

Số: 3317/VĐ-CNTT
V/v: Mua sắm linh kiện và thiết bị
Công nghệ thông tin năm 2024

Hà Nội, ngày 04 tháng 12 năm 2023

Kính gửi: Các công ty/ đơn vị /nhà cung cấp

Bệnh viện HN Việt Đức đề nghị các đơn vị/ Công ty/ nhà cung cấp có năng lực kinh nghiệm và có khả năng cung cấp hàng hóa mà bệnh viện có nhu cầu. Chúng tôi đề nghị quý Công ty, nhà cung cấp báo giá theo đúng danh mục hàng hóa của bệnh viện, chi tiết nội dung sau:

1. Báo giá đảm bảo tính hợp pháp và đóng dấu của đơn vị.
2. Hợp đồng tương tự, các giấy tờ chứng nhận nguồn gốc xuất xứ.
3. Thời gian nộp báo giá: Từ ngày 04 tháng 12 năm 2023 đến 16h ngày 14 tháng 12 năm 2023
4. Địa điểm nộp báo giá: Phòng Công Nghệ Thông Tin – 203 nhà A1 – Khu Hành Chính BVVD Số 40 – Trảng Thi – Hoàn Kiếm – Hà Nội
5. Báo giá có hiệu lực 90 ngày kể từ ngày báo giá.

(chi tiết nội dung tại phụ lục kèm theo)

Người nhận báo giá: Đinh Văn Chiến – Điện thoại cố định:
0243.8253531 – line 469 hoặc 0934566788.

Rất mong được sự hợp tác của Quý vị.

Trân trọng./,

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu: VT, CNTT ✓

TL.GIÁM ĐỐC
KT.TRƯỞNG PHÒNG CNTT
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG
BỆNH VIỆN
HỮU NGHỊ
VIỆT ĐỨC
★ Nguyễn Ngọc Toàn

Phụ lục
BỆNH VIỆN MỤC HÀNG HÓA
HỮU NGHỊ
VIỆT ĐỨC
(đính kèm công văn số 17/HĐ/CNTT ngày 04 tháng 12 năm 2023)

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
1	Chuột quang Logitech B100	Kiểu kết nối : Có dây Dạng cảm biến : Optical Độ phân giải : 800 DPI	80	Chiếc
2	Thiết bị chuyển mạch Swich 8 port	10/100/1000Mbps RJ45 Ports AUTO Negotiation/AUTO MDI/MDIX	20	Chiếc
3	Card mạng PCI Express	10/100/1000Mbps Giao diện PCIe chuẩn 32 bit, tiết kiệm không gian.	15	Chiếc
4	DDRAM 3 Cho PC	DDR3 Desktop 4GB/1600 Mhz	20	Chiếc
5	DDRAM 4 Cho PC	DDR4 Desktop 8GB/2666 Mhz	10	Chiếc
6	Ổ cứng SSD KINGSTON KC600	256GB Kích thước: 2.5" Kết nối: SATA 3 NAND: 3D-NAND Tốc độ đọc/ghi (tối đa): 550MB/s 500MB/s	50	Chiếc
7	Amplify 300W ORIS BT-9100	-Tích hợp Bluetooth, cổng đọc thẻ nhớ SD, USB , Mic cắm -Sử dụng điện áp 220VAC hoặc 12VDC - 5A -Công suất định mức 2x60W -Công suất có thể đạt định 300W -Cường độ âm thanh: 80dB -Trở kháng 4-16Ohm	05	Chiếc

