

Phú Lương, ngày 03 tháng 7 năm 2026

Số: 107 /CV-THPL

Về việc yêu cầu báo giá ti vi, máy vi
tính, lắp đặt đường mạng internet

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

**Cung cấp máy ti vi, máy vi tính và lắp đặt hệ thống mạng internet phục vụ
hoạt động chuyên môn, quản lý năm 2026 tại trường Tiểu học Phú Lãm.**

**Kính gửi: Các Công ty, hộ kinh doanh cung cấp trang thiết bị công
nghệ thông tin.**

Căn cứ Luật Đấu thầu 22/2023/QH15 được Quốc Hội thông qua ngày 23
tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 sửa đổi bổ sung một số điều
của luật Qui hoạch, Luật Đầu tư, Luật đầu tư theo phương thức đối tác công tư,
Luật đấu thầu;

Căn cứ luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 Luật sửa đổi, bổ sung một số
điều của Luật Đấu thầu, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Hải
quan, Luật Thuế GTGT, Luật thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, Luật Đầu tư công,
Luật quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 8 năm 2025 của Chính
phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu
22/2023/QH15, được sửa đổi bổ sung theo Luật số 57/2024/QH15 và Luật số
90/2025/QH15 về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BKHĐT ngày 04/08/2025 của Bộ Kế hoạch
và đầu tư Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và
mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Thực hiện kế hoạch mua sắm ti vi bổ sung cho các lớp học, máy vi tính, lắp
đặt đường truyền mạng internet phục vụ hoạt động chuyên môn và công tác quản
lý của Trường tiểu học Phú Lãm – Phường Phú Lương – TP Hà Nội.

Để có căn cứ xây dựng giá gói thầu và làm cơ sở để tổ chức lựa chọn nhà
thầu cho Gói thầu “Mua sắm ti vi, máy vi tính và lắp đặt hệ thống mạng internet
phục vụ hoạt động chuyên môn, quản lý năm 2026 tại trường Tiểu học Phú Lãm”.

Trường tiểu học Phú Lãm trân trọng kính mời quý đơn vị tham gia chào giá
cạnh tranh cung cấp hàng hóa theo danh mục sau:

**I. Yêu cầu báo giá các mặt hàng đáp ứng tối thiểu các tiêu chuẩn: (Phụ
lục 01 đính kèm)**



(Báo giá đã bao gồm các chi phí về thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển. Bên mua không phải trả thêm bất cứ khoản chi phí nào. Giá mà nhà cung ứng báo sẽ là giá cố định trong suốt thời gian thực hiện hợp đồng và không thay đổi, do vậy nhà cung ứng phải có trách nhiệm tính toán các khoản chi phí hợp lý vào trong giá báo giá).

II. Các yêu cầu cụ thể về hàng hóa là trang thiết bị bán trú cần đảm bảo theo báo giá của nhà cung ứng:

- Nhà cung ứng phải báo giá cụ thể, chi tiết từng loại hàng hóa, có nhãn mác hàng hoá (nếu có), xuất xứ của hàng hoá, nhà sản xuất cụ thể của hàng hoá.
- Trường hợp hàng hoá không đáp ứng yêu cầu chất lượng do nguyên nhân của nhà sản xuất thì nhà cung ứng phải cung cấp thay thế hàng hoá mới đạt yêu cầu chất lượng và thu hồi sản phẩm lỗi, thời gian cung cấp thay thế hàng hoá mới không quá 01 ngày kể từ thời điểm nhận được thông báo.

III. Hồ sơ chào giá:

- + Hồ sơ năng lực: Bản sao công chứng đăng ký kinh doanh, mô tả khái quát năng lực kinh nghiệm của đơn vị cung ứng.
- + Thư chào giá các mặt hàng trang thiết bị nội thất trường học theo các nội dung yêu cầu báo giá trên.

IV. Thời gian, địa điểm nhận hồ sơ:

1. Địa điểm nhận hồ sơ: Trường tiểu học Phú Lãm
 - Hình thức trực tiếp: Trường tiểu học Phú Lãm – Tổ Thanh Lãm 2 – Phường Phú Lương – Thành phố Hà Nội.
 - Hình thức qua trang Websi: <https://th-phulam.edu.vn>
2. Thời gian nhận hồ sơ: Trước 14h ngày 07/7/2026.

