

Số: 44 /BC-BVĐKT

Sơn La, ngày 01 tháng 3 năm 2023

**BÁO CÁO KẾT QUẢ LỰA CHỌN NHÀ THẦU CUNG CẤP TRANG THIẾT BỊ Y TẾ KHÁC**

Thời gian từ ngày 22 tháng 12 năm 2022 đến ngày 15 tháng 2 năm 2023

Kính gửi:

- Bộ Y tế
- Ủy ban nhân dân tỉnh Sơn La
- Sở Y tế Sơn La

Đơn vị tính: đồng

Kế hoạch lựa chọn nhà thầu							Thông tin chung		Kết quả thực hiện													
ST T	Tên trang thiết bị y tế	Phân nhóm	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá(VNĐ)	Thành tiền(VNĐ)	Nguồn vốn đầu tư	Số lượng định mức	Tên trang thiết bị y tế	Chủng loại (model) / Mã sản phẩm	Số lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu	Năm sản xuất	Nước sản xuất	Hãng sản xuất	Hãng nước chủ sở hữu	Đơn vị tính	Đơn giá trúng thầu (VNĐ)	Tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị trúng thầu	Mã số thuế của đơn vị trúng thầu	Ghi chú	
Quyết định phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Số: 1130 /QĐ-BVĐKT ngày 22 tháng 12 năm 2022 Tên gói thầu: Mua bổ sung hóa chất dùng cho máy xét nghiệm thiết yếu Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng									Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu: Số 65/QĐ-BVĐKT ngày 15 tháng 02 năm 2023 Tên gói thầu: Mua bổ sung hóa chất dùng cho máy xét nghiệm thiết yếu													
1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ferritin	3	4	Hộp	18,991,350	75,965,400	Nguồn thu sự nghiệp		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ferritin		2200 0333 5/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	18,991,350	Phương pháp: LATEX; Dải đo: 5.4-500 µg/L.				

2	Chất chuẩn cho xét nghiệm FERRITIN	3	1	Hộp	316,050	316,050	Nguồn thu sự nghiệp		Chất chuẩn cho xét nghiệm FERRITIN		2200 0272 3/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	316,050	Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người
3	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 1	3	2	Hộp	2,170,350	4,340,700	Nguồn thu sự nghiệp		Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 1		2200 0274 3/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,170,350	Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người
4	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 2	3	2	Hộp	2,492,910	4,985,820	Nguồn thu sự nghiệp		Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm Protein mức 2		2200 0274 3/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,492,910	Dạng bột đông khô, chứa huyết thanh người
5	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Lactate Dehydrogenase (LDH)	3	5	Hộp	577,500	2,887,500	Nguồn thu sự nghiệp		Hóa chất dùng cho xét nghiệm Lactate Dehydrogenase (LDH)		2200 0356 8/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	577,500	dải đo: 4.7 - 1250 U/L, phương pháp đo: Pyruvate

6	Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người	3	1	Hộp	2,919,000	2,919,000	Nguồn thu sự nghiệp		Chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người		2200 0314 6/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,919,000	Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người
7	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 1	3	1	Hộp	2,919,000	2,919,000	Nguồn thu sự nghiệp		Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 1		2200 0358 6/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,919,000	Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người
8	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 2	3	1	Hộp	2,919,000	2,919,000	Nguồn thu sự nghiệp		Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy có nguồn gốc từ huyết thanh người mức 2		2200 0358 6/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,919,000	Dạng bột đông khô, thành phần: huyết thanh người

9	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ethanol	3	2	Hộp	2,647,260	5,294,520	Nguồn thu sự nghiệp	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ethanol	2200 0287 6/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	2,647,260	Dải đo: 8.11 mg/dL - 300 mg/dL, phương pháp đo: ALCOHOL DEHYDROGENASE
10	Hóa chất kiểm chức mức 1 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	3	1	Hộp	1,433,250	1,433,250	Nguồn thu sự nghiệp	Hóa chất kiểm chức mức 1 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	2200 0286 4/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	1,433,250	Dạng dung dịch, thành phần: dung dịch đệm, chứa: amoniac, ethanol, natri hydrocarbonat
11	Hóa chất kiểm chức mức 2 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	3	1	Hộp	1,433,250	1,433,250	Nguồn thu sự nghiệp	Hóa chất kiểm chức mức 2 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	2200 0286 4/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	1,433,250	Dạng dung dịch, thành phần: dung dịch đệm, chứa: amoniac, ethanol, natri hydrocarbonat

