

Về việc mời chào giá gói thầu: Mua sắm vật tư, linh kiện, phụ kiện để sửa chữa, lắp đặt lại hệ thống Oxy trung tâm tại Khoa Khám bệnh - Cấp cứu - Hồi sức tích cực – Chống độc của Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các Công ty (nhà thầu) cung cấp hàng hóa, dịch vụ tại Việt Nam.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Quyết định số 58 /QĐ-BVLBP ngày 14/01/2025 về việc phê duyệt danh mục, số lượng, gói thầu: Mua sắm vật tư, linh kiện, phụ kiện để sửa chữa, lắp đặt lại hệ thống Oxy trung tâm tại Khoa Khám bệnh - Cấp cứu - Hồi sức tích cực – Chống độc của Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định;

Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua sắm vật tư, linh kiện, phụ kiện để sửa chữa, lắp đặt lại hệ thống Oxy trung tâm tại Khoa Khám bệnh - Cấp cứu - Hồi sức tích cực – Chống độc của Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định, với 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 Lao và Bệnh phổi Bình Định

2. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp hoặc qua bưu điện đến địa chỉ: Bộ phận văn thư, Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định.

- Địa chỉ: Số 07 Hồ Đắc Di, Tổ 2, KV5, phường Nhơn Phú, TP Quy Nhơn, tỉnh Bình Định. Điện thoại: 02563.848.527 Fax: 0256. 3848892

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày phát hành đến 17h00 ngày 20/01/2025.

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

- Trong quá trình thực hiện nếu có gì vướng mắc đề nghị liên hệ khoa Dược – VTTBYT. Điện thoại: 0256.3848.527

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

ST T	Quy cách kỹ thuật, tính năng thiết bị	Đơn vị	Số lượng
1	<p>THIẾT BỊ CẤP KHÍ ĐẦU RA - KHÍ OXY</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt tiêu tiêu chuẩn: ISO13485, ISO9001, CE (Châu âu) hoặc FDA (Hoa kỳ) - Có kết hợp với van bảo trì, sẽ tự động tắt nguồn cung cấp khí khi sửa chữa mà không cần cách ly nguồn cung cấp khí. - Có Van kiểm tra bao gồm một van lò xo đặt trong một thân đồng được gia công chính xác. Van kiểm tra cho phép cấp khí khi đầu cắm nhanh được kết nối và bịt kín dòng khí khi đầu đầu cắm nhanh bị ngắt. - Có mã hoá màu để nhận biết được mỗi loại khí khác nhau, có chức năng chống nhầm khí. - Có chốt chống xoay bằng thép không gỉ, được đặt ở vị trí 12 giờ để tránh đồng hồ đo lưu lượng rơi xuống trong khi đưa vào ổ khí - Vật liệu: bộ phận 1 Fix được làm từ đồng thau, bộ phận 2 Fix được làm từ nhựa ABS chống cháy. Các lò xo, chân chốt, chân chống xoay được sản xuất từ thép không gỉ. - Mỗi thành phần riêng lẻ của ổ khí phải được đóng gói trong một túi polythene trong suốt để bảo vệ chống lại ô nhiễm bên ngoài như nước và duy trì sự sạch sẽ. - Các thiết bị ổ lấy khí có độ sạch được đảm bảo dưới 0,01mg/cm² hydrocarbon trên tây dầu bề mặt của sản phẩm - Các ổ khí được kết nối với đường ống đường kính 12mm, được khử dầu và làm sạch theo tiêu chuẩn ISO 13348 và có mức carbon tối đa 0,2mg/dm² 	Bộ	14
2	<p>BỘ ĐIỀU CHỈNH LƯU LƯỢNG OXY KÈM BÌNH LÀM ẤM</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt tiêu tiêu chuẩn: ISO13485, ISO9001 - Lưu lượng kế oxy từ 0-15l/phút , đầu nối theo tiêu chuẩn BS Áp lực tối đa cung cấp đầu vào là 600 kPa Áp lực sử dụng là 400 kPa - Sai số cho phép $\pm 10\%$ giá trị đọc hoặc $\pm 0,5$ L / phút. ($\pm 0,2$L / phút đối với lưu lượng < hơn 1 L / phút.) <p><i>Mỗi bộ gồm có các thành phần sau:</i> Đầu cắm nhanh oxy tương thích ổ khí Lưu lượng kế 0-15 lít/phút Bộ tạo ẩm ≥ 200 ml, có thể hấp tuyền trùng tại 121 độ C trong 15 phút</p>	Bộ	14
3	<p>ĐƯỜNG ỐNG ĐỒNG Y TẾ</p> <p>3.1 Ống đồng y tế đường kính 12mm, dày 0,7mm</p> <p>3.2 Ống đồng y tế đường kính 15mm, dày 0,7mm</p> <p>2 loại ống đạt các yêu cầu sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt tiêu tiêu chuẩn: ISO13485, ISO9001 	Mét Mét	90 45

	<ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chế tạo: được làm bằng đồng/hợp kim đồng chuyên dùng cho ngành y tế - Tiêu chuẩn: Sản xuất theo tiêu chuẩn BS EN 13348 - Độ cứng: theo tiêu chuẩn R290 và R250 tùy theo kích thước đường ống - Các ống trước khi xuất xưởng được làm sạch, tiệt trùng, bít kín hai đầu, bọc trong túi bóng nhựa. 		
4	PHỤ KIỆN ĐƯỜNG ỐNG: CO, CÚT, T ..		
4.1	Co nối 90 độ đường kính từ 12mm-15mm	Lô	1
4.2	Măng sông nối thẳng đường kính từ 12mm-15mm	Lô	1
4.3	Nối giảm đường kính từ 12mm-15mm	Lô	1
4.4	Te nối đường kính từ 12mm-15mm	Lô	1
5	VAN NGẮT TAY		
5.1	Van ngắt tay D12	Cái	3
5.2	Van ngắt tay D15	Cái	1
	2 loại van đạt các yêu cầu sau: - Đạt tiêu tiêu chuẩn: ISO13485, ISO9001 - Van bi tay gạt thân van bằng đồng (đóng, mở nhanh góc 90 độ)		
6	VẬT TƯ PHỤ: que hàn, khí hàn, hộp nhựa, ty ren giá đỡ... nhân công thi công hệ thống	Lô	1

- Ghi chú: Báo giá Mua sắm vật tư, linh kiện, phụ kiện để sửa chữa, lắp đặt lại hệ thống Oxy trung tâm tại Khoa Khám bệnh - Cấp cứu - Hồi sức tích cực – Chống độc của Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định, bao gồm tất cả các chi phí có liên quan: Chi phí đi lại, chi phí ăn ở, vận chuyển, lắp đặt, vận hành chạy thử, thuế VAT và các chi phí khác... đến tại Bệnh viện Lao và Bệnh phổi Bình Định.

- Bên ngoài bì thư ghi: Báo giá lắp đặt lại Hệ thống oxy trung tâm

- Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% sau khi nghiệm thu, thanh lý hợp đồng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo BV;
- Đăng Trang TTĐT Bệnh viện;
- Lưu: VT, TMS, KD-VTTBYT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đỗ Phúc Thanh