

Số: 743 /TM-BVTTHN

Hà Nội, ngày 10 tháng 6 năm 2026

THƯ MỜI BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Tâm thần Hà Nội có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng dự toán giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm máy tính, máy in và trang thiết bị công nghệ thông tin năm 2026 của Bệnh viện Tâm thần Hà Nội.

Bằng thư mời này, Bệnh viện Tâm thần Hà Nội thông báo mời các nhà cung cấp có đủ năng lực tham gia chào giá gói thầu: Mua sắm máy tính, máy in và trang thiết bị công nghệ thông tin năm 2026. (Theo phụ lục chi tiết đính kèm)

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

Tên đơn vị: Bệnh viện Tâm thần Hà Nội

Địa chỉ: số 30 ngõ 467 Nguyễn Văn Linh, phường Phúc Lợi, thành phố Hà Nội.

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

Họ và tên: Đỗ Văn Thắng

Đơn vị: Phòng Kế hoạch tổng hợp, Bệnh viện Tâm thần Hà Nội, số 30 ngõ 467 Nguyễn Văn Linh, phường Phúc Lợi, thành phố Hà Nội.

Số điện thoại: 0912.593.825

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Một trong các phương thức tiếp nhận sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Kế hoạch tổng hợp, Bệnh viện Tâm thần Hà Nội, số 30 ngõ 467 Nguyễn Văn Linh, phường Phúc Lợi, thành phố Hà Nội.

Người nhận: BS Đỗ Văn Thắng. Số điện thoại: 0912.593.825

- Nhận qua chuyển phát nhanh.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 07h30 ngày 10 tháng 6 năm 2026 đến trước 17h00 ngày 18 tháng 6 năm 2026.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu 150 ngày kể từ ngày 10 tháng 6 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá: Chi tiết theo Phụ lục 1 đính kèm***Yêu cầu hồ sơ chào giá/báo giá gồm:***

- + Bảng chào giá/báo giá hoặc giấy tờ tương đương (theo mẫu đính kèm).
- + Hồ sơ năng lực (có đăng kí kinh doanh hợp lệ).
- + Hồ sơ được đặt trong phong bì kín, có thông tin của đơn vị chào giá.
- Catalog của bộ máy vi tính và Máy in laser 2 mặt.

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý công ty./.

Nơi nhận: 

- Như kính gửi ;
- BGĐ; / để báo cáo
- Tổ CNTT (website bệnh viện);
- Lưu VT, KHTH.

**GIÁM ĐỐC**
Vũ Ngọc Ủy

PHỤ LỤC 1. DANH MỤC THIẾT BỊ

(Kèm theo Công văn số 743/BVTTHN-KHTH ngày 10 tháng 6 năm 2026 của Bệnh viện Tâm thần Hà Nội)

TT	Danh mục	Yêu cầu về cấu hình, đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Bộ máy vi tính để bàn	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ vi xử lý: Core \geq i5 – 13500 (10 core, 20M Cache, Up to 4.7 Ghz) hoặc tương đương. - Ổ cứng: SSD \geq 512 GB. - Card màn hình: Intel® UHD Graphics 730 hoặc tương đương. - Cổng kết nối: HDMI + VGA + Display port. - Hệ điều hành: Windows 11 Home 64 bit bản quyền (hoặc tương đương) - Nguồn máy tính: \geq 500W - Nguồn điện: 220 - 240 V - RAM: \geq 8 GB DDR4 (1 x8 GB) - Tình trạng máy: 100% mới, nguyên tem, nguyên hộp, có vỏ máy tính, có CO và CQ (nếu có). - Năm sản xuất: 2025 trở về sau. - Thời gian bảo hành: \geq 01 năm - Bàn phím, chuột: Bàn phím có dây, phím standad, chuẩn giao tiếp USB, Chuột có dây, chuẩn giao tiếp USB. - Màn hình máy tính: Kích thước \geq 21.5 inch. Độ phân giải: \geq Full HD (1920x1080). Độ sáng: \geq250cd/m². Cổng kết nối: HDMI (v1.4), VGAx1. Màn hình vi tính đồng bộ cùng thương hiệu với hãng sản xuất máy vi tính. 	Bộ	30
2	Máy in	<ul style="list-style-type: none"> -Độ phân giải \geq 1200 x 1200 dpi; -Chức năng in 2 mặt: Tự động in 2 mặt, in laser; -Khổ giấy: Tối thiểu A4/Letter, A5; -Tốc độ 1 mặt: \geq 40 trang/phút khổ A4 và \geq 42 trang/phút khổ Letter; -Bộ nhớ chuẩn \geq 256 MB; -Bộ xử lý CPU \geq 1200 MHz; -Đầu vào xử lý giấy: Khay đa năng \geq 100 tờ 1, -Khay đầu vào \geq 250 tờ 2; -Cổng giao tiếp: USB, Lan, Wifi; -Hộp mực: in được \geq 3.050 trang; -Tiêu thụ điện: Trạng thái đang hoạt động \leq 495W, ngủ \leq 0,5W, sẵn sàng \leq 5,5W -Nguồn điện áp: 220V - 240V/50Hz-60Hz; -Bảo hành: \geq 01 năm tại nơi sử dụng; -Tình trạng máy: 100% mới, nguyên tem, nguyên hộp, nguyên đai, nguyên kiện, có CO và CQ (nếu có); -Năm sản xuất: 2025 trở về sau. 	Chiếc	15

