

Cần Thơ, ngày 15 tháng 3 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Về việc Bảo trì bảo dưỡng trung tâm xử lý nước thải

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

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03 tháng 3 năm 2023 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 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 Kế hoạch số 105/KH-VTTTBYT ngày 11 tháng 3 năm 2024 của phòng Vật tư - Trang thiết bị Y tế về việc bảo trì bảo dưỡng trung tâm xử lý nước thải.

Bệnh viện kính mời Quý công ty có đủ năng lực và kinh nghiệm quan tâm đến nội dung chào giá xin vui lòng gửi báo giá đến bệnh viện theo thông tin sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phụ sản Thành phố Cần Thơ
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phòng Hành chính Quản trị, Số điện thoại: 0292.6518125.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại địa chỉ số 106 CMT8, Phường Cái Khế, Quận Ninh Kiều, TP. Cần Thơ.
- Nội dung ghi ngoài bì thư báo giá: **Báo giá gói thầu Bảo trì bảo dưỡng trung tâm xử lý nước thải.** Theo thư mời báo giá ngày 15 tháng 3 năm 2024
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Trong thời gian 10 ngày, kể từ ngày 15 tháng 3 năm 2024 đến trước 17h ngày 25 tháng 3 năm 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 90 ngày, kể từ ngày 25 tháng 3 năm 2024.

II. Nội dung

TT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	ĐVT
1. BỂ ĐIỀU HÒA				
1.1	Bơm chìm bể điều hòa: - Công suất: 1.5kw/380v - Cột áp: 7m - Lưu lượng: 35m3/h	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	02	Máy

2. BỂ THIẾU KHÍ				
2.1	Máy khuấy chìm: - Công suất: 1.1kw/380v - Vật liệu: + Cánh khuấy inox + Trục inox + Motor gang	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	02	Máy
2.2	Đầu đo ORP online	+ Kiểm tra hoạt động và hiệu chuẩn lại thiết bị.	01	Thiết bị
2.3	Đầu đo pH online	+ Kiểm tra hoạt động và hiệu chuẩn lại thiết bị.	01	Thiết bị
3. BỂ HIẾU KHÍ				
3.1	Đầu đo DO online	+ Kiểm tra hoạt động và hiệu chuẩn lại thiết bị.	01	Thiết bị
4. BỂ BÙN HOẠT TÍNH				
4.1	Bơm chìm hoàn lưu bùn: - Công suất: 1.5kw/380v - Cột áp: 7m - Lưu lượng: 35m ³ /h	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	02	Máy
4.2	Máy thổi khí + Lưu lượng: 9,12 m ³ khí/phút + Công suất: 11 kW	+ Kiểm tra, vệ sinh động cơ, thay dầu nhớt mới cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục... + Căn chỉnh, thay mới dây Curoa.	02	Máy
5. BỂ LẮNG LAMELLA				
5.1	Bơm chìm hoàn lưu bùn: - Công suất: 0,4kw/380v - Cột áp: 5m - Lưu lượng: 7,2m ³ /h	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	02	Máy
6. NHÀ ĐIỀU HÀNH				
6.1	Bơm định lượng - Công suất: 0,25kw/380v	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị; + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	01	Máy
6.2	Motor khuấy hóa chất	+ Kiểm tra hoạt động thiết bị + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	01	Máy

H
NH VI
HỤ SẢ
ẢNH F
ẤN T

6.3	Tủ điện điều khiển tự động	+ Kiểm tra các thiết bị trong tủ điện. + Vệ sinh các thiết bị trong tủ điện.	01	Hệ thống
6.4	Thiết bị lọc rác tự động: Lưới tách rác: + Vật liệu: Inox 304, kích thước lỗ 5 - 10mm; Motor truyền động dạng chân đế: + Điện áp: 380V/50Hz + Tỷ số truyền: 1/100 – 1/200 + Công suất: 1/2 Hp	+ Kiểm tra, vệ sinh lưới tách rác, bánh răng, xích truyền động. + Kiểm tra hoạt động của motor. + Kiểm tra, vệ sinh động cơ, kiểm tra dầu nhớt cho động cơ, kiểm tra động cơ, ổ trục.	01	Máy

*Ghi chú: Giá đã bao gồm thuế và các chi phí liên quan.

III. Các tài liệu kèm theo:

- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh.
- Cung cấp hợp đồng bán trang thiết bị tương tự (nếu có)./ *Hande*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu Hồ sơ: Phòng TCKT, Phòng VT-TTBYT.

Hande

Nguyễn Thụy Thúy Ái

GIÁM ĐỐC
PHÒNG GIÁM ĐỐC
BỆNH VIỆN
PHỤ SẢN
THÀNH PHỐ
CẦN THƠ

Y TẾ
THÀNH PHỐ
CẦN THƠ

NGUYỄN THUY THÚY ÁI

TÊN ĐƠN VỊ BÁO GIÁ



CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BÁO GIÁ

Kính gửi:

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Phụ sản thành phố Cần Thơ, chúng tôi báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 6 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. 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....

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))