

Số: /TTYT-KD
V/v Đề nghị báo giá hàng hóa

Việt Yên, ngày 08 tháng 6 năm 2023

Kính gửi: Các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh hàng hóa.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ Quy định về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng khoa học kỹ thuật về việc thống nhất các nội dung về nhu cầu sử dụng, danh mục, số lượng, thông số kỹ thuật của hàng hóa thuộc danh mục vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm (lần thứ 1) phục vụ hoạt động chuyên môn của Trung tâm y tế huyện Việt Yên đầu thầu tại đơn vị năm 2023.

Để có căn cứ lập dự toán trình phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu mua sắm vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm theo quy định của Luật đấu thầu và các văn bản hướng dẫn có liên quan, Trung tâm Y tế huyện Việt Yên đề nghị các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm có khả năng cung cấp hàng hóa (Chi tiết danh mục, số lượng tại phụ lục đính kèm) phục vụ công tác khám chữa bệnh gửi báo giá đến Trung tâm Y tế huyện Việt Yên để đơn vị tổ chức xem xét, đánh giá thực hiện các bước tiếp theo theo quy định của pháp luật.

Ghi chú: Thông số kỹ thuật nêu tại phụ lục đính kèm là thông số kỹ thuật tối thiểu trang thiết bị báo giá phải đáp ứng. Các đơn vị báo giá có thể báo giá các thiết bị có đặc tính, tính năng và thông số kỹ thuật tương đương.

Chi tiết mẫu báo giá theo phụ lục đính kèm.

Địa chỉ nhận báo giá:

- Địa chỉ hộp thư điện tử của Khoa Dược Trung tâm Y tế huyện Việt Yên: halucvybg@gmail.com hoặc ttytvietyen@gmail.com.

- Địa chỉ nhận bản gốc báo giá: Khoa Dược-VTTBYT- Trung tâm Y tế huyện Việt Yên, địa chỉ: Khu I, Thị trấn Bích Động, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang.

- Số điện thoại liên hệ: Ông Bùi Thanh Nghị– Giám đốc Trung tâm: 0965.396.428; Bà Lục Thị Thu Hà– Trưởng Khoa Dược- VTTBYT: 0942.106.126; Số điện thoại đơn vị: 02043.874.396;

Thời gian nhận báo giá từ ngày **09/6/2023** đến hết **9 giờ 00 phút ngày 20/6/2023**. Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cổng thông TTYT Việt Yên;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC**Bùi Thanh Nghị**

PHỤ LỤC I
BÁO GIÁ HÀNG HOÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Việt Yên

Chúng tôi, Công ty (Tên Đơn vị)....., có địa chỉ tại:

Chúng tôi cam kết là đơn vị có tư cách pháp nhân độc lập, được thành lập và hoạt động theo quy định của Luật doanh nghiệp, đủ điều kiện kinh doanh trang thiết bị y tế theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ Quy định về quản lý trang thiết bị y tế.

Căn cứ danh mục hàng hoá đề nghị báo giá của Quý Cơ quan, Chúng tôi báo giá đơn giá hàng hoá như sau:

DANH MỤC VẬT TƯ, HÓA CHẤT, SINH PHẨM Y TẾ ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

STT	Nhóm theo Thông tư 04/2017/T-T-BYT	Tên vật tư y tế dùng chung theo TT 04	Danh mục hàng hóa	Tên thương mại (nếu có)	Đặc tính/ Thông số kỹ thuật (nếu có)	Quy cách	Chủng loại trang thiết bị y tế	Hãng, nước sản xuất; hãng, nước chủ sở hữu	GĐKL H hoặc GPNK	Đơn giá kê khai theo quy định tại ND 98/2021/NĐ-CP của Chính phủ (giá bán tối đa – nếu có)	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)	Số lượng	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
I.	Hóa chất, vật tư chạy cho máy xét nghiệm điện giải đồ tự động 5 thông số Fortress Diagnostis/Anh (Theo bộ)														
1			Điện cực Kali		Được sử dụng để xét nghiệm định lượng thông số Natri						Chiếc		02		

