

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN BẠCH MAI

Số: 2086 /BM-HCQT
V/v bảo dưỡng và thay thế các
thiết bị của hệ thống quản lý
phương tiện

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 07 tháng 5 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá dự toán cho gói thầu “bảo dưỡng và thay thế các thiết bị của hệ thống quản lý phương tiện” 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 Bạch Mai.

2. Cách thức tiếp nhận báo giá: Theo một trong các cách sau:

- Nhận trực tiếp tại: Bộ phận Văn thư, Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai;
- Nhận qua email: vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn;
- Nhận qua Fax: 024 38691607

3. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 08/5/2024 đến trước 17h ngày 15/5/2024.

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

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hoá: Xem chi tiết tại Phụ lục kèm theo.

2. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.

3. Thời gian thực hiện dự kiến: Theo hợp đồng ký kết giữa hai bên.

4. Các yêu cầu khác:

Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang).

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Văn Hồng

DANH MỤC CẦN BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 2086 /BM-HCQT ngày 07 / 5 /2024)

STT	Nội dung	ĐVT	Số lượng
1	Cổng barrier tự động BST-170 SMART BARRIER DC MOTOR Nguồn điện: 220V/50Hz Độ dày thân vỏ: 2.0mm Màu sắc thân vỏ: Vàng (Tùy chọn Cam hoặc Xám) Độ dài thanh chắn: Từ 3-6M tay cần tự bung khi va chạm Thời gian nâng/hạ cánh tay: Điều chỉnh từ 1.0 - 6S, Có chế độ giảm tốc cuối hành trình và khởi động mềm Điện áp sử dụng: 220V50Hz/24VDC Công suất tiêu thụ: 140W sử dụng tần suất 90% Tốc độ motor: 1400 - 1850rpm Moment xoắn: 56.8N.m Nhiệt độ hoạt động: -20°C~85°C Công tắc hành trình: Enconder tích hợp đếm vòng quay motor tự động bắt điểm hành trình Cấp độ bảo vệ: Tiêu chuẩn IP54 Trọng lượng: ~45kg Số lượng loxo: 2 chiếc phi 50 (thay đổi theo chiều dài thanh chắn) Tay điều khiển từ xa: 2 chiếc khoảng cách ~50m Kích thước trụ: ~930x240x330mm Kết nối máy tính: RS485" - Xuất xứ: Trung Quốc	Bộ	5
2	Cảm biến an toàn PF50R&RF04 (cảm biến hồng ngoại) Mục tiêu phát hiện Vật liệu đục có kích thước Min.φ60 Khoảng cách phát hiện 0,1-7m Thời gian đáp ứng Tối đa. 20ms Nguồn 10-30V DC Dòng không tải Max.3VA Nguồn sáng LED đỏ (Modulatcd: 660nm) Chế độ hành động trên Đèn trạng thái bật 2 khi VR bật Trạng thái sáng Tối bật/Tối về Đầu ra điều khiển Đầu ra rơ le (định mức tiếp điểm: 30VDC, chịu tải 1A; tải kháng 120VAC, 1A; thành phần tiếp điểm: 1C) Mạch bảo vệ Bảo vệ ngược cực - Xuất xứ: Trung Quốc	Cái	4
3	Cảm biến an toàn IR33 (cảm biến hồng ngoại) - Tính năng:100% thương hiệu mới và chất lượng cao - Công nghệ: Hồng ngoại Phạm vi có thể được giảm đến 30% trong điều kiện thời tiết xấu: sương mù, mưa, bụi, vv - Xuất xứ: Trung Quốc	Cái	1



4	<p>Camera dùng để nhận diện biển số xe LPR-IP2M0622 Camera IP chuẩn Onvif Lens:Varifocal 6-22mm Khả năng giám sát tới 3 làn đường Hỗ trợ xem trên các phần mềm trung gian: VLC, QuickTime...hỗ trợ xem qua công RTSP Độ phân giải: Full HD 2.0mp Led: 4 Led array Khe cắm thẻ nhớ tối đa 32Gb Ghi hình với tốc Độ xe: 50 – 100km/h Cảm biến ảnh: Cảm biến CMOS 1 / 3 “2.0MP Đầu ra video: Rj45 Giao diện mạng: Cổng ethernet RJ45, 10 / 100M TCP / IP / UDP / RTSP / FTP/ Hỗ trợ PPPOE / DHCP / DDNS / NTP / UPnP Không thấm nước: IP66 Kích thước: 390 x 140 x 143mm Trọng lượng: 2500g - Xuất xứ: Trung Quốc</p>	Cái	4
5	<p>Bộ dò vòng từ PD132 Số kênh : 1 Tính năng : Cảm ứng và phát tín hiệu khi xe đi qua Ứng dụng : Phát hiện xe, đếm xe qua, đóng mở barie, cửa cổng tự động Bộ thiết bị : 1 máy dò cảm ứng + cuộn dây 50m - Xuất xứ: Trung Quốc</p>	Cái	4

