

Pressmeddelande, Linköping 2019-05-22

Swemet AB (publ) ("Swemet" eller "Bolaget") erhåller mindre order från Gotland Energi AB ("GEAB") för teknisk utvärdering.

Den tekniska utvärderingen leder till ett större test för Swemet på ca 0,5MSEK. GEAB har byggt ett radionät över hela ön för teknisk kommunikation. Avsikten är att mätvärden från Swemets levererade elmätare ska integreras i systemet och insamlingen hanteras den vägen. Intensionen är att GEABs totalt 43.000 mätare ska kommuniceras på detta vis.

Om man kan uppnå en täckning över ett större geografisk område så är det en teknisk intressant lösning. Om datamängden/frekvensen skulle bli för hög så kan man lätt förtäta infrastrukturen för att bibehålla prestanda.

För mer information,

Swemet AB (publ);
Jan Axelsson, VD
Telefon: +46 70 952 12 80
E-post: jan.axelsson@swemet.se

Anders Sagadin, Styrelseordförande
Telefon: +46 70 699 40 00
E-post: anders@sagadin.com

Viktig information

Denna information är sådan information som Swemet är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades för offentliggörande den 22 maj 2019 kl. 13:00 CEST.

Om Swemet

Swemets affärsidé är att erbjuda kvalificerade produkter och tjänster till elnätbolag i Sverige och Europa, med fokus på smarta elmätare och elkvalité. Målgruppen för Bolagets produkter utgörs i första hand av små och medelstora elnätbolag i Europa baserat på Bolagets spetskompetens inom den nya generationens smarta elnät. Egenutvecklad hårdvara och mjukvara integreras med externa komponenter till välpaketerade helhetslösningar. Elnätkommunikation har fram till idag

dominerats av teknik från 80-talet och självklart har förväntningar och tekniska förutsättningar lett fram till nya standarder. G3-teknologin är den senaste och karakteriseras av de egenskaper ett modernt kommunikationskoncept kan förväntas klara av.

www.swemet.se.

Mangold Fondkommission AB, tel: +46 8 5030 1550 är Bolagets Mentor.