

**CÔNG TY CỔ PHẦN
TẬP ĐOÀN CIENCO4**

Số: 13432/BC-TĐ

V/v: Công bố thông tin bổ sung sau
thanh tra

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập - Tự Do - Hạnh Phúc**

Hà Nội, ngày 26 tháng 11 năm 2024

Kính gửi: Sở giao dịch chứng khoán Hà Nội

Thực hiện kết luận thanh tra số 104/KL-TT ngày 11/10/2024 của Thanh tra Ủy ban chứng khoán Nhà nước đối với Công ty cổ phần Tập đoàn Cienco4 (sau đây gọi là Công ty) về việc bổ sung các thiếu sót theo quy định của pháp luật tại Báo cáo quản trị các năm 2022, 2023.

Hiện nay, Công ty đã thực hiện bổ sung, hoàn chỉnh Báo cáo quản trị các năm 2022, 2023 và công bố thông tin đính chính trên website Công ty vào ngày 26/11/2024. Cụ thể:

- Đối với báo cáo quản trị năm 2022: Công ty đã bổ sung các nội dung sau
 - Nghị quyết số 03/2022/NQ-HĐQT ngày 20/01/2022 về việc ký hợp đồng với Công ty CP New Link.
 - Nghị quyết 35/2022/NQ-HĐQT ngày 30/12/2022 về việc ký hợp đồng, giao dịch với các bên liên quan.
 - Quyết định số 2338/QĐ-HĐQT ngày 03/3/2022 về việc thông qua việc sử dụng vốn hiệu quả của Tập đoàn theo ủy quyền của ĐHCĐ tại nghị quyết ĐHCĐ số 03/2021/NQ-ĐHCĐ ngày 03/12/2021
 - Phụ lục 02: Giao dịch giữa công ty và người có liên quan với công ty; hoặc giữa công ty với cổ đông lớn, người nội bộ, người có liên quan với người nội bộ.
- Đối với báo cáo quản trị năm 2023: Công ty đã bổ sung các nội dung sau
 - Nghị quyết số 04/2023/NQ-HĐQT ngày 20/02/2023 về việc ký hợp đồng với Công ty CP New Link.
 - Nghị quyết 11/2023/NQ-HĐQT ngày 10/5/2023 về việc sử dụng vốn hiệu quả.
 - Nghị quyết 23/2022/NQ-HĐQT ngày 29/12/2023 về việc ký hợp đồng, giao dịch với các bên liên quan.
 - Phụ lục 02: Giao dịch giữa công ty và người có liên quan với công ty; hoặc giữa công ty với cổ đông lớn, người nội bộ, người có liên quan với người nội bộ.

Bằng văn bản này, Công ty đề nghị được công bố toàn văn Báo cáo Quản trị các năm 2022, 2023 trên hệ thống IDS của HNX (sau khi đã bổ sung đầy đủ các thông tin trên).

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận: *Hư*

- Như trên;
- Lưu HĐQT và VP.



Nguyễn Tuấn Huỳnh