

Số: /QĐ-TTYT

Quế Võ, ngày 22 tháng 01 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025 Thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025 thuộc dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM Y TẾ THỊ XÃ QUẾ VÕ

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/06/2023;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 của Quốc hội ngày 29/11/2024 về việc Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 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 số 22/2024/TT-BKHĐT ngày 17/11/2024 của Bộ Kế hoạch và 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 Nghị quyết số 05/2023/NQ-HDND ngày 12/4/2023 của Hội đồng nhân dân tỉnh Bắc Ninh về việc ban hành Quy định phân cấp quản lý tài sản công tại các cơ quan tổ, tổ chức, đơn vị thuộc địa phương quản lý;

Căn cứ Quyết định số 94/QĐ-TTYT ngày 17/01/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ về việc phê duyệt giá, dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025;

Căn cứ Quyết định số 99/QĐ-TTYT ngày 20/01/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ về việc phê duyệt Kế hoạch LCNT dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025;

Căn cứ Báo cáo thẩm định ngày 22/01/2025 của Tổ thẩm định về việc thẩm định Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025;

Xét đề nghị của Tổ chuyên gia tại Tờ trình ngày 21/01/2025 về việc đề nghị phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025;

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025 thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu, bao gồm:

1. Thông tin về gói thầu:

- Tên gói thầu: Mua sắm hóa chất xét nghiệm sinh hóa huyết học Quý I năm 2025

- Giá gói thầu: **298.673.600 đồng**

- Tên Chủ đầu tư: Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ

- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu rút gọn

- Loại hợp đồng: Trọn gói.

- Thời gian thực hiện gói thầu: 60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực

2. Thông tin về nhà trúng thầu: Chi tiết tại Phụ lục đính kèm

3. Thông tin về hàng hóa, thiết bị trúng thầu: Chi tiết tại Phụ lục đính kèm

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao khoa Khoa Dược-VT-TBYT chủ trì, phối hợp các khoa, phòng thuộc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ và Nhà thầu trúng thầu, các cơ quan, tổ chức có liên quan, căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức hoàn thiện hợp đồng.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Khoa Dược-VT-TBYT, các khoa, phòng thuộc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ và Nhà thầu trúng thầu, các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Ban Giám đốc;
- Hệ thống mạng đấu thầu Quốc Gia;
- Công TTĐT UBND tỉnh Bắc Ninh;
- Lưu: VT, Dược-VT-TBYT, HSĐT.

GIÁM ĐỐC

Đỗ Đức Huy

PHỤ LỤC 01: THÔNG TIN NHÀ THẦU TRÚNG THẦU

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-TTYT ngày 22/01/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ)

STT	Tên nhà thầu	Mã số thuế	Giá dự thầu	Giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có), giảm giá (nếu có)	Giá trúng thầu	Thời gian thực hiện gói thầu	Thời gian thực hiện hợp đồng
1	Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Y sinh Nam Anh	2301214753	298.673.600	298.673.600	298.673.600	60 ngày	60 ngày

PHỤ LỤC 02. DANH MỤC HÀNG HÓA TRÚNG THẦU

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-TTYT ngày 22/01/2025 của Giám đốc Trung tâm Y tế thị xã Quế Võ)

STT	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền	Hiệu lực thực hiện Hợp đồng
1	Dung dịch ly giải hồng cầu máy huyết học 22 thông số	Erba Lyse-Diff	HEM00008	Erba Lyse-Diff	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Surfactants (Chất hoạt động bề mặt) <3.5% Buffers (Dung dịch đệm) < 1.0% Preservative (Chất bảo quản) < 0.5% Stabilizers (Chất ổn định) < 0.5% in ion-free water (trong nước). Quy cách đóng gói: 1 lít/Chai/lọ	1 lít/chai	Chai	2.400.300	45.605.700	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
2	Dung dịch pha loãng chạy máy huyết học 22 thông số	Erba Diluent-Diff	HEM00004	Erba Diluent-Diff	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Sodium chloride (Natri clorua) < 1.5% Buffers (Dung dịch đệm) < 1.0% Preservative (Chất bảo quản) < 0.5% Stabilizers (Chất ổn định) < 0.5% in ion-free water (trong nước). Quy cách đóng gói: 20 lít /Can/thùng.	20 lít/thùng	Thùng	3.095.000	111.420.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
3	Dung dịch rửa kim máy huyết học 26 thông số	Erba Hypoclean CC	50003773	Erba Hypoclean CC	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Dùng để rửa đường ống máy sau mỗi lần hút mẫu. Thành phần: Detergents (Chất tẩy rửa) < 1,0 % Sodium hypochlorite (natri hypochlorite) < 12,0 % Sodium hydroxide (Natri Hidroxit) < 3,5 % Stabilizers (Chất ổn định) < 0,5 % in ion-free water (trong nước). Quy cách đóng gói: 100 ml /Chai/lọ.	100ml/lọ	Lọ	1.541.400	4.624.200	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
4	Dung dịch rửa máy huyết học	Erba Cleaner	HEM00001	Erba Cleaner	Erba Lachema	CH Séc	Thành Phần: Detergents (Chất tẩy rửa) < 1.0 %	1 lít/chai	Chai	2.310.000	36.960.000	60 ngày kể từ

