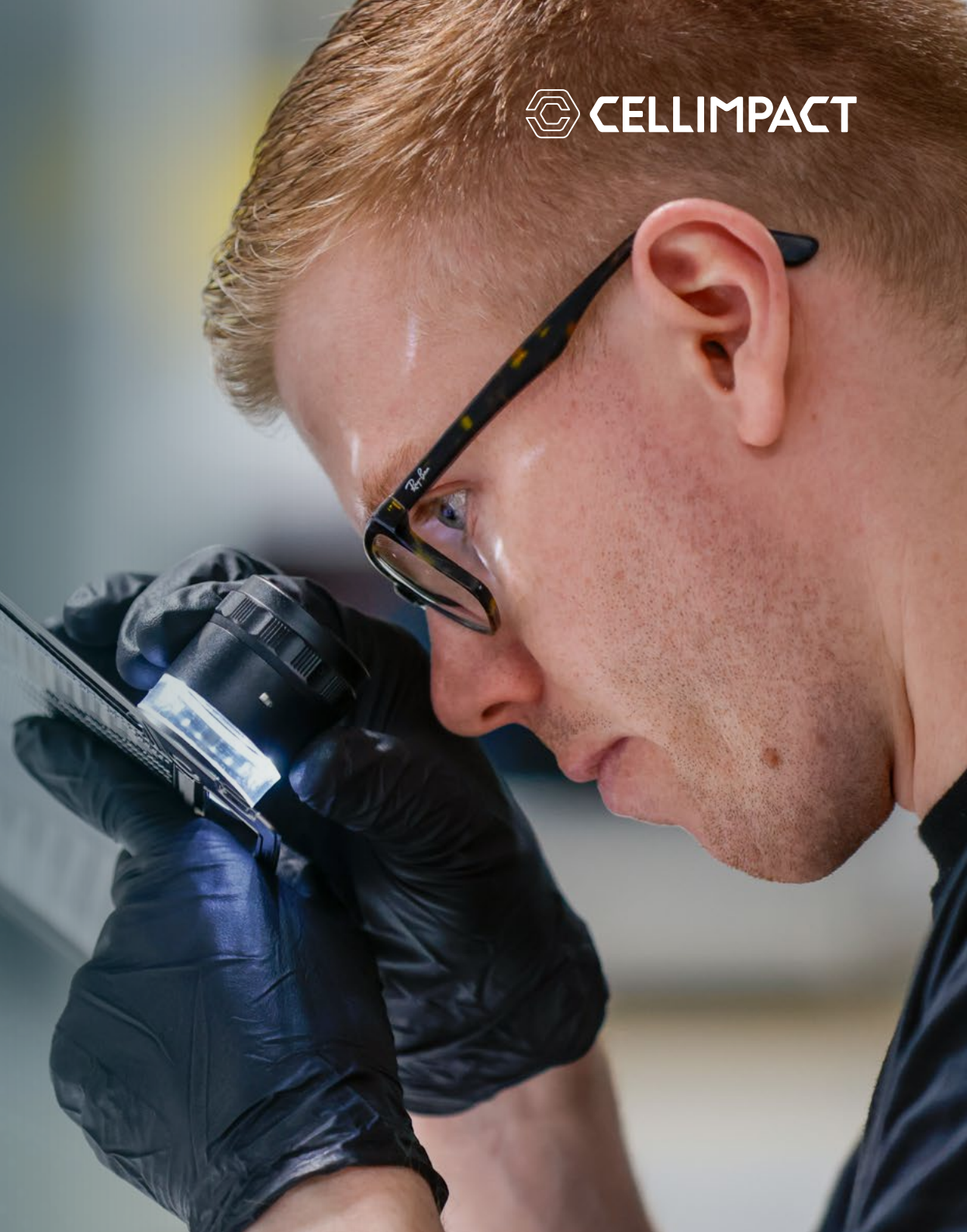


Cell Impact utvecklar och tillverkar kundunika flödesplattor i metall för bränsleceller och elektrolysörer

2023

Års- och koncernredovisning





Innehåll

Översikt

Detta är Cell Impact	3
Året i korthet	4
Vd har ordet	5

Strategi

Affärsidé och affärsmodell	7
Värdekedja	8

Hållbarhet

Hållbarhet - vårt existensberättigande	10
Miljömässigt ansvarstagande	11
Social hållbarhet	12
Hållbar verksamhetsstyrning	13

Aktien

Aktieutveckling och historik	14
------------------------------	----

Finansiell översikt

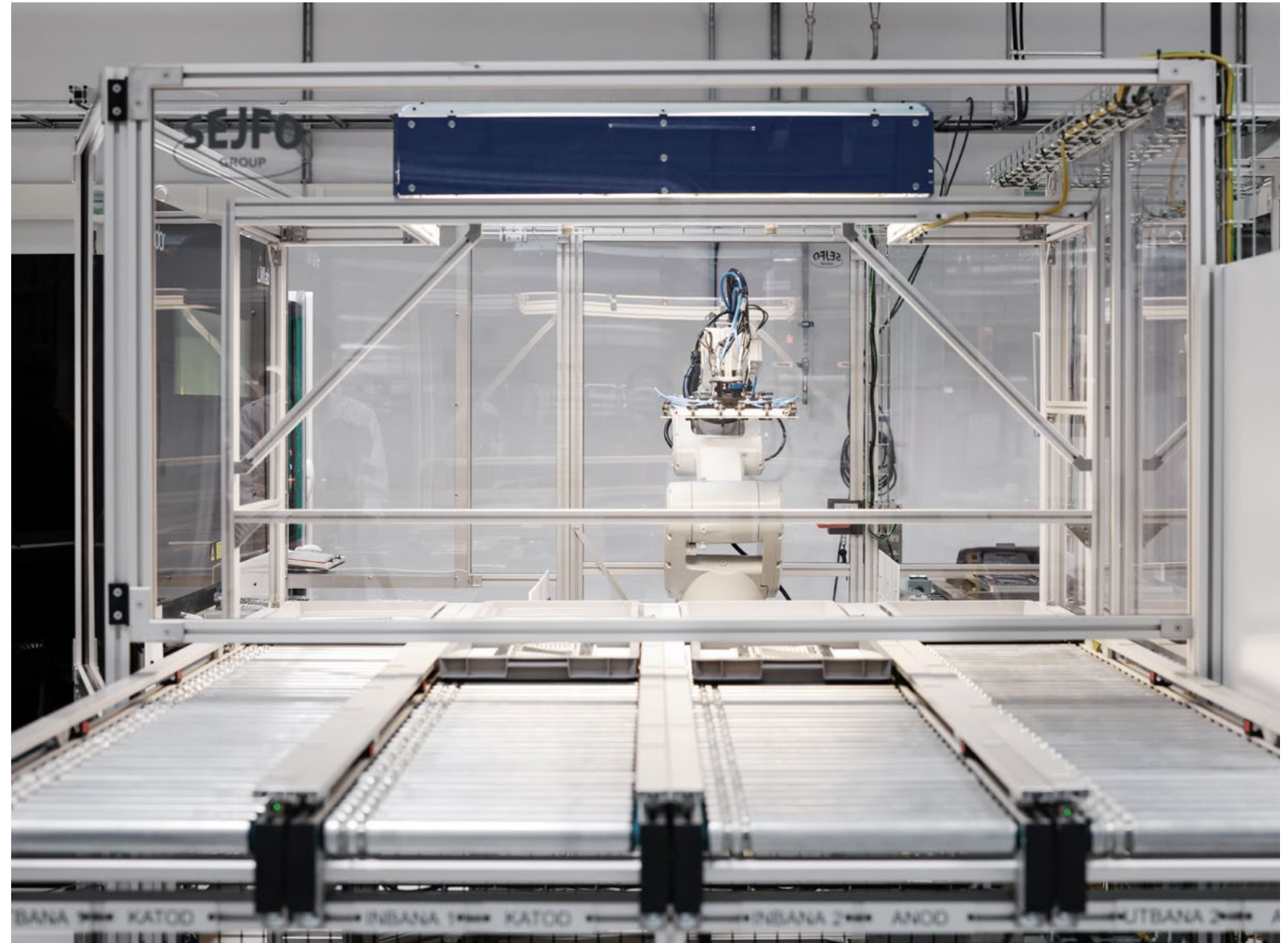
Förvaltningsberättelse	16
Koncernens resultat och rapport över totalresultatet	21
Koncernens rapport över finansiell ställning	22
Koncernens rapport över förändringar i eget kapital	23
Koncernens kassaflödesanalys	24
Moderbolagets resultaträkning och rapport över totalresultatet	25
Moderbolagets balansräkning	26
Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital	28
Moderbolagets kassaflödesanalys	30
Noter	31
Underskrifter och försäkran	51
Revisionsberättelse	52

Bolagsstyrning

Ledningsgrupp	54
Styrelse	56

Övrigt

Årsstämma och finansiell kalender	57
-----------------------------------	----





Högvolumstillverkning av kundanpassade flödesplattor till bränsleceller och elektrolysörer

Organisation

80 medarbetare.

Lokalisering

Huvudkontor och produktionsanläggning i Karlskoga. Dotterbolag i Japan – Cell Impact Japan Inc. – samt lokal närvaro i Tyskland.

Cell Impact Forming™

Unik produktionsteknologi skyddad via globala patent.

Erbjudande

Utveckling och serieproduktion av kostnads- och energieffektiva flödesplattor till bränsleceller och elektrolysörer.

- DFM-tjänster (Design for Manufacturing)
- Verktyg och prototypserier
- Lokal produktion kombinerad med licensintäkter

Affärsmodell

- Projektintäkter
- Försäljning av flödesplattor

Detta är Cell Impact

Cell Impact utvecklar och tillverkar kundunika flödesplattor i metall för bränsleceller och elektrolysörer. Vår egenutvecklade formningsteknologi, Cell Impact Forming™, gör det möjligt att kostnadseffektivt tillverka flödesplattor i stora volymer, vilket ofta är en förutsättning för miljövänlig vätgasteknik i många applikationer.

Över hela världen pågår en omställning från fossila till förnyelsebara energikällor och vi på Cell Impact är en del av den utvecklingen. Bränsleceller producerar el och värme genom en kemisk reaktion där vätgas och syre förenas. Tekniken är miljövänlig och den enda restprodukten är vatten. Med hjälp av elektrolysörer kan man använda el från förnybara källor för att spjälka vatten och på så sätt tillverka grön vätgas.

Cell Impact Forming

Vi har utvecklat en unik patenterad metod för att med hög precision forma de mycket tunna metallplattor – flödesplattor – som används i bränsleceller och elektrolysörer. Metoden bygger på en hydraulisk slagenhet som mycket snabbt, och med stor noggrannhet, formar ett metallämne mellan två precisionsverktyg. De höga energinivåerna gör det möjligt att nyttja speciella fysikaliska egenskaper i metallen för att forma de mycket exakta mönster som krävs för en hög verkningsgrad i en modern flödesplatta.

Fördelar

Cell Impact Forming har många fördelar jämfört med konventionell formningsteknik, så kallad progressiv formning. Metodens låga energianvändning samt uteblivna behov av smörjmedel och därmed också utebliven vattenintensiv rengöring, är tydliga förbättringar mot den progressiva formningen.

Tekniken reducerar även verktygskostnaden med upp till 50 procent och kräver minimalt med underhåll, vilket gör Cell Impact Forming till en mycket attraktiv och miljövänlig tillverkningsmetod. Utöver de tekniska fördelarna, innebär Cell Impact Forming också en kraftfull kostnadsreducering per producerad platta. Det är den rationella processen med initiala låga investerings- och installationskostnader, tillsammans med de senare låga driftskostnaderna, som gör det möjligt för kunderna att få denna viktiga konkurrensfördel.

Erbjudande

Vi erbjuder kvalificerade designtjänster för flödesplattor och verktyg, prototypserier och produktion av flödesplattor i större volymer.

Vi producerar både enkla flödesplattor och sammanfogade plattor, så kallade bipolära flödesplattor.

Marknaden

Marknaden består i huvudsak av fordons- och bränslecellstillverkare som erbjuder vätgasdrivna bränsleceller som energikälla i elektriska fordon som truckar, bilar, bussar, fartyg, flygfarkoster och lastbilar. Ett annat marknadssegment är bränsleceller för reservkraft som används i till exempel mobilnät, sjukhus och datacentraler. Flödesplattor till elektrolysörer är ett växande marknadssegment inom ramen för den globala omställningen till förnybar energi.

Cell Impact vänder sig till en global marknad och våra kunder finns primärt i Nordamerika och Europa, men även i Asien med Japan som främsta marknad. I EU och USA ser vi ett ökande intresse, speciellt efter de stora investeringar i vätgas som i EU sker inom ramen för The European Green Deal och i USA genom The Inflation Reduction Act.



Året i korthet

- Investeringar i framstående mätprecision gav Cell Impact förutsättningar att bättre stödja kundernas produktutveckling.
- Cell Impact initierade besparingsprogram för att möta det förväntade minskade inflödet av ordrar och gjorde justering av tidigare kommunicerade finansiella mål.
- Stort kommersiellt intresse för Cell Impact Forming i Japan.
- Cell Impact deltog i vätgasmässan H2 MEET på KINTEX, Sydkorea, samt i hy-fcell konferens och utställning i Stuttgart.
- Styrelseledamot i Cell Impact lämnade sitt uppdrag på egen begäran.
- Order från Plug Power värd 22 MSEK avseende leveranser första halvåret 2024.
- Cell Impact offentliggjorde operationell uppdatering, meddelade preliminära försäljningssiffror och kallade till extra bolagsstämma för att skapa flexibilitet i kapitalanskaffningen.

- Styrelsen beslutade om en företrädesemission om upp till cirka 152 miljoner SEK, där det slutliga utfallet för företrädesemissionen som genomfördes tillförde bolaget cirka 129 MSEK före avdrag för kostnader hänförliga till företrädesemissionen.
- Stefan Axellie (CFO) och Pär Teike (vd) lämnade besked om att de lämnar sina roller.

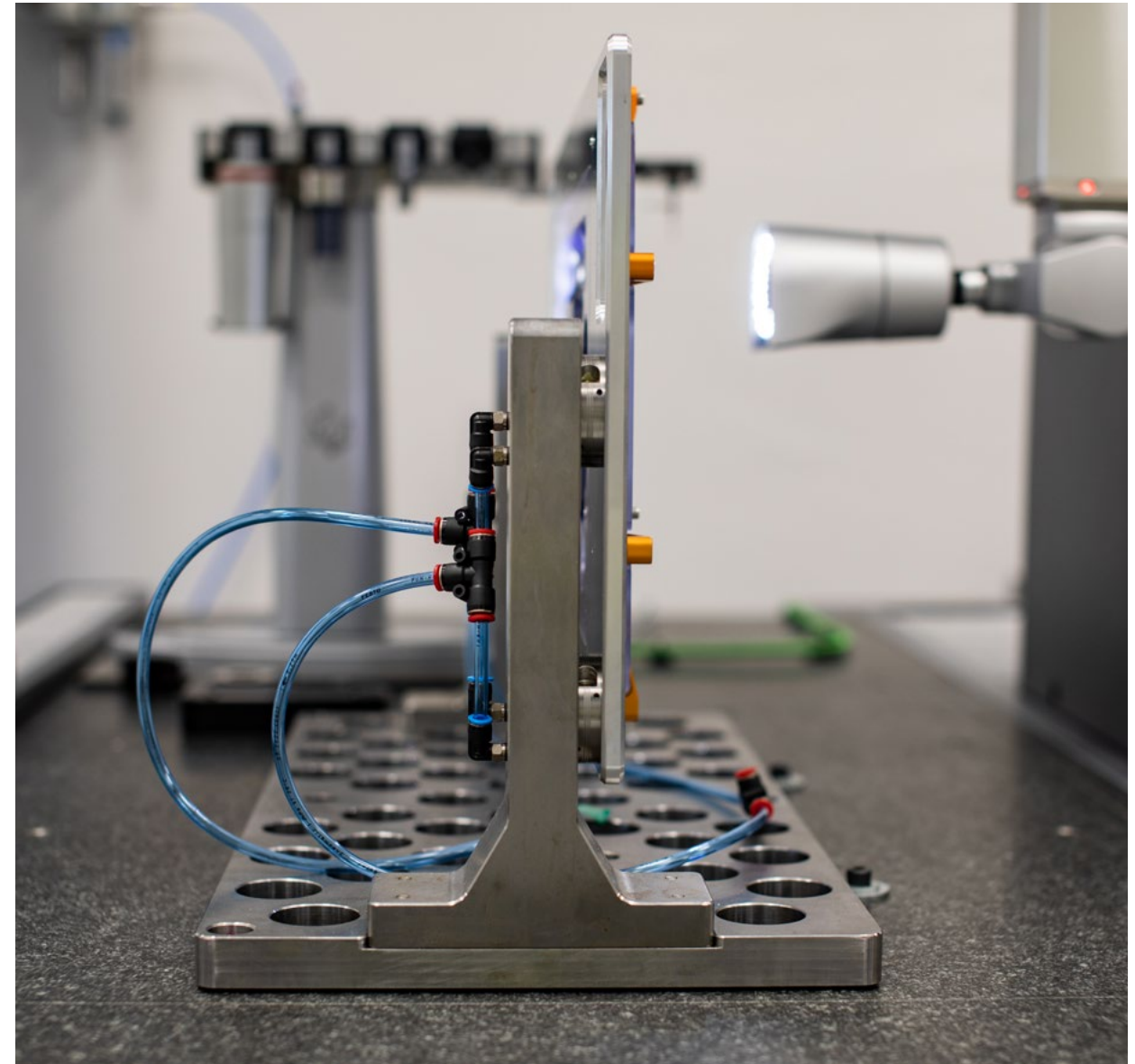
Väsentliga händelser efter balansdagen

- Daniel Vallin tillträdde som vd den 1 januari 2024 och Malin Lundberg tillträdde som CFO den 12 februari 2024.
- Order från ny, europeisk kund inom elektrolysoområdet avseende flödesplattor, verktyg och fixturer till ett värde av 18 MSEK med leverans under perioden mars 2024 till mitten av 2026.

Året i siffror (KSEK)	2023	2022
Intäkter	47 261	76 812
Rörelseresultat	-119 490	-103 465
Resultat efter finansiella poster	-121 364	-104 144
Resultat efter skatt, hänförligt till moderbolaget aktieägare	-120 402	-103 721
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-100 972	-105 931
Resultat per aktie, hänförligt till moderbolagets aktieägare (SEK)	-1,11	-1,38
Övriga rörelseintäkter	401	900

22 MSEK

**ORDER FRÅN PLUG POWER
AVSEENDE LEVERANSER
FÖRSTA HALVÅRET 2024**





Vd har ordet

Expansion in på marknaden för elektrolysörer

Som vi tidigare aviserat blev 2023 svagt, men vi lyckades före utgången av året säkra finansiering för bolagets fortsatta utveckling, samt lyckades slutföra det besparingsprogram som beslutades i juli 2023 och initiera ytterligare ett. Efter årsskiftet tog vi emot vår första order på flödesplattor inom elektrolysörområdet.

Vi ser att bolagets försäljning, i jämförelse med det fjärde kvartalets låga nivå, successivt kommer att öka under de närmaste kvartalen. Nu ligger fullt fokus på att fortsätta utveckla såväl kundprojekt som Fas II, vårt produktivitets- och lönsamhetsprogram.

Omsättningen för 2023 uppgick till 47,3 MSEK (76,8), vilket är en nedgång med 38 procent. Resultatet uppgick till -119,5 MSEK (-103,5). Det låga rörelseresultatet var följden av den minskade omsättningen och de nedskrivningsbehov som identifierades i slutfasen av det andra, pågående rationaliserings- och effektiviseringsprogrammet.

Ny kund, nytt segment

Efter utgången av verksamhetsåret tog vi emot en order som under perioden till och med andra halvåret 2026 beräknas generera intäkter på 18 MSEK. Den nya europeiska kunden är ett bolag med en unik elektrolysteknik vilket gör att affären är vår första inom segmentet elektrolysörer vad gäller flödesplattor.

Affären har en stor betydelse för Cell Impact både vad gäller omfattning och strategisk inriktning, eftersom den är ett resultat av den marknadsbearbetning som vi har bedrivit

sedan 2022. Framställningen av vätgas genom elektrolys genomgår en kraftig tillväxt och stora summor investeras i utveckling och produktion av elektrolysörer världen över. Vi har i tidigare rapporter kunnat berätta om våra leveranser av prototyper och pågående kundprojekt. Målsättningen är att omvandla ytterligare kundprojekt till större affärer under 2024 och kommande år. Vi har stor tilltro till den växande marknaden för elektrolysörer, där tekniken är en förutsättning för produktionen av hållbar, grön vätgas.

Fortsatt utveckling av kunderbudandet

Vi ser ett fortsatt intresse för våra produkter och vår teknologi från befintliga och potentiella kunder. Detta har under året tagit sig uttryck i ett antal olika aktiviteter som är förutsättningar för kommande, större ordrar vad gäller flödesplattor till bränsleceller och elektrolysörer. Det handlar om inledande designstöd och tillverkning av testverktyg och prototyper för att kunna utvärdera kundernas design och färdiga produkt. Vid utgången av verksamhetsåret pågick ett antal kundprojekt med prototyp tillverkning av flödesplattor med fullskaleverktyg.

”

Cell Impact Forming™ är en kostnadseffektiv och skalbar process som möjliggör formning av flödesplattor i stor volym och av hög kvalitet.





I oktober 2023, tog vi dessutom emot en order från Plug Power som omfattade leverans av flödesplattor och relaterade produkter till ett värde av 22 MSEK, med planerad leverans under första halvåret 2024.

Effektivisering och säkrad finansiering

Under året initierade vi två besparingsprogram, ett som kommunicerades i augusti och ytterligare ett som beslutades under fjärde kvartalet. Dessa program innebär, efter fullt genomförande under våren 2024, att personalstyrkan kommer att reduceras till cirka 50 personer, vilket motsvarar mer än en halvering av tidigare numerär. Vi kommer fortsatt att noga bevaka utvecklingen av bolagets kostnader.

Under fjärde kvartalet slutförde vi framgångsrikt den företrädesemission som innebär att vi tillfördes cirka 129 miljoner SEK före avdrag för kostnader hänförliga till företrädesemissionen. Vår bedömning, i enlighet med publicerat prospekt, är att vi med detta kapitaltillskott kommer att kunna finansiera vår verksamhet in i 2025.

Efter företrädesemission och trots besparingsprogram kan vi konstatera att vi har lyckats säkra intern kärnkompetens inom alla väsentliga områden, vilket är avgörande för att kunna leverera i befintliga uppdrag och säkra vår långsiktiga utveckling.

Ett nytt steg i vår produktionsprocess

Cell Impact har sedan tidigare kunnat visa att Cell Impact Forming™ är en kostnadseffektiv och skalbar process som möjliggör formning av flödesplattor i stor volym och av hög kvalitet. Under fjärde kvartalet kunde vi dessutom verifiera avgörande

förbättringar för två av de följande stegen i tillverkningsprocessen av flödesplattor i vårt Fas II-program: en ny stansningsteknik och ett snabbare och stabilare sätt att svetsa. I januari 2024 installerade vi den första av tre nya fullautomatiserade laserskärmaskiner med högre kapacitet än våra tidigare maskiner, vilket ger en stabilare och mer flexibel process för prototyper och medelstora volymer.

Under året har vi fördubblat vår produktionskapacitet och vi fortsätter därmed att vara världsledande när det gäller förmåga att tillverka flödesplattor.

Stark tilltro och starkt engagemang

Avslutningsvis vill jag betona att vi upplever ett fortsatt stort intresse för våra produkter och en tilltro till Cell Impact som aktör i den gröna och hållbara omställningen. Det stödet känner vi från såväl kunder som leverantörer, men också från alla de investerare som valt att vara en del av vår fortsatta resa. Utan ert förtroende skulle det inte fungera.

