

Số: 1015/BVĐK-HCQT

Ninh Bình, ngày 26 tháng 06 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ VÀ THẨM ĐỊNH GIÁ
Phục vụ công tác xây dựng giá dự toán gói thầu: Mua sắm trang thiết bị, dụng cụ phục vụ công tác chuyên môn phòng Vật Tư

Kính gửi: Quý công ty/ nhà cung ứng/ đơn vị.

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công ngày 21/06/2017;

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023;

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

Căn cứ Thông tư số 06/2024/TT-BKHĐT ngày 26 tháng 04 năm 2024 về việc hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ vào nhu cầu của Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình;

Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình có nhu cầu Mua sắm trang thiết bị, dụng cụ phục vụ công tác chuyên môn phòng Vật Tư.

Mục đích báo giá, thẩm định giá: xây dựng giá dự toán gói thầu Mua sắm trang thiết bị, dụng cụ phục vụ công tác chuyên môn phòng Vật Tư.

Bệnh viện kính đề nghị các công ty, nhà cung ứng, đơn vị có quan tâm và có khả năng cung ứng gửi báo giá theo mẫu phục lục số 01 kèm hồ sơ năng lực.

(Báo giá có chữ ký hợp lệ, đóng dấu công ty, đơn vị ghi rõ ngày tháng năm báo giá, thời hạn báo giá tối thiểu 90 ngày, giá chào đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan).

Bệnh viện kính đề nghị các công ty, đơn vị có đủ điều kiện, năng lực thẩm định giá gói thầu nêu trên xin liên hệ: Bà Phạm Thị Thanh Vân – Phòng Tài chính Kế toán, Số điện thoại: 0982296604 để làm thủ tục thực hiện dịch vụ thẩm định giá.

Thời hạn gửi báo giá: 10 ngày kể từ ngày thư mời này được đăng trên cổng thông tin điện tử của Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình.

Địa điểm nhận báo giá: Phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình, Đường Tuệ Tĩnh, Phường Nam Thành, TP Ninh Bình, Tỉnh Ninh Bình (Trong giờ hành chính).


Quý công ty cần tìm hiểu thêm thông tin xin liên hệ số điện thoại: 0916868190 (Phạm Thị Minh Tâm). Đồng thời, Quý công ty, nhà cung ứng, đơn vị vui lòng gửi File Excel; File Word; File FDF vào địa chỉ mail: phonghanhchinhbvdk@gmail.com.

Rất mong nhận được sự phối hợp của Quý công ty/Nhà cung ứng/Đơn vị.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TCKT, HC-QT.
- Phòng Đ D-CTXH để đăng tải

KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Tuyên

PHỤ LỤC SỐ 1: DANH MỤC HÀNG HÓA

(Đính kèm thư mời báo giá số 1015/BVĐK-HCQT ngày 26 tháng 6 năm 2024)

TT	Tên dụng cụ	Đơn vị tính	Số lượng	Cấu hình, thông số kỹ thuật
1	Máy hàn MIG: (máy hàn không dùng khí, dùng hàn sắt mỏng)	Chiếc	01	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dùng để hàn các chi tiết sắt, inox mỏng và kết hợp có cả hàn tig, hàn que hồ quang. <p>2. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none">- Thân máy chính: 01 chiếc- Súng hàn MIG + dây: 01 bộ- Kìm hàn: 01 chiếc- Bộ dây đầu cấp 5m cấp 25mm: 01 bộ- Kẹp mát + dây: 01 bộ- Đồng hồ CO2: 01 bộ- Mặt nạ hàn: 01 chiếc <p>3. Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none">- Điện áp sử dụng: 1 pha AC 220V ± 15%, 50/60 Hz- Công suất: từ 8 - 10KVA- Cấp bảo vệ IP21- Dải điều chỉnh điện áp: 15v – 25v- Dải điều chỉnh dòng hàn: 10A - 200 A- Chu kỳ tải I_{max}: ≥ 40%- Hiệu suất: ≥ 85%- Cấp độ bảo vệ: IP21- Cấp cách điện: F- Đường kính dây hàn: 0,8mm-1.0mm- Đường kính que hàn: 1,5 – 4mm- Hệ thống điều khiển kỹ thuật số- Màn hình LCD hiển thị dòng hàn.- Công nghệ inverter IGBT tiết kiệm điện, giảm tiếng ồn.- Sử dụng quạt làm mát thông minh, chỉ hoạt động khi cần làm mát, giúp tiết kiệm điện, giảm tiếng ồn, giảm bụi
2	Máy khoan 2 pin cầm tay	Chiếc	02	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dùng để vặn ốc vít, khoan thép φ10 trở xuống. <p>2. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none">- Thân máy chính: 01 chiếc- Pin 3Ah: 02 chiếc- Bộ sạc nhanh: 01 bộ <p>3. Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none">- Điện áp sử dụng: 18v đến 21v DC

