

Số: 200/ĐTXD

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 5 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.Thời gian thi công: 15 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.Bảo hành: 12 tháng.Thời gian báo giá: Từ ngày 04/5/2024 đến hết ngày 08/5/2024.Bảng báo giá có chữ ký của người báo giá và có dấu của Công ty. (Báo giá của Nhà thầu được bỏ vào phong bì dán kín và niêm phong).
Thông tin nhận báo giá	<p>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</p>

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.

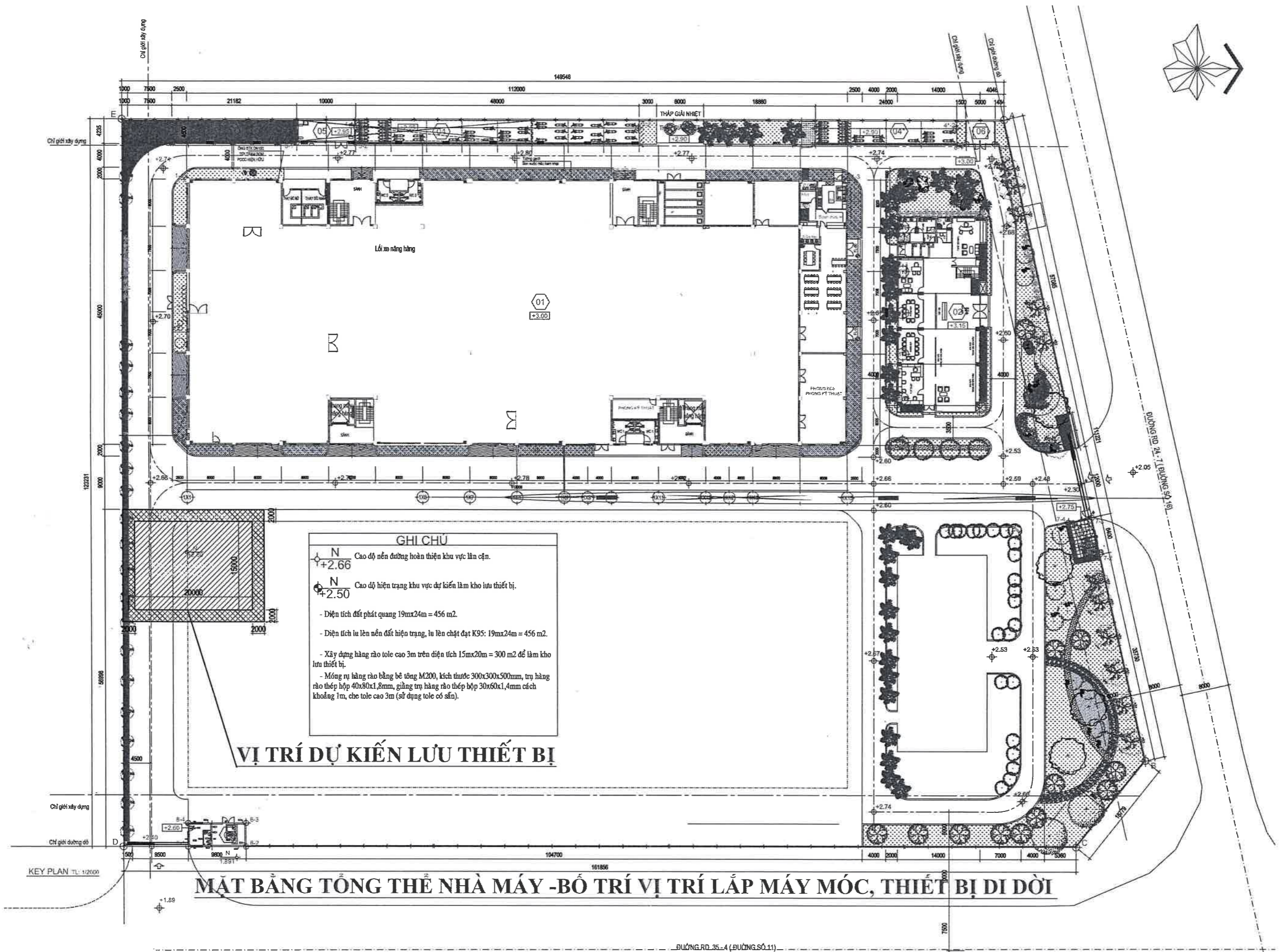
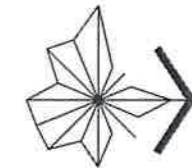
GIÁM ĐỐC ĐẦU TƯ – XDCB

Nguyễn Trọng Khoa

PHỤ LỤC

(Đính kèm Thư đề nghị chào giá số 200/ĐTXD ngày 04 tháng 5 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 nền kho trong phạm vi <= 50m để tạo mặt bằng, đất cấp III	100m ³	0,912	
3	Lu lèn nền kho độ chặt yêu cầu K=0,85	100m ³	0,912	
4	Đào móng cột, trụ hàng rào bằng thủ công, rộng <= 1m, sâu <= 1m, đất cấp III.	m ³	0,810	
5	Đổ bê tông, bê tông móng, chiều rộng <= 250 cm, đá 1x2, mác 250, Xi măng PCB 40.	m ³	0,810	Đá 1x2 Biên Hòa hoặc tương đương; xi măng Hà Tiên hoặc tương đương; cát Đồng Nai hoặc tương đương.
6	Gia công cột hàng rào bằng thép hình, thép hộp 40x80x1,8mm	tấn	0,214	Thép tráng kẽm Hòa phát hoặc tương đương.
7	Lắp dựng cột thép các loại	tấn	0,214	
8	Gia công xà gồ thép, giằng hàng rào, khung cửa kho, thép hộp 30x60x1,4mm, khoảng cách 1m 1 cây	tấn	0,554	Thép tráng kẽm Hòa phát hoặc tương đương.
9	Lắp dựng xà gồ thép	tấn	0,554	
10	Thi công vách ngăn bằng tole (sử dụng tole sẵn có), tính 70% định mức	m ²	210,0	
11	Vận chuyển thiết bị thi công đi và về	chuyến	2,0	
12	Vận chuyển phế thải đi đổ, cự ly 5km	chuyến	1,0	



GHI CHÚ

N Cao độ nền đường hoàn thiện khu vực lân cận.
 +2.66
 N Cao độ hiện trạng khu vực dự kiến làm kho lưu thiết bị.
 +2.50

- Diện tích đất phát quang 19mx24m = 456 m².
- Diện tích lu lên nền đất hiện trạng, lu lèn chặt đạt K95: 19mx24m = 456 m².
- Xây dựng hàng rào tole cao 3m trên diện tích 15mx20m = 300 m² để làm kho lưu thiết bị.
- Móng rụ hàng rào bằng bê tông M200, kích thước 300x300x500mm, trụ hàng rào thép hộp 40x80x1,8mm, giằng trụ hàng rào thép hộp 30x60x1,4mm cách khoảng 1m, che tole cao 3m (sử dụng tole có sẵn).

VỊ TRÍ DỰ KIẾN LƯU THIẾT BỊ

MẶT BẰNG TỔNG THỂ NHÀ MÁY - BỐ TRÍ VỊ TRÍ LẮP MÁY MÓC, THIẾT BỊ DI DỜI

PHƯƠNG ÁN 1

ĐƯỜNG RD. 35-4 (ĐƯỜNG SỐ 11)

KEY PLAN TL: 1:2000

M 1:505

Handwritten signature or initials.