



Pressmeddelande 2007-11-06

Lägesrapport Coolguard

CoolGuard har under det senaste året varit fokuserat på att utveckla nya och gamla produkter. Detta har resulterat i unika produkter som nu är testade och färdiga för kommersiellt bruk. CoolGuard har parallellt med detta arbete förvärvat Iniris AB och Airson FMS AB. Dessa bolag är nu helt integrerade i CoolGuard, både organisatoriskt och produktmässigt. Genom att lyckosamt ha färdigställt och integrerat produkter och verksamheter kan CoolGuard nu fullt ut satsa på den kommersiella utvecklingen. Marknadsintroduktionen har tagit något längre tid än förväntat, men mottagandet på marknaden för samtliga produkter är mycket positivt, varför investeringarna är väl motiverade. CoolGuard kan därmed från årsskiftet ta steget från utvecklingsbolag till kommersiellt bolag.

Produkter

MeterCam

CoolGuards dotterbolag Iniris AB äger världsrättigheterna för MeterCam som är en produkt för optisk avläsning av mekaniska elmätare. Genom installation av MeterCam kan energibolag kostnadseffektivt övergå till fjärravläsning av elmätare. MeterCam är en unik lösning för fjärravläsning som också kan användas för avläsning av gas- och vattenmätare. Iniris har under men längre tid arbetat med Öresundskraft för att där installera och utvärdera systemet. Efter en tids uppehåll i testerna - av orsaker utanför Iniris kontroll - är nu arbetet igång igen. En integrering med Öresundskrafts affärssystem förväntas vara klart under november, varefter fullskaletester kan genomföras.

MeterCam har levererats för tester i Holland, efter en viss modifiering för att passa beställarens krav. Initialt ska de användas för el-avläsning och i ett senare skede även för vattenavläsning.

Motorvärmarsystem

CoolGuards dotterbolag Iniris har utvecklat ett motorvärmarsystem som erbjuder bilister möjlighet att ansluta till valfritt motorvärmarruttag. Identifiering sker med beröringsfritt kort (RFID). Avresetiden kan antingen ställas in manuellt eller via Internet. Installation av systemet innebär reducerade energikostnader eftersom motorvärmarna endast är i drift nödvändig tid och inte dygnet runt. All kommunikation mellan webbgränssnitt och respektive enhet sker via befintligt elnät. Systemet erbjuder även framtida möjlighet att debitera enskilda användare för faktisk energiförbrukning. Ett första system har sålts till en Norrländsk kommun (170 enheter). Marknadspotentialen i norra Sverige, Norge och Finland bedöms uppgå till ca 500 000 enheter. Bearbetning av dessa marknader kommer att påbörjas under nästa år.

CoolGuard erbjuder trådlösa system för övervakning av livsmedelstemperaturer inom dagligvaruhandeln och restaurangnäringen. Bolagets system ökar säkerheten och kvalitén samtidigt som det minskar hanteringskostnaden i samband med lagstadgad egenkontroll av livsmedel. CoolGuard är sedan 2004 noterat på AktieTorget.



Lägenhetssystem

CoolGuards dotterbolag Iniris har påbörjat leveranser av lägenhetssystem till TAC. Systemet mäter förbrukning av el, varm- och kallvatten samt uppvärmning i respektive lägenhet i flerfamiljsbostäder. Systemet kan också användas för att övervaka olika typer av larm, exempelvis fukt brand och närvaro. Systemet kommer att säljas exklusivt av TAC Svenska AB som under hösten har påbörjat olika marknadsföringsaktiviteter riktade mot fastighetsägare. Marknaden har mottagit systemet med mycket stort intresse och försäljningen förväntas komma igång med full kraft från årsskiftet. Ett flertal testsystem är installerade.

Trådlösa temperaturövervakningssystem

CoolGuard har utvecklat och påbörjat leveranser av tredje generationens trådlösa temperaturövervakningssystem till Danfoss. Systemen säljs som en integrerad del av Danfoss styr- och reglersystem för frysar och kylar inom dagligvaruhandeln. Danfoss kommer att initialt att sälja och marknadsföra systemen i Europa men även under nästa år påbörja bearbetning av den amerikanska marknaden.

CoolGuard kommer i och med att generation 3 nu är klar att intensifiera försäljningen av systemet till restauranger och storkök i Sverige och Danmark. Intresset från flera större aktörer är stort.

Egenkontrollsystem

CoolGuard har utvecklat och påbörjat leveranser av ett administrativt system för egenkontroll, RQS (Routine Quality System). Systemet skapar arbetsordrar enligt den egenkontrollplan som en butik eller restaurang lämnat till Miljö & Hälsoskyddsförvaltningen. Systemet fungerar såväl i kombination med CoolGuards befintliga temperaturövervakningssystem som "stand alone"- lösning. RQS har implementerats på de flesta Scandic hotellen i Sverige. CoolGuard har påbörjat marknadsföring mot övriga större hotell- och restaurangkedjor i Sverige och Danmark.

Planerings- och underhållssystem

CoolGuards dotterbolag Airson FMS tillhandahåller ett planerings- och underhållssystem (V3i) för fastighetssektorn. Systemet är installerat vid större fastighetsägare och efterfrågan förväntas öka.

Prognos

Coolguard har genom sina samarbetspartners och genom ökade egna marknadsaktiviteter fått en förbättrad överblick av den förväntade försäljningen. Bolaget kan därmed lämna en första preliminär prognos för Q4 2007 och Q1 2008. Det bör noteras att prognosen är preliminär och därmed kan både över- och underträffas.

Prognos försäljning Q4 2007 - 3 milj. Mkr

Prognos försäljning Q1 2008 - 7 milj. Mkr

CoolGuard erbjuder trådlösa system för övervakning av livsmedelstemperaturer inom dagligvaruhandeln och restaurangnäringen. Bolagets system ökar säkerheten och kvalitén samtidigt som det minskar hanteringskostnaden i samband med lagstadgad egenkontroll av livsmedel. CoolGuard är sedan 2004 noterat på AktieTorget.