

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN 71 TW

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **859** /CV-BV71TW
Về việc Chào giá vật tư
tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm

Thanh Hoá, ngày 03 tháng 11 năm 2023

Kính gửi: Quý Công ty/Cửa hàng

Bệnh viện 71 TW có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu mua sắm gói thầu mua vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm, phục vụ chuyên môn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện 71 trung ương

Địa chỉ: phường Quảng Tâm, TP.Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Lương Tiến Dũng – Phó Trưởng khoa Dược

- SĐT: 0914.316169

- Email: tiendungth89@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: khoa Dược, Bệnh viện 71 trung ương, phường Quảng Tâm, TP.Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

- Nhận qua email: tiendungth89@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 08h ngày 03/11/2023 đến trước 16h ngày 13/11/2023.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá:

Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 13/11/2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm

- Có phụ lục đính kèm

- Hàng hóa cung cấp mới 100%, có nguồn gốc, xuất xứ rõ ràng, được phép lưu hành tại Việt Nam, đảm bảo tiêu chuẩn chất lượng như đã đăng ký

2. Địa điểm giao hàng

Khoa Dược, Bệnh viện 71 trung ương, phường Quảng Tâm, TP.Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 17/11/2023.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

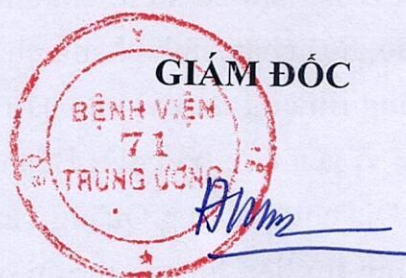
Thanh toán trực tiếp tiền cho đơn vị cung ứng bằng hình thức chuyển khoản hoặc tiền mặt. Thời hạn thanh toán 60 ngày kể từ ngày hai bên ký biên bản thanh lý hợp đồng

Rất mong nhận được sự quan tâm và hợp tác của các công ty, cửa hàng, kinh doanh.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Đăng tải Website bệnh viện;
- Lưu: VT, khoa Dược.



Thiều Đình Hưng

PHỤ LỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo Công văn số: 859 /CV-BV71TW ngày 03/11/2023 của Bệnh viện 71 TW)

STT	Tên mặt hàng	Đơn vị tính	Hãng/Nước SX	Đặc tính TSKT	Dự trữ	Ghi chú
1	Iflash-Anti-CCP	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định lượng xét nghiệm Anti-CCP Phương pháp xét nghiệm: Indirect Dải đo: 0.5-200 U/mL Đóng gói: 2*50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3, R4 và Cal1, Cal2, Cal3	100	
2	Iflash-CA72-4	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định lượng xét nghiệm CA72-4 Phương pháp xét nghiệm: Sandwich Dải đo: 0.2-300 U/mL Đóng gói: 2*50 Test/Hộp bao gồm R1, R2 và Cal1, Cal2, Cal3	100	
3	Iflash-HBsAg	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định lượng xét nghiệm HBsAg Phương pháp xét nghiệm: Sandwich Dải đo: 0-250 IU/mL Đóng gói: 2*50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3, R4 và Cal1, Cal2, Cal3	100	
4	Iflash-HBeAg	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định tính xét nghiệm HBeAg Phương pháp xét nghiệm: Sandwich Đóng gói: 2*50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3 và Cal1, Cal2	100	Máy miễn dịch Iflash
5	Iflash-Anti-HBe	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định tính xét nghiệm Anti-HBe Phương pháp xét nghiệm: Competitive Đóng gói: 2x50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3, R4 và Cal1, Cal2	100	
6	Iflash-Anti-HBc	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định tính xét nghiệm Anti-HBc Phương pháp xét nghiệm: Competitive Đóng gói: 2x50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3, R4 và Cal1, Cal2	100	
7	Iflash-Anti-HCV	Test	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử định tính xét nghiệm Anti-HCV Phương pháp xét nghiệm: Indirect Đóng gói: 2x50 Test/Hộp bao gồm R1, R2, R3, R4 và Cal1, Cal2	100	
8	HBsAg Control	Ml	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm HBsAg Đóng gói: Positive: 2x2mL, Negative: 2x2mL/Hộp	08	

