

Số: 317 /BVYDCTVP-KHTH

Vĩnh Phúc, ngày 01 tháng 7 năm 2026

Về việc mời cung cấp báo giá thiết bị  
Công nghệ thông tin

**Kính gửi: Các công ty, đơn vị cung cấp thiết bị Công nghệ thông tin tại Việt Nam**

Bệnh viện có nhu cầu tiếp nhận báo giá để khảo sát giá thị trường, làm cơ sở tham khảo xây dựng cấu hình kỹ thuật, xác định giá gói thầu và lập Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm thiết bị CNTT tăng cường công tác chuyển đổi số tại Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc, với các nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc.

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

- Họ và tên: Ông Lê Đình Học

- Chức vụ: Trưởng phòng Kế hoạch tổng hợp

- Điện thoại: 0911.566.686

- Email: [bshocvp@gmail.com](mailto:bshocvp@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nộp trực tiếp tại: Phòng Kế hoạch tổng hợp - Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc. Địa chỉ: Đường Nguyễn Tất Thành - phường Vĩnh Phúc - tỉnh Phú Thọ.

- Nhận qua Email (Scan PDF đã đóng dấu hợp lệ): [bshocvp@gmail.com](mailto:bshocvp@gmail.com)

4. Thời hạn nhận báo giá: Từ 14h ngày 01/7/2026 đến trước 16h00 ngày 11/7/2026.

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

5. Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 11/7/2026.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá**

1. Danh mục thiết bị Công nghệ thông tin (Chi tiết tại phụ lục I kèm theo).

2. Yêu cầu đối với báo giá:

- Báo giá do đơn vị có chức năng kinh doanh thiết bị CNTT phát hành;

- Ghi rõ: tên thiết bị, hãng sản xuất, nước sản xuất, model, cấu hình kỹ thuật cơ bản;

- Giá chào bao gồm đầy đủ các chi phí: vận chuyển, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, thuế và các chi phí liên quan (nếu có);

- Thời gian giao hàng dự kiến;

- Điều kiện bảo hành, bảo trì;

- Hiệu lực báo giá theo yêu cầu tại mục I.5.

Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc trân trọng cảm ơn sự quan tâm và phối hợp của Quý đơn vị./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;

- Giám đốc, các PGĐ BV;

- Lưu: VT, KHTH.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Anh Tuấn**

**PHỤ LỤC: Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật của thiết bị CNTT**

*(Kèm theo Công văn số: 317/BVYDCTVP-KHTH ngày 01/7/2026 của Bệnh viện Y Dược cổ truyền Vĩnh Phúc)*