12	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	3	1	Hộp	623,700	623,700	Nguồn thu sự nghiệp		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2		2200 0286 3/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	623,700	Dạng dung dịch, thành phần: dung dịch đệm, chứa: đệm amoniac, ethanol, natri hydrocarbonat	CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ MINH TÂM	101268476
13	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng D-Dimer	3	1	Hộp	3,033,450	3,033,450	Nguồn thu sự nghiệp		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng D-Dimer		2200 0182 0/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	3,033,450	Thành phần chứa D-Dimer người, dạng bột đông khô		
14	Chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng D-Dimer	3	1	Hộp	3,812,760	3,812,760	Nguồn thu sự nghiệp		Chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng D-Dimer		2200 0182 0/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	3,812,760	Thành phần chứa huyết thanh đông khô		
15	Hóa chất xét nghiệm định lượng D-Dimer	3	2	Hộp	10,627,050	21,254,100	Nguồn thu sự nghiệp		Hóa chất xét nghiệm định lượng D-Dimer		2200 0182 0/PC BB-BYT	2023	Tây Ban Nha	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Tây Ban Nha	Hộp	10,627,050	Phương pháp đo độ đục Giới hạn phát hiện 0.14 µg/mL Dải đo 0.27-6 µg/mL		

16	Định lượng Calci toàn phần	1	2	Hộp	3,592,260	7,184,520						2200 0237 7/PC BB- BYT	2023	Ai-len	Beckm an Coulter  Ireland Inc., Ai-len sản xuất cho Beckm an Coulter , Inc., Mỹ	Ai-len	Hộp	3,592,260	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Calci		
17	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	3	1	Lọ	556,500	556,500						2100 531Đ KLH/ BYT- TB- CT	2023	Mỹ	Bio- Rad Laborat ories Inc., Mỹ sản xuất cho Beckm an Coulter  Ireland Inc., Ai-len	Mỹ	Lọ	556,500	Huyết thanh hiệu chuẩn		

18	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	3	1	Lọ	603,750	603,750					2100 501Đ KLH/ BYT- TB- CT	2023	Mỹ	Bio- Rad Laborat ories Inc., Mỹ sản xuất cho Beckm an Coulter  Ireland Inc., Ai-len	Mỹ	Lọ	603,750	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức
19	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	3	1	Lọ	606,900	606,900					2100 501Đ KLH/ BYT- TB- CT	2023	Mỹ	Bio- Rad Laborat ories Inc., Mỹ sản xuất cho Beckm an Coulter  Ireland Inc., Ai-len	Mỹ	Lọ	606,900	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy mức

20	Định lượng HbA1c	3	2	Hộp	31,612,350	63,224,700					2200 0357 7/PC BB- BYT	2023	Đức	Roche Diagnostics GmbH,  Centralised and Point of Care Solutions, Đức sản xuất cho Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Đức	Hộp	31,612,350	Hóa chất dùng cho xét nghiệm HbA1c
21	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein in Cholesterol)	3	4	Hộp	18,197,760	72,791,040					2100 163Đ KLH/ BYT- TB- CT	2023	Nhật Bản	FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter Ireland Inc., Ai-len	Nhật Bản	Hộp	18,197,760	Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDL-Cholesterol



22	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL	3	2	Hộp	6,504,750	13,009,500					2200 0285 1/PC BB- BYT	2023	Nhật Bản	FUJIFI LM Wako Pure Chemical Corporation, Nhật Bản sản xuất cho Beckman Coulter  Ireland Inc., Ai-len	Nhật Bản	Hộp	6,504,750	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL.		
23	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol	4	2	Lọ	752,850	1,505,700					2200 0284 1/PC BB- BYT	2023	Na Uy	SERO AS, Na Uy sản xuất cho Beckman Coulter  Ireland Inc., Ai-len	Na Uy	Lọ	752,850	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol.		

