

# ÅRS- OCH KONCERNREDOVISNING 2022

# INNEHÅLL

Året i korthet .....	3
Detta är Cell Impact .....	4
More is better .....	5
Vd-kommentar .....	6
Politiska initiativ driver på den fossilfria utvecklingen .....	8
Trender inom vätgasekonomin .....	10
Aktien .....	11
Styrelse .....	14
Ledning .....	16
Internationell ledning .....	17
Förvaltningsberättelse .....	18
Koncernens resultat och rapport över totalresultatet .....	27
Koncernens rapport över finansiell ställning .....	28
Koncernens rapport över förändringar i eget kapital .....	29
Koncernens kassaflödesanalys .....	30
Moderbolagets resultaträkning och rapport över totalresultatet .....	31
Moderbolagets balansräkning .....	32
Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital .....	33
Moderbolagets kassaflödesanalys .....	34
Noter .....	35
Försäkran .....	56
Revisionsberättelse .....	57
Adresser .....	59



## Årsstämma

Cell Impact hälsar alla aktieägare välkomna till årsstämman som äger rum torsdagen den 20 april 2023 klockan 14.00 i Cell Impact ABs (publ) lokaler på Källmossvägen 7A i Karlskoga. 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.

Varmt välkomna önskar  
Robert Sobocki,  
styrelseordförande

## Finansiell kalender

Årsstämma.....	20 apr 2023
Delårsrapport för första kvartalet 2023 .....	10 maj 2023
Delårsrapport för andra kvartalet 2023 .....	24 aug 2023
Delårsrapport för tredje kvartalet 2023 .....	3 nov 2023
Bokslutskommuniké för 2023 .....	16 feb 2024

# ÅRET I KORTHET

## Q1

- 28 januari | På begäran av A-aktieägarna omvandlades samtliga A-aktier i Cell Impact till B-aktier.

## Q2

- 21 april | Den ordinarie årsstämman valde in Lars Bergström som ny ledamot i Cell Impacts styrelse.
- 29 april | Lillette Hallblad tog plats i Cell Impacts styrelse efter att ha blivit utsedd som arbetstagarrepresentant av IF Metalls verkstadsklubb.

## Q3

- 9 juni | Cell Impact AB:s helägda dotterbolag Cell Impact Japan Inc. fick en order värd 1,6 MSEK.
- 18 juli | Emission av teckningsoptioner av serie 2019/2022 mellan 20 juni till och med 18 juli 2022. Totalt utnyttjades 172 500 teckningsoptioner (av totalt 658 000 stycken) för teckning av 1,05 aktier per teckningsoption till teckningskursen 13,74 SEK per styck.
- 19 juli | Vid inlösen av optionsprogrammet 2019/2022 tecknades ytterligare 172 500 aktier.
- 30 augusti | Cell Impact Forming™ demonstrationslinje levererades till Japan.

## Q4

- 4 oktober | Cell Impact medverkade i bränslecells-mässan f-cell i Stuttgart, Tyskland.
- 23 november | Cell Impact utsågs av Deloitte till ett av Sveriges 50 snabbast växande teknikföretag.
- 30 november | Arbetstagarrepresentanten Lillette Hallblad avgick från Cell Impacts styrelse.

### Väsentliga händelser efter perioden

- 5 februari | Cell Impact Forming™ demonstrationslina installerades i Japan hos F.C.C. Japan.



Året i siffror (MSEK)	2022	2021
Intäkter	92,1	81,8
Rörelseresultat	-103,5	-78,0
Resultat efter finansiella poster	-104,1	-79,7
Resultat efter skatt, hänförligt till moderbolaget aktieägare	-104,2	-79,9
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-105,9	-86,1
Resultat per aktie, hänförligt till moderbolagets aktieägare (SEK)	-1,38	-1,35

# DETTA ÄR CELL IMPACT

På Cell Impact utvecklar och tillverkar vi 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. Vi arbetar på en global marknad och vårt huvudkontor och produktionscenter ligger i Karlskoga.

Bränsleceller producerar el och värme genom en kemisk reaktion där vätgas och syre ingår. Tekniken är miljövänlig och den enda restprodukten är vatten. Elektrolysörer används för att tillverka vätgas ur rent vatten med hjälp av elektricitet. Över hela världen pågår nu en stor omställning från fossila till förnybara energikällor och vi på Cell Impact är en del av den utvecklingen.

## Cell Impact Forming™

Cell Impact har utvecklat en helt egen metod för att med hög precision forma de mycket tunna metallplattor – flödesplattor – som används i bränsleceller och vissa 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. Metoden är 5–10 gånger snabbare än progressiv pressning, har låg energi-användning, kräver inget smörjmedel med påföljande vattenintensiv rengöring, reducerar verktygskostnaden med upp till 50 procent och kräver minimalt med

underhåll. Det gör Cell Impact Forming till en mycket miljövänlig tillverkningsmetod.

## Erbjudande

Vårt erbjudande omfattar kvalificerade designtjänster för flödesplattor, verktygsdesign, prototypserier och produktion av större volymer. Vi producerar både enkla flödesplattor och sammanfogade plattor, så kallade bipolära flödesplattor, åt våra kunder.

## Marknaden

Marknaden består i huvudsak av fordons- och bränsle-cellstillverkare som erbjuder vätgasdrivna bränsle-cellceller som energikälla i elektriska fordon som gaffel-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 ytterligare ett växande marknadssegment inom ramen för den globala omställningen till förnybar energi.

## Kunder

Cell Impact arbetar på en global marknad och våra kunder finns primärt i Nordamerika, Kina och Japan – regioner som nu investerar stora summor i miljövänlig vätgasteknik. I EU ser vi ett ökande intresse, speciellt efter de stora investeringar i vätgas som sker inom ramen för The European Green Deal.



## Högvolymsstillverkning av kundanpassade flödesplattor till bränsleceller och elektrolysörer

### Organisation

113 medarbetare.

### Lokalisering

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

### Cell Impact Forming™

Unik produktionsteknologi skyddad via globala patent.

### Erbjudande

Utveckling och produktion av kostnads- och energi-effektiva flödesplattor till bränsleceller och elektrolysörer.

- DFM-tjänster (Design for Manufacturing)
- Prototypserier
- Högvolymsstillverkning

### Affärsmodell

- Projektintäkter
- Försäljning av flödesplattor



# More is better.

Vätgasrevolutionen kräver miljontals flödesplattor och därför har vi utvecklat en helt ny metod för att tillverka kundanpassade flödesplattor i metall för bränsleceller.

Vår innovativa metod – Cell Impact Forming™ – utnyttjar höghastighetsformning för att minimera risken för materialförtunning. Med ett enda verktyg, och i ett steg, formar vi flödesplattor i stora volymer med hög kvalitet.

Denna typ av verktyg gör Cell Impact Forming™ både snabbare och kostnadseffektivare än konventionella pressmetoder.



One of a million,  
yet one in a million!

CELLIMPACT  
FORMING™



**CELLIMPACT**

GRUNDAT I SVERIGE 1999

[cellimpact.com](http://cellimpact.com)

Vd har ordet

# STARK ORDERINGÅNG OCH KRAFTIG PRODUKTIONSTILLVÄXT

Cell Impact fortsatte att utvecklas positivt under året. Intäkterna uppgick till 92,1 MSEK, vilket innebär en tillväxt på 13 procent. Förseningar hos kunder, som bland annat beror på komponentbrist och långa leveranstider, gjorde dock att bolaget inte nådde satta försäljningsmål.



Industriellt utvecklades Cell Impact under 2022 genom etableringen av en vidareutvecklad produktionsapparat och en kraftig produktionstillväxt vad gäller flödesplattor, och även om antalet nya ordrar på viktiga verktygsprojekt på grund av kundrelaterade förseningar inte levde upp till förväntningarna, var orderingsgången totalt sett stark. Försäljningen för helåret blev något lägre än försäljningsmålet, men mycket gott arbete på alla plan i bolaget har lagt grunden för tillväxt under 2023 och framåt. Kundförseningar beror ofta på att kundernas produkter genomgår vissa förändringar som är mindre men som likväl kräver viss validering, vilket för med sig väntetid för Cell Impact. En annan orsak till kundförseningar är brist på komponenter och långa ledtider. Dessa aspekter på Cell Impact's affärsdynamik är den huvudsakliga anledningen till att bolaget inte riktigt nådde målet om 100–150 MSEK i försäljning för 2022. Marknadsutvecklingen gjorde ändå att bolaget under året skrev upp försäljningsmålet för 2027 till 600 MSEK.

## Större affärsbas

Kommersiellt täcker Cell Impact nu flera applikationsområden och typer av bränsleceller och elektrolysörer som inkluderar flödesplattor för stationär kraft,

drivlinor för väg, sjö och luft samt inom en nära framtid också elektrolysörer för framställning av grön vätgas. Elektrolysaffären bedöms kunna bli relativt stor på sikt. För 2023 kan vi se att kombinationen av bra trend i orderintag och kundprognoser och en bredare affärsbas pekar på en fortsatt positiv försäljningsutveckling.

Cell Impact har under året kunnat respondera på kundefterfrågan och upprätthålla pris- och leveransstabilitet för råmaterial och komponenter för Cell Impact Forming, trots covid-19 och det ryska anfallskriget i Ukraina som skapat utbudsbrist och logistikstörningar. Mot denna bakgrund har inköp av ny teknik varit en utmaning, men strategiskt viktiga inköp av produktivitetshöjande utrustning gjordes under andra halvan av 2022.

Cell Impact's uppbyggnad sker samtidigt som industrin accelererar. Exempel på detta är vår största kund Plugs nya Giga Factory i Rochester och nya anläggning i Latham i staten New York. Vi skapar ett bolag som är dynamiskt, snabbfotat och kapabelt att hantera den tillväxt som kommer från Plug, andra kunder och potentiella kunder, men vi har också sökt möjligheten till att konsolidera och växa in i den nya större operationella verksamheten.

» Cell Impact fortsätter att utveckla sin affär och verksamhet och bibehåller det tidigare kommunicerade försäljningsmålet för 2024, men mot bakgrund av marknadens och bolagets utveckling har vi också satt ett nytt mål om en försäljning överstigande 600 MSEK 2027. «

## Finansiella mål

Cell Impact ser mycket positivt på framtiden, där bolagets försäljningsmål baseras på ledande kunders planer och en industri som har ett starkt momentum. Uppbyggnaden av Cell Impact görs i två faser. Fas I handlade om att snabbt bygga upp tillräckligt med kapacitet för att initialt kunna hantera de behov våra kunder hade och för att vi skulle kunna fånga affärsmöjligheterna. Det inkluderade en större fabrik och anskaffning av ny produktionsutrustning. I Fas II ligger nu fokus på att kraftigt sänka produktionskostnaderna genom högre grad av automation och smartare processer samt att kunna möta växande volymer.

När vi tittar framåt så ser vi att den affärsplan som bolaget har haft, med målet att bli en ledande producent och leverantör av flödesplattor, i allt väsentligt fortfarande står sig, men att det sker förändringar i industrin som påverkar bolaget och som därför kräver en uppdaterad plan. Den nya planen beaktar de stora politiska initiativ som tagits inom EU och USA, och i ett flertal andra länder, som innebär att marknaderna blir mera nationella eller regionala, med inslag av lokaliseringsskrav.

Det innebär bland annat att vi ser en större efterfrågan på att kunna tillverka flödesplattor nationellt, nära eller hos kunden, och att detta kan komma att potentiellt inkludera samarbeten med lokala partners. Karlskogafabriken ska i det ljuset snarare ses som en mönsterfabrik än en fabrik som ska möta en stor internationell efterfrågan på flödesplattor. Vi ser därför

idag framför oss en något annorlunda produktmix, där vår försäljning primärt utgörs av flödesplattor men också av produktionsutrustning i syfte att bygga upp lokala produktionsaktiviteter nära kund. Det innebär att en internationalisering av bolagets aktiviteter kan komma tidigare än förväntat. Cell Impact fortsätter utveckla sin affär och verksamhet och bibehåller det tidigare kommunicerade försäljningsmålet för 2024, men mot bakgrund av marknadens och bolagets utveckling har vi också satt ett nytt mål om en försäljning överstigande 600 MSEK 2027.

### Sammanfattning av finansiella mål:

Försäljningsmål 2024: 250–300 MSEK

Försäljningsmål 2027: >600 MSEK

Lönsamhetsmål (EBITDA): >15 procent på medellång sikt

Vad gäller lönsamhetsmålet förväntas break-even för EBITDA att nås under 2025, drivet av en kraftigt förbättrad produktivitet genom Fas II-programmet och större försäljningsvolymer.

Under 2023 kommer vi att fokusera på att gradvis förbättra lönsamheten, med fokus på att sänka produktionskostnaden och förbättra bruttomarginalen. Det gör vi genom att stegvis introducera processförbättringar i linje med Fas II-programmet, men också genom att dra nytta av de erfarenheter vi vinner genom vår industriella lärokurva. En väsentlig del av den nya Fas II-produktionsprocessen beräknas vara etablerad under 2024, vilket starkt kommer att bidra till en förbättrad lönsamhet.

Cell Impact exporterar 100 procent av produktionen och med vår internationella närvaro är vi väl positionerade för vidare kommersialisering av vårt erbjudande. Med värtgasindustrins dynamiska utveckling är jag övertygad om att 2023 kommer att bli ett spännande år för Cell Impact.

## Cell Impact

Cell Impact kostnadseffektiva och skalbara produktionserbjudande samt kunskap inom applikations- och processutveckling bidrar till att möjliggöra industrins uppskalning. Cell Impact växer med sina världsledande kunders framgångar och våra flödesplattor finns i bränsleceller både på väg, i luften och till havs. En viktig faktor för Cell Impact tillväxt är vår patenterade teknologi för formning av flödesplattor – Cell Impact Forming™. Formningen är grundbulten vid tillverkning av flödesplattor. Den konkurrerande och konventionella formningsteknologin är stor, dyr och dras med mycket långa leveranstider. Cell Impact förmåga att snabbt kunna addera kapacitet och svara på efterfrågan kan bli en stor draghjälp till försäljningsutvecklingen när industrin nu accelererar och behöver kapacitet.

Pär Teike, Vd

# POLITISKA INITIATIV DRIVER PÅ DEN FOSSILFRIA UTVECKLINGEN

**USA, EU och en rad länder i Asien har under senare år lanserat paket i syfte att minska den globala uppvärmningen. Bränsleceller som drivs på vätgas är en självklar del i den nödvändiga omställningen.**

2022 var, enligt statistik från NASA, det femte varmaste året sedan mätseriens början 1880. Jorden var i fjol i genomsnitt 1,1 grad varmare än i slutet av 1800-talet. De kraftigaste temperaturökningarna sker just nu vid polerna, där temperaturen stiger fyra gånger fortare än världen i genomsnitt.

Effekterna av uppvärmningen blir dessutom allt tydligare. Skogsbränderna intensifieras, orkanerna blir starkare, torka orsakar förödelse och havsnivån stiger. Bortsett från pandemiåret 2020, då utsläppen av växthusgaser minskade, fortsätter utsläppen att öka långsiktigt. Forskare från NASA har kunnat konstatera att utsläppen av koldioxid under 2022 var de högsta någonsin.

För att kunna leva upp till överenskommelserna i Parisavtalet och hålla temperaturökningen till en acceptabel nivå, behöver världens länder vända denna trend. Och det brådskar – stora insatser behöver göras omgående.

Det är i skenet av detta som man bör se de omfattande initiativ som tagits världen över för att stötta en övergång till en fossilfri ekonomi. Vätgas spelar en avgörande roll i de politiska paket som har lanserats under senare år.

