



chemometec

# Årsrapport 2022/23

ChemoMetec tilbyder højkvalitetsudstyr til celletælling og -analyse inden for blandt andet life science research samt udvikling og produktion af lægemidler.

CVR-nr.: 19 82 81 31



# Indhold

## Ledelsens beretning

- 3 CEO letter
- 6 ChemoMetec kort fortalt
- 8 Hovedpunkter 2022/23
- 9 Hoved- og nøgletal

## 10 Vores virksomhed

- 11 Vores forretningsmodel
- 15 Vores markeder
- 17 Vores produkter

## 20 Udviklingen i 2022/23 og forventninger

- 21 Forretningsmæssig udvikling
- 37 Finansiell redegørelse
- 41 Forventninger til 2023/24

## 42 Governance

- 43 Risikoforhold
- 45 Bæredygtighed
- 53 Selskabsledelse
- 56 Bestyrelse og direktion
- 59 Aktionærforhold

## Påtegninger

- 62 Ledelsespåtegning
- 63 Den uafhængige revisors revisionspåtegning

## Regnskab

- 68 Koncernregnskab
- 95 Moderselskabsregnskab



10

Vores virksomhed



21

Forretningsmæssig udvikling



Vederlagsrapport 2022/23



Corporate Governance i ChemoMetec

Følg os:



## CEO letter

# Fortsat solid indtjening men lavere vækst i et udfordret marked

Efter flere år med høj vækst har stigende renter og generel større usikkerhed betydet en mindre tilførsel af kapital til kunderne inden for vores vigtigste markedsområde, cellebaseret terapi – og dermed en lavere aktivitet og mindre efterspørgsel efter ChemoMetecs instrumenter. Vi ser dog fortsat et attraktivt langsigtet potentiale inden for cellebaseret terapi og forventer også, at den kommende lancering af nye produkter målrettet mod bioprocessing vil understøtte vores vækst.

Ved indgangen til august tiltrådte jeg som ny administrerende direktør i ChemoMetec, og jeg vil nu sammen med vores CFO Niels Høy Nielsen, som tiltrådte i november 2022, udgøre direktionen. Jeg ser meget frem til sammen med alle vores dygtige medarbejdere på tværs af organisation at tage fat og være med til at udfolde det attraktive potentiale, som jeg ser for ChemoMetec. Blandt de opgaver, som ligger lige for, er lanceringen af de første produkter i XcytoMatic-familien, XcytoMatic 40 og XcytoMatic 30, og derefter lancering af yderligere to produkter samt en yderligere intensivning af vores salgsindsats. Samtidig vil der ske en genopfriskning af de strategiske prioriteter samt videreførelse af vores arbejde med bæredygtighed. Det skal være med til at sikre, at vi også på den lidt længere bane bevæger os i den rigtige retning.



### Lavere aktivitet inden for cellebaseret terapi...

Der er i de seneste år løbende foretaget store investeringer i udviklingen af banebrydende behandlinger baseret på cellebaseret terapi, primært de såkaldte CAR-T cancerbehandlinger, som kræver celletælling i alle dele fra forskning og udvikling og frem til behandling af patienter. ChemoMetec er lykkedes med at opnå en meget attraktiv position inden for dette segment, og det har betydet, at vi over de seneste år har opnået en høj vækst og solide økonomiske resultater. I det seneste års tid er der dog sket betydelige ændringer på markedet for cellebaseret terapi, som er vores absolut vigtigste markedsområde. Som følge af markante rentestigninger i kølvandet på den stigende inflation og en generel større usikkerhed har der været en væsentlig mindre tilførsel af kapital til virksomhederne inden for cellebaseret terapi, herunder et markant fald i antallet af børsnoteringer.

Det har især ramt de mindre og nystartede virksomheder inden for cellebaseret terapi, hvor vi tidligere har oplevet stor fremgang i salget af vores celletællere. Disse virksomheder har generelt været nødt til at sænke tempoet og reducere deres investeringsbudgetter, ligesom vi også på tværs af alle vores kunder har set en vis tilbageholdenhed i investeringerne.

Det har påvirket ChemoMetecs salg af instrumenter. I første omgang var det især det amerikanske marked – som er det klart største marked inden for cellebaseret terapi – der blev ramt, men efterfølgende så vi også den samme udvikling sprede sig til det europæiske og asiatiske marked. Samlet faldt vores omsætning af instrumenter i 2022/23 med 17%, mens salget af forbrugsvarer og

**"Selvom 2022/23 blev et udfordrende år for ChemoMetec, ser jeg positivt på vores fremtidige vækstmuligheder. Vores fokuserede forretningsmodel samt vores agilitet og entreprenørånd ser jeg som væsentlige konkurrencefordele på fremtidens marked – fordele som sikrer, at vi kan levere de rette produkter af høj kvalitet kombineret med rigtig god kundeservice."**

Rasmus Kofoed, Administrerende direktør (CEO)

service fortsat viste en stigning på henholdsvis 18% og 39%. Den samlede omsætning steg med 4%.

Den positive udvikling i driftsresultatet fortsatte i det forløbne år – EBITDA steg med DKK 28 mio. og blev på DKK 251 mio., svarende til en stigning på 13% i forhold til året før.

### ... men udsigt til stabilisering og et attraktivt langsigtet potentiale

Ved udgangen af regnskabsåret var der meget, der tydede på, at markedet for cellebaseret terapi var ved at stabilisere sig – men på et lavere niveau i forhold til de tidligere år. Det interessante spørgsmål er selvfølgelig, hvornår vi igen vil se en højere vækst. I øjeblikket er visibiliteten desværre begrænset, da usikkerheden om både de makroøkonomiske og geopolitiske forhold fortsat er til stede. Markedsanalyser peger dog i retning af, at der fortsat er stor tillid til effektiviteten af og potentialet for behandlingerne inden for cellebaseret terapi. De

store aktører inden for dette område investerer fortsat i betydeligt omfang i udviklingen af og nedbringelse af omkostningerne forbundet med disse behandlingsmetoder, og flere behandlinger er nu godkendt som andet led i cancerbehandlingen og ikke alene som tredje led, som er den terminale behandling. Det øger selvsagt markedspotentialet. Der er også fortsat en række nye behandlinger på vej gennem godkendelsessystemer. Samtidig satses der i stigende omfang på udvikling af behandlinger baseret på cellebaseret terapi inden for nye sygdomsområder, ikke mindst de mere sjældne sygdomme. På den baggrund ser vi positivt på det langsigtede potentiale for den cellebaserede terapi – og dermed også på ChemoMetecs muligheder for igen at skabe vækst inden for området.

### Opbygning af nyt forretningsområde med XcytoMatic-familien

Desuden er vi nu på vej ind på yderligere et attraktivt område, hvor vi ikke hidtil har været særlig meget til

stede – nemlig bioprocessing. Efter forsinkelser som følge af Covid-19 og forsyningsproblemer er det første instrument i XcytoMatic-familien ved at være klar til lancering, og i løbet af det kommende år vil der ske en gradvis udrulning af det nye produkt.

Vi har store forventninger til, at de kommende celletællingsprodukter tilhørende XcytoMatic-familien vil kunne bane vej for, at vi kan opbygge en attraktiv position inden for bioprocessing, som er et veletableret marked med stabil vækst. Mange af vores eksisterende kunder har også aktiviteter inden for bioprocessing, og derfor har vi allerede et stort og attraktivt netværk af kunder, som vi kan adressere med de nye produkter. Desuden vil de nye instrumenter være relevante for mange nye kunder.

Med lanceringen af de nye XcytoMatic-instrumenter, den kommende version af NC-202, som får navnet NC-203, samt en relancering af Xcyto 5 forventer vi at opnå en strategisk vigtig diversifikation af vores produktportefølje – hvilket blandt andet vil betyde, at vi fremover ikke i samme omfang vil være afhængige af udviklingen inden for cellebaseret terapi.

### Øget fokus på bæredygtighed

I det forløbne år har vi intensiveret vores arbejde med bæredygtighed. Vi har blandt andet arbejdet med at afdække vores væsentligste risici, og på den baggrund har vi fastlagt de vigtigste indsatsområder samt en overordnet plan for det videre arbejde. Målet er at sikre, at vi kan leve op til de kommende krav til rapportering mv., og at vores virksomhed drives efter stadig mere bære-

dygtige principper. De konkrete initiativer i 2022/23 har blandt andet omfattet tiltag til reduktion af ressourceforbrug og klimaaftryk på tværs af vores værdikæde, herunder reduktion af spild, større brug af genbrugsmaterialer til fx emballering samt optimering af transport af produkter og elforbrug. Desuden er der udarbejdet en Code of Conduct for alle i ChemoMetec, og den er nu ved at blive implementeret.

### Godt fundament, men fortsat usikkerhed

I det nye regnskabsår er der meget, der peger i retning af, at vi fortsat ser ind i en periode med usikkerhed – både på den makroøkonomiske og geopolitiske front. Derfor forventes mange af vores kunder at stå overfor de samme udfordringer som i det forløbne år, og det vil påvirke vores vækstmuligheder. Vi vil have stort fokus på løbende at afdække og tage pejling af markedsudviklingen samtidig med, at vi arbejder på at optimere vores salgsindsats og styrke den samlede organisation. Lanceringen af det første instrument i XcytoMatic-familien vil ligeledes blive en vigtig prioritet for os i det kommende år, og vi vil bruge de nødvendige ressourcer for at sikre den rette positionering for den nye celletæller-familie. Meget tyder derfor på, at 2023/24 kan blive et år med vanskelige vækstbetingelser, inden der igen er basis for at opnå en højere vækst.

De markante ændringer af markedsforholdene i det forløbne år – og overgangen fra en meget høj vækst til en noget lavere vækst – har betydet, at der i hele organisationen har været behov for at tænke i nye muligheder og nye måder at gøre tingene på. Jeg vil gerne takke medarbejderne i ChemoMetec for deres dedikerede indsats og

ser frem til sammen med alle at skabe en endnu stærkere virksomhed.

Også stor tak til vores kunder for det gode samarbejde. Og endelig tak til vores aktionærer for deres opbakning til ChemoMetec.

### Rasmus Kofoed

Administrerende direktør (CEO)

# ChemoMetec kort fortalt

ChemoMetec er specialiseret inden for udvikling, produktion og salg af analyseudstyr, der anvendes til tælling af celler inden for en lang række områder – blandt andet cellebaseret terapi, cancer- og stamcelleforskning, udvikling og produktion af lægemidler samt produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd, øl og mælk.



Vores analyseudstyr er baseret på en unik teknologiplatform, og vi tilbyder forskellige innovative løsninger, der alle er karakteriseret ved, at de simplificerer ellers komplekse analytiske processer. For kunderne er det desuden af afgørende betydning, at analyseresultaterne er såvel præcise som konsistente, og på dette felt er ChemoMetecs produkter "best in class".

Hos ChemoMetec er kunden i centrum, og vi bestræber os på at levere den bedste og mest kvalificerede kunde-

support. Kombinationen af en unik teknologi og en effektiv kundesupport er nøglen til at få tilfredse og trofaste kunder – og samtidig en forudsætning for at opnå en lønsom og støt voksende forretning inden for ChemoMetecs forretningsområder.

Vi arbejder tæt sammen med kunder og eksperter inden for celletælling for løbende at kunne udvikle nye løsninger, der er tilpasset kundernes behov – og som bidrager til at opnå de bedst mulige analyseresultater.

## Analyseudstyr af høj kvalitet

Vores analyseudstyr består primært af analyseinstrumenter og dertil hørende enheder, hvori celleprøver præpareres og opbevares under måling. Herudover tilbyder vi at servicere kundernes instrumenter.

## +100 lande

Vi er en global virksomhed og sælger vores analyseudstyr til mere end 100 lande.

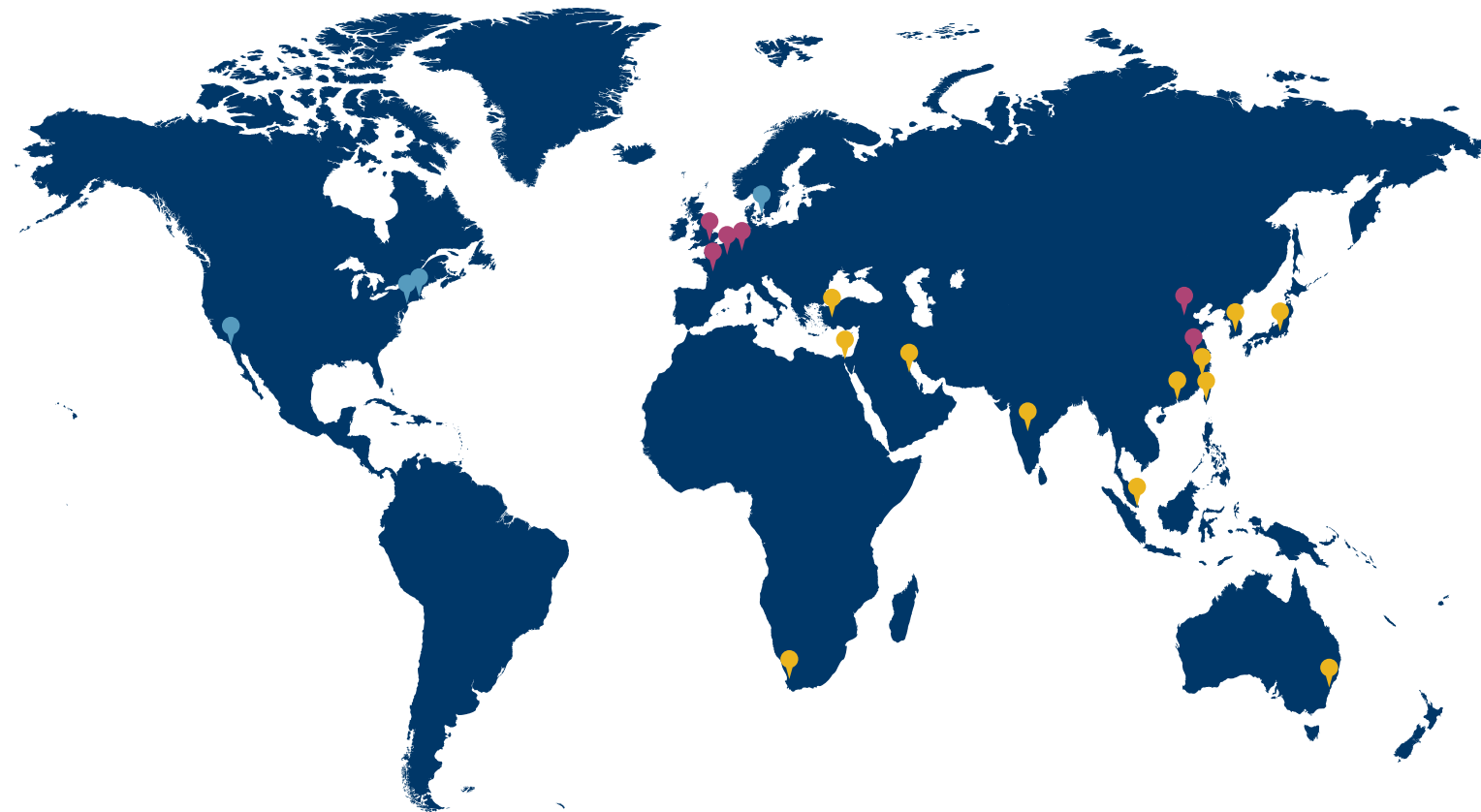
## ~165 fuldtidsmedarbejdere

Vores medarbejdere har unikke kompetencer inden for udvikling, produktion og salg – og sikrer, at vi kan levere de rette løsninger og god service til vores kunder.

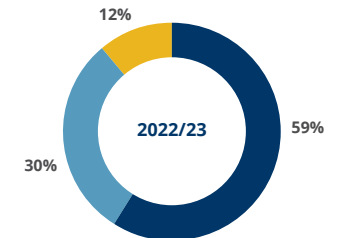
## International tilstedeværelse

Vores hovedkontor er i Danmark, i Allerød nord for København, og vi har tre kontorer i USA samt egen salgs- og supportorganisation i Frankrig, Holland, England, Tyskland og Kina. Derudover har vi distributører på en række andre markeder.

- Kontor
- Salgs- og supportorganisation
- Distributør

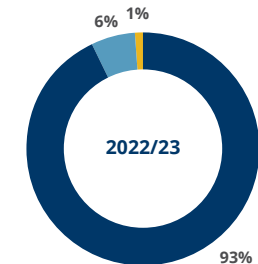


### Geografisk fordeling af omsætning



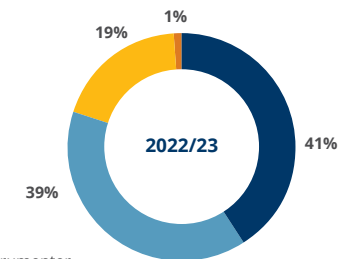
- USA/Canada
- Europa
- Øvrige lande (ROW)

### Omsætning fordelt på forretningsområder



- Life science research, Cellebaseret terapi og Bioprocessing (LCB)
- Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd
- Produktionskontrol af øl og kvalitetskontrol af mælk

### Omsætning fordelt på produktgrupper



- Instrumenter
- Forbrugsvarer
- Services
- Andet

# Hovedpunkter 2022/23

**Omsætning**  
DKK mio.

**442,3**

^ 4%

**EBITDA**  
DKK mio.

**251,0**

^ 13%

**EBITDA-margin**  
%

**56,8**

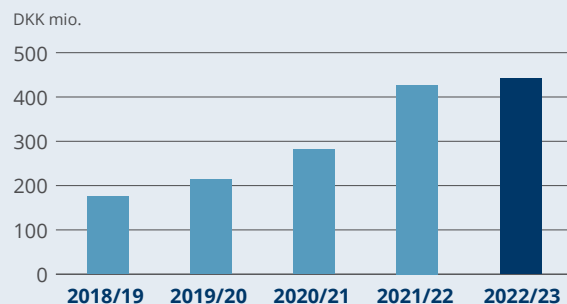
^ 4,6 procentpoint

**Nettoresultat pr. aktie (EPS)**  
DKK

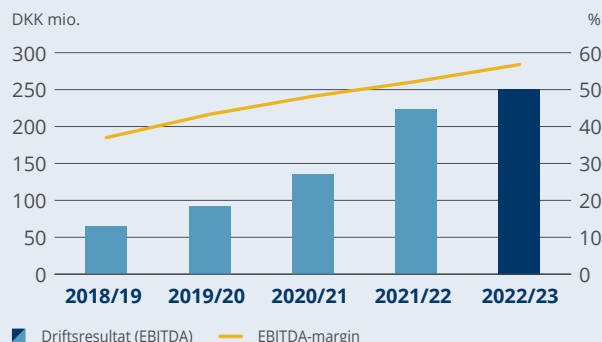
**10,27**

^ 12%

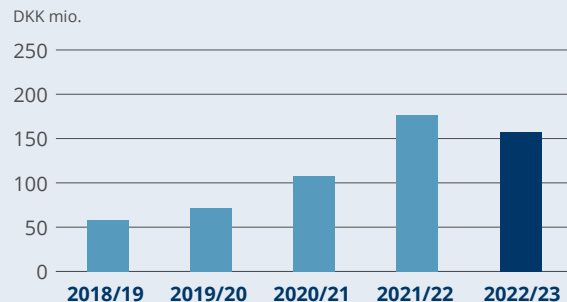
## Nettoomsætning



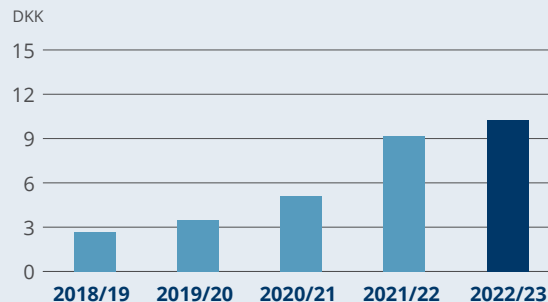
## Driftsresultat (EBITDA) og EBITDA-margin



## Pengestrømme fra driftsaktivitet



## Nettoresultat pr. aktie (EPS)



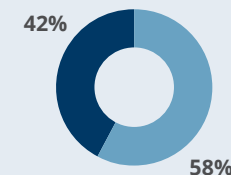
## Klima

Vedvarende energi

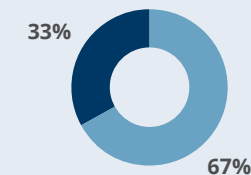
**95%**

## Sociale forhold

Medarbejdere, kønsfordeling



Ledelsen, kønsfordeling

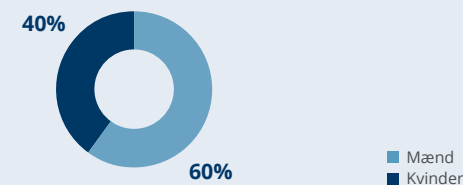


Medarbejderomsætning

**16%**

## Governance

Bestyrelsen, kønsfordeling





# Hoved- og nøgletal

T.DKK	2022/23	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19
<b>Resultatopgørelse</b>					
Nettoomsætning	442.274	427.160	281.127	214.101	175.513
Driftsresultat før af- og nedskrivninger (EBITDA)	251.030	222.892	135.630	92.610	64.888
Resultat af primær drift (EBIT)	230.561	202.854	116.023	77.470	54.079
Resultat af finansielle poster	-201	365	-3.290	-1.547	-368
Årets resultat	178.667	159.469	88.354	59.163	41.845
Totalindkomst	175.904	159.943	88.330	59.166	41.849
<b>Balance</b>					
Aktiver	657.976	501.273	344.909	263.116	238.215
Nettoarbejds kapital	103.856	63.088	45.658	35.108	26.813
Investeret kapital	264.104	203.439	138.991	118.357	100.195
Egenkapital	533.042	357.205	264.977	202.751	173.341
Nettorentebærende gæld	-309.411	-202.230	-147.751	-94.650	-79.400
<b>Pengestrømme</b>					
- fra driftsaktiviteter	154.146	176.860	107.901	72.016	58.310
- fra investeringsaktiviteter	-40.831	-56.046	-24.683	-26.605	-27.060
- fra finanseringsaktiviteter	-2.925	-69.012	-26.037	-46.260	57.779

	2022/23	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19
<b>Nøgletal</b>					
EBIT-margin (%)	52,1	47,5	41,3	36,2	30,8
EBITDA-margin (%)	56,8	52,2	48,2	43,3	37,0
Skattesats (%)	22,4	21,5	21,6	22,1	22,1
Afkast af investeret kapital (%)	98,6	118,5	90,2	70,9	59,1
Nettoomsætning/Investeret kapital	1,7	2,1	2,0	1,8	1,8
Nettorentebærende gæld/EBITDA	-1,2	-0,9	-1,1	-1,0	-1,2
Finansiel gearing	-0,6	-0,6	-0,6	-0,5	-0,5
Egenkapitalens forrentning (%)	39,5	51,4	37,8	31,5	34,0
Gns. antal medarbejdere	164	147	128	102	85
<b>Aktierelaterede nøgletal</b>					
Børskurs pr. aktie ultimo (DKK)	466,00	757,00	843,50	315,00	158,00
Nettoresultat pr. aktie (DKK)	10,27	9,16	5,08	3,51	2,69
Indre værdi pr. aktie (DKK)	30,6	20,5	15,2	11,7	10,0
Udbetalt udbytte pr. aktie	-	4,0	1,5	20,5	-

Nøgletalsforklaring og definitioner fremgår af note 5.1

## Forventninger til 2023/24

DKK mio.	Forventninger 2023/24	Realiseret 2022/23
Omsætning	400-435	442,3
Driftsresultat (EBITDA)	200-220	251,0

# Vores virksomhed

- ① Vores forretningsmodel
- ① Vores markeder
- ① Vores produkter

# Vores forretningsmodel – hvordan vi skaber værdi

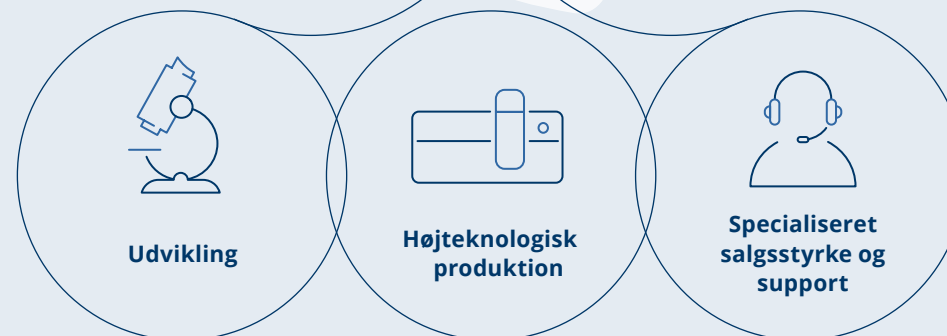
ChemoMetecs forretningsmodel er centreret om at udvikle og forbedre analytiske måleteknikker inden for celletælling og -analyse samt at etablere tætte og langsigtede relationer til kunder og slutbrugere. Vi favner hele værdikæden fra udvikling og produktion til salg og service.

Vi bestræber os på at drive vores virksomhed på et bæredygtigt grundlag og at etablere et solidt fundament for den fremtidige værdiskabelse for både ChemoMetec, vores kunder, partnere, medarbejdere og aktionærer samt for samfundet i bred forstand.

I ChemoMetec tror vi på, at en kombination af innovative produkter og førsteklasses kundesupport giver en høj kundetilfredshed, som resulterer i en værdifuld branding af ChemoMetec og vores produkter – og dermed skaber basis for fortsat styrkelse af vores markedsposition og internationale tilstedeværelse.

## Ressourcer

- Knowhow og kompetencer
- Patenteret måleteknologi
- Indsigt fra kunder, partnere og eksperter
- Kapital og produktionsanlæg



## Kerneforretningen

## Værdiskabelse

- Effektive løsninger, herunder ca. 8-9 mio. celletællinger og -analyser årligt, samt god rådgivning og support til vores kunder
- Danske og internationale arbejdspladser
- Ca. 165 medarbejdere, som tilbydes udfordrende og meningsfulde jobs samt mulighed for personlig og professionel udvikling
- Væsentlige eksportindtægter – mere end 97% eksporteres
- Afkast til aktionærerne
- Medarbejdernes og ChemoMetecs skattebetaling



## Udvikling

Udvikling af innovative løsninger og højkvalitetsudstyr inden for celledælling og -analyse er kernen i vores forretning. Vi videreudvikler løbende vores teknologiplatform og styrker den samlede palet af produkter – for hermed at kunne tilbyde nye og bredere løsninger, der imødekommer kundernes voksende krav til moderne måleudstyr.

Vores udviklingsafdeling har ansvaret for at udvikle nye produkter og løsninger, for produktvedligehold og opdateringer samt for at forbedre vores teknologiplatform. Udviklingen af nye løsninger og forbedringer af de eksisterende er baseret på den tætte kontakt med vores kunder og identifikation af ikke-opfyldte kundebehov. Det tætte samspil mellem ChemoMetec og vores kunder bidrager til at øge sandsynligheden for, at vores løsninger får succes.

For at nå vores strategiske mål på udviklingssiden er det afgørende for os at skabe og fastholde et innovativt miljø på tværs af virksomheden, og vi udvikler og investerer løbende i vores medarbejdere.

Udviklingen af vores løsninger finder primært sted på hovedkontoret i Danmark og varetages af egne specialister inden for alle relevante områder samt udvalgte konsulenter. Der er et tæt samarbejde mellem de enkelte faggrupper, og dette i kombination med størrelsen af vores organisation, vores klare produktfokus samt nærhed til kunderne giver en stor manøvreedygtighed og fleksibilitet i vores udviklingsprocesser.

Udviklingen af produkter sker med et langsigtet perspektiv og med henblik på, at produkterne kan anvendes i mange år. Dette skal blandt andet ses i lyset af, at ChemoMetecs produkter typisk anvendes inden for områder, hvor de skal valideres, og hvor de indgår i et samlet workflow. Valideringen er en tidskrævende proces, og kunderne efterspørger derfor analyseudstyr med lang "holdbarhed".

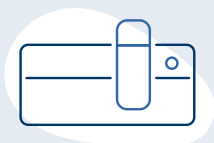
I princippet er samtlige instrumenter bygget op omkring den samme basisteknologi, som omfatter anvendelsen af et specialudviklet fluorescensmikroskop med et indbygget kamera. Med en relativ lav forstørrelse optages billeder af de præparerede celleprøver, og derefter analyseres disse automatisk ved hjælp af egenudviklet billedanalysesoftware.

Målinger og analyser foretaget med ChemoMetecs analyseudstyr er karakteriseret ved høj grad af konsistens og robusthed – det vil sige, at analyser og målinger viser de samme resultater på tværs af personer, der udfører analyserne, geografi, tid og prøvemateriale. Samtidig kan vores analyseudstyr erstatte håndteringstunge arbejdsgange med et meget simpelt workflow.

Udover instrumenter og enheder til opbevaring og præparering af celleprøver tilbyder ChemoMetec sine kunder en række andre forbrugsvarer, herunder testkits til at verificere, at instrumenterne virker, som de skal, samt diverse reagenser/hjælpstoffer.

ChemoMetecs unikke teknologier er en vigtig konkurrenceparameter, og derfor har patentering været en central del af strategien siden selskabets etablering i 1997. ChemoMetec har investeret betydelige beløb og ressourcer i patentbeskyttelse af sine teknologier og forventer at fortsætte denne strategi fremover.

ChemoMetec råder over i alt 15 patentfamilier, hvoraf der er udtaget 64 patenter i udvalgte lande, herunder 15 i USA.



## Højteknologisk produktion

Produktionen af alle instrumenter og kassetter finder sted in-house, og der sker en løbende udvidelse, effektivisering og optimering af produktionen i takt med den øgede efterspørgsel efter vores produkter og vores større fokus på bæredygtighed.

Produktionen af instrumenter og forbrugsvarer sker i overensstemmelse med kundernes og slutbrugernes krav og standarder.

Der sker en løbende investering i produktionen med det mål at effektivisere processer samt optimere anvendelsen af råvarer og energi – så der opnås stadig mere bæredygtige produktionsforhold med fokus på nedbringelse af klimaaftrykket fra produktionen.

ChemoMetec varetager selv produktionen af samtlige instrumenter. Der anvendes en lang række underleverandører, fx til fremstilling af printkort, mens styring, montage, justering og kvalitetskontrol udføres på vores faciliteter i Allerød, Danmark.

Den fuldautomatiske produktion af kassetter foregår ligeledes hos ChemoMetec, mens plastemnerne, som indgår i kasetteproduktionen, produceres på fuldautomatiske anlæg hos flere danske sprøjttestøbningsvirksomheder. I løbet af foråret 2024 vil der blive etableret endnu en kasetteproduktionslinje.

Produktionen af tællekamre af glas foregår p.t. hos en samarbejdspartner i Holland. I 2023/24 vil ChemoMetec herudover påbegynde en semiautomatisk produktion af analysekamre af glas, som skal anvendes sammen med Xcyto 5, når denne efter planen relanceres i løbet af 2024.

ChemoMetecs instrumenter anvender desuden en række færdigfremstillede reagenser, som benyttes i forbindelse med de forskellige celleanalyser. Produktionen af disse reagenser er outsourcet til to danske producenter, mens kvalitetskontrollen varetages af ChemoMetec.

Produktionen af diverse testkits, som anvendes til check af instrumenterne, fx i forbindelse med service, foregår på fuldautomatiske anlæg hos ChemoMetec i Allerød.

Sikring af produktkvalitet har særdeles høj prioritet i ChemoMetec. Vores kunder forventer og har behov for, at vi leverer produkter af høj kvalitet og ensartethed, da de typisk indgår som vigtige led i kundernes samlede værdikæde og skal kunne bidrage med robuste og konsistente analyseresultater. Kunderne kontrollerer løbende kvaliteten af vores produkter, dels gennem den daglige brug af disse, men også via fremsendelse af spørgeskemaer vedrørende vores interne forretningsgange og procedurer. Derudover afholdes der årlige planlagte audits hos ChemoMetec, hvor vores kunder har mulighed for at verificere, at svarene i spørgeskemaerne er i overensstemmelse med de faktiske forhold. En forudsætning for fortsat at kunne levere produkter til de pågældende kunder er, at ChemoMetec lever op til de stillede krav.

For at imødekomme kundernes stigende krav til kvalitet og løbende dokumentation er antallet af medarbejdere i ChemoMetecs kvalitetsafdeling over de seneste år løbende steget for nu at udgøre 11 fuldtidsmedarbejdere samt en række studentermedhjælpere.

ChemoMetecs produkter pakkes i pap, plastik og folier, og de transporteres primært med lastbil og skib. Vi arbejder løbende på at optimere emballering og transport med henblik på at reducere klimaaftrykket i vores samlede værdikæde.



## Specialiseret salgsstyrke og support

Vores salgs- og supportfunktioner bidrager til at styrke ChemoMetecs markedsposition via en målrettet salgsindsats samt en kundeservice og support af høj kvalitet.

Salg og distribution af vores produkter sker via egne salgsorganisationer i USA og Europa, mens der samarbejdes med distributører i Asien og på andre markeder. Denne organisering sikrer en målrettet og effektiv indsats samt nærhed til kunderne på de vigtigste markeder – og giver hermed mulighed for at servicere kunderne samt opnå en dybdegående indsigt i kundernes behov og den generelle udvikling i markedsforholdene inden for vores forretningssegmenter.

På tværs af ChemoMetecs egen salgsorganisation er der etableret en fælles og struktureret salgsproces, der omfatter alle led fra identifikation af kundeemner til endeligt salg.

Salget af vores løsninger kræver stor teknisk viden samt indsigt i vores kunders aktiviteter. Derfor har mange af vores sælgere en højere teknisk uddannelse, så der sikres et professionelt og videnbaseret salg.

Vi prioriterer kundeservice og support meget højt, og dette kombineret med robuste kvalitetsinstrumenter og lokal tilstedeværelse på de vigtigste markeder resulterer i stabile og tilfredse kunder, som i vid udstrækning benytter og genkøber ChemoMetecs analyseinstrumenter og forbrugsvarer. Tilbuddet om serviceaftaler og andre serviceydelser har betydet en yderligere styrkelse af relationen og den løbende support til kunderne.

Den høje kundetilfredshed betyder også, at eksisterende kunders medarbejdere ofte anbefaler ChemoMetecs produkter til deres nye arbejdsgiver i forbindelse med jobskifte.

Vi lægger stor vægt på at give hurtige svar og yde en effektiv indsats, når kunderne har brug for assistance. Vores teknikere er tæt på kunderne, og vi tilbyder hjælp fra højtuddannede helt op i udviklingsafdelingen, når der er behov for det. I takt med, at vi vokser, er vi meget bevidste om at fastholde denne nærhed til kunderne.

Den fokuserede salgsindsats og vores prioritering af kundeservice har betydet, at vi har opnået et solidt fodfæste på de enkelte markeder og løbende udvider kundekredsen. Stort set alle kunder på top-50 inden for vores vigtigste forretningsområde LCB (Life science research, Cellebaseret terapi og Bioprocessing) er blandt vores kunder. Ikke mindst er vi lykkedes med at opbygge en unik position inden for cellebaseret terapi og at etablere en stærk position på det amerikanske marked. Denne platform giver os et godt udgangspunkt for fremtidig vækst inden for både eksisterende og nye forretningsområder.

# Vores markeder

Celletælling og -analyse finder sted inden for mange forskellige områder, og ChemoMetecs analyseudstyr anvendes inden for alle disse – både i privat og offentligt regi og på tværs af virksomheders værdikæder fra forskning til produktion.

Det mest betydende markedsområde for ChemoMetec er p.t. cellebaseret terapi, men med den kommende lancering af XcytoMatic-instrumenterne forventes også produktions- og proceskontrol inden for bioprocessing at komme til at spille en væsentlig rolle.

