

Số: / YCBG-BV

Hung Yên, ngày tháng 4 năm 2026

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Căn cứ Biên bản Họp Thường trực Hội đồng khoa học Bệnh viện ngày 14/4/2026 về việc duyệt danh mục, số lượng, thông số kỹ thuật Danh mục mua sắm hoá chất, vật tư xét nghiệm sinh hóa phục vụ khám bệnh, chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa Thái Bình năm 2026.

Bệnh viện Đa khoa Thái Bình đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu: Mua sắm hoá chất, vật tư xét nghiệm sinh hóa phục vụ khám bệnh, chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa Thái Bình năm 2026 với nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa Thái Bình

Địa chỉ: Số 530, đường Lý Bôn, phường Trần Hưng Đạo, tỉnh Hưng Yên

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

CN. Phạm Thị Hà, số điện thoại liên hệ: 0963.355.618

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

3.1. Bản ký đóng dấu: Gửi về CN. Phạm Thị Hà – phòng Vật tư – Thiết bị y tế, Bệnh viện Đa khoa Thái Bình, số điện thoại liên hệ: 0963.355.618 (địa chỉ: Số 530, đường Lý Bôn, phường Trần Hưng Đạo, tỉnh Hưng Yên).

3.2. File mềm gửi vào email: [quanlydauthau.bvdkinhthaibinh@gmail.com](mailto:quanlydauthau.bvdkinhthaibinh@gmail.com) (bao gồm: báo giá, catalog (nếu có), tài liệu kỹ thuật, hồ sơ pháp lý)

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 14 giờ 00 ngày 15/4/2026 đến 09 giờ 00 ngày 28/4/2026.

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 28/4/2026.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Mua sắm hoá chất, vật tư xét nghiệm sinh hóa phục vụ khám bệnh, chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa Thái Bình năm 2026 (Chi tiết tại phụ lục 1);

2. Địa điểm cung cấp hàng hóa: Tại Bệnh viện Đa khoa Thái Bình.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến là 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực. Giao hàng làm nhiều lần theo nhu cầu của Bệnh viện.

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

- Tạm ứng: Không áp dụng.

- Thanh toán: Thanh toán một lần hoặc nhiều lần trên cơ sở hoá đơn, biên bản bàn giao, nhiệm thu của từng lần giao, nhận hàng.

5. Các hãng sản xuất, nhà cung cấp gửi báo giá (*Theo mẫu tại Phụ lục 2*).

Bệnh viện Đa khoa Thái Bình kính mời đại diện các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam tham gia báo giá hóa chất, vật tư xét nghiệm trong thời gian và địa điểm nêu trên. / *AWZ*

**Nơi nhận:**

- Như trên;

- Lưu: VT, VTTBYT, TCKT. *24*

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Đức Thái**

**Phụ lục 1: Danh mục mua sắm hoá chất, vật tư xét nghiệm sinh hóa phục vụ khám bệnh, chữa bệnh của Bệnh viện Đa khoa Thái Bình năm 2026.**

