

Nam Định, ngày 23 tháng 12 năm 2021

KẾ HOẠCH

MUA MÁY ĐO THÂN NHIỆT TỪ XA TÍCH HỢP CHỨC NẮNG QUÉT VÀ NHẬN DẠNG MÃ QR CỦA ỨNG DỤNG PC COVID, KHẨU TRANG N95 3M CỦA BỆNH VIỆN PHỔI TỈNH NAM ĐỊNH

Căn cứ công tác phòng chống dịch COVID – 19. Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định xây dựng kế hoạch mua sắm thiết bị đo thân nhiệt và khẩu trang N95 cụ thể như sau:

1. Thời gian triển khai:

Dự kiến mua sắm trong tháng 12 năm 2021

2. Phương thức tổ chức mua sắm:

Chào hàng cạnh tranh trực tiếp thông qua ba báo giá.

3. Nguồn vốn: Quỹ toàn cầu vòng 9

4. Dự kiến danh mục, số lượng mua sắm cụ thể sau:

STT	Tên thiết bị văn phòng	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Máy đo thân nhiệt từ xa , quét mã QR, nhận diện khuôn mặt	Máy	02	
2	Khẩu trang N95 3M 8210	Cái	3000	

Tổng cộng(02 Khoản)

5. Yêu cầu đặc tính kỹ thuật

5.1. Yêu cầu chung.

5.1.1. Máy đo thân nhiệt từ xa , quét mã QR, nhận diện khuôn mặt được sản xuất năm 2021, mới 100%.

- Nhà sản xuất trung quốc hoặc tương đương.

- Có giấy chứng nhận xuất xứ hàng hoá (CO) do cơ quan có thẩm quyền của nước sở tại cấp; Giấy chứng nhận chất lượng hàng hóa (CQ do nhà sản xuất cấp) hoặc đại lý phân phối chính thức của nhà sản xuất; Hồ sơ nhập khẩu gồm: Tờ khai hải quan; Invoice nhập khẩu; Vận đơn vận chuyển; Danh mục đóng gói (Packing list);

-Vật tư phụ tùng kèm theo đầy đủ, đảm bảo các thiết bị có thể hoạt động bình thường ngay sau khi lắp đặt.

- Đóng gói, vận chuyển: Theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

- Tài liệu hướng dẫn sử dụng, bảo dưỡng: Bản gốc + bản dịch tiếng Anh và tiếng Việt: 01 bộ/mỗi thiết bị

- Đào tạo hướng dẫn sử dụng, bảo dưỡng thiết bị: Hướng dẫn thành thạo cho người sử dụng

- Bảo hành: theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất
- Thiết bị được bảo hành 12 tháng kể từ khi nghiệm thu.
- 5.1.2. Khẩu trang N95 3M 8210 Nhà sản xuất Hàn Quốc hoặc tương đương
- 5.2. Cấu hình Máy đo thân nhiệt từ xa , quét mã QR, nhận diện khuôn mặt
- Màn hình Full-view 8 inch- 2 triệu pixel, khoảng cách lấy nét 50 – 150 cm
- Cân bằng trắng tự động, cảm biến hồng ngoại chính xác cao
- Camera quét mã QR có đèn laze định vị tốc độ cao
- Khoảng cách phát hiện thân nhiệt của cơ thể: 0,3-1 mét
- Đo nhiệt độ chính xác trong vòng 0,2⁰C
- Phạm vi đo nhiệt độ 10⁰C -42⁰C
- Thư viện dữ liệu khuôn mặt hỗ trợ tối đa 30.000
- Hỗ trợ nhận dạng mặt nạ, khẩu trang
- Chức năng chống bụi và chống thấm nước ngoài trời
- Kích thước 238,24*128*25 mm
- Phụ kiện: Cáp nguồn hướng dẫn sử dụng phần mềm phiên bản tiếng anh, tiếng việt

- Tích hợp chức năng quét và nhận dạng QR của ứng dụng PC COVID
Trên đây là kế hoạch mua sắm của Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định

Nơi nhận:

- Các khoa, phòng chức năng,
- Đăng công khai trên Website
- Lưu VT.



Dương Văn Toán