



UNIBAP

Q4

”Fortsatt ökat intresse för rymdaffären”

-Lena W Jansson, tf. VD

Delårsrapport juli 2021- juni 2022

April – juni 2022

- Nettoomsättningen uppgick till 6 969 KSEK (4 268)
- Rörelseresultatet uppgick till -9 791 KSEK (-8 494)
- Resultat efter finansiella poster uppgick till -9 852 KSEK (-8 498)
- Resultat per aktie -1,08 SEK (-1,05)

Väsentliga händelser april – juni 2022

- Den 10 maj inkluderades SpaceCloud på Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademiens (IVA:s) 100-list, som i år särskilt uppmärksammar forskning på temat teknik i mänsklighetens tjänst
- Unibap erhåller en order för mjukvara och hårdvara till en satellitmission till ett värde om 350 kEUR
- Unibap offentliggör utfall i företrädesemission som tillför bolaget 24,8 MSEK före emissionskostnader
- Unibap på scen med Amazon Web Services och D-Orbit under Amazon re:MARS konferensen i Las Vegas
- Unibap erhåller en order om 150 KUSD från Moog, bolagets distributör i USA

Juli 2021 – juni 2022

- Nettoomsättningen uppgick till 23 894 KSEK (12 733)
- Rörelseresultatet uppgick till -36 148 KSEK (-26 621)
- Resultat efter finansiella poster uppgick till -36 377 KSEK (-25 644)
- Resultat per aktie -4,00 SEK (-3,16)

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Unibap bekräftar att dialog förs med industrikonsortiet bakom projektet kallat ”Bifrost”, samt att inga avtal har ingåtts
- Unibap erhåller order på iX5 Engineering Models från bolagets distributör i USA, Moog, till ett värde av 228 800 USD

Nyckeltal

| | apr-jun | | jul-jun | |
|-------------------------------------|---------|--------|---------|---------|
| | 21/22 | 20/21 | 21/22 | 20/21 |
| Nettoomsättning, KSEK | 6 969 | 4 268 | 23 894 | 12 733 |
| Rörelseresultat, KSEK | -9 791 | -8 494 | -36 148 | -26 621 |
| Resultat per aktie, SEK | -1,08 | -1,05 | -4,00 | -3,16 |
| Eget kapital per aktie, SEK | 4,27 | 6,30 | 4,27 | 6,30 |
| Soliditet, % | 65% | 78% | 65% | 78% |
| Antal anställda, vid periodens slut | 32 | 27 | 32 | 27 |

VD har ordet



Fortsatt ökat intresse för rymdaffären

När våra datorer nu har ”flight heritage” och flera planerade uppsändningar är på gång, behöver vi skala upp vår produktionskapacitet. Från att ha producerat ett fåtal rymddatorer per år ser vi på 12-24 månaders sikt behov av större kapacitet och planerar initialt för en tillverkningskapacitet av 200 datorer per år. Vi har fram till idag sålt och levererat över 60 utvecklingsenheter för iX5 och över 40 utvecklingsenheter för iX10. Under kvartalet har vi signerat ordrar om ca 8 MSEK från direkta och indirekta kanaler.

Året inleddes med en andra lyckad uppsändning av SpaceCloud® och kvartalet avslutades med att vi presenterade tillsammans med Amazon Web Services vid deras stora rymdmässa re:MARS i Las Vegas. Däremellan har vi inlett ett nytt samarbete med Saab Emerging Technologies, mottagit beställningar från Japan, genomfört en fullteknad företrädesemission och förtydligat vår strategi som nu knyter ihop områdena rymd och jordaffärer (”Space” och ”Earth Applications”). Vi har flyttat till nya större lokaler, on-boardat 15 nya kollegor samt inlett etableringen av en ökad produktionskapacitet för att möta den volym av förfrågningar som vi ser.

Den 13 januari genomfördes vår andra uppsändning av SpaceCloud med SpaceX från Cape Canaveral, Florida. I de tester och applikationsdemonstrationer som genomförts har hittills över 150 app-körningar gjorts, med tillämpningar inom jordobservation och rymdrobotik. Dessutom har vi visat att det går att uppdatera satelliter med nya funktioner när den är i omloppsbana och vi har fått en första betalande kund för att nyttja datan. Kort sagt, vi har nu definitivt tagit steget från utveckling till en bevisat färdig produkt. Vi har fått den så viktiga ”flight heritage” som är helt avgörande för en leverantör inom rymdindustrin.

På kundsidan har vi under året kommunicerat en beställning från Japan Aerospace Exploration Agency (JAXA) på utvecklingsenheter av våra infrastrukturprodukter iX-5 och iX-10. Denna beställning innebär ett erkännande från en av världens ledande rymdaktörer.

Tillsammans med AI-Sweden och Rymdstyrelsen har vi etablerat SpaceEdge, världens första testbädd för rymdapp-utveckling. Under våren har vi tillsammans med ESA och AI Sweden studerat kraven för nästa generations

infrastrukturprodukter för databearbetning i satelliter. I september bygger vi vidare på SpaceEdge och kommer att genomföra en SpaceCloud-workshop på den stora konferensen för rymdlägesbild som hålls på Hawaii, (AMOS). Det här arbetet har direkt koppling på vår data/app-affär och hur snabbt vi kan positionera oss i värdekedjan som både hård- och mjukvaruleverantör.

