

Số: 585/QĐ-BVĐK

Bố Trạch, ngày 26 tháng 3 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Dự toán mua sắm và kế hoạch lựa chọn nhà thầu
Mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024
của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch

GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN BỐ TRẠCH

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc Hội;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ - CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 của Chính Phủ;

Căn cứ Thông tư số 01/2024/TT-BKHĐT ngày 15 tháng 02 năm 2024 của Bộ kế hoạch và đầu tư;

Căn cứ Nghị quyết số: 36/2022/NQ-HĐND ngày 10/12/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh Quảng Bình (Khóa XVIII, kỳ họp thứ 8) về việc Ban hành quy định phân cấp thẩm quyền quản lý tài sản công thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Quảng Bình;

Căn cứ Quyết định số: 291/QĐ - UBND ngày 12 tháng 01 năm 2006 của UBND Tỉnh Quảng Bình về việc thành lập Bệnh viện đa khoa huyện;

Căn cứ Tờ trình của Tổ XD DTMS&KHLCNT gói thầu mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch;

Theo đề nghị của Tổ thẩm định DTMS&KHLCNT tại Báo cáo thẩm định ngày 25/3/2024 về việc mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Dự toán mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch với các nội dung sau:

- Tên dự toán: Mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch.
- Tổng dự toán: **498.715.350 đồng** (Bằng chữ: Bốn trăm chín mươi tám triệu bảy trăm mười lăm ngàn ba trăm năm mươi đồng chẵn)
- Nguồn kinh phí: Nguồn thu dịch vụ khám chữa bệnh của đơn vị.
- Thời gian thực hiện dự án: Quý II năm 2024
- Quy mô, địa điểm: 10 khoản, tại Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch.

Điều 2. Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu "Mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch" với các nội dung sau:

T T	Tên gói thầu	Giá gói thầu	Nguồn vốn	Hình thức lựa chọn nhà thầu	Phương thức lựa chọn nhà thầu	Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu	Loại hợp đồng	Thời gian thực hiện hợp đồng
1	Mua hóa chất xét nghiệm phục vụ khám, chữa bệnh năm 2024 của Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch	498.715.350 đ	Nguồn thu dịch vụ khám chữa bệnh của đơn vị	Đấu thầu rộng rãi qua mạng.	Một giai đoạn một (01) túi hồ sơ	Quý II năm 2024	Trọn gói	12 tháng kể từ ngày ký hợp đồng
Tổng cộng giá gói thầu: 498.715.350 đồng								

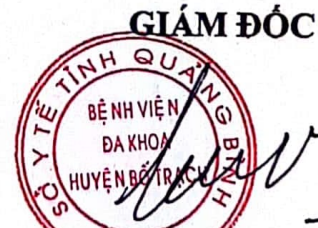
(Kèm theo phụ lục: Danh mục hàng hóa thuộc gói thầu)

Điều 3. Các khoa, phòng và các bộ phận có liên quan chịu trách nhiệm tổ chức lựa chọn nhà thầu theo kế hoạch lựa chọn nhà thầu được phê duyệt đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành.

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Trưởng phòng Tài chính kế toán, phòng Kế hoạch Tổng hợp; Trưởng các khoa, phòng có liên quan thuộc Bệnh viện Đa khoa huyện Bố Trạch chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VT.



Nguyễn Tấn Thắng

PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA THUỘC GÓI THÀU

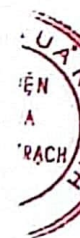
(Kèm theo Quyết định số: 585/QĐ-BVĐK ngày 26 tháng 3 năm 2024 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa huyện Bồ Trách)

STT	Tên trang thiết bị y tế	Tên thương mại	Quy cách đóng gói	Thông tin kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng / khối lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Dung dịch pha loãng dùng cho xét nghiệm huyết học	Coulter DxH Diluent	10L/ Hộp	Sử dụng như một dung dịch đệm pha loãng đẳng trương kết hợp với một tác nhân ly giải không chứa cyanide dùng để đếm và định cỡ các tế bào máu trên hệ thống phân tích tế bào tự động. - Thành phần: Sodium Sulfate 13.73 g/L, Sodium Chloride 1.04 g/L, Tetracaine HCL 0,02 g/L, Imidazole 2,85 g/L.	Hộp	143	1.527.750	218.468.250
2	Dung dịch ly giải dùng cho xét nghiệm huyết học	Coulter DxH Cell Lyse	5L/ Hộp	Chất ly giải hồng cầu để định lượng hemoglobin, đếm NRBC, đếm và đo kích thước bạch cầu trên hệ thống phân tích tế bào huyết học. - Thành phần: Quaternary Ammonium Salts 5-80 g/L, Sodium Sulfite 1-5 g/L, Chất ổn định, Chất đệm.	Hộp	2	25.467.750	50.935.500