TT	Danh mục	Yêu cầu về cấu hình, đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
3	Máy scan	-Tốc độ: ≤ 9 giây -Scan hai mặt: Không -Độ phân giải $\geq 2400 \times 2400$ dpi -Cổng giao tiếp: USB	Chiếc	11
4	Hộp mực máy in	-Màu sắc: đen -Dùng cho máy in Laser Brother HL- B2080DW. -Số trang in của 01 hộp mực: ≥ 2600 trang A4	Hộp	160
5	Lọ mực máy in	-Màu sắc: đen -Khối lượng tịnh: ≥ 140 g -Dùng cho Máy in laser Canon LBP 2900 và Máy in HP LaserJet Pro 4003dw -Số trang in của 01 lọ mực: ≥ 2.000 trang A4	Lọ	400
6	Cụm trống máy in	- Dùng cho máy in Laser Brother HL- B2080DW. - Số trang in: ≥ 12000 trang A4/chiếc	Chiếc	50
7	Hộp mực máy in	- Màu sắc: đen -Dùng cho máy in Canon LASER LBP2900 -Số trang in: ≥ 2000 trang A4/hộp	Hộp	60
8	Hộp mực máy in	-Màu sắc: đen -Dùng cho máy in HP LaserJet Pro 4003dw -Số trang in: ≥ 3000 trang A4/hộp	Hộp	150
9	Lô ép máy in	-Vỏ bọc cao su cao cấp chịu nhiệt cao, chống dính -Dùng cho Máy in laser Canon LBP 2900 -Hàng rõ nguồn gốc xuất xứ; chống kẹt, nhăn giấy; không sồng mực. -Hàng mới 100%. Bảo hành 1 đổi 1 lỗi trong quá trình thay thế và lỗi do nhà sản xuất.	Chiếc	20
10	Bao lụa máy in	-Chịu nhiệt độ cao. phân tán nhiệt nhanh -Dạng hình ống trên mỏng, bề mặt có phủ 1 lớp chống dính -Dùng cho Máy in laser Canon LBP 2900 -Hàng rõ nguồn gốc xuất xứ; chống kẹt, nhăn giấy; không sồng mực. -Hàng mới 100%. Bảo hành 1 đổi 1 lỗi trong quá trình thay thế và lỗi do nhà sản xuất.	Chiếc	20
11	Giấy tem máy in mã vạch	-Kích thước: 25mm x 50mm -Dùng cho Máy in tem mã vạch Zebra GT800	Cuộn	20

TT	Danh mục	Yêu cầu về cấu hình, đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
12	Ribbon Mục in	-Kích thước: 110mm x 300m -Dùng cho Máy in tem mã vạch Zebra GT800	Cuộn	10
13	Cáp mạng	- Loại cáp: Cat6 - Cấu trúc lõi dây: 4 cặp dây xoắn đôi, lõi đồng nguyên chất - Đường kính lõi: ≥ 23 AWG - Vỏ cách điện: Polyethylene (PE) hoặc vật liệu cách điện cao cấp - Vỏ ngoài: PVC chống cháy - Băng thông hỗ trợ: ≥ 250 MHz - Tốc độ truyền: Hỗ trợ chuẩn 10 Gigabit Ethernet (10GBASE-T) 55m - Thùng: 01 cuộn, Chiều dài cuộn dây: ≥ 300 mét	Thùng	3
14	Hạt mạng	- Đầu tiếp xúc làm bằng hợp kim mạ vàng chống han gỉ hoặc đồng nguyên chất. - Vỏ làm từ chất liệu nhựa tinh khiết hoặc nhựa dẻo. Có các khe cắm xen kẽ nhau một khe dài và một khe ngắn. - Số lượng hạt mạng: ≥ 100 hạt mạng/Hộp	Hộp	2
15	Bàn phím máy tính	Bàn phím có dây, phím standad, chuẩn giao tiếp USB	Chiếc	50
16	Chuột máy tính	Chuột có dây, chuẩn giao tiếp USB	Chiếc	50
17	Switch 8 cổng	- Tiêu chuẩn và Giao thức: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x CSMA/CD. - Giao diện: 8 cổng 10/100Mbps, Tự động MDI/MDIX - Nguồn điện: Bộ đổi nguồn ngoài (Đầu ra: 5.0VDC/0.6A) - Tiêu thụ điện năng: Tối đa $\leq 2,2$ W (220V/50Hz) - Nguồn điện bên ngoài: 220-240VAC, 50/60Hz - Bộ nhớ đệm: ≥ 2 Mb - Đèn báo Led: Power, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 - Kích thước (Rộng x Sâu x Cao): $\geq 134,5$ x 79 x 22,5 mm. - Thời gian bảo hành: ≥ 01 năm	Chiếc	30

