

Số: /ĐHCN-HCQT&TCCB
V/v mời báo giá linh kiện, thiết bị
phục vụ hoạt động nghiên cứu

Hà Nội, ngày tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty, đơn vị

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 06 năm 2023 được sửa đổi, bổ sung tại các Luật số 57/2024/QH15 ngày 29 tháng 11 năm 2024 và Luật số 90/2025/2025/QH15 ngày 25 tháng 6 năm 2025;

Trường Đại học Công nghệ (ĐHCN), Đại học Quốc gia Hà Nội (ĐHQGHN) đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng dự toán/giá gói thầu mua sắm thiết bị phục vụ hoạt động nghiên cứu của đề tài khoa học công nghệ. Trường ĐHCN trân trọng kính mời Quý Công ty, Đơn vị quan tâm báo giá các thiết bị theo danh mục tại Phụ lục đính kèm.

- Đơn vị đề nghị báo giá: Trường ĐHCN, ĐHQGHN;

- Đơn vị nhận báo giá: Phòng Hành chính Quản trị và Tổ chức Cán bộ, Trường ĐHCN (phòng 212 nhà G2, 144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội).

- Nội dung báo giá: Tên thiết bị, Model/Hãng sản xuất/Xuất xứ, Thông số kỹ thuật, Đơn giá thiết bị bao gồm đầy đủ thuế phí và các chi phí khác liên quan (vận chuyển, bàn giao, nghiệm thu...), Hiệu lực báo giá và thời gian cấp hàng dự kiến, Thời gian bảo hành (nếu có).

- Địa điểm thực hiện gói thầu mua sắm: Trường ĐHCN, 144 Xuân Thủy, Cầu Giấy, Hà Nội;

- Thời gian bắt đầu thực hiện mua sắm (dự kiến): trong Quý II/2026;

- Thời gian nhận báo giá: muộn nhất 17h00 ngày 26/5/2026.

Trân trọng./.

HIỆU TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, HCQT&TCCB, LH.2.

Chữ Đức Trình

PHỤ LỤC: DANH MỤC THIẾT BỊ ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số: /ĐHCN-HCQT&TCCB ngày tháng 5 năm 2026 của Trường Đại học Công nghệ)

| TT | Tên thiết bị/ dịch vụ | Số lượng | ĐVT | Thông tin tham khảo | | |
|----|---|----------|-----|----------------------|-------------------|----------|
| | | | | Model | Hãng sản xuất | Xuất xứ |
| 1 | <p>Phần cứng hộp mở (yêu cầu thông số kỹ thuật tương đương hoặc cao hơn):</p> <ul style="list-style-type: none">- Kích thước tối đa 2U.- Cổng chuyên mạch: tối thiểu 32 x QSFP28 100Gbps, hỗ trợ 1 x 40/100 GbE hoặc 4 x 10/25 GbE hoặc 2 x 50 GbE trên mỗi cổng sử dụng cáp chia.- Mô đun quang: 32 x 100GBASE-SR4.- Dây quang: 32 x OM3/OM4 Multimode 10m.- Cổng quản lý: tối thiểu 1 x RJ-45 serial console, 1 x RJ-45 1G BASE-T.- Bo chuyên mạch: tối thiểu Xsight Labs X2- CPU: Intel Xeon tối đa 24 lõi.- RAM: tối đa 256 GB.- Lưu trữ: tối thiểu 2TB SSD TLC.- Quạt: 4+1 hot-swappable redundant.- Nguồn: 2 nguồn PSU chạy dự phòng.- Nhiệt độ hoạt động: 0°C to 40°C (32°F to 104°F).- Đèn trạng thái: Link Status, Activity, Rate, Diagnostic, Locator, PSU and Fan Status.- Vỏ nhôm mặt trước được thiết kế theo yêu cầu riêng.- Tương thích với hệ điều hành mạng mã mở phổ biến như SONiC, ONIE, ...- Đảm bảo được hiệu năng tối thiểu:<ul style="list-style-type: none">+ Khả năng chuyên mạch: 3.2 Tbps;+ Tốc độ chuyên tiếp: 4.7 Bpps;+ Hỗ trợ khung Jumbo frames tối đa 9216 bytes;+ Kích thức Packet Buffer: 20 MB.- Hỗ trợ dịch vụ triển khai hệ điều hành mạng và đo kiểm hiệu năng. | 1 | Bộ | Edgecore APS100-32X. | EdgeCore Networks | Đài Loan |