## Vätgasmarknaden i USA

I november 2021 beslutade kongressen i USA att avsätta 9,5 miljarder dollar för produktion av grön vätgas, det vill säga vätgas producerad utan fossil energi. Samma år tog federala Department of Energy fram ett utkast till strategi för en storskalig utbyggnad av vätgasproduktion. Strategin består av tre delar:

- prioritera användning av grön vätgas där det gör mest nytta som exempelvis inom industrin och tunga transporter,
- minska kostnaden för grön vätgas och
- skapa regionala vätgaskluster vilket ger kritisk massa.

I USA lanserades under sommaren 2022 den så kallade Inflation Reduction Act, IRA, vars syfte är att minska inflationen och lindra effekterna av de ökande kostnaderna. Lagen är samtidigt ett krafttag för att gynna utvecklingen av hållbar energiproduktion. Under de kommande tio åren uppskattas satsningen på energisäkerhet och att hantera klimatförändringar att uppgå till 369 miljarder dollar. En nyckelkomponent i förslaget är att införa skattelättnader för att påskynda utvecklingen av clean tech, som till exempel vätgas. Lagen

har redan inneburit att fordonstillverkare har skalat upp förväntningarna på antal sålda fordon. Regelverket i USA har uppfattats som protektionistiskt eftersom subventionerna riktas till amerikanska företag.

IRA:s bestämmelser är generösa för producenter av grön vätgas på flera sätt, bland annat genom direkta skattelättnader och därefter under fem år skatteåterbäring som är lika omfattande som skattelättnaderna. Dessutom kan producenter av förnybar el och ren vätgas som saknar skattebörda sälja vidare sina skattelättnader till producenter som är skyldiga att betala skatt.

Lagen är konkurrensneutral och enkel att hantera och ta del av. Tillverkare av grön vätgas får tack vare lagen ett ekonomiskt produktionsstöd som uppgår till 3 dollar per kilo producerad vätgas. Detta stöd kommer att utbetalas under de första tio årens drift till och med 2032. Att det är tidsbegränsat får en styrande effekt och gynnar dem som startar produktion så tidigt som möjligt.



## EU:s Green Deal

I EU utgör vätgas mindre än två procent av energikonsumtionen, men är ett prioriterat bränsle för framtiden. Sedan 2020 har EU, inom ramen för EU:s Green Deal, en fastlagd strategi för att skapa ett europeiskt ekosystem för vätgas – och som omfattar allt från forskning och innovation till att skala upp produktion och infrastruktur. EU:s Green deal är ett av de största paket som har lanserats i EU, och innehåller en lång rad politiska initiativ som ska bana väg för en grön omställning. Målet är att bli klimatneutralt senast 2050. Paketet kommer att ha en stor betydelse för framväxten av ett europeiskt energisystem där vätgas är en viktig beståndsdel.

Strategin för att främja vätgas omfattar fem huvudsakliga områden:

- investeringsstöd
- stöd för produktion och ökad efterfrågan
- skapandet av marknad och infrastruktur för vätgas
- forskning och samverkan
- internationellt samarbete.

Under 2022 definierades tjugo nyckelaktiviteter för att förverkliga vätgasstrategin. En av aktiviteterna handlar om att underlätta investeringar i vätgas genom att kartlägga europeiska investeringsprojekt.

Vid utgången av 2022 fanns det 840 olika projekt i pipeline som speglade hela värdekedjan:

- produktion
- överföring och distribution
- tillämpningar inom industri, transport, energisystem och byggnader.

Många nationella projekt som pågår i Europa innehåller element av protektionism, i form av finansiering som gynnar inhemska företag eller samarbeten. Det innebär att det krävs en bred analys land för land för att kunna välja strategi för att vara verksam i EU-länderna. Både Tyskland och Frankrike är länder som har lanserat den här typen av initiativ och som har lyckats få EU-tillstånd för att ge statsstöd till företag som ska utveckla produkter för världsmarknaden genom inhemska produktion. Exempel på andra europeiska länder som har kommit långt är Nederländerna, Belgien, Spanien, Italien och Schweiz.

## Satsningar på vätgas i Asien

I likhet med USA är de kinesiska reglerna tämligen generella. För att leva upp till landets klimatåtaganden har den kinesiska regeringen lagt fram en utvecklingsplan för vätgas som sträcker sig till 2035. Kina är redan världens främsta producent av vätgas och är det land som har flest tunga bränslecellsfordon i trafik. Det kinesiska målet är att det 2025 ska finnas 50 000 fordon som drivs av vätgas och bränsleceller och samtidigt bygga ett stort antal vätgastankstationer som möjliggör detta. Planen syftar till att produktionen av grön vätgas med förnybara råvaruresurser ska nå 100 000–200 000 ton per år till 2025. Förutom transporter förutser planen användningen av ren vätgas inom andra sektorer: energilagring, elproduktion och industri.

I Japan har regeringen fattat beslut om att stötta företag som är verksamma inom produktion av vätgas, men också etableringen av värdekedjor inom vätgasområdet. Förslaget avser att förhindra stöd till företag som tillverkar vätgas på ett sätt som är skadligt för miljön, och kommer endast att dela ut subsidier till produktion av grön vätgas. I december 2022 lansera-

des ett förslag som syftar till att utjämna kostnaderna mellan vätgas (och ammoniak) och fossila bränslen under de kommande 15 åren. I Japan har man också som ambition att stötta användningen av vätgas i tillverkningen av fossilfritt stål.

Sydkorea presenterade i januari 2019 landets färdplan för vätgassamhället. Målet är att näringslivet till 2040 ska ha tillverkat 6,2 miljoner elfordon med bränsleceller och byggt minst 1 200 påfyllningsstationer. Färdplanen har som mål att energisektorn till 2040 ska ha en kapacitet på 15 GW för elproduktion från bränsleceller.

## Stark global tillväxt

På det hela taget, över hela världen, betraktas vätgasproduktion och konsumtion som en del i lösningen för att nå högt ställda klimatmål. En prognos, framtagen av analysföretaget Statista och publicerad i januari 2023, pekar på att efterfrågan på vätgas kommer att öka kraftigt. 2030 bedöms den globala efterfrågan på vätgas att ha ökat, från 120 miljoner ton 2020, till 145 miljoner – för att år 2050 ha ökat till hela 660 miljoner ton, med Kina som den enskilt största marknaden med 200 miljoner ton.

## Prognos för global efterfrågan på vätgas åren 2030 och 2050

Miljoner ton	2030	2050
Nordamerika	25	95
Europa	20	95
Kina	40	200
Japan och Sydkorea	10	35
Övriga världen	50	235

Källa Statista, 2023

# TRENDER INOM VÄTGASEKONOMIN

**Vätgasekonomin utvecklas snabbt, och de tre viktigaste trenderna inom sektorn handlar om bränsleceller, grön vätgas och elektrolys.**

I en AI-analys av 1 730 teknikföretag, har det europeiska innovationsnätverket StartUs, identifierat de tio trender som påverkade vätgasekonomin under 2022.

De tre vanligaste och viktigaste trenderna var:

1. Bränsleceller – 24 procent
2. Grön vätgas – 15 procent
3. Avancerad elektrolys – 15 procent

## Marknaden för bränsleceller

En rapport från Maximize Market Research beskriver en bränslecellsmarknad i snabb tillväxt. Under åren 2021–2029 förväntas branschen ha en genomsnittlig årlig tillväxt på nästan 35 procent, för att år 2029 omsätta 297 miljarder USD.

Fordonsbranschen är en sektor där bränsleceller kommer att ha en stor betydelse, men också för användningsområden som stationära applikationer, materialhantering, vätgasproduktion och transporter i form av tåg, flyg och marint.

Många regioner genomför omfattande investeringar tillsammans med fordonstillverkare för utveckling av bränsleceller för fordon. Redan idag finns det länder där elbilar som drivs på vätgas med bränslecellsteknik är relativt vanligt. Japan, Sydkorea och Kina är tre av dessa länder och biltillverkare som Hyundai, Toyota och Honda arbetar redan med tekniken. En flaskhals

för bränslecellsmarknaden är de höga kostnaderna dels för bränsleceller i sig, dels för produktion och distribution av vätgas där kostnaderna ännu är högre än för fossila bränslen.

## Marknaden för elektrolysörer

Dagens globala vätgasmarknad uppgår till i storleksordningen 80–100 miljoner ton per år. En försvinnande liten del av denna vätgas är producerad elektrolytiskt, det vill säga med hjälp av elektrolysörer. För att nå de globala klimatmålen måste användningen av vätgas öka, men samtidigt måste produktionsökningen ske på ett hållbart sätt – exempelvis genom elektrolysörer som drivs av förnybar energi. I USA kommer marknaden för vätgas tillverkad genom elektrolys att behöva växa kraftigt för att möta potentiella framtida krav på fossilfri energi i sektorer som även i fortsättningen kommer att ha en stor betydelse, som exempelvis:

- luft- och sjötransporter
- långväga transporter via kommersiella fordon
- energilagring.

I en marknadsutblick för den amerikanska marknaden, framtagen av amerikanska Department of Energy i februari 2022, beskrivs elektrolysör- och bränslecellsbranschens värdekedja. Båda försörjningskedjorna omfattar en handfull segment:

- utvinning och bearbetning av råvaror
- tillverkning av delkomponenter och komponenter
- samt återvinning vid uttjänt livslängd.

I analysen konstateras att, även om det är svårt att definiera exakta begränsningar i försörjningskedjan, saknar USA produktionsanläggningar för att hålla jämna steg med den globala konkurrensen. Idag finns 0,17 GW installerad eller planerad elektrolysörkapacitet, medan behovet 2050 uppskattas till 1 000 GW. På samma sätt uppskattas den årliga ökningen av efterfrågad bränslecellskapacitet till 3 GW – för att möta efterfrågan på tunga och medelstora fordon och elproduktion.

Det finns idag sårbarheter på den elektrolytiska vätgasmarknaden som bristande incitament för utsläppsminskning, otillräcklig tillgång till viktiga råvaror, brister i personalstyrkan och avsaknad av nationella och internationella koder och standarder.

# AKTIEN

## Aktier och aktiekapital

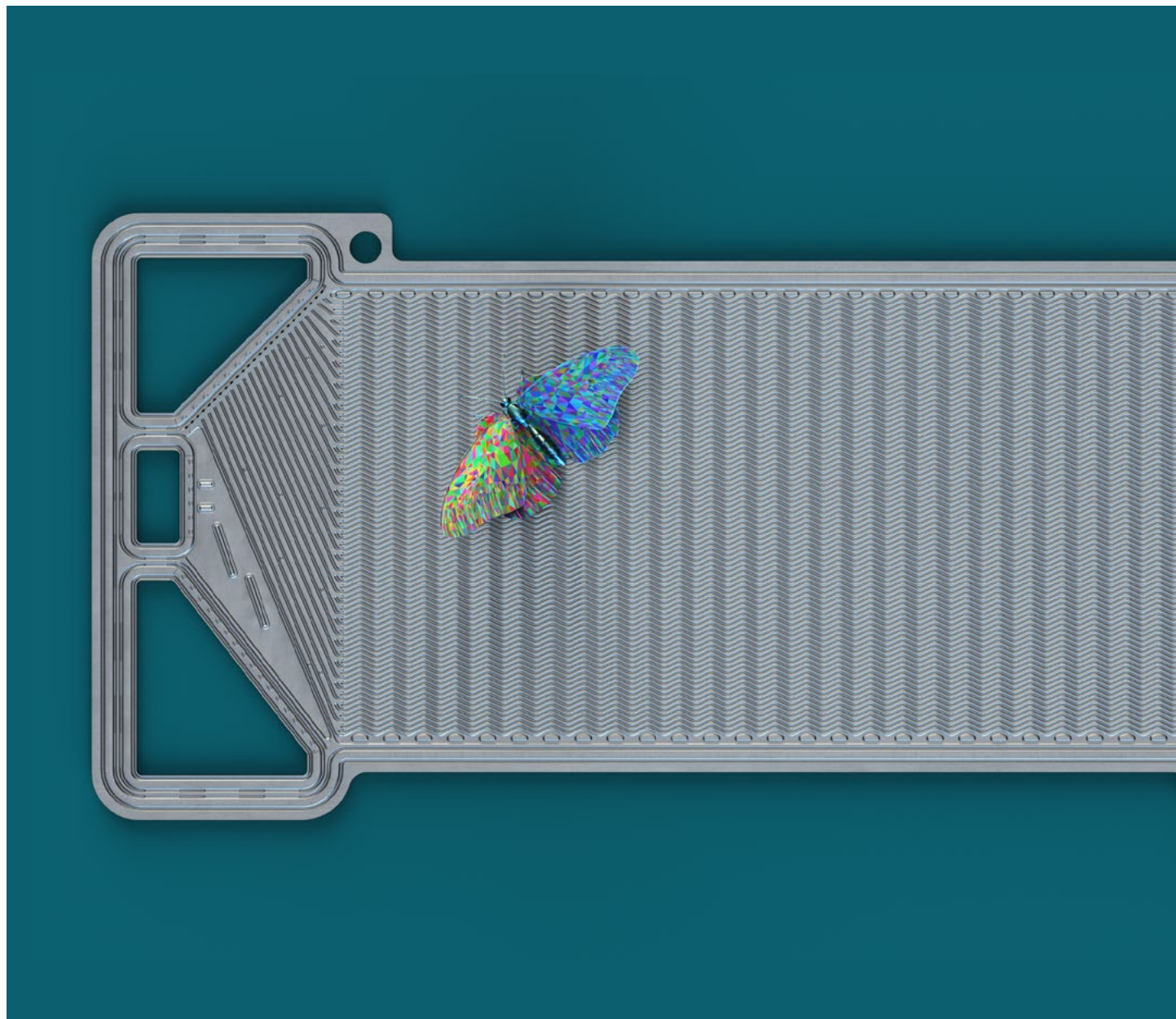
Enligt Cell Impacts nuvarande bolagsordning skall aktiekapitalet vara lägst 8 640 000 SEK och högst 34 560 000 SEK, fördelat på lägst 72 000 000 aktier och högst 288 000 000 aktier. Alla aktier är av samma slag och har lika rätt i bolaget.

Det registrerade aktiekapitalet i Cell Impact uppgick per den 31 december 2022 till 8 777 433 SEK fördelat på 75 826 928 aktier. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK. Varje aktie äger lika rätt till bolagets tillgångar och vinst. Det föreligger inga begränsningar i aktiernas överlåtbarhet. Bolagets aktier är ej heller föremål för erbjudande som lämnats till följd av budplikt, inlösenrätt eller lösningskyldighet. Bolagets aktier har ej varit föremål för offentligt uppköpserbjudande under innevarande eller föregående räkenskapsår. Bolagets aktier var tidigare uppdelade i två aktieslag – A-aktier (med ett röstvärde av 1 röst) och B-aktier (med ett röstvärde av 1/10 röst). Under räkenskapsåret har dock samtliga A-aktier, på begäran av A-aktieägarna, omvandlats och bolaget har numera enbart ett aktieslag där alla aktier har samma röstvärde.

## 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. Bolag på Nasdaq First North Growth Market 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. Cell Impacts aktier handlas under kortnamnet CI och har ISIN-kod SE0017885379.

### 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 skatterettsligt hemmahörande i Sverige utgår dock normalt svensk kupongskatt. Det föreligger inga rättigheter, förutom rätt till aktieutdelning, 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 expansion. Avsikten är att styrelsen årligen skall pröva den fastslagna utdelningspolicyn.

