



Informationsmemorandum inför förvärv av aktier i Maven Wireless Sweden AB

The Avanza logo, consisting of the word "AVANZA" in a white, sans-serif font followed by a stylized bar chart icon with four vertical bars of increasing height.

AVANZA

Viktig information

Vissa definitioner

Med "Maven Wireless" eller "Bolaget" avses, beroende på sammanhang, Maven Wireless Sweden, org. nr 559065-6384, den koncern som Maven Wireless Sweden AB ingår i, eller Bolagets dotterbolag Maven Wireless Inc. Med "Informationsmemorandumet" avses föreliggande informationsmemorandum. Med "Avanza" avses

Avanza Bank AB (publ), org. nr 556573-5668. Med "Euroclear" avses Euroclear Sweden AB, org. nr 556112-8074. Hänvisning till "SEK" avser svenska kronor, hänvisning till "EUR" avser euro och hänvisning till "USD" avser amerikanska dollar. Med "K" avses tusen och med "M" avses miljoner.

Allmänt

Informationsmemorandumet har upprättats av styrelsen för Maven Wireless, med anledning av att styrelsen, beslutat om en ägarspridning bestående dels av en emission av högst 1 300 000 nya aktier med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, beslutad med stöd av bemyndigande från årsstämman den 27 april 2022, och dels av ett erbjudande om förvärv av högst 800 000 befintliga aktier varav 400 000 aktier erbjuds av Miriam Samuelsson och 400 000 aktier erbjuds av Yvonne Adesam ("Säljande Aktieägare"), motsvarande ett totalt belopp om högst 2,5 MEUR (cirka 25,3 MSEK), som riktas till allmänheten i Sverige ("Erbjudandet").

Informationsmemorandumet är framtaget med anledning av Erbjudandet och ska ses som ett komplement till sådan information som Bolaget har offentliggjort, såsom Bolagets årsredovisningar, kvartalsrapporter samt pressmeddelanden, och inte som ett enskilt beslutsunderlag för en investering i Erbjudandet. Investerares bör göra en självständig bedömning av rättsliga, skattemässiga, affärsmässiga, ekonomiska eller andra konsekvenser av sina investeringar. Investerares ska inte tolka innehållet i Informationsmemorandumet som juridisk rådgivning, investeringsrådgivning eller skatterådgivning.

Undantag från prospektskyldighet

Informationsmemorandumet utgör inget prospekt i enlighet med vad som definieras i bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/1129 ("Prospektförordningen") och har varken granskats, registrerats eller godkänts av Finansinspektionen eller någon annan myndighet. Erbjudandet är undantaget från prospektskyldighet i enlighet med artikel 3 (2) i Prospektförordningen och 2 kap. 1 § i lag (2019:414) med kompletterande bestämmelser till EU:s prospektförordning med anledning av att Bolaget inte genomfört några andra erbjudanden av värdepapper till allmänheten under de föregående tolv månaderna och att beloppet som erbjuds till allmänheten i Erbjudandet understiger 2,5 MEUR.

Tvist med anledning av Informationsmemorandumet

Styrelsen för Bolaget ansvarar för innehållet i Informationsmemorandumet. Tvist som uppkommer med anledning av innehållet i Informationsmemorandumet och därmed sammanhängande rättsförhållanden ska avgöras av svensk domstol exklusivt.

Information till investerare

Bolaget har inte vidtagit och kommer inte att vidta några åtgärder för att tillåta ett erbjudande till allmänheten i någon annan jurisdiktion än Sverige. Inga aktier eller andra värdepapper utgivna av Bolaget har registrerats eller kommer att registreras enligt den vid var tid gällande United States Securities Act från 1933 eller värdepapperslagstiftningen i någon annan delstat eller jurisdiktion i USA. Inga värdepapper i Bolaget får erbjudas, tecknas, säljas eller överföras, direkt eller indirekt, i eller till USA. Erbjudandet riktar sig inte till personer med hemvist i USA (innefattande dess territorier och provinser, varje stat i USA samt District of Columbia), Australien, Hongkong, Japan, Kanada, Nya Zeeland, Sydafrika, Sydkorea, Schweiz, Singapore, Storbritannien, eller i någon annan jurisdiktion där deltagande skulle kräva ytterligare prospekt, registrering eller andra åtgärder än vad som följer av svensk rätt. Informationsmemorandumet får inte heller distribueras i eller till USA, Australien, Hongkong, Japan, Kanada, Nya Zeeland, Sydafrika, Sydkorea, Schweiz, Singapore, Storbritannien eller någon annan jurisdiktion där distributionen eller förvärv av värdepapper enligt

Informationsmemorandumet kräver åtgärder utöver vad som följer av svensk rätt eller strider mot reglerna i sådan jurisdiktion. Teckningen och förvärv av aktier i strid med ovanstående begränsningar kan vara ogiltig. Personer som mottar exemplar av Informationsmemorandumet måste informera sig om och följa sådana restriktioner. Åtgärder i strid med restriktionerna kan utgöra brott mot tillämplig värdepapperslagstiftning. Bolaget förbehåller sig rätten att efter eget bestämmande ogiltigförklara aktieteckning eller förvärv som Bolaget eller dess uppdragstagare bedömer kan strida mot lagar, regler eller föreskrifter i någon jurisdiktion.

Framåtriktade uttalanden

Informationsmemorandumet innehåller vissa framåtriktade uttalanden som återspeglar Bolagets aktuella syn och förväntningar på framtida händelser samt finansiell och operativ utveckling, inklusive uttalanden avseende emissionen samt uttalanden rörande vägledning, planering, framtidsutsikter och strategier. Ord som "avses", "bedöms", "förväntas", "planeras", "uppskattas", "kan", och andra uttryck som innebär indikationer eller förutsägelser avseende framtida utveckling eller trender och som inte är grundade på historiska fakta, utgör framåtriktad information. Även om Bolaget anser att dessa uttalanden är baserade på rimliga antaganden och förväntningar kan Bolaget inte garantera att sådana framåtriktade uttalanden kommer att förverkligas. Då dessa framåtriktade uttalanden inbegriper såväl kända som okända risker och osäkerhetsfaktorer, kan verkligt utfall väsentligen skilja sig från vad som uttalas i framåtriktad information. Framåtriktade uttalanden i Informationsmemorandumet gäller endast vid tidpunkten för Informationsmemorandumet och kan komma att ändras utan tillkännagivande. Bolaget gör inga utfästelser om att offentliggöra uppdateringar eller revideringar av framåtriktade uttalanden till följd av ny information, framtida händelser eller dylikt utöver vad som krävs enligt tillämpliga lagar eller aktiemarknadsrättslig reglering.

Viktig information om Nasdaq First North Growth Market

Nasdaq First North Growth Market är en registrerad tillväxtmarknad för små och medelstora företag, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/65/EU om marknader för finansiella instrument, såsom det har implementerats i nationell lagstiftning i Danmark, Finland och Sverige, som drivs av de marknadsplatser som ingår i Nasdaq-koncernen. Emittenter på Nasdaq First North Growth Market är inte föremål för samma regler som uppställs för bolag vars värdepapper är noterade på reglerad marknad. De är istället föremål för mindre omfattande regler och regleringar som är anpassade för mindre tillväxtbolag. En investering i ett bolag som handlas på Nasdaq First North Growth Market kan därför vara mer riskfylld än en investering i ett bolag som är noterat på en reglerad marknad. Samtliga bolag vars aktier handlas på Nasdaq First North Growth Market har en Certified Adviser som övervakar att regelverket efterlevs. Bolagets Certified Adviser är FNCA Sweden AB.

Finansiell rådgivare

Avanza är finansiell rådgivare till Bolaget i samband med Erbjudandet. Eftersom samtliga uppgifter i Informationsmemorandumet härrör från Bolaget friskriver sig Avanza från allt ansvar i förhållande till befintliga eller blivande aktieägare i Bolaget och avseende andra direkta eller indirekta ekonomiska konsekvenser till följd av investerings- eller andra beslut som helt eller delvis grundas på uppgifter i Informationsmemorandumet.

Innehållsförteckning

Viktig information.....	2
Risikfaktorer.....	4
Bakgrund och motiv.....	11
Inbjudan till förvärv av aktier i Maven Wireless.....	12
VD har ordet.....	13
Villkor och anvisningar.....	14
Marknaden i korthet.....	18
Verksamhetsöversikt.....	11
Utvald finansiell information.....	36
Annan finansiell information.....	42
Aktier, aktiekapital och ägarförhållanden.....	45
Styrelse, ledande befattningshavare och revisor.....	48
Legala frågor och kompletterande information.....	55
Bolagsordning.....	58
Vissa skattefrågor i Sverige.....	60
Adresser.....	62

Erbjudandet i sammandrag

Priset i Erbjudandet	Tio (10) procent lägre än den volymviktade genomsnittskursen för Bolagets aktie under anmälningsperioden, vilken beräknas löpa mellan 12 december – 20 december 2022
Erbjudandets storlek	Högst 2 100 000 aktier, dock motsvarande högst 2,5 MEUR (cirka 25,3 MSEK)
Anmälningsperiod för allmänheten	12 december – 20 december 2022
Offentliggörande av utfallet i Erbjudandet	21 december 2022
Likviddag	23 december 2022

Kalendarium

Bokslutskommuniké 2022	24 februari 2023
Årsredovisning 2022	24 mars 2023
Delårsrapport Q1 2023	27 april 2023
Årsstämma 2023	27 april 2023

Riskfaktorer

En investering i värdepapper är förenad med risk. Vid bedömning av Maven Wireless framtida utveckling är det av vikt att beakta de riskfaktorer som är förknippade med Bolaget och aktierna. Det gäller bland annat risker hänförliga till Maven Wireless verksamhet och bransch, legala risker, finansiella risker och risker relaterade till aktierna och Erbjudandet. Nedan beskrivs de riskfaktorer som bedöms vara av väsentlig betydelse för Bolagets framtida utveckling. Bolaget har bedömt riskerna utifrån sannolikheten att riskerna inträffar och den förväntade omfattningen av deras negativa effekter om de skulle materialiseras och Bolaget har, i de fall en risk inte har kunnat kvantifieras, graderat den förväntade omfattningen av riskens negativa effekt enligt den kvalitativa skalan (i) låg, (ii) medel och (iii) hög. Riskfaktorerna presenteras i ett begränsat antal kategorier, i vilka de mest väsentliga riskerna i enlighet med Bolagets bedömning enligt ovan anges först. Nedan redogörelse är baserad på information som är tillgänglig per dagen för Informationsmemorandumet.

Verksamhets- och branschrelaterade risker

Risker relaterade till konkurrens

Maven Wireless utsätts kontinuerligt för konkurrens i den löpande verksamheten då Bolaget är verksamt i en bransch som karakteriseras av teknisk utveckling och introduktion av nya produkter och tjänster som bygger på nya tekniska lösningar. Bolaget är beroende av att kontinuerligt vidareutveckla konkurrenskraftiga tekniska lösningar för att bibehålla sin marknadsposition och vinna nya marknadsandelar (se även under riskfaktor "Tillväxt" för mer information) och en del av Bolagets strategi är att fortsatt återinvestera vinst i utvecklingen av produktportföljen för att ligga i framkant i den tekniska utvecklingen. Maven Wireless konkurrenser utgörs bland annat av

Commscope, ett amerikanskt företag med över 30 års erfarenhet i branschen som har cirka 33 procent av marknaden för DAS (Distributed Antenna System), och Solid, ett koreanskt företag som har cirka åtta procent av marknaden för DAS. Vissa av Bolagets konkurrenter kan ha större finansiella och tekniska resurser samt större personalresurser än Bolaget. Det finns en risk att Bolaget inte lyckas utveckla produktportföljen i samma takt som dess konkurrenter och/eller att Bolagets konkurrenter utvecklar produkter och metoder som är mer effektiva, prisvärda eller praktiska än Bolagets. Det finns därmed en risk att en eller flera av de tekniska lösningar som Bolaget erbjuder, eller som Bolaget i framtiden kan komma att erbjuda blir obsolet. Ökad konkurrensutsatthet, eller att Bolaget misslyckas med att framgångsrikt konkurrera med dess konkurrenter, kan leda till förlust av marknadsandelar, vilket i sin tur över tid kan ha en väsentlig negativ inverkan på Bolagets försäljning.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för att risken realiserar såvitt avser samtliga Bolagets produkter är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en hög negativ effekt på Bolaget.

Risker relaterade till makroekonomiska förhållanden

Maven Wireless påverkas, i likhet med andra företag, av makroekonomiska förhållanden framförallt i Sverige och Europa men även i övriga delar av världen, såsom politisk, social eller ekonomisk instabilitet och geopolitisk utveckling, såsom kriget i Ukraina, valutafluktuationer, förändringar i räntesatser, nedgångar i konjunkturen, naturkatastrofer, handelsrestriktioner, ökad protektionism eller pandemier, exempelvis covid 19-pandemin, och osäkerhet om framtida ekonomiska utsikter.

Även om covid-19 sedan februari 2022 inte längre klassas som en samhällsfarlig sjukdom i Sverige ser Bolaget att det alltså finns en risk att covid-19 kan ha en negativ påverkan på Bolaget och dess verksamhet, då det finns en osäkerhet kring vilken inverkan covid-19-pandemin kan komma att ha i

framtiden, exempelvis till följd av nya mutationer, förnyad ökning av smittspridning i samhället, utfärdandet av nya riktlinjer/restriktioner, nedstängningar eller motsvarande samt Kinas nollvision avseende covid-19. Bolaget påverkas primärt indirekt av covid-19 genom utbrottets effekt på den makroekonomiska utvecklingen och därmed även pandemins effekt på Bolagets motparter. Effekterna av pandemin har bland annat medfört högre fraktkostnader för Bolaget, högre priser på Bolagets köp av vissa komponenter samt sämre tillgång till vissa produkter såsom IC komponenter, vilket har haft en negativ effekt på Bolagets bruttomarginal samt Bolagets kundleveranser och produktionsplanering. Coronapandemins effekter förhindrade vidare vissa av Bolagets kunder att genomföra planerade projekt, vilka i stället sköts upp på framtiden. Detta medförde att beställningar av Bolagets produkter sköts upp i motsvarande mån, vilket resulterade i en försämring av Bolagets omsättning. Fortsatt och långvarig spridning av covid-19 kan medföra likartade effekter för Bolaget även framöver.

Det finns en risk att fortsatta och/eller förhöjda spänningar hänförliga till Rysslands invasion av Ukraina, och sanktioner införda av tredjeländer med anledning därav, väsentligt kan påverka de globala makroekonomiska förhållanden och den globala ekonomin negativt. Bolaget upplever indirekt påverkan av denna konflikt mestadels genom höjda energipriser som i sin tur medför höjda priser på komponenter Bolaget köper in samt för leverans och det finns en risk att fortsatta eller eskalerade spänningar även kan leda till ökade kostnader för Bolaget framöver.

Det per dagen för Informationsmemorandumet rådande konjunkurläget och inflationen kan leda till en generell prisstegring på kostnadssidan för Bolaget, vilken kan komma att vara svårt att justera i priser mot kunden. Den generella prisbilden på Bolagets inköp påverkas av olika makroekonomiska faktorer och trender, såsom inflation, deflation, lågkonjunktur, handelshinder och valutafluktuationer och det finns en risk att kostnader för frakt, material, komponenter och produktion ökar vilket skulle påverka Bolagets bruttomarginal negativt.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för att Bolaget fortsatt och långvarigt utsätts för risker relaterade till makroekonomiska förhållanden är medel. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

Maven Wireless verksamhet bedrivs som en liten organisation och Bolaget är beroende av vissa nyckelpersoner, såsom dess medgrundare Fredrik Ekström, Mike Lewis, Jonas Edlund och Martin Wetterholm. Bolaget är vidare beroende av sin förmåga att utifrån behov rekrytera och behålla kvalificerad personal och Bolaget står inför en tillväxstsatsning som kräver en utökad organisation. För att Bolaget ska kunna genomföra sin strategi på ett framgångsrikt sätt är det vidare av stor vikt att Bolagets resurser vad gäller ledning, administration och kapital disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Om någon av Bolagets nyckelpersoner skulle lämna Bolaget eller om Bolaget vid behov inte lyckas rekrytera ny personal i önskad utsträckning skulle det påverka Bolagets löpande verksamhet negativt.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserar är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en medel negativ effekt på Bolaget.

Beroende av leverantörer

Maven Wireless använder en mängd leverantörer av komponenter för tillverkningen av Bolagets produkter. Vissa av Bolagets produkter innehåller 700 - 800 delkomponenter. För de flesta komponenter Bolaget köper in finns det ett stort antal alternativ av leverantörer att tillgå och leverantörer kan vid behov ersättas. Vissa avancerade - och för Bolagets produkter centrala - komponenter, såsom exempelvis IC-kretsar och FPGA-kretsar, är dock mönsterkortsanpassade till Bolagets produkter. Det finns en risk att leverantörer av sådana komponenter får leveranssvårigheter, exempelvis till följd av covid-19, bristande tillgång på råvaror, finansiella svårigheter eller andra omständigheter som påverkar leverantören. Därutöver är Bolaget beroende av att leverantörernas prestationer

möter avtalade krav med avseende på kvalitet, kvantitet och leveranstid (se även riskfaktor "Risker relaterade till produktansvar" för mer information). Om riskerna ovan realiserar kan det innebära oförsedda kostnader, förseningar och/eller utebliven leverans, vilket i sin tur kan störa tillverkning av Bolagets produkter. Om Bolaget inte kan leverera sina produkter till slutkund i tid, eller överhuvudtaget, skulle det få en negativ effekt på Bolagets löpande verksamhet, försäljningsintäkter och anseende. Om Bolaget med kort varsel skulle behöva ersätta befintliga leverantörer med nya leverantörer skulle det kunna ha en särskild inverkan på Bolagets leveransmöjligheter och medföra fördröjningar.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för att risken ovan realiserar såvitt avser ett flertal av Bolagets leverantörer av avancerade produkter under en längre tid är låg, men att för det fall risken realiserar den potentiella negativa effekten skulle vara medel.

Risker relaterade till kontraktstillverkare

Maven Wireless använder kontraktstillverkare för tillverkning av dess produkter. Per dagen för Informationsmemorandumet har Bolaget avtal med två kontraktstillverkare som tillverkar samtliga Bolagets produkter. Det finns en risk att kontraktstillverkarna får problem att leverera Bolagets produkter till följd av en rad olika orsaker, exempelvis fel i utrustning, olycka, brand eller översvämning. Om Bolagets kontraktstillverkare inte lyckas identifiera och i förekommande fall åtgärda produktionsproblem kan det även leda till produktionsstörningar. Om någon av de nämnda riskerna realiserar kan det bland annat leda till förseningar, produktionsunderskott, och oförsedda kostnader. Det kan även innebära skadade kundrelationer, ersättning till kunder för uteblivna eller felaktiga leveranser, förlorade intäkter och att Bolagets anseende skadas (se vidare under riskfaktor "Risker relaterade till produktansvar" för mer information).

Vidare finns det en risk att Bolagets kontraktstillverkare höjer priserna eller på något annat vis ändrar sina villkor och att detta i sin tur innebär att Bolaget behöver ersätta sina

kontraktstillverkare. För det fall Bolaget inte lyckas göra det snabbt och på, för Bolaget, acceptabla villkor, kan det få en negativ inverkan på Bolagets möjlighet att leverera produkter till slutkunderna, medföra ökade kostnader eller förseningar och/eller utebliven leverans, vilket kan ha en negativ inverkan på Bolagets löpande verksamhet och förlängningen på Bolagets försäljning.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för att ovan beskrivna risker realiserar avseende, helt eller delvis, är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Risker relaterade till produktansvar

Maven Wireless framgång är beroende av att dess produkter håller hög kvalitet och slutanvändarna av Bolagets produkter har höga förväntningar på täckning och uppkoppling. Bolagets produkter används bland annat inom kommunikationssystem för blåljusradio som används av polis och brandkår. Bolaget använder en mängd leverantörer av komponenter till sina produkter (se vidare under riskfaktor "Beroende av leverantörer") och använder kontraktstillverkare för tillverkningen av produkterna (se vidare under riskfaktor "Beroende av kontraktstillverkare"). Bolagets produkters kvalitet och effektiviteten är således beroende av att underleverantörers produkter inte är defekta, bristfälliga eller på annat sätt otillräckliga.

Om Maven Wireless produkter inte fungerar som de ska kan Bolaget bli föremål för garantiansvar och andra skadeståndsrisker förknippade med Bolagets produkter. Bolaget erbjuder från tid till annan längre garantiperioder än vad som är standardmässigt i branschen, mot ett prispåslag gentemot kunden. Bolaget saknar därmed så kallat back-to-back skydd i sin avtalskedja, då Bolagets avtal med kontraktstillverkaren NOTE har en kortare garantiperiod än den som Bolaget lämnar i vissa av sina kundavtal. Följaktligen kan Bolaget vid ersättningskrav från kunder i vissa fall inte ha möjlighet att kräva motsvarande ersättning från Bolagets kontraktstillverkare. Bolaget kan tvingas gå i svaromål i rättsprocesser, vilka kan vara kostsamma för Bolaget och ta ledningens

uppmärksamhet och tid i anspråk på ett sätt som inverkar negativt på Bolagets löpande verksamhet. Bolagets ansvarsförsäkringar kan visa sig vara otillräckliga för att täcka alla potentiella krav och förluster, vilket kan få en betydande effekt för Bolagets kostnader. Även grundlösa krav kan utsätta Maven Wireless för negativ publicitet och ådra Bolaget stora kostnader för legal rådgivning och potentiellt utdragna rättsprocesser. Oaktat det slutliga utfallet kan sådana anspråk och rättsprocesser komma att ha en betydande effekt på Maven Wireless anseende och således även på Bolagets löpande verksamhet.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för att risken realiserar avseende, helt eller delvis, är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Legala risker

Risker relaterade till erhållande och upprätthållande av immaterialrättsligt skydd

Patent och andra immateriella rättigheter är en central tillgång i Bolagets verksamhet och eventuella framtida framgångar är därför till stor del beroende av möjligheterna att kunna bibehålla existerande patentskydd och att erhålla ytterligare patentskydd för pågående och framtida kommersialisering. Bolaget investerar tid och finansiella resurser i att skydda sina produkter från olaglig användning av tredje part. Bolagets immateriella rättigheter skyddas främst genom fem patentfamiljer, men Bolaget är även beroende av know-how och företagshemligheter som är svåra att skydda genom immaterialrättslig lagstiftning. Per dagen för Informationsmemorandumet har Bolaget 57 godkända patent. Vidare har Bolaget ytterligare 14 publicerade eller inskickade patentansökningar som är under behandling.

