

Yên Phong, ngày 15 tháng 11 năm 2023

Số: 88 /TB-TTYT
V/v yêu cầu báo giá

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

Trung tâm y tế huyện Yên Phong 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 bảo dưỡng trang thiết bị y tế với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm y tế huyện Yên Phong
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Họ tên: Nguyễn Mạnh Toàn

Chức vụ: Nhân viên Khoa Dược-VTTBYT

Số điện thoại: 0986991944

Email: ttytyenphong@gmail.com

- Cách thức tiếp nhận báo giá:

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- *Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Khoa Dược-VTTBYT, Trung tâm y tế huyện Yên Phong.
Địa chỉ: Đường Huỳnh Thúc Kháng, thị trấn Chờ, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh
SĐT người nhận: 0986991944*

- *Nhận qua email: ttytyenphong@gmail.com*

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 15 tháng 11 năm 2023 đến trước 8h ngày 24 tháng 11 năm 2023.

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 24 tháng 11 năm 2023

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục yêu cầu báo giá như sau:*

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Máy điện giải Erba Lyte Ca/ Lachema S.r.o, Séc	Bảo dưỡng hệ thống (chi tiết mô tả dịch vụ kèm theo phụ lục số 01)	1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
2	Máy huyết học Elite 5/ Erba Lachema S.r.o, Séc		2	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
3	Máy đông máu Model: CoaLAB 1000		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
4	Máy xét nghiệm miễn dịch Model: AIA 360		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
5	Máy phân tích nước tiểu Model: Laura Lachema S.r.o, Séc		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
6	Máy sinh hóa Biolis 50i/ Tokyo Boeki Medisys, Nhật Bản		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
7	Máy sinh hóa XL 1000/ Transasia Bio Medicals/ Ấn độ		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày
8	Máy li tâm Rotofix 32A Hettich/Đức		1	Chiếc	Trung tâm y tế Huyện Yên Phong	15 Ngày

2. Mẫu báo giá của các hãng sản xuất, nhà cung cấp thực hiện theo *Phụ lục số 02: Mẫu báo giá đính kèm.*

Rất mong sự hợp tác của Quý đơn vị. Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cổng thông tin điện tử BHYT;
- Cổng dịch vụ công trực tuyến về quản lý trang thiết bị y tế;
- Trang thông tin điện tử của UBND tỉnh;
- Cổng thông tin điện tử SYT;
- Cổng TTĐT Trung tâm;
- Lưu VT, HSĐT.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Tiệm

PHỤ LỤC 01: MÔ TẢ DỊCH VỤ BẢO DƯỠNG HỆ THỐNG

01: Máy điện giải Erba Lyte Ca/ Lachema S.r.o, Séc

Bảo dưỡng hệ thống

Hệ thống cảm biến chất lỏng: 01 bộ

Hệ thống valve điện từ: 01 bộ

Hệ thống Rotor kim hút mẫu: 01 bộ

Bảo dưỡng các điện cực: 01 bộ

Hệ thống bơm: 01 bộ

Hệ thống bo mạch chính: 01 bộ

Điện cực tham chiếu: 01 chiếc

Điện cực Na: 01 chiếc

Điện cực Ka: 01 chiếc

Điện cực Cl: 01 chiếc

Điện cực Ca: 01 chiếc

Bo mạch điều khiển màn hình cảm ứng: 01 bộ

Bo mạch khuếch đại: 01 bộ

Bo mạch điều khiển step motor : 01 bộ

Hiệu chỉnh 4 thông số điện giải:

Dây bơm nhu động: 01 bộ

Hệ thống dây dẫn thải : 01 bộ

02: Máy huyết học Elite 5/ Erba Lachema S.r.o, Séc

Bảo dưỡng hệ thống

Hệ thống buồng đo Laser: 01 bộ

Buồng đo WBC: 01 bộ

Buồng đo RBC: 01 bộ

Hệ thống khay chuyển mẫu tự động: 01 bộ

Hệ thống tay hút mẫu: 01 bộ

Hệ thống Rotor đặt bệnh phẩm: 01 bộ

Buồng ủ mẫu bệnh phẩm: 01 bộ

Hệ thống dây giảm áp : 01 bộ

Hệ thống valve điện từ 2 chân và 3 chân: 40 cái

Bơm màng tạo áp suất: 02 chiếc

Hệ thống Dilutor bơm hóa chất: 4 chiếc

Hệ thống dây dẫn giữa các Valve: 01 bộ
Hệ thống Valve chia hóa chất: 01 bộ
Hệ thống màn hình cảm ứng: 01 cái
Hệ thống bo mạch chính: 02 cái
Bo mạch khuếch đại buồng hồng cầu, bạch cầu, và tiểu cầu: 01 cái
Bo mạch điều khiển Valve điện từ: 02 cái
Hệ thống nguồn cấp các loại: 02 cái
Hệ thống Sensor cảm biến áp suất: 01 cái
26 thông số Chuẩn và QC lại

