeringer i samsvar med konsernets strategiplan. Overskuddslikviditet plasseres hovedsakelig i norske kroner. Rentebærende gjeld tas hovedsakelig opp i NOK eller SEK. Konsernets lånerammer og låneopptrekk er hovedsakelig med flytende rente.

Korona (Covid-19)-pandemien sprer seg kraftig i våre områder. Vår målsetning er å ivareta helsen til våre ansatte og opprettholde vår aktivitet på best mulig måte gjennom pandemien. Goodtech følger myndighetenes retningslinjer og har innført en rekke tiltak for å begrense smitten, blant annet ved utstrakt bruk av hjemmekontor og begrensning av reisevirksomhet. Det er knyttet meget stor usikkerhet til utviklingen i markedet generelt og hos våre kunder. På dato for avleggelse av årsregnskapet har ikke styret konkret informasjon om pandemiens påvirkning på vår virksomhet, men anser det som sikkert at den vil påvirke. Det må forventes at aktivitetsnivået vil reduseres for en periode. Goodtech har gjennomført analyser av ulike scenarier, og har iverksatt tiltak for å møte potensielle utfordringer, herunder behov for kostnadstilpasninger og tiltak som skal sikre likviditet. Det vises også til omtale i note 26 og 29 i årsrapporten.

Teknologiutvikling

Goodtech arbeider løpende med teknologiutvikling og løsningsorienterte prosjekter. Goodtech leverer blant annet teknologiløsninger for produksjonslinjer, robotceller og industrielle IT-løsninger, som for eksempel Manufacturing Execution Systems (MES).

Goodtech Digital Solutions er etablert for å bygge videre på våre digitale løsninger, og Goodtech har i 2019 vunnet flere avanserte digitaliseringsprosjekter. Goodtech har utviklet en egen «Industrial Internet of Things» (IIOT)-gateway, Wizx™, som skal fjerne behovet for hardwarebaserte input/output-tilknytninger på tvers av systemer. Wizx™ er en gateway-enhet som tilgjengeliggjør helt ulike data i ulike systemer i et felles grensesnitt. For tiden har Goodtech flere pilotprosjekter hos våre kunder med Wizx™.

Goodtech har i 2019, i samarbeid med en ekstern aktør, også stiftet et nytt selskap Neuron Solution AS, som en Industri 4.0-satsning som skal kommersialisere vårt databrokonsept.

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 norske anbefaling for eierstyring og selskapsledelse.

Prinsipper for eierstyring og selskapsledelse vedtatt av styret 19. mars 2020 er omtalt i egget kapittel i årsrapporten.

Redegjørelse for årsregnskapet

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

Årets resultat i konsernet og i morselskapet Goodtech ASA

Goodtech-konsernet viser et årsresultat på NOK 4,3 mill. Resultat per aksje utgjør NOK 0,19 per aksje. Morselskapet Goodtech ASA viser et årsresultat på NOK -18,6 mill. i 2019 som foreslås dekket av annen egenkapital.

Styret foreslår at det ikke utdeles utbytte på grunnlag av selskapets årsregnskap for 2019.

Goodtech ASAs (morselskapet) egenkapital ved utgangen av året etter foreslått resultatdisponering utgjør NOK 234,8 mill.

Hendelser etter årets utløp

Goodtech har inngått flere nye kontrakter etter årsslutt, blant annet kontrakt med Hammerfest Energi Nett AS for leveranse av ny transformatorstasjon, kontrakt med Grintec for leveranse av helautomatisk Portabulkløsning® til fiskefôrindustrien, og tre-årig rammeavtale med Fortum. Goodtechs miljøvirksomhet på Åland har vunnet flere kontrakter etter årsslutt, blant annet skal Goodtech levere nytt biogassanlegg til Orklas fabrikk på Åland. Korona (Covid-19)-pandemien er omtalt i kapitlet Risiko og risikostyring i årsberetningen.

Konsernets fremtidige utvikling

Goodtech er godt posisjonert i våre hovedmarkeder som blant annet omfatter havbruk, metall, olje & gass, prosessindustri og næringsmiddel. Korona (Covid-19) pandemien vil kunne sette konsernets utvikling tilbake i en periode, men selskapet vil etter beste evne tilpasse seg dette.

Oppbyggingsfasen av den nye virksomheten på Åland sammen med svakere inntjening i enkelte regioner i Norge vil fortsatt påvirke EBITDA på kort sikt.

Vi ser at økt digitalisering og automatiseringsgrad samt fokus på bærekraft er viktige forutsetninger for at våre kunder skal kunne styrke sin konkurransekraft, og forventer flere interessante digitaliseringsprosjekter i markedet fremover. Med utgangspunkt i vår kjernevirksomhet innen automatisering, industriell IT og robotisering er Goodtech en attraktiv partner innen digitalisering og industriell effektivitet.

Oslo, 19. mars 2020

Stig Grimsgaard Andersen
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Mimi K. Berdal
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Terje Thon
Styremedlem

Robert Karlsson
Styremedlem, ansattes representant

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattes representant

Eric Staurset
Konsernsjef

Resultatregnskap Goodtech konsern

KONSOLIDERT RESULTAT 1. JANUAR – 31. DESEMBER

(Alle tall i NOK 1.000)

	Note	2019	2018
Driftsinntekter	4	449 468	443 557
Varekostnader og underentreprenører	5	-148 060	-140 175
Lønn- og personalkostnader	6, 7, 15	-232 796	-229 771
Andre driftskostnader	8	-45 177	-53 903
Restruktureringskostnader mv.	8	–	-1 009
Driftsresultat før avskrivninger		23 436	18 699
Avskrivninger	12, 13, 14	-21 615	-9 056
Nedskrivninger	14	–	-9 013
Driftsresultat		1 821	631
Finansinntekter	9	2 793	5 132
Finanskostnader	9	-5 378	-5 259
Netto finanskostnader		-2 585	-127
Resultat før skatt		-764	504
Skattekostnad	10	940	3 202
Årsresultat fra videreført virksomhet		-1 704	-2 698
Resultat fra ikke-videreført virksomhet	2	5 975	-59 041
Årsresultat		4 271	-61 739
Henføres til:			
– Aksjonærene i morselskapet		4 363	-62 128
– Ikke-kontrollerende eierinteresser		-93	389
Årsresultat		4 271	-61 739
Årsresultat per aksje	11		
Resultat per aksje videreført virksomhet		-0,08	-0,14
Resultat per aksje ikke-videreført virksomhet		0,27	-2,62
Årets resultat per aksje		0,19	-2,76

KONSOLIDERT TOTALRESULTAT

	Note	2019	2018
Årsresultat		4 271	-61 739
Øvrige resultatelementer, netto etter skatt			
<i>Poster som kan bli reklassifisert over resultatet i etterfølgende perioder:</i>			
Endring i virkelig verdi kontantstrømsikring		–	67
Omregningsdifferanser		162	-2 667
Utvidet resultat relatert til ikke videreført virksomhet		-8 633	482
Sum øvrige resultatelementer, etter skatt		-8 471	-2 118
Totalresultat		-4 200	-63 857
Henføres til:			
– Aksjonærene i morselskapet		-4 108	-64 246
– Ikke-kontrollerende eierinteresser		-93	389
Totalresultat		-4 200	-63 857
Beløp henført til aksjonærene i morselskap stammer fra:			
– Videreført virksomhet		-1 450	-5 687
– Ikke videreført virksomhet		-2 658	-58 559
Sum		-4 108	-64 246

Note 1 – 30 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

Balanse Goodtech konsern

KONSOLIDERT BALANSE PER 31. DESEMBER
(Alle tall i NOK 1.000)

	Note	2019	2018
EIENDELER			
Anleggsmidler			
Varige driftsmidler	12	50 391	33 785
Bruksrettseiendeler	13	35 929	2 594
Immaterielle eiendeler	14	149 748	149 941
Utsatt skattefordel	10	42 484	43 881
Sum anleggsmidler		278 552	230 201
Omløpsmidler			
Varelager	16	5 216	7 152
Kundefordringer	17	64 173	114 583
Kontraktseiendeler	17	25 515	33 936
Andre kortsiktige fordringer	18	5 958	5 658
Kontanter og kontantekvivalenter	19	65 387	60 145
Sum omløpsmidler		166 249	221 475
Sum eiendeler		444 801	451 675
EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital		45 752	45 752
Egne aksjer		-523	-726
Annen innskutt egenkapital		389 808	389 808
Sum innskutt egenkapital	24	435 037	434 834
Opptjent egenkapital			

	Note	2019	2018
Annen egenkapital		-206 324	-202 779
Sum opptjent egenkapital		-206 324	-202 779
Ikke-kontrollerende eierinteresser	25	1 145	1 238
Sum egenkapital		229 858	233 293
Gjeld			
Langsiktig gjeld			
Lån	20	1 756	15 303
Leieforpliktelser	13	25 001	1 916
Utsatt skatt	10	–	357
Avsetninger og betingede forpliktelser	23	–	1 381
Sum langsiktig gjeld		26 757	18 957
Kortsiktig gjeld			
Lån og kreditter	20	34 918	30 272
Leieforpliktelser	13	11 225	679
Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld	21	79 516	120 378
Kontraktforpliktelser	22	37 626	41 690
Betalbar skatt	10	25	250
Avsetninger og betingede forpliktelser	23	24 875	6 155
Sum kortsiktig gjeld		188 185	199 424
Sum gjeld		214 942	218 381
Sum egenkapital og gjeld		444 801	451 675

Note 1 – 30 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

Oslo, 19. mars 2020

Stig Grimsgaard Andersen
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Mimi K. Berdal
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Terje Thon
Styremedlem

Robert Karlsson
Styremedlem, ansattes representant

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattes representant

Eric Staurset
Konsernsjef

Endring i egenkapital Goodtech konsern

(Alle tall i NOK 1.000)

OPPSTILLING AV ENDRINGER I KONSERNETS EGENKAPITAL

	N ot e	Aksjek apital	Egne aksjer	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapita l	Sikrings- reserver	Omregnings- differanser	Totalt	Ikke- kontrollerende eierinteresser	Sum egenka pital
Egenkapital per 1.1.2018		45 752	-569	389 808	-155 316	-561	17 657	296 772	1 049	297 821
Årsresultat		–	–	–	-62 128	–	–	-62 128	389	-61 739
Utvidet årsresultat, videreført virksomhet		–	–	–	–	67	-2 185	-2 118	–	-2 118
Utbytte	24	–	–	–	–	–	–	–	-200	-200
Kjøp/salg egne aksjer	24	–	-157	–	-314	–	–	-471	–	-471
Egenkapital per 31.12.2018		45 752	-726	389 808	-217 757	-494	15 472	232 055	1 238	233 293
Årsresultat		–	–	–	4 364	–	–	4 364	-93	4 271
Utvidet årsresultat, videreført virksomhet		–	–	–	–	–	162	162	–	162
Utvidet årsresultat, ikke videreført virksomhet		–	–	–	-494	494	-8 633	-8 633	–	-8 633
Kjøp/salg egne aksjer	24	–	203	–	562	–	–	765	–	765
Egenkapital per 31.12.2019		45 752	-523	389 808	-213 325	0	7 001	228 713	1 145	229 858

Note 1 – 30 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

Kontantstrømoppstilling Goodtech konsern

KONSOLIDERT KONTANTSTRØMOPPSTILLING

(Alle tall i NOK 1.000)

	Note	2019	2018
Årsresultat		-1 704	-2 698
Justert for			
– Skattekostnad	10	940	3 202
– Avskrivninger og nedskrivninger	12, 14	7 926	18 068
– Avskrivninger bruksrettigheter etter IFRS 16	13	13 689	–
– Netto endring i avsetninger for forpliktelser	23	753	3 709
– Renteinntekter	9	-127	-370
– Rentekostnader	9	1 336	746
Endringer i varelager	16	1 936	443
Endringer i kundefordringer og andre fordringer	17, 18	58 532	65 260
Endringer i leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld	21, 22	-44 927	-34 326
Andre endringer		-4 568	-47 920
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter før renter og skatt		33 786	6 114
Mottatte renter	9	127	373
Betalte renter	9	-542	-1 390
Betalte skatter	10	-250	-1 675
Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter – videreført virksomhet		33 121	3 423
Netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter – ikke videreført virksomhet		-15 491	-7 656
Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		17 630	-4 232
Netto inn-/utbetaling ved kjøp/salg av varige driftsmidler	12	-38 158	-1 036
Netto inn-/utbetaling ved kjøp/salg av immaterielle eiendeler	14	-1 684	-346
Utbetalinger ny virksomhet	2	-1 516	–
Netto opphør av virksomhet	2	9 928	–
Netto inn/utbetalinger andre investeringer		-425	207
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter – videreført virksomhet		-31 855	-1 177

	Note	2019	2018
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter – ikke videreført virksomhet		–	1
Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		-31 855	-1 176
Utbetaling av utbytte til ikke-kontrollerende eierinteresser	24	–	-200
Netto inn-/utbetalinger ved salg og kjøp av egne aksjer	24	612	-417
Innregnet lån ny virksomhet	2	34 913	–
Betaling av avdrag på leasingforpliktelser	13	-13 486	–
Nedbetaling av lån	20	-465	-1 867
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter – videreført virksomhet		21 574	-2 484
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter – ikke videreført virksomhet		-2 412	40
Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		19 162	-2 444
Kontantstrøm gjennom året		4 937	-7 852
Kontanter og kontantekvivalenter per 01.01	19	60 145	67 787
Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter		306	209
Kontanter og kontantekvivalenter per 31.12		65 387	60 145

* Fra note 23: 16,5 mill. kroner gjelder garantiavsetninger i morselskapet på vegne av ikke videreført virksomhet, og er derfor ikke innregnet i netto endring i avsetninger og forpliktelser.

Note 1 – 30 følger etter årsregnskapet og er en integrert del av dette.

Note 1 Regnskapsprinsipper

Goodtech ASA er et allmennaksjeselskap 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 450 mill. og har i underkant av 300 medarbeidere lokalisert i Norge, Sverige og Finland.

Regnskapet ble godkjent for offentliggjøring av styret den 19.03.2020.

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 31.12.2019 er nærmere omtalt i punkt 1.25.

Konsernregnskapet bygger i utgangspunktet på et historisk kostprinsipp. 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

IFRS 16 Leieavtaler trådte i kraft fra 1. januar 2019. IFRS 16 erstatter IAS 17 Leases og IFRIC 4 Fastsettelse av hvorvidt en avtale inneholder en leieavtale. IFRS 16 fastsetter prinsippene for innregning, måling og presentasjon av leieavtaler og krever at leietakere balansefører de aller fleste leieavtaler, tilsvarende regnskapsføringen av finansielle leiekontrakter i henhold til IAS 17.

Standarden innebærer at leietaker innregner verdien av vesentlige leiekontrakter med varighet lengre enn 12 måneder som eiendel og gjeld og at eiendelen avskrives over leieperioden og at leiebeløpet reklassifiseres til betaling av gjeld og renter etter annuitetsmetoden. Goodtech har innleie av eiendom og bygg samt et mindre omfang av leie av produksjonsutstyr og kjøretøy som etter IAS 17 er klassifisert som operasjonelle leieavtaler. Disse leieavtalene har i stor utstrekning blitt bokført i balansen og tilhørende leiekostnader er reflektert som avskrivninger og rentekostnader. Goodtech anvendte den modifiserte retrospektive metoden for overgangen til IFRS 16, som innebærer at sammenligningstallene for 2018 ikke omarbeides og at den totale resultateffekten av avskrivninger og rentekostnader vil overstige leiebeløpene de første årene av gjenværende leieperiode.