9	HBeAg Control	MI	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm HBeAg Đóng gói:Positive: 2×2mL, Negative: 2×2mL/Hộp	08	
10	Anti-HBe Control	MI	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm Anti-HBe Đóng gói:Positive: 2×2mL, Negative: 2×2mL/Hộp	08	
11	Anti-HBc Control	MI	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm Anti-HBc Đóng gói:Positive: 2×2mL, Negative: 2×2mL/Hộp	08	
12	Anti-HCV Control	MI	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm Anti-HCV Đóng gói:Positive: 2×2mL, Negative: 2×2mL/Hộp	08	
13	Rheumatoid Arthritis Multi Control	MI	Shenzhen YHLO Biotech Co.,Ltd/ Trung quốc	Thuốc thử dùng kiểm chuẩn cho xét nghiệm RF, RF IgG, RF IgM, Anti-CCP Level L: 2×2mL, Level H: 2×2mL/Hộp	08	
14	Liquicheck tumor marker control level 1	MI	Bio-Rad laboratories Inc./Mỹ	Thuốc thử kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tumor marker mức 1 1x2ml/Lọ	02	
15	Liquicheck tumor marker control level 2	MI	Bio-Rad laboratories Inc./Mỹ	Thuốc thử kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tumor marker mức 2 1x2ml/Lọ	02	
16	Liquicheck tumor marker control level 3	MI	Bio-Rad laboratories Inc./Mỹ	Thuốc thử kiểm chuẩn cho các xét nghiệm tumor marker mức 3 1x2ml/Lọ	02	
17	RAMP Troponin I	Test	Response Biomedical Corp/Canada	Thích hợp với Hệ thống xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang RAMP 200 - Thành phần hộp hóa chất bao gồm: 1. 25 túi nhỏ chứa 1 Catridge và 1 đầu tip cho xét nghiệm Troponin I 2. 25 lọ buffer pha mẫu 3. 1 Pipette định mức 75 microlit 4. 1 thẻ nhận biết số lô và hạn sử dụng	150	Máy Ramp200

18	RAMP NT-Pro BNP	Test	Response Biomedical Corp/Canada	<p>Thích hợp với Hệ thống xét nghiệm miễn dịch huỳnh quang RAMP 200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thành phần hộp hóa chất bao gồm: 1. 25 túi nhỏ chứa 1 Catridge và 1 đầu tip cho xét nghiệm NT-proBNP 2. 25 lọ buffer pha mẫu 3. 1 Pipette định mức 75 microlit 4. 1 thẻ nhận biết số lô và hạn sử dụng 	100	
19	Xpert HCV VL Fingerstick	Test	Cepheid AB - Thụy Điển	<ul style="list-style-type: none"> - Là hóa chất cho xét nghiệm phát hiện và định lượng RNA của Vi-rút Viêm gan C (HCV). - Tích hợp chất chứng trong bộ hóa chất xét nghiệm PCR để kiểm soát quá trình phản ứng. - Vùng gene đích: HCV RNA genotypes 1-6 - Loại mẫu: tối thiểu mẫu máu đầu ngón tay hoặc mẫu máu toàn phần tĩnh mạch có chất chống đông EDTA - Thời gian trả kết quả: ≤ 60 phút - Dải tuyến tính: 100 IU/mL – 100,000,000 IU/mL - Giới hạn định lượng: 100 IU/ml 	50	Máy Xpert
20	GeneProof Hepatitis B Virus (HBV) PCR Kit	Test	GeneProof a.s.;Séc	<ul style="list-style-type: none"> - Kỹ thuật: Real-time PCR - Phương pháp phân tích: Định tính và định lượng - Trình tự đích: Trình tự DNA bảo thủ ở khung đọc mở X (ORFx) - Độ đặc hiệu: HBV genotype A - H, HBV đột biến tiền lõi (âm tính với HBeAg), 100% - Độ nhạy (Giới hạn phát hiện): 13.9 IU/ml với xác suất 95% (với HVC NIBSC 10/266 sử dụng tách chiết thủ công SpinStar Viral Nucleic Acid Kit 1.0 kèm theo dung dịch tiền xử lý SpinStar) - Khoảng tuyến tính: 10^{10} - 10^2 IU/ml với độ chụm ± 0.5 log - Kiểm soát tách chiết/ ức chế: Kiểm soát ức chế PCR và kiểm soát hiệu suất tách chiết nucleic acid (ISEX) - Mẫu đầu vào: Huyết tương, huyết thanh - Kênh màu yêu cầu: FAM, HEX - Chứng nhận: CE IVD, ISO 13485 	100	Máy Realtime PCR
21	Kít tách chiết AND/ARN	Test	Bioteke Corporation Co.,ltd/ Trung Quốc	<p>Bộ xét nghiệm IVD chỉ định cho quy trình ly trích và tinh sạch DNA/RNA virus bằng công nghệ cột lọc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nguồn mẫu: Dung dịch bảo quản vi rút, mô, huyết thanh, huyết tương, bạch huyết, dịch nuôi cấy nội tế bào. - Tính năng kỹ thuật: Có Carrier RNA tăng khả năng gắn và thu hồi RNA virus có mật độ thấp 	100	

