

Số: /HCQT-BVĐK

Lạng Sơn, ngày

tháng 10 năm 2022

V/v mời báo giá bảo trì, bảo dưỡng, thay thế vật tư hệ thống báo cháy tự động, bơm chữa cháy

Kính gửi: Quý công ty, đơn vị cung ứng dịch vụ

Căn cứ Nghị quyết số 09/2020/NQ-HĐND ngày 14/12/2020 quy định phân cấp thẩm quyền quyết định mua sắm hàng hóa, dịch vụ nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Lạng Sơn.

Để có căn cứ xây dựng giá gói thầu bảo trì, bảo dưỡng, thay thế vật tư hệ thống báo cháy tự động, bơm chữa cháy. Bệnh viện Đa khoa tỉnh đề nghị các công ty, đơn vị cung ứng dịch vụ cung cấp báo giá, cụ thể như sau:

Danh mục báo giá: Theo phụ lục đính kèm.

Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển, lắp đặt... bên mua hàng hóa không phải trả thêm bất kỳ một chi phí nào thêm.

Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán, kinh phí.

Thời hạn gửi báo giá: Trước 17h00 ngày 05 tháng 11 năm 2022.

Hình thức báo giá: 01 bản cứng và bản mềm gửi qua email trieuhangapa@gmail.com

Địa chỉ nhận báo giá: Tầng 1, nhà D, Phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn.

Địa chỉ: Thôn Đại Sơn, xã Hợp Thành, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn.

Thông tin liên hệ: Bà Triệu Thị Hằng, Phòng Hành chính Quản trị, SĐT 0973590096.

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BLĐ Bệnh viện;
- Phòng TCKT;
- Lưu: VT, HCQT.

GIÁM ĐỐC

Trương Quý Trường

Phụ lục
DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo công văn số: /HCQT-BVĐK, ngày tháng 10 năm 2022)

Stt	Tên hàng	Quy cách	ĐVT	SL
1	Bảo dưỡng Bơm chữa cháy động cơ điện 3Fa. Lưu lượng 30l/s, Cột áp 110m, công suất điện 55KW - 3P	<ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh máy bơm: 04 công + vật tư phụ - Thay dầu mỡ vòng bi máy bơm: 01 vòng bi + 01 công - Kiểm tra các tiếp điểm: 01 công. - Kiểm tra phốt máy bơm: 01 bộ - Mỡ tra vòng bi: 01 hộp - Kiểm tra chỗ bơm điện và vệ sinh chống hờ chỗ: 01 công - Thực hiện công tác kiểm tra sau khi bảo dưỡng xong. 	cái	01
2	Bảo dưỡng bơm chữa cháy động cơ Diesel Lưu lượng 30l/s, cột áp 110m Đầu bơm: 100 x 65 FS 2KA5 55 Động cơ: N45MNAF 40	<ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh máy bơm: 05 nhân công - Thay dầu mỡ vòng bi máy bơm: 02 vòng bi + 01 công - Kiểm tra các tiếp điểm: 01 công - Kiểm tra phốt máy bơm: 01 bộ + 01 công - Kiểm tra vệ sinh bơm cao áp, kim phun, bầu lọc dầu, bầu lọc gió: 03 công - Thay dầu Diesel: 10L - Kiểm tra chỗ bơm điện và vệ sinh chống hờ chỗ: 01 công - Thực hiện công tác kiểm tra sau khi bảo dưỡng xong 	cái	01
3	Ắc Quy máy bơm Diesel	12V-60AH	cái	1
5	Bảo dưỡng bơm bù áp lực 2,5l/s, 110m	<ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh máy bơm: 0,5 công - Thay dầu mỡ vòng bi máy bơm: 01 công + 01 vòng bi - Kiểm tra các tiếp điểm: 01 công - Kiểm tra thay phốt máy bơm: 01 phốt + 01 công 	cái	01
6	Kiểm tra lại tủ điện của hệ thống máy bơm	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các tiếp điểm - Kiểm tra các thiết bị đóng ngắt 	cái	01
7	Bảo dưỡng hệ thống chuông đèn báo cháy	<ul style="list-style-type: none"> - Tháo lắp và vệ sinh công nghiệp chuông, đèn - Kiểm tra các thông số kỹ thuật của chuông đèn - Kiểm tra hiệu chỉnh chế độ làm 	bộ	24

		việc của chuông, đèn báo cháy		
8	Bảo dưỡng hệ thống nút ấn báo cháy	<ul style="list-style-type: none"> – Tháo lắp vệ sinh công nghiệp nút ấn – Kiểm tra, vệ sinh tiếp điểm – Kiểm tra chức năng khử trễ của tủ trung tâm – Kiểm tra các thông số kỹ thuật của nút ấn báo cháy – Hiệu chỉnh chế độ làm việc của nút ấn báo cháy 	bộ	24
9	Đèn Exit thoát nạn	<p>Size: 365*55*165mm Công suất: 3W Thời gian chiếu khi mất điện: từ 120 mins Thời gian sạc: trên 72 giờ</p>	đèn	30
10	Đèn chiếu sáng sự cố	<p>Size: 278*60*260mm Công suất: 2*3W Nguồn điện sử dụng: AC220V-50HZ Thời gian chiếu khi mất điện: từ 120 mins Thời gian sạc: trên 48 giờ</p>	đèn	30
11	Khớp chống rung DN250	PN16	cái	02
12	Khớp chống rung DN100	PN16	cái	06
15	Vòi cuộn chữa cháy D50 + Lăng phun	BAR 16	cuộn	12