Hensyntatt leieforpliktelsene per 1.1.2019 medførte følgende regnskapsmessige effekter:

- Økning i langsiktige eiendeler og totale eiendeler med ca 38 mill. kroner
- Økning i finansielle forpliktelser og totale forpliktelser med ca 38 mill. kroner

I balansen er nåverdien av fremtidige leieforpliktelser innregnet som rentebærende lån og verdien av leieavtalen (bruksretten) innregnet som anleggsmiddel. Total balansesum er som følge av dette økt ved overgangen til den nye standarden, med tilhørende endring i sentrale nøkkeltall som for eksempel egenkapitalandel og netto rentebærende gjeld. Beregnet leieforpliktelse per 1.1.2019 er ca 38 mill. kroner. Viser til note 1.12 for ytterligere beskrivelser.

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. 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 1.1.2019	0,97	9,95
Valutakurs 31.12.2019	0,94	9,86

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 egenkapital. 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 kontrollenelementene. Ikke-kontrollerende eierinteresser inngår i konsernets egenkapital.

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

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

Ved endring i eierandel som medfører tap av kontroll måles vederlaget til virkelig verdi. Balanseført verdi av eiendeler og forpliktelser i datterselskapet og ikke-kontrollerende eierinteressene fraregnes på 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 skiller 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.

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. Slike forsikringslignende garantiordninger regnskapsføres som en avsetning i tråd med [IAS 37](#) Avsetninger, betingede forpliktelser og betingede eiendeler.

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 ferdigstillingsgrad i prosjektet, hovedsaklig 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.

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.

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

Eiendeler og forpliktelser knyttet til returrettigheter

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

1.7 Segmentinformasjon

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

1.8 Inntektsskatt

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 finansielt 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 innessående på kassekreditt. I balansen er kassekreditt 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 ferdigstilling, markedsføring og distribusjon. Anskaffelseskost tilordnes ved bruk av FIFO metoden og inkluderer utgifter påløpt ved anskaffelse av varene og kostnader for å bringe varene til nåværende tilstand og plassering. Egenproduserte varer inkluderer variable og faste kostnader som kan allokere basert på den høyeste av normal og aktuell kapasitetsutnyttelse.

1.11 Varige driftsmidler

Varige driftsmidler måles til anskaffelseskost, fratrukket akkumulerte av- og nedskrivninger. Når eiendeler selges eller avhendes blir balanseført verdi fraregnet og eventuelt tap eller gevinst resultatføres.

Anskaffelseskost for varige driftsmidler er kjøpsprisen, inkludert avgifter/skatter og kostnader direkte knyttet til å sette anleggsmiddelet i stand for bruk. Utgifter påløpt etter at 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 m.m 3-10 år

Avskrivningsperiode, -metode og utrangeringsverdi vurderes årlig.

1.12 Leieavtaler

Konsernet implementerte IFRS 16 ved bruk av modifisert retrospektiv metode. Effekten av endringer i regnskapsprinsipper og effekten av førstegangsanvendelse er beskrevet i note 13 og i prinsippnote 1.2.

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.

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 førstegangs målingen 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 regnskapsføre eventuelle påviste tap ved verdifall.

1.13 Immaterielle eiendeler

Immaterielle eiendeler ervervet separat balanseføres til kost. Kostnaden ved immaterielle eiendeler ervervet ved oppkjøp balanseføres til virkelig verdi på oppkjøpstidspunktet. Balanseførte immaterielle eiendeler regnskapsføres til kost redusert for eventuell av- og nedskrivning.

Internt genererte immaterielle eiendeler, med unntak av balanseførte utviklingskostnader, balanseføres ikke, men kostnadsføres løpende.

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

Immaterielle eiendeler med ubestemt levetid testes årlig for 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 prosjekttalokering av avskrivningskostnad over brukstid.

Kundekontrakter

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

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) innteksføres umiddelbart på oppkjøpstidspunktet.

1.16 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. Investeringsstilskudd balanseføres og innregnes på en systematisk måte over eiendelens utnyttbare levetid. Investeringsstilskudd innregnes ved at tilskuddet trekkes fra ved fastsettelse av eiendelens balanseførte verdi.

1.17 Anleggsmidler holdt for salg og avvirket virksomhet

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.

1.18 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 klassifiserer finansielle eiendeler i følgende kategorier: til virkelig verdi med verdiendringer over resultatet, utlån og fordringer. Klassifiseringen avhenger av hensikten med eiendelen. Ledelsen klassifiserer finansielle eiendeler ved anskaffelse, og gjør en ny vurdering av denne klassifiseringen på hver rapporteringsdato.

Konsernets finansielle eiendeler er i hovedsak regnskapsført til amortisert kost, og inkluderer kundefordringer, andre kortsiktige innskudd, andre kortsiktige fordringer og andre anleggsmidler» i balansen. Kundefordringer som ikke har et betydelig finansieringselement er målt til transaksjonsprisen i samsvar med IFRS 15 Inntekter fra kontrakter med kunder.

Separate derivater måles til virkelig verdi. Konsernet anvender rentebytteavtaler som sikringsinstrument for sikring av kontantstrømmer knyttet til langsiktig finansiering, og valutaterminer utpekt som sikringsinstrumenter for valutarisiko knyttet til høyst sannsynlige fremtidig kontantstrømmer.

Kontantstrømsikring – Den effektive delen av endring i virkelig verdi på derivater som øremerkes og kvalifiserer som sikringsinstrument i en kontantstrømsikring, regnskapsføres over utvidet resultat. Sikringsgevinster eller -tap som er ført over utvidet resultat og akkumulert i egenkapitalen omklassifiseres til resultatregnskapet i den perioden sikringsobjektet påvirker resultatregnskapet. Gevinster eller tap som knytter seg til den effektive del av rentebytteavtaler som sikrer lån med flytende rente resultatføres under «Finanskostnader». Den ineffektive delen av gevinsten eller tapet på sikringsinstrumentet resultatføres som finansinntekt eller -kostnad.

Når et sikringsinstrument utløper eller selges, eller når en sikring ikke lenger tilfredsstiller kriteriene for sikringsbokføring, forblir samlet gevinst eller tap ført over utvidet resultat i egenkapitalen og blir omklassifisert til resultatet samtidig med at den sikrede transaksjonen blir resultatført. Hvis en sikret transaksjon ikke lenger forventes å bli gjennomført omklassifiseres balanseført beløp i egenkapitalen umiddelbart til resultatregnskapet på linjen «Netto andre (tap) gevinster».

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, eller derivater øremerket som sikringsinstrumenter i en effektiv sikring. Derivater er førstegangsinnregnet til virkelig verdi. Lån og forpliktelser innregnes til virkelig verdi justert for direkte henførbare transaksjonskostnader.

Derivater er finansielle forpliktelser når den virkelig verdien er negativ, og behandles regnskapsmessig på tilsvarende måte som derivater som er eiendeler.

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 (fratrukket 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.

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.

1.19 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.

Avsetning for tapsbringende kontrakter innregnes når konsernets forventede inntekter fra en kontrakt er lavere enn uunngåelige kostnader som påløper for å innfri de kontraktsfestede forpliktelsene.

1.20 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 tilflytte konsernet.

1.21 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.

1.22 Ansatteytelser

Pensjonsordninger

Konsernet har kun innskuddsbaserte pensjonsordninger for sine ansatte. Pensjonsordningene er generelt finansiert gjennom innbetalinger til forsikringsselskaper. 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.

1.23 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.

1.24 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

Anleggskontrakter vil ha en rekke 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.

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.

1.25 Standarder som er vedtatt en som ikke trådt i kraft

Standardene og tolkningene som er vedtatt frem til tidspunkt for avleggelse av konsernregnskapet, men hvor ikrafttredelsestidspunkt er frem i tid, er oppgitt under. Konsernets intensjon er å implementere de relevante endringene på ikrafttredelsestidspunktet, under forutsetning av at EU godkjenner endringene før avleggelse av konsernregnskapet.

Endringer i IFRS 3 Definisjonen av virksomhet

Endringene vil hjelpe foretak med vurderingen av om et oppkjøp utgjør en virksomhet eller en gruppe med eiendeler.

Den endrede definisjonen legger vekt på foretakets evne til å skape produkter i form av varer og tjenester til kunder, hvorav den tidligere definisjonen fokuserte på avkastning i form av utbytte, lavere utgifter eller andre økonomiske fordeler til investorer eller andre eiere. I tillegg til å endre ordlyden av definisjonen utvides også den tilhørende veiledningen.

Endringene skal anvendes på transaksjoner der oppkjøpstidspunktet er på eller etter starten av den første regnskapsperioden som begynner på eller etter 1. januar 2020. Tidligimplementering er tillatt. Konsernet planlegger ikke tidligimplementering av endringene.

Endringer i IAS 1 og IAS 8 – Definisjonen av Vesentlighet

International Accounting Standards Board (IASB) har utgitt endringer til definisjonen av vesentlighet for å gjøre det enklere for selskaper å gjøre foreta vesentlighetsvurderinger. Definisjonen av vesentlighet er et viktig konsept i IFRS rammeverket, og hjelper foretak med vurderingen av hvilken informasjon som skal inngå i deres regnskap. Den nye definisjonen fører til endringer i IAS 1 og IAS 8.

Endringene kommer som følge av tilbakemeldinger fra foretak om utfordringer knyttet til bruken og forståelsen av den tidligere definisjonen ved vurdering av om informasjon var vesentlig for regnskapet.

Endringene avklarer samkjører definisjonen av vesentlighet på tvers av standardene og klargjør og forklarer definisjonen ytterligere. Endringene sørger også for at begrepet vesentlighet er konsistent i hele IFRS rammeverket.

Endringene gjelder for regnskapsperioder som begynner på eller etter trer i kraft 1. januar 2020, med mulighet for tidligimplementering. Konsernet vil planlegge ikke benytte seg av tidligimplementering av endringene.

Note 2 Endringer i konsernets struktur

(Alle beløp i NOK 1.000)

Det ble den 13.06.2019 åpnet konkurs i Goodtech Environment AB (GEAB), Åland, som følger av Oddeøyaprosjektet.

Goodtechs nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB, inngikk 18.06.2019 avtale med bostyrer om overtakelse av GEABs eiendom og lokaler. Goodtech Environmental Solutions AB overtok sammen med eiendommen tidligere ansatte i GEAB, varelager og driftstilbehør. Eiendommen ble overtatt til virkelig verdi EUR 3 570 000 med tilhørende gjeld sammen med varelager og driftstilbehør for et netto kontantvederlag på EUR 155 000.

Eiendeler og forpliktelser relatert til Goodtech Environment AB er klassifisert som ikke videreført virksomhet iht IFRS 5 som følge av at det er åpnet konkurs i selskapet den 13. juni 2019. Dette innebærer at resultatet fra virksomheten er presentert netto på egen linje i resultatregnskapet sammen med foreløpig gevinst/ tapsberegning ved fraregning av eiendeler og gjeld i GEAB som følge av konkursen. Herunder er det gjort en skjønnsmessig avsetning for betingede forpliktelser for Goodtech ASA knyttet til tidligere GEAB. Goodtech ASA har stilt garantier for lån, driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere GEAB som tilsammen utgjør ca 29 mill. kroner per 31.12.19, hvorav prosjektgarantier utgjør ca 22 mill. kroner. Avsetning betingede forpliktelser er spesifisert i note 23. Gevinst/tapsberegningen ved opphør av virksomhet er foreløpig og vil kunne endres.

Sammenligningstallene for resultatregnskapet er tilsvarende omarbeidet. Sammenligningstall for balansen er ikke omarbeidet. Kontantstrømmer relatert til Goodtech Environment AB (GEAB) er presentert på linjen for ikke videreført virksomhet i kontantstrømanalysen. Sammenligningstallene er tilsvarende omarbeidet. Kontantstrømmer knyttet til Goodtech Environmental Solutions ABs avtale med GEABs konkursbo om overtakelse av eiendeler og gjeld inngår i kontantstrømmer fra henholdsvis investeringsaktiviteter og finansieringsaktiviteter for videreført virksomhet i kontantstrømanalysen.

Resultat fra ikke videreført virksomhet og avviklet virksomhet 2019 og 2018	2019	2018
Driftsinntekter	43 047	125 567
Varekostnad	31 917	142 535
Lønnskostnad	10 648	28 223
Andre Driftskostnader	3 472	8 188
EBITDA	-2 990	-53 379
Avskrivninger	567	1 252
Driftsresultat EBIT	-3 557	-54 631
Netto finansposter	-762	-4 410
Resultat før skatt	-4 319	-59 041
Skattekostnad	-864	0
Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet	-3 454	-59 040
Gevinst/tapsberegning ved konkurs	348	
Omregningsdifferanser inneværende år	450	
Akkumulerte omregningsdifferanser tidligere år	8 633	
Totalt resultat etter skatt ikke videreført virksomhet	5 975	-59 040

Eiendeler og gjeld fraregnet på opphørstidspunktet var som følger		13.06.2019
Varige driftsmidler		16 243
Immaterielle eiendeler		–
Sum Anleggsmidler		16 243
Beholdninger		47 271
Kundefordringer		66 443
Andre kortsiktige fordringer		359
Sum Omløpsmidler		114 073
Sum Eiendeler fraregnet ved opphør		130 316
Langsiktig gjeld		14 391
Kortsiktig gjeld		135 773
Sum Gjeld fraregnet ved opphør		150 164
Netto Egenkapital før skatt		-19 848
Skattekostnad		864
Betingede forpliktelser		16 586
Påløpte og avsatte transaksjonskostnader		2 050
Gevinst/tap ved avgang		-348
Omregningsdifferanser inneværende år		-450
Akkumulerte omregningsdifferanser tidligere år		-8 633
Konsolidert resultat etter skatt ikke videreført virksomhet		3 454
Totalt resultat etter skatt ikke videreført virksomhet		-5 975
Kontantstrøm fra ikke videreført virksomhet	2019	2018
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-15 491	-7 656
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	-2 412	40

Oppkjøp av virksomhet

Goodtechs nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB, inngikk i slutten av juni avtale med bostyrer om overtakelse av GEABs eiendom og lokaler. Goodtech Environmental Solutions AB overtok sammen med eiendommen tidligere ansatte i GEAB, varelager og driftstilbehør. Eiendommen ble overtatt til virkelig verdi EUR 3 570 000 med tilhørende gjeld sammen med varelager og driftstilbehør for et netto kontantvederlag på EUR 155 000.

Kjøpesummen er allokert på overtatte eiendeler og gjeld til virkelig verdi som følger. Residual er goodwill som er knyttet til kunderelasjoner og kompetanse. Kjøpesummen er endelig.

Anleggsmidler	34 913
Maskiner/Inventar	978
Goodwill	1 565
Sum Anleggsmidler	37 455
Beholdninger	4 010
Kontanter	–
Sum Omløpsmidler	4 010
Sum Eiendeler	41 465
Lån	34 913
Øvrig kortsiktig gjeld	5 036
Sum Gjeld	39 949
Kjøpesum	1 516

Det nye selskapet har bidratt med 38,1 mill. kroner til konsernets inntekter og -9,3 mill. kroner til konsernets ordinære resultat før skatt i perioden mellom anskaffelse og 31.12.2019. Det er ikke balanseført utsatt skattefordel for denne virksomheten i konsernet.

Note 3 Segmentinformasjon

(Alle tall i NOK 1.000)

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

Goodtech gjennomførte i 2017 organisatoriske og rapporteringsmessige endringer som medførte at strukturen med segment ble fjernet med virkning fra 1.1.2017. I tråd med vilkårene for aggregering i hht. IFRS 8 rapporterer Goodtech således ikke på separate segmenter.