*(Kèm theo Yêu cầu báo giá số: /YCBG-BV ngày tháng 4 năm 2026)*

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
1	1	Hóa chất định lượng Albumin	Hóa chất định lượng Albumin	Hóa chất sử dụng trong định lượng Albumin; hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng Khoảng đo: 2-60 g/L. Dạng lỏng, sử dụng ngay	Test	120.000
2	2	Hóa chất định lượng Cholesterol toàn phần	Hóa chất định lượng Cholesterol toàn phần	Hóa chất sử dụng trong định lượng Cholesterol; hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng, khoảng báo cáo trực tiếp $\geq 18,0$ mmol/L.	Test	110.000
3	3	Hóa chất đo hoạt độ CK (Creatine kinase)	Hóa chất đo hoạt độ CK (Creatine kinase)	Thuốc thử đo hoạt độ creatine kinase (CK) trong huyết thanh và huyết tương người. Dạng lỏng, sử dụng ngay. Khoảng đo $\leq 10$ U/L và $\geq 2000$ U/L.	Test	25.000
4	4	Hóa chất đo hoạt độ CK-MB (Isozyme MB of Creatine kinase)	Thuốc thử xét nghiệm CK-MB	Thuốc thử đo hoạt độ isozym CK-MB trong huyết thanh và huyết tương người. Dạng lỏng, sử dụng ngay. Khoảng đo $\leq 10.0$ U/L và $\geq 1000$ U/L.	Test	20.000
	5		Chất chuẩn xét nghiệm CK-MB	Hóa chất chuẩn xét nghiệm CK-MB, đồng bộ với thuốc thử xét nghiệm CK-MB	ml	20
	6		Hoá chất kiểm tra chất lượng CK-MB mức 1	Hoá chất kiểm tra chất lượng CK-MB mức bình thường	ml	36
	7		Hoá chất kiểm tra chất lượng CK-MB mức 2	Hoá chất kiểm tra chất lượng CK-MB mức bất thường	ml	36
5	8	Hóa chất định lượng Creatinin	Hóa chất định lượng Creatinin	Thuốc thử định lượng creatinine trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Dạng lỏng, sử dụng ngay. Khoảng đo $\geq 2000$ $\mu$ mol/L.	Test	230.000
6	9	Hóa chất xét nghiệm CRP độ nhạy cao	Hóa chất định lượng CRP	Xét nghiệm đo độ đục miễn dịch dùng để định lượng CRP độ nhạy cao trong huyết thanh và huyết tương người.	Test	12.000
	10		Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP độ nhạy cao	Chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP có độ nhạy cao, đồng bộ với xét nghiệm định lượng CRP .	Hộp	1
7	11	Hóa chất định lượng Glucose	Hóa chất định lượng Glucose	Thuốc thử định lượng glucose trong huyết thanh, huyết tương, nước tiểu và dịch não tủy người. Phương pháp hexokinase. Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng. Khoảng tuyến tính $\leq 0.6$ mmol/L và $\geq 40.0$ mmol/L.	Test	220.000
8	12	Hóa chất định lượng HDL-cholesterol	Hóa chất định lượng HDL-cholesterol	Thuốc thử định lượng HDL-cholesterol trong huyết thanh và huyết tương người. Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng ngay.	Test	60.000
9	13	Hóa chất định lượng Phospho vô cơ	Hóa chất định lượng Phospho vô cơ	Hóa chất sử dụng trong định lượng Inorganic Phosphorous (phospho vô cơ), hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng.	Test	2.500

