

UNIBAP

Unibap AB (publ)

Delårsrapport

1 juli - 30 september 2018

## Första kvartalet, 1 juli - 30 september 2018

- Nettoomsättning 1 000 KSEK (593)
- Rörelsens kostnader 7 713 KSEK (5 081)
- Resultat efter finansiella poster -4 895 KSEK (-2 927)
- Resultat per aktie, före och efter utspädning, -1,00 SEK (-0,60)
- Periodens kassaflöde -8 616 KSEK (-2 913)

---

### Viktiga händelser under perioden 1 juli - 30 september 2018

- Nasa ger Unibap uppdraget att leverera SpaceCloud-lösning till nytt satellitprojekt inom precisionsjordbruk.
- Unibap och Miba Industriteknik AB tecknar långsiktigt samarbetsavtal för kvalitetssäkring inom industriell lackering.
- Unibap har framgångsrikt levererat en förstudie till Bombardier Transportation Sweden AB rörande framtidens autonoma transportlösningar baserade på IVS-teknologi.
- Unibap erhåller en ekonomiskt obetydlig förstudiebeställning rörande industrirobotstyrning från AH Automation AB.
- Unibap deltar vid Brainpools seminarium i Almedalen, "Hur skapar vi ett intelligentare Sverige".
- Dr. David Bray ansluter sig till Unibaps Advisory board som Senior advisor.
- Unibap deltar vid konferensen The Annual Small Satellite Conference in Utah, USA.
- Unibap flyttar till nya och större, mer verksamhetsanpassade, lokaler i Uppsala.

### Viktiga händelser efter rapportperiodens slut

- Unibap erhåller en följdbeställning av rymddatorer från Satellogic S.A. till en summa av 122,000 USD för leverans i början på 2019.
- Årsstämma för året 2017/2018 hölls den 22 oktober i bolagets lokaler i Uppsala.
- Unibap deltar vid mässan ScanAutomatic i Göteborg.
- Unibap har under oktober erhållit ett lånelöfte om 6 MSEK från Gerhard Dal, befintlig aktieägare i Unibap, som styrelsen vid behov kan avropa under hösten.

# VD har ordet

Det har återigen varit ett mycket aktivt kvartal med fortsatt produktutveckling, systeminkörning och validering av IT infra- och mjukvarustruktur. Vi har även intensifierat sälj- och marknadsarbetet med fler kundbesök och deltaganden vid olika event och mässor, vilket resulterat i ökad efterfrågan på förstudier samt offertarbete för våra lösningar inom samtliga tre affärsområden.

## Automatiserad digitaliserad kvalitetssäkring

Vår produktutveckling är nu fokuserad på att slutföra pågående kundleveranser och skapa ytterligare tillväxtpotentialer inom de nischer vi etablerar med våra största kunder. Unibap och Miba Industriteknik har som exempel tecknat ett långsiktigt samarbetsavtal inom automatisk kvalitetssäkring för industriell lackering, där vi kan dra nytta av varandras styrkor och de algoritmer som utvecklats. Vi har paketerat detta i ett erbjudande som initialt riktas till svenska och nordiska företag. Marknadsföring och säljaktiviteter sker både direkt mot slutkunder såväl som via mässor vi beslutat att delta vid det kommande året. Vi har under oktober ställt ut på Scanautomatic mässan i Göteborg och kommer att delta i Scandinavian Coating i Köpenhamn under våren.

## Intelligent och flexibel automation

Vi ser att vår IVS-arkitektur erbjuder viktiga fördelar genom möjlighet till hög tillförlitlighet och skalbarhet med befintliga och framtida specialkretsar med inbyggd övervakning. Under hösten genomfördes bland annat en förstudie med Bombardier Transportation för framtidens transportlösningar som exempel på ett område där speciella regler ställer krav på lösningarna. Liknande krav återfinns förutom inom tågillämpningar inom tunga arbetsfordon, hamnautomation och tuffa fabriksmiljöer. Unibap har initierat riktade förstudier tillsammans med systemintegratörer, specifikt AH Automation inom flexibel automation och har börjat ge ut offerter inom området.