Det finns en risk att patent som utfärdats kommer att kringgås eller ogiltigförklaras eller att pågående patentansökningar inte kommer att resultera i utfärdade patent. Om de produkter som Bolaget utvecklar inte erhåller erforderligt immaterialrättsligt skydd, eller om befintligt

immaterialrättsligt skydd inte kan vidmakthållas eller visar sig otillräckligt för att tillvarata Bolagets rättigheter och marknadsposition kan Bolagets verksamhet påverkas negativt. Vidare kan Bolagets verksamhet påverkas negativt för det fall Bolaget blir föremål för intrång i dess immateriella rättigheter. Maven Wireless ansträngningar att skydda Bolagets immateriella rättigheter kan visa sig vara otillräckliga och olika aktörer kan komma att obehörigen försöka plagiera eller få tillgång till och använda Bolagets teknologi. Bevakning av obehörig teknologianvändning är komplicerad och kostsam och resultatet av eventuella rättsliga åtgärder är osäker. Vidare kan konkurrenter och andra tredje parter oberoende utveckla liknande know-how, vilket kan vara skadligt för Bolagets verksamhet.

Maven Wireless kan dessutom komma att bli föremål för anklagelser avseende intrång i rättigheter som redan har tillförsäkrats tredje part, vilket kan ge upphov till immaterialrättsliga rättsprocesser. Sådana processer kan vara tidskrävande och bli mycket kostsamma oavsett utgång. I händelse av en negativ utgång kan Bolaget åläggas att betala skadestånd, förbjudas att utföra aktiviteter som klassas som intrång eller bli tvunget att skaffa licens för fortsatt tillverkning och marknadsföring av eventuella produkter, vilket i sin tur kan påverka Bolagets finansiella ställning negativt.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserar är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en hög negativ effekt på Bolaget.

Finansiella risker

Risker relaterade till tillväxt Maven Wireless tillväxtstrategi innebär snabb och bred expansion, både på Bolagets befintliga marknader och på för Bolaget nya marknader. Bolaget etablerade under 2020 säljkontor i Storbritannien, Tyskland, Indien och Förenade Arabemiraten och etablerade under 2021 ett dotterbolag i USA genom vilket affärsutvecklingsarbetet i USA bedrivs. I Bolagets finansiella mål ingår att Bolagets omsättning ska

ha en genomsnittlig årlig tillväxt om cirka 80 procent under de kommande fem åren och att Bolagets bruttomarginal uppgår till cirka 45 procent år 2025. Bolaget är beroende av att framgångsrikt genomföra sin tillväxtstrategi och vinna nya marknadsandelar för att uppnå sina finansiella mål. Maven Wireless är verksam i en konkurrensutsatt bransch och är beroende av att kontinuerligt vidareutveckla konkurrenskraftiga tekniska lösningar för att bibehålla sin marknadsposition och vinna nya marknadsandelar (se vidare under riskfaktor "Konkurrens"). Vissa av Bolagets konkurrenter har en väl etablerade marknadsposition, innefattandes betydelsefulla förhållanden och avtal med kunder samt ett starkt varumärke. Det finns en risk att Bolaget inte lyckas genomföra sin tillväxtstrategi på ett framgångsrikt sätt, exempelvis genom att inte ta nya marknadsandelar eller framgångsrikt expandera på nya marknader, vilket skulle kunna innebära att Bolaget inte uppnår den planerade omsättningsökningen.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserar är medel. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Risker relaterade till finansiering

Maven Wireless kan i framtiden komma att ha ett större kapitalbehov än vad som idag bedöms som nödvändigt. Bolaget finansierar huvudsakligen sin verksamhet genom upplåning, aktieemissioner och Bolagets egna kassaflöden. Per den 30 september 2022 hade Bolaget räntebärande skulder om totalt 3 869 KSEK.

Om Maven Wireless i framtiden inte lyckas generera tillräckliga intäkter kan Bolaget tvingas söka alternativa finansieringsmöjligheter såsom ytterligare kapitalanskaffning, bidrag eller finansiering tillsammans med samarbetspartners alternativt ompröva den befintliga affärsplanen och se över Bolagets organisation och kostnadsstruktur, till dess att ytterligare kapital anskaffas. Om Bolaget inte lyckas anskaffa kapital i nödvändig utsträckning kan Bolaget tills vidare komma att behöva avvakta med den tilltänkta fortsatta expansionen. Det finns en risk att Bolaget

inte lyckas säkerställa alternativ finansiering eller att kostnadsnedskärningar får önskad effekt. Det finns vidare en risk att nytt kapital inte kan tillskjutas på för Bolaget godtagbara villkor. Villkoren för tillgänglig finansiering kan också ha negativ inverkan på Bolagets verksamhet då lånefinansiering, om detta är möjligt för Bolaget, kan innehålla restriktiva villkor som skulle kunna begränsa Bolagets flexibilitet. Vidare kan Bolagets framtida behov av kapital skilja sig från ledningens kalkyler. Framtida behov av kapital beror på ett flertal faktorer, exempelvis kostnaderna för utveckling och kommersialisering av produktkandidater respektive tidpunkten och omfattningen av försäljningsintäkter. Om Bolaget misslyckas med att uppskatta dess framtida kapitalbehov eller vid behov inte lyckas anskaffa kapital på för Bolaget acceptabla villkor skulle det kunna påverka Bolagets löpande verksamhet och finansiella ställning negativt.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserar är låg. För det fall risken realiserar skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Ränterisk

Ränterisk beskrivs som risken för att förändringar i räntorna påverkar Bolagets räntekostnader. Den 30 september 2022 hade Bolaget räntebärande skulder om totalt 3 869 KSEK. Utöver storleken på de räntebärande skulderna, påverkas räntekostnaderna främst av aktuella marknadsräntor, kreditinstitutens marginaler och Bolagets strategi avseende räntebindningstider. Den svenska marknaden för räntor påverkas främst av den förväntade inflationstakten och Riksbankens reporänta. Ränteriskerna kan leda till förändringar i marknadsvärde och kassaflöden samt fluktuationer i Bolagets resultat. En räntehöjning om 1 procentenhet, givet de räntebärande tillgångar och skulder som fanns per den 31 december 2021, skulle innebära en total effekt på årets resultat före skatt om -58 KSEK under räkenskapsåret 2021. Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserar är medel.

Risker relaterade till valutakursförändringar

Maven Wireless hemvist är Sverige och redovisningsvalutan i Bolagets räkenskaper är svenska kronor (SEK). Bolaget har kostnader huvudsakligen relaterade till tillverkning av dess produkter i euro (EUR) och intäkter relaterade till försäljningen till kunder huvudsakligen i norska kronor (NOK) och amerikanska dollar (USD). Intäkterna från Bolagets största kund är i NOK och Bolaget har en central prislista i USD som kvartalsvis räknas om till NOK. Till följd av detta kan Bolaget exponeras för risker hänförliga till valutafluktuationer, vilka skulle kunna påverka Bolagets resultaträkning negativt. Bolaget kan inte förutse eventuella valutakursförluster och större valutakursförluster skulle kunna ha negativ inverkan på Bolagets resultat.

Maven Wireless bedömer att sannolikheten för risken, helt eller delvis, realiserats är medel. För det fall risken realiserats skulle det potentiellt kunna få en låg negativ effekt på Bolaget.

Risker relaterade till aktierna och Erbjudandet

Aktiens marknadspris

En investering i aktier är alltid förknippad med risker och risktagande. Eftersom en aktieinvestering både kan komma att öka och minska i värde finns det en risk att en investerare inte kommer att få tillbaka det investerade kapitalet. Priset på Maven Wireless aktie kan komma att bli föremål för betydande kursfall i framtiden. Aktiekursens utveckling är beroende av en rad faktorer, varav en del är bolagsspecifika och andra är knutna till aktiemarknaden som helhet. Sådana faktorer kan också öka aktiekursens volatilitet. Ett investeringsbeslut avseende Maven Wireless aktie bör därför föregås av en noggrann analys.

Risker relaterade till framtida nyemissioner eller aktierelaterade instrument

I syfte att exempelvis anskaffa kapital eller möjliggöra företagsförvärv kan Bolaget i framtiden komma att emittera ytterligare aktier eller aktierelaterade instrument. Bolagets verksamhet behöver, vid avsaknad av intäkter, finansieras av externa investerare eller långgivare. Det finns en risk att ytterligare finansiering under godtagbara villkor inte kommer att finnas tillgänglig för Bolaget när det väl behövs eller att det inte kommer att finnas tillgängligt alls. Om Bolaget beslutar att ta in ytterligare kapital, till exempel genom en nyemission, finns det en risk att det proportionella ägandet och röstandel samt vinst per aktie för Maven Wireless aktieägare minskar. Dessutom kan sådana nyemissioner påverka marknadspriset på Bolagets aktier negativt.

Det finns en risk att framtida utdelningar från Maven Wireless kan variera eller utebli

Investerare som deltar i Erbjudandet kommer att vara berättigade till eventuell framtida utdelning som beslutas efter Erbjudandets genomförande. Maven Wireless har inte antagit någon utdelningspolicy. Vid överväganden om förslag ska lämnas om utdelning beaktar styrelsen flera faktorer, inbegripet Bolagets verksamhet, rörelseresultat, finansiella ställning, aktuellt och förväntat likviditetsbehov, expansionsplaner, avtalsmässiga begränsningar och andra väsentliga faktorer. Ingen utdelning lämnades för räkenskapsåret 2021. Styrelsens avsikt är att inte föreslå någon utdelning till aktieägarna innan Bolaget har etablerat sig kommersiellt och genererar långsiktigt uthållig lönsamhet. Bolaget kan framgent komma att sakna tillräckliga utdelningsbara medel och det finns risk att Bolagets aktieägare beslutar sig för att inte lämna utdelning i framtiden.

Risker relaterade till framtida avyttringar av aktier

Betydande avyttringar som genomförs av Bolagets styrelseledamöter eller personer i Bolagets ledning, eller uppfattningen att en sådan avyttring kommer att ske, kan påverka priset på Bolagets värdepapper negativt då en avyttring kan uppfattas som en negativ framtidstro av

marknaden. Per den 30 september 2022, med beaktande av därefter kända förändringar, ägde Bolagets sex största aktieägare cirka 53 procent av det totala antalet aktier i Bolaget. Även omfattande avyttringar av aktier gjorda av större aktieägare, eller uppfattningen att sådana avyttringar kommer att ske, kan påverka priset på Bolagets värdepapper negativt. Om riskerna skulle materialiseras skulle de kunna ha en väsentligt negativ inverkan på priset på Bolagets värdepapper.

Aktieägare utanför Sverige kan vara föremål för begränsningar som hindrar eller på annat sätt gör det svårt för dem att delta i framtida nyemissioner

Om Bolaget emitterar nya aktier eller andra värdepapper mot kontant betalning eller betalning genom kvittning har aktieägarna som huvudregel företrädesrätt till nyteckning i förhållande till det antal aktier som innehas före emissionen. Aktieägare i vissa andra jurisdiktioner än Sverige kan dock vara föremål för begränsningar som gör att de inte kan delta i sådana företrädesemissioner, eller att deltagande på annat sätt försvåras eller begränsas. Exempelvis

kan aktieägare i USA vara förhindrade att utöva sådan företrädesrätt om värdepapperna och teckningsrätterna inte är registrerade enligt U.S. Securities Act från 1933 ("Securities Act") och om inget undantag från registreringskraven enligt Securities Act är tillämpligt. Aktieägare i andra jurisdiktioner utanför Sverige kan påverkas på motsvarande sätt om värdepapperna och teckningsrätterna inte är registrerade eller godkända av behöriga myndigheter i dessa jurisdiktioner. Bolaget har ingen skyldighet att ansöka om registrering enligt Securities Act eller att ansöka om motsvarande godkännanden enligt lagstiftningen i någon annan jurisdiktion utanför Sverige med avseende på värdepapper eller teckningsrätter och att göra detta i framtiden kan vara opraktiskt och kostsamt. I den utsträckning Bolagets aktieägare i jurisdiktioner utanför Sverige inte kan utöva sina rättigheter att teckna nya värdepapper i eventuella företrädesemissioner kommer deras proportionella ägande i Bolaget att minska.



Bakgrund och motiv

Maven Wireless är ett teknikföretag med fokus på att utveckla och sälja system för trådlös inomhustäckning. Bolaget erbjuder banbrytande, digitala end-to-end-lösningar med enastående prestanda. Produkterna säkerställer trådlös täckning för såväl kritiska tjänster som konsumenttjänster och används i tunnlar, tåg, tunnelbanor, arenor, byggnader och mer.

Sedan Maven Wireless grundades 2016 har Bolaget tagit flera betydande orders på den globala DAS-marknaden och därigenom förstärkt sin marknadsposition. Behovet av Bolagets produkter är stort vilket gjort att Maven Wireless på kort tid tecknat ett stort antal internationella avtal. De befintliga ramavtalen uppgår till cirka 700 MSEK och ligger till grund för Bolagets snabba tillväxt.

En av anledningarna till att Maven Wireless vunnit och tecknat flera stora avtal beror på att Bolagets produkter bedöms ligga längst fram i teknologiutvecklingen i jämförelse med andra existerande lösningar. Dessutom erbjuder Bolaget även marknadens mest hållbara produkter för inomhustäckning, vilket är ytterligare ett starkt argument för varför kunder väljer Maven Wireless produkter.

Under det tredje kvartalet 2022 redovisade Maven Wireless en kraftig omsättningstillväxt om cirka 198 procent jämfört med samma period föregående år. Orderingången var stark och uppgick för samma period till cirka 58MSEK med en orderbok på nya rekordnivåer som uppgick till cirka 121 MSEK per den sista september 2022. Samtidigt har Maven Wireless gått in i en ny fas med både lönsamhet samt positivt kassaflöde, vilket är ett bevis på att affärsmodellen innebär god skalbarhet vid högre försäljningsvolymer.

Förutsättningarna för att bibehålla en stark tillväxt bedöms goda. Maven Wireless expansion på den internationella marknaden är i sin linda och i takt med att 5G byggs ut bedöms Bolagets tillväxt öka väsentligt.

I syfte att utöka marknadens kännedom om Bolaget, öka antalet aktieägare och likviditeten i aktien samt att ytterligare öka takten av den geografiska expansionen i form av investeringar i fler produktionslinor, strategiskt inköp av IC-komponenter samt affärsutveckling i Amerika har Bolagets styrelse, beslutat om en ägarspridning som delvis består av en nyemission av högst 1 300 000 nya aktier med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt.

Därutöver består Erbjudandet av högst 800 000 befintliga aktier, som erbjuds till lika delar av Miriam Samuelsson och Yvonne Adesam, arvtagare till Håkan Samuelssons dödsbo. De befintliga aktierna ingick i Håkan Samuelssons dödsbo, tidigare styrelseledamot i Maven Wireless, vilket skiftats till Miriam och Yvonne. Varken Miriam eller Yvonne har en aktiv roll eller är operativt delaktiga i Maven Wireless. Anledningen till försäljningen av de befintliga aktierna är att det bedöms vara positivt för Maven Wireless ägarbas att en aktierna sprids till nya aktieägare så att ägarbasen förstärks och diversifieras ytterligare.

Antalet aktier kan högst uppgå till 2 100 000 (vilket inkluderar både nyemitterade aktier och befintliga aktier), dock aldrig så många att Erbjudandet överstiger 2,5 MEUR (cirka 25,3 MSEK) efter fastställande av teckningskursen. Vid fullteckning i Erbjudandet förväntas Maven Wireless tillföras cirka 16,5 MSEK från den del av Erbjudandet som består av nyemitterade aktier, före emissionskostnader.

Styrelsen för Maven Wireless är ansvarig för innehållet i Informationsmemorandumet. Härmed försäkras att styrelsen för Maven Wireless har vidtagit alla rimliga försiktighetsåtgärder för att säkerställa att uppgifterna i Informationsmemorandumet, såvitt styrelsen vet, överensstämmer med faktiska förhållanden och att ingenting är utelämnat som skulle kunna påverka dess innebörd.

Stockholm den 12 december 2022
Maven Wireless Sweden AB
Styrelsen

Inbjudan till förvärv av aktier i Maven Wireless

Styrelsen i Maven Wireless beslutade den 9 december 2022, med stöd av bemyndigande från årsstämman den 27 april 2022, att genomföra en ägarspridning genom att erbjuda allmänheten att teckna aktier i Bolaget. Skälen till avvikelsen från aktieägarnas företrädesrätt är att öka antalet aktieägare i Bolaget, skapa förutsättningar för en förbättrad likviditet i aktien och ytterligare stärka Bolagets finansiella ställning.

Erbjudande

Erbjudandet genomförs i syfte att öka antalet aktieägare i Bolaget och skapa förutsättningar för en förbättrad likviditet i aktien. Teckningskursen i Erbjudandet kommer fastställas till en teckningskurs som är tio (10) procent lägre än den volymviktade genomsnittskursen under anmälningsperioden, vilken kommer löpa mellan den 12 december och den 20 december 2022.

Antalet aktier kan högst uppgå till 2 100 000 (vilket inkluderar både nyemitterade aktier och befintliga aktier), dock aldrig så många att Erbjudandet överstiger 2,5 MEUR (cirka 25,3 MSEK) efter fastställande av teckningskursen.

Vid fullteckning i Erbjudandet förväntas Maven Wireless tillföras cirka 16,5 MSEK från den del av Erbjudandet som består av nyemitterade aktier före emissionskostnader, vilka beräknas uppgå till cirka 1,2 MSEK för Bolaget. Erbjudandet kan innebära en utspädningseffekt om högst cirka 2,5 procent av andelen kapital och röster i Bolaget efter Erbjudandet. Antalet aktier i Bolaget kommer vid fullteckning och antagande om att antalet aktier i Erbjudandet uppgår till det maximala antalet, att öka med 1 300 000 aktier, från 50 777 700 innan Erbjudandet till 52 077 700 efter Erbjudandet. Aktiekapitalet i Bolaget kommer, vid fullteckning och antagande om att antalet aktier i Erbjudandet uppgår till det maximala antalet, öka med högst 32 500 SEK från 1 269 422,50 SEK innan Erbjudandet till 1 301 942,50 SEK efter Erbjudandet.

Stockholm den 12 December 2022

Maven Wireless Sweden AB

Styrelsen

VD har ordet

Maven Wireless har presterat väl under 2022 och har med senaste kvartalsrapporten (Q3) gått in i en ny fas med både positiv vinst samt positivt kassaflöde vilket är betryggande givet rådande klimat på marknaden. Vidare är det även ett styrkebesked att bolaget kan finansiera sig självt. Bolagets expansion fortsätter inom befintliga regioner där vi utöver befintliga ramavtal vinner nya kunder och projekt i fler länder utspritt över Europa, Mellanöstern och Asien. Affärsutveckling fortsätter på den amerikanska marknaden tillsammans med ett etablerat nätverk av säljkonserter där vi planerar med försäljningsstart under 2023.

Bolagets expansion understöds fortsatt av till viss del försvagad konkurrens där konkurrerande bolag uppvisar sämre leveransförmåga och kan heller inte erbjuda moderna produkter och lösningar vilka är fullt ut digitala med stöd för 5G. Vidare noterar vi att EU kommissionen beslutat om ett nytt direktiv angående cybersäkerhet, NIS-2 vilket innebär att den yttersta ledningen och styrelsen för fastighetsbolag ansvarar för all cybersäkerhet i sina byggnader. Direktivet omvandlas nu till lagar i respektive medlemsstat och i Sverige planeras ny lag träda i kraft under hösten 2024 då säkerheten i byggnaderna måste vara på plats. Tillsammans med våra nya produkter för 5G inomhustäckning kommer Maven Wireless att kunna erbjuda de säkraste produkterna med högst bandbredd som erbjuder täckning för alla operatörerna i byggnader. Att bolaget även erbjuder marknadens mest hållbara produkter för inomhustäckning som hjälper till att minska utsläppen på vår planet och därmed uppnå EU kommissionens mål om en 40% minskning av utsläpp till 2030 är ytterligare ett starkt argument för att fastighetsägare vill investera i Maven Wireless lösningar.

Sedan börsintroduktionen i juni 2021 har bolaget växt sig starkare på befintliga marknader med både befintliga och nya kunder. Bolaget har under denna tid mer än fördubblat antalet kunder och expanderat med försäljning in i nya länder som till exempel; Förenade Arabemiraten, Australien, Turkiet, Kina, Island, Kroatien, Holland och

Spanien. Jag vill även lyfta fram att en av de absolut största och mest renommerade telekomoperatörerna i världen, Vodafone, numera beställer produkter direkt från Bolaget. Jag är även glad att vi äntligen kunnat starta affärerna med Trafikverket i Schweiz – SBB där bolaget nyligen tog hem en rekordorder om cirka 64 miljoner kronor. Denna rekordbeställning ökade ackumulerade ordermängden till över 285 miljoner kronor för perioden i år från januari 2022.

Jag konstaterar även att Maven Wireless aktieutveckling har varit stark sedan börsintroduktionen. Under 2021 från juni till sista december steg aktien med cirka 46%. Under 2022 ligger bolagets aktiekurs på nivåer klart över teckningskursen om 13 kronor vilket jag ser som ytterligare ett styrkebesked och förtroende från marknaden. För att stötta likviditeten i aktien görs nu en spridningsemission i syfte att öka antalet aktieägare i Maven Wireless. Det extra kapitalet som bolaget tar in kommer att användas för att öka på leveranskapaciteten ytterligare med fler produktionslinor, ytterligare strategiskt lager av komponenter samt stötta affärsutvecklingen i USA ytterligare.