Konsernposter i tabellene nedenfor er kostnader som ikke kan relateres til driftssegmentet. Dette gjelder blant annet konsernets administrasjonskostnader og andre felleskostnader som ikke er allokert til driftssegmentet.

2019	Driftssegment	Konsernposter	Total
Inntekter fra eksterne kunder	449 468	–	449 468
Totale segmentinntekter	449 468	0	449 468
Varekostnader	-148 060	–	-148 060
Lønnskostnader	-229 986	-2 810	-232 796
Andre driftskostnader	-22 264	-22 913	-45 177
Restruktureringskostnader mv.	–	–	–
Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger	49 158	-25 723	23 436
Avskrivninger	-19 841	-1 774	-21 615
Nedskrivninger	–	–	–
Driftsresultat	29 317	-27 497	1 821
Netto finanskostnader	-3 149	564	-2 585
Resultat før skatt	26 168	-26 933	-764
Totale Eiendeler	359 123	85 678	444 801
Investering i varige driftsmidler	38 294	257	38 551
2018	Driftssegment	Konsernposter	Total
Inntekter fra eksterne kunder	443 557	–	443 557
Totale segmentinntekter	443 557	0	443 557
Varekostnader	-140 175	–	-140 175
Lønnskostnader	-227 852	-1 919	-229 771

2018	Driftssegment	Konsemposter	Total
Andre driftskostnader	-51 564	-2 339	-53 903
Restruktureringskostnader mv.	-1 009	–	-1 009
Driftsresultat før avskrivninger og nedskrivninger	22 957	-4 258	18 699
Avskrivninger	-7 282	-1 774	-9 056
Nedskrivninger	-9 013	–	-9 013
Driftsresultat	-6 663	-6 032	-631
Netto finanskostnader	-691	564	-127
Resultat før skatt	5 972	-5 468	-504
Totale Eiendeler	365 997	85 678	451 675
Investering i varige driftsmidler	1 441	257	1 698

Transaksjoner og overføringer mellom konsernets driftssegment og morselskap skjer etter ordinære forretningsmessige betingelser, tilsvarende som mot eksterne parter.

Eiendeler under Konsemposter består av eiendeler eid av morselskapet.

Anleggsmidler	2019	2018
Hjemstat/Norge	35 823	12 832
Sverige	13 714	7 191
Øvrig	36 783	16 356
Sum anleggsmidler	86 320	36 379

Anleggsmidler består av varige driftsmidler, bruksrettseiendeler og andre finansielle anleggsmidler presentert i balanseoppstillingen.

Note 4 Driftsinntekter fra kontrakter med kunder

(Alle tall i NOK 1.000)

Opplysninger om disaggregert inntekt

Under følger en oppdeling av konsernets inntekter.

For året som sluttet 31. desember 2019

Per produktgruppe	Varesalg	Anleggskontrakter	Tjenester	Sum
Inntekter	20 145	206 989	222 334	449 468
<i>Geografiske områder</i>				
Norge	3 768	80 879	198 057	282 704
Sverige	16 377	65 781	16 514	98 671
Finland	–	1 436	163	1 599
Europa	–	20 454	6 601	27 056
Andre	26 053	12 385	999	39 437
Sum	46 198	180 936	222 334	449 468
<i>Tidspunkt for inntektsføring</i>				
På et bestemt tidspunkt	46 198	–	–	46 198
Løpende over tid	–	180 936	222 334	403 270
Sum	46 198	180 936	222 334	449 468

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

For året som sluttet 31. desember 2018

Per produktgruppe	Varesalg	Anleggskontrakter	Tjenester	Sum
Inntekter	27 310	192 477	223 770	443 557
<i>Geografiske områder</i>				
Norge	7 853	100 111	196 707	304 671
Sverige	19 457	40 553	13 077	73 080
Finland	–	–	–	–
Europa	–	18 247	5 648	23 895
Andre	–	33 565	8 344	41 910
Sum	27 310	317 450	223 770	443 557

Tidspunkt for inntektsføring:				
På et bestemt tidspunkt	27 310	–	–	27 310
Løpende over tid	–	192 477	223 770	416 247
Sum	27 310	317 450	223 770	443 557

Leveringsforpliktelser

Informasjon relatert til konsernets konkrete leveringsforpliktelser og regnskapsføringen av den tilhørende inntekt gis nedenfor.

Salg av varer

Leveringsforpliktelsen anses vanligvis oppfylt ved levering av varen, og inntekt innregnes på tidspunkt for levering.

Salg av tjenester

Tjenestene kan selges separat eller i en pakke kombinert med salget av varer. Leveringsforpliktelsen oppfylles over tid da kunden samtidig mottar og forbruker tjenestene konsernet tilbyr.

Anleggskontrakter

Konsernet anser at leveringsforpliktelsen 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 ferdigstillelsesgrad i prosjektet, hovedsaklig 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 totalte timer ved fullføring av prosjektet. Valg av metode gjøres med utgangspunkt i hva som vurderes å være den vesentligste innsatsfaktoren i det enkelte prosjekt. Disse målemetodene anses som mest nøyaktig for å vise konsernets fremdrift mot fullføring av leveringsforpliktelsen.

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

Resterende leveringsforpliktelser ved årets slutt

Innen ett år	149 677
Mer enn ett år	1 973
Sum	151 650

De resterende leveringsforpliktelsene som forventes regnskapsført om mer enn ett år stammer fra avtaler inngått i datterselskapet Goodtech Environmental Solutions AB, hvor anleggskontrakter i gjennomsnitt har ca to års gjennomføringstid. Produksjon og levering forventes å skje innen to år. Resterende leveringsforpliktelser forventes å kunne innregnes innen ett år.

Note 5 Varekostnader og underentreprenører

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Varekostnader	121 805	120 576
Underentreprenører	25 991	19 405
Spedisjon og fraktkostnader	263	194
Sum varekostnad og underentreprenører	148 060	140 175

Note 6 Lønnskostnader

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Lønn	179 365	177 416
Arbeidsgiveravgift	30 321	31 854
Pensjonskostnader	15 928	14 642
Andre sosiale kostnader	7 181	5 859
Totale lønnskostnader	232 796	229 771
Geografisk fordeling av ansatte	2019	2018
Norge	195	212
Sverige	45	55
Finland	33	35
Totalt antall ansatte ved utgangen av året	273	302
Gjennomsnittlig antall årsverk sysselsatt i perioden	276	315

Note 7 Pensjoner

Goodtechs pensjonsordninger er etablert i samsvar med lokale lover, og omfatter innskuddsplaner. En innskuddsplan er en pensjonsordning hvor konsernet betaler faste bidrag til en forvalter uten ytterligere forpliktelser etter at innskuddet er betalt. Innskuddene kostnadsføres fortløpende som lønnskostnad. 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 trepartsamarbeid 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 omfatter samtlige «tjänsteman» i konsernets svenske virksomhet. Industrins och handelns tilläggspension er en tjenestepensjon for privatansatte tjenestemen i Sverige. 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 ordning har i tillegg en innskuddsbasert pensjonsordning, ITPK. ITPK-ordninger 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. Pensjonsordningen er følgelig regnskapsført tilsvarende som en innskuddsbasert pensjonsordning, i samsvar med IAS 19.34

Note 8 Andre driftskostnader og restruktureringskostnader

(Alle tall i NOK 1.000)

Andre driftskostnader	2019	2018
Husleie og drift lokaler	6 656	19 125
Reisekostnader	6 666	6 481
Bilkostnader	2 512	2 495
Salgs- og markedsføringskostnader	621	752
Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester	6 958	9 372
IT kostnader	11 976	9 154
Utgiftsført inventar	2 354	2 761
Leie produksjonsmaskin	–	802
Porto og frakt mv.	289	206
Tap på fordringer	-287	293
Andre driftskostnader	7 433	2 461
Sum andre driftskostnader	45 177	53 903

Godtgjørelse til revisor – inkludert i Konsulenter, rådgivere og andre innleide tjenester	2019	2018
Lovpålagt revisjon	1 063	1 163
Andre attestasjonstjenester	–	–
Skatterådgivning	7	5
Andre tjenester utenfor revisjon	14	23
Totalt	1 083	1 190

Merverdiavgift er ikke inkludert i honoraret.

Restruktureringskostnader	2019	2018
Restruktureringskostnader mv	–	1 009
Totalt	0	1 009

Restruktureringskostnader gjelder påløpte kostnader tilknyttet strukturelle og strategiske prosesser samt andre vesentlige kostnader av ikke tilbakevendende karakter.

Note 9 Finansinntekter og finanskostnader

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Renteinntekt	127	370
Valutagevinst	2 429	3 947
Andre finansinntekter	237	816
Sum finansinntekt	2 793	5 132
Renter på lån og driftskreditt	-1 336	-746
Garantiprovisjon	-519	-473
Valutatap	-2 886	-3 610
Andre finanskostnader	-637	-431
Sum finanskostnader	-5 378	-5 259
Netto finanskostnader	-2 585	-127

Note 10 Skatt

(Alle tall i NOK 1.000)

Skattekostnad	2019	2018
Betalbar skatt	25	250
For mye/lite avsatt tidligere år	–	22
Endring utsatt skattefordel	1 272	2 975
Endring utsatt skatt	-357	-44
Skattekostnad	940	3 202
Effektiv skattesats i %	-123 %	3 %
Betalbar skatt i balansen	25	250

Avstemming av effektiv skattesats mot skattesats i Norge

Skattekostnaden avviker fra det beløp som hadde fremkommet dersom nominell skattesats hadde vært benyttet. Differansen mellom nominell skattesats og effektiv skattesats er spesifisert nedenfor. De vesentligste komponentene er spesifisert.

	2019	2018
Resultat før skatt videreført virksomhet	-764	504
Skattekostnad beregnet til skattesats 22%/23% (skattesats Norge)	-168	116
Virksomhet med annen skattesats enn 22%	161	1 786
Skattelovsendring – effekt endring skattesats	-1 848	-1 874
Ikke fradragsberettigede kostnader	-3 594	-1 639
Ikke innregnede eiendeler	5 473	4 041
Omregningsdifferanser	916	772
Skattekostnad	940	3 202

Ordinær selskapsskatt for selskaper hjemmehørende i Norge er 22% i 2019. For 2018 var skattesatsen 23 %.

Konsernet har virksomheter i Sverige (21,4%) og Finland (20%) som har lavere skattesatser enn 22%.

Utsatt skattefordel og utsatt skatt presentert i balansen

	Balanse	
Utsatt skattefordel	2019	2018
Anleggsmidler	8 672	8 342
Omløpsmidler	2 412	1 214

Avsetninger	4 542	1 400
Gevinst og tapskonto	220	272
Underskudd til fremføring	26 637	32 653
Balanseført utsatt skattefordel	42 484	43 881
Utsatt skatt	2019	2018
Anleggsmidler Finland	–	357
Balanseført utsatt skatt forpliktelse	0	357

Balanseført utsatt skatt vedrører midlertidige forskjeller tilknyttet industrieiendom i Finland i 2018 er tilbakeført pga. avvikling av selskapet i 2019.

Spesifisering endring utsatt skattefordel	2019	2018
Per 1. januar, netto eiendeler/forpliktelser	43 524	46 455
Innregnet i resultatregnskapet	-1 040	-2 931
Per 31. desember, netto eiendeler/forpliktelser	42 484	43 524

Endring i utsatt skattefordel og utsatt skatteforpliktelse

Utsatt skattefordel	Anleggsmidler, FoU/kundekontrakter	Omløpsmidle r	Avsetninge r	Gevinst og tapskonto	Underskudd til fremføring	Total
Balanse 31.12.2017	6 094	398	1 256	355	38 753	46 856
Innregnet i resultatregnskapet	2 249	815	144	-83	-6 100	-2 975
Balanse 31.12.2018	8 342	1 214	1 400	272	32 653	43 881
Innregnet i resultatregnskapet	330	1 198	3 142	-52	-6 015	
Balanse 31.12.2019	8 672	2 412	4 542	220	26 638	42 484

Utsatt skatteforpliktelse	Avsetninger Sverige	Anleggsmidler Finland	Total
Balanse 31.12.2017	0	401	401
Innregnet i resultatregnskapet	–	-44	-44
Balanse 31.12.2018	0	357	357
Innregnet i resultatregnskapet	–	-357	-357
Balanse 31.12.2019	0	0	0

Konsernets fremførbare skattemessige underskudd med utløpstidspunkt	2019	2018
Ingen forfallsfrist	218 707	282 688
Sum underskudd til fremføring	218 707	282 688
Beregnet utsatt skattefordel	47 685	60 933
herav:		

Konsernets fremførbare skattemessige underskudd med utløpstidspunkt	2019	2018
Balanseført fordel	26 638	32 653
Ikke balanseført fordel	21 047	28 280
Fremførbare skattemessige underskudd fordelt på land	2019	2018
Norge	-168 266	-177 484
Sverige	-41 288	-42 289
Finland	-9 152	-62 915
Sum underskudd til fremføring	-218 707	-282 688

Note 11 Resultat per aksje

(Alle tall i NOK 1.000)

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. Selskapet har ingen potensielle aksjer som kan medføre utvanning.

	2019	2018
Årsresultat som er tilordnet selskapets aksjonærer	4 363	-62 128
Veid gjennomsnitt antall aksjer (i tusen)	22 543	22 530
Resultat per aksje (NOK)	0,19	-2,76
Resultat etter skatt ikke videreført virksomhet	5 975	-59 041
Resultat per aksje for ikke videreført virksomhet (tall i NOK)	0,27	-2,62
(antall aksjer i tusen)	2019	2018
Utstedte ordinære aksjer per 31. desember	22 876	22 876
Effekt av egne aksjer	-262	-363
Sum	22 615	22 513
Veid gjennomsnitt antall ordinære aksjer	22 543	22 530

Note 12 Varige driftsmidler

(Alle tall i NOK 1.000)

Regnskapsåret 2018	Bygninger	Maskiner/inventar	Sum
Anskaffelseskost per 1. januar 2018	29 519	65 879	95 398
Akkumulerte nedskrivninger	-2 873	–	-2 873
Akkumulerte avskrivninger	-6 873	-43 997	-50 870
Balanseført verdi 01.01.2018	19 773	21 883	41 655
Omregningsdifferanser	41	-415	-375
Tilgang	–	1 265	1 265
Avgang	–	-229	-229
Omklassifisert til immaterielle eiendeler	–	-543	-543
Avskrivninger relatert til ikke videreført virksomhet	-384	-867	-1 251
Årets avskrivninger	-395	-6 343	-6 739
Balanseført verdi 31.12.2018	19 034	14 750	33 785
Regnskapsåret 2019	Bygninger	Maskiner/inventar	Sum
Anskaffelseskost per 1. januar 2019	29 560	65 957	95 517
Akkumulerte nedskrivninger	-2 873	–	-2 873
Akkumulerte avskrivninger	-7 653	-51 207	-58 859
Balanseført verdi 01.01.2019	19 034	14 750	33 785
Omregningsdifferanser	719	177	896
Tilgang, ny virksomhet	34 913	978	35 891
Tilgang øvrig	–	2 622	2 622
Avgang relatert til ikke videreført virksomhet	-14 835	-1 408	-16 243
Avgang øvrig	–	-355	-355
Årets avskrivninger	-1 142	-5 062	-6 204
Balanseført verdi 31.12.2019	38 688	11 703	50 391
Regnskapsåret 2018	Bygninger	Maskiner/inventar	Sum
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.

