

YÊU CẦU BÁO GIÁ LẦN 4

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

Trung tâm y tế thị xã Việt Yên có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu thuộc dự toán mua sắm: Mua sắm hóa chất, vật tư sử dụng cho máy, hóa chất khác, sinh phẩm, vật tư y tế, y cụ phục vụ chuyên môn năm 2024 của Trung tâm y tế thị xã Việt Yên 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 thị xã Việt Yên

Địa chỉ: Tổ dân phố Đoàn Lương, Phường Bích Động, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: DS Lục Thị Thu Hà – Trưởng Khoa Dược- VTTBYT.

Số điện thoại: 0942.106.126; Email: halucvybg@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Báo giá bản đồ: Nhận tại địa chỉ: Khoa Dược- VTTBYT, Trung tâm y tế thị xã Việt Yên, Tổ dân phố Đoàn Lương, Phường Bích Động, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang.

- Đồng thời, đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam scan báo giá qua email: halucvybg@gmail.com.

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 9h ngày 20 tháng 9 năm 2024 đến trước 16h 30 phút ngày 30 tháng 10 năm 2024.

Lưu ý: 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 30 tháng 10 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa: (Có phụ lục chi tiết kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản hàng hóa: Giao hàng đến kho của khoa Dược-VTTBYT của Trung tâm y tế thị xã Việt Yên.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 365 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không.

- Thanh toán hợp đồng: 90 ngày sau khi hàng hóa được vận chuyển, bàn giao, nghiệm thu tại Trung tâm y tế thị xã Việt Yên; Hóa đơn giá trị gia tăng (VAT), bên bán cung cấp đầy đủ các chứng từ thanh toán theo quy định của Nhà nước.

5. Các thông tin khác (nếu có):

- Yêu cầu tính năng và yêu cầu kỹ thuật cơ bản bảng trên là yêu cầu tối thiểu của hàng hóa, các hãng sản xuất, các nhà cung cấp tại Việt Nam có thể chào hàng hóa có tính năng và kỹ thuật tương đương hoặc tốt hơn.

- Gửi kèm bản sao đăng ký kinh doanh.

- Nhà cung cấp báo giá theo Mẫu báo giá đính kèm theo Công văn này./.

Nơi nhận: Valia

-Như trên;

- Công thông tin TTYT Việt Yên

-Lưu: VT, KD

GIÁM ĐỐC

Trần Minh Phương

PHỤ LỤC HÀNG HÓA YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
V	Hóa chất huyết học chạy cho máy MEK-9100 Nihon kohden Corporation- Nhật Bản (theo bộ)			
1	Dung dịch pha loãng dùng cho máy phân tích huyết học	Dung dịch dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào. Dùng cho máy xét nghiệm huyết học MEK-9100. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	900	lít
2	Dung dịch rửa	Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm huyết học MEK-9100. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	100	lít
3	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học	Hóa chất ly giải màng tế bào hồng cầu dùng cho máy xét nghiệm huyết học MEK-9100. Độ pH: 7,0 đến 7,6. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	5.000	ml
4	Hóa chất ly giải hồng cầu dùng cho máy phân tích huyết học	Hóa chất ly giải màng tế bào hồng cầu dùng cho máy xét nghiệm huyết học MEK-9100. Độ pH: 8,0 đến 8,6. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	5.000	ml
VI	Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm đông máu tự động SF-8050 (theo bộ)			
1	Hóa chất xét nghiệm PT/ Prothrombin time kit	Sử dụng xác định thời gian Prothrombin.	360	ml
2	Hóa chất xét nghiệm APTT/ Activated partial thromboplastin time kit	Sử dụng xác định thời gian thromboplastin hoạt hóa từng phần	192	ml
3	Hóa chất xét nghiệm FIB/ Fibrinogen reagent kit	Sử dụng xác định một thành phần yếu tố đông máu cơ bản FIB	192	ml
4	Hóa chất kiểm tra cho máy đông máu mức 1	Sử dụng dùng để kiểm tra các thông số cho xét nghiệm đông máu mức 1	144	ml

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
5	Hóa chất kiểm tra cho máy đông máu mức 2	Sử dụng dùng để kiểm tra các thông số cho xét nghiệm đông máu mức 2	144	ml
6	Nước rửa kim máy đông máu	Làm sạch các đầu kim hút nhằm loại bỏ các vấn đề lây nhiễm chéo trên hệ thống đo	900	ml
7	Nước rửa máy đông máu	Bảo trì và làm sạch đường ống trên hệ thống máy đo	1.000	ml
8	Cuvet	Tương thích với máy xét nghiệm đông máu tự động SF-8050	10.000	Cái

Mẫu báo giá

BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm y tế thị xã Việt Yên

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị như sau:

1. Báo giá hàng hóa:

STT	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật (nếu có)	Ký, mã hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS (nếu có)	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VNĐ) (đã bao gồm VAT)	Thành tiền (VNĐ)
1										
2										
...										
n										
	Tổng									

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

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... 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 hàng hóa 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

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