

Hà Nội, Ngày 15 tháng 5 năm 2026

### **THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ**

Về việc mời khảo sát, chào giá gói thầu : “ *Cung ứng, lắp đặt tủ điện tổng 150A cấp nguồn điện 3 pha 4 dây, các tủ điện nhánh và 01 dây tiếp địa cho Hệ thống buồng chiếu UVA – UVB tại khoa ĐTNB - Tòa nhà C Điều trị – Bệnh viện Da liễu Trung ương* ”

#### **Kính gửi : Các nhà thầu quan tâm**

Bệnh viện Da liễu Trung ương có nhu cầu mời các nhà thầu quan tâm khảo sát và báo giá để tham khảo, xây dựng kế hoạch mua sắm, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở lựa chọn nhà thầu cho gói thầu : “ *Cung ứng, lắp đặt tủ điện tổng 150A cấp nguồn điện 3 pha 4 dây, các tủ điện nhánh và 01 dây tiếp địa cho Hệ thống buồng chiếu UVA – UVB tại khoa ĐTNB - Tòa nhà C Điều trị – Bệnh viện Da liễu Trung ương* ” với nội dung cụ thể như sau :

#### **I. Thông tin chung :**

1. Đơn vị yêu cầu báo giá : **Bệnh viện Da liễu Trung ương.**
2. Nội dung công việc và yêu cầu : ( *Phụ lục số 1* )
3. Cách thức tiếp nhận Báo giá :

- Gửi 1 bản cứng

(*Lưu ý : Báo giá do người có thẩm quyền tại đơn vị báo giá ký và đóng dấu; Báo giá bao gồm bảng báo giá, ghi rõ thuế giá trị gia tăng, ...*)

- Nộp trực tiếp tại địa chỉ : bộ phận Văn thư Tầng 1 nhà D – Bệnh viện Da liễu Trung ương, Số 15A, Phương Mai, Phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá : ( *Trong giờ hành chính* )

Đến trước 16 h 30 phút ngày 21 tháng 5 năm 2026

**(Các báo giá nhận sau thời gian trên sẽ không được xem xét)**

5. Thời gian khảo sát :

- Các nhà thầu, đơn vị quan tâm có thể đến khảo sát hiện trạng: ( *Trong giờ hành chính* )

Từ ngày 15 tháng 5 năm 2026 đến ngày 21 tháng 5 năm 2026.

- Thông tin liên hệ : Nguyễn Doãn Nguyên – Phòng Hành chính Quản trị;

SĐT : 098.6679766

6. Thời gian có hiệu lực của báo giá: tối thiểu 30 ngày kể từ ngày báo giá.



7. Tài liệu đóng gói, bên ngoài ghi rõ thông tin :

Người gửi : Tên công ty/đơn vị quan tâm gửi báo giá; địa chỉ công ty.

Nội dung : Thư chào giá gói thầu : “ **Cung ứng, lắp đặt tủ điện tổng 150A cấp nguồn điện 3 pha 4 dây, các tủ điện nhánh và 01 dây tiếp địa cho Hệ thống buồng chiếu UVA – UVB tại khoa ĐTNB - Tòa nhà C Điều trị – Bệnh viện Da liễu Trung ương** ” .

Người nhận : Bộ phận Văn thư Bệnh viện – Bệnh viện Da liễu Trung ương, Số 15A, Phương Mai, Phường Kim Liên, Thành phố Hà Nội.

8. Các đơn vị quan tâm, nhà thầu có nhu cầu đăng ký thực hiện gói thầu phải có đủ tư cách nhà thầu theo quy định của pháp luật.

## II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Biên bản khảo sát hiện trạng ( nếu có)
2. Bảng báo giá chi tiết (có mô tả chi tiết công việc, quy cách hàng hoá,..)
3. Bảng đề xuất phương án thực hiện (có kèm theo tiến độ; phương án đảm bảo vệ sinh môi trường. )
4. Cam kết trong báo giá : (Quy định tại phụ lục 2)
5. Thời gian bảo hành : Tối thiểu 6 tháng từ ngày bàn giao đưa vào sử dụng.
6. Đính kèm bản giấy phép đăng ký kinh doanh.

Bệnh viện Da liễu Trung ương rất mong nhận được sự quan tâm và tham giá khảo sát, chào giá từ Quý đơn vị./.