Och detsamma gäller inte minst Cell Impact's personal som har fullt fokus på och stort engagemang för vår fortsatta utveckling. Tack vare alla våra medarbetare, dels de som är kvar i organisationen, dels de som tidigare lämnat värdefulla bidrag till vår verksamhet, har vi ett starkt momentum.

Cell Impact ska vara ledande i kostnadseffektiv och högkvalitativ tillverkning av flödesplattor till tillverkare av bränsleceller och elektrolysörer.

Daniel Vallin, tillförordnad vd
Karlskoga i mars 2024



Affärsidé

Cell Impact utvecklar och tillverkar miljövänliga flödesplattor för bränsleceller och elektrolysörer, samt erbjuder tjänster, verktyg och produktionsutrustning i anslutning till kärnaffären. Bolagets unika kompakta, hållbara och skalbara formningsteknik ger kostnadsfördelar för kunderna vilket stärker Cell Impacts konkurrenskraft. Ytterligare en fördel är Cell Impacts designkompetens där flödesplattan formges för att ge bästa resultat i bränslecellsstacken, men också för att möjliggöra en rationell produktionsprocess, vilket ger plattor av hög och jämn kvalitet till låg kostnad.

På grund av de stora volymerna av flödesplattor som kommer att efterfrågas blir lokal produktion nödvändig för att reducera kostnader och risker i samband med långa transporter av höga volymer. Det innebär att Cell Impact kan etablera sin unika process i anslutning till kundens fabrik. Cell Impact ska sträva efter att behålla kontrollen över processen genom leasing, royalties eller motsvarande, och med ett fokus på att kontinuerligt vara delaktig med bolagets spetskompetens.

Affärsmodell

Cell Impacts erbjudande omfattar kvalificerade designtjänster för flödesplattor, verktygsdesign, prototypserier och produktion av flödesplattor i större volymer. Det innebär att bolagets affär består av fyra intäktsströmmar:

- 1) serieproduktion av flödesplattor,
- 2) design för tillverkning och andra designtjänster,
- 3) verktyg och prototyper samt
- 4) lokal produktion kombinerat med licensintäkter.

Den huvudsakliga intäktskällan över tid ska vara intäkter från tillverkning och försäljning av kundanpassade flödesplattor. För att möjliggöra storskalig produktion av flödesplattor har Cell Impact investerat i produktivtets- och lönsamhetsprogrammet Fas II där vi ökat kapacitet och grad av automation i de olika delprocesserna för att kunna skala upp produktionen. Fas II leder också till ökad kostnadseffektivitet, stabilare produktion och högre kvalitet på flödesplattorna, vilket ger

hög nyttjandegrad till låg produktionskostnad. Sammantaget kommer detta att leda till ökade intäkter från försäljning av flödesplattor, och att dessa intäkters andel av de totala intäkterna också kommer att öka.

Vår kompetens inom design, process och produktion gör att vi kan stödja kunder i deras design av sina flödesplattor för att dessa ska bli lättare att tillverka och tillverkas med en högre och jämnare kvalitet, vilket genererar intäkter.

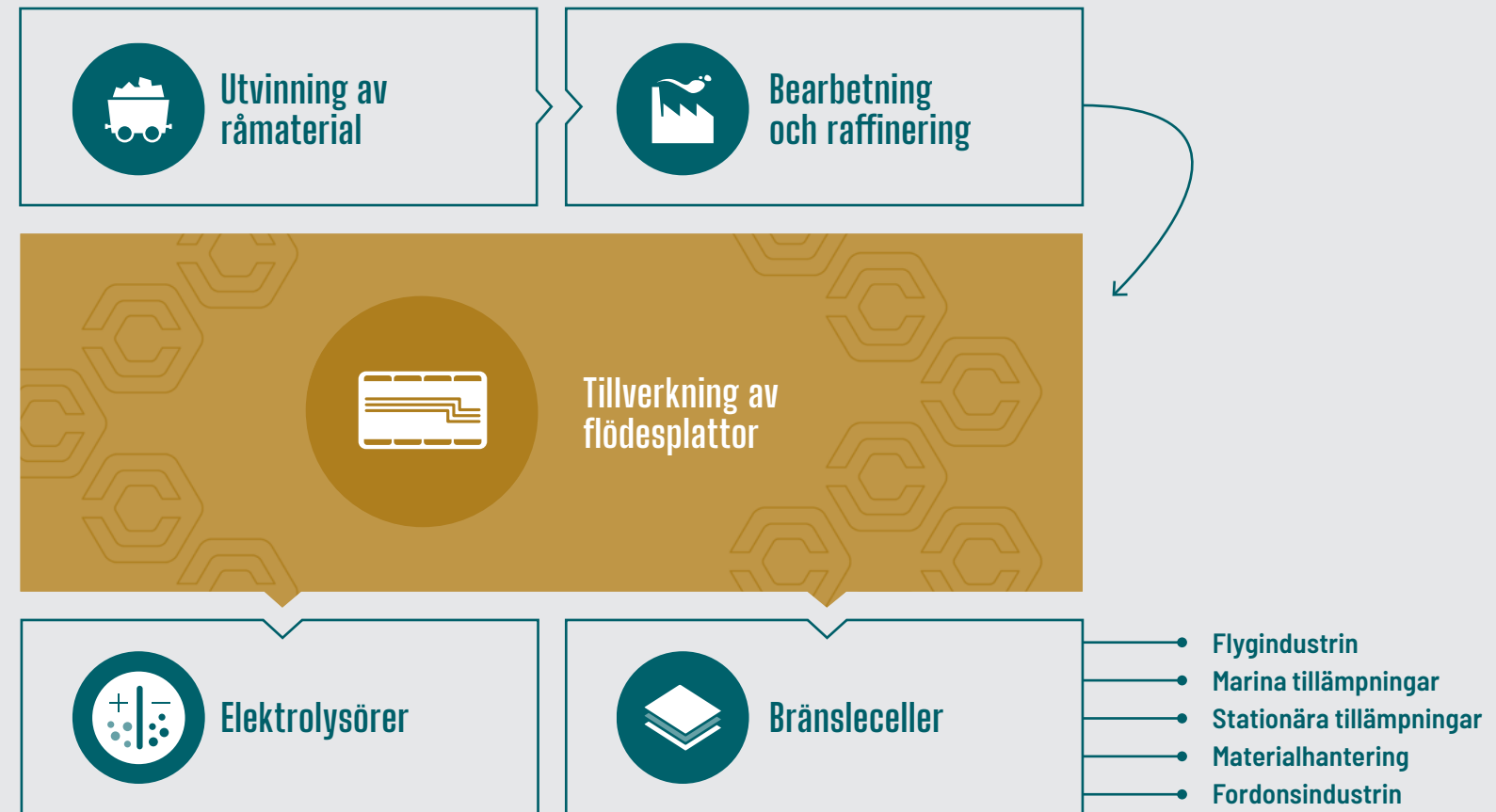
Samtliga projekt där kundanpassade flödesplattor ska utvecklas, omfattar försäljning av verktyg, fixturer och prototyper. Detta är en del i utvecklingsprocessen och genererar intäkter.

I vissa fall, och på vissa marknader där det visat sig vara svårt att etablera verksamhet, kan Cell Impact upprätta partnerskap med köpare av flödesplattor, och sälja produktionsutrustning. Med detta följer licensintäkter och kompletterande intäkter från tjänster, verktyg och prototyper.

Värdekedja

De flödesplattor av metall som Cell Impact tillverkar ingår i en värdekedja som sträcker sig från produktion av råvara till slutanvändning i branscher som till exempel fordonsindustrin, flyg, marina och stationära tillämpningar. Värdekedjan är komplex och omfattar flera kritiska steg innan flödesplattorna kan användas av tillverkare av bränsleceller och elektrolysörer – för att möjliggöra både effektiva och hållbara alternativ till användning av fossila bränslen och tillverkning av grön vätgas, framställd med elektricitet från förnybar energi.

Den nedanstående modellen är en förenklad illustration av flödesplattans nuvarande och potentiella värdekedja.



Värdekedja fördjupning



Utvinning av råmaterial

Cell Impact tillverkar flödesplattor av metall, vilket innebär att en process som kräver utvinning av råvaror som järn, zink, nickel, krom och molybden samt titan. Dessa råvaror utvinns i gruvor runt om i världen, men kan också bestå av återvunnet skrot vilket då ger ett mer cirkulärt flöde. Jungfrulig produktion av metaller förutsätter prospektering och gruvidrift för att utvinna råvaran från jordskorpan. Råvarorna kommer från regioner och leverantörer utan betydande ESG-problematik.



Bearbetning och raffinering

Råvaran genomgår ett antal processteg för att rena och förädla materialet innan det utvunna råmaterialet kan bearbetas metallurgiskt genom smältning, legering och formning av den önskade metallen som valsad plåt. Raffinering av metallen är ett avgörande steg i processen för att avlägsna orenheter och få en produkt av jämn och hög kvalitet. Den här processen är mycket energikrävande.



Tillverkning av flödesplattor

Cell Impact har utvecklat Cell Impact Forming™, en unik, patenterad, formningsmetod som möjliggör snabb och kostnadseffektiv formning av flödesplattor. Teknologin bygger på en högkinetisk process där två verktyg möts med en hög och exakt kontrollerad hastighet vilket ger en skalbar produktion av flödesplattor av hög kvalitet. Processen bygger på att metallen före och efter bearbetning är torr och rumstempererad vilket innebär en lägre energianvändning än konventionell pressprocess och att tillverkningen sker utan smörjmedel och vattenförbrukning. Tillsammans ger detta en industriell tillverkningsprocess med liten klimat- och miljöpåverkan. Den typ av flödesplattor som Cell Impact tillverkar är PEM-plattor med protonutbytesmembran, samt plattor för SOFC, fastoxidbränsleceller.



Elektrolysörer

Med elektrolys går det att producera vätgas genom en process där elektricitet passerar genom en ledande lösning vilket leder till att syre och vätgas produceras vid anod och katod. Elektrolysörer är avgörande för att kunna producera grön vätgas, det vill säga vätgas som är framställd genom användning av förnybar energi som elektricitet från vind eller solkraft. Omställningen till fossilfri energi innebär en betydande potential beträffande flödesplattor till elektrolysörer.



Bränsleceller

Ett annat användningsområde för flödesplattor är tillverkning av bränsleceller. I dessa möjliggör bipolära PEM-plattor elektrokemiska reaktioner som omvandlar vätgas och syre till vatten och elektricitet. Processen erbjuder en väsentligt mycket renare energiproduktion jämfört med förbränning av fossila bränslen, vilket gör att vätgas och bränslecellsteknik betraktas som en effektiv lösning för att minska klimatpåverkan och den globala uppvärmningen.

Bränslecellerna sammanfogas i så kallade bränslecellsstackar och levereras till tillverkare inom ett stort antal branscher med höga krav på låg klimatpåverkan men också behov av en tyst, säker och utsläppsfri energiproduktion.

Flygindustrin

Flygindustrin är en stor utsläppskälla vad gäller klimatpåverkande utsläpp. Innan pandemin stod sektorn för 2,5 procent av de globala utsläppen av koldioxid, och är efter några år med lägre utsläpp i närheten av de utsläppsmängder som gällde då. Vätgasdrivna flyg beräknas växa i betydelse under de kommande åren – initialt för mindre plan och kortare sträckor, men över tid med allt större plan och längre flygningar.

Marina tillämpningar

Den marina näringen har en stor påverkan genom omfattande utsläpp av klimatpåverkande ämnen. När det gäller

fartygsnäringen är det inledningsvis mest attraktivt med vätgasdrift på kustnära sträckor. Potentialen för att minska klimatpåverkande utsläpp genom bränslecellsteknik är omfattande.

Stationära tillämpningar

Det finns en stor potential för ökad användning av bränslecellsteknik som backup för energiproduktion eller där det är svårt med annat än så kallade off-grid-lösningar. Marknaden, där bränslecellsgeneratorer skulle kunna vara ett alternativ till dieseldrift, uppskattas under åren 2023-2030 växa med 25 procent om året.

Materialhantering

Segmentet omfattar till exempel olika typer av anläggningsmaskiner, jordbruksmaskiner och gaffeltruckar, men också tåg. Bränslecellsdrift för tåg förväntas under åren 2026-2035 öka med 28 procent om året.

Fordonsindustrin

Ett stort antal aktörer inom fordonsindustrin har kommit långt när det gäller utvecklingen av bränslecellsdrift för bilar och tunga fordon. En del av dessa utvecklar egna bränslecellsstackar, andra köper från underleverantörer. Potentialen inom sektorn är stor och det finns en stor hävstång – en elektrisk bränslecellsbil behöver 300-500 flödesplattor, vilket gör att även en begränsad andel av bränslecells-bilar kommer att leda till en mycket stor efterfrågan på flödesplattor.

Hållbarhet – vårt existensberättigande

Genom våra produkter och högteknologiska tillverkningsprocess erbjuder vi lösningar på den största klimatutmaningen världen står inför – att minska världens beroende av fossila bränslen. Hållbarhet är därmed vårt hela existensberättigande och grunden i vårt uppdrag och kunderbjudande.



Delmål: SDG 7.2, SDG 7.4, SDG 11.2

Vårt uppdrag är att revolutionera det globala energisystemet och bekämpa de klimatförändringar som hotar vår värld. Med vår miljövänliga och skalbara teknik erbjuder vi lösningar på vätgassamhällets stora utmaning, kopplat till tillverkning av stora mängder flödesplattor. Riskerna är annars att den redan brådskande transformationen av det globala energisystemet, försenas.

Våra flödesplattor är attraktiva för tillverkare av elektrolysörer och bränsleceller. När elektrolysprocessen drivs av elektricitet från förnybara källor blir resultatet hållbar, grön vätgas med mycket liten klimatpåverkan. Den gröna vätgasen

blir en energibärare som sedan kan användas i tex bränsleceller där energin i vätgasen utvinns och det enda utsläppet är vatten.

Genom utveckling och tillverkning av flödesplattor för bränsleceller och elektrolysörer bidrar Cell Impact till en hållbar omställning.

Hållbarhet för oss handlar även om hur vi driver vår verksamhet och hur vi minskar vår egen negativa klimatpåverkan. Vi ser ett hållbart företagande som en moralisk skyldighet, och vi är övertygade om att det även är en affärsmässig nödvändighet för att säkerställa en hållbar framtid för företaget, våra intressenter och samhället i stort. De insatser vi gör i hållbarhetsarbetet ska ge positiv effekt på vår konkurrenskraft och bidra till möjligheten för en långsiktigt hållbar ekonomisk tillväxt.

Hållbarhet handlar således även om hur verksamheten säkrar långsiktig leveransförmåga. För oss innebär det att vi ska vara en attraktiv arbetsgivare för befintliga och potentiella medarbetare och säkerställa en effektiv användning av

såväl mänskliga resurser som naturresurser. Vi ska ha en hållbar arbetsmiljö som möjliggör trivsel, välmående och utveckling.

Cell Impacts möjligheter att få till en stabil långsiktig tillväxt i denna något omogna och snabbväxande bransch, bygger på att vi snabbt kan anpassa våra kompetenser utifrån marknadens behov, att vi är nyfikna, innovativa och lätta att göra affärer med. För detta krävs en öppen och trygg kultur med en mångfald av människor och bakgrunder. En kontinuerlig utveckling av individer och av verksamhet är avgörande för att vi ska våga utmana och utmanas.

Med denna första kommunikation kring vårt ESG-arbete inleder vi med vår grundläggande ansats i hållbarhetsarbetet. Vi lägger nu grunden för att, i kommande rapporter fortsätta att utveckla vår ESG-styrningsstruktur för att förbättra transparens, tydliggöra målsättningar och skapa en hållbar och verksamhetsnära uppföljning inom ESG-området.

Målbilder

Miljömässigt ansvarstagande

Vi ska revolutionera det globala energisystemet och bekämpa klimatförändringarna som hotar vår värld som vi känner den idag. Vi ska värna om och vidareutveckla vår miljövänliga och skalbara teknik och därigenom erbjuda hållbara lösningar på vätgassamhällets utmaning kopplat till massproduktion av flödesplattor.

Social hållbarhet

Vår arbetsplats ska präglas av mångfald då vi är övertygade om att det ger oss de allra bästa förutsättningar att vara en agil, innovativ och affärsmässigt hållbar verksamhet. Här ska alla medarbetare ha förutsättningar att bidra till framgång och vara en del av en stark gemenskap som ger möjlighet till ett kontinuerligt lärande.

Hållbar verksamhetsstyrning

Vår ledningsstruktur ska präglas av långsiktighet. Vi ska ha ordning och reda bland processer och rutiner och det ska vara uppenbart för alla hur vi tjänar bolaget och hur bolaget balanserar olika intressenters behov. Våra ledningsrutiner ska vara enkla och skalbara och uppfylla verkliga behov där de underlättar för människor att göra rätt.

Som bolag och anställda lever vi enligt höga etiska standarder och uppträder ansvarsfullt mot varandra, våra aktieägare, kunder, samarbetspartners och samhället.

Miljömässigt ansvarstagande



Delmål: SDG 12.2, SDG 12.4, SDG 12.5

Utsläpp av växthusgaser

Vi har mycket små klimatpåverkande direkta utsläpp från vår verksamhet (Scope 1). Vår produktion av flödesplattor omfattar en rad olika processteg som till exempel formning, skärning och svetsning. Samtliga maskiner i dessa processer drivs med el och det förekommer ingen förbränning av fossila bränslen. Vi har en skåpbil som vi använder för lokala transporter och som går på diesel.

Indirekta utsläpp (Scope 2) handlar om utsläpp som kommer från den el och den fjärrvärme som försörjer fabriken och kontoret i Karlskoga.

Scope 3 uppströms består av våra leverantörers utsläpp av klimatpåverkande gaser vid tillverkning av stål. Där Scope 1 och Scope 2 har en relativt liten klimatpåverkan har Scope 3 en tydlig påverkan i och med inköp av stål för tillverkning av flödesplattor och formningsverktyg. Här ingår även transport av material från tillverkaren till Cell Impacts anläggning i Karlskoga.

Vi väljer, när det gäller Scope 3 nedströms, att avgränsa oss till de klimatpåverkande utsläpp som sker från det att leveransen lämnar vår anläggning till dess att flödesplattorna anländer till kund. Det innebär att vi redovisar de indirekta utsläppen från lastbils-, tåg-, båt- och eventuellt flygtransporter.

ter. Det sker också en viss bearbetning av våra produkter från våra kunders sida, vilket ger upphov till utsläpp.

Under 2023 har Cell Impact inte haft möjlighet att bedöma klimatpåverkan i Scope 3. Planen är att under 2024 inkludera de mest relevanta utsläppen i våra beräkningar.

Energianvändning

Vår formningsteknologi, Cell Impact Forming™, är en metod som i jämförelse med konventionell formningsteknik är väsentligt mindre energikrävande.

Vår ambition, inte minst i vårt produktivitets- och lönsamhetsprogram Fas II, är att löpande effektivisera och rationalisera våra processer för att minska energianvändning per platta då det är viktigt vid en storskalig produktion av flödesplattor. I kommande rapporter följer vi upp detta i mer detalj. Elen kommer till 32 procent från förnybara källor.

Uppvärmningen av vår anläggning sker med fjärrvärme som enligt leverantören till största del kommer från förnybara källor. Energimixen för fjärrvärmens bestod 2022 av 95 procent förnybar och återvunnen energi, och huvuddelen består av avfallsbaserade bränslen som består av fraktioner som inte kan materialåtervinnas på ett effektivt sätt.

För belysning i tillverkningen används LED-lampor.

Vattenförbrukning

I våra tillverkningsprocesser används inte smörjmedel och därför kan vi helt undvika användning av vatten för rengöring av maskiner i produktionen. Vattnet som förbrukas på vår anläggning används exempelvis som dricksvatten, spolvatten för toaletter och för rengöring. Vattenförbrukningen är därför ovanligt låg för ett industriföretag.

För 2023 har Cell Impacts vattenförbrukning inte varit möjlig att kvantifiera på grund av att vattenmätaren har täckt hela fastigheten, där även annan verksamhet bedrivs. Under 2024 kommer bolaget att undersöka möjligheten att installera egen mätare.

Avfallshantering och återvinning

Redan i designfasen av formningsverktyg är återvinning en viktig faktor. Verktygen tillverkas utifrån ett livscykelperspektiv med fokus på hållbarhet. Med rätt material och tillverkningsmetod får vi verktyget att hålla formen och kvaliteten längre. Genom en väl utformad verktygsdesign optimeras formningen så att materialet för flödesplattorna nyttjas optimalt och så lite som möjligt går till spillo. Det gör att vi får en resurssnål tillverkning.

I tillverkningen uppstår, trots gott förarbete, behov av avfallshantering och återvinning, dels på grund av kasserade flödesplattor, dels på grund av det skrot som ändå skapas vid till exempel skärning av plattor. Vi återvinner outnyttjad plåt och återanvänder våra kasserade plattor exempelvis till testkörningar.

Våra flödesplattor tillverkas framför allt av rostfritt stål och titan. Överblivet material återvinns och det är relativt enkelt att återvinna även om det bör nämnas att belagd plåt, som den vi använder, är något mer resurskrävande i återvinningen.

Under 2024 tar vi nya steg för att förbättra och bredda sortering av vår övriga återvinning.

VÄXTHUSGASUTSLÄPP

Utsläppskategori, tCO ₂ ek	2023	2022
Totala utsläpp av växthusgaser	14,52	14,29

Direkta utsläpp av växthusgaser (Scope 1)

Stationär bränsleförbrukning	0	0
Mobil bränsleförbrukning		
- Egna transporter	1,73	2,66
- Tjänstebilar	5,06	3,94

Indirekta utsläpp av växthusgaser (Scope 2)

Användning - El	9,45	9,63
Användning - Fjärrvärme	5,07	4,66

Beräkningen av koldioxidutsläpp för interna transporter (Scope 1) samt el och fjärrvärme (Scope 2) har gjorts utifrån faktiskt förbrukning och omvandlats med schablonberäkning i EcoVadis Carbon Calculator.

AVFALLSHANTERING OCH ÅTERVINNING, KG

Artikelgrupp	Summa	Deponi	Energi- utvinning	Material- åter- vinning
Brännbart och träavfall	10 972	0	10 871	101
Kontorselektronik	170	4	47	119
Farligt avfall	356	18	0	338
Järn	11 531	638	513	10 381
Metaller	599	0	0	599
Rostfritt	36 925	0	0	36 925
Papper	1 160	0	0	1 160

Social hållbarhet



Delmål: SDG 8.5, SDG 8.8

Sjukfrånvaro och rehabilitering

Cell Impact har under året haft en sjukfrånvaro på i genomsnitt 8,5 procent. De kollektivanställda har haft en högre sjukfrånvaro än bolagets tjänstemän.

För att hantera sjukfrånvaron har vi jobbat med rehabiliteringssamtal och stöd från företagshälsovården, men också tagit emot rehabiliteringsstöd från Försäkringskassan. Internt har vi under året utvecklat tydligare rutiner vid sjukanmälan samt förbättrat och ökat intensiteten i rehabiliteringssamtalen.

Mångfald

Under de senaste expansiva åren har Cell Impact bedrivit ett medvetet och strategiskt rekryteringsarbete för att locka kompetens till företaget. Rekryteringen baseras på verksamhetens behov och en analys av vilka kompetenser och förmågor som en kandidat bör ha för att kunna utföra jobbet på ett bra sätt. Denna kompetensbaserade rekrytering bidrog fram till nerdragningarna 2023 till en mångfald bland medarbetarna, sett till kön, ålder, etnicitet, religion samt utbildnings- och branschbakgrund.

Som en konsekvens av nerdragningarna 2023 har mångfalden minskat markant, men trots detta har bolaget lyckats bibehålla en relativt jämn könsfördelning jämfört med tillverkande industri i stort.

