



UNIBAP

Unibap AB (publ)

Delårsrapport

1 juli 2019 - 30 september 2019

Första kvartalet, 1 juli – 30 september 2019

- Nettoomsättning 1 971 KSEK (1 000)
 - Rörelsens kostnader 6 826 KSEK (7 713)
 - Resultat efter finansiella poster –3 865 KSEK (-4 895)
 - Resultat per aktie, före och efter utspädning, -0,53 SEK (-0,99)
 - Kassaflödet för det första kvartalet var -1 923 KSEK (-8 616)
 - Investeringar i produktutveckling 516 KSEK (1 815)
-

Väsentliga händelser kvartalet 1 juli – 30 september 2019

- Under juli blev Unibap certifierade enligt SS-EN ISO 9001:2015. Kvalitetscertifieringen är utförd av RISE och intygar att bolagets ledningssystem lever upp till internationell standard och främjar ett kontinuerligt förbättringsarbete i bolaget.
- I juli tillkännagav Constellation Research Inc sin tredje årliga ”Business Transformation 150”, en global elitlista över ledare för innovativa affärstransformationer. I år finns Unibaps VD Fredrik Bruhn med på listan, ett erkännande som ger tillgång till ett mycket relevant nätverk och som skapar nya möjligheter för Unibaps utveckling.
- I september fick Unibap i uppdrag att genomföra en realiserbarhetsstudie av en intelligent kvalitetssäkringslösning för Plastal Industri AB till ett värde av 250 KSEK. Förstudien kommer att genomföras under hösten 2019.

Väsentliga händelser efter rapportperiodens slut

- I oktober mottog Unibap AB (publ) en beställning av en rymddator och tillhörande tjänster till Nasas satellitmission Hyperspectral Thermal Imagine (HyTI). Beställningen uppgick till 3 072 KSEK och leveransen kommer att ske från och med hösten 2019 till och med våren 2020.
- I oktober godkändes det internationella projektet ”Bumble”, där Unibap ska bidra med utveckling inom självgenererande automationsdesign. Innovationsmyndigheten Vinnova finansierar Unibaps arbete med 1 300 KSEK. Projektet genomförs under perioden november 2019 till och med 2022.
- På årsstämman i oktober 2019 valdes Andras Vajlok in som ny styrelseledamot och Gunnar Bergstedt lämnade styrelsen. Bland annat beslutade stämman om ett personaloptionsprogram med kvalificerade optioner samt ett optionsprogram till VD.
- Teckning av aktier med stöd av teckningsoptioner serie 2018/2019 pågår under perioden 4-15 november 2019. Teckningskursen är fastställd till 23,38 kronor.

VD har ordet



Affärer inom nya och befintliga verksamhetsområden

Under räkenskapsårets första kvartal har vi fokuserat på att färdigställa två stora kundprojekt inom lackering- och hårdmetallkvalitetskontroll. Med avseende på omsättningsnivå så är det första kvartalet tufft eftersom det innehåller såväl semester månader som underhållsveckor inom industrin. Kvartalets omsättning uppgick till 1 971 KSEK (1 000), vilket glädjande nog innebar nästan en fördubbling i jämförelse med motsvarande kvartal föregående år. Det är också mycket positivt att vår ”virtuella operatör” inom lackering och ytbehandling har tagits i storskalig drift hos kund och kommer att analysera miljontals artiklar per år.

Beställningen från Plastal Industri AB visar att våra lösningar inom lackering och ytbehandling är generellt tillämpbara, i detta fall handlar det om lackerade plastdetaljer för fordonsindustrin.

Under kvartalet har vi genomfört flera marknadsaktiviteter tillsammans med Intel och GE Digital vid den gemensamma demonstrationsanläggningen för intelligent automation vid Intels 5G IOT Center i Kista. Vi har bland annat genomfört utbildningar och visat exempel på nya tillämpningar för såväl befintliga som potentiella kunder. Samarbetet med Intel och GE Digital innebär även att vi syns i deras erbjudanden. Flera filmer är tillgängliga på vår webbsida, välkommen att titta!

I början av oktober kom en genombrottsorder inom rymdsegmentet i och med beställningen av dator och tjänster till Nasas satellitkommission HyTI. Vi ser denna beställning som ytterligare ett bevis på att Nasa och

deras amerikanska underleverantörer betraktar våra produkter som världsledande. Denna affär tillsammans med affärsutveckling genom vår amerikanska distributör Moog Inc har potential att ge en ökad efterfrågan på våra rymdprodukter.