| STT                                    | Tên thiết bị   | Đơn vị tính   | Số lượng  |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
|--|--|---------------|-----------|-------------|--|--|----|----------------------------------|----|-------------|------|--------------|--|------------------------|--------|---------------------|--------|----------------|-------|-------------|--|----------------|----|----------------|----|-----------------|-----|------------|------|----------------|--|------------------------|----------------------|------------|-------|--|--|
| 1                                      | <b>Máy Scan</b>  | <b>Cái</b>    | <b>10</b> |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
|  | <p><b>I. Yêu cầu chung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết bị mới 100%</li> <li>- Sản xuất năm 2025 trở về sau</li> </ul> <p><b>II. Yêu cầu cấu hình</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Hãng sản xuất</td> <td>CANON</td> </tr> <tr> <td>Tốc độ quét</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tốc độ quét ảnh đen trắng (giây/trang)</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Tốc độ quét ảnh màu (giây/trang)</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Hỗ trợ giấy</td> <td>• A4</td> </tr> <tr> <td>Độ phân giải</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Độ phân giải quang học</td> <td>200dpi</td> </tr> <tr> <td>Độ phân giải tối đa</td> <td>600dpi</td> </tr> <tr> <td>Cổng giao tiếp</td> <td>• USB</td> </tr> <tr> <td>Kích cỡ máy</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Chiều cao (mm)</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Chiều dài (mm)</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>Chiều rộng (mm)</td> <td>280</td> </tr> <tr> <td>Khối lượng</td> <td>970g</td> </tr> <tr> <td>Tính năng khác</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tính năng nổi bật khác</td> <td>• Scan 2 mặt tự động</td> </tr> <tr> <td>Số bit màu</td> <td>24bit</td> </tr> </table> | Hãng sản xuất | CANON     | Tốc độ quét |  | Tốc độ quét ảnh đen trắng (giây/trang) | 15 | Tốc độ quét ảnh màu (giây/trang) | 10 | Hỗ trợ giấy | • A4 | Độ phân giải |  | Độ phân giải quang học | 200dpi | Độ phân giải tối đa | 600dpi | Cổng giao tiếp | • USB | Kích cỡ máy |  | Chiều cao (mm) | 40 | Chiều dài (mm) | 95 | Chiều rộng (mm) | 280 | Khối lượng | 970g | Tính năng khác |  | Tính năng nổi bật khác | • Scan 2 mặt tự động | Số bit màu | 24bit |  |  |
| Hãng sản xuất                          | CANON  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Tốc độ quét                            |  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Tốc độ quét ảnh đen trắng (giây/trang) | 15   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Tốc độ quét ảnh màu (giây/trang)       | 10   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Hỗ trợ giấy                            | • A4   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Độ phân giải                           |  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Độ phân giải quang học                 | 200dpi   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Độ phân giải tối đa                    | 600dpi   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Cổng giao tiếp                         | • USB  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Kích cỡ máy                            |  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Chiều cao (mm)                         | 40   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Chiều dài (mm)                         | 95   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Chiều rộng (mm)                        | 280  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Khối lượng                             | 970g   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Tính năng khác                         |  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Tính năng nổi bật khác                 | • Scan 2 mặt tự động   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| Số bit màu                             | 24bit  |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
| 2                                      | <b>Máy quét vân tay ZK9500</b>   | <b>Cái</b>    | <b>18</b> |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |
|  | <p><b>I. Yêu cầu chung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết bị mới 100%</li> <li>- Sản xuất năm 2025 trở về sau</li> </ul> <p><b>II. Thông số kỹ thuật:</b><br/>Hiệu suất &amp; Cảm biến</p>   |               |           |             |  |  |    |                                  |    |             |      |              |  |                        |        |                     |        |                |       |             |  |                |    |                |    |                 |     |            |      |                |  |                        |                      |            |       |  |  |

| STT | Tên thiết bị   | Đơn vị<br>tính | Số<br>lượng |
|-----|--|----------------|-------------|
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Loại cảm biến: Quang học (Optical CMOS)</li> <li>• Độ phân giải hình ảnh: 500 DPI</li> <li>• Mức xám: 256 mức</li> <li>• Vùng quét hiệu quả (Mắt đọc): 15.24 x 20.32 mm</li> <li>• Kích thước ảnh vân tay: 300 x 400 pixels</li> <li>• Phần cứng &amp; Xử lý</li> <li>• Bộ vi xử lý (CPU): DSP 280 MHz</li> <li>• Bộ nhớ Flash: 32 MB</li> <li>• Định dạng ảnh hỗ trợ: RAW, BMP, JPG</li> <li>• Kết nối &amp; Tương thích</li> <li>• Cổng giao tiếp: USB 2.0 / USB 1.1 (Cổng Type A)</li> <li>• Hệ điều hành tương thích: Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 10, 11 (32/64 bit)</li> <li>• Thông số vật lý &amp; Môi trường</li> <li>• Nhiệt độ hoạt động: -20°C đến 50°C</li> <li>• Điện năng tiêu thụ: 5V/200mA (khi quét), 5V/60mA (chờ ngón tay)</li> <li>• Kích thước thiết bị: 75.5 x 53.2 x 19 mm</li> </ul> |                |             |