För att sammanfatta har bolaget med sin ökande leveranskapacitet börjat leverera både vinst och positivt kassaflöde. Den globala expansionen fortsätter med kontinuerligt ökande försäljning där vi tar marknadsandelar från våra konkurrenter. Allt detta är underbyggt av att bolaget levererar de bästa produkterna och mjukvarorna på marknaden för inomhus- och tunneltäckning

Jag vill med dessa ord tacka befintliga aktieägare och hälsa nya aktieägare välkomna till Maven Wireless.

Kista i december 2022

Fredrik Ekström – VD



Villkor och anvisningar

Erbjudandet

Erbjudandet omfattar högst 1 300 000 nyemitterade aktier med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt och högst 800 000 befintliga aktier som erbjuds av Håkan Samuelssons dödsbo, vilket skiftats till Miriam Samuelsson och Yvonne Adesam, varav ingen har en aktiv eller operativ roll i Bolaget. Antalet aktier kan högst uppgå till 2 100 000 (vilket inkluderar både nyemitterade aktier och befintliga aktier), dock aldrig så många att Erbjudandet överstiger 2,5 MEUR (cirka 25,3 MSEK) efter fastställande av teckningskursen.

Rätt att teckna aktier ska, med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, tillkomma allmänheten i Sverige. Erbjudandet är undantaget prospektskyldighet, se avsnittet "Viktig information".

Anmälningstid

Anmälningstiden beräknas löpa från och med den 12 december 2022 till och med klockan 17:30 den 20 december 2022. Styrelsen i Bolaget förbehåller sig rätten att förlänga anmälningstiden och tiden för betalning. Beslut om sådan eventuell förlängning kommer att offentliggöras genom pressmeddelande senast den 20 december 2022.

Teckningskurs

Teckningskursen i Erbjudandet kommer fastställas till en teckningskurs som är tio (10) procent lägre än den volymviktade genomsnittskursen för Bolagets aktie under anmälningstiden, vilken beräknas löpa mellan den 12 december och 20 december 2022. Teckningskursen i Erbjudandet är således kopplad till aktiens marknadspris med rabatt enligt ovan. Courtage tillkommer ej. Aktien är denominerad i SEK.

Anmälan via Avanza

Den som vill anmäla sig för förvärv av aktier i Erbjudandet måste ha ett konto hos Avanza och

anmälan görs via Avanzas internetjänst. Personer som inte har ett konto hos Avanza måste öppna ett konto före anmälan om förvärv av aktier sker. Att öppna ett konto hos Avanza är kostnadsfritt och tar cirka tre minuter.

Kunder som har ett konto hos Avanza kan anmäla sig för förvärv av aktier via Avanzas internetjänst från och med den 12 december 2022 till och med klockan 17:30 den 20 december 2022. Anmälan ska avse lägst 300 aktier, därefter i intervall om 10 aktier. För att inte förlora sin rätt till eventuell tilldelning ska kunder hos Avanza ha tillräckliga likvida medel på kontot under perioden från klockan 17:30 den 20 december 2022 till och med likviddagen den 23 december 2022. Detta innebär att kontoinnehavaren förbinder sig till att tillgängliggöra ett belopp motsvarande teckningen på det angivna kontot under nämnd period och att kontoinnehavaren är medveten om att tilldelning av aktier kan komma att reduceras eller utebli om tillgängligt belopp är otillräckligt. Om flera anmälningar görs av samma person förbehåller sig Avanza rätten att beakta den först mottagna. Mer information om ansökningsprocessen genom Avanza finns att tillgå på Avanzas webbplats www.avanza.se.

Aktieägare bosatta i vissa oberoende jurisdiktioner

Aktieägare bosatta i annat land där deltagande i Erbjudandet helt eller delvis är föremål för legala restriktioner äger ej rätt att delta i Erbjudandet (exempelvis USA, Australien, Hongkong, Kanada, Japan, Nya Zeeland, Schweiz, Sydafrika, Sydkorea, Singapore eller Storbritannien). Dessa aktieägare kommer inte att erhålla aktier, emissionsredovisning eller någon annan information om Erbjudandet.

Tilldelning

Beslut om tilldelning av aktier kommer att fattas av Bolagets styrelse i samråd med Avanza. Om Erbjudandet övertecknas kommer tilldelning i första hand ske med minimiposter till så många investerare som möjligt och därefter pro-rata till anmält antal aktier. Därutöver kan tilldelning

komma att prioriteras strategiska investerare samt till Avanzas kunder. Vid överteckning kan anmälan resultera i utebliven tilldelning eller tilldelning av ett lägre antal aktier än anmälan avser, varvid tilldelning helt eller delvis kan komma att ske genom slumpmässigt urval. Fördelning av nya respektive befintliga aktier inom ramen för Erbjudandet kommer att ske på basis av efterfrågan varvid tilldelning av nya aktier upp till 16,5 MSEK kommer att prioriteras. Datum då anmälan registrerats påverkar inte tilldelningen.

Besked om tilldelning

Tilldelningsbesked beräknas lämnas omkring den 21 december 2022. Tilldelningsbesked kommer att lämnas genom att en avräkningsnota sänds ut till dem som erhållit tilldelning i Erbjudandet. De som tecknar aktier via Avanza men ej erhåller tilldelning kommer att informeras om detta via Avanzas internetjänst.

Betalning

Om anmälan skett via Avanzas internetjänst ska tillräckliga likvida medel finnas på anmält konto från klockan 17:30 den 20 december 2022 till och med likviddagen den 23 december 2022, finns inte tillräckliga likvida medel kan tilldelning helt eller delvis utebli. Om tillräckliga likvida medel finns tillgängliga på det anmälda kontot klockan 17:30 den 20 december 2022 men förflyttas under perioden kan kontot, vid tilldelning, bli övertrasserat. Läs mer om övertrasserade konton på Avanzas hemsida www.avanza.se.

Erhållande av Aktier

Sedan betalning för tilldelade aktier har erlagts levereras Aktierna genom bokföring på tecknarens konto eller depå i samband med besked om tilldelning omkring den 21 december 2022. Genom ett särskilt låneförfarande, se mer nedan under avsnittet "Aktielån" kommer Aktier, i stället för så kallade betalda tecknade aktier (BTA), att levereras.

Handel i Aktien

Bolagets aktier är noterade på Nasdaq First North Growth Market. Aktien handlas under kortnamnet MAVEN och har ISIN-kod SE0015961180.

Rätt till utdelning

Aaktierna ska berättiga till vinstutdelning första gången på den avstämningsdag för utdelning som infaller närmast efter det att aktierna har registrerats hos Bolagsverket och införts i Bolagets av Euroclear Sweden förda aktiebok.

Villkor för Erbjudandets fullföljande

Erbjudandet är villkorat av att inga omständigheter inträffar som enligt styrelsens bedömning innebär att det inte ligger i Bolagets och aktieägarnas intresse att fullfölja Erbjudandet. Sådana omständigheter kan exempelvis vara av ekonomisk, finansiell eller politisk art och kan avse såväl omständigheter i Sverige som utomlands liksom att intresset för att delta i Erbjudandet av styrelsen i Bolaget bedöms som otillräckligt. Om Erbjudandet återkallas kommer inkomna anmälningar att bortses från samt eventuell inbetald likvid att återbetalas.

Offentliggörande av utfallet i erbjudandet

Utfallet i Erbjudandet kommer att offentliggöras genom pressmeddelande, vilket beräknas att ske omkring den 21 december 2022.

Aktielån

Avanza har erhållit ett lån om 2 100 000 aktier, motsvarande hela Erbjudandet, från Gunnar Malmström, huvudägare i Maven Wireless, och Säljande Aktieägare i syfte att påskynda leverans av tecknade och tilldelade aktier i Erbjudandet. Aktielånet avseende nyemissionens del av Erbjudandet kommer att återställas efter att nyemissionen registrerats hos Bolagsverket.

Säljande aktieägare

Säljande Aktieägare i Erbjudandet består av Miriam Samuelsson och Yvonne Adesam som säljer 400 000 befintliga aktier respektive. Totalt 800 000 aktier. Aktierna ingick i Håkan Samuelssons dödsbo, tidigare styrelseledamot i Maven Wireless, vilket skiftats till Miriam och Yvonne. Varken Miriam eller Yvonne är aktiva eller operativt delaktiga i Maven Wireless. Anledningen till försäljningen av de befintliga aktierna är att det bedöms vara positivt för Maven Wireless ägarbas att aktierna sprids till nya aktieägare så att ägarbasen förstärks och diversifieras ytterligare.

Viktig information om LEI och NPID vid teckning

Enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/65/EU om marknader för finansiella instrument ("MiFID II") behöver alla investerare från och med den 3 januari 2018 ha en global identifieringskod för att kunna genomföra en värdepapperstransaktion. Dessa krav medför att juridiska personer behöver ansöka om registrering av en LEI-kod (Legal Entity Identifier) och fysiska personer behöver ta reda på sitt NPID-nummer (Nationellt Personligt ID eller National Client Identifier) för att kunna teckna nya Aktier i Bolaget. Observera att det är aktietecknarens juridiska status som avgör om en LEI-kod eller ett NPID-nummer behövs samt att Avanza kan vara förhindrad att utföra transaktionen åt personen i fråga om LEI-kod eller NPID-nummer (såsom tillämpligt) inte tillhandahålls. Juridiska personer som behöver skaffa en LEI-kod kan vända sig till någon av de leverantörer som finns på marknaden. Instruktioner för det globala LEI-systemet finns på följande webbplats: www.gleif.org/en/about-lei/how-to-get-an-lei-find-lei-issuing-organizations. För fysiska personer som har enbart svenskt medborgarskap består NPID-numret av beteckningen "SE" följt av personens personnummer. Om personen i fråga har flera eller något annat än svenskt medborgarskap kan NPID-numret vara någon annan typ av nummer. De som avser anmäla intresse för förvärv av nya Aktier i Erbjudandet uppmanas att ansöka om registrering av en LEI-kod (juridiska personer) eller ta reda på

sitt NPID-nummer (fysiska personer) i god tid då denna information behöver anges i anmälningsedel.

Information till distributörer

Med anledning av produktstyrningskrav i: (a) MiFID II, (b) artiklarna 9 och 10 i Kommissionens delegerade direktiv (EU) 2017/593 om komplettering av MiFID II, och (c) kapitel 5 i Finansinspektionens föreskrifter om värdepappersrörelse, FFFS 2017:2, (sammantaget "**MiFID II:s produktstyrningskrav**"), och utan ersättningsansvar för skador som kan åvila en "producent" (i enlighet med MiFID II:s produktstyrningskrav) i övrigt kan ha därtill, har aktier i Bolaget varit föremål för en produktgodkännandeprocess, där målmarknaden för aktier i Bolaget är (i) icke-professionella kunder och investerare som uppfyller kraven för professionella kunder och jämbördiga motparter, var och en enligt MiFID II ("målmarknaden"). Oaktat målmarknadsbedömningen ska distributörerna notera att: värdet på aktierna i Bolaget kan minska och det är inte säkert att investerare får tillbaka hela eller delar av det investerade beloppet; aktier i Bolaget erbjuder ingen garanterad intäkt och inget kapitalskydd; och en investering i aktier i Bolaget är endast lämpad för investerare som inte behöver en garanterad intäkt eller ett kapitalskydd, som (antingen enbart eller ihop med en lämplig finansiell eller annan rådgivare) är kapabel att utvärdera fördelar och risker med en sådan investering och som har tillräckliga medel för att kunna bära sådana förluster som kan uppstå därav. Målmarknadsbedömningen påverkar inte kraven i några avtalsmässiga, legala eller regulatoriska försäljningsrestriktioner i förhållande till Erbjudandet. Målmarknadsbedömningen är inte att anses som (a) en lämplighets- eller passandebedömning i enlighet med MiFID II; eller (b) en rekommendation till någon investerare eller grupp av investerare att investera i, införskaffa, eller vidta någon annan åtgärd rörande aktier i Bolaget. Varje distributör är ansvarig för sin egen målmarknadsbedömning rörande aktier i Bolaget och för att bestämma lämpliga distributionskanaler.

Information om behandling av personuppgifter

Den som förvärvar aktier i Erbjudandet kommer att lämna uppgifter till Avanza. Personuppgifter som lämnats till Avanza kommer att behandlas i datasystem i den utsträckning som behövs för att tillhandahålla tjänster och administrera kundarrangemang. Även personuppgifter som inhämtas från annan än den kund som behandlingen avser kan komma att behandlas. Det kan också förekomma att personuppgifter behandlas i datasystem hos företag eller organisationer med vilka Avanza samarbetar. Information om behandling av personuppgifter lämnas av Avanza, vilka också tar emot begäran om rättelse av personuppgifter. Adressinformation kan komma att inhämtas av Avanza genom en automatisk process hos Euroclear. På Avanzas hemsida (www.avanza.se) återfinns information om Avanzas behandling av personuppgifter.

Övrig information

I det fall ett för stort belopp betalats in av en tecknare kommer Avanza att ombesörja att överskjutande belopp återbetalas. Om teckningslikviden inbetalats för sent eller är otillräcklig kan anmälan om förvärv också komma att lämnas utan avseende. Erlagd emissionslikvid kommer då att återbetalas. Avanza agerar emissionsinstitut åt Bolaget. Att Avanza är emissionsinstitut innebär inte i sig att Avanza betraktar den som anmält sig i Erbjudandet som kund hos Avanza för placeringen. Följden av att Avanza inte betraktar tecknaren av aktier som kund för placeringen är att reglerna om skydd för investerare i lagen 2007:528 om värdepappersmarknaden inte kommer att tillämpas på placeringen. Detta innebär bland annat att varken så kallad kundkategorisering eller så kallad passandebedömning kommer att ske beträffande placeringen. Tecknaren av Aktier ansvarar därmed själv för att denne har tillräckliga erfarenheter och kunskaper för att förstå de risker som är förenade med placeringen.

Frågor

Eventuella frågor från den som är depåkund hos Avanza hanteras via kundsupport på telefonnummer: 08-562 250 00.



Marknaden i korthet

Nedan följer en översiktlig beskrivning över de marknader vilka Maven Wireless är verksam inom. Viss information har inhämtats från externa källor och Bolaget har återgett sådan information korrekt i Informationsmemorandumet. Även om Bolaget anser dessa källor vara tillförlitliga har ingen oberoende verifiering gjorts, varför riktigheten eller fullständigheten i informationen inte kan garanteras. Såvitt Bolaget känner till, och kan försäkra sig om genom jämförelse med annan information som offentliggjorts av den tredje part varifrån informationen hämtats, har dock inga uppgifter utelämnats på ett sätt som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller missvisande.

Introduktion

Telekommunikation innebär elektronisk överföring av information över avstånd. Informationen kan idag utgöras i form av rösttelefonsamtal, data, textmeddelanden, bilder eller video. För att överföra information mellan avlägsna platser behöver telekommunikationsnätverk, vilka utgörs av dator- och telekommunikationsresurser¹. En viktig del av telekommunikationsnätverket utgörs av telekommunikationsutrustning, bestående av bland annat basstationer, som underlättar överföringen av information. Mobiltelefoner och andra mobila enheter kräver ett nätverk av basstationer för att kunna fungera. Basstationens antenner sänder och tar emot radiofrekvenssignaler (RF-signaler), eller radiovågor, till och från mobiltelefoner nära basstationen. Utan dessa radiovågor skulle mobilkommunikation inte vara möjlig². Radiotäckning från makronätet utomhus har dock särskilda begränsningar. Radiosignalen från basstationerna når inte överallt, exempelvis inomhus i stora byggnader, där det vistas många

människor samtidigt, eller svåråtkomliga platser såsom väg-, tåg- och servicetunnlar, broar och kuperad terräng. På sådana särskilda platser behöver radiosignalen förstärkas. Det kan vistas tusentals människor på en liten yta samtidigt och nästan varje person använder någon form av trådlös enhet. Dessa enheter kommunicerar ständigt med sina operatörer i form av radiosignaler. Även om enheterna inte används förblir de i kommunikationsläge. För att stödja och möjliggöra distribution av all denna mobildatastrafik på en definierad yta krävs specifik infrastruktur, s.k. DAS. DAS är en akronym för distribuerat antensystem och består av utrustning och komponenter för att vara en neutral port mellan trådlösa abonnenter och operatörer. Med neutral menas att DAS-systemet är anpassat att hantera samtliga operatörer eller frekvenser och att ingen av dessa diskrimineras³. DAS-system ämnar öka bandbredd, maximera existerande kapacitet och förbättra radionätverkets prestanda och tillgänglighet. Ett DAS-system har två grundläggande komponenter, en signalkälla och ett distributionssystem. Signalkällan utgör ingången till DAS-nätverket och kan vara en BTS (en komponent som styr radioenheterna i radionätverket), en s.k. småcell eller via en antenn på taket. Småceller avser mobilradionoder med låguteffekt som stöder 3G-teknik, 4G-teknik och 5G-teknik samt distribuerar trådlös radiotäckning inom byggnader för en enskild operatör. När radiosignalen har mottagits av signalkällan måste den distribueras över hela den definierade ytan (ex. genom hela byggnaden). Det finns fyra olika typer av distributionssystem; aktiv, passiv, hybrid och öppen standard⁴.

Aktiv analog DAS

Ett aktivt analogt DAS-system distribuerar radiosignalerna från signalkällan via en eller flera masterenheter över fiberlänkar till ett godtyckligt antal radioremoteenheter som återsänder radiosignalerna i täckningsområdet. Ett analogt

¹ <https://www.techopedia.com/definition/5570/telecommunications>

² <https://www.ericsson.com/en/about-us/sustainability-and-corporate-responsibility/responsible-business/radio-waves-and-health/base-stations-and-networks>

³ <http://daspedia.com/what-is-das>

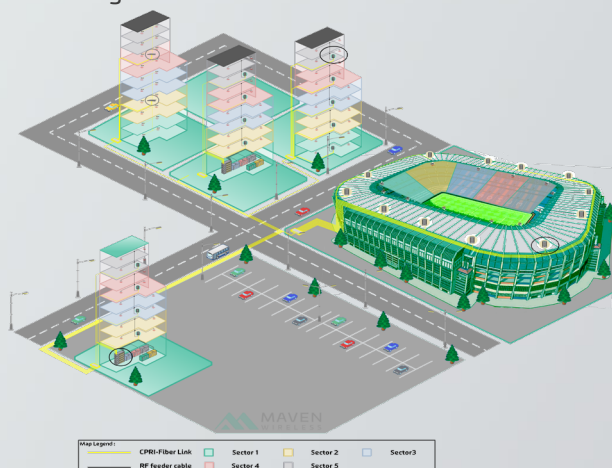
⁴ MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

DAS-system transporterar radiosignalerna i analog form över fiberlänkarna, även filtrering i remoteenheterna sker med analog teknik.

Aktiv digital DAS

Ett digitalt DAS-system är en modernare variant av analog DAS som konverterar radiosignalerna till digitala paket och transporterar data över fibern med hjälp av CPRI-specifikationen, vilket är en standard som definierar ett gränssnitt mellan radioutrustningskontroll och radioutrustning. Remoteenheterna filtrerar signalerna i den digitala domänen med hjälp av digital signalbehandling innan radiosignalerna återskapas för att sändas ut på antennerna över hela den definierade ytan.⁵ Den totala DAS-marknaden kan delas in i tre undermarknader; aktiv utrustning, tjänster samt antenner och kablar. Maven Wireless adresserbara marknad återfinns inom aktiv utrustning⁵.

Den totala DAS-marknaden kan delas in i tre undermarknader; aktiv utrustning, tjänster samt antenner och kablar. Maven Wireless adresserbara marknad återfinns inom aktiv utrustning.



Marknadsstorlek och tillväxt

Den årliga globala DAS-marknaden värderades till cirka 8,7 miljarder USD 2021 och förväntas nå ett värde om cirka 12,7 miljarder USD 2027, motsvarande en genomsnittlig årlig tillväxt om

5 <https://www.everythingrf.com/community/what-are-distributed-antenna-systems>

6 MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

cirka 6,5 procent under prognosperioden⁶. Några av de viktigaste tillväxt drivande faktorerna är en ökande mobildatatrafik, ett växande antal anslutna enheter till följd av IoT (sakernas internet), ett ökat konsumentbehov för utökad nätverkstäckning och oavbruten anslutning samt byggnation av moderna fastigheter med fokus på miljö och hållbarhet.⁷ Baserat på diskussioner med industriexperter och ledningsgruppens långa branschfarenhet bedömer Maven Wireless att Bolagets globala årliga adresserbara marknad för aktiv DAS-utrustning (inklusive Nord- och Sydamerika) uppgick till cirka 2,6 – 3,2 miljarder USD 2021. Vidare bedömer Maven Wireless att Bolagets årliga adresserbara marknad kommer att växa i takt med den totala DAS-marknaden under prognosperioden och uppgå till cirka 3,5–4,3 miljarder USD årligen 2027.

5G stark drivkraft för marknaden för DAS⁸

Det grundläggande behovet av god täckning utgör en hörnsten i att efterfrågan på kapacitet och täckning från mobilnätverk fortsätter att öka. Utrullningen av 5G är ett faktum i flera delar av världen och skalar snabbare än någon föregående mobil generation. Många nya enheter och slutanvändarapplikationer drar nytta av de tekniska fördelarna som medföljer genom 5G. Samtidigt fortsätter kommunikationstjänstleverantörer utbyggnaden av 5G nätverk globalt. I slutet av 2022 förväntas över en miljard människor, motsvarande cirka 12 procent av jordens befolkning, att vara uppkopplad till 5G och per slutet av 2027 förväntas antalet uppgå till 4,4 miljarder människor motsvarande drygt hälften av jordens befolkning. Den globala mobildatatrafiken ökade med cirka 39 procent från andra kvartalet 2021 till andra kvartalet 2022 och uppgick till 100 EB (Exabyte = 10¹⁸ byte) per månad. Vidare förväntas den globala mobildatatrafiken uppgå till cirka 282 EB per månad under 2027, vilket motsvarar en genomsnittlig årlig tillväxttakt om cirka 27 procent under perioden 2021 till och med 2027. Den förväntade ökningen i mobildatatrafik kan primärt

7 MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

8 Ericsson Mobility Report, juni 2022

härledas till att antalet smartphones ökar dramatiskt samtidigt som att videotraffiken ökar. Videotraffiken motsvarar idag 69 procent av den totala mobildatatrafiken och förväntas motsvara cirka 79 procent 2027. Smartphones fortsätter att utgöra en central del i denna utveckling. De genererar idag cirka 95 procent av den totala mobildatatrafiken, en andel som beräknas öka till och med 2026. De marknader som är tidiga med att lansera 5G kommer sannolikt att driva tillväxten av mobildatatrafik. År 2027 förväntas 60 procent av all mobildatatrafik att överföras av 5G-nätverk.

