

V/v: Giải trình chênh lệch lợi nhuận sau thuế.

Bắc Ninh, ngày 03 tháng 04 năm 2023

**Kính gửi: Ủy ban chứng khoán Nhà nước  
Sở giao dịch chứng khoán Hà Nội**

1. Tên công ty: Công ty CP Lilama 69-1

2. Mã chứng khoán: **L61**

3. Địa chỉ trụ sở chính: Số 17 Lý Thái Tổ – TP Bắc Ninh – tỉnh Bắc Ninh

4. Điện thoại: 02223.821212; Fax: 02223.820584

5. Người thực hiện công bố thông tin: **Ông Ngô Minh Tâm** – Chức vụ: Kế toán trưởng Công ty (Người được ủy quyền của Người đại diện theo pháp luật)

6. Nội dung của thông tin công bố:

6.1. Báo cáo tài chính đã được kiểm toán cho kỳ kế toán từ 01/01/2022 đến 31/12/2022 của Công ty cổ phần Lilama 69-1 được ký ngày ngày 30 tháng 03 năm 2023 bao gồm: Bảng cân đối kế toán, Báo cáo kết quả kinh doanh, Báo cáo lưu chuyển tiền tệ và Thuyết minh báo cáo tài chính.

6.2. Nội dung giải trình chênh lệch lợi nhuận sau thuế năm 2022 giảm 74.355.983.637<sup>d</sup> so với năm 2021 và chuyển từ lãi ở báo cáo cùng kỳ năm trước sang lỗ ở kỳ này là do nguyên nhân sau:

Do ảnh hưởng của dịch bệnh và thị trường của ngành nghề kinh doanh chính bị thu hẹp, cạnh tranh lớn nên doanh thu bị ảnh hưởng.

Các công trình của công ty bước vào giai đoạn hoàn thiện và quyết toán nên không có khối lượng hoàn thành dẫn đến doanh thu, lợi nhuận không đạt theo kế hoạch đã đề ra

Doanh thu trong năm 2022 của công ty không đạt kế hoạch làm ảnh hưởng nghiêm trọng đến dòng tiền nên các khoản phải nộp ngân sách nhà nước, bảo hiểm và gốc lãi ngân hàng không thanh toán được đúng hạn làm tăng lãi chậm nộp, phạt quá hạn.

Các đối tác của công ty gặp nhiều khó khăn, không thanh toán đúng theo điều khoản trên hợp đồng nên công ty phải thực hiện trích lập dự phòng nợ phải thu khó đòi.

7. Địa chỉ Website đăng tải toàn bộ thông tin: [www.lilama69-1.com.vn](http://www.lilama69-1.com.vn)

Chúng tôi xin cam kết các thông tin công bố trên đây là đúng sự thật và hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật về nội dung thông tin công bố.

**Nơi nhận:**

- Như trên
- Lưu P.TCHC.



**KẾ TOÁN TRƯỞNG**  
*Ngô Minh Tâm*