*Am*

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
10	14	Hóa chất định lượng Sắt	Hóa chất định lượng Sắt	Thuốc thử định lượng sắt trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo: từ $\leq 2$ và $\geq 179 \mu\text{mol/L}$ . Dạng lỏng, sử dụng ngay.	Test	28.000
11	15	Hóa chất định lượng Lactat (Acid Lactic)	Hóa chất định lượng Lactat (Acid Lactic)	Thuốc thử định lượng lactate trong huyết tương. Khoảng báo cáo trực tiếp $\geq 13.0 \text{ mmol/L}$ .	Test	4.400
12	16	Hóa chất định lượng LDL-Cholesterol	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL	Chất chuẩn cho xét nghiệm LDL-Cholesterol, đồng bộ với xét nghiệm LDL-cholesterol	ml	12
	17		Hóa chất định lượng LDL-Cholesterol	Thuốc thử định lượng LDL-cholesterol trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo $\geq 10.0 \text{ mmol/L}$ . Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng	Test	60.000
13	18	Hóa chất định lượng Protein toàn phần	Hóa chất định lượng Protein toàn phần	Thuốc thử định lượng protein toàn phần trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng báo cáo trực tiếp $\geq 120 \text{ g/L}$ . Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng	Test	96.000
14	19	Hóa chất định lượng Acid Uric	Hóa chất định lượng Acid Uric	Thuốc thử định lượng acid uric trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Khoảng báo cáo trực tiếp $\geq 1400 \mu\text{mol/L}$ . Hóa chất dạng lỏng, sử dụng ngay.	Test	43.000
15	20	Hóa chất định lượng Protein niệu	Hóa chất định lượng Protein niệu	Hóa chất sử dụng trong định lượng protein niệu/dịch não tủy, hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng, Khoảng đo dưới $\leq 0.05 \text{ g/L}$ và khoảng đo trên $\geq 2.0 \text{ g/L}$	Test	5.600
16	21	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Dung dịch để vệ sinh và bảo trì các thành phần của máy phân tích sinh hóa tự động. Sử dụng phù hợp cho máy xét nghiệm sinh hóa AU của hãng Beckman Coulter.	Lít	500
17	22	Hóa chất đo hoạt độ Amylase	Hóa chất đo hoạt độ Amylase	Thuốc thử đo hoạt độ $\alpha$ amylase trong huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người. Hóa chất dạng lỏng, sử dụng ngay. Khoảng đo $\geq 1500 \text{ U/L}$ .	Test	6.800
18	23	Hóa chất đo hoạt độ Amylase tụy	Hóa chất đo hoạt độ Amylase tụy	Hóa chất sử dụng trong đo hoạt độ Amylase tụy, hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng.	Test	1.200
19	24	Hóa chất xét nghiệm Magie	Hóa chất xét nghiệm Magie	Hóa chất xét nghiệm Magie, khoảng đo dưới $\leq 0,2 \text{ mmol/L}$ và khoảng đo trên $\geq 2,0 \text{ mmol/L}$ . Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng	Test	600
20	25	Hóa chất định lượng Calci toàn phần	Hóa chất định lượng Calci toàn phần	Hóa chất sử dụng trong định lượng Calci; Phương pháp g: Arsenazo III, khoảng đo dưới $\leq 1 \text{ mmol/L}$ và khoảng đo trên $\geq 4,0 \text{ mmol/L}$ .	Test	60.000
21	26	Hóa chất xét nghiệm C3, C4	Hóa chất định lượng C3	Hóa chất định lượng bổ thể C3. Khoảng đo dưới $\leq 0,15 \text{ g/l}$ và khoảng đo trên $\geq 3,0 \text{ g/L}$	Test	600
	27		Hóa chất định lượng C4	Hóa chất định lượng bổ thể C4. Khoảng đo dưới $\leq 0.08 \text{ g/L}$ và khoảng đo trên $\geq 0.8 \text{ g/L}$	Test	600