De markeder, som ChemoMetec adresserer, vurderes samlet set at vokse gennemsnitligt omkring 5-10% årligt, og det skaber som udgangspunkt et godt grundlag for at opnå fremtidig vækst. Inden for delsegmenter af markedet har der dog været væsentligt højere vækstrater, og det gælder fx inden for cellebaseret terapi. Her er væksttempoet dog aftaget i løbet af det seneste års tid som følge af en opbremsning i investeringerne og antallet af børsnoteringer inden for området i kølvandet på de stigende renter og den generelt større markedsusikkerhed.

Overordnet set er væksten på markedet for celletælling drevet af forhold som øget fokus på cellebaseret forskning og behandling, øget udbredelse af kroniske sygdomme og infektionssygdomme samt vækst i investeringer og produktion inden for farma- og biotekindustrien. Desuden er udviklingen af bedre løsninger til celletælling, herunder en forbedret billedanalyse, med til at understøtte væksten.

I de seneste år har ChemoMetec løbende vundet markedsandele og vurderes at være blandt de to største globale aktører. Fremover forventes ChemoMetec fortsat at være godt positioneret til at få del i den forventede vækst inden for sine markedsområder – både som følge af den attraktive markedsposition for de eksisterende produkter samt den kommende lancering af helt nye produkter og opgraderede versioner af eksisterende produkter.

## Markedet for celletælling – ChemoMetecs tilstedeværelse og anvendelsen af ChemoMetecs produkter\*

Kundesegmenter	Typiske områder for anvendelse af ChemoMetecs produkter
Forskning og Udvikling (privat og offentlig)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cellebaseret terapi</li> <li>• Genterapi</li> <li>• Stamcelleforskning</li> </ul>
Hospitalslaboratorier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cellebaseret terapi</li> <li>• Genterapi</li> </ul>
Farma- og biotekvirksomheder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cellebaseret terapi</li> <li>• Genterapi</li> <li>• Produktions- og proceskontrol</li> <li>• Procesudvikling (bioprocessing)</li> </ul>
Øvrige, herunder produktionsvirksomheder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fremstilling af sæddoser til inseminering (dyresæd)</li> <li>• Produktions- og proceskontrol af øl</li> </ul>

\* Indholdet i den viste oversigt er ikke udtømmende, men viser de vigtigste områder, hvor ChemoMetec er til stede.

## Markedstendenser

Kunderne inden for ChemoMetecs forretningsområder stiller stadig højere krav til præcision, kvalitet og veldokumenterede processer, og det medfører en gunstig markedsposition for ChemoMetecs analyseinstrumenter – og attraktive muligheder for at opbygge partnerskaber.

### Blandt de trends, der påvirker vores forretningsmodel og vækstmuligheder er følgende:

#### Øgede krav til compliance og veldokumenterede processer

- ChemoMetecs analyseudstyr anvendes typisk inden for områder, hvor der er høje krav til compliance i forhold til såvel interne som eksterne krav (fx FDA CFR21 Part 11). Det samme gælder for dokumentation af processer og det samlede workflow. Derfor efterspørges der analyseudstyr med de rette specifikationer, og som med mindst mulige ressourcer kan valideres og spille sammen med de øvrige dele af et givent workflow hos kunden.
- I forbindelse med godkendelse af behandlinger inden for cellebaseret terapi er det ofte det samlede workflow, der skal godkendes, og det betyder, at de enkelte dele, herunder de instrumenter, der anvendes til celletælling, efterfølgende skal

forblive de samme. Det er meget omkostningstungt og tidskrævende at skifte en analysemetode ud med en anden, efter at en samlet godkendelse har fundet sted.

- I takt med de stigende krav til compliance og dokumentation afsætter mange kunder inden for ChemoMetecs forretningsområder sideløbende flere ressourcer til celletælling – netop med henblik på at sikre compliance og dokumentation.

#### Ønske om digitalisering og automatisering af analyseprocesser

- Analyseprocesser er typisk tids- og ressourcekrævende, og derfor efterspørges der analyseudstyr, hvor analyser kan foretages hurtigt, automatisk og samtidig med stor nøjagtighed. Ligeledes er der et øget behov for såvel digitalisering som automatisering af det samlede workflow i forbindelse med analyseprocesser, og

det medfører, at der efterspørges analyseudstyr, der enkelt kan integreres i det samlede workflow. I denne sammenhæng er varianter af produkter i XcytoMatic-familien tænkt at skulle blive en del af de fuldautomatiserede løsninger.

#### Udvikling af nye behandlingsmetoder, herunder cellebaserede terapier

- Der arbejdes løbende på udvikling af nye behandlingsmetoder mod en lang række sygdomme, og blandt andet området for "personlig medicin" er i disse år inde i en rivende udvikling. Blandt behandlingsmetoderne inden for dette felt er cellebaseret terapi og genterapi. Fælles for de to behandlingsmetoder er, at der er brug for celletælling gennem både udviklingsforløbet, og når behandlingsmetoderne efterfølgende kommer i anvendelse.



# Vores produkter

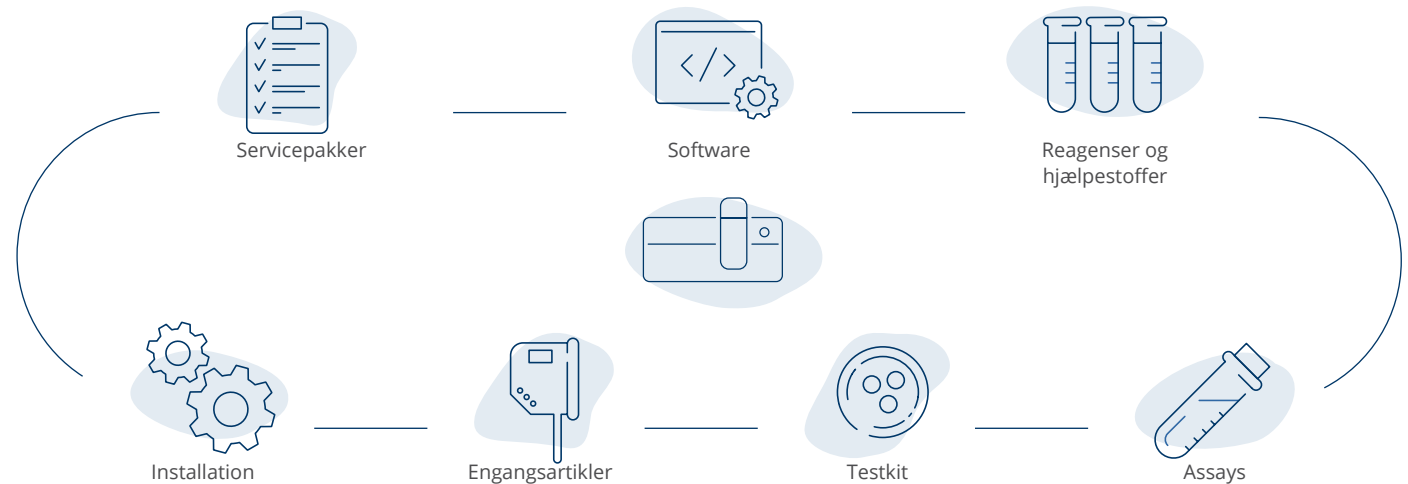
Vores analyseudstyr består af måleinstrumenter og dertil hørende forbrugsartikler, som for eksempel kassetter af plast og tællekamre af glas, hvori celleprøven opbevares og præpareres.

I princippet er selve instrumenterne bygget op omkring et fluorescensmikroskop med et indbygget kamera, og billederne analyseres automatisk ved hjælp af egenudviklet software.

Analysekonceptet fra ChemoMetec består af selve instrumentet og dertil hørende enheder, hvori celleprøven præpareres og opbevares under måling. Enhederne består primært af plastkassetter, men visse instrumenter anvender i stedet tællekamre af glas.

Engangskassetten til NucleoCounter-instrumenterne har spillet en central rolle for vores succes inden for celletælling. Kassetterne er opbygget som en slags minilaboratorium. Først suges prøven med celler ind i kassetten, og celleprøven kommer i kontakt med de farvestoffer, som er indeholdt i kassetten. Farvestofferne anvendes til at indfarve cellerne, så de kan detekteres og optælles med fluorescensmikroskopet.

## ChemoMetecs løsninger



Kassetten placeres derefter i instrumentet, og den resterende del af analysen foregår automatisk med en analysetid på 25-40 sekunder. Herefter kasseres kassetten.

Vores analysekoncept mere enkelt og præcist end de konkurrerende celletællere på markedet, og mange af de faktorer, der normalt medfører variation og usikkerhed i målingen, er elimineret, da samtlige kassetter bliver individuelt kalibreret under produktionen. Desuden medvirker kassetten til at øge sikkerheden for brugeren, dels ved at der anvendes meget små mængder farvestoffer, som er helt indkapslet i kassetten, og dels fordi vi ikke anvender det potentielt cancerfremkaldende farvestof, trypanblå, som flere konkurrenter gør brug af.

Betjeningen af instrumenterne er særdeles enkel. Kassetten eller tællekammeret, som indeholder prøven, der skal analyseres, anbringes i instrumentet, hvorefter der trykkes på START. Selve analysen finder sted gennem et

målevindue i kassetten eller tællekammeret, hvor der tages et eller flere billeder af prøven.

Denne teknologi giver mulighed for at tælle og analysere et stort antal celler med særdeles høj præcision og til konkurrencedygtige priser, og engangsenhederne er med til at sikre kunderne en særdeles brugervenlig arbejdsgang og et meget robust analysekoncept.

Herudover tilbyder ChemoMetec sine kunder en række andre produkter, som for eksempel testkits til at verificere, at instrumenterne virker, som de skal, samt diverse reagenser/hjælpestoffer. Desuden tilbydes kunderne forskellige softwareløsninger samt en række serviceydelelser i form af servicepakker og hjælp til installation af analyseudstyr.

## Vores vigtigste måleinstrumenter



### NucleoCounter NC-200

NC-200 tilbyder hurtig og enkel celledælling, som kan udføres ved hjælp af kun én kassette uden manuel tilsætning af hverken farvestoffer eller hjælpe-reagenser. Analyserne giver desuden informationer om den gennemsnitlige celledælling samt om cellernes klumpningsgrad.



### NucleoCounter NC-202

NC-202 er en videreudvikling af NC-200, og produktet er teknologisk set baseret på den avancerede Xcyto-teknologi. Det betyder blandt andet, at vi kan tilbyde kunderne én celledællingsprotokol til langt de fleste mammale celledællingstyper, en analysestid på ca. 25 sekunder pr. analyse, en god skærmvisning samt mulighed for optimering af workflow og proceskontrol. NC-202 er kassettebaseret.



### NucleoCounter NC-250

NC-250 er et konkurrencedygtigt top-produkt, der tilbyder hurtig og omkostningseffektiv celledælling med høj præcision. Udover celledælling kan NC-250 også anvendes til at udføre celledællingsanalyse.

NC-250 gør brug af engangstællekamre af glas med to eller otte kamre.



### NucleoCounter NC-3000

NC-3000 er en meget brugervenlig og fleksibel analyseplatform, som kan anvendes både til celledælling og forskellige typer celledælling, som fx analyse af celledælling og programmeret celledælling. Til forskel fra flowcytometre giver NucleoCounter NC-3000 mulighed for at kvalificere analyseresultaterne ved visuel inspektion af de fotograferede celler.

NC-3000 gør brug af tællekamre af glas med to eller otte kamre.

## Kommende nye og opgraderede måleinstrumenter



**XcytoMatic 40  
(XM40)**

XM40 er et analyseinstrument baseret på en helt ny softwareplatform. Instrumentet henvender sig ligesom XM30 primært til markedet for bioprocessing. Med XM40 kan der foretages en automatisk, hurtig og præcis celletælling for op til 24 prøver ad gangen i en genanvendelig målecuvette og for prøver med mellem 50.000 og 100 mio. celler pr. ml.



**XcytoMatic 30  
(XM30)**

XM30 er en fuldt integrerbar og fuldautomatisk celletæller, der ligesom XM40 er baseret på en genanvendelig målecuvette, hvor prøven passerer igennem. XM30 modtager en celleprøve fra en ekstern robotarm eller manuelt, hvorefter celletællingen udføres. Selve analysemetoden og målemodulet er de samme som for XM40. XM30 har dog ikke en prøvekarrusel, men der anvendes en stationær tragt, som automatisk rengøres mellem målingerne.



**NucleoCounter  
NC-203**

NC-203 er en opgraderet version af NC-202. Instrumentet anvender ligesom NC-202 engangskassetter og har derudover fået overført en del ny teknologi fra XcytoMatic-plattformen. Opgraderingen omfatter primært et nyt målemodul, en ny softwareplatform samt anvendelsen af kontrast-mikroskopi kombineret med billedanalyse ved hjælp af kunstig intelligens. NC-203 vil være bedre rustet end NC-202 til at møde fremtidens behov for at håndtere komplekse cellekulturer.



**Xcyto 5**

Xcyto 5 vil blive relanceret og skal blandt andet afløse NC-3000. Xcyto 5 adresserer både markedet for cellebaseret terapi og bioprocessing/bioproduktion. Instrumentet er en billedbaseret celleanalysator, der automatisk kan identificere og markere de enkelte celler og give præcise informationer om, på hvilke celler – og til en vis grad også hvor på cellerne – de forskellige fluorescerende markører er lokaliseret. Xcyto 5 forventes primært at blive anvendt inden for kvalitetskontrol af celler, der skal anvendes til terapeutiske formål.

# Udviklingen i 2022/23 og forventninger

- ⦿ Forretningsmæssig udvikling
- ⦿ Finansiell redegørelse
- ⦿ Forventninger til 2023/24

# Forretningsmæssig udvikling

Omsætningen steg i 2022/23 med 4% til DKK 442,3 mio., og driftsresultatet (EBITDA) steg med 13% til DKK 251,0 mio. Den moderate vækst i omsætningen var drevet af en vækst i omsætningen af forbrugsvarer og serviceydelser på samlet 24% og var negativt påvirket af et fald i omsætningen af instrumenter på 17%. ChemoMetec fortsatte udviklingen af den nye Xcyto-plattform samt instrumenterne XcytoMatic 40 og XcytoMatic 30.

Regnskabsåret 2022/23 har generelt været et udfordrende år. ChemoMetecs vigtigste markedsområde, cellebaseret terapi, er i høj grad afhængig af muligheden for at få tilført ekstern kapital, men som følge af de markante rentestigninger og en generel større usikkerhed har tilførslen af kapital til virksomhederne inden for cellebaseret terapi i det seneste år været markant lavere end i de foregående år. Det har især ramt de mindre og nystartede virksomheder inden for cellebaseret terapi, som har bidraget væsentligt til væksten i ChemoMetec i de senere år. Denne type virksomheder har således været nødt til at reducere antallet af forsøg samt reducere deres investeringsbudgetter, og samtidig har vi også på tværs af vores kunder oplevet en tilbageholdenhed i investeringerne og dermed et lavere salg af instrumenter. I første omgang blev især det amerikanske marked ramt, hvilket er det største marked. Efterfølgende spredte den samme udvikling sig til det europæiske og asiatiske marked.

Omsætningen af forbrugsvarer og serviceydelser har derimod vist en pæn vækst i det forløbne år, og især et

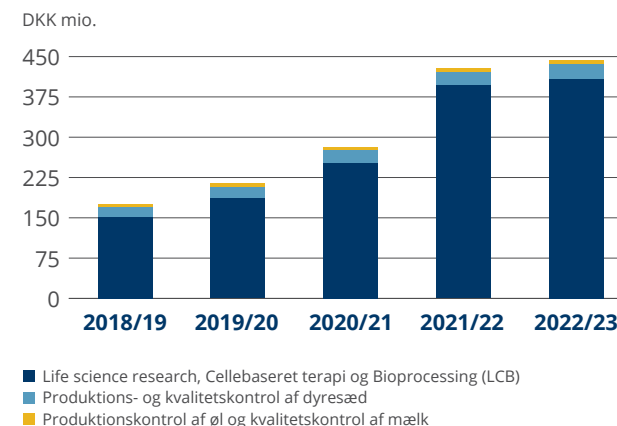
fortsat fokus på salg af serviceydelser har givet et meget tilfredsstillende resultat.

Ved udgangen af regnskabsåret er der tegn på, at markedet for cellebaseret terapi er ved at stabilisere sig både i forhold til tilførsel af kapital og antallet af igangværende kliniske forsøg – men dog på et lavere niveau end tidligere år.

ChemoMetec har det seneste år haft fokus på at tilpasse sig de mere udfordrende markedsvilkår. Der er sket en optimering af de interne processer på tværs af virksomheden, herunder salgsprocesser og produktion, og det er på den baggrund lykkedes at opnå en fortsat positiv udvikling i indtjeningen. Endvidere er der sket forberedelser til de kommende produktlanceringer, som skal sikre ChemoMetec en endnu stærkere position i fremtiden.

Videreudviklingen af Xcyto-plattformen og især færdigudviklingen af XcytoMatic 40 har været i fokus gennem hele regnskabsåret. Læs mere om XcytoMatic 40 og

Omsætning fordelt på forretningsområder





de øvrige nye instrumenter under udvikling i afsnittet "Produktudvikling".

I løbet af året har der ligeledes været fokus på at planlægge og igangsætte moderniseringen af den tilkøbte ejendom på Gydevang 42-44 i Allerød og således rettidigt sikre, at vi har de rette fremtidige fysiske rammer for både produktion og administration. Moderniseringen vil ske i etaper, hvor 1. etape med etablering af kantine og møderum forventes at være på plads i løbet af regnskabsåret 2023/24.

### Salg og markedsudvikling

I 2022/23 steg omsætningen fra DKK 427,2 mio. til DKK 442,3 mio., svarende til en vækst på 4%. Omsætningen fordelte sig på forretningsområderne med 93% fra LCB-markedet (Life science research, Cellebaseret terapi og Bioprocessing), 6% fra markedet for dyresæd og 1% fra markedet for kvalitets- og produktionskontrol for øl og mælk. Den største relative fremgang oplevede ChemoMetec inden for markedet for dyresæd, hvor omsætningen steg med 14%, hvorimod den største nominelle fremgang var inden for LCB-markedet, hvor omsætningen steg med DKK 11,6 mio., svarende til 3%.

Ligesom i det foregående regnskabsår er størstedelen af omsætningen baseret på celletællingsprodukterne NC-200 og NC-202, hvor NC-200 stadig bidrager med den største omsætning.

Udviklingen i 2022/23 har – som nævnt ovenfor – været kraftigt påvirket af eksterne faktorer, hvor særligt omsætningen af instrumenter har været følsomt over for udviklingen i investeringsklimaet inden for ChemoMetecs markedsområder. Omsætningen af instrumenter faldt med 17%, og faldet har fundet sted på tværs af alle tre

geografiske regioner, dog med det største procentvise fald på det nordamerikanske marked, hvor omsætningen faldt 20% efter en stigning på 88% året før.

Omsætningen fra salget af forbrugsvarer og serviceydelser drives primært af mængden af instrumenter på markedet, herunder hvilke der er aktivt i brug hos kunderne. Derfor har den høje vækst i salget af instrumenter i regnskabsåret 2021/22 (+57%) haft en positiv effekt på salget af forbrugsvarer og serviceydelser i 2022/23. Omsætningen af forbrugsvarer steg fra DKK 147,5 mio. til DKK 174,4 mio., svarende til en stigning på 18%. Der har i det forløbne år været stort fokus på at indgå og forny serviceaftaler på tværs af alle kundesegmenter, hvilket har resulteret i en vækst på 39% i omsætningen af serviceydelser.

Med henblik på at støtte den forventede fremtidige vækst i ChemoMetec er der i 2022/23 sket en løbende styrkelse af organisationen, både den danske og udenlandske. Det gennemsnitlige antal fuldtidsmedarbejdere er i regnskabsåret 2022/23 øget med 6% fra 147 til 164. På hovedkontoret i Allerød er det gennemsnitlige antal medarbejdere øget fra 109 til 117. I det amerikanske datterselskab var der i gennemsnit 36 fuldtidsmedarbejdere i det forløbne regnskabsår mod 29 året før. Antallet af medarbejdere er ved regnskabsårets afslutning øget med 12 fuldtidsmedarbejdere fra 155 til 167, og heraf er antallet øget fra 114 til 118 på hovedkontoret i Allerød. Antallet af medarbejdere i de udenlandske afdelinger udgjorde ved regnskabsårets afslutning 48, og heraf er de 36 ansat i det amerikanske datterselskab.

## Fokusområder i 2023/24

Det er ChemoMetecs primære mål at skabe et solidt fundament for fremtidig vækst og en stærk indtjening gennem en indgående indsigt i kundernes behov, førsteklasses kundesupport og en fortsat styrkelse af den avancerede teknologiske platform. I det kommende regnskabsår vil der især være fokus på nedenstående områder.

### Kunder og markeder

- Opbygning af nyt forretningsområde med de to kommende højkadence celletællere, XcytoMatic 30 og XcytoMatic 40 målrettet bioprocessing-markedet.
- Lancering af yderligere produkter inden for XcytoMatic-familien, NC 203, som er en videreudvikling af NC-202, samt Xcyto 5, som er relancering af vores celleanalysator målrettet primært kvalitetskontrol af celler.
- Øget salg af eksisterende servicepakker og fortsat udvikling af nye serviceydelser.
- Øget fokus på eksisterende kunder samt potentielle nye segmenter og markeder.

### Innovation og produktion

- Øget fokus på udvikling af software, der kan bidrage til automatisering og effektivisering hos kunderne, der typisk er underlagt høje krav til dokumentation og kvalitetskontrol.
- Fortsat investering i nye kompetencer for at skabe fortsat innovation samt nye produkter og services
- Opgradering og optimering af produktionsteknologi med henblik på at øge effektivitet, produktionskapacitet og reducere ressourceforbrug.

### Bæredygtighed (ESG)

- Implementering af Code of Conduct, der vil sætte standarder for, hvordan vi driver vores forretning og guide medarbejderne i forhold til etisk adfærd på tværs af organisationen.
- Øget fokus at styrke it-sikkerheden, herunder testing af ChemoMetec's it-set up samt træning af vores medarbejdere.
- Etablering af CO<sub>2</sub>-rapportering i overensstemmelse med nye standarder og vejledninger herfor.
- Fokus på medarbejdertrivsel, herunder introduktion af trivselsanalyse, for bedre at kunne italesætte og forbedre medarbejdernes trivsel.

Udover de ovennævnte fokusområder, er det ligeledes en klar prioritet i løbet af året at udarbejde en langsigtet strategiplan understøttet af relevante og kvantitative mål.



## USA/Canada

### Omsætning (DKK)

**262,0 mio.**

(2021/22: DKK 247,8 mio.)

### Vækst

**6%**

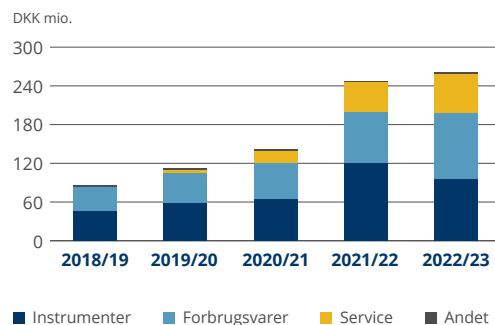
(2021/22: 75%)

### Andel af samlet omsætning

**59%**

(2021/22: 58%)

### Omsætning fordeling på produktgrupper



Omsætningen på det nordamerikanske marked steg i 2022/23 med 6% til DKK 262,0 mio. efter en vækst året før på 75%. Omsætningen i USA/Canada udgør nu 59% af den samlede omsætning mod 58% året før.

Omsætningen af instrumenter faldt i 2022/23 med 20% mod en vækst året før på 88%. Omsætningen af NC-202 faldt med 25%, mens omsætningen af NC-200 faldt med 18%. NC-200, som blev introduceret i 2011, er stadig ChemoMetecs bedst sælgende instrument på det nordamerikanske marked. Forklaringen herpå er, at NC-202 først blev introduceret i Europa, hvorefter der skete introduktion på det nordamerikanske marked. Derudover trækker de første kunder inden for cellebaseret terapi et betydeligt større salg af NC-200 end NC-202, da de tog NC-200 i brug, før NC-202 kom på markedet. Denne type kunder dominerer fortsat i USA, og de ønsker ikke at benytte de nyere produkter, da det kræver mange ressourcer at skifte produkt i en allerede FDA-godkendt procedure. Det tredje mest sælgende instrument på det nordamerikanske marked er fortsat NC-3000, hvor omsætningen faldt med 32%.

Over 60% af omsætningen kommer fra forbrugsvarer og service. Omsætningen af forbrugsvarer steg i 2022/23 med 26% til DKK 101,5 mio. Den største relative fremgang ses dog stadig inden for serviceforretningen, hvor omsætningen steg med 35% fra DKK 45,1 mio. til DKK 61,0 mio. Serviceaftaler blev introduceret på det nordamerikanske marked i 2019, og siden er antallet af serviceaftaler løbende steget. Det er samtidig glædeligt at konstatere, at langt hovedparten af serviceaftalerne fornyes af kunderne år efter år. I det kommende regnskabsår planlægger ChemoMetec fortsat at udvide paletten af serviceprodukter til de amerikanske kunder.

I det forløbne år er der sket en løbende styrkelse af den amerikanske organisation, primært med det formål at understøtte væksten inden for den voksende serviceforretning. Der er samtidig sket en udvidelse af varelageret på det amerikanske hovedkontor, beliggende på Long Island, New York. Den løbende udbygning af det amerikanske lager har spillet en væsentlig rolle i at sikre leveringsdygtighed til det stigende antal kunder.

Udover det amerikanske hovedkontor på Long Island, New York, har ChemoMetec også salgskontorer i San Diego, Californien, og Boston, Massachusetts. Dette set up sikrer en bred rækkevidde og tæt kundekontakt på tværs af vigtige regioner.

På den længere bane vurderes der at være gunstige vækstmuligheder på det nordamerikanske marked, både inden for cellebaseret terapi og bioprocessing, og ChemoMetec vil derfor fortsat investere i udviklingen af den amerikanske organisation. På kort sigt er der imidlertid usikkerhed omkring vækstmulighederne. Både de geopolitiske og makroøkonomiske forhold, herunder udviklingen i inflation og renter samt risikoen for recession, kan føre til en fortsat begrænset investeringslyst inden for biotekindustrien. Selvom det ser ud til, at der er ved at ske en stabilisering, er der således risiko for en yderligere reduktion af antallet af kliniske forsøg, hvilket vil kunne påvirke ChemoMetecs salg af instrumenter, især til mindre amerikanske biotekvirksomheder.

Det forventes, at det vil blive NC-202, den kommende NC-203, relanceringen af Xcyto 5 samt de nye XcytoMatic-produkter XM40 og XM30, der kommer til at drive væksten på det nordamerikanske marked i de kommende år.



## Europa

### Omsætning (DKK)

**130,2 mio.**

(2021/22: DKK 128,4 mio.)

### Vækst

**1%**

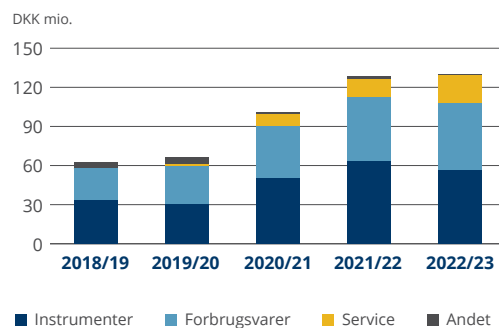
(2021/22: 28%)

### Andel af samlet omsætning

**29%**

(2021/22: 30%)

### Omsætning fordelt på produktgrupper



Omsætningen i Europa steg i 2022/23 med 1% fra 128,4 DKK mio. til DKK 130,2 mio. Næsten 93% af den samlede europæiske omsætning kommer fra LCB-markedet, og den typiske kunde opererer inden for cellebaseret terapi.

Udviklingen i omsætningen dækker over et fald i omsætningen af instrumenter på 11% og en stigning i omsætningen af forbrugsvarer og serviceydelser på henholdsvis 6% og 48%.

Europa er den region, der oplevede det laveste fald i omsætningen af instrumenter, som udgjorde 43% af den samlede omsætning mod 49% i regnskabsåret 2021/22. Faldet er koncentreret omkring NC-200 og NC-3000, mens salget af NC-202 instrumenter steg med 6%. Omsætningen af NC-202 instrumenter er nu 2,5 gange større end den tilsvarende omsætning af NC-200, mens den året før var 1,6 gange større. Udviklingen er en følge af ChemoMetecs strategi, hvor målet er, at NC-202 skal afløse NC-200 på det europæiske marked.

Det europæiske marked har som de øvrige markeder været negativt påvirket af de makroøkonomiske forhold og et svagt investeringsklima. På trods af dette er der fortsat god interesse for ChemoMetecs celletællere, og især NC-202 er et attraktivt instrument for mange laboratorier på tværs af LCB-segmentet.

I det forløbne år har der især været fokus på at identificere nye kundeemner inden for cellebaseret terapi samt introduktion af serviceydelser til eksisterende kunder.

Den europæiske salgsorganisation arbejder fra hovedkontoret i Allerød samt fra salgskontorer, hvor ChemoMetec er repræsenteret lokalt på de fem største geografiske markeder. De lokale salgskontorer varetager

funktionerne salg og support inden for deres respektive geografiske ansvarsområder og støttes af eksperter og specialister, som fx produktchefer og teknikere fra hovedkontoret i Allerød.

Langt hovedparten (65%) af den europæiske omsætning kommer fortsat fra top-5 landene Storbritannien, Tyskland, Holland, Frankrig og Belgien. Omsætningen på disse markeder faldt i 2022/23 med 2%.

### Omsætning i top-5 lande – Europa (mio. DKK)

Top-5	2022/23	2021/22	Vækst
Storbritannien	28,4	26,8	6%
Tyskland	17,7	19,0	-7%
Holland	13,5	12,9	5%
Frankrig	13,4	15,0	-11%
Belgien	11,8	12,8	-8%

**Storbritannien:** Efter en stigning i omsætningen i 2022/23 på 6% til DKK 26,8 mio. (2021/22: +23%), bevarer Storbritannien sin position som ChemoMetecs største europæiske marked. Det er tilfredsstillende, at den positive udvikling har kunnet fastholdes under de vanskelige markedsforhold og med samme antal medarbejdere. Kundekredsen i Storbritannien er bredt funderet, men omsætningen er primært drevet af salg til kunder, der udvikler cellebaserede terapier til cancerbehandling.

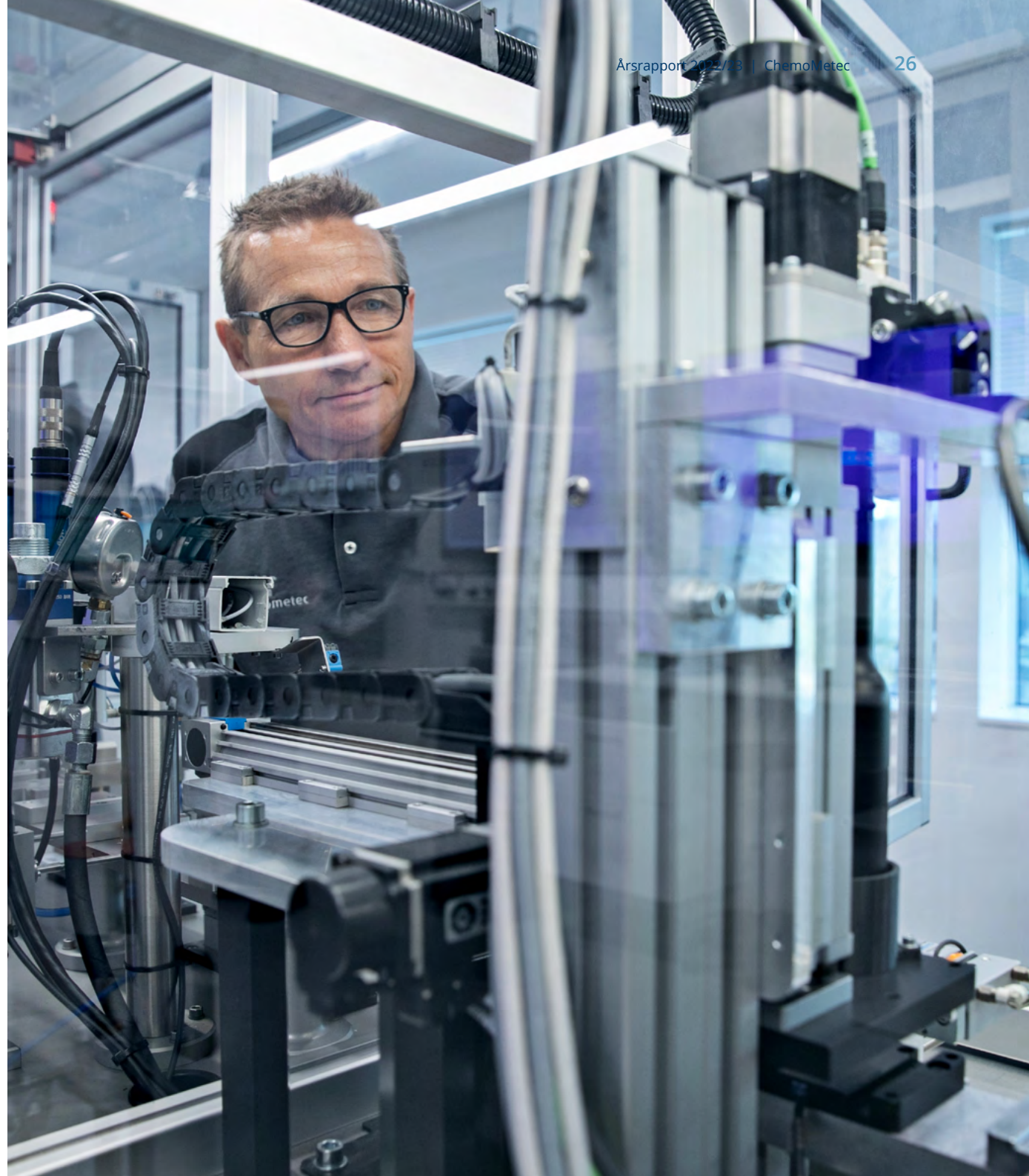
**Tyskland:** På trods af en tilbagegang i omsætningen på 7% til DKK 17,7 mio. var Tyskland, ligesom året før, det andenstørste europæiske marked i 2022/23.

Tilbagegangen i omsætningen i Tyskland skal ses i lyset af en vækst i 2021/22 på 32%, som tilsvarende var højere

end for Europa generelt. Lanceringen af XcytoMatic-instrumenterne er vigtig med henblik på at sikre fremtidige høje vækstrater på det tyske marked, som er karakteriseret ved at have et stort bioprocessing-marked med store etablerede spillere. Det forventes, at XcytoMatic-instrumenterne vil være konkurrencedygtige produkter inden for dette område på det tyske marked.

I den øvrige del af Europa, det vil sige i lande uden for top-5, steg omsætningen med 9%. Landene uden for top-5 tegner sig for godt en tredjedel af den samlede europæiske omsætning.

Det forventes, at det også på det europæiske marked vil være NC-202, den kommende NC-203, relanceringen af Xcyto 5 samt de nye XcytoMatic-produkter, XM40 og XM30, der kommer til at drive væksten i de kommende år.



## Øvrige lande (ROW)

### Omsætning i ROW (DKK)

**50,1 mio.**

(2021/22: DKK 51,0 mio.)