### Aktiekapitalets historiska utveckling, per 2022-12-31

År	Händelse	Förändring		Antal aktier			Kvotvärde	Aktiekapital
		A-aktier	B-aktier	A-aktier	B-aktier	Totalt		
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

### Aktieägarstruktur, per 2022-12-31

Namn	Antal aktier	Andel av kapital (%)	Andel av röster (%)
Avanza Pension	5 057 131	6,67	6,67
Clearstream banking s.A., W8imy	4 248 124	5,60	5,60
Bnp paribas sa Luxembourg, W8imy	4 236 908	5,59	5,59
Östersjöstiftelsen	3 851 307	5,08	5,08
Nordnet pensionsförsäkring AB	1 396 155	1,84	1,84
Cblux-erste group bk ag clients AC	1 156 820	1,53	1,53
Brown brothers Harriman & co., W9	968 242	1,28	1,28
Swedbank försäkring	823 628	1,09	1,09
Eriksson-Påls, Kjell	775 000	1,02	1,02
State street bank and trust co, W9	740 404	0,98	0,98
Övriga	52 573 209	69,32	69,32
<b>Totalt</b>	<b>75 826 928</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>



## Aktiebaserade incitamentsprogram

Cell Impact har i nuläget fem pågående incitamentsprogram, där tre 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 2020/2023 för ledande befattningshavare och övriga medarbetare omfattade 450 000 teckningsoptioner, av vilka 223 200 teckningsoptioner har förvärvats av ledande befattningshavare och övriga medarbetare.

Teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av aktier under perioden den 1 juni 2023 till och med den 30 juni 2023.

2) 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.

3) 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.

4) 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.

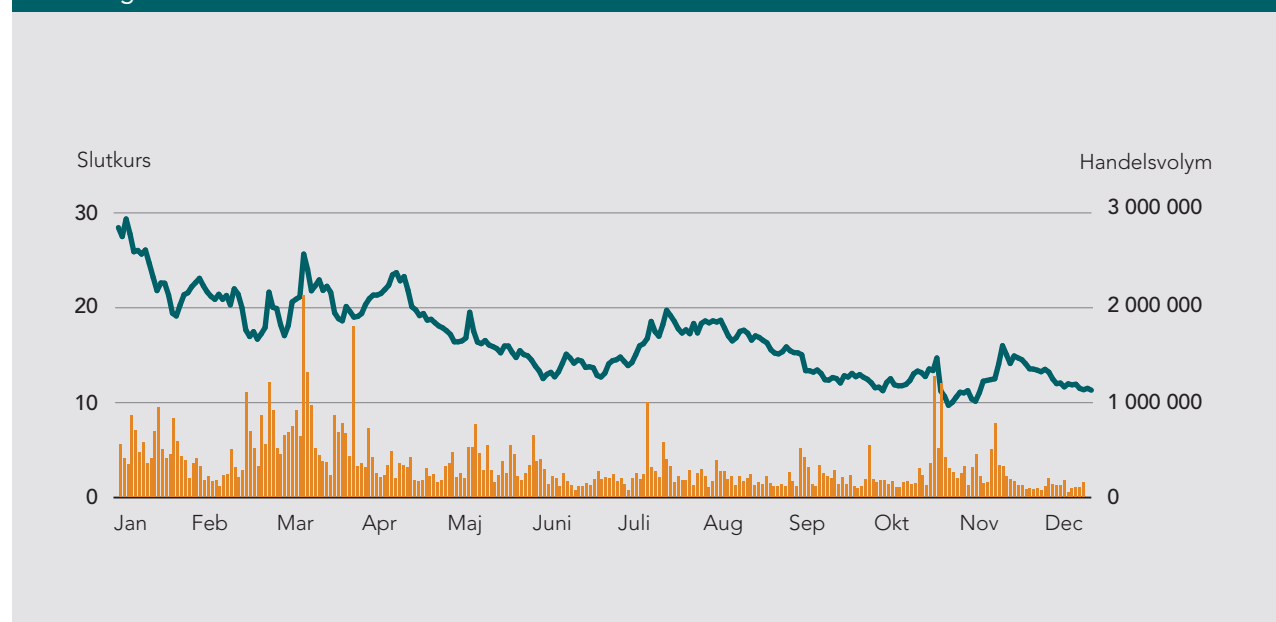
5) Program 2022/2026 för styrelseledamöter omfattade 150 000 teckningsoptioner, av vilka 75 000 teckningsoptioner har förvärvats av styrelseledamöter.

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 har teckningskursen och antalet aktier dock omräknats i enlighet med villkoren som beslutades vid årsstämmorna 2020 och 2021 som avser de teckningsoptioner som emitterades. Vid utnyttjande av samtliga av ledande befattningshavare, övriga medarbetare och styrelseledamöter förvärvade och utestående teckningsoptioner för teckning av aktier kommer det bli en maximal utspädning om cirka 1,3 procent (baserat på det totala antalet registrerade aktier om 75 654 428 stycken).

Kursdiagram 2022



# 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.

### Huvudsaklig sysselsättning

Styrelseledamot i totalt tre bolag varav ordförande i ett.

### Utbildning

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

### Aktier och optioner:

21 328 aktier  
150 000 optioner (2020:2024)  
10 000 optioner (2022:2026)



## THOMAS CARLSTRÖM

*Ledamot sedan 2017*

Född 1951. Har drygt 20 års erfarenhet som investeringsansvarig hos Industrifonden med ett stort antal investeringar i företag i tidiga skeden bland annat i Arcam AB och Oatly AB, samt har dessförinnan arbetat 20 år i ledande befattningar i flera företag inom producerande industri.

### Huvudsaklig sysselsättning

Eget konsultbolag.

### Utbildning

Bergsingenjör i metallurgi från Kungliga Tekniska högskolan.

### Aktier och optioner:

127 000 aktier  
75 000 optioner (2020:2024)  
25 000 optioner (2022:2026)



## ANNA FRICK

*Ledamot sedan 2020*

Född 1968. Har över 25 års erfarenhet som marknadsansvarig och konsult inom kommunikation, strategi och digital omställning, såväl nationellt som internationellt.

### Huvudsaklig sysselsättning

Styrelsemedlem i fem publika bolag; Cell Impact AB, Fortnox AB, Zinzino AB, Lohilo Foods AB, MedHelp Care AB. Även styrelsemedlem i ett onoterade bolag; Svea Bank.

### Utbildning

Magisterexamen från Handelshögskolan i Stockholm med fördjupning inom marknadsföring och finansiering.

### Aktier och optioner:

0 aktier  
75 000 optioner (2020:2024)



#### MATTIAS SILFVERSPARRE

*Ledamot sedan 2021*

Född 1972. Har 25 års erfarenhet av affärsutveckling inom olika branscher från arbete som managementkonsult och från investmentbolag.

#### Huvudsaklig sysselsättning

Flertalet styrelseuppdrag samt egen investeringsverksamhet.

#### Utbildning

Civilingenjör i Industriell Ekonomi från Chalmers tekniska högskola samt civil-ekonomexamen och jur.kand. från Handels-högskolan vid Göteborgs universitet.

#### Aktier och optioner:

–



#### MIKAEL EURENIUS

*Ledamot sedan 2021*

Född 1968. Mångårig erfarenhet av processföring i svenska domstolar följt av mer än tjugo år med bolags- och affärsjuridik globalt i fordonsindustrin jämte tidigare styrelseuppdrag inom Scania Finans AB.

#### Huvudsaklig sysselsättning

Bolagsjurist inom Scania-koncernen, anställd av Scania CV AB.

#### Utbildning

Juristexamen från Stockholms universitet.

#### Aktier och optioner:

–



#### 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.

#### Huvudsaklig sysselsättning

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

#### Utbildning

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

#### Aktier och optioner:

20 000 aktier

40 000 optioner (2022:2026)

# LEDNING



## PÄR TEIKE

*Chief Executive Officer (CEO) sedan 2017*

Född 1962. Mångåriga och breda erfarenheter från ledande befattningar inom SKF, Getinge och Elos Medtech i främst Asien.

### Utbildning

Kandidatexamen i ekonomi, Karlstad universitet. Vidareutbildning på Gustavus Adolphus College, MN, USA och Kansai University of Foreign Studies, Japan.

### Aktier och optioner:

160 000 aktier  
100 000 optioner (2020:2023)  
25 000 optioner (2021:2024)  
25 000 optioner (2022:2025)



## STEFAN AXELLIE

*Chief Financial Officer (CFO) sedan 2020*

Född 1964. Gedigen erfarenhet som controller och ekonomichef från bolag som Frantschach Coating, Atlas Copco och senast som CFO och vice vd i Würth Svenska AB.

### Utbildning

Kandidatexamen i ekonomi och administration från Örebro universitet.

### Aktier och optioner:

2 570 aktier  
50 000 optioner (2020:2023)



## DANIEL VALLIN

*Chief Operating Officer (COO) sedan 2021*

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

### Utbildning

Civilingenjör från Luleå tekniska universitet.

### Aktier och optioner:

–



## ANDERS ÖBERG

*Chief Technology Officer (CTO) sedan 2018*

Född 1965. Tidigare CTO på Imatra Tooling AB och Bharat Forge Kilsta AB.

### Utbildning

Design- och produktionsingenjör.

### Aktier och optioner:

–



## KARINA SICK LARSSON

*Chief Human Resources Officer (CHRO) sedan 2021*

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 Mgruppen.

### Aktier och optioner:

410 aktier  
30 000 optioner (2022:2025)



# INTERNATIONELL LEDNING



## ACHIM ZEISS

*Area Manager, Europe sedan 2017*

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

### Utbildning

Ingenjör.

### Aktier och optioner:

0 aktier

10 000 optioner (2020:2023)

25 000 optioner (2021:2024)

30 000 optioner (2022:2025)



## SHIGERU NAKAGAWA

*Managing Director, Cell Impact Japan Inc. sedan 2021*

Född 1965. Bred erfarenhet av affärsutveckling, bland annat som 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:

108 336 aktier

10 000 optioner (2021:2024)

10 000 optioner (2022:2025)



## FORREST ZHANG

*Country Manager, China sedan 2021*

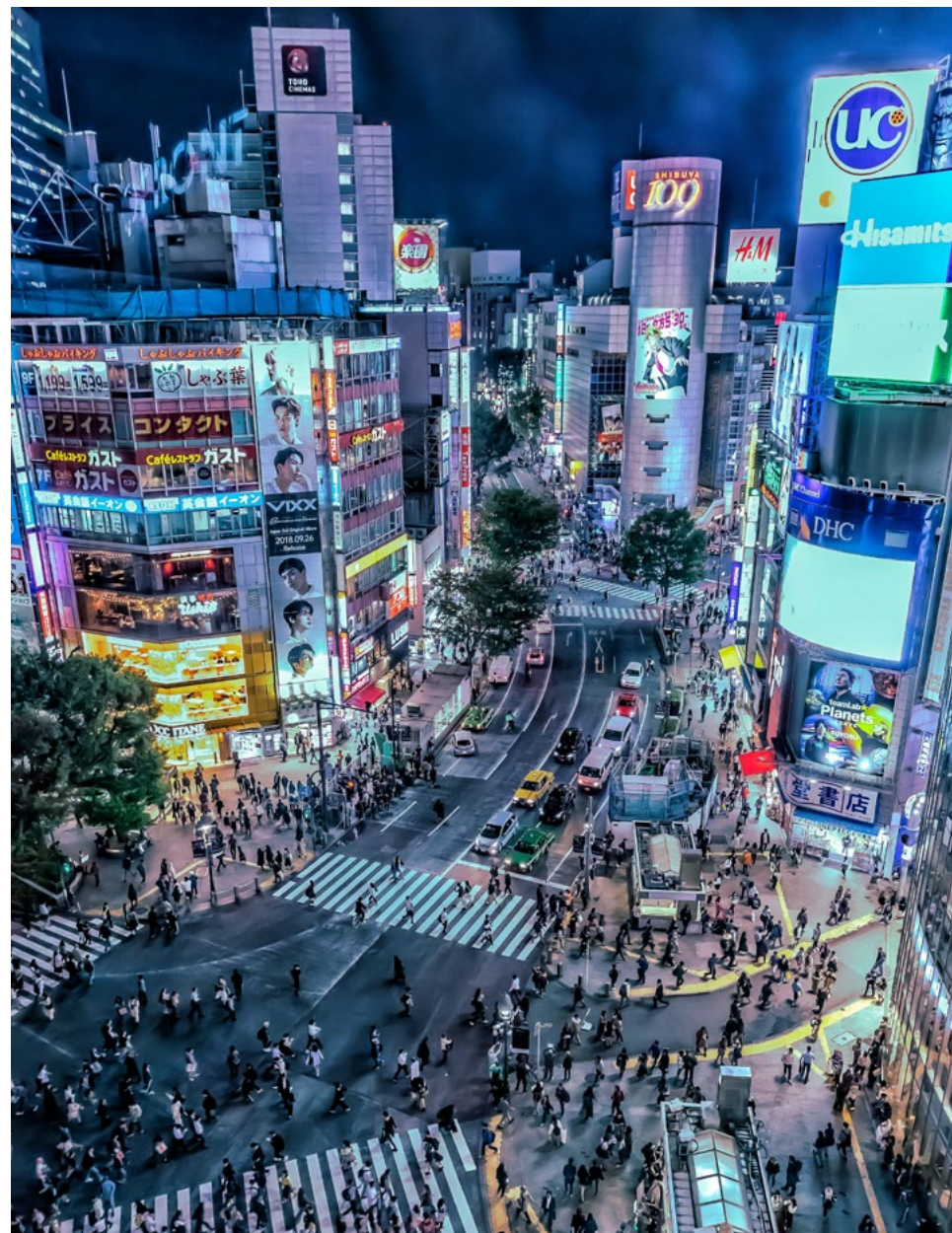
Född 1972. Erfarenhet från ledande roller hos ASSA ABLOY Crawford, Getinge och Beckman Coulter i Kina.

### Utbildning

Automationsingenjör, Northeastern University, Kina.

### Aktier och optioner:

–



# ÅRS- OCH KONCERNREDOVISNING FÖR RÄKENSKAPSÅRET 2022

Styrelsen och verkställande direktören avger följande års- och koncernredovisning.

## INNEHÅLL

Förvaltningsberättelse . . . . .	19
Koncernens resultat och rapport över totalresultatet . . . . .	27
Koncernens rapport över finansiell ställning . . . . .	28
Koncernens rapport över förändringar i eget kapital . . . . .	29
Koncernens kassaflödesanalys . . . . .	30
Moderbolagets resultaträkning och rapport över totalresultatet . . . . .	31
Moderbolagets balansräkning . . . . .	32
Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital . . . . .	33
Moderbolagets kassaflödesanalys . . . . .	34
Noter . . . . .	35

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusental kronor (KSEK).  
Uppgifter inom parentes avser föregående år.

# FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Cell Impact AB (publ), 556576-6655, avger härmed års- och koncernredovisning för verksamhetsåret 2022. Efterföljande resultat- och balansräkningar, förändring i eget kapital, kassaflödesanalys och noter utgör en integrerad del av årsredovisningen och är granskade av bolagets revisor.

## Information om verksamheten

Cell Impact AB (publ) är en global leverantör som utvecklar och tillverkar avancerade flödesplattor för användning primärt inom bränslecells- och vätgasindustrin. Bolaget har utvecklat och patenterat en unik metod för höghastighetsformning, som sedan 2020 är ett varumärke, Cell Impact Forming™, som gör det möjligt att kostnadseffektivt tillverka flödesplattor med avancerade mönster, vilket i sin tur skapar mer kostnads- och energieffektiva bränsleceller jämfört med konventionella formningsmetoder. Cell Impact är noterat på Nasdaq First North Growth Market och FNCA Sweden AB är bolagets Certified Advisor (CA).

## 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 kommer att marknadsföra Cell Impacts erbjudande till japanska tillverkare av bränsleceller och elektrolysörer.