2			Điện cực Natri		Được sử dụng để xét nghiệm định lượng thông số Kali						Chiếc		03		
3			Điện cực Clo		Được sử dụng để xét nghiệm định lượng thông số Clo						Chiếc		03		
4			Điện cực Canxi		Được sử dụng để xét nghiệm định lượng thông số Canxi						Chiếc		01		
5			Dung dịch rửa máy điện giải		Được sử dụng làm sạch đường dẫn thuốc thử						Lọ		03		
6			Hóa chất xét nghiệm m điện giải 5 thông số Na, K, Cl, Ca, pH		Được sử dụng để định lượng đa thông số cho máy phân tích điện giải: Natri, Kali, ion Canxi, Clo và pH	1000 ml/ hộp					Hộp		14		

7			Dung dịch chuẩn máy điện giải		Được sử dụng để kiểm soát chất lượng cho xét nghiệm định lượng đa thông số cho máy phân tích điện giải: Natri, Kali, ion Canxi, Clo và pH.						Lọ		02		
8			Màng điện cực		Màng điện cực dùng cho máy phân tích điện giải						Chiếc		03		
9			Dây bơm		Dây bơm dùng cho máy phân tích điện giải						Bộ		05		
II.	Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch AIA360- Tosho Nhật Bản (theo bộ)														
1			Hóa chất dùng chung, hóa chất rửa		Dung dịch đệm với chất tẩy và chất kìm hãm vi khuẩn	4x100 mL					Hộp		05		
2			Hóa chất xét nghiệm định lượng		Hóa chất xét nghiệm định lượng β HCG II, Cốc nhựa chứa 12 hạt từ tính đồng khô gắn với	5 khay x 20 test cup					Test		1.600		

			β HCG II		kháng thể đơn dòng của chuột kháng β HCG II và 100 μ L kháng thể đơn dòng của chuột kháng β HCG II được tổng hợp với alkaline phosphatase của bò, chất bảo quản sodium azide									
3			Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệ m định lượng TSH		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng TSH(3G) 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn AIA- PACK TSH 3rd-Gen Calibrator (1) 0 μ IU/mL;Prot ein nền không chứa nồng độ có thể phát hiện của TSH, chất bảo quản						ml		06	

[illegible]

					110 μ IU/mL; Protein nền chứa nồng độ được chỉ định của TSH 3rd- Gen (mô tả trên mỗi lọ), chất bảo quản natri azide.									
4			Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệ m định lượng Beta- HCGI I		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Beta- HCGII 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA- PACK β HCG II Calibrator (1) 0 mIU/mL; Huyết thanh người không chứa nồng độ có thể phát hiện của β HCG, chất bảo quản natri azide; 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA-PACK β HCG II Calibrator (2)						ml		06	

6.5 mIU/mL; 2x1 ml Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA-PACK βHCG II Calibrator (3) 50 mIU/mL; 2x1 ml Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA- PACK βHCG II Calibrator (4) 200 mIU/mL; 2x1 ml Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA- PACK βHCG II Calibrator (5) 1,000 mIU/mL; 2x1 ml Hóa chất hiệu chuẩn ST AIA- PACK βHCG II Calibrator (6) 2,250 mIU/mL; Huy ết thanh người chứa nồng độ βHCG được chỉ định (mô
--

					tả trên mỗi lọ) (được đông khô); Chất bảo quản natri azide.										
5			Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệ m định lượng AFP		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng AFP 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn AIA- PACK AFP ZERO Calibrator (1) 0 ng/L; Huyết thanh người không chứa nồng độ có thể phát hiện của AFP, chất bảo quản natri azide; 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn AIA- PACK AFP Positive Calibrator 50 ng/L; Huyết thanh người chứa nồng độ được chỉ định						ml		02		

					của AFP (mô tả trên mỗi lọ), chất bảo quản natri azide										
6			Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA15-3		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA15-3, 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn AIA-PACK CA 15-3 Calibrator (1) 0 mg/L; Chất đệm albumin huyết thanh bò không chứa nồng độ có thể phát hiện của CA 15-3, chất bảo quản natri azide. 2 x 1 mL Hóa chất hiệu chuẩn AIA-PACK CA 15-3 Calibrator (2) 1.2 U/mL; 2x1 ml Hóa chất hiệu chuẩn AIA-						ml		06		

[illegible]