### Vækst i ROW

**-2%**

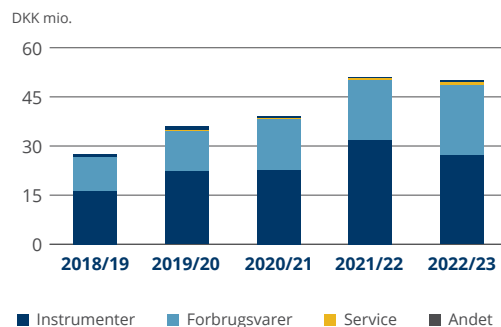
(2021/22: 31%)

### Andel af samlet omsætning

**12%**

(2021/22: 12%)

### Omsætning fordelt på produktgrupper



Omsætningen i ROW faldt i 2022/23 fra 51,0 DKK mio. til DKK 50,1 mio., svarende til et fald på 2%, og den relative andel af omsætningen var uændret 12%.

Da salget af serviceydelser i ROW er begrænset, er udviklingen primært drevet af salget af instrumenter og forbrugsvarer. Tilsvarende de øvrige regioner oplevede ChemoMetec et fald i omsætningen af instrumenter i ROW samt en stigning i omsætningen af forbrugsvarer. Omsætningen af instrumenter faldt således med 15%, mens omsætningen af forbrugsvarer steg med 18%.

ChemoMetec har det seneste år arbejdet på at styrke sin position som markedsleder inden for celletælling og -analyse på de asiatiske markeder via målrettede initiativer, herunder styrkelse af relationerne til nøgleinteressenterne. Strategien er at opbygge stærke strategiske relationer til etablerede distributører, som faciliterer vores produkters adgang til de lokale regionale markeder. Denne model gør det muligt via distributørernes netværk at få kontakt til forskere, klinisk personale og medarbejdere i laboratorier og tilbyde løsninger, som dækker præcist deres behov inden for celletælling og -analyse. Senest har et intensiveret fokus på service medført positiv feedback fra vores kunder, og det har styrket vores brand og vores ry som en troværdig leverandør.

### Omsætning i top-5 lande – ROW (mio. DKK)

Top-5	2022/23	2021/22	Vækst
Kina	18,6	22,9	-19%
Japan	10,3	10,2	1%
Sydkorea	6,6	5,0	32%
Singapore	3,8	2,5	52%
Taiwan	2,8	2,6	8%

De fem største markeder i ROW er Kina, Japan, Sydkorea, Singapore og Taiwan. Trods et fald i omsætningen i Kina og en flad udvikling i Japan er disse fortsat ChemoMetecs største markeder i ROW. I de tre øvrige lande har der været fremgang, og Singapore har med en vækst på 52% overtaget pladsen som det fjerdestørste marked i ROW. I det forløbne regnskabsår udgjorde omsætningen i top-5 landene 83% af omsætningen i ROW mod ca. 85% året før.

**Kina:** Kina er ChemoMetecs vigtigste og største marked inden for ROW. Omsætningen på det kinesiske marked faldt i 2022/23 med 19% til DKK 18,6 mio. (2021/22: +36%). Trods faldet i omsætningen i 2022/23 er Kina stadig ChemoMetecs tredjestørste geografiske marked efter USA og Storbritannien. Faldet i omsætningen i Kina er drevet af en generel tilbagegang inden for LCB-området og især inden for kerneområdet cellebaseret terapi.

Salget i Kina foregår i et nært samarbejde mellem en distributør og lokale salgsgenter, som støttes af sælgere og produktspecialister fra hovedkontoret i Allerød. ChemoMetec vil i de kommende år fortsat prioritere det kinesiske marked højt.

I det kommende år vil fokus også være rettet mod bioprocessing, som er et vækstmarked og dermed en attraktiv mulighed for ChemoMetec i forbindelse med lanceringen af XM40 og senere XM30.

## Udviklingen inden for de enkelte forretningsområder

De tre væsentligste forretningsområder/ markedsområder for ChemoMetec



### Forretningsområde 1 Life science research, Cellebaseret terapi og Bioprocessing (LCB-markedet)

ChemoMetecs vigtigste forretningsområde er salg af celletællings- og analyseudstyr til tre delområder A) Life science research, B) Cellebaseret terapi og C) Bioprocessing. Disse tre markedsområder benævnes i det følgende LCB-markedet.

Vi definerer bioprocessing som al produktion og produktionskontrol, hvor der anvendes biologiske organismer til fremstilling af lægemidler og medicinske behandlinger. Procesudvikling, selektion/screening af cellekulturer samt opskalering af produktion betragtes også som bioprocessing. Bioprocessing omfatter således alle upstream og downstream processer i forhold til produktion af lægemidler ved hjælp af biologiske organismer. I praksis omfatter bioprocessing også store dele af markedet for cellebaseret terapi, da der i princippet også her produceres et lægemiddel ved hjælp af en biologisk organisme. Vi har dog indtil videre valgt at skelne mellem bioprocessing og cellebaseret terapi, selvom den teknologiske udvikling med hensyn til automatisering medfører et stort overlap inden for de to områder.

Omsætning (DKK)

**407,8 mio.**

(2021/22: DKK 396,2 mio.)

Vækst

**3%**

(2021/22: 57%)

Andel af samlet omsætning

**93%**

(2021/22: 93%)

Omsætningen på LCB-markedet steg i 2022/23 fra DKK 396 mio. til DKK 408 mio., svarende til en stigning på 3%. Dette forretningsområde er over de senere år blevet stadig vigtigere for ChemoMetec, og omsætningen på LCB-markedet udgør 93% af den samlede omsætning.

Over de seneste fem år er ChemoMetecs omsætning på LCB-markedet blevet cirka firdoblet (se grafen nedenfor). Den samlede globale markedsvækst estimeres i den tilsvarende periode at have ligget på et væsentligt lavere niveau, og vi har således vundet betydelige markedsandele, specielt inden for celletællingsområdet.

Det er især en høj vækst inden for cellebaseret terapi, der har drevet ChemoMetecs vækst på LCB-markedet. Cellebaseret terapi er en forholdsvis ny behandlingsform med potentiale til at behandle mange sygdomme, som i øjeblikket ikke kan behandles, eller hvor behandlingen ikke er særlig effektiv. Den såkaldte CAR-T metode er den mest udbredte af disse behandlingsformer, og efter at metoden til behandling af visse cancerformer blev godkendt af FDA i 2017, har udviklingen af nye terapier og kommercialiseringen af denne type banebrydende behandlingsform for alvor taget fart. ChemoMetec er lykkedes med at opbygge en meget attraktiv position inden for dette vækstområde, hvor der er behov for celletælling i hele forløbet fra udviklingsfasen og frem til den efterfølgende konkrete behandling af patienter.

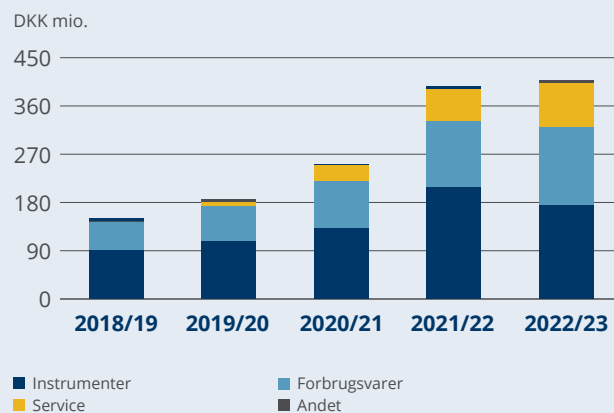
I det seneste års tid er der dog sket en betydelig opbremsning på markedet for cellebaseret terapi. Læs mere om udviklingen inden for cellebaseret terapi i indledningen til "Forretningsmæssig udvikling".

Ved udgangen af regnskabsåret er der meget, der tyder på, at markedet for cellebaseret terapi er ved at stabilisere sig – men på et lavere niveau i forhold til de tidligere år. Markedsanalyser peger endvidere i retning af, at der fortsat er stor tillid til effektiviteten af og potentialet for behandlingerne inden for cellebaseret terapi, og der er en række nye behandlinger på vej gennem godkendelsessystemerne. Samtidig satses der i stigende omfang på udvikling af behandlinger baseret på cellebaseret

terapi inden for nye sygdomsområder, ikke mindst de mere sjældne sygdomme. På den baggrund ser vi positivt på det langsigtede potentiale for den cellebaserede terapi, og vi fortsætter derfor vores fokuserede arbejde med at tilpasse vores produkter og løsninger til de mange kunder inden for dette felt.

Bioprocessing er et fremtidigt fokusområde for ChemoMetec, og i øjeblikket er ChemoMetecs markedsandel inden for dette område formentlig kun nogle få procent. Markedet domineres af to større spillere, som tilbyder kunderne udstyr, der er mere automatisk end det, ChemoMetec indtil nu har kunnet tilbyde sine kunder. Graden af automatisering er især vigtig i forbindelse med screening af cellekulturer, hvor også behovet for en høj analysekapacitet er stort. Det forventes, at markedet for celletælling inden for bioprocessing vil vokse betydeligt i de kommende år, og der vil blive stillet store krav til leverandørernes evne til at kunne levere automatiseringsløsninger og avanceret software til celletællerne. Med lancering af de kommende instrumenter i XcytoMatic-familien har vi ambitioner om at opnå en betydelig markedsandel på dette marked over de kommende år. Læs mere om bioprocessing på side 30 og vores nye XcytoMatic-produkterne på side 33-34.

### Omsætning fordelt på produktgrupper



**Case:**

## Bioprocessing – udvikling og produktion af biologiske lægemidler – er et attraktivt fremtidigt markedsområde for ChemoMetec

Stadig flere nye lægemidler er baseret på anvendelsen af levende organismer, fx mammale cellekulturer eller gærceller. Under ét omtales de som biologiske lægemidler.

De biologiske lægemidler kan inddeles i to hovedgrupper – nemlig lægemidler, der består af biokemiske produkter, som er produceret af den biologiske cellekultur, og lægemidler, der består af selve den biologiske organisme, som det er tilfældet med cellebaseret terapi. Den førstnævnte gruppe er den største af de to grupper. Denne type af lægemidler er kendetegnet ved, at de er designet til at have en meget specifik virkning og til at interagere med specifikke mål i patientens krop.

Med biologiske lægemidler er det lykkedes at udvikle nye og mere effektive behandlingsformer til en lang række alvorlige sygdomme, herunder især cancer. Adskillige biologiske lægemidler efterligner biokemiske produkter, der dannes naturligt i menneskekroppen, fx proteiner. Eksempler på dette er insulin, væksthormon og vækstfaktorer.

En stor gruppe af de biologiske lægemidler er efterligninger af proteiner – dannet af kroppens immunforsvar – som forbedres i laboratoriet for at styrke deres biotilgængelighed, specificitet og effektivitet. Disse proteiner kaldes antistoffer og binder sig til cellernes overflade i kroppen – og de kan derfor også bruges til at binde til cancerceller i behandlingen af cancer.

Fælles for alle disse lægemidler er, at de er mere komplicerede i deres struktur og også mere komplicerede at producere end de syntetisk fremstillede lægemidler – og at det under produktionsprocessen er nødvendigt at monitorere de levende organismers tilstand.

Udvikling og produktion af de biologiske lægemidler kaldes bioprocessing, og med fremkomsten af de mange nye lægemidler har der over de seneste år været en betydelig stigning i aktiviteten inden for dette område.

I forbindelse med produktionen isoleres særligt produktive cellekloner, og en stor del af celletællingerne foregår netop i klon-selektionen. Det er afgørende, at der anvendes en celleklon, der hurtigt vokser til en høj celletæthed, og som samtidig producerer store mængder af det aktive biologiske materiale, der er det endelige produkt. Cellernes væksthastighed bliver løbende monitoreret af celletællere, og cellernes produktivitet og cellekulturens levetid afhænger af levedygtigheden af cellerne, som også monitoreres af celletælleren. Der vil ofte være behov for flere hundrede målinger om dagen. Her er celletælling ofte en flaskehals, da mange celletællere tager adskillige minutter per tælling.

ChemoMetecs nye instrumenter i XcytoMatic-familien er udviklet til at håndtere prøver med høj celletæthed på langt kortere tid end de eksisterende produkter på markedet, så det i højere grad bliver muligt at analysere det antal cellekloner, der er nødvendigt for at identificere den klon, der sikrer optimal produktivitet i den videre proces.

Forud for processen med at isolere den rette celleklon ligger desuden et stort arbejde med at producere det genetiske materiale (vektoren), der skal anvendes i den producerende celleklon for at producere det endelige lægemiddel. Det er oftest virus, der benyttes som metode til at introducere vektoren til de producerende cellekloner. For at optimere virusproduktionen anvendes mange af de samme processer som for optimering af produktionen af det aktive biologiske materiale, herunder hyppig monitorering af cellevækst samt levedygtighed.

I alle faserne i udvikling og produktion af de biologiske lægemidler er der et stort ønske om at automatisere og effektivisere de enkelte processer, og her forventes XcytoMatic-produkterne fremover at kunne indgå som et integreret analytisk instrument i den fuldautomatiske håndtering af celler.

Læs mere om XcytoMatic-produkterne på side 33-34.





Omsætning (DKK)

**28,7 mio.**

(2021/22: DKK 25,2 mio.)

Vækst

**14%**

(2021/22: 6%)

Andel af samlet omsætning

**6%**

(2021/22: 6%)

## Forretningsområde 2

### Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd (SP-100)

En væsentlig del af markedet for produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd består af forskellige former for sædanaalyse. ChemoMetecs SP-100 adresserer dette marked, og produktet anvendes til at tælle antallet af sædceller i en prøve samt til bestemmelse af levedygtigheden af sædcellerne. SP-100 finder typisk anvendelse på tyre-, orne- og hingstestationer, hvor der produceres sæddoser til kunstig inseminering.

Markedet for tælling af sædceller inden for husdyrbrug er ikke præget af stor konkurrence, og SP-100 har etableret sig som et meget stærkt brand på dette nichemarked. Størrelsen på verdensmarkedet kendes ikke i detaljer men er af begrænset størrelse.

SP-100 instrumentet, der tilhører NC-100 produktfamilien, blev introduceret på markedet for 19 år siden, og der er ikke kommet nogen produktopdatering siden da. Dette er meget usædvanligt inden for branchen for laboratorieudstyr, men til trods herfor opfatter kunderne stadig produktet som værende tidssvarende. Det afspejler sig også i udviklingen i omsætningen, som i 2022/23 steg med 14% til DKK 29 mio. Den procentvise fremgang er væsentlig højere end året før, hvor den var på 6%.



Det nordamerikanske marked er det vigtigste geografiske segment, da mere end halvdelen af omsætningen kommer herfra.

Markedet for sædanaalyse inden for husdyrbrug udgør omkring 6% af ChemoMetecs samlede omsætning. Andelen har i året været svagt stigende, hvilket primært skyldes udfordrende forhold på ChemoMetecs vigtigste marked inden for LCB. Markedet for produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd er trods den relativt lave andel vigtigt for ChemoMetec, og nye produkter til afløsning af de eksisterende er en forudsætning for, at vi kan fastholde vores førerposition på dette marked. Derfor indgår udviklingen af et nyt sædanaalyseprodukt i ChemoMetecs strategiske overvejelser.

ChemoMetec sælger primært sine sædanaalyseprodukter via direkte salg. På ganske få geografiske markeder er ChemoMetec repræsenteret af en lokal distributør.



### Forretningsområde 3 Produktionskontrol af øl og kvalitetskontrol af mælk (YC-100/SCC-100)

#### Omsætning (DKK)

**5,8 mio.**

(2021/22: DKK 5,8 mio.)

#### Vækst

**1%**

(2021/22: -2%)

#### Andel af samlet omsætning

**1%**

(2021/22: 1%)

ChemoMetecs salg til øl- og mælke markedet udgør ca. 1% af den samlede omsætning, hvilket er på niveau med året før. Markedet er ikke en prioritet hos ChemoMetec og har ikke været det i en længere årrække. Der arbejdes dog på at udvikle en variant af NC-202, som kan erstatte YC-100 og anvendes til produktionskontrol af øl. Der er ikke nogen aktuelle planer om at videreudvikle på SCC-100, da markedet for celletalskontrol i mælk på mejerierne ikke vurderes at være interessant for ChemoMetec.





# Produktudvikling

Vores produktudvikling har i det forløbne år været koncentreret om færdigudviklingen af de to nye celletællere XcytoMatic 40 og XcytoMatic 30, som forventes at forbedre ChemoMetecs position – ikke alene på markedet for bioprocessing, men også inden for cellebaseret terapi. Desuden planlægger vi at introducere yderligere to produkter inden for de næste 12-18 måneder, nemlig NC-203 og Xcyto 5.



## XcytoMatic 40

I løbet af regnskabsåret er der anvendt mange ressourcer på at gøre XcytoMatic 40 (XM40) klar til produktion. Undervejs opstod der imidlertid udfordringer med at opskalere produktionen af instrumentet grundet udfordringer med kvaliteten af instrumentkabinettet. Efter flere forsøg på at optimere fremstillingsprocessen i foråret 2023 blev problemet løst i slutningen af regnskabsåret. Med valg af en ny underleverandør og redesign af kabinettet er det nu blevet muligt at fremstille kabinetter, der lever op til ChemoMetecs kvalitetskrav. I løbet af september 2023 forventes de første leverancer af det nye færdige kabinet af blive leveret fra den nye leverandør, hvorefter selve produktionen af XM40 kan igangsættes.

I forbindelse med XcytoMatic-projekterne er der udviklet en helt ny softwareplatform, som skal anvendes til ChemoMetecs fremtidige produkter samt sikre bagudkompatibilitet. I det forløbne regnskabsår er en stor del af udviklingsressourcerne anvendt på softwarepakken til XM40, som foreligger i en salgsklar basisversion med en række forskellige features under udvikling. Disse features implementeres og frigives planmæssigt i software-

pakken i forbindelse med løbende opdateringer. De kommende opdateringer vil blandt andet omfatte mulighed for at fjernstyre instrumenterne fra en central server samt klargøring af instrumenterne til at opfylde FDA's regler (21 CFR Part 11) og de tilsvarende EMA-retningslinjer fra Annex 11.

Læs mere om XM40 på

🔗 <https://chemometec.com/nucleocounters/xcytoautomatic-40/>

XM40 vil blive solgt sammen med en servicepakke, som typisk vil koste omkring 15% af instrumentprisen. Servicepakken er en integreret del af salgspakken, da instrumentet er kompliceret og har mange bevægelige dele, som kræver løbende tilsyn og vedligehold.

XM40 skal supplere den nuværende produktpalet, og ChemoMetec vil med lanceringen bevæge sig ind på nye attraktive vækstområder inden for markedet for bioprocessing (farmaceutisk procesudvikling og produktion) – et marked, hvor ChemoMetec i dag har en begrænset tilstedeværelse. Lanceringen af XM40 er derfor en vigtig

strategisk milepæl, der forventes at bidrage væsentligt til den fremtidige omsætningsvækst. Det vurderes, at markedet for celletællingsprodukter inden for bioprocessing p.t. er i størrelsesordenen DKK 800-1.000 mio.

XM40 har været afprøvet hos flere potentielle kunder i løbet af den sidste halvdel af regnskabsåret. Generelt har der været positiv feedback fra afprøvningerne, og derudover har testfasen bidraget med væsentlige forslag til forskellige tilretninger, navnlig med hensyn til softwarefeatures. Udviklingsafdelingen er nu i gang med at implementere disse tilretninger inden den kommende lancering. Det er ledelsens forventning, at de nævnte afprøvninger vil resultere i nye instrumentordrer i løbet af 2023. Der opleves dog i øjeblikket en generel tilbageholdenhed hos kunderne i forhold til større kapitalinvesteringer, og det kan derfor ikke udelukkes, at ordrerne udskydes til 2024.

Det forventes, at produktionen af XM40 er etableret i løbet af første kvartal af regnskabsåret 2023/24, hvorefter en gradvis lancering vil kunne iværksættes. I løbet af efteråret 2023 vil XM40 blive præsenteret på flere videnskabelige møder, især i USA.



*Den kommende nye celletæller, XcytoMatic 30, bliver ChemoMetecs første fuld-automatiske celletæller. XcytoMatic 30 er rettet mod den del af bioprocessing-markedet, hvor fuldautomatisering er et nøgleord, og hvor samtlige manuelle håndteringer af celler forsøges elimineret. Det nye instrument forventes at blive lanceret inden udgangen af regnskabsåret 2023/24.*

### XcytoMatic 30

Der har også i det forløbne år været stort fokus på færdigudviklingen af XcytoMatic 30 (XM30). De første interne tests af produktet er indledt, og en model af produktet er også blevet fremvist på flere videnskabelige møder i Europa.

XM30 er en automatisk, fuldt integrerbar celletæller, der ligesom XM40 er baseret på en genanvendelig målecuvette, hvor prøven passerer igennem. XM30 modtager en celleprøve fra en ekstern robotarm eller manuelt, hvorefter celletællingen udføres. Selve analysemetoden er identisk med metoden for XM40, og begge instrumenters målemodul er også identiske. XM30-instrumentet adskiller sig primært fra XM40 ved, at det ikke har nogen prøvekarusel. I stedet anvendes en stationær tragt, som automatisk rengøres mellem målingerne. XM30 har heller ikke et integreret reagens- og affaldssystem, eftersom der er lagt vægt på, at reagenser og affaldsbeholdere skal kunne varieres i størrelse i forhold til de automatiske processer, som XM30 kan indgå i. XM30 kan dog leveres med et eksternt reagens/affaldsmodul, som i øvrigt også kan anvendes i forbin-

delse med validering af XM30 eller i demo-sammenhæng. Reagens/affaldsmodul er under udvikling.

XM30 vil blive ChemoMetecs første fuldautomatiske celletæller, som kun kræver manuel betjening i forbindelse med skift af reagenser eller utilsigtede stop. XM30 er rettet mod den del af bioprocessing-markedet, hvor fuldautomatisering er et nøgleord, og hvor samtlige manuelle håndteringer af celler forsøges elimineret.

Produktionen af XM30 forventes etableret i løbet af 2. kvartal 2023/24, hvorefter en gradvis lancering vil kunne påbegyndes.

XM30 forventes at blive frigivet til salg senest inden udgangen af regnskabsåret 2023/24. Der vil blive tale om en gradvis lancering, som det også er tilfældet med XM40. Dette giver mulighed for at korrigere eventuelle uhensigtsmæssigheder i samspil med slutbrugerne.

Læs mere om XcytoMatic 30 på

🔗 <https://chemometec.com/nucleocounters/xcytomatic>

### NucleoCounter NC-203

I løbet af året er der udviklet en opgradering af NucleoCounter NC-202, som indtil videre benævnes NucleoCounter NC-203. Dette instrument anvender ligesom NC-202 engangskassetter og fluorescensmikroskopi og har derudover fået overført en del ny teknologi fra XcytoMatic-plattformen. Opgraderingen omfatter primært et nyt målemodul, en ny softwareplatform samt anvendelsen af kontrast-mikroskopi kombineret med billedanalyse ved hjælp af kunstig intelligens (AI).

NC-203 vil i princippet have samme måleperformance som NC-202, men NC-203 vil være bedre rustet til at møde fremtidens behov for at håndtere komplekse cellekulturer, som fx inducerede Pluripotente Stamceller (iPSC). Mange meningsdannere forventer, at iPSC vil danne grundlag for en stor del af fremtidens celleterapi. Tælling af iPSC kan være temmelig vanskelig, da cellerne under den såkaldte differentieringsproces ofte danner meget komplekse cellekulturer, som udgør en stor udfordring for langt hovedparten af de eksisterende celletællere på markedet. NC-203 og XcytoMatic har i pilotforsøg vist sig at være meget velegnede til at tælle iPSC-cellekulturer på grund af anvendelsen af kunstig intelligens. Produktet, der adresserer samme marked som NC-202, forventes at blive frigivet til salg i løbet af 2024 efter frigivelsen af XM40 og XM30.

### Xcyto 5

I regnskabsåret 2019/20 var Xcyto 5 ved at blive klargjort til lancering, men inden da skulle to større produktforbedringer udvikles, testes og implementeres i produktet. Som følge af situation med Covid-19 og de dermed følgende udfordringer med at få brugertestet de to produktforbedringer, blev lanceringen af Xcyto 5 sat på stand by. I stedet blev ressourcerne prioriteret inden for salget af NC-202 og NC-200, hvor salgsudviklingen og det følgende pres på både produktion, kvalitetskontrol og support var stort.

Det er nu besluttet at relancere Xcyto 5, og produktet skal blandt andet afløse NC-3000, som har været på markedet siden 2010. Xcyto 5 vil blive introduceret på LCB-markedet med primært fokus på cellebaseret terapi og bioprocessing/bioproduktion.

Xcyto 5 er en billedbaseret celleanalysator, der automatisk kan identificere og markere de enkelte celler og give præcise informationer om, på hvilke celler – og til en vis grad også hvor på cellerne – de forskellige fluorescerende markører er lokaliseret. Selv meget svage markører kan nemt identificeres med Xcyto 5, og i kombination med en høj grad af robusthed og brugervenlighed gør dette Xcyto 5 til en attraktiv instrumentløsning inden for cellebaseret terapi og bioprocessing.

Xcyto 5 forventes primært at blive anvendt inden for kvalitetskontrol af celler, der skal anvendes til terapeutiske formål. En typisk kvalitetsanalyse kan fx finde sted inden for cellebaseret terapi, hvor en succesfuld behandling forudsætter, at både antallet af celler er tilfredsstillende, og at cellernes levedygtighed og kvalitet er korrekt. En af fordelene ved ChemoMetecs dedikerede celletællere, såsom NC-202, er deres evne til at tælle celler uanset celletype. I flere af de komplekse cellebaserede terapier, hvor NC-202 benyttes, skal der dog udover celletal og levedygtighed også leveres et mål for renhedsgraden af de celletyper, der gives til patienten. Det er i denne situation, Xcyto 5 vil kunne finde anvendelse. Da kvaliteten af cellematerialet vil påvirke behandlingen, er det et krav fra de regulatoriske myndigheder, at produktion af celler til terapeutiske formål blandt andet undersøges for celletal, levedygtighed og celletype, inden produktionen kan godkendes og frigives til behandling. I forbindelse med CAR-T behandling vil man fx ofte sikre sig, at cellerne tilhører gruppen af T-lymfocytter, og at de er positive for de relevante cancermarkører (fx CD19 og CD22). I dag benyttes ofte et flowcytometer til analyserne, men kun-

derne efterlyser udstyr, som er mindre ressourcekrævende og har en høj grad af brugervenlighed.

Inden for farmaceutisk bioproduktion af lægemidler vokser kravene fra de regulatoriske myndigheder konstant. Hvis producenten anvender en biologisk organisme til lægemiddelproduktion, forlanger myndighederne ofte, at producenten skal kunne dokumentere, at de aktivt producerende celler ikke er forurenede med ikke-producerende celler. Til dette formål anvender producenterne ofte enten flowcytometre eller forskellige meget tidskræ-

vende dyrkningsteknikker. Xcyto 5 vil i mange tilfælde kunne udføre sådanne analyser på en hurtig og simpel måde.

Det forventes, at Xcyto 5 vil blive relanceret i løbet af 2024 efter lanceringen af XcytoMatic-produkterne.



## Udviklingssamarbejder

For at sikre at ChemoMetec løbende tilføres ny viden og for at understøtte igangværende udviklingsprojekter, deltager vi som partner i forskellige fondsstøttede projekter. Deltagelse i disse udviklingsprojekter bidrager til, at ChemoMetec har den specialviden og de kompetencer, der muliggør, at vi kan være blandt de første, der udvikler produkter tilpasset de nyeste teknologier.

### Aktuelle projekter:

#### Care DNA

Med støtte fra Innovationsfonden har ChemoMetec deltaget i et 3-årigt projektsamarbejde med Københavns Universitet, Herlev og Gentofte Hospital og Roche Sequencing Solutions omkring udnyttelse af cirkulært DNA som biomarkør for tidlig diagnosticering af bugspytkirtelcancer. Denne cancerform er en af de mest dødelige cancersygdomme, da kun 12% af patienterne lever fem år efter, at diagnosen er stillet. Det skyldes blandt andet, at bugspytkirtelcancer i de tidlige stadier kun har ganske få symptomer. Når canceren opdages, er sygdommen derfor ofte så fremskreden, at patienten ikke kan helbredes. Projektet blev afsluttet i foråret 2023, og der blev desværre ikke identificeret entydige sekvensspecifikke markører på grund af høj grad af heterogenitet af det cirkulære DNA. Aktiverende mutationer i KRAS-genet (Ras-oncogen, som kan transformere en normal celle til en cancercelle, når den muterer) er derfor stadig den stærkeste indikator for bugspytkirtelcancer, men disse mutationer er typisk lokaliseret

til det kromosomale DNA og ikke det cirkulære DNA. I forbindelse med Care DNA har ChemoMetec udviklet en række gelbaserede metoder til at immobilisere og visualisere nukleinsyre-molekyler. Metoderne muliggør, at man ved hjælp af billedcytometri kan detektere og tælle de enkelte DNA- og RNA-molekyler samt måle såkaldte SNPs (single nucleotide polymorphism). Sidstnævnte metode er blevet brugt til at undersøge en gruppe af patienter med bugspytkirtelcancer for deres KRAS-status. En parallel analyse af de samme patientprøver med henholdsvis digital PCR og sekventering demonstrerede, at den gelbaserede metode producerer akkurate og troværdige data. For at beskytte rettighederne til de gelbaserede metoder og afledte applikationer, som fx kvantificering af patogene vira og bakterier, har ChemoMetec indleveret en patentansøgning, som blev offentliggjort i 2023. Videre udvikling af de gelbaserede teknologier er fortsat i Circular Vision-projektet.



#### Circular Vision

I Circular Vision, som er støttet af EU, undersøges det, om cirkulært DNA i celler og blodplasma kan bruges som et værktøj til tidlig diagnose og monitorering af sygdomsforløb for forskellige cancersygdomme og autoimmune sygdomme. Parterne i projektet består udover ChemoMetec af Københavns og Århus Universitet, Herlev og Gentofte Hospital og forskellige universiteter og forskningsenheder i Spanien, Italien og Schweiz samt Roche Sequencing Solution. I projektet kortlægges det, om der er en sammenhæng mellem størrelsen og antallet af cirkulære DNA-molekyler og udvikling af lunge- og tarmcancer samt inflammatorisk tarmsygdom (IBD). I forbindelse med projektet anvendes ChemoMetecs førnævnte gelbaserede metoder til at identificere og tælle antallet af cirkulære DNA-molekyler i plasma og væv fra raske personer og patienter med lungecancer. Projektet forventes afsluttet i 2024.

# Finansiell redegørelse

## Årets resultat (DKK)

**178,7 mio.**

(2021/22: 159,5 mio.)

## Pengestrømme fra driften (DKK)

**154,1 mio.**

(2021/22: 176,9 mio.)

## Soliditetsgrad

**81%**

(2021/22: 71%)

## Udvikling i omsætningen

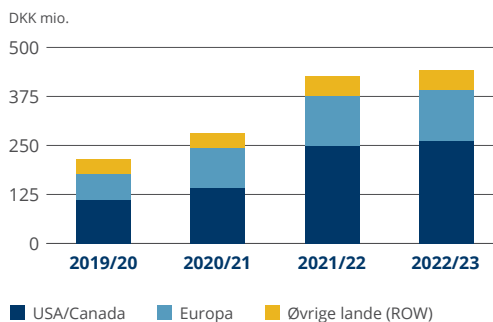
I regnskabsåret 2022/23 steg omsætningen med 4% til DKK 442,3 mio. målt i danske kroner og faldt med 1% målt i faste valutakurser. Udviklingen i omsætningen var væsentligt påvirket af eksterne faktorer, og særligt en mindre risikovillighed på kapitalmarkederne har medført en lavere tilførsel af kapital til virksomhederne inden for life science og biotek, herunder ChemoMetecs vigtigste kundesegment, som er virksomhederne inden for cellebaseret terapi.

## Udvikling i omsætningen – geografisk

ChemoMetecs omsætning fordeler sig med 59% i USA, 29% i Europa og 12% i resten af verden, hvilket er på niveau med fordelingen i regnskabsåret 2021/22.

På det nordamerikanske marked, som er ChemoMetecs største marked, var væksten i omsætningen i 2022/23 på 6% målt i danske kroner, mens den faldt med 2% målt i fast valutakurs. På det europæiske marked steg omsætningen med 1% målt i danske kroner. I resten af verden faldt omsætningen med 2% målt i danske kroner.

## Omsætning fordelt på regioner



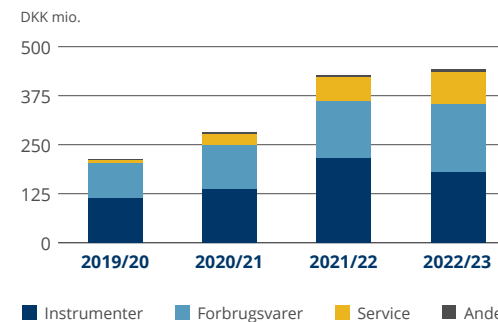
## Udvikling i omsætningen – produktgrupper

Omsætningen af instrumenter faldt i 2022/23 med 17% målt i danske kroner og med 20% målt i faste valutakurser. Modsat steg omsætningen af forbrugsvarer og serviceydelser. Omsætningen af forbrugsvarer steg med 18% målt i danske kroner og med 13% målt i faste valutakurser. Omsætningen af serviceydelser steg med 39% målt i danske kroner og med 31% målt i faste valutakurser.

## Udvikling i omkostninger

Vareforbruget steg i 2022/23 med 9% målt i danske kroner til DKK 60,4 mio., svarende til en bruttomargin på 89% (2021/22: 90%). Vareforbrugets relativt høje stigning set i forhold til udviklingen i omsætningen skyldes primært et revurderet regnskabsmæssigt skøn foretaget i forbindelse med halvårsrapporten for 2022/23 vedrørende den indregnede tid og direkte produktionsløn i fremstillingen af egenproducerede varer. Dette har medført, at en større andel af personaleomkostningerne nu indgår som direkte løn i produktionen og hermed indgår

## Omsætning fordelt på produktgrupper



i vareforbruget eller er aktiveret som en del af varelageret. Effekten på vareforbruget og bruttofortjenesten af det øgede vareforbrug er ca. DKK 12 mio., og hvis der ses bort fra denne stigning, faldt vareforbruget med 13%. Effekten på driftsresultatet udgøres af effekten af de aktiverede omkostninger, som udgør ca. DKK 4 mio., svarende til en positiv effekt på EBITDA-marginen på ca. 1 procentpoint.

Andre eksterne omkostninger, som udgøres af salgsfremmende omkostninger, lokaler og administration mv., steg i regnskabsåret med 8%. Stigningen skyldes primært øget rejseaktivitet som følge af et øget salg af serviceydelser samt generelt øget rejseaktivitet i forbindelse med globale messer, kundebesøg mv.

ChemoMetecs samlede personaleomkostninger faldt i 2022/23 med 17% til DKK 99,6 mio. Fraregnet effekten af det ændrede skøn vedrørende tidsforbrug til egen-

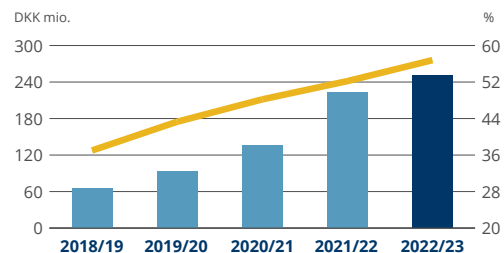
producerede varer samt bonus til direktionen og ledende medarbejdere og engangsbonus i forbindelse med sidste års 25-års jubilæum, steg personaleomkostningerne med ca. 11%.