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
8	Micro có dây	Tần số đáp ứng: 50- 16000Hz Độ nhạy: -53.6dB(1.6mv) Trở kháng đầu ra: 200Ω	10	Chiếc
9	Loa kéo Nanomax / S-15d1	Công suất: 500W Sử dụng nguồn AC 220V hoặc Ắc qui 12V Loa Treble Treble còi Kết nối tín hiệu không dây Bluetooth 5.0 Kết nối Micro không dây Bank tần UHF Kết nối USB, Thẻ nhớ SD Có Cổng Micro có dây Jack 6.5 li x 2 Cổng Guitar Jack 6.5 li Kết nối thiết bị ngoài (Đầu đĩa, TV, ...) Jack RCA	01	Chiếc
10	Loa treo ITC T-775H	Tần số : 100Hz-18kHz SPL : 88dB Nguồn : 70V/100V	06	Chiếc
11	Loa để bàn Jabra SPEAK 750 UC	Kết nối USB 2.0, Bluetooth Microphone Omnidirectional Tổng công suất 10W Thời gian đàm thoại 15 giờ Thiết bị hợp cho 8-10 người	02	Chiếc
12	Máy in barcode TSC TE 200	Độ phân giải 203dpi Phương pháp in In nhiệt gián tiếp Tốc độ in tối đa 152.4 mm (6")/second Mực in sử dụng Ribbon 300 mét, Bộ xử lý CPU 32-bit Bộ nhớ 8MB Flash, 16MB DRAM Cổng kết nối hệ thống USB	02	Chiếc
13	Máy in đen trắng Canon LPB 2900	Tốc độ 12 trang/phút Độ phân giải 600 x 600dpi Nguồn điện 220 – 240V (+/-10%), 50/60Hz (+/-2Hz) Hệ điều hành Windows 98/ME/2000/XP, Linux (CUPS) Kết nối USB 2.0	02	Chiếc

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
14	Màn hình máy tính Dell 23.8 inch E2423H	Độ phân giải FHD (1920 x 1080) Tỉ lệ 16:9 Tấm nền màn hình VA Độ sáng 250 cd/m ² Màu sắc hiển thị 16.7 million colors Độ tương phản 3000:1 / 3000:1 (dynamic) Tần số quét 60Hz Cổng kết nối : 1x VGA 1x DisplayPort 1.2	03	Chiếc
15	Giá treo màn hình Human Motion T2-2	Kích cỡ màn hình 17-32 inch Trọng lượng màn hình 1-9 kg x2 Nâng hạ độ cao 506mm Khả năng xoay 180 độ Chuẩn Vesa 75x75, 100x100 Kích thước 1104x116x697mm Chất liệu Sắt , Sơn Trắng	03	Chiếc
16	Cáp máy in Ugreen 10351	Hỗ trợ tốc độ truyền dữ liệu lên đến 480Mbps; Tương thích cả với usb 2.0 / 1.1; Oxygen-Free Copper 28 + 24AWG; Ba che chắn để tăng cường chống nhiều; Đầu cáp mạ vàng giúp truyền tín hiệu tốt nhất	20	Chiếc
17	Cáp VGA Ugreen 11630	Dài 1,5 m Hỗ trợ độ phân giải 800x600 (SVGA), 1024x768 (XGA), 1600x1200 (UXGA), 1080p (Full HD), 1920x1200 (WUXGA), và màn hình LCD và màn hình LED có độ phân giải cao.	20	Chiếc

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
18	Dây tín hiệu HDMI Ugreen 3m	Chuẩn cáp HDMI 2.0, tích hợp Ethernet Tốc độ truyền dữ liệu: 10,2 Gb/s Hỗ trợ tối đa 32 kênh âm thanh kỹ thuật số không nén Hỗ trợ âm thanh Dolby TrueHD và DTS-HD Master Audio™, HDCP compliant Hỗ trợ HDCP compliant, HDMI Ethernet Channel, Ethernet, 3D, 4K Hỗ trợ 3D Hỗ trợ độ phân giải 4K*2K	04	Chiếc
	Dây tín hiệu HDMI Ugreen 10m		04	
	Dây tín hiệu HDMI Ugreen 20m		02	
19	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ HDMI sang VGA	Thiết kế linh hoạt và nhận ra một dòng thông qua chức năng - Không có nguồn điện bên ngoài, plug and play - Độ phân giải Product có thể lên đến 720P/1080i/1080P - Sản lượng của nguồn âm thanh cho: 2,5 hoặc 2,5 âm thanh ổ cắm cho R + L	05	Chiếc
	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ Displayport sang VGA		05	
	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ Displayport sang HDMI		05	
	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ Mini Displayport sang HDMI		05	
	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ DVI sang VGA		05	
	Đầu chuyển đổi tín hiệu hình ảnh Ugreen từ DVI sang HDMI		05	

