

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt may trang phục y tế năm 2022

GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN UNG BƯỚU ĐÀ NẴNG

Căn cứ Quyết định số 5898/QĐ-UBND ngày 15 tháng 8 năm 2015 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc thành lập Bệnh viện Ung bướu Đà Nẵng;

Căn cứ thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29 tháng 03 năm 2016 của Bộ Tài chính quy định chi tiết về việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Căn cứ Quyết định số 18/2019/QĐ-UBND ngày 11 tháng 03 năm 2019 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc Ban hành quy định một số nội dung trong mua sắm, thuê tài sản, hàng hóa, dịch vụ tại các cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của thành phố Đà Nẵng;

Theo đề nghị của Phòng Hành chính quản trị tại Phiếu trình ngày 19 tháng 8 năm 2022 về việc xin phê duyệt mua sắm và kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu May trang phục y tế năm 2022,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt mua sắm với các nội dung như sau:

1. Tên đơn vị được thực hiện mua sắm: Bệnh viện Ung bướu Đà Nẵng
2. Danh mục hàng hóa mua sắm:

ĐVT: đồng

Stt	Sản phẩm	Đvt	Đơn giá	Số lượng	Thành tiền	Chất liệu vải
1	Áo quần nữ điều dưỡng, nữ hộ sinh ngắn tay	Bộ	485.000	180	87.300.000	- Vải áo, quần Oxford màu trắng
2	Mũ ba lá trắng	Chiếc	43.000	180	7.740.000	- Vải Oxford màu trắng
TỔNG CỘNG				360	95.040.000	

Bằng chữ: Chín mươi lăm triệu, không trăm bốn mươi ngàn đồng chẵn..

Giá trên đã bao gồm thuế giá trị gia tăng, chi phí vận chuyển giao hàng tại Bệnh viện.

3. Nguồn kinh phí: Nguồn thu dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh được để lại cho bệnh viện Ung bướu Đà Nẵng theo quy định.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Phòng Hành chính Quản trị, phòng Tài chính kế toán và các Khoa phòng liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu: VT, HCQT.



GIÁM ĐỐC

[Handwritten signature]
Trần Tứ Quý

STT	Sản phẩm	DVT	Đơn vị	Số lượng	Thành phần	Chức năng
1
2
3