

Pressmeddelande
2008-11-26

Opus-koncernen övertar verksamhet från Volvo Personbilar

Opus Prodox AB (publ) har idag, via det helägda dotterbolaget Opus EWJ Svenska AB, undertecknat en överenskommelse som innebär att Opus övertar Bilmateriel AB:s (BIMA) verksamhet med försäljning av verkstadsutrustning till såväl Volvohandeln som till fristående verkstadsföretag. Verksamheten omsätter på årsbasis cirka 100 miljoner kronor med god lönsamhet. Vidare har ett femårigt samarbetsavtal tecknats mellan de två parterna, i syfte att gemensamt vidareutveckla verkstadskonceptet hos Volvohandeln. Övertagandet förväntas ge positiv effekt på Opus vinst per aktie från och med överlåtelsen.

– Övertagandet av BIMA:s verksamhet är ett led i Opus tillväxt strategi och positionering inför den kommande avregleringen av bilprovningen i Sverige. Opus är ett företag som bedriver en med BIMA närbesläktad verksamhet genom vårt affärsområde Automototive Test Equipment, men som i sin verksamhet saknar den del som BIMA:s verkstadsutrustning motsvarar. I samband med övertagandet av verksamhet från BIMA blir därmed Opus en komplett leverantör av verkstadsutrustning på den svenska marknaden, säger Magnus Greko, VD och koncernchef för Opus.

BIMA grundades 1933 och är en ledande leverantör av maskiner, verktyg, förbrukningsartiklar och däck till den svenska fordonsverkstadsbranschen. Bolaget ägs av Volvo Personbilar Sverige AB (VPS) och är en kund till Opus sedan 18 år tillbaka.

– Det är Volvo Personbilar Sveriges absoluta övertygelse att det femåriga samarbetsavtal som tecknats i samband med överlåtelsen, inte bara ska bidra till en fortsatt gemensam god utveckling, utan också utgöra en stabil grund för kontinuitet i BIMA:s affärsprofil och service till svensk Volvohandel och övrig svensk verkstadsnäring, säger Thomas Andersson, VD för Volvo Personbilar Sverige AB.

Opus övertar all BIMA:s verksamhet hänförlig till produktområdena:

- Lyftar-/hydraulutrustning
- Däck-/hjulutrustning
- Test-/smörj-/läckageutrustning
- Tvätt-/tryck-/svetsutrustning och inredning

samt service och reservdelar till dessa produktgrupper.

Övertagandet omfattar marknadsföring och försäljning av ovan verkstadsutrustning, vilket på årsbasis omsätter uppskattningsvis cirka 100 miljoner kronor med god lönsamhet. Ungefär 50 procent av försäljningen sker till kunder utanför Volvo handeln – ett område där Opus ser möjlighet till tillväxt.

Verksamheten övertas fr.o.m. den 1 januari 2009 och innebär att Opus övertar 18 befintliga Volvo anställda, befintligt kurant lager av verkstadsutrustning och reservdelar, befintlig orderbok och rätten att använda varumärket BIMA i någon form av kombination med varumärket Opus.

Köpeskillingen för verksamheten offentliggörs inte. Övertagande kommer att finansieras genom nya banklån och checkräkningskrediter från Nordea Bank AB (publ).

Övertagandet förväntas ge positiv effekt på Opus vinst per aktie från och med övertagandet.

Advokatfirman Glimstedt är Opus legala rådgivare i övertagandet.

This press info is available in English at www.opus.se

För ytterligare information, vänligen kontakta

Magnus Greko, *VD och koncernchef*

Opus Prodox AB (publ)

Telefon: 031-748 34 91 alt. 0705-58 45 91

E-post: magnus@opus.se

WEB: www.opus.se

Opus Certified Adviser

Thenberg & Kinde Fondkommission AB

Box 2108

403 13 Göteborg

Telefon: 031-745 50 00

Om Opus Prodox AB (publ)

Opuskoncernens affärsidé är att utveckla, producera och sälja produkter inom affärsområdena Automotive Test Equipment, Vehicle Inspection Systems och Fleet Management & Telematics för den globala marknaden.

Produktområdena är avgasmätare, diagnosutrustning, bromsprovare, hjulinställningsutrustning, automatiska testlinjer, fordons och bilprovningss databaser, drift av bilprovningsverksamhet, Fleet Management system, elektroniska körjournaler och alkoholås. Koncernen säljer sina produkter i över 50 länder och företaget har cirka 150 medarbetare. Omsättningen 2007 uppgick proforma inklusive förvärv till 193 MSEK. Opus aktie är listad på First North, Stockholmsbörsen.