

Số: 590/TTYT

Đơn Dương, ngày 09 tháng 9 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ CUNG CẤP DỊCH VỤ BẢO DƯỠNG ĐỊNH KỲ HỆ THỐNG KHÍ Y TẾ TẠI BỆNH VIỆN NĂM 2024.

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam.

Trung tâm Y tế Đơn Dương 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 hệ thống khí y tế tại bệnh viện năm 2024 với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Đơn Dương - Số 46 Phạm Ngọc Thạch, Thạnh Mỹ Đơn Dương, Lâm Đồng.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phòng văn thư - Trung tâm Y tế huyện Đơn Dương - Số 46 Phạm Ngọc Thạch, Thạnh Mỹ Đơn Dương, Lâm Đồng - ĐT: 02633.847.345.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Số 46 Phạm Ngọc Thạch, Thạnh Mỹ Đơn Dương, Lâm Đồng.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 17 tháng 9 năm 2024 đến trước 17h ngày 25 tháng 9 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 120 ngày, kể từ ngày 16 tháng 9 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Danh mục các dịch vụ yêu cầu, mô tả ngắn gọn dịch vụ theo Bảng sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ(*)	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	BẢO DƯỠNG ĐỊNH KỲ HỆ THỐNG KHÍ Y TẾ	Bao gồm 02 hệ thống với nội dung thực hiện như sau: Hệ thống khí oxy - Bảng phân phối và điều khiển khí oxy: kiểm tra rò rỉ khí, kiểm tra chức năng bộ chuyển nhánh, bộ giảm áp, theo dõi hoạt động chỉ thị của các đồng hồ áp. - Phần cao áp: kiểm tra các mối hàn ống góp, van cao áp, van 1 chiều, ống xoắn và cảo đầu chai. - Bộ báo động: kiểm tra chức năng	12	Tháng	Số 46 Phạm Ngọc Thạch, Thạnh Mỹ Đơn Dương, Lâm Đồng	T9/2025

bộ báo động oxy.

- **Phần hạ áp:** kiểm tra rò rỉ đường ống hạ áp, các trạm cô lập và các thiết bị ngoại vi.

- **Đồng hồ áp, thiết bị an toàn:** kiểm tra niên hạn kiểm định của các thiết bị có yêu cầu kiểm tra an toàn áp lực.

Hệ thống hút chân không

- **Kiểm tra hoạt động máy hút:** độ hút sâu, mức dầu, vệ sinh tổng thể máy và các bộ lọc.

- **Kiểm tra tủ điện:** điều khiển và các chế độ hoạt động, cài đặt.

- Kiểm tra, chạy thử các thông số hoạt động.

- Kiểm tra các chế độ báo động của hệ thống

- Kiểm tra rò rỉ đường ống dẫn hút, các trạm cô lập và thiết bị ngoại vi.

- Kiểm tra áp lực làm việc tại các ngõ ra

- Kiểm tra niên hạn kiểm định của các thiết bị có yêu cầu kiểm tra an toàn áp lực.

Đã bao gồm chi phí sửa chữa, khắc phục các hư hỏng nhỏ mà không cần vật tư thay thế

Thực hiện định kỳ 03 tháng/lần

Xử lý sự cố đột xuất:

Có mặt trong vòng 24 giờ làm việc khi nhận được thông báo từ bệnh viện.

Ghi chú:

(1), (2), (3), (4): Chủ đầu tư ghi các nội dung công việc, mô tả dịch vụ để nhà cung cấp làm cơ sở báo giá.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TC-HC.