Kompetens och lärande

Cell Impact är verksam i en förändringsbenägen bransch som dessutom befinner sig i kraftig tillväxt. Med vår unika och mångåriga erfarenhet av tillverkning av flödesplattor är vi ett kunskapscenter inom branschen. Kompetens och lärande är därför centralt för oss. Det är avgörande för vår framgång att vi har anställda som ständigt lär sig och utvecklas i arbetet.

Genom vår pulsade medarbetarundersökning följer vi löpande hur medarbetare upplever sitt lärande. Under 2023 har vi gått från 80 procent till 63 procent av våra anställda som svarar att de lär sig och utvecklas kontinuerligt i sitt arbete. Det fjärde kvartalets lägre nivå bedöms som tillfällig på grund av periodens lägre beläggning och personalneddragningar.

På Cell Impact engageras medarbetarna ofta i tvärfunktionsprojekt samt stöttar och hjälper till med uppgifter utanför ordinarie befattningsramar. Det uppfattas ofta som stimulerande och medför att medarbetarna lär sig av varandra. Vi jobbar också med att få ut rätt information, till rätt person i rätt tid, samt genomför individuella avstämningar där kunskaper, kompetens och lärande är på agendan.

Onboardingprogram, intern utbildning och kompetensmatriser är andra viktiga moment i vår lärandekultur. Vi jobbar med dessa för att följa utveckling och säkra att nya och etablerade medarbetare ska få bra förutsättningar för att växa i sin tjänst.

Olyckor och tillbud

Med vårt arbetsmiljöarbete lägger vi grunden för en säker, sund och utvecklande arbetsplats för alla medarbetare. Det är därför viktigt för oss att arbeta systematiskt och kontinuerligt rapportera tillbud, identifierar risker och åtgärdar problemområden. Genom skyddsronder och arbetsmiljökommit-

tén genomför vi analys och uppföljning av de olyckor och tillbud som sker, framför allt inom produktionen där risken för olyckor och tillbud är störst.

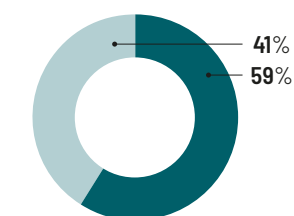
Det preventiva arbetet innebär ett systematiskt arbetsmiljöarbete där vi beaktar arbetsmiljöaspekter i alla viktiga beslut som rör verksamheten. Vi genomför riskbedömningar till exempel vid installation av nya maskiner, förändrade processer och arbetsmoment eller förändrade personliga förutsättningar, vilket leder till säkrare sätt att arbeta.

Genom vår pulsade medarbetarenkät engageras all personal i arbetsmiljöfrågor. Här får medarbetaren svara på olika frågor och svaren på frågorna är transparenta och kan granskas i realtid av alla utifrån en anonymitetsgräns på tre svar. Underlaget används för prioritering av insatser och skapar även ett medvetande hos alla kring arbetsmiljöfrågor.

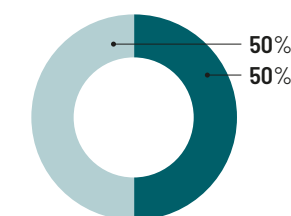
Hantering av nerdragningar

2023 har varit ett ansträngande och oroligt år med besparingsprogram som inneburit att många medarbetare har fått lämna, eller fått se sina arbetskamrater lämna, bolaget. Förhandlingsarbetet har genomförts i gott samarbete med fackliga parter och arbetet har fokuserat på att säkra kompetens och möjliggöra för en hållbar och lönsam verksamhet. Under processens gång har vi kommunicerat kontinuerligt och genom en effektiv process har vi kunnat minska den tid som medarbetare har fått gå i ovisshet om framtiden.

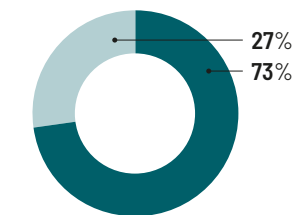
ALLA ANSTÄLLDA



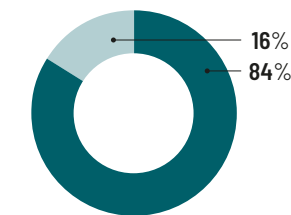
PRODUKTIONSPERSONAL



LEDNING OCH CHEFER

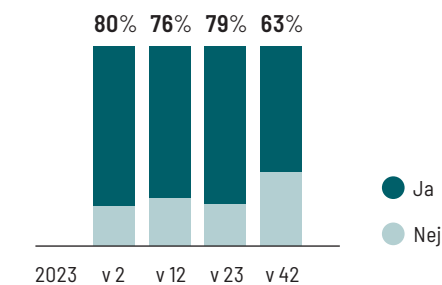


STYRELSE



● Kvinnor ● Män

JAG LÄR MIG OCH UTVECKLAS KONTINUERLIGT I MITT ARBETE





Hållbar verksamhetsstyrning



Delmål: SDG 8.2, SDG 8.8

Processer och styrdokument

Cell Impact är certifierat enligt ISO 9001, en standard för kvalitetsledning som stödjer arbetet med att bygga upp en överenskommen struktur och arbetssätt mellan ledningen, de anställda och underkonsulter – så att relevanta rutiner är uppsatta för verksamheten.

Vi är också certifierade enligt ISO 14001, en standard för miljöledningssystem. ISO 14001 ger oss ett ramverk för att förbättra bolagets miljöprestanda i linje med våra miljöpolitiska åtaganden. Enligt ISO 14001 ska vi identifiera och förstå miljöaspekterna av vår verksamhet, våra flödesplattor och designtjänster samt hur de påverkar miljön.

Cell Impact har ett flertal styrdokument och vägledande policys som ger stöd i vardagen och underlättar för ett robust och hållbart företagande. Exempel på styrdokument och policys är:

- Code of Conduct
- IT Policy
- HSQE-policy
- Supplier Code of Conduct
- Kommunikationspolicy
- Intressentanalys
- Business Contingency Plan

EcoVadis

Under 2022 tilldelades vi en silvermedalj från EcoVadis, för vårt hållbarhetsarbete. EcoVadis är en av världens största leverantör av hållbarhetsbetyg för företag. Deras metodik bygger på internationella hållbarhetsstandarder, inklusive Global Reporting Initiative, FN:s Global Compact och ISO 26000. Under 2024 är det vår ambition att genomgå en ny utvärdering och målsättningen är uppnå minst en silvermedalj.

Affärsetik

Vår Code of Conduct (uppförandekod) beskriver hur vi ska bete oss i våra roller som affärspartner gentemot kunder och leverantörer, som anställd på arbetsplatsen samt som samhällsaktör. Koden är inte bara ett regelverk utan också användbar som en moralisk kompass i frågor som rör värderingar och etik.

Uppförandekoden är en del av det onboardingprogram som alla anställda tar del av när de är nyanställda. Koden har använts som rättesnöre för att vägleda i beslut i komplexa frågeställningar knutna till rutiner eller värderingar, och den har delats till samarbetspartners som velat säkerställa sin leverantörskedja.

För de fall medarbetare eller andra intressenter upplever att bolaget eller någon av dess medarbetare har agerat på ett felaktigt sätt har vi etablerat en visselblåsartjänst. Den möjliggör hantering av allvarliga problem som berör brott mot svensk eller EU-lagstiftning samt andra situationer där det kan anses vara av väsentligt intresse att ärendet uppmärksammas. I syfte att omöjliggöra efterforskning av uppgiftslämnarens identitet ligger visselblåsartjänsten hos en extern part, där visselblåsaren helt anonymt kan informera

om oegentligheter. Vi tillämpar ett totalt repressalieförbud. Det innebär att vi har nolltolerans mot åtgärder ämnade att straffa någon som påtalar missförhållanden – faktiska eller upplevda. Under 2023 har inga anmälningar rapporterats.

Sedan Cell Impact grundades 1999 har företaget inte fått några böter eller gjort några förluster relaterade till korruption. Företaget har inte heller haft några offentliga rättsfall om korruption som riktats mot organisationen eller dess anställda. Vi har heller inte haft några bekräftade fall av korruption eller avskedat eller gett några påföljder för medarbetare relaterat till korruption.

UN Global Compact och FN:s globala hållbarhetsmål

Cell Impact är medlem i UN Global Compact (UNGC) vilket innebär att vi åtar oss att främja flera av FN:s 17 mål för hållbar utveckling samt dess tio principer om hållbart företagande för mänskliga rättigheter, arbetsrätt, miljö och korruptionsbekämpning. 2024 ska åtagandet förnyas genom en ny COP (Communication on Progress).



Aktie och ägare

Cell Impact är noterat på Nasdaq First North Growth Market och handlas under kortnamnet CI med ISIN-kod SE0017885379.

Aktier och aktiekapital

Enligt Cell Impacts nuvarande bolagsordning skall aktiekapitalet vara lägst 46 302 500 SEK och högst 185 210 000 SEK, fördelat på lägst 400 000 000 aktier och högst 1 600 000 000 aktier. Det registrerade aktiekapitalet i Cell Impact uppgick per den 31 december 2023 till 68 463 980 SEK fördelat på 591 450 032 aktier. I samband med företrädesemissionen 2023 ökade aktiekapitalet med 59 686 547 SEK och 515 623 104 aktier. Alla aktier är av samma slag och har lika rätt i bolaget och till dess tillgångar och vinst. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK. Det föreligger inga begränsningar i aktiernas överlåtbarhet. Bolagets aktier är ej heller föremål för erbjudande som lämnats till följd av budplikt, inlösenrätt eller lösningsskyldighet. Bolagets aktier har ej varit föremål för offentligt uppköpserbjudande under innevarande eller föregående räkenskapsår. Se not 28 för vidare information.

Handelsplats

Cell Impacts aktier är listade på Nasdaq First North Growth Market som är en alternativ marknadsplats och drivs av en börs inom Nasdaq-koncernen. Nasdaq First North Growth Market har inte samma juridiska status som en reglerad marknad, vilket innebär att bolag på marknadsplatsen regleras av Nasdaq First North Growth Markets regler och inte av

de juridiska krav som ställs för handel på en reglerad marknad. En placering i ett bolag som handlas på Nasdaq First North Growth Market kan således ses som mer riskfylld än en placering i ett börsnoterat bolag.

Utdelningspolicy

Beslut om vinstutdelning fattas av bolagsstämman och utbetalning ombesörjs av Euroclear Sweden. Rätt till utdelning tillkommer den som är registrerad som aktieägare i den av Euroclear Sweden förda aktieboken på den avstämningsdag för utdelningen som beslutas av bolagsstämman. Utdelning utbetalas normalt som ett kontant belopp per aktie genom Euroclear Sweden's försorg. Om aktieägare ej kan nås för mottagande av utdelning kvarstår aktieägarens fordran på bolaget och begränsas endast genom allmänna regler för preskription. Vid preskription tillfaller hela beloppet bolaget. Cell Impact tillämpar inte några restriktioner eller särskilda förfaranden vad avser kontant utdelning till aktieägare bosatta utanför Sverige. Med undantag för eventuella begränsningar som följer av bank- och clearingsystem sker utbetalning på samma sätt som för aktieägare bosatta i Sverige. För aktieägare som inte är skatterättsligt hemmahörande i Sverige utgår dock normalt svensk kupongskatt. Det föreligger inga rättigheter, förutom rätt till aktieutdelning,

AKTIEKAPITALET'S UTVECKLING

År	Händelse	A-aktier	B-aktier	A-aktier	B-aktier	Totalt	Kvotvärde	Aktiekapital
1999	Nybildning	0	3 800 000	0	3 800 000	3 800 000	1,00	3 800 000
2012	Riktad emission	0	1 200 000	0	5 000 000	5 000 000	0,10	500 000
2012	Sammanläggning	0	-680 574	0	4 319 426	4 319 426	0,12	500 000
2012	Omvandling	72 600	-72 600	72 600	4 246 826	4 319 426	0,12	500 000
2013	Företrädesemission	72 600	4 246 826	145 200	8 493 652	8 638 852	0,12	1 000 000
2016	Riktad nyemission	0	526 000	145 200	9 019 652	9 164 852	0,12	1 060 888
2016	Företrädesemission	72 600	4 509 826	217 800	13 529 478	13 747 278	0,12	1 591 332
2018	Företrädesemission	0	3 901 218	217 800	17 430 696	17 648 496	0,12	2 098 485
2018	Riktad emission	0	480 000	217 800	17 910 696	18 128 496	0,12	2 098 485
2018	Riktad emission	0	7 999 968	217 800	25 910 664	26 128 464	0,08	2 098 485
2019	Företrädesemission	0	18 128 496	217 800	44 039 160	44 256 960	0,06	2 638 677
2019	Riktad emission	0	1 191 701	217 800	45 230 861	45 448 661	0,12	5 260 962
2020	Optionslösen	0	6 393 673	217 800	51 624 534	51 842 334	0,10	5 260 962
2020	Riktad emission	0	7 000 000	217 800	58 624 534	58 842 334	0,12	6 811 362
2021	Företrädesemission	0	16 812 094	217 800	75 436 628	75 654 428	0,12	8 757 466
2022	Omstämpling	-217 800	217 800	0	75 654 428	75 654 428	0,12	8 757 466
2022	Optionslösen	0	172 500	0	75 826 928	75 826 928	0,12	8 777 433
2023	Företrädesemission	0	515 623 104	0	591 450 032	591 450 032	0,12	68 463 980



att ta del av bolagets vinster. Cell Impact har hittills inte lämnat någon utdelning. Det finns heller inga garantier för att det för ett visst år kommer att föreslås eller beslutas om någon utdelning i bolaget. Styrelsen för Cell Impact har inte för avsikt att föreslå att utdelning lämnas inom de närmaste åren. Eventuella vinster avses återinvesteras i verksamheten och användas för fortsatt tillväxt. Avsikten är att styrelsen årligen skall pröva den fastslagna utdelningspolicyn.

Teckningsoptioner i samband med företrädesemissionen 2023

Genom företrädesemissionen 2023 har 128 905 776 teckningsoptioner emitterats. Varje teckningsoption ger innehavaren rätt att teckna en (1) ny aktie i bolaget under perioden 16 september 2024 till och med den 30 september 2024.

Vid fullt utnyttjande av teckningsoptionerna av serie 2023/2024 (T02) som omfattas av företrädesemissionen kan antalet aktier öka med upp till ytterligare 128 905 776, från 591 450 032 till 720 355 808, och aktiekapitalet kan öka med upp till ytterligare cirka 14 921 636,70 SEK, från cirka 68 463 980,24 SEK till cirka 83 385 616,93 SEK, under förutsättning att samtliga teckningsoptioner nyttjas. Se not 28 för vidare information.

Aktiebaserade incitamentsprogram

Cell Impact har i nuläget fyra pågående incitamentsprogram, där två program är riktade till ledande befattningshavare och övriga medarbetare samt två program för styrelseledamöter. Samtliga incitamentsprogram beslutades av årsstämman för respektive år och omfattning av maximalt antal erbjudna teckningsoptioner fastställdes enligt följande:

1) Program 2020/2024 för styrelseledamöter omfattade 450 000 teckningsoptioner, av vilka 375 000 teckningsoptioner har förvärvats av styrelseledamöter. Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av aktier under perioden den 1 juni 2024 till och med den 30 juni 2024.

2) Program 2021/2024 för ledande befattningshavare och övriga medarbetare omfattade 530 000 teckningsoptioner, av vilka 72 550 teckningsoptioner har förvärvats av ledande befattningshavare och övriga medarbetare. Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av aktier under perioden den 3 juni 2024 till och med den 2 juli 2024.

3) Program 2022/2025 för ledande befattningshavare och övriga medarbetare omfattade 330 000 teckningsoptioner, av vilka 225 000 teckningsoptioner har förvärvats av ledande befattningshavare och övriga medarbetare. Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av aktier under perioden den 1 september 2025 till och med den 29 september 2025.

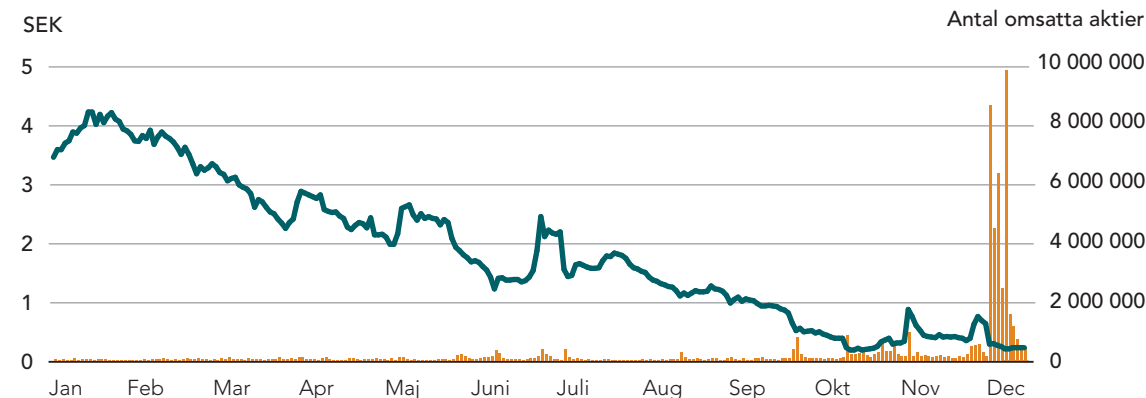
4) Program 2022/2026 för styrelseledamöter omfattade 150 000 teckningsoptioner, av vilka 75 000 teckningsoptioner har förvärvats av styrelseledamöter. Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av aktier under perioden den 1 september 2026 till och med den 29 september 2026.

Med förbehåll för den omräkning av antalet aktier som varje teckningsoption berättigar till teckning av, som kan komma att ske till följd av vissa händelser enligt villkoren för teckningsoptionerna berättigar teckningsoptionerna, deltagarna att teckna lika många aktier i bolaget till en för respektive år satt teckningskurs per aktie under fastställd period. Till följd av företrädesemissionen som genomfördes i december 2021 och 2023 har teckningskursen och antalet aktier dock omräknats i enlighet med villkoren som beslutades vid årsstämmorna 2020, 2021 och 2022 som avser de teckningsoptioner som emitterades. Se not 12 för vidare information.

DE 10 STÖRSTA AKTIEÄGARNA 31 DECEMBER 2023

Namn	B-aktier	Ägande, %
Avanza Pension	41 502 794	7,02
Östersjöstiftelsen	34 661 763	5,86
Nordnet Pensionsförsäkring	33 074 032	5,59
Formue Nord A/S	19 901 424	3,36
Exelity AB	11 500 816	1,94
Movestic Livförsäkring AB	10 808 200	1,83
Lennart Larsson	9 660 000	1,63
Arian Ismail	6 450 000	1,09
Oliver Aleksov	5 000 000	0,85
Philip Rasmusson	4 827 888	0,82
Övriga	414 063 115	70,01
Summa	591 450 032	100,00

AKTIEUTVECKLING 2023



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Cell Impact AB (publ), 556576-6655, avger härmed års- och koncernredovisning för verksamhetsåret 2023. Efterföljande resultat- och balansräkningar, förändring i eget kapital, kassaflödesanalys och noter utgör en integrerad del av årsredovisningen och är granskade av bolagets revisor. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusental kronor (KSEK). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Information om verksamheten

Cell Impact AB (publ) är en global leverantör, med utveckling och tillverkning, av avancerade flödesplattor för användning primärt inom bränsleceller, elektrolys- och vätgasindustrin. Bolaget har utvecklat och patenterat en unik metod för höghastighetsformning, Cell Impact Forming™, som gör det möjligt att tillverka miljövänliga flödesplattor mer skalbart och kostnadseffektivt, jämfört med konventionella formningsmetoder. Cell Impact Forming är en hållbar formningsteknik som inte använder något vatten och väldigt lite el. Cell Impact är noterat på Nasdaq First North Growth Market och FNCA Sweden AB är bolagets Certified Advisor.

Koncernstruktur

Bolaget är moderbolag till Finshyttan HydroPower AB, 556703-5752, med säte i Filipstad. Någon verksamhet bedrivs inte i Finshyttan HydroPower AB, utan all operativ verksamhet bedrivs i moderbolaget. Under 2021 startade Cell Impact ett eget dotterbolag i Japan, Cell Impact Japan Inc., 0104-01-158383, med säte i Tokyo, Japan, för att stödja pågående kundprojekt och möjliggöra försäljning i lokal valuta. Bolaget marknadsför Cell Impacts erbjudande till japanska tillverkare av bränsleceller och elektrolysörer.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

- Investeringar i framstående mätprecision gav Cell Impact förutsättningar att bättre stödja kundernas produktutveckling.
- Cell Impact initierade besparingsprogram för att möta det

förväntade minskade inflödes av ordrar och gjorde justering av tidigare kommunicerade finansiella mål.

- Stort kommersiellt intresse för Cell Impact Forming i Japan.
- Cell Impact deltog i vätgasmässan H2 MEET på KINTEX, Sydkorea, samt i hy-fcell konferens och utställning i Stuttgart.
- Styrelseledamot i Cell Impact lämnade sitt uppdrag på egen begäran.
- Order från Plug Power värd 22 MSEK avseende leveranser första halvåret 2024.
- Cell Impact offentliggjorde operationell uppdatering, meddelade preliminära försäljningssiffror och kallade till extra bolagsstämma för att skapa flexibilitet i kapitalanskaffningen.
- Styrelsen beslutade om en företrädesemission om upp till cirka 152 miljoner SEK, där det slutliga utfallet för företrädesemissionen som genomfördes tillförde bolaget cirka 129 MSEK före avdrag för kostnader hänförliga till företrädesemissionen.
- Stefan Axellie (CFO) och Pär Teike (vd) lämnade besked om att de lämnar sina roller.

Ytterligare omnämnda händelser under räkenskapsåret

Justering av de finansiella målen

I samband med publiceringen av delårsrapporten för det andra kvartalet 2023 justerades bolagets finansiella mål.

Bakgrunden till revideringen och justeringen var att ordertaget var mindre än förväntat. Det tidigare kommunicerade försäljningsmålet för 2024 reviderades ned och sköts, liksom målet om en försäljning överstigande 600 MSEK för 2027, framåt ett år. Bolagets lönsamhetsmål och den förväntade tidpunkten för EBITDA break-even är dock tills vidare oförändrade. De finansiella målen lyder:

- Försäljningsmål 2025: 200-250 MSEK
- Försäljningsmål 2028: > 600 MSEK
- Lönsamhetsmål: EBITDA > 15 procent på medellång sikt

Bolaget förväntar sig att nå EBITDA break-even under 2025, drivet av en kraftigt förbättrad produktivitet genom Fas II-programmet och större försäljningsvolym. På lång sikt ser bolaget potential för en substantiellt högre EBITDA-marginal än vad som indikeras i bolagets lönsamhetsmål på medellång sikt.

Effektivisering och ny verifierad teknik

Cell Impact har sedan tidigare kunnat visa att Cell Impact Forming™ är en kostnadseffektiv och skalbar process, som möjliggör formning av flödesplattor i stor volym och av hög kvalitet. Under fjärde kvartalet 2023 kunde bolaget dessutom verifiera avgörande förbättringar för två av de följande stegen i tillverkningsprocessen av flödesplattor i vårt Fas II-program: en ny stansningsteknik och ett snabbare och stabila sätt att svetsa. Utöver detta fick bolaget under året en ny mätteknologi på plats, som både utvecklar produkterbu-

andet och produktiviteten, samt tillgodoser kundernas utvecklingsmål bättre.

