

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

Căn cứ Luật đấu thầu ban hành ngày 23/06/2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP, ngày 27/02/2024 Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Trung tâm Y tế huyện Phù Cát 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 hoá chất xét nghiệm miễn dịch phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Phù Cát, 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 Phù Cát, Số 12, Đường 3/2, TT Ngô Mây, huyện Phù Cát, tỉnh Bình Định.

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

Ds Trần Hữu Thọ, Trưởng Khoa Dược-Trang thiết bị-Vật tư y tế, SĐT: 0914218630, Email: ttytphucatinhding@gmail.com, điện thoại/Fax: 02563750616.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp (hoặc qua đường bưu điện) tại địa chỉ: Phòng Văn thư - Trung tâm Y tế huyện Phù Cát, Địa chỉ: Số 12, Đường 3/2, TT Ngô Mây, huyện Phù Cát, tỉnh Bình Định và gửi trước qua email: ttytphucatinhding@gmail.com.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 09 tháng 07 năm 2024 đến trước 17h ngày 19/07/2024.

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 19/07/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa: (Phụ lục 01 kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp:

- Trung tâm Y tế huyện Phù Cát, Địa chỉ: Số 12, Đường 3/2, TT Ngô Mây, huyện Phù Cát, tỉnh Bình Định.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Hàng hoá sẽ được cung cấp làm nhiều đợt theo nhu cầu sử dụng của Trung tâm và dự kiến hoàn thành trong năm 2024. Trong vòng 72 giờ kể từ khi nhận được thông báo từ Trung tâm, Nhà thầu sẽ cung cấp đủ số lượng và chủng loại hàng hoá như thông báo đến địa điểm cung cấp.

4. Biểu mẫu báo giá: Nhà thầu báo giá theo mẫu tại Phụ lục 02 đính kèm..

Trung tâm Y tế huyện Phù Cát rất mong nhận được bảng báo giá, các tài liệu liên quan của các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Trân trọng cảm ơn./.

GIÁM ĐỐC

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (báo cáo và đăng tải trên trang TTĐT của Sở);
- Lãnh đạo TTYT;
- Trang TTĐT TTYT;
- Lưu: VT.

Trần Thúc Khả

Phụ lục 01

(Kèm theo Công văn mời báo giá số /TTYT-KDTTBVTVT ngày /7/2024 của TTYT huyện Phù Cát)

STT	Tên Danh mục	Mô tả yêu cầu về quy cách, thông số kỹ thuật, đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng
1	Hóa chất định lượng cho xét nghiệm LH	Giếng phản ứng dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.2 - 200 mIU/mL, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 100 test	Hộp	1
2	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LH	Hóa chất chuẩn định dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, số điểm chuẩn 6 điểm, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 1ml * 12 lọ	Hộp	1
3	Hóa chất định lượng cho xét nghiệm Progesteron	Giếng phản ứng dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.1 - 40 ng/mL, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 100 test	Hộp	1
4	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm Progesteron	Hóa chất chuẩn định dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, số điểm chuẩn 6 điểm, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 1ml * 12 lọ	Hộp	1
5	Hóa chất định lượng cho xét nghiệm PRL	Giếng phản ứng dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 1.0 - 200 ng/mL, tiêu chuẩn ISO 13485.1. Hộp 100 test	Hộp	1
6	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm PRL	Hóa chất chuẩn định dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, số điểm chuẩn 2 điểm, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 1ml * 4 lọ	Hộp	1
7	Hóa chất định lượng cho xét nghiệm FER	Giếng phản ứng dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 3.0 - 1000 ng/mL, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 100 test.	Hộp	1
8	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm FER	Hóa chất chuẩn định dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, số điểm chuẩn 2 điểm, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 1ml * 4 lọ	Hộp	1
9	Hóa chất định lượng cho xét nghiệm CORTISOL	Giếng phản ứng dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, dải đo 0.2 - 60 µg/dL, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 100 test	Hộp	1
10	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CORTISOL	Hóa chất chuẩn định dùng cho dòng máy AIA, Phương pháp xét nghiệm: Miễn dịch phát xạ huỳnh quang, số điểm chuẩn 6 điểm, tiêu chuẩn ISO 13485. Hộp 1ml * 12 lọ	Hộp	1
	Tổng cộng: 10 mặt hàng			

Phụ lục 02: Mẫu báo giá*(Kèm theo Công văn số / TTYT-KDĐTBYTYT, ngày /7/2024 của TTYT huyện Phù Cát)*

Tên Công ty:.....

Địa chỉ:.....

Số ĐT:.....

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập- Tự do – hạnh phúc****BÁO GIÁ CÁC HÓA CHẤT XÉT NGHIỆM MIỄN DỊCH****Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Phù Cát**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế huyện Phù Cát, chúng tôi *[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp]* báo giá cho các hóa chất xét nghiệm miễn dịch như sau:

1. Báo giá cho các hóa chất xét nghiệm miễn dịch dùng trong y tế:

STT	Tên hàng hoá	Tên thương mại	Yêu cầu kỹ thuật/Đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Mã HS	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hàng hoá).

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngàytháng năm ... *[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày]*.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.....tháng ... năm 2024

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp*(Ký tên, đóng dấu)*

