

Số: 174 /YCBG-TTYT
V/v Mời báo giá vật tư y tế - hóa chất

Tân Sơn, ngày 27 tháng 02 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Trung tâm Y tế huyện Tân Sơn 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 phục vụ công tác chuyên môn của Trung tâm y tế huyện Tân Sơn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Tân Sơn

- Địa chỉ: Khu 5B – Thị trấn Tân Phú – huyện Tân Sơn – tỉnh Phú Thọ

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

Bùi Thị Vân Anh – Thủ kho vật tư y tế

Điện thoại: 0976.301.425

Email: khoaduocbvtanson@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: một trong các cách thức sau:

- Gửi về địa chỉ: Khoa Dược - VTYT, Trung tâm Y tế huyện Tân Sơn; Khu 5B, Thị trấn Tân Phú, huyện Tân Sơn, tỉnh Phú Thọ.

- Hoặc Email: khoaduocbvtanson@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 07h30 ngày 27 tháng 02 năm 2025 đến trước 17h ngày 08 tháng 03 năm 2025.

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 27 tháng 02 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục vật tư y tế - hóa chất

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	ĐVT
1	ST AIA-PACK TSH	Giếng phản ứng cho xét nghiệm TSH, dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.01 - 100 μ IU/mL, tiêu chuẩn ISO 13485;	2	Hộp
2	ST AIA-PACK FT4	Giếng phản ứng cho xét nghiệm FT4, dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.1 - 8 ng/dL, tiêu chuẩn ISO 13485 Quy cách : 100 test/ hộp	1	Hộp
3	ST AIA-PACK IFT3	Giếng phản ứng cho xét nghiệm IFT3, dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.5 - 25 pg/mL, tiêu chuẩn ISO 13485	1	Hộp
4	ST AIA-PACK CTNI 3RD-GEN	Giếng phản ứng dùng cho xét nghiệm Troponin I dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.02 - 50 ng/mL, tiêu chuẩn ISO 13485	2	Hộp
5	AIA-PACK Detector standardization cup	Giếng chuẩn máy dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, tiêu chuẩn ISO 13485	1	Hộp
6	AIA-PACK SUBSTRATE SET II	Hóa chất nền dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, tiêu chuẩn ISO 13485	1	Hộp
7	AIA-PACK DILUENT CONCENTRATE	Hóa chất rửa dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, tiêu chuẩn ISO 13485	2	Hộp
8	AIA-PACK WASH CONCENTRATE	Hóa chất rửa dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, tiêu chuẩn ISO 13485; Quy cách : 100ml x 4/ hộp	1	Hộp
9	ST AIA-PACK BHCGII SDS	Hóa chất pha loãng mẫu cho xét nghiệm BHCG, dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, tiêu chuẩn ISO 13485; Quy cách : 4x4ml/hộp	1	Hộp
10	Sample Tip	Đầu côn hút mẫu bệnh phẩm dùng cho dòng máy AIA Quy cách : 1000 tip / hộp	1	Hộp

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Đơn vị cung ứng phải đáp ứng các yêu cầu về vận chuyển, bảo quản trang thiết bị y tế và giao hàng tại khoa Dược-VTTYT, Trung tâm Y tế huyện Tân Sơn.

2. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong tháng 03 năm 2025.

3. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Sau khi hoàn thành công việc thì thanh toán.

4. Các thông tin khác: (Nếu có)

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT, TCKT, KD-VTTYT.



Bùi Xuân Khánh