Unibap är ett forsknings- och utvecklingsintensivt bolag och för oss är det viktigt att delta i strategiska forskningsprojekt tillsammans med företag, universitet och högskolor. Under perioden november 2019 till och med 2022 kommer vi bland annat medverka i projektet ”Bumble”, som en del av ett svenskt konsortium som utvecklar mjukvaruverktyg för säker programvara. Vi kommer fokusera på att utveckla vår verktygsportfölj inom automatisk automationsdesign för att minska installationstider.

I företrädesemissionen som genomfördes under slutet av 2018 förvärvades teckningsoptioner som nu kommer att konverteras. Vi hoppas att det är många som vill utöka sitt engagemang i vår resa och likviden kommer att användas för fortsatt utveckling av vår affärsmodell med sikte på nya kommersiella affärer.

Uppsala i november 2019

Fredrik Bruhn, VD

Unibaps verksamhet

Unibap erbjuder innovativa automationslösningar på jorden såväl som i rymden för att skapa bättre arbetsmiljö och hållbarhet med kärnan i produktion med kvalitet och säkerhet. Våra lösningar erbjuder effektivare och optimerad produktion utifrån flexibel och effektiv användning av artificiell intelligens och robotar. 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 huvudaffärsområden:

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

Kunder

Unibaps kundbas inom industrin 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.

Affärsidé

Unibap utvecklar, säljer och implementerar innovativa automationslösningar för ökad produktivitet inom tillverkningsindustrin såväl som inom rymdssystem. Genom nya erbjudanden inom automatisk kvalitetsavsyning och styrning av robotar kan ytterligare automation och digitalisering implementeras för effektivitet och ökad konkurrenskraft. Unibap förädlar även information ombord på rymdssystem 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 tillförlitliga industridatorlösningar och robotiklösningar.

Affärsmodell

Unibaps affärsmodell är differentierad i olika försäljningskanaler och utgår ifrån lösningar för kunders behov av digitalisering och automation där affären skalas tillsammans med systemintegratorer. Affärsmodellen strävar efter att erbjuda tjänster inom kvalitetssäkring och robotiserad automation som tjänst för att erbjuda hög flexibilitet. Detta inkluderar utrustning, hårdvarukomponenter, installation samt licensavgifter för tillgång till företagets mjukvarumoduler och serviceavtal. Affärsmodellen skalas genom att föra ut kunskapen i affärsvertikaler med synergier som exempelvis inom industriell lackering.

På liknande sätt erbjuds Unibaps SpaceCloud-lösningar för rymdtillämpningar initialt som produkt men med möjlighet till turn-key-lösningar för databearbetning framåt.

Strategi

Unibaps strategi är att växa i Norden och Tyskland genom partnerskap, strategiska samarbetsavtal och förvärv av teknologier och produkter utifrån en bas av starka kundreferenser. Bolaget kan på detta sätt vidareutveckla produktutbudet och fortlöpande förbättra och addera ytterligare egenskaper till produkterna och relaterade tjänster och tillsammans med systemintegratorer och globala industrialiseringsföretag successivt ta större och mer övergripande affärer inom smarta fabriker.

Lösningar och produkter

Digitaliserad automatisk kvalitetssäkring

Förbättrad och effektivare produktion kan uppnås genom att kombinera resonerande seendesystem och robotar som kan erbjuda helt automatiserade kvalitetskontrollsceller. Unibap erbjuder en utökning av den uppkopplade fabriken maskininformation och diagnostik till att inkludera en momentan digitalisering av produktkvalitet på 100 procent av produktionsflödet med efterföljande möjlighet till robotbearbetning.

Intelligent Vision System (IVS)

Intelligent Vision System (IVS) är Unibaps ramverk för innovativa automationslösningar med hård- och mjukvara som möjliggör distribuerad analysförmåga och kombinerar bildinformation eller annan sensordata med integrering i fabriktjänster och styrsystem.

IVS-70 är en 3D-seendeprodukt med distribuerad analysförmåga som kombinerar bildinformation, indexering och industriella molnkopplingar.

