

THÔNG BÁO

**Về việc mời chào giá cung cấp thiết bị công nghệ thông tin,
phục vụ triển khai bệnh án điện tử cho Trung tâm Y tế Bình Sơn năm 2026**

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

Trung tâm Y tế Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi có nhu cầu tiếp nhận chào giá để tham khảo và xây dựng giá gói thầu làm cơ sở để tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Cung cấp thiết bị công nghệ thông tin phục vụ triển khai bệnh án điện tử cho Trung tâm Y tế Bình Sơn năm 2026 với những nội dung cụ thể sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

Trung tâm Y tế Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi

Địa chỉ: Số 86 Võ Thị Đệ, thôn 4, xã Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.

2. Thông tin liên hệ người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông: Nguyễn Ngọc Bình

Chức vụ: Nhân viên Phòng Kế hoạch-Nghiệp vụ-Điều dưỡng

Email: phkhnvbs@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá theo các cách sau:

- Nhận trực tiếp tại Bộ phận Văn thư hoặc qua đường bưu điện: Theo địa chỉ Bộ phận Văn thư thuộc Trung tâm Y tế Bình Sơn (Đồng thời gửi File mềm báo giá về địa chỉ mail: phkhnvbs@gmail.com).

- Địa chỉ: Số 86 Võ Thị Đệ, thôn 4, xã Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.

- Điện thoại: 0255.3 851.989

4. Thời gian báo giá:

- Từ ngày 08/4/2026 đến 16 giờ 00 phút ngày 17 tháng 4 năm 2026. Các hồ sơ nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Trung tâm Y tế Bình Sơn sẽ căn cứ dấu của bưu điện trên Hồ sơ báo giá để xác định ngày báo giá.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 08 tháng 4 năm 2026.

II. Nội dung danh mục yêu cầu báo giá:

1. Yêu cầu đặc tính, tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản của thiết bị công nghệ thông tin (Chi tiết tại phụ lục 1)

2. Báo giá phải có đầy đủ các nội dung theo đúng yêu cầu tại Phụ lục 2 đính kèm Thông báo này.

Rất mong sự hợp tác của Quý hãng sản xuất, nhà cung cấp. Trung tâm Y tế Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD, các PGD;
- Công mua sắm công;
- Trang Web của TTYT;
- Lưu: VT, KHNV-ĐD.

GIÁM ĐỐC



Võ Hùng Viễn



PHỤ LỤC 2

(Kèm theo Thông báo số: 604 /TB-TTYT, ngày 08/4/2026 của Trung tâm Y tế Bình Sơn)

Tên công ty:.....
Địa chỉ liên hệ:.....
SĐT..... Mail:.....

MẪU BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế Bình Sơn

Trên cơ sở yêu cầu báo giá ...[ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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 danh mụccụ thể như sau:

1. Báo giá cho các Danh mục thiết bị:

TT	Danh mục	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính	Đơn giá có VAT (VNĐ)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan nếu có (VNĐ)	Bảo hành, bảo trì	Thành tiền có VAT (VNĐ)
1										
2										
n	...									

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: Ngày, kể từ ngày...tháng... năm... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày...tháng...năm...

[ghi ngày...tháng...năm...kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá].

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 thiết bị 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

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))



PHỤ LỤC 1

DANH MỤC THIẾT BỊ CÔNG NGHỆ THÔNG TIN YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Kèm theo Thông báo chào giá số: 604/TB-TTYT, ngày 08/4/2026 của Trung tâm Y tế Bình Sơn

TT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1	Synology RS2423++ hoặc tương đương	Thiết bị lưu trữ mạng: Thiết bị lưu trữ mạng \geq 12-bay Plus series; CPU: \geq AMD Ryzen V1780B quad-core processor, \geq 8GB DDR4 ECC default memory, expandable up to 32GB, 10GbE RJ-45, 2 x 1GbE ports, Support RX1223RP expansion unit only, 3Y WTY_RS2423+; Ổ cứng: \geq 6 x 4TB 3.5" Synology Plus Series HDD SATA HDD_HAT3300-4T, 3Y WTY; Thanh trượt Synology RKS-02 Rail Kit Sliding, 1Y WTY_RKS-02; Bộ nhớ Ram: \geq Synology D4EU02-16G DDR4 ECC UDIMM, 5Y WTY_D4EU02-16G	Bộ	1	

