

Số: 224/ CV-BVAL

An Lão, ngày 09 tháng 10 năm 2024

" V/v đề nghị báo giá gói thầu mua sắm vật tư y tế, hóa chất
xét nghiệm phục vụ khám tuyển quân sự và hoạt động thường
xuyên năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện An Lão"

Kính gửi: Các hãng sản xuất, các nhà cung cấp trang thiết bị y tế tại Việt Nam.

Căn cứ vào điều 16 Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/2/2024 của Chính phủ về tổ chức quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu. Bệnh viện đa khoa huyện An Lão có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo xây dựng giá gói thầu làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm phục vụ khám tuyển quân sự và hoạt động thường xuyên năm 2024 của Bệnh viện đa khoa huyện An Lão với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa huyện An Lão, Hải Phòng
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
DS Đào Bá Quý - Trưởng khoa Dược ;
Email: khoaduocbval@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Báo giá bằng văn bản, có chữ ký họ tên, chức danh của người đại diện và đóng dấu công ty.
- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Hành Chính - Bệnh viện đa khoa An Lão (địa chỉ: Số 99 đường Nguyễn Văn Trỗi, thị trấn An Lão, huyện An Lão, thành phố Hải Phòng.

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: từ 10h ngày 09/10/2024 đến trước 10h ngày 18/10/2024.

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm tại phụ lục 1 đính kèm công văn này.
- Đề nghị các hãng sản xuất, các nhà cung cấp vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm tại Việt Nam quan tâm có khả năng cung cấp gửi 01 báo giá bản cứng, các tài liệu kèm theo chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật, và các tài liệu liên quan đến hóa chất xét nghiệm đã đính tại phụ lục 1 kèm công văn này.

Bệnh viện đa khoa huyện An Lão trân trọng cảm ơn. ✓

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu TCKT, K. Dược, VT.



Vũ Văn Vui



DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ, HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM ĐỀ NGHỊ BẢO GIÁ

Đính kèm số 24 /CV-BVAL ngày 09/10/2024 của Bệnh viện đa khoa huyện An Lão - Hải Phòng)

STT	Tên vật tư y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Dung dịch máu lắng dùng cho máy huyết học	là dung dịch để đo tốc độ máu lắng trên máy xét nghiệm lase BC 780 Thành phần : Reactive Ingredient, Tris Buffer $\leq 1\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	Lít	8	
2	Dung dịch ly giải dùng cho máy xét nghiệm	là dung dịch dùng để ly giải hồng cầu đếm số lượng bạch cầu ; Thành phần: Surfactant: $\leq 0.5\%$ Borate Buffer: $\leq 0.5\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	Lít	8	
3	Dung dịch ly giải dùng cho máy xét nghiệm	là dung dịch ly giải hồng cầu để xác định thành phần bạch cầu; Thành phần: Surfactant $\leq 0.5\%$ Hepes Buffer $\leq 0.5\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	Lít	8	
4	Dung dịch pha loãng máu trên máy huyết học	Là dung dịch pha loãng máu dùng cho máy huyết học; Thành phần: Tris Buffer $\leq 0.5\%$ Sodium Chloride $\leq 0.1\%$ Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	Lít	120	
5	Dung dịch nhuộm các tế bào bạch cầu	Là dung dịch dùng để nhuộm nhân tế bào bạch cầu nhằm phân biệt 4 loại bạch cầu: neutrophils, lymphocytes, eosinophils, monocytes Thành phần: Fluorochrome $\leq 0.01\%$ Ethylene Glycol 94-99 % Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	ml	96	

STT	Tên vật tư y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
6	Dung dịch chuẩn máy huyết học	Thành phần: hồng cầu người, bạch cầu và tiểu cầu động vật có vú, chất ổn định và bảo quản trong một dung dịch tương tự huyết tương. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Tương thích trên máy đếm tế bào laser BC 780	ml	27	
7	Que thử nước tiểu 10 thông số	Các chỉ số đo: Glucose, Bilirubin, Ketone, pH, Blood, Protein, Nitrite, Urobilinogen, LeukoCyte, SG. - Dải đo của các chỉ số: Protein: 15-30mg/dL albumin Blood: 0.015-0.062mg/dL hemoglobin LeukoCyte: 5-15 Nitrite: 0.06-0.1mg/dL nitrite ion Glucose: 75-125mg/dL Ketone: 5-10mg/dL acetoacetic acid pH: 4.6- 8.0 SG: 1.001-1.035 Bilirubin: 0.4-0.8mg/dL Urobilinogen: 0.2EU/dL Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương Dùng cho máy nước tiểu Clinitek Status	test	7,200	
8	Quick test DOA multi 4 Drug (MOP-AMP-MET-THC)	Panel thử xét nghiệm định tính Amphetamine, Methamphetamine, Morphine và Marijuana (THC) (Panel thử phát hiện AMP/MET/MOP/THC) trong nước tiểu người khi nồng độ và/ hoặc chất chuyển hóa của chúng vượt ngưỡng phát hiện tương ứng. Hoạt chất chính: Kháng thể kháng AMP, Kháng thể kháng MET, Kháng thể kháng MOP, Kháng thể kháng THC, cộng hợp AMP-BSA, cộng hợp MET-BSA, cộng hợp MOP-BSA, cộng hợp THC-BSA 1, MOP: Ngưỡng phát hiện (cut off) 300 ng/ml 2, MET: Ngưỡng phát hiện (cut-off) 1000 ng/ml 3, AMP: Ngưỡng phát hiện (cut-off) 1000ng/ml 4, THC: Ngưỡng phát hiện (cut off) 50 ng/ml Độ nhạy tương quan 100%, Độ đặc hiệu tương quan 100%, Độ chính xác tương quan 100% Độ chính xác ngẫu nhiên lặp: 100% Không bị gây nhiễu bởi các chất sau tại nồng độ 100 µg/mL: Ampicillin, 4-Acetamidophenol, Oxazepam, Nifedipine, Uric acid Đọc kết quả tại 5 phút	Test	1,000	