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

1. Första helåret med 2 500 m<sup>2</sup> använd produktionsyta i fabriken.
2. Första Cell Impact Forming-linan installerad och tagen i drift vid Plugs Rochester Giga Factory i USA och den andra formningslinan levererades till Japan för att demonstrera den gröna, skalbara och kostnadseffektiva formningstekniken för potentiella kunder där. Detta är två viktiga milstolpar, som visar på kort ledtid för framtagandet av utrustningen, och enkelhet som kommer bidra till nya affärer på sikt.
3. Flera nya flödesplattor och material adderades till produktion för nya applikationer.
4. Cell Impacts silvermedalj från EcoVadis innebär att bolaget är ett av de 25 procent mest hållbara bolagen i världen.
5. Första leveransen av egenutvecklad produktionsutrustning för nedströms laserprocess togs emot, som adderar kapacitet och möjliggör rationalisering och kostnadsreduktion i produktionen.
6. Cell Impact uppmärksammades som ett av Sveriges 50 snabbast växande teknikföretag av Deloitte.
7. Flera ordrar för designutveckling av flödesplattor erhöles, bland annat från Japan och Europa, som blir till nya affärer från 2023.

## Förstärkning av organisation och kompetens

Arbetet med att stärka verksamhetens organisation fortsatte under räkenskapsåret i takt med att nya ordrar tecknas och produktionsaktiviteten ökar.

Under året har Cell Impact fortsatt att via rekryteringar förstärka sin kompetensbas inom flertalet kompetensområden, i syfte att bidra till vidareutvecklingen av produktionen för framtida högre volymer.

## Process och automationsutveckling

Verksamheten i Karlskoga har under räkenskapsåret till stor del fortsatt att fokusera på genomförandet av de ordrar som tecknats. Viktiga steg har tagits avseende fortsatt driftsättande av ny utrustning och vår produktionslina (Cell Impact Forming™ Generation 2), som är snabbare, effektivare och mindre till omfånget. För att skapa en produktion som är konkurrenskraftig och ledande på sikt har ett antal process- och automationsutvecklingsprojekt definierats. Dessa adresserar framför allt så kallade nedströms tillverkningsprocesser och val av smart teknik som passar in i ett flödesbaserat produktionssystem. Projekten skall resultera i ett produktionssystem som möjliggör produktion av större volymer till lägre kostnad. Projekten kräver kompetenstillskott och bolaget initierade därför redan 2020 ett rekryteringsprogram som fortsatt under 2022.

Cell Impacts kostnadseffektiva och skalbara produktionserbjudande samt kunskap inom applikations- och processutveckling bidrar till att möjliggöra industrins uppskalning. Cell Impact växer med sina världsledande kunders framgångar och våra flödesplattor finns i bränsleceller både på väg, i luften och till havs. En viktig faktor för Cell Impacts tillväxt är vår patenterade teknologi för formning av flödesplattor – Cell Impact Forming™. Formningen är grundbulten vid tillverkning av flödesplattor. Den konkurrerande och konventionella formningsteknologin är stor, dyr och dras med mycket långa leveranstider. Cell Impacts förmåga att snabbt kunna addera kapacitet och svara på efterfrågan kan bli en stor draghjälp till försäljningsutvecklingen när industrin nu accelererar och behöver kapacitet. Under 2023 kommer vi att sätta fokus på att gradvis förbättra lönsamheten, med fokus på att sänka produktionskostnaden och förbättra bruttomarginalen. Det gör vi genom att stegvis introducera processförbättringar i linje med Fas II-programmet, men också genom att dra nytta av de erfarenheter vi vinner genom vår industriella lärokurva. En väsentlig del i den nya Fas II-produktionsprocessen beräknas vara etablerad under 2024, vilket starkt kommer att bidra till en bättre lönsamhet.

Inom ramen för Fas II-projektet har bolaget påbörjat renoveringen av ytterligare 2 500 m<sup>2</sup> fabriksyta, vilket innebär en dubblering av våra nuvarande produktionslokaler. Lokalerna kommer att anpassas för verksamhetens behov och utrustas med de maskiner som krävs för att tillverka högkvalitativa flödesplattor, baserat på Cell Impacts patenterade produktionsmetod Cell Impact Forming™. Nya ytan togs gradvis i anspråk under kvartal 4, 2022.

Under året ökade bolagets orderbok av flödesplattor för leverans under 2023. Vi går in i ett nytt år med en robust orderbok som belägger en betydande del av Cell Impacts tillverkningskapacitet 2023. Orderboken innehåller också ett antal nya verktygsprojekt

för nya flödesplattor för prototypserier. Detta är väldigt glädjande och ett resultat av mycket gott arbete av hela organisationen.

#### **Cell Impact är ett Sweden Technology Fast 50 företag**

Cell Impact uppmärksammades som ett av Sveriges 50 snabbast växande teknikföretag i undersökningen Sweden Technology Fast 50 som Deloitte tog fram, vilket reflekterar hur snabbt bolaget har byggt upp ett tillverkande bolag och uppnått löpande fakturering.

#### **2022 i backspegeln**

2022 inleddes med kraftiga tillväxttal, även jämfört med en stark avslutning på 2021. Tillväxten berodde på att vi hade många produkter i produktion, men också på genomförandet av en del projekt med högt försäljningsvärde. Andra halvan av 2022 präglades av en något lägre försäljningstakt i jämförelse med de två starka kvartal som avslutade 2021, och början på 2022. I en tillverkande verksamhet som tog fart i början av 2020, och med ett unikt produkt erbjudande som vänder sig till en dynamiskt växande kundkrets, är fluktuationer i leveranserna över kvartalen inte oväntade.

Industriellt utvecklades Cell Impact genom etableringen av en vidareutvecklad produktionsapparat och en kraftig produktionsstillväxt vad gäller flödesplattor, och även om antalet nya ordrar på viktiga verktygsprojekt på grund av kundrelaterade förseningar inte levde upp till förväntningarna, var orderingången totalt sett stark. Försäljningen för helåret blev något lägre än försäljningsmålet, men mycket gott arbete på alla plan i bolaget har lagt grunden för tillväxt under 2023 och framåt. Kundförseningar beror ofta på att kundernas produkter genomgår vissa förändringar som är mindre men likväl kräver viss validering. Det innebär väntetid för Cell Impact. En annan orsak till kundförseningar är brist på komponenter och långa ledtider. Dessa aspekter på Cell Impacts affärsdynamik diskuterades i tredje kvartalets rapport och är också den huvudsak-

liga anledningen till att bolaget inte riktigt når målet om 100–150 MSEK i försäljning 2022.

#### **Finansiella mål**

Cell Impact ser positivt på framtiden, där bolagets försäljningsmål baseras på ledande kunders planer och en industri som har ett starkt momentum. Bolagets strategi är att växa med kunder inom bränslecells och elektrolyserindustrin och parallellt bygga upp bolaget. Uppbyggnaden av Cell Impact görs i två faser. Fas I handlade om att snabbt bygga upp tillräckligt med kapacitet för att initialt kunna hantera de behov våra kunder hade och för att vi skulle kunna fånga affärsmöjligheterna. Det inkluderade en större fabrik och anskaffning av ny produktionsutrustning. I Fas II ligger fokus på att kraftigt sänka produktionskostnaderna genom högre grad av automation och smartare processer samt att kunna möta växande volymer. Bolagets försäljningsutveckling över åren har, även om tillväxten varit god, utvecklats något långsammare än prognosticerat, och de framsteg vi har gjort i form av utveckling av produktionsprocesser och utrustning har inte ännu i sin helhet gått att implementera. Pandemin, ryska anfallskriget i Ukraina och förseningar hos våra kunder gör att vi på ett övergripande plan ligger något efter våra tidigare målsättningar. När vi tittar framåt så ser vi att den affärsplan som bolaget har haft, med målet att bli en ledande producent och leverantör av flödesplattor, i allt väsentligt fortfarande står sig, men att det sker förändringar i industrin som påverkar bolaget och som därför kräver en uppdaterad plan. Den nya planen beaktar de stora politiska initiativ som tagits inom EU och USA, och i ett flertal andra länder, som innebär att marknaderna blir mera nationella eller regionala, med inslag av lokaliseringkrav. Det innebär bland annat att vi ser en större efterfrågan på att kunna tillverka flödesplattor nationellt, nära eller hos kunden, och att detta kan komma att potentiellt inkludera samarbeten med lokala partners.



Fabriken i Karlskoga ska i det ljuset snarare ses som en mönsterfabrik än en fabrik som ska möta en stor internationell efterfrågan på flödesplattor. Vi ser därför idag framför oss en något annorlunda produktmix där vår försäljning primärt utgörs av flödesplattor men också av produktionsutrustning i syfte att bygga upp lokala produktionsaktiviteter nära kund. Det innebär att en internationalisering av bolagets aktiviteter kan komma tidigare än förväntat. Cell Impact fortsätter utveckla sin affär och verksamhet och bibehåller det tidigare kommunicerade försäljningsmålet för 2024, men mot bakgrund av marknadens och bolagets utveckling har vi också satt ett nytt mål om en försäljning överstigande 600 MSEK 2027.

#### Sammanfattning av finansiella mål:

- » Försäljningsmål 2024: 250–300 MSEK
- » Försäljningsmål 2027: >600 MSEK
- » Lönsamhetsmål (EBITDA): >15 procent på medellång sikt

Vad gäller lönsamhetsmålet förväntas ett EBITDA break-even att nås under 2025 drivet av en kraftigt förbättrad produktivitet genom Fas II-programmet och större försäljningsvolym.

#### Kommersiella framgångar

Cell Impact har under året erhållit flertalet betydelsefulla ordrar och prospekt från kunder i Nord Amerika, Kina och Japan. Samtliga erhållna ordrar ses som fortsatta steg i ett vidare långsiktigt samarbete med kunderna.

Kunderna ses som framstående och etablerade företag inom sina respektive marknadssegment, som investerar stort inom bränsleceller och elektrolys. Bolaget har fokuserat sina relativt begränsade resurser på ett mindre antal kunder och prospekt för att genomföra dessa projekt med bra resultat och samtidigt utveckla Cell Impacts erbjudande.

Bränslecellsmarknaden utvecklas väl och Cell Impacts erbjudande ligger rätt i tiden och adresserar industrins behov av kostnadseffektivitet och skalbarhet. De nya ordrar som tecknats är ett bevis på att Cell Impact nu kontinuerligt utvärderas som en viktig framtida leverantör av flödesplattor i denna värdekedja.

Under tredje kvartalet skeppade Cell Impact en formningslina till F.C.C. Japan, vilken under fjärde kvartalet kom fram till Japan. Cell Impact och F.C.C. Japan förbereder demonstrationsaktiviteter som kommer att starta under första kvartalet 2023. Installationen av formningslinan har gått snabbt och sker mycket snabbare än för konventionella utrustningar. Detta tillsammans med den korta ledtiden för att ta fram en formningslina som Cell Impact Forming™, rörer stort intresse bland potentiella kunder i Japan.

Under sista kvartalet 2022 erhöles några mindre, men viktiga ordrar för testverktyg som bedöms kunna bli fullskaliga verktygsprojekt och prototypserier under 2023. De pausade projekt som var planerade under sista kvartalet är inte förlorade, utan kommer troligen att kunna lanseras under 2023 när kunderna är färdiga med sina egna design- och valideringsaktiviteter. Försenade projekt såväl som kunddrivna stopp av produktion vägde tungt på resultatet för 2022, då kostnader för produktionen och tekniska projekt i princip var fasta och svåra att minska som en respons på tillfälliga fluktuationer.

#### Omsättning och resultat

Cell Impacts totala intäkter uppgick till 92,1 MSEK (81,8) för verksamhetsåret, vilket representerar en ökning med 13 procent. Försäljningen utgjordes primärt av flödesplattor medan verktygs- och utvecklingsprojekt utgjorde en mindre del av intäkterna.

Rörelseresultat uppgick till –103,5 MSEK (–78,0). Det lägre resultatet beror framför allt på ökade personalkostnader samt avskrivningar på investerad utrustning för att stödja produktions- och leveransplaner, vilket

bidrog till bolagets ökade kostnader (se tabell "Flerårsöversikt koncernen" nedan).

#### Likvida medel och finansiell ställning

Eget kapital har sedan årsskiftet 2021/2022 ökat, från 142,6 MSEK till 324,3 MSEK. Ökningen är främst relaterad till den företrädesemission som genomfördes innan årsskiftet, men där aktiekapitalet tecknades i januari 2022, samt inlösen av optionsprogrammet 2019/2022 i juli 2022. Per den 31 december 2022 uppgick bolagets likvida medel till 164,7 MSEK (28,6), totalt sett en ökning under året av likvida medel med 136,1 MSEK.

Ökningen är relaterad till den företrädesemission som genomfördes i december 2021, men som slutfördes i januari 2022. Endast 20,0 MSEK av emissionslikviden var inbetald per balansdagen 2021-12-31, där den återstående emissionslikviden om 328,9 MSEK före emissionskostnader, uppgående till –45,3 MSEK i koncernen, tillfördes under januari 2022. Redovisningen av emissionen skiljer sig i moderbolag och koncern med anledning av att emissioner betraktas som genomförda per teckningsdatum enligt redovisningsstandard för moderbolaget och i samband med inbetald emissionslikvid i enlighet med IFRS för koncernen. Under tredje kvartalet förstärktes likviditeten ytterligare med nytt lån från Nordea om 30 MSEK, som amorteras över 48 månader och har ett finansiellt åtagande (finansiella kovenanter) om en soliditet över 40 procent.

#### Anskaffning nytt kapital

Den under 2021 genomförda kapitalanskaffningen säkrar, i överensstämmelse med tidigare kommunikation, finansieringen av bolagets verksamhet fram till och med andra kvartalet 2023. Tillsammans med befintlig kassa per 2022-12-31 bedöms nu bolaget vara finansierat under huvuddelen av 2023, men kommer att behöva ytterligare kapital under 2023 för att finansiera den fortsatta verksamheten. Vid tillfället

för signeringen av årsredovisning 2022 finns ännu inte någon ytterligare finansiering säkrad och villkoren för framtida finansiering kommer bland annat att påverkas av läget på finansmarknaden. Bolaget och styrelsen utvärderar olika tänkbara källor för kommande finansiering och styrelsen bedömer att möjligheten att anskaffa nytt kapital under 2023 som goda.

## Forskning och utveckling

Cell Impacts forsknings- och utvecklingsaktiviteter är fokuserade mot vidareutveckling av bolagets formning och nedströms tillverkningsprocesser, framför allt för att höja produktiviteten genom kortare cykeltider och mer automatiserad produktion. Kostnader för dessa typer av utvecklingsaktiviteter är inkluderad i kostnadsmassan för året. Under året har cirka 5,9 MSEK aktiverats i koncernens balansräkning som immateriella tillgångar.

## Personal- och incitamentsprogram

### Personal

Det totala antalet anställda uppgick vid utgången av perioden till 113 (106), varav 48 (41) var kvinnor.

Personalkostnaderna uppgick under året till –80,9 MSEK (–62,4). Den ökade personalkostnaden i förhållande till föregående år är huvudsakligen hänförlig till genomsnittligt fler antal årsarbetare 111 (78) under året.

