

Số: 2588/SYT-VP

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 4 năm 2026

V/v đề nghị cung cấp báo giá
dịch vụ, sản phẩm thiết bị công
nghệ thông tin, thiết bị Hội
nghị truyền hình trực tuyến

Kính gửi: Các cơ quan, đơn vị cung cấp sản phẩm thiết bị điện,
điện tử và Công nghệ thông tin.

Căn cứ Quyết định số 4888/QĐ-UBND ngày 23/12/2025 của UBND tỉnh về việc phê duyệt nhiệm vụ và dự toán kinh phí thực hiện nhiệm vụ: Triển khai hệ thống Hội nghị Truyền hình trực tuyến/Telemedicine của Sở Y tế và các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2026.

Căn cứ Công văn số 1381/UBND-TC ngày 09/04/2026 của UBND tỉnh về việc thực hiện nhiệm vụ: Triển khai hệ thống Hội nghị Truyền hình trực tuyến/Telemedicine của Sở Y tế và các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2026.

Sở Y tế hiện có nhu cầu tiếp nhận báo giá để làm cơ sở xây dựng giá dự toán mua sắm các sản phẩm thiết bị công nghệ thông tin, thiết bị HNTH trực tuyến; cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Sở Y tế tỉnh Quảng Ninh;

Địa chỉ: Tầng 19, trụ sở liên cơ quan số 3, phường Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

2. Thông tin liên hệ tiếp nhận báo giá số điện thoại 0203.3825.446, email: [syт@quangninh.gov.vn](mailto:syt@quangninh.gov.vn)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- *Nhận trực tiếp tại địa chỉ:* Tầng 19, trụ sở liên cơ quan số 3, phường Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

- *Nhận qua email:* [syт@quangninh.gov.vn](mailto:syt@quangninh.gov.vn).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 17 tháng 04 năm 2026 đến 16h30 ngày 24 tháng 04 năm 2026.

5. Mẫu báo giá: Theo Phụ lục 1.

6. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 60 ngày.

II. Nội dung yêu cầu báo giá: Xem chi tiết tại Phụ lục 2.

Kính mời Quý cơ quan, đơn vị tổ chức doanh nghiệp có khả năng cung ứng sản phẩm nêu trên cung cấp thông tin báo giá và các dịch vụ kèm theo sản phẩm (nếu có).

Sở Y tế trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang TTĐT SYT (đ/tải);
- Phòng KHTC (p/h);
- Lưu: VT, VP03.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trịnh Văn Mạnh

PHỤ LỤC 1 - MẪU BÁO GIÁ*(Kèm theo Công văn số: 2525/SYT-VP ngày 16/04/2026 của Sở Y tế tỉnh Quảng Ninh)***BÁO GIÁ****Kính gửi: Sở Y tế tỉnh Quảng Ninh**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Sở Y tế, chúng tôi....*[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh]* báo giá cho sản phẩm CNTT như sau:

1. Báo giá cho phần mềm và các dịch vụ liên quan

STT	Tên và thông tin cấu hình sản phẩm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá ^(VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (nếu có) ^(VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ^(VND)	Thành tiền ^(VND)	Năm sản xuất	Xuất xứ	Ghi chú
1	Nội dung A									
2	Nội dung A									
n	...									

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... *[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 60 ngày]*, kể từ ngày ... tháng... năm...*[ghi ngày....tháng...năm... kết thúc]*.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của sản phẩm nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

PHỤ LỤC 2 – THÔNG SỐ KỸ THUẬT*(Kèm theo Công văn số: 2525/SYT-VP ngày 16/04/2026 của Sở Y tế tỉnh Quảng Ninh)*