### Resultatudvikling

Driftsresultatet (EBITDA) blev i 2022/23 på DKK 251,0 mio., svarende til en stigning på 13% i forhold til 2021/22. Fremgangen i driftsresultatet skyldes primært en kombination af stigningen i bruttoresultatet på DKK 11,1 mio. og et fald i driftsførte personaleomkostninger på DKK 20,4 mio.

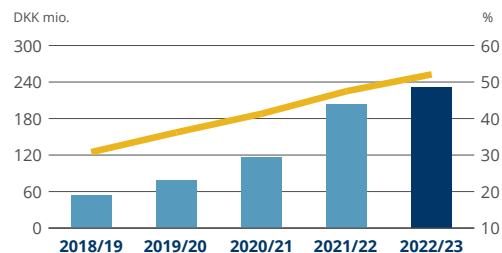
EBITDA-marginen blev i regnskabsåret 2022/23 på 57%, hvilket er en stigning på fem procentpoint i forhold til 2021/22. Stigningen er en følge af en kombineret positiv udvikling i omkostningerne og en positiv udvikling i bruttoresultatet. Målt i faste valutakurser var årets EBITDA-margin på 55%.

EBITDA og EBITDA-margin

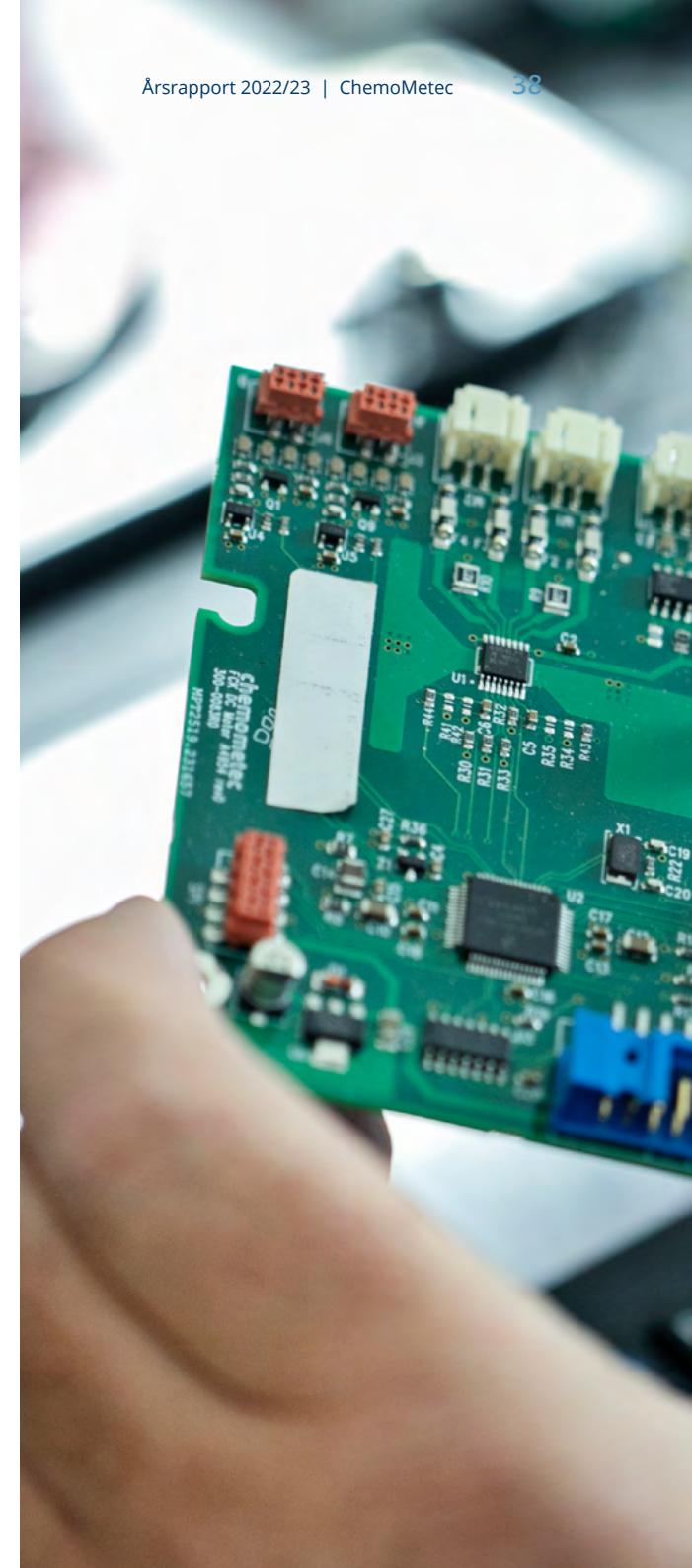


■ EBITDA    — EBITDA-margin

EBIT og EBIT-margin



■ EBIT    — EBIT-margin



Resultatet af primær drift (EBIT) steg med 14% til DKK 230,6 mio. (2021/22: DKK 202,9 mio.), og EBIT-marginen steg med fem procentpoint til 52% i 2022/23.

Årets resultat steg med DKK 19,2 mio. i forhold til året før og blev på DKK 178,7 mio., svarende til en stigning på 12% i forhold til året før.

Årets omsætning og driftsresultat (EBITDA) er i overensstemmelse med de senest udmeldte forventninger offentliggjort den 8. februar 2023, hvor forventningerne var en omsætning i intervallet DKK 430-460 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i intervallet DKK 245-260 mio.

### Balance

ChemoMetecs samlede aktiver udgjorde ultimo 2022/23 DKK 658,0 mio., hvilket svarer til en stigning på DKK 156,7 mio. Udviklingen er drevet af en stigning i både langfristede og kortfristede aktiver, hvor førstnævnte steg med DKK 17,0 mio. og sidstnævnte med DKK 139,7 mio.

Egenkapitalen udgjorde ved udgangen af regnskabsåret DKK 533,0 mio., svarende til en stigning på DKK 175,8 mio., hvorfor stigningen i de samlede aktiver fortsat er selvfinansieret.

ChemoMetec har øget sin soliditetsgrad til 81% fra 71% i 2021/22.

### Langfristede aktiver

Immaterielle aktiver udgjorde ved udgangen af regnskabsåret DKK 79,7 mio., svarende til en stigning på DKK 12,3 mio. Stigningen kan primært tilskrives tilgangen på "Udviklingsprojekter under udførelse", som især

kan henføres til udviklingsarbejdet omkring Xcyto-plattformen, herunder de kommende analyseinstrumenter XM40 og XM30.

Materielle aktiver steg med DKK 7,9 mio. og udgjorde ved udgangen af regnskabsåret DKK 82,7 mio. Udviklingen skyldes primært investeringen i nabogrunden og den tilhørende ejendom ved siden af ChemoMetecs hovedkontorsfaciliteter i Allerød, renovering og istandsættelse af faciliteterne i Allerød samt en udvidelse af lagerfaciliteterne i USA.

### Kortfristede aktiver

De kortfristede aktiver steg med DKK 139,7 mio. til DKK 492,7 mio. ved udgangen af regnskabsåret, hvilket primært kan tilskrives stigningen i vare- og likvidbeholdningen.

Varebeholdningen udgjorde ved udgangen af regnskabsåret DKK 112,6 mio., svarende til en stigning på DKK 45,8 mio. Stigningen skyldes en øget beholdning af både råvarer, delsamlinger og færdigvarer.

Likvide beholdninger udgjorde ved udgangen af regnskabsåret DKK 316,6 mio., svarende til en stigning på DKK 107,5 mio. De likvide beholdninger udgør næsten halvdelen af ChemoMetecs samlede aktiver.

Tilgodehavender hos kunder udgjorde ultimo regnskabsåret DKK 54,8 mio. og faldt således med DKK 11,0 mio. Aktiviteten hos ChemoMetec var uændret sammenlignet med året før, hvorfor faldet i tilgodehavende hos kunder kan henføres til et øget fokus på og styrkede processer i forhold til inddrivelse af forfaldne tilgodehavender.

Denne udvikling har også påvirket hensættelsen til tab positivt, idet denne faldt fra DKK 2,4 mio. til DKK 0,4 mio.

Samlet udgjorde de kortfristede aktiver 75% af ChemoMetecs samlede aktiver ultimo regnskabsåret.

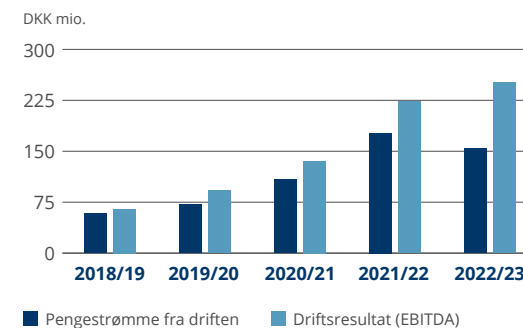
### Pengestrømme

ChemoMetec havde positive pengestrømme i regnskabsåret på DKK 110,4 mio. (2021/22: DKK 51,8 mio.). Udviklingen er sammensat af positive pengestrømme fra driften på 154,1 mio. og negative pengestrømme fra investerings- og finansieringsaktiviteterne på henholdsvis DKK 40,8 mio. og DKK 2,9 mio.

### Pengestrømme fra driftsaktivitet

Trods en stigning i resultatet af den primære drift på DKK 27,7 mio. var pengestrømme fra driften DKK 22,7 mio. lavere end i regnskabsåret 2021/22. Denne udvikling skyldes primært en øget binding af likviditet i driftskapital med en effekt på DKK -40,5 mio. samt betaling af indkomstskatter på DKK 57,7 mio., herunder en aconto skat-

### EBITDA og pengestrømme fra driften



tebetaling vedrørende indkomståret 2021/22 på ca. DKK 50 mio. Udviklingen i driftskapitalen er primært påvirket af en øget binding i varelager, færre tilgodehavender hos kunder samt en kraftig reduktion af anden gæld, primært som følge af lavere gæld vedrørende skyldig løn, A-skat, sociale bidrag m.m.

#### **Pengestrømme fra investerings- og finansieringsaktivitet**

Der var i regnskabsåret negative pengestrømme fra investeringsaktiviteten på DKK 40,8 mio. (2021/22: DKK 56,0 mio.). Udviklingen skyldes investeringer i materielle anlægsaktiver for DKK 21,2 mio. samt investeringer i immaterielle aktiver for DKK 19,6 mio. Investeringerne har to primære formål:

- At sikre ChemoMetecs fremtidige vækst gennem produktudvikling, herunder udviklingen af Xcyto-plattformen.
- At sikre tilstrækkelig kapacitet til at understøtte den forventede fremtidige vækst, herunder udvidelse og udvikling af ChemoMetecs produktionskapacitet og generelle faciliteter.

Da ChemoMetec er selvfinansieret, har finansieringsaktiviteten en begrænset effekt på pengestrømmene. I regnskabsåret var der negative pengestrømme fra finansieringsaktiviteten på DKK 2,9 mio. (2021/22: DKK 69,0 mio., hvori var indeholdt udbyttebetaling vedrørende 2020/21).

#### **Efterfølgende begivenheder**

Der er ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten for 2022/23.





# Forventninger til 2023/24

Efter flere år med høj vækst har de stigende renter og mindre tilførsel af kapital til kunderne inden for vores vigtigste forretningsområde, cellebaseret terapi, medført en lavere omsætningsvækst i det forløbne år. ChemoMetec har dog uændret en stærk markedsposition inden for sine forretningsområder, og der forventes dermed også at være et fortsat attraktivt langsigtet potentiale inden for cellebaseret terapi, når der – som forventet – igen kommer mere aktivitet inden for dette område. Samtidig har ChemoMetec også en solid platform for lancering af nye produkter, blandt andet inden for bioprocessing, der på længere sigt ligeledes forventes at ville bidrage til væksten.

Markedsanalyser peger i retning af, at der fortsat er stor tillid til effektiviteten og potentialet for behandlingerne inden for cellebaseret terapi, og på trods af et på kort sigt udfordrende marked forventes det langsigtede potentiale således stadig at være attraktivt. Læs mere om udviklingen inden for cellebaseret terapi under "Forretningsområde 1".

På kort sigt er visibiliteten på ChemoMetecs markeder dog begrænset, da usikkerheden om både de makroøkonomiske og geopolitiske forhold fortsat er til stede. Inden for cellebaseret terapi forventes aktiviteten derfor også i det kommende år at ligge på et noget lavere men stabilt niveau sammenlignet med de foregående års høje vækst. Det nuværende makroøkonomiske billede påvirker ligeledes investeringsniveauet hos vores kunder generelt, og vi forventer derfor i det kommende år en fortsat tilbageholdenhed i investeringerne.

Forventningerne til 2023/24 er baseret på følgende forudsætninger:

- At aktivitets- og investeringsniveauet hos vores kunder stabiliseres tæt på niveauet i slutningen af regnskabsåret 2022/23.
- At tilførslen af kapital til virksomhederne inden for cellebaseret terapi ikke reduceres yderligere.
- At USD-kursen forbliver tæt på niveauet ultimo regnskabsåret 2022/23.

Det forventes, at instrumentsalget også i det kommende år vil være presset af ovenstående forhold og for helåret vise et samlet fald i salget af instrumenter. Dog forventes et gradvist stigende salg af XcytoMatic 40 at bidrage til omsætningen i 2. halvår. Salget af forbrugsvarer forventes fortsat at stige, mens væksten forventes at blive lavere end i 2022/23, da salget forventes påvirket af det lavere salg af instrumenter i det forløbne år. Salget af servicepakker forventes derimod fortsat at stige betydeligt.

ChemoMetec vil i regnskabsåret 2023/24 have fortsat fokus på udviklingen af salgsorganisationen og styrke salgsindsatsen på både det amerikanske og europæiske marked samt på de største asiatiske markeder – med særligt fokus på opbygningen af det nye forretningsområde inden for bioprocessing og lanceringen af nye produkter. Der vil ligeledes fortsat blive investeret i nye kompetencer med henblik på at styrke grundlaget for at skabe fortsat innovation samt udvikle nye produkter og services.

På basis af ovenstående forventer ChemoMetec i regnskabsåret 2023/24 en omsætning i niveauet DKK 400-435 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i niveauet DKK 200-220 mio.

ChemoMetec forventer i 2023/24 at investere ca. DKK 70 mio. i produktudvikling, patenter, produktionsanlæg samt grunde og bygninger mv. Investeringsniveauet vil efter ledelsens opfattelse danne grundlag for en fortsat effektiv udvikling af forretningen.

## Udtalelser om fremtidige forhold

Ovenstående udsagn om fremtidige forhold, herunder især fremtidig omsætning og driftsresultat, er usikre og forbundet med risici. Mange faktorer vil være uden for ChemoMetecs kontrol og kan medføre, at den faktiske udvikling afviger væsentligt fra de forventninger, som indeholdes i årsrapporten. Sådanne faktorer omfatter blandt andet væsentlige ændringer i markedsforhold herunder udvikling i teknologi, kundeportefølje eller valutakurser. Se endvidere afsnittet om risikoforhold.

# Governance

- ⦿ Risikoforhold
- ⦿ Bæredygtighed
- ⦿ Selskabsledelse
- ⦿ Bestyrelse og direktion
- ⦿ Aktionærforhold



# Risikoforhold

ChemoMetec er udsat for en række forskellige risici, og nogle af disse er uden for vores direkte kontrol. De enkelte risici kan have en betydelig indvirkning på vores forretning.

Vi anser identifikationen af risici som en integreret del af den løbende strategiproces, og forståelsen og håndteringen af de vigtigste risici er afgørende for effektivt at kunne eksekvere på strategien.

Bestyrelsen har det overordnede ansvar for at vurdere karakteren og omfanget af risici forbundet med ChemoMetecs aktiviteter. Den har ligeledes ansvaret for implementering af effektiv risikoidentifikation samt for implementering af passende systemer og politikker i relation til risikostyring og intern kontrol.

Bestyrelsen vurderer sammen med direktionen mindst én gang årligt ChemoMetecs overordnede risikoprofil samt de væsentligste risici.

Direktionen har ansvar for kontinuerligt at håndtere risici på en ansvarlig og effektiv måde i henhold til de vedtagne politikker herfor. Overvågning af risici og håndtering heraf indgår i en løbende risikovurdering og er integreret i den løbende rapportering til bestyrelsen.

De fem væsentligste risici for ChemoMetec er relateret til makroøkonomiske forhold, produktudvikling, immaterielle rettigheder, produktion og it-sikkerhed.

Område	Beskrivelse af risici	Håndtering af risici
<b>Makroøkonomiske forhold</b>	<p>ChemoMetec har aktiviteter på en lang række globale markeder, hvor markedsudviklingen er påvirket af de makroøkonomiske forhold og de faktorer, som har indvirkning herpå, som fx geopolitisk ustabilitet.</p> <p>De makroøkonomiske risici kan fx bestå af stigende renter og dermed følgende lavere investeringer inden for ChemoMetecs forretningsområder. Det kan påvirke vores kunders efterspørgsel og forbrug samt deres betalingssevne – og dermed påvirke ChemoMetecs indtjening negativt.</p> <p>Som følge af spredningen af ChemoMetecs aktiviteter på en række markeder er vi ligeledes eksponeret over for valutarisici. Med en stor del af omsætningen i USA er ChemoMetec særligt eksponeret imod USD.</p> <p>De finansielle risici og styringen heraf er uddybet i note 4.7.</p>	<p>ChemoMetec afvejer og overvåger løbende disse risici i forhold til de aktuelle forretningsaktiviteter og konkrete markedsmuligheder, og på den baggrund prioriteres aktiviteterne.</p> <p>I 2022/2023 har der været særligt fokus på det svagere globale investeringsklima, som har påvirket mange af vores eksisterende og potentielt nye kunder. Der har i den forbindelse været øget fokus på at generere kundeleads og opsøgende salg med henblik på at afbøde effekten på vores omsætning, ligesom kreditrisici for de enkelte kunder er blevet grundigt vurderet med henblik på at begrænse de negative forretningsmæssige og økonomiske konsekvenser heraf.</p> <p>Styringen af valutarisici sker centralt i finansfunktionen i henhold til de af bestyrelsen vedtagne politikker og instrukser. Der er ikke i regnskabsåret foretaget kurssikring af pengestrømme og positioner i udenlandsk valuta.</p>
<b>Produktudvikling</b>	<p>Udviklingen af nye innovative produkter er forbundet med store iboende risici vedrørende teknologiske, designmæssige og rettmæssige forhindringer, som kan forsinke eller standse udviklingsarbejdet. Samtidig er udviklingen forbundet med store finansielle risici.</p> <p>Realiseringen af ChemoMetecs strategi forudsætter, at vi med succes er i stand til at udvikle og introducere nye produkter på markedet.</p>	<p>ChemoMetec bestræber sig på løbende at identificere og udvikle innovative produkter.</p> <p>ChemoMetec søger løbende at sikre et indgående kendskab til eksisterende og potentielle kunders behov inden for celletælling og -analyse og baserer udviklingen af løsninger på denne indsigt kombineret med selskabets teknologiske kompetencer.</p> <p>Under udviklingsprocessen foretages der løbende risikovurderinger af alle udviklingsprojekter, og der foretages ændringer af udviklingsprojekter, eller udviklingsprojekter bringes til ophør, hvis dette skønnes nødvendigt.</p> <p>Risikovurderinger foretages af både de projektansvarlige samt ledelsen af udviklingsafdelingen. Risikovurderinger fremlægges på ad hoc basis til ledelsen.</p>

Område	Beskrivelse af risici	Håndtering af risici
<b>Immaterielle rettigheder</b>	<p>Der er en iboende risiko for, at ikke alle patentansøgninger vil føre til udstedte patenter, ligesom der ikke kan gives sikkerhed for, at udstedte patenter ikke vil blive anfægtet.</p> <p>Der er også en risiko for, at andre bevidst krænker ChemoMetecs immaterielle rettigheder. Endvidere er der en risiko for, at andre – uanset om de er berettiget hertil eller ej – mener, at ChemoMetec krænker deres patenter eller rettigheder, og som følge heraf aktivt håndhæver disse påståede rettigheder.</p> <p>Patentstridigheder kan være omkostningskrævende, men kan også hindre ChemoMetec i at markedsføre produkter.</p>	<p>Håndteringen af ChemoMetecs patenter, herunder patentansøgninger, sker i et tæt samarbejde mellem udviklingsafdelingen og juridiske eksperter.</p> <p>Der afsættes løbende ressourcer til patentsøgninger med henblik på at sikre, at ChemoMetec har såkaldt freedom-to-operate eller for at sikre, at andre ikke krænker vores immaterielle rettigheder. I de enkelte situationer tager ledelsen stilling til, hvordan der skal reageres i en given situation, specielt under hensyntagen til den risiko der vurderes at være forbundet hermed.</p>
<b>Produktion og lager</b>	<p>Produktion og lagerføring foregår på få lokationer, og som følger heraf vil brand, hærverk og lignende på en af lokationerne kunne medføre væsentlige driftsforstyrrelser eller driftsafbrydelser. Længerevarende driftstop vil påvirke leveringsevnen i en periode.</p> <p>Produktionen er desuden afhængig af, at leverandører kontinuerligt kan levere råvarer og andre komponenter af den fornødne kvalitet og den ønskede mængde til tiden.</p>	<p>Der er implementeret en række tiltag med henblik på at mindske risikoen, herunder brandsikring. Herudover forsøges det at opretholde et minimumslager af færdigvarer for at reducere konsekvenserne ved driftsstop.</p> <p>Der er en løbende dialog med kritiske leverandører for at sikre, at råvarer og andre komponenter har den fornødne kvalitet, og at leverandørerne tilpasser deres produktion i takt med en stigende efterspørgsel. ChemoMetec forsøger også at opbygge et lager af kritiske råvarer og komponenter, ligesom det forsøges at identificere mindst to leverandører til de kritiske varegrupper.</p> <p>Der har fortsat i 2022/23 været fokus på at opnå den bedst mulige leveringssikkerhed.</p>
<b>It-sikkerhed</b>	<p>ChemoMetecs drift, rapportering og kontrolsystemer er i vid udstrækning drevet af it-systemer og afhængig af høj it-sikkerhed. Nedbrud af systemer, fejl eller uautoriseret adgang til koncernens it-systemer udgør derfor en væsentlig og stigende risiko for ChemoMetecs aktiviteter.</p> <p>It-nedbrud af længerevarende karakter vil påvirke driften.</p> <p>Uautoriseret adgang til ChemoMetecs it-systemer og andre forsøg på økonomisk it-kriminalitet, herunder tyveri af forretningskritisk viden, såsom data om produkter, teknologier, kundelister mv., vil kunne påvirke de fremtidige resultater.</p>	<p>ChemoMetec vurderer og tilpasser løbende it-anvendelsen, herunder også it- infrastrukturen og -sikkerheden.</p> <p>ChemoMetec har etableret procedurer og back-up-rutiner med henblik på at sikre høj sikkerhed og beskytte mod nedbrud og tab af data i den løbende drift samt generelt forsvar mod it-kriminalitet. Målet er løbende at styrke de tekniske muligheder for at beskytte, identificere og reagere i forbindelse med forsøg på uautoriseret adgang til ChemoMetecs it-infrastruktur.</p> <p>I det forløbne år har ChemoMetec blandt andet foretaget penetrationstest af it-sikkerheden med det formål at identificere forbedringspunkter af sikkerheden omkring det eksisterende it-setup. I den forbindelse blev flere forbedringspunkter identificeret, men kun ganske få kategoriseret som potentielt kritiske. Der er blevet taget hånd om alle identificerede forbedringspunkter.</p>

# Bæredygtighed

Som en international virksomhed er vi bevidste om den påvirkning, vores virksomhed har på vores omgivelser og interessenter. Derfor er det vigtigt for os, at ChemoMetec driver sin virksomhed på en ansvarlig og etisk måde i overensstemmelse med gældende lovgivning og standarder, og at vores fortsatte vækst og udvikling sker på et bæredygtigt grundlag. Det betyder, at vi tager ansvar i de lande og lokalsamfund, hvor vi udøver vores virksomhed, at vi søger at begrænse vores klimapåtryk, at vi etablerer sikre og gode arbejdsforhold for vores medarbejdere, og at vi leverer produkter af høj kvalitet til vores kunder.

Vi tænker langsigtet og bredt i vores arbejde med bæredygtighed. Det er naturligt for os, da vores virksomhed bygger på udvikling og salg af produkter, der typisk anvendes i mange år, ligesom opbygning og fastholdelse af tætte og langsigtede relationer med kunder og slutbrugere er afgørende for den fortsatte værdiskabelse i ChemoMetec.

## Intensivering af arbejdet med bæredygtighed

Vi har i det forløbne år intensiveret arbejdet med bæredygtighed. Den øgede indsats skal sikre, at ChemoMetec drives stadig mere bæredygtigt, og at vi bliver i stand til at leve op til de øgede rapporteringskrav, som løbende indføres over de kommende år. For ChemoMetecs vedkommende skal der rapporteres i henhold til CSRD-direktivet og de tilhørende standarder fra og med regnskabsåret 2025/26 og i henhold til EU's taksonomi-forordning fra og med regnskabsåret 2026/27.

Vi har blandt andet gennemført en indledende væsentlighedsanalyse, hvori vi har vurderet vores væsentligste risici inden for de tre dimensioner Environment (E), Social (S) og Governance (G). Vurderingen har fundet sted ud fra både økonomisk væsentlighed, væsentlighed i forhold til ChemoMetecs omdømme samt klimamæssig og social væsentlighed. Resultaterne af væsentlighedsanalysen kommer til at udgøre et vigtigt fundament for vores videre arbejde med ESG.

På basis af væsentlighedsanalysen har vi identificeret og prioriteret en række indsatsområder med udgangspunkt i en risikovurdering af de enkelte elementer. Indsatsområderne omfatter blandt andet måling af CO<sub>2</sub>-udledning og initiativer til reduktion, cyber security, udarbejdelse af en Code of Conduct for medarbejdere og leverandører samt styrkelse af initiativerne på medarbejdersiden. Arbejdet inden for flere områder er påbegyndt, og der vil løbende blive igangsat initiativer over den kommende periode. På relevante områder vil der ligeledes blive fastsat målsætninger.

## Rammerne for vores arbejde med bæredygtighed

Vores arbejde med bæredygtighed tager udgangspunkt i relevante verdensmål defineret af FN samt de ti principper i FN's Global Compact vedrørende miljø, menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder og anti-korruption.

Gennem en ansvarlig udvikling og drift af ChemoMetec arbejder vi for at fremme bæredygtighed som udtrykt ved FN's 17 verdensmål for bæredygtig udvikling. Ud fra en vurdering af væsentligheden af de enkelte verdensmål i forhold til ChemoMetecs aktiviteter har vi valgt at fokusere på følgende fem mål:



Vi hjælper vores kunder inden for life-science med at sikre et godt liv og trivsel for alle.



Vi fremmer ligestilling mellem kønnene og kvinders muligheder på arbejdspladsen.



Vi skaber sikre og gode arbejdsforhold for medarbejdere, og vores forretningsmodel er baseret på bæredygtig vækst.



Vi fokuserer på at reducere forbruget af energi og vand, ligesom vi søger at minimere mængden af affald og sikre ansvarlige indkøb.



Vi er opmærksomme på vores påvirkning af miljø og klima og søger aktivt at tage del i at reducere effekten for livet på jorden som følge af klimaforandringer.

ChemoMetec har valgt at prioritere arbejdet med bæredygtighed inden for tre områder, som kan sammenfattes under overskrifterne klima og miljø, sociale forhold og medarbejderforhold samt governance og relationer til omverdenen. Bestyrelsen har godkendt politikkerne, som relaterer sig til bæredygtighed og de tre områder.

For en beskrivelse af ChemoMetecs forretningsmodel henvises til afsnittet "Vores forretningsmodel".

Læs mere om vores politik for bæredygtighed *her*.

### Politikker og retningslinjer sætter rammen for vores aktiviteter

ChemoMetec udfører sine aktiviteter i overensstemmelse med national og international lovgivning, konventioner samt standarder inden for bæredygtighed. Vores politikker og interne retningslinjer skal sikre, at vi holder os inden for disse rammer.

Oversigt over relevante politikker:

- Code of Conduct
- Whistleblowerpolitik
- Politik for bæredygtighed
- Politik for mangfoldighed og inklusion
- Vederlagspolitik
- Politik for dataetik
- Skattepolitik

Læs mere om ChemoMetecs politikker *her*.

## Bæredygtighed i ChemoMetec – vores prioriteter



### Klima og miljø (E)

- Energiforbrug
- Spild og affald
- Plastik
- Rejseaktivitet
- Digitale løsninger til markedsføring og kundesupport
- Indkøb og fragt



### Sociale forhold (S)

- Mangfoldighed og inklusion
- Menneskerettigheder
- Medarbejdernes trivsel, sundhed og sikkerhed
- Udvikling af medarbejdere



### Governance og Relationer til omverdenen (G)

- Forretningsetik
- Corporate governance
- Ansvarlig skat
- Aflønning

### Governance-struktur

Bestyrelsen har det overordnede ansvar for strategi og politikker inden for bæredygtighed, og bestyrelsen behandler og tager stilling til strategiske og taktiske emner relateret til området.

Direktionen har det daglige ansvar for bæredygtighed på tværs af virksomheden og varetager opgaven vedrørende implementering og efterlevelse af diverse politikker samt den overordnede prioritering af vores indsatser.

Finansafdelingen er ansvarlig for at fremskaffe og kontrollere kvaliteten af data samt at rapportere vores resultater.

Vores politikker og procedurer bidrager til at reducere risici på bæredygtighedsområdet. I denne sammenhæng er overholdelse af lovkrav og anden regulering, herunder rammerne fastsat i vores Code of Conduct (under implementering), af afgørende betydning.

Vi har desuden en løbende interaktion med vores forskellige interessenter med henblik på at få indsigt i deres ønsker og behov samt særlige fokusområder – og dermed løbende at få input til at tilpasse og styrke vores virksomhed samt reducere potentielle risici.

### Løbende dialog med vores interessenter via forskellige kanaler:

Interessenter	Forventninger	Interaktion
<b>Kunder</b>	Produkter baseret på en bæredygtig forretningspraksis, herunder respekt for menneskerettigheder, høje etiske standarder, ingen brug af farlige kemikalier og ansvarlige indkøb.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Daglig interaktion</li> <li>• Løbende dialog omkring miljømæssige og sociale forhold</li> <li>• Kunde-audits</li> </ul>
<b>Medarbejdere</b>	Meningsfyldt arbejde, fair aflønning, følelse af at høre til og gode udviklingsmuligheder.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Daglig interaktion mellem ledere og øvrige medarbejdere</li> <li>• Udviklingssamtaler</li> </ul>
<b>Investorer/aktionærer</b>	Øget fokus på transparens, måling, målsætninger og rapportering.  Planer for reduktion af nuværende og fremtidige risici knyttet til ESG.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investormøder og -præsentationer</li> </ul>
<b>Myndigheder</b>	Overholdelse af lovgivning og anden regulering.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Retningslinjer fra og dialog med lokale, nationale og internationale myndigheder</li> </ul>
<b>Det civile samfund</b>	Ansvarlig bidragsyder til samfundet ved blandt andet at tilbyde jobs, at bidrage til vækst lokalt og eventuelt give støtte til relevante formål.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilateral dialog</li> </ul>



## Klima og miljø

Vi har fokus på at minimere vores negative indvirkning på både det globale klima og det lokale miljø, og det sker gennem en målrettet indsats for at sikre et ansvarligt forbrug af de anvendte ressourcer.

Vores direkte påvirkning af det eksterne miljø og dermed de potentielle miljø- og klimamæssige risici knytter sig primært til produktionen af vores instrumenter og de dertil hørende forbrugsartikler, herunder brug af plastik til vores engangskassetter. Vi søger løbende gennem ansvarlige og bæredygtige løsninger i vores produktion at reducere den negative påvirkning af miljøet. Vi har således integreret en række bæredygtighedshensyn i forbindelse med godkendelsen af investeringer. Der stilles ligeledes krav til leverandører om efterlevelse af FN Global Compacts principper.

Blandt investeringerne og initiativerne kan nævnes:

- Fortsat flytning af støbeprocesser til mere energieffektive underleverandører.
- Videreførelse af konvertering fra luft- til servostyring på produktionsmaskiner med henblik på at opnå højere virkningsgrad.
- Minimering af spild i forbrugsvareproduktionen via en systematisk indsats for at forbedre processer og udstyr.
- Alt hårdt plast fra produktionen i Allerød sorteres og opsamles i specialcontainere for at sikre højere grad af genbrug.

I forbindelse med udvikling af nye produkter indgår der i stadig højere grad overvejelser om, hvilke materialer der anvendes, og disses påvirkning af det eksterne miljø i produktets samlede livscyklus. Det er samtidig en vigtig parameter for ChemoMetec, at de materialer, der indgår i vores produkter og forbrugsvarer, kan accepteres af kunderne.

Engangskassetter til vores NucleoCounter-instrumenter er produceret i plastik, og celleprøven, der skal analyseres, suges op i denne kassette forud for analysen af prøven. Vi undersøger løbende mulighederne for at reducere den anvendte mængde plast, men kravene til kassetternes kvalitet sætter nogle begrænsninger. Der kan desuden ikke anvendes genbrugsplast til produktionen af kassetterne, da renheden i genbrugsplast ikke er tilstrækkelig høj til at blive godkendt til brug i analyseprocesser. De brugte kassetter kan samtidig ikke genanvendes, da de indeholder organisk materiale, som tilhører vores kunder – de bliver derfor indsamlet og destrueret i henhold til gældende lovgivning for denne type materiale.

Desuden fokuserer vi på at reducere vores indvirkning på klima og miljø i den samlede værdikæde, herunder fx i forbindelse med indkøb, fragt og rejseaktivitet.

Blandt initiativerne i det forløbne år kan nævnes:

- Øget anvendelse af genbrugsmaterialer i vores emballage.
- Kapaciteten inden for genbrugsemballage er øget hos både de to leverandører af plastprodukter til ChemoMetec og hos ChemoMetec. Alt transportmateriale er enten aluminium, plastik eller træ, og alt cirkulerer mellem henholdsvis ChemoMetec og de to leverandører.

- Der er indgået samarbejde med det transportfirma, som ChemoMetec anvender, om at overgå til kørsel med containere på eldrevne lastbiler i løbet af 1. kvartal 2023/24.
- Transporten af produkter sker i stadig større omfang med skib. Antallet af flyvninger af produkter til USA er nedbragt til et minimum og omfatter nu alene forsendelser, der skal være på køl under hele transporten. Samtidig er kørsel af produkter blevet reduceret. For eksempel er kørsel af produkter til containerhavne i Tyskland ophørt, så produkter nu køres til nærmeste havn i Danmark, hvorfra de sejles med "feeder-skib" til en af de store containerhavne og videre derfra.
- Der er etableret ti ladestandere ved hovedkontoret i Allerød med henblik på at give både ChemoMetec, vores medarbejdere og leverandører mulighed for at oplade eldrevne køretøjer – og dermed bidrage til anvendelse af mere grøn energi og en reduktion af forbruget af fossile brændstoffer.
- Der arbejdes løbende på at implementere digitale løsninger, der kan effektivisere salgsarbejdet og optimere rejseaktiviteten. Den digitale salgsplatform er blevet videreudviklet med blandt andet et mødebookingsystem og oplysninger om kundernes geografiske placering, hvilket har bidraget til at optimere mødeplanlægningen og hermed rejseaktiviteten.

Vi anvender desuden alene grøn energi på vores faciliteter i Allerød, hvor hovedparten af det totale energiforbrug i den samlede virksomhed finder sted.

Der anvendes p.t. ikke måltal eller KPI'er inden for området klima og miljø, men disse vil løbende blive fastsat i takt med videreudviklingen af vores indsats på dette område. ChemoMetec vurderes ikke at have væsentlige risici knyttet til klima og miljø.