## Rymd och övervakning

Intresset för snabb förädling av information ombord på satelliter och rymdfarkoster fortsätter att öka. Nasas val av Unibaps SpaceCloud-lösningar har gett en bra respons i marknaden och vi ser en ökning av förfrågningar och fortsätter erhålla följdbeställningar. Vår strategi, att erbjuda en gemensam arkitektur som möjliggör att ta mjukvara från industritillämpningar över till rymd, ger ett klart försprång på marknaden.



## Omvärld och marknad

Det pågående stora intresset och höga efterfrågan från industrin, avseende ytterligare automationslösningar och digitalisering för ökad produktivitet och konkurrenskraft, ser ut att fortsätta på samma höga nivå som tidigare. Alla delar av värdekedjan från robotstillverkare till systemintegratörer som vi har kontakt med bekräftar att efterfrågan är fortsatt på höga nivåer, vilket påverkar oss på ett positivt sätt med fler möjligheter till förstudier och offerter. Även inom Rymdsegmentet ser vi fortsatt stabil efterfrågan vilket lett till fler förfrågningar och följdorder under det senaste kvartalet.

## Företagsutveckling

I slutet av kvartalet var bolagets heltidsresurser 23 personer, varav 18 anställda och 5 konsulter. Vi är nu mitt uppe i en certifieringsprocess för ISO 9001 som förväntas avslutas under våren 2019. Denna certifiering är viktig för våra industriella kunder såväl som för oss själva då det leder till ytterligare optimerade interna processer och högre effektivitet.

Uppsala i november 2018

**Fredrik Bruhn, VD**

# Unibaps verksamhet

Unibap erbjuder tåliga, inbyggda, intelligenta system för maskinseende som möjliggör flexibel och effektiv användning av robotar. Systemen ger robotar 3D-seende och artificiella mänskliga förmågor som möjliggör lokalisering av objekt utan att först programmeras. Intelligensen är inbäddad i plattformen och erbjuder därför enklare installation och drift i jämförelse med många andra lösningar. Den inbäddade intelligensen gör det även möjligt att använda systemet i utomhusmiljöer eller i fabriker med dålig kommunikationsinfrastruktur för att koppla upp enheter till molntjänster.

## Marknad

Utifrån den strategiska planen att dela grundplattformen inom områden med överlappande kravbilder från Industri och Rymd, har Unibap initialt valt att fokusera på tre affärsområden:

- Automatiserad digitaliserad kvalitetssäkring
- Intelligent och flexibel automation och robotik
- Rymd och övervakning