STT	Tên vật tư y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
9	Triglyceride	<p>Là dung dịch định lượng Triglycerid trong huyết thanh và huyết tương người .</p> <p>Thành phần :Chlorophenol 2 mmol/l</p> <p>Lipoprotein lipase \geq 800 U/l</p> <p>GK \geq 500 U/l</p> <p>GPO \geq 1500 U/l</p> <p>POD \geq 900 U/l</p> <p>ATP 2 mol/l</p> <p>4-AP 0.4 mmol/l</p> <p>Giới hạn phát hiện: \leq 0.009 g/l</p> <p>Độ tái lập (Reproducibility): \leq 0.5%</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p> <p>Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm Hóa sinh Getcin CM 400; Greiner GA 400</p>	ml	1.600	
10	HDL-C	<p>Hóa chất để định lượng Cholesterol -HDL.</p> <p>Thành phần : Cholesterol oxidase solution (< 3000 U/l)</p> <p> Pecoydase (< 5000 U/l)</p> <p> N-ethyl-N-(2-hydroxy-3 sulfopropyl)-</p> <p> 3-toluidine disodium (TOOS) (< 1 mM)</p> <p> Cholesterol esterase (< 3000 U/l)</p> <p> 4-aminoantipyrine (4-AAP) (< 1 mM)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p> <p>Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm Hóa sinh Getcin CM 400; Greiner GA 400</p>	ml	144	

STT	Tên vật tư y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
11	Cholesterol	<p>Định lượng Cholesterol trong huyết thanh, huyết tương người</p> <p>Thành phần:</p> <p>CHE ≥ 100 U/l</p> <p>CHOD ≥ 100 U/l</p> <p>POD ≥ 1000 U/l</p> <p>4-AP ≥ 0.2 mmol/l</p> <p>Good ≥ 50 mmol/l</p> <p>Phenol ≥ 15 mmol/l</p> <p>Sodium cholate ≥ 0.2 mmol/l</p> <p>- Độ tái lập (Reproducibility): $\leq 3.49\%$</p> <p>Hộp ≥ 400 mL (4 x 100 mL)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.</p> <p>Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm Hóa sinh Getein CM 400; Greiner GA 400</p>	ml	3,200	
12	Glucose	<p>Định lượng Glucose trong huyết thanh, huyết tương người</p> <p>Thành phần:</p> <p>OD (microbial) ≥ 10 KU/l</p> <p>POD (horse-radish) ≥ 1 KU/l</p> <p>4-AP ≥ 0.5 mmol</p> <p>Phosphate ≥ 100 mmol, pH 7.0</p> <p>Hydroxybenzoate ≥ 12 mmol</p> <p>Độ lặp lại (Intra-assay precision): $\leq 1.39\%$</p> <p>Độ tái lập (Inter-assay precision): $\leq 1.92\%$</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.</p> <p>Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm Hóa sinh Getein CM 400; Greiner GA 400</p>	Hộp	15	



STT	Tên vật tư y tế	Đặc tính thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
12	Uric	<p>Định lượng acid Uric trong huyết thanh, huyết tương người</p> <p>Thành phần:</p> <p>UOD > 200 U/l</p> <p>POD > 1000 U/l</p> <p>4-AP \geq 0.10 mmol/l</p> <p>Potassium ferrocyanide \geq 6 μmol/l</p> <p>solution containing Good buffer pH \geq 7.8</p> <p>DHS \geq 2.0 mmol/l</p> <p>Hộp \geq 500 mL (4 x 100 mL + 1 x 100 mL.)</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.</p> <p>Tương thích và chạy ổn định trên máy xét nghiệm Hóa sinh Getein CM 400; Greiner GA 400</p>	ml	2.000	
13	Giấy điện tim 3 cân telepaper	<p>KT 63mm x 30m, dùng cho máy điện tim 3 cân.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.</p>	Cuộn	550	
14	Phim XQ 20x25	<p>Phim khô laser, kích thước (20 x 25)cm.</p> <p>- Sử dụng công nghệ Eco Dry thân thiện môi trường.</p> <p>- Phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ.</p> <p>- Mật độ tối đa 3.3</p> <p>Sử dụng tương thích máy in phim khô laser</p> <p>Fujifilm Drypix Smart</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</p>	Tờ	5.250	
15	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	<p>Thành phần: 75%wt/tt Ethanol</p> <p>8%wt/tt Isopropyl Alcohol</p> <p>0.5%wt/tt Chlorhexidine Digluconate.</p> <p>Hàm lượng phụ gia vừa đủ 100%</p>	Lít	38	
16	Đè lưới gỗ	<p>Que đè lưới gỗ: Gỗ tự nhiên</p> <p>Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm.</p> <p>Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485: 2016</p>	Cái	10.000	