TT	Tên thiết bị	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Tivi	Smart Tivi Samsung 4K 65inch - Màn hình: LED 65 inch - Công nghệ hình ảnh: HDR (High Dynamic Range) Mega Contrast, UHD Dimming - Nâng cấp tương phản, Motion Xcelerator 4K Upscaling Filmmaker Mode (FMM) - Độ phân giải: 4K UltraHD (3840x2160px) - Đầu ra âm thanh (Công suất RMS): 20W - Đầu ra/đầu vào: WiFi , Bluetooth, 3xHDMI, eARC/ARC, USB, LAN - Nguồn cấp điện (V): AC220-240V ~ 50/60Hz	Chiếc	57
2	Máy tính	1. Máy tính để bàn - Bộ vi xử lý: CPU Intel Core i5 - 14400F (Intel 10 Core - 16 Thread - Base 2.5Ghz - Turbo 4.7Ghz - Cache 20MB) - Dung lượng RAM: 16GB DDR4 - 3200MHz - Ổ cứng: 512GB SSD 1x 2.5 Sata3 (Nâng cấp SSD M.2) - Bảng mạch chủ: Chipset Intel® H610, - Card đồ họa: VGA 4GB - Cổng kết nối phía sau: 2 x USB 3.2, 4 x USB 2.0, 01 x PS/2 Keyboard/Mouse, 01 x VGA, 01 x HDMI, 01 x DisplayPort, 01 x LAN (RJ45), 03 x Audio jack. - Kết nối mạng: Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s, Wi-fi + Bluetooth - Vỏ máy và nguồn điện: Đồng bộ thương hiệu - Bàn phím và chuột: Giao tiếp USB (đồng bộ thương hiệu) - Hệ điều hành: Windows 11 bản quyền 2. Lưu điện: - Công nghệ: Line Interactive - Công suất: 650VA/360W - Thời gian lưu tối đa: Thời gian lưu tối đa > 5 phút (5 phút tại 50% tải) - Điện áp vào/ ra: Điện áp định mức 230VAC, Dải điện áp vào 140-300VAC ± 5%, Điện áp đầu ra ± 10%	Chiếc	57

TT	Tên thiết bị	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Cổng giao tiếp: Cổng giao tiếp 2 Backup Outlets - Tần số nguồn vào: Tần số 50/60 Hz + 1% 		
3	Màn hình Led	<p>1. Tấm nền Tấm module P2.5 đa sắc, dùng cho màn hình det, Kích thước: 320*160mm Thành phần điểm ảnh: RGB Khoảng cách điểm ảnh: 2.0 mm Số lượng điểm ảnh/m²:250000 Pixel/m² Loại bóng LED: SMD 1515 Chế độ quét: 40s Chip điều khiển: DP3265S Độ ẩm hoạt động:10~65%RH hoạt động Độ sáng: 400~ 450cd/m² Tỷ lệ lỗi điểm ảnh cho phép: 0,001% Làm việc liên tục : 10.000 h... Phụ kiện kèm theo: Khung sắt hộp mạ kẽm hàn kết cấu.</p> <p>2. Bộ xử lý hình ảnh + Cổng kết nối: 02 cổng LAN, 02 HDMI 1.3; 01 DVI-D, 01 USB, 01 AUDIO IN/OUT + Khả năng tải điểm ảnh: Tối đa 1.3 triệu điểm ảnh, chiều rộng tối đa 4096 pixel, chiều cao tối đa 2048 pixel. + Đầu ra hỗ trợ gửi dữ liệu card nhận LED tối đa 650000 pixel mỗi cổng mạng + Chế độ quét: quét động, hỗ trợ nhiều định dạng tín hiệu video + Định dạng video hỗ trợ: AVI, MP4,MKV,FLV, hỗ trợ các codec video như H.264, XviD, MPEG-2 + Định dạng âm thanh hỗ trợ: PCM, MP3, MP2 + Phụ kiện: Dây điện, dây mạng, cáp tín hiệu, attomat và các phụ kiện khác nếu có</p>	M ²	09
4	Thiết bị Camera (Hội nghị truyền hình)	<ul style="list-style-type: none"> - Camera có cảm biến HD CMOS chất lượng cao 1/2.8 inch. - Điểm ảnh hiệu dụng: 16: 9, 2.07 megapixel - Độ phân giải lên full HD 1920x1080. - Zoom: 12X Optical Zoom, Digital Zoom 10X - Góc nhìn: 6.3°(tele)–72.5°(wide) 	Bộ	57

