

Hà Nội, ngày 28 tháng 02 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Lắp đặt camera giám sát an ninh trong cabin thang máy nhà B mới và nhà C

Kính gửi: Các Công ty cung cấp dịch vụ (sau đây được gọi tắt là Quý Công ty)

Bệnh viện Tai Mũi Họng Trung ương có kế hoạch Lắp đặt camera giám sát an ninh trong cabin thang máy nhà B mới và nhà C.

Nếu Quý Công ty quan tâm, Bệnh viện kính mời Quý Công ty tham gia báo giá cung cấp dịch vụ, cụ thể như sau:

1. Nội dung báo giá: Lắp đặt camera giám sát an ninh trong cabin thang máy nhà B mới và nhà C.

2. Yêu cầu cụ thể:

STT	Thiết bị/ Nội dung	Thông số kỹ thuật	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Bảo hành
1	Camera	<i>Thông số kỹ thuật cơ bản hoặc tương đương:</i> Độ phân giải camera ip: 2megapixel (1920 x 1080) Độ nhạy sáng: 0.03Lux (Color), 0Lux (B/W, IR LED on) Ống kính cố định: 2.8mm Max. 30fps@2M all resolutions (H.265/H.264) Chuẩn nén hình ảnh: H.265, H.264, MJPEG Motion detection, Tampering, Defocus detection Chế độ xem hành lang: (90°/270°), hỗ trợ LDC Khe cắm bộ nhớ: Micro SD/SDHC/SDXC memory slot (Max. 128GB) Tầm quan sát hồng ngoại: 20m Phát hiện chuyển động, giả mạo, phát hiện mất nét. Chức năng cấp nguồn qua mạng PoE; Nguồn điện DC		Chiếc	4	Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất/Nhà thầu cung cấp
2	Bộ chuyển đổi không dây cho thang máy (Bộ thu + phát tín hiệu)	<i>Thông số kỹ thuật cơ bản hoặc tương đương:</i> BỘ CHUYỂN ĐỔI KHÔNG DÂY CHO THANG MÁY (Bộ thu + phát tín hiệu) – Thiết bị Wifi điểm bán điểm – Tốc độ lên đến Lên đến 300 Mbps ở 2,4 GHz – Không dây: Dải tần làm việc: 2.4GHz-2.483GHz, Tốc độ không dây: 300Mbps – Khoảng cách truyền tải lên đến 500m. – 1 cổng 10/100 Ethernet LAN, 1 cổng 10/100 POE lan. – Hỗ trợ tối đa 10 * camera 3MP tải ở 100m, 5 * camera 3MP tải ở 500m – Hỗ trợ nguồn DC – Tiêu chuẩn chống nước IP55		Chiếc	4	Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất/Nhà thầu cung cấp

3	Bộ chuyển đổi quang điện 2 sợi	<i>Thông số kỹ thuật cơ bản hoặc tương đương:</i> Bộ chuyển đổi quang điện 2 sợi 10/100/1000Mbps: - Hỗ trợ 10/100/1000Mbps store-and-forward và 1000Mbps truyền cut-qua với tùy chọn Dip-Switch (duy nhất) - Tiêu thụ điện năng thấp, nhiệt độ thấp, hiệu suất ổn định và tuổi thọ lâu dài	Chiếc	2	Theo tiêu chuẩn nhà sản xuất/Nhà thầu cung cấp
4	Cáp quang	Cáp quang 1 FO dùng để chạy trong thang máy và ngoài trời	Mét	200	
5	Hộp đầu nối mạng	Hộp đầu nối mạng	Chiếc	20	
6	Cáp lan	Cáp lan CAT 5E	Mét	100	
7	Thiết bị chuyển mạch	Thiết bị chuyển mạch: Switch 8 cổng tự động 10/100Mbps Khả năng chuyển đổi 1,6GB/giây	Chiếc	2	
8	Nguồn cấp	Nguồn cấp DC cho Camera	Chiếc	4	
9	Vật tư phụ	Vật tư Phụ (dây thít, băng dính, dây hàn quang)	Gói	1	
10	Hộp phối quang	Hộp phối quang, ODF	Chiếc	2	
11	Nhân công	Nhân công đi dây	Gói	1	
12	Nhân công	Nhân công lắp đặt và hiệu chỉnh camera	Gói	1	
13	Nhân công	Nhân công Cài đặt, kết nối hệ thống	Gói	1	

- Ghi chú: Thiết bị lắp đặt phù hợp với hạ tầng hiện có của hệ thống camera tại Bệnh viện (*Quý Công ty có thể liên hệ với Bệnh viện để khảo sát*).

- Chất lượng hàng hóa: Thiết bị mới 100%, theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất, có đủ CO, CQ của các thiết bị chính.

- Hiệu lực báo giá: 30 ngày kể từ ngày trên báo giá.

- Giá trị báo giá: Quý Công ty báo giá theo từng nội dung và Giá trị tổng cộng (*Đã bao gồm thuế VAT, tách chi tiết thuế thiết bị và nhân công*).

3. Thời gian nộp báo giá: Từ ngày 28/02/2024 đến trước 16h00 ngày 5/03/2024.

4. Địa điểm gửi báo giá: Phòng Văn thư, tầng 1 Nhà B - Bệnh viện Tai Mũi Họng Trung ương. Số 78 Đường Giải Phóng, Quận Đống Đa, Thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024 38686050

Rất mong Quý Công ty tham gia báo giá để có cơ hội cung cấp dịch vụ nêu trên cho Bệnh viện.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Bệnh viện (*để báo cáo*);
- Lưu VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**


Đỗ Việt Thắng