

Pressmeddelande

Smarteq vinner prestigeorder av Landis+Gyr

Avtalet med Landis+Gyr omfattar 210 000 antenner för 390 000 mätpunkter

Stockholm 10 januari, 2008. First North-noterade Smarteq har tecknat avtal inom området automatisk fjärravläsning av elmätare, AMR. Avtalet med Landis+Gyr beräknas vara värt över 10 miljoner kronor och leveranserna påbörjas i januari 2008.

Antennspecialisten Smarteq går som tåget. I dagarna fick Smarteq sin tredje stororder bekräftad inom AMR-området. Detta efter att ha slutit ett prestigefullt avtal med det schweiz/finska energimätarföretaget Landis+Gyr. I och med affären har Smarteq vunnit ytterligare ett AMR-projekt i Sverige och därmed mutat in drygt femtio procent av den svenska marknaden för de elmätare som kommunicerar trådlöst via GSM-näten. Den totala svenska AMR-marknaden är på cirka 5,2 miljoner elmätare.

– På knappt ett år har vi lyckats vinna tre stora kontrakt på den svenska AMR-marknaden. Detta visar verkligen att våra antenner och den kunskap vi besitter på området håller högsta kvalitet, säger Lars Ericson, VD på Smarteq.

– Vi valde Smarteq för deras gedigna kombination av kvalitet, kunskap och design när det gäller antenner. Dessutom håller Smarteq mycket konkurrenskraftiga priser, säger Hans Alesund, VD, Landis+Gyr Enermet AB.

Affären med Landis+Gyr beräknas vara värd 10 miljoner kronor och berör leverans av antennlösningar för 390 000 mätpunkter för EON-kunder i framför allt norra Sverige och Götaland.

Leveranser påbörjas under januari i år och senast mitten av 2009 måste projektet vara genomfört. Detta eftersom det är den tidpunkt hela Sverige måste ha genomfört övergången till fjärravlästa elmätare.

Förutom att Landis+Gyr är ett av Europas ledande företag inom elmätarsystem ingår företaget i den australiensiska koncernen Bayard Group. Koncernen opererar i 30-talet länder och omsätter strax över sex miljarder kronor per år.

– Det är vår förhoppning att samarbetet med Landis+Gyr ska generera en rad affärer i framtiden inte bara i Europa, utan även i övriga världen. Det är nu upp till oss att visa att förtjänar dessa affärer, säger Lars Ericson.

– Det intressanta med dessa affärer är att Smarteq verkligen har bevisat att de besitter en spjutspetskompetens på antenner och antennteknik. Bara i Europa är den potentiella marknaden för antenner till elmätare beräknad till mellan 10-15 miljarder kronor, därtill kommer antenner för gas och vattenmätare, säger Per Edlund, styrelseordförande i Smarteq och VD i Consafe IT AB, som är huvudägare i Smarteq.

För mer information kontakta:

Lars Ericson
VD, Smarteq Wireless AB
Tel: 0705-56 80 65
E-post: lars.ericson@smarteq.se

Om Smarteq:

Smarteq utvecklar och levererar antenner och antennsystem för trådlös kommunikation av tal och data. Verksamheten är fokuserad på utveckling och försäljning av antennprodukter för OEM- och eftermarknaden. Tillverkning sker i Östeuropa och Asien. Smarteq har 35 anställda och marknadsbearbetningen sker genom upparbetade försäljningskanaler i cirka 30 länder. Smarteqs B-aktie handlas på First North med Remium som Certified Advisor. För mer information se: www.smarteq.se

Smarteqs huvudägare är Consafe IT, vilket är ett företag som ingår i JCE Gruppen. JCE bildades 1971 av J Christer Ericsson, bolaget är verksamt inom olja- och gas, servicesektorn, skog, IT, privata sjukhus, bioenergi, fastigheter och byggverksamhet, agenturverksamhet och finansiell service. JCE har cirka 8000 anställda i 10 länder med huvudkontor i Göteborg, Sverige.

För ytterligare information: www.jcegroup.se

About Landis+Gyr Enermet

Landis+Gyr is the market leader in advanced metering and load management solutions for the energy industry. Our solid end-to-end solutions offer complete functionality and improved efficiency for energy companies' processes in the metering value chain. Our extensive portfolio of electricity, heat and gas meters, as well as load management products, provides the market's best quality, precision and reliability. Landis+Gyr is part of the Bayard Group, companies providing cutting-edge solutions for smart metering. www.landisgyr.com/europe , www.enermet.com