2	Tường lửa	<p>Chuẩn rack 1U - có tai rack; Thông lượng tường lửa: $\geq 39,000$ Mbps; Thông lượng IPS: $\geq 7,000$ Mbps; Thông lượng Threat Protection: $\geq 5,500$ Mbps; Thông lượng NGFW: $\geq 6,300$ Mbps; Thông lượng kết nối đồng thời: $\geq 6,500,000$; Số lượng kết nối mới/giây: $\geq 148,000$; Thông lượng IPsec VPN: $\geq 20,500$ Mbps; Số lượng tunnel đồng thời IPsec VPN $\geq 5,000$ Mbps; Thông lượng SSL/TLS Inspection $\geq 1,450$ Mbps; Số lượng kết nối đồng thời SSL/TLS $\geq 18,432$; Kết nối: $\geq 8 \times$ RJ45 1GbE, 2 x SFP 1GbE; Cổng quản lý tối thiểu: 1 x COM Console RJ45, 1 x Micro USB (CLI), 3 x USB (2.0 + 3.0); Thiết bị có khả năng thiết lập các chính sách theo người dùng, thời gian, lớp mạng (User/Group/Time/Network); Tích hợp hệ thống chống xâm nhập thế hệ mới (IPS) theo mẫu dấu hiệu (patterns), hệ thống phòng chống các mối đe dọa nâng cao (ATP); đánh giá mức độ nguy hại của người dùng (User Threat Quotient); Thiết bị có khả năng chống tấn công DoS, Port Scan, ngăn chặn theo vùng địa lý; Công nghệ đồng bộ bảo mật giữa tường lửa và điểm cuối (Security Heartbeat) để tự động phòng chống các mối đe dọa nâng cao theo Host, User, Process, Incident Count và thời gian; Tự động ngăn chặn sự lây nhiễm và cách ly các máy đầu cuối bị nhiễm mã độc (Lateral Movement Protection); Hỗ trợ xác thực bằng nhiều phương thức: Synchronized User ID; Active Directory; eDirectory; Radius; Tacacs+; LDAP; Hỗ trợ các giao thức VPN Site-to-site: IPsec, SSL, RED VPN; Hỗ trợ các giao thức VPN Remote Access: IPSec, SSL, PPTP, L2TP, iPhone/iPad/Cisco/Android VPN client, Clientless VPN HTML5; Công nghệ Synchronized Application Control, tự động nhận dạng, phân loại và kiểm soát ứng dụng (kể cả ứng dụng chưa biết); Hỗ trợ quét mã độc trên các giao thức: HTTP/S, FTP và Web-based Mail; Sử dụng công nghệ chống virus kép để quét mã độc; Kiểm soát, lọc Web/URL/Applications theo User/network; Chức năng phân vùng mạng; Yêu cầu thiết bị mới 100%, hàng chính hãng</p>	Bộ	1	
3	Phần mềm hỗ trợ tường lửa	<p>Dịch vụ hỗ trợ kỹ thuật 24x7 (dịch vụ VIP), cập nhật và nâng cấp tính năng, mẫu dấu hiệu, dịch vụ TAM (chủ động hỗ trợ), bảo hành và thay thế thiết bị (bao gồm thiết bị Passive) tối thiểu 01 năm</p>	License	1	

4	Bộ tích điện (UPS 5kVA)	<p>Công suất: $\geq 5\text{kVA}$; Công nghệ: \geq Online Double Conversion; Điện áp vào: $\geq 120 - 275 \text{ VAC}$; Điện áp ra: $\geq 220 \text{ VAC}$; Sai số điện áp: $\pm 1\%$; Dạng sóng: Sóng sin chuẩn (Pure Sine Wave); Tích hợp LCD hiển thị điện áp, dung lượng pin, tải...; Chức năng bảo vệ: Bảo vệ quá tải, ngắn mạch, quá áp/thấp áp; Chứng nhận: CE, ISO 9001 hoặc tương đương; Yêu cầu chứng từ: Cung cấp CO/CQ khi giao hàng; Bảo hành: ≥ 24 tháng; Tình trạng: mới 100%, hàng chính hãng</p>	Bộ	1	
5	Máy quét vân tay	<p>Công nghệ Quét vân tay quang học (Optical); Bộ xử lý: Tối thiểu 280 MHz DSP hoặc tương đương; Bộ nhớ flash $\geq 32 \text{ MB}$; Hệ điều hành RTOS; Cảm biến ảnh CMOS, độ phân giải 2 MP; Độ phân giải ảnh tối thiểu 500 dpi; Kích thước ảnh $300 \times 400 \text{ pixel}$ (FAP20); Mã hóa dữ liệu Hỗ trợ mã hóa mẫu vân tay; Chống nước vận hành bình thường khi tiếp xúc nước; Nhận diện vân tay: Hỗ trợ vân tay khô, ướt, thô ráp; Điện năng tiêu thụ 5V DC; 200mA khi hoạt động, 60mA khi chờ; Giao tiếp USB 2.0/ USB 1.1, cổng Type-A; Kích thước thiết bị $75.5 \times 53.2 \times 19 \text{ mm}$; Định dạng ảnh RAW, BMP, JPG; Mẫu vân tay Chuẩn ZKFinger V10.0; Nhiệt độ hoạt động -20°C đến $+50^{\circ}\text{C}$ hoặc tương đương; Độ ẩm hoạt động $\leq 90\%$ không ngưng tụ Bảo hành: ≥ 12 tháng, hàng chính hãng</p>	Bộ	11	