

Số: /TTYT-KD

Việt Yên, ngày 24 tháng 6 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty cung ứng dịch vụ bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin

Trung tâm y tế thị xã Việt Yên có Trung tâm y tế thị xã Việt Yên có kế hoạch bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm y tế thị xã Việt Yên

Địa chỉ: Tổ dân phố Đồn Lương, Phường Bích Động, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS Lục Thị Thu Hà – Trưởng Khoa Dược- VTTBYT.

Số điện thoại: 0942.106.126; Email: halucvybg@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Báo giá bản đồ: Nhận tại địa chỉ: Khoa Dược- VTTBYT, Trung tâm y tế thị xã Việt Yên, Tổ dân phố Đồn Lương, Phường Bích Động, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang.

- Đồng thời, đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam scan báo giá qua email: halucvybg@gmail.com.

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 11h ngày 24 tháng 6 năm 2024 đến trước 15h ngày 04 tháng 7 năm 2024.

Lưu ý: 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 90 ngày, kể từ ngày 04 tháng 7 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục dịch vụ: (Có phụ lục chi tiết kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ: Liều kế sau khi được đánh giá sẽ được chuyển đến khoa Dược-VTTBYT của Trung tâm y tế thị xã Việt Yên.

3. Thời gian thực hiện dịch vụ: Trong vòng 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không.

- Thanh toán hợp đồng: 90 ngày sau khi dịch vụ được thực hiện, liều kế và biên bản đánh giá được giao tại Trung tâm y tế thị xã Việt Yên; Hóa đơn giá trị gia tăng (VAT), bên bán cung cấp đầy đủ các chứng từ thanh toán theo quy định của Nhà nước.

5. Các thông tin khác (nếu có):

- Yêu cầu cơ bản trên là yêu cầu tối thiểu của dịch vụ, các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam có thể chào dịch vụ tương đương hoặc tốt hơn.

- Nhà cung cấp báo giá theo danh mục yêu cầu của công văn này và cung cấp thêm một số giấy tờ cụ thể như sau: Giấy phép đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đơn vị đủ điều kiện cung cấp dịch vụ bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin, Hợp đồng tương tự về quy mô, tính chất của gói thầu của Trung tâm trong vòng 01 năm trở lại đây./.

Nơi nhận: Valia

-Như trên;

- Công thông tin TTYT Việt Yên

-Lưu: VT, KD

GIÁM ĐỐC

Trần Minh Phương

PHỤ LỤC1: DỊCH VỤ YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Tên hàng hoá, dịch vụ	ĐVT	Số Lượng	Nội dung thực hiện	Đơn giá có VAT (VNĐ)	Thành tiền có VAT (VNĐ)
1	Bảo trì, bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin: - Model: TCW 3000 - Hãng sản xuất: Dometic - Xuất xứ: Luxembourg	Chiếc	1	Bảo dưỡng		
2	Bảo trì, bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin: - Model: TCW 3000 AC - Hãng sản xuất: Dometic - Xuất xứ: Luxembourg	Chiếc	1	Bảo dưỡng		
3	Bảo trì, bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin: - Model: TCW4000AC - Hãng sản xuất: B Medical Systems - Xuất xứ: Luxembourg	Chiếc	2	Bảo dưỡng		
4	Bảo trì, bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin: - Model: VLS300 Greenline - Hãng sản xuất: Vestfrost solutions - Xuất xứ: Denmark	Chiếc	2	Bảo dưỡng		
5	Bảo trì, bảo dưỡng tủ bảo quản vắc xin: - Model: SR-145PN(SS) - Hãng sản xuất: Sanyo - Xuất xứ: Việt Nam	Chiếc	1	Bảo dưỡng		
	Tổng cộng:					

Tổng số: 05 khoản.

PHỤ LỤC 2: NỘI DUNG THỰC HIỆN BẢO DƯỠNG

- Kiểm tra vị trí đặt tủ và độ cân bằng của tủ.
- Ghi lại Số seri, model thiết bị.
- Kiểm tra nhãn dán ghi đường dây nóng, nhãn hướng dẫn sử dụng, nhãn tài sản...tại vị trí quy định trên thiết bị.
- Kiểm tra nhiệt độ, bảo đảm nhiệt độ của tủ hoạt động trong phạm vi an toàn từ 2°C- 8°C. Ghi nhận nhiệt độ trước và sau thời gian bảo dưỡng.
- Kiểm tra nguồn điện cấp và điện thế để bảo đảm nguồn điện đáp ứng yêu cầu cho tủ hoạt động bình thường.
- Kiểm tra sự lưu thông của hơi lạnh trong khoang chứa của thiết bị, đặc biệt là dàn lạnh.
- Kiểm tra bộ phận cảm biến của thiết bị, đảm bảo cảm biến hoạt động tốt.
- Kiểm tra bình tích lạnh trong khoang chứa của thiết bị, đảm bảo đủ số lượng theo quy định cho từng loại tủ và bình tích lạnh được ép chặt vào dàn lạnh.
- Kiểm tra, đảm bảo nắp tủ được đóng khít với miệng tủ. Vệ sinh hoặc thay thế nếu đệm cao su không kín.
- Thực hiện xả đá và làm vệ sinh bên ngoài thiết bị đảm bảo thiết bị được vệ sinh sạch sẽ.
- Công tác vệ sinh trong khoang chứa của thiết bị: Dùng nước ấm và chất tẩy trung tính để vệ sinh các bộ phận trong khoang chứa của thiết bị. Lau khô, lắp lại các bộ phận trong khoang chứa của thiết bị. Thực hiện gắn lại nút bít ống xả.
- Thực hiện kiểm tra tuyết bám trên các bình tích lạnh.
- Vệ sinh bụi và tuyết: Thực hiện vệ sinh bụi và tuyết.
- Vệ sinh khoang máy nén và dàn nóng ở phía sau tủ: Tháo vít gắn tấm lưới thông gió, bảo vệ của khoang máy nén. Dùng chổi lông mềm hoặc máy hút bụi bản trong khoang máy nén và dàn nóng. Lắp lại lưới bảo vệ.
- Kiểm tra đường ống dẫn gas: Thực hiện việc kiểm tra đường ống và kiểm tra rò rỉ gas.
- Kiểm tra cánh quạt gió: Thực hiện kiểm tra cánh quạt, bảo đảm không bị va chạm
- Kiểm tra dầu dò: Thực hiện kiểm tra dầu dò của thiết bị đảm bảo dầu dò hoạt động tốt.
- Sau khi hoàn tất quy trình, lắp lại các phụ kiện: bình tích lạnh, vách nhôm, giỏ đựng, gioăng tủ, lưới bảo vệ khoang máy nén, khởi động lại tủ để theo dõi trong ít nhất 02 ngày.