### Nơi nhận :

- Nhà thầu/ các đơn vị quan tâm
- Ban Giám Đốc ( để báo cáo)
- Lưu HCQT

GIÁM ĐỐC



Lê Hữu Doanh



**PHỤ LỤC 01 :**

**DANH MỤC DỰ TRÙ KHỐI LƯỢNG VÀ YÊU CẦU CÔNG VIỆC**

( Kèm theo thông báo Số : 1441 TB/BVDLTW ngày 15 tháng 5... năm 2026 của Bệnh viện Da liễu Trung ương)

STT	Nội dung	Yêu cầu	Đơn vị	Khối lượng dự trù	Ghi chú
1	Cung ứng lắp đặt dây dẫn 4 ruột Cadisun CXV 4x35mm <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất Cadisun, có đầy đủ CO/CQ và được thí nghiệm trước khi xuất xưởng.</li><li>- Công tác chuẩn bị: Trước khi thi công phải có đầy đủ hệ thống dàn giáo phục vụ làm việc trên cao, công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li><li>- Phương án kéo dài dây dẫn điện: Dây điện được kéo rải trên thang cáp, lấy nguồn từ tủ điện tổng 2000A hiện có của tòa nhà C (tòa nhà mới). Dây đi trên thang cáp hiện trạng, sử dụng dây thít chuyên dụng để cố định cáp vào thang, cứ mỗi 1.5m- 3m cố định 1 vị trí</li><li>- Vệ sinh môi trường: Trong và sau khi hoàn</li></ul>	md	70	



*[Handwritten signature]*

		<p>thành công việc phải luôn đảm bảo việc vận hành của bệnh viện và phải vệ sinh toàn bộ phạm vi thi công không làm ảnh hưởng đến môi trường xung quanh.</p> <p>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</p>			
2	Cung ứng lắp đặt dây dẫn 4 ruột Cadisun CXV 4x10mm <sup>2</sup>	<p>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất Cadisun, có đầy đủ CO/CQ và được thí nghiệm trước khi xuất xưởng.</p> <p>- Công tác chuẩn bị: Công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</p> <p>- Phương án kéo dài dây dẫn điện: Dây điện được đi từ tủ điện tổng 150A cấp mới đến các tủ điện nhánh 50A.</p> <p>- Vệ sinh môi trường: Trong và sau khi hoàn thành công việc phải luôn đảm bảo việc vận hành của bệnh viện và phải vệ sinh toàn bộ phạm vi thi công không làm ảnh hưởng đến môi trường xung quanh.</p> <p>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</p>	md	60	
3	Cung ứng lắp đặt dây đơn cáp tiếp địa Cadisun Cu/PVC1x16mm <sup>2</sup>	<p>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất Cadisun, có đầy</p>	md	70	

*Handwritten signature*

BỆNH  
D  
RU

		<p>đủ CO/CQ và được thí nghiệm trước khi xuất xưởng.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công tác chuẩn bị: Trước khi thi công phải có đầy đủ hệ thống dàn giáo phục vụ làm việc trên cao, công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li> <li>- Phương án kéo dải dây dẫn điện: Dây điện được kéo rải trên thang cáp, lấy nguồn từ cầu tiếp địa (E) tủ điện tổng 2000A hiện có của tòa nhà C (tòa nhà mới). Dây đi trên thang cáp hiện trạng, sử dụng dây thít chuyên dụng để cố định cáp vào thang, cứ mỗi 1.5m-3m cố định 1 vị trí.</li> <li>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</li> </ul>			
4	Cung ứng lắp đặt dây đơn cáp tiếp địa Cadisun Cu/PVC1x10mm <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất Cadisun, có đầy đủ CO/CQ và được thí nghiệm trước khi xuất xưởng.</li> <li>- Công tác chuẩn bị: Công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li> <li>- Phương án kéo dải dây dẫn điện: Dây điện được kéo rải trong hộp ghen SP, lấy nguồn từ cầu tiếp địa (E) tủ điện tổng 150A hiện có của</li> </ul>	md	60	

*Handwritten signature*

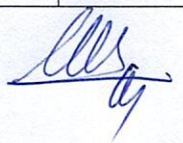
Y  
H V  
LI  
G L  
★

		<p>tòa nhà C (tòa nhà mới).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</li> </ul>			
5	<p>Cung ứng lắp đặt tủ điện 150A phòng Tầng 2 kích thước dự kiến: 1000mm x 800mm x 300mm, tôn dày 1,5mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất, có đầy đủ CO/CQ, chứng chỉ xuất xưởng và được nghiệm thu trước khi lắp đặt.</li> <li>- 01 Aptomat 4 pha LS, cường độ dòng điện 150Ampe, khả năng cắt ngắn mạch 42kA</li> <li>- 04 Aptomat 3 pha LS, cường độ dòng điện 50Ampe, khả năng cắt ngắn mạch 22kA</li> <li>- 01 Aptomat 1 pha 2 cực LS, cường độ dòng điện 25Ampe, khả năng cắt ngắn mạch 6kA</li> <li>- Biến dòng, cầu chì, đèn báo pha, dây nhí thứ, đồng thanh cái chuyên mạch von 7 vị trí, đồng hồ hiển thị dòng, áp và các phụ kiện hoàn thiện tủ.</li> <li>- Công tác chuẩn bị: Công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li> <li>- Phương án lắp đặt thiết bị: lắp đặt tủ treo trên tường, tủ phải được gắn cố định vào vị trí đảm bảo thao tác và vận hành trong quá</li> </ul>	Tủ	01	