7			Hóa chất kiểm tra mức II			3 x 5 mL					ml		75		
8			Hóa chất dùng chung, hóa chất nền		Hóa chất nền AIA-PACK Substrate Reagent II, 4-methylumbelliferyl photphat, chất ổn định, chất bảo quản natri azide (đông khô). 2 x 100 mL: hóa chất nền AIA-PACK Substrate Reconstituent II, chất đệm chứa chất bảo quản natri azide (dạng lỏng).						ml		1.000		
9			Hóa chất xét nghiệm định lượng chất chỉ		Hóa chất xét nghiệm định lượng chất chỉ điểm Ung thư 15-3, 5 khay x 20 test cup. Cốc nhựa chứa 12 hạt từ tính						Test		80		

			điểm Ung thư 15-3		đồng khô gắn với kháng thể đơn dòng của chuột kháng CA 15-3 và 100 µL kháng thể đơn dòng của chuột kháng CA 15-3 (đối với CA 15-3 của người), được tổng hợp với alkaline phosphatase của bò, chất bảo quản natri azide										
10			Hóa chất dùng chung, hóa chất pha loãng		Dung dịch đệm với chất tẩy	4x100 mL					ml		1.600		
11			Hóa chất xét nghiệ m định lượng alpha-		Hóa chất xét nghiệm định lượng alpha- fetoprotein. Cốc nhựa chứa 12 hạt tử tính đồng khô gắn với	5 khay x 20 test cup					Test		80		

			fetoprotein (AFP)		kháng thể đơn dòng của chuột kháng AFP và 100 μ L kháng thể đơn dòng của chuột kháng AFP (đối với AFP của người), được tổng hợp với alkaline phosphatase của bò, chất bảo quản natri azide.										
12			Hóa chất xét nghiệm định lượng FT4		Hóa chất xét nghiệm định lượng Free T4, cốc thử nhựa chứa 12 hạt từ tính được làm đông khô, bọc bởi kháng thể đa dòng của thỏ kháng T4 và 140 μ L thyrozone (T4) được kết hợp với phosphatase kiềm của bò, chất bảo quản	5 khay x 20 cốc thử					Test		2.000		

					natri azide										
13			Hóa chất xét nghiệm định lượng TSH (3rd Generation)		Hóa chất xét nghiệm định lượng TSH (3rd Generation), cốc thử nhựa chứa 12 hạt từ tính được làm đông khô, bọc bởi kháng thể đơn dòng của chuột kháng TSH và 50 μ L kháng thể đơn dòng của chuột kháng TSH được kết hợp với phosphatase kiềm của bò, chất bảo quản natri azide	5 khay x 20 cốc thử					Test		2.000		
14			Hóa chất xét nghiệm định lượng TT3		Hóa chất xét nghiệm định lượng TT3, cốc thử nhựa chứa 12 hạt từ tính được làm đông khô, bọc bởi kháng thể đơn dòng của cừu kháng T3	5 khay x 20 cốc thử					Test		2.000		

					và 125 μ L của T3 được kết hợp với phosphatase kiềm của bò và ANS, chất bảo quản natri azide										
15			Hóa chất xét nghiệm định lượng cTnI thể hệ thứ 3		Hóa chất xét nghiệm định lượng cTnI thể hệ thứ 3. Cốc nhựa chứa 12 hạt từ tính đồng khô gắn với kháng thể đơn dòng của chuột kháng CTNI3RD-GEN và 140 μ L kháng thể đơn dòng của chuột kháng CTNI3RD-GEN được tổng hợp với alkaline phosphatase của bò, chất bảo quản sodium azide	5 khay x 20 cốc thử					Test		300		
III.	Hóa chất chạy cho máy xét nghiệm huyết học BC 3000 Mindray- Trung quốc (theo bộ)														
1			Dung		Dùng để tách	500ml					ml		18.000		

			dịch tách bạch cầu		bạch cầu	/ chai									
2			Dung dịch pha loãng		Dùng để pha loãng mẫu khi phân tích các thành phần của máu.	20 lít/ thùng					lít		1.000		
3			Dung dịch rửa máy		Có chức năng làm sạch các thành phần của máu. Sử dụng trực tiếp trong vận hành thiết bị.	20 lít/ thùng					lít		180		
4			Dung dịch rửa đường ống								Lọ		01		
5			Dung dịch rửa kim								Lọ		01		
IV.	Bộ xét nghiệm đo tải lượng virus viêm gan B (theo bộ)														