Vi har under våren arbetat med vår strategi och förtydligat kopplingen mellan rymd och jordaffärer, det vill säga Space and Earth Applications. Som en konsekvens av detta har vi även tagit fram en ny vision och mission. Vår framtida inriktning och fokus presenterades i maj vid en rad digitala och fysiska möten.

Under april flyttade vi in i nya större lokaler i Uppsala mer anpassade för den expansiva fas som vi befinner oss i. Det är en stor glädje att vi nu kan träffas alla medarbetare på kontoret, arbeta tillsammans och stärka den teamkänsla som utmärker oss som bolag.

Vi befinner oss i en bransch som utvecklas och förändras oerhört snabbt. Vi har de senaste månaderna sett hur det investeras stora pengar inom branschen. Det är investeringar för att bygga upp satellitnärvaro i rymden och fokus på att etablera sig på mjukvarusidan med snabb databehandling. För Unibap handlar det om att ha full fokus på att bygga på den position vi har idag med en flygbevisad hårdvara som till 100% bevisat tillförlitlighet på databehandling. En möjlighet men som också kommer att kräva mycket av oss. Konkurrenten är hård och utmaningen är att tidigt etablera långsiktiga samarbeten med starka partners på hårdvarusidan parallellt med att vi utvecklar och driver positioneringen av vår data- och app-affär. Detta sker i en värld som präglas av osäkerhet och ett krig i Europa. Den fortsatta komponentbristen är påtaglig vilket utmanar hela branschen.

Jag ser med tillförsikt fram emot en spännande fortsättning på 2022 där vi tillsammans med kunder och samarbetspartners utvecklar rymdaffären både i rymden och på jorden.

Uppsala i augusti 2022

Lena W Jansson, tf. VD

Om Unibap

Unibap är ett högteknologiskt bolag som med hjälp av Edge Computing erbjuder intelligenta AI-lösningar i rymden och på jorden. Unibap erbjuder tjänster som transformerar rymdindustrin genom att etablera en ny standard för AI- och molndatorlösningar i satelliter. På jorden kombineras AI med Machine Vision, sensorteknik, rymddata och robotik för att hjälpa våra kunder att effektivisera, kvalitetssäkra och automatisera sina processer.

Vision

*Our vision is to make space technology available to everyone.
For improved life on earth, and beyond.*

Mission

Our mission is to provide the best open platform for time-critical actionable information, made in space.

Affärsidé

Unibaps öppna plattform SpaceCloud skapar agerbar information ombord på rymdsystem vilket möjliggör realtidsinformation på jorden till en betydligt lägre kostnad än tidigare varit möjligt. Unibap utvecklar, säljer och implementerar innovativa automationslösningar där AI, Machine Vision och sensorteknik kombineras för ökad produktivitet inom industri på jorden såväl som i rymden. Unibap erbjuder tillförlitliga och effektiva lösningar som bidrar till ökad konkurrenskraft hos bolagets kunder.

Affärsmodell

Space

Inom Rymd utvecklar och levererar Unibap intelligenta lösningar för avancerad data management. Detta innebär framför allt att analys av data och beslut tas direkt på plats i rymden och att endast relevant information skickas ned till jorden eller kommuniceras till andra satelliter i nätverket. Unibaps lösning bygger på bolagets robusta datorer för den extrema miljö som rymden innebär och är i dag ledande vad gäller att hantera den strålning som finns i rymden. SpaceCloud® erbjuder möjligheten att växla mellan applikationer och uppgradera applikationer efter uppskjutning till skillnad från de flesta satelliter som i dag endast har ett statiskt användningsområde och saknar förmåga för avancerad analys av data.

Earth Applications

Unibap kombinerar AI med Machine Vision, sensorteknik och robotik för att skapa smarta automationslösningar inom traditionella industriapplikationer och för framtida användning av aktuella rymddata på jorden. Unibap erbjuder lösningar för automatisk kvalitetsinspektion, identifiering, positionering samt plockning, och bidrar på så sätt till att förbättra kvalitet, produktivitet och arbetsmiljö med fokus på hög tillförlitlighet. Unibap utvecklar nya lösningar och

affärsmodeller där vi nyttjar rymdteknologi på jorden och jordteknologi på rymddata för att ta det bästa från båda världar.

Kunder

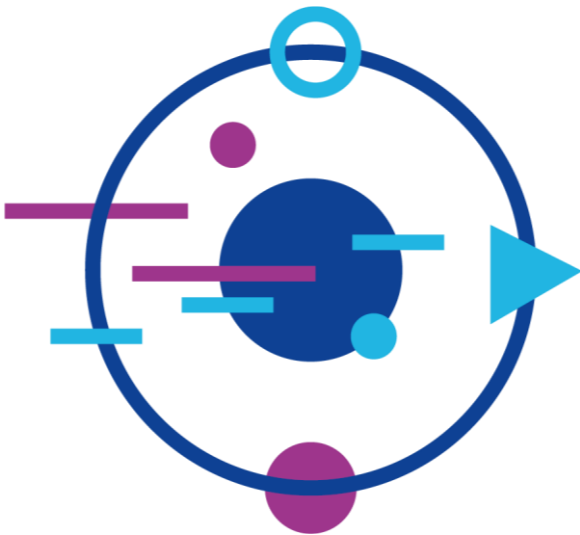
Inom affärsområdet rymd är Unibaps prioriterade kunder de som avser att förädla data ombord på rymdsystem i syfte att öka nyttjandegraden i begränsade datalänkar och erbjuda snabbare informationsförädling. Kundbasen är bred då en kund kan vara alltifrån ägare av satelliten/systemet, sköta driften av den eller bara hyra tid eller utrymme i rymden.

