

ECONS

ISO 9001:2015

Số: 2006/2025/ESC-CNATCL

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc



GIẤY CHỨNG NHẬN

ĐỦ ĐIỀU KIỆN ĐẢM BẢO AN TOÀN CHỊU LỰC CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

- Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Luật số 03/2016/QH14, Luật số 35/2018/QH14, Luật số 40/2019/QH14 và Luật số 62/2020/QH14.
- Căn cứ Nghị định 06/2021/NĐ-CP ngày 26/1/2021 của Chính Phủ Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.
- Căn cứ Thông tư 10/2021/TT-BXD ngày 25/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số điều và biện pháp thi hành nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/1/2021 và nghị định số 44/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của chính phủ.
- Căn cứ Chứng chỉ thiết kế kết cấu công trình hạng I của Chủ trì kiểm định Nguyễn Anh Minh số BXD-00033732, do Cục Công tác phía Nam cấp ngày 04/05/2022.
- Căn cứ Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng số 43/GCN-SXD-VLXD ngày 28/5/2024 do Sở Xây dựng cấp cho Công ty Cổ phần Xây dựng Thương Mại và Thiết kế Phương Anh.

CHỨNG NHẬN

Dự án: NHÀ MÁY SẢN XUẤT GIẤY BAO BÌ CÔNG NGHIỆP CÔNG TY TNHH CHENG LOONG BÌNH DƯƠNG PAPER - GIAI ĐOẠN 2

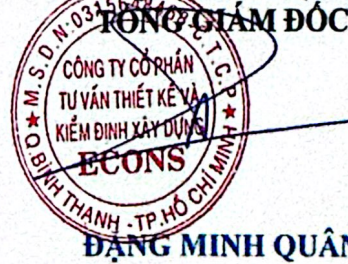
Hạng mục: KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG CHO CÁC HẠNG MỤC CÔNG TRÌNH VÀ CHỨNG NHẬN AN TOÀN CHỊU LỰC KHI KẾT CẤU ĐẢM BẢO

Địa điểm: KHU SỐ 4, KCN QUỐC TẾ PROTRADE, PHƯỜNG AN TÂY, THÀNH PHỐ BẾN CÁT, TỈNH BÌNH DƯƠNG

- Kết cấu hiện hữu các công trình đủ điều kiện an toàn để triển khai các bước tiếp theo.
- Cần kiểm định đánh giá khả năng chịu lực công trình khi xảy ra sự cố như lún, nứt, nghiêng võng bất thường hoặc thay đổi công năng sử dụng (Kèm theo báo cáo số: 16/BCKĐ/2025 ngày 20/6/2025).
- Giấy chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực công trình xây dựng có giá trị trong thời hạn không quá 5 năm.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 6 năm 2025

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN THIẾT KẾ VÀ KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG ECONS





QUY MÔ CÁC HẠNG MỤC CÔNG TRÌNH

(Kèm theo giấy chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực công trình xây dựng số 2006/2025/ESC-CNATCL ngày 20/6/2025)

STT	HẠNG MỤC CÔNG TRÌNH	ĐƠN VỊ TÍNH	DIỆN TÍCH SÀN XÂY DỰNG
1	Nhà nghỉ giữa ca B	m ²	6198.64
2	Xưởng liên hợp chế tạo bột sản xuất giấy PM3 - Phân đoạn nhà sản xuất ống giấy	m ²	4212.67
3	Xưởng liên hợp chế tạo bột sản xuất giấy PM2	m ²	40505.15
4	Xưởng xử lý nước bằng hóa chất	m ²	651.83
5	Trạm điện số 2 và phụ trợ	m ²	3099.44
6	Nhà lò hơi	m ²	891.43
7	Xưởng liên hợp chế tạo bột sản xuất giấy PM3 – Nhà máy sản xuất UKP	m ²	4714.12