

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị sửa chữa, bảo dưỡng điều hòa

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Tuyên Quang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng dự toán gói thầu, làm cơ sở lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: “ Bảo dưỡng mặt lạnh điều hòa nhà D ”.

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Tuyên Quang kính mời các quý Công ty báo giá theo 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 đa khoa tỉnh Tuyên Quang

2. Người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá :

- Ông : Nguyễn Trình Vũ – Phòng Hành chính Bệnh viện đa khoa tỉnh

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Địa chỉ tiếp nhận báo giá: Phòng văn thư, Bệnh viện đa khoa tỉnh Tuyên Quang, số 44, đường Lê Duẩn, phường Tân Hà, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 23 tháng 8 năm 2024 đến trước 17h00 ngày 27 tháng 8 năm 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 90 ngày, kể từ ngày 23 tháng 8 năm 2024. (Tính từ ngày hết hạn Thư mời báo giá)

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa, dịch vụ yêu cầu báo giá:

STT	Tên khoa phòng	Kết quả kiểm tra	Hướng khắc phục	SL
1	Nhà D của Bệnh viện đa khoa tỉnh Tuyên Quang	Mặt lạnh và linh kiện bên trong điều hòa trung tâm bám bụi bẩn dẫn đến năng suất hoạt động kém	Tiến hành bảo dưỡng mặt lạnh	218 mặt lạnh

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ: Bệnh viện đa khoa tỉnh Tuyên Quang, số 44, đường Lê Duẩn, phường Tân Hà, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang.

3. Thời gian dự kiến thực hiện dịch vụ: Ngay sau khi ký hợp đồng

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

- Thanh toán trong tối đa 90 ngày kể từ ngày 2 bên thanh lý hợp đồng.

Bệnh viện đa khoa tỉnh Tuyên Quang xin trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT; (K,P xin báo giá)

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hưng Đạo

QUY TRÌNH BẢO DƯỠNG ĐIỀU HÒA

(Kèm theo thư mời số 225 ngày 23/8/2024)

I. Vệ sinh, bảo dưỡng điều hòa	II. Kiểm tra chế độ hoạt động của máy
1. Kiểm tra tình trạng bên ngoài của dàn lạnh (vỏ máy)	1. Theo dõi sự hoạt động của máy
2. Kiểm tra các điểm nối điện. Siết chặt nếu yêu cầu	2. Kiểm tra độ ồn của quạt cục lạnh. So sánh với trị số cho phép
3. Kiểm tra khả năng lưu thông gió của dàn lạnh. Loại bỏ vật cản nếu cần thiết	3. Kiểm tra độ lạnh. So sánh với trị số cho phép
4. Vệ sinh khoang chứa quạt & cánh quạt của dàn lạnh	
5. Vệ sinh dàn trao đổi nhiệt cục lạnh	
6. Vệ sinh lưới lọc bụi	
7. Vệ sinh máng chứa nước ngưng cục lạnh	
8. Vệ sinh vỏ máy	
9. Kiểm tra sự rò rỉ gas tại rắc co nối. Siết chặt nếu cần thiết	