Inom Earth Applications är kunderna bolag med behov av automation och dataanalys från sensorer både på jorden och i rymden. Detta inkluderar många olika branscher med höga krav på tillförlitlighet, kvalitet som har behov av snabb tillförlitlig information för att optimera och automatisera sina processer. Några exempel på möjliga industrier kan vara bilindustri med underleverantörer, jordbruk, skogsbruk, läkemedel, stål och metallindustri samt energiproduktion och distribution.

Pågående och genomförda projekt

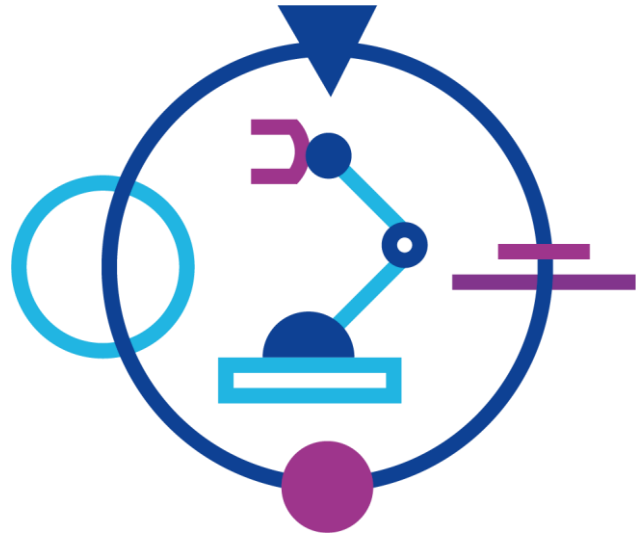
| AFFÄRS-OMRÅDE | VERTIKALER | Koncept-studie | Projekt-leverans* |
|---------------|---------------------------------|----------------|-------------------|
| Rymd | SpaceCloud, produkter | ✓ | ✓ |
| Rymd | SpaceCloud, tjänster | ✓ | ✓ |
| Industri | Bioindustri/BioTech | ✓ | ✓ |
| Industri | Medtech | ✓ | |
| Industri | Industrilackering | ✓ | ✓ |
| Industri | Metallkomponent-inspektion | ✓ | |
| Industri | Limning och montering | ✓ | |
| | FUNKTIONER | | |
| Industri | Bin-picking/plockning/sortering | ✓ | ✓ |
| Industri | Montering | ✓ | |
| Industri | Robotstyrning | ✓ | ✓ |
| Industri | Identifiering | ✓ | ✓ |
| Industri | Avsugning/Kvalitetsbedömning | ✓ | ✓ |

* Projekt under leverans eller som har levererats



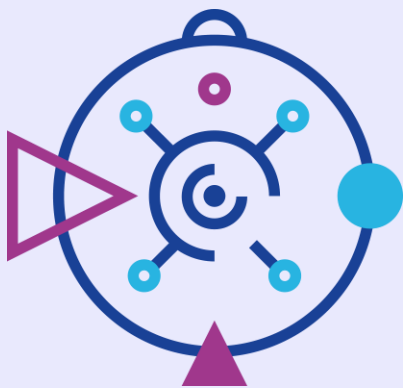
Space

Unibap ligger i absolut framkant när det kommer till molnbaserade automationslösningar och artificiell intelligens för användning i rymden. I vår strålningståliga SpaceCloud™ Services (USS) har vi skapat en flexibel och samtidigt kraftig infrastruktur för artificiell intelligens i rymden. I vår mjuk- och hårdvara erbjuder vi världsledande molntjänster, intelligent databearbetning, sensorhantering och lagring av dataanalyser för anpassad spridning av relevant information. Oavsett om en kund äger, driftar eller hyr ett utrymme i rymden erbjuder vi en flexibel infrastruktur för mesh-nätverk, artificiell intelligens, applikationsutveckling och ramverk för rymdanpassade IoT-system.



Earth Applications

Unibap kombinerar AI, Machine vision, robotik och sensorteknik för att skapa smarta automationslösningar inom traditionella industriapplikationer och för framtida användningsområden rymddata på jorden. Vi har kompetens och lösningar för kvalitetsinspektion, identifiering, positionering samt plockning, och bidrar på så till att förbättra kvalitet, produktivitet och arbetsmiljö med fokus på hög tillförlitlighet och robusta modeller i teknologisk framkant. Vi har även en unik position och kan erbjuda partnerskap och egen utvecklingen för nya teknologier och modeller som kommer utav våra unika lösningar med edge computing i rymden. Detta möjliggör att snabb och tillförlitlig information från rymden blir tillgänglig på jorden för att exempelvis spåra oljeutsläpp, skogsbränder, naturkatastrofer, skadedjur, översvämningar och annat.



