

ABB schliesst Verkauf von Lummus Global ab

Zürich, Schweiz, 19. November 2007 – ABB hat den Verkauf ihrer Tochtergesellschaft Lummus Global an Chicago Bridge & Iron Co. (CB&I) für einen Unternehmenswert von 950 Millionen US-Dollar abgeschlossen. Lummus Global ist im Downstream-Bereich der Öl- und Gasindustrie tätig.

ABB und CB&I hatten die Transaktion im August angekündigt. ABB hat nun einen Nettoerlös von rund 800 Millionen US-Dollar erzielt, der im vierten Quartal verbucht wird.

Wie bereits mitgeteilt wurde, wird ABB aufgrund der Transaktion eine vorgezogene Zahlung von 204 Millionen US-Dollar an den CE Asbestos PI Trust leisten. Der Trust war zur Begleichung der Asbestverbindlichkeiten von Combustion Engineering eingerichtet worden. Auch diese Zahlung wird im vierten Quartal 2007 verbucht.

Im Zuge der Veräusserung von Lummus hatte ABB verdächtige Zahlungen entdeckt. Wie im August berichtet, bleibt die Haftung für allfällige Geldbussen und andere Sanktionen in diesem Zusammenhang bei ABB. Das Unternehmen wird in dieser Angelegenheit weiterhin mit den zuständigen Behörden zusammenarbeiten.

Der ABB-Konzern fokussiert sich seit mehreren Jahren erfolgreich auf seine Stärken in der Energie- und Automationstechnik. ABB wird den Öl- und Gassektor auch in Zukunft intensiv betreuen und die langjährigen Beziehungen zu diesen Kunden weiter vertiefen.

ABB (www.abb.com) ist führend in der Energie- und Automationstechnik. Das Unternehmen ermöglicht seinen Kunden in der Energieversorgung und der Industrie, ihre Leistung zu verbessern und gleichzeitig die Umweltbelastung zu reduzieren. Die Unternehmen der ABB-Gruppe sind in über 100 Ländern tätig und beschäftigen weltweit rund 110.000 Mitarbeiter.

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Media Relations:

ABB Corporate Communications, Zurich
Wolfram Eberhardt, Thomas Schmidt
Tel: +41 43 317 6568
Fax: +41 43 317 7958
media.relations@ch.abb.com

Investor Relations:

Switzerland: Tel. +41 43 317 7111
Sweden: Tel. +46 21 325 719
USA: Tel. +1 203 750 7743
investor.relations@ch.abb.com