

Phụ lục II
DANH MỤC HÓA CHẤT TRÚNG THẦU

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-YTCL ngày /10/2022 của TTYT Cam Lâm)

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Quy cách	Mã GKK	NSX	HSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
I	Công ty TNHH xét nghiệm và chẩn đoán hình ảnh Phúc An									
1	Dade Thrombin Reagent	- Sử dụng trong định lượng fibrinogen trong huyết tương và thúc đẩy quá trình đông máu. - Có nguồn gốc từ bò được đông khô (khoảng 100 IU/mL) với chất bảo quản và dung dịch đệm.	Hộp	1mlx10 lọ/hộp	KKG-0138-00116	Đức	Siemens	2	4.393.650	8.787.300
2	Thromborel S	- Dùng để xác định thời gian prothrombin (PT) - Gồm: Thromboplastin nhau thai người đông khô E19(≤ 60g/L), CaCl ₂ (xấp xỉ 1.5 g/L), các chất ổn định.	Hộp	4mlx10 lọ/hộp	KKG-0138-00869	Đức	Siemens	1	4.462.500	4.462.500
3	Dade Actin FSL Activated PTT Reagent	- Xác định thời gian thromboplastin hoạt hóa từng phần (APTT) và các quy trình đông máu có liên quan. - Phosphatides từ đậu nành tinh sạch và từ não thỏ trong 1.0x0.0001 ellagic acid M với chất đệm bổ sung, chất ổn định và chất bảo quản.	Hộp	2 mlx10 lọ/hộp	KKG-0138-00859	Đức	Siemens	1	4.368.150	4.368.150
4	Cell Pack Pk 20L		thùng	20 lít/thùng	KKG-0138-00605	Sysmex	Singapore	15	2.380.000	35.700.000
5	Stromatolyse-WH		chai	500ml/chai	KKG-0138-00606	Sysmex	Singapore	15	2.145.000	32.175.000
6	Dung dịch pha loãng Neo-DiluentCD3		thùng	20lit/thùng	KKG-0015-00275	Serbia	Neo Medica	15	2.150.000	32.250.000
7	Dung dịch rửa Neo-DetergentCD3		thùng	20 lít/thùng	KKG-0015-00270	Serbia	Neo Medica	4	2.940.000	11.760.000
8	Dung dịch pha hồng cầu Neo-LyseCD3		chai	1lit/chai	KKG-0015-00287	Serbia	Neo Medica	4	1.680.000	6.720.000
II	Công ty Cổ phần Y tế Quang Minh									
										25.569.900

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	DVT	Quy cách	Mã GKK	NSX	HSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1	Calcium AS FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Calcium huyết thanh, huyết tương, nước tiểu, Thành phần: Phosphate buffer pH 7.5 50 mmol/L, 8-Hydroxyquinoline-5-sulfonic acid 5 mmol/L, Arsenazo III 120 µmol/L, Chất chuẩn: 10 mg/dL (2.5 mmol/L), dải đo: 0.04 – 20 mg/dL (0.01 – 5 mmol/L). Hộp 6x25ml	Hộp	6x25ml	KKG-0138-00889	Đức	Diasys	1	850.000	850.000
2	CK-MB	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng CK-MB trong huyết thanh hoặc huyết tương. ,Thành phần: R1: Imidazole/Good's buffer 120 mmol/L, Glucose 25 mmol/L, N-Acetylcysteine (NAC) 25 mmol/L, Magnesium acetate 12.5 mmol/L, EDTA-Na2 2 mmol/L, NADP 2.5 mmol/L, Hexokinase (HK) ≥5 kU/L, kháng thể đơn dòng (chuột) kháng CK-M của người; inhibiting capacity ≥2500 U/L, R2: Imidazole/Good's buffer 90 mmol/L, ADP 10 mmol/L, AMP 28 mmol/L, Glucose-6-phosphate dehydrogenase (G6P-DH) ≥15 kU/L, Diadenosine pentaphosphate 50 µmol/L, Creatine phosphate 150 mmol/L, dải đo: lên tới 2000 U/L.	Hộp	R1: 5x20ml; R2: 1x25ml	KKG-0138-00511	Đức	Diasys	1	4.441.000	4.441.000
3	Triglycerin FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides trong huyết thanh hoặc huyết tương. ,Thành phần: Good's buffer pH 7.2 50 mmol/L, 4-Chlorophenol 4 mmol/L, ATP 2 mmol/L, Mg ²⁺ 15 mmol/L, Glycerokinase (GK) ≥0.4 kU/L, Peroxidase (POD) ≥2 kU/L, Lipoprotein lipase (LPL) ≥2 kU/L, 4-Aminoantipyrine 0.5 mmol/L, Glycerol-3-phosphate-oxidase (GPO) ≥0.5 kU/L. Chất chuẩn: 200 mg/dL (2.3 mmol/L), dải đo: 2 - 1000 mg/dL (0.02 – 11.3 mmol/L)	Hộp	R1: 5x25ml; R2: 1x3ml	KKG-0138-00589	Đức	Diasys	2	1.850.000	3.700.000
4	EIGHT CHECK-3WP-H	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học phù hợp với thiết bị XP-100 Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu, tiểu cầu và chất ổn định	Lọ	1,5ml/1	KKG-0138-00614	Mỹ	Streck	1	950.000	950.000