## Sociale forhold, medarbejderforhold og mangfoldighed

ChemoMetec støtter og respekterer internationalt vedtagne grundlæggende menneskerettigheder og arbejdstagerrettigheder, herunder rettighederne omfattet af FN's Global Compact, Verdenserklæringen om Menneskerettigheder og ILO's grundlæggende arbejdskonventioner.

Som arbejdsplads lægger ChemoMetec vægt på medarbejdernes trivsel, sundhed og sikkerhed. Der arbejdes derfor målrettet på at have et velfungerende og sikkert arbejdsmiljø, hvor arbejdsskader undgås. Desuden fokuserer ChemoMetec på mental sundhed og velvære, som er en vigtig forudsætning for produktivitet samt medarbejdernes trivsel og udvikling.

Vores politik, principper og indsatsområder på de pågældende områder fremgår af vores Code of Conduct (under implementering), Politik for bæredygtighed samt Politik for mangfoldighed og inklusion, som findes på ChemoMetecs hjemmeside.

I det forløbne regnskabsår har der været fire mindre arbejdsulykker.

ChemoMetec har arbejdsmiljørepræsentanter, der løbende i samarbejde med ledelsen følger arbejdsmiljøet. Ledelsen følger løbende op på sygefraværet, og der afholdes samtale med de medarbejdere, der har et relativt højt fravær. I det forløbne år var sygefraværet på ca. 2%.

Det er ledelsens vurdering, at det på baggrund af den fortsatte indsats i det forløbne år er lykkedes at opretholde et sundt og sikkert arbejdsmiljø i virksomheden.

Vi tilbyder samtidig vores medarbejdere ordentlige og fordelagtige arbejds- og ansættelsesvilkår samt løbende udvikling, uddannelse og opkvalificering af vores medarbejdere, så de kan imødekomme de stadigt stigende krav på arbejdsmarkedet samt bidrage til realiseringen af ChemoMetecs strategi.

Det er et vigtigt mål for os at fremme en mangfoldig og inkluderende arbejdskultur, da vi tror på, at en mangfoldig medarbejdergruppe øger den værdi, vi skaber for alle vores interessenter. I det forløbne år har fordelingen været 58% mænd og 42% kvinder. Mangfoldighed medvirker til at skabe nytænkning og udvikling af virksomheden via forskellige perspektiver og erfaringer, og til at ChemoMetec dermed kan fastholde og styrke sin konkurrenceevne. Vi definerer mangfoldighed bredt, således at mangfoldighed kan inkludere kompetencer, erfaringer, uddannelse, alder, køn, etnicitet, religion og seksuel orientering.

Udover de løbende medarbejdersamtaler har vi i det forløbne år blandt andet påbegyndt afholdelse af samtaler, når der sker opsigelse (exit interviews). Det giver ledelsen et værdifuldt indblik i årsagerne til opsigelserne og dermed mulighed for at foretage eventuelle ændringer i organisationen.

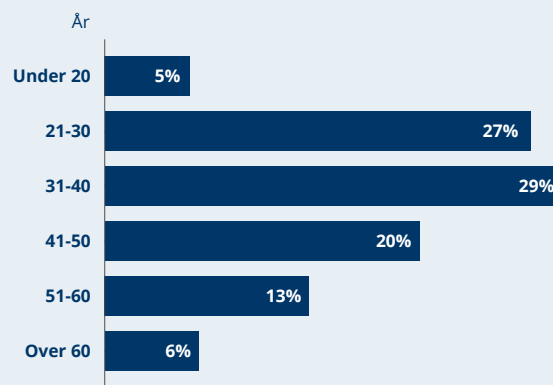
I det kommende år vil der blive gennemført en trivselsundersøgelse i den samlede organisation.

ChemoMetec har ingen væsentlige risici forbundet med menneskerettigheder, sociale forhold og medarbejderforhold og anvender p.t. ikke måltal eller KPI'er ud over måltal for kønssammensætningen.

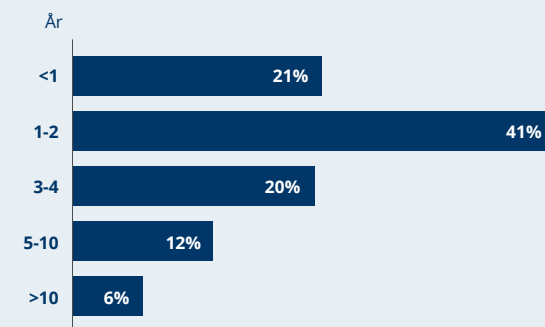
### Mangfoldighed i bestyrelse og på øvrige ledelsesniveauer

I ChemoMetec tror vi på, at mangfoldighed og inklusion er en vigtig forudsætning for, at vi kan drive en sund og

Medarbejdernes aldersfordeling

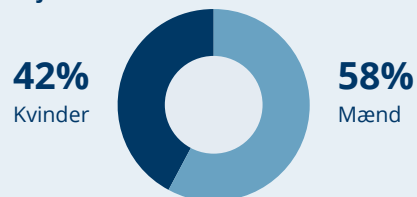


Medarbejdernes anciennitet

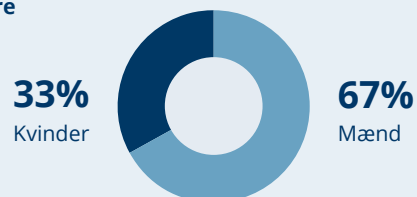


## Kønsfordeling

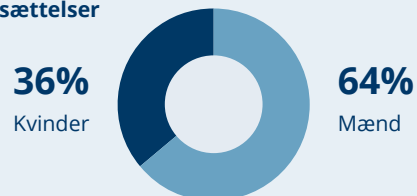
### Medarbejdere



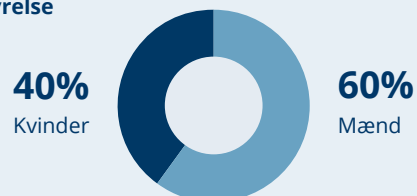
### Ledere



### Nyansættelser



### Bestyrelse



bæredygtig forretning til gavn for vores kunder, medarbejdere og det samfund, som vi er en del af.

Det er derfor ChemoMetecs mål at opnå en fornuftig repræsentation af begge køn i såvel bestyrelsen som på de øvrige ledelsesniveauer ud fra et ønske om at skabe en mangfoldighed i kompetencer og erfaringer, der er nødvendige for at styrke forretningen og dens konkurrencekraft samt at lede ChemoMetec.

### Bestyrelsen

Det er bestyrelsens mål, at dens medlemmer bedst muligt skal supplere hinanden i forhold til alder, baggrund og køn m.m. med henblik på at sikre et kompetent og alsidigt bidrag til bestyrelsesarbejdet.

Sammensætningen af bestyrelsen, herunder rekruttering af nye medlemmer, sker på baggrund af en vurdering af bestyrelsens samlede kompetenceprofil, eventuelle behov for at styrke udvalgte kompetenceområder samt de enkelte medlemmers faglige kompetencer. Udover de faglige kompetencer tages der ligeledes højde for personlige kompetencer samt ønsket om mangfoldighed. Målet er at sikre, at den samlede bestyrelse er i stand til at varetage den overordnede og strategiske ledelse af ChemoMetec samt, at den har den nødvendige viden og erfaring.

Bestyrelsen er p.t. sammensat af tre mænd og to kvinder. Den nuværende sammensætning af bestyrelsen i ChemoMetec svarer til en ligelig kønsmæssig fordeling, jf. Erhvervsstyrelsens vejledning om måltal og politikker.

### Øvrige ledelsesniveauer

ChemoMetec arbejder løbende på at opnå en mere ligelig kønsmæssig fordeling på de øvrige ledelsesniveauer med henblik på at øge mangfoldigheden samt for at gøre brug af hele talentmassen og kontinuerligt bringe de bedste talenter i spil.

De overordnede principper i forbindelse med ansættelse af nye ledere er at:

- Skabe lige muligheder og vilkår for alle ansøgere på baggrund af kompetencer, motivation og personlighed.
- Tilbyde lige løn for lige arbejde.
- Fremme en mangfoldig kultur og tage afstand fra diskrimination.

Ansættelser sker samtidig under hensyntagen til ChemoMetecs behov og kultur samt ud fra ønsket om at ansætte nye ledere, der kan bidrage til realiseringen af den overordnede strategi.

Ved udgangen af regnskabsåret 2022/23 bestod lederkredsen af 67% mænd og 33% kvinder. Da det tidligere mål for kønssammensætningen på 75/25 var nået allerede ved udgangen af forrige regnskabsår, er målsætningen blevet ændret i det forløbne år og er nu en repræsentation for mænd og kvinder på 60/40 i 2026.

For at nå dette mål fokuserer vi på følgende:

- Ansættelsesprocedurer som bidrager til at synliggøre lederkandidater fra begge køn. Målet er, at der altid er mindst én kvindelig kandidat til jobsamtale.
- At søge at sikre, at dem, der deltager i rekrutteringer og udnævnelser, reducerer eventuel bias.
- At lytte til vores nuværende og potentielle medarbejders holdninger til, hvad der opfattes som en inkluderende arbejdsplads, og løbende at tilpasse vores politikker og måder at arbejde på, så de imødekommer ønsket om øget mangfoldighed og skaber lige muligheder.
- At skabe gode og inkluderende rammer for karriere- og lederudvikling internt i ChemoMetec.



## Governance og relationer til omverdenen

Vi ønsker at drive vores virksomhed efter høje etiske standarder og med overholdelse af gældende lovgivning. Derfor er det afgørende at skabe de rette rammer for alle vores aktiviteter på tværs af virksomheden.

I 2022/23 har vi udarbejdet en samlet Code of Conduct for vores medarbejdere, ledelse og bestyrelse, og den er nu under implementering. Med vores Code of Conduct er det målet at støtte alle i vores organisation i at træffe de rigtige beslutninger i deres daglige arbejde og at sikre gode og sunde relationer til vores interessenter, herunder kunder, leverandører, distributører og andre samarbejdspartnere.

Ét af områderne, der er indeholdt i Code of Conduct, er politikken og principperne vedrørende anti-korruption. ChemoMetec har en nul-tolerance i forhold til alle former for korruption og vurderes ikke at have væsentlige risici på dette område.

Der vil løbende være en intern dialog og ske jævnlig træning for at sikre, at alle har kendskab til og lever op til retningslinjerne og ånden i vores Code of Conduct.

Vores whistleblower-ordning, som blev etableret i januar 2023, er et vigtigt led i at skabe en effektiv kanal til at indberette mistanke om eller konkret brud med vores Code of Conduct. Der har endnu ikke været indberetninger via whistleblower-ordningen. Udover whistleblower-ordninger søger vi også aktivt at fremme en kultur i ChemoMetec, hvor det er naturligt og legitimt at gøre opmærksom på adfærd eller handlinger, der ikke er i overensstemmelse med vores Code of Conduct.

ChemoMetecs forhold til leverandører og andre samarbejdspartnere bygger typisk på aftaler og kontrakter, som indeholder en række standardkrav med henblik på at minimere risici samt drive en forsvarlig forretning, der lever op til en høj etisk standard. Standardkravene omfatter typisk krav om kvalitet og leveringssikkerhed, men også ansvarlighed, herunder blandt andet hensyn til miljø, menneskerettigheder og anti-korruption. På basis af den viden, som ChemoMetec er i besiddelse af, vurderes det, at der er et tilfredsstillende niveau hos leverandører m.fl.

Indsatsen på denne front vil dog blive intensiveret, og i 2023/24 vil der blive udarbejdet en Code of Conduct for leverandører, som vil bygge på de samme principper som vores Code of Conduct for medarbejdere, ledelse og bestyrelse.

Vores Code of Conduct for leverandører vil indgå i aftalegrundlaget ved fornyelse af eksisterende kontrakter og ved indgåelse af nye.

### Dataetik

ChemoMetec har udarbejdet en politik for dataetik, der omfatter en række dataetiske principper.

Det overordnede ansvar for vores dataetiske principper er forankret i bestyrelsen, mens det daglige ansvar er forankret hos IT-afdelingen og ChemoMetecs CFO.

Læs mere om vores Politik for dataetik [her](#).

Læs også den årlige redegørelse for dataetik [her](#).

## Skattepolitik og skattebetaling

ChemoMetec anvender kun forretningsstrukturer, der er drevet af kommercielle overvejelser, og som afspejler vores forretningsaktiviteter. Koncernen har derfor etableret en simpel juridisk struktur med forskellige aktiviteter placeret i juridiske enheder, og der er i bred udstrækning et sammenfald mellem den juridiske og skattemæssige registrering.

ChemoMetec har ikke aktiviteter i "skattely", og vi bestræber os på heller ikke at have kommercielle relationer til kunder eller leverandører i sådanne.

ChemoMetec tilstræber at overholde den til enhver tid gældende skattelovgivning i de lande, hvor vi opererer, samt at betale skat i overensstemmelse med god international praksis.

Transaktioner mellem enhederne i koncernen udføres ud fra armslængdeprincippet og i overensstemmelse med OECD's gældende retningslinjer for transfer pricing.

I 2022/23 betalte ChemoMetec DKK 51,7 mio. i selskabsskat, svarende til en effektiv skatteprocent på 22,4% og 12% af den samlede omsætning.

Læs mere om ChemoMetecs skattepolitik [her](#).

## Bæredygtighed – nøgletal\*

		2022/23	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19
<b>Miljødata</b>						
Energiforbrug	GJ	146.344	144.655	121.350	96.238	74.257
Energiforbrug pr. fuldtidsmedarbejder	GJ	892	984	948	944	874
Energiforbrug pr. DKK mio. omsætning	GJ	331	339	432	449	423
Vedvarende energi, andel	%	95	95	25	-	-
Vandforbrug	m <sup>3</sup>	1.182	873	657	866	913
Vandforbrug pr. fuldtidsmedarbejder	m <sup>3</sup>	7	6	5	8	11
Vandforbrug pr. DKK mio. omsætning	m <sup>3</sup>	3	2	2	4	5
<b>Sociale forhold</b>						
Selskabsskat i forhold til omsætning	%	12	10	9	8	7
Antal fuldtidsmedarbejdere	FTE	164	147	128	102	85
Kønsfordeling	% (M/K)	58/42	56/44	66/34	63/37	64/36
Kønsfordeling for øvrige ledelseslag	% (M/K)	67/33	75/25	71/29	71/29	71/29
Medarbejderomsætningshastighed	%	16	29	16	30	32
Sygefravær	Dage/FTE	5	4	5	2	1
<b>Governance</b>						
Bestyrelsens kønsfordeling	% (M/K)	60/40	60/40	75/25	100/0	100/0
Tilstedeværelse på bestyrelsesmøder	%	96	92	100	100	100
Lønforskel mellem CEO og medarbejdere	Gange	5	15	14	13	10

\* Nøgletal er beregnet i overensstemmelse med definitionerne i "ESG-hoved- og nøgletal i årsrapporten" udgivet af Finansforeningen, FSR og Nasdaq i januar 2022, med undtagelse af "Lønforskel mellem CEO og medarbejdere", som er beregnet på basis af medarbejdernes gennemsnitlige løn og ikke medianlønnen.

# Selskabsledelse

## Redegørelse for Selskabsledelse

I ChemoMetec lægger vi vægt på at drive vores virksomhed og indrette vores ledelsessystemer i overensstemmelse med god selskabsledelse. Det er en forudsætning for langsigtet værdiskabelse samt etablering af troværdighed i forhold til kunder, medarbejdere, aktionærer og øvrige interessenter.

Anbefalingerne fra Komitéen for god Selskabsledelse vedrørende god selskabsledelse (indgår som en del af Nasdaq Copenhagens regelsæt "Nordic Main Market Rulebook for Issuers of Shares"), gældende børsregler, myndighedskrav, praksis på området og interne regler sætter rammen for ChemoMetecs selskabsledelse.

Anbefalingerne fra Komitéen for god Selskabsledelse følges med nogle undtagelser, som primært kan henføres til ChemoMetecs størrelse og forretningsmodel. ChemoMetec har blandt andet valgt at lade den samlede bestyrelse varetage revisionsudvalgets opgave, ligesom der heller ikke er etableret øvrige bestyrelsesudvalg.

ChemoMetecs lovpligtige redegørelse for selskabsledelse for regnskabsåret 2022/23 findes på selskabets hjemmeside [www.chemometec.com](http://www.chemometec.com) under "IR" og punktet "Corporate Governance", Lovpligtig redegørelse for selskabsledelse (<https://chemometec.com/investor-relations/corporate-governance/>).

## Ledelsesstruktur

ChemoMetec har en todelt ledelsesstruktur, som består af bestyrelsen og direktionen. Bestyrelsen udpeges af aktionærerne og fører tilsyn med direktionen. Bestyrelsen og direktionen er uafhængige af hinanden.



## Bestyrelsen

Bestyrelsen varetager den overordnede ledelse af ChemoMetec og træffer beslutninger om den strategiske udvikling, finansielle forhold, risikoforhold samt større udviklings- og investeringsprojekter. Desuden fører bestyrelsen i bred forstand tilsyn med ChemoMetec og fører kontrol med, at virksomheden ledes på forsvarlig vis og i overensstemmelse med lovgivning og vedtægter.

Bestyrelsen udfører sine opgaver i henhold til forretningsordenen for ChemoMetecs bestyrelse og direktion.

Ifølge ChemoMetecs vedtægter vælger generalforsamlingen tre til syv medlemmer. Bestyrelsen består for øjeblik-

ket af fem medlemmer, som alle er generalforsamlingsvalgte, og vælges for ét år ad gangen med mulighed for genvalg. Der har ikke været ændringer i bestyrelsens sammensætning i 2022/23.

Vedtægterne indeholder ingen særlige restriktioner vedrørende valg af bestyrelsesmedlemmer.

Der foretages en årlig evaluering af bestyrelsens arbejde. Formålet med evalueringen er at sikre, at samarbejdet i bestyrelsen er velfungerende, samt at bestyrelsen som helhed har ekspertise og erfaring inden for ChemoMetecs produktområder og markeder, produktudvikling, produktion, salg og marketing på globale markeder, strategi og

forretningsudvikling, generel ledelse, økonomi og finans samt kapitalmarkedsforhold, herunder de særlige forhold, der knytter sig til børsnoterede virksomheder.

Evalueringen faciliteres af bestyrelsesformanden på basis af et spørgeskema, der udfyldes skriftligt af alle bestyrelsesmedlemmer. Resultaterne af den seneste evaluering er blevet præsenteret og drøftet i bestyrelsen, og på baggrund af evalueringen blev det konkluderet, at samarbejdet i bestyrelsen er tilfredsstillende, og at bestyrelsen besidder de nødvendige kompetencer under hensyntagen til ChemoMetecs forretningsmodel og strategi.

Mindst en gang årligt evaluerer bestyrelsen desuden direktionens arbejde og resultater.

To af de fem bestyrelsesmedlemmer vurderes som ikke uafhængige, jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen. Bestyrelsesformand Niels Thestrup er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til selskabet, og Martin Glensbjerg er ansat i selskabet som COO.

**I regnskabsåret 2022/23 blev der afholdt ni bestyrelsesmøder, hvor følgende bestyrelsesmedlemmer deltog:**

Navn	Titel	Bestyrelsesmøder
Niels Thestrup	Formand	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Martin Glensbjerg	Næstformand	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Kristine Færch	Medlem	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Betina Hagerup	Medlem	● ● ● ● ● ● ○ ● ● ●
Peter Reich	Medlem	● ● ● ● ● ● ○ ● ● ●

● Deltaget  
○ Ikke deltaget

Oplysninger om de enkelte bestyrelsesmedlemmer findes i afsnittet "Bestyrelse og direktion".

Ud over de faste emner på dagsordenen har bestyrelsen i løbet af regnskabsåret blandt andet behandlet følgende emner:

- Den makroøkonomiske udvikling, herunder effekterne af markedsudviklingen for ChemoMetec og vores kunder.
- Langsigtede investeringer, herunder udbygningen af faciliteterne i Danmark og udvikling af nye produkter.
- Den strategiske plan og de relaterede aktiviteter vedrørende ESG. I den forbindelse er den stigende cyber-risiko og tiltag til beskyttelse af ChemoMetec blevet behandlet.

**Direktionen**

Direktionen ansættes af bestyrelsen og har ansvaret for selskabets daglige ledelse, herunder den driftsmæssige udvikling og de finansielle resultater. Direktionen er

ansvarlig for at gennemføre strategien og de overordnede beslutninger, som er godkendt af bestyrelsen.

Direktionen består af ChemoMetecs administrerende direktør (CEO) og finansdirektør (CFO).

Der er i 2022/23 sket følgende ændringer i direktionen:

- Niels Høy Nielsen tiltrådte som finansdirektør og medlem af direktionen i november 2022.
- Rasmus Kofoed tiltrådte den 1. august 2023 (efter regnskabsårets afslutning) som administrerende direktør, efter at den tidligere administrerende direktør Steen Søndergaard i december 2022 meddelte, at han ønskede at fratræde sin stilling

**Vederlag til bestyrelse og direktion**

Honoreringen af ChemoMetecs bestyrelse og direktion sker på baggrund af en vederlagspolitik, som er godkendt af generalforsamlingen. Godkendelse af den gældende vederlagspolitik fandt sted på den ordinære generalforsamling den 8. oktober 2020.

ChemoMetecs vederlagspolitik er tilgængelig *her*.

Det overordnede formål med vederlagspolitikken er at:

- Levere resultater i overensstemmelse med den overordnede strategi og de årlige planer.
- Sikre at ChemoMetec er i stand til at tiltrække, motivere og fastholde højt kvalificerede medlemmer af bestyrelsen og direktionen.
- Sikre sammenfald mellem på den ene side ledelsens interesser og på den anden side ChemoMetecs og aktionærernes interesser.

- Tilvejebringe transparens, så aktionæerne kan vurdere grundlaget for vederlæggelsen af direktionen og bestyrelsen i ChemoMetec.

Bestyrelsens vederlag består af et fast honorar. Medlemmer af bestyrelsen modtager ikke nogen former for incitamentsaf lønning, dog kan medlemmer af bestyrelsen i deres egenskab af medarbejdere være omfattet af incitamentsordninger.

I regnskabsåret 2022/23 udgjorde det samlede honorar til bestyrelsen DKK 810.000 (2021/22: DKK 785.000), jf. note 2.4, og honoraret til de enkelte medlemmer var uændret i forhold til året før. Honoraret til bestyrelsesformanden var DKK 360.000, honoraret til næstformanden var DKK 150.000, og det årlige honorar til de øvrige bestyrelsesmedlemmer var DKK 100.000.

Direktionens vederlag består af en fast grundløn, en variabel kontantbaseret incitamentsordning knyttet til finansielle resultatkriterier og andre sædvanlige personalegoder. Bestyrelsen kan under særlige omstændigheder beslutte også at tildele en direktør en ekstraordinær engangsbonus. Kombinationen af fast og incitamentsbaseret vederlag er valgt for at underbygge formålet med vederlagspolitikken.

I 2022/23 udgjorde vederlaget til direktionen DKK 4,9 mio. (2021/22: DKK 10,5 mio.), og der er ikke udbetalt resultatafhængig bonus grundet udviklingen i de økonomiske nøgletal, der ligger til grund for bonustildelingen.

Læs mere om bestyrelsens og direktionens vederlag i note 2.4. og i vederlagsrapporten for 2022/23, der er tilgængelig *her*.

## Kontrol og risikostyring i forbindelse med regnskabsafslæggelsesprocessen

Bestyrelsen i ChemoMetec har det overordnede ansvar for selskabets risikostyring og interne kontroller i forbindelse med regnskabsafslæggelsen, herunder også overholdelse af lovgivningen mv.

Formålet med selskabets risikostyring og interne kontroller i forbindelse med regnskabsafslæggelsen er:

- At sikre en rettidig, retvisende og informativ regnskabsrapportering i henhold til gældende regnskabslovgivning og oplysningskrav for børsnoterede selskaber.
- At skabe grundlag for en effektiv intern økonomisk styring og budgetopfølgning.
- At minimere muligheden for fejl og mangler i forbindelse med regnskabsafslæggelsesprocessen.

Ansvar og beføjelser er defineret i bestyrelsens instruktioner til direktionen samt i øvrige politikker, procedurer og kodeks.

Bestyrelsen godkender ChemoMetecs overordnede politik for finans-, valuta- og risikostyring. Bestyrelsen drøfter tillige væsentlige skøn og usikkerheder ved regnskabsafslæggelsen.

ChemoMetec har en relativ lille organisation, hvor kun få medarbejdere varetager administrative opgaver, herunder bogholderi og regnskabsmæssige registreringer og afstemninger. Den begrænsede organisation vanskeliggør på visse punkter en egentlig funktionsadskillelse. På disse områder har selskabet indført supplerende kontroller, der har til hensigt at forhindre uretmæssig brug af aktiver, tab og/eller væsentlige fejl og mangler i forbindelse med regnskabsafslæggelsen.

Direktionen foretager løbende en vurdering af risici inklusive risici, som direkte påvirker regnskabsafslæggelsen, risici relateret til generelle it-kontroller, herunder it-nedbrud, og tab af data samt risici relateret til svig og uregelmæssigheder.

Bestyrelsen og direktionen modtager løbende finans- og salgsrapportering samt kommentarer vedrørende den økonomiske og forretningsmæssige udvikling i ChemoMetec.

# Bestyrelse og direktion

## Bestyrelse

### Niels Thestrup (1962)

Formand for bestyrelsen

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2021. Genvælgt i 2022.



Er ikke uafhængig, jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen, da Niels Thestrup er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til ChemoMetec.

### Stilling

Advokat (H), partner, Kønig Advokater I/S. Direktør i Thestrup Holding Advokatanpartsselskab, Thestrup Advokatanpartsselskab, N. Thestrup Holding ApS, Thestrup Ejendomme ApS og Ziegler Holding ApS.

### Bestyrelsesposter

Formand for bestyrelsen for Co-Ros Fond, Nova5 Arkitekter a/s, Sani Membranes A/S, Løvbjerggård A/S, Nivå Golf Center A/S, KG Holding, Søllerød ApS og A/S Erik Thestrup.

Medlem af bestyrelsen for Pnn Medical A/S, Pnn Medical US A/S, Pnn Memocore ApS, MedTech Invest A/S, Ejendomsselskabet Dr. Tværgade 5 A/S, Brancor Futures A/S og Brancor Securities A/S.

### Særlige kompetencer

Erhvervsjuridiske forhold, herunder kapitalmarkedsret, generel selskabsledelse, økonomi og internationale erhvervsforhold.

### Martin Glensbjerg (1959)

Næstformand for bestyrelsen

Bestyrelsesmedlem i ChemoMetec A/S siden oktober 2013. Genvælgt i 2022.



Medlem af bestyrelsen for ChemoMetec A/S i perioden 2001-2010.

Er ikke uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen, da Martin Glensbjerg er ansat i selskabet som COO.

### Stilling

COO i ChemoMetec A/S og medstifter af ChemoMetec A/S. Direktør i ChemoMetec Holding A/S og HMG Technology ApS.

### Bestyrelsesposter

Bestyrelsesmedlem i ChemoMetec Holding A/S, Sani Membranes A/S og Byggeselskabet Danmark A/S.

### Særlige kompetencer

Produktudvikling og projektledelse samt produktion og forretningsudvikling.

### Kristine Færch (1976)

Medlem af bestyrelsen for ChemoMetec A/S siden oktober 2020. Genvælgt i 2022.



Er uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen.

### Stilling

Project Director, Data Science, Novo Nordisk A/S.

### Særlige kompetencer

Erfaring inden for forskning og udvikling, bred biologisk ekspertise samt indgående kendskab til arbejdet og udfordringerne i den kundegruppe, som ChemoMetec især henvender sig til.



## Bestyrelse

### **Betina Hagerup (1961)**

Medlem af bestyrelsen for ChemoMetec A/S siden oktober 2021. Genvalgt i 2022.



Er uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen.

#### **Stilling**

Professionelt bestyrelsesmedlem.

#### **Bestyrelsesposter**

Formand for Statens It-råd.  
Medlem af bestyrelsen for ATTA-fonden, Center for Cyberkompetencer og Fonden Konsul Axel Nielsens Mindelegat til Handelsmæssig Uddannelse, Specielt Uddannelse i Udlandet.

#### **Særlige kompetencer**

Bred indsigt i nationale og internationale erhvervsforhold, strategi- og forretningsudvikling, digitalisering og generel ledelse.

### **Peter Reich (1962)**

Medlem af bestyrelsen for ChemoMetec A/S siden oktober 2014. Genvalgt i 2022.



Er uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra Nasdaq Copenhagen.

#### **Stilling**

Direktør og medejer af teleskabet DSTNY A/S samt direktør i Jore ApS, Soft Invest Holding ApS, Bulltrading ApS, PRE Invest Holding ApS og Soft Holding ApS.

#### **Bestyrelsesposter**

Medlem af bestyrelsen for Leto Leasing P/S og BPM Micro ApS.

#### **Særlige kompetencer**

Strategi og forretningsudvikling, generel selskabsledelse, specifikt salg og marketing.

## Direktion

**Rasmus Kofoed (1974)**  
Administrerende direktør  
(CEO) siden august 2023.



**Niels Høy Nielsen (1970)**  
Finansdirektør (CFO) siden  
november 2022.



Den tidligere administrerende direktør i ChemoMetec A/S, Steen Søndergaard, fratrådte sin stilling den 31. juli 2023 og vil i en kortere periode være tilknyttet selskabet som rådgiver for den nye administrerende direktør.

### Bestyrelsens og direktionens aktiebesiddelser

Antal styk	Købt i 2022/23	Solgt i 2022/23	Beholdning pr. 30. juni 2023
Niels Thestrup	0	0	522
Martin Glensbjerg	0	0	630.650
Kristine Færch	0	0	55
Betina Hagerup	0	0	293
Peter Reich	0	0	0
Rasmus Kofoed (tiltrådt 1. august 2023)	0	0	0
Niels Høy Nielsen	0	0	0
Steen Søndergaard (fratrådt 31. juli 2023)	0	0	0

Aktiebesiddelserne omfatter såvel direkte ejerskab som indirekte ejerskab gennem kontrolerede selskaber.

# Aktionærforhold

## Aktieinformation

ChemoMetec-aktien er noteret på Nasdaq Copenhagen og indgår i LargeCap-indekset, som aktien har været en del af siden primo 2022. Aktien er registreret under fondskoden DK0060055861 og er udstedt med en stykstørrelse på DKK 1. Aktierne er omsætningspapirer uden indskrænkninger i omsættelighed, udstedt til ihændehave- ren og giver én stemme pr. aktie a DKK 1.

## Aktiekapital

Aktiekapitalen i ChemoMetec bestod pr. 30. juni 2023 af 17.402.479 aktier a DKK 1 og udgjorde således DKK 17.402.479. Der er ikke sket ændringer i aktiekapitalens størrelse i det forløbne regnskabsår.

Aktien sluttede regnskabsåret i kurs 466,0 mod kurs 757,0 ved udgangen af regnskabsåret 2021/22. Markeds- værdien af selskabets aktier er således faldet til DKK 8.110 mio. ultimo 2022/23 fra DKK 13.174 mio. ultimo

2021/22, hvilket svarer til et fald på 38,4%. Til sammen- ligning steg OMX Copenhagen LargeCap PI indekset på Nasdaq i samme periode med 18,2%.

I 2022/23 blev der handlet i alt ca. 12,7 mio. ChemoMetec- aktier via Nasdaq Copenhagen, svarende til 73% af aktiekapitalen på 17,4 mio. aktier. Omsætningen blev på omkring DKK 7,2 mia., hvilket er et fald på 44% i forhold til året før.

## Kapital- og aktiestruktur

Bestyrelsen forholder sig løbende til ChemoMetecs kapital- og aktiestruktur med henblik på at sikre, at den understøtter den fastlagte strategi samt målet om lang- sigtet værdiskabelse. Det er bestyrelsens opfattelse, at ChemoMetec p.t. har et fornuftig kapital- og aktie- struktur, herunder et forsvarligt kapitalberedskab og tilstrækkelig likviditet, i forhold til at sikre tilstrækkelig fleksibilitet til den fortsatte udvikling af virksomhedens aktiviteter i henhold til de strategiske prioriteter.

## Ejerforhold

Ved regnskabsårets begyndelse var der i alt 14.678 nav- nenoterede aktionærer, mens der ved årets afslutning den 30. juni 2023 var i alt 16.037, som repræsenterede 97,5% af selskabets aktiekapital.

ChemoMetec ønsker på bedst mulige måde at kunne ser- vicere sine aktionærer med information om selskabet, hvorfor alle aktionærer opfordres til at lade deres aktier notere på navn i selskabets ejerbog og via selskabets aktionærportal på hjemmesiden, <https://chemometec.com/investor-relations/>.

Følgende aktionærer har over for ChemoMetec oplyst at eje mere end 5% af selskabets aktiekapital:

- Swedbank Robur Fonder AB
- SEB Investment Management AB / SEBinvest A/S
- Invesco Ltd.
- AIM International Mutual Funds

ChemoMetec ejede pr. 30. juni 2023 ingen egne aktier.

Selskabets vedtægter indeholder ingen grænser for ejer- skab eller stemmeret. Hvis der fremsættes et tilbud om overtagelse af selskabets aktier, vil bestyrelsen – i over- ensstemmelse med lovgivningen – forholde sig åbent hertil og formidle tilbuddet til aktionærerne, ledsaget af bestyrelsens kommentarer.

ChemoMetec har ikke indgået væsentlige aftaler, som påvirkes, ændres eller udløber, hvis kontrollen i selska- bet ændres.

## Kursudvikling



## Bestyrelsesbeslutninger og forslag til generalforsamlingen

### Resultatdisponering

Bestyrelsen foreslår, at årets resultat på DKK 178,7 mio. overføres til næste år, jf. dog nedenfor.

### Udbytte

Bestyrelsen vil på den ordinære generalforsamling stille forslag om, at der udbetales et udbytte for regnskabsåret 2022/23 på DKK 6,0 pr. aktie (se også note 4.3), svarende til en udbyttebetaling på DKK 104,4 mio.

Efter sidste år, hvor der ikke blev udbetalt udbytte, stilles der således igen forslag om udbyttebetaling, hvilket blandt andet skal ses i lyset af ChemoMetecs stærke finansielle position. Der er samtidig taget højde for de kommende planlagte investeringer i både produktions- og lagerkapaciteten.

ChemoMetec har ikke fastlagt en konkret fremtidig udbyttepolitik, men overvejelser vedrørende eventuelle udbyttebetalinger vil ske under hensyntagen til selskabets kapitalforhold, likviditetsbehov, økonomiske resultater samt de strategiske planer.

### Øvrige forslag

Bestyrelsen fremsætter forslag om, at bestyrelsen fortsat bemyndiges til på vegne af selskabet at erhverve egne aktier i selskabet.

Det konkrete forslag vil fremgå af indkaldelsen til den ordinære generalforsamling.

### Investor relations

Det er ChemoMetecs ambition at sikre et højt og troværdigt informationsniveau. Selskabet lægger således vægt på at videregive åben og relevant information til selska-

bets aktionærer og øvrige interessenter og ønsker samtidig at indgå i en aktiv dialog med disse.

Kommunikationen med investorer, analytikere, pressen og øvrige interessenter finder sted via løbende offentliggørelse af meddelelser. Information om ChemoMetecs resultater og udvikling er tilgængelig på selskabets website.

ChemoMetec aktien dækkes pr. 30. juni 2023 af Danske Bank.