Moderna byggnader ökar behovet av DAS

Byggnation av energieffektiva och hållbara fastigheter har ökat. Dessa byggnader karakteriseras av att de använder toppmodern utrustning för att säkerställa hållbar drift och förvaltning. Bland annat används glas med låg emissivitet, vilket betraktas som en av pelarna i modern byggnadskonstruktion. Stigande globala temperaturer driver fastighetsägare och fastighetsproducenter av moderna fastigheter att använda denna typ av glas, då det avvisar cirka 30–45 procent av solvärmeenergin, beroende på nivån på glasrutan. Användningen av glas med låg emissivitet ökar eftersom det blockerar solvärmeenergi och främjar luftkonditionering i byggnader. Att använda detta glas innebär dock hög dämpning av radiosignaler och resulterar i dålig inomhustäckning. Den reducerade radiosignalstyrkan kan återställas genom att använda DAS-system.

Nya EU direktivet om cybersäkerhet (NIS 2-direktivet) stärker Maven Wireless marknadsposition

NIS står för "The Directive on security of network and information systems" och är ett direktiv som ställer krav på säkerhet i nätverk och informationssystem. Reglerna omfattar leverantörer av samhällsviktiga tjänster och vissa digitala tjänster. NIS 2-direktivet som beslutades om i november 2022 justerar och ersätter det gällande NIS-direktivet till att bli mer detaljerat

angående informationssäkerhetsåtgärder och gäller för fler sektorer än idag. Bland annat tydliggörs ansvarsförhållanden där exempelvis styrelsen för fastighetsbolagen blir ytterst ansvarig för inomhusnätens cybersäkerhet i sina byggnader. Detta ställer således sannolika krav för fastighetsägarna om att framtidssäkra byggnaders inomhusnät och att erbjuda osäkra publika WiFi lösningar troligen kommer minska. Detta kommer driva på 5G utrollningen och även etablering av säkrare nät för inomhustäckning.⁹

Blåljusradio är ett underutnyttjat segment

Säkerhetsklassade radionät, s.k. blåljusradio (ex. RAKEL), implementeras i höghus, köpcentrum, parkeringsgarage, flygplatser och är kritiska för människors säkerhet. Under det senaste decenniet har det skett en betydande ökning i nationell, statlig och lokal lagstiftning vad gäller standarder för DAS-system i USA. Efterfrågan på trådlösa lösningar för blåljusradio inomhus, inklusive repeaters (signalförstärkare som används för att förlänga räckvidden för det trådlösa nätverket), dubbelriktade förstärkare och aktiv DAS drivs av lagstiftningsstandarder och nya allmänna säkerhetsbyggnadsregler, implementerade av International Code Council (ICC) och National Fire Protection Association (NFPA).¹⁰ Bolaget bedömer att samma utveckling kommer att ske både i Europa och på övriga geografiska marknader.

Nordamerika som den största marknaden för DAS¹¹

Nordamerika är en av de tekniskt mest avancerade regionerna i världen. Till följd av att konsumenterna i Nordamerika enkelt har antagit 4G-aktiverade smartphones, har regionen utvecklats till att vara en av de mest mobiltäta regionerna. Nordamerika har den högst registrerade användningen av smartphones där mobiltraffiken per smartphone förväntas nå 52 GB per månad under 2027¹². Det stigande antalet internetabbonenter, ökande mobildatatrafik och ökad tonvikt från regeringskansliet i USA på att förbättra telekommunikationsinfrastrukturen för

⁹ <https://www.nis-2-directive.com/>

¹⁰ MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

¹¹ MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

¹² Ericsson Mobility Report, juni 2022

att tillmötesgå slutanvändarnas krav på sömlös anslutning, driver DAS-marknaden i Nordamerika. Regionen förväntas även att tidigt implementera 5G-tjänster inom områden som AR (artificiell verklighet) och/eller VR (virtuell verklighet), autonom bilkörning och artificiell intelligens till följd av det höga digitala engagemanget hos slutanvändaren. Vidare förväntas DAS-marknaden drivas av att ett stort antal prenumeranter äger fler än en ansluten enhet, en generellt högre automatisering, utvecklingen av IoT, fler cellulära M2M-anslutningar (en anslutning av kommunikation mellan två maskiner) samt högre efterfrågan på videostreamingtjänster.

Kundsegment

Användningsområden

DAS-system används för att komplettera mobilkapacitet på särskilda platser där ett stort antal människor samlas samtidigt såsom konserthus, idrottsarenor, offentliga torg, hotell, kontorskomplex, universitet och skolor, flygplatser, tåg samt tunnelbanor. Dessa platser upplever ofta "spikar" av användning av mobildata, det vill säga perioder under vilka en betydande mängd mobildata används samtidigt. Sådana situationer kan snabbt överbelasta ett lokalt nätverk. DAS-system kan komplettera den befintliga infrastrukturen med tillräcklig kapacitet för perioder med hög användning inom ett

specifikt geografiskt område. Vidare kan DAS-system användas utomhus. DAS-teknik är ämnat att utöka den trådlösa täckningen och kapaciteten bortom lokala basstationer och används därför vid platser där den befintliga infrastrukturen inte ger tillräcklig täckning eller kapacitet, exempelvis i tunnlar eller platser med bergig terräng¹³.

Kunder

Kunderna för aktiv utrustning inom DAS-marknaden finns inom fem olika områden: (i) mobiloperatörer, (ii) leverantörer av infrastruktur för stora nätverk, (iii) systemintegratörer och designers, (iv) fastighetsägare och fastighetsförvaltare samt (v) myndigheter och statliga verk. Systemintegratörer avser antingen ett företag som specialiserar sig på att implementera, planera, koordinera, schemalägga, testa, förbättra och ibland upprätthålla ett datasystem, eller en person eller ett företag som specialiserar sig på att föra samman delsystem med komponenter till en helhet och säkerställer att dessa delsystem fungerar tillsammans.

Mobiloperatörerna spenderar betydande medel på att förtäta mobilnäten, genom att bland annat implementera DAS-system, till följd av att det förväntade antalet trådlösa enheter och mängden data som konsumeras genom dessa enheter bedöms öka betydligt under den överskådliga framtiden¹⁴.



13 <https://info.aldensys.com/joint-use/das-vs-small-cell-7-ways-they-are-different>

Covid-19:s påverkan på den globala DAS-marknaden

Effekten av Covid-19 på den totala DAS-marknaden har varit varierande. Kommersiella vertikaler såsom offentliga platser, flygplatser och andra knytpunkter inom transport samt hotell har påverkades negativt. Samtidigt påverkades DAS-marknaden inom vårdorganisationer och offentliga säkerhetsbyråer mindre av Covid-19, till följd av att denna kategori av organisationer utgör ryggraden i samhällskritiska verksamheter och nödtjänster. Följaktligen påverkades utbyggnaden av DAS-system minst inom vårdorganisationer och

14 <https://www.prnewswire.com/news-releases/abi-research-anticipates-in-building-mobile-data-traffic-to-grow-by-more-than-600-by-2020-300202224.html>

statliga säkerhetsbyråer, då DAS-system anses vara en integrerad del av nätverk för kritisk kommunikation (blåsljusradio). Kommunikation via digitala plattformar möjliggör social distansering och hjälper till att begränsa smittspridning av viruset samtidigt som många sjukhus över hela världen upplever en rekordstor ökning av patientvolymen¹⁵. Störst påverkan hade Covid-19 pandemin på produktionen av DAS-system då fabriker tvingades stänga ned till följd av restriktioner. Ytterligare konsekvenser av pandemin och nedstängningar är bristen och leveransproblem av kritiska komponenter för tillverkningen av hårdvara. Det är Bolagets uppfattning att DAS-marknaden visar indikationer på återhämtning efter Covid-19 pandemin med fabriker som öppnat och bättre förutsättningar för logistikkedjan.

Konkurrenssituation

DAS-marknaden domineras av globalt etablerade aktörer som CommScope (USA), Corning (USA), Comba Telecom (Kina) och SOLiD Technologies (Sydkorea). Dessa företag fokuserar på att anta både organiska och icke organiska tillväxtstrategier, såsom samarbeten, partnerskap samt ny produktutveckling och lanseringar för att stärka sin position på marknaden.¹⁶

Commscope Inc

CommScope Inc. tillhandahåller infrastrukturlösningar för kommunikationsnätverk över hela världen. Företaget har ett särskilt segment, CommScope Connectivity Solutions, vilket erbjuder optiska fibrer och tvistade parstrukturerade kabellösningar, intelligent infrastruktursmjukvara och nätverkshyllor och skåp under varumärkena "SYSTIMAX", "AMP NETCONNECT" och "Uniprise". Commscope Inc. tillhandahåller DAS-lösningar under företagets segment för mobilitetslösningar.

Corning Incorporated

Corning Incorporated är en av världens ledande innovatörer inom materialvetenskap. Företaget tillhandahåller DAS-lösningar för att säkerställa

mobiltäckning med fem barer och tillräcklig mobil kapacitet för smartphones och företagsnätverk. Företagets DAS-lösningar är utformade för att flexibelt leverera licensierade radiofrekvenser, allmän säkerhet och för att säkerställa adekvat nätverkstäckning på arenor, såväl utomhus som inomhus.

Comba Telecom

Comba Telecom är en global leverantör av lösningar och tjänster för trådlösa informations- och kommunikationssystem. Företaget erbjuder en omfattande serie av produkter och tjänster inklusive trådlös uppkoppling, trådlös förstärkning, antenn- och delsystem samt trådlös överföring.

SOLiD Technologies

SOLiD Technologies är en ledande leverantör av avancerade DAS-system. Företagets lösningar inkluderar applikationer för mobiltjänster, personsökning, WiFi och tvåvägsradio i ett och samma system.

Axell Wireless

Axell Wireless är numera ett varumärke som ägs av PBE Group Ltd. och är verksamt på komponent- och delsystems nivå. Företaget är en av de betydande globala aktörerna och erbjuder avancerad trådlös täckning och mobilkommunikationssystem. Företagets portfölj omfattar säkerhetslösningar, utvecklings- och testverktyg, trådlös täckning, mobilkommunikationssystem, samt mobil- och IP-nätverk.

Axell Wireless är numera ett varumärke som ägs av PBE Group Ltd. och är verksamt på komponent- och delsystems nivå. Företaget är en av de betydande globala aktörerna och erbjuder avancerad trådlös täckning och mobilkommunikationssystem. Företagets portfölj omfattar säkerhetslösningar, utvecklings- och testverktyg, trådlös täckning, mobilkommunikationssystem, samt mobil- och IP-nätverk.

15 MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, december 2020

16 MarketsAndMarkets, Distributed Antenna System (DAS) Market, januari 2022

Verksamhetsöversikt

Introduktion till Bolagets verksamhet

Maven Wireless är ett teknikföretag med fokus på att utveckla och sälja system för inomhus- och tunneltäckning för såväl publika mobilsystem som kritisk kommunikation, exempelvis blåljusradio för polis och brandkår. Genom egenutvecklade produkter och patenterade funktioner erbjuder Maven Wireless marknadens enda heltäckande DAS-system med inomhus- och tunneltäckning för alla operatörer samtidigt och som är anpassat för 5G. Bolagets DAS-system är dessutom det mest miljövänliga i jämförelse med övriga existerande lösningar.

Maven Wireless grundades 2016 med huvudkontor i Kista. Grundarna, vilka även utgör del av Bolagets ledningsgrupp, har lång erfarenhet och kunskap inom telekommunikation i allmänhet och signalförstärkare samt trådlös täckning i synnerhet. Det är denna erfarenhet och kunskap som Maven Wireless verksamhet baseras på.

- Maven Wireless bedömer att Bolaget för närvarande är den enda aktören som erbjuder ett heltäckande DAS-system med inomhus- och tunneltäckning för alla operatörer samtidigt och som är anpassat för 5G.
- Maven Wireless digitala plattform har ett antal avgörande konkurrensfördelar med avseende på prestanda, framtidssäkring, kostnadseffektivitet och miljövänlighet.
- Bolagets marknad gynnas av stora digitaliseringstrender och 5G utbyggnaden är ett faktum i flera delar av världen – DAS-marknaden förväntas nå ett årligt värde om cirka \$ 12,7 B 2027.
- Behovet av Maven Wireless tjänster är stort vilket gjort att Bolaget på kort tid tecknat flera internationella avtal.
- Befintliga ramavtal summerar till ett värde om cirka 700 MSEK.
- Flera välrenommerade kunder återfinns på kundlistan och bidrar till hög trovärdighet för Bolagets ambitiösa tillväxtmål. Några kunder bland flera är; Telenor, ÖBB – Österrikes motsvarighet till Trafikverket, SBB – Schweiz motsvarighet till Trafikverket, TDF i Frankrike, Vodafone m.fl.
- Under perioden 1 januari – 30 september 2022 (YTD) har Bolaget levererat en rekordstark ordergång och kraftig omsättningstillväxt, drivet av framgångsrik organisk tillväxt. En fortsatt bra leveransförmåga talar för att Bolaget kommer fortsätta uppvisa tillväxt framöver.
- Nu tar Bolaget tydliga kliv mot att bli ett lönsamt tillväxtbolag genom att visa lönsamhet i det tredje kvartalet 2022. Ett bevis på att affärsmodellen innebär god skalbarhet vid högre försäljningsvolym.

Hållbarhet

Maven Wireless erbjuder branschens mest hållbara produkter och lösningar för inomhus och tunneltäckning. En grundpelare till detta är en effektiv implementation av effektförstärkare tillsammans med unik signalbehandling där energiförbrukningen sänkts till att vara 67% mindre än konkurrerande lösningar.

Eftersom energiförbrukningen är låg kan Maven Wireless erbjuda underhållsfria produkter utan kylfläktar vilket innebär att våra kunder inte behöver upprätthålla serviceprogram där remoteenheter rengörs och servas ibland så ofta som flera gånger per år.

Maven Wireless lösningar är också mindre och väger så pass lite att antalet installatörer kan halveras för samma installationsarbete. Mindre produkter innebär även mindre transporter till och från fabrik. Det innebär också minskad åtgång av ändliga metaller som till exempel aluminium. Bolaget har genomfört LCA (Life Cycle Assessment - CO2e) vilken visar hur överlägsen Maven Wireless lösningar är från ett hållbarhetsperspektiv. I jämförelse med bolagets två största konkurrenter konstateras följande:

Energikonsumtion

-67%

- Upp till 96% mindre CO2 från produktion
- Mellan 58–64% mindre CO2 från radioenheterna under en 20 års cykel
- Mellan 50–73% mindre CO2 från centralenheter under en 20 års cykel

Huvudsakliga styrkor och konkurrensfördelar

Maven Wireless erbjuder nya och innovativa lösningar för trådlös täckning över hela världen. Bolagets produkter är helt digitala och framtidssäkrade och erbjuder enligt Bolagets bedömning marknadens bästa prestanda¹⁷ samtidigt som de är mest kostnadseffektiva. Maven Wireless produktportfölj har även erhållit högsta betyg angående hållbarhet och miljövänlighet i samtliga av de upphandlingar Bolaget har deltagit i och genom 100 procent trådlös täckning bidrar Bolaget till en säkrare vardag för kunder såväl som slutanvändare¹⁸.

Genom Bolagets egenutvecklade plattform, vilken är baserad på nya och banbrytande komponenter och delsystemsteknologier har Maven Wireless framgångsrikt etablerat en position på DAS-marknaden. Konkurrenter, inom Maven Wireless marknadssegment för hög- och medeleffekt, utgörs exempelvis av CommScope och SOLiD Technologies. Dessa aktörers plattformar är enligt Bolagets uppfattning baserade på en äldre produktgeneration. Andra lösningar för multioperatör och multiteknologi har flera utmaningar då de kräver separat fjärradioutrustning för varje enskild operatör och enskilt frekvensband.

Det är Maven Wireless uppfattning att Bolagets DAS-plattform är den enda som är helt anpassad för 5G med hög bandbredd och möjliggör en kostnadseffektiv och smidig uppgradering till 5G och O-RAN. Dessutom erbjuder Bolagets DAS-plattform täckning till alla operatörer samtidigt. Till följd av att Maven Wireless produkter är mindre till storleken är dessa väl lämpade för exempelvis väg-, tåg- och servicetunnlar samt tunnelbanesystem, där kunderna inte vill använda fläktskyld utrustning och installationsytorna ofta är begränsade så att större utrustning inte får plats.

¹⁷ Bolagets bedömning är baserad på jämförelse av datapunkter i resultatprotokoll från upphandlingar med Telenor 2018 och ÖBB 2020.

¹⁸ Bolagets bedömning är baserad på jämförelse av datapunkter i resultatprotokoll från upphandlingar med Telenor 2018 och ÖBB 2020.

Prestanda

Maven Wireless DAS-lösning har erhållit högst betyg avseende tekniken, i samtliga upphandlingar Bolaget har deltagit i, till följd av att Maven Wireless produkter är helt digitala medan konkurrenternas produkter fortfarande baseras på analog teknik eller är endast delvis digitaliserade. Maven Wireless DAS-lösning är baserad på patenterad mjukvara och använder de senaste och mest avancerade komponenterna. Därför tillhandahåller Bolagets produkter fyra gånger högre bandbredd och täcker 40 procent större yta jämfört med konkurrenternas produkter, vilket innebär att det krävs färre enheter för att täcka samma yta.¹⁹

Digital plattform

I och med att andra existerande lösningar på marknaden baseras på analog logik har Maven Wireless utvecklat en helt digital plattform med stöd för bland annat 5G, vilken ger Bolaget ett tekniskt försprång. Samtliga filter och fiberlänkar i Maven Wireless produkter är digitala och självinstallerande. Uppgraderingar och underhåll kan göras online på endast några minuter.

Framtidssäkrad

Maven Wireless plattform täcker alla cellulära band, inklusive är helt anpassad för 5G. Vidare stödjer plattformen såväl nuvarande som framtida system för kritisk kommunikation samt O-RAN, vilket innebär att Bolagets plattform kan skalas helt efter kundens behov. Att Maven Wireless plattform stödjer O-RAN innebär en möjlighet till hög framtida tillväxt då en positiv utveckling för O-RAN ALLIANCE skulle innebära att Bolagets adresserbara marknad växer markant.

Kostnadseffektiv

Maven Wireless bedömer att Bolagets produkter förbrukar i genomsnitt två tredjedelar mindre energi än konkurrenternas. Till följd av lägre

¹⁹ Bolagets bedömning är baserad på jämförelse av datapunkter i resultatprotokoll från de upphandlingar Bolaget har deltagit i, däribland med Telenor 2018 och ÖBB 2020, samt av Bolaget utförda konkurrensanalyser.

energikonsumtion har Bolagets produkter inget behov av kylfläktar och kan därför göras mindre och installeras snabbare och enklare. Då systemet är helt digitalt behövs inget fysiskt underhåll utan uppgraderingar och övrigt tekniskt underhåll kan skötas online. Sammantaget innebär detta mindre materialåtgång, transport, arbete och personal, vilket resulterar i betydligt lägre kostnad för Maven Wireless kunder.

Miljövänlighet

Genom lägre energiförbrukning, färre transporter och mindre materialåtgång utgör Maven Wireless DAS-lösning ett miljövänligt alternativ. Mindre och färre enheter reducerar åtgången av aluminium i samband med produktion. Med underhållsfria enheter elimineras även underhållsbehovet vilket tar bort behovet för servicebilar att göra reguljära besök till samtliga installerade enheter.

Strategi

Tillväxtstrategi

Maven Wireless ska kapitalisera på Bolagets marknadsposition genom fortsatt snabb etablering på den globala DAS-marknaden, inklusive Europa, MEA (Mellanöstern och Afrika), Asien samt Nord- och Sydamerika. Maven Wireless arbetar med strukturerade marknads- och försäljningsinsatser av Bolagets produktportfölj på global nivå för att öka marknadskännedom om Maven Wireless varumärke och produkter. Idag har Bolaget etablerade säljkontor i Frankrike, Storbritannien, Tyskland, Indien, Förenade Arabemiraten, Singapore och USA med en organisation förberedd för snabb expansion. Genom dessa säljkontor adresserar Bolaget för närvarande samtliga geografiska marknader förutom Nord- och Sydamerika.

Med en förstärkt finansiell ställning planerar Bolaget att öka den geografiska expansionen ytterligare genom investeringar i fler produktionslinor, strategiskt inköp av IC-komponenter samt affärsutveckling i Amerika.

Dessutom utvärderar och analyserar Maven Wireless kontinuerligt nya affärs- och intäktsmodeller för att kunna adressera såväl nya marknadssegment som branschvertikaler. Bolaget bedömer att alternativa intäktsmodeller, exempelvis genom mjukvaruprodukter, licensieringsavtal och supporttjänster kan vara attraktivt inom särskilda branschvertikaler.

Maven Wireless har även valt att kontraktlicensiera tillverkningen av Bolagets produkter till extern aktör. För närvarande använder Maven Wireless NOTE-koncernen samt det polska företaget Vector sp. z o.o. för tillverkning och montering av Bolagets produkter. Tillverkning och montering av Bolagets produkter sker således på två olika platser av två olika aktörer. Genom att Maven Wireless produkter tillverkas och monteras av externa aktörer kan Bolaget begränsa rörelsekapitalbindningen, vilket skapar förutsättningar för en snabb uppskalning och expansion.

