

SỞ Y TẾ HẢI PHÒNG
TRUNG TÂM Y TẾ KIẾN THỤY

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

Số: 05 /TTYT-YCBG

Hải Phòng, ngày 27 tháng 02 năm 2026

V/v mời chào giá cung cấp trang thiết bị hạ tầng CNTT triển khai hồ sơ bệnh án điện tử của Trung tâm Y tế Kiến Thụy

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp thiết bị, phần mềm tại Việt Nam

Trung tâm Y tế Kiến Thụy 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 Cung cấp trang thiết bị hạ tầng CNTT triển khai hồ sơ bệnh án điện tử của Trung tâm Y tế Kiến Thụy, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế Kiến Thụy

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

Đ/c: Trịnh Văn Lượng : SĐT: 0904.952.014

3. Cách thức tiếp nhận báo giá

- Nộp trực tiếp tại địa chỉ: **Phòng Kế hoạch nghiệp vụ** - Trung tâm Y tế Kiến Thụy, khu Thọ Xuân, xã Kiến Thụy, thành phố Hải Phòng hoặc gửi chuyển phát nhanh 01 bản cứng có đóng dấu và gửi 01 bản scanner PDF về địa chỉ Email: luongtv.khth@gmail.com.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 01 tháng 03 năm 2026 đến 17h ngày 07 tháng 03 năm 2026.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày nhận được báo giá

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. **Danh mục dịch vụ:** Cung cấp trang thiết bị hạ tầng CNTT triển khai hồ sơ bệnh án điện tử của Trung tâm Y tế Kiến Thụy (Chi tiết tại phụ lục I kèm theo).

2. **Báo giá hợp lệ:** Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang); Báo giá đã bao gồm thuế và chi phí khác (nếu có), và chịu trách nhiệm pháp lý về tính chính xác, thông tin phù hợp không vi phạm tính cạnh tranh về giá theo quy định hiện hành.

3. **Địa điểm cung cấp dịch vụ:** Trung tâm Y tế Kiến Thụy

4. **Thời gian thực hiện:** Kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

5. **Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:** Bên A thanh toán cho Bên B trong vòng 15 ngày làm việc kể từ ngày nhận đủ hồ sơ thanh toán.

Trung tâm rất mong nhận được sự hợp tác của các Quý công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, TCHC.



Cao Văn Phúc

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC HÀNG HÓA CHI TIẾT

Kèm theo yêu cầu báo giá số: 05 /TTYT-TCTC ngày 23 tháng 02 năm 2026

Đơn vị tính: VNĐ

STT	Danh mục	Thông số KT đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
1	Bộ máy tính để bàn (Cấu hình tối thiểu)	<ul style="list-style-type: none">- Mainboard : Chipset Intel® Supports 11th,10th Gen Intel® Core™ Processors (LGA1200)- Bộ vi xử lý: Intel Core i5 (2.6GHz up to 4.4GHz, 6 nhân 12 luồng, 12MB Cache)- Socket Intel LGA 1200- RAM: 8GB DDR4- Ổ cứng: SSD 512GB Cổng kết nối: <ul style="list-style-type: none">- 1 x HDMI Port- USB 3.2 Ports; USB 2.0 Ports- 1 x RJ-45 LAN Port- HD Audio Jacks: Line in / Front Speaker / Microphone Kết nối mạng: Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s Card âm thanh: CH HD Audio Card màn hình: VGA rời 4GB Vỏ case, nguồn: PSU TG550 550W, đạt tiêu chuẩn TCVN 7326-1:2003, cổng kết nối mặt trước: 2 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, 2 x Audio, hỗ trợ tối đa: 7 cổng USB, ổ đĩa quang slim DVD, khe cắm thẻ nhớ Hệ điều hành: Windows 11 Pro 64bit bản quyền Bảo hành: Bảo hành: 24 tháng, có thể tra cứu bảo hành trực tuyến bằng mã QR tạo điều kiện thuận lợi cho người sử dụng <ul style="list-style-type: none">- Bàn phím, Chuột: Giao tiếp USB (đồng bộ thương hiệu)- Màn hình: 23.8inch, độ phân giải 1920x1080 Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 27001:2022; ISO 45001:2018, Năng lực nhà máy sản xuất 320 000 bộ máy/năm. Hệ thống bảo hành điện tử trực tuyến được cung cấp thông tin rõ ràng của nhà sản xuất. Case máy tính có tỉ lệ linh kiện được sản xuất tại Việt Nam không thấp hơn 25%, được xác nhận bởi cơ quan có thẩm quyền	Bộ	50
2	Máy quét vân tay	<p>Máy quét vân tay, nhận diện nhanh, chính xác với ngón tay khô hoặc ướt</p> <ul style="list-style-type: none">- Tốc độ xử lý cao với chip DSP 280MHz- Cổng USB Type A- Nguồn điện hoạt động: 5V	Cái	7



