

Việt Yên, ngày 03 tháng 04 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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 y tế, sinh phẩm mua sắm ngay năm 2025 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 Đồn 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 Tạ Hoài Thu – Phó Khoa Dược- VTTBYT.

Số điện thoại: 0369.077.133; Email: khoaduocvietyen@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá như sau:

- Báo giá bản đồ: Nhận tại địa chỉ: Khoa Dược- VTTBYT, Trung tâm y tế thị xã Việt Yên, Tổ dân phố Đồn 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: khoaduocvietyen@gmail.com.

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 10h ngày 04 tháng 4 năm 2025 đến trước 11h ngày 14 tháng 4 năm 2025.

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 14 tháng 4 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa:

- Danh mục gồm 63 mặt hàng: *(có danh mục chi tiết kèm theo).*
- Số lượng và thông số kỹ thuật mỗi mặt hàng: *(có danh mục 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.
- Nhà cung cấp báo giá theo Mẫu báo giá đính kèm theo Công văn này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Công thông tin TTYT Việt Yên
- Lưu: VT, KD



Trần Minh Phương

PHỤ LỤC HÀNG HÓA YÊU CẦU BẢO 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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
I	Hóa chất chạy trên máy xét nghiệm miễn dịch AIA360 (theo bộ)			
1	Hóa chất dùng chung, hóa chất rửa	Hóa chất rửa dùng cho máy AIA-360 Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	4.000
2	Hóa chất xét nghiệm định lượng β HCG II	Hóa chất xét nghiệm định lượng β HCG II. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	1.000
3	Hóa chất xét nghiệm định lượng CA 125	Hóa chất xét nghiệm định lượng chất chỉ điểm Ung thư 125. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
4	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA-125	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng CA-125. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	6
5	Hóa chất xét nghiệm định lượng PSA II	Hóa chất xét nghiệm định lượng PSA II. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
6	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PSA II	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng PSA II. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	6
7	Hóa chất xét nghiệm định lượng Cortisol	Hóa chất xét nghiệm định lượng Cortisol. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
8	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Cortisol	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng Cortisol. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	6

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
9	Hóa chất xét nghiệm định lượng testosterone	Hóa chất xét nghiệm định lượng testosterone. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
10	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng testosterone	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng testosterone. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	6
11	Hóa chất xét nghiệm định lượng hormone hoàng thể hóa	Hóa chất xét nghiệm định lượng hormone hoàng thể hóa. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
12	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng hormone hoàng thể hóa	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng hormone hoàng thể hóa. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	6
13	Hóa chất xét nghiệm định lượng FSH (3rd Generation)	Hóa chất xét nghiệm định lượng FSH (3rd Generation). Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	test	100
14	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng FSH	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm định lượng FSH. Tương thích với máy AIA-360. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	2
II	Hóa chất chạy trên máy sinh hóa(theo bộ)			
1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol HDL	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol HDL. Dải đo: 3mg/dL đến 180 mg/dL hoặc rộng hơn. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	640
2	Hóa chất định lượng Cholesterol toàn phần	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng cholesterol; Dải đo: 20 đến 600 mg/dL hoặc rộng hơn. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	4.200
3	Hóa chất định lượng Glucose	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng glucose; Dải đo: Huyết thanh/ huyết tương: 0,6 đến 27,5 mmol/L hoặc rộng hơn. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	7.200

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
III	Hóa chất huyết học chạy trên máy BC 3000 Plus - Mindray Trung Quốc- theo bộ			
1	Dung dịch tách bạch cầu	Dùng để tách bạch cầu. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	ml	10.000
2	Dung dịch pha loãng	Dùng để pha loãng mẫu khi phân tích các thành phần của máu. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	lít	700
3	Dung dịch rửa máy	Có chức năng làm sạch các thành phần của máu. Sử dụng trực tiếp trong vận hành thiết bị. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	lít	140
IV	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 các tiêu chuẩn tương đương	lít	6.000
2	Dung dịch rửa	Dung dịch rửa dùng cho máy xét nghiệm huyết học MEK-9100. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	lít	100
3	Hoá 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 các tiêu chuẩn tương đương	ml	30.000
4	Hoá 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 các tiêu chuẩn tương đương	ml	30.000

