



THÔNG BÁO

Về việc mời chào giá trang bị thiết bị ti học

Kính gửi: Các đơn vị

Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh hiện đang có nhu cầu trang bị thiết bị tin học. Để có cơ sở thực hiện và lựa chọn đơn vị cung cấp. Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh mời các đơn vị cung cấp quan tâm gửi báo giá theo các nội dung sau đây:

- Nội dung mời chào giá:

Hình ảnh	Tính năng kỹ thuật	SL
	Ổ cứng SSD Western 1TB 2.5" Sata SA510 (T3B0A) <ul style="list-style-type: none">- Chuẩn kết nối: SATA 3 (6Gb/s)- Dung lượng lưu trữ: 1TB- Kích thước / Loại: 2.5 inch- Tốc độ đọc/ghi (tối đa): 560MB/520MB- 4K Random Read/Write (tối đa): 90k (IOPS)/82k (IOPS)	01
	RAM KINGMAX DDR4 8GB 3200 <ul style="list-style-type: none">- Thế hệ: DDR4- Bus: 3200MHz- Bộ nhớ DDR4 Kingmax 8GB (3200) nổi bật với tốc độ dữ liệu lên đến 3200 MHz, tốc độ băng thông cực đại 12,8 GB / giây, hoạt động tại điện áp (VDD) từ 1.35-1.5V và nhiệt độ từ 0 đến 70 độ C. Sau đây là một số tính năng nổi bật của sản phẩm:- Tuân thủ các tiêu chuẩn JEDEC- Công nghệ ECC- Chip IC chất lượng cao- Tính ổn định cao, độ tin cậy và khả năng tương thích- Ứng dụng rộng hơn và tiêu thụ điện năng thấp hơn- Tuân thủ RoHS	10

- **Thời gian cung cấp:** 03 ngày sau khi ký hợp đồng.
- **Hình thức nhận:** Các đơn vị cung cấp quan tâm gửi thư chào giá theo *Mẫu số 1* có đóng dấu niêm phong, ngoài bì thư ghi rõ danh mục chào giá. Trường hợp thư chào giá không đúng theo mẫu đã quy định xem như không hợp lệ.
- **Thời gian nhận:** Từ ngày 06/06/2023 đến hết ngày 08/06/2023, trong giờ làm việc.
- **Thông tin chi tiết đơn vị nhận thư chào giá như sau:**
 - + Tên đơn vị nhận thư chào giá: Phòng Quản trị Tài sản - Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh.

+ Địa chỉ: Số 36 Tôn Thất Đạm, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh.

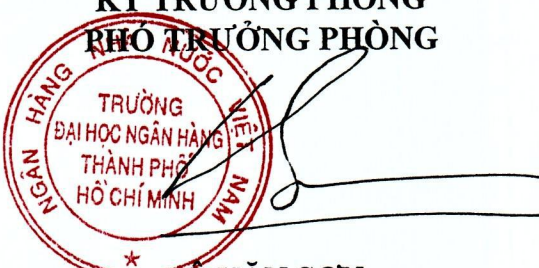
+ Điện thoại: (028) 38.212.528.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VP, P.QTTS.

TL HIỆU TRƯỞNG
KT TRƯỞNG PHÒNG
RHÓ TRƯỞNG PHÒNG



TRƯỜNG
ĐẠI HỌC NGÂN HÀNG
THÀNH PHỐ
HỒ CHÍ MINH

★
LÊ VĂN SƠN