STT	Danh mục	Thông số KT đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
3	Màn hình tivi hiển thị danh sách bệnh nhân tại phòng khám	Màn hình IPS full HD 120Hz - Kích thước 27 inch - Tần số quét 120Hz, Giảm mờ chuyển động 1ms - HDR10 / sRGB 99% (Thông thường) - Thiết kế công thái học với độ nghiêng từ -5° đến 20° - Chế độ chống rung hình - Tần số quét 60Hz - Kèm giá treo tường	Cái	25
4	Máy in mã vạch	Độ phân giải: 203 Dpi Cổng giao tiếp: USB Khổ giấy: 110mm Tốc độ in: 6 ips (152mm/s) Bộ nhớ 8MB Flash và 8MB SDRAM (có thể mở rộng) Chiều rộng in tối đa: 108mm Hỗ trợ nhiều loại giấy	Cái	6
5	Màn hình hiển thị QR code	Màn hình: 2.4 inch, độ phân giải 240x320, LCD. - Cổng giao tiếp: USB. - Nguồn điện: 5V/1A.	Cái	4
6	Máy tính xách tay (Cấu hình tối thiểu)	- CPU: INTEL I5 thế hệ 13th - RAM: 8GB DDR4 (1x8GB) - Ổ cứng: 512GB SSD - Màn hình: 14 inch - Wifi 6E+BT - Bảo hành 3 năm - OS : Windown 11 home	Cái	1
7	Máy đọc mã vạch	Máy đọc mã vạch đơn tia Công nghệ đọc: Array Imager Cảm biến: 640*480 Pixels Khả năng giải mã: 1D,2D,PDF417 Giao tiếp: USB Kháng bụi và nước: IP42	Cái	6
8	Bảng thông báo điện tử	Kích thước: 55 inch - Độ phân giải 4K (Ultra HD) - Hệ điều hành: webOS 25 - Vỏ nhựa lõi kim loại	Cái	2



STT	Danh mục	Thông số KT đề xuất	Đơn vị tính	Số lượng
9	Kios thông minh	<p>Màn hình: Màn hình 27" LED; Độ phân giải 1920*1080, tỷ lệ 9:16, cảm ứng điện dung 10 điểm.</p> <p>Máy tính điều khiển:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CPU: Intel Core i3 , Gen 10-14th - RAM: 8GB DDR4. - Ổ cứng: SSD 240GB - Kết nối mạng: LAN Gigabit & Wi-Fi AC (2.4GHz & 5GHz). - Cổng kết nối: HDMI, DisplayPort, VGA, USB Type-C, USB 3.0, LAN, Audio, USB 2.0, AC 220V. <p>Máy in: Tốc độ in ~200mm/s, cắt giấy tự động, Chiều rộng giấy 80 mm 48/57/64;.</p> <p>Máy đọc mã vạch 2D: Đọc các loại mã vạch 1D (Barcode) và 2D (QRcode);</p> <p>Camera: Độ phân giải: Full HD; Tầm quan sát tối đa: 90 độ; Tự động lấy nét.</p> <p>Thiết bị radaz 24GHz: phát hiện con người phía trước, có thể nhận diện có người phía trước cách kiosk từ 1 đến 2m</p> <p>Thiết bị đọc căn cước công dân:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tự động nhận diện và đọc Căn cước công dân; - Tốc độ đọc: 2s-3s - Đọc và giải mã đầy đủ các trường thông tin sau: Ảnh chụp cá nhân, Tôn giáo, Số căn cước, Số chứng minh cũ, Ngày phát hành thẻ, Họ tên, Ngày hết hạn, Ngày sinh, Họ tên bố, Giới tính, Họ tên mẹ, Họ tên vợ, chồng (nếu có), Quốc tịch, Đặc điểm nhận dạng, Dân tộc, Quê quán, Nơi ở hiện tại. <p>Khung sườn: Thép tinh điện, bền bỉ, phù hợp với khí hậu Việt Nam; Cắt và tạo hình bằng công nghệ Laser CNC.</p> <p>Tiêu chuẩn sản xuất: ISO 9001-2015; ISO 14001-2015; ISO 45001-2018, ISO27001-2013, 5S Standard</p> <p>Thời gian bảo hành: tối thiểu 12 tháng</p>	Cái	2
10	Hệ thống lưu điện 6KVA	<p>Bộ lưu điện UPS 6KVA Online</p> <p>THÔNG SỐ KỸ THUẬT:</p> <p>Công nghệ: On-line double conversion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hệ số công suất đầu vào: $\geq 99\%$ - Điện áp vào: 220VAC 1 pha + G +N - Dải điện áp vào: 145÷295 VAC tại 100% tải - Tần số nguồn vào: 45~65 Hz - Hệ số công suất đầu ra: 0,9 (kVA/kW) - Điện áp ra: 208/220/230/240VAC 1 pha + N (lựa chọn được) - Tần số nguồn ra: 50Hz $\pm 1\%$ -Ắc quy axit chì khô kín không cần bảo dưỡng. - Lưu điện 5 phút full tải. 	Bộ	1

HẢI PHÒNG