03: Máy đông máu Model: CoaLAB 1000

Bảo dưỡng hệ thống

Bơm hút thải: 01 chiếc
Hệ thống kim hút mẫu: 1 bộ
Hệ thống chuyển mẫu: 1 bộ
Hệ thống hút nước rửa: 1 bộ
Hệ thống Pipette: 1 bộ
Hệ thống đo lực từ: 1 bộ
Hệ thống kim hút mẫu: 1 bộ
Hệ thống quạt tản nhiệt: 4 chiếc
Hệ thống Valve điện từ: 4 chiếc
Hệ thống khay Cuvette : 1 Bộ
Hệ thống gia nhiệt khay phản ứng: 01 bộ
Hệ thống màn hình kèm bàn phím: 1 chiếc
Hệ thống bo mạch chính: 4 chiếc
Hệ thống nguồn cấp các loại: 3 chiếc
Hệ thống Sensor cảm biến vị trí: 03 chiếc

04: Máy xét nghiệm miễn dịch Model: AIA 360

Bảo dưỡng hệ thống

Hệ thống kim hút mẫu: 1 bộ
Hệ thống chuyển mẫu: 1 bộ
Hệ thống hút nước rửa: 1 bộ
Hệ thống hút Subtrate: 1 bộ
Hệ thống quang học: 1 bộ
Hiệu chuẩn lại các thông số: 4 thông số

Làm sạch các bình chứa, dây dẫn nước rửa, dây dẫn nước pha loãng, dây dẫn
Subtrate:1 bộ

Hệ thống đọc barcode bệnh phẩm:1 bộ

Hệ thống pipette:4 bộ

Hệ thống motor cho pipette:4 bộ

Vệ sinh bộ phận giữ cốc hóa chất:1 bộ

Vệ sinh bộ phận giữ ống bệnh phẩm:1 bộ

Hệ thống kiểm tra vị trí ống bệnh phẩm:1 bộ

Hệ thống đầu đọc Barcode hóa chất:1 bộ

Kiểm tra độ lệch của hệ thống hút nhả:1 bộ

Kiểm tra độ kín của xilanh bơm hút mẫu:1 bộ

Kiểm tra độ kín của xilanh substrate:1 bộ

Kiểm tra đầu rửa B/F:1 bộ

Bơm nhả substrate:1 bộ

Nguồn cấp cho máy:01 bộ

05: Máy phân tích nước tiểu Model: Laura Lachema S.r.o, Séc **Bảo dưỡng hệ thống**

Bộ phận đo quang: 01 bộ

Hệ thống motor step:01 chiếc

khay chuyển mẫu: 01 chiếc

Sensor thu quang:02 chiếc

Đèn led phát ánh sáng: 03 chiếc

Bo mạch chính:01 chiếc

Bo mạch điều khiển màn hình và máy in:01 chiếc

Màn hình cảm ứng:01 chiếc

Máy in nhiệt:01 chiếc

Hệ thống ray trượt:01 bộ

06: Máy sinh hóa Biolis 50i/ Tokyo Boeki Medisys, Nhật Bản **Bảo dưỡng hệ thống**