Innovation

Vi är ett innovationsdrivet företag vars framgång bygger på att vara ledande i den tekniska utvecklingen. Genom hög teknikambition och nära samarbete med slutkunden kan vi erbjuda en kreativ mötesplats för talanger från hela världen, som gemensamt bidrar till en snabb innovationstakt för valda branscher. Utgångspunkt är de problem som våra kunder möter i sin produktion och som också blir centrala i vår produktutveckling.

Aktien

Aktieinformation

Unibaps aktie är noterade på Nasdaq First North Growth Market. Aktien handlas har kortnamnet UNIBAP och ISIN-kod SE0009606809.

Aktiekapital

Aktiekapitalet uppgick vid periodens utgång till 1 332 705 SEK fördelat på 9 855 549 aktier, envar aktie med ett kvotvärde om ca 0,14 SEK.

Andel aktier/röster

Unibapaktien är i ett aktieslag och varje aktie äger lika rätt till bolagets tillgångar och vinst och har samma röstvärde.

Personaloptioner

Vid extra bolagsstämma den 6 mars 2018 införde bolaget ett optionsprogram, om 146 137 optioner, inom reglerna för kvalificerade personaloptioner. Varje option berättigar till 1,03 aktier under perioden fram till och med 31 december 2022, med en teckningskurs uppgående till 54,94 kronor. Av dessa har 140 450 optioner tilldelats personalen.

Årsstämman den 22 oktober 2019 beslutade att emittera 165 648 optioner, inom reglerna för kvalificerade personaloptioner. Rätt att förvärva personaloptioner ska tillkomma nyckelpersoner inom Unibap.

Teckningsperioden är från och med 1 november 2022 till och med den 31 oktober 2023. Varje teckningsoption medför rätt att teckna en aktie till en teckningskurs om 36,34 kronor per aktie. Av dessa har 137 450 optioner tilldelats personalen.

Vid årsstämman 2019 beslutades även om en riktad emission av högst 85 000 teckningsoptioner med rätt för verkställande direktören att teckna nya aktier. Varje teckningsoption berättigar till en aktie till och med den 31 oktober 2023.

Årsstämman den 21 oktober 2020 beslutade att införa ytterligare ett personaloptionsprogram inom ramen för kvalificerade personaloptioner genom en riktad emission av högst 162 510 teckningsoptioner till bolagets helägda dotterbolag Unibap Incentive AB. Överlåtelse av teckningsoptionerna ska ske till de som bolaget anvisar. Varje teckningsoption berättigar till teckning av en ny aktie till en teckningskurs om 30,02 kronor per aktie. Teckningsperioden är från och med den 1 november 2023 till och med den 31 oktober 2024.

Årsstämman den 21 oktober 2021 beslutade att införa ett ytterligare personaloptionsprogram inom ramen för kvalificerade personaloptioner genom en riktad emission av högst 182 510 teckningsoptioner till bolagets helägda dotterbolag Unibap Incentive AB. Överlåtelse av teckningsoptionerna ska ske till de som bolaget anvisar. Varje teckningsoption berättigar till teckning av en ny aktie till en teckningskurs om 60,88 kronor per aktie. Teckningsperioden är från och med den 1 november 2024 till och med den 31 oktober 2025.

Personaloptionsprogrammen omfattar tillsvidareanställd personal med en tjänstgöringsgrad på minst 75 procent och förutsätter fortsatt anställning i bolaget under en treårsperiod. Optionerna ges ut vederlagsfritt och är inte överlåtbara.

Baserat på befintligt antal aktier och antagandet att samtliga utestående personaloptioner och teckningsoptioner utnyttjas för nyteckning av aktier blir utspädningen till följd av programmet högst 4,8 procent.

Största aktieägarna efter genomförd och registrerad emission. Euroclear per den 12 juli 2022

| | Antal aktier & röster | Ägar- & röstandel, % |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Cidro Förvaltning AB | 1 537 538 | 16% |
| Avanza Pension | 1 290 381 | 13% |
| UBP Clients Assets | 972 000 | 10% |
| Coeli Wealth Management AB * | 949 589 | 10% |
| Swedbank Robur Microcap | 848 880 | 9% |
| Nordnet Pensionsförsäkring AB | 396 416 | 4% |
| Six Sis AG | 280 000 | 3% |
| Asplund Data AB | 253 555 | 3% |
| Måns Berlin | 243 783 | 2% |
| Andras Vajlok ** | 210 600 | 2% |
| Summa 10 största aktieägarna | 6 982 742 | 71% |
| Övriga aktieägare | 2 872 807 | 29% |
| Totalt | 9 855 549 | 100% |

* Coeli Wealth Management AB:s innehav i tabellen ovan, innefattar Bruhnspace AB:s innehav om 345 088 aktier, vilket förvaltas av Coeli Wealth Management.

** Andras Vajlok äger totalt, direkt och indirekt, 897 890 aktier.

Finansiell information

RESULTATUTVECKLING

1 APRIL – 30 JUNI 2022

Nettoomsättning för det fjärde kvartalet i det förlängda räkenskapsåret uppgick till 6 969 KSEK (4 268), en ökning med 63 procent jämfört med motsvarande kvartal föregående år. Ökningen förklaras främst av upparbetade intäkter från kundprojekt och samt produktförsäljning inom affärsområdet Rymd.