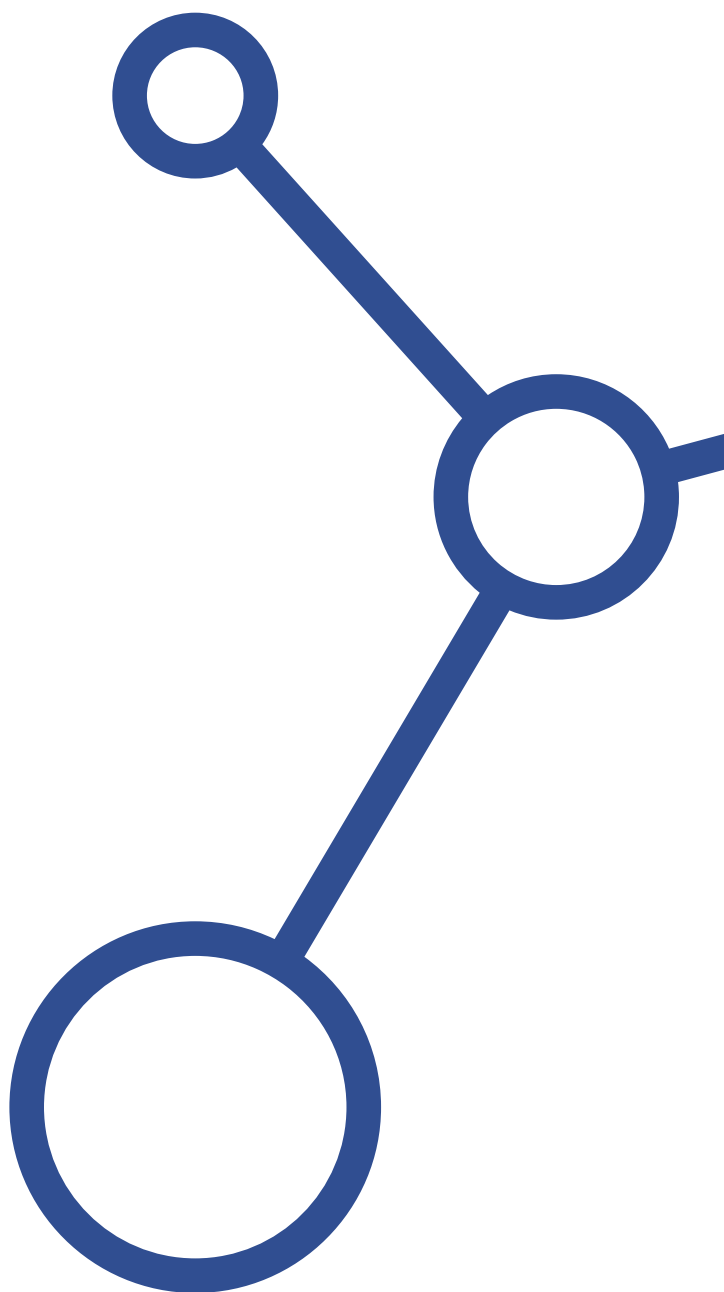
## Kunder

Unibaps kundbas består av industribolag med ökat behov av automation, specifikt inom automatisk kvalitetsavsyning och mer flexibel automation. Även de traditionella systemintegratorerna, som normalt är länken mellan produktleverantörer och ett komplett installerat automationssystem, är potentiella kunder eller föremål för olika partnerskap, där parterna kompletterar varandras erbjudande gentemot slutkunden.

Inom Rymd är de prioriterade kunderna de som avser att förädla data ombord i rymdsystemen för att öka nyttjandegraden i begränsade datalänkar och erbjuda snabbare informationsförädling.

## Vision

Unibap är ett svenskt mjuk- och hårdvarubolag som är verksam inom utveckling av intelligent och mer flexibel automation för den smarta industrin. Med sin teknik och lösningar stärker Unibap förmågan hos industriella robotar och förvandlar dem från förprogrammerade maskiner till seende och intelligenta enheter.



# Unibaps verksamhet

## Affärsidé

Unibap utvecklar, säljer och implementerar innovativa lösningar för ökad industriell produktivitet i tillverkningsindustrin. Genom nya erbjudanden inom automatisk kvalitetsavsyning och styrning av robotar, kan ytterligare automation och digitalisering implementeras för ökad effektivitet och konkurrenskraft. Unibap förädlar även information ombord på rymdsystem för en optimerad användning av begränsade kommunikationsresurser och snabb datafiltrering för kunder som är beroende av realtidsinformation. Unibaps verksamhet är baserad på erfarenheter från mångårig utforskning av rymden samt på utveckling av ruggade industridatorlösningar och robotiklösningar.

## Affärsmodell

Unibap har en produkt driven affärsmodell med produktfamiljen Intelligent Vision System – IVS. Ambitionen är att erbjuda produkten och dess arkitektur på flera sätt inom de tre huvudaffärsområdena, dels som produkt till slutkund, dels som en servicebaserad lösning för automatiserad, industriell kvalitetssäkring. Unibaps SpaceCloud-lösningar för rymdtillämpningar erbjuder även intelligent dataanalys mot olika typer av sensorer.

## Strategi

Unibaps strategi är att använda Bolagets utbredda strategiska nätverk utvecklat genom projekt och nära samarbeten med viktiga branschaktörer inom rymd och industri. Bolaget kan med detta vidareutveckla produktutbudet och fortlöpande förbättra och addera ytterligare egenskaper till produkterna och relaterade tjänster, med hjälp av utökad intelligens.

## Produkter

### Intelligent Vision System 70 (IVS)

Intelligent Vision System 70 (IVS-70) är ett kraftfullt 3D-seendesystem med inbyggd artificiell intelligens som kombinerar sensordata, indexering och molnkopplingar och som felkorrigerar direkt i systemet. Genom den inbyggda intelligensen kan insamlad data analyseras nära systemets sensorer och det behöver därför inte överföras stora datamängder, vilket genererar lägre kostnader och enklare drift. Informationen genererad av systemet kan vidare användas direkt i systemet för att styra robotar. IVS-lösningar använder då Deep Delphi SDK-ramverket beskrivet nedan för att hantera olika externa applikationer beroende på tillämpning.