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Quy cách	Mã GKK	NSX	HSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
5	EIGHT CHECK-3WP-L	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học phù hợp với thiết bị XP-100 Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu, tiểu cầu và chất ổn định	Lọ	1,5ml/1	KKG-0138-00615	Mỹ	Streck	1	950.000	950.000
6	EIGHT CHECK-3WP-N	Công dụng: Chất chuẩn máy xét nghiệm huyết học phù hợp với thiết bị XP-100 Bảo quản: từ 2 - 8 độ C Sau khi mở nắp ổn định trong vòng 7 ngày Thành phần: chứa tế bào hồng cầu, Bạch cầu, tiểu cầu và chất ổn định	Lọ	1,5ml/1	KKG-0138-00616	Mỹ	Streck	1	950.000	950.000
7	B423425/ Dade Owren's Veronal Buffer	- Dung môi pha loãng cho các xét nghiệm đông máu - Gồm 2.84 x 0,01M sodium bardital in 1.25 x 0.1M sodium chloride, pH 7.35 ± 0.1	Lọ	10 x 15 ml/ Hộp	KKG-0138-00120	Đức	Siemens	1	213.900	213.900
8	LDL-c FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Cholesterol Lipoprotein mật độ thấp (LDL-C) trong huyết thanh hoặc huyết tương. ,Thành phần: R1: Good's buffer pH 6.8 20 mmol/L, Cholesterol esterase (CHE) ≥2.5 kU/L, Cholesterol oxidase (CHO) ≥2.5 kU/L, N-(2-hydroxy-3-sulfopropyl)- 3,5-dimethoxyaniline (H-DAOS) 0.5 mmol/L, Catalase ≥500 kU/L, R2: Good's buffer pH 7.0 25 mmol/L, 4-Aminoantipyrine 3.4 mmol/L, Peroxidase (POD) ≥15 kU/L,dãi đo:1 – 400 mg/dL (0.03 – 10.3 mmol/L).	Hộp	R1: 5x20ml; R2: 1x25ml	KKG-0138-00588	Đức	Diasys	1	13.515.000	13.515.000
III	Công ty TNHH Dược phẩm Quốc tế									5.806.000
1	ASAT(GOT) FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng ASAT (GOT) trong huyết thanh hoặc huyết tương. ,Thành phần: R1: TRIS pH 7.65 110 mmol/L, L-Aspartate 320 mmol/L, MDH (malate dehydrogenase) ≥800 U/L, LDH (lactate dehydrogenase) ≥1200 U/L, R2: 2-Oxoglutarate 85 mmol/L, NADH 1 mmol/L,dãi đo:lên tới 700 U/L Hộp 5x20ml/1x25ml	Hộp	R1: 5x20ml; R2: 1x25ml	KKG-0138-00531	Đức	Diasys	2	1.055.000	2.110.000
2	Creatinine FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng Creatinine trong huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu theo phương pháp Jaffé. ,Thành phần: R1: Sodium hydroxide 0.2 mol/L, R2: Picric acid 20 mmol/L,dãi đo:0.2 – 15 mg/dL (18 – 1330 µmol/L) Hộp 4x20ml+1x20ml+1x3ml	Hộp	4x20ml+1x20ml+1x3ml	KKG-0138-00890	Đức	Diasys	2	705.000	1.410.000

STT	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Quy cách	Mã GKK	NSX	HSX	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
3	Glucose GOD FS	Thuốc thử chẩn đoán dùng cho xét nghiệm định lượng glucose trong huyết thanh hoặc huyết tương, Thành phần: Phosphate buffer pH 7.5 250 mmol/L, Phenol 5 mmol/L 4-Aminoantipyrine 0.5 mmol/L, Glucose oxidase (GOD) ≥ 10 kU/L, Peroxidase (POD) ≥ 1 kU/L. Chất chuẩn: 100 mg/dL (5.55 mmol/L), dải đo: 1 - 400 mg/dL (0.06 - 22.2 mmol/L)	Hộp	R1: 5x25ml; R2: 1x3ml	KKG-0138-00583	Đức	Diasys	3	762.000	2.286.000
Tổng tiền (I+II+III)										167.598.850