

SỞ Y TẾ TỈNH ĐỒNG THÁP
BỆNH VIỆN ĐKKV CAI LẬY

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

Số: 1393/BVĐKCL-HCQT

Cai Lậy, ngày 08 tháng 7 năm 2026

V/v mời chào giá “Bảo trì
Thang máy cho Tòa nhà 6 tầng
năm 2026-2028” (gia hạn lần 2)

Kính gửi: Các nhà cung cấp

Căn cứ Công văn số 1294/BVĐKCL-HCQT ngày 26/6/2026 của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy về việc mời chào giá “Bảo trì Thang máy cho Tòa nhà 6 tầng năm 2026-2028”;

Căn cứ Công văn số 1345/BVĐKCL-HCQT ngày 03/7/2026 của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy về việc mời chào giá “Bảo trì Thang máy cho Tòa nhà 6 tầng năm 2026-2028” (gia hạn lần 2).

Để đảm bảo cạnh tranh trong đấu thầu, Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy tiếp tục gia hạn thời gian nhận báo giá nêu trên, mời các Quý Nhà cung cấp có quan tâm, có khả năng cung cấp dịch vụ nêu trên báo giá theo danh mục và biểu mẫu chào giá như sau:

1. Danh mục mời chào giá:

| STT | Tên dịch vụ | Đơn vị tính | Số lượng | Ghi chú |
|-----|----------------------------|-------------|----------|--|
| 1 | Bảo trì Thang máy | Dịch vụ | 01 | - Thời gian thực hiện hợp đồng: 24 tháng. (Đính kèm danh mục dịch vụ có nội dung công việc thực hiện) |
| | Tổng cộng: 01 khoản | | | |

Các yêu cầu khác:

- Giá trên đã bao gồm thuế GTGT; các loại thuế khác, phí, lệ phí; chi phí đi lại và các chi phí khác liên quan.

- Địa điểm bảo trì: tại Tòa nhà 6 tầng Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy (Địa chỉ: số 398, đường Quốc lộ 1, khu phố 1A, phường Cai Lậy, tỉnh Đồng Tháp).

2. Biểu mẫu chào giá: Theo mẫu đính kèm

3. Nơi nhận bảng chào giá:

- Báo giá được đóng dấu giáp lai, để vào phong bì và dán kín gửi về Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy.

- Ngoài bì thư ghi rõ: **“Báo giá Bảo trì Thang máy cho Tòa nhà 6 tầng”**.

- Nơi nhận: Phòng Hành chính quản trị - Bệnh viện Đa khoa khu vực Cai Lậy (Địa chỉ: số 398, đường Quốc lộ 1, khu phố 1A, phường Cai Lậy, tỉnh Đồng Tháp, số điện thoại: 0898000275).

- Thời hạn: từ ngày ra thông báo đến ngày 15/7/2026. *(Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét và sẽ hoàn trả về Nhà cung cấp).*

Rất mong sự hợp tác của Quý Nhà cung cấp.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phó Giám đốc (để biết);
- Phòng CNTT (để đăng tin);
- Lưu: VT, HCQT (Nhưng).

Q. GIÁM ĐỐC

BIỂU MẪU CHÀO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 1393/BVĐKCL-HCQT ngày 08 tháng 7 năm 2026)

Tên nhà cung cấp:...

Địa chỉ:

SĐT, Email:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy

Trên cơ sở mời chào giá của Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy, Công ty chúng tôi chào giá cung cấp dịch vụ như sau:

Dvt: đồng

| STT | Tên dịch vụ | Đơn vị tính | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền | Nội dung công việc thực hiện | Kết quả đầu ra |
|----------------------------|-------------|-------------|----------|---------|------------|------------------------------|----------------|
| 1 | | | | | | | |
| Tổng cộng: 01 khoản | | | | | | | |

(Số tiền bằng chữ:

Ghi chú:

- Giá trên đã bao gồm thuế GTGT; các loại thuế khác, phí, lệ phí; chi phí đi lại và các chi phí khác liên quan.

- Địa điểm bảo trì: tại Tòa nhà 6 tầng Bệnh viện Đa khoa Khu vực Cai Lậy (Địa chỉ: số 398, đường Quốc lộ 1, khu phố 1A, phường Cai Lậy, tỉnh Đồng Tháp).

....., ngày...tháng...năm...

Đại diện của nhà cung cấp

(Ký tên và đóng dấu (nếu có))

DANH MỤC DỊCH VỤ CÓ NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN
(Kèm theo Công văn số 1393/BVĐKCL-HCQT ngày 08 tháng 7 năm 2026)