### Deep Delphi software SDK (Software Development Kit)

Deep Delphi SDK är Unibaps ramverk för att hantera och utveckla digitala applikationer och omfattar öppen proprietär källkodsprogramvara för dataanalys. Ramverket underlättar snabb och effektiv utveckling av anpassade skräddarsydda lösningar till kunder där Unibap själva, eller certifierade partners, använder ramverket för att skräddarsy digitala applikationer till lösningar.

### Deep Delphi iX5

Deep Delphi iX5 är en del av Unibaps SpaceCloud-lösningar och erbjuder avancerad intelligent informationsanalys för satelliter och drönare. iX5 är utvecklad för att vara en skalbar hård- och mjukvaruprodukt ämnad för mindre satelliter med en vikt ner till ett par kilo, så kallade Cubesat/nanosatelliter. Den kombinerar en AI-hjärna och app-ramverket Deep Delphi SDK. iX5 erbjuder avancerad analys ombord på satelliter för att sensornära reducera data och extrahera information med hjälp av bildanalys, radiosignalanalys eller andra metoder. Både traditionella analysmetoder och nyare djupinlärning (Deep Learning) kan användas tillsammans med kraftfulla databaser för indexering och informationsgrävning (data mining). Den kompletta linuxdistributionen och miljön erbjuder ett stort antal standardprogram i paritet med serverlösningar på jorden. Den stora lagringskapaciteten möjliggör medförande av stora referensdatabaser för bland annat rektifiering av bilder och sortering direkt för att enkom hämta ner data med kundvärde. iX5 utgör grunden i Nasas HyTI demonstrator satellitmission för precisionsjordbruk som planeras tas i bruk under år 2020. HyTI missionen använder termiska (djup infraröd) sensorer för datainsamling.

### AI-hjärnor med feltolerans, e2000/e2100/e2200

Unibap har introducerat och designat flera generationer AI-hjärnor tillsammans med AMD®. Produkterna använder sig av samma teknik som bland annat Sony och Microsoft gör i sina senaste spelkonsoller, men där Unibaps AI-hjärnor även har en förstärkt och utökad felkorrektions tack vare AMDs adderade serverprocessorfamiljer (Opteron och EPYC). Den heterogena arkitekturen kombinerar således fördelar från två tekniker i syfte att utföra parallellberäkningar med höga säkerhetskritiska krav vilket kräver hög tillförlitlighet. Utmärkande egenskaper för AI-hjärnorna är att de är små i storleken vilket medför minskad komplexitet i jämförelse med alternativa större lösningar.

# Finansiell utveckling första kvartalet, 1 juli - 30 september 2018

## Rörelsens intäkter

Nettoomsättning för perioden uppgick till 1 000 KSEK jämfört med 593 KSEK motsvarande period föregående år, och är hänförlig till produktförsäljning i kombination med integrationsstöd samt kundfinansierad produktutveckling.

Aktiverat arbete för egen räkning avseende investering i produktutveckling har under perioden uppgått till 1 815 KSEK (989).

Övriga intäkter om 29 KSEK (601) avser ersättning för arbete i innovationsprojekt där Unibap står för del av kostnaden samt valutakursvinst av rörelsekaraktär.

## Rörelsens kostnader

Rörelsens kostnader uppgick till 7 713 KSEK, jämfört med 5 081 KSEK motsvarande period föregående år, varav övriga externa kostnader 4 108 (3 124), personalkostnader 3 463 (1 866), avskrivningar 107 (28) samt övriga rörelsekostnader 34 (63). De ökade kostnaderna beror i huvudsak på att antalet resurser ökat genom främst anställd personal samt bolagets flytt till nya, större lokaler i Uppsala.

## Resultat

Rörelseresultatet uppgick till -4 868 KSEK jämfört med -2 899 KSEK för motsvarande period föregående år och följer alltså riktlinjen om fokus på produktutveckling och förädling av befintliga produkter. Resultat efter finansiella poster uppgick till -4 895 KSEK jämfört med -2 927 KSEK för motsvarande period föregående år. Finansnetto för perioden uppgick till -27 KSEK (-28), beroende på valutakursförändring av finansiell karaktär.