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
	28	Hóa chất chuẩn nhiều xét nghiệm prrotein	Hóa chất chuẩn nhiều xét nghiệm protein	Hóa chất chuẩn các xét nghiệm protein đặc biệt bao gồm xét nghiệm C3, C4, Tranferin...	ml	12
22	29	Hóa chất định lượng xét nghiệm RF	Hóa chất dùng cho xét nghiệm RF Latex	Hóa chất sử dụng trong định lượng RF. Xét nghiệm sử dụng được trên loại mẫu bệnh phẩm sử dụng có chất chống đông Heparin. Khoảng đo dưới $\leq 10$ IU/mL và khoảng đo trên $\geq 120$ IU/mL.	Test	4.800
	30		Hóa chất chuẩn cho xét nghiệm RF	Chất chuẩn cho xét nghiệm định lượng RF, đồng bộ với hóa chất dùng cho xét nghiệm RF latex.	ml	1
23	31	Hóa chất định lượng Transferin	Hóa chất định lượng Transferin	Hóa chất định lượng Transferrin trong huyết thanh và huyết tương người. Hóa chất dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng.	Test	3.200
24	32	Hóa chất định lượng Ethanol	Hóa chất định lượng Ethanol	Hóa chất định lượng ethanol trong máu. Dạng lỏng, sẵn sàng sử dụng. Khoảng tuyến tính $\leq 3.0$ mmol/L và $\geq 65$ mmol/L.	Test	6.000
25	33	Thuốc thử xét nghiệm kháng thể kháng Tg (Thyroglobulin)	Thuốc thử xét nghiệm kháng thể kháng Tg (Thyroglobulin)	Xét nghiệm miễn dịch dùng để định lượng kháng thể kháng thyroglobulin trong huyết thanh và huyết tương người. Khoảng đo dưới $\leq 10$ U/mL và khoảng đo trên $\geq 2500$ U/mL	Test	4.000
	34		Chất chuẩn xét nghiệm kháng thể kháng Tg	Chất chuẩn xét nghiệm kháng thể kháng Tg, đồng bộ với hoá chất xét nghiệm kháng thể kháng Tg	Hộp	2
26	35	Thuốc thử xét nghiệm proGRP	Thuốc thử xét nghiệm proGRP	Hóa chất miễn dịch định lượng proGRP	Test	1.200
	36		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm định lượng proGRP	Hóa chất chuẩn xét nghiệm proGRP, đồng bộ với thuốc thử xét nghiệm proGRP.	Hộp	1
27	37	Thuốc thử xét nghiệm Testosterone	Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Testosterone	Hóa chất chuẩn xét nghiệm Testosterone, đồng bộ với xét nghiệm Testosterone	Hộp	1
	38		Thuốc thử xét nghiệm Testosterone	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm Testosterone	Test	400
28	39	Thuốc thử xét nghiệm beta-HCG	Thuốc thử xét nghiệm beta-HCG	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm beta HCG	Test	400
	40		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm beta-HCG	Hóa chất chuẩn xét nghiệm beta HCG đồng bộ với xét nghiệm beta HCG	Hộp	1
29	41	Thuốc thử xét nghiệm FSH	Thuốc thử xét nghiệm FSH	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm FSH	Test	400

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
	42		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm FSH	Hóa chất chuẩn xét nghiệm FSH đồng bộ với xét nghiệm FSH	Hộp	1
30	43	Thuốc thử xét nghiệm LH	Thuốc thử xét nghiệm LH	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm LH	Test	400
	44		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm LH	Hóa chất chuẩn xét nghiệm LH đồng bộ với xét nghiệm LH	Hộp	1
31	45	Thuốc thử xét nghiệm Prolactin	Thuốc thử xét nghiệm Prolactin	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm Prolactin	Test	400
	46		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Prolactin	Hóa chất chuẩn xét nghiệm Prolactin đồng bộ với xét nghiệm Prolactin	Hộp	1
32	47	Thuốc thử xét nghiệm Estradiol	Thuốc thử xét nghiệm Estradiol	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm Estradiol	Test	400
	48		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Estradiol	Hóa chất chuẩn xét nghiệm Estradiol đồng bộ với hóa chất xét nghiệm Estradiol	Hộp	1
33	49	Thuốc thử xét nghiệm Progesterone	Thuốc thử xét nghiệm Progesterone	Hóa chất miễn dịch xét nghiệm Progesterone	Test	400
	50		Chất hiệu chuẩn xét nghiệm Progesterone	Hóa chất chuẩn xét nghiệm Progesterone đồng bộ với hóa chất xét nghiệm Progesterone	Hộp	1
34	51	Dung dịch rửa máy sinh hóa đậm đặc	Dung dịch rửa máy sinh hóa đậm đặc	Dung dịch rửa đậm đặc cho máy sinh hóa. Thành phần Sodium Hypochlorite. Sử dụng phù hợp cho máy xét nghiệm sinh hóa AU.	ml	1.500
35	52	Bóng đèn halogen dùng cho máy xét nghiệm	Bóng đèn halogen dùng cho máy xét nghiệm	Bóng đèn máy sinh hóa, tương thích với máy AU 5800.	Cái	4
36	53	Điện cực chọn lọc Natri máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc Natri máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc ion Natri. Sử dụng phù hợp cho máy AU của hãng BeckmanCouter	Cái	3
37	54	Điện cực chọn lọc Kali máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc Kali máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc ion Kali. Sử dụng phù hợp cho máy AU của hãng BeckmanCouter	Cái	3
38	55	Điện cực chọn lọc Clo máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc Clo máy sinh hóa	Điện cực chọn lọc ion Clo. Sử dụng phù hợp cho máy AU của hãng BeckmanCouter	Cái	3
39	56	Bóng đèn máy xét nghiệm sinh hóa	Bóng đèn máy xét nghiệm sinh hóa	Bóng đèn máy sinh hóa tương thích với máy AU 680	Cái	4
40	57	Hoá chất kiểm tra hệ thống sinh hoá	Hoá chất kiểm tra hệ thống sinh hoá	Hóa chất rửa kim hút thuốc thử và công phản ứng có tính kiềm. Thành phần: natri hydroxit.	Lít	150