Fortsatt utveckling av kunderbudandet

Det finns fortsatt ett stort intresse för bolagets produkter och teknologi från befintliga och potentiella kunder. Detta har under året tagit sig uttryck i ett antal olika aktiviteter som skapar förutsättningar för kommande, större ordrar vad gäller flödesplattor till bränsleceller och elektrolysområdet. Det handlar om inledande designstöd och tillverkning av testverktyg och prototyper för att kunna utvärdera kundernas design och färdiga produkt. Vid utgången av verksamhetsåret pågick ett antal kundprojekt med prototyp tillverkning av flödesplattor med fullskaleverktyg.

Den formningslina som under fjärde kvartalet 2022 installerades hos F.C.C. Japan, utvärderades under 2023 och mötte stort intresse bland potentiella kunder. Under demonstrationsperioden besökte uppemot 20 japanska bränsleceller- och elektrolystillverkare demonstrationslinan. Denna och andra lokala aktiviteter har fokuserat på att utveckla en potentiell framtida produktion av flödesplattor i Japan.

Väsentliga händelser efter balansdagen

- Daniel Vallin tillträdde som tillförordnad vd den 1 januari 2024 och Malin Lundberg tillträdde som CFO den 12 februari 2024.
- Order från ny, europeisk kund inom elektrolysområdet avseende avseende flödesplattor, verktyg och fixturer till ett värde av 18 MSEK med leverans under perioden mars 2024 till mitten av 2026.



Omsättning och resultat

Cell Impacts omsättning för verksamhetsåret uppgick till 47,8 MSEK (76,8), vilket innebär en minskning med 38 procent jämfört med föregående verksamhetsår. Försäljningen utgjordes primärt av flödesplattor, medan verktygs- och utvecklingsprojekt utgjorde en mindre del av intäkterna. Så som det kommunicerades i bokslutskommunikén, ser vi att bolagets omsättning, från fjärde kvartalets låga nivåer, successivt kommer att öka under de närmaste kvartalen.

Rörelseresultatet uppgick till -119,5 MSEK (-103,5). Det försämrade resultatet beror framför allt på de låga intäkterna, nedskrivningar av varulager och anläggningstillgångar samt kostnader för arbetsbefriad personal. Bolaget genomförde under året två kostnadsbesparingsprogram som resulterade i reducerade driftskostnader, där programmen förväntas ge full effekt under 2024.

Likvida medel och finansiell ställning

Koncernens totala tillgångar uppgick den 31 december 2023 till 381,9 MSEK (401,5). Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare vid samma tidpunkt uppgick till 303,4 MSEK (324,3). Bolagets soliditet uppgick den 31 december 2023 till 79 procent (81). Likvida medel uppgick den 31 december 2023 till 99,9 MSEK (164,7). Minskningen av likvida medel hänförs främst till produktionsrelaterade investeringar samt driftsunderskott. De likvida medlen har också kompenseras med tillskott från den företrädesemission som genomfördes i december 2023.

Anskaffning av nytt kapital

Den 8 november 2023 tillkännagav Cell Impact att styrelsen, med stöd av bemyndigandet lämnat av extra bolagsstämman den 3 november 2023, hade beslutat om en företrädesemission av Units, bestående av nya aktier och teckningsoptioner, om upp till cirka 152 MSEK. Företrädesemissionen var garanterad upp till cirka 85 procent genom en kombination av teckningsförbindelser och garantiåtaganden. Slutgiltigt utfall

från företrädesemissionen uppgick till högst 75 826 928 Units, varav 50 681 027 Units, motsvarande cirka 67 procent av erbjudna Units, tecknades med stöd av uniträtter. Därtill mottogs anmälningar om att teckna 2 415 237 Units utan stöd av uniträtter, motsvarande cirka 3 procent av erbjudna Units. Företrädesemissionen var således tecknad till cirka 70 procent av erbjudna Units med och utan stöd av uniträtter. Garantiåtaganden om 11 356 624 Units, motsvarande cirka 15 procent av erbjudna Units, utnyttjades.

Antalet aktier ökade genom företrädesemissionen med 515 623 104 aktier, från 75 826 928 till 591 450 032 och aktiekapitalet ökade med cirka 59 686 546,78 SEK, från cirka 8 777 433,46 SEK till cirka 68 463 980,24 SEK. Vid fullt utnyttjande av teckningsoptionerna av serie 2023/2024 (T02), som omfattas av företrädesemissionen kan antalet aktier öka med upp till ytterligare 128 905 776, från 591 450 032 till 720 355 808, och aktiekapitalet kan öka med upp till ytterligare cirka 14 921 636,70 SEK, från cirka 68 463 980,24 SEK till cirka 83 385 616,93 SEK, under förutsättning att samtliga teckningsoptioner nyttjas. Se not 28 för vidare information.

Tillsammans med befintlig kassa per 31 december 2023, efter återbetalning av brygglånefaciliteten, förväntas nettolikviden från företrädesemissionen vara tillräcklig för att finansiera bolagets affärsplan in i 2025.

Personal- och incitamentsprogram

Personal

Det totala antalet anställda uppgick vid utgången av verksamhetsåret till 80 (113), varav 30 (48) var kvinnor.

Personalkostnaderna uppgick under året till 80,3 MSEK (80,9). Under året initierade bolaget två besparingsprogram som bland annat innefattade personalreduktioner, men effekten av reduktionen har ännu inte slagit igenom vid utgången av 2023. Dessa program innebär, efter fullt genomförande under våren 2024, att personalstyrkan kommer att reduceras till cirka 50 personer.

Incitamentsprogram

Cell Impact AB (publ) har utestående teckningsoptionsprogram, i vilka personal med flera har köpt teckningsoptioner. Se not 12 för vidare information.

Risker och osäkerhetsfaktorer

I detta avsnitt beskrivs de riskfaktorer och viktiga omständigheter som anses väsentliga för koncernens verksamhet och framtida utveckling. Riskfaktorerna hänförs till koncernens verksamhet och marknad, och omfattar vidare legala risker samt finansiella risker.

Osäkerhet rörande den framtida marknadsutvecklingen

Bolaget ska utveckla, tillverka och marknadsföra avancerade flödesplattor för användning i bränsleceller och elektrolysörer samt bedriva därmed förenlig verksamhet. Bolagets innovativa teknologi har många applikationsområden, där produktion av flödesplattor till bränsleceller idag är den främsta. Det finns en risk att Cell Impacts flödesplattor och tillverkningsmetodik inte får en bred marknadsacceptans. Marknaden kan komma att föredra andra mer etablerade teknologier samtidigt som andra nya teknologier kan komma att utvecklas. Vidare kan marknadssegment utvecklas långsammare eller sämre än vad Cell Impact antar i sin prioritering av kundsegment. Marknaden för vätgas kan även påverkas av politiska beslut i energisektorn på ett sätt som Cell Impact inte har räknat med.

Leverantörer och samarbetspartners

För att bolaget ska kunna producera och leverera sina produkter är bolaget beroende av insatsvaror/komponenter och tjänster (exempelvis transporttjänster) från tredje part samt att dessa uppfyller överenskomna krav avseende exempelvis mängd, kvalitet och leveranstid. Brist i tillgängligheten avseende vissa komponenter och transporttjänster har exempelvis varit en konsekvens av Covid-19-pandemin och det ryska

kriget i Ukraina. Bolaget har dock hittills inte sett någon större påverkan på verksamheten av det pågående kriget i Ukraina. Däremot är det inte osannolikt att både material och energipriser samt tillgång på komponenter kan komma att påverkas beroende på utvecklingen av denna eller andra konflikter i världen. Felaktiga eller uteblivna leveranser från leverantörer eller transportörer kan leda till att bolagets produktion försenas eller att leveranser inte kan ske, vilket i det korta perspektivet kan innebära minskad alternativt utebliven försäljning. Om nuvarande eller framtida externa parter inte skulle uppfylla sina åtaganden eller hålla sig inom förväntade tidsramar kan pågående eller planerad produktion och försäljning försvåras, försenas eller helt avbrytas, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på bolagets omsättning, finansiella ställning och framtidsutsikter.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

Cell Impact har en relativt liten organisation och är beroende av styrelsens, ledningens och andra nyckelpersoners kunskap, erfarenhet och engagemang. Inom Cell Impacts verksamhet är det exempelvis viktigt att lyckas rekrytera och behålla medarbetare såsom ingenjörer med specialistkompetens av applikations- och processutveckling inom flödesplattor och bränsleceller. Cell Impacts förmåga att anställa och behålla sådana personer är beroende av ett flertal faktorer varav några ligger bortom bolagets kontroll, som konkurrensen på arbetsmarknaden. Förlust av lednings- eller nyckelpersoner på grund av att den anställde till exempel säger upp sig kan innebära att viktiga kunskaper går förlorade, att uppställda mål inte kan nås eller att genomförandet av Cell Impacts affärsstrategi påverkas negativt. Om befintliga nyckelpersoner lämnar bolaget eller om Cell Impact inte kan anställa eller bibehålla kvalificerade och erfarna lednings- eller nyckelpersoner kan det uppkomma avbrott eller störningar i Cell Impacts utveckling och tillväxt.



Kundberoende

Cell Impact har hittills riktat fokus mot att utveckla och upprätthålla kundrelationer med större aktörer som är strategiskt och kommersiellt viktiga samt associerade med industriutveckling, innebärande att bolaget i dagsläget har ett begränsat antal kunder. Förmågan att generera ordrar är därför i huvudsak begränsad till dessa kunder. Att upprätthålla starka relationer med befintliga kunder, och att bygga upp relationer med nya kunder, är nödvändigt för att säkerställa Cell Impacts försäljning och tillväxt. Antalet nya ordrar för Cell Impact påverkas bland annat av kunders finansieringsmöjligheter och/eller kundrelaterade förseningar, vilka i sin tur kan bero på faktorer såsom brist på komponenter och långa leveranstider samt att kundernas produkter genomgår oplanerade förändringar och som kräver tidsödande validering. Cell Impacts försäljningsmål är baserade på dess större kunders marknadspositioner, och kunders och industrins ibland något stötvisa utveckling påverkar bolaget och dess orderinflöde. Det finns även en risk att bolaget inte lyckas konvertera prospekt till köpande kunder eller i övrigt kontraktera nya kunder i den takt som bolaget förväntar sig. Bolagets intäkter och resultat riskerar därmed att påverkas negativt om en större kund, i synnerhet bolagets största kund, väljer att avsluta sin relation och sitt utvecklingsarbete, hamnar på obestånd eller väljer en annan leverantör samt om förseningar i kundledet uppstår och förväntat orderintag skjuts på framtiden.

Flerårsöversikt Koncernen

	2023	2022	2021	2020	2019
Intäkter (KSEK)	48 575	93 033	81 800	29 309	11 920
Resultat efter finansiella poster (KSEK)	-121 364	-104 144	-79 730	-44 258	-48 401
Balansomslutning (KSEK)	381 933	401 513	238 725	242 875	58 037
Soliditet (%)	79,4	80,8	59,7	83,1	77,6

Fel i produkter och tjänster

Cell Impacts produkter och tjänster levereras vanligtvis inom ramen för kundspecifik utveckling som sker i nära samarbete med kunden. Eftersom bränsleceller är produkter under utveckling löser parterna eventuella tekniska problem i samråd. På längre sikt avser bolaget att leverera produkter där kvalitet ska följa en viss specifikation och kontrollplan. Om det sedan skulle visa sig att bolagets produkter innehåller fel eller brister skulle det kunna leda till skadeståndsskyldighet, vilket kan uppgå till betydande belopp beroende på omständigheterna i det enskilda fallet, och därmed ha en negativ inverkan på bolagets resultat och finansiella ställning. Vidare kan sådana skadeståndsanspråk och negativ publicitet hänförlig därtill, oavsett utfall, skada bolagets varumärke och anseende, vilket i sin tur kan skada bolagets relation med kunder, leverantörer, anställda och andra parter, och ha en negativ påverkan på bolagets verksamhet.

Förmåga att hantera tillväxt

Cell Impacts verksamhet kan komma att växa substantiellt genom en plötslig och oväntad ökning i efterfrågan på bolagets produkter, vilket ställer stora krav på ledningen samt den operativa och finansiella infrastrukturen. I takt med att personalen och verksamheten växer behöver bolaget implementera effektiva planerings- och ledningsprocesser för att på ett verksamt sätt kunna genomföra affärsplanen på en marknad som är under snabb utveckling. Det finns en risk att

bolagets eventuella framtida starka tillväxt leder till en ökad efterfrågan samt att ökade ordergångar medför att bolagets lagernivåer kan minska kraftigt och att bolagets åtgärder för att motverka otillräckliga lagernivåer inte är tillräckliga. Om inte Cell Impact lyckas hantera dessa risker skulle det kunna medföra intäktsbortfall och således påverka resultatet negativt.

Bolaget har för avsikt att öka sin produktion, primärt genom att öka bolagets produktionskapacitet och produktionseffektivitet. Det finns en risk att en sådan utvidgning av produktionen kan bli försenad eller mer kostsam än vad bolaget beräknat. Därtill finns det risk att det vid en ökad produktion inte går att bibehålla samma höga kvalitet som bolaget för närvarande har på sina produkter. Det finns även en risk att bolaget inte lyckas komma upp i den kapacitet som man planerat eller att produktionen inte är lika kostnadseffektiv som bolaget planerat, vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på bolagets rörelsekostnader och därmed dess resultat och finansiella ställning.

Konkurrens

Cell Impact är verksamt inom en konkurrensutsatt bransch som kännetecknas av innovation, kontinuerliga förbättringar av prestanda och produkttegenskaper och för kunder föränderliga regelverk och branschstandarder. Konkurrensen drivs bland annat av faktorer som produktinnovation och förbättringar av produkttegenskaper, kvalitet, produktionskapacitet och -kapabilitet, förmågan att producera och skala upp produktion i linje med efterfrågan från kunder, förändringar i lagar, branschstandarder och andra regelverk. Cell Impact konkurrerar med ett antal aktörer på marknaden för flödesplattor för bränsleceller och elektrolysörer. Cell Impacts konkurrenter kan även vara aktörer som deltar i omställningen från fossila till förnybara energikällor och som kan utgöra ett alternativ till leverantörer av bränsleceller och elektrolysörer.

Ökad konkurrens på bolagets verksamhetsmarknader är en ständig risk. Det finns en risk att en omfattande satsning

på utveckling av produkter och metoder inom bränslecells- och vätgasindustrin, från en eller flera konkurrenter skulle kunna påverka efterfrågan på bolagets produkter negativt och därmed leda till lägre försäljningsvolym. Därtill finns en risk att konkurrerande produkter som utgör alternativ till bränsleceller och/eller elektrolysörer kan visa sig vara mer effektiva, säkrare och/eller billigare än de som Cell Impact utvecklar och tillverkar. Ökad konkurrens på dessa marknader där andra alternativ med liknande eller andra egenskaper och/eller pris uppstår, skulle kunna driva kunder till att köpa produkter från konkurrenterna i stället. Bolagets konkurrenter kan även ha tillgång till större kapacitet för marknadsföring och distribution än Cell Impact. Marknaden för flödesplattor för bränslecells- och vätgasindustrin samt den tekniska utvecklingen av sådana produkter kan komma att genomgå snabba och markanta förändringar. I den här miljön är produkt- och processutveckling kritiska faktorer för att upprätthålla bolagets produktionsnivå och marginaler samt möjliggöra försäljningstillväxt. En sådan teknisk utveckling kan medföra problem som gör att det tar längre tid att utveckla och producera produkterna och i sin tur att det tar längre tid att få ut produkterna på marknaden. Konkurrenter med väsentligt större ekonomiska, tekniska och personella resurser kan komma att driva mer effektiva utvecklings-, tillverknings- och försäljningsprocesser än Cell Impact. Om bolagets produktion med anledning härav försenas eller helt uteblir jämfört med bolagets konkurrenter kan det innebära en minskad alternativt utebliven försäljning, vilket kan ha en negativ inverkan på Cell Impacts intäkter, resultat och framtidsutsikter.

Vidare finns en risk att Cell Impact inte lyckas skala upp sin produktionskapacitet i den takt marknaden förväntas växa och enligt bolagets plan, exempelvis genom Fas II och den pågående uppgraderingen av bolagets anläggning i Karlskoga, vilket förväntas öka bolagets produktionsförmåga i enlighet med det nya produktionskonceptet med raka flöden, vilket skulle kunna leda till svårigheter med att behålla marknadsandelar och konkurrenskraft samt att nå de finansiella



målen. I det fall bolaget inte kan anpassa sin verksamhet och sina produkter till marknadens krav på prestanda, produkttegenskaper och kvalitet och/eller marknadens efterfrågan finns det risk för att bolaget inte uppnår eller lyckas bibehålla den konkurrenskraft som krävs för att nå framgång på marknaden. Detta kan i sin tur ha en negativ inverkan på Cell Impacts försäljningsvolym, intäkter och resultat samt dess förmåga att uppnå förväntade intäkter och framtidsutsikter i övrigt.

Patent och immateriella rättigheter

Cell Impacts immateriella rättigheter är en betydande och värdefull del av koncernens verksamhet, huvudsakligen den patenterade formningstekniken Cell Impact Forming som bolagets erbjudande är baserat på. Bolagets kommersiella framgång är därmed beroende av dess förmåga att skydda befintliga, och eventuella framtida, immateriella rättigheter mot externa parter som utmanar dessa samt att framgångsrikt hävda dessa rättigheter gentemot externa parter.

Det finns ingen garanti för att Cell Impact kommer att kunna skydda erhållna patent, varumärken och andra immateriella rättigheter eller att inlämnade ansökningar om registrering kommer att beviljas. I vissa länder där koncernen bedriver verksamhet kan lagar och processer göra det mer utmanande för koncernen att skydda och upprätthålla immateriella rättigheter jämfört med exempelvis i USA eller Europa. Nya teknologier och produkter kan utvecklas som kringgår eller ersätter Cell Impacts immateriella tillgångar. En betydande försämring av skyddet av de immateriella rättigheterna skulle kunna försvaga koncernens konkurrensfördelar med avseende på dess produkter i de berörda länderna. Det finns även en risk att de immateriella rättigheter som Cell Impact äger ifrågasätts, ogiltigförklaras eller att andra kringgår koncernens patent med sin design. Vidare finns en risk att andra parter gör gällande immateriella rättigheter som täcker vissa av Cell Impacts teknologier, patent eller produkter. Om bolaget inom sin produktutveckling upptäcker att dess lösningar eller innovationer redan omfattas av andra

parter immateriella rättigheter kan bolaget tvingas designa om eller anpassa sina produkter, vilket kan göra koncernens produktutveckling svårare, mer kostsam och ta längre tid.

Det finns också en risk för att tvister och anspråk gällande patent eller andra immateriella rättigheter är kostsamma och tar ledningens och nyckelmedarbetares fokus från bolaget affärsverksamhet. Cell Impact kan även behöva betala royalties för att kunna fortsätta att använda vissa patent eller varumärken om bolaget skulle göra intrång i en annan parts immateriella rättigheter. Bolaget riskerar också att bli skyldig att betala betydande skadestånd eller bli föremål för förelägganden som förbjuder utveckling, produktion och försäljning av vissa produkter, vilket skulle ha en negativ inverkan på bolaget resultat och finansiella ställning.

Sekretess och sakkunskap

Cell Impact är beroende av sekretess och sakkunskap för att bedriva sin verksamhet. Om anställda, konsulter, rådgivare eller andra personer som anlitas skulle agera i strid med ingångna sekretessåtaganden avseende konfidentiell information, eller att konfidentiell information skulle avslöjas på annat sätt och utnyttjas av konkurrenter, kan det ha en negativ inverkan på bolagets verksamhet.

Twister

Det finns risk att bolaget i framtiden kan komma att bli involverat i tvister och andra rättsprocesser. Sådana tvister kan exempelvis avse påstådda överträdelser av immateriella rättigheter, giltighet för vissa patent, eventuella skador förknippade med bolagets produkter och andra kommersiella frågor. Tvister avseende ersättningsansvar för Cell Impact kan också uppstå om bolaget avslutar ett kund-, leverantör- eller samarbetsavtal. Ändrade tolkningar av de lagar och förordningar som bolaget omfattas av eller rättsliga standarder i en eller flera av de jurisdiktioner i vilka Cell Impact är verksamt kan öka bolagets ansvarsexponering. Oavsett sakförhållanden och slutlig utgång av en tvist kan tvister och anspråk vara tidskrävande, störa verksamheten, avse bety-

dande ekonomiska belopp eller principiellt viktiga frågor samt medföra betydande kostnader, och kan därmed få en negativ inverkan på Cell Impacts resultat och finansiella ställning. Dessutom kan rättsliga och administrativa förfaranden leda till negativ publicitet, vilket kan skada Cell Impacts varumärke och anseende, oavsett utgången av förfarandena.

Bolaget kan även komma att utredas eller åläggas sanktioner för handlingar som bedöms som olämpliga eller illegala, och kan ådra sig rättsliga eller andra kostnader för att försvara sig mot sådana anklagelser, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, rörelseresultat, kassaflöde och finansiella ställning. Om Cell Impact skulle misslyckas med att följa tillämpliga lagar och regler såsom EU:s marknadsmissbruksförordning, kan det medföra begränsningar i bolagets verksamhet, ökade rörelsekostnader, viten eller andra påföljder.

Intjäningsförmåga och framtida kapitalbehov

Cell Impact har ännu inte redovisat tillräckliga försäljningsintäkter för att uppnå ett positivt resultat, och har varit beroende av tillförsel av nytt kapital vid flera tillfällen för finansiering av den löpande verksamheten. Det kan inte sägas med säkerhet när Cell Impact kommer att bli vinstgivande eller om bolaget ens kommer att bli vinstgivande. Det kan inte tas för givet att nytt kapital kan anskaffas om och när behov uppstår, att det kan anskaffas på fördelaktiga villkor eller att sådant anskaffat kapital skulle vara tillräckligt för att finansiera verksamheten enligt Cell Impacts behov, vilket kan få negativa effekter på bolagets utveckling och investeringsmöjligheter. För det fall Cell Impact inte lyckas med kapitalanskaffningar när behov uppstår finns det risk för företagsrekonstruktion eller konkurs.

Kreditrisk

Cell Impact ger sina kunder kredit med vanligtvis 30–45 dagars kreditfrist och kan påverkas negativt vid kundernas insolvens eller konkurs. Cell Impact utsätts för risken att kunderna inte betalar för beställda produkter eller tjänster,

eller betalar senare än väntat. Risken ökar under perioder med ekonomisk nedgång eller osäkerhet. Om ovanstående risk materialiseras kan det ha en negativ påverkan på Cell Impacts resultat och finansiella ställning.

Valutakursrisk

Valutarisker uppstår vid omräkning till svenska kronor i flöden av utländsk valuta. Exponeringar mot valutakursrisk är resultatet av att Cell Impact har försäljning och köper in material och tjänster delvis i utländsk valuta. Moderbolagets rapporteringsvaluta är svenska kronor (SEK), vilket innebär att bolaget vid samverkan med internationella aktörer utsätts för valutarlaterade transaktionsrisker, vilket kan komma att påverka bolagets resultat och finansiella ställning negativt.

Skatt

Cell Impact verkar med legala enheter i Sverige och i Japan, med ett dotterbolag i Japan. Bolaget har regelbunden försäljning till flera länder, men den större delen sker direkt genom den svenska legala enheten Cell Impact AB (publ). En viss försäljning sker genom dotterbolaget i Japan. Bolaget omfattas därmed av lokal skattelagstiftning i Japan och dess verksamhet kräver goda rutiner avseende redovisning, uppföljning och inbetalning av skatter, tull och avgifter. Det finns en risk att Cell Impacts förståelse och tolkning av skattelagstiftning, internationella skatteavtal, bestämmelser och annan reglering inte är korrekt i alla avseenden och att deklarerade skatteuppgifter visar sig vara felaktiga. Om skattemyndigheter med framgång gör gällande sådana anspråk kan detta leda till en ökad skattekostnad, inklusive skattetillägg och ränta, och ha en negativ inverkan på Cell Impacts resultat.