TT	Danh mục	Yêu cầu về cấu hình, đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
18	Switch 24 cổng	<ul style="list-style-type: none"> - Tiêu chuẩn và Giao thức: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x - Giao diện: 24 x cổng RJ45 10/100/1000Mbps (Hỗ trợ tự động chuyển đổi MDI / MDIX) - Tốc độ chuyển gói: ≥ 35.7Mpps - Switching Capacity: ≥ 48Gbps - Bảng địa chỉ MAC: 8K - Khung jumbo: 10 KB - Bộ cấp nguồn: 220-240VAC, 50/60Hz - Tiêu thụ điện năng: ≤ 13.62W(220V/50Hz) - Kích thước(Rộng x Sâu x Cao): $\geq 294*180*44$ mm - Thời gian bảo hành: ≥ 01 năm 	Chiếc	2
19	Bút chỉ trình chiếu Đa Năng dùng được cho màn chiếu truyền thống, màn LED, LCD, TV hoặc màn hình cảm ứng.	<ul style="list-style-type: none"> - Công Nghệ: Tần số vô tuyến (RF) – Đảm bảo kết nối ổn định và chính xác. - Khoảng Cách Điều Khiển: ≥ 50 mét – Phù hợp cho việc điều khiển từ xa trong các không gian rộng. - Laser Vật Lý: ~ 200 mét – Hiệu quả khi sử dụng ở khoảng cách xa. - Công Suất Laser: < 5mW – An toàn khi sử dụng trong các buổi thuyết trình. - Laser Kỹ Thuật Số: Có chức năng tùy chỉnh màu sắc, phóng to, thu nhỏ, và khoanh vùng ghi chú. - Điện Áp Làm Việc: 3.6V – 4.2V – Đảm bảo cung cấp năng lượng ổn định. - Pin: Pin lithium ≥ 300mAh – Thời gian sử dụng lâu dài với khả năng sạc lại (sạc đầy trong ~ 2 giờ, sử dụng được trong ~ 2 tuần). - Điện Áp Sạc: ~ 5V – Hỗ trợ sạc nhanh và hiệu quả. - Đầu Nhận USB-A: ≥ 256MB. 	Chiếc	2
20	Máy in mã vạch tem nhãn	<ul style="list-style-type: none"> Khả năng in: In nhiệt trực tiếp/Gián tiếp (Direct Thermal/ Thermal Transfer) Độ phân giải: 203dpi (8 dots per mm) và 300 dpi (12 dots per mm). Tốc độ in: 6 in./152 mm/s (203 dpi) và 4 in./102 mm/s (300 dpi) Bộ nhớ: 512 MB Flash; 256MB SDRAM Chiều rộng nhãn in: 104 mm -108 mm tùy chọn Chiều dài in tối đa: 991mm Cổng kết nối: USB 2.0; USB Host Nguồn điện: 100-240VAC và tần số 50-60Hz 	Chiếc	1
21	Bộ kìm bấm mạng và	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: Nhựa và thép không gỉ. - Kích thước: $\geq 25 \times 30 \times 5$ cm 	Chiếc	1

TT	Danh mục	Yêu cầu về cấu hình, đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
	hộp test mạng			
22	Máy hút bụi dùng pin	<ul style="list-style-type: none"> - Điện thế pin: $\geq 20V$ - Lưu lượng $\leq 21,7L$ /giây - Áp lực chân không ≤ 45 mbar - Trọng lượng $\geq 1,5$ kg - Thể tích bình chứa $\geq 700ml$ 	Chiếc	1
Tổng cộng: 22 khoản				

PHỤ LỤC 2 : MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 743/BVTTHN-KHTH ngày 10 tháng 6 năm 2026 của Bệnh viện Tâm thần Hà Nội)
(Áp dụng đối với gói thầu: Mua sắm máy tính, máy in và trang thiết bị công nghệ thông tin năm 2026 của Bệnh viện Tâm thần Hà Nội)

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của... [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 các thiết bị như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị ²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ³⁾	Năm sản xuất ⁴⁾	Xuất xứ ⁵⁾	Số lượng/khối lượng ⁶⁾	Đơn giá ⁷⁾ (VND)	Thành tiền ⁸⁾ (VND)	Ghi chú
1	Thiết bị A							
2	Thiết bị B							
n	...							

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị (nếu có)).

Giá trên là giá đã bao gồm tất cả các chi phí và các loại thuế, phí, lệ phí theo quy định của pháp luật.

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].

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 các thiết bị y tế 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 (9)

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

- (1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này.
- (2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị” trong Yêu cầu báo giá.
- (3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất với chủng loại thiết bị ghi tại cột “Danh mục thiết bị”.
- (4), (5) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị.
- (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.
- (7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị.
- (8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(9) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.