Aktiverat arbete för egen räkning uppgick under kvartalet till 3 042 KSEK (2 014), en ökning med 51 procent jämfört samma period föregående år. Utveckling av Unibaps senaste plattform, iX10, utgör den största delen av de aktiverade utvecklingskostnaderna i kvartalet. Fortsatt utveckling av SpaceCloud OS och framework är också del av kvartalets aktiverade utveckling.

Inom affärsområdet Industri är det framför allt arbetet att vidareutveckla basplattformen för kvalitetsavsyning och nya tjänster kring denna som aktiveras.

Övriga rörelseintäkter uppgick till 521 KSEK (191) och avser framför allt upparbetade intäkter för innovationsprojekt via Vinnova.

Övriga externa kostnader uppgick för det första kvartalet till 9 874 KSEK (6 434). Kostnadsökningen kommer framför allt från ökade konsultkostnader inom kund och utvecklingsprojekten. Personalkostnader uppgick till 9 391 KSEK (7 100). Ökningen är framför allt hänförlig till nyanställningar och därtill kopplade rekryteringskostnader samt kostnader för personaloptionsprogram. Medelantalet anställda för perioden var 30 (25).

Avskrivningar, i huvudsak avskrivning på aktiverat eget utvecklingsarbete, uppgick till 993 KSEK (1 426) där den lägre kostnaden beror på nu helt avskrivna utvecklingsprojekt. Övriga rörelsekostnader uppgick till 65 KSEK (7) och avsåg framför allt valutakursförluster av rörelsekaraktär. Rörelseresultatet uppgick till -9 791 KSEK (-8 494).

Finansnetto för det fjärde kvartalet uppgick till -61 KSEK (-4). Finansnettot består framför allt av värdeförändring på kortfristiga placeringar samt valutakursdifferenser. Resultat efter finansiella poster uppgick till -9 852 KSEK (-8 498).

1 JULI 2021 – 30 JUNI 2022

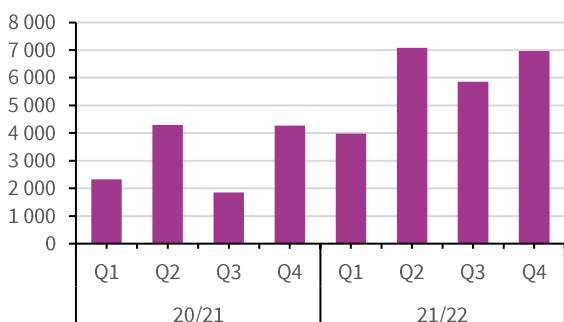
Nettoomsättning för det förlängda räkenskapsårets första tolv månader uppgick till 23 894 KSEK (12 733), en ökning med 88 procent jämfört med motsvarande period föregående år.

Aktiverat arbete för egen räkning uppgick till 10 056 KSEK (6 751) och avsåg primärt investeringar hänförliga till projekt för utveckling av iX5 och iX10 samt vidareutveckling SpaceCloud OS och framework. Övriga rörelseintäkter uppgick till 1 358 KSEK (1 248) och består framför allt av ersättning från Vinnova för pågående utvecklingsprojekt.

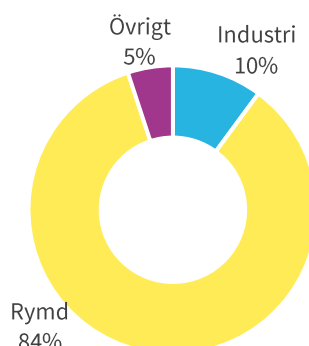
Övriga externa kostnader uppgick till 33 831 KSEK (19 257) en ökning 76 procent, till absolut största del hänförlig till ökning av antalet konsulter engagerade i kund- och utvecklingsprojekt. Personalkostnader uppgick till 32 539 KSEK (22 838), där ökningen om 42 procent främst förklaras av nyanställningar och rekryteringskostnader i samband med dessa, samt till viss del kostnad för bolagets personaloptionsprogram. Avskrivningar uppgick till 4 938 KSEK (5 113). Övriga rörelsekostnader uppgick till 148 KSEK (145) och avsåg främst valutakursförluster av rörelsekaraktär.

Rörelseresultatet uppgick till -36 148 KSEK (-26 621). Finansnetto för de första tolv månaderna uppgick till -229 KSEK (977) där föregående års finansnetto påverkades av positiv utveckling på kortfristiga placeringar. Resultat efter finansiella poster uppgick till -36 377 KSEK (-25 644).

Nettoomsättning, KSEK



Intäkter exkl. aktiverat eget utvecklingsarbete, juli 2021 – juni 2022



INVESTERINGAR

Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick under det fjärde kvartalet till 3 042 KSEK (2 014) och avsåg framför allt utveckling av Unibaps plattform iX10 samt vidareutveckling iX5. Även aktiverad mjukvaruutveckling av SpaceCloud OS och Framework ingår i beloppet.

KASSAFLÖDE

Netto var kassaflödet för det fjärde kvartalet 23 588 KSEK (36 285) där både årets och föregående års kassaflöde påverkades positivt av genomförda emissioner.

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick för det fjärde kvartalet till -11 907 KSEK (-5 012). Kassaflödet från investeringsverksamheten var 12 463 KSEK (6 568) där det positiva kassaflödet kommer av en löpande avyttring av kortfristiga placeringar. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 23 032 KSEK (34 729) och består framför allt av likvid från nyemission.