TT	Tên thiết bị	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Giao diện: USB2.0, LAN - Tiêu cự F1.8-F2.4 - Độ nhạy sáng tối thiểu: 0.5Lux (F1.8, AGC ON) - SNR: >55dB - Image Stream: Double stream output - Chuẩn nén Video: H.264, H.265 - Giao thức điều khiển: VISCA/Pelco-D/Pelco-P; Baud Rate:115200/9600/4800/2400bps - Chuẩn nén âm thanh: AAC/MP3/G.711A - Điện áp đầu vào: DC12V±10% - Dòng điện đầu vào: 1A (Maximum) - Công suất tiêu thụ: 12W(Maximum) - Góc quay/quét: ±170°, -30°~+90° - Tốc độ quay: 0.1 -60°/sec - Tốc độ quét: 0.1-30°/sec - Preset number: 255 - Nhiệt độ hoạt động: -10°C~+50°C - Độ ẩm hoạt động: 20%~80% 		
5	Mic đa hướng	<ul style="list-style-type: none"> - Loa mic tích hợp đa hướng - Có công nghệ khử tiếng vọng âm thanh bằng thông rộng HD-Voice - Loa ngoài: Tối đa 90 dB, có thể điều chỉnh mức âm lượng - Microphone: Tích hợp 04 Mic đơn hướng, bao phủ bán kính 03m hoặc lớn hơn. - Thời gian dội âm: < 0.5s. - Mức độ ồn: < - 48 dBA - Nhiệt độ hoạt động: 0°C-50°C - Độ ẩm: 20%-85%. 	Cái	57
6	Bộ giá đỡ (Tivi, camera, máy tính)	<ul style="list-style-type: none"> - Tải trọng: 45 kg. - Màu: Đen nhám. - Chiều cao tối đa: 1600 mm - Tương thích với màn hình: Từ 32 đến 75 inch - Trọng lượng: 18,7 kg. - Chất liệu: Sắt SPCC sơn tĩnh điện, Ốp nhựa - Đóng gói: 986 x 932 x 121 mm. - Quản lý cáp kết nối có thể tích hợp bên trong cột 	Cái	57

TT	Tên thiết bị	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		giá treo - Tiêu chuẩn VESA: từ 100x100 đến 600x400		
7	Dây USB nối dài	- Chiều dài dây dài: 10m - Chipset tích hợp đảm bảo chất lượng tín hiệu tốt để đáp ứng đặc điểm kỹ thuật USB; - Tương thích với USB 3.0/2.0 /1.1 - Tốc độ truyền tải dữ liệu: 5Gbps (max) - Chất liệu: Lõi đồng, bọc nhựa, chân tiếp xúc mạ vàng 24K	Cái	57
8	Dây mạng	- Cáp UTP CAT 6 hoặc CAT 6E - Dây dẫn: đồng dạng cứng – solid, đường kính lõi 23 AWG - Vỏ bọc cách điện: Polyethylene, 0.0097in - Vỏ bọc: 0.025in (P.230), PVC - Nhiệt độ hoạt động: 20°C – 60°C - Nhiệt độ lưu trữ: 20°C – 80°C - Điện dung: 5.6 nF/100m - Trở kháng: 100 ohms +/-15%, 1 MHz to 600 MHz - Điện trở dây dẫn: 66.58 ohms max/1km - Điện áp: 300VAC hoặc VDC - Độ trễ truyền: 536 ns/100 m max. @ 250 MHz	Mét	1830
9	Ổ cắm điện	- Điện áp vào: 250V - 12A - Công suất tối đa (W): 2200W - Số ổ cắm: 06 lỗ - Tiết diện dây: 2x0.75 mm - Chiều dài dây điện: 5m - Chất liệu: Nhựa ABS chịu nhiệt - Số công tắc: 01 - Đèn báo: Tích hợp với công tắc	Cái	57
10	Dây HDMI	- Hỗ trợ 3D, 4K, Full HD, HDCP, Ethernet - HDMI 1.4, cáp đủ 20 sợi. Đầu mạ vàng 24K - Độ phân giải hỗ trợ: HD720P (1280x720@60Hz), HD1080P (1920x1080@60hz), 4K (3840x2160@30hz)	Cái	57

TT	Tên thiết bị	Đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Audio: Dolby True HD, DTS, DTS-HD Master Audio, Audio return channel - Băng thông: 10.2 Gbps - Chiều dài: 03 m 		
11	Gói vật tư	Lạt thít, Giấy đánh nhãn, Vít nở, Bu long nở, Băng cách điện, băng dính điện 2 mặt,... và vật tư khác.	Gói	57
12	Nhân công	Lắp đặt và triển khai, hướng dẫn sử dụng	Gói dịch vụ	57