## Kassaflöde och finansiell ställning

Under det första kvartalet var kassaflödet från den löpande verksamheten -6 597 KSEK (-1 747), från investeringsverksamheten -1 905 (-1 666) samt från finansieringsverksamheten -114 (500). Periodens totala kassaflöde var -8 616 (-2 913). Likvida medel uppgick vid periodens slut till 7 981 KSEK (32 836).

Unibap investerade under föregående period i nya lokaler, med laboratorium och ny IT-infrastruktur för att möta kundbehov, vilket medförde ökade kostnader och negativ effekt på kassaflödet. För att fortsätta fokusera på produktutveckling för ökad leveransförmåga samt göra strategiska anställningar kommer bolaget att inhämta kapital under innevarande verksamhetsår. Unibap har dessutom under oktober erhållit ett lånelöfte om 6 MSEK från Gerhard Dal, befintlig aktieägare i Unibap, som styrelsen vid behov kan avropa under hösten.

## Investeringar

Under perioden har bolaget investerat 365 KSEK (677) i materiella anläggningstillgångar och 1 815 KSEK (989) i produktutveckling.

## Resultat per aktie

Resultat per aktie var för perioden -1,00 SEK (-0,60).

Beräkning av genomsnittligt antal aktier har justerats för i januari 2017 genomförd split med förhållandet 37:1 avseende antal aktier i samtliga jämförelseperioder före det.

# Resultaträkning

| Belopp i KSEK  | 2018-07-01<br>- 2018-09-30 | 2017-07-01<br>- 2017-09-30 | 2017-07-01<br>- 2018-06-30 |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| <b>Rörelsens intäkter</b>  |                            |                            |                            |
| Nettoomsättning  | 1 000                      | 593                        | 8 743                      |
| Aktiverat arbete för egen räkning                                  | 1 815                      | 989                        | 3 562                      |
| Övriga rörelseintäkter   | 29                         | 601                        | 2 404                      |
| <b>Summa rörelseintäkter</b>                                       | <b>2 845</b>               | <b>2 183</b>               | <b>14 708</b>              |
| <b>Rörelsens kostnader</b>   |                            |                            |                            |
| Övriga externa kostnader   | -4 108                     | -3 124                     | -17 358                    |
| Personalkostnader  | -3 463                     | -1 866                     | -12 127                    |
| Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar | -107                       | -28                        | -242                       |
| Övriga rörelsekostnader  | -34                        | -63                        | -464                       |
| <b>Summa rörelsekostnader</b>                                      | <b>-7 713</b>              | <b>-5 081</b>              | <b>-30 192</b>             |
| <b>Rörelseresultat</b>   | <b>-4 868</b>              | <b>-2 899</b>              | <b>-15 484</b>             |
| <b>Resultat från finansiella poster</b>                            |                            |                            |                            |
| Ränteintäkter och liknande   | 0                          | 0                          | 34                         |
| Räntekostnader och liknande  | -27                        | -28                        | -115                       |
| <b>Summa resultat från finansiella poster</b>                      | <b>-27</b>                 | <b>-28</b>                 | <b>-81</b>                 |
| <b>Periodens resultat</b>  | <b>-4 895</b>              | <b>-2 927</b>              | <b>-15 565</b>             |
| <b>Resultat per aktie före utspädning (SEK)</b>                    | <b>-1,00</b>               | <b>-0,60</b>               | <b>-3,20</b>               |
| <b>Resultat per aktie efter utspädning (SEK)</b>                   | <b>-1,00</b>               | <b>-0,60</b>               | <b>-3,20</b>               |
| <b>Antal aktier</b>  |                            |                            |                            |
| Ingående aktier  | 4 871 238                  | 4 871 238                  | 4 871 238                  |
| Utgående aktier  | 4 871 238                  | 4 871 238                  | 4 871 238                  |
| <b>Genomsnittligt antal aktier</b>                                 | <b>4 871 238</b>           | <b>4 871 238</b>           | <b>4 871 238</b>           |