Note 13 Bruksrettseiendeler

(Alle tall i NOK 1.000)

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

Bruksrettseiendeler	Bygninger	Kjøretøy	Kontorutstyr	Annet	SUM
Balanseført verdi 31. desember 2018	0	0	2 594	0	2 594
Implementeringseffekt	32 378	1 571	27	4 007	37 983
Balanseført verdi 1. januar 2019	32 378	1 571	2 622	4 007	40 578
Tilganger	8 048	901	91	–	9 040
Avskrivninger	-10 995	-950	-652	-1 092	-13 689
Balanseført verdi 31. desember 2019	29 431	1 523	2 061	2 915	35 929

Leieforpliktelse	2019	2018
Udiskonterte leieforpliktelse og forfall av betalinger		
Innen 1 år	11 977	679
1 til 2 år	7 816	679
2 til 3 år	7 277	679
3 til 4 år	5 689	645
4 til 5 år	4 410	49
Etter 5 år	1 063	–
Totale udiskonterte leieforpliktelse 31. desember 2019	38 231	2 730
Diskonteringseffekt	-2 004	-136
Totale leieforpliktelse i balansen 31. desember 2019	36 227	2 594
Kortsiktig	11 225	679
Langsiktig	25 001	1 916

Beløp innregnet i resultatregnskapet	2019
Rentekostnader	794
Variable leiekostnader kostnadsført i perioden	–
Inntekter fra fremleie	–

Leieforpliktelser	2019	2018
Driftskostnader i perioden knyttet til kortsiktige leieavtaler	2 291	
Driftskostnader i perioden knyttet til eiendeler av lav verdi	283	

Beløp innregnet i kontantstrømoppstilling	2019
Total kontantstrømeffekt av leasingobjekter	14 152

Operasjonelle leieavtaler (2018)	Bygninger/kontorlokaler	Maskiner/biler/inventar	Sum
Årlig leie ikke balanseførte driftsmidler	13 086	2 414	15 500
Fremtidig minimumsleie (udiskontert) knyttet til ikke-kansellerbare leieavtaler forfaller som følger:			
Innen 1 år	13 086	2 414	15 500
2 til 5 år	19 941	2 877	22 818
Etter 5 år	2 937	–	2 937
Fremtidig minimumsleie	35 964	5 291	41 255

Avstemming av leiekostnader mot leieforpliktelse

Operasjonelle leieavtaler beskrevet i 2018	41 255
Neddiskontert	39 776
Finansiell leasing innregnet per 31.12.2018	2 594
Fratrukket kortsiktige leieavtaler (inkludert avtaler av lav verdi)	-1 782
Fratrukket langsiktige leieavtaler av lav verdi	-11
Leasingforpliktelse per 01.01.2019	40 578

IFRS 16 effekter på resultatregnskapet

Avskrivninger på rett til bruk-eiendel	-13 689
Leiebetalinger (andre driftskostnader)	14 125
Effekt på driftsresultatet	436
Rentekostnader på leieforpliktelse	-794
Effekt på resultat før skatt	-358

Anvendte praktiske løsninger

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

Enkelte av leieavtalene har en opsjon for forlengelse, som hensyntas ved fastsettelsen av leieperioden om det antas rimelig sikkert at denne vil benyttes.

Leieavtalene inneholder ikke restriksjoner på selskapets utbyttepolitikk eller finansieringsmuligheter. Grunnet implementeringen av IFRS 16 fra 1. januar 2019 er det en betydelig økning i balanseførte leieavtaler fra denne dato. Se note 1.12 for en nærmere beskrivelse av implementering og overgangseffekter.

Note 14 Immaterielle eiendeler

(Alle tall i NOK 1.000)

Regnskapsåret 2018	Utviklingsprosjekt	Goodwill	Sum
Balanseført verdi 01.01.18	14 132	145 893	160 026
Omregningsdifferanser	-40	-245	-285
Omklassifisert fra varige driftsmidler	543	–	543
Tilgang	346	–	346
Nedskrivninger	-9 013	–	-9 013
Årets avskrivninger	-1 677	–	-1 677
Balanseført verdi 31.12.18	4 293	145 648	149 941

Anskaffelseskost	53 083	292 909	345 992
Akkumulerte av- og nedskrivninger	-48 790	-147 260	-196 050
Balanseført verdi 31.12.18	4 293	145 648	149 941

Regnskapsåret 2019	Utviklingsprosjekt	Goodwill	Sum
Balanseført verdi 01.01.19	4 293	145 648	149 941
Omregningsdifferanser	–	7	7
Tilgang	119	1 565	1 684
Avgang kostpris	-161	–	-161
Avgang nedskrivning	–	–	–
Nedskrivninger	–	–	–
Årets avskrivninger	-1 723	–	-1 723
Balanseført verdi 31.12.19	2 528	147 220	149 748

Anskaffelseskost	4 251	147 220	151 472
Akkumulerte av- og nedskrivninger	-1 723	–	-1 723
Balanseført verdi 31.12.19	2 528	147 220	149 748

Økonomisk levetid	3-6 år
-------------------	--------

Avskrivningsmetode	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 allokeres til komponentene.

Utviklingsprosjekt

Konsernet vurderer løpende utviklingsprosjektene i forhold til marked, substitutter og potensielle kunder, for på den måten vurdere utviklingsprosjektenes gjenvinnbare verdi. Utviklingskostnadene amortiseres over utnyttbar levetid. Levetiden varierer fra eiendel til eiendel, fra 3 år til 10 års levetid. 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 gjenvinnbar verdi, det høyeste av netto salgsverdi og bruksverdi (neddiskontert kontantstrøm).

Balanseførte utviklingskostnader tilknyttet energigjenvinningsprosjektet i Goodtech Recovery Technology AS er nedskrevet til bruksverdi, en nedskrivning på 9 mill. kroner i 2018. Videre utnyttelse av teknologien knyttet til energigjenvinningsprosjektet i Goodtech Recovery Technology AS skjer i tett samarbeid med partnere gjennom lisensavtaler. Goodtech er eier av patentrettighetene rundt produktet.

Eiendelene i Goodtech AS er utviklet enten gjennom direkte forespørsel fra kunde eller ved identifiserte behov for å møte markedets behov og på den måten posisjonere seg for fremtidige små og store prosjekter. Utviklingskostnadene avskrives ved bruk av både en prosjektallokeringsmetode og en lineær avskrivningsmetode, for å reflekterer forbruk av de fremtidige økonomiske fordelene av utviklede eiendeler. I 2019 er det gjennomført avskrivninger på 1,7 mill. kroner. Det er ikke identifisert nedskrivingsbehov per 31.12.2019 etter gjennomført verdifallstest.

Konsernet har ingen kostnader vedrørende forskning i 2019 og 2018.

GOODWILL

Goodwill amortiseres ikke løpende. Denne eiendelen testes derfor minst årlig for verdifall. I Goodtech gjøres dette rundt årslutt. I tilfellet det foreligger 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 på kontantgenererende enheter	2019
Goodtech AS	137 288
Goodtech Electro AS	302
Virksomhet i Norge	137 590
Goodtech Solutions AB	8 060
Virksomhet i Sverige	8 060
Goodtech Environmental Solutions AB	1 570
Virksomhet i Finland	1 570
Balanseført verdi per 31.12	147 220

Ingen nedskrivingsbehov identifisert etter gjennomført testing av verdifall av goodwill. Goodwill tilknyttet virksomhet i Sverige er økt med TNOK 7 som følge av endringer i valutakurs.

Goodwill er for alle enhetene knyttet til ansatte med spesiell kompetanse og forventede synergier med øvrige konsernselskap.

TESTING AV VERDIFALL AV KONTANTGENERERENDE ENHETER SOM OMFATTER GOODWILL

Testing for verdifall for kontantgenererende enheter med vesentlig balanseført verdi på goodwill og immaterielle eiendeler er basert på gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er fastsatt basert på en vurdering av den kontantstrømsgenererende enhetens bruksverdi. Bruksverdien er beregnet basert på en diskontering av forventede fremtidige kontantstrømmer over en periode på 5 år, inkludert en terminalverdi basert på Gordons vekstformel. Det brukes likviditetsprognoser basert på budsjett godkjent av ledelsen. Kontantstrømmer utover godkjente budsjetter er utledet med utgangspunkt i konsernets langsiktige strategiplaner.

<i>Vektet avkastningskrav benyttet i nedskrivningstesten (WACC)</i>	<i>Etter skatt</i>	<i>Før skatt</i>
Goodtech AS	9,7 %	12,4 %
Goodtech Electro AS	9,7 %	12,4 %
Goodtech Solutions AB	8,3 %	10,7 %

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 før skatt ved bruk av metoder beskrevet i IAS 36.

Risikofri rente er fastsatt basert på 10-årige norske og svenske statsobligasjoner og 10-årig swap-rente i Norge og Sverige. 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 beregnet for å estimere egenkapitalavkastningskravet, og 10-årig swap-rente er benyttet for å estimere fremmedkapitalavkastningskravet.

Beregning av fremtidig kontantstrøm bygger på en rekke forutsetninger. Dette gjelder blant annet økonomisk og markedsmessige utviklinger. Virksomhetene i konsernet er påvirket av svingninger i markedene og estimerer laget i svake markeder kan skille seg betydelig fra estimerer laget i sterkere markeder. Dette betyr at det i selskaper i volatile markeder kan være vanskelig å fatte riktige, langsiktige beslutninger når markedet er preget av store kortsiktige svingninger.

Ledelsen forventer at markedet for konsernets produkter og tjenester vil øke i de nærmeste årene, og at konsernet vil kunne ta en større markedsandel innenfor nevnte virksomheter. Konsernet ser muligheter i et marked i stor endring og som trenger kostnadseffektive løsninger. Det er lagt til grunn stabil omsetningsvekst og moderate forbedringer i EBITDA-marginer i de enkelte enhetene. Det er lagt inn moderate vekstforventninger og inntjeningsøkninger utover budsjettperiode, og forutsetningene som er satt er vurdert å være moderate. Viser forøvrig til sensitivitetsanalyse nedenfor for nærmere omtale av enheter hvor neddiskontert verdi bare er marginalt høyere enn balanseført verdi av anvendt kapital.

NEDSKRIVNING AV GOODWILL

Ved gjennomføring av nedskrivningstest i henhold til IAS 36 per 31.12.2019 er det ikke konstatert verdifallsituasjoner i konsernet.

SENSITIVITETSANALYSE

Dersom forutsetningene utvikler seg forskjellig fra det som er forutsatt, kan dette medføre behov for nedskrivning av goodwill og immaterielle eiendeler. Nøkkelforutsetninger benyttet i beregningen av gjenvinnbart beløp er diskonteringsrente og utvikling i EBITDA.

I forbindelse med nedskrivningstesting av goodwill har konsernet gjennomført sensitivitetsanalyser for hver enkelt kontantstrømgenererende enhet. Den beregnede verdien av den enkelte kontantstrømgenererende enhet overstiger balanseført verdi med god margin for Goodtech AS og Goodtech Electro AS ved utgangen av 2019.

Goodtech AS og Goodtech Electro AS

Selskapene leverer tilfredsstillende resultat i 2019, noe som bekrefter at gjennomførte omstillingsprosesser og restrukturering har gitt positive effekter. Det arbeides videre med å bedre lønnsomheten i selskapene. Tilfredsstillende orderreserve per 31.12.2019 legger grunnlag for gode resultater fremover. Det er i neste 5 års-periode lagt til grunn moderat omsetningsvekst på 2% og en stabil EBITDA-margin frem til 2023.

Sensitivitetsanalysen er utført basert på de forutsetningene som anses å være de mest relevante; diskonteringsrente og EBITDA-margin. Følgende nivåer er «break-even» nivåer i forhold til mulig nedskrivningsbehov, gitt at alle andre forutsetninger holdes konstant;

- Økning i diskonteringsrente før skatt til over 18,5%.
- EBITDA-margin lavere enn 4,5% i årene fremover.

En diskonteringsrente før skatt til over 18,5% (en økning på 6,1% sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest) eller en EBITDA-margin lavere enn 4,5% i 2019 og årene fremover vil kunne initiere et nedskrivningsbehov. Det er lagt til grunn en vekst i terminalverdien på 2,0% i kalkuleringen av minimumsnivåene.

Goodtech Solutions AB

Goodtech Solutions AB var i 2018 den enheten som er vurdert som mest sårbare for endringer i nøkkelforutsetninger utover rimelig endring. Selskapet leverte et svakere resultat enn forventet i 2018. Resultatet i 2019 er vesentlig forbedret, og selskapet er ikke like sårbare for endringer i forutsetninger. Det er i neste 5

års-periode lagt til grunn en forventet omsetningsvekst på 1% og en moderat vekst i EBITDA-margin frem til 2023.

Sensitivitetsanalysen er utført basert på de forutsetningene som anses å være de mest relevante; diskonteringsrente og EBITDA-margin. Følgende nivåer er «break-even» nivåer i forhold til mulig nedskrivningsbehov, gitt at alle andre forutsetninger holdes konstant;

- a) Økning i diskonteringsrente før skatt til over 50%
- b) EBITDA-margin lavere enn 2,5% i 2019.

En diskonteringsrente før skatt til over 50% (en økning på ca 40% sammenlignet med brukt diskonteringsrente i nedskrivningstest) eller en EBITDA-margin lavere enn 2,5% i 2019 vil kunne initiere et nedskrivningsbehov. Det er lagt til grunn en vekst i terminalverdien på 1% i kalkuleringen av minimumsnivåene.

Nedenfor en summarisk oppstilling over potensiell endringer i verdifall goodwill ved gitte forutsetninger.

Goodtech AS	Diskonteringsrente		
	EBITDA margin	11,6 %	12,6 %
	4,4 %	-17,8	29,6
	5,9 %	0,0	0,0
	7,4 %	0,0	0,0

Goodtech Solutions AB	Diskonteringsrente		
	EBITDA margin	10,3 %	11,3 %
	3,2 %	0,0	0,0
	4,7 %	0,0	0,0
	6,2 %	0,0	0,0

Note 15 Ytelser til styret, ledelse mv.

(Alle tall i NOK 1.000)

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 komiteer etablert av styret. Oppgitt beløp i tabellen nedenfor er godtgjørelser vedtatt av generalforsamlingen 2019. Styrehonorar er utbetalt hvert kvartal etterskuddsvis i 2019.

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

Godtgjørelse til styret	2019	2018
Stig Grimsgaard Andersen (styrets leder)	324	347
Karl Erik Staubo (styremedlem)	218	217
Terje Thon (styremedlem)	218	217
Vibeke Strømme (styremedlem)	218	217
Mimi K. Berdal (styremedlem fra april 2018)	204	100
Anne M. Sødahl Wessel (styremedlem frem til april 2018)	–	117
Rolf Johansson (ansattesrepresentant)	100	108
Thomas Bordvik (ansattesrepresentant fra april 2018)	100	50
Håvard Kristiansen (ansattesrepresentant frem til jan 2018)	–	33
Sum	1 380	1 405

Godtgjørelse til revisjonsutvalget	2019	2018
Karl Erik Staubo	14	14
Anne M. Sødahl Wessel (frem til april 2018)	–	14
Vibeke Strømme	14	14
Terje Thon (fra mai 2018)	14	–
Sum	42	42

Godtgjørelse til valgkomité	2019	2018
Nicolas Brun-Lie (valgkomiteens leder)	50	50
Harald Skogholt (valgkomitemedlem)	30	30

Godtgjørelse til revisjonsutvalget	2019	2018
Mimi Berdal (valgkomiteemedlem til april 2018)	–	30
Eivind Devold (valgkomiteemedlem fra april 2018)	30	–
Sum	110	110

Godtgjørelse til kompensasjonsutvalget	2019	2018
Stig Grimsgaard Andersen	4	4
Anne M. Sødahl Wessel (til april 2018)	–	4
Mimi K. Berdal (fra mai 2018)	4	–
Sum	7	7

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

	Lønn, honorarer m.v	Pensjon	Andre ytelser	Sum 2019	Sum 2018
Eric Staurset (CEO) ¹⁾	2 400	83	177	2 660	2 585
Synnøve Granli (CFO)	1 524	84	120	1 729	1 734
Magne Reierson (Konserndirektør Prosjekt og innkjøp) ¹⁾	1 449	81	38	1 568	1 529
Anne Øiseth (Konserndirektør salg og marked) ¹⁾	1 518	85	204	1 807	1 731
Jørn Jørgensen (IT sjef frem til aug 2018)				–	989

¹⁾ Godtgjørelse er utbetalt fra datterselskap i konsernet.