				- Tiêu chuẩn chất lượng: CE-IVD (chỉ thị 98/79/EC) Quy cách: 50 test/hộp		
22	Cồn tuyệt đối	Lít	Đức	- Khối lượng mol: 46.07 g/mol - Hình thể: thể lỏng, không màu, mùi cồn - Ngưỡng mùi: 0,1 - 5058,5 ppm - Điểm sôi: 78,3 °C (1013 hPa) - Mật độ: 0,790 - 0,793 g/cm ³ (20 °C) - Giới hạn nổ: 3,1 - 27,7% (V). Điểm chớp cháy: 12 °C - Nhiệt độ đánh lửa: 425 °C. Điểm nóng chảy: -114,5 °C - Giá trị pH: 7,0 (10 g / l, H ₂ O, 20 °C) - Áp suất hơi: 59 hPa (20 °C). Chai nhựa 2.5l	05	
23	Ống Eppendorf 2ml (Rnase, Dnase)	Cái	Biologix – Mỹ	Chất liệu: Polypropylene trong suốt - Dung tích: 0.2ml - Ống siêu mỏng cho phép truyền nhiệt chính xác - Trong suốt cho phép quan sát dễ dàng các mẫu - không có RNase & DNase, pyrogenic. - Quy cách: Túi 500 cái	2.000	
24	Cốc đựng bệnh phẩm	Cái	Hoàng Nguyên/ Việt Nam	Màu sắc: Trắng trong. Dùng để đựng bệnh phẩm. Sử dụng một lần.	20.000	
25	Adenosine deaminase 4x8mL+1x10mL	MI	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	dải đo: 1.65 - 150 U/L, phương pháp đo: Adenosine-Glutamate dehydrogenase	42	
26	Ada controls 2x1mL	MI	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Chất kiểm chứng dùng cho xét nghiệm ADA mức 1 và 2, dạng bột đông khô	02	
27	Ada standard 1x1mL	MI	Biosystems S.A., Tây Ban Nha	Dạng bột đông khô, thành phần: chứa ADA bò, Đệm Tris 50 mmol/L	01	
28	LDH	MI	Beckman Coulter, Inc., Mỹ	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng LDH; Thành phần: D(-)N-Methylglucamin buffer, pH 9.4 (37°C) 325 mmol/L; Lactate 50 mmol/L; NAD ⁺ 10 mmol/L; Phương pháp: Dựa trên khuyến cáo của IFCC; Dải tuyến tính: 25–1200 U/L (0,4–20 μkat/L); Bước sóng: 340nm; Loại mẫu: Huyết thanh, huyết tương; Độ lặp lại: CV ≤ 1,13%; Độ chụm toàn	240	Máy sinh hóa Au480