Produktutvecklingsstrategi

Maven Wireless lägger stor vikt vid att bibehålla Bolagets bedömda tekniska försprång. För att Maven Wireless ska kunna utvecklas i enlighet med Bolagets expansionsplan krävs det att Bolaget på bästa sätt möter marknadens behov av relevanta produkter för inomhus- och tunneltäckning till ett konkurrenskraftigt pris. Därför fortsätter Bolaget att vidareutveckla både teknologi och mjukvara samt addera tilläggstjänster för att addera värde till affärsmodellen.

Mål

Verksamhetsmål

Maven Wireless har satt upp ett antal strategiska milstolpar som en del av Bolagets expansionsplan under den kommande femårsperioden, vilket gjordes i samband med Bolagets IPO under 2021. Dessa inkluderar bland annat att Maven Wireless ska bli en väletablerad aktör på den nord- och sydamerikanska marknaden och därmed adressera hela den globala marknaden. Vidare har Bolaget som mål att framgångsrikt vara så pass etablerat

på den globala DAS-marknaden inom aktiv utrustning att Bolagets intjäningsförmåga inte är beroende av en enskild geografisk marknad. Detsamma gäller Bolagets kundbas. Maven Wireless har som mål att inom fem år inte vara beroende av ett fåtal specifika kunder. Vidare är Maven Wireless målsättning att under den kommande femårsperioden öka Bolagets marknadsandel från understigande 1 procent till cirka 4 procent. I slutet av den kommande femårsperioden har Maven Wireless som målsättning att licensavgifter och service- och underhållsavgifter bör representera cirka 10 procent av Bolagets intäkter till följd av en ökad installerad produktbas.

Finansiella mål

Styrelsen i Maven Wireless har satt upp och beslutat om ett antal finansiella mål. Maven Wireless har som finansiellt mål att Bolagets omsättning ska ha en genomsnittlig årlig tillväxt om cirka 80 procent under de kommande fem åren och Bolagets målsättning är att uppvisa en omsättning överstigande en (1) miljard SEK inom en femårsperiod. På mellanlångsikt har Maven Wireless som målsättning att Bolagets EBITDA-marginal ska uppgå till cirka 20 procent och på långsikt har Bolaget som mål att uppvisa en bruttomarginal om cirka 45 procent och en EBITDA-marginal överstigande 30 procent.

Framtiden för Maven Wireless

Maven Wireless upplever en kraftigt ökad efterfrågan på Bolagets produkter. Per den 30 september 2022 uppgick Bolagets orderstock till cirka 121 MSEK och därutöver har Bolaget vunnit ett flertal stora upphandlingar med ett sammanlagt värde om cirka 700 MSEK.

Mobiloperatörer strävar efter att tillhandahålla sina kunder komplett täckning och kapacitet inomhus och i tunnlar. Behovet av att utveckla mobilnäten i kombination med större konsumtion av mobildatatrafik ökar efterfrågan på Maven Wireless produkter. Vidare är behovet av att tillhandahålla trådlös täckning av stor vikt för räddningstjänster, vilket ökar behovet av Maven Wireless produkter ytterligare då de stödjer

samtliga funktioner för kritisk kommunikation och blåljusradio.

Affärsmodell/intäktmodell

Bolagets försäljning sker huvudsakligen genom lokala systemintegratörer och andra partners i respektive land. Dessa samarbetspartners betjänas i sin tur av Maven Wireless säljare. Varje enskild säljare på Bolaget hanterar ett tvåsiffrigt antal partners varför en uppskalning av verksamheten kan ske snabbt.

Bolagets produkter tillverkas hos kontraktstillverkare. Därigenom undviker Maven Wireless att binda upp kapital i form av anläggningstillgångar, men även de fasta kostnaderna kan begränsas då Bolaget ej behöver anställa personal för tillverkning. Kontraktstillverkarna skickar i sin tur produkterna direkt till Maven Wireless slutkund som därefter betalar Bolaget. Så snart Maven Wireless erhållit betalning betalar Bolaget kontraktstillverkarna. Därigenom hålls Bolagets rörelsekapital till ett minimum.

Intäktmodell

Maven Wireless intäktmodell består av tre viktiga element; hårdvaruförsäljning, licensavgifter samt service- och underhållsavgifter. Försäljning av hårdvara utgör en engångsbetalning för kunden, medan licensavgifter samt service- och underhållsavgifter utgör återkommande intäkter för Bolaget. Licensavgifter och service- och underhållsavgifter betalas i förskott på års- eller kvartalsbasis baserat på det levererade antalet enheter.

Teknologiska lösningar och produkter

Maven Wireless teknologiska lösningar bygger på Bolagets egenutvecklade produkter och patenterade funktioner, bestående av såväl mjukvara som hårdvara, och använder de senaste tillgängliga och mest avancerade komponenterna.

Teknologiska lösningar

Inomhustäckning- höghastighetsanslutning

Mobiltelefonanvändare har höga förväntningar på täckning och kräver att de är anslutna var de än befinner sig, med full bandbreddstjänst. Maven DAS är designad för en multioperatörs- och flerstandardstjänst. Systemet har överflödigt transportkapacitet inbyggt, vilket innebär att alla installerade system kan stödja äldre teknologi för 2G, 3G och 4G med MIMO, en praktisk teknik för att skicka och ta emot mer än en datasignal på samma kanal samtidigt genom att använda mer än en antenn, samt 5G med fullt spektrum över en enda kombinerad fiber. Bolaget bedömer att en basstationsinstallation, innehållande Maven DAS, kan täcka flera byggnadskomplex över en radie om upp till 40 kilometer.

Tunneltäckning – kritisk anslutning under krävande förhållanden

Maven Wireless kompakta remoteenheter, radioenheter som är kopplade via fiber till basstationer via centraliserade hubbar, uppnår hög uteffekt även i fyrbandskonfigurationer utan att de

kräver fläktkylning. Fiberredundans och kaskader möjliggör minimering av antalet fiber och länkar som behövs. Fiberredundans är en situation där flera, geografiskt olika kabelvägar tillhandahåller service till samma plats. Detta skapar ett skyddsnet så att kundens täckning inte avbryts om något skulle hända den primära fiberkabeln. Låg PIM (störningar som kan försämra prestanda) och EVM (mått på hur exakt ett trådlöst system överför symboler inom sin konstellation) möjliggör överlägsen datakapacitet och länkkvalitet i tunneln. Den låga fördröjningen i Maven Wireless remoteenheter säkerställer servicekvaliteten i överlappande områden.

Tunnelbanetäckning – effektivt och sömlöst

Det energieffektiva Maven DAS-systemet för cellulär och kritisk kommunikation minimerar både elförbrukningen och utrymmesbehoven i utrustningsrummen. Maven DAS-systemet stödjer avancerade nät-, ring- och trädtopologier, vilket säkerställer ett helt redundant system samt minskar fiberbehovet. Tunnelbanetäckning med



hög kapacitet kan byggas med 4 x 4 MIMO från varje remoteenhet.

Arenatäckning – tillfredsställer extrem folktäthet

Maven DAS-systemet överför stora mängder data genom 40 Gbps (gigabytes per sekund) fiberlänkar och med överlägsen radioprestanda.²⁰ Hög bandbredd kan uppnås med hjälp av Cumulus, Bolagets 6-bands remoteenhet med mediumeffekt.

Kritisk kommunikation – blåljusradio

Maven DAS och repeaterprodukter för kritisk kommunikation och blåljusradio finns i TETRA (teknisk standard avseende blåljusradio över mobila radiosystem), LTE²¹ för kritisk kommunikation i 700 MHz, 800 MHz och 2600 MHz TDD-band²². Bolagets remoteenheter kan utrustas med äldre TETRA tillsammans med LTE för kritisk kommunikation i samma hölje. Maven DAS är ett mycket redundantert system som stöder avancerade nät-, ring- och trädtopologier.

Maven Ombord

Maven Wireless cellulära lösningar ombord fartyg och tåg har GPS-styrda funktioner för att säkerställa optimal prestanda på en specifik geografisk plats. En låg LTE-fördröjning möjliggör full kapacitet och stabil mobiltäckning i överlappande områden. Bolagets plattform stödjer alla generationer av teknik; 2G, 3G, 4G och 5G inklusive MIMO-lösningar med hög kapacitet.

Maven O-RAN – öppen standard

RRU:er, fjärrradiomottagare som ansluter till en operatörsradiopanel via ett elektriskt eller trådlöst gränssnitt, kan elimineras i Bolagets O-RAN-lösning och Maven DAS ansluter i stället direkt till BBU:n via digital eCPRI. eCPRI avser förbättrad CPRI och är ett sätt att dela upp basbandsfunktioner för att minska trafikbelastningen på fibern. Detta medför betydande reduceringar avseende kostnader, utrymmesbehov och energiförbrukning. Maven DAS stödjer såväl O-RAN som äldre teknologier såsom 2G, 3G, 4G och 5G på samma plattform.

²⁰ Bolagets bedömning är baserad på jämförelse av datapunkter i resultatprotokoll från upphandlingar med Telenor 2018 och ÖBB 2020.

²¹ Avser långtidsutveckling och är den första generationen av 4G-teknik.

²² Tidsmultiplexerad signalering där kommunikationskanalen delas för både upp- och nedlänk.

Produkter

1



3



4



5



6



2



1. Orion - Radiomasterenhet

Maven Wireless radiomasterenhet, Orion, med inbyggd POI-funktion, är en kompakt 3HU rackmonterad design som kan utrustas med upp till åtta radiobandmoduler. Varje bandmodul har en separat radio till digital konverteringsfunktion och valfri kombination av frekvensband kan installeras. MIMO och s.k. bäraraggregering, en teknik som används i trådlös kommunikation för att öka datahastigheten per användare, stöds över flera radiobandmoduler. För hög tillförlitlighet har Orion-enheten redundanta kraftaggregat som kan bytas under drift.

2. & 3. Helix - Digital distributionsenhet

Bolagets digitala distributionsenhet, Helix, är en helt digital rackmonterad enhet. Helix ansluts till radioenheterna via SFP28 digital fiber (2), en fiberoptisk modul inkluderande laser som kommunicerar över en fiberlänk, eller via PoE CAT6a-kablar (3) som kan stödja dataöverföringshastigheter på upp till 10 Gbps över Ethernet. Helix driver ett digitalt DAS-system för inomhustäckning. Bolagets digitala DAS stödjer alla generationer av

mobiltäckning; 2G, 3G, 4G och 5G som blandar alla typer av teknik som GSM, GSM-R, WCDMA, LTE, TETRA, 5G NR och stödjer även enklare FM-modulerade signaler över VHF och UHF.

Helix enheterna tillhandahåller även eCPRI-länkar som stödjer Öppet fronthaul-standarder från O-RAN ALLIANCE. Öppet fronthaul utgör den viktigaste möjliggöraren för Open RAN-visionen om interoperabilitet med flera leverantörer är det öppna fronthaul-gränssnittet, där fronthaul avser fibergränssnittet mellan basstation och remoteenheter.

4. Stratus - Digital högeffektsradioenhet

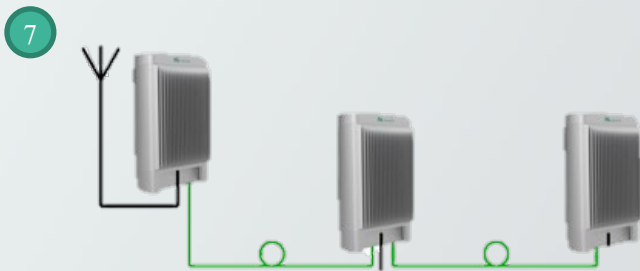
Maven Wireless digitala radioenhet med hög effekt, Stratus, levererar upp till +43 dBm (effektförhållandet i decibel för den uppmätta effekten refererad till en milliwatt) radio-uteffekt per band i alla band som stödjer multioperatör och multistandard från 88 till 3800 MHz. Alla radioenheter har passiv kylning med en strömförbrukning mindre än 400 W.

5. Cumulus - 6-band digital medeleffektsradioenhet

Bolagets radioenhet medeleffekt, Cumulus, levererar +30 dBm radiouteffekt per band i alla band som stödjer multioperatör och multistandard från 700 till 2600 MHz. Radioenheterna stödjer upp till sex band i valfri frekvens och MIMO-konfiguration.

6. Nimbus - Digital lågeffektsradioenhet

Maven Wireless digitala radioenheter med låg uteffekt. Nimbus, ansluts via CAT6a alternativt via SFP28 till Bolagets distributionsenhet, Helix, alternativt via SFP+ till en radioenhet (4,5). Helix kan anslutas direkt till ett O-RAN-system via eCPRI eller till Bolagets huvudenhet, Orion, för ett äldre DAS-system. Nimbus radioenhet med låg effekt stödjer fyra band i antingen SISIO- eller MIMO-konfiguration. En SISIO-konfiguration kan endast skicka och ta emot en datasignal på samma kanal genom att använda en antenn. Det finns produktvarianter för både en integrerad antenn eller extern antenn. Radioenheten Nimbus levererar +23 dBm uteffekt per band.



7. Cirrus - Digital "off air" masternod

Cirrus, Bolagets s.k. "off air" masternod plockar upp signaler från makronätet som omvandlas till digital CPRI som matar alla typer av DAS-radioenheter. Med "off air" menas en radiosändare som tar emot sin insignal från makronätet, dvs. radionätet utomhus. Cirrus är byggt i en fläktlös IP66-klassat chassi för enkel installation. Cirrus "off air" masternod är perfekt för små och medelstora tunnlar som saknar utrustningsutrymmen.

8. TOR - Digital repeater ombord

TOR, en digital repeater, med inbyggt modem, byggs med upp till fyra mobilband plus GSM-R-bandet i samma kompakta chassi för tågtäckning. Uteffekten uppgår till +30 dBm i upplänken och säkerställer datahastigheten och länkkvaliteten ombord på tåget även på landsbygden. Produkten uppfyller alla nödvändiga standarder för utrustning ombord på tåg. Låg LTE-fördröjning, dvs. den tid som radiosignalerna fördröjs då de passerar genom den aktiva delen av radionätet, möjliggör full kapacitet och stabil mobiltäckning i överlappande områden.

9. Exo - Digital "off air" högeffektsrepeater

Exo är Maven Wireless digitala repeater med inbyggt modem stödjer upp till två band i samma fläktlösa chassi. Mobildatavarianter samt stöd för kritisk kommunikation som t ex RAKEL och LTE för blåljusradio med +43 dBm uteffekt och UHF/TETRA-bandet stödjer +40 dBm.

10. Strato - Digital "off air" medefferksrepeater

Strato är Bolagets digitala repeater med inbyggt modem som stödjer upp till tre band i samma fläktlösa chassi. Stratos uteffekt är +30 dBm i både upplänk och nedlänk.

11. Tropo - Digital "off air" lågeffektsrepeater

Tropo är Maven Wireless digitala repeater med inbyggt modem stödjer två cellulära repeaterband i samma fläktlösa hölje. Tropos uteffekt är +18 dBm. TROPO är också anpassad för kritisk kommunikation och stödjer alla TETRA-band där uteffekten är +20 dBm. Denna produkt finns i såväl inomhus- som utomhusversioner.

12. Maven Network Management System - Maven NMS

Maven NMS plattform tillhandahåller ett stort antal möjliga funktioner och är väldigt robust. Mjukvaran körs antingen på en virtuell eller fysisk server och den har ett öppet webbgränssnitt för integration med OSS / NOC (nätverksoperationscenter) från tredje part. Systemet erbjuder enkla geografiska kartor för nodrepresentationer. All annan utrustning eller noder kan övervakas via standard SNMP, ett applikationslagerprotokoll definierat av Internet Architecture Board (IAB) för att utbyta hanteringsinformation mellan nätverksenheter.

Affärsområden och kunder

Maven Wireless bedömer att mobiloperatörer, fastighetsägare och företagskunder, tornföretag och s.k. neutrala operatörer samt operatörer för allmän säkerhet utgör Bolagets fyra viktigaste kundsegment. I ett koncept med en neutral operatör skapas en delad trådlös infrastruktur vilken används för att tillhandahålla tjänster till slutanvändaren med tecknandet av flera olika värddoperatörer.

Mobiloperatörer

Efter studie av marknadsrapporter och diskussioner med industriexperter bedömer Maven Wireless att mobiloperatörer utgör Bolagets i särklass största kundsegment och bedöms motsvara cirka 70 procent av Maven Wireless adresserbara marknad. Mobiloperatörerna är i behov av att utveckla nätverken för att uppfylla deras kunders täckningskrav såsom tillhandahålla obligatorisk mobiltäckning i exempelvis tunnlar. För att kunna göra detta till en begränsad kostnad behöver mobiloperatörerna ett skalbart och framtidssäkert DAS-system vilket kan uppgraderas snabbt och kostnadseffektivt med minimal påverkan på täckningen.

Maven Wireless kunder inom detta segment utgörs bland annat av Telenor, Smart/Globe, Tele2 och Vodafone.

Fastighetsägare och företagskunder

Mobiltäckning är avgörande för att ägare av stora fastigheter såsom gallerior, arenor, hotell och kontorsbyggnader ska kunna attrahera hyresgäster. Till följd av kraven från hyresgästerna är dessa aktörer i behov av kostnadseffektiva system för multioperatör och multifrekvensband som stödjer 5G.

Maven Wireless kunder inom detta segment utgörs bland annat av MIC Nordic, Eltel, Connectify och Network Projectum.

Tornföretag och neutrala operatörer

Tornföretag och neutrala operatörer äger inget eget spektrum, utan de äger infrastrukturen och säljer kapaciteten vidare. Dessa aktörer upplever ett behov av att tillhandahålla mobiltäckning och kapacitet för multioperatör till fastighetsägare och fastighetsförvaltare under strikta tekniska och ekonomiska villkor. Tornföretag och neutrala operatörer behöver därför system som enkelt tillåter tillägg av nya mobiloperatörer, frekvensband och teknologier såsom 5G.

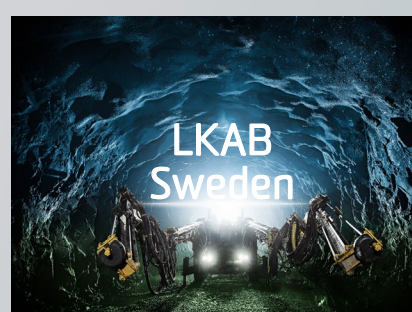
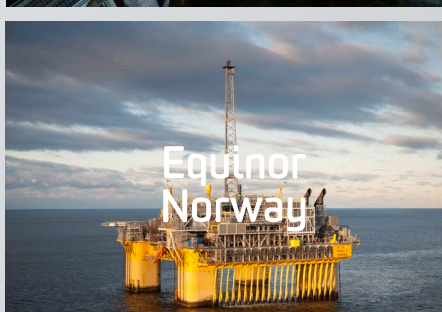
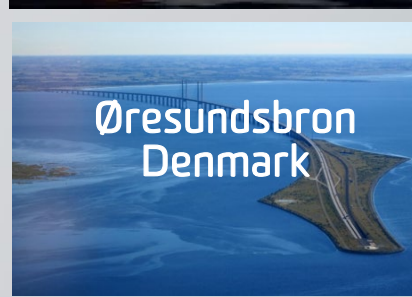
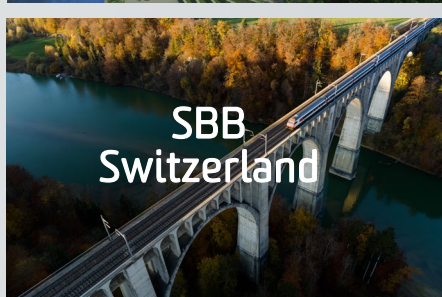
Maven Wireless kunder inom detta segment utgörs bland annat av SMS Global Technologies Inc.

Operatörer inom kritisk kommunikation

Operatörer inom kritisk kommunikation är i behov av system som kan tillhandahålla täckning och kapacitet under kritiska incidenter samt är robusta och möter de olika säkerhetskraven.

Maven Wireless kunder inom detta segment utgörs bland annat av Trafikverket, ÖBB (Österrikes motsvarighet till Trafikverket), SBB (Schweiz motsvarighet till Trafikverket) och ISC (International Security & Communications).

Eksempler på kundprosjekt



Patentportfölj och IP-skydd

Patentstrategi

Immateriella rättigheter ses som en nyckelkomponent för att Maven Wireless ska vara konkurrenskraftigt. Strategin avseende immateriella rättigheter omfattar både att skydda existerande portfölj av immateriella rättigheter och utveckla nya immateriella rättigheter. Maven Wireless övervakar det skydd som de erhållna immateriella rättigheterna ger.

Maven Wireless har upprättat en aktiv strategi för immateriella rättigheter såsom patent. Särskilda

rutiner har antagits avseende beslut om eventuella nya immateriella rättigheter som kan patenteras. Maven Wireless har sedan 2016 aktivt byggt upp en patentportfölj ämnad att skydda Bolagets mjukvaror, vilka Bolagets produkter är baserad på, över noga utvalda geografiska marknader. Patentportföljen inkluderar idag 58 patent och 13 patentansökningar som antingen är under utredning eller utvärdering eller inväntar ett godkännande.

