

SỞ Y TẾ TP HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN ĐA KHOA CỬ CHI

Số: 275.../TB-BVCC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

An Nhơn Tây, ngày 05...tháng...3...năm 2026

THÔNG BÁO TRÚNG THẦU

Gói thầu: Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa và thay thế linh kiện thang máy tại Bệnh viện Đa khoa Củ Chi

Dự toán: Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa và thay thế linh kiện thang máy tại Bệnh viện Đa khoa Củ Chi

Kính gửi: Công ty TNHH Thang máy Hoàng Bách

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/06/2023 của Quốc hội;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu;

Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật đấu thầu, Luật đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật hải quan, Luật thuế giá trị gia tăng, Luật thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, Luật đầu tư, Luật đầu tư công, Luật quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 209.../QĐ-BVCC ngày 05.../03/2026 của Bệnh viện Đa khoa Củ Chi về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa và thay thế linh kiện thang máy tại Bệnh viện Đa khoa Củ Chi thuộc dự toán gói Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa và thay thế linh kiện thang máy tại Bệnh viện Đa khoa Củ Chi.

Nay, Bệnh viện Đa khoa Củ Chi thông báo đến Nhà thầu đã trúng thầu với các hạng mục cụ thể như sau (Đính kèm danh mục).

1. Nhà thầu trúng thầu: Công ty TNHH Thang máy Hoàng Bách

- **Địa chỉ:** Số 793/39/9 Trần Xuân Soạn, phường Tân Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh
- **Mã số thuế:** 0316151076
- **Người đại diện:** Bùi Phan Trường Giang **Chức vụ:** Giám đốc.
- **Giá trúng thầu:** 510.000.000 VND (*Bằng chữ: Năm trăm mười triệu đồng./.*), đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan.
- 2. **Nguồn vốn:** Nguồn thu từ dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh (bao gồm cả nguồn thu do cơ quan BHXH thanh toán).
- 3. **Loại hợp đồng:** Hợp đồng trọn gói;
- 4. **Thời gian thực hiện gói thầu:** 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;
- 5. **Nhà thầu không trúng thầu:**

STT	Tên nhà thầu	Mã số thuế	Lý do nhà thầu không trúng thầu
1	Công ty TNHH Thang máy Thiên Mã	0313492769	Nhà thầu xếp hạng 2

Nhà thầu không trúng thầu có thể gửi văn bản hỏi lý do không trúng thầu theo quy định của Luật đấu thầu.

Nhà thầu trúng thầu phải cử người đại diện hợp pháp đến Bệnh viện Đa khoa Củ Chi (số: 1307 tỉnh lộ 07, ấp Chợ cũ 2, xã An Nhơn Tây, Thành phố Hồ Chí Minh) để hoàn thiện và ký kết Hợp đồng.

Nếu quá thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày ..06../.3../2026:

- Nhà thầu không tiến hành thực hiện bảo lãnh thực hiện hợp đồng 2% giá hợp đồng và thời gian hiệu lực là 395 ngày;
- Nhà thầu không cử người đại diện hợp pháp đến hoàn thiện và ký kết Hợp đồng.

Bệnh viện Đa khoa Củ Chi xem như Nhà thầu đã bỏ thầu và Bệnh viện Đa khoa Củ Chi sẽ tiến hành làm các thủ tục khác theo đúng Luật Đấu thầu hiện hành.

Trân trọng kính chào./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TT (TTTT,2b).

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Tô Bảo Hoàng



PHỤ LỤC DANH MỤC DỊCH VỤ

(Đính kèm Thông báo số 275/TB-BVCC, ngày 05 tháng 3 năm 2026)

STT	Tên dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Đơn giá (VAT)	Thành tiền (VND)
BẢO TRÌ, BẢO DƯỠNG THANG MÁY						132.759.933
1	Bảo trì, bảo dưỡng thang máy	Lần	12	- Số lượng: 07 thang máy (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng) - Tần suất thực hiện: 1 lần/ 1 tháng Nội dung bảo trì, bảo dưỡng: + Kiểm tra phòng đặt máy + Kiểm tra hồ thang + Kiểm tra cửa tầng + Kiểm tra nút nhấn thang + Kiểm tra phòng thang + Kiểm tra giếng thang + Kiểm tra thiết bị (hệ thống) cứu hộ tự động + Kiểm tra PIT + Kiểm tra Carbin + Kiểm tra tủ điều khiển	10.189.907,1396	122.278.885,6751
2	Bảo trì, bảo dưỡng thang tải	Lần	12	- Số lượng: 01 thang tải (Đính kèm danh mục lý lịch thang máy đang sử dụng) - Tần suất thực hiện: 1 lần/ 1 tháng Nội dung bảo trì, bảo dưỡng: + Kiểm tra phòng đặt máy + Kiểm tra hồ thang + Kiểm tra cửa tầng + Kiểm tra nút nhấn thang + Kiểm tra phòng thang + Kiểm tra giếng thang + Kiểm tra PIT + Kiểm tra Carbin + Kiểm tra tủ điều khiển	873.420,6120	10.481.047,3436
SỬA CHỮA VÀ THAY THẾ LINH KIỆN						377.240,067
1	Thanh cảm biến thang máy	Bộ	6	- Cảm biến tia hồng ngoại - Bao gồm: 02 thanh thu, bộ nguồn và dây - Phạm vi hoạt động: 0m - 4m - Kích thước: đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thiết bị đang sử dụng. - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	4.367.103,0598	26.202.618,3590
2	Nút nhấn thang máy	Cái	55	- Hình dạng: nút nhấn tròn - Kiểu tác động: nút nhấn vật lý - Vật liệu: inox - Chức năng gồm có: Nút nhấn mũi tên lên, xuống. Nút chọn các tầng G, 1, 2. Nút đóng, mở cửa. Nút gọi khẩn cấp. - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	320.254,2244	17.613.982,3413
3	Bình acquy cứu hộ thang máy	Bình	28	- Điện áp - dung lượng: 12V - 7,2 Ah - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	776.373,8773	21.738.468,5646
4	Thiết bị bảo vệ 3 pha	Cái	7	- Chức năng: bảo vệ mất pha, ngược pha và lệch pha - Chất liệu: vỏ mạch bọc nhựa - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	582.280,4080	4.075.962,8558
5	Bộ nguồn	Bộ	7	- Chức năng: Cấp nguồn, chuyển đổi nguồn điện từ xoay chiều sang một chiều - Công suất: điện áp đầu vào 220 VAC, điện áp đầu ra 24 VDC 4.5A - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	582.280,4080	4.075.962,8558
6	Móng ngựa cảm biến dừng tầng	Bộ	14	- Chức năng: đưa tín hiệu về tủ chính, giúp thang máy dừng tầng chính xác - Điện áp sử dụng: 24 VDC - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	776.373,8773	10.869.234,2822
7	Hộp giới hạn đóng, mở	Bộ	42	- Điện áp hoạt động: 24 VDC - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	194.093,4693	8.151.925,7117