STT	Tên trang thiết bị y tế	Tên thương mại	Quy cách đóng gói	Thông tin kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng / khối lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
3	Hóa chất dùng để chuẩn bị mẫu (ly giải hồng cầu và bảo vệ bạch cầu) cho xét nghiệm huyết học	Coulter DxH Diff pack	1900mL+850mL / Hộp	Hóa chất để thực hiện phân tích năm thành phần bạch cầu trong một mẫu máu, sử dụng công nghệ VCSn. - Thành phần gồm hai loại hóa chất: - Hóa chất Erythrolyse gồm: yếu tố làm ấm 0.3-1.5g/L, Formic Acid 1.2 mL/L; - Hóa chất StaliLyse gồm: Sodium Carbonate 6 g/L, Natri clorua 14,5 g/L, Natri sunfat 31,3 g/L.	Hộp	4	10.054.800	40.219.200
4	Dung dịch rửa dùng cho máy phân tích huyết học	Coulter DxH Cleaner	10L/ Hộp	Hóa chất để sử dụng như một chất làm sạch cho các bộ phận của máy phân tích tế bào tự động khi tiếp xúc với máu. - Thành phần: Dung dịch chứa enzym phân giải protein.	Hộp	3	5.869.500	17.608.500
5	Chất kiểm chuẩn máy dùng hiệu chỉnh thông số VCS trên máy phân tích huyết học	Coulter Latron CP-X	1x4ml/ Lọ	Hóa chất được chỉ định sử dụng trên hệ thống phân tích tế bào tự động kết hợp các hóa chất phân tích để theo dõi giá trị phép đo các thông số về thể tích, độ dẫn, tán xạ. - Thành phần: một dung dịch chứa các hạt nhựa polystyrene trong chất đệm chứa chất hoạt tính bề mặt.	Lọ	1	661.500	661.500



STT	Tên trang thiết bị y tế	Tên thương mại	Quy cách đóng gói	Thông tin kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng / khối lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
6	Chất kiểm chuẩn dùng trên máy phân tích huyết học	COULTER 6C Cell Control	(4x3.5mLLevelI 4x3.5mLLevelII 4x3.5mLLevelIII)/ Hộp	Hóa chất kiểm chuẩn huyết học được sử dụng để theo dõi sự hoạt động của máy huyết học. - Thành phần: gồm hồng cầu được ổn định trong môi trường đẳng trương, thành phần giống tiểu cầu và hồng cầu cố định mô phỏng bạch cầu và hồng cầu có nhân.	Hộp	1	11.046.000	11.046.000
7	Hóa chất dùng-cho xét nghiệm Hemoglobin A1C-Direct	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)	(1x60ml+1x12ml)/ Hộp	Dải đo: 1.9 - 140 mmol/mol, phương pháp đo: DIRECT	Hộp	11	12.805.800	140.863.800
8	Chất chuẩn dùng cho xét nghiệm HbA1C Direct	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT STANDARDS	4Levelx0.5mL/ Hộp	Dạng bột đông khô, thành phần: máu người	Hộp	3	4.044.600	12.133.800
9	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1c mức bình thường	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	1x0.5mL/ Hộp	Dạng bột đông khô, thành phần: máu ly giải hồng cầu từ người	Hộp	3	1.129.800	3.389.400



STT	Tên trang thiết bị y tế	Tên thương mại	Quy cách đóng gói	Thông tin kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng / khối lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
10	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1c mức bệnh lý	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	1x0.5mL/ Hộp	Dạng bột đông khô, thành phần: máu ly giải hồng cầu từ người	Hộp	3	1.129.800	3.389.400
	Tổng cộng: 10 khoản							498.715.350

Bằng chữ: Bốn trăm chín mươi tám triệu bảy trăm mười lăm ngàn ba trăm năm mươi đồng chẵn./.
(Giá trên đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển)