

## PRESS MEDDELANDE

Halmstad, 13 maj 2014

### HMS och Nokia ställer ut lösning för energibesparing i telecom basstationer

**Under det 6:e årliga Telecom Energy Efficiency Forum i Istanbul presenterade HMS Networks AB tillsammans med Nokia det nya "Site Energy Management System (SEMS)" baserad på HMS Netbiter® teknologi.**

På grund av ökande energikostnader som resulterar i högre driftkostnader föreligger ett stort behov för varje operatör att implementera effektiva energistrategier för sin framtida tillväxt och lönsamhet. För att åstadkomma lönsamhetsförbättringar och minskade utsläpp behöver operatörer minska energiförbrukningen, använda förnyelsebar energi och få full kontroll över sin utrustning ute på fältet med hjälp av en smart Remote Management lösning.

"Site Energy Management Solution (SEMS) tillåter operatörer att på distans erhålla realtidsdata i deras nätverk. Detta förbättrar effektivitet på varje anläggning och tillåter en förbättrad planering, så jag var inte förvånad över det stora intresse som visades för SEMS under utställningen i Istanbul", säger Rohit Kumar, chef för New Portfolio Solutions för Global Services, Networks, Nokia. "Vi installerar redan systemet för några av våra kunder i Afrika och Europa och hjälper härigenom kunderna att optimera deras energiförbrukning."

Baserat på HMS Netbiter teknologi ger SEMS lösningen full kontroll över samtliga energikällor vid varje basstation, och tillåter operatören att förbättra lönsamhet och minska koldioxidutsläppen. Genom insamling av data från fältet har operatörerna full kontroll över energieffektiviteten på varje basstation och kan identifiera svinn samt planera service på fältet.

"Operatörer kräver lösningar som medger en kostnadseffektiv verksamhet vilket inkluderar möjligheten att minimera investeringar och rörelsekostnader genom en lägre energiförbrukning. Tillsammans med Nokia har vi utvecklat ett komplett system för fjärrövervakning av utrustning med hjälp av vår Netbiter teknologi. Med hjälp av Netbiter teknologin kan samtliga energikällor i en basstation övervakas och styras vilket ger en robust lösning på operatörens behov." säger Bartek Stelmasiak Candell, Key Account Manager på HMS.

**För ytterligare information vänligen kontakta:**

CEO Staffan Dahlström, telefon: 035-17 29 01

CFO Gunnar Högberg, telefon: 035-17 29 95

HMS är en världsledande leverantör av kommunikationsteknologi för industriautomation. Försäljningen som 2013 uppgick till 501 Mkr sker till mer än 90 procent utanför Sverige. Vid huvudkontoret i Halmstad samt i Weingarten bedrivs produktutveckling och delar av tillverkningen. Försäljningskontor finns i Japan, Kina, Tyskland, USA, Italien, Frankrike, Indien, England och Danmark. HMS har 350 anställda och producerar nätverkskort samt gateways för att koppla ihop olika nätverk under varumärket Anybus® och IXXAT® samt produkter för fjärrövervakning under varumärket Netbiter®. HMS är noterat på NASDAQ-OMX Nordiska Börs i Stockholm i kategorin Small Cap, Information Technology.