

Số: 160/ĐTXD

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 3 năm 2024

THƯ ĐỀ NGHỊ CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị tham gia chào giá

Theo nhu cầu về việc thi công kho lưu thiết bị tại Nhà máy CNS Thạnh Phát – Nhà máy Cơ khí CNS, địa chỉ Lô C26, đường số 16, Khu công nghiệp Hiệp Phước, huyện Nhà Bè, thành phố Hồ Chí Minh. Chúng tôi kính đề nghị Quý Công ty báo giá thực hiện theo yêu cầu sau:

Công trình: Kho lưu thiết bị.

Địa điểm: Lô C26, đường số 16, Khu Công nghiệp Hiệp Phước, huyện Nhà Bè, thành phố Hồ Chí Minh.

Dịch vụ	Thi công kho lưu thiết bị
Yêu cầu	<ol style="list-style-type: none">Giá: Bao gồm toàn bộ chi phí và thuế có liên quan.Khối lượng, chủng loại vật liệu theo phụ lục đính kèm.Bảo hành: 12 tháng.Thời gian báo giá: Từ ngày 25/3/2024 đến hết ngày 27/3/2024.Bảng báo giá có chữ ký của người báo giá và có dấu của Công ty.
Thông tin nhận báo giá	Tổng Công ty Công nghiệp Sài Gòn - TNHH Một thành viên Phòng Đầu tư – Xây dựng cơ bản Địa chỉ: 58 - 60 Nguyễn Tất Thành, Phường 13, Quận 4, Thành phố Hồ Chí Minh. Người nhận: Lê Văn Hoàng – Nhân viên Phòng Đầu tư – XDCB Điện thoại: 0913121704 Email: hoanglv@cns.com.vn

Rất mong Quý Công ty xem xét và báo giá theo nội dung trên.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: ĐTXD.