Deep Delphi iX5

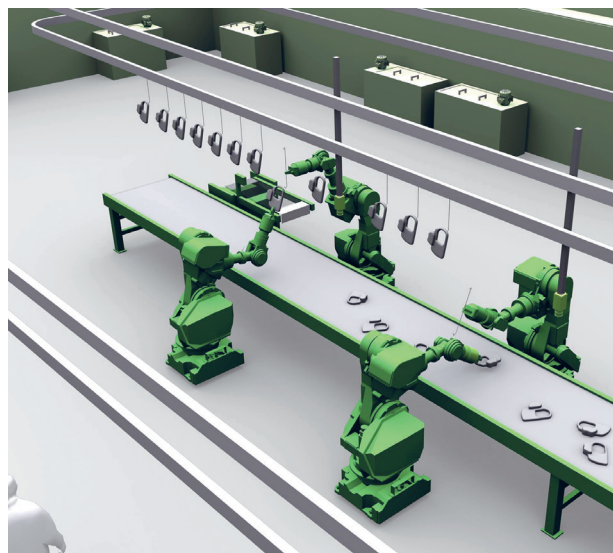
Deep Delphi iX5 är en del av Unibaps SpaceCloud-lösningar och erbjuder avancerad intelligent informationsanalys för satelliter och drönare. iX5 är utvecklad för att vara en skalbar hård- och mjukvaruprodukt ämnad för mindre satelliter med en vikt ner till ett par kilo, så kallade Cubesat eller nanosatelliter.

Analys och styrningskapacitet, e2000/e2100/e2200

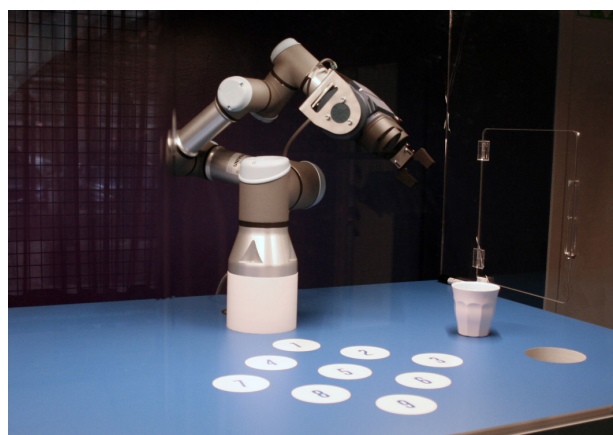
Unibap har introducerat och designat flera generationer AI-hjärnor tillsammans med AMD®. Produkterna använder sig av samma teknik som bland annat Sony och Microsoft använder i sina senaste spelkonsoller, men där Unibaps AI-hjärnor även har en förstärkt och utökad felkorrektion tack vare AMD:s adderade serverprocessorfamiljer. Den heterogena arkitekturen kombinerar således fördelar från två tekniker i syfte att utföra parallellberäkningar med höga säkerhetskritiska krav vilket kräver hög tillförlitlighet.



Intelligent Vision System 70.



Robotar som utrustas med vision-system möjliggör automatisk kvalitetskontroll och effektivare produktion.



5G-förberedd demoanläggning som Unibap har utvecklat i samarbete med Intel Corporation och GE Digital.

Finansiell utveckling första kvartalet, 1 juli - 30 september 2019

Rörelsens intäkter

Nettoomsättning för det första kvartalet uppgick till 1 971 KSEK (1 000), vilket i princip var en fördubbling jämfört med motsvarande kvartal föregående år. Omsättningen fördelades på licens- och produktförsäljning inom rymdsegmentet samt kvalitets- och avsyningsprojekt till industrikunder.

Aktiverat arbete för egen räkning uppgick under perioden till 516 KSEK (1 815) och avsåg utvecklingutgifter hänförliga till projekt inom intelligent och flexibel automation. Fortsatt fokusering på kundprojekt medförde att posten understeg samma period föregående år.

Övriga rörelseintäkter uppgick till 409 KSEK (29) och avsåg dels ersättning från innovationsprojekt där Unibap står för del av kostnaden dels valutakursvinster av rörelsekaraktär.

Rörelsens kostnader

Rörelsens kostnader uppgick till 6 826 KSEK (7 713) vilket var 887 KSEK lägre än föregående år. Övriga externa kostnader uppgick till 1 562 KSEK (4 108), minskningen om 2 546 KSEK förklaras av lägre konsultkostnader både inom projektarbete och övriga tjänster samt att föregående år belastades med kostnader hänförliga till flytt av nya lokaler. Personalkostnader uppgick till 4 213 KSEK (3 463), där ökningen förklaras av fler anställda och en ökad andel seniora medarbetare, periodisering av styrelsearvoden samt årlig lönerrevision. Avskrivningar uppgick till 1 039 KSEK (107) och ökningen förklaras av avskrivningar hänförliga till balanserade utgifter för avslutade utvecklingsprojekt inom hårdvaru- och mjukvaruutveckling. Övriga rörelsekostnader uppgick till 12 KSEK (34) och avsåg valutakursförluster av rörelsekaraktär.

