

50
SCTIS
Dương

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH
PHÒNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

SỐ:...../HCQT
CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số:....62..../ĐX-PCNTT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 08 tháng 07 năm 2022

ĐỀ XUẤT

Kính gửi: - Ban Giám hiệu;
- Phòng Hành chính Quản trị.

Đơn vị: Phòng Công nghệ Thông tin.

Nội dung đề xuất: Mua transceiver 10G cho hệ thống mạng

STT	Tên	Số lượng
1	Transceiver 10G HP	08

Sửa chữa ☐ Thay thế ☐ Mua mới ☒ Khác ☐

Lý do: Nâng cấp tốc độ hệ thống mạng và dự phòng.

Yêu cầu:

1. Lắp đặt, kết nối vào hệ thống hiện tại của Trường
2. Yêu cầu phải có CO, CQ.

Dự toán:

Thuộc dự trù đầu năm ☒

Đợt xuất ngoài dự trù ☐

Thời gian cần sử dụng:

Tổng cộng: 01 khoản

Thông tin liên hệ của đơn vị:

Họ tên: Nguyễn Hoàng Minh Huy

Số điện thoại nội bộ: 127

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



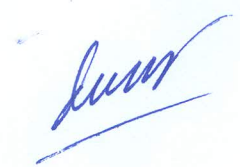
TS. BS. Phan Nguyễn Thanh Vân

KT. TRƯỞNG PHÒNG HCQT ⁰⁸/₇ TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
ĐIỀU HÀNH



BSCKII. Bùi Đặng Phương Chi

Dương b/cáo mẫu 7



Tổng Đức Phong

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH
PHÒNG HÀNH CHÍNH QUẢN TRỊ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 07 năm 2022

BÁO CÁO KHẢO SÁT

Kính gửi:

- Ban Giám hiệu
- Trưởng phòng Hành chính Quản trị
- Trưởng phòng Tài chính Kế toán

I. Nội dung khảo sát:

Căn cứ Đề xuất số 62/ĐX-PCNTT ngày 08 tháng 7 năm 2022 của Phòng Công nghệ thông tin về việc Mua Transceiver 10G cho hệ thống mạng;

Căn cứ dự trù mua sắm năm 2022.

Thực hiện theo đề xuất trên, phòng Hành chính Quản trị tiến hành khảo sát nhu cầu Mua Transceiver 10G cho hệ thống mạng.

Theo đó, hạng mục này nằm trong dự trù mua sắm năm 2022.

Về tính cần thiết của việc trang bị hệ thống trên, phòng Công nghệ Thông tin có ý kiến như sau:

Cần 08 Tranceiver 10G để nâng cấp tốc độ hệ thống mạng và dự phòng.

- 04 Tranceiver 10G để kết nối Khu B với phòng Server khu A2
- 02 Tranceiver 10G để kết nối Khu A3 với phòng Server khu A2
- 02 Tranceiver 10G để kết nối Khu C với phòng Server khu A2

II. Phương án giải quyết:

- Trang bị 08 Tranceiver 10G
- Đính kèm cấu hình đề nghị của phòng Công nghệ Thông tin cung cấp.

III. Ý kiến của TCKT về nguồn chi:

Bổ sung 100.000.000 đồng từ ngân sách

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
HÀNH CHÍNH QUẢN TRỊ

BSKII Bùi Đăng Phương Chi

Trưởng đơn vị đề xuất

Tống Đức Phong

Người Báo cáo

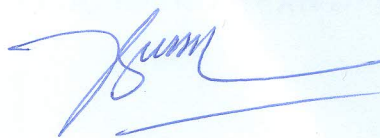
Nguyễn Hoàng Dương

KT.HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



TS. BS. Phan Nguyễn Thanh Vân

TRƯỞNG PHÒNG
TÀI CHÍNH KẾ TOÁN



ThS. Văn Thúy Nguyên

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2022

BẢNG CHI TIẾT THÔNG SỐ KỸ THUẬT
Gói thầu: Cung cấp, lắp đặt Transceiver 10G cho hệ thống mạng

Bảng Chi tiết Thông số kỹ thuật:

STT	Tên thiết bị	Yêu cầu kỹ thuật
1	Transceiver quang 10Gb bổ sung cho các thiết bị chuyển mạch HPE 7500, HPE 5130	
	Số lượng và chủng loại:	08 x 10G HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver
	Thông số kỹ thuật:	Loại cáp quang MMF 850nm
		Đầu cắm chuẩn LC
		Khoảng cách truyền tối đa: ≥ 300m
	Tính tương thích:	Transceiver chính hãng sản xuất thiết bị chuyển mạch HPE và tương thích với các thiết bị chuyển mạch HPE 7500, HPE 5130 hiện hữu của hệ thống. Có tài liệu tham chiếu của chính hãng sản xuất thiết bị chuyển mạch.
	Quy cách hàng hóa:	Hàng hóa đảm bảo mới 100%, chưa qua sử dụng, đóng gói theo đúng quy chuẩn của hãng sản xuất.
	Các chứng nhận yêu cầu:	Hàng hóa phải có đầy đủ chứng nhận CO (bản gốc hoặc bản sao của nhà phân phối) và chứng nhận CQ do hãng sản xuất cấp.
	Bảo hành	Theo tiêu chuẩn hãng sản xuất
	Lắp đặt, cài đặt cấu hình	Lắp đặt, đấu nối vào hệ thống hiện tại của Trường, cấu hình vào hệ thống hiện tại của Trường đảm bảo hệ thống hoạt động liên tục
	Phụ kiện đi kèm	
	Dây LC – SC 3m	5 dây
	Dây LC – LC 3m	5 dây
	Dây SC – SC 3m	5 dây

KT. TRƯỞNG PHÒNG HCQT
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

BSCKII. Bùi Đặng Phương Chi

TRƯỞNG PHÒNG
CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
05/8/2022.

ThS. Tống Đức Phong

NGƯỜI LẬP

ThS.KS. Nguyễn Hoàng Dương