

Số: 02/2018/ASP-SGD/BCTC  
V/v: Giải trình kết quả kinh doanh  
hợp nhất kiểm toán 2017 so với 2016

TP. Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 4 năm 2018

**Kính gửi: SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Kết quả kinh doanh Hợp nhất kiểm toán của Công ty Cổ Phần Tập Đoàn Dầu Khí An Pha năm 2017 so với năm 2016 tăng giảm như sau:

Chỉ tiêu	Kiểm toán 2016	Kiểm toán 2017	Tăng (+), giảm (-). (%)	Tăng (+), giảm (-). (VND)
Lợi nhuận sau thuế (triệu VND)	15.503	44.150	184,8%	28.647
Lợi nhuận gộp về bán hàng (triệu VND)	256.860	408.882	59,2%	152.022
Chi phí bán hàng và quản lý Doanh nghiệp (Triệu VND)	247.595	362.653	46,5%	115.058

Lợi nhuận sau thuế hợp nhất kiểm toán năm 2017 tăng với 2016 chủ yếu là:

Lợi nhuận gộp từ bán hàng và cung cấp dịch vụ tăng, do Công ty tăng sản lượng bán lẻ hàng hóa. Mặc dù chi phí bán hàng và quản lý Doanh nghiệp cũng tăng nhưng tăng ít hơn tăng lợi nhuận gộp.

**CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ AN PHA**  
**CHỦ TỊCH HĐQT, TỔNG GIÁM ĐỐC**



**TRẦN MINH LOAN**

Số: 03/2018/ASP-SGDCK/BCTC  
V/v: Giải trình kết quả kinh doanh  
kiểm toán 2017 so với 2016

TP. HCM, ngày 23 tháng 04 năm 2018

**Kính gửi: SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Lợi nhuận sau thuế thu nhập Doanh nghiệp đã kiểm toán năm 2017 và năm 2016 của Công ty Cổ Phần Tập Đoàn Dầu Khí An Pha (Công ty mẹ) tăng, giảm như sau:

Chỉ tiêu	Kiểm toán 2016	Kiểm toán 2017	Tăng (+), giảm (-). (%)	Tăng (+), giảm (-). (VND)
Lợi nhuận sau thuế (triệu VND)	4.659	26.431	467,3%	21.772
Lợi nhuận gộp về bán hàng (triệu VND)	14.055	22.632	61,0%	8.577
Thu nhập tài chính (Doanh thu tài chính - Chi phí tài chính) (Triệu VND)	4.922	30.107	511,7%	25.185

Lợi nhuận sau thuế TNDN được kiểm toán năm 2017 tăng so với năm 2016 nguyên nhân chủ yếu là do:

- + Lợi nhuận gộp về bán hàng tăng do Công ty tăng sản lượng hàng bán.
- + Thu nhập từ hoạt động tài chính tăng, do trong kỳ Công ty ghi nhận khoản thu lợi nhuận từ Công ty con và Công ty liên kết.

**CÔNG TY CP TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ AN PHA  
CHỦ TỊCH HĐQT, TỔNG GIÁM ĐỐC**



**TRẦN MINH LOAN**