

TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ QUỐC GIA VIỆT NAM  
TỔNG CÔNG TY DUNG DỊCH KHOAN  
VÀ HÓA PHẨM DẦU KHÍ-CTCP

Số : 1330 /DMC-TCKT

V/v : Giải trình chênh lệch LNST BCTC  
bán niên 2018 sau soát xét.

Kính gửi:

- Ủy ban Chứng khoán Nhà nước
- Sở Giao dịch Chứng khoán Hà Nội

Tổng Công ty Dung dịch khoan và Hóa phẩm Dầu khí –CTCP (DMC) mã chứng khoán PVC, xin giải trình chênh lệch lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp trên báo cáo tài chính (BCTC) bán niên năm 2018 sau soát xét, như sau:

**1. Báo cáo tài chính Công ty Mẹ:**

Lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp theo báo cáo tài chính 6 tháng đầu năm 2018 so với cùng kỳ năm 2017 giảm 2.746.305.240 đồng với tỷ lệ giảm 13,4%, nguyên nhân: Doanh thu cung cấp dịch vụ cho khoan, khai thác là lĩnh vực chủ yếu mang lại lợi nhuận cho DMC giảm, dẫn tới lợi nhuận từ hoạt động kinh doanh giảm tương ứng.

**2. Báo cáo tài chính Hợp nhất:**

2.1. Lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp theo báo cáo tài chính 6 tháng đầu năm 2018 so với cùng kỳ năm 2017 giảm 16.316.383.793 đồng với tỷ lệ giảm 168% và chuyển từ lãi kỳ trước sang lỗ kỳ này, nguyên nhân: Dịch vụ cung cấp dung dịch khoan giảm do các nhà thầu dầu khí tiếp tục giãn/dừng kế hoạch khoan dẫn đến doanh thu chưa bù đắp được chi phí trong kỳ.

2.2. Lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp theo báo cáo tài chính 6 tháng đầu năm 2018 sau soát xét so với báo cáo tự lập tăng lên (giảm lỗ) 7.548.404.569 đồng với tỷ lệ tăng 53,3%, nguyên nhân: Doanh thu bán hàng nội bộ trên báo cáo sau xét giảm loại trừ thấp hơn trên báo cáo tài chính tự lập, làm lãi tăng lên 4.331.985.335 đồng và giảm chi phí thuế thu nhập doanh nghiệp (hiện hành & hoãn lại) 3.216.419.234 đồng làm lợi nhuận sau thuế thu nhập doanh nghiệp tăng lên tương ứng.

Trân trọng cảm ơn!

*Nơi nhận :*

- Như trên;
- HDQT (e-copy, đẻ b/c);
- Tổng giám đốc (e-copy, đẻ b/c);
- Người được UQCBTT (đẻ CBTT);
- Lưu TCKT, VT.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 16 tháng 08 năm 2018

TL.TỔNG GIÁM ĐỐC  
KẾ TOÁN TRƯỞNG



Trần Văn Trinh