1			Bộ xét nghiệm IVD định lượng DNA Hepatitis B Virus (HBV)		- Bộ xét nghiệm IVD định lượng DNA Hepatitis B Virus (HBV) bằng kỹ thuật Real-time PCR;- Nguồn mẫu: huyết tương. - Tính năng kỹ thuật: + Độ nhạy: 7 IU/ml, độ đặc hiệu: 100%; + Khoảng tuyến tính: 7 - 10 ⁸ IU/ml; - Thành phần cung cấp: + Bộ kit: 96 ống (0,2ml) thuốc thử RT-PCR (đông khô), chứng nội IC, chứng dương nồng độ cao và thấp, standard (mẫu chuẩn) CAL1 và CAL2, chứng âm.						Bộ	05			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	--	--	--

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

					hợp vàng kháng thể mAb kháng vi rút cúm A; Liên hợp vàng kháng thể mAb kháng vi rút cúm B; Liên hợp vàng IgY gà; Đóng gói 25 Test/hộp bao gồm: Khay thử: 25 khay (1 test/túi x 25 túi); Bộ đệm: 25 lọ sử dụng một lần; Tấm bông lấy mẫu: 25 tấm bông, sử dụng một lần; Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016										
2			Test thử ma túy 4 chân		Khay thử xét nghiệm định tính 4 loại ma túy và chất chuyển hóa ma túy (Heroin/Mor phin,						Test		600		

					Amphetamin e, Methampheta mine, Marijuana)										
3			Test nước tiểu 10 thông số		Dùng cho máy nước tiểu Teco	100 test/h ộp					Test		40.000		
4			Test thử thai		Que thử phát hiện thai sớm, dùng để thử nhanh nước tiểu						Test		500		
5			Test Urea H.P		Độ nhạy ≥ 98 %, độ đặc hiệu ≥ 98 %	50 tests/ Hộp					Test		5.000		
6			Test thử đường huyết		Dùng cho máy kiểm soát đường huyết Gluneo Lite	25 test/h ộp					Test		3.000		
VII.	Vật tư y tế														
	Vật tư y tế thuộc Thông tư 04/2017/TT-BYT														
1	N03. 01.02 0	Bơm tiêm (syring e) dùng một lần các loại, các cỡ	Bơm tiêm thuốc cần quang 1 nòng		Dùng 1 lần; Dung tích 100 ml						Cái		70		

2	N03.01.020	Bơm tiêm (syringe) dùng một lần các loại, các cỡ	Bơm tiêm sử dụng một lần 50ml		Dùng 1 lần; Dung tích 50 ml							Cái	300		
3	N03.06.010	Găng cao su các loại, các cỡ	Găng tay cao su y tế có bột		Làm bằng cao su thiên nhiên; Chiều dài nhỏ nhất 240mm. Cỡ S, M							Đôi	150.000		
4	N03.06.050	Găng tay vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng		Chất liệu cao su tự nhiên. Chiều dài: 280mm-300mm. Cỡ 7; 7,5. Bề mặt nhám găng tay nhẵn/nhám hoặc đầu ngón tay nhám, có phủ bột chống dính. Đóng gói tiệt trùng 01 đôi /túi.							đôi	7.200		

Đơn giá trên là trọn gói, đã bao gồm thuế GTGT, các loại thuế và các loại chi phí có liên quan theo quy định của Nhà nước để thực hiện gói thầu, hàng hoá được bàn giao, nghiệm thu tại Trung tâm Y tế huyện Việt Yên mà Chủ đầu tư không phải thanh toán thêm bất cứ khoản chi phí nào khác.

Gửi kèm báo giá là:

1. Bản chụp Đăng ký kinh doanh của đơn vị (Đóng dấu treo của Công ty);
 2. Bản chụp tài liệu chứng minh đủ điều kiện kinh doanh vật tư y tế, hóa chất, sinh phẩm y tế (Đóng dấu treo của Công ty);
- Báo giá này có hiệu lực tối đa 90 ngày kể từ ngày báo giá.

....., ngày tháng năm 2023

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ

GIÁM ĐỐC

(Ký tên, đóng dấu)

