

Số: 561/TB-BVT

Quảng Ninh, ngày 01 tháng 03 năm 2023

## THÔNG BÁO

### V/v mời báo giá hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh.

Kính gửi: Các công ty sản xuất/ nhập khẩu/ kinh doanh hóa chất, sinh phẩm y tế;

Căn cứ Thông tư 14/2020/TT-BYT ngày 10/07/2020 của Bộ Y tế quy định một số nội dung trong đấu thầu trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập; Công văn số 5888/BYT-TB-CT ngày 29/10/2020 của Bộ Y tế về hướng dẫn triển khai đấu thầu trang thiết bị y tế theo Thông tư 14/2020/TT-BYT;

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh đang có nhu cầu mua sắm hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU (Chi tiết danh mục hàng hóa tại Phụ lục 1 kèm theo).

Kính mời các công ty quan tâm, có khả năng cung cấp hàng hóa nêu trên cung cấp thông tin và báo giá hàng hóa bao gồm các tài liệu sau:

- Bảng cung cấp thông tin hàng hóa và chào giá: Theo mẫu tại phụ lục 2
- Tài liệu chứng minh thông số kỹ thuật, riêng đối với hàng hóa là trang thiết bị y tế đơn vị cung cấp thêm tài liệu phân loại TTBYT, tài liệu phân nhóm TTBYT theo Thông tư 14/2020/TT-BYT (CFS, FDA, chứng chỉ lưu hành tự do...) và các tài liệu liên quan.
- Thời hạn cung cấp thông tin: Từ ngày 01/03/2023 đến trước 16h30 ngày 03/03/2023.

Hình thức nhận báo giá: 01 bản nộp trực tiếp hoặc gửi qua bưu điện và 01 gửi bản điện tử về địa chỉ hộp thư: hahoanguyen251@gmail.com

Địa điểm nhận báo giá: Khoa Dược - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh. Địa chỉ: Phố Tuệ tĩnh, P. Bạch Đằng, TP.Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

Số điện thoại liên hệ: 0387.868.115 (DS. Nguyễn Hà Hoà).

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh trân trọng thông báo./.

*Nơi nhận:*

- Như trên;
- Phòng TT&HCQT (đăng tải lên CTTĐT);
- Lưu: VT, KD.



Nguyễn Bá Việt

**PHỤ LỤC 1**  
**DANH MỤC HÓA CHẤT, SINH PHẨM ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ**  
*(Kèm theo Thông báo số 561/TB-BVT ngày 01/03/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh)*

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
1	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Albumin	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	10
2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Micro Albumin (MAU)	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
3	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm Micro Albumin	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	1
4	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Zinc	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
5	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm Zinc	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	1
6	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng protein niệu/dịch não tủy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	5
7	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Total Protein	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	5
8	Hóa chất chuẩn dùng cho các xét nghiệm Protein đặc biệt nhóm 1	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
9	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	12
10	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CK-MB	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	11
11	Hóa chất kiểm tra dùng cho xét nghiệm CK-MB nhóm 1	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	3
12	Hóa chất kiểm tra dùng cho xét nghiệm CK-MB mức 2	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	3
13	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm CK-MB	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	3
14	Hóa chất dùng cho xét nghiệm CRP	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	64
15	Hóa chất chuẩn cho xét nghiệm CRP	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
16	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
17	Hóa chất dùng cho xét nghiệm HDL-Cholesterol	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	20

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
18	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm HDL	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
19	Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDL-Cholesterol	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	40
20	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm LDL	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
21	Hóa chất dùng cho xét nghiệm RF	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
22	Hóa chất chuẩn dùng cho xét nghiệm RF	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
23	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ammonia	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	6
24	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	4
25	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	4
26	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm Ammonia, Ethanol và CO2	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	4

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
27	Hoá chất dùng cho xét nghiệm ALT (GPT)	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	265
28	Hoá chất dùng cho xét nghiệm AST (GOT)	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	279
29	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Calci	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	25
30	Hoá chất dùng cho xét nghiệm α-Amylase	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	9
31	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Triglyceride	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	27
32	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Total Bilirubin	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485..	Hộp	7
33	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Cholesterol	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	25
34	Hoá chất dùng cho xét nghiệm GGT	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	6
35	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Ferritin	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485..	Hộp	9

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
36	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	80
37	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Transferrin	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
38	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Creatinine	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	68
39	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Lactate	- Điện cực sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	74
40	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid	- Điện cực sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	12
41	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Bilirubin trực tiếp	- Điện cực sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	5
42	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Urea/Urea nitrogen	- Điện cực sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	31
43	Hoá chất dùng cho xét nghiệm G6PDH	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	3
44	Hóa chất kiểm tra cho các xét nghiệm miễn dịch đo độ đục mức 1	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lo	3

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
45	Hóa chất kiểm tra cho các xét nghiệm miễn dịch đo độ đặc mức 2	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	3
46	Hóa chất chuẩn huyết thanh mức cao	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
47	Hóa chất chuẩn huyết thanh mức thấp	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485..	Hộp	2
48	Hóa chất điện giải cho điện cực tham chiếu	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	10
49	Hóa chất chuẩn điện giải mức giữa	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	27
50	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	72
51	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	72
52	Hóa chất chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Lọ	48
53	Hóa chất dùng cho xét nghiệm sắt	- Dây bơm sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	8

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
54	Hóa chất dùng cho xét nghiệm ASO	- Bóng đèn sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU640/AU680 hãng sản xuất Beckman Coulter. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
55	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Đo hoạt độ ALP (Alkaline Phosphatase)	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
56	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ethanol	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	21
57	Hoá chất dùng cho xét nghiệm Lipase	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	12
58	Hóa chất dùng cho xét nghiệm LDH	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	4
59	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Magnesium	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	6
60	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Phospho	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
61	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Cholinesterase	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
62	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm sinh hóa trong mẫu dịch não tủy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật cơ bản (Tham khảo)	Đơn vị tính	Số lượng
63	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm sinh hóa nước tiêu thường quy	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	2
64	Dung dịch đệm ISE	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp	20
65	Dung dịch rửa	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Bình	5
66	Dung dịch rửa hệ thống	- Hóa chất sử dụng cho máy xét nghiệm sinh hóa AU. - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Can	25

PHU LỤC

## BẢNG CUNG CẤP THÔNG TIN VÀ CHÀO GIÁ

(Kèm theo Thông báo số 561/TB-BVT ngày 01/03/2023 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh)

**Thông tin của đơn vị báo giá  
(Tên, địa chỉ, số điện thoại, email)**

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh

Chúng tôi (tên đơn vị.....) có địa chỉ tại: .....

Xin gửi đến Quý Bệnh viện báo giá và thông tin của hàng hóa như sau:

**Ghi chú:**

**Đơn vị phải cung cấp đầy đủ thông tin vào các cột chưa điền thông tin**

(15) Đơn giá là giá trọn gói bao gồm các loại thuế, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Ninh.

(17,18,19) Giá trúng thầu ưu tiên giá đã được công khai trên công thông tin của Bộ Y tế; Đơn vị cung cấp kèm theo bản scan hợp đồng đã trúng thầu (nếu có) kèm theo.

..... Ngày ..... Tháng ..... Năm .....

#### **Đại diện hợp pháp của**

#### **đơn vị báo giá**

[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]