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 ansatte i konsernledelsen.

STYRETS ERKLÆRING OM FASTSETTELSE AV LØNN OG ANNEN GODTGJØRELSE TIL LEDENDE ANSATTE

Styret i Goodtech ASA har fastsatt retningslinjer for lønn og annen godtgjørelse til ledende ansatte i selskapet og konsernselskaper ("Goodtech" eller "Konsernet") for det kommende regnskapsåret. Erklæringen er utarbeidet i henhold til allmennaksjeloven § 6-16a. Denne skal behandles på selskapets ordinære generalforsamling 2020, jf. allmennaksjeloven § 5-6, 3. ledd.

Alle selskaper i Konsernet skal følge de fastsatte retningslinjene for selskapet slik de er beskrevet nedenfor. Det er et mål å koordinere lønnspolitikken og de ordningene som benyttes for variable ytelser i hele Konsernet. Retningslinjene skal være veiledende for styret.

1. Hovedprinsipper for selskapets lederlønnspolitik

Lederlønnen skal være konkurransedyktig, men ikke lønnsledende – selskapet skal tiltrekke seg og beholde dyktige ledere

Lønningene (summen av godtgjørelse som mottas) skal normalt ligge rundt gjennomsnittet av lederlønninger for tilsvarende ledere i sammenlignbare virksomheter i det aktuelle landet hvor lederen er hjemmehørende.

Lederlønnen skal være motiverende – lønnen skal være slik sammensatt at den motiverer til ekstra innsats for stadig forbedring av virksomheten og selskapets resultater

Hovedelementet i lederlønningene skal være fastlønn, men det kan gis variable tilleggssytelser av en slik art at det virker motiverende på ledernes innsats for selskapet. Variable ytelser skal være rimelige ut fra selskapets resultat det aktuelle året. For at de variable ytelsene skal fungere som insentiv for ekstra innsats, skal kriteriene være knyttet til faktorer som den enkelte har mulighet til å påvirke. Goodtech ønsker at lønnsystemet skal bygge opp om en lagånd internt i Konsernet og stimulere til innsats som gir resultater utover den enkeltes ansvarsområde. En del av den samlede kompensasjonen kan også skje i form av aksjer i selskapet.

Lønnssystemet skal være fleksibelt – slik at tilpasning kan skje når behovene endres

For å kunne tilby konkurransedyktig lønn må Goodtech ha et fleksibelt lønnssystem med rom for tilpasninger. Goodtech skal ha lønninger som er konkurransedyktige i forhold til å kunne tiltrekke seg og beholde ledere i de ulike geografiske områder der Goodtech opererer, og lønnssystemet må åpne for at det kan avtales spesielløsnings og gjøres tilpasninger i forhold til dette. Lønnssystemet skal være forståelig og akseptabelt både internt i Goodtech og eksternt. Lønnssystemet skal ikke være uforholdsmessig vanskelig å forklare for allmennheten og skal ikke medføre uforholdsmessig kompleksitet for administrasjonen.

2. Prinsipper for fastsettelse av lønn

Utgangspunktet for lønnsfastsettelsen er det samlede nivået av fastlønn og andre ytelser. Dette nivået skal være konkurransedyktig, men ikke lønnsledende. Fastlønnen skal normalt være hovedelementet i lederens lønn.

3. Prinsipper for ytelser som kan gis i tillegg til fastlønn

Godtgjørelse til ledende ansatte kan i tillegg til fastlønn inneholde følgende elementer:

- Naturalytelser
- Bonuser
- Aksjebasert avlønning
- Pensjonsordninger
- Etterlønsordninger
- Andre godtgjørelser

Nedenfor kommenteres de enkelte ytelser som benyttes mer spesifikt. Når noe annet ikke fremgår nedenfor, skal det ikke gjelde spesielle vilkår, rammer eller tildelingskriterier for de nevnte godtgjørelsene.

Naturalytelser

Naturalytelser vil typisk bestå av bilordning, aviser/tidsskrifter og elektronisk kommunikasjon. Tildeling av naturalytelser skal ha sammenheng med funksjon eller i tråd med markedsmessig praksis. Ytelsene bør ikke være vesentlige i forhold til avlønning.

Bonuser

Goodtech etablerte i 2018 et enhetlig bonusprogram for ledende ansatte i Konsernet. Bonusen kan utfra nærmere fastsatte vilkår utgjøre opptil en månedslønn.

Konsernsjefen har en bonusordning på opptil 25 % av fastlønn, på vilkår som fastsettes av styret.

Bonusprogram for alle ansatte vil innføres i 2020.

Aksjebasert avlønning

Konsernet har per i dag ingen etablerte aksjebaserte insentivprogram særskilt for ledende ansatte i Konsernet. I den grad Konsernet etablerer aksjespareprogram for ansatte, gis ledende ansatte tilgang til å delta i dette på lik linje med øvrige ansatte. Konsernet har gjennomført aksjespareprogram for ansatte i 2019.

Styret kan også i inneværende og kommende regnskapsår etablere aksjespareprogram for ansatte, herunder også for daglig leder og andre ledende ansatte. Styret foreslår for den ordinære generalforsamling at styret gis fullmakt til erverv av egne aksjer som omfatter dette formålet.

Pensjonsordninger

Ledende ansatte inngår i Konsernets ordinære pensjons- og forsikringsordninger som gjelder for alle ansatte. Dette sikrer dem en pensjonsutbetaling som står i forhold til lønnsnivået i arbeid.

Etterlønsordninger

Konsernsjefen og konserndirektørene har avtale om etterlønsordning på inntil 6 måneder.

Gjensidig oppsigelsestid for konsernsjef er 6 måneder. Dersom Goodtech bringer ansettelsesforholdet til opphør er det i tillegg til lønn i oppsigelsestiden avtalt en etterlønn tilsvarende inntil 6 måneders lønn. Konsernsjefen har med dette en avtale som ivaretar selskapets behov for å kunne be konsernsjefen fratru umiddelbart dersom dette anses å være i selskapets interesse. Etterlønsordningen må derfor være tilstrekkelig til at konsernsjefen aksepterer en avtale om redusert oppsigelsesvern.

Det kan inngås avtaler om etterlønn også for andre ledere, for å ivareta selskapets behov for til enhver tid å sikre at sammensetningen av ledere er i overensstemmelse med selskapets behov. Slike avtaler vil i henhold til arbeidsmiljøloven ikke være bindende for andre ledere enn konsernsjefen.

Etterlønnsordninger skal søkes utformet slik at de er akseptable internt og eksternt. I tillegg til lønn og annen godtgjørelse i oppsigelsestiden, skal slike ordninger ikke gi rett til etterlønn i mer enn 6 måneder.

Andre godtgjørelser

Det kan benyttes andre variable elementer i godtgjørelsen eller tildeles andre særskilte ytelser enn det som er nevnt ovenfor, dersom dette anses formålstjenlig for å tiltrekke seg og/eller beholde en leder. Det gjelder ingen særskilte begrensninger for hva slags andre ytelser som kan avtales.

Generelt

Styret har etablert et kompensasjonsutvalg som er et saksforberedende og rådgivende utvalg for Styret. Kompensasjonsutvalget skal

- Forberede saker for styrets vurdering og vedtak om godtgjørelse av, og andre saker vedrørende, selskapets ledende ansatte.
- Forberede styrets vurderinger og vedtak om styrets erklæring om 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.

Godtgjørelse til konsernsjef fastsettes av styrets leder i samråd med styret. Godtgjørelse til øvrig ledende ansatte fastsettes av konsernsjef i samråd med styrets leder. Selskapet praktiserer standard ansettelseskontrakter og standard ansettelsesbetingelser vedrørende oppsigelsestid og etterlønn for stillingen som konsernsjef og konserndirektører.

Note 16 Varelager

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Materialer	3 427	4 762
Varer under tilvirkning	794	842
Ferdigvarer	1 766	2 168
Ukurans	-770	-619
Sum netto varelager	5 216	7 152
Varekostnad totalt i perioden	121 805	120 576
Balanseført verdi av varelager stilt som sikkerhet	5 216	7 152

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.

Note 17 Kundefordringer og kontraktseiendeler

(Alle tall i NOK 1.000)

Kundefordringer	2019	2018
Kundefordringer	64 473	115 183
Avsetning tap	300	600
Kundefordringer netto	64 173	114 583
Endring avsetning tap	-300	136
Konstaterte tap	13	435

Tap på kundefordringer er klassifisert som andre driftskostnader i resultatregnskapet.

Aldersfordelt netto kundefordringer	Ikke forfalt	< 30 dager	31-60 dager	61-90 dager	over 90 dager	Sum
2019	51 158	5 262	5 584	1 071	1 098	64 173
	80 %	8 %	9 %	2 %	2 %	100 %
2018	44 262	13 842	51 113	252	5 114	114 583
	39 %	12 %	45 %	0 %	14 %	100 %

Av utestående fordringer per 31.12.2019 er 53,2 mill. kroner innbetalt per 6. mars 2020.

Kontraktseiendeler	2019	2018
Kontraktseiendeler per 1. januar	33 936	76 146
Fraregnet GEAB, ikke-videreført virksomhet	-20 452	-
Tillegg	159 920	416 998
Omklassifisert til kundefordringer	-147 732	-418 237
Nedskrivninger og avsetninger innregnet i perioden	-	-40 971
Sum kontraktseiendeler	25 515	33 936

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.

Nedskrivninger og avsetninger innregnet i 2018 gjelder hovedsaklig prosjektnedskrivninger i Goodtech Environment AB.

Færre pågående prosjekter med stor materialandel og lavere volum medfører at kontraktseiendelene er redusert sammenlignet med 2018.

Note 18 Andre kortsiktige fordringer

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Forskuddsbetalte kostnader	2 902	4 017
Andre kortsiktige fordringer	3 057	1 641
Sum andre kortsiktige fordringer	5 958	5 658

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

	2019	2018
Kundefordringer	64 173	114 583
Kontraktseiendeler	25 515	33 936
Andre kortsiktige fordringer	5 958	5 658
Sum kortsiktige fordringer	95 646	154 176

Kortsiktige fordringer – bokført verdi per valuta	2019	2018	2019	2018
	Beløp i lokal valuta		NOK	NOK
USD	193	58	1 736	507
EUR	2 197	958	21 792	9 533
SEK	34 193	78 272	32 868	75 931
NOK	39 243	68 205	39 249	68 205
Sum kortsiktige fordringer			95 646	154 176

Note 19 Kontanter og kontantekvivalenter

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Kontanter i bank og kasse	65 387	60 145
Kontanter og kontantekvivalenter i balansen	65 387	60 145

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.

Inkludert i kontanter og kontantekvivalenter er bundne bankinnskudd (skattetreksmidler) per 31.12.2019: 7,6 mill. kroner (2018: 7,4 mill. kroner).

Konsernet har ubenyttede kredittfasiliteter på 20,0 mill. kroner per 31.12.2019. Det er foreligger ingen restriksjoner på bruken av disse midlene utover coventants krav. Se utfyllende informasjon i note 20.

Note 20 Rentebærende lån og kreditter

(Alle tall i NOK 1.000)

	Nom. rentesats	Løpetid for ramme	Valuta	Pålydende i valuta	Selskap	Balanseført verdi	
						2019	2018
Rentebærende lån og kreditter							
Nordea Bank Finland (Åland)					Goodtech Environment AB		42 319
Nordea Bank Finland (Åland)	12 mnd Euribor + 4,2%	15.09.2020	EUR	637	Goodtech Environmental Solutions AB	6 287	–
Nordea Bank Finland (Åland), driftskreditt ramme	3 mnd Euribor +4,2%	26.04.2020	EUR	2 921	Goodtech Environmental Solutions AB	27 882	–
Andre banklån – flytende rente	1,31% – 3,22%	28.02.2031	SEK	3 653	Goodtech Solutions Manufacturing AB	2 505	2 763
Rentebytte avtaler					Goodtech Environment AB		494
Leieferpliktelser	2,18% – 4,35%					36 226	2 595
Sum rentebærende lån og kreditter						72 900	48 170
Klassifisering i balansen							
Kortsiktig gjeld						46 143	30 951
Langsiktig gjeld						26 757	17 219
Sum rentebærende lån og kreditter						72 900	48 170

Forfallsfordeling for rentebærende gjeld	2019	2018
Forfall < 1 år	46 143	30 950
Forfall 1-3 år	15 156	3 964
Forfall 3-5 år	10 099	2 653
Forfall > 5 år	1 503	10 603
	72 900	48 170

Konsernets konsernkontoordning og kontoer med kortsiktige driftskreditter er ikke inkludert i forfallsoversikten.

Oversikt over benyttede og ubenyttede låne- og garantirammer	Rentesats og provisjon	Total ramme	Ubenyttet ramme
Nordea konsernkredittramme (NOK 20 mill.)	7 dg Nibor + 1,25% Rammeprovisjon 0,125% pr kvartal	20 000	20 000
Westra Wermlands Sparbank (SEK 0,5 mill.)		472	472
Nordea Bank Finland (Åland) driftskredittramme (EUR 2,9 mill.)	3 mnd Euribor +4,2%	27 882	0
Sum driftskreditt		48 354	20 472

Trekk på driftskreditter i Norge og Sverige inngår i konsernkontoordning og er ført netto mot bankinnskudd. Trekk på driftskredittramme Åland inngår i kortsiktige lån og kreditter i balansen.

	Total ramme	Ubenyttet ramme
Garantirammer i bank og andre garantiinstitutt	188 500	82 355

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 (covenants) gjelder for engasjementet i Nordea:

- Kvartalsvis «cleandown» på konsernkredittrammen, dvs. at konto må ha positiv saldo minst en gang pr kvartal.
- Netto rentebærende gjeld /12 mnd rullerende EBITDA < 2,5. Kvartalsvis måling.

Goodtech er innenfor covenants per 31.12.2019.

Sikkerhetsstillelser og garantier

Som sikkerhet for bankengasjementet har Nordea 1. prioritets pant i fast eiendom, kundefordringer, varelager og tilbehør 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 Solutions ABs totale bankengasjement bestående av lån, driftskreditt og garantiramme. Goodtech ASA hefter også for tidligere datterselskap Goodtech Environment ABs (under konkursbehandling) bankengasjement, jfr. note 2.

Bokført verdi av fast eiendom, varelager og kundefordringer per 31.12.2019 er angitt i note 12, note 16 og note 17.

Morselskapet Goodtech ASA har stilt kausjon inntil SEK 2 mill. ovenfor Westra Wermlands Sparebank for diverse banklån i Goodtech Solutions Manufacturing AB.

