

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ &
THƯƠNG MẠI DIC**

Số: **63**-2015/CV-DIC-Intraco

V/v: Giải trình chênh lệch KQ SXKD hợp nhất và Công ty mẹ Quý II.2015 biến động so với Quý II.2014.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

TP HCM, ngày **14** tháng **8** năm 2015.

Công ty Cổ phần Đầu tư và Thương mại DIC (DIC-Intraco, Mã chứng khoán: DIC) xin gửi đến Quý Ủy Ban Chứng khoán Nhà nước (UBCKNN) và Sở Giao dịch Chứng khoán TP HCM (HOSE) Báo cáo tài chính (BCTC) Công ty mẹ và Hợp nhất Quý II năm 2015, đồng thời giải trình chênh lệch biến động về kết quả sản xuất kinh doanh như sau:

Dvt: triệu đồng

Chỉ tiêu	Hợp nhất				Công ty mẹ			
	QII/2015	QII/2014 (**)	Chênh lệch	% chênh lệch	QII/2015	QII/2014 (**)	Chênh lệch	% chênh lệch
Doanh thu thuần	1,038,969	783,024	255,945	32.69%	779,513	578,608	200,905	34.72%
Lợi nhuận sau thuế	7,213	3,443	3,770	109.50%	3,265	8,239 (*)	(4,974)	(60.37) %

(*) : Đã ghi nhận phần cổ tức từ Công ty CP Vận tải Minh Phong (khoảng 6,2 tỷ)

(**) : Số liệu sau soát xét 6 tháng năm 2014

Trong quý II năm 2015 thị trường bất động sản đang có xu hướng phục hồi và tăng trưởng khá mạnh, kéo theo ngành vật liệu xây dựng tăng theo. Việc tăng trưởng này giúp cho các hoạt động kinh doanh chính (Clinker, xi măng, ngói,...) của DIC gặp nhiều thuận lợi hơn so với Quý II năm 2014. Cụ thể, Doanh thu thuần hợp nhất và Công ty mẹ tăng tương ứng 32.69% và 34.72%, đồng thời kéo theo lợi nhuận sau thuế hợp nhất cũng tăng tương ứng 109.50%. Tuy nhiên, lợi nhuận sau thuế của Công ty mẹ Quý II năm nay giảm so với năm trước là 60.37%. Việc giảm này là do đến thời điểm lập báo cáo Quý II năm 2015, Công ty chưa nhận cổ tức từ Công ty CP Vận tải Minh Phong (Công ty con), nên Công ty chưa ghi nhận vào lợi nhuận.

Trên đây là giải trình chênh lệch biến động về Kết quả SXKD tại Báo cáo Tài chính hợp nhất và Công ty mẹ Quý II năm 2015 so với cùng kỳ năm 2014 của Công ty DIC.

Trân trọng kính chào !

Nơi nhận:

- Như trên

- Lưu: vp

**CTCP ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI DIC
TỔNG GIÁM ĐỐC**



NGUYỄN ĐỨC HẢI