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
20	Dây tín hiệu âm thanh Ugreen 2 đầu 3.5 mm	Kết nối điện thoại, máy tính bảng, máy tính với loa, amply qua cổng Audio 3.5mm Chất liệu: Lõi đồng 100%, đầu kim mạ vàng	05	Chiếc
	Dây tín hiệu âm thanh Ugreen 1 đầu 3.5 mm ra 2 đầu RCA hoa sen		05	
	Dây tín hiệu âm thanh Ugreen 2 đầu RCA hoa sen		05	
	Dây tín hiệu âm thanh Ugreen 1 đầu 6.5 mm ra 1 đầu 3.5mm		05	
21	Phụ kiện hỗ trợ âm thanh Ugreen dây nối dài âm thanh đầu 3.5mm khoảng cách 10m	Cáp Nối dài tín hiệu âm thanh cổng audio 3.5mm: Input: AUX 3.5mm (Male) Output: AUX 3.5mm (Female) Đầu nối mạ vàng Lõi cáp: đồng nguyên chất Vỏ bọc cáp: Nylon cao cấp	05	Chiếc
	Phụ kiện hỗ trợ âm thanh Ugreen dây chuyển từ usb ra cổng 3.5mm	Cáp USB 2.0 Ra Mic & Audio Input: cổng USB Output: cổng Microphone và Audio 3.5mm Chất liệu: nhựa ABS Hỗ trợ: Windows, Mac-OS tự nhận, cắm và dùng, không cần cài đặt Drive	05	
	Phụ kiện hỗ trợ âm thanh Ugreen đầu chuyển từ 6.5mm ra 3.5mm	Đầu chuyển Audio 6.5mm (M) sang 3.5mm (F) Input: AUX 6.5mm (Male) Output: AUX 3.5mm (Female) Đầu jack mạ vàng cao cấp, không làm suy giảm chất lượng âm thanh.	05	

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
22	Bút trình chiếu Ugreen 60327	Băng tần: 2402-2480Mhz Kiểu Laser: 3R laser Khoảng cách điều khiển: 100m Khoảng cách Laser: 200m Màu Laser: Đỏ Tần số: 2.4Ghz Tương thích với USB 3.0, 2.0 và 1.1 Chất liệu: PC + ABS	02	Chiếc
23	Bộ chia tín hiệu đa năng Ugreen 50852 Type-C	Tính năng chuyển đổi tín hiệu từ 1 cổng USB Type C ra 4 cổng USB 3.0, 1 cổng Micro USB cấp nguồn 5V	03	Chiếc
	Bộ chia tín hiệu đa năng Hub Ugreen 20915 USB 3.0	Đầu vào: 1 cổng USB C dương Đầu ra: 1 cổng Micro USB 5v, 4 cổng USB 3.0 tốc độ 5Gbps	03	
24	Converter quang GNETCOM	Kết nối 1 cổng RJ45 đầu vào, 4 Cổng J45 đầu ra.thông qua 1 sợi cáp quang Tốc độ truyền dữ liệu : 10/100/1000 Mb/s Sử dụng trên loại cáp Single Mode & Multi Mode Số cổng J45 đầu vào : 1 RJ45 x10/100/1000M Số cổng J45 Đầu ra: 4 RJ45 x10/100/1000M Khoảng cách truyền tín hiệu: 0 ~20KM	10	Bộ
25	Dây nhảy quang LC-LC OM3 Multimode	Loại đầu nối: LC/UPC-LC/UPC - Tốc độ truyền tải: 10Gb - Bước sóng hoạt động: 850nm - Độ suy hao: ≤ 0.2 db - Đường kính sợi quang: 50 μ m or 62 μ m - Kiểu sợi: Sợi đơn mode (Simplex) hoặc sợi đa mode (Duplex – sợi đôi) - Đường kính dây : 2.0mm và 3.0mm	20	Sợi

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
26	Bộ chuyển mạch 24p Cisco (c9200l-24p-4g-e)	Switch nối mạng 24 port 10/100/1000 - Port: 24 port 10/100/1000 Mbps and 4 port 1G SFP - Switching capacity: ≥ 56 Gbps	02	Bộ
27	Module quang SFP: 4xGLC-LH- SMD 1000BASE- LX/LH SMF 1310mm DOM 10KM	Bước sóng (nm): 1310 Kích thước lõi (μm): 62.5 Khoảng cách hoạt động (m): 550 (1,804 ft) Tương thích với chuẩn IEEE 802.3z	04	Bộ