# Balansräkning

| Belopp i KSEK                         | 2018-09-30    | 2017-09-30    |
|---------------------------------------|---------------|---------------|
| <b>Tillgångar</b>                     |               |               |
| <b>Anläggningstillgångar</b>          |               |               |
| Immateriella anläggningstillgångar    | 7 668         | 3 281         |
| Patent                                | 42            | 61            |
| Materiella anläggningstillgångar      | 1 547         | 786           |
| Finansiella anläggningstillgångar     | 1 300         | 275           |
| <b>Summa anläggningstillgångar</b>    | <b>10 557</b> | <b>4 403</b>  |
| <b>Omsättningstillgångar</b>          |               |               |
| Färdiga varor och handelsvaror        | 2 038         | 1 136         |
| Kortfristiga fordringar               | 3 155         | 313           |
| Likvida medel                         | 7 981         | 32 836        |
| <b>Summa omsättningstillgångar</b>    | <b>13 174</b> | <b>34 285</b> |
| <b>Summa tillgångar</b>               | <b>23 732</b> | <b>38 689</b> |
| <b>Eget kapital och skulder</b>       |               |               |
| <b>Eget kapital</b>                   |               |               |
| Aktiekapital                          | 659           | 659           |
| Fond för utvecklingskostnader         | 7 668         | 3 281         |
| Överkursfond                          | 42 014        | 42 014        |
| Balanserat resultat                   | -29 848       | -9 895        |
| Periodens förlust                     | -4 895        | -2 927        |
| <b>Summa eget kapital</b>             | <b>15 599</b> | <b>33 132</b> |
| <b>Långfristiga skulder</b>           |               |               |
| Skulder till kreditinstitut           | 1 713         | 2 056         |
| Skuld för leasade tillgångar          | 661           | 500           |
| <b>Summa långfristiga skulder</b>     | <b>2 374</b>  | <b>2 556</b>  |
| <b>Kortfristiga skulder</b>           |               |               |
| Skulder till kreditinstitut           | 344           | 344           |
| Leverantörsskulder                    | 2 098         | 1 894         |
| Övriga skulder                        | 3 317         | 762           |
| <b>Summa kortfristiga skulder</b>     | <b>5 759</b>  | <b>3 000</b>  |
| <b>Summa eget kapital och skulder</b> | <b>23 732</b> | <b>38 689</b> |



## Förändring av eget kapital i sammandrag

| Belopp i KSEK                | 2018-07-01<br>- 2018-09-30 | 2017-07-01<br>- 2017-09-30 | 2017-07-01<br>- 2018-06-30 |
|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Ingående eget kapital        | 20 494                     | 36 059                     | 36 059                     |
| Periodens resultat           | -4 895                     | -2 927                     | -15 565                    |
| <b>Utgående eget kapital</b> | <b>15 599</b>              | <b>33 132</b>              | <b>20 494</b>              |

## Kassaflöde i sammandrag

| Belopp i KSEK                                  | 2018-07-01<br>- 2018-09-30 | 2017-07-01<br>- 2017-09-30 | 2017-07-01<br>- 2018-06-30 |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Kassaflöde före förändring av rörelsekapital   | -4 788                     | -2 898                     | -15 324                    |
| Förändring av rörelsekapital                   | -1 809                     | 1 151                      | 1 804                      |
| <b>Kassaflöde från löpande verksamheten</b>    | <b>-6 597</b>              | <b>-1 747</b>              | <b>-13 520</b>             |
| <b>Investeringar</b>                           |                            |                            |                            |
| Investeringar av anläggningstillgångar         | -2 180                     | -1 666                     | -5 559                     |
| Avyttringar av anläggningstillgångar           | 275                        | 0                          | 0                          |
| <b>Kassaflöde från investeringsverksamhet</b>  | <b>-1 905</b>              | <b>-1 666</b>              | <b>-5 559</b>              |
| <b>Finansiering</b>                            |                            |                            |                            |
| Nyupptagna lån                                 | 0                          | 506                        | 183                        |
| Amortering av långfristiga lån                 | -114                       | -6                         | -257                       |
| <b>Kassaflöde från finansieringsverksamhet</b> | <b>-114</b>                | <b>500</b>                 | <b>-74</b>                 |
| <b>Periodens kassaflöde</b>                    | <b>-8 616</b>              | <b>-2 913</b>              | <b>-19 153</b>             |
| Likvida medel vid periodens början             | 16 596                     | 35 749                     | 35 749                     |
| Likvida medel vid periodens slut               | 7 981                      | 32 836                     | 16 596                     |

