# 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 Ostháng Otnăm 2022

# ĐỀ XUẤT

Kính gửi: - Ban Giám hiệu;

- Phòng Hành chính Quản trị.

Đơn vị: Phòng Co	ông nghệ Thông tin.
Nội dung đề xuất: Mua trai	sceiver 10G cho hệ thống mạng
STT Tên	Số lượng
1 Transceiver 10G	HP 08
Sữa chữa Thay thể	Mua mới Khác Khác
Lý do: Nâng cấp tốc độ hệ thố	ng mạng và dự phòng.
Yêu cầu:	
<ol> <li>Lắp đặt, kết nối vào hệ t</li> <li>Yêu cầu phải có CO, CO</li> </ol>	
Dự toán: Thuộc dự trù đầu năm Thời gian cần sử dụng: Tổng cộng: 01 khoản	Đột xuất ngoài dự trù
Thông tin liên hệ của đơn vị	
Họ tên: Nguyễn Hoàng Minh	
KT. HIỆU TRƯỞNG PHÓ HIỆU TRƯỞNG	KT. TRƯỞNG PHÒNG HCQT 7 TRƯỞNG PHÒNG PHÓ TRƯỞNG PHÒNG ĐIỀU HÀNH
	Dum Jum

TS. BS. Phan Nguyễn Thanh Vân

BSCKII. Bùi Đặng Phương Chi Dưỡng bloao mách 7

Tổng Đức Phong



### TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH **PHÒNG HÀNH CHÍNH QUẨN TRỊ**

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 15 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 bi 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:

Junt Ala Musert Any Si, 29 h

PHÓ TRƯỞNG PHÒNG HÀNH CHÍNH QUẢN TRỊ

Trưởng đơn vị đề xuất

Người Báo cáo

BSCKII Bùi Đặng Phương Chi

Tổng Đức Phong

funn

Nguyễn Hoàng Dương

KT.HIỆU TRƯỞNG PHÓ HIỆU TRƯỞNG TRƯỞNG PHÒNG TÀI CHÍNH KẾ TOẠN

TS. BS. Phan Nguyễn Thanh Vân

ThS. Văn Thúy Nguyên

## TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH **PHÒNG HÀNH CHÍNH QUẨN TRỊ**

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

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
		Loại cáp quang MMF 850nm
	Thông số kỹ thuật:	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

TRƯỞNG PHÒNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN NGƯỜI LẬP

BSCKII. Bùi Đặng Phương Chi

ThS. Tổng Đức Phong

ThS.KS. Nguyễn Hoàng Dương