Resultat

Rörelseresultatet uppgick till -3 930 KSEK (-4 868), vilket var en förbättring med 938 KSEK. Intäkterna var i nivå med föregående år medan lägre övriga externa kostnader påverkade positivt. Finansnetto för perioden uppgick till 65 KSEK (-27) och påverkades positivt av valutakursvinster på likvida medel. Resultat efter finansiella poster uppgick till -3 865 KSEK (-4 895).

Kassaflöde

Kassaflödet för det första kvartalet var -1 923 KSEK (-8 616). Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -1 227 KSEK (-6 597), där både minskad kapitalbindning samt förbättrat kassaflöde från den löpande verksamheten påverkade positivt. Kassaflödet från investeringsverksamheten var -582 KSEK (-1 905). Lägre investeringar i produktutveckling samt investeringar i samband med flytten påverkade jämförelsen mot föregående år. Föregående år påverkades positivt av återbetalning av hyresdeposition om 275 KSEK. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till -114 KSEK (-114).

Investeringar

Kvartalets investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick till 516 KSEK (1 815) och avsåg både hårdvaru- och mjukvaruutveckling inom robotstyrning och anomalidetektion. Investeringarna i materiella anläggningstillgångar uppgick till 66 KSEK (365). Investeringar i finansiella anläggningstillgångar uppgick till 0 KSEK (0).

Resultat per aktie

Resultat per aktie före och efter utspädningen var för perioden -0,53 SEK (-0,99).

Medarbetare

Antal anställda per den 30 september 2019 uppgick till 20 (18). Medelantal anställda uppgick per den 30 september 2019 till 19 (18).

Vid en extra bolagsstämma den 6 mars 2018 beslutades om ett personaloptionsprogram inom reglerna för kvalificerade personaloptioner om 146 137 optioner. För ytterligare information, se årsredovisningen för 2018/2019.

Likviditet och finansiell ställning

Bolagets räntebärande skulder per den 30 september 2019 uppgick till 2 264 KSEK (2 378), och bestod av skulder till kreditinstitut om 1 714 KSEK (1 800), leasingskuld om 550 KSEK (578). Likvida medel uppgick per den 30 september 2019 till 34 813 KSEK (36 735). Eget kapital uppgick till 45 228 KSEK (49 093) och soliditeten uppgick till 88 procent (87).

Skatt

Fastställt underskottsavdrag uppgick till 25 405 KSEK. Tillsammans med skattemässig förlust för räkenskapsåret 2018/2109 uppgick ackumulerade skattemässiga underskott till 48 054 KSEK per 2019-06-30. Underskottet aktiveras inte.

Resultaträkning

Belopp i KSEK	2019-07-01 -- 2019-09-30	2018-07-01 -- 2018-09-30	2018-07-01 -- 2019-06-30
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	1 971	1 000	10 606
Aktiverat arbete för egen räkning	516	1 815	4 772
Övriga rörelseintäkter	409	29	1 815
Summa	2 896	2 845	17 193
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	-1 562	-4 108	-13 464
Personalkostnader	-4 213	-3 463	-17 200
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-1 039	-107	-1 685
Övriga rörelsekostnader	-12	-34	-231
Summa rörelsekostnader	-6 826	-7 713	-32 580
Rörelseresultat	-3 930	-4 868	-15 387
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande	91	0	4
Räntekostnader och liknande	-26	-27	-133
Summa resultat från finansiella poster	65	-27	-129
Periodens resultat	-3 865	-4 895	-15 516
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-0,53	-0,99	-2,67
Antal aktier			
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	7 319 984	4 949 165	5 820 611
Antal aktier vid periodens slut	7 319 984	4 871 238	7 319 984

Balansräkning

Belopp i KSEK	2019-09-30	2018-09-30	2019-06-30
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	9 126	7 710	9 507
Materiella anläggningstillgångar	1 545	1 547	1 621
Finansiell anläggningstillgång	1 300	1 300	1 300
Summa anläggningstillgångar	11 971	10 557	12 428
Omsättningstillgångar			
Varulager mm	1 887	2 038	2 074
Upparbetad men ej fakturerad intäkt	977	-	602
Kortfristiga fordringar	1 666	3 155	4 862
Likvida medel	34 813	7 981	36 735
Summa omsättningstillgångar	39 343	13 174	44 273
Summa tillgångar	51 313	23 732	56 702
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
Aktiekapital	990	659	990
Fond för utvecklingskostnader	9 102	7 668	10 683
Överkursfond	85 799	42 014	85 799
Balanserat resultat	-46 798	-29 848	-32 863
Periodens förlust	-3 865	-4 895	-15 516
Summa eget kapital	45 228	15 599	49 093
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	1 371	1 713	1 457
Skuld för leasade tillgångar	166	550	176
Summa långfristiga skulder	1 537	2 263	1 633
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	343	344	343
Fakturerad men ej upparbetad intäkt	531	-	902
Leverantörsskulder	707	2 098	1 222
Övriga skulder	2 967	3 428	3 509
Summa kortfristiga skulder	4 548	5 870	5 976
Summa eget kapital och skulder	51 313	23 732	56 702

