

Số: 1437/TB-BV

Quảng Nam, ngày 10 tháng 04 năm 2024

THÔNG BÁO

V/v Mời chào “Khảo sát và báo giá sửa chữa hệ thống điều hòa trung tâm Water-Chiller 2”

Kính gửi: Các đơn vị có năng lực cung ứng dịch vụ Sửa chữa hệ thống điều hòa trên toàn lãnh thổ Việt Nam.

Để chuẩn bị cho việc triển khai thực hiện mua sắm, sửa chữa theo quy định. Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam xin thông báo đến các đơn vị có năng lực kinh nghiệm chào giá dịch vụ như sau:

TT	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1	Sửa chữa hệ thống điều hòa trung tâm Water-Chiller2. Hãng sản xuất: Carrier - Mỹ Model: 19XR-2020037JCH52 Công suất: 200 tấn lạnh	Hệ thống	01	<i>Yêu cầu:</i> Các đơn vị cung cấp báo giá đến Bệnh viện khảo sát kiểm tra thực tế và báo giá trọn gói bao gồm: Thuế VAT, chi phí vật tư, nhân công sửa chữa, chi phí vận chuyển, lắp đặt, hướng dẫn chuyển giao công nghệ và chi phí khác có liên quan...

Địa chỉ nhận hồ sơ:

Gửi về Văn thư của Bệnh viện, Thôn Nam Sơn, xã Tam Hiệp, huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam (các đơn vị cung cấp báo giá phải ghi tiêu đề kèm theo số thông báo bên ngoài bì thư: **Báo giá theo thông báo hoặc theo yêu cầu báo giá số 1437/TB-BV ngày 10/04/2024 về việc chào giácủa Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam ban hành.**)

Thời gian nhận bảng chào giá/báo giá:

- Từ ngày 11 / 04 /2024 đến hết ngày 18 / 04 /2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Mọi thông tin cần liên hệ: Phòng HCQT (trong giờ hành chính) theo số điện thoại 0235.3870390 (Nhánh lẻ 1314) hoặc KS.Lợi (SĐT: 0917848456) để được hướng dẫn khảo sát trước khi báo giá (*Đính kèm phụ lục tham khảo: Danh mục cần thay thế và sửa chữa*)

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý đơn vị/Quý công ty.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, HCQT



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đình Hùng

PHỤ LỤC THAM KHẢO DANH MỤC SỬA CHỮA

(Kèm theo Thông báo số: 1437/TB-BV ngày 10 tháng 4 năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam)

STT	DANH MỤC	ĐVT	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Thay dầu máy nén chiller Carrier 19XR	Lít		Dầu bôi trơn trong máy Chiller2 đã bị rò rỉ hết ra bên ngoài, phần dầu cũ còn lại đã sử dụng từ năm 2010 nên đã lão hoá và mất khả năng bôi trơn (giá chào bao gồm giá vật tư và nhân công)
2	Thay các phin lọc gas và lọc dầu của máy Chiller 2	Cái		Các phin lọc đã sử dụng từ năm 2010 đến nay đã bẩn Nhà thầu chào giá từng loại phin lọc cụ thể (giá chào bao gồm giá vật tư và nhân công)
3	Nạp Gas mới cho hệ thống máy Chiller2	Kg		Gas đã thất thoát và lão hoá (giá chào bao gồm giá vật tư và nhân công)
4	Xúc rửa bình bay hơi và bình ngưng của chiller2 bằng hoá chất chuyên dụng.	Lít		Sử dụng từ năm 2010 đến nay đã bẩn, ôxy hoá - Nhà thầu chào giá từng loại hoá chất và số lượng cụ thể từng loại (giá chào bao gồm giá vật tư và nhân công)
5	Sửa chữa vị trí rò rỉ dầu trong máy nén của Chiller 2	Gói		Dầu rò rỉ ra ngoài
6	Sửa chữa bo mạch chính của máy Chiller 2	Gói		Báo lỗi hệ thống điều khiển
7	Vệ sinh bảo dưỡng các thiết bị xử lý không khí AHU: Vệ sinh dàn trao đổi nhiệt, vệ sinh các tấm lọc thô và lọc túi, vệ sinh các buồng không khí của AHU, bơm dầu mỡ thay thế dây cuaroa cho các động cơ quạt, gia cố thay thế các khớp nối mềm giữa các miệng quạt gió và miếng ống dẫn gió tại AHU	Gói		Do sử dụng lâu ngày đã bẩn cần vệ sinh để đảm bảo cho máy Chiller2 và toàn bộ hệ thống hoạt động đồng nhất và hiệu quả.

STT	DANH MỤC	ĐVT	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
8	Sửa chữa, bảo dưỡng tháp giải nhiệt của máy Chiller 2: Bảo dưỡng quạt tháp, gia cố các giá đỡ đường ống nước, sửa chữa các máng chứa và phân chia nước, van phao, vệ sinh các Y lọc, xử lý các vị trí rò rỉ nước.....	Gói		Tháp giải nhiệt của Chiller 2 đã hư hỏng nặng do lắp đặt ngoài trời chịu ảnh hưởng của nắng mưa, gió bão có muối biển và lâu ngày không sử dụng. Nên phải sửa chữa để giải nhiệt tốt cho Chiller2 hoạt động hiệu quả
9	Sửa chữa hệ thống vận hành từ xa của 2 thiết bị xử lý không khí AHU2, AHU3 để vận hành 2 AHU trên máy tính trung tâm tại phòng điều khiển được.	Gói		Hiện tại AHU2 và AHU3 không bật tắt và điều chỉnh được trên máy tính điều khiển trung tâm
10	Các chi phí khác có liên quan.....			Nhà thầu ghi rõ cụ thể



Handwritten signature