



PRESSMEDDELANDE
2007-10-30
Stockholm

Opcons dotterbolag SEM partner till Scania-Cummins stora miljöprojekt – insprutningssystemet XPI

Energi- och miljöteknikkoncernen Opcons dotterbolag SEM har valts ut som partner för tillverkning och vidareutveckling av statorn, en del i Scania-Cummins insprutningssystem XPI för dieselmotorer. Insprutningssystemet XPI sänker genom bl.a. väsentligt högre insprutningstryck emissionerna så att motorn klarar de stränga emissionskraven i Euro 5 för utsläpp av såväl partiklar som NOx.

SEM har valts ut som en av två tillverkare och är den partner som ansvarar för vidareutveckling av produkten. Innan volymtillverkning till Scania-Cummins startar under 2009 kommer SEM att genomföra ytterligare utveckling av produkten och tillverkning av prototyper. Framtida volymer kommer att vara avhängiga av Scania-Cummins försäljning. Det behövs en stator för varje cylinder i motorn. Motorerna är på 5-8 cylindrar.

– Det här är en mycket stor affär för SEM och för Opcon. Vår bedömning är att detta kommer att ge SEM betydande volymtillskott av avancerad produktion med hög förädlingsgrad. Det är också ett viktigt erkännande av vårt tekniska kunnande och vår kompetens som samtidigt tar oss till en helt annan nivå som utvecklingspartner för avancerad energi- och miljöteknik inom det här området, säger Rolf Hasselström, vd och koncernchef för Opcon.

– För oss handlar det om mycket stora produktionsvolymer från 2009 som stärker vår tillväxtplattform. Vi kommer nu investera ett antal tiotal miljoner i Åmål för att säkerställa den framtida produktionen till Scania-Cummins, som beräknas pågå 2009-2013 med möjlig fortsättning. De volymer vi räknar med är väsentligt större än de vi idag gör i Åmål. Det betyder att vi strategiskt stärker vår kompetens i Åmål inom det här området, säger Rolf Hasselström.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Niklas Johansson, vice president, Investor Relations, tel. 08-466 45 00, 070-592 54 53

Opcon AB, Box 15085, 104 65 Stockholm
Tel. 08-466 45 00, fax 08-716 76 61
e-post: info@opcon.se
www.opcon.se

Om Opconkoncernen

Opcon är en energi- och miljöteknikkoncern som utvecklar, producerar och marknadsför system och produkter för miljövänlig, effektiv och resurssnål energianvändning.

Opcon har verksamhet i Sverige, USA och Kina. Antalet anställda är cirka 380. Aktien är noterad på OMX-börsen. Koncernen är uppdelad i tre affärsområden:

Renewable Energy arbetar med framställning av el ur spillvärme, hanteringssystem för naturgas, industriell kyla, återvinning av värme, torkprocesser, rening av rökgaser, luftsystem för bränsleceller samt mätning och övervakning av processer. Affärsområdet omfattar dotterbolagen Svenska Rotor Maskiner (SRM), Opcon Energy Systems (OES), REF Technology, Svensk Rökgasenergi (SRE), Opcon Autorotor samt Mitec Instrument.

Engine Efficiency arbetar i huvudsak med tändsystem för förbränningsmotorer inklusive etanol-, naturgas- och biogasmotorer. Affärsområdet omfattar dotterbolagen SEM, Opcon Technology Suzhou, Lysholm Technologies, Laminova Production samt Opcon Inc., USA.

Mobility Products arbetar med teknik för positionering, förflyttning och reglering, för elfordon och elrullstolar. Affärsområdet omfattar dotterbolaget REAC.