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
41	58	Xi lanh hút mẫu	Xi lanh hút mẫu	Syringe hút mẫu máy sinh hóa tự động. Được làm bằng vật liệu thủy tinh, nhựa và kim loại, dài 8,9 cm ( $\pm 0,1$ cm). Dùng để hút một lượng mẫu chính xác. Đường kính piston (phần kim loại): 2,0 mm ( $\pm 0,2$ mm)	Cái	2
42	59	Kim hút hóa chất máy xét nghiệm sinh hóa	Kim hút hóa chất máy xét nghiệm sinh hóa	Kim hút hóa chất tương thích với máy AU 680, được làm bằng vật liệu kim loại, phủ lớp chống dính, dài 19,5 cm ( $\pm 0,1$ cm).	Cái	1
43	60	Probe hút hóa chất máy xét nghiệm sinh hóa	Probe hút hóa chất máy xét nghiệm sinh hóa	Kim hút hóa chất tương thích với máy AU5800, Làm từ kim loại, phủ lớp chống dính, dài 19.5 $\pm$ 0.1cm.	Cái	1
44	61	Kim hút mẫu bệnh phẩm máy xét nghiệm sinh hóa tự động	Kim hút mẫu bệnh phẩm máy xét nghiệm sinh hóa tự động	Được làm bằng vật liệu kim loại, phủ lớp chống dính, dài 19,5 cm ( $\pm 0,2$ cm). Dùng để hút và phân phối mẫu. Đường kính thân dài: 2,4 mm ( $\pm 0,2$ mm)	Cái	1
45	62	Xy lanh hút hóa chất	Xy lanh hút hóa chất	Dùng để hút chính xác lượng hóa chất. Được làm bằng vật liệu thủy tinh, nhựa và kim loại, dài 8,9 cm ( $\pm 0,1$ cm), Đường kính piston (phần kim loại): 5,0 mm ( $\pm 0,2$ mm).	Cái	6
46	63	Bóng đèn halogen máy xét nghiệm sinh hóa	Bóng đèn halogen máy xét nghiệm sinh hóa	Bóng đèn halogen dùng cho máy sinh hóa tự động sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa C501 của hãng Roche	Cái	8
47	64	Dung dịch rửa máy xét nghiệm nước tiểu	Dung dịch rửa máy xét nghiệm nước tiểu	Dung dịch rửa máy nước tiểu tự động, tương thích với máy nước tiểu Bioway 901	ml	1.200
48	65	Hóa chất kiểm tra chất lượng nước tiểu	Hóa chất kiểm tra chất lượng nước tiểu	Hóa chất kiểm tra chất lượng nước tiểu, gồm 2 mức nồng độ, sử dụng tương thích với máy nước tiểu Bioway 901	ml	600
49	66	Nước rửa dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Nước rửa dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Dung dịch rửa máy miễn dịch phương pháp hóa phát quang, tương thích với máy Mindray CL 8000i	lít	3.300
50	67	Hoá chất kích hoạt phản ứng hóa phát quang trong xét nghiệm miễn dịch	Hoá chất kích hoạt phản ứng hóa phát quang trong xét nghiệm miễn dịch	Cơ chất phát quang máy miễn dịch hóa phát quang tương thích với máy miễn dịch Mindray CL 8000i	ml	26.400
51	68	Cuvette phản ứng máy miễn dịch	Cuvette phản ứng máy miễn dịch Mindray	Giếng/cốc phản ứng dòng máy miễn dịch tự động hóa phát quang tương thích với máy miễn dịch Mindray CL 8000i	Cái	100.000
52	69	Hoá chất rửa kim dùng cho máy xét nghiệm	Hoá chất rửa kim dùng cho máy xét nghiệm	Dung dịch rửa kim dùng cho máy xét nghiệm miễn dịch Mindray CL 8000i	ml	850
53	70	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm định	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm định lượng NSE có giá trị sử dụng phù hợp với máy CL 8000i	ml	24