### Incitamentsprogram

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

## Risker och osäkerhetsfaktorer

### Osäkerhet rörande den framtida marknadsutvecklingen

Bolaget ska utveckla, tillverka och marknadsföra flödesplattor för användning primärt inom bränslecells- och vätgasindustrin samt bedriva därmed förenlig verksamhet. Bolagets innovativa teknologi har många applikationsområden, där produktion av flödesplattor till bränsleceller idag är det 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. Det är oundvikligt att bedömningar av framtida marknadsutveckling är förknippade med osäkerhet avseende faktorer som Cell Impact inte kan råda över, och det är i detta skede inte möjligt att säkert säga hur stor marknadsandel Cell Impact kan komma att nå inom marknaden för flödesplattor till

bränsleceller. Det kan inte uteslutas att bränslecellsmarknaden utvecklas i en för Cell Impact ofördelaktig riktning på grund av förändrade beteenden med osäkerhet avseende faktorer som Cell Impact inte kan råda över, och det är i detta skede inte möjligt att säkert säga hur stor marknadsandel Cell Impact kan komma att nå inom marknaden för flödesplattor till bränsleceller. Det kan inte uteslutas att bränslecellsmarknaden utvecklas i en för Cell Impact ofördelaktig riktning på grund av förändrade beteenden hos andra aktörer och slutkunder, teknisk utveckling, miljöaspekter, strukturaffärer, politiska beslut eller andra omvärldsfaktorer. Ett sådant förlopp kan undergräva Cell Impacts position samt ha en negativ påverkan på Cell Impacts verksamhet och resultat.

### Leverantörer och samarbetspartners

För att Cell Impact ska kunna producera och leverera sina produkter är Cell Impact 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 anfallskriget i Ukraina. Bolaget har hittills inte sett någon direkt påverkan av det pågående ryska anfallskriget i Ukraina. Däremot är det inte osannolikt

## Flerårsöversikt Koncernen

	2022	2021	2020	2019	2018
Intäkter (KSEK)	92 133	81 800	29 309	11 920	6 564
Resultat efter finansiella poster (KSEK)	–104 144	–79 730	–44 258	–48 401	–44 532
Balansomslutning (KSEK)	401 513	238 725	242 875	58 037	38 111
Soliditet (%)	80,8	59,7	83,1	77,6	49,2

att både material och energipriser samt tillgång på komponenter kan komma att påverkas beroende på utvecklingen av konflikten. Felaktiga eller uteblivna leveranser från leverantörer eller transportörer kan leda till att Cell Impacts 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 åtagande eller hålla sig inom förväntade tidsramar kan pågående produktion och försäljning försvåras, försenas eller helt avbrytas, vilket skulle kunna få en negativ inverkan på Cell Impacts 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. Cell Impacts förmåga att anställa och behålla sådana personer är beroende av ett flertal faktorer, varav några ligger bortom Cell Impacts kontroll, såsom konkurrensen på arbetsmarknaden. Förlusten av lednings- eller nyckelpersoner på grund av att den anställda 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 Cell Impact 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 i dagsläget ett begränsat antal kunder och förmågan att generera ordrar är därför i huvudsak begränsat till dessa kunder. Cell Impacts omsättning och resultat riskerar att påverkas negativt om en större kund väljer att avsluta sitt utvecklingsarbete, hamnar på obestånd eller väljer en annan leverantör.

#### **Konkurrens**

Det finns en risk att en omfattande satsning på utveckling av produkter och metoder, inom samma område som Cell Impact är verksamt inom, från en eller flera konkurrenter skulle kunna påverka Cell Impacts försäljning negativt. Därtill finns risken att konkurrerande produkter kan visa sig vara mer effektiva, säkrare och/eller billigare än de som Cell Impact utvecklar och tillverkar. Konkurrenter med väsentligt större ekonomiska, tekniska och personella resurser kan även driva mer effektiva utvecklings-, tillverknings- och försäljningsprocesser. Cell Impacts konkurrenter kan även ha tillgång till större kapacitet för marknadsföring och distribution än Cell Impact. I det fall Cell Impact inte kan anpassa sin verksamhet och sina produkter till marknads krav på prestanda och efterfrågan finns det risk att Cell Impact inte får eller lyckas bibehålla den konkurrenskraft som krävs för att nå framgång på marknaden. Detta kan i sin tur ha en väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, resultat och finansiella ställning.

#### **Teknisk utvecklingsrisk**

Marknaden för samt den tekniska utvecklingen av flödesplattor för bränslecells- och vätgasindustrin kan komma att genomgå snabba och markanta förändringar. En sådan utveckling kan medföra tekniska problem, som gör att det tar längre tid att utveckla och producera produkterna och att det tar längre tid att få ut produkterna på marknaden. Om bolagets produktion med anledning härav försenas eller helt uteblir kan det innebära en minskad alternativt utebliven försäljning, vilket kan ha en väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, resultat och finansiella ställning.

#### **Fel i produkter och tjänster**

Cell Impacts produkter och tjänster levereras vanligtvis inom ramen för kundspecifik utveckling, som sker

i nära samarbete med kunden. Samarbetet bygger på att parterna löser eventuella tekniska problem i samråd. På längre sikt avser Cell Impact att leverera produkter där teknisk prestanda ska garanteras. Om det sedan skulle visa sig att Cell Impacts produkter innehåller fel eller brister skulle det kunna leda till skadeståndsskyldighet, vilket skulle kunna ha en väsentlig negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning.

#### **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 och den operativa samt 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. Styrelsen är medveten om att en snabb och stark marknadsrespons kan innebära att bolaget får leveransproblem.

Om inte Cell Impact lyckas hantera dessa kan det ha en väsentlig negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning. Bolaget har för avsikt att avsevärt öka sin produktion genom att bland annat bygga ut sina produktionsmöjligheter. 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 kostadseffektiv som bolaget planerat, vilket skulle kunna ha en väsentlig negativ inverkan på bolagets verksamhet, resultat och finansiella ställning.

**Patent**

Patentintrång och plagiat är risker som Cell Impact kan bli utsatt för. 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. Det finns en risk att nya teknologier och produkter utvecklas som kringgår eller ersätter Cell Impacts immateriella tillgångar. Cell Impact kan inte heller garantera att bolaget inte kan anses göra intrång i immateriella rättigheter. Tvister rörande intrång kan, liksom tvister i allmänhet, vara kostsamma och tidskrävande och kan därför ha en väsentligt negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, finansiella ställning och resultat.

**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 väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, resultat och finansiella ställning.

**Skatt**

Cell Impact har försäljning till flera marknader utanför Sverige. Cell Impacts verksamhet kräver därför goda rutiner avseende redovisning, uppföljning och inbetalning av skatter, tull och avgifter, där bristande efterlevnad i dessa avseenden kan få negativa konsekvenser för verksamheten. Cell Impacts bedömning och efterlevnad av skattelagar, internationella skatteavtal och bestämmelser kan visa sig felaktig. Genom berörda skattemyndigheters beslut kan Cell Impacts tidigare eller nuvarande skattesituation försämrats, vilket kan inverka negativt på bolaget.

**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 Cell Impact 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 Cell Impacts 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 30–60 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 väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts resultat och finansiella ställning.

**Valutakursrisk**

Med valutarisk avses risken för att valutakursförändringar har en väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts resultaträkning, balansräkning eller kassaflöde. Valutarisken 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 valutarelaterade transaktionsrisker, vilket kan komma att påverka bolagets resultat och finansiella ställning negativt.

**Twister**

Det finns risk för att Cell Impact i framtiden kan komma att bli involverat i tvister och andra rättsprocesser. Sådana tvister kan exempelvis avse påstådda immateriella rättighetsintrång, vissa patents giltighet och andra kommersiella frågor. Tvister och anspråk kan vara tidskrävande, störa verksamheten, avse betydande ekonomiska belopp eller principiellt viktiga frågor samt medföra betydande kostnader och kan därmed få en väsentlig negativ inverkan på Cell Impacts verksamhet, resultat och finansiella ställning. Tidigare informerat ärende med Finansinspektionen har avslutats. Finansinspektionen friade bolaget avseende att bolaget inte nämnde namnet på en kund vid en order, men påförde bolaget en sanktionsavgift om 50 000 SEK för att ej ha upprättat någon insiderförteckning inför det aktuella offentliggörandet. Vid det aktuella tillfället var uppfattningen hos marknadens aktörer att insiderförteckningen endast skulle upprättas vid ett uppskjutet offentliggörande av insiderinformation.

**Konflikten i Ukraina**

Bolaget har inte direkt påverkats av den pågående konflikten i Ukraina. Däremot är det inte osannolikt att både material och energipriser samt tillgång på komponenter kan komma att påverkas beroende på utvecklingen av konflikten.

**Ägarförhållanden och aktier**

Under första kvartalet 2022 omvandlades samtliga A-aktier i Cell Impact till B-aktier, på begäran av A-aktieägarna. Cell Impact har sedan dess endast aktier av serie B och samtliga aktier har således samma röstvärde. Antal registrerade B-aktier uppgick per 31 december



2022 till 75 826 928, där varje aktie ger rätt till 1/10 röst. Bolagets registrerade aktiekapital vid samma tidpunkt uppgick till 8 777 433 SEK. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK. Vid företrädesemissionen i december 2021 tecknades ytterligare 16 812 094 aktier, motsvarande ett aktiekapital på 1 946 103 SEK, vilket registrerades av Bolagsverket i januari 2022. Tilldelning av aktier med stöd av teckningsoptioner av serie 2019/2022 – incitamentsprogram för ledande befattningshavare och övriga medarbetare har skett. Totalt utnyttjades cirka 164 000 av totalt överlåtna 658 000 teckningsoptioner, för teckning av totalt 172 500 aktier (1,05 aktie/teckningsoption) till en teckningskurs om 13,74 SEK per aktie, motsvarande ett aktiekapital om 19 697 SEK, som registrerades av Bolagsverket i augusti 2022.

Under tredje kvartalet genomfördes två incitamentsprogram, 2022/2025 och 2022/2026, i enlighet med beslut från årsstämman den 21 april 2022. Av totalt 480 000 teckningsoptioner som emitterades till dotterbolaget Finshyttan HydroPower AB, har 300 000 teckningsoptioner förvärvats av ledande befattningshavare, andra medarbetare samt styrelseledamöter.

## Moderbolaget

Moderbolagets totala intäkter uppgick till 92,1 MSEK (81,5) för verksamhetsåret, vilket representerar en ökning med 13 procent. Försäljningen utgjordes primärt av flödesplattor medan verktygs- och utvecklingspro-

jekt utgjorde en mindre del av försäljningen.

Rörelseresultat uppgick till –103,8 MSEK (–78,5). Det lägre resultatet beror framför allt på ökade personalkostnader samt avskrivningar på investerad utrustning för att stödja produktions- och leveransplaner, vilket bidrog till bolagets ökade kostnader (se tabell "Flerårsöversikt moderbolaget" på nästa sida).

### 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 verkställande direktören består av grundlön samt möjlighet att erhålla bonus om maximalt sex månadslöner per år. Utbetalning av bonus beslutas av bolagets styrelse. Vd har därtill rätt till pensionsavsättningar motsvarande 30 procent av grundlönen. Pensionsålder är 65 år.

### Övriga förmåner

Övriga förmåner kan förekomma i begränsad utsträckning och gäller framför allt förmån i form av förmånsbil och försäkringar till bolagets ledning.

### Uppsägningstid och avgångsvederlag

Om bolaget säger upp vd på grund av annat skäl än att vd grovt åsidosatt sina åligganden har vd rätt till avgångsvederlag motsvarande totalt sex grundlöner (månadslöner) som betalas ut under sex månader.

Avgångsvederlag ska dock inte utgå vid pension. Vd är bunden av en konkurrensklausul som gäller under 12 månader efter anställningens upphörande. I det fall bolaget återoppar konkurrensklausulen ska vd ersättas under 12-månadsperioden med maximalt 60 procent av tidigare månadsinkomst (under den perioden som återoppar). Ersättning ska dock inte utgå under tiden avgångsvederlag utgår.

### Investeringar

Investeringar som skett under året uppgår till 68 394 KSEK (54 702) för moderbolaget och 68 398 KSEK (54 324) 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.

## Flerårsöversikt Moderbolaget

	2022	2021	2020	2019	2018
Nettoomsättning (KSEK)	76 754	71 467	29 309	11 919	6 564
Resultat efter finansiella poster (KSEK)	–103 721	–79 312	–43 372	–48 333	–44 532
Balansomslutning (KSEK)	390 000	508 034	227 227	57 712	38 111
Soliditet (%)	82,6	83,5	88,0	77,1	49,2

### Utdelning

Styrelsen förslår ingen utdelning för verksamhetsåret 2022. Styrelsen och vd föreslår att 305 134 582 SEK överförs i ny räkning.

### 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.

### Förslag till disposition av moderbolagets resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

SEK	2022
Överkursfond	672 199 383
Balanserat resultat	-263 343 998
Årets resultat	-103 720 803
<b>Summa</b>	<b>305 134 582</b>

Styrelsen och vd föreslår att 305 134 582 SEK överförs i ny räkning.

## Koncernens resultaträkning

KSEK	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
Intäkter	6, 7, 8	76 812	71 347
Övriga rörelseintäkter	7	15 321	10 453
<b>Summa intäkter</b>		<b>92 133</b>	<b>81 800</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		–54 587	–46 923
Övriga externa kostnader	9, 10	–43 128	–40 310
Personalkostnader	11,12	–80 870	–62 366
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	10, 17, 18, 19, 20, 21	–16 384	–10 193
Övriga rörelsekostnader		–629	–47
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<b>–195 598</b>	<b>–159 839</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>–103 465</b>	<b>–78 040</b>
Finansiella intäkter	13	859	–
Finansiella kostnader	14	–1 538	–1 690
<b>Finansnetto</b>		<b>–679</b>	<b>–1 690</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>–104 144</b>	<b>–79 730</b>
Skatt på årets resultat	15	–70	–122
<b>Årets resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>		<b>–104 215</b>	<b>–79 853</b>
Resultat per aktie före och efter utspädning	16	–1,38	1,35

## Koncernens rapport över totalresultat

KSEK	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
Årets resultat	–104 215	–79 853
<b>Övrigt totalresultat</b>		
<i>Poster som har omförts eller kan omföras till periodens resultat</i>		
Årets omräkningdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	14	4
Övrigt totalresultat, netto efter skatt	14	4
<b>Summa totalresultat</b>	<b>–104 201</b>	<b>–79 849</b>
<b>Summa totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>	<b>–104 201</b>	<b>–79 849</b>

## Koncernens rapport över finansiell ställning

KSEK	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
Anläggningstillgångar			
Patent, licenser och programvaror	17	1 088	666
Balanserade utvecklingsutgifter	18	8 368	4 796
Förbättringsutgifter på annans fastighet	19	11 957	7 595
Maskiner och andra tekniska anläggningar	20	67 222	50 985
Inventarier, verktyg och installationer	21	6 445	4 019
Nyttjanderättstillgångar	10	10 831	13 720
Pågående nyanläggningar	22	57 750	29 196
Andra långfristiga fordringar	24	16	12
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>163 677</b>	<b>110 989</b>
Omsättningstillgångar	24		
Råvaror och förnödenheter		22 169	9 734
Varor under tillverkning		12 594	9 651
Färdigvarulager		12 018	2 540
Kundfordringar	25, 5	16 421	4 712
Upparbetad ej fakturerad intäkt	23	–	19 399
Övriga kortfristiga fordringar	26	8 806	6 580
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	27	1 157	46 558
Likvida medel	28	164 670	28 561
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>237 835</b>	<b>127 736</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>401 513</b>	<b>238 725</b>

