

SỞ Y TẾ  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
BỆNH VIỆN ĐA KHOA THỦ ĐỨC

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

Số: 2574/BV-HCQT  
V/v mời chào giá Dịch vụ lắp đặt cửa tự động

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 6 năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty

Bệnh viện Đa khoa Thủ Đức thực hiện kế hoạch Lắp đặt hệ thống cửa ra vào tự động cho khoa Gây mê hồi sức. Bệnh viện kính mời các Đơn vị quan tâm vui lòng gửi Hồ sơ chào giá dự toán cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Nội dung chào giá: Lắp đặt hệ thống cửa ra vào tự động cho khoa Gây mê hồi sức.
2. Địa điểm thực hiện: 29 Phú Châu, Phường Tam Bình, TP. HCM
3. Danh mục hàng hoá/dịch vụ: **theo Phụ lục đính kèm.**
4. Thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày tính từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
5. Hiệu lực của Hồ sơ chào giá: tối thiểu 30 ngày.
6. Yêu cầu về chào giá: Giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng, chi phí lắp đặt, chạy thử,... và các chi phí khác.

7. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: **03 ngày** [tính từ thời điểm đăng thư mời chào giá trên cổng thông tin điện tử của Bệnh viện].

8. Quy định về tiếp nhận thông tin và Hồ sơ chào giá đúng qui định:

Quý Công ty vui lòng gửi Hồ sơ chào giá dự toán qua đường bưu điện hoặc gửi trực tiếp.

Hồ sơ chào giá phải đính kèm công văn mời chào giá của Bệnh viện.

**Bảng báo giá (bản giấy) có thể hiện rõ:** Tên và địa chỉ đơn vị mời chào giá, thời gian báo giá và hiệu lực của hồ sơ chào giá, ký tên, đóng mộc dấu công ty gửi về địa chỉ:

Phòng Hành chính quản trị - Bệnh viện Đa khoa Thủ Đức

Địa chỉ: 29 Phú Châu, Phường Tam Bình, Thành phố Hồ Chí Minh.

Người phụ trách: Lê Văn Tư, số điện thoại: 0397202682

9. Yêu cầu khác

**Hồ sơ chào giá bao gồm các tài liệu sau:**



- Thư chào giá, Bảng báo giá của Công ty (có ký tên, đóng dấu, có thời gian và hiệu lực).
- Catalogue/tài liệu thể hiện hình ảnh sản phẩm, thông số kỹ thuật của sản phẩm chào giá và các tài liệu kỹ thuật liên quan khác.

**Lưu ý:**

Hồ sơ chào giá phải đảm bảo tính chính xác và đầy đủ theo yêu cầu của thư mời chào giá.

Các công ty tham gia chào giá phải đảm bảo tính độc lập, không có mối quan hệ với các công ty khác trong quá trình chào giá, và chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính hợp pháp, hoạt động kinh doanh, phạm vi hoạt động cũng như tính chính xác của các thông tin và tài liệu cung cấp cho Bệnh viện Đa khoa Thủ Đức. Các công ty cũng phải cam kết rằng việc cung cấp báo giá không vi phạm các quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.

Trân trọng./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lưu: VT, P.HCQT (TƯ, 2b)

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
BỆNH VIỆN  
ĐA KHOA  
THỦ ĐỨC  
V. T. THANH  
Đ. S.  
H. N. H. H.  
BS. CKII Mai Hóa



PHỤ LỤC

**NỘI DUNG, YÊU CẦU CỦA KẾ HOẠCH LẮP ĐẶT CỬA RA VÀO TỰ ĐỘNG  
KHOA GÂY MÊ HỒI SỨC**

(Đính kèm Công văn số 2574/BV-HCQT ngày 15 tháng 6 năm 2026

của Bệnh viện Đa khoa Thủ Đức)

STT	NỘI DUNG	ĐVT	SL	YÊU CẦU KỸ THUẬT
<b>I. Thi công lắp đặt cửa lùa 1 cánh có hệ thống đóng mở tự động</b>				
1	<b>THI CÔNG LẮP ĐẶT CỬA ĐI LÙA CÓ Ô FIX</b>	M2	5.71	Kích thước: + Ngang: 1,790 m + Cao: 3,190 m - Nhôm XINGFA, dày 1.4mm - Nhôm lá sách - Kính 8 ly mờ cường lực - Phụ kiện đồng bộ - Keo silicon - Nhôm XINGFA trong nước - Hệ XF-55, màu trắng sữa, dày 1.4mm
2	<b>Hệ thống cửa tự động</b>	Bộ	1	- Cửa trượt 01 cánh (Ray và nắp nhôm hộp thiết bị 3000 mm) - Ngang lọt lòng lối đi: 1450mm - Tải trọng cửa 01 cánh: 150kg, cửa 2 cánh: 120Kg x 2 - Motor truyền động đảo chiều tốc độ mở 100 - 600mm/s nguồn điện 220VAC. - Bộ vi xử lý lập trình trung tâm, an toàn: khi gặp vật cản cửa dừng và đi ngược lại. - Công tắc đảo chiều trên bộ điều khiển đơn giản, công kết nối các thiết bị an ninh như accesscontrol, các thiết bị an toàn như báo cháy



				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cửa giữ mở hoàn toàn</li> <li>- Nút nhấn không dây trong ra điều khiển mở cửa</li> <li>- Bộ phụ kiện giữ cửa thẳng, chống dao động.</li> </ul> Thiết bị bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Motorlock 90W + 01 Puly không tải</li> <li>- 01 Nút nhấn không dây</li> <li>- 01 Contronler: bộ điều khiển trung tâm NEW DC-90</li> <li>- 02 Bộ bánh xe và giá treo + 01 Dây curo S8M</li> <li>- 01 Ray hợp kim nhôm phủ Anodize ED dài 3000 mm</li> </ul> 01 Nắp che hộp kỹ thuật hợp kim nhôm phủ Anodize ED dài 3000 mm
<b>3</b>	<b>Chi phí lắp đặt khóa</b>	Gói	1	Bộ khóa từ được tận dụng lại