Avstemming mot kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter	2019	2018
Inngående balanse	48 170	18 986
Valutaeffekt inngående balanse i SEK og EUR	-442	-107
Avgang ikke videreført virksomhet	-42 319	-
Tilgang ny virksomhet	34 913	-
Leieforpliktelse innregnet 01.01.2019	37 983	-
Nye leieforpliktelser	9 040	2 594
Betaling av avdrag og leieforpliktelser	-13 951	-1 827
Endring driftskreditter	-	28 590
Endring rentebytteavtale	-494	-67
Sum rentebærende lån og kreditter i balanseoppstilling	72 900	48 170

Note 21 Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Leverandørgjeld	22 781	44 194
Skyldig offentlige avgifter	23 632	36 962
Skyldig feriepenger/lønn	26 853	31 576
Påløpte kostnader	3 351	2 291
Annen kortsiktig gjeld	2 898	5 356
Sum	79 516	120 378

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

Note 22 Kontraktsforpliktelse og tilbakebetalingsforpliktelse

(Alle tall i NOK 1.000)

Kontraktsforpliktelse relaterer seg til vederlag som er mottatt på forskudd for arbeid knyttet til inntektskontrakter med kunder.

Inntekter innregnes når konsernet oppfyller de leveringsforpliktelse som er gitt av kontrakten. Konsernets leveringsforpliktelse er videre beskrevet i note 4. Kontraktsforpliktelse vises i tabellen under.

Kontraktsforpliktelse	2019	2018
Forskudd for langsiktige kontrakter	36 612	41 229
Tilbakebetalingsforpliktelse	1 014	462
Sum	37 626	41 690
Kortsiktige kontraktsforpliktelse	37 626	41 690
Langsiktige kontraktsforpliktelse	–	–

Vederlag fra kunder som forventes tilbakebetalt, vises nedenfor:

Tilbakebetalingsforpliktelse	2019	2018
Forventet tilbakebetaling fra retrospektive kvantumsrabatter	1 014	462
Sum	1 014	462

Note 23 Avsetninger og betingede forpliktelser

(Alle tall i NOK 1.000)

	Garantier	Betingede forpliktelser	Tapskontrakter	Sum
Balanse 1. januar 2018	6 362	–	59	6 421
Avsetninger i løpet av året	3 600	891	–	4 491
Avsetning reversert i løpet av året	-2 332	–	-59	-2 391
Avsetninger benyttet i løpet av året	-985	–	–	-985
Balanse 31. desember 2018	6 646	891	0	7 536

Forventet timing av betalinger

	Garantier	Betingede forpliktelser	Tapskontrakter	Sum
Innen de neste 12 mnd	6 155	–	–	6 155
Etter de neste 12 mnd	490	891	–	1 381
Sum	6 646	891	0	7 536

	Garantier	Betingede forpliktelser	Tapskontrakter	Sum
Balanse 1. januar 2019	6 646	891	0	7 536
Avsetninger i løpet av året	2 976	2 374	–	5 350
Avsetning betingede forpliktelser ikke-videreført virksomhet	-1 277	16 586	–	15 309
Avsetning reversert i løpet av året	-2 313	–	–	-2 313
Avsetninger benyttet i løpet av året	-546	-461	–	-1 007
Balanse 31. desember 2019	5 485	19 390	0	24 875

Forventet timing av betalinger

	Garantier	Betingede forpliktelser	Tapskontrakter	Sum
Innen de neste 12 mnd	5 485	19 390	–	24 875
Etter de neste 12 mnd	–	–	–	–
Sum	5 485	19 390	0	24 875

	Garantier	Betingede forpliktelser	Tapskontrakter	Sum
--	-----------	-------------------------	----------------	-----

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 5 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 kunde, vurderes garantiavsetningen, og innregnes avsetningskonto i balansen.

Avsetning betingede forpliktelser opphørt virksomhet se note 2.

Forpliktelser

Avsetning på 16,6 mill. kroner i løpet av året relaterer seg til betingede forpliktelser, inkludert garantiavsetninger og bankgarantier, i forbindelse med konkurs i GEAB. Tall for 2018 er omarbeidet i balansen, da det for det meste var knyttet til finansiell leasing. Tilsvarende tall er nå å finne i note 13.

Tapskontrakter

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

Note 24 Aksjekapital, overkurs og innskutt egenkapital

(Alle tall i NOK 1.000)

	Aksjekapital	Egne aksjer	Overkurs	Annen innskutt egenkapital	Sum
Per 1. januar 2018	45 752	-569	0	389 808	434 991
Kjøp/salg egne aksjer	–	-157	–	–	-157
Per 31. desember 2018	45 752	-726	0	389 808	434 834
Kjøp/salg egne aksjer	–	203	–	–	203
Per 31. desember 2019	45 752	-523	0	389 808	435 037

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 2020. Formålet med fullmakten er å gi styret finansiell handlefrihet i forbindelse med eventuelle oppkjøp eller lignende disposisjoner. Fullmakten er per dags dato ikke benyttet.

EGNE AKSJER

Goodtech ASA hadde ved årets utgang 261.575 egne aksjer, tilsvarende 1,14 % av selskapet 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 2020. 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 og til andre formål.

Det er ikke utbetalt utbytte i 2019 eller 2018.

20 største aksjonærer per 31. desember 2019	Antall aksjer	% av total
Holmen Industri Invest 1 AS	7 850 288	34,32
Westhawk AS	1 569 292	6,86
Magnus Tvenge	1 000 000	4,37
DNB NOR Bank ASA	1 000 000	4,37
MP Pensjon PK	674 000	2,95
Nordnet Bank AB (nom.)	522 283	2,28
Storhaugen Invest AS	500 000	2,19
Part Invest AS	468 505	2,05
Haustkollholmen AS	458 000	2,00
Mikla Invest AS	455 000	1,99
Remis AS	400 000	1,75

20 største aksjonærer per 31. desember 2019

	Antall aksjer	% av total
Raymond Harland	350 000	1,53
Trollhaug Invest AS	320 000	1,40
Skandinaviska Enskilda Banken AB	300 000	1,31
Avanza Bank AB (nom.)	293 594	1,28
Goodtech ASA	261 575	1,14
Tvenge AS	250 000	1,09
Torstein Ingvald Tvenge	250 000	1,09
Handel Partner AS	242 170	1,06
Eidco AS	200 000	0,87
Sum 20 største	17 364 707	75,90
Øvrige aksjonærer	5 511 439	24,10
Sum	22 876 146	100,00

Ved utgangen av 2019 hadde Goodtech ASA 1.579 aksjonærer mot 1.585 ved utgangen av 2018.

Aksjer eid av styret og ledelsen per 31.12.2019

	Antall aksjer
Stig Grimsgaard Andersen (Styrets leder *)	107 201
Karl Erik Staubo (Styremedlem *)	35 000
Thomas Bordvik (Styremedlem, ansattesrepresentant)	5 282
Robert Karlsson (Styremedlem, ansattesrepresentant)	6 044
Eric Staurset (Konsernsjef)	36 329
Synnøve Granli (CFO)	17 638
Magne Reiersen (Konserndirektør Prosjekt og innkjøp)	12 441
Anne Dahl Øiseth (Konserndirektør Salg og marked)	2 257

*) I tillegg indirekte eierandel i Holmen Industri Invest 1 AS

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

KURSUTVIKLING

Ved årets slutt ble aksjene notert til kr 6,85 per aksje, sammenlignet med 3,84 ved årsslutt i 2018.

Note 25 Konsernselskaper og ikke-kontrollerende eierinteresser

De største datterselskapene som inngår i konsolideringen av Goodtech konsernet fremgår av følgende tabell. Selskaper eiet direkte av Goodtech ASA er uthevet.

Selskap	Konsernets eierandel	Konsernets stemmeandel	Forretningskontor	Land
Goodtech AS	100,0 %	100,0 %	Oslo	Norge
Goodtech Recovery Technology AS	100,0 %	100,0 %	Oslo	Norge
Goodtech Electro AS	50,0 %	50,0 %	Oslo	Norge
Goodtech Solutions AB	100,0 %	100,0 %	Karlstad	Sverige
Goodtech Solutions Manufacturing AB	100,0 %	100,0 %	Arvika	Sverige
Goodtech Environmental Solutions AB	100,0 %	100,0 %	Mariehamn	Åland (Finland)
Neuron Solution AS*)	60,0 %	60,0 %	Bergen	Norge

Ingen endringer i konsernets eierandel eller stemmeandel fra tidligere år på konsernets datterselskaper.

Goodtech Environment AB er konkurs i 2019. Goodtech Environmental Solutions AB nyopprettet i 2019.

Neuron Solution AS er nystiftet i 2019, og inngår ikke i konsolideringen av Goodtech-konsernet i 2019.

Alle datterselskapene er konsolidert. Stemmerettighetene følger ordinære aksjer.

Ikke-kontrollerende eierinteresser i Goodtech Electro AS på balansedagen er 1,1 mill. kroner.

Ikke-kontrollerende eierinteresse er vurdert som ikke vesentlig for konsernet. Følgelig er ikke sammendratt finansiell informasjon presentert iht. IFRS 12.

Note 26 Finansiell risiko og finansielle instrumenter

(Alle tall i NOK 1.000)

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.

På dato for avleggelse av årsregnskapet har vi ikke konkret informasjon om Korona-pandemiens påvirkning på finansielle risikoer for vår virksomhet, men det er gjort analyser for ulike scenarier. Se også informasjon i note 29.

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 kredittisiko. 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 18 for informasjon om aldersfordeling og tap på fordringer.

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

Maks kreditteksponering	2019	2018
Kontanter og kontantekvivalenter (note 19)	65 387	60 145
Kontraktseiendeler (note 17)	25 515	33 936
Kundefordringer (note 17)	64 173	114 583
Andre kortsiktige fordringer (note 18)	5 958	5 658

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. Konsernet har inngått rentebytteavtaler, fast-rente avtale, som sikring mot ett av konsernets langsiktige lån. Viser forøvrig til note 20.

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 31.12.2019. Dersom alle renter for alle valutaer hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet være 0,2 mill. kroner høyere eller lavere per 31.12.2019 (0,1 mill. kroner per 31.12.2018).

Endringer i diskonteringsrente på finansiell leasing vil ha effekt på rentekostnaden i konsernet. Sensitivitetsanalyse utført reflekterer en endring i diskonteringsrente med 0,5 basispunkter i forhold til benyttede diskonteringsrenter per 31.12.2019. Dersom alle diskonteringsrenter hadde blitt redusert eller økt 50 basispunkter for Goodtech ASA og datterselskapene ville rentekostnaden for konsernet være 0,3 mill. kroner høyere eller lavere per 31.12.2019.

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 per 31.12.2019.

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 31.12.2019	< 1 år	1-3 år	3-5 år	Mer enn 5 år	Totalt
Rentebærende gjeld					
Banklån	7 036	502	580	674	8 793
Leieforpliktelser	11 225	14 651	9 519	829	36 227
Trekk på driftskreditt	27 882	–	–	–	27 882
Sum rentebærende gjeld	46 144	15 156	10 099	1 503	72 901
Ikke-rentebærende gjeld					
Leverandørgjeld	22 781	–	–	–	22 781
Annen kortsiktig gjeld	56 735	–	–	–	56 735
Sum ikke-rentebærende gjeld	79 519	–	–	–	79 516
Totalt	125 659	15 156	10 099	1 503	152 417
Fremtidige rentebetalinger	289	519	425	720	1 953
Fremtidige diskonteringsrenter, leieforpliktelse	751	928	314	11	2 004
Totalt inkludert rentebetalinger	126 699	16 603	10 837	2 234	156 374
Forfallsprofil på konsernets finansielle forpliktelser 31.12.2018	< 1 år	1-3 år	3-5 år	Mer enn 5 år	Totalt
Rentebærende gjeld					

Forfallsprofil på konsernets finansielle forpliktelser 31.12.2018	< 1 år	1-3 år	3-5 år	Mer enn 5 år	Totalt
Banklån	1 681	2 606	2 094	10 109	16 490
Oppgjør rentebytteavtale, SWAP	–	–	–	494	494
Leieforpliktelser	679	958	958	–	2 594
Trekk på langsiktig kredittramme	28 591	–	–	–	28 591
Sum rentebærende gjeld	30 951	3 564	3 052	10 603	48 169

Ikke-rentebærende gjeld					
Leverandørgjeld	44 194	–	–	–	44 194
Annen kortsiktig gjeld	76 184	–	–	–	76 184
Sum ikke-rentebærende gjeld	120 378	–	–	–	120 378
Totalt	151 329	3 564	3 052	10 603	168 548

Fremtidige rentebetalinger	289	519	425	720	1 953
Totalt inkludert rentebetalinger	151 618	4 083	3 477	11 323	170 501

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.

Balansført verdi av konsernets nettoinvesteringer i utenlandske foretak fluktuerer 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 et flervaluta konsernkontosystem som bidrar til å utjevne valutarisikoer. Konsernet 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	28 749	28 749
SEK	-9 944	-9 364
EUR	709	6 972
USD	850	7 467
Sum		33 823

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.

Regnskapsmessig effekt 2019

Regnskapsmessig effekt 2018

	Resultat før skatt	Egenkapital	Resultat før skatt	Egenkapital
10% økn/-red NOK/SEK	(+/-) 179	(-/+) 1 716	(+/-) 242	(-/+) 143
10% økn/-red NOK/EUR	(+/-) 928	(-/+) 74	(+/-) 5 904	(-/+) 1 758

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 forfalltid. 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.

Kategorier av finansielle instrumenter

2019	No te	Verdsettelses nivå	Finansielle instrumenter målt til virkelig verdi over totalresultatet	Finansielle instrumenter målt til amortisert kost	Sum
Finansielle eiendeler					
Kundefordringer	17		–	64 173	64 173
Andre kortsiktige fordringer	18		–	5 958	5 958
Kontanter og kontantekvivalenter	19		–	65 387	65 387
Sum					135 518
Finansielle forpliktelser					
Langsiktig rentebærende gjeld	20	2	–	26 757	26 757
Kortsiktig rentebærende gjeld	20		–	74 025	74 025
Leverandørgjeld	21		–	22 781	22 781
Leasingforpliktelser	13	3	–	36 227	36 227
Annen kortsiktig gjeld	21		–	56 735	56 735
Sum					216 525
Sum finansielle instrumenter			0	352 042	352 052

2018	Note	Verdsettelsesnivå	Eiendeler og gjeld til virkelig verdi over resultat	Gjeld målt til amortisert kost	Sum
Finansielle eiendeler					
Kundefordringer	17		–	114 583	114 583
Andre kortsiktige fordringer	18		–	5 658	5 658
Kontanter og kontantekvivalenter	19		–	60 145	60 145
Sum					180 386

Finansielle forpliktelser

Langsiktig rentebærende gjeld	20	2	494	14 810	15 303
Kortsiktig rentebærende gjeld	20		–	30 272	30 272

2018	Note	Verdsettelsesnivå	Eiendeler og gjeld til virkelig verdi over resultat	Gjeld målt til amortisert kost	Sum
Leverandørgjeld	21		–	44 194	44 194
Leasingforpliktelser	13	3	–	2 594	2 594
Annen kortsiktig gjeld	21		–	76 184	76 184
Sum					168 548
Sum finansielle instrumenter			494	348 440	348 934

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).

Note 27 Usikre forpliktelser

Drift- og prosjektrisiko og usikkerhet

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

Konsernet har prosjekter som bygger på langsiktige kontrakter og noen av dem er totalkontrakter til fastpris. Manglende evne til å møte leveringstider eller ytelsesgarantier samt økning i projektkostnadene, 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

Goodtech Environment AB (GEAB) tok den 1. mars 2019 ut stevning mot Kristiansand Kommune for krav på sluttoppgjør etter at kommunen i juni 2018 hevet kontrakten for Odderøya renseanlegg. Kontrakten hadde ved inngåelse en samlet kontraktsverdi for GEAB på i overkant av 70 mill. kroner. Prosjektet var i sluttfasen og Goodtechs leveranser under kontrakten var i det vesentlige ferdigstilt ved hevingen. GEABs krav på sluttoppgjør var på 38,2 mill. kroner eks. mva, og motkrav fra Kristiansand kommune på nærmere 47,9 mill. kroner. Ettersom Kristiansand kommune tilbakeholdt oppgjør, hadde GEAB et ubetalt korresponderende moms krav på ca NOK 11,0 millioner. GEAB hadde ikke likviditet til å dekke kravet, og meldte oppbud medio juni 2019. Goodtech er orientert om at bostyrer i konkursboet til GEAB har meddelt Kristiansand tingrett at boet ikke kommer til å delta i videre rettsprosess.

