

Số: 1261 / BVĐKT-KD  
V/v yêu cầu chào giá hóa chất,  
VTXN, sinh phẩm chẩn đoán

Thanh Hóa, ngày 08 tháng 05 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

### Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 hóa chất, vật tư xét nghiệm, sinh phẩm chẩn đoán tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa 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 tỉnh Thanh Hóa
  - Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Mai Thị Bích Phượng, Khoa Dược, Điện thoại: 091 2605695.
  - Cách thức tiếp nhận báo giá:
    - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa.
  - Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10h ngày 08 tháng 05 năm 2024 đến trước 10h ngày 18 tháng 05 năm 2024.
- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 18 tháng 05 năm 2024.

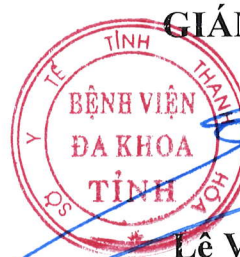
#### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục mặt hàng:

(Chi tiết danh mục tại phụ lục 1 đính kèm)
- Địa điểm cung cấp: Kho Dược, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, 181 Hải Thượng Lãn Ông, Phường Đông Vệ, Thành Phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hóa
- Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trừ.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; KD; TCKT.



GIÁM ĐỐC

Lê Văn Sỹ

**PHỤ LỤC 1: DANH MỤC MẶT HÀNG**  
(Kèm theo công văn số 1261/VĐKT-KD ngày 08/5/2024)

STT PHẦN	STT MẶT HÀNG	TÊN HÀNG HÓA	YÊU CẦU KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
1	1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	90
2	2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	200
3	3	Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST	Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	300
4	4	Chất đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase)	chất đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase). Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	144
5	5	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	320
6	6	Chất định lượng Triglycerid	Chất định lượng Triglycerid. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	250
7	7	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	424
8	8	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm sinh hoá tự động Model Au580 và Au680 Hãng Sx: Beckman Coulter	ml	240
9	9	Dung dịch pha loãng và rửa máy trong xét nghiệm huyết học	Dung dịch pha loãng và rửa máy trong xét nghiệm huyết học. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm huyết học DxH800 Hãng Beckman Coulter	ml	380.000
10	10	Dung dịch rửa máy phân tích huyết học	Dung dịch rửa máy phân tích huyết học. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm huyết học DxH800 Hãng Beckman Coulter	ml	50.000
11	11	Hóa chất dùng để chuẩn bị mẫu (ly giải hồng cầu và bảo vệ bạch cầu) cho xét nghiệm huyết học	Hóa chất dùng để chuẩn bị mẫu (ly giải hồng cầu và bảo vệ bạch cầu) cho xét nghiệm huyết học. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm huyết học DxH800 Hãng Beckman Coulter	ml	11.000



STT PHẦN	STT MẶT HÀNG	TÊN HÀNG HÓA	YÊU CẦU KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
12	12	Thuốc thử ly giải xét nghiệm huyết học	Thuốc thử ly giải xét nghiệm huyết học. Phù hợp để sử dụng trên máy xét nghiệm huyết học DxH800 Hãng Beckman Coulter	ml	5.000