24	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho xét nghiệm HbA1c	3	1	Hộp	4,809,000	4,809,000					2200 0297 8/PC BB- BYT	2023	Đức	Roche Diagno stics GmbH, Đức sản xuất cho Beckm an Coulter , Inc., Mỹ	Đức	Hộp	4,809,000	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho xét nghiệm HbA1c.
25	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HbA1c	6	1	Hộp	9,390,360	9,390,360					2200 0297 6/PC BB- BYT	2023	New Zealand	Canter bury Scientif ic Ltd., New Zealan d	New Zealan d	Hộp	9,390,360	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HbA1c.
1	NEOPLASTINE CI + 10/ Xét nghiệm PT	1	7	Hộp	8,757,000	61,299,000					9221 NK/B YT- TB- CT	2023	Pháp	DIAG NOSTI CA STAG O S.A.S	Pháp	Hộp	8,757,000	R1 chứa thromboplastin R2 dung môi hoà tan có chứa canxi
2	CK PREST 5 / Xét nghiệm aPTT	1	12	Hộp	6,016,500	72,198,000					9221 NK/B YT- TB- CT	2023	Pháp	DIAG NOSTI CA STAG O S.A.S	Pháp	Hộp	6,016,500	Hóa chất dùng để xác định thời gian Kaolin thromboplastin hoạt hóa từng phần

3	LIQUID FIB / Xét nghiệm định lượng Fibrinogen	1	4	Hộp	17,797,500	71,190,000					9221 NK/B YT-TB-CT	2023	Pháp	DIAGNOSTICA STAGO S.A.S	Pháp	Hộp	17,797,500	Hóa chất chứa thrombin người đã citrat hóa có chứa canxi	CÔNG TY TNHH CNYT HÀ ĐÔNG	106410334
4	COAG CONTROL N + P (Huyết tương kiểm chuẩn cho xét nghiệm đông máu mức bình thường và bất thường dùng cho các xét nghiệm thường quy)	1	3	Hộp	8,557,500	25,672,500					9221 NK/B YT-TB-CT	2023	Pháp	DIAGNOSTICA STAGO S.A.S	Pháp	Hộp	8,557,500	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm đông máu thường quy 2 mức cho hệ thống đông máu tự động.		
5	OWREN KOLLER (Dung dịch pha loãng mẫu)	1	3	Hộp	4,011,000	12,033,000					9221 NK/B YT-TB-CT	2023	Pháp	DIAGNOSTICA STAGO S.A.S	Pháp	Hộp	4,011,000	Dung dịch pha loãng cho xét nghiệm đông máu		

6	CACL2 0,025 M (Dung dịch CaCl2)	1	3	Hộp	3,202,500	9,607,500					9221 NK/B YT- TB- CT	2023	Pháp	DIAG NOSTI CA STAG O S.A.S	Pháp	Hộp	3,202,500	Dung dịch Canxi Clorua 0.025 M dùng cho các xét nghiệm đồng máu như thời gian hoạt hóa thrombopl astin từng phần
7	Cleaner Solution (Dung dịch rửa máy)	1	6	Hộp	8,602,000	51,612,000					1700 0128 3/PC BA- HCM & PTN ĐIỀU CHỈNH	2023	Pháp, Iceland	Tcoag Ireland Limited , Ireland	Pháp, Iceland	Hộp	8,602,000	Dung dịch rửa pha sẵn cho các hệ thống phân tích đồng máu tự động
8	Desorb U (Dung dịch rửa kim)	1	6	Hộp	7,729,000	46,374,000					9221 NK/B YT- TB- CT	2023	Pháp	DIAG NOSTI CA STAG O S.A.S	Pháp	Hộp	7,729,000	Hóa chất rửa kim hệ thống máy đồng máu tự động

9	Cuvette (Cuvet phân ứng và bi đo)	1	1	Hộp	58,960,000	58,960,000					1900 0085 2/PC BA- HCM & PTN ĐIỀU CHỈNH	2023	Pháp	DIAG NOSTI CA STAG O S.A.S	Pháp	Hộp	58,960,000	Cuvette bằng nhựa dùng một lần, có bi làm bằng thép không gỉ bên trong			
---	---	---	---	-----	------------	------------	--	--	--	--	---	------	------	---	------	-----	------------	--	--	--	--

**NGƯỜI LẬP BÁO CÁO  
PHÓ PHÒNG VTTBYT**



**Nguyễn Quang Vinh**

**THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ  
GIÁM ĐỐC**



**Đỗ Xuân Thụ**

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT(03 bản)