## Nyckeltal

|                                     | 2018-07-01<br>- 2018-09-30 | 2017-07-01<br>- 2017-09-30 | 2017-07-01<br>- 2018-06-30 |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Nettoomsättning, KSEK               | 1 000                      | 593                        | 8 743                      |
| Rörelseresultat, KSEK               | -4 868                     | -2 899                     | -15 484                    |
| Resultat per aktie, SEK             | -1,00                      | -0,60                      | -3,20                      |
| Eget kapital per aktie, SEK         | 3,20                       | 6,80                       | 4,21                       |
| Rörelsemarginal %                   | -487 %                     | -489 %                     | -177 %                     |
| Soliditet %                         | 66 %                       | 86 %                       | 68 %                       |
| Antal anställda, vid periodens slut | 18                         | 11                         | 17                         |

# 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.

## Närståendetransaktioner

Konsultuppdrag enligt avtal med marknadsmässig ersättning har under rapportperioden förekommit med närstående företag. Avtalen avser samma personer och löpande tjänster som redovisats i bolagets prospekt inför börsintroduktion i mars 2017. Ett av nämnda avtal har övergått i anställning och resterande två avtal har successivt minskat avseende tidsåtgång. Inget nytt har tillkommit för övrigt när det gäller närståendetransaktioner.

## Redovisningsprinciper

Denna bokslutskommuniké har upprättats i enlighet med BFNAR 2012:2 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Under föregående period omklassificerades bolagets leasingavtal avseende personbilar från operationell leasing till finansiell leasing. Ett finansiellt leasingavtal innebär att den leasade personbilen redovisas som en materiell anläggningstillgång och som en långfristig skuld i balansräkningen. Tillgången och skulden redovisas vid leasingperiodens början till det lägsta av leasingobjektets verkliga värde och nuvärdet av minimileasavgifterna inklusive restvärdet. Tillgången skrivs av systematiskt över den ekonomiska livslängden motsvarande leasingperioden. Varje leasingbetalning delas upp i räntekostnad och amortering, vilken minskar skulden under motsvarande period. Räntekostnaden beräknas enligt den marginella låneräntan på skuldens värde före leasingbetalningen. Omklassificeringen har efter omräkning medfört en resultatpåverkan för motsvarande period föregående år med -10 KSEK samt för balansräkningen per 2017-09-30 +488 KSEK. Redovisningsprinciperna i övrigt är oförändrade jämfört med föregående period.

## Definitioner och nyckeltal

- Nettoomsättning: Intäkter från sålda varor och utförda tjänster.
- Rörelseresultat: Resultat före finansiella poster och skatt.
- 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. Det historiska antalet aktier har även justerats för genomförd split med förhållandet 37:1, det vill säga för varje aktie har 37 aktier erhållits.
- Resultat per aktie: Nettoresultat (periodens resultat) dividerat med genomsnittligt antal aktier.
- Eget kapital per aktie: Eget kapital dividerat med antal aktier på balansdagen.
- Rörelsemarginal %: Rörelseresultat i förhållande till nettoomsättning.
- Soliditet %: Eget kapital i förhållande till balansomslutningen (totala tillgångar).

## Datum för finansiell information

Delårsrapport juli 2018 – december 2018.....26 februari 2019

Delårsrapport juli 2018 – mars 2019.....23 maj 2019

Bokslutskommuniké 2018-07-01 – 2019-06-30 .....5 september 2019

Denna delårsrapport, liksom ytterligare information finns tillgänglig på Unibaps hemsida, [www.unibap.com](http://www.unibap.com).

För ytterligare information kontakta:

Fredrik Bruhn, VD · Tel 070-783 32 15 · E-post: [vd@unibap.com](mailto:vd@unibap.com) · Unibap AB (publ) Kungsängsgatan 12, 753 22 Uppsala

## Certified Adviser

Mangold Fondkommission AB, 08-503 015 50, är bolagets Certified Adviser.

# 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.

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisor.

Uppsala den 8 november 2018

**Hans Enocson**

Styrelsens ordförande

**Gunnar Bergstedt**

Styrelseledamot

**Håkan Nytorp**

Styrelseledamot

**Ingrid Engström**

Styrelseledamot

**Fredrik Bruhn**

VD, Styrelseledamot



**UNIBAP**

Unibap AB (publ) · Kungsängsgatan 12 · 753 22 Uppsala

[www.unibap.com](http://www.unibap.com) · [contact@unibap.com](mailto:contact@unibap.com)