

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN NỘI TIẾT TW

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

Số: 1184/BVNNTTW

Hà Nội, ngày 17 tháng 9 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Nội tiết Trung ương có nhu cầu tiếp nhận báo giá để lập kế hoạch mua sắm gói thầu: Bảo trì hệ thống nước xả thải của Bệnh viện Nội tiết Trung ương, nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Nội tiết trung ương. Địa chỉ: Đường Nguyễn Bô - Tứ Hiệp - Thanh Trì - Hà Nội.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Ngọc Hà - Phòng Hành chính Quản trị. Số điện thoại: 0989294797. Email: phamngochoa97.hn@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng A407. Bệnh viện Nội tiết Trung ương. Đường Nguyễn Bô - Tứ Hiệp - Thanh Trì - Hà Nội.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08:00 giờ ngày 17/09/2024 đến 08:00 giờ ngày 24/09/2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày ký báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục dịch vụ

TT	Danh mục	Yêu cầu công việc	ĐVT	Số lượng
1	Bảo trì hệ thống xử lý nước thải y tế Model K-HC-R200 công suất 400m ³ /ngày đêm	1. Hố ga thu gom dầu vào và khoang chứa bùn dư 1.1. Bảo dưỡng, vệ sinh rọ chắn rác 1.2. Kiểm tra khoang bùn, đánh giá lượng bùn dư 2. Máy thổi khí 2.1. Kiểm tra và vệ sinh bầu lọc khí 2.2. Bảo dưỡng, bổ sung dầu bôi trơn (nếu thấy thiếu dầu đề nghị mua bổ sung) 2.3. Kiểm tra và bảo dưỡng các vị trí đầu	Hệ thống	01

TT	Danh mục	Yêu cầu công việc	ĐVT	Số lượng
		<p>nội đường ống, van điện từ, van cửa, van 1 chiều.</p> <p>2.4. Hiệu chỉnh lại áp suất khí</p> <p>2.5. Kiểm tra và căng lại dây đai nếu thấy không đạt yêu cầu kỹ thuật (nếu thấy không đảm bảo an toàn thì đề nghị thay dây)</p> <p>2.6. Bảo dưỡng, kiểm tra lại các bu lông định vị máy.</p> <p>2.7. Đo độ cách điện, kiểm tra độ an toàn về điện của máy sục khí.</p> <p>3. Tủ điều khiển và các thiết bị điện</p> <p>3.1. Kiểm tra các rơ le, bảo dưỡng các tiếp điểm nếu rơ le đóng ngắt không tốt.</p> <p>3.2. Đo dòng điện chạy của các máy, hiệu chỉnh dòng điện điều khiển nếu thấy không đúng với dòng định mức.</p> <p>3.3. Kiểm tra, vệ sinh các tiếp điểm của Aptomat, kiểm tra báo động khi bị sự cố tại các Aptomat.</p> <p>3.4. Hiệu chỉnh lại rơ le thời gian nếu thấy các điều chỉnh trước đó không đảm bảo yêu cầu kỹ thuật đối với các thiết bị.</p> <p>3.5. Kiểm tra, vệ sinh, bảo dưỡng các vị trí đấu nối dây điện.</p> <p>3.6. Đo độ tiếp địa của các dây dẫn và các thiết bị (bằng đồng hồ MEGAOHM)</p> <p>3.7. Đo dòng điện thực của các máy khi hoạt động.</p> <p>3.8. Bảo dưỡng các đường ống, vệ sinh sạch sẽ các đường ống luân dây điện.</p> <p>4. Bể điều hòa</p> <p>4.1. Vệ sinh, kiểm tra, bảo dưỡng bơm bể điều hòa và các công tắc phao báo mức.</p> <p>4.2. Bảo dưỡng vệ sinh và căn chỉnh hộp phân phối lưu lượng nước thải đến các bồn xử lý sinh học.</p> <p>4.3. Bảo dưỡng, kiểm tra thông tắc đường ống đầu vào từ hộp phân chia lưu lượng vào bồn xử lý.</p> <p>4.4. Kiểm tra sự rò rỉ của các vị trí đấu nối, kiểm tra ống chữ H.</p> <p>4.5. Căn chỉnh, kiểm tra tình trạng sục khí tại bể điều hòa.</p>		