Bolagets patent

	170019	170132	170131	170034	160990
Australien	Approved	Approved	Approved	Approved	Approved
Belgien	Approved	Approved	Approved	Approved	
Brasilien	Pending	Pending	Pending	Pending	Pending
Schweiz	Approved	Approved	Approved	Approved	
Österrike	Approved	Approved	Approved	Approved	
Kina	Approved	Approved	Approved	Approved	Approved
Tyskland	Approved	Approved	Approved	Approved	
EPO	Approved	Approved	Approved	Approved	Approved
Spanien	Approved	Approved	Approved	Approved	
Frankrike	Approved	Approved	Approved	Approved	
UK	Approved	Approved	Approved	Approved	
Indien	Pending	Pending	Pending	Pending	Pending
Japan	Approved	Approved	Approved	Pending	Approved
Sydkorea	Approved(NEW)	Pending	Approved	Approved	Pending
Norge	Approved	Approved	Approved	Approved	
Sverige	Approved	Approved	Approved	Approved	
USA	Approved	Approved	Approved	Approved	Approved

170019 - DISTRIBUTED ANTENNA SYSTEM PROVIDING REDUNDANCY

170132 - ROUTING AGGREGATED CARRIERS IN A DAS

170131 - AUTOMATIC CONFIGURATION OF A DIGITAL DAS FOR SIGNAL DOMINANCE

170034 - DISTRIBUTED ANTENNA SYSTEMS FOR MULTI-OPERATOR NETWORKS

160990 - TRANSPORTING DIGITAL DATA IN A DISTRIBUTED ANTENNA SYSTEM

Försäljning och marknadsföring

Maven Wireless försäljning utgörs i huvudsak genom olika distributionskanaler, det vill säga lokala systemintegratorer och partnerförsäljning i respektive land. Maven Wireless har idag etablerade försäljningsrelationer i Sverige, Polen, Storbritannien, Tyskland, Frankrike, Tjeckien, Förenade Arabemiraten, Indien, Singapore, Hong Kong och USA. Varje enskild säljare anställd hos Maven Wireless hanterar i genomsnitt ett

tvåsiffrigt antal partners varför en uppskalning förväntas kunna ske i snabb takt.

En annan viktig del av Bolagets försäljning och marknadsföring är deltagande på olika marknads- och produktrelaterade event såsom seminarier, konferens och mässor. Under det tredje kvartalet 2022 deltog Maven Wireless på tre mässor i New Delhi i Indien, Berlin i Tyskland och Las Vegas i USA.



Utvald finansiell information

I detta avsnitt presenteras utvald finansiell information för Bolaget avseende tredje kvartalet 2022 med motsvarande jämförelseperiod föregående år, perioden januari – september 2022 med motsvarande jämförelseperiod föregående år samt helåret för räkenskapsåret 2021.

Informationen för räkenskapsåret 2021 är hämtad från Bolagets reviderade årsredovisning. Uppgifter motsvarande oreviderade koncernräkenskaper för perioden 1 januari - 30 september 2021 och 2022 samt perioden 1 juli – 30

september 2021 och 2022 har hämtats från Bolagets delårsrapport för det tredje kvartalet 2022. Rapporterna har upprättats i enlighet med Bokföringsnämndens allmänna råd Årsredovisning och koncernredovisning K3 (BFNAR 2012:1) och Årsredovisningslagen.

Nedanstående sammandrag av Bolagets räkenskaper bör läsas tillsammans med Maven Wireless oreviderade delårsrapport avseende tredje kvartalet 2022 samt Bolagets reviderade årsredovisning för 2021, vilka har införlivats i informationsmemorandumet genom hänvisning.

Maven Wireless delårsrapport – Q3 2022

Resultaträkning, koncern:	sida 15
Balansräkning, koncern:	sida 16
Kassaflödesanalys, koncern:	sida 18
Noter, redovisningsprinciper:	sida 20
Nyckeltal:	sida 3

Maven Wireless årsredovisning för räkenskapsåret 2021

Resultaträkning, koncern:	sida 28
Balansräkning, koncern:	sida 29
Kassaflödesanalys, koncern:	sida 31
Noter, redovisningsprinciper:	sida 32–40

Koncernens resultaträkning

TSEK	jul-sep		jan-sep		jan-dec
	2022	2021	2022	2021	2021
Rörelseintäkter, lagerförändring m.m.					
Nettoomsättning	26 470	8 894	60 749	33 294	44 927
Aktiverat arbete för egen räkning	4 037	3 101	10 428	9 847	13 424
Övriga rörelseintäkter	1 626	284	4 051	1 392	1 763
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.	32 133	12 279	75 228	44 533	60 114
Rörelsekostnader					
Handelsvaror	-17 241	-7 724	-40 593	-21 889	-29 733
Övriga externa kostnader	-3 738	-4 037	-12 573	-13 271	-18 496
Personalkostnader	-6 215	-4 733	-20 165	-14 564	-20 015
Av-och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-1 165	-823	-3 444	-2 446	-3 264
Övriga rörelsekostnader	-1 006	-191	-1 912	-935	0
Summa rörelsekostnader	-29 365	-17 508	-78 687	-53 105	-71 508
Rörelseresultat (EBIT)	2 768	-5 229	-3 459	-8 572	-11 394
Finansiella poster					
Räntekostnader och liknande resultatposter	-225	-91	-491	-326	-713
Summa finansiella poster	-225	-91	-491	-326	-713
Resultat efter finansiella poster	2 543	-5 320	-3 950	-8 898	-12 107
Resultat före skatt	2 543	-5 320	-3 950	-8 898	-12 107
Resultat perioden	2 543	-5 320	-3 950	-8 898	-12 107
Resultat per aktie	0,05	-0,11	-0,08	-0,18	-0,24
Antal aktier före utspädning	50 657 700	50 657 700	50 657 700	50 657 700	50 657 700
Antal aktier efter utspädning	50 952 700	50 817 700	50 952 700	50 817 700	50 817 700

Koncernens balansräkning

TSEK	2022-09-30	2021-09-30	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Immateriella anläggningstillgångar			
Balanserade utv.utgifter för utvecklingsarbeten och Patent	56 450	46 419	49 212
<i>Summa immateriella anläggningstillgångar</i>	<i>60 456</i>	<i>49 751</i>	<i>52 680</i>
Materiella anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och installationer	1 313	289	688
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernbolag	9	0	
Andra långfristiga fordringar	333	397	381
<i>Summa materiella anläggningstillgångar</i>	<i>342</i>	<i>397</i>	<i>390</i>
Summa Anläggningstillgångar	62 111	50 437	53 758
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Handelsvaror	8 729	467	7 595
Kundfordringar	17 066	6 845	10 748
Fordringar hos koncernföretag	2 690	0	
Övriga fordringar	228	135	552
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 241	256	1 069
<i>Summa kortfristiga fordringar</i>	<i>29 954</i>	<i>7 703</i>	<i>20 147</i>
Kassa och bank	2 451	31 861	14 112
Summa Omsättningstillgångar	32 405	39 564	34 259
SUMMA TILLGÅNGAR	94 516	90 001	88 017
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	1 266	1 266	1 266
Ej registrerat aktiekapital	483	0	0
Fond för utvecklingsutgifter	56 450	46 418	49 212
<i>Summa bundet eget kapital</i>	<i>58 199</i>	<i>47 684</i>	<i>50 478</i>
Fritt eget kapital			
Överkursfond	117 408	117 408	117 408
Balanserat resultat	-106 376	-84 237	-87 031
Periodens resultat	-3 950	-8 898	-12 107
<i>Summa fritt eget kapital</i>	<i>7 082</i>	<i>24 273</i>	<i>18 270</i>
Summa eget kapital	65 281	71 957	68 748
Avsättningar			
Garantiavsättningar	180	226	180
<i>Summa avsättningar</i>	<i>180</i>	<i>226</i>	<i>180</i>
Långfristiga skulder	3 869	5 953	5 212
<i>Summa långfristiga skulder</i>	<i>3 869</i>	<i>5 953</i>	<i>5 212</i>
Kortfristiga skulder			
Checkräkningskredit	0	0	0
Övriga skulder till kreditinstitut	0	0	
Leverantörsskulder	15 849	6 093	6 665
Aktuella skatteskulder	3 011	342	356
Övriga skulder	2 254	2 634	3 392
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	4 072	2 796	2 964
Summa kortfristiga skulder	25 186	11 865	13 877
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	94 516	90 001	88 017

Koncernens rapport över kassaflöden

TSEK	jul-sep		jan-sep		jan-dec
	2022	2021	2022	2021	2021
Löpande verksamhet					
Rörelseresultat	2 768	-5 230	-3 459	-8 572	-11 394
Justering av poster som inte ingår i kassaflöde	612	254	2 030	1 512	3 310
Finansiella utbetalningar	-225	-91	-491	-326	-713
Skatt	52	50	-27	165	-547
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	3 207	-5 017	-1 947	-7 221	-9 344
Förändring av rörelsekapital					
Minskning (-)/Ökning (+) av varulager	-1 131	-467	-528	-467	-7 655
Minskning (-)/Ökning (+) av rörelsefordringar	-1 058	1 692	-7 730	-4 674	-9 945
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder	2 226	-467	11 201	4 457	5 671
Kassaflöde från löpande verksamhet	3 244	-4 259	996	-7 905	-21 273
Investeringsverksamhet					
Förvärv av balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	-4 037	-3 101	-10 428	-9 847	-13 424
Förvärv av patent	-160	-169	-580	-657	-807
Förvärv av interantariet, verktyg och installationer	287	22	-837	0	-420
Förändring av övriga finansiella anläggningstillgångar	16	-6	48	22	0
Kassaflöde från investeringsverksamhet	-3 894	-3 254	-11 797	-10 482	-14 651
Nyemmisson	0	13 321	0	58 321	58 321
Tecknat men ej inbetalt aktiekapital	483		483		
Emissionskostnader	0	-1 928	0	-6 808	-6 808
Amortering av lån	-448	0	-1 342	-257	-499
Förändring av checkräkningskredit	-775	-105	0	-2 026	-2 026
Kassaflöde från finansieringsverksamhet	-740	11 288	-859	49 230	48 988
Periodens kassaflöde	-1 390	3 775	-11 660	30 843	13 093
Ingående likvida medel	3 841	28 086	14 111	1 018	1 018
Utgående likvida medel	2 451	31 861	2 451	31 861	14 111

Koncernens nyckeltal

Finansiell översikt

TSEK	jul-sep		jan-sep		jan-dec
	2022	2021	2022	2021	2021
Nettoomsättning	26 470	8 894	60 749	33 294	44 927
Försäljningstillväxt %	198%	23%	82%	10%	10%
Bruttovinst	9 229	1 170	20 156	11 405	15 194
Bruttovinstmarginal %	35%	13%	33%	34%	5%
EBITDA	3 933	-4 406	-15	-6 126	-8 130
EBITDA-marginal %	15%	-50%	0%	-18%	-18%
Rörelseresultat (EBIT)	2 768	-5 229	-3 459	-8 572	-11 394
Rörelsemarginal %	10%	-59%	-6%	-26%	-25%
Periodens resultat	2 543	-5 320	-3 950	-8 898	-12 107
Investeringar i balanserade	4 037	3 101	10 428	9 847	13 424
Kassaflöde från den löpande verksamheten	3 244	-4 259	996	-7 905	-21 273
Genomsnittlig anställda	26,00	20,00	25,00	20,00	22,00
Resultat per aktie efter utspädning	0,05	-0,11	-0,08	-0,18	-0,24
Antal aktier vid periodens utgång före utspädning	50 657 700	50 657 700	50 657 700	50 657 700	50 657 700
Antal aktier vid periodens utgång efter utspädning	50 952 700	50 817 700	50 952 700	50 817 700	50 817 700

Definitioner

Tillväxt - Utvecklingen av nettoomsättningen i förhållande till samma period föregående år.

Tillväxt (%) - Periodens ökning i nettoomsättning/ Jämförelseperiodens nettoomsättning i procent

Bruttovinst - Nettoomsättning minus handelsvaror

Bruttovinstmarginal (%) - Bruttovinst i procent av nettoomsättning

EBITDA - Rörelseresultat före av- och nedskrivningar

EBITDA (%) - EBITDA i procent av rörelsens intäkter för perioden

Rörelsemarginal – Rörelseresultat i procent av nettoomsättningen

EBIT - Rörelseresultat + av- och nedskrivningar

EBIT (%) - procent av rörelsens intäkter för perioden

Kassaflöde från den löpande verksamheten - Kassaflöde före investerings- och finansieringsverksamheten

Nettoskuld - Räntebärande skulder vid periodens utgång.

Nettoresultat per aktie – Periodens nettoresultat dividerat med totala antalet aktier efter utspädning

Annan finansiell information

Kontraktstillverkning från 3:e part

Bristen på IC komponenter och förseningar från leverantörer av nya komponentvarianter för tillverkning av nya produktprototyper har fortsatt lett till omplanering och senareläggning av vissa leveranser.

Eftersom bolaget kontinuerligt under året arbetat med leveranskedjan och strategiskt viktiga komponenter kan ändå påverkan minimeras till kontrollerbara förseningar. Det finns generellt en god förståelse från kunder om att leveranser kan bli försenade under rådande omständigheter.

Uttalande angående finansiell ställning och rörelsekapital

Bolagets egna kapital uppgick per den 30 september 2022 till 65 281 TSEK (71 957) varav bundet eget kapital uppgick till 58 199 TSEK (47 684).

Soliditeten uppgick per balansdagen till 69% (80%). Bolagets likvida medel inklusive 10 000 TSEK checkräkningskredit uppgick per den 30 september 2022 till 12 451 TSEK (39 861). Bolaget hade per samma datum räntebärande skuld på totalt 3 869 TSEK (5 953).

Bolagets produktutveckling aktiveras och planenlig avskrivning inleds i samband med att produkten tillgängliggörs för kund. Immateriella tillgångar uppgick per den 30 september 2022 till 60 456 TSEK (49 751) varav 4 006 TSEK (3 332) avsåg patent.

Bolaget finansierar huvudsakligen sin verksamhet genom bolagets egna kassaflöden och upplåning. Per den 30 september 2022 hade Bolaget extern finansiering i form av en checkräkningskredit om 10 000 TSEK från Danske Bank under vilken 0 TSEK hade utnyttjats samt lånefinansiering från Almi Företagspartner Stockholm Sörmland AB ("Almi") om 3 869 TSEK

Det är Maven Wireless bedömning att det befintliga rörelsekapitalet per dagen för

Informationsmemorandumet är tillräckligt för de aktuella behoven under åtminstone 12 månader framåt. Med rörelsekapital avses här Maven Wireless möjlighet att få tillgång till likvida medel för att fullgöra sina betalningsförpliktelser varefter de förfaller till betalning.

Väsentliga händelser under tredje kvartalet 2022

Ramavtal för schweiziska Trafikverket SBB

Utredningen av överklagandet över tilldelning av ramavtal med Schweiziska Trafikverket SBB som meddelats tidigare är avslutad. Den federala förvaltningsdomstolen har bekräftat att Maven Wireless med sin lokala partner Rhomberg är vinnare av ramavtalet med SBB värt cirka 213 MSEK för Bolaget. Ingen motpart har meddelat en önskan att driva saken vidare till federala Högsta domstolen vilket innebär att detta beslut är slutgiltigt.

Första order från Vodafone

Bolagets högeffekts digital DAS kommer att användas för att bygga mobiltäckning i Westfield Mall i Nederländerna av VodafoneZiggo. Bolagets produkter är godkända och upplagda i Vodafones centrala inköpssystem där Vodafone lagt en direktbeställning till bolaget.

Rekordstor uppföljningsorder från Trafikverket i Österrike

Österrikiska Trafikverket ÖBB lägger en order genom partnern Tomek GmbH på bolagets DAS produkter till ett värde av 3 007 kEUR (cirka 32,7 MSEK). Beställningen ingår inom det befintliga ramavtalet med kunden. Denna order inkluderar de senaste digitala DAS produkterna för både blåljusradio för polis- och brandkår, GSM-Rail och mobiltelefon-täckning för uppkoppling av alla österrikiska mobiloperatörer i österrikiska Koralm-tunneln.

Bolaget erhåller 9 MSEK order från neutral host Filippinska neutral hostbolaget SMS Global Technologies beställer ytterligare ett högkapacitets DAS. Ordern inkluderar bolagets produkter för blåljusradio och mobiltelefon-täckning som kommer att installeras i

Solaire Resort & Casino, ett hotell och kasino i Filippinerna. Systemet inkluderar den senaste 5G teknologin med MIMO funktionalitet för att maximera kapaciteten på 3,5 GHz radiobandet.

Bolagets produkter beställs för Istanbul tunnelbana

Uskom Komunikasyon A.S. beställer Maven Wireless digital DAS produkter för blåljusradio för 2 nya tunnelbanelinjer i Istanbuls tunnelbana. Den 6 kilometer långa tunnelbanelinjen Basaksehir-Kayasehir och den 9 kilometer långa tunnelbanelinjen Bakirkoy-Kirazli kommer att utrustas med de senaste digitala DAS-säkerhetsprodukterna från Maven Wireless, inklusive den unika Cirrus digitala huvudenhet som gör systemet oberoende av dedikerade basstationer.

Mässor

Bolaget har under kvartalet deltagit på 3 mässor. IRSE International Technical Seminar & Exhibition i New Delhi Indien under 3 dagar, vilket är en mässa för signalering och radio för tåginfrastruktur. Där erhöll bolaget även pris för en av de bästa tekniska presentationerna. Bolaget deltog även på Innotransmässan i Berlin. InnoTrans är en internationell mässa för transportteknik och äger rum vartannat år i Berlin. Mässan spänner över områdena järnvägsteknik, järnvägsinfrastruktur, kollektivtrafik, inredning och tunnelkonstruktion. Slutligen deltog bolaget på Mobile World Congress i Las Vegas vilket är en årlig mässa för mobiltelefon-täckning för den nordamerikanska marknaden.

Väsentliga händelser efter den 30 september 2022

Teckningsoptionsprogram

Efter periodens utgång, den 10 oktober, har 120 000 aktier registrerats hos Bolagsverket. Det relaterar till en post om aktier bolagets CTO köpt inom ett tidigare teckningsoptionsprogram.

Bolaget erhåller avropsorder om 20 MSEK från Telenor

Telenor beställer Maven Wireless DAS produkter för tunnel- och inomhustäckning på den norska marknaden om sammanlagt 20 MSEK med leverans under första halvåret 2023.

Bolaget erhåller godkännande för ytterligare ett patent i Australien

Patentet är det femte godkända i Australien och täcker nyckelelement i distributionen av hög hastighetsdata för DAS-produkter.

Nya EU direktivet om cybersäkerhet stärker Maven Wireless position på inomhusmarknaden

EU parlamentet vill stärka medlemsländernas digitala motståndskraft för bland annat byggnader. Det nya EU direktivet tydliggör även ansvarsförhållanden där styrelsen för fastighetsbolagen blir ytterst ansvarig för cybersäkerheten i sina byggnader. Detta beslut kommer driva på 5G utrollningen och även etablering av säkrare nät för inomhus täckning. Maven Wireless produkter levererar täckning för alla operatörer och alla teknologier inklusive 5G med samma säkerhet som de enskilda operatörernas basstationer. Det innebär att säkerheten garanteras genom hela systemet till skillnad mot till exempel publika WiFi lösningar.

Bolaget erhåller godkännande för ytterligare ett patent i Sydkorea

Patentet är det tredje godkända i Sydkorea och täcker nyckelelement i hur Bolagets DAS-utrustning automatiskt konfigureras beroende på extern miljö. Sammantaget har Maven Wireless 58 patent på den globala marknaden.

Bolaget erhåller ny rekordorder om cirka 64 MSEK från Trafikverket i Schweiz

Maven Wireless har mottagit order från Rhomberg inom befintligt ramavtal med schweiziska Trafikverket SBB till ett värde om 5 878 kEUR (cirka 64 MSEK).

Beställning inkluderar DAS produkter för både blåljusradio för polis- och brandkår, GSM-Rail och mobiltelefon täckning för uppkoppling av de schweiziska mobiloperatörerna. Den innehåller även stöd för den nya generationens tågstandard för radiokommunikation FRMCS.

Bolaget erhåller ytterligare order om cirka 19 MSEK från Trafikverket i Schweiz

Maven Wireless har mottagit ytterligare order från Rhomberg inom befintligt ramavtal med schweiziska Trafikverket SBB till ett värde om 1 761 kEUR (cirka 19 MSEK). Beställning inkluderar DAS produkter för både blåljusradio för polis- och brandkår, GSM-Rail och mobiltelefon täckning för uppkoppling av de schweiziska mobiloperatörerna. Den innehåller även stöd för den nya generationens tågstandard för radiokommunikation FRMCS..



Aktier, aktiekapital och ägarförhållanden

Aktier och aktiekapital

Maven Wireless aktiekapital uppgår per dagen för Informationsmemorandumet till 1 269 442,50 SEK fördelat på 50 777 700 aktier envar med ett kvotvärde om 0,025 SEK. Bolaget har endast ett aktieslag. Enligt Maven Wireless bolagsordning ska Bolagets aktiekapital uppgå till lägst 1 125 000 SEK och högst 4 500 000 SEK och antalet aktier ska uppgå till lägst 45 000 000 aktier och högst 180 000 000 aktier.

Aktierna är denominerade i SEK och har emitterats i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen (2005:551). Maven Wireless är anslutet till Euroclears kontobaserade värdepapperssystem, varför inga fysiska aktiebrev utfärdas. Samtliga till aktien knutna rättigheter tillkommer den som är registrerad i den av Euroclear förda aktieboken. Samtliga aktier är emitterade och fullt inbetalda. Varje aktie berättigar till en röst vid bolagsstämma. Varje röstberättigad aktieägare får vid bolagsstämma rösta för fulla antalet av denne ägda och företrädna aktier. Aktieägare har normalt

företrädesrätt till teckning av nya aktier, teckningsoptioner och konvertibla skuldebrev i enlighet med aktiebolagslagen, såvida inte bolagsstämman eller styrelsen med stöd av bolagsstämmans bemyndigande beslutar om avvikelser från aktieägarnas företrädesrätt.

Varje aktie ger lika rätt till andel av Bolagets tillgångar och vinst. Vid en eventuell likvidation av Bolaget har aktieägare rätt till andel av överskott i förhållande till det antal aktier som aktieägaren innehar. Inga begränsningar föreligger avseende aktiernas överlåtbarhet. Maven Wireless aktier är inte föremål för erbjudande som lämnats till följd av budplikt, inlösenrätt eller lösningskyldighet. Det har inte förekommit några offentliga uppköpserbjudanden beträffande Maven Wireless aktier under det innevarande eller föregående räkenskapsåret.

Aktiekapitalets utveckling

Bolagets aktiekapital har sedan bildandet förändrats enligt tabellen nedan.