MEDARBETARE

Antal anställda per den 30 juni 2022 uppgick till 32 (27). Medelantal anställda för det fjärde kvartalet var 30 (25) och för de första tolv månaderna 27 (22)

LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING *

Bolagets räntebärande skulder per den 30 juni 2022 uppgick till 1 379 KSEK (1 497), och bestod av skulder till kreditinstitut om 771 KSEK (857) samt leasingskulld om 608 KSEK (640).

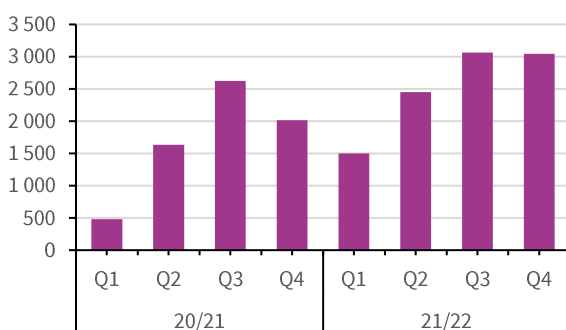
Likvida medel, inklusive kortfristiga placeringar, var vid balansdagen 28 299 KSEK (20 810). Eget kapital uppgick till 42 046 KSEK (28 697). Soliditeten uppgick till 65 procent (60). För att bedriva verksamheten vidare den kommande tolv månadersperioden finns ett behov att bolaget tillförs ytterligare kapital genom nya kundavtal, nyemissioner eller annat sätt. Styrelsen och VD bedömer förutsättningarna för att erhålla dessa tillskott av kapital som goda. Redovisningen har upprättats baserat på att förutsättningar för fortsatt drift finns. Skulle tillförsel av kapital enligt ovan inte infrias föreligger en betydande risk rörande bolagets fortsatta drift.

SKATT

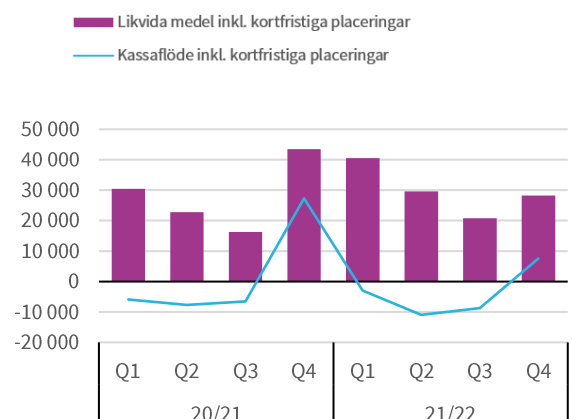
Skattemässigt underskott uppgick till 98 838 KSEK per utgången av räkenskapsåret 2020/2021 och har inte aktiverats.

* Under *LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING* redovisas inom parentes kvartalets ingående balans.

Investeringar i immateriella tillgångar, KSEK



Likvida medel/Kassaflöde, KSEK



Resultaträkning

| Belopp i KSEK | apr-jun | | jul-jun | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 21/22 | 20/21 | 21/22 | 20/21 |
| Rörelsens intäkter | | | | |
| Nettoomsättning | 6 969 | 4 268 | 23 894 | 12 733 |
| Aktiverat arbete för egen räkning | 3 042 | 2 014 | 10 056 | 6 751 |
| Övriga rörelseintäkter | 521 | 191 | 1 358 | 1 248 |
| Summa | 10 532 | 6 473 | 35 308 | 20 732 |
| Rörelsens kostnader | | | | |
| Övriga externa kostnader | -9 874 | -6 434 | -33 831 | -19 257 |
| Personalkostnader | -9 391 | -7 100 | -32 539 | -22 838 |
| Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar | -993 | -1 426 | -4 938 | -5 113 |
| Övriga rörelsekostnader | -65 | -7 | -148 | -145 |
| Summa rörelsekostnader | -20 323 | -14 967 | -71 456 | -47 353 |
| Rörelseresultat | -9 791 | -8 494 | -36 148 | -26 621 |
| Resultat från finansiella poster | | | | |
| Ränteintäkter och liknande | 55 | 20 | 179 | 1 072 |
| Räntekostnader och liknande | -116 | -24 | -408 | -95 |
| Summa resultat från finansiella poster | -61 | -4 | -229 | 977 |
| Periodens resultat | -9 852 | -8 498 | -36 377 | -25 644 |
| Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK) | -1,08 | -1,05 | -4,00 | -3,16 |
| Antal aktier | | | | |
| Genomsnittligt antal utestående aktier under perioden | 9 141 732 | 8 125 509 | 9 097 706 | 8 125 509 |
| Antal utestående aktier vid periodens slut | 9 855 549 | 8 125 509 | 9 855 549 | 8 125 509 |