Bank- og konserngarantier

Konsernet har stilt sikkerhet ovenfor Nordea og andre bankforbindelser i forbindelse med konsernets driftsredditt- og garantirammer. Se note 2 og 20 for nærmere omtale av disse sikkerhetstillemser.

Note 28 Transaksjoner med nærstående parter

Goodtech ASA er morselskap og har direkte og indirekte eierskap og kontroll i 7 selskaper per 31.12.2019. 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. Det har ikke vært transaksjoner med nærstående i 2019.

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 ledende ansatte er presentert i note 29 i konsernregnskapet.

Note 29 Hendelser etter balansedagen

Goodtech har inngått flere nye kontrakter etter årsslutt, blant annet kontrakt med Hammerfest Energi Nett AS for leveranse av ny transformatorstasjon, kontrakt med Graintec for leveranse av helautomatisk Portabulkløsning® til fiskefôrindustrien, og tre-årig rammeavtale med Fortum. Goodtechs miljøvirksomhet på Åland har vunnet flere kontrakter etter årsslutt, blant annet skal Goodtech levere nytt biogassanlegg til Orklas fabrikk på Åland.

Korona (Covid-19)-pandemien sprer seg kraftig i våre områder. Vår målsetning er å ivareta helsen til våre ansatte og opprettholde vår aktivitet på best mulig måte gjennom pandemien. Goodtech følger myndighetenes retningslinjer og har innført en rekke tiltak for å begrense smitten, blant annet ved utstrakt bruk av hjemmekontor og begrensning av reisevirksomhet. Det er knyttet meget stor usikkerhet til utviklingen i markedet generelt og hos våre kunder. På dato for avleggelse av årsregnskapet foreligger ikke konkret informasjon om pandemiens påvirkning på vår virksomhet, men det må anses som sikkert at den vil påvirke. Det må forventes at aktivitetsnivået vil reduseres for en periode. Goodtech har gjennomført analyser av ulike scenarier, og har iverksatt tiltak for å møte potensielle utfordringer, herunder behov for kostnadstilpasninger og tiltak som skal sikre likviditet.

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.

Ordreservert:

Ordreserven er presentert som alternativt prestasjonsmål, da den indikerer selskapets inntekter og drift i fremtiden.

Representerer estimert verdi av gjenstående arbeid på inngåtte kontrakter.

Ordreinnngang:

Ordreinnngang er presentert som alternativt prestasjonsmål da det indikerer selskapets inntekter og drift i fremtiden.

Ordreinnngang er beregnet som endring i ordreservert tillagt omsetning 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: Kontanter og kontantekvivalenter fratrukket rentebærende gjeld.

Egenkapitalgrad: Sum egenkapital / Sum eiendeler.

Resultatregnskap Goodtech ASA

RESULTATREGNSKAP 1. JANUAR – 31. DESEMBER

(Alle tall i NOK 1.000)

	Note	2019	2018
Driftsinntekter			
Salgsinntekter	2	2 486	7 018
Sum driftsinntekter		2 486	7 018
Driftskostnader			
Lønnskostnader	3	4 555	7 919
Avskrivninger på varige driftsmidler	7	1 532	1 774
Andre driftskostnader	3, 4	4 647	13 461
Sum driftskostnader		10 734	23 155
Driftsresultat		-8 248	-16 137
Finansinntekter og finanskostnader			
Inntekt på investering i datterselskap	5	20 210	16 686
Annen finansinntekt	5	1 298	1 273
Sum finansinntekter		21 508	17 960
Finanskostnader			
Nedskrivning finansielle anleggsmidler	5	9 025	13 123
Annen finanskostnad	5	729	709
Tap ved avgang datterselskap	5	19 844	–
Sum finanskostnader		29 598	13 832
Netto finans		-8 090	4 127
Resultat før skatt		-16 338	-12 009

	Note	2019	2018
Skattekostnad	<u>6</u>	2 258	2 272
Årsresultat		-18 596	-14 281
Overf. og disponeringer			
Fremføring av udekket tap	<u>13</u>	-18 596	-14 281
Sum disponeringer		-18 596	-14 281

Balanse Goodtech ASA

BALANSE PER 31. DESEMBER

(Alle tall i NOK 1.000)

EIENDELER	Note	2019	2018
ANLEGGSMIDLER			
Immaterielle eiendeler			
Utsatt skattefordel		40 867	43 126
Sum immaterielle eiendeler		40 867	43 126
Varige driftsmidler			
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontorm.		2 775	4 307
Sum varige driftsmidler		2 775	4 307
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i datterselskap	<u>11</u>	180 070	177 612
Lån til foretak i samme konsern	<u>10</u>	8 847	1 557
Sum finansielle anleggsmidler		188 917	179 168
SUM ANLEGGSMIDLER		232 560	226 601
OMLØPSMIDLER			
Fordringer			
Fordringer på konsernselskap	<u>10</u>	38 703	41 760
Andre kortsiktige fordringer		410	985
Sum fordringer		39 113	42 744
Bankinnskudd, kontanter o.l.	<u>8</u>	33 823	37 261
SUM OMLØPSMIDLER		72 937	80 005
SUM EIENDELER		305 497	306 606
EGENKAPITAL OG GJELD			
EGENKAPITAL			
Innskutt egenkapital			
Selskapskapital	<u>12</u>	45 752	45 752
Egne aksjer	<u>13</u>	(523)	(726)
Annen innskutt egenkapital	<u>13</u>	389 808	389 808

EIENDELER	Note	2019	2018
Sum innskutt egenkapital		435 037	434 834
Opptjent egenkapital			
Udekket tap	13	(200 230)	(182 196)
Sum opptjent egenkapital		(200 230)	(182 196)
SUM EGENKAPITAL		234 807	252 638
GJELD			
KORTSIKTIG GJELD			
Leverandørgjeld	10	2 546	2 161
Skyldig offentlige avgifter		208	(104)
Kortsiktig gjeld til konsernselskap		50 249	50 857
Annen kortsiktig gjeld	9, 10	17 686	1 054
SUM KORTSIKTIG GJELD		70 690	53 969
SUM GJELD		70 690	53 969
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		305 497	306 606

Oslo, 19. mars 2020

Stig Grimsgaad Andersen
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Mimi K. Berdal
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Terje Thon
Styremedlem

Robert Karlsson
Styremedlem, ansattes representant

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattes representant

Eric Staurset
Konsernsjef

Kontantstrømoppstilling

(Alle tall i NOK 1.000)

	Noter	2019	2018
Kontantstrømmer fra driftsaktiviteter			
Årsresultat		-18 596	-14 281
Justert for:			
– Skattekostnad	6	2 258	2 272
– Avskrivninger	7	1 532	1 774
– Renteinntekter	5	-571	-717
– Konsernbidrag og utbytte ført som finansinntekt		-20 210	-16 686
– Netto nedskrivning aksjer og finansielle eiendeler og konvertering aksjer		9 025	21 223
Endringer i arbeidskapital:			
– Kundefordringer og andre fordringer		-525	485
– Leverandørgjeld og annen kortsiktig gjeld		-182	-2 471
Endring avsetninger og andre tidsavgrensninger		18 195	-913
Netto kontantstrøm fra driftsaktiviteter		-9 074	-9 314
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter			
Utbetaling lån til foretak i samme konsern		-6 556	–
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	7	–	-257
Utbetaling vedr aksjeeiertilskudd datterselskap		-1 711	-1 147
Endring investering i datterselskap	11	-9 773	–
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		-18 040	-1 404
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter			
Innbetaling av konsernbidrag og utbytte		16 686	881
Kjøp/salg av egne aksjer		765	-471
Konsernintern gjeld		646	–
Endring trekk konsernkonto		5 577	18 679
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		23 674	19 089

	Noter	2019	2018
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		-3 439	8 371
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 01.01	8	37 261	28 891
Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter per 31.12	8	33 823	37 261

Note 1 Regnskapsprinsipper

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 transaksjonstidspunktet. 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 balansedagen, 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.

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.

VARIGE DRIFTSMIDLER

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

Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som eiendelen forventes å generere.

DATTERSELSKAP/TILKNYTTET SELSKAP/FELLES KONTROLLERT VIRKSOMHET

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

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

FORDRINGER

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene.

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 etter 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

(Alle tall i NOK 1.000)

Land	2019	2018
Norge	–	3 691
Sverige	2 226	1 598
Finland	261	1 729
Sum	2 486	7 018

En større andel av fellestjenester konsern er flyttet ut til Goodtechs norske datterselskap. Dette medfører lavere kostnader i Goodtech ASA og lavere utfakturerte beløp til Goodtechs norske datterselskap i 2019 sammenlignet med 2018. Se også note 3 om lønn til daglig leder.

Note 3 Lønnskostnader, antall ansatte, lån til ansatte og godtgjørelse til revisor

(Alle tall i NOK 1.000)

Lønnskostnader	2019	2018
Lønn	3 825	6 443
Arbeidsgiveravgift	547	992
Pensjonskostnader	104	161
Andre ytelser	79	323
Sum	4 555	7 919

Lønninger inkluderer styrehonorar på 1,4 mill. kroner i 2019 (1,4 mill. i 2018). Lønn til konsernsjef utbetales for 2019 fra datterselskap.

Selskapet har hatt 2 årsverk i regnskapsåret. 2 årsverk per 31.12.2019.

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

OBLIGATORISK TJENESTEPENSJON – OTP

Selskapet har avtale om innskuddsbasert obligatorisk tjenestepensjon – OTP. Ordningen tilfredsstiller kravene i lov om obligatorisk tjenestepensjon. Ordningen omfatter alle ansatte. Innbetalt pensjonspremie kostnadsføres løpende gjennom året.

Godtgjørelse til revisor	2019	2018
Revisjonshonorar, lovpålagte revisjonstjenester	458	466
Sum godtgjørelse	458	466

Merverdiavgift er ikke inkludert i revisjonshonoraret.

Note 4 Andre driftskostnader

(Alle tall i NOK 1.000)

Andre driftskostnader	2019	2018
Husleie og drift lokaler	240	313
Vedlikehold/serviceavtaler	–	6
Reisekostnader	24	67
Bilkostnader	31	196
Salgs- og markedsføringskostnader	5	19
Fremmede tjenester o.l.	1 634	2 802
Porto- og telefonkostnader	384	110
Avsetning tap på fordringer	–	8 102
Kostnader vedr. børser, vps o.l.	813	711
Andre driftskostnader	1 515	1 136
Sum	4 647	13 461

Viser til note 14 i konsernregnskapet.

Note 5 Finansinntekter / finanskostnader

(Alle tall i NOK 1.000)

Finansinntekter	2019	2018
Mottatt konsernbidrag	20 210	16 686
Renteinntekter innenfor konsernet	991	946
Annen renteinntekt	83	128
Mottatt utbytte	225	200
Sum	21 508	17 960
Finanskostnader		
Rentekostnader innenfor konsernet	-449	-288
Nedskrivning finansielle anleggsmidler	-9 025	-13 123
Nedskrivning finansielle anleggsmidler, avgang datterselskap	-1 208	–
Påløpte og avsatte kostnader ved avgang datterselskap	-2 050	–
Betingede forpliktelser ved avgang datterselskap	-16 586	–
Andre rentekostnader	-155	-214
Andre finanskostnader	-125	-207
Sum	-29 598	-13 832
Netto finans	-8 090	4 127

Betingede forpliktelser ved avgang datterselskap på TNOK 16.586 relaterer seg til betingede forpliktelser som garantiavsetninger og bankgarantier i forbindelse med konkursen i Goodtech Environment AB. Se note 11.

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

Note 6 Skatt

(Alle tall i NOK 1.000)

Årets skattekostnad for deler seg på	2019	2018
Endring utsatt skatt	2 258	2 272
Sum skattekostnad	2 258	2 272

Beregning av årets skattegrunnlag	2019	2018
Resultat før skattekostnad	-16 337	-12 009
Permanente forskjeller	2	430
Nedskrivning på aksjer	10 233	13 128
3% av skattefrie inntekter (fritaksmetoden)	7	6
Tilbakeføring av regnskapsført utbytte	-225	-200
Resultataført konsernbidrag	-20 210	-16 686
Endring i midlertidige forskjeller	16 517	8 179
Alminnelig inntekt	-10 013	-7 152
Mottatt konsernbidrag	20 210	16 686
Årets skattegrunnlag	10 196	9 534

Utsatt skatt/utsatt skattefordel	2019	2018
Driftsmidler inkl. goodwill	-723	-789
Utestående fordringer	-20 400	-20 400
Gevinst- og tapskonto	-16	-20
Andre avsetninger for forpliktelser	16 586	0
Skattem. fremf. underskudd som utlignes	164 621	174 817
Grunnlag utsatt skatt	-202 347	-196 025
Utsatt skatt	0	0
Negativt grunnlag utsatt skatt	202 347	196 025
Grunnlag utsatt skattefordel	185 760	196 025
Årets skattekostnad for deler seg på	2019	2018
Utsatt skattefordel	40 867	43 126

Note 7 Varige driftsmidler

(Alle tall i NOK 1.000)

Maskiner og inventar	2019	2018
Anskaffelseskost 01.01	15 406	15 149
Tilgang kjøpte driftsmidler	–	257
Anskaffelseskost 31.12	15 406	15 406
Akkumulert avskrivning 31.12	-12 631	-11 099
Balanseført pr. 31.12	2 775	4 307
Årets avskrivninger	1 532	1 774
Økonomisk levetid		3-10 år
Avskrivningsplan		Lineær

Vesentlige leieavtaler

Goodtech ASA leier kontorlokaler i Innspurten 15 på Helsefyrt. Kontorlokalene er fremleiet av datterselskapet Goodtech AS. Leiekostnadene utgjør ca 0,2 mill. kroner per år.

Note 8 Kontanter og kontantekvivalenter

(Alle tall i NOK 1.000)

	2019	2018
Innskudd/trekk innenfor konsernkonto	17 319	11 741
Bankinnskudd utenfor konsernkonto	16 504	25 519
Sum kontanter og kontantekvivalenter	33 823	37 261
Sum kontanter og kontantekvivalenter som presentert i balansen	33 823	37 261

Innskudd/trekk innenfor konsernordningen er klassifisert som hhv. andre kortsiktige fordringer og kortsiktige rentebærende gjeld i balanseoppstillingen.

Av betalingsmidlene i selskapet er 0,3 mill. kroner bundet skyldig skattetrekk. Tilsvarende per 31.12. i fjor var 0,3 mill. kroner.

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

Beløp i valuta, konsernkontoordning	Innskudd/trekk konsernkonto	Bankinnskudd u. konsernkonto	Sum NOK
TNOK	8 000	20 749	28 749
TEUR	1 145	-436	6 972
TSEK	-10 008	64	-9 364
TUSD	850	–	7 467
TNOK	17 319	16 504	33 823

Note 9 Gjeld

(Alle tall i NOK 1.000)

Kortsiktig gjeld	2019	2018
Kortsiktig gjeld konsern	50 249	50 857
Leverandørgjeld konsern	2 546	2 161
Skyldig lønn og feriepenger	343	497
Påløpte kostnader	756	557
Skyldig offentlige avgifter	208	-104
Betingede avsetninger	16 586	-
Sum	70 690	53 969

Viser til note 20 i konsernregnskapet for informasjon vedrørende konsernets driftskredittramme.