År	Händelse	Förändring antal aktier	Förändring aktiekapital (SEK)	Totalt antal aktier	Totalt aktiekapital (SEK)	Kvotvärde (SEK)
2022	Erbjudandet ²³	1 300 000	32 500	52 077 700	1 301 942,50	0,025
2022	Utnyttjande av teckningsoptioner	120 000	3 000,00	50 777 700	1 269 442,50	0,025
2021	Nyemission	447 798	11 194,95	50 657 700	1 266 442,50	0,025
2021	Nyemission	4 038 462	100 961,55	50 209 902	1 255 247,55	0,025
2021	Aktiesplit 4:1	34 628 580	-	46 171 440	1 154 286,00	0,025
2021	Utnyttjande av teckningsoptioner	95 160	9 516,00	11 542 860	1 154 286,00	0,10
2020	Utnyttjande av teckningsoptioner	228 580	22 858,00	11 447 700	1 144 770,00	0,10
2020	Nyemission	1 000 000	100 000,00	11 219 120	1 121 912,00	0,10
2020	Nyemission	745 342	74 534,20	10 219 120	1 021 912,00	0,10
2019	Nyemission	25 000	2 500,00	9 473 778	947 377,80	0,10
2018	Nyemission	2 236 028	223 602,80	9 448 778	944 877,80	0,10
2018	Nyemission	4 327 650	432 765,00	7 212 750	721 275,00	0,10
2018	Nyemission	181 830	18 183,00	2 885 100	288 510,00	0,10
2017	Nyemission	181 830	18 183,00	2 703 270	270 327,00	0,10

²³ Med antagande om att den del av Erbjudandet som avser nyemitterade aktier fulltecknas och uppgår till det maximala antalet aktier i Erbjudandet.

2017	Nyemission	121 440	12 144,00	2 521 440	252 144,00	0,10
2016	Nyemission	600 000	60 000,00	2 400 000	240 000,00	0,10
2016	Nyemission	720 000	72 000,00	1 800 000	180 000,00	0,10
2016	Nyemission	80 000	8 000,00	1 080 000	108 000,00	0,10
2016	Nybildning	1 000 000	100 000,00	1 000 000	100 000,00	0,10

Bemyndigande

Vid årsstämman i Bolaget den 27 april 2022 beslutades att bemyndiga styrelsen att under tiden fram till nästkommande årsstämma och med eller utan avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, samt vid ett eller flera tillfällen, fatta beslut om emission av nya aktier, teckningsoptioner och/eller konvertibler. Betalning ska kunna ske kontant eller genom apport, kvittning eller eljest förenas med villkor. Bolagets aktiekapital ska kunna ökas med ett belopp motsvarande högst 10 procent av aktiekapitalet efter sådan(a) emission(er). Avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt ska godtas i situationer då en riktad emission anses mer lämpad för bolaget av tids-, affärs- eller motsvarande skäl samt för att möjliggöra förvärv. Vid publicering av detta Informationsmemorandum har bemyndigandet ej nyttjats utöver den del av Erbjudandet som avser nyemitterade aktier.

Ägarförhållanden

Såvitt styrelsen känner till föreligger inte några aktieägaravtal eller andra överenskommelser mellan Bolagets ägare som syftar till gemensamt

inflytande över Bolaget, eller som kan leda till att kontrollen över Bolaget förändras eller förhindras. Maven Wireless har inte vidtagit några särskilda åtgärder i syfte att garantera att kontrollen över Bolaget inte missbrukas och det finns inga bestämmelser i Bolagets bolagsordning som kan fördröja, skjuta upp eller förhindra en ändring av kontrollen av Bolaget. De regler till skydd för minoritetsaktieägare som finns i aktiebolagslagen (2005:551) utgör dock ett skydd mot en majoritetsägares eventuella missbruk av kontroll över ett bolag.

I tabellen nedan redovisas aktieägare med innehav minst motsvarande fem (5) procent av det totala antalet aktier och röster i Bolaget per den 30 september 2022 baserat på uppgifter från Euroclear Sweden AB samt därefter kända förändringar. Per dagen för Informationsmemorandumet har Bolaget endast emitterat ett aktieslag, vilka medför en röst per aktie vardera.

För uppgift om styrelseledamöters och ledande befattningshavares aktieinnehav i Bolaget, se avsnitt "Styrelse, ledande befattningshavare och revisor".

	Antal aktier och röster	Andel av kapital och röster (%)
Gunnar Malmström ¹⁾	7 710 304	15,18
Fredrik Ekström	4 760 249	9,37
Göran Grosskopf ²⁾	4 638 372	9,13
Almi Invest Green Tech AB	3 618 416	7,13
Yvonne Adesam ³⁾	3 008 698	5,93
Miriam Samuelsson ³⁾	3 008 698	5,93
Totalt aktieägare med innehav överstigande 5 procent	26 744 737	52,67
Övriga	24 032 963	47,33
Summa	50 777 700	100

¹⁾ Avser eget innehav och genom det helägda bolaget Bånudden Drifts AB (dotterbolag till Gripsholm Holding AB).

²⁾ Indirekt innehav genom kapitalförsäkring.

³⁾ Yvonne Adesam och Miriam Samuelsson erbjuder vardera 400 000 aktier till försäljning i Erbjudandet.

Utdelningspolicy och utdelning

Maven Wireless har inte antagit någon utdelningspolicy. Vid överväganden om förslag ska lämnas om utdelning beaktar styrelsen flera faktorer, inbegripet Bolagets verksamhet, rörelseresultat, finansiella ställning, aktuellt och förväntat likviditetsbehov, expansionsplaner, avtalsmässiga begränsningar och andra väsentliga faktorer. Ingen utdelning lämnades för räkenskapsåret 2021. Styrelsens avsikt är att inte föreslå någon utdelning till aktieägarna innan Bolaget har etablerat sig kommersiellt och genererar långsiktigt uthållig lönsamhet.

Beslut om vinstutdelning beslutas av årsstämman och utbetalning ombesörjs av Euroclear Sweden. 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. Bolaget 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 finns inga garantier för att det för ett visst år kommer att föreslås eller beslutas om någon utdelning i Bolaget. Aktierna inom Erbjudandet har samma rätt till utdelning som befintliga aktier.

Handel med Maven Wireless Aktie

Aktierna i Maven Wireless är sedan den 10 juni 2021 upptagna till handel på Nasdaq First North Growth Market. Aktien har ISIN-kod SE0015961180 och kortnamnet MAVEN.



Styrelse, ledande befattningshavare och revisor

Styrelse

Enligt Maven Wireless bolagsordning ska styrelsen bestå av lägst tre och högst nio styrelseledamöter utan suppleanter. Maven Wireless styrelse består för närvarande av sex styrelseledamöter valda för tiden intill slutet av årsstämman 2023. Styrelsen har sitt säte i Stockholm. Maven Wireless styrelse nås via Bolagets adress Torshamnsgatan 39, 164 40 Kista.

I tabellen nedan presenteras styrelseledamöterna, deras befattningar, det år de utsågs och deras oberoende, dels i förhållande till Bolaget och dess ledande befattningshavare, dels i förhållande till Bolagets större aktieägare. Större aktieägare definieras i Svensk kod för bolagsstyrning som aktieägare, vilka direkt eller indirekt kontrollerar tio procent eller mer av aktierna eller rösterna i Bolaget.

Namn	Befattning	Invald	Oberoende i förhållande till	
			Bolaget och dess ledningen	Större aktieägare
Anders Björkman	Styrelseordförande	2018	Ja	Ja
Dr. Göran Grosskopf	Styrelseledamot	2018	Ja	Ja
Anders Björck	Styrelseledamot	2017	Ja	Ja
Gunnar Malmström	Styrelseledamot	2016	Ja	Ja
Karin Edström	Styrelseledamot	2020	Ja	Ja
Johan Lundqvist	Styrelseledamot	2016	Ja	Ja

Nedan finns ytterligare information om styrelseledamöternas födelseår, befattning, utbildning, övrig relevant erfarenhet, andra pågående uppdrag, avslutade bolagsengagemang under de senaste fem åren samt innehav av aktier och aktierelaterade instrument i Bolaget.²⁴



Göran Grosskopf
Styrelseledamot sedan 2018

Utbildning och erfarenhet: Göran har varit professor i rättsvetenskap, handelsrätt och skatterätt vid Umeå, Lunds och Göteborgs universitet samt ordförande för Ingka Holding (IKEA) Supervisory Board och arbetande ordförande för Tetra Laval. Han har tidigare erfarenhet från Ernst & Young och Vinge & Grosskopf och var även medlem av den ryska premiärministerns Foreign



Anders Björkman
Styrelseledamot och styrelseordförande sedan 2018

Utbildning och erfarenhet: Anders har erfarenhet från telekommunikationsbranschen såsom tidigare verkställande direktör för OnePhone Holding och dess partnerskap med British Telecommunications och KPN. Mellan 2001 och 2008 var Anders verkställande direktör för Argnor Wireless Ventures, ett riskkapitalbolag med fokus på investeringar i nordiska företag som utvecklar produkter och tjänster inom trådlös kommunikation. Under sin tid på Argnor Wireless

²⁴ Avser eget och närstående fysiska och juridiska personers innehav samt innehav genom kapitalförsäkring.

Investment Advisory Council. Göran var tidigare ordförande i Peab AB och BrainHeart Energy AB samt ledamot av styrelsen för Ratos AB. Göran har en civilekonomexamen från Handelshögskolan Göteborg och en doktorsexamen i juridik från Stockholms universitet.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseordförande i Stefan Paulsson Invest AB, Annehem Fastigheter AB (publ), Lerviks Hamn ekonomisk förening, Mats Paulssons Stiftelse för forskning, innovation och samhällsbyggande samt Stiftelsen Stefan Paulssons Cancerfond. Styrelseledamot i Permak AB, ColoPlus Aktiebolag, Medicon Village Fastighets AB, Ekhaga Utveckling AB och Mats Paulssons stiftelse. Styrelsesuppleant i Andreasson Medical Consulting AB.

Innehav i Bolaget: 4 708 372 aktier.



Karin Edström

Styrelseledamot sedan 2020

Utbildning och erfarenhet: Karin är investment manager för Almi Invest GreenTech i Stockholm. Karin började arbeta på Almi 2018 och med GreenTech-fonden år 2020. GreenTech-fonden har ett särskilt fokus på att göra klimatsmarta investeringar som är CO2-reducerande och är finansierad av Energimyndigheten tillsammans med EU, Almi Företagspartner och Almi Invest. Karin har 25 års erfarenhet från internationella befattningar inom IT, inklusive inom områden såsom B2B-försäljningar och affärsutveckling. Karin var tidigare verkställande direktör för Citerus, ett digitalt konsultbolag, och Evothings, ett techbolag inom så kallat "Internet of Things". Karin har en Master of Science in Business Administration från Handelshögskolan vid Göteborgs Universitet.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot i Manomet Rock AB, Biofiber Tech Sweden AB, Ztabler AB, Q-Tagg R&D AB, Klimato AB och Havredals biodevelop AB. Styrelsesuppleant i Wishmaker Innovation AB och Nordic Apiary Holding AB.

Innehav i Bolaget: -

Ventures var Anders styrelseledamot i ett antal av portföljbolagen. Innan dess var Anders verkställande direktör för SEC mellan åren 1999 och 2000 samt verkställande direktör för Tele2 mellan åren 1996 och 1999. Anders har erhållit en Master of Science in Electrical Engineering från Chalmers Tekniska Högskola.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseordförande i LevUpp AB, ELONROAD AB, KebNi AB (publ), Vinnergi Holding AB, ASTGW AB, Proptivity AB och Elvägsbolaget i Lund AB. Styrelseledamot i Ovzon AB (publ), Allgon AB, Kebni Inertial Sensing AB, KebNi Land Mobile AB, Eastern Light AB och Satmission AB. Styrelsesuppleant i Tele-Radio i Lysekil AB och Tele-Radio International Holding AB.

Innehav i Bolaget: 294 328 aktier.



Johan Lundquist

Styrelseledamot och styrelseordförande sedan 2018

Utbildning och erfarenhet: Johan har 10 års erfarenhet från telekomindustrin inom bolag som Ericsson och Tele2 samt 20 års erfarenhet inom investeringar och Corporate Finance från Swedbank, Industrifonden och Graviton. Johan är även medgrundare till RF Coverage vilket såldes till noterade TCECUR (publ) år 2021 samt Graviton AB inklusive första fond på 350 MSEK. Civilingenjörsexamen i industriell ekonomi från KTH samt KTH Executive School.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseordförande i Sociallite US AB (publ). Styrelseledamot i Aerowash AB (publ) noterade på Spotlight Stockmarket. Styrelseledamot och ägare av Graviton AB.

Innehav i Bolaget: 2 650 792 aktier.



Anders Björck
Styrelseledamot sedan 2017

Utbildning och erfarenhet: Anders Björck är en svensk politiker och var tidigare riksdagsledamot 1969 – 2002, försvarsminister 1991-1994 samt landshövding i Uppsala län 2003-2009. Anders har även varit president för Europarådet 1989-1991 och riksdagens förste vice talman 1994-2002. Anders är för närvarande rådgivare inom Public affairs och internationella relationer för PR-byrån Tilia Strategisk rådgivning.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot i Prolegomena AB.

Innehav i Bolaget: 120 000 aktier



Gunnar Malmström
Styrelseledamot sedan 2016

Utbildning och erfarenhet: Gunnar äger och driver sedan 1998 en affärs och investeringsverksamhet via bland annat Gripsholm Holding och andra bolag. Gunnar är delägare och ordförande i ABC gruppen vilken är verksam inom byggentreprenadbranschen. Gunnar var tidigare delägare, styrelseledamot och vice vd för Aragon Securities Fondkommission AB. Dessförinnan har Gunnar arbetat på Enskilda Fondkommission och SEB International. Gunnar har en civilekonomexamen från Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseordförande i ABC-Ställningsmontage AB, ABC Bygghissar och Byggmaskiner AB, ABC Franchise AB, ABC Recycling AB, Blistafjärden AB och Extern Resurs i Örebro AB. Styrelseledamot och verkställande direktör i Gripsholm Securities AB, Gripsholm Holding AB och Internresurs i Stockholm AB. Styrelseledamot i ABC Scaffholding AB, ASC Fastigheter AB, Bengt Wicksén AB, Bånudden Drifts AB, Ekhammar Fastighets AB, Extern Resurs i Falun AB och Ställningsbyggarna i Skåne AB. Styrelsesuppleant i Ursa Major Suecia AB, Järla Sjö Konsult AB och Entreprenadställningar i Stockholm AB.

Innehav i Bolaget: 7 622 004 aktier.

Ledande befattningshavare

I tabellen nedan presenteras de ledande befattningshavarna, deras befattningar och det år de anställdes i Bolaget. Maven Wireless ledande befattningshavare nås via Bolagets adress Torshamnsgatan 39, 164 40 Kista.

Namn	Position	Tillträdesår nuvarande befattning
Fredrik Ekström	VD	2016
Claudia Muñoz	CFO	2020

Nedan finns information om de ledande befattningshavarnas befattning, andra pågående uppdrag, övrig relevant erfarenhet och innehav av aktier och aktierelaterade instrument i Bolaget.



Fredrik Ekström
VD sedan 2016

Utbildning och erfarenhet: Fredrik har över 20 års internationell erfarenhet inom telekommunikationsbranschen. Fredrik var tidigare styrelseledamot och medlem i ledningsgruppen för Axell Wireless, vilket hade en 20-procentig årlig intäkt- och resultat tillväxt innan bolaget såldes till Cobham Plc Dessförinnan arbetade Fredrik inom ett flertal telekom- och teknikföretag såsom Infineon, Ericsson Microelectronics och CGI med internationella befattningar bland annat i Tyskland och Indien. Fredrik har en Master of Science in Electrical Engineering från LTH (Lund).

Övriga pågående uppdrag: -

Innehav i Bolaget: 4 760 249 aktier.



Claudia Muñoz
CFO sedan 2020

Utbildning och erfarenhet: Claudia har lång finansiell bakgrund bland annat som CFO på Hive Streaming och Finance Director på Live Arena. Claudia har dessutom en lång erfarenhet inom försäkring/finansmarknaden och var med och startade upp Skandia Chile där hon blev CFO för det lokala bolaget 1999. Claudia har ekonomichefsutbildning från FEI (Företagsekonomiska institutet) och en examen i Business Administration från Pontificia Universidad de Chile.

Övriga pågående uppdrag: Styrelseledamot och verkställande direktör i CFM Finance & Consulting AB.

Innehav i Bolaget: 3 098 aktier och 20 000 personaloptioner utgivna inom ramen för Personaloptionsprogram 2022/2026.

Övriga upplysningar avseende styrelseledamöterna och ledande befattningshavare

Ingen av Bolagets styrelseledamöter eller de ledande befattningshavarna har under de senaste fem åren dömts i något bedrägerirelaterat mål eller annat ekonomiskt brott eller varit föremål för förundersökning avseende sådana brott. Vidare har de inte varit inblandade i någon konkurs, företagsrekonstruktion eller likvidation under de senaste fem åren. Bolagets styrelseledamöter eller de ledande befattningshavarna har inte under de senaste fem åren varit föremål för anklagelser eller sanktioner från myndighet, yrkessammanslutning eller liknande organ, eller förbjudits av domstol att ingå som medlem av ett bolags förvaltnings-, lednings- eller kontrollorgan,

eller från att hos ett bolag ha ledande eller övergripande funktioner.

Det föreligger inga familjeband mellan styrelseledamöterna eller de ledande befattningshavarna. Det finns inte heller några intressekonflikter där styrelseledamöternas eller de ledande befattningshavarnas privata intressen står i strid med Bolagets intressen. Däremot har flera av styrelseledamöterna och de ledande befattningshavarna ekonomiska intressen i bolaget genom aktie-och/eller optionsinnehav

Revisör

Grant Thornton Sweden AB är Maven Wireless revisor med Carl Johan Regell som huvudansvarig revisor.

Bolagsstyrning

Bolaget är ett svenskt publikt aktiebolag. Bolagsstyrningen sker via bolagsstämma, styrelse och VD samt i enlighet med svensk lag. Det sker främst i enlighet med aktiebolagslagen, bolagsordningen, interna regler och föreskrifter samt de regler och rekommendationer som finns på Nasdaq First North Growth Market där Bolagets aktier är listade.

Bolagsstämma

Aktieägarnas inflytande i Bolaget utövas vid bolagsstämman som, i enlighet med aktiebolagslagen, är Bolagets högsta beslutande organ. I egenskap av Bolagets högsta beslutande organ är bolagsstämman behörig att avgöra varje fråga i Bolaget som inte faller inom ett annat bolagsorgans exklusiva kompetens. Bolagsstämman har således en uttalat överordnad ställning i förhållande till Bolagets styrelse och verkställande direktör.

Vid ordinarie bolagsstämma (årsstämma), som enligt aktiebolagslagen ska hållas inom sex månader från utgången av varje räkenskapsår, ska beslut fattas om fastställelse av resultat- och balansräkning, dispositioner beträffande Bolagets vinst eller förlust, om ansvarsfrihet gentemot Bolaget för styrelseledamöterna och den verkställande direktören, val av styrelseledamöter och revisorer samt ersättning till styrelsen och revisorn. Vid bolagsstämman fattar aktieägarna även beslut i andra centrala frågor i Bolaget, såsom ändring av Bolagets bolagsordning, eventuell nyemission av aktier, etc.

Kallelse till bolagsstämma ska, i enlighet med Bolagets bolagsordning, ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar samt genom att kallelsen hålls tillgänglig på Bolagets webbplats (mavenwireless.com). Att kallelse har skett ska samtidigt annonseras i Dagens Industri. Kallelse till ordinarie bolagsstämma (årsstämma) ska enligt aktiebolagslagen utfärdas tidigast sex och senast fyra veckor före stämman. Kallelse till extra bolagsstämma där fråga om ändring av bolagsordningen kommer att behandlas ska

utfärdas tidigast sex och senast fyra veckor före stämman medan kallelse till annan extra bolagsstämma ska utfärdas tidigast sex veckor och senast två veckor före stämman.

Rätt att närvara och rösta vid bolagsstämma, antingen personligen eller genom ombud med fullmakt, tillkommer aktieägare som är införd i Bolagets av Euroclear Sweden förda aktiebok på avstämningsdagen samt anmäler sitt deltagande till Bolaget senast den dag som anges i kallelsen till stämman. Kallelser, protokoll och kommunikéer från bolagsstämmor hålls tillgängliga på Bolagets webbplats.

Styrelse

Efter bolagsstämman är styrelsen Bolagets högsta beslutande organ. Styrelsen är även Bolagets högsta verkställande organ och Bolagets ställföreträdare. Styrelsens uppgifter regleras i aktiebolagslagen. Enligt Bolagets bolagsordning ska styrelsen bestå av lägst tre och högst nio ledamöter utan suppleanter. Ledamöterna väljs årligen på årsstämma för tiden intill slutet av nästa årsstämma. Styrelsen består för närvarande av sex ordinarie ledamöter. Närmare information om ledamöterna återfinns ovan under avsnittet "Styrelse, ledande befattningshavare och revisor".

Verkställande direktör

Bolagets verkställande direktör sköter, i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen, den löpande förvaltningen i Bolaget enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar. Bolagets verkställande direktör är Fredrik Ekström. Närmare information om den verkställande direktören samt övriga ledande befattningshavare återfinns ovan under avsnittet "Styrelse, ledande befattningshavare och revisor".

Ersättning till styrelse och ledande befattningshavare

Vid årsstämman den 27 april 2022, beslutades att styrelsearvode för tiden intill slutet av nästa årsstämma ska utgå med 240 KSEK till styrelsens ordförande och 120 KSEK vardera till övriga

styrelseledamöter (med undantag för Karin Edström som är anställd av Almi Invest, ägare till cirka 7,13 procent av aktierna i Bolaget, och har avböjt styrelsearvode).

Ersättning till ledande befattningshavare kan bestå av fast lön, rörlig ersättning, pension och övriga förmåner. Under 2021 har ersättning uppgått till totalt 1 953 166 KSEK för verkställande direktören samt till totalt 1 728 827 KSEK till Bolagets CFO. Utöver vad som anges i detta avsnitt har Maven Wireless inte slutit något avtal med medlem av förvaltnings-, lednings- eller kontrollorgan som ger sådan medlem rätt till pension eller liknande förmåner efter avslutat uppdrag. Bolaget har inga avsatta eller upplupna belopp för pensioner och liknande förmåner efter avslutande av anställning eller uppdrag.