Förändring av eget kapital i sammandrag

Belopp i KSEK	2019-07-01 -- 2019-09-30	2018-07-01 -- 2018-09-30	2018-07-01 -- 2019-06-30
Ingående eget kapital	49 093	20 493	20 493
Periodens resultat	-3 865	-4 895	-15 516
Nyemission	-	-	44 115
Utgående eget kapital	45 228	15 599	49 093

Kassaflödesanalys

Belopp i KSEK	2019-07-01 -- 2019-09-30	2018-07-01 -- 2018-09-30	2018-07-01 -- 2019-06-30
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	-3 930	-4 868	-15 387
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	1 039	107	1 684
Erhållen ränta	91	0	4
Erlagd ränta	-26	-27	-133
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-2 826	-4 788	-13 832
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager	187	-134	-170
Förändring av kortfristiga fordringar	2 822	-363	-2 672
Förändring av kortfristiga skulder	-1 410	-1 312	-1 495
Kassaflöde från löpande verksamheten	-1 227	-6 597	-18 169
Investeringsverksamheten			
Förvärv (-)/Avyttringar (-) av anläggningstillgångar	-582	-1 905	-5 353
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-582	-1 905	-5 353
Finansieringsverksamheten			
Nyemission	-	-	51 326
Emissionsutgifter	-	-	-7 211
Upptagna lån	-	-	2 000
Amortering av lån	-114	-114	-2 455
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-114	-114	43 660
Periodens kassaflöde	-1 923	-8 616	20 137
Likvida medel vid periodens början	36 735	16 596	16 596
Likvida medel vid periodens slut	34 813	7 980	36 735

Nyckeltal

	2019-07-01 -- 2019-09-30	2018-07-01 -- 2018-09-30	2018-07-01 -- 2019-06-30
Nettoomsättning, KSEK	1 971	1 000	10 606
Rörelseresultat, KSEK	-3 930	-4 868	-15 387
Resultat per aktie, SEK	-0,53	-0,99	-2,67
Eget kapital per aktie, SEK	6,18	3,20	6,71
Rörelsemarginal, %	-199 %	-487 %	-145 %
Soliditet, %	88 %	66 %	87 %
Antal anställda, vid periodens slut	20	18	19

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.

Närstående transaktioner

Inga närstående transaktioner har förekommit under rapportperioden.

Bolaget har ett personaloptionsprogram, se vidare under Medarbetare på sida 6.

Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport 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 8 i årsredovisningen för räkenskapsåret 2018/2019. 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.

Den identifierade finansiella risken är risken att inte ha tillräckligt med kapital för att kunna öka sälj- och leveranskapacitet i kombination med fortsatt fokus på produktutveckling.

Definitioner och nyckeltal

- 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.
- 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. Historiskt antal aktier har omräknats med avseende på det fondelement som uppkom i samband med företrädesemissionen.
- 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

Halvårsrapport 2019-2020 14 februari 2020

Delårsrapport Q3 2019-2020 14 maj 2020

Bokslutskommuniké Q4 2019-2020 1 september 2020

Delårsrapporten, liksom ytterligare information, finns tillgänglig på Unibaps hemsida, www.unibap.com.

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisor.

Denna information är sådan information som Unibap AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 11 november 2019 klockan 08.00 CET.

För ytterligare information kontakta:

Fredrik Bruhn, VD · tel +46 70 783 32 15 · e-post: vd@unibap.com

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

Certified Adviser

Mangold Fondkommission AB, tel +46 8 5030 1550, CA@mangold.se, 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.

Uppsala den 11 november 2019

Hans Enocson
Styrelsens ordförande

Andras Vajlok
Styrelseledamot

Håkan Nytorp
Styrelseledamot

Ingrid Engström
Styrelseledamot

Fredrik Bruhn
VD, Styrelseledamot



UNIBAP

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

www.unibap.com · contact@unibap.com