KSEK	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
Eget kapital	29		
Aktiekapital		8 777	6 811
Ej registrerat aktiekapital		–	1 946
Övrigt tillskjutet kapital		693 034	407 119
Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat		–377 466	–273 251
<b>Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare</b>		<b>324 346</b>	<b>142 625</b>
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	30	23 839	3 929
Leasingskulder	10, 30	9 502	12 146
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>33 341</b>	<b>16 075</b>
Kortfristiga skulder	24		
Skulder till kreditinstitut	30	8 214	714
Leasingskulder	10, 30	3 145	2 723
Leverantörsskulder	5	13 334	15 103
Övriga kortfristiga skulder		3 102	2 702
Fakturerad ej upparbetad intäkt	31	590	3 300
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	32	15 439	55 482
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>43 825</b>	<b>80 025</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>401 513</b>	<b>238 725</b>



## Koncernens rapport över förändringar i eget kapital

KSEK	Not	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserade vinstmedel ink. årets resultat	Totalt
<b>Ingående eget kapital 2021-01-01</b>		<b>6 811</b>	<b>–</b>	<b>388 475</b>	<b>–</b>	<b>–193 398</b>	<b>201 888</b>
Årets resultat		–	–	–	–	–79 853	–79 853
Årets övrigt totalresultat		–	–	–	4	–	4
<b>Årets totalresultat</b>		<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>4</b>	<b>–79 853</b>	<b>–79 849</b>
<i>Ägarrelaterade utgifter:</i>							
Nyemission		–	1 946	18 054	–	–	20 000
Erhållna optionspremier	12	–	–	585	–	–	585
<b>Summa transaktioner med ägare</b>		<b>–</b>	<b>1 946</b>	<b>18 639</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>20 585</b>
<b>Utgående eget kapital 2021-12-31</b>		<b>6 811</b>	<b>1 946</b>	<b>407 114</b>	<b>4</b>	<b>–273 251</b>	<b>142 625</b>
<b>Ingående eget kapital 2022-01-01</b>		<b>6 811</b>	<b>1 946</b>	<b>407 114</b>	<b>4</b>	<b>–273 251</b>	<b>142 625</b>
Årets resultat		–	–	–	–	–104 215	–104 215
Årets övrigt totalresultat		–	–	–	14	–	14
<b>Årets totalresultat</b>		<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>14</b>	<b>–104 215</b>	<b>–104 201</b>
<i>Transaktioner med ägare:</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
<b>Summa transaktioner med ägare</b>		<b>1 966</b>	<b>–1 946</b>	<b>285 902</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>285 922</b>
<b>Utgående eget kapital 2022-12-31</b>	29	<b>8 777</b>	<b>–</b>	<b>693 016</b>	<b>18</b>	<b>–377 465</b>	<b>324 346</b>

Eget kapital är i sin helhet hänförligt till moderföretagets aktieägare.

## Koncernens kassaflödesanalys

KSEK	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		-103 465	-78 040
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	28	16 438	10 012
Erhållen ränta		859	-
Betald ränta		-2 038	-1 190
Betald skatt		-191	-122
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>-88 398</b>	<b>-69 340</b>
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning/minskning varulager		-24 617	-13 574
Ökning/minskning kundfordringar		-11 704	5 426
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		62 523	-65 646
Ökning/minskning leverantörsskulder		-1 769	5 521
Ökning/minskning övriga rörelseskulder		-41 966	51 538
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-105 931</b>	<b>-86 075</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-5 953	-1 338
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-62 441	-52 974
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar		-4	-12
Avyttring av materiella anläggningstillgångar		-	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-68 398</b>	<b>-54 324</b>

KSEK	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission		328 851	20 000
Emissionskostnader		-45 835	-
Nyttjande av teckningsoptioner		2 370	-
Erhållna optionspremier		536	585
Upptagna lån		30 000	-
Amortering av lån		-2 589	-1 214
Amortering av leasingkulder		-2 862	-2 365
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>310 470</b>	<b>17 007</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>136 142</b>	<b>-123 392</b>
Likvida medel vid årets början		28 561	151 928
Valutaavvikelse likvida medel		-33	23
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	28	<b>164 670</b>	<b>28 561</b>

## Moderföretagets resultaträkning

KSEK	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
Nettoomsättning	6, 7, 8	76 754	71 467
Förändring av varulager och pågående arbete		14 716	10 014
Aktiverat arbete för egen räkning		607	–
<b>Summa intäkter</b>		<b>92 076</b>	<b>81 481</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Råvaror och förnödenheter		–57 675	–46 924
Övriga externa kostnader	9, 10	–45 776	–45 812
Personalkostnader	11, 12	–78 991	–60 479
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	17, 18, 19, 20, 21	–12 766	–6 730
Övriga rörelsekostnader		–686	–56
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<b>–195 895</b>	<b>–160 000</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>–103 819</b>	<b>–78 519</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	13	859	–
Räntekostnader och liknande resultatposter	14	–761	–793
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>–103 721</b>	<b>–79 312</b>
Skatt på årets resultat	15	–	–
<b>Årets resultat</b>		<b>–103 721</b>	<b>–79 312</b>

## Moderföretagets rapport över totalresultat

KSEK	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
Årets resultat		–103 721	–79 312
Övrigt totalresultat		–	–
<b>Årets totalresultat efter skatt</b>		<b>–103 721</b>	<b>–79 312</b>
<b>Totalresultat hänförligt till moderföretagets aktieägare</b>		<b>–103 721</b>	<b>–79 312</b>

## Moderföretagets balansräkning

(KSEK)	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
Tecknat men ej inbetalat aktiekapital	29	–	328 851
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Patent, licenser och programvaror	17	1 088	666
Balanserade utvecklingsutgifter	18	8 368	4 796
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>		<b>9 456</b>	<b>5 462</b>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Förbättringsutgifter på annans fastighet	19	11 957	7 595
Maskiner och andra tekniska anläggningstillgångar	20	67 222	50 985
Inventarier, verktyg och installationer	21	6 445	4 019
Pågående nyanläggningar	22	57 750	29 196
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>143 374</b>	<b>91 795</b>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernbolag	35	462	462
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>		<b>462</b>	<b>462</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>153 293</b>	<b>97 719</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Varulager mm.</i>			
Råvaror och förnödenheter		22 169	9 734
Varor under tillverkning		12 594	9 651
Färdigvarulager		12 018	2 540
<b>Summa varulager</b>		<b>46 781</b>	<b>21 925</b>
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar	25	16 377	4 694
Upparbetad ej fakturerad intäkt	23	–	19 399
Fordringar hos koncernföretag	34	2 634	4 079
Övriga kortfristiga fordringar	26	7 959	6 601
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	27	1 833	1 914
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>28 803</b>	<b>36 687</b>
Kassa och bank	28	161 122	22 851
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>236 707</b>	<b>81 464</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>390 000</b>	<b>508 034</b>

(KSEK)	Not	2022-12-31	2021-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	29		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		8 777	6 811
Ej registrerat aktiekapital		–	1 946
Fond för utvecklingsutgifter		8 368	4 797
<b>Summa</b>		<b>17 146</b>	<b>13 554</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		672 199	670 402
Balanserat resultat		–263 344	–180 460
Årets resultat		–103 721	–79 312
		<b>305 135</b>	<b>410 630</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>322 281</b>	<b>424 184</b>
<i>Långfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	30	23 839	3 929
Skulder till koncernbolag	34	2 537	2 500
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>26 376</b>	<b>6 428</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	30	8 214	714
Leverantörsskulder		13 334	15 103
Skulder till koncernföretag		453	–
Övriga kortfristiga skulder		2 976	2 677
Fakturerad ej upparbetad intäkt	31	590	3 300
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	32	15 775	55 627
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>41 343</b>	<b>77 422</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>390 000</b>	<b>508 034</b>



## Rapport över förändringar i moderbolagets egna kapital

(KSEK)	Bundet eget kapital			Fritt eget kapital			Totalt
	Aktie- kapital	Ej registrerat aktiekapital	Fond för utvecklings- utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	
<b>Ingående eget kapital 2021-01-01</b>	<b>6 811</b>	–	<b>5 155</b>	<b>368 779</b>	<b>–137 446</b>	<b>–43 372</b>	<b>199 926</b>
Omföring resultat föregående år	–	–	–	–	–43 372	43 372	–
Fond för utvecklingsutgifter	–	–	–359	–	359	–	–
Årets resultat	–	–	–	–	–	–79 312	–79 312
Årets övrigt totalresultat	–	–	–	–	–	–	–
<b>Årets totalresultat</b>	–	–	–	–	–	<b>–79 312</b>	<b>–79 312</b>
Transaktioner med ägare:							
Nyemission	–	1 946	–	346 905	–	–	348 851
Emissionskostnader	–	–	–	–45 282	–	–	–45 282
<b>Summa transaktioner med ägare</b>	–	<b>1 946</b>	–	<b>301 623</b>	–	–	<b>303 569</b>
<b>Utgående eget kapital 2021-12-31</b>	<b>6 811</b>	<b>1 946</b>	<b>4 796</b>	<b>670 402</b>	<b>–180 459</b>	<b>–79 312</b>	<b>424 184</b>
<b>Ingående eget kapital 2022-01-01</b>	<b>6 811</b>	<b>1 946</b>	<b>4 796</b>	<b>670 402</b>	<b>–180 459</b>	<b>–79 312</b>	<b>424 184</b>
Omföring resultat föregående år	–	–	–	–	–79 312	79 312	–
Fond för utvecklingsutgifter	–	–	3 572	–	–3 572	–	–
Årets resultat	–	–	–	–	–	–103 721	–103 721
Årets övrigt totalresultat	–	–	–	–	–	–	–
<b>Årets totalresultat</b>	–	–	–	–	–	<b>–103 721</b>	<b>–103 721</b>
Transaktioner med ägare:							
Nyemission	1 946	–1 946	–	–	–	–	–
Nyttjande av teckningsoptioner	20	–	–	2 350	–	–	2 370
Emissionskostnader	–	–	–	–553	–	–	–553
<b>Summa transaktioner med ägare</b>	<b>1 966</b>	<b>–1 946</b>	–	<b>1 798</b>	–	–	<b>1 817</b>
<b>Utgående eget kapital 2022-12-31</b>	<b>8 777</b>	–	<b>8 368</b>	<b>672 200</b>	<b>–263 343</b>	<b>–103 721</b>	<b>322 281</b>

## Moderbolagets kassaflödesanalys

(KSEK)	Not	2022-01-01– 2022-12-31	2021-01-01– 2021-12-31
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat		-103 819	-78 519
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	28	12 821	6 730
Erhållen ränta		859	-
Erlagd ränta		-1 223	-256
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>		<b>-91 363</b>	<b>-72 045</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning/minskning varulager		-24 856	-13 574
Ökning/minskning kundfordringar		-11 683	5 443
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		19 567	-24 465
Ökning/minskning leverantörsskulder		-1 769	5 521
Ökning/minskning övriga rörelseskulder		778	9 619
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-109 326</b>	<b>-89 502</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-5 953	-1 338
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-62 441	-52 974
Förvärv av dotterbolag		-	-390
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-68 394</b>	<b>-54 702</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission		328 851	20 000
Emissionskostnader		-42 640	-3 194
Nyttjande av teckningsoptioner		2 370	-
Upptagna lån		30 000	-
Amortering av lån		-2 589	-1 214
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>315 991</b>	<b>15 591</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>138 271</b>	<b>-128 612</b>
Likvida medel vid årets början		22 851	151 463
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	28	<b>161 122</b>	<b>22 851</b>

# NOTER TILL KONCERN- & 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 23 mars 2023 godkänt denna koncernredovisning och årsredovisning för offentliggörande. Koncernens och moderbolagets resultaträkning och balansräkning kommer att föreläggas på årsstämman 20 april 2023 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 föräns 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 2022 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

#### Dotterföretag

Dotterföretag 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 rösterna.

Dotterföretag 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 dotterföretag 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 moderföretagets 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 hänför sig 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 anskaffningsvärdet 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 bestämbar 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 10–20 år
- maskiner 8–15 år
- inventarier, installationer och utrustning 3–8 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 verksamheten, 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, 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 25 Kundfordringar.

#### **Likvida medel**

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 överlåtits 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 överlåtits till motparten.

#### Övriga finansiella skulder

##### Klassificering

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 leverantörsskulderna 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 moderföretaget och dess dotterföretag 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 2022 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 2 341 (1 858) KSEK och redovisas som personalkostnader. Alectas överskott kan fördelas till försäkringstagarna och/eller de försäkrade.

Vid utgången av 2022 uppgick Alectas överskott i form av den kollektiva konsolideringsnivån till 172 (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 2023.

##### (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 transporterats 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 kundanpassade 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 indexuppräknningar).

### **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**

Moderföretaget 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 anskaffningsvärdemetoden. Det bokförda värdet prövas 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 AB (publ) 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 349 MSEK före emissionskostnader genom en företrädesemission. Syftet med företrädesemissionen var att säkerställa fortsatt finansie-

ring 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.

Cell Impact har på olika sätt påverkats av covid-19 pandemin där vårt fokus hela tiden har varit på våra anställdas hälsa. I termer av produktionsaktivitet och försäljning har bolaget påverkats av kundernas situation och generellt sett har det inneburit en inbromsning. Även om vi erfarit viss smittspridning inom bolaget även under 2022 har både anställda och Cell Impact klarat sig väl genom pandemin. Tillsammans har vi med våra kunder och potentiella kunder upprätthållit ett bra momentum som fört utvecklingsprojekt framåt samtidigt som Cell Impact flyttat och byggt upp en större produktionskapacitet.

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 beroende på utvecklingen av konflikten.

**Underskottsavdrag**

Koncernens underskottsavdrag har ej värderats och redovisas ej som uppskjuten skattefordran. Dessa underskottsavdrag 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 hyresavtal för lokaler ingåtts men inga omprövningar av äldre avtal har ägt rum.

#### Värdering varulager

Koncernen redovisar ett lagervärde om 46 781 (21 925 KSEK). 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 beräkning av 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 motpartsrisiker

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.

##### Ränterisiker

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 321 (46) KSEK.

##### 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 nytt lån från Nordea per balansdagen 2022-12-31 om 28,1 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 bolaget även ett lån per 2022-12-31 om 3,9 MSEK till Almi, lånet på 5 MSEK beviljades 1 april 2020 och var amorteringsfritt fram till juli 2021 och amorteras därefter månadsvis.

Den under 2021 genomförda kapitalanskaffningen säkras, i överensstämmelse med tidigare kommunikation, finansieringen av bolagets verksamhet fram till och med andra kvartalet 2023. Tillsammans med befintlig kassa per 2022-12-31 bedöms nu bolaget vara finansierat under huvuddelen av 2023 men kommer att behöva ytterligare kapital under 2023 för att finansiera den fortsatta verksamheten.

Vid tillfället för signeringen av Årsredovisningen 2022, finns ännu inte någon ytterligare finansiering säkrad och villkoren för framtida finansiering kommer, bland annat att påverkas av läget på finansmarknaden. Bolaget och Styrelsen utvärderar olika tänkbara källor för kommande finansiering och Styrelsen bedömer att möjligheten att anskaffa nytt kapital under 2023 som goda.

##### 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.

##### 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 4 231 (2 000) KSEK. En 10% starkare USD gentemot SEK skulle ha en positiv påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka 1 677 (315) KSEK. En 10% starkare JPY gentemot SEK skulle ha en negativ påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka 576 (+15) KSEK.

#### Omräkningsexponering

Koncernen har en omräkningsexponering som uppstår vid omräkningen av utländska leverantörsskulder till SEK. Denna exponering uppgår per balansdagen 40,7 (1,7) KSEK i EUR. En 10% starkare EUR gentemot SEK skulle ha en negativ påverkan på resultatet efter skatt och eget kapital med cirka -4,7 (-0,2) KSEK.