Aktionærer, analytikere, investorer, børsmæglerselskaber samt andre interesserede, der har spørgsmål vedrørende ChemoMetec, bedes henvende sig til:

ChemoMetec A/S  
 Gydevang 43  
 3450 Allerød  
 Kontakt: CFO Niels Høy Nielsen  
 Telefon: 48 13 10 20  
 E-mail: ir@chemometec.com



## Generalforsamling

Selskabets ordinære generalforsamling afholdes torsdag den 12. oktober 2023 kl. 17.30 i Nordsjællands Konferencecenter i Allerød.

## Finanskalender 2023/24

### 2023

13. september 2023	Årsrapport 2022/23
12. oktober 2023	Ordinær generalforsamling
7. november 2023	Periodemeddelelse for 1. kvartal 2023/24

### 2024

5. februar 2024	Halvårsrapport 2023/24
8. maj 2024	Periodemeddelelse for 3. kvartal 2023/24
11. september 2024	Årsrapport 2023/24
10. oktober 2024	Ordinær generalforsamling



# Påtegninger

---

⦿ Ledelsespåtegning

---

⦿ Den uafhængige revisors revisionspåtegning

---

# Ledelsespåtegning

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. juli 2022 til 30. juni 2023 for ChemoMetec A/S.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og danske oplysningskrav for børsnoterede selskaber.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2023 og resultatet af koncernens samt selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2022 til 30. juni 2023.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for udviklingen i koncernens og selskabets aktiviteter og økonomiske forhold, årets resultater og selskabets finansielle stilling og den finansielle stilling som helhed for de virksomheder, der er omfattet af koncernregnskabet, samt en beskrivelse af de væsentligste risici og usikkerhedsfaktorer, som koncernen og selskabet står overfor.

Det er vores opfattelse, at årsrapporten for ChemoMetec A/S for regnskabsåret 1. juli 2022 til 30. juni 2023, med filnavnet chemometec-2023-06-30.zip, i alle væsentlige henseender er udarbejdet i overensstemmelse med EU-Kommissionens delegerede forordning 2019/815 om det fælles elektroniske rapporteringsformat (ESEF-forordningen).

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Allerød, den 13. september 2023

## Direktion

**Rasmus Kofoed**  
Administrerende direktør (CEO)

**Niels Høy Nielsen**  
Finansdirektør (CFO)

## Bestyrelse

**Niels Thestrup**  
Formand

**Martin Glensbjerg**  
Næstformand

**Kristine Færch**

**Betina Hagerup**

**Peter Reich**

# Den uafhængige revisors revisionspåtegning

## Til kapitalejerne i ChemoMetec A/S

### Revisionspåtegning på koncernregnskabet og årsregnskabet

#### Konklusion

Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for regnskabsåret 1. juli 2022 - 30. juni 2023, der omfatter resultatopgørelse, totalindkomstopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis, for såvel koncernen som selskabet. Koncernregnskabet og årsregnskabet udarbejdes efter International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere krav i årsregnskabsloven.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2023 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2022 - 30. juni 2023 i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere krav i årsregnskabsloven.

Vores konklusion er konsistent med vores revisionsprotokollat til revisionsudvalget og bestyrelsen.

#### Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen

af koncernregnskabet og årsregnskabet". Vi er uafhængige af koncernen i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisoreres etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Efter vores bedste overbevisning er der ikke udført forbudte ikke-revisionsydelser som omhandlet i artikel 5, stk. 1, i forordning (EU) nr. 537/2014.

Vi blev første gang valgt som revisor for ChemoMetec A/S den 31. august 2001 for regnskabsåret 2001/02. Vi er genvalgt årligt ved generalforsamlingsbeslutning i en samlet sammenhængende opgaveperiode på 21 år frem til og med regnskabsåret 2022/23.

#### Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om koncernregnskabet og årsregnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af koncernregnskabet og årsregnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med koncernregnskabet eller årsregnskabet eller vores viden opnået

ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med koncernregnskabet og årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

#### Ledelsens ansvar for koncernregnskabet og årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et koncernregnskab og et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere krav i årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et koncernregnskab og et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af koncernregnskabet og årsregnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere koncernens og selskabets evne til at fortsætte driften, at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant, samt at udarbejde koncernregnskabet og årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere koncernen eller selskabet, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

### Revisors ansvar for revisionen af koncernregnskabet og årsregnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om koncernregnskabet og årsregnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformation kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som regnskabsbrugerne træffer på grundlag af koncernregnskabet og årsregnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i koncernregnskabet og årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne,

men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af koncernens og selskabets interne kontrol.

- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af koncernregnskabet og årsregnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om koncernens og selskabets evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i koncernregnskabet og årsregnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at koncernen og selskabet ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af koncernregnskabet og årsregnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om koncernregnskabet og årsregnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan måde, at der gives et retvisende billede heraf.
- Opnår vi tilstrækkeligt og egnet revisionsbevis for de finansielle oplysninger for virksomhederne eller forretningsaktiviteterne i koncernen til brug for at udtrykke en konklusion om koncernregnskabet. Vi er ansvarlige for at lede, føre tilsyn med og udføre koncernrevisionen. Vi er eneansvarlige for vores revisionskonklusion.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om bl.a. det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Vi afgiver også en udtalelse til den øverste ledelse om, at vi har opfyldt relevante etiske krav vedrørende uafhængighed, og oplyser den om alle relationer og andre forhold, der med rimelighed kan tænkes at påvirke vores uafhængighed, og, hvor det er relevant, anvendte sikkerhedsforanstaltninger eller handlinger foretaget for at eliminere trusler.

Med udgangspunkt i de forhold, der er kommunikeret til den øverste ledelse, fastslår vi, hvilke forhold der var mest betydelige ved revisionen af koncernregnskabet og årsregnskabet for den aktuelle periode og dermed er centrale forhold ved revisionen. Vi beskriver disse forhold i vores revisionspåtegning, medmindre lov eller øvrig regulering udelukker, at forholdet offentliggøres, eller i de yderst sjældne tilfælde, hvor vi fastslår, at forholdet ikke skal kommunikeres i vores revisionspåtegning, fordi de negative konsekvenser heraf med rimelighed ville kunne forventes at veje tungere end de fordele den offentlige interesse har af sådan kommunikation.



## Centrale forhold ved revisionen

Centrale forhold ved revisionen er de forhold, der efter vores faglige vurdering var mest betydelige ved vores revision af årsregnskabet for regnskabsåret 1. juli 2022 - 30. juni 2023. Disse forhold blev behandlet som led i vores revision af årsregnskabet som helhed og udformningen af vores konklusion herom. Vi afgiver ikke nogen særskilt konklusion om disse forhold.

### Værdiansættelse af færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter

Den regnskabsmæssige værdi af koncernens færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter udgør DKK 78 mio. pr. 30. juni 2023, svarende til 12% af koncernens samlede balancesum. Værdien af de færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter og de tilhørende væsentlige ledelsesmæssige skøn vurderes at have væsentlig indflydelse på vurderingen af selskabets årsregnskab og er dermed et centralt forhold i revisionen.

Ledelsen foretager årlige nedskrivningstest af selskabets færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter for at sikre, at udviklingsprojekterne nedskrives, såfremt den regnskabsmæssige værdi overstiger den forventede genindvindingsværdi.

Ledelsens nedskrivningstest indeholder væsentlige ledelsesmæssige skøn relateret særligt til:

- Forventede fremtidige pengestrømme fra koncernens salg af instrumenter og forbrugsvarer
- Diskonteringsfaktor anvendt til tilbagediskontering af pengestrømmene til nutidsværdi

De væsentligste input og forudsætninger, der indgår i ledelsens skøn og de usikkerheder, der knytter sig hertil, er beskrevet i note 3.1 til koncernregnskabet.

### Forholdet er behandlet således i revisionen

Vi har opnået en forståelse for ledelsens processer for og kontrol med værdiansættelse af selskabets færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter.

Vi har ved en risikorettet udvælgelse testet nøjagtighed og fuldstændighed af grundlaget for de af ledelsen estimerede fremtidige pengestrømme og sikret os, at de anvendte metoder og principper er uændrede i forhold til sidste år.

Vi har vurderet risikoen for fejl og usikkerheden knyttet til ledelsens nedskrivningstest af udviklingsprojekter ved udførelsen af følgende handlinger:

- Vurdering af rimeligheden af selskabets anvendte værdiansættelsesmodel til brug for vurdering af nedskrivning af udviklingsprojekter.
- Vi har testet ledelsens forventninger til fremtidige pengestrømme for de enkelte projekter, herunder test af historiske salgspriser og afsætning med sammenholdelse til bestyrelses godkendte budgetter.

- Vi har sammenholdt den anvendte diskonteringsfaktor med den diskonteringsfaktor, som blev anvendt sidste år samt vurderet de anvendte forudsætninger, som ligger til grund for den anvendte diskonteringsfaktor.
- Vi har gennemgået og testet de af ledelsen udarbejdede følsomhedsanalyser for beregnede nutidsværdier for de individuelle udviklingsprojekter.

Det er vores vurdering, at ledelsens metode og de anvendte forudsætninger, der ligger til grund for vurdering af værdiansættelsen af koncernens igangværende og færdige projektbeholdninger, er passende. Vi finder ledelsens omtale af de usikkerheder, der knytter sig til disse skøn i note 3.1 til koncernregnskabet for passende og fyldestgørende.

## Erklæring om overholdelse af ESEF-forordningen

Som et led i revisionen af koncernregnskabet og årsregnskabet for ChemoMetec A/S har vi udført handlinger med henblik på at udtrykke en konklusion om, hvorvidt årsrapporten for regnskabsåret 1. juli 2022 - 30. juni 2023, med filnavnet chemometec-2023-06-30.zip, i alle væsentlige henseender er udarbejdet i overensstemmelse med EU-Kommissionens delegerede forordning 2019/815 om det fælles elektroniske rapporteringsformat (ESEF-forordningen), som indeholder krav til udarbejdelse af en årsrapport i XHTML-format samt iXBRL-opmærkning af af koncernregnskabet inkl. noter.

Ledelsen har ansvaret for at udarbejde en årsrapport, som overholder ESEF-forordningen, herunder:

- Udarbejdelse af årsrapporten i XHTML-format,
- Udvælgelse og anvendelse af passende iXBRL-tags, herunder udvidelser til ESEF-taksonomien og forankring heraf til elementer i taksonomien, for finansiel information, som kræves opmærket, med udøvelse af skøn hvor nødvendigt,
- At sikre konsistens mellem iXBRL-opmærket data og det menneskeligt læsbare koncernregnskab, og
- For den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde en årsrapport, som overholder ESEF-forordningen.

Vores ansvar er, baseret på det opnåede bevis, at opnå høj grad af sikkerhed for, om årsrapporten i alle væsentlige henseender er udarbejdet i overensstemmelse med ESEF-forordningen, og at udtrykke en konklusion. Arten, omfanget og den tidsmæssige placering af de valgte handlinger afhænger af revisors faglige vurdering, herunder vurdering af risikoen for væsentlige afvigelser fra kravene i ESEF-forordningen, uanset om disse skyldes besvigelser eller fejl. Handlingerne omfatter:

- Kontrol af, om årsrapporten er udarbejdet i XHTML-format,
- Opnåelse af en forståelse af selskabets proces for iXBRL-opmærkning og af den interne kontrol vedrørende opmærkningsprocessen,
- Vurdering af fuldstændigheden af iXBRL-opmærkningen af koncernregnskabet,
- Vurdering af, hvorvidt anvendelse af iXBRL-elementer fra ESEF-taksonomien og selskabets oprettelse af udvidelser til taksonomien er passende, når relevante elementer i ESEF-taksonomien ikke er identificeret,
- Vurdering af forankringen af udvidelser til elementer i ESEF-taksonomien, og
- Afstemning af iXBRL-opmærket data med det reviderede koncernregnskab.

Det er vores opfattelse, at årsrapporten for regnskabsåret 1. juli 2022 - 30. juni 2023, med filnavnet chemometec-2023-06-30.zip, i alle væsentlige henseender er udarbejdet i overensstemmelse med ESEF-forordningen.

København, den 13. september 2023

### Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab  
CVR-nr. 33 96 35 56

#### Nikolaj Thomsen

statsautoriseret revisor  
MNE-nr. mne33276

#### Jens Serup

statsautoriseret revisor  
MNE-nr. mne45825



# Regnskab 2022/23

- [Koncernregnskab](#)
- [Moterselskabsregnskab](#)

# Koncernregnskab 2022/23

## Indhold

### Totalindkomstopgørelse

#### Balance

#### Egenkapitalopgørelse

#### Pengestrømsopgørelse

### Noter

#### 1. Regnskabspraksis generelt

- 1.1 Referenceramme
- 1.2 Grundlag for regnskabsudarbejdelsen
- 1.3 Væsentlige skøn ved regnskabsudarbejdelsen
- 1.4 Væsentlige regnskabsmæssige vurderinger
- 1.5 Implementering af nye og ændrede standarder samt fortolkningsbidrag
- 1.6 Koncernregnskabet
- 1.7 Konsolideringsprincipper
- 1.8 Omregning af fremmed valuta

#### 2. Driftsresultat

- 2.1 Segmentoplysninger
- 2.2 Nettoomsætning
- 2.3 Andre eksterne omkostninger
- 2.4 Personaleomkostninger
- 2.5 Afskrivninger
- 2.6 Finansielle poster
- 2.7 Skat
- 2.8 Resultat pr. aktie

#### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser

- 3.1 Immaterielle anlægsaktiver
- 3.2 Materielle anlægsaktiver
- 3.3 Udskudt skat
- 3.4 Varebeholdninger
- 3.5 Tilgodehavender hos kunder
- 3.6 Hensatte forpligtelser

#### 4. Kapitalstruktur og finansiering

- 4.1 Pengestrømsopgørelse
- 4.2 Aktiekapital
- 4.3 Udbytte
- 4.4 Rentebærende gæld
- 4.5 Kontraktlige forpligtelser
- 4.6 Anden gæld
- 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv.
- 4.8 Kapitalstruktur

#### 5. Øvrige noter

- 5.1 Nøgletalsforklaring og definitioner
- 5.2 Pantsætninger
- 5.3 Eventualforpligtelser
- 5.4 Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor
- 5.5 Nærtstående parter
- 5.6 Begivenheder efter balancedagen
- 5.7 Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

## Totalindkomstopgørelse

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
Nettoomsætning	2.1, 2.2	442.274	427.160
Andre indtægter		2.127	1.231
Vareforbrug		-60.359	-55.354
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		11.348	11.216
<b>Bruttoresultat</b>		<b>395.390</b>	<b>384.253</b>
Andre eksterne omkostninger	2.3	-44.716	-41.301
Personaleomkostninger	2.4	-99.644	-120.060
Af- og nedskrivninger	2.5	-20.469	-20.038
<b>Resultat af primær drift (EBIT)</b>		<b>230.561</b>	<b>202.854</b>
Andre finansielle indtægter	2.6	2.516	1.883
Finansielle omkostninger	2.6	-2.717	-1.518
<b>Resultat før skat</b>		<b>230.360</b>	<b>203.220</b>
Skat af årets resultat	2.7	-51.693	-43.751
<b>Årets resultat</b>		<b>178.667</b>	<b>159.469</b>
<b>Resultat pr. aktie i kr.</b>	2.8		
Resultat pr. aktie		10,27	9,16
Udvandet resultat pr. aktie		10,27	9,16
<b>Totalindkomstopgørelse</b>			
Årets resultat		178.667	159.469
<b>Anden totalindkomst:</b>			
Valutakursregulering af udenlandske virksomheder		-2.763	474
<b>Årets totalindkomst</b>		<b>175.904</b>	<b>159.943</b>

## Balance pr. 30. juni 2023

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Aktiver</b>			
Færdiggjorte udviklingsprojekter		21.732	26.374
Erhvervede patenter og licenser		1.755	1.928
Udviklingsprojekter under udførelse		56.176	39.096
<b>Immaterielle aktiver</b>	3.1	<b>79.663</b>	<b>67.398</b>
Grunde og bygninger		56.003	48.392
Produktionsanlæg og maskiner		9.776	13.351
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		3.369	5.326
Materielle aktiver under udførelse		13.537	7.714
<b>Materielle aktiver</b>	3.2	<b>82.685</b>	<b>74.783</b>
Udskudt skat	3.3	2.649	5.854
Deposita		318	303
<b>Finansielle aktiver</b>		<b>2.967</b>	<b>6.157</b>
<b>Langfristede aktiver</b>		<b>165.315</b>	<b>148.338</b>
<b>Varebeholdninger</b>	3.4	<b>112.635</b>	<b>66.790</b>
Tilgodehavender hos kunder	3.5	54.830	65.867
Andre tilgodehavender		4.913	3.669
Periodeafgrænsningsposter		3.712	7.583
<b>Tilgodehavender</b>		<b>63.455</b>	<b>77.119</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>316.571</b>	<b>209.025</b>
<b>Kortfristede aktiver</b>		<b>492.661</b>	<b>352.934</b>
<b>Aktiver</b>		<b>657.976</b>	<b>501.273</b>

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Passiver</b>			
Aktiekapital	4.2	17.402	17.402
Andre reserver		515.640	339.803
<b>Egenkapital</b>		<b>533.042</b>	<b>357.205</b>
Andre hensatte forpligtelser	3.6	2.100	1.830
Leasinggæld	4.4	3.643	4.860
<b>Langfristede forpligtelser</b>		<b>5.743</b>	<b>6.690</b>
Kortfristede leasinggæld	4.4	2.506	909
Kreditinstitutter	4.4	1.011	1.025
Leverandørgæld		17.550	17.023
Selskabsskat		43.440	54.622
Kontraktlige forpligtelser	4.5	46.480	33.623
Anden gæld	4.6	8.204	30.176
<b>Kortfristede forpligtelser</b>		<b>119.191</b>	<b>137.378</b>
<b>Forpligtelser</b>		<b>124.934</b>	<b>144.068</b>
<b>Passiver</b>		<b>657.976</b>	<b>501.273</b>
Pantsætninger og eventualforpligtelser	5.2 - 5.3		
Øvrige noter	5.4 - 5.7		

## Egenkapitalopgørelse

T.DKK	Aktie- kapital	Reserve for valuta- kurs- regulering	Overført resultat	Foreslået udbytte	I alt
<b>Egenkapital pr. 01.07.2022</b>	<b>17.402</b>	<b>26</b>	<b>339.777</b>	<b>-</b>	<b>357.205</b>
Årets resultat	-	-	74.252	104.415	178.667
Valutakursreguleringer	-	-8	-2.755	-	-2.763
<b>Totalindkomst</b>	<b>-</b>	<b>-8</b>	<b>71.497</b>	<b>104.415</b>	<b>175.904</b>
Øvrige justeringer	-	-	-67	-	-67
Udloddet udbytte	-	-	-	-	-
	-	-	<b>-67</b>	<b>-</b>	<b>-67</b>
<b>Egenkapital pr. 30.06.2023</b>	<b>17.402</b>	<b>18</b>	<b>411.207</b>	<b>104.415</b>	<b>533.042</b>
<b>Egenkapital pr. 01.07.2021</b>	<b>17.402</b>	<b>4</b>	<b>177.961</b>	<b>69.610</b>	<b>264.977</b>
Årets resultat	-	-	159.469	-	159.469
Valutakursreguleringer	-	22	452	-	474
<b>Totalindkomst</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>159.921</b>	<b>-</b>	<b>159.943</b>
Øvrige justeringer	-	-	1.895	-	1.895
Udloddet udbytte	-	-	-	-69.610	-69.610
	-	-	<b>1.895</b>	<b>-69.610</b>	<b>-67.715</b>
<b>Egenkapital pr. 30.06.2022</b>	<b>17.402</b>	<b>26</b>	<b>339.777</b>	<b>-</b>	<b>357.205</b>

## Pengestrømsopgørelse

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Resultat af primær drift (EBIT)</b>		<b>230.561</b>	<b>202.854</b>
Af- og nedskrivninger		20.469	20.038
Modtagne finansielle indtægter		2.457	9
Betalte finansielle omkostninger		-1.093	-1.518
Betaling af indkomstskat		-57.749	-27.634
Ændring i driftskapital	4.1	-40.499	-16.890
<b>Pengestrømme driftsaktivitet</b>		<b>154.146</b>	<b>176.860</b>
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-21.181	-39.101
Salg af materielle anlægsaktiver		-	-
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-19.635	-16.815
Tilgange finansielle anlægsaktiver		-15	-131
<b>Pengestrømme fra investeringsaktiviteter</b>		<b>-40.831</b>	<b>-56.046</b>
Fremmedfinansiering:			
Betalte leasingydelse		-2.844	-1.729
Optagelse af/afdrag på lån til kreditinstitutter		-14	433
Kapitalejerne:			
Udloddet udbytte		-	-69.610
Øvrige justeringer		-67	1.895
<b>Pengestrømme fra finansieringsaktivitet</b>		<b>-2.925</b>	<b>-69.012</b>
<b>Ændring i likvider</b>		<b>110.390</b>	<b>51.802</b>
Likvider pr. 01.07		209.025	150.109
Valutakursregulering likvider		-2.844	7.114
<b>Likvider 30.06</b>		<b>316.571</b>	<b>209.025</b>
<b>Likvider indregnes således:</b>			
Likvide beholdninger		316.571	209.025
<b>Likvider 30.06</b>		<b>316.571</b>	<b>209.025</b>

# Noter

## 1. Regnskabspraksis generelt

Noteoplysninger, beskrivelse af regnskabspraksis og beskrivelse af væsentlige regnskabsmæssige skøn foretaget i forbindelse med regnskabsudarbejdelsen er opdelt i tre sektioner, der beskriver de forskellige dele af årsregnskabet, herunder de enkelte regnskabsposter. Opdelingen betyder, at anvendt regnskabspraksis, væsentlige regnskabsmæssige skøn og beløbsmæssige specifikationer og kommentarer præsenteres samlet for de enkelte områder og regnskabsposter.

Af overskuelighedshensyn er beskrivelser markeret således:

§ = Regnskabspraksis

# = Væsentlige regnskabsmæssige skøn

### 1.1 Referenceramme

#### § Regnskabspraksis

ChemoMetec A/S er et aktieselskab hjemmehørende i Danmark.

Årsrapporten for ChemoMetec A/S for 2022/23 omfatter både koncernregnskab for ChemoMetec A/S og dets datterselskaber (Koncernen) samt separat årsregnskab for moderselskabet.

Koncernregnskabet og årsregnskabet for ChemoMetec A/S for 2022/23 aflægges i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som udstedt af IASB og godkendt af EU samt yderligere danske oplysningskrav til årsrapporter for børsnoterede selskaber.

### 1.2 Grundlag for regnskabsudarbejdelsen

#### § Regnskabspraksis

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet aflægges i danske kroner (DKK), der er præsentationsvaluta for koncernens aktiviteter og den funktionelle valuta for moderselskabet.

Årsregnskabet aflægges med udgangspunkt i det historiske kostprisprincip, bortset fra hvor IFRS specifikt kræver anvendelse af dagsværdi, jf. den beskrevne praksis under de enkelte regnskabsposter.

### 1.3 Væsentlige skøn ved regnskabsudarbejdelsen

#### # Væsentlige regnskabsmæssige skøn

Ved indregning og måling af poster i regnskabet er det i visse tilfælde nødvendigt at foretage vurderinger og skøn samt at opstille forudsætninger om fremtidige begivenheder. Disse skøn og forudsætninger baseres på historiske erfaringer og andre relevante faktorer, som ledelsen vurderer forsvarlige under de givne omstændigheder, men som i sagens natur er usikre eller uforudsigelige. De faktiske udfald kan derfor afvige fra disse skøn.

De foretagne skøn og vurderinger samt de underliggende forudsætninger revurderes løbende. Ændringer til foretagne regnskabsmæssige skøn indregnes i den regnskabsperiode, hvori ændringerne finder sted, og fremtidige regnskabsperioder, hvis ændringerne påvirker disse.

Ved udarbejdelse af årsregnskabet er der foretaget væsentlige regnskabskøn for følgende områder:

- Fordeling af salgspris på leveringsforpligtelser samt periodisering af servicepakker (note 2.2)
- Vurdering af nedskrivningsbehov på immaterielle anlægsaktiver (note 3.1)

### 1.4 Væsentlige regnskabsmæssige vurderinger

#### # Væsentlige regnskabsmæssige skøn

I forbindelse med udarbejdelsen af årsrapporten foretager ledelsen en vurdering af, hvorledes årsrapporten skal præsenteres. Der lægges i den forbindelse afgørende vægt på, at indholdet skal have relevans for regnskabsbrugere.

Ved præsentationen af årsregnskabet totalindkomstopgørelse, balance, pengestrømsopgørelse og egenkapitalopgørelse vurderes det således, om der er behov for yderligere opdeling af regnskabsposter, eller om det er mere hensigtsmæssigt at aggregere beløb mv. for dermed at øge overskueligheden.



## Noter

### 1. Regnskabspraksis generelt (fortsat)

Ved udarbejdelsen af tilhørende noter fokuseres der på, at indholdet er relevant for regnskabsbrugere, og at noterne præsenteres på en overskuelig og informativ måde. Vurderingen, der foretages under hensyn til kravene i lovgivning, internationale regnskabsstandarder og fortolkningsbidrag samt den overordnede målsætning om, at årsregnskabet samlet set skal give et retvisende billede, har medført, at information, som ledelsen vurderer uvæsentlig, er udeladt af regnskabet.

#### 1.5 Implementering af nye og ændrede standarder samt fortolkningsbidrag

##### § Regnskabspraksis

ChemoMetec har implementeret alle nye standarder og fortolkningsbidrag, som var gældende i EU på tidspunktet for regnskabsaflæggelsen. IASB har udgivet en række nye eller ændrede regnskabsstandarder og fortolkninger, som endnu ikke er trådt i kraft. ChemoMetec forventer at indarbejde de nye regnskabsstandarder i takt med, at de bliver obligatoriske.

Det forventes ikke, at implementeringen af nye regnskabsstandarder vil påvirke regnskabsaflæggelsen ved indarbejdelse.

#### 1.6 Koncernregnskabet

##### § Regnskabspraksis

Koncernregnskabet omfatter ChemoMetec A/S (moderselskabet) og de virksomheder (dattervirksomheder), som kontrolleres af moderselskabet. Moderselskabet anses for at have kontrol, når det direkte eller indirekte ejer mere end 50% af stemmerettighederne eller på anden måde kan udøve eller faktisk udøver bestemmende indflydelse.

#### 1.7 Konsolideringsprincipper

##### § Regnskabspraksis

Koncernregnskabet udarbejdes på grundlag af regnskaber for ChemoMetec A/S og dets dattervirksomheder. Koncernregnskabet udarbejdes ved at sammenlægge regnskabsposter af ensartet karakter. De regnskaber, der anvendes til brug ved konsolideringen, udarbejdes i overensstemmelse med koncernens regnskabspraksis.

Ved konsolideringen elimineres koncerninterne indtægter og omkostninger, interne mellemværender og udbytter samt fortjenester og tab ved transaktioner mellem de konsoliderede virksomheder.

I koncernregnskabet indregnes dattervirksomhedernes regnskabsposter 100%.

#### 1.8 Omregning af fremmed valuta

##### § Regnskabspraksis

Transaktioner i anden valuta end den enkelte virksomheds funktionelle valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta, som ikke er afregnet på balancedagen, omregnes til balancedagens valutakurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagen og henholdsvis betalingsdagen og balancedagen, indregnes i resultatet som finansielle poster. Materielle og immaterielle aktiver, varebeholdninger og andre ikke-monetære aktiver, der er købt i fremmed valuta og måles med udgangspunkt i historiske kostpriser, omregnes til transaktionsdagens kurs.

Ved indregning i koncernregnskabet af virksomheder, der aflægger regnskab i en anden funktionel valuta end danske kroner (DKK), omregnes resultatopgørelserne til gennemsnitlige valutakurser for året, medmindre disse afviger væsentligt fra de faktiske valutakurser på transaktionstidspunkterne. I sidstnævnte tilfælde anvendes de faktiske valutakurser. Balanceposterne omregnes til balancedagens valutakurser.

Valutakursdifferencer, der er opstået ved omregning af udenlandske virksomheders balanceposter ved årets begyndelse til balancedagens valutakurser og ved omregning af resultatopgørelser fra gennemsnitskurser til balancedagens valutakurser, indregnes i anden totalindkomst. Tilsvarende indregnes valutakursdifferencer, der er opstået som følge af ændringer, som er foretaget direkte i den udenlandske virksomheds egenkapital, også i anden totalindkomst.

## Noter

### 2. Driftsresultat

#### 2.1 Segmentoplysninger

##### § Regnskabspraksis

Segmentoplysningerne er udarbejdet i overensstemmelse med koncernens anvendte regnskabspraksis og følger koncernens interne ledelsesrapportering.

Baseret på den interne rapportering, der anvendes af ledelsen til vurdering af resultat og ressourceallokering, har virksomheden identificeret fire segmenter, nemlig instrumenter, forbrugsvarer, service og andet, hvilket er i overensstemmelse med den måde, hvorpå aktiviteter organiseres og styres.

Segment	Beskrivelse
Instrumenter	Salg af instrumenter, licenser og reservedele
Forbrugsvarer	Salg af engangskassetter, tællekamre og reagenser
Service	Salg af serviceydelser, herunder servicepakker og installationer
Andet	Salg af målemoduler og tilbehør mv.

Koncernen benytter ikke systemer, der registrerer samtlige omkostninger pr. segment, hvorfor driftsresultaterne pr. segment er beregnet forholdsmæssigt ud fra den totale nettoomsætning. Når koncernens ledelse træffer beslutninger om ressourcefordeling mv., sker dette tilsvarende på grundlag af segmentopdelte omsætningstal, mens driftsresultatet altid vurderes under ét for alle segmenter.

T.DKK	Nettoomsætning		Resultat af primær drift (EBIT)	
	2022/23	2021/22	2022/23	2021/22
<b>Segmentomsætning og -driftsresultat</b>				
Instrumenter	178.963	214.887	93.295	102.048
Forbrugsvarer	174.375	147.036	90.903	69.826
Service	83.017	59.913	43.277	28.452
Andet	5.919	5.324	3.086	2.528
<b>I alt</b>	<b>442.274</b>	<b>427.160</b>	<b>230.561</b>	<b>202.854</b>
Andre finansielle indtægter			2.515	1.883
Finansielle omkostninger			-2.717	-1.518
<b>Resultat før skat</b>			<b>230.360</b>	<b>203.219</b>

#### 2.1 Segmentoplysninger (fortsat)

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Segmentaktiver og -forpligtelser</b>		
Instrumenter	136.947	143.921
Forbrugsvarer	133.436	98.477
Service	63.526	40.127
Andet	4.529	3.566
Ikke fordelte aktiver	319.538	215.182
<b>Aktiver i alt</b>	<b>657.976</b>	<b>501.273</b>
Instrumenter	11.844	24.717
Forbrugsvarer	11.541	16.912
Service	51.974	40.514
Andet	392	612
Ikke fordelte forpligtelser	49.183	61.313
<b>Forpligtelser i alt</b>	<b>124.934</b>	<b>144.068</b>

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.1 Segmentoplysninger (fortsat)

##### Omsætning fordelt på geografiske områder

T.DKK	Europa	USA/ Canada	Øvrige	I alt
<b>2022/23</b>				
Instrumenter	56.510	95.389	27.064	178.963
Forbrugsvarer	51.277	101.452	21.646	174.374
Service	21.237	60.968	812	83.017
Andet	1.165	4.183	571	5.919
	<b>130.189</b>	<b>261.992</b>	<b>50.093</b>	<b>442.274</b>
<b>2021/22</b>				
Instrumenter	63.456	119.595	31.836	214.887
Forbrugsvarer	48.485	80.272	18.279	147.036
Service	14.343	45.084	486	59.913
Andet	2.069	2.882	373	5.324
	<b>128.353</b>	<b>247.833</b>	<b>50.974</b>	<b>427.160</b>

Omsætningen er baseret på kundernes hjemsted. Ingen lande, med undtagelse af USA/Canada, udgør mere end 10% af koncernens samlede nettoomsætning. Nettoomsætningen i USA/Canada udgjorde i regnskabsåret 2022/23 i alt 59% af den samlede omsætning, svarende til DKK 262,0 mio. (2021/22: 58%, svarende til DKK 247,8 mio.).

#### 2.1 Segmentoplysninger (fortsat)

##### Omsætning fordelt på forretningsområder

T.DKK	LCB- markedet	Produktions- og kvalitets- kontrol af dyresæd	Produktions- kontrol af øl og kvalitets- kontrol af mælk	I alt
<b>2022/23</b>				
Instrumenter	173.817	3.418	1.728	178.963
Forbrugsvarer	145.612	24.798	3.965	174.375
Service	83.017	-	-	83.017
Andet	5.319	457	143	5.919
	<b>407.765</b>	<b>28.673</b>	<b>5.836</b>	<b>442.274</b>
<b>2021/22</b>				
Instrumenter	208.795	4.384	1.709	214.887
Forbrugsvarer	122.689	20.380	3.966	147.036
Service	59.913	-	-	59.913
Andet	4.785	411	129	5.324
	<b>396.182</b>	<b>25.175</b>	<b>5.804</b>	<b>427.160</b>

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.1 Segmentoplysninger (fortsat)

##### Omsætning fordelt på markedsforretningsområder

ChemoMetecs produkter sælges inden for forskellige forretningsområder, som kan variere over tid. Fordelingen af omsætningen på de enkelte forretningsområder er blandt andet baseret på fordelingsnøgler, da kunderne inden for de forskellige forretningsområder kan anvende nogle af de samme forbrugsvarer. Fordelingen af omsætningen på forretningsområder er derfor behæftet med usikkerhed. De tre væsentligste forretningsområder er følgende:

##### Forretningsområde 1

LCB-markedet: Life science research, Cellebaseret terapi og Bioprocessing (Instrumenter: NC-200, NC-202, NC-250, NC-3000, NC-100 samt XM40)

##### Forretningsområde 2

Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd (Instrument: SP-100)

##### Forretningsområde 3

Produktionskontrol af øl (Instrument: YC-100) og kvalitetskontrol af mælk (Instrumenter: SCC-100, SCC-400)

##### Oplysning om væsentlige kunder

I regnskabsårene 2022/23 og 2021/22 tegner ingen enkeltstående kunder sig for mere end 10% af den samlede omsætning.

#### 2.2 Nettoomsætning

##### § Regnskabspraksis

Koncernens omsætning omfatter salg af instrumenter og dertil hørende forbrugsvarer. Herudover omfatter omsætningen salg af tjenesteydelser, der omfatter servicepakker og forlængede garantier vedrørende solgte produkter.

Koncernens salgsaftaler opdeles i individuelt identificerbare leveringsforpligtesler, der indregnes og måles særskilt til dagsværdi. Hvor en salgsaftale omfatter flere leveringsforpligtelser, allokeres salgsaftalens samlede salgsværdi forholdsmæssigt til aftalens enkelte leveringsforpligtelse.

Omsætningen indregnes, når kontrollen over den enkelte identificerbare leveringsforpligtelse overgår til kunden.

Den indregnede omsætning måles til dagsværdien af det aftalte vederlag ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. Alle former for afgivne rabatter indregnes i omsætningen.

##### Salg af varer

Salg af varer omfatter instrumenter og forbrugsvarer og indregnes i omsætningen, når kontrollen over den enkelte identificerbare leveringsforpligtelse i salgsaftalen overgår til kunden, hvilket i henhold til salgsbetingelserne sker på afsendelses- eller leveringstidspunktet.