Ägarförhållanden och aktier

Antal registrerade B-aktier uppgick per 31 december 2023 till 591 450 032, där varje aktie ger rätt till 1/10 röst. Bolagets registrerade aktiekapital uppgick till 68 463 980 SEK. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK.



Moderbolaget

Moderbolagets totala intäkter uppgick för verksamhetsåret till 47,8 MSEK (92,1), vilket innebär en minskning med 48 procent jämfört med föregående verksamhetsår. Försäljningen utgjordes primärt av flödesplattor medan verktygs- och utvecklingsprojekt utgjorde en mindre del av försäljningen.

Rörelseresultatet uppgick till -120,6 MSEK (-103,8). Det försämrade resultatet beror framför allt på de låga intäkterna, nedskrivningar av varulager och anläggningstillgångar samt kostnader för arbetsbefriad personal. Bolaget genomförde under året två kostnadsbesparingsprogram som resulterade i reducerade driftkostnader, där programmen förväntas ge full effekt under 2024.

Ersättningar till ledande befattningshavare

Enligt riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare, ska bolaget sträva efter att erbjuda sina ledande befattningshavare marknadsmässig ersättning. Ersättningen ska bestå av följande delar: fast grundlön, rörlig lön, pensionsförmåner samt övriga förmåner och avgångsvillkor.

Fast lön

Ersättningen ska baseras på arbetsuppgifternas betydelse, krav på kompetens, erfarenhet och prestation. Den fasta lönen revideras årligen för att säkerställa marknadsmässig och konkurrenskraftig lön.

Rörlig lön och pension

Ersättning till tillförordnad verkställande direktör består av grundlön samt möjlighet att erhålla bonus om maximalt 40 procent av den totala fasta årslönen per år. Utbetalning av bonus beslutas av bolagets styrelse. Tillförordnad vd har därtill rätt till pension enligt ordinarie ITP-plan. Pensionsålder enligt ITP-planen är 65 år.

Övriga förmåner

Övriga förmåner förekommer i begränsad utsträckning. Under 2023 har det erbjudits i form av förmånsbil och försäkringar till bolagets ledning.

Uppsägningstid och avgångsvederlag

Om bolaget säger upp tillförordnad vd på grund av annat skäl än att denne grovt åsidosatt sina åligganden har vd rätt till en uppsägningstid om sex (6) månader. Uppsägningstiden är ömsesidig. Tillförordnad vd är bunden av en konkurrens-klausul som gäller under 12 månader efter anställningens upphörande. I det fall bolaget återoppar konkurrensklausulen ska ersättning utgå under 12-månadsperioden med maximalt 60 procent av tidigare månadsinkomst (under den period som återopparas).

Investeringar

Investeringar som skett under året uppgår till 51 781 KSEK (68 394) för moderbolaget och 51 781 KSEK (68 398) för koncernen.

Miljöpåverkan

Bolagets verksamhet är ej tillståndspliktig (kategori A och B). Enligt miljöbalken (SFS 1998:808 och 1998:899 förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd) klassificeras bolagets verksamhet som kategori C. För kategori C gäller att verksamheten är anmälningspliktig. Verksamheten är således anmäld till miljökontoret i Karlskoga som ett bolag med verksamhet under kategori C. I övrigt följer bolaget de lagar och regler avseende faktorer som påverkar miljön.

Utdelning

Styrelsen förslår ingen utdelning för verksamhetsåret 2023.

Resultat och ställning

Resultatet av koncernens och moderbolagets verksamhet samt den ekonomiska ställningen vid räkenskapsårets utgång framgår i övrigt av efterföljande resultaträkningar och balansräkningar med noter.

Flerårsöversikt Moderbolaget

	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning (KSEK)	46 857	76 754	71 467	29 309	11 919
Resultat efter finansiella poster (KSEK)	-120 296	-103 721	-79 312	-43 372	-48 333
Balansomslutning (KSEK)	364 818	390 000	508 034	227 227	57 712
Soliditet (%)	82,9	82,6	83,5	88,0	77,1

Framtida utveckling

I slutet av 2020 avslutade Cell Impact sin flytt till den nyrenoverade och större produktionslokalen i området Brickegården i Karlskoga. Cell Impact har sedan dess byggt upp ett komplett och robust produktionssystem som omfattar ungefär hälften av lokalens totala 5 000 kvm stora produktionsyta. För att möta förväntad efterfrågan har de kvarvarande 2 500 kvm av lokalen färdigställts. Här växer Bolagets Fas II fram, vars syfte är att kraftigt förbättra produktiviteten genom att sänka cykeltider. Denna fas innehåller mer av integrerade produktiva processteknologier, vilket är av stor vikt för att kunna sänka kostnader och förbättra resultatet.

Målet är att genom en högautomatiserad produktion, i kombination med ett stort kunskapsinnehåll inom applikation, verktygsdesign och produktion, skapa förutsättningar för att långsiktigt höja EBITDA-marginalen till en nivå som är högre än bolagets uttalade finansiella mål på medellång sikt.

Med beaktande av de stora politiska initiativ som tagits inom EU, USA och ett flertal andra länder, som innebär att marknaderna blir mer nationella eller regionala med inslag av lokaliseringkrav, ser bolaget en större efterfrågan på att kunna tillverka flödesplattor nationellt, nära eller hos kunden. Detta kan potentiellt komma att inkludera samarbeten med lokala partners. Karlskogafabriken ska i ljuset av detta ses som en mönsterfabrik, snarare än en fabrik som ska möta en stor internationell efterfrågan på flödesplattor.

Förslag till resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

SEK	2023
Överkursfond	712 995 930
Balanserat resultat	-367 866 047
Årets resultat	-120 295 747
Summa	224 834 136

Styrelsen och vd föreslår att 224 834 136 SEK överförs i ny räkning.



Koncernens resultaträkning

KSEK	Not	2023	2022
Intäkter	6, 7, 8	47 261	76 812
Förändring av varulager och pågående arbete	7	913	14 715
Aktiverat arbete för egen räkning		-	607
Övriga rörelseintäkter		401	900
Summa intäkter		48 575	93 033
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Råvaror och förnödenheter		-22 721	-54 587
Övriga externa kostnader	9, 10	-39 695	-43 128
Personalkostnader	11, 12	-80 348	-80 870
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	10, 17, 18, 19, 20, 21	-23 657	-16 384
Övriga rörelsekostnader		-1 643	-1 529
Summa rörelsekostnader		-168 065	-196 498
Rörelseresultat		-119 490	-103 465
<i>Finansiella intäkter</i>			
Finansiella intäkter	13	1 180	859
<i>Finansiella kostnader</i>			
Finansiella kostnader	14	-3 054	-1 538
Finansnetto		-1 874	-679
Resultat före skatt		-121 364	-104 144
Skatt på årets resultat	15	-38	-70
Årets resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare		-121 402	-104 215
<i>Resultat per aktie före och efter utspädning</i>			
Resultat per aktie före och efter utspädning	16	-1,11	-1,38

Koncernens rapport över totalresultat

KSEK	2023	2022
Årets resultat	-121 402	-104 215
Övrigt totalresultat		
<i>Poster som har omförts eller kan omföras till periodens resultat</i>		
Årets omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	-57	14
Övrigt totalresultat, netto efter skatt	-57	14
Summa totalresultat	-121 460	-104 201
Summa totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	-121 460	-104 201



Koncernens rapport över finansiell ställning

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Patent, licenser och programvaror	17	827	1 088
Balanserade utvecklingsutgifter	18	9 164	8 368
Förbättringsutgifter på annans fastighet	19	14 474	11 957
Maskiner och andra tekniska anläggningar	20	86 450	67 222
Inventarier, verktyg och installationer	21	11 418	6 445
Nyttjanderättstillgångar	10	17 227	10 831
Pågående nyanläggningar	22	69 634	57 750
Andra långfristiga fordringar	23	15	16
Summa anläggningstillgångar		209 209	163 677
Omsättningstillgångar	23		
Råvaror och förnödenheter		37 985	22 169
Varor under tillverkning		6 840	12 594
Färdigvarulager		19 064	12 018
Kundfordringar	24, 5	571	16 421
Övriga kortfristiga fordringar	25	7 502	8 806
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	26	871	1 157
Likvida medel	27	99 893	164 670
Summa omsättningstillgångar		172 725	237 835
SUMMA TILLGÅNGAR		381 933	401 513

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	28		
Aktiekapital		68 464	8 777
Övrigt tillskjutet kapital		733 773	693 035
Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat		-498 868	-377 466
Summa eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare		303 369	324 346
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	29	15 625	23 839
Leasingskulder	10, 29	14 751	9 502
Summa långfristiga skulder		30 376	33 341
Kortfristiga skulder	23		
Skulder till kreditinstitut	29	8 214	8 214
Leasingskulder	10, 29	4 158	3 145
Leverantörsskulder	5	9 288	13 334
Övriga kortfristiga skulder		1 977	3 102
Fakturerad ej upparbetad intäkt	30	0	590
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	31	24 550	15 439
Summa kortfristiga skulder		48 188	43 825
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		381 933	401 513

Koncernens rapport över förändringar i eget kapital

KSEK	Not	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserade vinstmedel ink. årets resultat	Totalt
Ingående eget kapital 2022-01-01		6 811	1 946	407 114	4	-273 251	142 624
Årets resultat		-	-	-	-	-104 215	-104 215
Årets övrigt totalresultat		-	-	-	14	-	14
Årets totalresultat		-	-	-	14	-104 215	-104 201
<i>Ägarrelaterade utgifter:</i>							
Nyemission		1 946	-1 946	328 851	-	-	328 851
Nyttjande av teckningsoptioner		20	-	2 350	-	-	2 370
Emissionskostnader		-	-	-45 835	-	-	-45 835
Erhållna optionspremier	12	-	-	536	-	-	536
Summa transaktioner med ägare		1 966	-1 946	285 902	-	-	285 922
Utgående eget kapital 2022-12-31		8 777	-	693 016	18	-377 466	324 346
Ingående eget kapital 2023-01-01		8 777	-	693 016	18	-377 466	324 346
Årets resultat		-	-	-	-	-121 402	-121 402
Årets övrigt totalresultat		-	-	-	-57	-	-57
Årets totalresultat		-	-	-	-57	-121 402	-121 460
<i>Transaktioner med ägare:</i>							
Nyemission		59 687	-	69 219	-	-	128 906
Nyttjande av teckningsoptioner		-	-	-	-	-	-
Emissionskostnader		-	-	-28 424	-	-	-28 424
Erhållna optionspremier	12	-	-	-	-	-	-
Summa transaktioner med ägare		59 687	-	40 796	-	-	100 482
Utgående eget kapital 2023-12-31	28	68 464	-	733 812	-39	-498 868	303 369

Eget kapital är i sin helhet hänförligt till moderbolagets aktieägare.



Koncernens kassaflödesanalys

KSEK	Not	2023	2022
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-119 490	-103 465
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	27	23 636	16 438
Erhållen ränta		1 180	859
Betald ränta		-3 054	-2 038
Betald skatt		-38	-191
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-97 766	-88 398
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning/minskning varulager		-24 762	-24 617
Ökning/minskning kundfordringar		15 816	-11 704
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		1 270	62 523
Ökning/minskning leverantörsskulder		-4 047	-1 769
Ökning/minskning övriga rörelseskulder		8 518	-41 966
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-100 972	-105 931
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-2 993	-5 953
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-48 789	-62 441
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar		-	-4
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-51 781	-68 398

KSEK	Not	2023	2022
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Nyemission		128 906	328 851
Emissionskostnader		-28 423	-45 835
Nyttjande av teckningsoptioner		-	2 370
Erhållna optionspremier		-	536
Upptagna lån		-	30 000
Amortering av lån		-8 214	-2 589
Amortering av leasingkulder		-4 179	-2 862
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		88 090	310 470
Årets kassaflöde		-64 663	136 142
Likvida medel vid årets början		164 670	28 561
Valutaavvikelse likvida medel		-114	-33
Likvida medel vid årets slut	27	99 893	164 670



Moderbolagets resultaträkning

KSEK	Not	2023	2022
Nettoomsättning	6, 7, 8	46 857	76 754
Förändring av varulager och pågående arbete	7	913	14 716
Aktiverat arbete för egen räkning	7	-	607
Övriga rörelseintäkter	7	629	900
Summa intäkter		48 399	92 976
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Råvaror och förnödenheter		-22 419	-57 675
Övriga externa kostnader	9, 10	-47 069	-45 776
Personalkostnader	11, 12	-78 511	-78 991
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	17, 18, 19, 20, 21	-19 363	-12 766
Övriga rörelsekostnader		-1 675	-1 586
Summa rörelsekostnader		-169 037	-196 795
Rörelseresultat		-120 637	-103 819
<i>Resultat från finansiella poster</i>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	13	2 310	859
Räntekostnader och liknande resultatposter	14	-1 968	-761
Resultat efter finansiella poster		-120 296	-103 721
Skatt på årets resultat	15	-	-
Årets resultat		-120 296	-103 721

Moderbolagets rapport över totalresultat

KSEK	2023	2022
Årets resultat	-120 296	-103 721
Övrigt totalresultat	-	-
Årets totalresultat efter skatt	-120 296	-103 721
Totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	-120 296	-103 721



Moderbolagets balansräkning

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Patent, licenser och programvaror	17	827	1 088
Balanserade utvecklingsutgifter	18	9 164	8 368
Summa immateriella anläggningstillgångar		9 991	9 456
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Förbättringsutgifter på annans fastighet	19	14 474	11 957
Maskiner och andra tekniska anläggningstillgångar	20	86 450	67 222
Inventarier, verktyg och installationer	21	11 418	6 445
Pågående nyanläggningar	22	69 634	57 750
Summa materiella anläggningstillgångar		181 976	143 374
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	34	462	462
Summa finansiella anläggningstillgångar		462	462
Summa anläggningstillgångar		192 430	153 293
Omsättningstillgångar			

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
<i>Varulager mm.</i>			
Råvaror och förnödenheter		37 985	22 169
Varor under tillverkning		6 840	12 594
Färdigvarulager		10 945	12 018
Summa varulager		55 770	46 781
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	24	546	16 377
Upparbetad ej fakturerad intäkt	23	-	-
Fordringar hos koncernföretag	33	8 958	2 634
Övriga kortfristiga fordringar	25	7 041	7 959
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	26	2 032	1 833
Summa kortfristiga fordringar		18 576	28 803
Kassa och bank	27	98 043	161 122
Summa omsättningstillgångar		172 388	236 707
SUMMA TILLGÅNGAR		364 818	390 000



Moderbolagets balansräkning forts.

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>	28		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		68 464	8 777
Fond för utvecklingsutgifter		9 169	8 368
		77 633	17 146
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		712 996	672 199
Balanserat resultat		-367 866	-263 344
Årets resultat		-120 296	-103 721
		224 834	305 135
Summa eget kapital		302 468	322 281
<i>Långfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	29	15 625	23 839
Skulder till koncernföretag	33	2 575	2 537
Summa långfristiga skulder		18 200	26 376

KSEK	Not	2023-12-31	2022-12-31
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	29	8 214	8 214
Leverantörsskulder		9 311	13 334
Skulder till koncernföretag		-	453
Övriga kortfristiga skulder		1 885	2 976
Fakturerad ej upparbetad intäkt	30	-	590
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	31	24 740	15 775
Summa kortfristiga skulder		44 150	41 343
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		364 818	390 000

Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital

KSEK	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital			Totalt
	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Fond för utvecklings- utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	
Ingående eget kapital 2022-01-01	6 811	1 946	4 796	670 402	-180 459	-79 312	424 183
Omföring resultat föregående år	-	-	-	-	-79 312	79 312	-
Fond för utvecklingsutgifter	-	-	3 572	-	-3 572	-	-
Årets resultat	-	-	-	-	-	-103 721	-103 721
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	-	-	-	-
Årets totalresultat	-	-	-	-	-	-103 721	-103 721
<i>Transaktioner med ägare:</i>							
Nyemission	1 946	-1 946	-	-	-	-	-
Nyttjande av teckningsoptioner	20	-	-	2 350	-	-	2 370
Emissionskostnader	-	-	-	-553	-	-	-553
Summa transaktioner med ägare	1 966	-1 946	-	1 798	-	-	1 817
Utgående eget kapital 2022-12-31	8 777	-	8 368	672 200	-263 343	-103 721	322 281

Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital forts.

KSEK	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital			Totalt
	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Fond för utvecklings- utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	
Ingående eget kapital 2023-01-01	8 777	-	8 368	672 200	-263 343	-103 721	322 281
Omföring resultat föregående år	-	-	-	-	-103 721	103 721	-
Fond för utvecklingsutgifter	-	-	801	-	-801	-	-
Årets resultat	-	-	-	-	-	-120 296	-120 296
Årets övrigt totalresultat	-	-	-	-	-	-	-
Årets totalresultat	-	-	-	-	-	-120 296	-120 296
<i>Transaktioner med ägare:</i>							
Nyemission	59 687	-	-	69 219	-	-	128 906
Nyttjande av teckningsoptioner	-	-	-	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-	-	-28 423	-	-	-28 423
Summa transaktioner med ägare	59 687	-	-	40 797	-	-	100 483
Utgående eget kapital 2023-12-31	68 464	-	9 169	712 996	-367 865	-120 296	302 468



Moderbolagets kassaflödesanalys

KSEK	Not	2023	2022
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-120 637	-103 819
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	27	19 363	12 821
Erhållen ränta		2 310	859
Erlagd ränta		-1 930	-1 223
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-100 894	-91 363
<i>Förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning/minskning varulager		-15 707	-24 856
Ökning/minskning kundfordringar		15 832	-11 683
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		-5 605	19 567
Ökning/minskning leverantörsskulder		-4 023	-1 769
Ökning/minskning övriga rörelseskulder		6 830	778
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-103 567	-109 326
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-2 993	-5 953
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-48 789	-62 441
Förvärv av dotterbolag		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-51 781	-68 394

KSEK	Not	2023	2022
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Nyemission		128 906	328 851
Emissionskostnader		-28 423	-42 640
Nyttjande av teckningsoptioner		-	2 370
Upptagna lån		-	30 000
Amortering av lån		-8 214	-2 589
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		92 269	315 991
Årets kassaflöde		-63 080	138 271
Likvida medel vid årets början		161 122	22 851
Likvida medel vid årets slut	27	98 042	161 122



Noter till koncern- och moderbolagsredovisning

NOT 1 Allmän information

Cell Impact AB (publ) (moderbolaget, organisationsnummer 556576-6655) och dess bolag (sammanslaget koncernen) är en svensk industrikoncern med verksamhet inom flödesplattor. Koncernen har kontor i Karlskoga. Moderbolaget är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Karlskoga. Adressen till huvudkontoret är Cell Impact AB, Källmossvägen 7A, 691 52 KARLSKOGA.

Moderbolaget är noterat på First North. Styrelsen i Cell Impact AB (publ) har 22 mars 2024 godkänt denna koncernredovisning och årsredovisning för offentliggörande.

Koncernens och moderbolagets resultaträkning och balansräkning kommer att föreläggas på årsstämman 25 april 2024 för fastställelse.

NOT 2 Redovisnings- och värderingsprinciper

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board (IASB) samt tolkningsuttalanden från IFRS Interpretations Committee sådana de har antagits av EU. Vidare har Rådet för finansiell rapporterings rekommendation Kompletterande redovisningsregler för koncerner, RFR 1 tillämpats. Moderbolaget tillämpar samma redovisningsprinciper som koncernen utom i de fall som anges i not 3. De avvikelser som förekommer mellan moderbolagets och koncernens principer föranleds av begränsningar i möjligheterna att tillämpa IFRS i moderbolaget till följd av Årsredovisningslagen samt med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning.

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av koncernens redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för koncernredovisningen anges i not 4.

De nedan angivna redovisningsprinciperna har, om inte annat anges, tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i koncernens finansiella rapporter.

Nya eller ändrade redovisningsstandarder under räkenskapsåret

Ändrade standarder och tolkningar från IASB och uttalanden från IFRIC som trätt i kraft under räkenskapsåret har inte

haft någon väsentlig påverkan på koncernens finansiella rapporter. Inga nya eller ändrade standarder eller tolkningar har förtidstillämpats.

Framtida standarder och nya tolkningar

Övriga framtida standarder eller nya tolkningar som IASB har publicerat förväntas inte få någon väsentlig påverkan på koncernens finansiella rapporter.

Koncernredovisning

Dotterbolag

Dotterbolag är alla de företag (inklusive företag för särskilt ändamål) där koncernen har rätten att utforma finansiella och operativa strategier på ett sätt som vanligen följer med ett aktieinnehav uppgående till mer än hälften av rösträtterna.

Dotterbolag inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv. Köpeskillingen för förvärvet av ett dotterbolag utgörs av verkligt värde på överlåtna tillgångar, skulder som koncernen ådrar sig till tidigare ägare av det förvärvade bolaget och de aktier som emitterats av koncernen.

Intäkter och kostnader mellan koncernföretag samt koncerninterna mellanhavanden elimineras.

Segmentrapportering

Rörelsesegment rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högste

verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat.

Bolaget har identifierat ett rörelsesegment vilket utgör koncernens verksamhet som helhet. Bedömningen baseras på att verksamheten som helhet regelbundet granskas av styrelsen som underlag för beslut om fördelning av resurser och bedömning av dess resultat.

Utländska valutor

Funktionell valuta och rapportvaluta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i koncernen är värderade i den valuta som används i den ekonomiska miljö där respektive företag huvudsakligen är verksamt (funktionell valuta). I koncernredovisningen används svenska kronor, som är moderbolagets funktionella valuta och rapportvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutans enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen eller den dag då posterna omvärderas. Valutakursvinster och -förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i resultaträkningen. Valutakursvinster och -förluster som hänförs till lån och likvida medel redovisas i resultaträkningen som finansiella intäkter eller kostnader. Alla övriga valutakursvinster och -förluster redovisas i posten övriga rörelseintäkter/kostnader i resultaträkningen.



Koncernbolag

- Resultat och finansiell ställning för alla koncernbolag (av vilka inget har en höginflationsvaluta) som har en annan funktionell valuta än rapportvalutan, omräknas till koncernens rapportvaluta enligt följande:
- tillgångar och skulder för var och en av balansräkningarna omräknas till balansdagskurs,
- intäkter och kostnader för var och en av resultaträkningarna omräknas till genomsnittlig valutakurs, samt
- alla omräkningsdifferenser som uppstår redovisas i övrigt totalresultat.

Immateriella anläggningstillgångar

Utvecklingskostnader som är direkt hänförliga till utveckling och testning av identifierbara och unika produkter som kontrolleras av koncernen, redovisas som immateriella tillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa produkter så att de kan användas,
- bolagets avsikt är att färdigställa produkter och att använda eller sälja dessa,
- det finns förutsättningar att använda eller sälja produkterna
- det kan visas hur produkterna genererar troliga framtida ekonomiska fördelar,
- adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja produkterna finns tillgängliga, och
- de utgifter som är hänförliga till produkterna under dess utveckling kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Direkt hänförliga utgifter som balanseras som utvecklingsutgifter, innefattar utgifter för anställda och en skälig andel av indirekta kostnader.

Balanserade utvecklingsutgifter

Balanserade utvecklingsutgifter avser vidareutveckling av bolagets formningsenhet och verktyghus framför allt för att anpassas till mer automatiserad produktion och aktiveras i bolaget som immateriella tillgångar då de förväntas generera framtida ekonomiska fördelar. Balanserade utvecklingsutgifter skrivs av linjärt, från och med färdigställandetidpunkten, över den förväntade nyttjandeperioden. Avskrivningstiden för dessa aktiverade kostnader bedöms uppgå till 5 till 10 år. De balanserade utvecklingsutgifterna syftar enligt ovan till att optimera bolagets hela tillverkningsprocess för flödesplattor. Förbättringen bedöms även på sikt kunna användas för tillverkning av andra produkter än flödesplattor.