				phần: CV ≤ 1,54%; Số lượng test tối thiểu/1 mL: 8 test		
29	Hóa chất chạy xét nghiệm PT	MI	Biolabo SAS/ Pháp	- Mục đích sử dụng: Thuốc thử được dùng để xác định thời gian prothrombin (PT) trong huyết tương người - Thành phần bao gồm: + Thromboplastin đông khô từ não thỏ + Chất pha loãng Độ lặp lại (within run) với QC nồng độ thường: CV% 1.01, với QC nồng độ cao: CV% 1.77	55	Máy đông máu
30	Hóa chất chạy xét nghiệm APTT	MI	Biolabo SAS/ Pháp	- Mục đích sử dụng: Thuốc thử được dùng để xác định thời gian thromboplastin hoạt hóa từng phần (APTT) trong huyết tương người - Thành phần bao gồm cephalin từ mô não thỏ và kaolin hoạt hóa, Calcium Chlorid Độ lặp lại (within run) với QC nồng độ thường: CV% 1.25, với QC nồng độ cao: CV% 1.18	35	
31	Access Hybritech PSA Calibrators	MI	Beckman Coulter, Inc., USA; Hoa Kỳ	Chất chuẩn của xét nghiệm định lượng PSA toàn phần. Quy cách: 6x2.5ml	15	Máy miễn dịch ACCESS DxI800
32	Chất hàn tạm Cevitron NET WT.30g - WHITE	Lọ	BMS Dental/Italya	Đóng gói lọ 30 g, màu sắc trắng hoặc hồng	06	
33	Thuốc tê bôi Strawberry	Lọ	Mỹ	Thành phần: Benzocaine 20% Quy cách: lọ 30g	02	
34	Sát khuẩn ống tủy R4	Lọ	Septodont/Pháp	Thành phần chlorhexidine diiglucolate, hiệu quả trong những trường hợp nhiễm trùng tủy, nhiễm trùng tủy thối. Sức căng bề mặt thấp nên thấm sâu và hiệu quả vào ống ngà. Kháng sinh phổ rộng, hiệu quả nhanh, đã được kiểm nghiệm trên 13 chủng vi khuẩn kỵ khí Thuốc không gây kích ứng, dung nạp tốt với mô quanh chóp Hiệu quả kéo dài liên tục trong 48h sau khi dùng thuốc	02	
35	Fuji IX	Hộp	GC/Nhật Bản	thành phần bột và dung dịch trộn thủ công và được phủ một lớp vec-ni bảo vệ bề mặt sau khi ổn định vật liệu vào xoang trám. Chứa hạt độn Strontium trong nền Glass ionomer	06	

36	Cancium Hydroxide	Lọ	Ấn Độ	Quy cách: lọ 10 gam, sử dụng sát trùng dùng trong điều trị nội nha. Dùng che tủy trực tiếp, gián tiếp hoặc tạo lớp cách nhiệt đối với xoang sâu ngà sâu	02	
37	Bôi trơn ống tủy EDTA	Tuýp	Cerkamed/ Ba Lan	Thành phần: + Disodium edetate EDTA 17% + Gel Tuýp pha sẵn 2ml, 5ml, 10 ml, đầu kim bơm	02	
38	Sò đánh bóng	Cái	Prophy Plus/Anh	Đóng gói từng viên 2g tiện dụng, giảm nguy cơ nhiễm chéo Chứa Flouride	50	
39	Xi măng trám bít ống tủy A H26	Tuýp	Dentsply	Thành phần chính: Bột: Bismuth oxide, metheramim, Bạc titanium dioxide. Nước: Epoxy resin. Hộp 8g bột + 10g resin	02	
40	Cortisomol	Hộp	Pháp	Thành phần chính: Presnison Acetate	03	
41	Eugenol	Lọ	Prevestdenpro/Ấn Độ	Làm dịu cơn đau nhức, dùng là thuốc băng ống tủy hoặc kết hợp với các loại bột thuốc trám bít ống tủy trong điều trị nội nha	03	
42	Găng tay khám latex, có bột.	Đôi	A1 Globe SDN.BHD./Malaysia	Găng khám cao su tự nhiên, chưa tiệt trùng, thuận cả 2 tay, dùng một lần, bề mặt trơn, nhẵn, màu trắng tự nhiên, đầy đủ các cỡ (XS, S, M, L, XL) với chiều dài tối thiểu 240 mm. Đóng gói 100 cái/hộp; 10 hộp/thùng. HSD 5 năm kể từ ngày sản xuất. - Lực kéo đứt tối thiểu (N): trước khi già hoá tăng tốc: 7; sau khi già hoá tăng tốc: 6 - Độ giãn dài tối thiểu (%): khi đứt trước khi già hoá tăng tốc 650; khi đứt sau khi già hoá tăng tốc 500 - Độ bền kéo tối thiểu (MPa): trước khi già hoá tăng tốc 18; sau khi già hoá tăng tốc 14 - Độ dày: Vùng trơn nhẵn $\geq 0,08$ mm, $\leq 2,00$ mm; Vùng nhám: $\geq 0,11$ mm, $\leq 2,03$ mm - Hàm lượng bột: ≤ 10 $\mu\text{g}/\text{dm}^2$ - Hàm lượng protein: ≤ 200 $\mu\text{g}/\text{dm}^2$	40.000	