STT	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền	Hiệu lực thực hiện Hợp đồng
	22 thông số				S.R.O		Buffers (Dung dịch đệm) < 1.0 % Preservative (Chất bảo quản) < 0.5 % Stabilizers (Chất ổn định) < 0.5 % in ion-free water (trong nước). Quy cách đóng gói: 1 lít/Chai/lọ					ngày Hợp đồng có hiệu lực
5	Hóa chất kiểm tra giá trị bình thường máy huyết học 26 thông số	Elite 5 HEM Control Normal	HEM00010	Elite 5 HEM Control Normal	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Hồng cầu của người và động vật, bạch cầu và tiểu cầu mô phỏng Đóng gói: ≥3 ml/chai/lọ	3ml/lọ	Lọ	3.202.500	6.405.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
6	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng HBA1C 2R	HBA1C 2R CAL SET	XSYS0097	HBA1C 2R CAL SET	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Mẫu chuẩn đông khô dựa trên nguyên liệu hồng cầu của người gồm 5 mẫu chuẩn. '- Đóng gói: 5 x 0.5ml.	5 × 0.5 ml	Hộp	4.811.100	4.811.100	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
7	Hóa chất kiểm tra thông số xét nghiệm HBA1C 2R ở mức thấp	HBA1C 2R CON L	XSYS0098	HBA1C 2R CON L	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Bộ kiểm tra gồm 4 mẫu chứng đông khô dựa trên nguyên liệu hồng cầu của người. '- Đóng gói: 4 x 0.5ml	4 × 0.5 ml	Hộp	4.809.000	4.809.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
8	Dung dịch rửa máy điện giải	Erba Lyte Cleaning Solution	REG00002	Erba Lyte Cleaning Solution	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: NaClo : 1% Tween 20 - 0,1%. Quy cách đóng gói: 100ml / Chai/lọ.	100ml/lọ	Lọ	1.750.000	1.750.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
9	Hóa chất xét nghiệm Uric Acid sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hoá tự động	UA 275	XSYS0021	UA 275	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	R1: Pipes Buffer (pH 7.0) 50 mmol/l. 4-Aminoantipyrine 0,375 mmol/l. Uricase ≥ 200 U/l R2: Pipes Buffer (pH 7.0) 50 mmol/l TOOS 1,92 mmol/l Peroxidase ≥ 5000 U/l	R1: 5 x 44 ml, R2: 5 x 11 ml	Hộp	1.650.600	1.650.600	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền	Hiệu lực thực hiện Hợp đồng
							Measuring range (phạm vi đo): 0.28 – 25 mg/dl. Quy cách đóng gói: + Hộp (5 lọ R1 , 5 lọ R2) + Lọ R1: 44 ml + Lọ R2: 11 ml					
10	Hóa chất định lượng nồng độ LDL-Cholesterol trong máu	LDL C 80	XSYS0044	LDL C 80	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: R1: MES buffer (pH 6,5) 50 mmol/l Polyvinylsulfonic acid 50 mg/l Polyethyleneglycolmethylester 30 ml/l 4-aminoantipyrine 0,9 g/l Cholesterol esterase 5 kU/l Cholesterol oxidase 20 kU/l Peroxidase 5 kU/l Detergent R2: MES buffer (pH 6.5) 50 mmol/l Detergent TODB N,N-Bis(4-sulfobutyl)-3-methylaniline 3 mmol/l. '- Measuring range (phạm vi đo): 2.60-263 mg/dl. Quy cách đóng gói: + Hộp (2 lọ R1 , 2 lọ R2) + Lọ R1: 30 ml + Lọ R2: 10 ml	R1: 2x30ml + R2: 2x10ml	Hộp	4.214.700	4.214.700	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