Revisor

Grant Thornton Sweden AB är Maven Wireless revisor med Carl Johan Regell som huvudansvarig revisor. med Carl Johan Regell, född 1963, är auktoriserad revisor och medlem i FAR, branschorganisationen för revisorer i Sverige.



Legala frågor och kompletterande information

Bildande och legal form

Bolagets firma är Maven Wireless Sweden AB med organisationsnummer 559065-6384. Bolaget är ett svenskt publikt aktiebolag bildat den 16 maj 2016 och registrerat hos Bolagsverket den 8 juni 2016. Bolagets styrelse har sitt säte i Stockholms kommun och Bolaget har huvudkontor på Torshamnsgatan 39, 164 40 Kista. Bolagets verksamhetsföremål enligt bolagsordningen är att utveckla, tillverka och sälja radiorepeaterprodukter och erbjuda konsulttjänster samt idka därmed förenlig verksamhet.

Koncernstruktur

Bolaget äger samtliga aktier i dotterbolaget Maven Wireless Inc vilket sedan den 30 juni 2021 är registrerat i staten Delaware i USA.

Väsentliga avtal

Under perioden om tolv månader omedelbart föregående dagen för Informationsmemorandumet har Bolaget inte ingått några väsentliga avtal utanför ramen för den löpande verksamheten.

Konkurs, likvidation och liknande förfaranden

Det pågår inga konkurs-, likvidations- eller liknande förfaranden för Bolaget och Bolaget har inte heller varit inblandat i några sådana förfaranden. Styrelsen känner inte heller till några hot om sådana förfaranden.

Myndighetsförfaranden, rättsliga förfaranden och skiljeförfaranden

Bolaget har inte under de senaste tolv månaderna varit part i några myndighetsförfaranden, rättsliga förfaranden eller skiljeförfaranden (inbegripet förfaranden som ännu inte är avgjorda eller som enligt Bolagets kännedom riskerar att inledas)

som bedöms skulle kunna få betydande effekt på Bolagets finansiella ställning eller lönsamhet.

Försäkringar

Bolagets styrelse bedömer att nuvarande försäkring ger en adekvat skyddsnivå för Bolagets verksamhet. Däremot finns det ingen garanti för att förluster inte kan uppstå eller anspråk framställas som överstiger Bolaget försäkringskydd.

Immateriella rättigheter

Immateriella rättigheter ses som en nyckelkomponent för att Maven Wireless ska vara konkurrenskraftigt. Strategin avseende immateriella rättigheter omfattar både att skydda existerande portfölj av immateriella rättigheter och utveckla nya immateriella rättigheter. Maven Wireless övervakar det skydd som de erhållna immateriella rättigheterna ger.

Maven Wireless har upprättat en aktiv strategi för immateriella rättigheter såsom patent. Särskilda rutiner har antagits avseende beslut om eventuella nya immateriella rättigheter som kan patenteras. Maven Wireless har sedan 2016 aktivt byggt upp en patentportfölj ämnad att skydda Bolagets mjukvaror, vilka Bolagets produkter är baserad på, över noga utvalda geografiska marknader. Patentportföljen inkluderar idag 57 patent och 14 patentansökningar som antingen är under utredning eller utvärdering eller inväntar ett godkännande. Se avsnitt "Verksamhetsöversikt" under rubrik "Patentportfölj och IP-skydd" för ytterligare information.

Intressen och intressekonflikter

Det föreligger inga intressekonflikter eller potentiella intressekonflikter mellan styrelseledamöternas och ledande befattningshavares skyldigheter gentemot Bolaget och deras privata intressen och/eller andra uppdrag. Som framgår av avsnittet "Styrelse, ledande befattningshavare och revisor" har dock vissa styrelseledamöter och ledande befattningshavare ekonomiska intressen i Bolaget genom innehav av aktier. Ingen av styrelseledamöterna eller de ledande

befattningshavarna har valts eller tillsatts till följd av arrangemang eller överenskommelser med större aktieägare, kunder, leverantörer eller andra parter.

Säljande Aktieägare erbjuder aktier till försäljning och har därmed ett intresse av att Erbjudandet blir framgångsrikt.

Avanza Bank AB ("Avanza") är finansiell rådgivare till Bolaget och Säljande Aktieägare i samband med Erbjudandet. Avanza tillhandahåller därmed, och kan även i framtiden komma att tillhandahålla, finansiell rådgivning och andra tjänster till Maven Wireless och Säljande Aktieägare för vilka de har erhållit respektive kan komma att erhålla ersättning. Setterwalls Advokatbyrå AB är legal rådgivare till Bolaget. Avanza är emissionsinstitut i samband med Erbjudandet.

Avanza erhåller en på förhand avtalad ersättning för utförda tjänster i samband med Erbjudandet. Avanza erhåller därtill ersättning beroende av utfallet i Erbjudandet varför Avanza har ett intresse i Erbjudandet som sådant. Setterwalls Advokatbyrå AB erhåller ersättning för utförda tjänster enligt löpande räkning.

Utöver ovanstående bedöms det inte föreligga några ekonomiska eller andra intressen eller några intressekonflikter mellan parterna som i enlighet med ovanstående har ekonomiska eller andra intressen i Erbjudandet.

Transaktioner med närstående

Nedan presenteras transaktioner med närstående som skett under perioden som omfattas av den finansiella historiken i Informationsmemorandumet fram till och med dagen för Informationsmemorandumet, varav samtliga skett på marknadsmässiga villkor.

Konsultavtal med LevUpp AB

Det till Anders Björkman närstående bolaget LevUpp AB tillhandahöll tidigare konsulttjänster till Bolaget inom produkt- och leverantörstjänster hos teleoperatörer, strategiska affärer och affärsutveckling. För konsulttjänsterna utgick ett fast arvode om 30 KSEK per kvartal tillsammans

med ersättning för vissa kostnader som uppstod i samband med uppdragets genomförande. Ersättningen uppgick till 60 000 SEK under 2021. Konsultavtalet avslutades den 31 mars 2021.

Konsultavtal med Anders Björck

Anders Björck tillhandahöll tidigare konsulttjänster kopplade till ansökningar av bidrag från Eurostars och affärsutveckling till Bolaget. För konsulttjänsterna utgick ett fast arvode om 10 KSEK per månad och viss rörlig bonus. Ersättningen uppgick till 60 000 SEK under 2021. Konsultavtalet avslutades den 31 mars 2021.

Konsultavtal med CFM Finance & Consulting AB

Claudia Munoz erbjöd tidigare Bolaget sina tjänster som CFO genom ett konsultavtal ingånget via det helägda bolaget CFM Finance & Consulting AB. För konsulttjänsterna utgick ett fast arvode om 140 KSEK per månad, tillsammans med ersättning för vissa kostnader som uppstod i samband med uppdragets genomförande. Ersättningen uppgick under 2021 till 1 728 827 SEK. Konsultavtalet har avslutats och ersatts med ett anställningsavtal per den 1 januari 2022.

Koncerninterna transaktioner

Nedan presenteras koncerninterna transaktioner som skett under perioden som omfattas av den finansiella historiken i Informationsmemorandumet fram till och med dagen för Informationsmemorandumet, varav samtliga skett på marknadsmässiga villkor.

Låneavtal med Maven Wireless Inc.

Bolaget ingick den 30 september 2022 ett låneavtal med dotterbolaget Maven Wireless Inc för att formalisera tidigare utbetalda lån och reglera eventuella framtida lån från Bolaget till Maven Wireless Inc. Enligt låneavtalet utgår för lånen ränta om 5 procent och dröjsmålsränta om 12 procent vid försenad betalning. Per dagen för Informationsmemorandumet uppgår lånet till totalt 350 000 USD.

Aktierelaterade incitamentsprogram

Bolaget har inrättat två aktierelaterade incitamentsprogram till anställda i Bolaget enligt nedan.

Teckningsoptionsprogram 2020/2023

Styrelsen i Maven Wireless beslutade den 31 augusti 2020, med stöd av bemyndigandet från årsstämman den 15 maj 2020, om att emittera 10 000 teckningsoptioner som en del av ett incitamentsprogram för en anställd i Bolaget mot erläggande av betalning motsvarande bedömt marknadsvärde beräknat med tillämnning av Black & Scholes värderingsformel. Teckningsoptionerna berättigar till teckning av nya aktier i Bolaget under perioden 1 september 2023 – 30 september 2023. Varje teckningsoption berättigar till teckning av fyra nya aktier i Bolaget, vardera till en teckningskurs om 6,75 kronor per aktie (efter villkorsändring med anledning av uppdelning av aktier 1:4 beslutad vid årsstämman den 25 mars 2021). Teckningsoptionerna omfattas inte av omräkningsvillkor.

Personaloptionsprogram 2022/2026

Vid årsstämman i Bolaget den 27 april 2022 beslutades att införa ett långsiktigt incitamentsprogram för anställda genom utgivande av 135 000 kvalificerade personaloptioner med rätt till förvärv av nya aktier i Bolaget samt att emittera lika många teckningsoptioner för att säkerställa leverans av aktier enligt programmet. Personaloptionerna tilldelades deltagarna vederlagsfritt.

Personaloptionerna berättigar till förvärv av en ny aktie i Bolaget under perioden 1 juli 2025 – 30 juni 2026 till ett lösenpris om 0,025 kronor per aktie. Personaloptionerna omfattas av sedvanliga omräkningsvillkor.

Utspädning

Den maximala utspädningseffekten vid fullt utnyttjande av samtliga teckningsoptioner emitterade inom ramen för teckningsoptionsprogram 2020/2023 uppgår till cirka 0,08 procent av det totala antalet aktier och röster i Bolaget per dagen för Informationsmemorandumet. Den maximala utspädningseffekten vid fullt utnyttjande av samtliga personaloptioner utgivna inom personaloptionsprogram 202/2026 uppgår till cirka 0,27 procent av det totala antalet aktier och röster i Bolaget per dagen för Informationsmemorandumet. Den maximala utspädningseffekten som teckningsoptionsprogram 2020/2023 och personaloptionsprogram 202/2026 tillsammans skulle medföra uppgår till cirka 0,34 procent av det totala antalet aktier och röster i Bolaget per dagen för Informationsmemorandumet.

Certified Adviser

FNCA Sweden AB är utsedd till Bolagets Certified Adviser och äger inga aktier i Bolaget.

Bolagsordning

BOLAGSORDNING
för
Maven Wireless Sweden AB (org.nr 559065-6384)

- 1 § Firma**
Bolagets firma är Maven Wireless Sweden AB. Bolaget är publikt (publ).
- 2 § Säte**
Styrelsen har sitt säte i Stockholm.
- 3 § Verksamhetsföremål**
Föremålet för bolagets verksamhet ska vara att utveckla, tillverka och sälja radiorepeaterprodukter och erbjuda konsulttjänster samt idka därmed förenlig verksamhet.
- 4 § Aktiekapital**
Bolagets aktiekapital ska uppgå till lägst 1 125 000 kronor och högst 4 500 000 kronor.
- 5 § Aktier**
Antalet aktier i bolaget ska uppgå till lägst 45 000 000 och högst 180 000 000.
- 6 § Styrelse**
Styrelsen ska bestå av lägst tre (3) och högst nio (9) styrelseledamöter utan suppleanter.
- 7 § Revisor**
Bolaget ska ha lägst en (1) och högst två (2) revisorer med högst två (2) revisorssuppleanter. Till revisor samt, i förekommande fall, revisorssuppleant ska utses auktoriserad revisor eller registrerat revisionsbolag.
- 8 § Kallelse till bolagsstämma**
Kallelse till bolagsstämma ska ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar samt genom att kallelsen hålls tillgänglig på bolagets webbplats. Vid tidpunkten för kallelse ska information om att kallelse skett annonseras i DI.
Aktieägare som vill delta i förhandlingarna vid bolagsstämma ska göra anmälan till bolaget senast den dag som anges i kallelsen till stämman.
Aktieägare får ha med sig biträden vid bolagsstämman endast om han eller hon anmäler antalet biträden till bolaget i enlighet med det förfarande som gäller för aktieägares anmälan till bolagsstämma.
- 9 § Ärenden på årsstämman**
Vid årsstämman ska följande ärenden förekomma till behandling:
1. Val av ordförande vid stämman;
 2. Upprättande och godkännande av röstlängd;
 3. Godkännande av dagordningen;
 4. Val av en (1) eller två (2) justeringspersoner;
 5. Prövning av om bolagsstämman blivit behörigen sammankallad;

6. Framläggande av årsredovisningen och revisionsberättelsen samt, i förekommande fall, koncernredovisningen och koncernrevisionsberättelsen;
7. Beslut om fastställande av resultaträkningen och balansräkningen samt, i förekommande fall, koncernresultaträkningen och koncernbalansräkningen;
8. Beslut om dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust enligt den fastställda balansräkningen;
9. Beslut om ansvarsfrihet åt styrelseledamöterna och verkställande direktören;
10. Fastställande av antalet styrelseledamöter och antalet revisorer och eventuella revisorssuppleanter;
11. Fastställande av arvoden åt styrelsen och revisorer;
12. Val av styrelseledamöter, revisorer och eventuella revisorssuppleanter; samt
13. Annat ärende som ankommer på stämman enligt aktiebolagslagen eller bolagsordningen.

10 § Fullmactsinsamling och poströstning

Styrelsen får samla in fullmakter på bolagets bekostnad enligt det förfarande som anges i 7 kap. 4 § andra stycket aktiebolagslagen. Styrelsen får även, inför en bolagsstämma, besluta att aktieägarna ska kunna utöva sin rösträtt per post enligt det förfarande som anges i 7 kap. 4 a § andra stycket aktiebolagslagen.

11 § Bolagets räkenskapsår

Bolagets räkenskapsår är 1 januari – 31 december.

12 § Avstämningsförbehåll

Bolagets aktier ska vara registrerade i ett avstämningsregister enligt lagen (1998:1479) om värdepapperscentraler och kontoföring av finansiella instrument.

Vissa skattefrågor i Sverige

Nedan följer en sammanfattning av vissa skattekonsekvenser av Erbjudandet. Sammanfattningen gäller endast i Sverige obegränsat skattskyldiga fysiska personer och aktiebolag om inte annat anges. Sammanfattningen är baserad på gällande lagstiftning och är endast avsedd som allmän information. Sammanfattningen är inte avsedd att uttömmande behandla alla skattefrågor som kan uppkomma i samband med Erbjudandet. Den omfattar exempelvis inte (i) värdepapper som innehas av handelsbolag eller som innehas som lagertillgångar i näringsverksamhet, (ii) de särskilda reglerna för skattefri kapitalvinst (inklusive avdragsförbud vid kapitalförlust) och utdelning i bolagssektorn som kan bli tillämpliga då aktieägare innehar aktier som anses näringsbetingade, (iii) de särskilda regler som kan bli tillämpliga på innehav i bolag som är eller tidigare har varit s.k. fåmansföretag eller på aktier som förvärvats med stöd av s.k. kvalificerade andelar i fåmansföretag, eller (iv) aktier som förvaras på ett s.k. investeringssparkonto och som omfattas av särskilda regler om schablonbeskattning. Särskilda skatteregler gäller för vissa typer av skattskyldiga, exempelvis investmentföretag och försäkringsföretag. Beskattningen av varje enskild aktieägare beror på dennes speciella situation. Varje innehavare av aktier bör därför rådfråga en skatterådgivare för att få information om de särskilda konsekvenser som kan uppstå i det enskilda fallet, inklusive tillämpligheten och effekten av utländska regler och skatteavtal.

Obegränsat skattskyldiga

Med "obegränsat skattskyldiga" avses här innehavare av aktier eller andra delägarätter som är (a) en fysisk person som bor eller stadigvarande vistas i Sverige eller som har en väsentlig anknytning till Sverige och som tidigare varit bosatt här, eller (b) en juridisk person som är bildad i enlighet med svensk rättsordning.

Fysiska personer

Kapitalvinstbeskattning

När marknadsnoterade aktier eller andra delägarätter säljs eller på annat sätt avyttras kan en skattepliktig kapitalvinst eller en avdragsgill kapitalförlust uppstå. Kapitalvinster beskattas i inkomstslaget kapital med en skattesats om 30 procent. Kapitalvinsten eller kapitalförlusten beräknas normalt som skillnaden mellan försäljningsersättningen, efter avdrag för försäljningsutgifter och omkostnadsbeloppet. Omkostnadsbeloppet för alla aktier av samma slag och sort beräknas gemensamt med tillämpning av genomsnittsmetoden. Vid försäljning av marknadsnoterade aktier får omkostnadsbeloppet alternativt bestämmas enligt schablonmetoden till 20 procent av försäljningsersättningen efter avdrag för försäljningsutgifter.

Kapitalförluster på marknadsnoterade aktier och andra marknadsnoterade delägarätter är fullt ut avdragsgilla mot skattepliktiga kapitalvinster på aktier och mot marknadsnoterade delägarätter som realiserats samma år, förutom mot andelar i värdepappersfonder eller specialfonder som endast innehåller svenska fordringsrätter, så kallade räntefonder. Kapitalförluster på aktier eller andra delägarätter som inte kan kvittas på detta sätt får dras av med upp till 70 procent mot övriga inkomster i inkomstslaget kapital. Uppkommer underskott i inkomstslaget kapital medges skattereduktion mot kommunal och statlig inkomstskatt samt fastighetsskatt och kommunal fastighetsavgift. Skattereduktion medges med 30 procent av den del av underskottet som inte överstiger 100 000 SEK och med 21 procent av resterande del. Ett sådant underskott kan inte sparas till senare beskattningsår.

Skatt på utdelning

För fysiska personer beskattas utdelning i inkomstslaget kapital med en skattesats om 30 procent. För fysiska personer som är bosatta i Sverige innehålls normalt preliminärskatt avseende utdelning med 30 procent. Den preliminära skatten innehålls normalt av Euroclear Sweden, eller när det gäller förvaltarregistrerade aktier, av förvaltaren.

Aktiebolag

Skatt på kapitalvinster och utdelning

För aktiebolag beskattas alla inkomster, inklusive skattepliktig kapitalvinst och utdelning, i inkomstslaget näringsverksamhet med en skattesats om 20,6 procent.²⁵ Kapitalvinster och kapitalförluster beräknas på samma sätt som för fysiska personer. Avdragsgilla kapitalförluster på aktier eller andra delägarätter får endast dras av mot skattepliktiga kapitalvinster på sådana värdepapper. En sådan kapitalförlust kan även kvittas mot kapitalvinster i bolag inom samma koncern, under förutsättning att koncernbidragsrätt föreligger mellan bolagen samt var och en av de juridiska personerna begär det för ett beskattningsår som har samma deklarationstidpunkt. En kapitalförlust som inte kan utnyttjas ett visst år får sparas och kvittas mot skattepliktiga kapitalvinster på aktier och andra delägarätter under efterföljande beskattningsår utan begränsning i tiden.

Särskilda skattefrågor för innehavare av aktier som är begränsat skattskyldiga i Sverige

Med "begränsat skattskyldiga" avses här innehavare av aktier eller andra delägarätter som är (a) en fysisk person som inte är bosatt eller stadigvarande vistas i Sverige och som inte har någon koppling till Sverige annat än genom hans/hennes investering i aktierna, eller (b) en juridisk person som inte är bildad i enlighet med svensk rättsordning och som saknar fast driftställe i Sverige.

Kupongskatt

För aktieägare som är begränsat skattskyldiga i Sverige och som erhåller utdelning på aktier i ett svenskt aktiebolag uttas normalt svensk kupongskatt. Skattesatsen är 30 procent. Skattesatsen är dock i allmänhet reducerad genom skatteavtal som Sverige ingått med andra länder. Flertalet av Sveriges skatteavtal möjliggör nedsättning av den svenska skatten till avtalets skattesats direkt vid utdelningstillfället om erforderliga uppgifter om den utdelningsberättigade föreligger. I Sverige verkställs avdraget för kupongskatt normalt av Euroclear Sweden, eller beträffande förvaltarregistrerade aktier, av förvaltaren.

I de fall 30 procent kupongskatt innehållits vid utbetalning till en person som har rätt att beskattas enligt en lägre skattesats eller för mycket kupongskatt annars innehållits, kan återbetalning begäras hos Skatteverket före utgången av det femte kalenderåret efter utdelningen.

Kapitalvinstbeskattning

Innehavare av aktier som är begränsat skattskyldiga i Sverige och vars innehav inte är hänförligt till ett fast driftställe i Sverige kapitalvinstbeskattas normalt inte i Sverige vid avyttring av sådana värdepapper. Enligt en särskild skatteregel kan emellertid fysisk person som är begränsat skattskyldig i Sverige bli föremål för svensk beskattning vid försäljning av aktier om personen vid något tillfälle under avyttringsåret eller något av de tio närmast föregående kalenderåren har varit bosatt eller stadigvarande vistats i Sverige. Tillämpligheten av denna regel kan begränsas av skatteavtal mellan Sverige och andra länder. Innehavare av aktier kan bli föremål för beskattning i sin hemviststat.

²⁵ Avseende beskattningsår som börjar efter den 31 december 2020.

Adresser

Bolaget

Maven Wireless Sweden AB
Torshamnsgatan 39 B
164 40 Kista

Telefon:
+46 (0)8 760 43 00

Hemsida:
www.mavenwireless.com

Finansiell rådgivare

Avanza Bank AB (publ)
Regeringsgatan 103
111 39 Stockholm

Telefon:
+46 (0)8 562 250 00

Hemsida:
www.avanza.se

Legal rådgivare

Setterwalls Advokatbyrå AB
Sturegatan 10
114 36 Stockholm

Telefon:
+46 (0)8 598 890 00

Hemsida:
www.setterwalls.se

Revisor

Grant Thornton Sweden AB
Kungsgatan 57
111 22 Stockholm

Telefon:
+46 (0)8 563 070 00

Hemsida:
www.grantthornton.se