



Pressmeddelande
23 oktober 2009

SEKAB säljer dotterbolagen i Tanzania och Moçambique till EcoDevelopment in Europe AB

SEKAB International AB ("SEKAB") och EcoDevelopment in Europe AB ("EcoDevelopment") har den 21 oktober ingått en överenskommelse där EcoDevelopment övertar 100 % av aktierna i SEKABs två dotterbolag SEKAB Bioenergy Tanzania Ltd och Ecoenergia Moçambique. Överlåtelsen är i det närmaste vederlagsfri (400 kronor).

SEKAB hade att välja på att fullfölja en nedläggning av de två bolagen med återstående nedläggningskostnader på ca 16 MSEK eller att avyttra bolagen vederlagsfritt till Eco Development, som erbjudit sig att ta över bolagen. De två bolagen har nettotillgångar på ca 14 MSEK, som SEKAB nu avstår från, men där man å andra sidan slipper vidare kostnader för nedläggning.

För den händelse att EcoDevelopment lyckas hitta finansiärer till de afrikanska etanolprojekten, och fullfölja dem, innehåller avtalet ett löfte om s k off-take avtal och en återbetalningsklausul, med vars hjälp SEKAB kan återvinna hela det belopp som SEKAB under åren 2005-2008 satsat i Afrika, ca 170 MSEK.

Tre personer med anknytning till EcoDevelopment sitter i SEKAB koncernens styrelse. Dessa personer har inte deltagit i styrelsens beslut i denna fråga. SEKAB har med denna överenskommelse lämnat alla sina afrikanska projekt med undantag för fyra potentiella s k off-take avtal, ett gällande Ghana och tre gällande EcoDevelopment i Tanzania respektive Moçambique.

Örnsköldsvik den 23 oktober 2009-10-22

Björn Edström
Koncernchef

Göran Gezelius
Styrelseordförande

Kontakt:

Björn Edström, Koncernchef, SEKAB, 073-274 14 34
Göran Gezelius, Styrelseordförande, SEKAB, 070-569 8505

SEKAB är en av Europas ledande etanolaktörer. Företaget producerar och distribuerar bioetanol som drivmedel och gröna kemikalieprodukter, samt utvecklar nästa generations etanolprocess baserad på cellulosa. Företagets uppgift är att skapa förutsättningar för och aktivt medverka till framtidens hållbara transporter med hjälp av långsiktigt hållbara biodrivmedel.