#### 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.

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

Valutaexponering 2021 %	Rörelseintäkter	Rörelsekostnader
USD	5	0
JPY	11	4
EUR	0	10
SEK	84	85
Övriga valutor	0	1

## 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	2022-12-31	2021-12-31
Rörelseresultat	-103 465	-78 040
<b>Summa</b>	<b>-103 465</b>	<b>-78 040</b>

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.

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
I intäkterna ingår försäljning från:				
Varor	76 707	71 269	76 627	71 389
Tjänster	105	78	127	78
<b>Summa</b>	<b>76 812</b>	<b>71 347</b>	<b>76 754</b>	<b>71 467</b>
I övriga intäkter ingår intäkter från:				
Förändring av varulager och pågående arbete	14 715	10 453	14 715	10 014
Valutakursförändringar	607	-	607	-
<b>Summa</b>	<b>15 321</b>	<b>10 453</b>	<b>15 321</b>	<b>10 014</b>

## Not 8 Intäkternas fördelning på geografiska marknader

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Intäkterna fördelar sig på geografiska marknader enligt följande:				
Sverige	1 353	621	1 377	621
Övriga Europa	466	23	466	23
Nordamerika	73 104	64 184	73 104	64 184
Asien	1 889	6 519	1 807	6 640
<b>Summa</b>	<b>76 812</b>	<b>71 347</b>	<b>76 754</b>	<b>71 467</b>
Intäkter från större kunder				
Kund B	2 537	359	2 537	359
Kund E	70 567	63 825	70 567	63 825

## Not 9 Arvode till revisorer

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
PwC				
Revisionsuppdrag	283	195	283	195
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdrag	8	165	8	165
Skatterådgivning	-	104	-	104
Övriga tjänster	244	770	244	770
<b>Summa</b>	<b>535</b>	<b>1 234</b>	<b>535</b>	<b>1 234</b>

## Not 10 Leasingavtal

I koncernens balansräkning redovisas följande belopp relaterade till leasingavtal:

Tillgångar med nyttjanderätt (KSEK)	Koncernen	
	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	19 159	17 457
Tillkommande avtal	629	1 410
Omvärdering	204	567
Avyttrade avtal	-98	-275
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>19 894</b>	<b>19 159</b>
Ingående avskrivningar	-5 439	-1 553
Årets avskrivningar	-3 620	-3 464
Omvärdering	-102	-697
Avyttrade avtal	98	275
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-9 063</b>	<b>-5 439</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>10 831</b>	<b>13 720</b>
<i>Tillgångar med nyttjanderätt avser:</i>		
Lokaler	9 723	12 801
Fordon	186	13
Utrustning	921	906
<b>Summa</b>	<b>10 831</b>	<b>13 720</b>
<i>Leasingskulder</i>		
Kortfristiga	9 502	12 146
Långfristiga	3 145	2 723
<b>Summa</b>	<b>12 647</b>	<b>14 870</b>

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. Indexuppräknningar ingår i leasingskulden när de träder i kraft och justeras då mot nyttjanderättstillgången. Ytterligare information finns i not 30 Låneskulder.

(KSEK)	Koncernen	
	2022-12-31	2021-12-31
Räntekostnader hänförliga till leasingskulder	823	898
Kostnader hänförliga till korttidsleasingavtal	343	478
Kostnader hänförliga till leasingavtal för vilka den underliggande tillgången är av lågt värde	116	176
Kostnader hänförliga till variabla leasingbetalningar som inte ingår i leasingskulder	1 559	717
<b>Årets betalningar för leasingavgifter i koncernen</b>	<b>4 487</b>	<b>4 161</b>

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

Leasingavtal i moderbolaget (KSEK)	Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31
Årets leasingkostnader för leasingavtal	5 337	4 385
<b>Framtida betalningsåtaganden per 31 december för leasingavtal fördelar sig enligt följande:</b>		
Förfaller till betalning inom 1 år	2 499	5 175
Förfaller till betalning senare än 1 men inom 5 år	8 982	10 513
Förfaller till betalning senare än 5 år	982	911

## Not 11 Anställda och personalkostnader

Medeltal anställda	2022		2021	
	Anställda	Varav män	Anställda	Varav män
<b>Koncernen</b>				
Japan	1	100%	1	100%
Sverige	110	60%	77	58%
	<b>111</b>		<b>78</b>	
<b>Moderbolaget</b>				
Sverige	110	60%	77	58%
	<b>110</b>		<b>77</b>	

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

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
<b>Löner, ersättningar, sociala avgifter och pensionskostnader</b>				
Löner och ersättningar till övriga anställda	41 506	30 172	41 506	30 172
Löner och ersättningar till styrelse och övriga ledande befattningshavare	12 447	10 759	10 666	8 971
<b>Summa</b>	<b>53 953</b>	<b>40 931</b>	<b>52 172</b>	<b>39 143</b>
Sociala avgifter enligt lag	17 968	13 258	17 834	13 158
Pensionskostnader till styrelse och övriga ledande befattningshavare	3 163	3 066	3 163	3 066
Pensionskostnader till övriga anställda	4 281	2 669	4 281	2 669
<b>Summa</b>	<b>79 365</b>	<b>59 924</b>	<b>77 449</b>	<b>58 037</b>
<b>Styrelseledamöter och ledande befattningshavare</b>				
<i>Antal styrelseledamöter på balansdagen</i>				
Kvinnor	1	1	1	1
Män	5	4	5	4
<b>Totalt</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<i>Antal verkställande direktörer och andra ledande befattningshavare</i>				
Kvinnor	1	2	1	2
Män	7	8	4	5
<b>Totalt</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>7</b>

## Upplysningar avseende ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare i moderbolaget

	Grundlön, styrelse-arvode	Pensionskostnad	Rörlig ersättning <sup>1</sup>	Övrig ersättning	Totalt
<b>Moderbolaget 2022 (KSEK)</b>					
Styrelseordförande	300	–	–	–	300
Styrelseledamöter	700	–	–	–	700
Vd	2 436	807	488	178	3 909
Övriga ledande befattningshavare, 6 st <sup>2</sup>	6 232	2 356	249	83	8 920
<b>Totalt</b>	<b>9 668</b>	<b>3 163</b>	<b>737</b>	<b>261</b>	<b>13 829</b>

	Grundlön, styrelse-arvode	Pensionskostnad	Rörlig ersättning <sup>1</sup>	Övrig ersättning	Totalt
<b>Moderbolaget 2021 (KSEK)</b>					
Styrelseordförande	269	–	–	–	269
Styrelseledamöter	544	–	–	–	544
Vd	1 781	601	559	103	3 044
Övriga ledande befattningshavare, 4 st <sup>2</sup>	5 147	2 464	497	71	8 179
<b>Totalt</b>	<b>7 741</b>	<b>3 065</b>	<b>1 056</b>	<b>174</b>	<b>12 037</b>

Utöver lönersättningar 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

	Grundlön, styrelse-arvode	Pensionskostnad	Rörlig ersättning <sup>1</sup>	Övrig ersättning	Totalt
<b>Koncernen 2022 (KSEK)</b>					
Styrelse	1 000	–	–	–	1 000
Vd	2 436	807	488	178	3 909
Övriga ledande befattningshavare, 9 st <sup>2</sup>	8 013	2 356	249	83	10 701
<b>Totalt</b>	<b>11 449</b>	<b>3 163</b>	<b>737</b>	<b>261</b>	<b>15 610</b>

	Grundlön, styrelse-arvode	Pensionskostnad	Rörlig ersättning <sup>1</sup>	Övrig ersättning	Totalt
<b>Koncernen 2021 (KSEK)</b>					
Styrelse	813	–	–	–	813
Vd	1 781	601	559	103	3 044
Övriga ledande befattningshavare, 4 st <sup>2</sup>	6 934	2 464	497	71	9 967
<b>Totalt</b>	<b>9 528</b>	<b>3 066</b>	<b>1 056</b>	<b>174</b>	<b>13 824</b>

- Rörlig ersättning avser för respektive verksamhetsår kostnadsfört belopp, vilket kan avvika från framtida utbetalda belopp.
- Övriga ledande befattningshavare består av Chief Financial Officer, Chief Operating Officer, Chief Technology Officer, Chief Human Resources, Area Manager Europe, Managing Director Cell Impact Japan Inc. och Country Manager China.

**Bonus och avgångsvederlag**

För år 2022 har vd möjlighet att erhålla bonus om maximalt sex månadslöner, samt CFO, COO och CHRO om maximalt tre månadslöner. Utbetalning av bonus beslutas diskretionärt av bolagets styrelse.

Bolagets vd, Pär Teike, erhöll bonus under 2022 om 435 KSEK som avsåg räkenskapsåret 2021. Bolagets ledningsgrupp erhöll en bonus om 389 KSEK, för räkenskapsår 2021. Inga bonusar ("rörligt arvode") finns till andra befattningshavare än ovan nämnda.

Ingen av bolagets anställda förutom vd har rätt till avgångsvederlag. Om bolaget säger upp vd på grund av annat skäl än att vd grovt åsidosatt sina åligganden har vd rätt till avgångsvederlag motsvarande totalt sex grundlöner (månadslöner) som betalas ut under sex månader. Avgångsvederlag ska dock inte utgå vid pension.

Vd är bunden av en konkurrensklausul som gäller under 12 månader efter anställningens upphörande. I det fall bolaget åberopar konkurrensklausulen ska vd ersättas under 12-månadsperioden med maximalt 60 procent av tidigare månadsinkomst (under den period som åberopas). Ersättning ska dock inte utgå under tid avgångsvederlag utgår.

**Närstående transaktioner**

Årsstämman 2022 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 (publ) har följande fem utestående teckningsoptionsprogram i vilka personal med flera har köpt teckningsoptioner. Teckningsoptionerna ger rätt att förvärva B-aktier i moderbolaget mot en i förväg bestämd teckningskurs.

- Teckningsoptionsprogram 2020/2023 för ledande befattningshavare och andra medarbetare som beslutades av årsstämman 2020 – teckningsoptionerna kan utnyttjas för teckning av B-aktier under perioden 1 juni–30 juni 2023.
- 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.
- 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

Genomsnittligt lösenpris för optioner som tilldelats och som är utestående vid periodens slut uppgår till 28,45 kr. Under 2022 har 658 000 optioner har förverkats, förfallit eller lösts in.

Utestående per år, teckningsoptioner	Antal utestående 2022-12-31	Antal utestående 2021-12-31	Teckningskurs, SEK	Värde per option, SEK	Värde per aktie, SEK	Volatilitet	Förfalldatum
Teckningsoptionsprogram 2020/2023	223 200	223 200	35,32	3,19	20,05	50%	2023-06-30
Teckningsoptionsprogram 2020/2024	375 000	375 000	35,32	4,22	20,05	50%	2024-06-30
Teckningsoptionsprogram 2021/2024	72 550	72 550	82,82	8,07	45,10	59%	2024-07-02
Teckningsoptionsprogram 2022/2025	225 000	–	27,51	1,64	13,75	48%	2025-09-29
Teckningsoptionsprogram 2022/2026	75 000	–	27,51	2,22	13,75	49%	2026-09-29
<b>Totalt</b>	<b>970 750</b>	<b>1 328 750</b>					

Till följd av Företrädesemissionen har teckningskursen och antalet aktier som Teckningsoptionerna berättigar till omräknats i enlighet med villkoren för teckningsoptioner 2019/2022, 2020/2023, 2020/2024 samt 2021/2024.

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

Innehavare	Antal utestående 2021-01-01	Förändring	Antal utestående 2021-12-31	Förändring	Antal utestående 2022-12-31
Vd Pär Teike	300 000	25 000	325 000	–175 000	150 000
Styrelseordförande Robert Sobocki	150 000	–	150 000	10 000	160 000
Tidigare styrelseledamot Kjell Östergren	75 000	–	75 000	–	75 000
Styrelseledamot Thomas Carlström	75 000	–	75 000	25 000	100 000
Styrelseledamot Anna Frick	75 000	–	75 000	–	75 000
Styrelseledamot Lars Bergström	–	–	–	40 000	40 000
Övriga ledande befattningshavare	180 000	35 150	215 150	0	215 150
Övriga anställda och konsulter	401 200	12 400	413 600	–258 000	155 600
<b>Totalt</b>	<b>1 256 200</b>	<b>72 550</b>	<b>1 328 750</b>	<b>–358 000</b>	<b>970 750</b>

### Not 13 Finansiella intäkter

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ränteintäkter	859	–	859	–
<b>Summa</b>	<b>859</b>	<b>–</b>	<b>859</b>	<b>–</b>

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

### Not 14 Finansiella kostnader

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Övriga räntekostnader	–715	–793	–761	–793
Räntekostnader hänförligt till leasingkulder	–823	–898	–	–
<b>Summa</b>	<b>–1 538</b>	<b>–1 690</b>	<b>–761</b>	<b>–793</b>

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

### Not 15 Skatt på årets resultat

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Aktuell skatt för året	–70	–122	–	–
<b>Redovisad skatt</b>	<b>–70</b>	<b>–122</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

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:

Avstämning av effektiv skattesats (KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Resultat före skatt	–104 215	–79 853	–103 721	–79 312
Skatt enligt gällande skattesats 20,6% (20,6%)	21 468	16 450	21 366	16 338
Effekt av andra skattesatser för utländska dotterbolag	22	37	–	–
Skatt avseende ej avdragsgilla kostnader	–189	–62	–189	–61
Förändring ej värderat underskottsavdrag	–21 372	–16 548	–21 178	–16 277
<b>Redovisad skatt</b>	<b>–70</b>	<b>–122</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Koncernen har skattemässiga avdrag för emissionskostnader som redovisas direkt i eget kapital. Någon uppskjuten skatt har inte redovisats för dessa. Koncernens underskottsavdrag uppgår till 505 (402) MSEK.

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

Resultat per aktie före och efter utspädning	Koncernen	
	2022-12-31	2021-12-31
Årets resultat (KSEK) hänförligt till moderbolagets aktieägare	–104 215	–79 853
Genomsnittligt antal utestående stamaktier	75 726 264	59 210 818
<b>Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)</b>	<b>–1,38</b>	<b>–1,35</b>

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 29 Eget kapital.

### Not 17 Patent, licenser och programvaror

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	1 045	337	1 045	337
Årets anskaffningar	795	708	795	708
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 840</b>	<b>1 045</b>	<b>1 840</b>	<b>1 045</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	–379	–261	–379	–261
Årets avskrivning	–372	–118	–372	–118
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>–751</b>	<b>–379</b>	<b>–751</b>	<b>–379</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>1 088</b>	<b>666</b>	<b>1 088</b>	<b>666</b>

Inköp av patentkostnader avser tillägg till befintligt patentskydd.