##### Salg af serviceydelser

Serviceydelser består af salg af servicepakker, som indeholder support, udvidet garanti og validering af instrumentet. Servicen har som udgangspunkt en løbetid på 12 måneder og faktureres ved opstart af serviceperioden. Da servicepakkerne indeholder flere leveringsforpligtelser, herunder support, udvidet garanti og validering af instrumentet, indregnes omsætningen i takt med, at de enkelte leveringsforpligtelser opfyldes. Omsætningen indregnes som udgangspunkt med 1/12 pr. måned, hvor valideringen af instrumentet dog indregnes på tidspunktet for udførelsen af valideringen.

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.2 Nettoomsætning (fortsat)

##### # Væsentlige regnskabsmæssige skøn

I forbindelse med salg af servicepakker foretages der en fordeling af salgsprisen på de enkelte leveringspligtelser. Fordelingen er dels baseret på salgspriser og listepriser og dels skøn. Indregningen af omsætningen fra de enkelte leveringsforpligtelser er baseret på et skøn af, at leveringen sker løbende og/eller ved udførelse.

T.DKK	2022/23	2021/22
Varesalg	359.257	367.247
Salg af serviceydelser	83.017	59.913
	<b>442.274</b>	<b>427.160</b>

Der er i regnskabsåret 2022/23 indregnet en omsætning fra serviceydelser på DKK 83,0 mio., mens en omsætning svarende til DKK 43,8 mio. er periodiseret med henblik på indregning i det kommende regnskabsår (2021/22: DKK 59,9 mio. er indregnet som omsætning, mens DKK 43,8 mio. er periodiseret).

#### 2.3 Andre eksterne omkostninger

##### § Regnskabspraksis

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger til distribution, salg, reklame, administration, lokaler, tab på debitorer mv.

Under andre eksterne omkostninger indregnes tillige forskningsomkostninger og omkostninger vedrørende udviklingsprojekter, der ikke opfylder kriterierne for indregning i balancen. Der er i regnskabsåret udgiftsført DKK 1,1 mio. forsknings og udviklingsomkostninger.

#### 2.4 Personaleomkostninger

##### § Regnskabspraksis

Personaleomkostninger omfatter løn og gager samt sociale omkostninger, pensioner mv. til koncernens medarbejdere.

T.DKK	2022/23	2021/22
Løn og gager	89.804	112.284
Pensioner	5.307	4.637
Andre omkostninger til social sikring	4.533	3.139
<b>Personaleomkostninger total</b>	<b>99.644</b>	<b>120.060</b>
Gennemsnitligt antal medarbejdere (antal)	164	147

T.DKK	Lønart	2022/23	2021/22
<b>Aflønning af bestyrelse</b>			
Bestyrelse	Honorar	810	785

Bestyrelsen honoreres med et fast vederlag, som fastsættes årligt. Bestyrelsesmedlemmernes aftale om bestyrelseshvervet i ChemoMetec løber et år ad gangen, da bestyrelsesmedlemmerne årligt er på valg på den ordinære generalforsamling. For bestyrelsesmedlemmerne gælder der ikke særlige opsigelsesvilkår, herunder godtgørelse i forbindelse med udtræden. Der gælder ingen særlige fastholdelses- og fratrædelsesordninger for bestyrelsesmedlemmerne.

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.4 Personaleomkostninger (fortsat)

T.DKK	Lønart	2022/23	2021/22
<b>Aflønning af direktion</b>			
Direktion	Løn og gager inkl. personalegoder	4.543	3.003
	Bonus	400	7.500
		<b>4.943</b>	<b>10.503</b>

Direktionens faste løn fastlægges af bestyrelsen ud fra markedsniveauerne, ChemoMetecs finansielle situation samt direktørernes kompetencer, indsats og resultater. Udover den faste grundløn, som reguleres årligt, består vederlaget til direktionen af en variabel kontantbaseret incitamentsordning. Den variable kontantbaserede incitamentsordning er bundet op på finansielle resultatkræfter og fastsættes årligt med henblik på at understøtte den overordnede strategi og de årlige planer. Herudover modtager direktionen sædvanlige ikke-kontante personalegoder.

Fratrædelsesgodtgørelse til direktionen, herunder ved "change of control", er herudover maksimeret til en værdi, der svarer til to års vederlag.

T.DKK	Lønart	2022/23	2021/22
<b>Aflønning af andre ledende medarbejdere</b>			
Andre ledende medarbejdere	Løn og gager inkl. personalegoder og bonus	2.850	11.550

#### 2.5 Afskrivninger

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Afskrivninger</b>		
Erhvervede patenter og licenser	910	970
Færdiggjorte udviklingsprojekter	6.460	6.330
Bygninger	3.648	2.953
Produktionsanlæg	6.231	6.360
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3.141	3.514
Tab/gevinst afhændelse	79	-90
	<b>20.469</b>	<b>20.038</b>

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.6 Finansielle poster

##### § Regnskabspraksis

Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger, rentedelen af finansielle leasingydelse, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab på tilgodehavender, gældsforpligtelser og transaktioner i fremmed valuta.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Andre finansielle indtægter</b>		
Renteindtægter	2.457	9
Valutakursreguleringer	59	1.874
	<b>2.516</b>	<b>1.883</b>
<b>Finansielle omkostninger</b>		
Renteomkostninger til realkreditinstitutter	-	-
Renteomkostninger til kreditinstitutter	859	1.234
Renter leasinggæld	229	248
Øvrige	5	35
Subtotal renter	1.093	1.518
Valutakursreguleringer	1.624	-
<b>I alt</b>	<b>2.717</b>	<b>1.518</b>

#### 2.7 Skat

##### § Regnskabspraksis

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og ændring af udskudt skat, indregnes i resultatet med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen eller i anden totalindkomst med den del, der kan henføres til poster henholdsvis direkte på egenkapitalen og i anden totalindkomst. Valutakursreguleringer af udskudt skat indregnes som en del af årets reguleringer af udskudt skat.

Aktuelle skatteforpligtelser og tilgodehavende aktuel skat indregnes i balancen opgjort som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for betalt acontoskat.

Ved beregning af årets aktuelle skat anvendes de på balancedagen gældende skattesatser og -regler.

Udskudt skat indregnes efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssige og skattemæssige værdier af aktiver og forpligtelser, bortset fra udskudt skat på midlertidige forskelle, der er opstået ved enten første indregning af goodwill eller ved første indregning af en transaktion, der ikke er en virksomhedssammenlutning, og hvor den midlertidige forskel konstateret på tidspunktet for første indregning hverken påvirker det regnskabsmæssige resultat eller den skattepligtige indkomst.

Der indregnes udskudt skat af midlertidige forskelle forbundet med kapitalandele i dattervirksomheder, medmindre moderselskabet har mulighed for at kontrollere, hvornår den udskudte skat realiseres, og det er sandsynligt, at den udskudte skat ikke vil blive udløst som aktuel skat inden for en overskuelig fremtid.

Den udskudte skat opgøres med udgangspunkt i henholdsvis den planlagte anvendelse af det enkelte aktiv og afvikling af den enkelte forpligtelse.

Udskudt skat måles ved at anvende de skattesatser og -regler i de respektive lande, der – baseret på vedtagne eller i realiteten vedtagne love på balancedagen – forventes at gælde, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser eller -regler indregnes i resultatet, medmindre den udskudte skat kan henføres til transaktioner, der tidligere er indregnet direkte på egenkapitalen eller i anden totalindkomst. I sidstnævnte tilfælde indregnes ændringen ligeledes direkte på egenkapitalen henholdsvis i anden totalindkomst.

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.7 Skat (fortsat)

##### § Regnskabspraksis (fortsat)

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, indregnes i balancen med den værdi, aktivet forventes at kunne realiseres til, enten ved modregning i udskudte skatteforpligtelser eller som nettoskatteaktiver til modregning i fremtidige positive skattepligtige indkomster. Det vurderes på hver balancedag, om det er sandsynligt, at der i fremtiden vil blive frembragt tilstrækkelig skattepligtig indkomst til, at det udskudte skatteaktiv vil kunne udnyttes.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Skat af årets resultat</b>		
Aktuel skat	48.818	54.989
Ændring af udskudt skat	2.004	-11.214
Regulering skat tidligere år	871	-25
	<b>51.693</b>	<b>43.751</b>
Specificeres således:		
Skat af årets resultat	51.693	43.751
Skat af egenkapitalbevægelser	-	-
	<b>51.693</b>	<b>43.751</b>
Skat af årets resultat kan forklares således:		
Beregnet 22,0% skat af resultat før skat	50.679	44.708
Effekt af skattesats i udenlandske datterselskaber	1.899	-100
Effekt af øget fradrag for forsknings- og udviklingsomkostninger	-360	-1.418
Ikke-fradragsberettigede omkostninger	346	586
Regulering af skat tidligere år	-871	-25
	<b>51.693</b>	<b>43.751</b>
Effektiv skatteprocent (%)	22,4	21,5

#### 2.8 Resultat pr. aktie

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Beregning af resultat pr. aktie er baseret på følgende:</b>		
Årets resultat for aktionærerne i ChemoMetec A/S, T.DKK	178.667	159.469
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-	-
<b>Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)</b>	<b>17.402.479</b>	<b>17.402.479</b>
Resultat pr. aktie, DKK	10,27	9,16
Udvandet resultat pr. aktie, DKK	10,27	9,16



## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser

#### 3.1 Immaterielle aktiver

##### § Regnskabspraksis

Udviklingsprojekter vedrørende produkter og processer, der er klart definerede og identificerbare, indregnes som immaterielle aktiver, hvis det er sandsynligt, at produktet eller processen vil generere fremtidige økonomiske fordele til selskabet, og udviklingsomkostningerne ved det enkelte aktiv kan måles pålideligt.

Øvrige udviklingsomkostninger indregnes som omkostninger i resultatopgørelsen, når omkostningerne afholdes.

Udviklingsprojekter måles ved første indregning til kostpris. Kostprisen for udviklingsprojekter omfatter omkostninger, herunder lønninger, omkostninger og afskrivninger, der direkte kan henføres til udviklingsprojekterne, og som er nødvendige for at færdiggøre projektet, regnet fra det tidspunkt, hvor udviklingsprojektet første gang opfylder kriterierne for indregning som et aktiv.

Færdiggjorte udviklingsprojekter afskrives lineært over den forventede brugstid, når aktivet er klart til dets tiltænkte brug. Afskrivningsperioden udgør syv år.

Erhvervede immaterielle rettigheder i form af patenter og licenser måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Løbende omkostninger til vedligeholdelse af patentrettigheder omkostningsføres, mens omkostninger til patentforlængelser aktiveres. Patenter afskrives lineært over den resterende patentperiode, og licenser afskrives over aftaleperioden. Afskrivningsperioden for patenter udgør op til 20 år. Hvis den faktiske brugstid er kortere end henholdsvis restløbetiden og aftaleperioden, afskrives der over den kortere brugstid.

For regnskabsåret 2016/17 og frem indregnes et beløb svarende til de indregnede udviklingsomkostninger efter skat direkte i posten reserve for udviklingsomkostninger under egenkapitalen i moderselskabet. Posten reduceres i takt med, at udviklingsomkostningerne afskrives.

#### 3.1 Immaterielle aktiver (fortsat)

Immaterielle aktiver testes årligt for værdiforringelse og nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt den regnskabsmæssige værdi er højere end genindvindingsværdien. Genindvindingsværdien er den højeste af et aktivs nettosalgspris og nutidsværdien af de forventede, fremtidige nettopengestrømme. Et tab ved værdiforringelse indregnes, når den regnskabsmæssige værdi af et aktiv eller dets pengestrømsgenererende enhed overstiger aktivets eller dets pengestrømsgenererende enheds genindvindingsværdi. Nedskrivninger foretages via resultatopgørelsen.

##### # Væsentlige regnskabsmæssige skøn

Fastlæggelse af nedskrivningsbehov på immaterielle anlægsaktiver kræver opgørelse af genindvindingsværdier for de pengestrømsfrembringende enheder, hvortil de enkelte immaterielle anlægsaktiver kan tilknyttes. Opgørelsen af genindvindingsværdier fordrer et skøn over forventede fremtidige pengestrømme i de enkelte pengestrømsfrembringende enheder og fastlæggelse af en rimelig diskonteringsfaktor.

Levetiden for selskabets immaterielle aktiver, og dermed afskrivningsperioden, er baseret på ledelsesmæssige skøn, og vurderingen heraf er derfor behæftet med en vis grad af usikkerhed.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.1 Immaterielle aktiver (fortsat)

T.DKK	Færdig- gjorte udviklings- projekter	Erhvervede patenter og licenser	Igang- værende udviklings- projekter
Kostpris 01.07.2022	91.125	20.102	39.361
Overførsler	1.818	-	-1.818
Tilgang	-	737	18.898
<b>Kostpris 30.06.2023</b>	<b>92.943</b>	<b>20.839</b>	<b>56.441</b>
Afskrivninger 01.07.2022	-64.751	-18.174	-265
Årets afskrivninger	-6.460	-910	-
Årets nedskrivninger	-	-	-
<b>Af- og nedskrivninger 30.06.2023</b>	<b>-71.211</b>	<b>-19.084</b>	<b>-265</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2023</b>	<b>21.732</b>	<b>1.755</b>	<b>56.176</b>
Kostpris 01.07.2021	91.125	19.473	23.176
Overførsler	-	-	-
Tilgang	-	629	16.186
<b>Kostpris 30.06.2022</b>	<b>91.125</b>	<b>20.102</b>	<b>39.361</b>
Afskrivninger 01.07.2021	-58.421	-17.204	-265
Årets afskrivninger	-6.330	-970	-
Årets nedskrivninger	-	-	-
<b>Af- og nedskrivninger 30.06.2022</b>	<b>-64.751</b>	<b>-18.174</b>	<b>-265</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2022</b>	<b>26.374</b>	<b>1.928</b>	<b>39.096</b>

#### 3.1 Immaterielle aktiver (fortsat)

Af de aktiverede færdiggjorte udviklingsprojekter kan DKK 21,7 mio. henføres til Xcyto-produkter, herunder NC-202 samt Xcyto 5 og 10 (2021/22: DKK 26,4 mio. henføres til Xcyto-produkter, herunder Xcyto 5 og 10)

Af de aktiverede igangværende udviklingsprojekter kan DKK 56,2 mio. henføres til XcytoMatic-familien og produktforbedringer (2021/22: DKK 39,1 mio. henføres til Xcyto-produkter og produkter baseret på Xcyto-teknologien, herunder NC-202 og XcytoMatic).

Afskrivningsperioden er syv år, fra aktivet er klar til ibrugtagning.

Der er i regnskabsåret udgiftsført DKK 0,7 mio. i forsknings- og udviklingsomkostninger (2021/22: 0,9 mio. kr.).

ChemoMetec har en aktiv patentstrategi, der sikrer opretholdelsen og opdatering af de immaterielle rettigheder til den udviklede teknologi. Der investeres løbende betydelige beløb i beskyttelse af disse rettigheder, og pr. 30. juni 2023 er den gennemsnitlige restløbetid på patentrettighederne otte år (30. juni 2022: Ni år).

#### Nedskrivningstest

I løbet af regnskabsåret har selskabets ledelse vurderet mulighederne for at genindvinde den regnskabsmæssige værdi af selskabets færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter, der pr. 30. juni 2023 har en værdi på DKK 77,9 mio, (2022: DKK 65,5 mio.), samt erhvervede patenter og licenser, der andrager DKK 1,8 mio. pr. 30. juni 2023 (2022: DKK 1,9 mio.).

Udviklingsprojekterne forløber som forventet, og kundeundersøgelser har bekræftet ledelsens tidligere vurderinger af salgspotentialet for de pågældende produkter.

I forbindelse med den gennemførte nedskrivningstest har selskabet anvendt en budgetperiode på fem år og en vægтет gennemsnitlig kapitalomkostning (WACC) på 8,9%.(2021/22: WACC 6,1%). Inden for markedssegmentet LCB (Life science research, Cellebaseret og Bioprocessing), som blandt andet omfatter produkterne NC-200, NC-202, NC-250, NC-3000 og XcytoMatic, forventes der en årlig omsætningsvækst i budgetperioden på mellem 10 og 15%. Omsætningsvæksten er blandt andet relateret til NC-202 og XcytoMatic.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.2 Materielle aktiver

##### § Regnskabspraksis

Grunde og bygninger, produktionsanlæg og maskiner samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Der afskrives ikke på grunde.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen, omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen og omkostninger til klargøring af aktivet indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug. For leasede aktiver udgør kostprisen nutidsværdien af de fremtidige leasingydelse.

Renteomkostninger på lån til finansiering af fremstilling af materielle aktiver indregnes i kostprisen, hvis de vedrører fremstillingsperioden og er væsentlige. Øvrige låneomkostninger resultatføres.

Afskrivningsgrundlaget er aktivets kostpris fratrukket restværdien. Restværdien er det forventede beløb, som vil kunne opnås ved salg af aktivet i dag efter fradrag af salgsomkostninger, hvis aktivet allerede havde den alder og var i den stand, som aktivet forventes at være i efter afsluttet brugstid. Kostprisen på et samlet aktiv opdeles i mindre bestanddele, der afskrives hver for sig, hvis brugstiden er forskellig.

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Bygninger	5-40 år
Produktionsanlæg	5 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-5 år

Afskrivningsmetoder, brugstider og restværdier revurderes årligt.

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver vurderes årligt for at afgøre, om der er indikationer af værdiforringelse. Når en sådan indkation er til stede, beregnes aktivets genindvindingsværdi.

#### 3.2 Materielle aktiver (fortsat)

Genindvindingsværdien er den højeste af et aktivs nettosalgpris og nutidsværdien af de forventede, fremtidige nettopengestrømme. Et tab ved værdiforringelse indregnes, når den regnskabsmæssige værdi af et aktiv eller dets pengestrømsgenerende enhed overstiger aktivets eller dets pengestrømsgenerende enheds genindvindingsværdi. Nedskrivninger foretages via resultatopgørelsen.

Nedskrivninger på materielle aktiver tilbageføres i det omfang, der er sket ændringer i de forudsætninger og skøn, der førte til nedskrivninger. Nedskrivninger tilbageføres kun i det omfang, aktivets nye regnskabsmæssige værdi ikke overstiger den regnskabsmæssige værdi, aktivet ville have haft efter afskrivninger, såfremt aktivet ikke havde været nedskrevet.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.2 Materielle aktiver (fortsat)

T.DKK	Grunde og bygninger	Produktionsanlæg og maskiner	Andre anlæg mv.	Materielle aktiver under udførelse mv.
Kostpris 01.07.2022	58.234	46.248	22.134	7.714
Kursregulering	-252	-	-39	-
Overførsler	-	-	-	-
Tilgang	11.382	2.655	1.321	5.823
Afgang	-	-	-161	-
<b>Kostpris 30.06.2023</b>	<b>69.364</b>	<b>48.903</b>	<b>23.255</b>	<b>13.537</b>
Afskrivninger 01.07.2022	-9.843	-32.896	-16.809	-
Kursregulering	130	-	23	-
Årets nedskrivninger	-	-	-	-
Årets afskrivninger	-3.648	-6.231	-3.141	-
Afgang	-	-	41	-
<b>Afskrivninger 30.06.2023</b>	<b>-13.361</b>	<b>-39.127</b>	<b>-19.886</b>	<b>-</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2023</b>	<b>56.003</b>	<b>9.776</b>	<b>3.369</b>	<b>13.537</b>

I grunde og bygninger indgår brugsret til leasede aktiver med DKK 3,9 mio. (2021/22: DKK 3,0 mio.). Der er foretaget en primo reklassifikation på DKK 7,7 mio. fra Produktionsanlæg og maskiner til Materielle aktiver under udførelse mv. Reklassifikationen vedrører en produktionslinje, som var under udførelse ultimo 2021/22.

T.DKK	Grunde og bygninger	Produktionsanlæg og maskiner	Andre anlæg mv.	Materielle aktiver under udførelse mv.
Kostpris 01.07.2021	30.864	38.228	19.923	-
Kursregulering	449	-	116	-
Overførsler	-	-	-	-
Tilgang	26.921	8.020	2.183	7.714
Afgang	-	-	-88	-
<b>Kostpris 30.06.2022</b>	<b>58.234</b>	<b>46.248</b>	<b>22.134</b>	<b>7.714</b>
Afskrivninger 01.07.2021	-6.692	-26.536	-13.291	-
Kursregulering	-198	-	-60	-
Årets nedskrivninger	-	-	-	-
Årets afskrivninger	-2.953	-6.360	-3.514	-
Afgang	-	-	57	-
<b>Afskrivninger 30.06.2022</b>	<b>-9.843</b>	<b>-32.896</b>	<b>-16.809</b>	<b>-</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2022</b>	<b>48.391</b>	<b>13.351</b>	<b>5.326</b>	<b>7.714</b>

I grunde og bygninger indgår brugsret til leasede aktiver med DKK 3,0 mio. Der er foretaget en reklassifikation af tilgange på DKK 7,7 mio. i forhold til årsrapporten 2021/22 fra Produktionsanlæg og maskiner til Materielle aktiver under udførelse mv. Reklassifikationen vedrører en produktionslinje, som var under udførelse ultimo 2021/22.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.3 Udskudt skat

##### § Regnskabspraksis

Udskudt skat er opgjort som forskellen mellem midlertidige afvigelser mellem regnskabs- og skattemæssige værdier ved en skattesats på 22%.

T.DKK	2022/23	2021/22
Udskudt skat pr. 01.07.2022	-5.854	5.757
Kursregulering	375	-397
Indregnet i årets resultat	2.830	-11.214
<b>Udskudt skat pr. 30.06.2023</b>	<b>-2.649</b>	<b>-5.854</b>

T.DKK	Udskudte skatteaktiver	Udskudte skatteforpligtelser	Netto
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser</b>			
Immaterielle anlægsaktiver	464	17.782	17.318
Materielle anlægsaktiver	-	225	225
Kortfristede aktiver	20.204	12	-20.192
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser pr. 30.06.2023</b>	<b>20.668</b>	<b>18.019</b>	<b>-2.649</b>
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser</b>			
Immaterielle anlægsaktiver	476	14.404	13.927
Materielle anlægsaktiver	562	-	-562
Kortfristede aktiver	19.746	526	-19.220
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser pr. 30.06.2022</b>	<b>20.784</b>	<b>14.930</b>	<b>-5.854</b>

#### 3.4 Varebeholdninger

##### § Regnskabspraksis

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvis denne er lavere. Kostprisen for råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsesprisen med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Kostprisen for fremstillede varer omfatter omkostninger til råvarer, hjælpematerialer og direkte løn samt fordelte faste og variable indirekte produktionsomkostninger.

Variable indirekte produktionsomkostninger omfatter indirekte materialer og løn og fordeles baseret på forkalkulationer for de faktisk producerede varer. Faste indirekte produktionsomkostninger omfatter omkostninger til vedligeholdelse af og afskrivninger på de maskiner, produktionslokaler og udstyr, der benyttes i produktionsprocessen, samt generelle omkostninger til produktionsadministration og ledelse. Faste produktionsomkostninger fordeles på baggrund af produktionsanlæggets normale kapacitet.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektivere salget.

T.DKK	2022/23	2021/22
Råvarer og hjælpematerialer	72.638	47.003
Færdigvarer	39.997	19.787
	<b>112.635</b>	<b>66.790</b>
Heri indgår indirekte produktionsomkostninger med	5.550	2.392
Årets tilbageførsel af tidligere års nedskrivninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	2.500	-
Årets nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	2.300	1.495

Af den regnskabsmæssige værdi forventes DKK 50 mio. at blive realiseret efter mere end 12 måneder.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.5 Tilgodehavender hos kunder

##### § Regnskabspraksis

Tilgodehavender hos kunder måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominal værdi fratrukket forventet kredittab.

Der indregnes et forventet kredittab på tilgodehavender hos kunder på basis af en forventet tabsmodel. De forventede tab er dels baseret på historiske tab og dels på ledelsens forventninger. Forventede tab indregnes straks efter den første indregning af tilgodehavendet. Årets forventede kredittab indregnes i resultatopgørelsen under andre eksterne omkostninger.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Tilgodehavender hos kunder, brutto</b>	<b>55.245</b>	<b>68.286</b>
Ændringer i hensættelse til kredittab:		
Hensættelse pr. 01.07.2022	2.419	1.888
Realiseret tab	-518	-94
Ændring i hensættelse	-1.486	625
Hensættelse pr. 30.06.2023	415	2.419
<b>Tilgodehavender hos kunder, netto</b>	<b>54.830</b>	<b>65.867</b>

#### 3.5 Tilgodehavender hos kunder (fortsat)

##### Opgørelse af forventede kredittab:

	Ej forfaldne	Forfaldne med				I alt
		0-90 dage	91-180 dage	181-365 dage	over 365 dage	
<b>30.06.2023</b>						
Forventet tabsrate	0%	0%	3%	21%	70%	<b>1%</b>
Tilgodehavende hos kunder, T.DKK	34.887	17.186	2.663	327	182	<b>55.245</b>
Forventet kredittab, T.DKK	68	61	89	68	128	<b>415</b>
<b>30.06.2022</b>						
Forventet tabsrate	0%	1%	11%	27%	74%	<b>4%</b>
Tilgodehavende hos kunder, T.DKK	34.431	25.144	3.752	3.893	1.067	<b>68.286</b>
Forventet kredittab, T.DKK	-	185	415	1.033	786	<b>2.419</b>

Faldet i den forventede tabsrate skyldes et øget fokus på inddrivelse af og opfølgning på forfaldne tilgodehavender.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.6 Hensatte forpligtelser

##### § Regnskabspraksis

Hensatte forpligtelser omfatter forventede omkostninger til garantiforpligtelser. Hensatte forpligtelser indregnes, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at indfrielsen af forpligtelsen vil medføre et forbrug af selskabets økonomiske ressourcer. Hensatte forpligtelser måles til nettorealiseringsværdi. Hvis opfyldelse af forpligtelsen tidsmæssigt forventes at ligge langt ude i fremtiden, måles forpligtelsen til dagsværdi.

T.DKK	2022/23	2021/22
Garantihensættelser pr. 01.07.2022	1.830	1.290
Forbrugt i perioden	-658	-613
Periodens hensættelser	928	1.153
<b>Garantihensættelser pr. 30.06.2023</b>	<b>2.100</b>	<b>1.830</b>

### 4. Kapitalstruktur og finansiering

#### 4.1 Pengestrømsopgørelse

##### § Regnskabspraksis

Pengestrømsopgørelsen viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt likviderne ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter præsenteres efter den indirekte metode og opgøres som driftsresultatet, reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændringer i driftskapital samt betalte finansielle indtægter, finansielle omkostninger og selskabsskat.

Pengestrømme vedrørende investeringsaktiviteter omfatter betalinger i forbindelse med køb, udvikling, forbedring og salg mv. af immaterielle og materielle aktiver.

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter ændringer i selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed, samt optagelse og indfrielse af lån, afdrag på rentebærende gæld, køb af egne aktier og udbetaling af udbytte. Endvidere indregnes pengestrømme vedrørende leasede aktiver i form af betalte leasingydelse.

Pengestrømme i anden valuta end den funktionelle valuta indregnes i pengestrømsopgørelsen ved at anvende gennemsnitlige valutakurser for månederne, medmindre disse afviger væsentligt fra de faktiske valutakurser på transaktionstidspunkterne. I sidstnævnte tilfælde anvendes de faktiske valutakurser for de enkelte dage.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Ændring i driftskapital</b>		
Ændring i varebeholdninger	-45.845	-36.677
Ændring i tilgodehavende hos kunder	11.037	-15.223
Ændring i andre tilgodehavender	2.627	2.239
Ændring i garantiforpligtelser	270	540
Ændring i leverandørgæld	527	8.313
Ændring i anden gæld m.m.	-9.115	23.919
	<b>40.499</b>	<b>-16.890</b>

# Noter

## 4. Kapitalstruktur og finansiering (fortsat)

### 4.2 Aktiekapital

Aktiekapitalen, som er fuldt indbetalt, består af 17.402.479 aktier a DKK 1. Ingen aktier har særlige rettigheder, og der er én aktieklasse.

T.DKK	2022/23	2021/22
Aktiekapital pr. 01.07.2022	17.402	17.402
Ændringer	-	-
<b>Aktiekapital pr. 30.06.2023</b>	<b>17.402</b>	<b>17.402</b>

Bestyrelsen er bemyndiget af generalforsamlingen til at købe selskabets egne aktier for op til 20% af selskabskapitalen. Pr. 30. juni 2023 udgjorde andelen af egne aktier 0% af aktiekapitalen.

Anskaffelses- og afståelsessummer for samt udbytte af egne kapitalandele erhvervet af moderselskabet eller dattervirksomhederne indregnes i egenkapitalen under overført resultat.

### 4.3 Udbytte

#### § Regnskabspraksis

Forslag til udbytte præsenteres ikke som en særskilt post i balancen men vises alene som en noteoplysning, da udbyttet er afhængig af generalforsamlingens godkendelse.

For regnskabsåret 2022/23 vil bestyrelsen foreslå et udbytte på DKK 6,0 pr. aktie, svarende til DKK 104,4 mio. der vil blive udbetalt til aktionærene efter afholdelse af selskabets ordinære generalforsamling den 12. oktober 2023, forudsat at generalforsamlingen godkender bestyrelsens forslag. Foreslået udbytte er eksklusiv udbytte af egne aktier.

For regnskabsåret 2021/22 foreslog bestyrelsen et udbytte på DKK 0,00 pr. aktie.



## Noter

### 4. Kapitalstruktur og finansiering (fortsat)

#### 4.4 Rentebærende gæld

##### § Regnskabspraksis

Finansielle gældsforpligtelser indregnes ved lånoptagelse til det modtagne provenu efter fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles de finansielle forpligtelser til amortiseret kostpris, svarende til den kapitaliserede værdi ved anvendelse af den effektive rente, så forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen over låneperioden.

I finansielle forpligtelser indregnes tillige den kapitaliserede restleasingforpligtelse på leasingkontrakter, målt til amortiseret kostpris.

T.DKK	2022/23	2021/22
Leasinggæld	3.643	4.860
<b>Langfristet rentebærende gæld</b>	<b>3.643</b>	<b>4.860</b>
Kreditinstitutter	1.011	1.025
Leasinggæld	2.506	909
<b>Kortfristet rentebærende gæld</b>	<b>3.517</b>	<b>1.934</b>
Vægtet gennemsnitlig effektiv rente	3%	3%
<b>Rentebærende gæld pr. 01.07.2022</b>	<b>6.795</b>	<b>2.358</b>
Optagelse af/afdrag på leasinggæld	379	4.004
Optagelse af/afdrag på lån til kreditinstitutter	-14	433
<b>Rentebærende gæld pr. 30.06.2023</b>	<b>7.160</b>	<b>6.795</b>

#### 4.5 Kontraktlige forpligtelser

Kontraktlige forpligtelser primo regnskabsåret er fuldt ud indregnet som nettoomsætning i indeværende regnskabsår. For indeværende regnskabsår er der kontraktlige forpligtelser for DKK 46,5 mio. (2021/22: DKK 33,6 mio.).

#### 4.6 Anden gæld

T.DKK	2022/23	2021/22
Skyldig løn, A-skat, sociale bidrag m.m.	3.075	25.479
Feriepengeforpligtelse	4.595	4.309
Skyldig moms og afgifter	534	388
	<b>8.204</b>	<b>30.176</b>

Anden gæld forfalder inden for et år. Den regnskabsmæssige værdi af anden gæld svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

## Noter

### 4. Kapitalstruktur og finansiering (fortsat)

#### 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Kategorier af finansielle instrumenter</b>		
Tilgodehavender hos kunder	54.830	65.867
Andre tilgodehavender	4.913	3.669
Likvide beholdninger	316.571	209.025
<b>Udlån og tilgodehavender, der måles til amortiseret kostpris</b>	<b>376.314</b>	<b>278.561</b>
Leasinggæld	6.149	5.770
Kreditinstitutter	1.011	1.025
Leverandørgæld	17.550	17.023
Anden gæld	8.204	30.176
<b>Finansielle forpligtelser, der måles til amortiseret kostpris</b>	<b>32.914</b>	<b>53.993</b>

#### Politik for styring af finansielle risici

ChemoMetec er som følge af sin drift, investeringer og finansiering eksponeret over for markedsrisici i form af ændringer i valutakurser og renteniveau samt kreditrisici og likviditetsrisici. Koncernen opererer med en lav risikoprofil, således at valuta-, rente-, og kreditrisici kun opstår med udgangspunkt i kommercielle forhold. Det er koncernens politik ikke at foretage aktiv spekulation i finansielle risici.

Styringen af ChemoMetecs finansielle risici sker centralt i finansfunktionen i henhold til en af bestyrelsens vedtaget politik og instruks, der fastsætter retningslinjer og rammer for selskabets finansielle transaktioner.

ChemoMetec anvender ikke afledte finansielle instrumenter i sin risikostyring.

#### 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv. (fortsat)

##### Valutarisici

Koncernens valutarisici afdækkes primært ved at afpasse indbetalinger og udbetalinger i samme valuta. Forskellen mellem indbetalinger og udbetalinger i samme valuta er udtryk for en valutarisiko, som ikke er afdækket. Langt størstedelen af positionerne er i EUR, USD og GBP.

##### Renterisici

ChemoMetecs renterisici knytter sig til forvaltningen af selskabets likvide midler og finansiering. Overskydende likviditet placeres på indlånskonti hos finansielle institutioner med en høj kreditværdighed.

##### Likviditetsrisici

Det er koncernens målsætning at have et tilstrækkeligt likviditetsberedskab til kontinuerligt at kunne disponere hensigtsmæssigt i tilfælde af uforudsete udsving i likviditetsstrækket.

Overskydende likviditet placeres på indlåns- eller aftalekonti under hensyntagen til det forventede likviditetsbehov. Placeringen af likviditet sker alene hos finansielle institutioner med en høj kreditværdighed.

##### Kreditrisici

Generelt er kreditrisikoen lav som følger af typen af kunder, der blandt andet omfatter medicinalsselskaber og universiteter. I forbindelse med salg til kunder i USA/Canada og Europa gives der som udgangspunkt 30 dages kredit, mens der til kunder i øvrige geografiske områder (Rest of World) ikke gives kredit, før der er etableret en længerevarende kunderelation.

Finansfunktionen foretager løbende en gennemgang af kreditrisici, herunder størrelse og aldersfordeling af tilgodehavender hos enkelte kunder.

Der er samlet foretaget nedskrivninger på DKK 0,4 mio. pr. 30. juni 2023 (30. juni 2022: DKK 2,4 mio.). Der er endvidere alene realiseret ikke-væsentlige tab i regnskabsåret.

## Noter

### 4. Kapitalstruktur og finansiering (fortsat)

#### 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv. (fortsat)

##### Valutarisici vedrørende indregnede aktiver og forpligtelser

Koncernen har ikke indgået afledte finansielle instrumenter til sikring af indregnede finansielle aktiver og forpligtelser.

T.DKK	Likvider og værdipapirer	Tilgodehavender	Gældsforpligtelser	Usikret netto-position	Tab før skat v. 10% styrkelse af DKK	Gevinst før skat v. 10% svækkelse af DKK
EUR	981	17.699	-	18.680	-1.868	1.868
USD	17.790	32.358	-4.477	45.671	-4.567	4.567
GBP	461	1.992	-	2.453	-245	245
<b>30.06.2023</b>	<b>19.232</b>	<b>52.049</b>	<b>-4.477</b>	<b>66.804</b>	<b>-6.680</b>	<b>6.680</b>
EUR	2.626	18.883	-	21.509	-2.151	2.151
USD	12.961	39.809	-3.706	49.063	-4.906	4.906
GBP	2.395	4.474	-	6.869	-687	687
<b>30.06.2022</b>	<b>17.982</b>	<b>63.165</b>	<b>-3.706</b>	<b>77.441</b>	<b>-7.744</b>	<b>7.744</b>

##### Renterisici vedr. finansiering

Koncernen har rentebærende finansielle aktiver og forpligtelser og er som følge heraf udsat for renterisici. Om koncernens finansielle aktiver og finansielle forpligtelser kan angives følgende aftalemæssige rentetilpasnings- eller udløbstidspunkter afhængig af, hvilken dato der falder først, samt hvor stor en andel af de rentebærende aktiver og forpligtelser, der er fastforrentede.