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
V	Vật tư sử dụng chạy thận nhân tạo			
1	Dây dẫn máu dùng cho máy chạy thận nhân tạo	Bộ dây chạy thận nhân tạo bao gồm: '- Dây động mạch có đoạn dây bơm Heparin '- Dây tĩnh mạch '- Kèm phin lọc khí (Transducer Protector) Dây máu làm từ nhựa y tế mềm PVC, không chứa Latex. Tiệt trùng bằng EO. Phù hợp với tất cả các loại máy chạy thận nhân tạo. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương.	Bộ	825
2	Kim chạy thận nhân tạo	Kích thước 16G/17Gx25x300mm, có thể xoay, có silicon bao phủ, có back eye. Kim làm bằng thép không gỉ, ống bằng nhựa PVC y tế hoặc tương đương. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc các tiêu chuẩn tương đương	Chiếc	8.580
3	Quả lọc thận nhân tạo	* Hiệu suất màng với tốc độ máu (QB) ≤ 300 ml/phút: - Hệ số siêu lọc ml/h/mmHg: ≥ 16 - Độ thanh thải: + Urea: ≥ 247 ml/phút + Creatinine: ≥ 220 ml/phút + Phosphate: ≥ 186 ml/phút + Vitamine B12: ≤ 125 ml/phút * Thông số vật lý: - Diện tích bề mặt (m²): ≥ 1.6 - Thể tích chứa máu (ml): ≥ 96 * Chất liệu màng: Polyethersulfon hoặc Polysulfone hoặc tương đương. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE (Hoặc tương đương)	Quả	825
4	Que thử nồng độ acid Peracetic	- Là một phương tiện để kiểm tra nhanh nồng độ hiệu dụng của peracetic acid trong các chất khử trùng hiệu quả '- Đưa ra kết quả trong khoảng ≤10 giây	Que/ Test	300
5	Quả lọc dịch thẩm tách	Sử dụng phù hợp cho Máy chạy thận nhân tạo Model Dialog+ B.Braun	Cái/ Chiếc	70
6	Màng lọc hệ thống nước RO	Kích thước màng lõi lọc 0,2 µm. Sử dụng phù hợp cho hệ thống nước RO	Cái/ Chiếc	2

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
7	Màng lọc hệ thống nước RO	Kích thước màng lõi lọc 0,5 µm. Sử dụng phù hợp cho hệ thống nước RO	Cái/ Chiếc	4
VI	Vật tư răng			
1	Mũi khoan trụ dài	Qui cách; 05 chiếc/vi. Sử dụng để mài cắt răng. Sử dụng nhiều lần	Chiếc	200
2	Óc tay khoan	Sử dụng ốc lắp vào tay khoan để mài răng. Sử dụng nhiều lần. Ốc vặn	Chiếc	5
VII	Vật tư y tế thường			
1	Băng cuộn y tế	5cm x 5m; dệt bằng sợi bông 100% cotton	Cuộn	3.000
2	Băng dính vải	Kích thước 5cm x 5m, nền bằng vải lụa Taffeta phủ keo, số sợi: 44x18/cm ² , keo oxit kẽm không dùng dung môi, lõi nhựa liền với cánh bảo vệ. Đạt tiêu chuẩn ISO13485 hoặc tương đương	Cuộn	4.000
3	Bơm tiêm sử dụng một lần	Dùng để tiêm, dùng 1 lần; Dung tích 50 ml, tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	4.000
4	Giấy điện tim 6 cần	Loại không dòng kẻ, Dùng cho máy điện tim 6 cần Nihon Kohden - Nhật Bản	Tệp	250
5	Kim châm cứu	Số 4 (0,25mm x 25mm); Số 5 (0,3mm x 30mm); Số 6 (0,3mm x 40mm); Số 7 (0,3mm x 50mm). Đóng theo vỉ, đã tiệt trùng	Cái	60.000
6	Kim lấy máu, lấy thuốc	Số 18G, 20G, 23G, 25G. Vỉ đựng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	60.000