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
		định lượng NSE	lượng NSE			
54	71	Hóa chất kiểm chuẩn mức thấp xét nghiệm định lượng NSE	Hóa chất kiểm chuẩn mức thấp xét nghiệm định lượng NSE	Hóa chất kiểm chuẩn mức thấp xét nghiệm định lượng NSE có giá trị sử dụng phù hợp với máy CL 8000i	ml	24
55	72	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch	Hóa chất kiểm chuẩn mức cao xét nghiệm định lượng các thông số miễn dịch dấu ấn ung thư có giá trị sử dụng phù hợp với máy CL 8000i.	ml	45
56	73	Dung dịch rửa máy miễn dịch	Dung dịch rửa máy miễn dịch	Dung dịch rửa máy miễn dịch phương pháp hóa phát quang máy miễn dịch. Tương thích với máy Iflash 3000	lít	1.000
57	74	Cuvette phản ứng máy miễn dịch YHLO	Cuvette phản ứng máy miễn dịch YHLO	Cuvette phản ứng máy miễn dịch Iflash 3000	cái	41.000
58	75	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm PCT	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng PCT	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng PCT, có giá trị phù hợp với máy Iflash 3000	ml	36
59	76	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng Anti TSHR	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng Anti TSHR	Hóa chất kiểm chuẩn xét nghiệm định lượng Anti TSHR, có giá trị phù hợp với máy Iflash 3000	ml	36
60	77	Dung dịch phản ứng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Dung dịch phản ứng cho máy xét nghiệm miễn dịch	Dung dịch phản ứng cho máy xét nghiệm miễn dịch, tương thích với máy Iflash 3000	ml	50.000
61	78	Nước rửa kim cho máy miễn dịch	Nước rửa kim cho máy miễn dịch	Nước rửa kim cho máy miễn dịch, tương thích với máy miễn dịch Iflash 3000	ml	800
62	79	Dung dịch rửa có tính kiềm cho công phản ứng	Dung dịch rửa có tính kiềm cho công phản ứng	Hoá chất rửa có tính kiềm làm sạch cuvet trong hệ thống phân tích sinh hoá lâm sàng. Tương thích với máy Furuno CA 800.	ml	10.000
63	80	Dung dịch rửa có tính acid cho công phản ứng	Dung dịch rửa có tính acid cho công phản ứng	Hoá chất rửa có tính acid làm sạch cuvet trong hệ thống phân tích sinh hoá lâm sàng. Tương thích với máy Furuno CA 800.	ml	12.000
64	81	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa mức bình thường	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa mức bình thường	Hóa chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm sinh hóa thường quy mức bình thường. Dạng đông khô tăng độ ổn định, được sản xuất dựa trên huyết thanh người, chứa trên 50 thông số xét nghiệm, có khoảng giá trị sử dụng cho nhiều phương pháp và thiết bị xét nghiệm hóa sinh.	ml	500

