

Số: 1214/QĐ-BVTT

Hà Nội, ngày 07 tháng 11 năm 2024

### QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc, thuộc dự án: Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc quý 4 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh

### GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN TUỆ TỈNH

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 2 năm 2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư 06/2024/TT-BKHĐT ngày 26 tháng 4 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch Đầu tư hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ vào Quyết định số 921/QĐ-BYT ngày 11 tháng 04 năm 2024 của Bộ Y tế về quy định thẩm quyền quyết định việc mua sắm tài sản, hàng hóa, dịch vụ phục vụ hoạt động của các cơ quan, đơn vị thuộc và trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ Quyết định số 1203/QĐ-BVTT ngày 01 tháng 11 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh về việc phê duyệt danh mục, số lượng, giá dự toán, nguồn vốn, thông số kỹ thuật của thầu gói thầu: Hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc, thuộc dự án: Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc quý 4 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh;

Xét theo đề nghị của Tổ chuyên gia xét thầu, Tổ thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc, thuộc dự án: Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc quý 4 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh, gồm 1 gói thầu cung cấp 06 mặt hàng với tổng giá trị trúng thầu là: **47.800.000 đồng** (Bằng chữ: Bốn mươi bảy triệu tám trăm nghìn đồng./.); cụ thể:

STT	Tên nhà thầu trúng thầu	Số mặt hàng trúng thầu	Tổng giá trị trúng thầu (VNĐ)
1	Công ty trách nhiệm hữu hạn Hải Yến Ngân	06	47.800.000
	<b>Tổng cộng</b>	<b>06</b>	<b>47.800.000</b>

(có Danh mục trúng thầu chi tiết kèm theo)

- Hình thức Hợp đồng: Hợp đồng trọn gói
- Thời gian thực hiện Hợp đồng: 90 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực.
- Nguồn vốn: Nguồn thu viện phí của Bệnh viện Tuệ Tĩnh



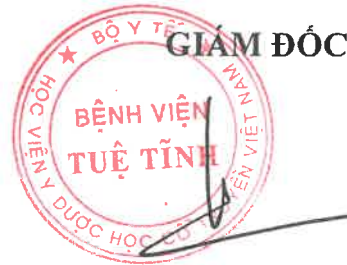
**Điều 2.** Căn cứ theo Quyết định phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc, thuộc dự án: Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hàng hóa, màng đóng túi thuốc sắc quý 4 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh trên; phòng Tài chính kế toán, Khoa Dược cùng các khoa/phòng khác có liên quan tiến hành hoàn tất các thủ tục: thông báo kết quả lựa chọn nhà thầu, ký kết Hợp đồng cung ứng,...với đơn vị trúng thầu có tên ở Điều 1 theo đúng quy định hiện hành.

**Điều 3.** Các ông/bà Trưởng phòng Tài chính kế toán, Trưởng khoa Dược và các khoa/phòng khác có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 3;
- Kho bạc Nhà nước Hà Đông;
- Lưu: VT, KD, TCKT.



**Lê Mạnh Cường**



DANH MỤC TRÚNG THẦU GÓI THẦU: HÀNG HÓA, MÀNG ĐÓNG TÚI THUỐC SẮC  
DỰ ÁN: KẾ HOẠCH LỰA CHỌN NHÀ THẦU CUNG CẤP HÀNG HÓA, MÀNG ĐÓNG TÚI THUỐC SẮC  
QUÝ 4 NĂM 2024 CỦA BỆNH VIỆN TUỆ TỈNH

(Kèm theo Quyết định số 1214/QĐ-BVTT ngày 07 tháng 11 năm 2024 của Bệnh viện Tuệ Tĩnh)

Nhà thầu: Công ty trách nhiệm hữu hạn Hải Yến Ngân

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Nước sản xuất	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền (VNĐ)
1	Màng đóng túi thuốc sắc	9kg/ Cặp	Cặp	Việt Nam	35.0	900,000	31,500,000
2	Túi nilon loại 10kg	Túi nilon loại 10kg, có quai xách	Kg	Việt Nam	70.0	52,000	3,640,000
3	Túi nilon loại 1kg	Túi nilon loại 1kg, có quai xách	Kg	Việt Nam	35.0	60,000	2,100,000
4	Túi nilon loại 2kg	Túi nilon loại 2kg, có quai xách	Kg	Việt Nam	20.0	60,000	1,200,000
5	Túi nilon loại 5kg	Túi nilon loại 5kg, có quai xách	Kg	Việt Nam	100.0	60,000	6,000,000
6	Dầu ăn	Dầu thực vật	Lít	Việt Nam	80.0	42,000	3,360,000
<b>Tổng cộng: 06 khoản (mặt hàng)</b>							<b>47,800,000</b>

Bằng chữ: Bốn mươi bảy triệu tám trăm nghìn đồng chẵn./.