

Hà Nội, ngày 28 tháng 6 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện đa khoa Đức Giang 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 gói thầu: Bảo dưỡng máy tiệt trùng nhiệt độ thấp TUTTNAUER.Model: PlazMax P160-1R Với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa Đức Giang
 - Địa chỉ: Số 54, phố Trường Lâm, quận Long Biên, TP Hà Nội
 - Điện thoại: 024 38711751
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Đ/c Vũ Cường, Phó Trưởng phòng VTTB,
 - ĐT: 0914864168
 - Email: cuongvu.ducgiang@gmail.com
- Cách thức nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại bộ phận văn thư Bệnh viện hoặc Phòng vật tư thiết bị
 - + Địa chỉ: Số 54, phố Trường Lâm, quận Long Biên, TP Hà Nội
 - + Điện thoại: 024 38711751
 - Nhận qua email: + cuongvu.ducgiang@gmail.com
+ vtbtyducgiang@gmail.com
- Thời hạn nhận báo giá: từ 08h ngày 28 tháng 6 năm 2024 đến trước 17h ngày 08 tháng 7 năm 2024
Các báo giá nhận được sau thời điểm trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 08 tháng 7 năm 2024

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Phụ lục 1: Dịch vụ bảo dưỡng trang thiết bị y tế.

1. Danh mục hàng hóa

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật
I	Bảo dưỡng máy tiệt trùng nhiệt độ thấp TUTTNAUER.Model: PlazMax P160-1R	Cái	01	I- Nội dung bảo dưỡng chung: <ol style="list-style-type: none">Kiểm tra và vệ sinh toàn bộ khung, vỏ máy.Kiểm tra và vệ sinh các đường ống dẫn hóa chất, bộ lọc hóa chất H₂O₂, đầu kết nối, gioăng kẹp.Kiểm tra và vệ sinh bộ lọc và đường dẫn khí.Kiểm tra các bơm hút hoá chất.Kiểm tra, vệ sinh van cấp hoá chất.Kiểm tra các kết nối của bộ hóa hơi.Kiểm tra tấm gia nhiệt của bộ hóa hơi.Kiểm tra van xả.

9. Kiểm tra chuyển động của hệ thống khay hút hóa chất
10. Kiểm tra cơ chế chuyển động của đầu hút hoá chất.
11. Kiểm tra bình chứa hóa chất H₂O₂

II- Nội dung bảo dưỡng buồng tiệt trùng và cửa

1. Vệ sinh bên trong buồng tiệt trùng: bề mặt buồng tiệt trùng, khay giá, đường thoát xả,...
2. Kiểm tra, vệ sinh gioăng cửa.
3. Kiểm tra chức năng hoạt động của cửa.
4. Kiểm tra bản lề cửa.
5. Kiểm tra tình trạng và hoạt động của các tấm gia nhiệt buồng tiệt trùng.
6. Kiểm tra tình trạng và hoạt động của tấm gia nhiệt cửa.
7. Kiểm tra, hiệu chỉnh khoá cửa.
8. Kiểm tra các tính năng an toàn cửa.

III- Nội dung kiểm tra bảo trì bơm hút chân không

1. Thay thế lọc dầu của bơm.
2. Thay thế dầu bơm hút chân không.
3. Kiểm tra chân đế bơm.
4. Kiểm tra các kết nối của hệ thống bơm hút chân không.
5. Kiểm tra và vệ sinh bộ lọc tách dầu, thay thế lõi lọc tách dầu.
6. Kiểm tra ống lọc mùi, túi lọc mùi, thay thế túi lọc mùi
7. Thay thế dây bơm nhu động

IV- Nội dung kiểm tra, bảo dưỡng phần điện, điện tử, phần mềm

1. Kiểm tra các kết nối điện.
2. Vệ sinh các bảng mạch điều khiển.
3. Kiểm tra chức năng hoạt động của màn hình điều khiển
4. Kiểm tra các cảm biến nhiệt độ, áp suất.
5. Kiểm tra các dây dẫn tín hiệu của bảng điều khiển.
6. Kiểm tra chức năng máy in nhiệt, vệ sinh đầu nhiệt.
7. Kiểm tra và hiệu chỉnh các thông số cài đặt, cập nhật phần mềm điều khiển.

V- Kiểm tra hoàn thiện và bàn giao thiết bị

1. Chạy chương trình kiểm tra chân không.
2. Chạy chương trình kiểm tra độ thẩm thấu.
3. Chạy thử và theo dõi hoạt động của chương trình tiệt trùng thông thường (Normal).
4. Chạy thử và theo dõi hoạt động của chương trình tiệt trùng nâng cao (Advanced).

Sau khi bảo dưỡng đúng tốt đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, tiêu chuẩn của máy.

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt, các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản tại Bệnh Viện Đa Khoa Đức Giang

3. Thời gian giao hàng dự kiến: ≤ 30 ngày

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán chuyển khoản sau khi thực hiện đầy đủ hợp đồng và hồ sơ hợp lệ

5. Các thông tin khác (nếu có): Sau khi bảo dưỡng dùng tốt đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tiêu chuẩn của máy.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VTTB.

GIÁM ĐỐC 



Nguyễn Văn Thường