Hồ sơ đính kèm: Bản vẽ bố trí vị trí kho lưu thiết bị

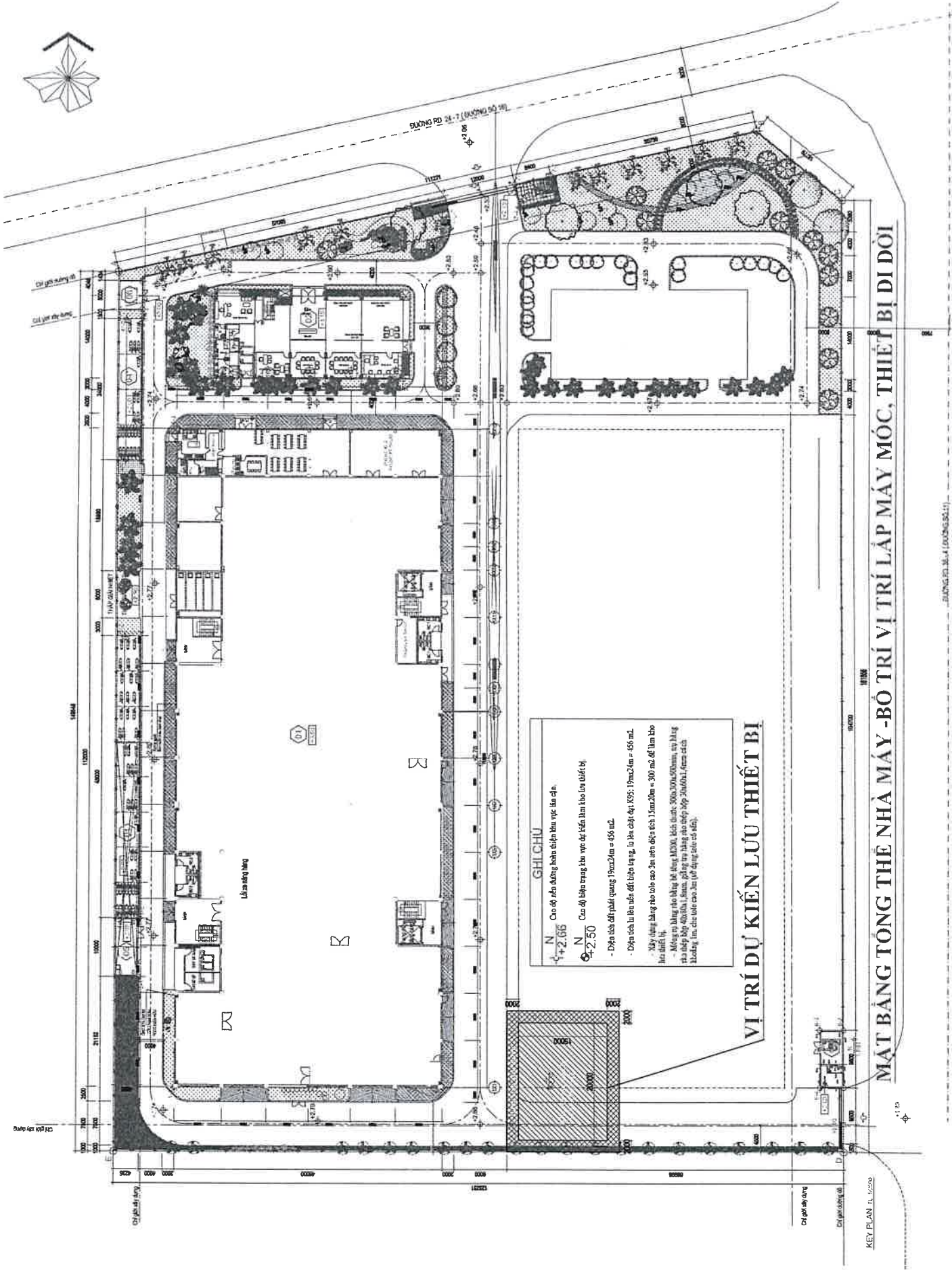
GIÁM ĐỐC ĐẦU TƯ – XDCB

Nguyễn Trọng Khoa

PHỤ LỤC

(Đính kèm Thư đề nghị chào giá số 160/ĐT XD ngày 25 tháng 3 năm 2024)

STT	Tên công tác	Đơn vị	Khối lượng	Chủng loại vật liệu
1	Phát quang, dọn dẹp mặt bằng thi công	100m ²	4,560	
2	San đất, lu lèn nền đất hiện hữu, độ chặt yêu cầu K=0,95	100m ³	0,912	
3	Đào móng cột, trụ, hố kiểm tra bằng thủ công, rộng ≤ 1m, sâu ≤ 1m, đất cấp III.	m ³	0,810	
4	Đổ bê tông thủ công bằng máy trộn, bê tông móng, chiều rộng ≤ 250 cm, đá 1x2, mác 250, PC40.	m ³	0,810	Đá 1x2 Biên Hòa hoặc tương đương; xi măng Hà Tiên hoặc tương đương; cát Đồng Nai hoặc tương đương.
5	Gia công, lắp dựng cột vách bằng thép hình, thép hộp 40x80x1,8mm	Tấn	0,214	Thép tráng kẽm Hòa phát hoặc tương đương.
6	Gia công, lắp dựng xà gồ thép, giằng thép hộp 30x60x1,4mm, khoảng cách 1m 1 cây	Tấn	0,554	Thép tráng kẽm Hòa phát hoặc tương đương.
7	Thi công vách ngăn bằng tole (sử dụng tole sẵn có)	m ²	210,000	



GHI CHÚ

N
+2.66

N
+2.50

- Cao độ nền đường bằng hiện trạng khu vực lân cận.
- Cao độ nền tầng hầm vực dự kiến hiện trạng khu vực lân cận.
- Diện tích đất phát quang 19m x 20m = 456 m².
- Diện tích lát nền đối diện tầng hầm, là 19m x 20m = 456 m².
- Xây dựng đường vào bãi xe dự kiến hiện trạng khu vực lân cận.
- Mặt ra bằng vào bãi xe hiện trạng, kích thước 300,00 x 300,00 mm, từ tầng hầm vào bãi xe 400,00 x 1,50m, phải tra bằng vào bãi xe 200,00 x 1,50m ở tầng hầm.
- Hướng tìm các cọc vào hầm (để định vị cọc móng).

VỊ TRÍ DỰ KIẾN LƯU THIẾT BỊ

MẶT BẰNG TỔNG THỂ NHÀ MÁY - BỐ TRÍ VỊ TRÍ LẬP MÁY MÓC, THIẾT BỊ ĐI DỜI

KEY PLAN 1: 1/2000

ĐƯỜNG SỐ 14 (ĐƯỜNG SỐ 11)

PHƯƠNG ÁN 1

