

Số: 420 /KH-BVP

Nam Định, ngày 21 tháng 9 năm 2021

KẾ HOẠCH
MUA MÁY XÉT NGHIỆM ĐIỆN GIẢI
PHỤC VỤ CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN
CỦA BỆNH VIỆN PHỔI TỈNH NAM ĐỊNH

Căn cứ Quyết định số 2237/QĐ-UBND ngày 11/10/2019; Quyết định số 960/QĐ-UBND ngày 21/4/2020 của UBND tỉnh Nam Định về việc phê duyệt tiêu chuẩn, định mức sử dụng máy móc, thiết bị chuyên dùng thuộc lĩnh vực y tế đối với Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định;

Căn cứ lỗi kỹ thuật của máy, biên bản giám định kỹ thuật máy xét nghiệm điện giải không thể sửa chữa khắc phục sự cố và đề nghị của khoa cận lâm sàng về việc mua máy xét nghiệm điện giải phục vụ công tác chuyên môn;

Căn kết quả họp Hội đồng khoa học. Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định xây dựng kế hoạch mua trang máy xét nghiệm điện giải phục vụ công tác chuyên môn của Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định cụ thể như sau:

1. Thời gian triển khai:

Dự kiến trong tháng 9 năm 2021

2. Phương thức tổ chức mua sắm:

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

3. Nguồn vốn: Quỹ phát triển sự nghiệp và các nguồn thu hợp pháp khác

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

STT	Tên thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Máy xét nghiệm điện giải 3 thông số	Máy	01	

Tổng cộng(01 Khoản)

5. Yêu cầu đặc tính kỹ thuật

5.1. Yêu cầu chung.

- Máy được sản xuất năm 2020-2021, mới 100%.
- Nhà sản xuất đạt chứng chỉ ISO 9001: 2008 hoặc ISO 13485:2003 hoặc tương đương.
- Giấy chứng nhận lưu hành tự do tại 1 trong số các nước tham chiếu theo Phụ lục số 1 của Thông tư số 14/2020/TT-BYT ngày 10/7/2020 của Bộ Y tế.
- Sản xuất tại nước tham chiếu hoặc sản xuất tại Việt Nam.
- 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
- Điện nguồn sử dụng: 110 - 240V, 50/60Hz
- Điều kiện môi trường hoạt động
 - + Nhiệt độ môi trường hoạt động: 15 - 40° C.
 - + Độ ẩm môi trường hoạt động: 30 - 85%
- Thiết bị được bảo hành 12 tháng kể từ khi nghiệm thu.
- Tài liệu hướng dẫn sử dụng, sửa chữa Tiếng Anh + Tiếng Việt.

5.2. Cấu hình


- Máy chính: 01 chiếc
- Phụ kiện tiêu chuẩn:
 - + Dây nguồn: 01 chiếc
 - + Điện cực Na⁺: 01 chiếc
 - + Điện cực K⁺: 01 chiếc
 - + Điện cực Cl⁻: 01 chiếc
 - + Điện cực tham chiếu: 01 chiếc
 - + Bộ hoá chất chạy máy ban đầu: 01 Bộ
 - Reagent Pack: 01 Hộp
 - Cleaning solution: 01 Lọ
 - Contionning Na solution: 01 Lọ
 - + Giấy in nhiệt: 02 cuộn

Trên đây là kế hoạch mua Máy xét nghiệm điện giải 3 thông số phục vụ công tác chuyên môn của Bệnh viện Phổi tỉnh Nam Định

Nơi nhận:

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

GIÁM ĐỐC



Đương Văn Toán