Balansräkning

| Belopp i KSEK | 30 jun 2022 | 30 jun 2021 |
|--|---------------|---------------|
| TILLGÅNGAR | | |
| Anläggningstillgångar | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | 16 443 | 10 765 |
| Materiella anläggningstillgångar | 1 582 | 2 094 |
| Finansiella anläggningstillgångar | 1 300 | 1 300 |
| Summa anläggningstillgångar | 19 325 | 14 159 |
| Omsättningstillgångar | | |
| Varulager mm | 3 205 | 1 165 |
| Upparbetad men ej fakturerad intäkt | 4 289 | 1 232 |
| Kortfristiga fordringar | 9 578 | 5 634 |
| Kortfristiga placeringar | 2 675 | 4 003 |
| Kassa och bank | 25 624 | 39 553 |
| Summa omsättningstillgångar | 45 371 | 51 587 |
| SUMMA TILLGÅNGAR | 64 696 | 65 746 |
| EGET KAPITAL OCH SKULDER | | |
| Eget kapital | | |
| Aktiekapital | 1 333 | 1 099 |
| Ej registrerat aktiekapital | - | 122 |
| Fond för utvecklingsutgifter | 16 443 | 10 765 |
| Överkursfond | 164 836 | 137 678 |
| Balanserat resultat | -104 189 | -72 867 |
| Periodens förlust | -36 377 | -25 644 |
| Summa eget kapital | 42 046 | 51 153 |
| Avsättningar och långfristiga skulder | | |
| Avsättningar | 70 | 371 |
| Skulder till kreditinstitut | 429 | 771 |
| Skuld leasade tillgångar | 500 | 1 101 |
| Summa avsättningar och långfristiga skulder | 999 | 2 243 |
| Kortfristiga skulder | | |
| Skulder till kreditinstitut | 343 | 343 |
| Fakturerad men ej upparbetad intäkt | 6 985 | 3 125 |
| Leverantörsskulder | 5 718 | 2 843 |
| Övriga skulder | 8 605 | 6 039 |
| Summa kortfristiga skulder | 21 651 | 12 350 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | 64 696 | 65 746 |

Förändring i eget kapital i sammandrag

| Belopp i KSEK | apr-jun | | jul-jun | |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 21/22 | 20/21 | 21/22 | 20/21 |
| Ingående eget kapital | 28 706 | 25 353 | 51 153 | 42 456 |
| Periodens resultat | -9 852 | -8 498 | -36 377 | -25 644 |
| Nyemission | 23 149 | 34 299 | 26 709 | 34 299 |
| Optionspremier | 43 | - | 561 | 42 |
| Utgående eget kapital | 42 046 | 51 153 | 42 046 | 51 153 |

Kassaflödesanalys

| Belopp i KSEK | apr-jun | | jul-jun | |
|---|----------------|---------------|----------------|----------------|
| | 21/22 | 20/21 | 21/22 | 20/21 |
| Den löpande verksamheten | | | | |
| Rörelseresultat | -9 791 | -8 494 | -36 149 | -26 621 |
| Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet | 770 | 1 184 | 5 197 | 4 867 |
| Erhållen ränta | -44 | 20 | -148 | 1 072 |
| Erlagd ränta | -17 | -23 | -80 | -95 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital | -9 082 | -7 313 | -31 180 | -20 777 |
| Kassaflöde från förändring av rörelsekapital | | | | |
| Förändring av varulager | -589 | 226 | -2 040 | 110 |
| Förändringar kortfristiga fordringar | -5 850 | -2 191 | -6 999 | -4 403 |
| Förändringar av kortfristiga skulder | 3 614 | 4 266 | 9 496 | 5 020 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | -11 907 | -5 012 | -30 723 | -20 050 |
| Investeringsverksamheten | | | | |
| Förvärv (-)/Avyttringar (+) av anläggningstillgångar | -3 635 | -2 375 | -10 701 | -7 174 |
| Förvärv (-)/Avyttring (+) av kortfristiga placeringar | 16 098 | 8 943 | 1 327 | 27 435 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | 12 463 | 6 568 | -9 374 | 20 261 |
| Finansieringsverksamheten | | | | |
| Nyemission | 24 821 | 34 352 | 28 469 | 34 352 |
| Emissionsutgifter | -1 672 | - | -1 759 | - |
| Upptagna lån | - | 682 | - | 682 |
| Amortering av lån | -117 | -305 | -542 | -735 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | 23 032 | 34 729 | 26 168 | 34 299 |
| Periodens kassaflöde | 23 588 | 36 285 | -13 929 | 34 510 |
| Likvida medel vid periodens början | 2 036 | 3 268 | 39 553 | 5 043 |
| Likvida medel vid periodens slut | 25 624 | 39 553 | 25 624 | 39 553 |

Övriga upplysningar

Företagsinformation

Unibap AB (publ) organisationsnummer 556925–1134 med säte i Uppsala, Sverige. Alla belopp är angivna i tusen svenska kronor, KSEK, om inget annat anges. Avrundningsdifferenser kan förekomma.

Certified Adviser

FNCA Sweden AB, +46 8-528 00 399, info@fnca.se, är Bolagets Certified Adviser.

Närståendetransaktioner

Inga närståendetransaktioner har förekommit under rapportperioden.

Bolaget har ett personaloptionsprogram, se vidare under Aktien på sida 5.

