



Sisäpiiritieto: Merkittävä tilaus Bittium Oyj:n tytäryhtiölle Bittium Wireless Oy:lle Itävallan asevoimien tiedonsiirtoverkon laajentamiseksi

Bittium Oyj
Sisäpiiritieto

Sisäpiiritieto: Merkittävä tilaus Bittium Oyj:n tytäryhtiölle Bittium Wireless Oy:lle Itävallan asevoimien tiedonsiirtoverkon laajentamiseksi

Bittium Oyj:n pörssitiedote 17.12.2025 kello 17.10

Bittium Oyj:n tytäryhtiö Bittium Wireless Oy on saanut merkittävän tilauksen taktisen tiedonsiirtojärjestelmän tuotteista, elinkaaripalveluista ja testaukseen tarkoitetuista järjestelmistä itävaltalaiselta yhteistyökumppaniltaan Cancom Austria AG:ltä. Cancom Austria toimii Bittiumin edistyksellisten tiedonsiirto ratkaisujen integraattorina Itävallan asevoimien taktiseen tiedonsiirtoverkkoon. Saatu tilaus on arvoltaan noin 18,5 miljoonaa euroa. Tuotteet tullaan toimittamaan vuosien 2025 ja 2026 aikana ja elinkaari palvelut koskevat vuosia 2025–2038.

Tilaus on jatkoa vuonna 2018 solmitulle mittavalle hankintasopimukselle, joka aloitti Itävallan asevoimien taktisen tiedonsiirron uudistamisen IP-pohjaisella kokonaisjärjestelmällä. Vuodesta 2019 lähtien Bittium on toimittanut kokonaisjärjestelmän ytimeksi Bittium Tactical Wireless IP Network™ (TAC WIN) -ohjelmistoradiojärjestelmän tuotteita, jotka muodostavat saumattoman laajakaistaisen runkoverkon armeijan käyttöön, sekä Bittium Tough Comnode™ ja Bittium Tough VoIP™ -tuotteita, jotka mahdollistavat puheen ja viestit koko verkon kattavasti. Nyt Itävallan taktisen tiedonsiirtoverkon kattavuutta laajennetaan ja Cancom Austria integroi kokonaisuuteen lisää TAC WIN -järjestelmän tuotteita, Tough Comnode -laitteita ja lisälaitteita. Tilaus sisältää lisäksi elinkaari palveluita, jotka kattavat laitteiden ja ohjelmistojen ylläpidon, sekä testausjärjestelmiä paikallisen testauskyvykkyyden ylläpitämiseksi ja kehittämiseksi.

”Saumattoman ja taistelunkestävän tiedonsiirron mahdollistavat ratkaisumme ovat osoittaneet suorituskykynsä osana menestyksekkäästi käyttöönotettua Itävallan asevoimien taktista tiedonsiirtoverkkoa. Tilauksen myötä mahdollistamme verkon laajentamisen kattamaan asevoimien tarpeet entistä isommassa mittakaavassa. Jatkamme yhteistyötä innolla sekä yhteistyökumppanimme Cancom Austrian että Itävallan asevoimien kanssa”, sanoi Tommi Kangas, Bittiumin Defense & Security -liiketoimintasegmentin johtaja.

Cancom Austria AG on itävaltalainen informaatioteknologia-alan yritys, jonka Itävallan liittovaltion puolustusministeriö on valinnut taktisen tiedonsiirtoverkkonsa toimittajaksi. Cancom Austria integroi verkkoon Bittiumin ratkaisujen lisäksi myös omia ja kolmansien osapuolten ratkaisuja.