| STT | Tên dịch vụ | Đơn vị tính | Số lượng | Nội dung công việc thực hiện | Kết quả đầu ra |
|-----|-------------------|-------------|----------|--|--|
| 1 | Bảo trì Thang máy | Dịch vụ | 01 | <p>1. Số lần bảo trì: - Số lần bảo trì: 24 lần/ 24 tháng (01lần/tháng/01thang máy) và khi có sự cố hư hỏng đột xuất.</p> <p>2. Số lượng thang máy cần bảo trì: 04 thang. Trong đó: - Thang máy hiệu Phúc An: 01 thang, số điểm dừng: 05, tải trọng: 800 kg - Thang máy hiệu Phúc An: 01 thang, số điểm dừng: 06, tải trọng: 1.200 kg - Thang máy hiệu Fujitec: 02 thang, số điểm dừng: 07, tải trọng: 1.600 kg</p> <p>3. Công việc thực hiện: - Kiểm tra và làm sạch bố thắng, tang thắng và càn thắng; - Kiểm tra và điều chỉnh bộ chọn tầng, công tắc tầng; - Kiểm tra độ lệch tầng, gia tăng tốc, giảm tốc, độ giật và điều chỉnh hoặc thay thế những bộ phận cần thiết (nếu có) để đảm bảo sự an toàn, tiện nghi khi sử dụng; - Kiểm tra tất cả các bạc đạn, mức dầu của hộp số, dầu ron, phốt, động cơ, hộp số và các bộ phận khác của hộp số khi nhiệt độ tăng bất thường và thay thế nếu cần; - Kiểm tra các đầu dây của</p> | <p>- Số lần bảo trì: 24 lần/ 24 tháng (01lần/tháng/01thang máy) và khi có sự cố hư hỏng đột xuất.</p> <p>Các thang máy được bảo trì: 04 thang. Trong đó: - Thang máy hiệu Phúc An: 01 thang, số điểm dừng: 05, tải trọng: 800 kg - Thang máy hiệu Phúc An: 01 thang, số điểm dừng: 06, tải trọng: 1.200 kg - Thang máy hiệu Fujitec: 02 thang, số điểm dừng: 07, tải trọng: 1.600 kg.</p> <p>- Bố thắng, tang thắng và càn thắng được làm sạch và hoạt động tốt; - Bộ chọn tầng, công tắc tầng được điều chỉnh và hoạt động tốt; - Độ lệch tầng, gia tăng tốc, giảm tốc, độ giật được điều chỉnh, hoạt động tốt và an toàn; - Các bạc đạn được bôi trơn, dầu của hộp số được bổ sung và thay thế ; bạc đạn, dầu ron, phốt, động cơ, hộp số và các bộ phận khác của hộp số hoạt động tốt; - Các đầu dây của tủ điều</p> |

| STT | Tên dịch vụ | Đơn vị tính | Số lượng | Nội dung công việc thực hiện | Kết quả đầu ra |
|-----|-------------|-------------|----------|---|--|
| | | | | <p>tử điều khiển;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra relay, các tiếp điểm và các hoạt động của chúng; - Kiểm tra chức năng của chuông báo động, đèn cabin và Intercom; - Kiểm tra và điều chỉnh hoạt động của công tắc cửa, cơ cấu đóng mở cửa; - Kiểm tra điều kiện các chân vách formica; - Lau chùi cửa cabin, cửa tầng, sill cửa, bánh đà, cáp chính, các đầu đối trọng (nếu có) và áp dụng chế độ bảo dưỡng những nơi cần thiết; - Kiểm tra các nút điều khiển, đèn báo tầng, đèn cabin, nút gọi tầng ở những nơi cần thiết; - Kiểm tra hoạt động các thiết bị quá tải và các thiết bị cân bằng (nếu có); - Kiểm tra và châm đầy các hộp bôi trơn rây; - Bôi trơn Puly căng Governor, điều chỉnh những nơi cần thiết để đảm bảo rằng thang máy đi êm; - Vệ sinh hồ thang, công tắc, các bộ phận và phụ tùng lắp trong hồ thang. | <p>khiến hoạt động tốt;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relay, các tiếp điểm và các hoạt động của chúng được kiểm tra sửa chữa và hoạt động tốt; - Chức năng của chuông báo động, đèn cabin và Intercom được kiểm tra và hoạt động tốt - Công tắc cửa, cơ cấu đóng mở cửa được điều chỉnh và hoạt động tốt; - Các chân vách formica hoạt động tốt; - Cửa cabin, cửa tầng, sill cửa, bánh đà, cáp chính, các đầu đối trọng (nếu có) được vệ sinh sạch sẽ, bảo dưỡng và hoạt động tốt; - Các nút điều khiển, đèn báo tầng, đèn cabin, nút gọi tầng ở những nơi cần thiết hoạt động tốt; - Các thiết bị quá tải và các thiết bị cân bằng (nếu có) hoạt động tốt; - Các hộp bôi trơn rây được châm đầy và hoạt động tốt; - Puly căng Governor được bôi trơn, điều chỉnh những nơi cần thiết để đảm bảo rằng thang máy đi êm và hoạt động tốt; - Hồ thang, công tắc, các bộ phận và phụ tùng lắp trong hồ thang được vệ sinh sạch sẽ, khô ráo. |
| | | | | <p>4. Các công việc khác khi Thang máy gặp sự cố:</p> | <p>- Sự cố được khắc phục xong, Thang máy hoạt</p> |

| STT | Tên dịch vụ | Đơn vị tính | Số lượng | Nội dung công việc thực hiện | Kết quả đầu ra |
|----------------------------|-------------|-------------|----------|---|----------------|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Trường hợp thang máy bị hư hỏng đột xuất, chuyên viên kỹ thuật phải có mặt sớm nhất để xử lý trong vòng 24 giờ kể từ lúc nhận được thông báo. - Trường hợp linh kiện do Bệnh viện cung cấp thì nhà thầu thay thế miễn phí tiền công. - Trường hợp các linh kiện, vật tư, thiết bị của Thang máy bị hư hỏng, công ty sẽ báo giá chi phí sửa chữa, thay thế cụ thể cho từng trường hợp. | động tốt. |
| Tổng cộng: 01 khoản | | | | | |