TT	Danh mục	Yêu cầu công việc	ĐVT	Số lượng
		<p>4.6. Bảo dưỡng, kiểm tra đường ống từ máy bơm đến hộp phân chia lưu lượng. Kiểm tra bảo dưỡng van 1 chiều trên các đường ống.</p> <p>4.7. Bảo dưỡng, kiểm tra hộp đấu nối điện và các mối nối</p> <p>5. Phần bể hợp khối (Tank)</p> <p>5.1. Căn chỉnh lưu lượng sục khí tại các ngăn xử lý sinh học (ngăn chứa giá thể vi sinh)</p> <p>5.2. Đo lượng Oxy hòa tan DO, đo pH để đánh giá công nghệ.</p> <p>5.3. Đo nồng độ bùn, đánh giá nồng độ vi sinh trong bể vi sinh. Bổ sung và nuôi cấy vi sinh bổ hiệu khí cho hệ thống Xử lý nước thải.</p> <p>5.4. Căn chỉnh lưu lượng hồi lưu nước tuần hoàn tại 4 bồn xử lý.</p> <p>5.5. Căn chỉnh lưu lượng hồi lưu bùn khi hệ thống rửa ngược</p> <p>5.6. Bảo dưỡng, hút váng bề mặt và hút bùn dư tại ngăn tuần hoàn</p> <p>5.7. Vệ sinh bảo dưỡng ngăn lắng bùn và vật liệu lọc. Hút bùn lắng đọng đáy về ngăn chứa bùn dư.</p> <p>5.8. Bảo dưỡng các đường ống tuần hoàn từ bể hợp khối về khu vực bể bê tông. Vệ sinh, thông tắc để đảm bảo luôn thông.</p> <p>5.9. Bảo dưỡng các bơm đầu ra và các phao báo mức.</p> <p>5.10. Kiểm tra nhanh các thông số nước sau xử lý để đánh giá chất lượng xử lý (NH₄, PO₄, COD...)</p> <p>6. Kiểm tra, bảo dưỡng máy bơm đầu ra, máy bơm đầu vào, bơm tuần hoàn, bơm bùn.</p> <p>7. Kiểm tra, bảo dưỡng hệ thống, tra dầu máy.</p> <p>8. Test nhanh chỉ số nước đầu ra sau mỗi lần bảo trì.</p> <p>9. Số lần bảo trì: 12 lần/24 tháng (02 tháng/lần).</p>		

2. Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Nội tiết Trung ương, cơ sở Tứ Hiệp: Đường Nguyễn Bô, xã Tứ Hiệp, huyện Thanh Trì, TP. Hà Nội

3. Yêu cầu về hồ sơ báo giá bao gồm các tài liệu sau:

- Báo giá (Theo mẫu tại Phụ lục đính kèm.)

Rất mong được sự hợp tác của Quý vị.


Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, HCQT.



Y **GIÁM ĐỐC**
BỆNH VIỆN
NỘI TIẾT
TRUNG ƯƠNG

*Phan Hoàng Hiệp

T.T

PHỤ LỤC

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 184/BN/TTW ngày 17 tháng 9 năm 2024)

MẪU BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nội tiết Trung ương

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Nội tiết Trung ương, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các.... dịch vụ như sau:

1. Báo giá cho các dịch vụ:

STT	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng ⁽³⁾	Thông số kỹ thuật ⁽⁴⁾	Đơn giá ⁽⁵⁾ (VND) Đã bao gồm VAT	Thành tiền ⁽⁶⁾ (VND)
1						
2						
n	...					

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ...

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 trong đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị của các danh mục 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 hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽⁷⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

- (1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại dịch vụ theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Danh mục dịch vụ" trong Yêu cầu báo giá.
- (3) 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.
- (4) Thông số kỹ thuật chi tiết của dịch vụ.
- (5) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng dịch vụ.
- (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng dịch vụ. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng dịch vụ (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (7) 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.