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
7	Ống nghiệm EDTA nắp cao su	Chất liệu: Ống được làm bằng nhựa y tế PP, Nắp cao su bọc nhựa dày kín thành ống. Chứa hóa chất chống đông EDTA. Kích thước ống 13x75mm, có vạch định mức lấy mẫu, chịu được lực quay ly tâm ≥ 6000 vòng/phút trong vòng 5 - 10 phút	Cái/ Ống	60.000
8	Ống nghiệm máu chứa chất chống đông Natricitrat 3,8%	Ống nghiệm chứa Sodium Citrate 3.8% URI	Cái	3.000
9	Phim X-Quang khô laser	Kích thước 20cm x 25cm, tương thích với máy in phim khô laser Drypix 6000	tờ	20.000
10	Que nhuộm Fluorescein Sodium	Mỗi que chứa 1mg Fluorescein Sodium	chếc	500
11	Bơm tiêm 1ml	Dùng 1 lần; Dung tích 1 ml, tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	cái	3.000
12	Bông thấm y tế	100% bông xơ thiên nhiên, túi 01 kg. Bông trắng, dạng dải, được cuộn thành cuộn chắc. Tốc độ hút nước tối đa 8 giây	gam	200.000
13	Mũ phẫu thuật	Được sản xuất từ chất liệu không dệt Polypropylen cao cấp, đã tiệt trùng	cái	3.000
14	Clip kẹp mạch máu bằng titanium loại trung bình	Cỡ M, dùng cho phẫu thuật nội soi	Chiếc	200
15	Sâu nối máy thở dùng 1 lần	Ống có đầu nối 90 độ hoặc lớn hơn, có thể xoay, thân ống co giãn dễ dàng điều chỉnh. Ống có lỗ hút đờm dịch	chiếc	10
16	Bóng đèn nội soi	Bóng halogen: 15V, 150W. Sử dụng phù hợp cho máy nội soi tại mũi họng	Cái	10
17	Giấy Monitor sản khoa	Giấy in máy Monitor sản khoa. Kích thước: 150mm x 100mm; 150 tờ/tệp	Tệp	100

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
18	Ống thông dạ dày (Dây cho ăn)	Chất liệu: nhựa PVC y tế, chiều dài $\geq 500\text{mm}$, một đầu dây gắn phễu có nắp đậy	Chiếc	1.000
19	Canuyn mở khí quản	2 nòng; các số; sử dụng 1 lần; không bóng	Bộ	2
20	Chỉ khâu siêu bền dùng trong phẫu thuật chỉnh hình.	Chỉ siêu bền số 2, chất liệu UHMWPE, màu trắng/xanh để dễ dàng quan sát, chiều dài $\geq 99\text{cm}$. Đầu kim dạng bán nguyệt, dài 26mm. Đạt tiêu chuẩn FDA hoặc CE hoặc các tiêu chuẩn tương đương. Tiệt trùng	Sợi	12
21	Gạc phẫu thuật	Kích thước 10 cmx 10cmx 8 lớp, tiệt trùng	cái	300.000
22	Dây truyền máu	Chất liệu ống PVC. Bầu nhỏ giọt tương đương 20 giọt/ml, dây dài tối thiểu 1500mm. Màng lọc diện tích 24cm ² , kích thước lỗ lọc nằm trong khoảng từ 175- 200 μm , khóa hãm ABS, có đường tiêm chất liệu cao su, kim không cánh các cỡ	Bộ	450
VIII	Hóa chất			
1	Cồn 70 độ	Cồn ethanol 70 độ	ml	1.500.000
2	Vôi soda	Dùng cho máy gây mê kèm thở của phòng mổ	kg	30
3	Hóa chất xét nghiệm điện giải 5 thông số Na, K, Cl, Ca, pH	Được sử dụng để định lượng đa thông số cho máy phân tích điện giải: Natri, Kali, ion Canxi, Clo và pH. Sử dụng tương thích với máy điện giải đồ tự động 5 thông số Fortress. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc tương đương.	ml	25.000
IX	Sinh phẩm			
1	Huyết thanh định tính nhóm máu RH (Anti D)	Là hỗn hợp của kháng thể đơn dòng lớp IgM và lớp IgG - Hiệu giá $\geq 1:256$ - Độ đặc hiệu: 100%	Lọ	40
2	Huyết thanh mẫu (Anti A, B, AB)	Bộ 03 lọ (10 ml/ lọ): - Lọ Anti A chứa kháng thể đơn dòng Anti A - Lọ Anti B chứa kháng thể đơn dòng Anti B - Lọ Anti A,B Kháng thể đơn dòng Anti AB. Hiệu giá $\geq 1:256$; Độ đặc hiệu: 100%	Bộ	40

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	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng
3	Khay thử xét nghiệm định tính kháng nguyên HBsAg	Phát hiện định tính kháng nguyên HBsAg trong mẫu huyết thanh, huyết tương và máu toàn phần người. - Độ nhạy: 98%. Độ đặc hiệu: $\geq 96,8\%$ - Giới hạn phát hiện ≥ 2 IU/ml; Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Test	5.000
4	Test nhanh chẩn đoán viêm gan C	Dùng để định tính phát hiện kháng thể kháng HCV trong huyết thanh, huyết tương hoặc máu toàn phần.	Test	5.000
5	Test thử ma túy 5 chân	Test thử chẩn đoán nhanh 05 chất gây nghiện: Amphetamin, Marijuana, Morphin, Codein, Heroin trong nước tiểu	Test	3.000

Tổng số: 63 khoản

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	Tên thương mại (nếu có)	Thông số kỹ thuật	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											

(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))