

**CÔNG TY CỔ PHẦN  
PHÂN ĐẠM VÀ HÓA CHẤT HÀ BẮC**

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

V/v giải trình KQKD năm 2019.

Bắc Giang, ngày 12 tháng 03 năm 2020

**Kính gửi:** - Ủy ban chứng khoán Nhà nước;  
- Sở Giao dịch chứng khoán Hà Nội

Căn cứ khoản 4.a điều 11 thông tư 155/2015 ngày 06/10/2015 của Bộ tài chính hướng dẫn về việc công bố thông tin trên thị trường chứng khoán.

Trên cơ sở Báo cáo Tài chính đã được kiểm toán năm 2019, Công ty cổ phần Phân đạm và Hóa chất Hà Bắc (mã chứng khoán: DHB) xin giải trình như sau:

Đơn vị: triệu đồng

STT	Chỉ tiêu	Năm 2018	Năm 2019	Chênh lệch
1	Lợi nhuận sau thuế Công ty mẹ	-328.104	-632.980	-304.876
2	Lợi nhuận sau thuế hợp nhất	-312.926	-638.094	-325.168

Kết quả kinh doanh năm 2019 tăng lỗ so với năm 2018, nguyên nhân chủ yếu như sau:

- Chi phí lãi vay chiếm tỷ trọng rất lớn (khoảng 30% tổng doanh thu), chủ yếu phát sinh từ khoản vay tại Ngân hàng Phát triển Việt Nam với lãi suất vay vốn bình quân là 10,78%/năm (các khoản dư nợ đang áp dụng lãi suất từ 8,55%/năm đến 12%/năm). Do Công ty không thể cân đối được dòng tiền để trả đúng hạn gốc, lãi và phải chịu lãi phạt trên số tiền chậm trả (lãi phạt trên số tiền chậm trả là 150% lãi suất trong hạn, có khoản vay với lãi phạt lên đến 18%/năm).

- Than và điện là nguyên nhiên liệu sản xuất chủ yếu liên tục tăng giá, cụ thể: giá than 4a tăng 9%, giá than 5a tăng 7%, giá điện bình quân tăng 5% so với năm 2018.

- Thị trường phân bón Urê năm 2019 giảm sâu làm cho giá bán các sản phẩm của Công ty giảm mạnh dẫn đến lợi nhuận gộp giảm so với năm 2018.

- Luật thuế 71/2014/QH13 đưa sản phẩm phân bón thành đối tượng không chịu thuế giá trị gia tăng gây bất lợi kép cho Công ty do vừa không được hoàn thuế đầu vào vừa giảm sức cạnh tranh so với hàng nhập khẩu.

Trên đây là giải trình của Công ty Cổ phần Phân đạm và Hóa chất Hà Bắc về kết quả sản xuất kinh doanh năm 2019.

Xin trân trọng cảm ơn ! *lluu*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, KTTC.

  
**TỔNG GIÁM ĐỐC**  
*Nguyễn Đức Ninh*  
**Nguyễn Đức Ninh**