				<ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ không tải: Cao/Thấp (0 - 2000 /0 - 500) v/p - Lực vận tối đa: 60 Nm - Lực siết tối đa: Cứng/ Mềm 54/30 Nm
3	Máy siết bulong 2 pin cầm tay	Chiếc	02	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng vận siết bulong, ốc <p>2. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 chiếc - Pin 5Ah: 02 chiếc - Bộ sạc nhanh: 01 bộ <p>3. Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điện áp sử dụng: 18v đến 21v DC - Khả năng vận ốc từ: M10-M24 - Cốt: 12,7 mm - Tốc độ không tải: Cứng/ vừa/ mềm: (0 - 1,800/ 0 - 1,000/ 0 - 900 v/p) - Tốc độ đập: (Cứng/ vừa/ mềm: 0 - 2,200/ 0 - 2,000/ 0 - 1,800 l/p) - Lực siết tối đa: 1,000 N.m
4	Clê chòng auto	Chiếc	06	Cỡ: 8; 10; 12; 13; 14; 17
5	Bộ tuýp auto 24 chi tiết	Bộ	01	<p>Bao gồm các chi tiết:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 đầu tuýp: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19mm - 02 đầu vít bake 2, 3 - 02 đầu vít dẹp 5, 8 - 07 đầu vít lục giác: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10mm - 01 đầu nối 150mm - 01 cần tự động 200mm - 01 đầu lắ léo 50mm
6	Mỏ lét	Chiếc	03	Cỡ: 8; 10; 12 inch
7	Tô vít hai đầu	Chiếc	04	Loại 6 inch
8	É tô bàn nguội 6 inch	Chiếc	01	
9	Kim điện mỏ nhọn (hàng tốt)	Chiếc	02	Loại 6 inch
10	Kim điện mỏ bằng (hàng tốt)	Chiếc	01	Loại 7 inch
11	Dây hơi 20 mét + súng sịt hơi + pep phun sơn (300)	Bộ	01	<p>Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <p>1. Dây hơi tự rút:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ống hơi nhựa PU, có lớp bao phủ dạng lưới. - Lò xo tự rút. - Chiều dài: 20 mét

				<ul style="list-style-type: none"> - Đường kính (trong x ngoài): 6.5x10 mm - Áp lực tối đa: 16 bar - Kích thước vỏ hộp: 78x46.5x45.5 cm <p>2. Súng xịt hơi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: hợp kim nhôm - Chiều dài vòi xịt: 24 mm - Chiều dài toàn bộ: 110 mm - Kích cỡ đầu nối khí nhanh: G 1/8 <p>3. Pep phun sơn</p> <ul style="list-style-type: none"> - Áp suất: 3.0-4.0 bar ; - Lượng không khí tiêu thụ: 3.5-6.0cfm(99-170l/min) - Thể tích bình nhôm: ≥300ml; - Kích thước nòng tiêu chuẩn/ làm việc: 1.5mm/ 1.2-1.8mm - Các chức năng điều chỉnh: + Điều chỉnh lượng sơn ít/nhiều + Điều chỉnh chùm xòe + Điều chỉnh hơi vào mạnh/yếu.
12	Búa 2 nguội 02kg	Chiếc	02	
13	Búa 2 nguội 01kg	Chiếc	02	
14	Mỏ hàn sung	Chiếc	02	
15	Máy hàn ống nước	Bộ	01	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để hàn ống nước nhiệt <p>2. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 chiếc - Bộ ổ hàn nhiệt: từ 20, 25, 32, 40, 50, 63mm - Phụ kiện đi kèm: 01 thước dây, 01 khóa vặn, 01 tua vít, 01 kèm cắt ống nước. <p>3. Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điện áp sử dụng: 220VAC, 50HZ - Công suất: 800W/ 1500W - Điều chỉnh nhiệt: 0 – 300^oC
16	Máy bơm nước cao áp	Chiếc	01	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng xịt rửa, bảo dưỡng các vật tư thiết bị y tế sau sửa chữa và bảo dưỡng máy lạnh, khí sạch phòng mổ... <p>2. Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 chiếc - Dây cấp nước + khớp nối: 05 mét - Dây + vòi xịt: 01 bộ 15m - Bình đựng xà phòng: 01 chiếc - Khớp nối nhanh đồng của dây xịt: 01 bộ

				<p>3. Yêu cầu thông số kỹ thuật cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Điện áp sử dụng: 220V-AC, 50HZ - Công suất: $\geq 2500W$ - Áp lực nước: ≥ 150 bar - Lưu lượng nước: ≥ 10 lít/phút - Chế độ vòi xịt: Tia chụm - Xòe - Phun sương
17	Ống dẫn nước mềm D20 + khớp nối nhanh	Mét	20	<ul style="list-style-type: none"> - Dùng để kết nối máy bơm với nguồn nước - Chất liệu: PVC+ Nilon tổng hợp + PPC - Ống kết cấu 3 lớp chống gập, chống xoắn độ dày 2.5mm - Kích thước: D20, đường kính trong 15mm, đường kính ngoài 20mm - Áp lực làm việc 8 Bar
18	Đồng hồ ampe VALUE (kẹp dòng)	Chiếc	03	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để đo điện áp AC, DC, dòng điện, trở kháng, nhiệt độ, đo tụ điện <p>2. Cấu hình gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 chiếc - Dây que đo: 01 bộ - Dây cảm biến đo nhiệt độ : 01 chiếc <p>3. Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng 02 pin 1,5v DC - Có kim kẹp dây để đo dòng điện
19	Đồng hồ vạn năng (đồng hồ kim)	Chiếc	01	<p>1. Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng để đo điện áp AC, DC, trở kháng <p>2. Cấu hình gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 chiếc - Dây que đo: 01 bộ <p>3. Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng 02 pin 1,5v DC, và 01 pin 9v DC
20	Kệ kê vật tư tiêu hao inox	Chiếc	03	<p>Chất liệu: Inox Sus 304</p> <p>Kích thước: (DxRxH) (200x70x20) cm</p> <p>Khung hộp Inox: (60x60)mm; dày $\geq 1,5$mm</p> <p>Khoảng cách các nan của mặt sàn: 5cm</p> <p>Tải trọng: ≥ 200kg</p>