11	Hóa chất xét nghiệm Triglycerides sử dụng cho máy sinh hoá tự động	TG 576 XL-1000	XSYS0071	TG 576 XL-1000	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Good's buffer (pH 7,2): 50 mmol/l 4-Chlorophenol: 4 mmol/l Mg 2+ : 15 mmol/l ATP: 2 mmol/l Glycerolkinase \geq 0,4 KU/l Peroxidase \geq 2,0 KU/l Lipoproteinlipase \geq 2,0 KU/l Glycerol-3-phosphate-Oxidase \geq	R1: 8x72ml	Hộp	3.906.000	19.530.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền	Hiệu lực thực hiện Hợp đồng
							0,5 KU/l 4-Aminoantipyrine: 0,5 mmol/l. Measuring range (phạm vi đo): 9.74 – 1062 mg/dl. Quy cách: 8x72ml					
12	Thuốc thử xét nghiệm định lượng CREATININE	CREA 564 XL-1000	XSYS0076	CREA 564 XL-1000	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	R1: Sodium Hydroxide 240 mmol/l. R2: Picric Acid: 26 mmol/l Measuring range (phạm vi đo): 0.08 - 18 mg/dl. Quy cách đóng gói: + Hộp (6 lọ R1 , 6 lọ R2) + Lọ R1: 72 ml + Lọ R2: 22 ml	R1: 6 x 72ml + R2: 6 x 22ml	Hộp	1.635.900	4.907.700	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
13	Thuốc thử xét nghiệm định lượng HBA1C	HBA1C 2R	XSYS0096	HBA1C 2R	Erba Lachema S.R.O / CH Séc	CH Séc	R1: Latex (mủ cao su) 0.1 % R2: - Anti-HbA1c Chất đệm kháng thể đơn dòng kháng HbA1c của chuột được liên kết chéo. - Buffer (chất đệm). - NaCl 2 % R3: Hemolyzing solution (dung dịch tan huyết) Wavelength (bước sóng): 660nm. Đường dẫn quang (Optical path): 1 cm	R1: 2 x 21 ml, R2: 2 x 8 ml, R3: 3 x 50 ml	Hộp	11.308.000	45.232.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
14	Hóa chất định lượng nồng độ Bilirubin toàn phần trong máu	BIL T 330	XSYS0023	BIL T 330	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Sulphanilic Acid ≥28,87 mmol/l HCl ≥58,8 mmol/l Cetrimonium Bromide ≥68,6 mmol/l Sodium Nitrite ≥2,90 mmol/l. Measuring range (phạm vi đo): 0.08 – 23 mg/dl Đóng gói 1 hộp ≥(R1:6 x 44ml, R2:6 x 11ml).	R1: 6x44ml + R2: 6x11ml	Hộp	995.400	995.400	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Ký hiệu	Nhãn hiệu	Hãng sản xuất	Xuất xứ	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền	Hiệu lực thực hiện Hợp đồng
15	Hóa chất định lượng nồng độ Bilirubin trực tiếp trong máu	BIL D 330	XSYS0028	BIL D 330	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Sulphanilic Acid $\geq 28,87$ mmol/l HCl ≥ 23 mmol/l Sodium Nitrite $\geq 2,9$ mmol/l. Measuring range (phạm vi đo): 0.18 – 23 mg/dl. Đóng gói 1 hộp \geq (R1:6 x 44ml, R2:6 x 11ml).	R1: 6x44ml + R2: 6x11ml	Hộp	995.400	995.400	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
16	Hóa chất định lượng nồng độ GGT trong máu	GGT 110	XSYS0011	GGT 110	Erba Lachema S.R.O	CH Séc	Thành phần: Tris buffer (pH 8,25) ≥ 125 mmol/l Glycyl Glycine ≥ 125 mmol/l L- γ -Glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide ≥ 20 mmol/l. Measuring range (phạm vi đo): 1.68 - 500 U/l Đóng gói 1 hộp \geq (R1:2x44ml+R2:2x11ml).	R1: 2x44ml+R2: 2x11ml	Hộp	940.800	940.800	
17	Sample cup huyết thanh	ERBA XL SAMPLE CUP 3ML	50006731 ; ERBA XL SAMPLE CUP 3ML	ERBA XL SAMPLE CUP 3ML	Erba Lacheama S.R.O - CH Séc	Erba Lacheama S.R.O - CH Séc	Cốc đựng mẫu 3ml, đường kính 15,5mm, cao 23,5mm.	250 cái / túi	Cái	1.092	3.822.000	60 ngày kể từ ngày Hợp đồng có hiệu lực
Tổng cộng: 17 danh mục											298.673.600	
Bảng chữ: Hai trăm chín mươi tám triệu sáu trăm bảy mươi ba nghìn sáu trăm đồng./.												