Redovisningsprinciper

Denna halvårsrapport har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:2 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Bolaget är moderbolag i en koncern med ett helägt dotterbolag, Unibap Incentive AB. Dotterbolagets verksamhet är av obetydlig omfattning varför koncernredovisning med hänvisning till Årsredovisningslagen 7 kap 3 § inte upprättas.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Unibap är, i likhet med alla andra företag, utsatt för olika slags risker i sin verksamhet. Unibap delar upp identifierade risker i affärsmässiga och finansiella risker, vilka beskrivs på sida 4 i årsredovisningen för räkenskapsåret 2020/2021. Affärsmässiga risker som har identifierats är ett beroende av enskilda leverantörer, längre säljcykler än beräknat och konkurrerande lösningar samt att det avancerade utvecklingsarbetet ställer krav på att rekrytera och behålla kvalificerade medarbetare.

Det förvärrade säkerhetsläget i Europa till följd av kriget i Ukraina har ytterligare försvårat anskaffandet av komponenter och har som väl känt påverkat den ekonomiska situationen negativt. Den fortsatta utvecklingen av kriget i Ukraina, den ekonomiska situationen i världen i allmänhet, och i Europa i synnerhet, utgör en risk för en försämrad marknadsutveckling. Den fortsatta COVID-19-pandemin, som i delar av världen fortfarande påverkar samhället, och dess påverkan på världshandeln är svår att uppskatta, men utgör alltså en risk att påverka den ekonomiska utvecklingen negativt. Den allmänna bristen på halvledarkomponenter, med framför allt förlängda ledtider som följd, utgör en risk för att leveranser av pågående och nya projekt kan komma att försenas.

Definitioner

Eget kapital per aktie

Eget kapital dividerat med antal aktier på balansdagen.

Genomsnittligt antal aktier

Det genomsnittliga antalet aktier i Unibap AB har beräknats utifrån en viktning av antalet utestående aktier i Unibap AB efter varje genomförd nyemission gånger antal månader som respektive antal aktier varit utestående. Historiskt antal aktier har omräknats med avseende på det fondelement som uppkom i samband med företrädesemissionerna.

Intelligent Vision Platform (IVP)

Unibaps mjukvaruarkitektur som är grunden för våra virtuella operatörer. Arkitekturen kan användas oberoende av kamerasytem.

Jämförelsetal

Siffrorna inom parentes avser utfall för motsvarande period föregående år förutom vad gäller likviditet och finansiell ställning där jämförelse sker mot ingående balans.

Nettoomsättning

Intäkter från sålda varor och utförda tjänster.

Resultat per aktie

Nettoreultat (periodens resultat) dividerat med genomsnittligt antal aktier.

Rörelseresultat

Resultat före finansiella poster och skatt.

SpaceCloud

Samma mjukvaruarkitektur som IVS men anpassad för rymdområdet.

Soliditet

Eget kapital i förhållande till balansomslutningen (totala tillgångar).

Virtuell operatör

En AI-modul som är tränad tillsammans med mänskliga operatörer till exempel inom industrin där AI-modulen har lärt sig de mänskliga förmågorna och förfinat dem.



Datum för finansiell information

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Delårsrapport Q5 2021-2022 | 10 november, 2022 |
| Bokslutskommuniké 2021-2022 | 9 februari, 2023 |
| Årsredovisning 2021-2022 | 8 mars, 2023 |
| Årsstämma | 20 april, 2023 |

Delårsrapporten, liksom ytterligare information, finns tillgänglig på Unibaps hemsida, <https://investor.unibap.com/finansiella-rapporter/>.

För ytterligare information kontakta: Lena W Jansson, tf. VD Tel 073-821 37 79, e-post: vd@unibap.com

Styrelsens underskrifter

Styrelsen och verkställande direktör försäkrar härmed att denna rapport ger en rättvisande översikt av företagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför.

Uppsala den 31 augusti 2022

Ingrid Engström
Styrelseordförande

Andras Vajlok
Styrelseledamot

Fredrik Bruhn
Styrelseledamot

Karin Nilsson
Styrelseledamot

Kye Andersson
Styrelseledamot

Lena W Jansson
tf. VD

Revisors granskningsrapport

Unibap AB, org.nr 556925–1134

Inledning

Vi har utfört en översiktlig granskning av den finansiella delårsinformationen i sammandrag (delårsrapporten) för Unibap AB per 30 juni 2022 och den tolv månadersperiod som slutade per detta datum. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta och presentera denna delårsrapport i enlighet med årsredovisningslagen. Vårt ansvar är att uttala en slutsats om denna delårsrapport grundad på vår översiktliga granskning.

Den översiktliga granskningens inriktning och omfattning

Vi har utfört vår översiktliga granskning i enlighet med International Standard on Review Engagements (ISRE 2410) *Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor*. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i övrigt har.

De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa oss en sådan säkerhet att vi blir medvetna om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

Slutsats

Grundat på vår översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger oss anledning att anse att delårsrapporten inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Väsentlig osäkerhetsfaktor avseende antagandet om fortsatt drift

Vi vill fästa uppmärksamheten på den information som lämnas i delårsrapporten under stycket "Likviditet och finansiell ställning" på sid 7 av vilket det framgår att bolagets fortsatta verksamhet är beroende av kapitaltillskott från kundavtal eller investerare. Skulle inte medel erhållas i den omfattning som styrelsen förväntar sig finns en väsentlig osäkerhetsfaktor som kan leda till betydande tvivel om företagets förmåga att fortsätta verksamheten. Vårt uttalande är inte modifierat i detta avseende.

Uppsala, den 31 augusti 2022.

Ernst & Young AB

Oskar Wall
Auktoriserad revisor



UNIBAP