

Số: 5071 / SYT-KHTC
V/v cung cấp thông tin, báo giá tài
sản là trang thiết bị thang máy để
thực hiện dự án

Khánh Hòa, ngày 11 tháng 11 năm 2024

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Sở Y tế tỉnh Khánh Hòa có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho các gói thầu mua sắm Thang máy cho dự án Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Khánh Hòa, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Sở Y tế tỉnh Khánh Hòa
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Lâm Quốc Đạt – cán bộ phòng KHTC, Điện thoại: 0258 3 817 366, Mail: quocdat.nt76@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Sở Y tế tỉnh Khánh Hòa, Khu liên cơ Số 2, 03 Hàn Thủy, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 16h ngày 12/11/2024 đến trước 17h 22/11/2024.
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 22/11/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục thiết bị thang máy (đính kèm theo Phụ lục 1 và Phụ lục 2).
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: tại tỉnh Khánh Hòa.
- Thời gian giao hàng dự kiến: 120 ngày.
- Dự kiến về các khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:
 - Dự kiến tạm ứng 30% giá trị hợp đồng.
 - Thanh toán 80% giá trị, khi thiết bị được vận chuyển đến nơi lắp đặt.
 - Thanh toán 100% giá trị thiết bị, khi thiết bị được vận chuyển đến nơi lắp đặt, được lắp đặt, nghiệm thu chạy thử thiết bị, nghiệm thu hoàn thành và đào tạo vận hành.
- Các thông tin khác: Không.

Sở Y tế kính đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam có đầy đủ năng lực theo quy định pháp luật gửi báo giá để Sở Y tế tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm Thang máy cho dự án Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Khánh Hòa./.

(Đính kèm theo Bảng mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật của thiết bị)

Rất mong được sự hợp tác của các Đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, KHTC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Lê Văn Khoa

Phụ lục 1:
DANH MỤC THIẾT BỊ THANG MÁY

Dự án: Đầu tư Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Khánh Hòa
(Đính kèm Công văn số 5071 /SYT-KHTC ngày 11 / 11 /2024 của Sở Y tế tỉnh Khánh Hòa)

STT	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng
1	Thang máy tải mẫu an toàn sinh học (3 điểm dừng - hành trình 4 tầng) - Tải trọng: 300kg - Tốc độ 15m/phút - Số điểm dừng: 03 - Số tầng phục vụ: 1-3-4 - Kích thước hố thang máy: 1400x1500mm - Kích thước cabin: 900x800x1200mm - Kích thước cửa: 900x1200mm - Loại cửa: Cửa một cánh mở lên bằng tay	thang	1

Phụ lục 2:**BẢNG MÔ TẢ CÁC TÍNH NĂNG, YÊU CẦU KỸ THUẬT THANG MÁY**

Dự án: Đầu tư Trung tâm Kiểm soát bệnh tật (CDC) tỉnh Khánh Hòa

(Kèm theo Công văn số 5071 /SYT-KHTC ngày 11/11/2024 của Sở Y tế Khánh Hòa)

	Thang máy tải đồ bản, không kèm người 300Kg (loại có phòng máy)
1	Yêu cầu chung:
	Mã hiệu: Chào rõ model hoặc mã hiệu thiết bị chào giá
	Hãng sản xuất: Chào rõ hãng sản xuất theo thiết bị chào giá
	Xuất xứ: Chào rõ xuất xứ của hàng hóa theo thiết bị khi chào giá
	Thiết bị phải được sản xuất từ năm 2024 trở về sau, mới 100%, chưa sử dụng.
	Nhà sản xuất phải có một trong các chứng chỉ quốc tế sau: ISO, Bảo hiểm sản phẩm,... hoặc tương đương.
	Chứng nhận hợp quy: QCVN 02:2019/BLĐTBXH
	Tiêu chuẩn về hệ thống quản lý chất lượng của hãng sản xuất: ISO9001:2015
	Tiêu chuẩn về hệ thống quản lý môi trường: ISO14001:2015
	Chứng nhận hệ thống quản lý an toàn sức khỏe nghề nghiệp: ISO45001:2018
	Bảo hiểm sản phẩm thang máy: Bảo hiểm trách nhiệm công cộng và trách nhiệm sản phẩm diện rộng.
	Nguồn điện sử dụng: + Nguồn động lực: 3 pha/ 300 - 400V/ 50Hz. + Nguồn chiếu sáng: 1 pha / 200 - 240V/ 50Hz.
	Điều kiện môi trường làm việc: Lắp đặt và vận hành trong nhà (Indoor). Hệ điều khiển được nhiệt đới hoá phù hợp với khí hậu nóng ẩm Việt Nam, cụ thể: + Nhiệt độ tối đa: 30 độ C + Độ ẩm tối đa: 70%
2	Cấu hình thiết bị:
	Thang máy tải đồ bản không có người đi kèm 300Kg (loại có phòng máy): 01 Thang
3	Đặc tính kỹ thuật:
	3.1. Thông số chung:
	Tải trọng: 300Kg
	Điểm dừng: 03 điểm thẳng hàng