Bơm chân không: 4 chiếc

Hệ thống quang: 1 bộ

Hệ thống quạt tản nhiệt: 7 chiếc

Hệ thống cuvette đo: 1 bộ

Hệ thống Valve điện từ: 9 chiếc
Sensor cảm biến mức chất lỏng Acid, Alkaline: 2 chiếc
Sensor quang: 10 cái
Hệ thống buồng ủ phản ứng: 01 bộ
Bo mạch chính: 8 chiếc
Khay đựng bệnh phẩm: 1 bộ
Khay đựng thuốc thử: 1 bộ
Khay phản ứng: 1 bộ
Motor của kim hút bệnh phẩm: 1 bộ
Motor của kim hút thuốc thử R1: 1 bộ
Motor của kim hút thuốc thử R2: 1 bộ
Motor của giàn kim trộn thuốc thử và mẫu bệnh phẩm: 2 bộ
Motor của Pipette hút thuốc thử: 1 bộ
Motor của Pipette hút bệnh phẩm: 1 bộ
Motor của Pipette hút nước rửa Acid: 1 bộ
Motor của Pipette hút nước rửa kiềm: 1 bộ
Hệ thống bơm chất thải: 2 bộ
Motor của khay phản ứng: 1 bộ
Motor của khay thuốc thử: 1 bộ
Motor của khay bệnh phẩm: 1 bộ
Hệ thống bơm giàn rửa tự động: 8 cái
Hệ thống pipette tự động và mortar bước: 8 chiếc
Hệ thống dây cấp nước và dây thải: 1 bộ
Hệ thống dây tygon giàn rửa và pipette: 1 bộ
Hệ thống nguồn cấp. 5V, -5V, 12V, 24V: 4 bộ
Hệ thống Peltier làm mát và bảo quản hóa chất: 01 bé
Chuẩn lại các thông số đo: 15 thông số
Buồng đốt nước áp 37°C: 1 bộ
Hệ thống Photo điốt quang: 12 chiếc

07: Máy sinh hóa XL 1000/ Transasia Bio Medicals/ Ấn độ

Bảo dưỡng hệ thống

Bơm áp lực: 2 chiếc

Hệ thống quang: 1 bộ

Hệ thống quạt tản nhiệt: 10 chiếc

Hệ thống Valve điện từ: 6 chiếc

Hệ thống cuvette thủy tinh 147 chiếc: 1 bộ

Sensor cảm biến mức chất lỏng: 3 chiếc

Sensor quang: 21 cái

Hệ thống buồng ủ phản ứng: 01 bộ

Bảo dưỡng module điện giải: 01 bộ

Motor của kim hút bệnh phẩm: 1 bộ

Motor của kim hút thuốc thử R1: 1 bộ

Motor của kim hút thuốc thử R2: 1 bộ

Motor của giàn kim trộn thuốc thử và mẫu bệnh phẩm: 2 bộ

Motor của Pipette hút thuốc thử: 1 bộ

Motor của Pipette hút bệnh phẩm: 1 bộ

Motor của khay thuốc thử: 1 bộ

Motor của Pipette hút nước rửa kiềm: 1 bộ

Hệ thống bơm chất thải: 2 bộ

Motor của khay phản ứng: 1 bộ

Hệ thống làm lạnh thuốc thử: 01 bộ

Bo mạch chính: 10 chiếc

Khay đựng bệnh phẩm: 1 bộ

Khay đựng thuốc thử: 1 bộ

Khay phản ứng: 1 bộ

Hệ thống bơm giàn rửa tự động: 1 cái

Hệ thống pipette tự động và mortar bước: 3 chiếc

Hệ thống dây cấp nước và dây thải: 1 bộ

Hệ thống dây tygon giàn rửa và pipette: 1 bộ

Hệ thống nguồn cấp. 5V, -5V, 12V, 24V: 4 bộ

Biến áp nguồn 220/110 V: 1 bộ

Hệ thống Chiler làm mát và bảo quản hóa chất: 1 bộ

Chuẩn lại các thông số đo: 15 thông số

Bơm cấp nước: 1 bộ
Hệ thống rack chuyển mẫu tự động: 01 hệ thống
Bo mạch cảm biến và kim hút bệnh phẩm: 1 chiếc
Bo mạch cảm biến và kim hút thuốc thử R1: 1 chiếc
Bo mạch cảm biến và kim hút thuốc thử R2: 1 chiếc
Hệ thống kim trộn mẫu và thuốc thử: 3 bộ

08: Máy li tâm Rotofix 32A Hettich/Đức

Bảo dưỡng hệ thống

Bảo dưỡng hệ thống nguồn cấp: 01 bộ
Bảo dưỡng bo mạch chính: 01 chiếc
Bảo dưỡng hệ thống Roto văng: 01 bộ
Bảo dưỡng chục Rotto: 01 bộ
Bảo dưỡng chổi góp: 01 bộ
Vệ sinh chổi tan: 02 chiếc
Bảo dưỡng hệ thống khóa điện: 01 bộ
Bảo dưỡng bàn phím và mạch điều khiển màn hình: 01 chiếc

Phụ lục 02

Mẫu báo giá

Áp dụng đối với gói thầu cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

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 nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

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], kể từ ngày ... tháng... năm...[ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

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 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 nhà cung cấp⁽²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.