Forskning och utveckling

Forsknings- och utvecklingskostnader som inte uppfyller kriterierna ovan kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingskostnader som kostnadsförts i tidigare perioder redovisas inte som tillgång i efterföljande period.

Patent

Patent som upparbetats redovisas till anskaffningsvärden om de anses kunna generera troliga framtida ekonomiska fördelar. Direkt hänförliga utgifter för patent som balanseras, innefattar utgifter för anställda och en skälig andel av indirekta kostnader samt inköpta tjänster. Patent redovisas som immateriella tillgångar och skrivs av från den tidpunkt då patentet beviljats. Patent har en bestämd nyttjandeperiod och redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade av och nedskrivningar. Avskrivning på patent görs linjärt utifrån patentets nyttjandeperiod, normalt högst 5 år.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma koncernen tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Redovisat värde för den ersatta delen tas bort från balansräkningen. Alla andra former av reparationer och underhåll redovisas som kostnader i resultaträkningen under den period de uppkommer.

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde.

Följande avskrivningstider tillämpas

- förbättringsutgifter på annan fastighet 5–20 år
- maskiner 3–10 år
- inventarier, installationer och utrustning 3–10 år

Nedskrivning av icke-finansiella tillgångar

Tillgångar

När det finns en indikation på att en tillgångs värde minskat, görs en prövning av nedskrivningsbehov. Har tillgången ett återvinningsvärde som är lägre än det redovisade värdet, skrivs den ner till återvinningsvärdet. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångarna på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter).

Varulager

Varulagret värderas, med tillämpning av först-in först-ut principen, till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade försäljningspriset i den löpande verksam-

heten, minskat med uppskattade kostnader för att åstadkomma en försäljning.

Finansiella instrument

Finansiella instrument redovisas i balansräkningen när koncernen blir part enligt instrumentets avtalsmässiga villkor. En fordran tas upp när bolaget presterat och en avtalsenlig skyldighet föreligger för motparten att betala. En skuld tas upp när motparten har presterat och en avtalsenlig skyldighet föreligger att betala. Affärsmodellen för vilket den finansiella tillgången eller skulden förvärvades eller ingicks samt karaktären på de avtalsenliga kassaflödena är avgörande för klassificeringen.

Koncernen har finansiella tillgångar och skulder som klassificerats i nedanstående kategorier:

- Finansiella tillgångar till upplupet anskaffningsvärde
- Finansiella skulder till upplupet anskaffningsvärde

Koncernen bedriver ingen aktiv handel med finansiella instrument som ej är relaterade till koncernens affärsrörelse. På grund av detta är de finansiella tillgångar och skulder som redovisas i balansräkningen främst likvida medel, kundfordringar, övriga fordringar, upplupna intäkter, leverantörsskulder, långfristiga skulder till kreditinstitut, övriga kortfristiga skulder och upplupna kostnader mot koncernens leverantörer. Koncernen har under räkenskapsåret eller jämförelseåret inte innehaft några finansiella instrument som värderas till verkligt värde, vare sig genom resultatet eller övrigt totalresultat.

Finansiella tillgångar klassificerade till upplupet anskaffningsvärde värderas initialt till verkligt värde med tillägg av transaktionskostnader. Efter första redovisningstillfället värderas tillgångarna enligt effektivräntemetoden. Tillgångar klassificerade till upplupet anskaffningsvärde innehas enligt affärsmodellen att inkassera avtalsenliga kassaflöden som



endast är betalningar av kapitalbelopp och ränta på det utestående kapitalbeloppet. Förväntade kreditförluster har bedömts vara oväsentliga, då företagets finansiella tillgångar i allt väsentligt består av banktillgodohavanden hos banker med höga kreditbetyg.

Finansiella skulder redovisade till upplupet anskaffningsvärde värderas initialt till verkligt värde inklusive transaktionskostnader. Efter det första redovisningstillfället värderas de till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden

Kundfordringar

Kundfordringar är belopp hänförliga till kunder avseende sålda varor och tjänster i den löpande verksamheten. Kundfordringar förfaller generellt till betalning inom 30 dagar och samtliga kundfordringar har därför klassificeras som omsättningstillgångar. Kundfordringar redovisas initialt till transaktionspriset. Koncernen innehar kundfordringarna i syftet att insamla avtalsenliga kassaflöden och värderar dem därför vid efterföljande redovisningstidpunkter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden. Koncernen tillämpar i enlighet med reglerna i IFRS 9 en förenklad metod för nedskrivningsprövning av kundfordringar. Förenklingen innebär att reserven för förväntade kreditförluster beräknas baserat på förlustrisken för hela fordrans löptid och redovisas när fordran redovisas första gången. För att mäta de förväntade kreditförlusterna har kundfordringar grupperats baserat på fördelade kreditriskegenskaper och förfallna dagar. Koncernen använder sig även utav framåtblickande variabler för förväntade kreditförluster. Förväntade kreditförluster redovisas i koncernens rapport över totalresultat i posten övriga externa kostnader. För mer information se not 24 Kundfordringar

Likvida medel

I likvida medel ingår, i såväl balansräkningen som i rapporten över kassaflöden, kassa, banktillgodohavanden och övriga

kortfristiga placeringar med förfallodag inom tre månader från anskaffningstidpunkten.

Aktiekapital

Stamaktier, övrigt tillskjutet kapital och balanserat resultat klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas som ett avdrag från emissionslikviden i övrigt tillskjutet kapital under koncernen eget kapital.

Teckningsoptioner

Koncernen har endast utfärdat teckningsoptioner som överlåtit till verkligt värde. Erhållna premier för utfärdade optioner att förvärva aktier i bolag inom koncernen redovisas som ett tillskott till eget kapital, baserat på optionspremien, vid datumet då optionen överlåtit till motparten.

Övriga finansiella skulder

Klassificering

Långfristig upplåning, leverantörsskulder, övriga kortfristiga skulder och upplupna kostnader som är finansiella instrument klassificeras som övriga finansiella skulder. Skulder i kategorin övriga finansiella skulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Skulder till kreditinstitut

Upplåning redovisas till verkligt värde med avdrag för transaktionskostnader vid upplåningstidpunkten, därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden. Upplåning klassificeras som kortfristiga skulder om inte koncernen har en ovillkorad rätt att skjuta upp betalning av skulder i åtminstone 12 månader efter balansdagen. Eftersom skillnaden bedöms som obetydlig redovisas upplåning till nominellt belopp vid upplåningstillfället, vilket antas motsvara verkligt värde.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är förpliktelser att betala för varor eller tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden. I de flesta fall har leverantörsskulder kort förväntad löptid och de värderas därför i de fallen utan diskontering till nominellt belopp.

Aktuell och uppskjuten inkomstskatt

Periodens skattekostnad omfattar aktuell och uppskjuten skatt. Skatt redovisas i resultaträkningen, utom när skatten avser poster som redovisas i övrigt totalresultat eller direkt i eget kapital. I sådana fall redovisas även skatten i övrigt totalresultat respektive eget kapital. Den aktuella skattekostnaden beräknas på basis av de skatteregler som på balansdagen är beslutade eller i praktiken beslutade i de länder där moderbolaget och dess dotterbolag är verksamma och genererar skattepliktiga intäkter. Ledningen utvärderar regelbundet de yrkanden som gjorts i självdeklarationer avseende situationer där tillämpliga skatteregler är föremål för tolkning. Den gör, när så bedöms lämpligt, avsättningar för belopp som troligen ska betalas till skattemyndigheten. Uppskjuten skatt redovisas på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och dessas redovisade värden i koncernredovisningen.

Uppskjutna skattefordringar redovisas i den omfattning det är troligt att framtida skattemässiga överskott kommer att finnas tillgängliga, mot vilka de temporära skillnaderna kan utnyttjas. Värdet på förlustavdrag tas upp i balansräkningen först då det är sannolikt att dessa kan komma att utnyttjas mot framtida vinster inom en överskådlig framtid.

Ersättningar till anställda

Koncernföretagen har olika planer för ersättningar efter avslutad anställning, inklusive förmånsbestämda och

avgiftsbestämda pensionsplaner samt sjukvårdsförmåner efter avslutad anställning

(a) Pensionsförpliktelser

För tjänstemän i Sverige tryggas ITP 2-planens förmånsbestämda pensionsåtaganden för ålders- och familjepension genom en försäkring i Alecta. Enligt ett uttalande från Rådet för finansiell rapportering, UFR 10 Redovisning av pensionsplanen ITP 2 som finansieras genom försäkring i Alecta, är detta en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. För räkenskapsåret 2023 har bolaget inte haft tillgång till information för att kunna redovisa sin proportionella andel av planens förpliktelser, förvaltningstillgångar och kostnader vilket medfört att planen inte varit möjlig att redovisa som en förmånsbestämd plan. Pensionsplanen ITP 2 som tryggas genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan. Årets avgifter för pensionsförsäkringar som är tecknade i Alecta uppgår till 1 751 KSEK (2 341) och redovisas som personalkostnader. Alectas överskott kan fördelas till försäkringstagarna och/eller de försäkrade.

Vid utgången av 2023 uppgick Alectas överskott i form av den kollektiva konsolideringsnivån till 158 (172) procent (källa: Alecta).

Den kollektiva konsolideringsnivån utgörs av marknadsvärdet på Alectas tillgångar i procent av försäkringsåtagandena beräknade enligt Alectas försäkringstekniska beräkningsantaganden, vilka inte överensstämmer med IAS 19. Avgifter för försäkringar tecknade i Alecta förväntas ligga på samma nivå 2024.

(b) Ersättningar vid uppsägning

Ersättningar vid uppsägning kostnadsförs då förpliktelser att betala ersättning uppstår.



Intäkter

Varor

Koncernen utvecklar, tillverkar och säljer flödesplattor till vätgasindustrin. I merparten av fallen tillhandahåller bolaget hårdvara utan villkorade åtaganden om installation eller support. Försäljningen redovisas som intäkt när kontrollen för varorna överförs till kunden, vilket normalt sammanfaller med dess leverans. Leveransen sker när varorna har transportrats till den specifika platsen, riskerna för föråldrade eller förkomna varor har överförts till kunden och kunden har antingen accepterat varorna i enlighet med avtalet, tidsrymden för invändningar mot avtalet har gått ut, eller koncernen har objektiva bevis för att alla kriterier för acceptans har uppfyllts.

Tjänster

Koncernen tillhandahåller utvecklingstjänster i form av kundpassade flödesplattor, verktyg samt utrustning. För tjänsteuppdrag till fast pris redovisas de inkomster och utgifter som är hänförliga till ett utfört tjänsteuppdrag som intäkt respektive kostnad i förhållande till uppdragets färdigställandegrad på balansdagen (successiv vinstavräkning). Ett uppdrags färdigställandegrad bestäms genom att nedlagda utgifter på balansdagen jämförs med beräknade totala utgifter. I de fall utfallet av ett uppdrag inte kan beräknas på ett tillförlitligt sätt, redovisas intäkter endast i den utsträckning som motsvaras av de uppkomna uppdragsutgifter som sannolikt kommer att ersättas av beställaren. En befarad förlust på ett uppdrag redovisas omgående som kostnad.

För tjänsteuppdrag på löpande räkning redovisas inkomsten som är hänförlig till ett utfört tjänsteuppdrag som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

Tjänsterna redovisas som ett separat prestationsåtagande när kunden enskilt eller tillsammans med andra tillgängliga resurser kan dra nytta av den samt att den avtalsmässigt kan särskiljas från andra löften i avtalet. I de fall avtalen innehåller flera prestationsåtaganden, fördelas

transaktionspriset till varje separat prestationsåtagande baserat på deras fristående försäljningspriser. Utvecklingstjänster bedöms utgöra separata prestationsåtaganden där intäkten redovisas över tid.

Om tjänsterna som Koncernen levererat överstiger inbetalningen, redovisas en avtalsstillgång (upparbetad ej fakturerad intäkt). Om inbetalningarna överstiger de levererade tjänsterna, redovisas en avtalssskuld (fakturerad med ej upparbetad intäkt).

Finansiella intäkter

Ränteintäkter intäktsredovisas med tillämpning av effektivräntemetoden. När värdet på en fordran i kategorin lånefordringar och kundfordringar har gått ner, minskar koncernen det redovisade värdet till det återvinningsbara värdet, vilket utgörs av bedömt framtida kassaflöde, diskonterat med den ursprungliga effektiva räntan för instrumentet, och fortsätter att lösa upp diskonteringseffekten som ränteintäkt. Ränteintäkter på nedskrivna lånefordringar och kundfordringar redovisas till ursprunglig effektiv ränta.

Finansiella kostnader

Finansiella kostnader består huvudsakligen av räntekostnader på lån och valutakursförluster. Räntekostnader på lån redovisas enligt effektivräntemetoden. Valutakursvinster och valutakursförluster redovisas netto.

Leasing

Koncernen bedömer vid avtalets ingång om det är ett leasingavtal, det vill säga om avtalet innehåller rätten att kontrollera användningen av en identifierad tillgång under en bestämd tid i utbyte mot ersättning. Med undantag för korttidsleasingavtal och leasingavtal med lågt värde redovisar koncernen leasingkulder för framtida återstående leasingbetalningar och nyttjanderättstillgångar som representerar rätten att använda underliggande tillgångar

Nyttjanderättstillgångar

Koncernen redovisar nyttjanderättstillgångar vid leasingavtalets inledningsdatum, vid den tidpunkt som den underliggande tillgången är tillgänglig för användning. Nyttjanderättstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar och justeras för eventuell omvärdering av leasingkulder. I anskaffningsvärdet för nyttjanderättstillgångar ingår beloppet för redovisade leasingkulder, initiala direkta utgifter samt leasingavgifter som betalats vid eller före inledningsdatumet, efter avdrag för eventuella förmåner som mottagits i samband med teckningen av leasingavtalet. Nyttjanderättstillgångar skrivs av linjärt över tillgångens beräknade leasingperiod.

Leasingavtal i koncernen som är klassificerade som nyttjanderättstillgångar utgörs i väsentlighet av lokaler samt verkstadsutrustning och bilar.

Leasingkulder

Koncernen redovisar leasingkulder beräknade till nuvärdet av samtliga återstående leasingavgifter över den beräknade nyttjandeperioden vid inledningsdatumet. Leasingbetalningarna utgörs av fasta avgifter minus eventuella leasingincitament som kan erhållas och rörliga leasingbetalningar som är beroende av ett index eller en ränta. Vid beräkning av nuvärdet av samtliga återstående leasingavgifter använder koncernen sin marginella låneränta. Det redovisade värdet på leasingkulder omvärderas vid eventuella förändringar av leasingperioden eller leasingavgifter (inklusive indexuppräknings).

Korttidsleasingavtal samt leasingavtal med lågt värde

Koncernen tillämpar undantaget för leasingavtal med en leasingperiod understigande 12 månader (korttidsleasingavtal) samt för leasingavtal med lågt värde. Korttidsleasingavtal avtal till mindre värde i koncernen avser diverse utrustning

till kontoret etc. Korttidsleasingavtal samt leasingavtal med lågt värde redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

Kassaflöde

Kassaflödesanalysen upprättas enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar, fördelat på den löpande verksamheten, investeringsverksamheten och finansieringsverksamheten. Kassaflöden från in- och utbetalningar redovisas brutto, undantaget sådana transaktioner som utgörs av in- och utbetalningar av stora belopp som avser poster som omsätts snabbt och har kort löptid.

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansomslutningen.



NOT 3 Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget upprättar sin årsredovisning enligt Årsredovisningslagen och RFR2, (Redovisning för juridiska personer), vilket innebär att moderbolaget följer koncernens redovisningsprinciper i allt väsentligt, med undantag av vad som anges nedan. Principerna har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inget annat anges.

Leasing

Moderbolaget har tillämpat undantaget i IFRS 2 vad gäller IFRS 16 Leasingavtal och redovisar leasingavgifter linjärt över leasingperioden.

Aktier i dotterbolag

Aktier redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärde-metoden. Det bokförda värdet provas fortlöpande mot dotterbolagens koncernmässiga egna kapital. I de fall bokfört värde understiger dotterbolagens koncernmässiga värde sker nedskrivning som belastar resultaträkningen. I de fall en tidigare nedskrivning inte längre är motiverad sker återföring av denna.

Finansiella tillgångar och skulder

Med anledning av sambandet mellan redovisning och beskattning, tillämpas inte reglerna om finansiella instrument enligt IFRS 9 i moderbolaget som juridisk person, utan dessa redovisas enligt lätttnadsregeln om finansiella instrument i RFR 2. I moderbolaget värderas därmed finansiella anläggningstillgångar till anskaffningsvärde minus eventuell nedskrivning och finansiella omsättningstillgångar enligt lägsta värdets princip.

Uppställningsform för resultat- och balansräkning

Resultat- och balansräkning följer Årsredovisningslagens uppställningsform.

Ingen av de ändringar som publicerats i RFR 2, bedöms ha någon väsentlig effekt på moderbolagets finansiella rapporter.

NOT 4 Uppskattningar och bedömningar

Upprättande av Cell Impact ABs konsoliderade bokslut kräver att ett antal uppskattningar och antaganden görs, vilka kan påverka värdet på rapporterade tillgångar, skulder och avsättningar vid tidpunkten för bokslutet. Därutöver påverkas också det rapporterade värdet på försäljning och kostnader under de presenterade perioderna. Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår diskuteras nedan.

Fortsatt drift

Som tidigare meddelats av bolagets styrelse har Cell Impact tillförts cirka 129 MSEK före emissionskostnader genom en företrädesemission. Syftet med företrädesemissionen var att säkerställa fortsatt finansiering av Cell Impacts affärsplan, vilken inbegriper en ökning av bolagets produktionskapacitet. Följaktligen kommer nettolikviden att användas till finansiering av den befintliga löpande verksamheten, investeringar i iordningställandet av ytterligare produktionsyta och i ny produktionsutrustning i syfte att säkerställa utökad produktionskapacitet och kapabilitet samt till övriga företagsändamål.

Bolaget har hittills inte sett någon direkt påverkan av det pågående ryska anfallskriget i Ukraina. Däremot är det inte osannolikt att både material och energipriser samt tillgång på komponenter kan komma att påverkas av världsmarknadsläget beroende på utvecklingen av konflikten, samt andra konflikter i världen.

Underskottsavdrag

Koncernens underskottsavdrag har ej värderats och redovisas ej som uppskjuten skattefordran. Dessa underskottsav-

drag värderas först när Koncernen etablerat en resultatnivå som företagsledningen med sannolikhet bedömer kommer att leda till skattemässiga överskott.

Leasingavtal

Leasingavtal för lokaler kontraheras 8 år inom koncernen, med möjlighet till förlängning med 3 år i taget om inte någon av parterna väljer att säga upp hyresavtalen minst nio månader innan.

När leasingavtalets längd fastställs beaktar ledningen all tillgänglig information som ger ett ekonomiskt incitament att utnyttja en förlängningsoption eller att inte utnyttja en option för att säga upp ett avtal. Möjligheter att förlänga ett avtal inkluderas endast i leasingavtalets längd om det är rimligt säkert att avtalet förlängs.

Förlängningsoptionerna som avser leasing av lokaler har inte räknats med i leasingkulden eftersom Cell Impact inte med rimlig säkerhet kan avgöra om förlängning kommer att ske med tanke på bolagets utveckling. Leasingperioden omprövas om en option utnyttjas eller inte utnyttjas. Bedömningen om det är rimligt säkert omprövas endast om det uppstår någon väsentlig händelse eller förändring i omständigheter som påverkar denna bedömning och förändringen är inom leasetagarens kontroll. Inga avtal överstiger en hyresperiod på 8 år. Under det innevarande räkenskapsåret har nya hyresavtalet för lokaler ingåtts men inga omprövningar av äldre avtal har ägt rum.

Värdering varulager

Koncernen redovisar ett lagervärde om 55 770 KSEK (46 781). En inkuransreserv redovisas om det beräknade nettoförsäljningsvärdet är lägre än anskaffningskostnaden och i samband härmed gör koncernen uppskattningar och bedömningar avseende bl.a. framtida marknadsförutsättningar och beräknande nettoförsäljningsvärden. Risken för inkurans aktualiseras i perioder med oväntade efterfrågebortfall och där den tekniska utvecklingen på de marknader där Koncernen verkar utgör en särskild risk.

En oförmåga att förutspå och leva upp till marknadens förväntningar kan resultera i ett framtida behov att reservera för lagerinkurans.

NOT 5 Finansiell riskhantering

Koncernen utsätts genom sin verksamhet för olika finansiella risker, även om de är förhållandevis små då omsättningen är begränsad och koncernen inte har några signifikanta räntebärande skulder. I korthet kan dock riskerna sammanfattas enligt följande:

Kredit- och motpartsrisker

Koncernen strävar efter att sprida kreditriskerna och övervakar att försäljning sker till kunder med lämplig kreditbakgrund. En ständig omvärldsbevakning, regelbundna kundkontakter och kreditupplysningar sker i förekommande fall. Betalningsvillkor kundfordringar uppgår till 30 dagar på motpart. Åldersanalys för förfallna kundfordringar se not 25 Kundfordringar.

Ränterisker

Koncernens resultat och kassaflöde från rörelsen är i begränsad omfattning i allt väsentligt oberoende av förändringar i marknadsmässiga räntenivåer. En förändring av räntenivån med 1 %-enhet på befintlig upplåning innebär en kostnadsexponering på cirka 238 KSEK (321).

Likviditetsrisk

Kassaflödesprognoser upprättas regelbundet av Cell Impact och prognoserna följs noga upp för att säkerställa att bolaget har tillräckligt med kassamedel för att möta behovet i den löpande verksamheten. Bolaget har ett lån från Nordea per balansdagen 2023-12-31 om 20,6 MSEK, lånet på 30 MSEK beviljades 29 september 2022 och amorteras över 48 månader, samt har ett finansiellt åtagande (finansiella kovenanter) om en soliditet över 40 procent. Utöver lånet till Nordea har bola-



get även ett lån per 2023-12-31 om 3,2 MSEK till Almi, lånet på 5 MSEK beviljades 1 april 2020 och var amorteringsfritt fram till juli 2021 och amorteras därefter månadsvis

Den under 2023 genomförda kapitalanskaffningen säkrar, i överensstämmelse med tidigare kommunikation, finansieringen av bolagets verksamhet in i 2025 tillsammans med befintlig kassa per 2023-12-31

Valutakursrisk

Den största delen av koncernens intäkter kommer från utländska kunder men den största delen av kostnadsmassan är i svenska kronor, varför resultatet exponeras för valutarisk. Då omfattningen av koncernens intäkter och kostnader fortfarande är begränsad så sker ingen terminsäkring av valutaflödena. Se tabellen nedan för exponering i respektive valuta.

Valutaexponering 2023 %	Rörelseintäkter	Rörelsekostnader
USD	47%	0%
JPY	2%	3%
EUR	1%	17%
SEK	50%	80%
Övriga valutor	0%	0%

Valutaexponering 2022 %	Rörelseintäkter	Rörelsekostnader
USD	22%	0%
JPY	2%	3%
EUR	0%	17%
SEK	76%	80%
Övriga valutor	0%	0%

Transaktionsexponering

Transaktionsexponeringen från kontrakterade betalningsflöden i utländsk valuta är begränsad i koncernen.

Koncernens huvudsakliga transaktionsexponering är av EUR, JPY och USD.

En 10% starkare EUR gentemot SEK skulle ha en negativ påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka 1 731 KSEK (4 231). En 10% starkare USD gentemot SEK skulle ha en positiv påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka 2 227 KSEK (1 677). En 10% starkare JPY gentemot SEK skulle ha en negativ påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka 569 KSEK (576).