### Not 18 Balanserade utvecklingsutgifter

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	8 031	7 401	8 031	7 401
Årets anskaffningar	5 158	630	5 158	630
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>13 189</b>	<b>8 031</b>	<b>13 189</b>	<b>8 031</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	–3 235	–2 246	–3 235	–2 246
Årets avskrivningar	–1 587	–989	–1 587	–989
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>–4 822</b>	<b>–3 235</b>	<b>–4 822</b>	<b>–3 235</b>
<b>Utgående restvärde enligt plan</b>	<b>8 368</b>	<b>4 796</b>	<b>8 368</b>	<b>4 796</b>

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**

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
<i>Förbättringsutgifter på annans fastighet</i>				
Ingående anskaffningsvärde	8 228	6 668	8 228	6 668
Årets anskaffningar	4 924	1 560	4 924	1 560
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>13 152</b>	<b>8 228</b>	<b>13 152</b>	<b>8 228</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-633	-200	-633	-200
Årets avskrivning	-562	-434	-562	-434
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 195</b>	<b>-633</b>	<b>-1 195</b>	<b>-633</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>11 957</b>	<b>7 596</b>	<b>11 957</b>	<b>7 595</b>

**Not 20 Maskiner och andra tekniska anläggningar**

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	64 008	33 364	64 008	33 364
Årets anskaffningar	25 404	30 644	25 404	30 644
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>89 412</b>	<b>64 008</b>	<b>89 412</b>	<b>64 008</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-13 023	-8 401	-13 023	-8 401
Årets avskrivning	-9 168	-4 622	-9 168	-4 622
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-22 191</b>	<b>-13 023</b>	<b>-22 191</b>	<b>-13 023</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>67 222</b>	<b>50 985</b>	<b>67 222</b>	<b>50 985</b>

**Not 21 Inventarier, verktyg och installationer**

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	5 174	2 628	5 174	2 628
Årets anskaffningar	3 558	2 546	3 558	2 546
Utrangering	-58	-	-58	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>8 674</b>	<b>5 174</b>	<b>8 674</b>	<b>5 174</b>
Ingående ackumulerade avskrivningar	-1 155	-588	-1 155	-588
Årets avskrivning	-1 077	-567	-1 077	-567
Utrangering	3	-	3	-
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-2 229</b>	<b>-1 155</b>	<b>-2 229</b>	<b>-1 155</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>6 445</b>	<b>4 019</b>	<b>6 445</b>	<b>4 019</b>

**Not 22 Pågående nyanläggningar**

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärde	29 196	10 972	29 196	10 972
Årets anskaffningar	28 554	18 224	28 554	18 224
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>57 750</b>	<b>29 196</b>	<b>57 750</b>	<b>29 196</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>57 750</b>	<b>29 196</b>	<b>57 750</b>	<b>29 196</b>

**Not 23 Upparbetad ej fakturerad intäkt**

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Upparbetade intäkter pågående kundprojekt	-	39 766	-	39 766
Fakturering pågående kundprojekt	-	-20 367	-	-20 367
<b>Summa</b>	<b>-</b>	<b>19 399</b>	<b>-</b>	<b>19 399</b>

## Not 24 Finansiella tillgångar och skulder

### Finansiella tillgångar och skulder per den 31 december 2022

Koncernen (KSEK)	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella tillgångar	Summa redovisat värde
<b>Finansiella tillgångar</b>			
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
<b>Summa</b>	<b>181 090</b>	<b>9 963</b>	<b>191 054</b>

Koncernen (KSEK)	Finansiella skulder värderat till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella skulder	Summa redovisat värde
<b>Finansiella skulder</b>			
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
<b>Summa</b>	<b>59 256</b>	<b>17 911</b>	<b>77 167</b>

### Finansiella tillgångar och skulder per den 31 december 2021

Koncernen (KSEK)	Finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella tillgångar	Summa redovisat värde
<b>Finansiella tillgångar</b>			
Kundfordringar	4 712	–	4 712
Upparbetad ej fakturerad intäkt	–	19 399	19 399
Övriga kortfristiga fordringar	–	6 580	6 580
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	–	46 558	46 558
Likvida medel	28 561	–	28 561
<b>Summa</b>	<b>33 273</b>	<b>72 538</b>	<b>105 811</b>

Koncernen (KSEK)	Finansiella skulder värderat till upplupet anskaffningsvärde	Icke finansiella skulder	Summa redovisat värde
<b>Finansiella skulder</b>			
Långfristiga leasingskulder	12 146	–	12 146
Långfristiga skulder till kreditinstitut	3 929	–	3 929
Leverantörsskulder	15 103	–	15 103
Fakturerad ej upparbetad intäkt	–	3 300	3 300
Övriga kortfristiga skulder	–	2 702	2 702
Kortfristiga leasingskulder	2 723	–	2 723
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	714	–	714
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	43 533	11 949	55 482
<b>Summa</b>	<b>78 149</b>	<b>17 951</b>	<b>96 100</b>

## Not 25 Kundfordringar

(KSEK)	Koncernen	
	2022-12-31	2021-12-31
Kundfordringar	16 421	4 712
Avsättning för förväntade kundförluster	–	–
<b>Kundfordringar, netto</b>	<b>16 421</b>	<b>4 712</b>

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 2022 hade koncernen 1 kund (2) som Cell Impact hade nettofordringar på uppgående till 16 374 (2 957) KSEK utgjorde 99 (99) procent av samtliga nettofordringar.

Vid årsredovisningens upprättande är 9% av dessa fordringar betalda. Bolaget har god relation med kund och bedömer dessa fordringar som säkra och har inte lagt någon reservering i årsbokslutet för 2022.

Åldersanalys icke reserverade kundfordringar (KSEK)	Koncernen	
	2022-12-31	2021-12-31
Ej förfallna	10 056	2 466
Förfallet mellan 1–60 dagar	4 254	2 246
Förfallet mer än 60 dagar	2 111	–
<b>Summa</b>	<b>16 421</b>	<b>4 712</b>

## Not 26 Övriga kortfristiga fordringar

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Momsfordringar	6 345	5 390	6 345	5 390
Övriga fordringar	2 461	1 190	1 614	1 212
<b>Summa</b>	<b>8 806</b>	<b>6 580</b>	<b>7 959</b>	<b>6 601</b>

## Not 27 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Förutbetalda hyror	389	216	1 106	854
Förutbetalda emissionskostnader	–	45 282	–	–
Försäkringar	260	246	192	246
Övriga förutbetalda kostnader	480	448	507	448
Upplupna intäkter	27	367	27	367
<b>Summa</b>	<b>1 157</b>	<b>46 558</b>	<b>1 833</b>	<b>1 914</b>

## Not 28 Likvida medel

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Kassa och bank	164 670	28 561	161 122	22 851
<b>Summa</b>	<b>164 670</b>	<b>28 561</b>	<b>161 122</b>	<b>22 851</b>

Kassaflöde ej likvidpåverkande poster (KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Avskrivningar	16 384	10 193	12 766	6 730
Realisationsresultat	54	–	54	–
Omvärdering av nyttjanderättstillgångar	–	–181	–	–
<b>Summa</b>	<b>16 438</b>	<b>10 012</b>	<b>12 821</b>	<b>6 730</b>



**Not 28 (forts.) Likvida medel**

Avstämning av skulder hänförliga till finansieringsverksamheten

Koncernen (KSEK)	2022-01-01	Kassaflöden	Ej kassaflödespåverkande förändringar	2022-12-31
Skulder till kreditinstitut	4 643	27 410	–	32 053
Leasingskulder	14 869	–2 862	640	12 647
<b>Totala skulder från finansieringsverksamheten</b>	<b>19 512</b>	<b>24 548</b>	<b>640</b>	<b>44 700</b>
	2021-01-01			2021-12-31
Skulder till kreditinstitut	5 857	–1 214	–	4 643
Leasingskulder	16 121	–2 365	1 113	14 869
<b>Totala skulder från finansieringsverksamheten</b>	<b>21 978</b>	<b>–3 579</b>	<b>1 113</b>	<b>19 512</b>
Moderbolaget (KSEK)	2022-01-01	Kassaflöden	Ej kassaflödespåverkande förändringar	2022-12-31
Skulder till koncernbolag	2 500	–	37	2 537
Skulder till kreditinstitut	4 643	27 410	–	32 053
<b>Totala skulder från finansieringsverksamheten</b>	<b>7 143</b>	<b>27 410</b>	<b>37</b>	<b>34 590</b>
	2021-01-01			2021-12-31
Skulder till koncernbolag	2 463	–	37	2 500
Skulder till kreditinstitut	5 857	–1 214	–	4 643
<b>Totala skulder från finansieringsverksamheten</b>	<b>8 320</b>	<b>–1 214</b>	<b>37</b>	<b>7 143</b>

**Not 29 Eget kapital**

	A-aktier	B-Aktier	Totalt antal aktier	Aktiekapital	Tecknat ej inbetalt aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital
<b>Per den 1 januari 2021</b>	<b>217 800</b>	<b>58 624 534</b>	<b>58 842 334</b>	<b>6 811</b>	<b>–</b>	<b>388 476</b>
Nyemission beslutad dec 2021	–	16 812 094	16 812 094	–	1 946	18 054
Erhållna optionspremier	–	–	–	–	–	585
Omräkningsreserv	–	–	–	–	–	4
<b>Per den 31 december 2021</b>	<b>217 800</b>	<b>75 436 628</b>	<b>75 654 428</b>	<b>6 811</b>	<b>1 946</b>	<b>407 119</b>
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
<b>Per den 31 december 2022</b>	<b>–</b>	<b>75 826 928</b>	<b>75 826 928</b>	<b>8 777</b>	<b>0</b>	<b>693 034</b>

**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. Inga aktier innehas av bolaget själv eller dess dotterbolag.

Under räkenskapsåret har på begäran av A-aktieägarna samtliga A-aktier i Cell Impact omvandlats till B-aktier. Cell Impact har numer endast aktier av serie B, där samtliga 75 826 928 aktier i bolaget således har samma röstvärde. Bolagets registrerade aktiekapital uppgick till 8 777 433 SEK per den 31 december 2022. Varje aktie har ett kvotvärde om cirka 0,12 SEK.

**Tecknat ej inbetalt aktiekapital**

Vid företrädesemissionen i december 2021 tecknades ytterligare 16 812 094 aktier, motsvarande ett aktiekapital på 1 946 103 SEK. Aktierna är registrerade av Bolagsverket i januari 2023 och redovisades som tecknat med ej registrerat aktiekapital i moderbolagets balansräkning per den 31 december 2022. Sedan januari 2022 är dessa 1 945 103 SEK bokförda i moderbolagets aktiekapital.

**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 30 Låneskulder

Förfallotider (KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
<i>Den del av långfristiga skulder som förfaller till betalning senare än 5 år efter balansdagen</i>				
Skulder till kreditinstitut	–	1 072	–	1 072
Leasingskulder	–	1 255	–	–
Skulder till koncernföretag	–	–	2 537	2 500
<b>Summa</b>	<b>–</b>	<b>2 326</b>	<b>2 537</b>	<b>3 572</b>
<i>Förfaller till betalning mellan 1 och 5 år</i>				
Skulder till kreditinstitut	23 839	2 857	23 839	2 857
Leasingskulder	9 502	10 892	–	–
<b>Summa</b>	<b>33 341</b>	<b>13 749</b>	<b>23 839</b>	<b>2 857</b>
<b>Summa långfristiga skulder</b>	<b>33 341</b>	<b>16 075</b>	<b>26 376</b>	<b>6 428</b>

Kortfristiga räntebärande skulder (KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Skulder till kreditinstitut	8 214	714	8 214	714
Leasingskulder	3 145	2 723	–	–
<b>Summa</b>	<b>11 360</b>	<b>3 438</b>	<b>8 214</b>	<b>714</b>

Upplåning avser ett beviljat lån per 8 maj 2020 från Almi Företagspartner Mälardalen AB ("Almi"). Lånet löper med en ränta under 96 månader med 6,26 procent. Lånet har under räkenskapsåret amorterats månadsvis med 59 524 kronor per månad. Bolaget har rätt i förtid 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 mkr inom 6 mkr i bolagets egendom.

Bolaget har även ett nytt lån till Nordea som beviljades 29 september 2022 och amorteras över 48 månader kvartalsvis med 1 875 000 kronor. Detta lån har ett finansiellt åtagande (finansiella kovenanter) om en soliditet över 40 procent. Räntan uppgår till 5,476 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 31 Fakturerad ej upparbetad intäkt

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Fakturering pågående kundprojekt	15 803	6 344	15 803	6 344
Upparbetade intäkter pågående kundprojekt	–15 213	–3 044	–15 213	–3 044
<b>Summa</b>	<b>590</b>	<b>3 300</b>	<b>590</b>	<b>3 300</b>

### Not 32 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
Upplupna semesterlöner	7 259	5 421	7 259	5 421
Upplupna sociala avgifter	2 786	2 264	2 786	2 141
Upplupen löneskatt	3 160	2 127	3 156	2 127
Övriga upplupna kostnader	2 234	45 670	2 574	45 939
<b>Summa</b>	<b>15 439</b>	<b>55 482</b>	<b>15 775</b>	<b>55 627</b>

### Not 33 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2022-12-31	2021-12-31	2022-12-31	2021-12-31
För egna avsättningar och skulder				
Företagsinteckningar	30 000	6 000	30 000	6 000
<b>Summa</b>	<b>30 000</b>	<b>6 000</b>	<b>30 000</b>	<b>6 000</b>

Företagsinteckningar som har ställts som säkerhet avser lån från Almi och Nordea. Se vidare not 30 Låneskulder. I koncernen finns det inga övriga åtaganden.

## Not 34 Transaktioner med närstående

Moderbolaget har en närståenderelation med sina dotterföretag, se not 35.

### 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
<b>Närståenderelation</b>						
Dotterföretag	2022	1 640	3 119	45	2 634	2 990
Dotterföretag	2021	5 076	2 825	37	4 079	2 500

### Transaktioner med nyckelpersoner i ledande ställning

Inga transaktioner med nyckelpersoner i ledande ställning har skett under 2022.

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 35 Andelar i koncernföretag

Moderbolaget	Säte	Kapitalandel %	Rösträttsandel %	Antal aktier	Bokfört värde 2022 (SEK)	Bokfört värde 2021 (SEK)
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
<b>Summa</b>					<b>462 389</b>	<b>462 389</b>

## Not 36 Förslag till disposition av resultatet

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel (SEK) 2022	2022-12-31
Överkursfond	672 199 383
Balanserade vinstmedel	-263 343 998
Årets resultat	-103 720 803
<b>Summa</b>	<b>305 134 582</b>
Styrelsen föreslår att ansamlad förlust: disponeras så att i ny räkning överförs	305 134 582
<b>Summa</b>	<b>305 134 582</b>

## Not 37 Händelser efter balansdagen

Bolaget har inte direkt påverkats av den pågående konflikten 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.

Cell Impact Forming™ demonstrationslina har installerats i Japan hos F.C.C. Japan under första kvartalet 2023.

# 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 respek-

tive koncernredovisningen ger en rättvisande bild av moderbolagets och koncernens ställning och resultat. Förvaltningsberättelsen för moderbolaget respektive koncernen ger en rättvisande översikt över utvecklingen 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.

Karlskoga den dag som framgår av vår elektroniska signatur

Robert Sobocki  
Styrelseordförande

Lars Bergström  
Styrelseledamot

Thomas Carlström  
Styrelseledamot

Mikael Eurenus  
Styrelseledamot

Anna Frick  
Styrelseledamot

Mattias Silfversparre,  
Styrelseledamot

Pär Teike  
Verkställande direktör

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

PricewaterhouseCoopers AB

Gert-Ove Levinsson  
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 2022. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 19–56 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 2022 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 2022 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 av-

snittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisionsred 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.

### Upplysning av särskild betydelse

Utan att det påverkar våra uttalanden ovan vill vi fästa uppmärksamheten på styrelsens information i "Likvida medel och finansiell ställning" (sid 21–22) under rubriken "Anskaffning nytt kapital" i de finansiella rapporterna som anger att tillsammans med de likvida medel som finns per 2022-12-31 bedöms bolaget vara finansierat under huvuddelen av 2023 men kommer att behöva ytterligare kapital under 2023 för att finansiera den fortsatta verksamheten.

### Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas 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](http://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 2022 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 ersättningskyldighet mot bolaget
- 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 revisionsred i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet 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](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar).

Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Karlskoga, den dag som framgår av vår elektroniska signatur

PricewaterhouseCoopers AB

Gert-Ove Levinsson  
Auktoriserad revisor

# ADRESSER

## Cell Impact AB

Källmossvägen 7A  
691 52 Karlskoga

Tel: +46 586-574 50  
info@cellimpact.com  
cellimpact.com

## Certified Advisor

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