STT phần	STT DM	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật, tính năng tương đương	Đơn vị tính	Số lượng
65	82	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa mức bất thường	Chất kiểm chứng cho các xét nghiệm sinh hóa mức bất thường	Hóa chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm sinh hóa thường quy mức bất thường. Dạng đông khô tăng độ ổn định, được sản xuất dựa trên huyết thanh người, chứa trên 50 thông số xét nghiệm, có khoảng giá trị sử dụng cho nhiều phương pháp và thiết bị xét nghiệm hóa sinh.	ml	500
66	83	Hóa chất nội kiểm protein đặc hiệu mức bình thường	Hóa chất nội kiểm protein đặc hiệu mức bình thường	Hóa chất kiểm tra chất lượng các xét nghiệm protein đặc biệt mức bình thường, nội kiểm các thông số bao gồm: C3, C4, Transferin, RF, CRP, prealbumin...., có giải giá trị sử dụng cho nhiều phương pháp và thiết bị xét nghiệm hóa sinh	ml	24
67	84	Hóa chất nội kiểm protein đặc hiệu mức bất thường	Hóa chất nội kiểm protein đặc hiệu mức bất thường	Hóa chất kiểm tra chất lượng các xét nghiệm protein đặc biệt mức bất thường, nội kiểm các bao gồm: C3, C4, Transferin, RF, CRP, prealbumin.... có khoảng giá trị sử dụng cho nhiều phương pháp và thiết bị xét nghiệm hóa sinh.	ml	24
68	85	Hóa chất nội kiểm miễn dịch cao cấp 3 mức	Hóa chất nội kiểm miễn dịch cao cấp 3 mức	Hóa chất kiểm tra chất lượng xét nghiệm miễn dịch 3 mức. Dạng đông khô tăng độ ổn định, chứa >50 thông số, có giải giá trị QC sử dụng cho nhiều thiết bị phân tích.	ml	300
69	86	Test thử định tính chất ma túy 5 thành phần	Test thử định tính chất ma túy 5 thành phần	Xét nghiệm sàng lọc và định tính các loại ma túy theo quy định của Bộ y tế, tối thiểu xác định được 5 loại chất ma túy sau: Amphetamin; Marijuana; Morphin; Codein; Heroin.	Test	1.000
70	87	Hóa chất đo hoạt độ Lipase	Hóa chất đo hoạt độ Lipase	Hóa chất sử dụng trong đo hoạt độ Lipase.	Test	7.000

*Ghi chú: Yêu cầu thông số kỹ thuật quy định trên chỉ nhằm mục đích mô tả và không nhằm mục đích hạn chế nhà thầu; nhà cung cấp có thể báo giá những hàng hóa có thông số kỹ thuật tương đương hoặc tốt hơn (Bất kỳ thương hiệu, ký mã hiệu (nếu có) trong tiêu chuẩn kỹ thuật chi tiết là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật. Vì vậy nhà thầu có thể chào các hàng hóa có thương hiệu, ký mã hiệu khác nhưng phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng “tương đương” hoặc “tốt hơn” so với yêu cầu báo giá).*

**Phụ lục 2**  
**Mẫu báo giá (1)**

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa Thái Bình

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Đa khoa Thái Bình, 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 hóa chất, vật tư xét nghiệm như sau:

1. Báo giá cho các hóa chất, vật tư xét nghiệm và dịch vụ liên quan

Số TT	Số TT yêu cầu báo giá	Tên phần (lô)	Danh mục hàng hóa (2)	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật tương đương	Ký, mã, nhãn hiệu, model (3)	Phân loại TBYT	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói	Mã HS (4)	Năm sản xuất	Hãng sản xuất/ Xuất xứ	Số lượng/ Khối lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)
1			Danh mục A														
2			Danh mục B														
n			.....														

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của hóa chất, vật tư xét nghiệm)

- Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày 28 tháng 4 năm 2026 [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày].
- 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 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.
- Cam kết chịu trách nhiệm cung cấp thông tin về giá của hàng hóa, dịch vụ phù hợp với khả năng cung cấp của mình; cam kết bảo đảm việc cung cấp báo giá không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày .... tháng ..... năm 2026

**Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp**

*(Ký tên, đóng dấu (nếu có))*

**Ghi chú:**

*(1) Hãng sản xuất, 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, hãng sản xuất, 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, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp.*

*(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại hàng hóa theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục hàng hóa” trong Yêu cầu báo giá.*

*(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại hàng hóa ghi tại cột “Danh mục hàng hóa”.*

*(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.*