Omräkningsexponering

Koncernen har en omräkningsexponering som uppstår vid omräkningen av utländska leverantörsskulder till SEK. Denna exponeringen i EUR uppgår per balansdagen till 1,4 KSEK (40,7). En 10% starkare EUR gentemot SEK skulle ha en positiv påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka +0,1 KSEK (-4,7).

Utdelningspolicy och övrig information

Cell Impact har inte lagt fast någon utdelningspolicy. Cell Impacts styrelse har för avsikt att låta bolaget innehålla eventuella vinstmedel för att finansiera framtida tillväxt och drift av verksamheten och förutser således inte att några kontanta utdelningar kommer att göras under den närmaste framtiden. Då bolaget fortfarande är i en kommersialiseringsfas och inte skapat en varaktig intäktström är huvudfokus i den finansiella styrningen av verksamheten att bolaget har tillräckligt med kapital och likvida medel för att säkerställa driften framåt. Ett viktigt nyckeltal för verksamheten i relation till detta är att ha en tillfredställande soliditet som bolaget dock inte har satt upp något mål för ännu.

NOT 6 Segmentsinformation

Beskrivning av segment och huvudsakliga aktiviteter:

Cell Impacts styrelse motsvarar högste verkställande beslutsfattare för koncernen och utvärderar koncernens finansiella ställning och resultat samt fattar strategiska beslut. Styrelsen har fastställt rörelsesegment baserat på den information som behandlas och som används som underlag för att fördela resurser och utvärdera resultat. Styrelsen följer upp och utvärderar koncernen utifrån ett rörelsesegment vilket är koncernen som helhet.

Koncernens styrelse använder främst rörelseresultatet i bedömningen av koncernens resultat.

Koncernen	2023-12-31	2022-12-31
Rörelseresultat	-119 490	-103 465
Summa	-119 490	-103 465

Koncernens huvudsakliga försäljning sker direkt från kontors- och fabriksanläggningen i Karlskoga, Sverige. Majoriteten av hela koncernens tillgångar och skulder är hänförliga till Sverige, en liten andel hänförs till Japan.



NOT 7 Intäkternas fördelning

Intäkter

Då intäkter från externa parter rapporteras till ledningsgruppen så värderas de på samma sätt som i koncernens rapport över totalresultat.

Majoriteten av intäkterna redovisas vid en tidpunkt.

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
I intäkterna ingår försäljning från:				
Varor	46 558	76 688	46 154	76 531
Tjänster	703	124	703	223
Summa	47 261	76 812	46 857	76 754
I övriga intäkter ingår intäkter från:				
Förändring av varulager och pågående arbete	913	14 715	913	14 715
Aktiverat arbete för egen räkning	-	607	-	607
Övriga rörelseintäkter	401	900	629	900
Summa	1 314	16 222	1 542	16 222

NOT 8 Intäkternas fördelning på geografiska marknader

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Intäkterna fördelar sig på geografiska marknader enligt följande:				
Sverige	995	1 353	995	1 377
Övriga Europa	343	466	343	466
Nordamerika	45 014	73 104	45 014	73 104
Asien	910	1 889	506	1 807
Summa	47 261	76 812	46 857	76 754
Intäkter från större kunder				
Kund E	43 783	2 537	43 783	2 537
Kund G	771	70 567	771	70 567

NOT 9 Arvode till revisorer

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
PWC				
Revisionsuppdrag	275	283	250	283
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdrag	150	8	150	8
Skatterådgivning	-	-	-	-
Övriga tjänster	625	244	625	244
Summa	1 050	535	1 025	535

**NOT 10 Leasingavtal**

I koncernens balansräkning redovisas följande belopp relaterade till leasingavtal:

	Koncernen	
	2023-12-31	2022-12-31
Tillgångar med nyttjanderätt		
Ingående anskaffningsvärde	19 894	19 159
Tillkommande avtal	3 834	629
Omvärdering	8 086	204
Avyttrade avtal	-3 574	-98
<i>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</i>	<i>28 240</i>	<i>19 894</i>
Ingående avskrivningar	-9 063	-5 439
Årets avskrivningar	4 018	-3 620
Omvärdering	-3 519	-102
Avyttrade avtal	-2 449	98
<i>Utgående ackumulerade avskrivningar</i>	<i>-11 013</i>	<i>-9 063</i>
Utgående redovisat värde	17 227	10 831
<i>Tillgångar med nyttjanderätt avser:</i>		
Lokaler	15 151	9 723
Fordon	-	186
Utrustning	2 076	921
	17 227	10 831
<i>Leasingskulder</i>		
Kortfristiga	4 158	3 145
Långfristiga	14 751	9 502
	18 910	12 647

Leasingavtal kontrakteras normalt mellan 3-8 år i koncernen, med möjlighet till förlängning i av hyresavtal moderbolaget. Hyresavtal i moderbolaget kan förlängas med 3 år om inte någon av parterna säger upp hyresavtalet minst nio månader innan. Cell Impact kan inte med rimlig säkerhet avgöra om förlängning kommer att ske med tanke på bolagets utveckling,

och har därför ej räknat med utnyttjande efter kontraktperioden. Hyresnivå i leasingavtalen uppräknas med index eller med en fast årlig hyresökning angivet i leasingavtalet. Indexuppräknings ingår i leasingskulden när de träder i kraft och justeras då mot nyttjanderättstillgången. Ytterligare information finns i not 30 Låneskulder.

	Koncernen	
	2023-12-31	2022-12-31
Räntekostnader hänförliga till leasingskulder	1 119	823
Kostnader hänförliga till korttidsleasingavtal	59	343
Kostnader hänförliga till leasingavtal för vilka den underliggande tillgången är av lågt värde	49	116
Kostnader hänförliga till variabla leasingbetalningar som inte ingår i leasingskulder	625	1 559
Årets betalningar för leasingavgifter i koncernen	4 746	4 487

Förändring av leasingskuld, se not 28 avseende avstämning av skulder från finansieringsverksamheten.

	Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31
Leasingavtal i moderbolaget		
Årets leasingkostnader för leasingavtal	5 664	5 337
<i>Framtida betalningsåtaganden per 31 december för leasingavtal fördelar sig enligt följande:</i>		
Förfaller till betalning inom 1 år	4 158	2 499
Förfaller till betalning senare än 1 men inom 5 år	4 599	8 982
Förfaller till betalning senare än 5 år	100	982

NOT 11 Anställda och personalkostnader

Medelantal anställda

	2023		2022	
	Antal anställda	Varav män	Antal anställda	Varav män
Koncernen				
Japan	1	100%	1	100%
Sverige	106	58%	110	60%
	107		111	
Moderbolaget				
Sverige	106	58%	110	60%
	106		110	

Löner och andra ersättningar, pensionskostnader samt sociala kostnader till styrelse och ledande befattningshavare samt övriga anställda.

Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Löner och ersättningar till övriga anställda	40 289	41 506	40 289	41 506
Löner och ersättningar till styrelse och övriga ledande befattningshavare	14 107	12 447	12 510	10 666
	54 396	53 953	52 799	52 172
Sociala avgifter enligt lag	18 349	17 968	18 229	17 834
Pensionskostnader till styrelse och övriga ledande befattningshavare	2 201	3 163	2 201	3 163
Pensionskostnader till övriga anställda	5 207	4 281	5 207	4 281
Summa	80 153	79 365	78 435	77 449

Styrelseledamöter och ledande befattningshavare

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
<i>Antal styrelseledamöter på balansdagen</i>				
Kvinnor	-	1	-	1
Män	4	5	4	5
Totalt	4	6	4	6
<i>Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare på balansdagen</i>				
Kvinnor	1	1	1	1
Män	7	7	4	4
Totalt	8	8	5	5

Upplysningar avseende ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare i moderbolaget

Moderbolaget

2023	Grundlön, styrelse-arvode	Pensionskostnad	Rörlig ersättning ¹	Övrig ersättning	Totalt
Styrelseordförande	340	-	-	-	340
Styrelseledamöter	685	-	-	-	685
<i>Ledande befattningshavare</i>					
Vd	2 800	842	369	163	4 174
Övriga ledande befattningshavare, 4 st ²	7 699	1 359	263	190	9 511
Totalt	11 524	2 201	632	353	14 711

¹ Rörlig ersättning avser för respektive verksamhetsår kostnadsfört belopp, vilket kan avvika från framtida utbetalda belopp.

² Övriga ledande befattningshavare består av Chief Financial Officer, Chief Operating Officer, Chief Technology Officer och Chief Human Resources Officer.



2022	Grundlön, styrelse- arvode	Pensions- kostnad	Rörlig ersättning ¹	Övrig ersättning	Totalt
Styrelseordförande	300	-	-	-	300
Styrelseledamöter	700	-	-	-	700
<i>Ledande befattningshavare</i>					-
Vd	2 436	807	488	178	3 909
Övriga ledande befattningshavare, 6 st ²	6 232	2 356	249	83	8 920
Totalt	9 668	3 163	737	261	13 829

¹Rörlig ersättning avser för respektive verksamhetsår kostnadsfört belopp, vilket kan avvika från framtida utbetalda belopp.

²Övriga ledande befattningshavare består av Chief Financial Officer, Chief Operations Officer, Chief Technology Officer, Chief Project Officer, Quality Manager och Chief Human Resources Officer.

Utöver löneersättningar etc. har ledamöter och ledande befattningshavare erhållit arvoden för konsultuppdrag, se vidare under Närstående transaktioner not 34.

Upplysningar avseende ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare i koncernen

Koncernen

2023	Grundlön, styrelse- arvode	Pensions- kostnad	Rörlig ersättning ¹	Övrig ersättning	Totalt
Styrelse	1 025	-	-	-	1 025
Vd	2 800	842	369	163	4 174
Övriga ledande befattningshavare, 7 st ²	9 296	1 359	263	190	11 108
Totalt	13 121	2 201	632	353	16 308

¹Rörlig ersättning avser för respektive verksamhetsår kostnadsfört belopp, vilket kan avvika från framtida utbetalda belopp.

²Övriga ledande befattningshavare består av Chief Financial Officer, Chief Operating Officer, Chief Technology Officer, Chief Human Resources Officer, Area Manager Europe, Managing Director Cell Impact Japan Inc. och Country Manager China.

2022	Grundlön, styrelse- arvode	Pensions- kostnad	Rörlig ersättning ¹	Övrig ersättning	Totalt
Styrelse	1 000	-	-	-	1 000
Vd	2 436	807	488	178	3 909
Övriga ledande befattningshavare, 9 st ²	8 013	2 356	249	83	10 701
Totalt	11 449	3 163	737	261	15 610

¹Rörlig ersättning avser för respektive verksamhetsår kostnadsfört belopp, vilket kan avvika från framtida utbetalda belopp.

²Övriga ledande befattningshavare består av Chief Financial Officer, Chief Operations Officer, Chief Technology Officer, Chief Project Officer, Quality Manager, Chief Human Resources Officer, Area Manager Europe, Managing Director Cell Impact Japan Inc. och Country Manager China.

Bonus och avgångsvederlag

Utbetalning av bonus beslutas diskretionärt av bolagets styrelse.

Under 2023 erhöll bolagets tidigare vd, Pär Teike, bonus om 369 KSEK, samt CFO och CHRO tillsammans en bonus om totalt 263 KSEK, för räkenskapsår 2022.

Ingen utbetalning av bonus sker avseende räkenskapsåret 2023.

För år 2024 har tillförordnad vd möjlighet att erhålla bonus om maximalt 40 procent av årslönen, samt CFO och CHRO om maximalt 25 procent av årslönen. Inga bonusar ("rörligt arvode") finns till andra befattningshavare än ovan nämnda.

Ingen av bolagets anställda har rätt till avgångsvederlag. Tillförordnad vd är bunden av en konkurrensklausul som gäller under 12 månader efter anställningens upphörande. I det fall bolaget återoppar konkurrensklausulen ska ersättning

utgå under 12-månadsperioden med maximalt 60 procent av tidigare månadsinkomst (under den period som återopas).

Närstående transaktioner

Årsstämman 2023 beslutade att ordförande och styrelseledamöter har rätt att uppbära ersättning om 8 000 SEK per full arbetsdag (8 000 SEK inklusive sociala avgifter vid fakturering av arvode från eget bolag) för utfört konsultarbete som inte omfattar sedvanligt styrelsearbete.

Se mer information i not 34 Transaktioner med närstående.

NOT 12 Teckningsoptioner

Cell Impact AB har följande fyra utestående teckningsoptionsprogram i vilka personal m.fl. har köpt teckningsoptioner. Teckningsoptionerna ger rätt att förvärva B-aktier i moderbolaget mot en i förväg bestämd teckningskurs.

- Teckningsoptionsprogram 2020/2024 för styrelseledamöter som beslutades av årsstämman 2020 - teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av B-akter under perioden 1 juni-30 juni 2024
- Teckningsoptionsprogram 2021/2024 för ledande befattningshavare och andra medarbetare som beslutades av årsstämman 2021 - teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av B-aktier under perioden 1 juni- 2 juli 2024
- Teckningsoptionsprogram 2022/2025 för ledande befattningshavare och andra medarbetare som beslutades av årsstämman 2022 - teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av B-aktier under perioden 1 september - 29 september 2025, och
- Teckningsoptionsprogram 2022/2026 för styrelseledamöter som beslutades av årsstämman 2022 - teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av B-aktier under perioden 1 september - 29 september 2026.

Tilldelade teckningsoptioner	Akkumulerat antal utestående	Genomsnittligt lösenpris, SEK
Per 2019-12-31	658 000	14,46
Per 2020-12-31	1 256 200	25,28
Per 2021-12-31	1 328 750	28,66
Per 2022-12-31	970 750	28,45
Per 2023-12-31	747 550	28,45

Genomsnittligt lösenpris för optioner som tilldelats och som är utestående vid periodens slut uppgår till 28,45 SEK. Under 2023 har 223 200 optioner har förverkats, förfallit eller lösts in.

Utestående per år, teckningsoptioner	Antal utestående 2023-12-31	Antal utestående 2022-12-31	Teckningskurs, SEK	Värde per option, SEK	Värde per aktie, SEK	Volatilitet	Förfalldatum
Teckningsoptionsprogram 2020/2023	0	223 200	35,32	3,19	20,05	50%	2023-06-30
Teckningsoptionsprogram 2020/2024	375 000	375 000	8,10	4,22	20,05	50%	2024-06-30
Teckningsoptionsprogram 2021/2024	72 550	72 550	18,90	8,07	45,10	59%	2024-07-02
Teckningsoptionsprogram 2022/2025	225 000	225 000	6,30	1,64	13,75	48%	2025-09-29
Teckningsoptionsprogram 2022/2026	75 000	75 000	6,30	2,22	13,75	49%	2026-09-29
Totalt	747 550	970 750					

Till följd av företrädesemissionerna 2021 och 2023 har teckningskursen och antalet aktier som Teckningsoptionerna berättigar till omräknats i enlighet med villkoren för teckningsoptioner 2020/2023, 2020/2024, 2021/2024, 2022/2025 samt 2022/2026. Värde per option och värde per aktie är de

ursprungliga värdena som användes vid de anställdas förvärv av optionerna.

Styrelsens, verkställande direktörens och övriga ledande befattningshavares förändringar och innehav av teckningsoptioner per balansdagen framgår nedan.

Innehavare	Antal utestående 2022-01-01	Förändring	Antal utestående 2022-12-31	Förändring	Antal utestående 2023-12-31
Tidigare vd Pär Teike	325 000	-175 000	150 000	-100 000	50 000
Styrelseordförande Robert Sobocki	150 000	10 000	160 000	-	160 000
Tidigare styrelseledamot Kjell Östergren	75 000	-	75 000	-	75 000
Styrelseledamot Thomas Carlström	75 000	25 000	100 000	-	100 000
Styrelseledamot Anna Frick	75 000	-	75 000	-	75 000
Styrelseledamot Lars Bergström	-	40 000	40 000	-	40 000
Övriga ledande befattningshavare	215 150	-	215 150	-80 000	135 150
Övriga anställda och konsulter	413 600	-258 000	155 600	-43 200	112 400
Totalt	1 328 750	-358 000	970 750	-223 200	747 550

**NOT 13 Finansiella intäkter**

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ränteintäkter	1 180	859	2 310	859
Summa	1 180	859	2 310	859

Samtliga finansiella intäkter är hänförliga till finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde.

NOT 14 Finansiella kostnader

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Övriga räntekostnader	-1 935	-715	-1 968	-761
Räntekostnader hänförligt till leasingskulder	-1 119	-823	-	-
Summa	-3 054	-1 538	-1 968	-761

Samtliga finansiella kostnader är hänförliga till finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde.

NOT 15 Skatt på årets resultat

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Aktuell skatt för året	-38	-70	-	-
Redovisad skatt	-38	-70	-	-

Avstämning av effektiv skattesats

Inkomstskatten på koncernens resultat före skatt skiljer sig från det teoretiska belopp som skulle ha framkommit vid användning av vägd genomsnittlig skattesats för resultaten i de konsoliderade företagen enligt följande:

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Resultat före skatt	-121 364	-104 144	-120 296	-103 721
Skatt enligt gällande skattesats 20,6% (20,6%)	25 001	21 454	24 781	21 366
Effekt av andra skattesatser för utländska dotterbolag	12	22	-	-
Skatt avseende ej avdragsgilla kostnader	-130	-189	-130	-189
Förändring ej värderat underskottsavdrag	-24 921	-21 357	-24 651	-21 178
Redovisad skatt	-38	-70	-	-

Koncernen har skattemässiga avdrag för emissionskostnader som redovisas direkt i eget kapital. Någon uppskjuten skatt har inte redovisats för dessa.

Koncernens underskottsavdrag uppgår till 626 MSEK (505).

Koncernens skattemässiga underskott har inte värderats då verksamheten fortsatt är under uppbyggnad och framtida resultatutveckling som en konsekvens härav är behäftad med osäkerhet. Då dessa underskottsavdrag är hänförliga till svenska legala enheter finns ingen förfallotidpunkt för underskottsavdragen.

**NOT 16 Resultat per aktie**

	Koncernen	
	2023-12-31	2022-12-31
Årets resultat (KSEK) hänförligt till moderbolagets aktieägare	-121 402	-104 215
Genomsnittligt antal utestående stamaktier	109 634 334	75 726 264
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-1,11	-1,38

Ingen utspädningseffekt föreligger för utfärdade teckningsoptioner, eftersom resultatet för åren som presenteras ovan har varit negativt.

För ytterligare information avseende aktier och aktiekapitalet hänvisas till not 28 Eget kapital.

NOT 17 Patent, licenser och programvaror

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	1 840	1 045	1 840	1 045
Årets anskaffningar	172	795	172	795
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 012	1 840	2 012	1 840
Ingående ackumulerade avskrivningar	-752	-379	-752	-379
Årets avskrivning	-433	-373	-433	-373
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 185	-752	-1 185	-752
Utgående redovisat värde	827	1 088	827	1 088

Inköp av patentkostnader avser tillägg till befintligt patentskydd.

NOT 18 Balanserade utvecklingsutgifter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	13 189	8 031	13 189	8 031
Årets anskaffningar	3 866	5 158	3 866	5 158
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	17 055	13 189	17 055	13 189
Ingående ackumulerade avskrivningar	-4 822	-3 235	-4 822	-3 235
Årets avskrivningar	-3 069	-1 587	-3 069	-1 587
Utgående ackumulerade avskrivningar	-7 891	-4 822	-7 891	-4 822
Utgående restvärde enligt plan	9 164	8 368	9 164	8 368

Cell Impact balanserade utvecklingsutgifter avser vidareutveckling av bolagets formningsenhet och verktygshus framför allt för att anpassa dessa till mer automatiserad produktion samt utveckling av en egen mönsterdesign för egenutvecklad flödesplatta.

NOT 19 Förbättringsutgifter på annans fastighet

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Förbättringsutgifter på annans fastighet				
Ingående anskaffningsvärde	13 152	8 228	13 152	8 228
Årets anskaffningar	3 354	4 924	3 354	4 924
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	16 506	13 152	16 506	13 152
Ingående ackumulerade avskrivningar	-1 195	-633	-1 195	-633
Årets avskrivning	-837	-562	-837	-562
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 032	-1 195	-2 032	-1 195
Utgående redovisat värde	14 474	11 957	14 474	11 957

**NOT 20 Maskiner och andra tekniska anläggningar**

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	89 412	64 008	89 412	64 008
Årets anskaffningar	35 666	25 404	35 666	25 404
Utrangering	-7 688	-	-7 688	-
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	117 390	89 412	117 390	89 412
Ingående ackumulerade avskrivningar	-22 191	-13 023	-22 191	-13 023
Årets avskrivning	-8 750	-9 168	-8 750	-9 168
Utrangering	-	-	-	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-30 941	-22 191	-30 941	-22 191
Utgående redovisat värde	86 450	67 222	86 450	67 222

NOT 21 Inventarier, verktyg och installationer

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	8 674	5 174	8 674	5 174
Årets anskaffningar	6 359	3 558	6 359	3 558
Utrangering	-	-58	-	-58
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	15 033	8 674	15 033	8 674
Ingående ackumulerade avskrivningar	-2 229	-1 155	-2 229	-1 155
Årets avskrivning	-1 385	-1 077	-1 385	-1 077
Utrangering	-	3	-	3
Utgående ackumulerade avskrivningar	-3 614	-2 229	-3 614	-2 229
Utgående redovisat värde	11 418	6 445	11 418	6 445

NOT 22 Pågående nyanläggningar

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärde	57 750	29 196	57 750	29 196
Årets anskaffningar	11 884	28 554	11 884	28 554
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	69 634	57 750	69 634	57 750
Utgående redovisat värde	69 634	57 750	69 634	57 750

**NOT 23 Finansiella tillgångar och skulder**

Finansiella tillgångar och skulder per den 31 december 2023

Koncernen	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella tillgångar	Summa redovisat värde
Finansiella tillgångar			
Kundfordringar	571	-	571
Upparbetad ej fakturerad intäkt	-	-	-
Övriga kortfristiga fordringar	-	7 502	7 502
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	-	871	871
Likvida medel	99 893	-	99 893
	100 464	8 372	108 836
Finansiella skulder			
Långfristiga leasingskulder	14 751	-	14 751
Långfristiga skulder till kreditinstitut	15 625	-	15 625
Leverantörsskulder	9 288	-	9 288
Fakturerad ej upparbetad intäkt	-	-	-
Övriga kortfristiga skulder	-	1 977	1 977
Kortfristiga leasingskulder	4 158	-	4 158
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	8 214	-	8 214
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2 485	22 065	24 550
	54 522	24 043	78 564

Finansiella tillgångar och skulder per den 31 december 2022

Koncernen	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella tillgångar	Summa redovisat värde
Finansiella tillgångar			
Kundfordringar	16 421	-	16 421
Upparbetad ej fakturerad intäkt	-	-	-
Övriga kortfristiga fordringar	-	8 806	8 806
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	-	1 157	1 157
Likvida medel	164 670	-	164 670
	181 090	9 963	191 054
Finansiella skulder			
Långfristiga leasingskulder	9 502	-	9 502
Långfristiga skulder till kreditinstitut	23 839	-	23 839
Leverantörsskulder	13 334	-	13 334
Fakturerad ej upparbetad intäkt	-	590	590
Övriga kortfristiga skulder	-	3 102	3 102
Kortfristiga leasingskulder	3 145	-	3 145
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	8 214	-	8 214
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 220	14 219	15 439
	59 256	17 911	77 167

**NOT 24 Kundfordringar**

	Koncernen	
	2023-12-31	2022-12-31
Kundfordringar	571	16 421
Avsättning för förväntade kundförluster	-	-
Kundfordringar, netto	571	16 421

Bokfört värde på kundfordringar överensstämmer med verkligt värde. Då inbetalning av kundfordringar ligger nära i tiden är det verkliga värdet samma som det upplupna anskaffningsvärdet.

