

**CÔNG TY CỔ PHẦN
GẠCH NGÓI GÓM XD MỸ XUÂN**

---***---

Số: 08/CV-GMX-2022

"V/v: giải trình biến động trên 10% kết quả
kinh doanh Quý4/2021 so với năm Quý 4/2020 "

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập- Tự Do- Hạnh Phúc

-----oOo-----

Vũng Tàu, Ngày 19 Tháng 01 Năm 2022

**Kính Gửi : - ỦY BAN CHỨNG KHOÁN NHÀ NƯỚC
- SỞ GIAO DỊCH CHỨNG KHOÁN HÀ NỘI**

Thực hiện nghĩa vụ công bố thông tin của tổ chức niêm yết theo quy định tại Thông tư số 96/2020/TT-BTC, ngày 16 tháng 11 năm 2020 của Bộ tài chính hướng dẫn về việc công bố thông tin trên thị trường chứng khoán, Công ty Cổ Phần Gạch Ngói Gốm Xây Dựng Mỹ Xuân xin giải trình chênh lệch kết quả kinh doanh tại thời điểm quý 4 năm 2021 so với quý 4 năm 2020 như sau:

Chỉ tiêu	Quý 4/2021	Quý 4/2020	Chênh lệch	
			Giá trị	%
Doanh thu thuần từ bán hàng hóa và cung cấp dịch vụ	67.061.308.227	68.697.799.961	(1.636.491.734)	-2,38%
Lợi nhuận kế toán trước thuế	11.266.542.344	8.827.826.862	2.438.715.482	27,63%
Lợi nhuận sau thuế thu nhập	8.978.546.154	7.025.026.521	1.953.519.633	27,81%

Lợi nhuận sau thuế quý 4 năm 2021 của công ty tăng 27.81% so với cùng kỳ năm 2020 là do các nguyên nhân sau:

- Doanh thu quý 4 năm 2021 giảm so với cùng kỳ năm 2020 là 2,38% do sản lượng tiêu thụ nhóm sản phẩm SP trang trí tăng 10.79% và Gạch xây tường giảm 10.67% , doanh thu từ sản phẩm thương mại giảm 12% và tăng thu nhập từ hoạt động khác.

- Việc áp dụng cơ giới hóa; Robot vào các công đoạn sản xuất ngày càng cao làm tăng năng suất lao động và kiểm soát tốt chi phí làm tăng lợi nhuận của hoạt động sản xuất kinh doanh.

- Với nỗ lực của Ban lãnh đạo cùng toàn thể CB.CNV, Công ty chúng tôi sẽ ra sức tiết kiệm chi phí và vận dụng tối đa mọi nguồn lực để hoàn thành tất cả các chỉ tiêu kế hoạch do Đại hội đồng cổ đông đề ra.

Trên đây là giải trình của Công ty Cổ Phần Gạch Ngói Gốm Xây Dựng Mỹ Xuân về Kết quả kinh doanh quý 4 năm 2021 biến động trên 10% so với cùng kỳ năm 2020.

Xin trân trọng báo cáo.

Nơi nhận:

- Như trên
- Văn thư
- Phòng TCKT



TỔNG GIÁM ĐỐC

NGUYỄN VĂN SƠN