V. Hình thức lựa chọn đơn vị cung cấp hàng hóa:

- Nhà trường sẽ xét chọn đơn vị có năng lực đáp ứng tốt nhất về chất lượng, kỹ thuật và giá cả.

Trường tiểu học Phú Lãm trân trọng cảm ơn sự quan tâm hợp tác của quý công ty và mong nhận được báo giá kịp thời, trung thực, cạnh tranh.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Trên trang Websi của đơn vị;
- Lưu KT,VT.



PHỤ LỤC 01
BÁO GIÁ TI VI, MÁY VI TÍNH, LẮP ĐẶT LẠI ĐƯỜNG MẠNG
INTENET

STT	Danh mục hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật chi tiết	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1	Ti vi LG AI 4K 65 Inch 65UA8055PSA	Bảng màu sống động và chi tiết với 4K HDR10 Pro. Chất lượng hình ảnh 4K. Nâng cấp hình ảnh và âm thanh vòm nhờ Bộ xử lý AI alpha 7 4K Gen8. Nút bấm AI mới, điều khiển giọng nói, chức năng kéo thả trên điều khiển AI Magic.	Cái	01			
2	Tivi LG 65UA7350PSB	Loại Tivi: <u>Smart Tivi</u> Kích cỡ màn hình: 65 inch Độ phân giải: <u>4K</u> Loại màn hình: <u>LED</u> Hệ điều hành: <u>webOS</u> Chất liệu chân đế: Vỏ nhựa lõi kim loại Chất liệu viền tivi: Nhựa Nơi sản xuất: Việt Nam Năm ra mắt: 2025 Bảo hành: 24 tháng	Cái	02			Ghi chú
3	Máy vi tính để bàn	Bộ máy tính để bàn: CPU Intel Core I3-10105. Mainboard H510M . Ram Dato DDR4 8GB . Ổ cứng SSD Nvme 500Gb. Case T05. Nguồn Xigmatek X-350, Keyboard, Mouse. Màn hình máy tính 23.8" hiệu Huntkey Hệ điều hành : Không	Bộ	01			
4	Máy vi tính để bàn	Máy tính để bàn HP Pro Tower 280 G9 PCI_B91LVAT, CPU Core i3-13100, 8GB RAM, Ổ cứng 256GB SSD, Intel Graphics, Wlan ac+BT, Keyboard, Mouse, Hệ điều hành Win 11 Home 64, Bảo hành 1 năm Màn hình AOC 24B15H3/71 (23.8" - FHD - IPS - 120Hz - 1ms MPRT - VGA, HDMI)	Bộ	01			



5	Lắp đặt đường mạng Wifi					
5.1	Thiết bị thu phát vô tuyến, truyền dữ liệu Ruijie RG-EW3000GX	Tốc độ Wifi 6 lên đến 3000Mbps, hỗ trợ 60 người dùng. – Công nghệ Mesh mở rộng vùng phủ sóng không điểm chết. – 5 ăng-ten 5 dBi đảm bảo tín hiệu mạnh, ổn định. – Hỗ trợ đa chế độ: Router, Repeater, AP, WISP. – Quản lý dễ dàng qua ứng dụng Ruijie Rejee.	Cái	20		
5.2	Thiết bị chuyển mạch switch Ruijie RG-ES116G-L	Thiết bị chuyển mạch 16 cổng 10/100/1000 Mbps không được quản lý không PoE Thiết bị chuyển mạch không được quản lý, hỗ trợ hiển thị trên Ruijie Cloud Mạng CCTV an toàn và ổn định	Cái	1		
5.3	Thiết bị chuyển mạch switch Ruijie RG-ES08G-L	Thiết bị chuyển mạch 8 cổng 10/100/1000 Mbps không được quản lý không PoE Thiết bị chuyển mạch không được quản lý, hỗ trợ hiển thị trên Ruijie Cloud	Cái	1		
5.4	Dây mạng cat 6	8 lõi đồng nguyên chất đường kính 0.51 ± 0.01 mm. Vỏ sợi dây HDPE, đường kính 0.9 ± 0.05 mm.	Mét	920		
	Thiết bị định tuyến router Ruijie RG-EG210G-P-V3	10 Cổng Gigabit , 8 cổng cấp nguồn PoE+ Out, 200 Người sử dụng, 600Mbps, 32MB Flash	Cái	1		
5.5	Dây điện 2x1	Cáp điện Trần phủ	Mét	400		
5.6	Công lắp đặt, cài đặt cấu hình		Cái	20		
	Tổng cộng					