U  
3N

		<p>trình hoạt động. Các điểm đấu hoặc kết nối phải được đấu nối theo quy định.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</li> </ul>			
6	<p>Cung ứng lắp đặt tủ điện nhánh 50A phòng Tầng 2 kích thước dự kiến: 500mm x 350mm x 250mm, tôn dày 1,5mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy cách vật liệu: chính hãng nhà sản xuất, có đầy đủ CO/CQ và được nghiệm thu trước khi lắp đặt.</li> <li>- 04 Aptomat 3 pha LS, cường độ dòng điện 50Ampe, khả năng cắt ngắn mạch 18kA</li> <li>- Đồng thanh cái phù hợp với tủ 50A</li> <li>- Đèn báo pha, cầu chì bảo vệ và các phụ kiện hoàn thiện tủ</li> <li>- Công tác chuẩn bị: Công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li> <li>- Phương án lắp đặt thiết bị: lắp đặt thiết bị vào tủ phải đảm bảo thao tác và vận hành trong quá trình hoạt động. Các điểm đấu hoặc kết nối phải được đấu nối theo quy định đảm bảo công tác an toàn điện.</li> <li>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</li> </ul>	Tủ	04	
7	<p>Phụ kiện lắp đặt</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bao gồm tất cả các vật tư phụ, phụ kiện ... phục vụ cho việc hoàn</li> </ul>	gói	01	

		thành toàn bộ khối lượng công việc.			
8	Khoan rút lõi để luôn dây	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Công tác chuẩn bị: Công nhân phải được trang bị đầy đủ thiết bị bảo hộ cá nhân.</li> <li>- Phương án thi công: định vị chính xác vị trí cần khoan, lắp đặt dàn giáo chắc chắn, công nhân làm việc trên cao phải đeo dây an toàn đầy đủ, có người cảnh giới và biển báo thi công.</li> <li>- Vệ sinh môi trường: Trong và sau khi hoàn thành công việc phải luôn đảm bảo việc vận hành của bệnh viện và phải vệ sinh toàn bộ phạm vi thi công không làm ảnh hưởng đến môi trường xung quanh.</li> <li>- Đơn giá đã bao gồm các công việc trên và các phụ kiện, vật tư phụ cho việc thực hiện trên.</li> </ul>	Vị trí	01	





**PHỤ LỤC 02 :**

**MẪU BÁO GIÁ**

( Kèm theo thông báo Số : 144.1... TB/BVDLTW ngày 15. tháng 5. năm 2026 của Bệnh viện Da liễu Trung ương)

**BÁO GIÁ**

**Kính gửi : Bệnh viện Da liễu Trung ương**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Da liễu Trung ương, chúng tôi ... ( Ghi rõ tên công ty, địa chỉ, mã số thuế đơn vị cung cấp báo giá) báo giá cho gói thầu: “ Cung ứng, lắp đặt tủ điện tổng 150A cấp nguồn điện 3 pha 4 dây, các tủ điện nhánh và 01 dây tiếp địa cho Hệ thống buồng chiếu UVA – UVB tại khoa ĐTNB - Tòa nhà C Điều trị – Bệnh viện Da liễu Trung ương ” với nội với nội dung cụ thể như sau:

**1. Bảng giá dịch vụ :**

STT	Nội dung công việc	Phương án thi công/ Quy cách sản phẩm	Đơn vị	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	<b>Tổng</b>						
	<b>Thuế Vat</b>						
	<b>Tổng giá trị sau thuế</b>						

( Bảng chữ : ..... )

**2. Báo giá này có hiệu lực :**..... Ngày, kể từ ngày ..... tháng ..... năm .....

**3. Thời gian bảo hành :** ..... tháng kể từ ngày bàn giao ( tối thiểu 12 tháng)

**4. Chúng tôi cam kết :**

- Không trong thời gian làm thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh 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 doanh nghiệp.
- Giá trị các công việc 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 đơn vị báo giá**

( Ký tên, đóng dấu)