Oulussa, 17.12.2025

Bittium Oyj
Petri Toljamo
Toimitusjohtaja

Lisätietoja:

Tommi Kangas
Defense & Security -liiketoimintasegmentin johtaja
Puh. 040 344 2789 (konserniviestintä)
Sähköposti: investor.relations@bittium.com

Jakelu

Nasdaq Helsinki Oy
Keskeiset tiedotusvälineet

Bittium

Bittium on erikoistunut luotettavien ja turvallisten viestintä- ja liitettävyyssratkaisujen kehittämiseen käyttäen uusimpia teknologioita ja 40 vuoden aikana kertynyttä syvällistä radioteknologian osaamistaan. Asiakkailleen Bittium tarjoaa innovatiivisia tuotteita ja palveluita, tuotealustoihinsa perustuvia ratkaisuja ja tuotekehityspalveluita sekä korkealaatuisia tietoturvaratkaisuja mobiililaitteisiin ja kannettaviin tietokoneisiin. Bittium tarjoaa asiakkailleen myös terveydenhuollon teknologian tuotteita ja palveluita biosignaalien mittaamiseen kardiologian ja neurofysiologian osaluilla. Bittiumin vuoden 2024 liikevaihto oli 85,2 miljoonaa euroa ja liike-tulos 8,6 miljoonaa euroa. Bittium Oyj on listattu NASDAQ Helsingissä. www.bittium.com

Bittium Tactical Wireless IP Network™

Bittium Tactical Wireless IP Network (TAC WIN) on ohjelmistoradiotekniikkaan perustuva sotilas- ja viranomaiskäyttöön tarkoitettu langaton laajakaistaverkko. Se mahdollistaa MANET- (Mobile Ad Hoc Network), linkki- ja liityntäverkkujen muodostamisen sekä kytkee verkot yhdeksi loogiseksi IP-verkoksi nopeasti paikasta riippumatta. Bittium TAC WIN on yhteensopiva kiinteiden ja langattomien verkkoinfrastruktuurien kanssa. Järjestelmän ydin on taktinen reititin, jolla voidaan muodostaa joustavasti sekä langallisia että langattomia laajakaistaisia IP-tiedonsiirtoyhteyksiä. Taktinen reititin tarjoaa myös monipuoliset liitynnät erityyppisten päätelaitteiden ja muiden viestijärjestelmien kytkemiseksi samaan tiedonsiirtoverkkoon. Reitittimen lisäksi järjestelmään kuuluu kolmen eri taajuusalueen radioyksiköitä, joilla muodostetaan tilanteen mukaan optimoituja verkkorakenteita erilaisiin tiedonsiirtotarpeisiin. Kaikki järjestelmän tuotteet on suunniteltu vaativiin kenttäolosuhteisiin ja järjestelmän käyttöönotto on automaattisten toimintojen ansiosta nopeaa. Ohjelmistopohjaisuuden ansiosta Bittium TAC WIN -järjestelmä on helposti päivitettävissä, mikä mahdollistaa sen kehittämisen ja ylläpidon kustannustehokkaasti sen koko elinkaaren ajan.

Lisätietoja Bittium TAC WIN -järjestelmästä ja siihen kuuluvista tuotteista: <http://www.bittium.com/defense-security/bittium-tactical-wireless-ip-network>.

Bittium Tough Comnode™

Monipuolinen Bittium Tough Comnode -laite täyttää liikkuvien joukkojen tiedonsiirron tarpeita muun muassa VoIP-puhelimenä, IP-reitittimenä ja SHDSL-toistimenä. Tough Comnode on lujatekoinen, helppo asentaa erilaisiin käyttöympäristöihin ja soveltuu myös sotilaan kannettavaksi taistelukentällä. Se on yhteensopiva laajakaistaiseen taktiseen tiedonsiirtoon tarkoitettu Bittium Tactical Wireless IP Network™ (TAC WIN) -ohjelmistoradiojärjestelmän ja Bittium Tough SDR™ -radioiden kanssa ja tarjoaa monipuoliset liityntämahdollisuudet myös kolmannen osapuolen laitteisiin ja järjestelmiin. Tough Comnode -laite mahdollistaa myös vanhemman teknologian kenttäradioiden liittämisen osaksi IP-pohjaista taktista kommunikaatiojärjestelmää (Radio over IP, RoIP).

Lisätietoja Bittium Tough Comnode -laitteesta: <http://www.bittium.com/defense-security/bittium-tough-comnode/>.