#### 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv. (fortsat)

##### Rentetilpasnings- eller udløbstidspunkt

T.DKK	Inden for 1 år	Mellem 2 og 5 år	Efter 5 år	I alt	Heraf fastforrentet	Gennemsnitlig varighed
Bankindeståender	316.572	-	-	316.572	-	
Leasinggæld	-2.506	-3.643	-	-6.149	-6.149	4 år
Kreditinstitutter	-1.011	-	-	-1.011	-	
<b>30.06.2023</b>	<b>313.055</b>	<b>-3.643</b>	<b>-</b>	<b>309.412</b>	<b>-6.149</b>	
Bankindeståender	209.025	-	-	209.025	-	
Leasinggæld	-909	-4.860	-	-5.770	-5.770	4 år
Kreditinstitutter	-1.025	-	-	-1.025	-	
<b>30.06.2022</b>	<b>207.091</b>	<b>-4.860</b>	<b>-</b>	<b>202.230</b>	<b>-5.770</b>	

Udsving i renteniveauet påvirker alene koncernens variabelt forrentede bankindeståender og -gæld samt realkreditlån. Stigninger eller fald i renteniveauet i forhold til balancedagens renteniveau vurderes ubetydelige i forhold til selskabets finansielle stilling og resultat.

## Noter

### 4. Kapitalstruktur og finansiering (fortsat)

#### 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv. (fortsat)

##### Likviditetsrisiko

Forfaldstidspunkter for finansielle forpligtelser er specificeret nedenfor fordelt på de tidsmæssige intervaller, der anvendes i koncernens likviditetsstyring. De specificerede beløb repræsenterer de beløb, der forfalder til betaling inklusive renter mv.

Koncernen har ingen afledte finansielle instrumenter.

##### Ikke-afledte finansielle forpligtelser

T.DKK	Under 6 måneder	Mellem 6 og 12 måneder	Mellem 1 og 5 år	Efter 5 år	I alt
Leasinggæld	456	2.050	3.643	-	6.149
Kreditinstitutter	1.011	-	-	-	1.011
Leverandørgæld	17.550	-	-	-	17.550
Anden gæld	3.948	4.256	-	-	8.204
<b>30.06.2023</b>	<b>22.965</b>	<b>6.306</b>	<b>3.643</b>	<b>-</b>	<b>32.914</b>
Leasinggæld	456	453	4.860	-	5.769
Kreditinstitutter	1.025	-	-	-	1.025
Leverandørgæld	17.023	-	-	-	17.023
Anden gæld	25.920	4.256	-	-	30.176
<b>30.06.2022</b>	<b>44.424</b>	<b>4.709</b>	<b>4.860</b>	<b>-</b>	<b>53.993</b>

#### 4.8 Kapitalstruktur

Koncernens ledelse vurderer løbende, om selskabets kapitalstruktur er i overensstemmelse med selskabets og aktionærernes interesser. Det overordnede mål er at sikre en kapitalstruktur, som understøtter en langsigtet økonomisk vækst og samtidig maksimerer afkastet til selskabets interessenter ved en optimering af forholdet mellem egenkapital og gæld. Selskabets overordnede strategi er uændret i forhold til sidste år.

Koncernens kapitalstruktur består af finansielle leasingforpligtelser, gæld til kreditinstitutter og realkredit, likvide beholdninger og egenkapital, herunder aktiekapital, og overført resultat.

Bestyrelsen gennemgår kapitalstrukturen to gange årligt i forbindelse med aflæggelse af halvårsrapporter og årsrapporter. Som en del af denne gennemgang vurderer bestyrelsen kapitalomkostninger og de risici, der er forbundet med de enkelte typer af kapital.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Den finansielle gearing kan pr. balancedagen opgøres således:</b>		
Kreditinstitutter	1.011	1.025
Leasinggæld	6.149	5.770
Likvide beholdninger	-316.571	-209.025
	<b>-309.411</b>	<b>-202.230</b>
<b>Egenkapital</b>	<b>533.042</b>	<b>357.205</b>
<b>Finansiel gearing</b>	<b>-0,6</b>	<b>-0,6</b>

Koncernen har ingen specifik målsætning for størrelsen af den finansielle gearing.

Koncernen har ikke i regnskabsåret eller sammenligningsåret forsømt eller misligholdt låneaftaler.

## Noter

### 5. Øvrige noter

#### 5.1 Nøgletalsforklaring og definitioner

Hoved- og nøgletal er defineret og beregnet i overensstemmelse med Finansforeningens "Nøgletalsvejledning"

Nøgletal	Beregningsformel	Bemærkninger
Overskudsgrad (EBIT-margin) (%)	$\frac{\text{EBIT} * 100}{\text{Nettoomsætning}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds driftsmæssige rentabilitet forstået som virksomhedens evne til at skabe overskud af de driftsmæssige aktiviteter.
Afkast af investeret kapital eksklusiv goodwill (%)	$\frac{\text{EBIT} * 100}{\text{Gns. investeret kapital}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds evne til at generere et afkast af den investerede kapital gennem de driftsmæssige aktiviteter.
Egenkapitalforrentning (%)	$\frac{\text{Moderselskabets andel af årets resultat} * 100}{\text{Moderselskabets gns. andel af koncernegenkapital}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds evne til at generere et afkast til moderselskabets aktionærer, når der tages højde for virksomhedens kapitalgrundlag.
Finansiell gearing	$\frac{\text{Nettorentebærende gæld}}{\text{Egenkapital i alt}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds evne til at generere et afkast til moderselskabets aktionærer, når der tages højde for virksomhedens kapitalgrundlag.

Beregning af resultat pr. aktie og resultat pr. aktie, udvandet, er specificeret i afsnit 2.6.

#### 5.1 Nøgletalsforklaring og definitioner (fortsat)

**EBITDA** (Earnings Before Interest, Tax, Depreciations and Amortizations) er defineret som driftsresultat.

**EBIT** (Earnings Before Interest and Tax) er defineret som resultat af primær drift.

**Investeret kapital** er defineret som nettoarbejdskapital tillagt den regnskabsmæssige værdi af materielle og immaterielle langfristede aktiver, og fratrukket andre hensatte forpligtelser og langfristede driftsmæssige forpligtelser.

**Nettorentebærende gæld** er defineret som rentebærende forpligtelser, herunder skyldig selskabsskat, fratrukket rentebærende aktiver, herunder likvide beholdninger og tilgodehavende selskabsskat.

#### 5.2 Pantsætninger

Til sikkerhed for gæld til kreditinstitutter, der udgør DKK 1,0 mio. pr. 30. juni 2023, er der givet virksomhedspant i moderselskabet (Pr. 30. juni 2022: DKK 1,0 mio.).

#### 5.3 Eventualforpligtelser

Koncernen er ikke bekendt med krav eller trusler om krav mod koncernen pr. balancedagen.

#### 5.4 Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor

T.DKK	2022/23	2021/22
Revisionsydelser	460	425
Andre erklæringsopgaver med sikkerhed	110	90
Skatterådgivning	216	211
Andre ydelser	25	22
	<b>811</b>	<b>749</b>

Andre ydelser består af honorarer til Deloitte, herunder honorarer for erklæringer uden sikkerhed og aftalte arbejdshandlinger.

## Noter

### 5. Øvrige noter (fortsat)

#### 5.5 Nærtstående parter

##### Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Koncernen har i regnskabsåret haft følgende transaktioner med nærtstående parter:

T.DKK	Nøglepersoner i ledelsen	Andre nærtstående parter	I alt
<b>2022/23</b>			
Køb af tjenesteydelser	638	-	638
<b>2021/22</b>			
Køb af tjenesteydelser	419	-	419

Vederlag mv. til nærtstående parter fremgår af note 2.4.

Koncernen har pr. balancedagen hverken tilgodehavender hos eller gæld til nærstående parter, udover ovenstående.

Køb af tjenesteydelser består af advokatbistand fra advokatvirksomhed, der er ejet af et bestyrelsesmedlem.

Transaktionerne er leveret på markedsmæssige vilkår.

#### 5.6 Begivenheder efter balancedagen

Der ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten.

#### 5.7 Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

Bestyrelsen har på bestyrelsesmødet den 13. september 2023 godkendt nærværende årsrapport til offentliggørelse.

Årsrapporten forelægges ChemoMetec A/S' aktionærer til godkendelse på den ordinære generalforsamling den 12. oktober 2023.

# Moderselskabsregnskab 2022/23

## Indhold

### Totalindkomstopgørelse

#### Balance

#### Egenkapitalopgørelse

#### Pengestrømsopgørelse

### Noter

#### 1. Regnskabspraksis generelt\*

- 1.1 Referenceramme\*
- 1.2 Grundlag for regnskabsudarbejdelsen\*
- 1.3 Væsentlige skøn ved regnskabsudarbejdelsen\*
- 1.4 Væsentlige regnskabsmæssige vurderinger\*
- 1.5 Implementering af nye og ændrede standarder samt fortolkningsbidrag\*
- 1.6 Koncernregnskabet\*
- 1.7 Konsolideringsprincipper\*
- 1.8 Omregning af fremmed valuta\*

#### 2. Driftsresultat

- 2.1 Segmentoplysninger\*
- 2.2 Nettoomsætning
- 2.3 Andre eksterne omkostninger\*
- 2.4 Personaleomkostninger
- 2.5 Afskrivninger\*
- 2.6 Finansielle poster
- 2.7 Skat
- 2.8 Resultat pr. aktie

#### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser

- 3.1 Immaterielle anlægsaktiver\*
- 3.2 Materielle anlægsaktiver
- 3.3 Udskudt skat
- 3.4 Varebeholdninger
- 3.5 Tilgodehavender hos kunder
- 3.6 Hensatte forpligtelser\*
- 3.7 Kapitalandele

#### 4. Kapitalstruktur og finansiering

- 4.1 Pengestrømsopgørelse
- 4.2 Aktiekapital\*
- 4.3 Udbytte\*
- 4.4 Rentebærende gæld\*
- 4.5 Kontraktlige forpligtelser\*
- 4.6 Anden gæld\*
- 4.7 Finansielle instrumenter og risici mv.\*
- 4.8 Kapitalstruktur\*

#### 5. Øvrige noter

- 5.1 Nøgletalsforklaring og definitioner\*
- 5.2 Pantsætninger og sikkerhedsstillelser\*
- 5.3 Eventualforpligtelser\*
- 5.4 Honorar til generalforsamlingsvalgt revisor\*
- 5.5 Nærtstående parter
- 5.6 Begivenheder efter balancedagen\*
- 5.7 Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse\*

\* Der henvises til den tilsvarende note i koncernregnskabet

## Totalindkomstopgørelse

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
Nettoomsætning	2.1, 2.2	386.674	440.356
Andre indtægter		2.132	1.231
Vareforbrug		-56.948	-59.648
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		11.348	11.216
<b>Bruttoresultat</b>		<b>342.206</b>	<b>393.155</b>
Andre eksterne omkostninger		-36.138	-37.613
Personaleomkostninger	2.4	-65.525	-90.972
Af- og nedskrivninger		-18.344	-18.468
<b>Resultat af primær drift (EBIT)</b>		<b>223.199</b>	<b>246.101</b>
Andre finansielle indtægter	2.6	4.629	13.251
Finansielle omkostninger	2.6	-5.955	-1.295
<b>Resultat før skat</b>		<b>221.873</b>	<b>258.057</b>
Skat af årets resultat	2.7	-48.776	-55.499
<b>Årets resultat</b>		<b>173.096</b>	<b>202.558</b>
<b>Resultat pr. aktie i kr.</b>			
Resultat pr. aktie	2.8	9,95	11,64
<b>Udvandet resultat pr. aktie</b>		<b>9,95</b>	<b>11,64</b>
<b>Totalindkomstopgørelse</b>			
Årets resultat		173.097	202.558
<b>Anden totalindkomst:</b>			
Valutakursregulering af udenlandske virksomheder		-8	22
<b>Årets totalindkomst</b>		<b>173.089</b>	<b>202.580</b>



## Balance pr. 30. juni 2023

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Aktiver</b>			
Færdiggjorte udviklingsprojekter		21.732	26.374
Erhvervede patenter og licenser		1.755	1.928
Udviklingsprojekter under udførelse		56.176	39.096
<b>Immaterielle aktiver</b>	3.1	<b>79.663</b>	<b>67.398</b>
Grunde og bygninger		52.128	45.479
Produktionsanlæg og maskiner		9.776	13.352
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		3.094	4.963
Materielle aktiver under udførelse		13.537	7.714
<b>Materielle aktiver</b>	3.2	<b>78.535</b>	<b>71.508</b>
Kapitalandele i dattervirksomheder	3.7	395	402
<b>Finansielle aktiver</b>		<b>395</b>	<b>402</b>
<b>Langfristede aktiver</b>		<b>158.593</b>	<b>139.308</b>
<b>Varebeholdninger</b>	3.4	<b>102.475</b>	<b>56.924</b>
Tilgodehavender hos kunder	3.5	22.830	26.735
Tilgodehavende hos dattervirksomheder		91.455	107.700
Andre tilgodehavender		3.259	2.740
Periodeafgrænsningsposter		3.712	7.583
<b>Tilgodehavender</b>		<b>121.256</b>	<b>144.758</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>308.939</b>	<b>196.998</b>
<b>Kortfristede aktiver</b>		<b>532.670</b>	<b>398.680</b>
<b>Aktiver</b>		<b>691.263</b>	<b>537.988</b>

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Passiver</b>			
Aktiekapital	4.2	17.402	17.402
Andre reserver		573.160	400.071
<b>Egenkapital</b>		<b>590.562</b>	<b>417.473</b>
Udskudt skat	3.3	16.334	13.738
Andre hensatte forpligtelser	3.6	2.100	1.830
Leasinggæld		1.771	2.162
<b>Langfristede forpligtelser</b>		<b>20.205</b>	<b>17.730</b>
Leasinggæld		519	621
Kreditinstitutter		393	304
Leverandørgæld		16.199	16.008
Gæld til dattervirksomheder		1.562	979
Selskabsskat		42.622	52.122
Kontraktlige forpligtelser	4.5	13.960	8.906
Anden gæld		5.241	23.846
<b>Kortfristede forpligtelser</b>		<b>80.496</b>	<b>102.785</b>
<b>Forpligtelser</b>		<b>100.701</b>	<b>120.516</b>
<b>Passiver</b>		<b>691.263</b>	<b>537.988</b>
Pantsætninger og eventualforpligtelser	5.2, 5.3		
Øvrige noter	5.4 - 5.7		

## Egenkapitalopgørelse

T.DKK	Aktiekapital	Reserve for valutakursregulering	Reserve for udviklingsomkostninger	Overført resultat	Foreslået udbytte	I alt
<b>Egenkapital pr. 01.07.2022</b>	<b>17.402</b>	<b>26</b>	<b>43.447</b>	<b>356.598</b>	<b>-</b>	<b>417.473</b>
Årets resultat	-	-	12.950	55.732	104.415	173.097
Valutakursregulering af udenlandske datterselskaber	-	-8	-	-	-	-8
<b>Totalindkomst</b>	<b>-</b>	<b>-8</b>	<b>12.950</b>	<b>55.732</b>	<b>104.415</b>	<b>173.089</b>
Øvrige transaktioner	-	-	-	-	-	-
Udloddet udbytte	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
<b>Egenkapital pr. 30.06.2023</b>	<b>17.402</b>	<b>18</b>	<b>56.397</b>	<b>412.330</b>	<b>104.415</b>	<b>590.562</b>
<b>Egenkapital pr. 01.07.2021</b>	<b>17.402</b>	<b>4</b>	<b>34.402</b>	<b>161.189</b>	<b>69.610</b>	<b>282.607</b>
Årets resultat	-	-	9.045	193.513	-	202.558
Valutakursregulering af udenlandske datterselskaber	-	22	-	-	-	22
<b>Totalindkomst</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>9.045</b>	<b>193.513</b>	<b>-</b>	<b>202.580</b>
Øvrige transaktioner	-	-	-	1.895	-	1.895
Udloddet udbytte	-	-	-	-	-69.610	-69.610
	-	-	-	<b>1.895</b>	<b>-69.610</b>	<b>-67.715</b>
<b>Egenkapital pr. 30.06.2022</b>	<b>17.402</b>	<b>26</b>	<b>43.447</b>	<b>356.598</b>	<b>-</b>	<b>417.473</b>

## Pengestrømsopgørelse

T.DKK	Note	2022/23	2021/22
<b>Resultat af primær drift (EBIT)</b>		<b>223.199</b>	<b>246.101</b>
Af- og nedskrivninger		18.344	18.468
Modtagne finansielle indtægter		3.544	1.363
Betalte finansielle omkostninger		-896	-1.295
Betaling af indkomstskat		-55.199	-27.234
Ændring i driftskapital	4.1	-35.721	-67.220
<b>Pengestrømme driftsaktivitet</b>		<b>153.271</b>	<b>170.183</b>
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-18.119	-39.089
Salg af materielle anlægsaktiver		161	-
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-19.635	-16.815
<b>Pengestrømme fra investeringsaktiviteter</b>		<b>-37.593</b>	<b>-55.904</b>
Fremmedfinansiering:			
Betalte leasingydelse		-519	-569
Optagelse af/afdrag på lån til kreditinstitutter		89	152
Kapitalejerne:			
Udloddet udbytte		-	-69.610
<b>Pengestrømme fra finansieringsaktivitet</b>		<b>-430</b>	<b>-70.027</b>
<b>Ændring i likvider</b>		<b>115.248</b>	<b>44.252</b>
Likvider pr. 01.07.		196.998	143.044
Valutakursregulering likvider		-3.307	9.701
<b>Likvider pr. 30.06.</b>		<b>308.939</b>	<b>196.998</b>
<b>Likvider indregnes således:</b>			
Likvide beholdninger		308.939	196.998
<b>Likvider pr. 30.06.</b>		<b>308.939</b>	<b>196.998</b>

## Noter

### 2. Driftsresultat

#### 2.2 Nettoomsætning

##### § Regnskabspraksis

Moderselskabets omsætning omfatter salg af instrumenter og dertil hørende forbrugsvarer. Herudover omfatter omsætningen salg af tjenesteydelser, der omfatter servicepakker og forlængede garantier vedrørende solgte produkter.

Moderselskabets salgsaftaler opdeles i individuelt identificerbare leveringsforpligtelser, der indregnes og måles særskilt til dagsværdi. Hvor en salgsaftale omfatter flere leveringsforpligtelser, allokeres salgsaftalens samlede salgsværdi forholdsmæssigt til aftalens enkelte leveringsforpligtelse.

Omsætningen indregnes, når kontrollen over den enkelte identificerbare leveringsforpligtelse overgår til kunden.

Den indregnede omsætning måles til dagsværdien af det aftalte vederlag ekskl. moms og afgifter opkrævet på vegne af tredjepart. Alle former for afgivne rabatter indregnes i omsætningen. Dagsværdien svarer til den aftalte pris tilbagediskonteret til nutidsværdi, hvor betalingsbetingelserne overskrider 12 måneder.

##### Salg af varer

Salg af varer omfatter instrumenter og forbrugsvarer og indregnes i omsætningen, når kontrollen over den enkelte identificerbare leveringsforpligtelse i salgsaftalen overgår til kunden, hvilket i henhold til salgsbetingelserne sker på afsendelses- eller leveringstidspunktet.

##### Salg af serviceydelser

Serviceydelser består af salg af servicepakker som indeholder support, udvidet garanti og validering af instrumentet. Servicen har som udgangspunkt en løbetid på 12 måneder og faktureres ved opstart af serviceperioden. Da servicepakkerne indeholder flere leveringsforpligtelser, herunder support, udvidet garanti og validering af instrumentet, indregnes omsætningen i takt med, at de enkelte leveringsforpligtelser opfyldes. Leveringsforpligtelserne opfyldes som udgangspunkt løbende i serviceperioden, hvorefter omsætningen fra serviceplanerne indregnes løbende i omsætningen.

#### 2.2 Nettoomsætning (fortsat)

T.DKK	2022/23	2021/22
Varesalg	364.601	425.500
Salg af serviceydelser	22.073	14.856
	<b>386.674</b>	<b>440.356</b>

Der er i regnskabsåret 2022/23 indregnet omsætning fra serviceydelser på DKK 22,1 mio., mens en omsætning svarende til DKK 13,0 mio. er periodiseret med henblik på indregning i det kommende regnskabsår (2021/22: DKK 14,9 mio. er indregnet som omsætning, mens DKK 8,8 mio. er periodiseret).

## Noter

### 2. Driftsresultat

#### 2.4 Personaleomkostninger

##### § Regnskabspraksis

Personaleomkostninger omfatter løn og gager samt sociale omkostninger, pensioner mv. til selskabets medarbejdere.

T.DKK	2022/23	2021/22
Løn og gager	59.940	86.106
Pensioner	4.927	4.305
Andre omkostninger til social sikring	658	561
<b>Personaleomkostninger total</b>	<b>65.525</b>	<b>90.972</b>

#### 2.6 Finansielle poster

##### § Regnskabspraksis

Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger, rentedelen af finansielle leasingydelser, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab på værdipapirer, gældsforpligtelser og transaktioner i fremmed valuta.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Andre finansielle indtægter</b>		
Renteindtægter	3.544	1.363
Valutakursreguleringer	1.085	11.888
	<b>4.629</b>	<b>13.251</b>
<b>Finansielle omkostninger</b>		
Renteomkostninger til realkreditinstitutter	-	-
Renteomkostninger til kreditinstitutter	763	1.121
Renter leasing gæld	128	138
Øvrige	5	35
Subtotal renter	896	1.295
Valutakursreguleringer	5.059	-
<b>I alt</b>	<b>5.955</b>	<b>1.295</b>

## Noter

### 2. Driftsresultat (fortsat)

#### 2.7 Skat

##### § Regnskabspraksis

For en beskrivelse af moderselskabets anvendte regnskabspraksis henvises der til koncernregnskabets note 2.6.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Skat af årets resultat</b>		
Aktuel skat	46.202	52.996
Årets regulering af udskudt skat	2.596	2.378
Regulering vedr. tidligere år	-22	125
	<b>48.776</b>	<b>55.499</b>
Specificeres således:		
Skat af årets resultat	48.776	55.499
Skat af egenkapitalbevægelser	-	-
	<b>48.776</b>	<b>55.499</b>
Skat af årets resultat kan forklares således:		
Beregnet 22,0% skat af resultat før skat	48.812	56.773
Effekt af øget fradrag for forsknings- og udviklingsomkostninger	-360	-1.418
Ikke-fradragsberettigede indtægter/omkostninger	346	19
Regulering af skat tidligere år	-22	125
	<b>48.776</b>	<b>55.499</b>
Effektiv skatteprocent (%)	22,0	21,5

#### 2.8 Resultat pr. aktie

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Beregning af resultat pr. aktie er baseret på følgende:</b>		
Årets resultat for aktionærerne i ChemoMetec A/S, T.DKK	173.096	202.558
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-	-
<b>Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)</b>	<b>17.402.479</b>	<b>17.402.479</b>
Resultat pr. aktie, DKK	9,95	11,64
Udvandet resultat pr. aktie, DKK	9,95	11,64

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser

#### 3.2 Materielle aktiver

##### § Regnskabspraksis

For en beskrivelse af moderselskabets anvendte regnskabspraksis henvises der til koncernregnskabets note 3.2.

T.DKK	Grunde og bygninger	Produktionsanlæg og maskiner	Andre anlæg mv.	Materielle aktiver under udførelse mv
Kostpris 01.07.2022	52.143	46.248	21.403	7.714
Overførsler	-	-	-	-
Tilgang	8.319	2.655	1.322	5.823
Afgang	-	-	-161	-
<b>Kostpris 30.06.2023</b>	<b>60.462</b>	<b>48.903</b>	<b>22.564</b>	<b>13.537</b>
Afskrivninger 01.07.2022	-6.664	-32.899	-16.440	-
Årets nedskrivninger	-	-	-	-
Årets afskrivninger	-1.670	-6.228	-3.071	-
Afgang	-	-	42	-
<b>Afskrivninger 30.06.2023</b>	<b>-8.334</b>	<b>-39.127</b>	<b>-19.470</b>	<b>-</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2023</b>	<b>52.128</b>	<b>9.776</b>	<b>3.094</b>	<b>13.537</b>

I grunde og bygninger indgår brugsret til leasede aktiver med DKK 0 mio. Der er foretaget en primo reklassifikation på DKK 7,7 mio., fra "Produktionsanlæg og maskiner" til "Materielle aktiver under udførelse mv.". Reklassifikationen vedrører en produktionslinje, som var under udførelse ultimo 2021/22.

#### 3.2 Materielle aktiver (fortsat)

T.DKK	Grunde og bygninger	Produktionsanlæg og maskiner	Andre anlæg mv.	Materielle aktiver under udførelse mv
Kostpris 01.07.2021	27.755	38.228	19.308	-
Overførsler	-	-	-	-
Tilgang	24.388	8.020	2.183	7.714
Afgang	-	-	-88	-
<b>Kostpris 30.06.2022</b>	<b>52.143</b>	<b>46.248</b>	<b>21.403</b>	<b>7.714</b>
Afskrivninger 01.07.2021	-5.323	-26.539	-13.060	-
Årets nedskrivninger	-	-	-	-
Årets afskrivninger	-1.341	-6.360	-3.437	-
Afgang	-	-	57	-
<b>Afskrivninger 30.06.2022</b>	<b>-6.664</b>	<b>-32.899</b>	<b>-16.440</b>	<b>-</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2022</b>	<b>45.479</b>	<b>13.349</b>	<b>4.963</b>	<b>7.714</b>

I grunde og bygninger indgår brugsret til leasede aktiver med DKK 0 mio. Der er foretaget en reklassifikation af tilgange på DKK 7,7 mio. i forhold til årsrapporten 2021/22, fra "Produktionsanlæg og maskiner" til "Materielle aktiver under udførelse mv.". Reklassifikationen vedrører en produktionslinje, som var under udførelse ultimo 2021/22.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.3 Udskudt skat

##### § Regnskabspraksis

Udskudt skat er opgjort som forskellen mellem midlertidige afvigelser mellem regnskabs- og skattemæssige værdier ved en skattesats på 22%.

T.DKK	2022/23	2021/22
Udskudt skat 01.07.	13.738	11.360
Indregnet i årets resultat	2.596	2.378
<b>Udskudt skat 30.06.</b>	<b>16.334</b>	<b>13.738</b>

T.DKK	Udskudte skatteaktiver	Udskudte skatteforpligtelser	Netto
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser</b>			
Immaterielle anlægsaktiver	464	17.782	17.318
Materielle anlægsaktiver	-	225	225
Kortfristede aktiver	1.221	12	-1.209
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser pr. 30.06.2023</b>	<b>1.685</b>	<b>18.019</b>	<b>16.334</b>
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser</b>			
Immaterielle anlægsaktiver	476	14.404	13.927
Materielle anlægsaktiver	562	-	-562
Kortfristede aktiver	154	526	372
<b>Udskudte skatteaktiver og -forpligtelser pr. 30.06.2022</b>	<b>1.192</b>	<b>14.930</b>	<b>13.738</b>

#### 3.4 Varebeholdninger

##### § Regnskabspraksis

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvis denne er lavere. Kostprisen for råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsesprisen med tillæg af hjemtagelsesomkostninger.

Kostprisen for fremstillede varer omfatter omkostninger til råvarer, hjælpematerialer og direkte løn samt fordelte faste og variable indirekte produktionsomkostninger.

Variable indirekte produktionsomkostninger omfatter indirekte materialer og løn og fordeles baseret på forkalkulationer for de faktisk producerede varer. Faste indirekte produktionsomkostninger omfatter omkostninger til vedligeholdelse af og afskrivninger på de maskiner, produktionslokaler og udstyr, der benyttes i produktionsprocessen, samt generelle omkostninger til produktionsadministration og ledelse. Faste produktionsomkostninger fordeles på baggrund af produktionsanlæggets normale kapacitet.

Nettorealiseringsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektivere salget.

T.DKK	2022/23	2021/22
Råvarer og hjælpematerialer	72.638	47.003
Fremstillede varer	29.837	9.921
	<b>102.475</b>	<b>56.924</b>
Heri indgår indirekte produktionsomkostninger med	5.550	2.392
Årets tilbageførsel af tidligere års nedskrivninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	2.500	-
Årets nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	2.300	1.495

Af den regnskabsmæssige værdi forventes DKK 30 mio. at blive realiseret efter mere end 12 måneder.

## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser (fortsat)

#### 3.5 Tilgodehavender hos kunder

##### § Regnskabspraksis

Tilgodehavender hos kunder måles til amortiseret kostpris, hvilket sædvanligvis svarer til nominal værdi fratrukket forventet kredittab.

Der indregnes et forventet kredittab på tilgodehavender hos kunder på basis af en forventet tabsmodel. De forventede tab er dels baseret på historiske tab og dels på ledelsens forventninger. Forventede tab indregnes straks efter den første indregning af tilgodehavendet. Årets forventede kredittab indregnes i resultatopgørelsen under andre eksterne omkostninger.

T.DKK	2022/23	2021/22
Tilgodehavender hos kunder, brutto	22.885	27.435
<b>Ændringer i hensættelse til kredittab:</b>		
Hensættelse pr. 01.07.	700	700
Realiseret tab	-	-
Ændring i hensættelse	-645	-
Hensættelse pr. 30.06.	55	700
<b>Tilgodehavender hos kunder, netto</b>	<b>22.830</b>	<b>26.735</b>

#### 3.5 Tilgodehavender hos kunder (fortsat)

##### Opgørelse af forventede kredittab:

	Ej forfaldne	Forfaldne med				I alt
		0-90 dage	91-180 dage	181-365 dage	over 365 dage	
<b>30.06.2023</b>						
Forventet tabsrate	0%	0%	2%	8%	100%	<b>0%</b>
Tilgodehavende hos kunder, T.DKK	16.037	5.423	1.407	17	-	<b>22.885</b>
Forventet kredittab, T.DKK	17	11	26	1	-	<b>55</b>
<b>30.06.2022</b>						
Forventet tabsrate	0%	1%	15%	11%	100%	<b>3%</b>
Tilgodehavende hos kunder, T.DKK	17.825	6.367	1.589	1.398	257	<b>27.435</b>
Forventet kredittab, T.DKK	-	58	231	154	257	<b>700</b>



## Noter

### 3. Driftsaktiver og -forpligtelser

#### 3.7 Kapitalandele i dattervirksomheder

##### § Regnskabspraksis

Kapitalandele i dattervirksomheder måles til kostpris i moderselskabets årsregnskab.

Hvis kostprisen overstiger kapitalandelens genindvindingsværdi, nedskrives til denne lavere værdi. Hvis der udloddes mere i udbytte, end der samlet set er indtjent i virksomheden siden moderselskabets erhvervelse af kapitalandelene, anses dette som en indikation på værdiforringelse, jf. afsnittet om nedskrivning ovenfor.

Ved salg af kapitalandele i dattervirksomheder opgøres fortjeneste eller tab som forskellen mellem den regnskabsmæssige værdi af de solgte kapitalandele og dagsværdien af salgsprøvet.

T.DKK	2022/23	2021/22
Kostpris pr. 01.07.2022	402	380
Valutakursreguleringer	-7	22
Tilgang ved køb af kapitalandele	-	-
<b>Kostpris pr. 30.06.</b>	<b>395</b>	<b>402</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi pr. 30.06.</b>	<b>395</b>	<b>402</b>

	Hjemsted	Andel af stemmerettigheder			
		Ejerandel	01.07.2022	30.06.2023	01.07.2021
Dattervirksomheder består af følgende:					
ChemoMetec Inc.	USA	100%	100%	100%	100%
ChemoMetec GmbH	Tyskland	100%	100%	100%	100%
ChemoMetec SAS	Frankrig	100%	100%	100%	100%

ChemoMetecs datterselskaber har deres primære aktiviteter inden for salg. Derudover har ChemoMetec Inc. også lager- og distributionsaktiviteter.

### 4. Kapitalstruktur og finansiering

#### 4.1 Pengestrømsopgørelse

##### § Regnskabspraksis

For en beskrivelse af moderselskabets anvendte regnskabspraksis henvises der til koncernregnskabet note 4.1.

T.DKK	2022/23	2021/22
<b>Ændring i driftskapital</b>		
Ændring i varebeholdninger	-45.551	-29.276
Ændring i tilgodehavende hos kunder	3.905	-4.893
Ændring i andre tilgodehavender	3.352	2.721
Ændring i mellemregninger med datterselskaber	15.662	-52.987
Ændring i garantiforpligtelser	270	540
Ændring i leverandørgæld	191	7.823
Ændring i anden gæld m.m.	-13.550	8.852
	<b>-35.721</b>	<b>-67.220</b>

## Noter

### 5. Øvrige noter

#### 5.5 Nærtstående parter

Der er ikke identificeret nærtstående parter blandt ledelsen og aktionærer med betydelig indflydelse, hvor ejerandelen udgør mere end 20% af aktiekapitalen.

#### Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Selskabet har i regnskabsåret haft følgende transaktioner med nærtstående parter:

T.DKK	Nøglepersoner i ledelsen	Datterselskaber	I alt
<b>2022/23</b>			
Køb af tjenesteydelser	638	7.628	8.266
Management fee	-	4.100	4.100
Renteindtægter	-	1.465	1.465
Renteomkostninger	-	2	2
Gældsposter pr. 30.06.2023	-	-	-
Netto tilgodehavender hos datterselskaber	-	89.892	89.892
Varesalg	-	233.657	233.657
<b>2021/22</b>			
Køb af tjenesteydelser	419	-	419
Management fee	-	5.613	5.613
Renteindtægter	-	1.356	1.356
Renteomkostninger	-	-	-
Gældsposter pr. 30.06.2022	15.000	-	15.000
Netto tilgodehavender hos datterselskaber	-	106.691	106.691
Varesalg	-	260.245	260.245

#### 5.5 Nærtstående parter (fortsat)

Vederlag mv. til nærtstående parter fremgår af note 2.4.

Selskabet har pr. balancedagen hverken tilgodehavender hos eller gæld til nærtstående parter udover ovenstående.

Køb af tjenesteydelser består af advokatbistand fra advokatvirksomhed, der er ejet af et bestyrelsesmedlem.

Transaktionerne er leveret på markedsmæssige vilkår.

### Varemærkeregistreringer og trademarks

ChemoMetec har registreret en række varemærker og trademarks for sine produkter, og for de produkter, der omtales i årsrapporten, gælder følgende registreringer:

NC-200: NucleoCounter® NC-200™

NC-202: NucleoCounter® NC-202™

NC-250: NucleoCounter® NC-250™

NC-3000: NucleoCounter® NC-3000™

SCC-100: NucleoCounter® SCC-100™

SP-100: NucleoCounter® SP-100™

YC-100: NucleoCounter® YC-100™

XcytoView: XcytoView™

Xcyto: Xcyto®

XcytoMatic: XcytoMatic®

XcytoMatic®40 (Short version: XM40™)

XcytoMatic®View (Short version: XM-View™)





chemometec

**ChemoMetec A/S**

Gydevang 43  
3450 Allerød  
Danmark

Telefon (+45) 48 13 10 20  
[www.ChemoMetec.com](http://www.ChemoMetec.com)  
[contact@ChemoMetec.com](mailto:contact@ChemoMetec.com)

CVR-nr. 19 82 81 31