Koncernen övervakar att försäljning sker till kunder med lämplig kreditbakgrund. En ständig omvärldsbevakning, regelbundna kundkontakter och kreditupplysningar sker i förekommande fall. Betalningsvillkor kundfordringar uppgår till 30 dagar på motpart.

Per den 31 december hade koncernen 1 kund (1) som Cell Impact hade nettofordringar på uppgående till 486 KSEK (16 374) utgjorde 85 (99) procent av samtliga nettofordringar.

	Koncernen	
	2023-12-31	2022-12-31
Åldersanalys icke reserverade kundfordringar		
Ej förfallna	490	10 056
Förfallet mellan 1-60 dagar	56	4 254
Förfallet mer än 60 dagar	25	2 111
Summa	571	16 421

NOT 25 Övriga kortfristiga fordringar

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Momsfordringar	3 898	6 345	3 898	6 345
Övriga fordringar	3 604	2 461	3 143	1 614
Summa	7 502	8 806	7 041	7 959

NOT 26 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Förutbetalda hyror	1 200	389	1 185	1 106
Förutbetalda emissionskostnader	-	-	-	-
Försäkringar	202	260	180	192
Övriga förutbetalda kostnader	-	480	666	507
Upplupna intäkter	-531	27	-	27
Summa	871	1 157	2 032	1 833

**NOT 27 Likvida medel**

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Kassa och bank	99 893	164 670	98 043	161 122
Summa	99 893	164 670	98 043	161 122

Kassaflöde ej likvidpåverkande poster:

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Avskrivningar	23 657	16 384	19 363	12 766
Realisationsresultat	-21	54	-	54
Omvärdering av nyttjandetillgångar	-	-	-	-
Summa	23 636	16 438	19 363	12 821

Avstämning av skulder hänförliga till finansieringsverksamheten

Koncernen	2023-12-31	Kassaflöden	Ej kassa- flödes- påverkande förändringar	2022-12-31
Leasingskulder	12 647	-4 719	10 982	18 910
Totala skulder från finansieringsverksamheten	44 700	-12 933	10 982	42 749

Skulder till kreditinstitut	4 643	27 410	-	32 053
Leasingskulder	14 869	-2 862	640	12 647
Totala skulder från finansieringsverksamheten	19 512	24 548	640	44 700

Moderbolaget	2023-12-31	Kassaflöden	Ej kassa- flödes- påverkande förändringar	2022-12-31
Leasingskulder	32 053	-8 214	-	23 839
Totala skulder från finansieringsverksamheten	34 590	-8 214	38	26 414

Skulder till kreditinstitut	2 500	-	37	2 537
Leasingskulder	4 643	27 410	-	32 053
Totala skulder från finansieringsverksamheten	7 143	27 410	37	34 590

NOT 28 Eget kapital

	A-aktier	B-aktier	Totalt antal aktier	Aktiekapital (KSEK)	Tecknat ej inbetalt aktiekapital (KSEK)	Övrigt tillskjutet kapital (KSEK)
Per den 1 december 2022	217 800	75 436 628	75 654 428	6 811	1 946	407 119
Omvandling A-aktier	-217 800	217 800	-			
Nyemission beslutad dec 2021	-	-	-	1 946	-1 946	283 016
Nyttjande av teckningsoptioner	-	172 500	172 500	20	-	2 350
Erhållna optionspremier	-	-	-	-	-	536
Omräkningsreserv	-	-	-	-	-	14
Per den 31 december 2022	-	75 826 928	75 826 928	8 777	-	693 034
Nyemission	-	515 623 104	515 623 104	59 687	-	69 219
Kostnad nyemissioner	-	-	-	0	-	-28 424
Omräkningsreserv	-	-	-	0	-	-57
Per den 31 december 2023		591 450 032	591 450 032	68 464		733 772

Aktiekapital

Samtliga aktier är fullt betalda och inga aktier är reserverade för överlåtelse. Samtliga aktier är stamaktier och ger lika rätt till kapital och en B-aktie medför 1/10 röst. Föregående räkenskapsår omvandlades tidigare A-aktier till B-aktier på begäran av A-aktieägarna. Inga aktier innehas av bolaget själv eller dess dotterbolag.

Antal registrerade B-aktier uppgick per 31 december 2023 till 591 450 032. Bolagets registrerade aktiekapital uppgick till 68 463 980 SEK. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK.

Teckningsoptioner i samband med företrädesemissionen 2023

Genom Företrädesemissionen 2023 har 128 905 776 teckningsoptioner emitterats. Varje teckningsoption ger innehavaren rätt att teckna en (1) ny aktie i Bolaget under perioden 16 september 2024 till och med den 30 september 2024. Teckningskursen för teckning av aktie genom utnyttjande av teckningsoptionen uppgår till 70 procent av den volymviktade genomsnittskursen i Bolagets aktie på Nasdaq First North Growth Market under perioden 2 september 2024 till och med den 13 september 2024, dock lägst 0,12 SEK och

högst 0,44 SEK per aktie. Vid fullt utnyttjande av teckningsoptionerna av serie 2023/2024 (T02) som omfattas av Företrädesemissionen kan antalet aktier öka med upp till ytterligare 128 905 776, från 591 450 032 till 720 355 808, och aktiekapitalet kan öka med upp till ytterligare cirka 14 921 636,70 SEK, från cirka 68 463 980,24 SEK till cirka 83 385 616,93 SEK, under förutsättning att samtliga teckningsoptioner nyttjas.

Övrigt tillskjutet kapital

Övrigt tillskjutet kapital utgörs av kapital tillskjutet av bolagets ägare, överkurs vid aktieteckning, betalda optionspremier samt annan finansiering som redovisas som eget kapital.

**NOT 29 Låneskulder**

Förfallotider	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
<i>Den del av långfristiga skulder som förfaller till betalning senare än 5 år efter balansdagen</i>				
Skulder till kreditinstitut	-	-	-	-
Leasingskulder	-	-	-	-
Skulder till koncernföretag	-	-	2 575	2 537
Summa	-	-	2 575	2 537
<i>Förfaller till betalning mellan 1 och 5 år</i>				
Skulder till kreditinstitut	15 625	23 839	15 625	23 839
Leasingskulder	14 751	9 502	-	-
Summa	30 376	33 341	15 625	23 839
Summa långfristiga skulder	30 376	33 341	18 200	26 376

Kortfristiga räntebärande skulder	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Skulder till kreditinstitut	8 214	8 214	8 214	8 214
Leasingskulder	4 158	3 145	-	-
Summa	12 373	11 360	8 214	8 214

Upplåning avser ett beviljat lån per 8 maj 2020 från Almi Företagspartner Mälardalen AB ("Almi"). Lånet löper med en ränta under 96 månader med 8,20 procent. Lånet har under räkenskapsåret amorterats månadsvis med 59 524 SEK per månad. Bolaget har rätt i för tid helt eller delvis återbetala lånet mot en lösenavgift. Som säkerhet i det fall bolaget inte uppfyller sina förpliktelser och åtaganden gentemot Almi har bolaget pantsatt en företagsinteckning om 6 MSEK inom 6 MSEK i bolagets egendom.

Bolaget har även ett lån till Nordea som beviljades 29 september 2022 och amorteras över 48 månader kvartalsvis

med 1 875 000 SEK. Detta lån har ett finansiellt åtagande (finansiella kovenanter) om en soliditet över 40 procent. Räntan uppgår till 7,054 procent.

Det verkliga värdet för upplåningen har beräknats genom användning av kassaflöden diskonterade till aktuell låneränta. För koncernens upplåning motsvaras det redovisade värdet på upplåningen dess verkliga värde eftersom räntan på denna upplåning är i paritet med aktuella marknadsräntor.

Den vägda genomsnittliga låneräntan för leasingskulder per 31 december uppgick till 6,0 (6,0) procent.

NOT 30 Fakturerad ej upparbetad intäkt

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Fakturering pågående kundprojekt	-	15 803	-	15 803
Upparbetade intäkter pågående kundprojekt	-	-15 213	-	-15 213
Summa	-	590	-	590

NOT 31 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Upplupna semesterlöner	7 183	7 259	7 183	7 259
Upplupna sociala avgifter	2 257	2 786	2 257	2 786
Upplupen löneskatt	3 532	3 160	3 512	3 156
Övriga upplupna kostnader	11 579	2 234	11 788	2 574
Summa	24 550	15 439	24 740	15 775

NOT 32 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

För egna avsättningar och skulder	Koncernen		Moderbolaget	
	2023-12-31	2022-12-31	2023-12-31	2022-12-31
Företagsinteckningar (SEK)	30 000 000	30 000 000	30 000 000	30 000 000
Summa	30 000 000	30 000 000	30 000 000	30 000 000

Företagsinteckningar som har ställts som säkerhet avser lån från Almi och Nordea. Se vidare not 29 Låneskulder.

I koncernen finns det inga övriga åtaganden.



NOT 33 Transaktioner med närstående

Moderbolaget har en närståenderelation med sina dotterbolag, se not 34.

Sammanställning över närståendetransaktioner

Moderbolaget

KSEK	År	Försäljning av varor/tjänster till närstående	Inköp av varor/tjänster från närstående	Övrigt (t ex ränta, utdelning)	Fordran på närstående per 31 december	Skuld till närstående per 31 december
Närståenderelation						
Dotterbolag	2023	-	2 959	-	8 983	2 537
Dotterbolag	2022	1 640	3 119	45	2 634	2 990

Transaktioner med nyckelpersoner i ledande ställning

Inga transaktioner med nyckelpersoner i ledande ställning har skett under 2023.

Tidigare år har Achim Zeiss och Guan Tingting varit presenterade som nyckelpersoner för bolaget. Vid en analys av moderbolagets transaktioner under året har det framkommit att Achim Zeiss och Guan Tingtings tjänster i koncernen inte faller inom ramen för upplysningskrav enligt IAS 24.

NOT 34 Andelar i koncernföretag

Sammanställning över närståendetransaktioner

Moderbolaget

Moderbolaget	Säte	Kapitalandel %	Rösträttsandel %	Antal aktier	Bokfört värde 2023	Bokfört värde 2022
Finshyttan Hydro Power AB (556703-5752)	Filipstad	100	100	10 000	72 000	72 000
Cell Impact Japan Inc. (0104-01-158383)	Tokyo	100	100	10 000	390 389	390 389
Summa					462 389	462 389

Dotterbolagets Finhyttans Hydro Powers verksamhet är att administrera incitamentsprogram utgivna av moderbolaget.

Cell Impact Japan Inc. är ett aktivt säljbolag med säte i Tokyo, Japan.

NOT 35 Förslag till disposition av resultatet

	2023-12-31
Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel (SEK) 2023	
Överkursfond	712 995 930
Balanserade vinstmedel	-367 866 047
Årets resultat	-120 295 747
Summa	224 834 136
Styrelsen föreslår att ansamlad förlust:	
disponeras så att i ny räkning överförs	224 834 136
Summa	224 834 136

NOT 36 Händelser efter balansdagen

- Daniel Vallin tillträdde som tillförordnad vd den 1 januari 2024 och Malin Lundberg tillträdde som CFO den 12 februari 2024.
- Order från ny, europeisk kund inom eletrolysområdet avseende avseende flödesplattor, verktyg och fixturer till ett värde av 18 MSEK med leverans under perioden mars 2024 till mitten av 2026.



Försäkran

Undertecknade försäkrar att årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed i Sverige och koncernredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder IFRS, sådana de antagits av EU.

Årsredovisningen respektive koncernredovisningen ger en rättvisande bild av moderbolagets och koncernens ställning och resultat. Förvaltningsberättelsen för moderbolaget respektive koncernen ger en rättvisande översikt över utveck-

lingen av moderbolagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm, den dag som framgår av vår elektroniska signatur

Robert Sobocki
Styrelseordförande

Lars Bergström
Styrelseledamot

Thomas Carlström
Styrelseledamot

Mats Franzén
Styrelseledamot

Daniel Vallin
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av vår elektroniska signatur.

PricewaterhouseCoopers AB

Sebastian Månsson
Auktoriserad revisor



Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Cell Impact AB (publ), org.nr 556576-6655

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Cell Impact AB (publ) för år 2023. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 16- 51 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2023 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt International Financial Reporting Standards (IFRS), såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt

fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 1 - 15 samt 54 - 58. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information. Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upp-

rättas och att de ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och, vad gäller koncernredovisningen, enligt IFRS, så som de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de

enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Cell Impact AB (publ) för år 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

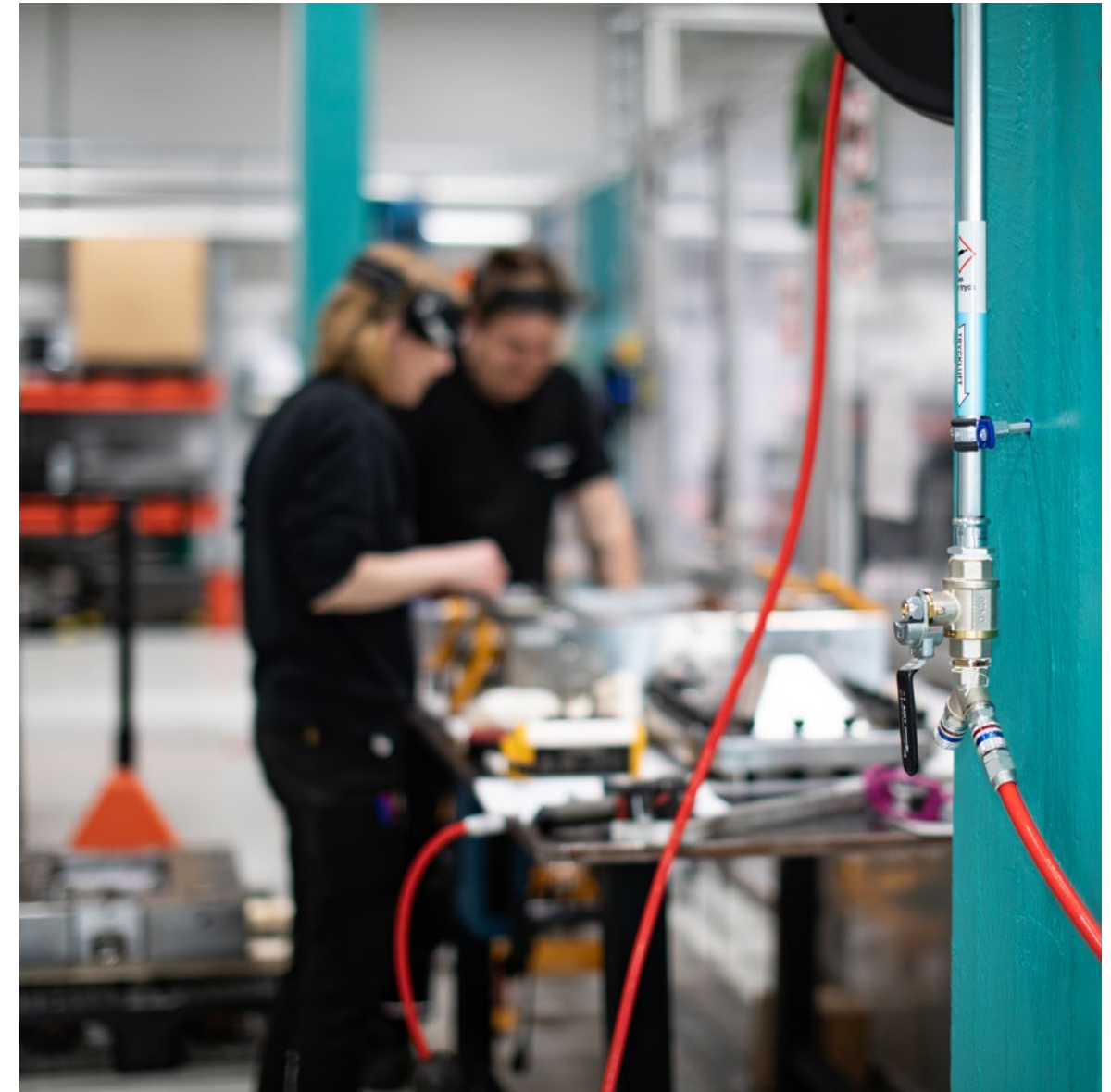
Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar. Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Stockholm den dag som framgår av vår elektroniska signatur

PricewaterhouseCoopers AB

Sebastian Månsson
Auktoriserad revisor





Ledningsgrupp



Daniel Vallin

Tillförordnad vd

Född 1977. Lång industriell erfarenhet som bland annat produktionschef för batterimontage och kvalitetschef för transmissions-artiklar på Scania CV AB.

Utbildning

Civilingenjör från Luleå Tekniska Universitet.

Aktier och optioner

240 000 aktier
30 000 optioner (2022:2025)



Alexander Beckman

Manager engineering, Product manager Cell Impact Forming

Född 1988. Olika chefsbefattningar på Cell Impact sedan 2021 och har erfarenhet som konstruktör och processingenjör från bland annat offshore-industrin, IAC och ESAB.

Utbildning

Civilingenjör maskinteknik, från Chalmers tekniska högskola

Aktier och optioner

650 optioner (2021:2024)
3050 optioner (2022:2025)



Henrik Jackman

Chief Application Engineer

Född 1984. Har lett ett flertal utvecklingsprojekt och tillsammans med kunder designat verktyg och fixturer för mer än 50 olika flödesplattor. Tidigare anställd på konsultföretaget Citec.

Utbildning

PhD i fysik från Karlstad universitet, 2014
Civilingenjör i teknisk fysik från Karlstad universitet, 2009

Aktier och optioner

-



Malin Lundberg

CFO, Chief Financial Officer

Född 1993. Kommer närmast från rollen som controller på Cell Impact och har fem års tidigare erfarenhet av kvalificerade redovisningsfrågor på byråer som PwC (Aspia) och Baker Tilly.

Utbildning

Civilekonomexamen, Företagsekonomi - Redovisning och styrning, Handelshögskolan vid Karlstad Universitet.

Aktier och optioner

-



Marcus Nilsson

Sales and program manager

Född 1992. Tidigare anställd på Cell Impact som kundprojektsansvarig. Erfarenhet som produktions-tekniker inom tillverkningsindustrin med fokus på press- och laserapplikationer.

Utbildning

Certifierad process- och CNC-tekniker

Aktier och optioner

-



Marie Nordqvist

Production manager

Född 1967. Lång erfarenhet av tillverkning inom framför allt fordons-industri med ledande befattningar inom Volvokoncernen i drygt 20 år.

Utbildning

Högskoleexamen inom teknik, Lean Production, vid Chalmers tekniska högskola.

Aktier och optioner

-



Karina Sick Larsson

CHRO, Chief Human Resources Officer

Född 1972. 20+ års erfarenhet av operativ och strategisk HR inom medelstora organisationer med fokus på tillväxt och affärsutveckling.

Utbildning

Kandidatexamen inom Personal och Organisationsteori från Karlstad Universitet.
Executive Master of Human Resources från M-gruppen.

Aktier och optioner

15 866 aktier
30 000 optioner (2022:2025)



Internationell ledning



Achim Zeiss

Area Manager Europe

Född 1951. Bred erfarenhet av tysk bilindustri. Vd för Danly Germany (10 år) och DADCO Europe (22 år).

Utbildning

Ingenjör

Aktier och optioner

10 000 optioner (2020:2023)

25 000 optioner (2021:2024)

30 000 optioner (2022:2025)



Shigeru Nakagawa

Managing Director, Cell Impact Japan Inc. (2021)

Född 1965. Bred erfarenhet av affärsutveckling som bland annat Executive Officer of New Business Development på Nakanishi Metal Works Co. och Director på Mitsui Sumitomo Insurance Co.

Utbildning

Jurist, Doshisha Universitet, Japan.

Aktier och optioner

10 000 optioner (2021:2024)

10 000 optioner (2022:2025)





Styrelse



Robert Sobocki

Ordförande sedan 2020

Född 1952. Har över 40 års erfarenhet inom fordons- och motorindustrin i ledande befattningar. Största delen inom Scania som är världsledande inom alternativa drivmedel för tunga fordon.

Utbildning

Civilingenjör från Chalmers Tekniska Högskola (CTH) med inriktning på produktion, organisation och industriell ekonomi.

Huvudsaklig sysselsättning

Styrelseledamot i totalt två bolag varav ordförande i ett.

Aktier och optioner

291 952 aktier
150 000 optioner (2020:2024)
10 000 optioner (2022:2026)

Oberoende av Cell Impact AB och i förhållande till bolagets större aktieägare.



Thomas Carlström

Ledamot sedan 2017

Född 1951. Drygt 20 års erfarenhet som investeringsansvarig hos Industrifonden med ett stort antal investeringar i företag i tidiga skeden bl a i Arcam AB (3D printing i metall) och Oatly AB (not milk), samt dessförinnan arbetat 20 år i ledande befattningar i flera företag inom producerande industri.

Utbildning

Bergsingenjör i metallurgi från Kungliga Tekniska Högskolan (KTH).

Huvudsaklig sysselsättning

Pensionär. Eget konsultbolag.

Aktier och optioner

535 000 aktier
75 000 optioner (2020:2024)
25 000 optioner (2022:2026)

Oberoende av Cell Impact AB och i förhållande till bolagets större aktieägare.



Lars Bergström

Ledamot sedan 2022

Född 1958. Över fyrtio års erfarenhet av svensk och internationell industri. Tidigare CEO för KMT Group AB, BE Group AB och Seco Tools AB. Ledande befattningar hos Sandvik och tidigare hos ABB och ASEA.

Utbildning

Civilingenjör från KTH, MBA i International Management från Uppsala Universitet, Vidareutbildning på London Business School och IMD.

Huvudsaklig sysselsättning

Grundare och styrelseordförande i Hyttbäcken Investment AB. Styrelseledamot i Ejendals AB.

Aktier och optioner

450 000 aktier
40 000 optioner (2022:2026)

Oberoende av Cell Impact AB och i förhållande till bolagets större aktieägare.



Mats Franzén

Medlem sedan 2023

Född 1969. Har bland annat arbetat som godkänd revisor och kontorschef på PricewaterhouseCoopers AB, som controller och finance director på Toyota Material Handling Europe AB samt som CFO på HTC Sweden AB och Sectra AB (publ).

Utbildning

Magisterexamen i företagsekonomi från Linköpings universitet, masterexamen i socialpolitik från University of Chicago och masterexamen i hälsoekonomi och politik från London School of Economics and Political Science. Global Executive Management Program vid Yale University.

Huvudsaklig sysselsättning

Senior Advisor på Sectra AB (publ) samt industridoktorand vid Linköpings Universitet.

Aktier och optioner

1 593 000 aktier

Oberoende av Cell Impact AB och i förhållande till bolagets större aktieägare.

Årsstämma

Cell Impact hälsar alla aktieägare välkomna till årsstämman som äger rum torsdagen den 25 april 2024 klockan 14.00 i Konferenscentret Sturegatan 15s lokaler på Sturegatan 15 i Stockholm. Som aktieägare kan du utöva din rösträtt genom att poströsta, genom fysiskt deltagande eller via ett ombud

Det krävs att du anmäler dig om du vill delta på årsstämman. Mer information hittar du i kallelsen till årsstämman samt på vår hemsida.

Finansiell kalender

Årsstämma 2024	25 april 2024
Delårsrapport Q1	14 maj 2024
Delårsrapport Q2	23 augusti 2024
Delårsrapport Q3	6 november 2024

Cell Impact AB

Källmossvägen 7A
691 52 Karlskoga
info@cellimpact.com
cellimpact.com

Certified Adviser

FNCA Sweden AB
Box 5807
102 48 Stockholm

Humlegårdsgatan 5
Tel: +46 8-528 003 99
info@fnca.se
fnca.se

Revisor

PwC Sweden
Box 89
701 41 Örebro

Fabriksgatan 47
Tel: +46 10-213 18 00

Kontoförande institut

Euroclear Sweden AB
Box 191
101 23 Stockholm

Klarabergsviadukten 63
Tel: +46 8-402 90 00