

Số: 430 BVĐKT-KD
V/v yêu cầu chào giá hóa chất xét
nghiệm, sinh phẩm chẩn đoán

Thanh Hóa, ngày 29 tháng 12 năm 2023

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 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.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h ngày 29 tháng 12 năm 2023 đến trước 17h ngày 15 tháng 01 năm 2024.

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 15 tháng 01 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục mặt hàng:

(Chi tiết danh mục tại phụ lục 1 đính kèm)

2. 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

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Tối đa 5 ngày kể từ khi nhận được thông báo dự trù.

Lưu ý: Đề nghị các đơn vị gửi báo giá theo mẫu quy định tại thông tư Thông tư 14/2023/TT-BYT của Bộ Y tế (Tham khảo tại phụ lục 2 đính kèm).

Nơi nhận:

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



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC MẶT HÀNG
(Kèm theo công văn số 91/BVĐKT-KD ngày 29/12/2023)

STT PHẦN	STT MẶT HÀNG	TÊN HÀNG HÓA	YÊU CẦU KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
1	1	Thuốc thử xét nghiệm định danh vi sinh vật	Hóa Chất Phù Hợp Dùng Trên Máy Định Danh Nhanh Malditop	Óng	20
2	2	Bộ xét nghiệm định lượng và định tính HSV-1/2	Bộ xét nghiệm định lượng và định tính HSV-1/2. Phù hợp để sử dụng trên hệ thống PCR bán tự động Máy Bio Rad Cfx96	Test	100
3	3	Bộ tách chiết DNA của tác nhân gây bệnh	Bộ tách chiết DNA của tác nhân gây bệnh. Phù hợp để sử dụng trên hệ thống PCR bán tự động Máy Bio Rad Cfx96	Test	100
4	4	Giấy in nhiệt máy sinh hóa huyết học	Kích thước 50mm*45m, chất liệu bằng giấy trắng in nhiệt	Cuộn	50
5	5	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định danh vi sinh vật.	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định danh vi sinh vật. Phù hợp dùng trên máy định danh nhanh Malditop	Óng	2
6	6	Javen	Javen 10-12%, Có Màu Hơi Vàng, Có Mùi Đặc Trưng	ml	1.000.000
7	7	Test phát hiện nhanh sự hiện diện của vi khuẩn H. pylori trong mảnh sinh thiết dạ dày.	Óng nhựa chứa 1,5ml có nắp nhấn kín chứa 0,3ml môi trường thạch dùng để kiểm tra nhanh sự hiện diện của Helicobacter pylori trong mẫu bệnh phẩm hoặc trên môi trường nuôi cấy. Phenol red, Agar, Urea 40%, Na ₂ HPO ₄ , KH ₂ PO ₄ , pH 6.8 ± 0.2 ở 25°C. Thời gian đọc kết quả 2-30 phút	Óng	1.500
8	8	Bộ nhuộm Gram	Bộ Nhuộm Gram Dùng Để Thực Hiện Xét Nghiệm Nhuộm Soi. Bao Gồm 04 Dung Dịch Thuốc Nhuộm Thành Phần Là Crystal Violet, Lugol, Decolor (Alcohol-Acetone) Và Safranin	Bộ	2
9	9	Dung dịch rửa tay sát khuẩn 4%	Dung Dịch Rửa Tay Sát Khuẩn: Chlohexidine Gluconate 4% (Tương Đương Chlorhexidine 22,5 G/L) Isopropanol < 10%, Acetic Acid Glacial < 1%. Diệt Khuẩn Nhanh, Phổ Rộng, Tác Động Diệt Khuẩn	ml	40.000

STT PHẦN	STT MẶT HÀNG	TÊN HÀNG HÓA	YÊU CẦU KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG
			Duy Trì Kéo Dài, Chất Làm Mềm, Dưỡng Ẩm		
10	10	Muối viên (Muối tái sinh)	<ul style="list-style-type: none"> • Công thức hóa học: NaCl • Hàm lượng: 99.5% • Ngoại quan: tồn tại ở dạng viên nén màu trắng, hòa tan tốt trong nước có vị mặn. 	Kg	1.000