Tốc độ: 15 m/phút (0.25 m/giây)
Điều khiển: Hệ điều khiển đơn
Tầng phục vụ: 1F; 3F; 4F Tầng không phục vụ: 2F
Ký hiệu và hiển thị tầng phục vụ: 1F; 3F; 4F
Loại cửa: Loại 1U-Một cánh mở lên bằng tay.
3.2. Hệ thống động lực:
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Model: Chào rõ model hoặc mã hiệu thiết bị chào giá ▪ Xuất xứ: Chào rõ xuất xứ của hàng hóa theo thiết bị khi chào giá ▪ Điều khiển động lực: Điều khiển tốc độ vô cấp, bằng phương pháp biến đổi điện áp và biến đổi tần số VVVF, tiết kiệm điện năng.
3.3. Hệ điều khiển:
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hệ điều khiển tự động dừng tầng: Điều khiển đơn (Simplex) ▪ Điều khiển tín hiệu: Hệ thống điều khiển lập trình vi xử lý.
Hệ điều khiển: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hệ điều khiển tự động dừng tầng: Điều khiển đơn (Simplex) ▪ Điều khiển tín hiệu: Hệ thống điều khiển lập trình vi xử lý.
Nguồn điện động lực: 3 Pha – 380V – 50 Hz
Nguồn điện chiếu sáng: 1 Pha – 220V – 50Hz
Vị trí đặt động cơ kéo: Phía trên hố thang – Phòng máy
Cấu trúc hố thang (Khách hàng thực hiện): <ul style="list-style-type: none"> - Cột bê tông, tường gạch; - Bỏ sung dầm BTCT 200x200 ngăn cách giữa hố và gia cố ba mặt hố thang tại vị trí giữa hai tầng;
3.4. Các thông số kích thước:
Độ âm - PIT: 700mm
Độ cao đỉnh - OH: 3900 mm
Kích thước thông thủy hố thang (R x S): 1400 (rộng) x 1500 (sâu) mm
Kích thước phòng thang: 900 (rộng) x 800 (sâu) mm x 1200 (cao) mm
Kích thước cửa (R x C): 900 (rộng) x 1200 (cao) mm
Kích thước phòng máy: 1400 x 1500 x 2500 (mm)
3.5. Thiết kế phòng thang:
Vật liệu trần phòng thang: Bềng Inox sọc nhuyễn dày 1mm - Xuất xứ: Chào rõ xuất xứ của hàng hóa theo thiết bị khi chào giá.

	Phân chiếu sáng: Bóng đèn Downlight LED loại hình tròn.
	Vách phòng thang: Bảng Inox sọc nhuyền dày 1mm - Xuất xứ: Chàõ rõ xuất xứ của hàng hóa theo thiết bị khi chàõ giá.
	3.6. Sàn phòng thang:
	Bảng Inox sọc nhuyền dày 1mm
	3.7. Tiện nghi:
	Kích thước cửa tầng: 900 (rộng) x 1200 (cao) mm
	Khung cửa tầng: Bảng Inox sọc nhuyền
	Cánh cửa tầng: 1U-Một cánh mở lên bằng tay Bảng Inox sọc nhuyền dày 1mm
	Bảng gọi thang tại cửa tầng: Gồm phần hiển thị và nút gọi thang theo tiêu chuẩn của Hãng sản xuất theo thiết bị chàõ giá
	3.8. Bộ phận an toàn
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Báo quá tải: Chuông báo khi tải trọng trong phòng thang vượt quá tiêu chuẩn định mức. ▪ Chuông báo dừng tầng: Khi thang dừng sẽ có chuông báo. Bảo vệ quá tải: Khi tải trọng trong phòng thang vượt quá định mức giới hạn, thang máy sẽ ngưng hoạt động chuông reo.
	3.9. Các tính năng an toàn và kỹ thuật khác:
	Cáp tải treo Cabin: Chàõ rõ xuất xứ của hàng hóa theo thiết bị khi chàõ giá - mới 100%.

MẪU BÁO GIÁ TRANG THIẾT BỊ

(Kèm theo Công văn số /SYT-KHTC ngày tháng năm của Sở Y tế Khánh Hòa)

Tên đơn vị thực hiện báo giá:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Sở Y tế Khánh Hòa

Chúng tôi là....., có địa chỉ tại:

Đơn vị chúng tôi xin gửi tới Sở Y tế Khánh Hòa bảng Báo giá cho các thiết bị Thang máy và dịch vụ liên quan như sau:

STT	Danh mục thiết bị	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	Thiết bị A								
2	Thiết bị B								
...									
n									
Tổng cộng:									

Giá trên là giá đã bao gồm thuế và các loại phí

Các điều khoản: Hàng hóa mới 100%, Năm sản xuất 2024 trở về sau.

1. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 120 ngày, kể từ ngày 22 tháng 11 năm 2024

2. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

Ngày tháng năm 2024

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA NHÀ CUNG CẤP

(Chức vụ, Ký tên, đóng dấu)

GHI CHÚ:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị” trong Yêu cầu báo giá.

(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị tương ứng với chủng loại thiết bị ghi tại cột “Danh mục thiết bị”.

(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị.

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị.

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.

(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị.

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị hoặc toàn bộ thiết bị; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị hoặc toàn bộ thiết bị. Đối với các thiết bị nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị.

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy

ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

(13) Thiết bị phải được bảo hành ≥ 12 tháng kể từ khi nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng; Cam kết cử cán bộ đến đơn vị sử dụng kiểm tra trong vòng ≤ 48 giờ khi được thông báo của chủ đầu tư; Thực hiện chế độ bảo trì định kỳ tối đa 3 tháng một lần; Có chương trình hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn việc bảo quản cho cán bộ sử dụng và quản lý thiết bị; Cam kết cung cấp trao đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng, hướng dẫn sửa chữa, bảo quản bằng tiếng Anh và tiếng Việt; Cam kết cung cấp dịch vụ bảo trì, sửa chữa, vật tư tiêu hao và phụ tùng thay thế tối thiểu 08 năm kể từ thời điểm hết thời gian bảo hành; Có báo giá vật tư linh kiện thiết bị và cam kết ký hợp đồng bảo trì, bảo dưỡng thiết bị sau thời gian bảo hành.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

