

Số: 1045/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 26 tháng 3 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Hiện nay, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa đang 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: Mua sắm, lắp đặt camera giám sát hành trình gắn trên xe ô tô Đào tạo và chỉ đạo tuyến, xe ô tô chuyên dùng tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa
- Địa chỉ: Số 181 Hải Thượng Lãn Ông, P. Đông Vệ, TP. Thanh Hóa
- Nhận trực tiếp báo giá: tại Phòng văn thư, tầng 1 nhà A5, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa.
- Địa chỉ: Số 181 Hải Thượng Lãn Ông, P. Đông Vệ, TP. Thanh Hóa
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày 27 tháng 3 năm 2025 đến trước 17 giờ ngày 07 tháng 4 năm 2025.

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

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa: tại phụ lục đính kèm.
- Địa điểm cung cấp: tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa.

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA

(Đính kèm Công văn số: 1045/CV-BVĐKTT ngày 26 tháng 3 năm 2025 của Bệnh viện
Đa khoa tỉnh Thanh Hoá)

STT	Danh mục mua sắm	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Thiết bị giám sát hành trình - Hãng SX: Navicom hoặc tương đương - Nước SX: Việt Nam hoặc tương đương - Năm SX: 2024 trở về sau	<ul style="list-style-type: none">- Xem video online, tải video từ xa qua kết nối mạng 4G không giới hạn khoảng cách trên Smartphon và trên máy tính PC- Ghi hình 2 kênh: trước + trong cabin xe. Camera trước Full HD 1080P, Camera sau Full 1080P hồng ngoại ban đêm góc rộng 140 độ.- Theo dõi vị trí, vận tốc xe, bật tắt khóa điện, xem lại lộ trình từ xa qua di động.- Chạy trên ứng dụng giám sát xe chuyên nghiệp CMSV7, máy chủ đặt tại Việt Nam.- Phát Wifi di động.- Cloud server lưu dữ liệu về hành trình 90 ngày trên server.- Quay video độ phân giải full HD 1920x 1080. Góc quay 130 độ.- Dải nguồn từ 9V- 33V- Thẻ nhớ: 128Gb- Sim 4G IP- Thẻ quét tài xế: Đầu đọc thẻ lái xe theo QC31:2014/BGTVT+ 02 thẻ lái xe- Tích hợp GPS hợp chuẩn QC31:2014/BGTVT.- Đáp ứng NĐ 10/2020/NĐ-CP.	13	Bộ