STT	Tên dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Đơn giá (VAT)	Thành tiền (VND)
8	Công tắc cửa thang	Cái	7	- Vô bảng nhựa hoặc kim loại - Tin hiệu: 4-20mA hoặc on, off - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	291.140,2040	2.037.981,4279
9	Chìa khóa mở cửa tầng	Cái	7	- Chất liệu: Hợp kim kẽm hoặc tương đương - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	29.114,0204	203.798,1428
10	Contactơ cấp nguồn	Cái	14	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	1.940.934,6933	27.173.085,7056
11	Doorlock cửa thang và tiếp điểm	Cái	7	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	485.233,6733	3.396.635,7132
12	Poid đổi trong	Cục	112	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	77.637,3877	8.695.387,4258
13	Nhớt carbin, đổi trong	Lít	20	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	19.409,3469	388.186,9387
14	Nhớt động cơ	Lít	35	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	77.637,3877	2.717.308,5706
15	Đèn led tròn	Bóng	37	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	145.570,1020	5.386.093,7738
16	Đèn led dài	Bóng	11	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	97.046,7347	1.067.514,0813
17	Biến tần chính	Cái	5	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	21.350.281,6258	106.751.408,1291
18	Puly máy kéo	Cái	6	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	13.586.542,8528	81.519.257,1168
19	Điện trở xả	Cái	5	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	194.093,4693	970.467,3466
20	Guốc cửa	Cái	7	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	48.523,3673	339.663,5713
21	Cáp tải phi 12	Mét	80	- Phi: 12 - Cáp thép chuyên dùng cho thang máy - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	97.046,7347	7.763.738,7730
22	Cáp tải phi 10	Mét	120	- Phi 10 - Cáp thép chuyên dùng cho thang máy - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	87.342,0612	10.481.047,3436
23	Cáp tải phi 6.5	Mét	80	- Phi: 6.5 - Cáp thép chuyên dùng cho thang máy - Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng. (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	77.637,3877	6.210.991,0184

STT	Tên dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Đơn giá (VAT)	Thành tiền (VNĐ)
24	Vòng bi	Cái	18	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	291.140,2040	5.240.523,6718
25	Bộ đếm xung	Bộ	6	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	2.135.028,1626	12.810.168,9755
26	Thiết bị khóa cửa carbin	Cái	7	- Đã bao gồm chi phí vật tư, vận chuyển và nhân công - Thời gian bảo hành: 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành - Đảm bảo tính đồng bộ, phù hợp và tương thích với các thang đang sử dụng (Đính kèm danh mục lý lịch các thang máy đang sử dụng)	194.093,4693	1.358.654,2853
Tổng cộng (28 khoản)						510.000,000
<i>Bằng chữ: Năm trăm mười triệu đồng.</i>						



1917
1918
1919
1920

NEW
ACH
IND

PHỤ LỤC DANH MỤC LÝ LỊCH CÁC THANG MÁY ĐANG SỬ DỤNG

(Đính kèm Thông báo số: 275.../TB-BVCC, ngày 05...tháng 3...năm 2026)

STT	Tên thang	Lý lịch
1	Thang máy 01	Thang máy không phòng máy - Mã hiệu: P750-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P1 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 750 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
2	Thang máy 02	Thang máy không phòng máy - Mã hiệu: P750-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P2 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 750 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
3	Thang máy 03	Thang máy điện - Mã hiệu: P750-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P3 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 750 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
4	Thang máy 04	Thang máy điện - Mã hiệu: P750-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P4 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 750 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
5	Thang máy 05	Thang máy điện - Mã hiệu: P750-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P5 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 750 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm

STT	Tên thang	Lý lịch
6	Thang máy 06	Thang máy điện - Mã hiệu: P1000-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P6 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 1000 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
7	Thang máy 07	Thang máy điện - Mã hiệu: P1000-CO-60-3S/O - Số chế tạo: P7 - Nhà chế tạo: Công ty thang máy Á Châu - Năm chế tạo: 2015 - Tải trọng định mức: 1000 kg - Vận tốc nâng: 60m / min - Số điểm dừng: 03 điểm
8	Thang tời	Tời nâng hàng - Mã hiệu: TTH-F200 - Nhà chế tạo: Công ty TNHH thang máy Tiên Thuận. - Năm chế tạo: 2016 - Tải trọng định mức: 200 kg - Vận tốc nâng: 10m / min - Số điểm dừng: 03 điểm