

Số: 48 /BG-VTTB

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 3 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp hàng hóa/dịch vụ.

Trường Đại học Quốc tế có nhu cầu chào giá để lập dự toán cung cấp máy móc thiết bị cho khoa Công nghệ Thông tin với nội dung chi tiết như sau:

STT	Tên hàng hoá	Model/ Hãng/ Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Máy tính để bàn HP Omnidesk	- Model: Omnidesk - Hãng: HP - Xuất xứ: Trung Quốc hoặc Malaysia	- CPU: Intel® Core™ i5-14400 hoặc tương đương - RAM: 32 GB DDR5 - Ổ cứng: 512 GB PCIe NVMe SSD - Card đồ họa tích hợp: Intel UHD Graphics - Kết nối không dây: Wi-Fi + Bluetooth - Hệ điều hành: Windows 11 - Cổng giao tiếp: HDMI, DisplayPort, USB Type-A/C, LAN - Màn hình: 22"	Cái	15
2	NVIDIA Jetson Orin Nano Super Developer Kit + Phụ kiện (Thẻ SSD, Màn hình, Camera, Nguồn)	- Model: Jetson Orin Nano Super Developer Kit - Hãng: NVIDIA	- AI Performance: 67 TOPS (INT8) - GPU: NVIDIA Ampere architecture with 1024 CUDA cores and 32 tensor cores - CPU: 6-core Arm® Cortex®-A78AE v8.2 64-bit, 1.5MB L2 + 4MB L3 cache, 1.7 GHz - Memory: 8GB LPDDR5, 102 GB/s memory bandwidth - Storage: SD card slot, External NVMe support - Power: 7W – 25W (depending on workload) - Connectivity: Gigabit Ethernet, 1x M.2 Key M (for NVMe storage), USB 3.2, HDMI 2.0, 40-pin GPIO header - Operating System: Linux for Tegra (L4T) with support for NVIDIA AI SDKs - Dimensions: 100mm x 80mm x 25mm (3.9" x 3.1" x 1.0") - Operating Temperature: 0°C to 50°C - Software Compatibility: Full support for Jetson Linux and NVIDIA AI tools (TensorRT, CUDA, cuDNN, etc.)	Bộ	5

			<ul style="list-style-type: none"> - Vỏ case Waveshare Jetson Orin Aluminum Alloy Case, With Camera Holder - Ổ cứng SSD 250GB M.2 2280 NVME PCIe Lexar cho Raspberry Pi / NVIDIA Jetson - Cáp Displayport to HDMI đực dài 1.5m 10239 chính hãng Ugreen 		
3	Xilinx Kria KV260 Vision AI Starter Kit - SK-KV260-G	<ul style="list-style-type: none"> - Model: Kria KV260 Vision - Hãng: Xilinx 	<ul style="list-style-type: none"> - Device Zynq® UltraScale+™ MPSoC - Form factor SOM + Carrier Card + Thermal Solution - Starter kit dimensions 119mm x 140mm x 36mm - Thermal cooling solution Active (Fan + Heatsink) - System logic cells 256K - Block RAM blocks 144 - UltraRAM blocks 64 - DSP slices 1.2K - Ethernet interface One 10/100/1000 Mb/s - DDR memory 4GB [non-ECC] - Primary boot memory 512Mb QSPI - Secondary boot memory SDHC card - Device Security Zynq UltraScale+ MPSoC hardware root of trust (RoT) in support of secure boot. Infineon TPM2.0 in support of measured boot. - Image sensor processor OnSemi AP1302 ISP - IAS MIPI sensor interfaces x2 - Raspberry Pi camera interface x1 - Pmod 12-pin interface x1 - USB3.0/2.0 interface x4, DisplayPort 1.2a, HDMI 1.4 	Bộ	2

Kính mời các nhà cung cấp hàng hóa/dịch vụ tham gia chào giá với nội dung:

- Giá đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan khác;
- Địa điểm giao hàng: Trường Đại học Quốc tế, Khu phố 33, Phường Linh Xuân, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Hiệu lực báo giá: 60 ngày kể từ ngày báo giá.
- **Thời gian báo giá: Đến hết ngày 25/3/2026.**

Nội dung báo giá gửi về:

- + Người nhận: Tạ Thị Thanh Lan
- + Phòng Vật tư Thiết bị (A2.612) - Trường Đại học Quốc tế
- + Địa chỉ: Khu phố 33, Phường Linh Xuân, TP.HCM
- + Điện thoại liên hệ: 028.3724.4270 - Ext: 3556

Ghi chú:

+ Quý đơn vị báo giá đúng nội dung nhà trường yêu cầu, **không đề xuất các nội dung khác** so với Thư mời chào giá số 48/BG-VTTB. Báo giá khác nội dung yêu cầu được xem như báo giá không hợp lệ.

+ Thư báo giá niêm phong và ghi rõ: Báo giá cho Thư mời chào giá số 48/BG-VTTB
Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTB.

TRƯỞNG PHÒNG VTTB

Trần Thị Thanh Lịch