Betingede avsetninger er knyttet til morselskapsgarantier i forbindelse med opphørt virksomhet. Viser til note 2 i konsernregnskapet.

Note 10 Mellomværende med selskaper i samme konsern

(Alle tall i NOK 1.000)

Fordringer	2019	2018
Lån til foretak i samme konsern	8 847	1 557
Andre fordringer konsern	38 703	41 760
Sum	47 550	43 316

Annen kortsiktig gjeld	2019	2018
Leverandørgjeld konsern	1 808	519
Annen kortsiktig gjeld konsern	50 249	50 857
Sum	52 057	51 377

Lån til foretak i samme konsern består av:

Goodtech Solutions Manufacturing AB	4 211	3 mnd Stibor + 1%
Goodtech Enviromental Solutions AB	4 636	3 mnd Euribor + 4,2%

Lånene forfaller til betaling 30 dager etter påkrav fra långiver, og er klassifisert som langsiktig fordring. Øvrig mellomværende mellom konsernselskaper vedrører hovedsakelig kjøp og salg av varer og tjenester og innskudd på konsernkontoordningen. Konsernets norske og svenske datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea.

Per 31.12.2019 hadde datterselskapene netto innskudd på konsernkonto på totalt 17,3 mill. kroner (2018: innskudd 11,7 mill. kroner). Konsernfordringen knyttet til Goodtech Recovery Technology AS andel av konsernkontoordningen er historisk nedskrevet med 20,4 mill. kroner.

Note 11 Datterselskap

(Alle tall i NOK 1.000)

Selskap	Forr.kontor	Eier-/stemmeandel	Anskaffelseskost	Akk. nedskrivninger	Bokført verdi per 31.12
Goodtech AS	Norge	100 %	161 065	–	161 065
Goodtech Solutions AB	Sverige	100 %	68 516	-50 759	17 758
Goodtech Electro AS	Norge	50 %	500	–	500
Neuron Solution AS	Norge	60 %	18	–	18
Goodtech Environmental Solutions AB	Finland	100 %	9 755	-9 025	730
Goodtech Recovery Technology AS	Norge	100 %	1 139	-1 139	–
Sum			262 816	-82 746	180 070

Restrukturering av virksomheten på Åland

Datterselskapet Goodtech Environment AB (GEAB) meldte i juni 2019 oppbud som følge av Odderøya-prosjektet. Regnskapsmessig tap i morselskapet ved avgang GEAB, herunder skjønsmessig betingede avsetninger er spesifisert i note 5. Goodtechs nye selskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB, inngikk 18.06.2019 avtale med bostyrer om overtakelse av GEABs eiendom, lokaler og driftsmidler. Se note 2 i konsernregnskapet for ytterligere informasjon om restruktureringen på Åland.

Nedskrivning av finansielle anleggsmidler – investering i datterselskap

Goodtech ASA gjennomfører 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 verdifalltest 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 gjenvinnbar verdi. Konsernets nye datterselskap på Åland, Goodtech Environmental Solutions AB er i oppbyggingsfasen med negative resultater per 31.12.2019. I tråd med god regnkapskikk er bokført verdi av aksjene i GESAB nedskrevet med 9,0 mill. kroner, til bokført verdi av selskapets egenkapital per 31.12.2019 etter en nåverdianalyse.

Note 12 Aksjekapital

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

Note 13 Egenkapital

(Alle tall i NOK 1.000)

	Aksjekapital	Egne aksjer	Annen innskutt egenkapital	Udekket tap	Sum
Egenkapital 01.01	45 752	-726	389 808	-182 196	252 638
Årsresultat	–	–	–	-18 596	-18 596
Andre endringer	–	203	–	562	765
Egenkapital 31.12	45 752	-523	389 808	-200 230	234 807

Note 14 Pantstillelser og garantier

Konsernets datterselskaper inngår i morselskapets konsernkontoordning i Nordea. Konsernets innskudd på driftskreditrammen under konsernkontoordningen per 31.12.2019 utgjør 33,8 mill. kroner. Datterselskapenes mellomværender med morselskapet under konsernkontoordningen fremgår av note 8 og 10. For nærmere informasjon om konsernets lån og kredittrammer, se note 20 i konsernregnskapet.

Goodtech ASA har bankgarantirammer som også benyttes av datterselskapene. Totale garantirammer er 188,5 mill. kroner, hvor 82,4 mill. kroner er optrukket per 31.12.2019.

Goodtech ASA stiller i tillegg fra tid til annen garantier på vegne av datterselskaper ovenfor kunder og leverandører som ledd i ordinær drift. Per 31.12.2019 utgjør utstedt morselskapsgarantier 27,1 mill. kroner.

Goodtech ASA har stilt kausjon inntil 2 mill. svenske kroner ovenfor Westra Wermlands Sparebank for diverse banklån i Goodtech Solutions Manufacturing AB.

Goodtech ASA har stilt garantier for driftsfasiliteter og prosjektgarantier for tidligere Goodtech Environment AB, hvorav prosjektgarantier utgjør totalt ca. 38 mill. kroner. Av dette utgjør prosjektgarantien på Odderøya Renseanlegg 2,2 mill. kroner.

For sikkerhetsstillelser og garantier, se note 20 i konsernregnskapet.

Note 15 Finansiell markedsrisiko

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

Renterisiko

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

Valutarisiko

Utvikling i valutakurser innebærer lav risiko for selskapet. Selskapets utlån til konsernselskaper er hovedsakelig i norske kroner.

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 nærmere omtalt i note 10.

Det er ikke utbetalt godtgjørelse fra morselskapet til nærstående utenom konsernselskaper og ansatte i 2019. Viser til note 28 i konsernregnskapet for oversikt over transaksjoner med nærstående parter.

Note 17 Hendelser etter balansedagen

Se note 29 i konsernregnskapet for beskrivelse av hendelser etter balansedagen.

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 2019.

Årsregnskapet for konsernet er avlagt i samsvar med de EU-godkjente IFRSer og tilhørende fortolkningsuttalelser, samt de ytterligere norske opplysningskrav som følger av regnskapsloven og som skal anvendes per 31.12.2019. Årsregnskapet for morselskapet er avlagt i samsvar med regnskapsloven og norsk god regnskapsskikk per 31.12.2019. Årsberetningen for konsern og mor er i samsvar med regnskapslovens krav og norsk god regnskapsskikk nr. 16 per 31.12.2019.

Etter vår beste overbevisning:

- er årsregnskapet 2019 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 2019
- 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, 19. mars 2020

Stig Grimsgaard Andersen
Styrets leder

Karl-Erik Staubo
Styremedlem

Mimi K. Berdal
Styremedlem

Vibeke Strømme
Styremedlem

Terje Thon
Styremedlem

Robert Karlsson
Styremedlem, ansattes representant

Thomas Bordvik
Styremedlem, ansattes representant

Eric Staurset
Konsernsjef

Til generalforsamlingen i Goodtech ASA

Uavhengig revisors beretning

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Goodtech ASAs årsregnskap, som består av:

- selskapsregnskapet, som består av balanse per 31. desember 2019, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper, og
- konsernregnskapet, som består av konsolidert balanse per 31. desember 2019, konsolidert resultat, konsolidert totalresultat, oppstilling av endringer i konsernets egenkapital og konsolidert kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening:

- er årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter
- gir det medfølgende selskapsregnskapet et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til Goodtech ASA per 31. desember 2019 og av selskapets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.
- gir det medfølgende konsernregnskapet et rettviseende bilde av den finansielle stillingen til konsernet Goodtech ASA per 31. desember 2019 og av konsernets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret som ble avsluttet per denne datoen i samsvar med International Financial Reporting Standards som fastsatt av EU.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av selskapet og konsernet slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Sentrale forhold ved revisjonen

Sentrale forhold ved revisjonen er de forhold vi mener var av størst betydning ved revisjonen av årsregnskapet for 2019. Disse forholdene ble håndtert ved revisjonens utførelse og da vi dannet oss vår mening om årsregnskapet som helhet. Vi konkluderer ikke særskilt på disse forholdene.

Konsernets virksomhet er i det vesentlige uendret sammenlignet med foregående år. Vi har ikke identifisert regulatoriske endringer, transaksjoner eller andre hendelser som kvalifiserer som nye Sentrale forhold ved revisjonen av regnskapet for 2019. I lys av dette har våre fokusområder vært de samme i 2019 som i fjoråret.



Sentrale forhold ved revisjonen

Hvordan vi i vår revisjon håndterte sentrale forhold ved revisjonen

Nedskrivning av goodwill

Goodwill, som utgjør 33% av verdiene i balansen, var i fokus for vår revisjon også i år. Konklusjonene i nedskrivningstest for goodwill er påvirket av komplekse beregninger, vurderinger og skjønnsmessige forutsetninger. Nedskrivningstesten har følgelig vært fokusområde for oss også i 2019.

Ledelsens skjønn er knyttet til anslag for fremtidige inntekter, kostnader, reinvesteringsbehov og valg av avkastningskrav.

Goodwill utgjør NOK 147,2 millioner pr 31. desember 2019. Det er ikke foretatt nedskrivninger av goodwill i 2019.

Det vises til note 14 hvor ledelsen gir opplysninger om sin verdivurdering av goodwill.

Vi har gjennomgått selskapets dokumentasjon av nedskrivningsvurderingen for goodwill. Dokumentasjonen inneholder en vurdering av nedskrivningsenhet (CGU) og sentrale forutsetninger tatt av ledelsen. Vi observerte at modellen var en verdsettelsesmodell basert på neddiskonterte kontantstrømmer og forsikret oss om at de sentrale elementene IFRS krever var innarbeidet og at modellen beregnet matematisk riktig.

Ledelsens anvendelse av forutsetninger knyttet til fremtidig omsetning, driftskostnader og reinvesteringer utfordret vi ved å vurdere disse opp mot selskapets historiske resultater og styregodkjente budsjetter. Vi fant at forutsetningene var forankret i historiske resultater og i tråd med budsjettene.

Avkastningskravet er vurdert mot empiriske data og forventninger for fremtidig rente, relevant risikopåslag og gjeldsgrad. Vi har funnet at benyttet avkastningskrav er rimelig.

Vi har vurdert om opplysningene i de sentrale notene henger sammen med informasjonen om nedskrivningsvurderingen, og vi kontrollerte om opplysningskravene i IFRS var tilfredsstillende.

Regnskapsføring av fastpris kontrakter

Selskapets virksomhet består i stor grad av prosjekter og salg av tjenester til fastpris, se mer om dette i note 4. Skjønnspregede estimater har en sentral betydning for periodisering av prosjektinntekter og kostnader ved gjennomføring av fastprisprosjekter.

Regnskapsføring av prosjekter påvirker mange poster i årsregnskapet, herunder inntekter, kostnader, kundefordringer, kontraktseindeler, leverandørgjeld, kontraktsforpliktelser og utsatt skatt.

Selskapet inntektsfører en vesentlig del av sine prosjekter basert på ferdigstillelses-

Vi har lest gjennom et utvalg kontrakter og funnet at selskapets valg av metode for måling av fullføringsgrad var konsistent og hensiktsmessig gjennomført.

Vi har kartlagt og testet etablerte kontroller i selskapet som skal sikre at kostnader ble fullstendig registrert på riktig prosjekt. Vår testing avdekket ingen avvik. Vi har også kartlagt at virksomheten har etablert kontroller hvor ledelsen i møter utfordret prosjektlederne på deres vurderinger. Kontrollene rettet seg mot at totalt estimerte kostnader ble oppdatert, at fremdriften i prosjektene fulgte planene og at det ble gjort tilstrekkelige avsetninger for kostnader i prosjektene.

Ledelsen har utarbeidet en vurdering av estimerte kostnader og fremdrift på det enkelte prosjekt. For å



grad. Selskapet benytter i utgangspunktet to metoder for å vurdere ferdigstillelsesgrad; påløpte kostnader på balansedagen som andel av totale estimerte kostnader, eller påløpte timer som andel av totale estimerte timer. Vi har fokusert på dette temaet da valg av metode for beregning av ferdigstillelsesgrad innebærer bruk av skjønn fra ledelsens side.

Videre har vi fokusert på vurderingen av totale estimerte kostnader, derigjennom fullføringsgrad, da fullføringsgrad kan ha vesentlig betydning for resultatregnskapet. Vurderingen av totale estimerte kostnader og fullføringsgrad innebærer bruk av skjønn fra ledelsens side.

utfordre ledelsens vurdering har vi blant annet intervjuet og utfordret prosjektledere og andre om forutsetningene for estimatene; forhørt oss om påløpte kostnader og timer mot budsjetterte kostnader og timer; sammenlignet med faktiske resultat på tilsvarende prosjekter ved å gjennomgå et utvalg av etterkalkyler; gjort oss opp våre egne oppfatninger av den faktiske ferdigstillelsen på prosjektene; gjennomført samtaler med ledelsen for å vurdere behovet for tapsavsetning og vurdert fremdriften mot hva som faktisk er fakturert. Vi har ikke funnet avvik av vesentlig betydning i ledelsens vurderinger.

For å verifisere presisjonen i regnskapsføringen, har vi avstemt prosjektregnskapene mot hovedbok og kontrollert at selskapets timeregistreringssystem er avstemt mot hva som er registrert på prosjektene. Vi har etterkontrollert at korrekt ferdigstillelsesgrad beregnes av systemet.

Vi har kontrollert om opplysningene i de sentrale notene 17 og 22 henger sammen med informasjonen vi har revidert om prosjektene, og vi kontrollerte om opplysningskravene i IFRS 15 var tilfredsstillt.

Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke øvrig informasjon, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese øvrig informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom øvrig informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon.

Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettvisende bilde, for selskapsregnskapet i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge, og for konsernregnskapet i samsvar med International Financial Reporting Standards som fastsatt av EU. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets og konsernets evne til fortsatt drift og på tilbørlig måte opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for selskapsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at



virksomheten vil bli avvirket. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for konsernregnskapet med mindre ledelsen enten har til hensikt å avvikle konsernet eller legge ned virksomheten, eller ikke har noe realistisk alternativ til dette.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål med revisjonen er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

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

- identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets og konsernets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av regnskapet, basert på innhentede revisjonsbevis, og hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets og konsernets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i regnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifiserer vår konklusjon om årsregnskapet og årsberetningen. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet inntil datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet og konsernet ikke fortsetter driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet representerer de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.
- innhenter vi tilstrekkelig og hensiktsmessig revisjonsbevis vedrørende den finansielle informasjonen til enhetene eller forretningsområdene i konsernet for å kunne gi uttrykk for en mening om det konsoliderte regnskapet. Vi er ansvarlige for å lede, følge opp og gjennomføre konsernrevisjonen. Vi alene er ansvarlige for vår revisjonskonklusjon.



Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte omfanget av revisjonen og til hvilken tid revisjonsarbeidet skal utføres. Vi utveksler også informasjon om forhold av betydning som vi har avdekket i løpet av revisjonen, herunder om eventuelle svakheter av betydning i den interne kontrollen.

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

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

Uttalelse om andre lovmessige krav

Konklusjon om årsberetningen

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

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

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

Oslo, 19. mars 2020

PricewaterhouseCoopers AS

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Herman Skibrek', enclosed in a dashed rectangular box.

Herman Skibrek
Statsautorisert revisor

ÅRSRAPPORT 2019

goodtech

