

Số: 1884/TTKSBT-KD

*Quảng Ninh, ngày 13 tháng 10 năm 2021*

V/v mời chào giá

**Kính gửi: Các đơn vị cung cấp hóa chất, sinh phẩm**

Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh xin trân trọng gửi tới quý công ty danh mục hàng hóa Trung tâm có nhu mua sắm. (danh mục và số lượng theo phụ lục I).

Thời hạn tiếp nhận báo giá trước: 15 giờ 00 phút ngày 18/10/2021;

Địa chỉ tiếp nhận: Báo giá gửi bản scan (theo mẫu và nội dung theo phụ lục II) về địa chỉ email: [khoaduocdcqn@gmail.com](mailto:khoaduocdcqn@gmail.com), đồng thời văn bản giấy được ký, đóng dấu hợp pháp gửi qua đường công văn về địa chỉ tiếp nhận: Khoa Dược – Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh

Địa chỉ: Số 651 Lê Thánh Tông – Phường Bạch Đằng – TP Hạ Long – Tỉnh Quảng Ninh).

Mọi chi tiết xin liên hệ: DS Nguyễn Khánh Quyên. Số điện thoại liên hệ: 0203.3816.327

Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh rất mong nhận được phản hồi thông tin từ các đơn vị cung cấp

Trân trọng cảm ơn./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lưu: VT, TCKT.

**GIÁM ĐỐC**

**Ninh Văn Chủ**

## PHỤ LỤC I

(Kèm theo công văn số 1884/TTKSBT-KD ngày 13 tháng 10 năm 2021 của Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)

TT	Tên hàng hóa Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng
1	<b>Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST</b> - Hóa chất xét nghiệm AST trong huyết thanh và huyết tương người trên các hệ thống Roche/Hitachi cobas c. - Hộp 500 tests - Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp 500 test	Hộp	6
2	<b>Hóa chất dùng cho xét nghiệm Glucose</b> - Hóa chất xét nghiệm Glucose. trong huyết thanh, huyết tương, nước tiểu và dịch não tủy người trên các hệ thống Roche/Hitachi cobas c. - Hộp 800 tests - Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp 800 test	Hộp	2
3	<b>Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglyceride</b> - Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglyceride ; - Dải đo: 0.1-11.3 mmol/L; phương pháp: GPO-POD; - Thành phần: PIPES buffer (pH 7.5) 50 mmol/L; Mg <sup>2+</sup> 4.6 mmol/L; MADB 0.25 mmol/L; 4-Aminoantipyrine 0.5 mmol/L ; ATP 1.4 mmol/L; Lipases 1.5 kU/L (25 $\mu$ kat/L) ; Glycerol kinase 0.5 kU/L (8.3 $\mu$ kat/L); Peroxidase 0.98 kU/L (16.3 $\mu$ kat/L); Ascorbate oxidase 1.48 kU/L (24.6 $\mu$ kat/L) ; Glycerol-3-phosphate oxidase 1.48 kU/L (24.6 $\mu$ kat/L); - Hộp (4x50ml+4x12.5ml) - Tiêu chuẩn ISO 13485.	Hộp (4x50ml+4x12.5ml)	Hộp	1

TT	Tên hàng hóa Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng
4	<p align="center"><b>Hóa chất dùng cho xét nghiệm GGT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hóa chất xét nghiệm định lượng Gamma- Glutamyl Transferase (GGT) trong huyết thanh hay huyết tương người.</li> <li>- Hộp (R1: 5 x 46 mL, R2: 5 x 15 mL)</li> <li>- Theo tiêu chuẩn FDA hoặc ISO13485</li> </ul>	Hộp (R1: 5 x 46 mL, R2: 5 x 15 mL)	Hộp	1
5	<p align="center"><b>Hóa chất pha loãng (Diluent)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng như một dung dịch đệm pha loãng đẳng trương kết hợp với một tác nhân ly giải không chứa cyanide dùng để đếm và định cỡ các tế bào máu trên hệ thống phân tích tế bào tự động</li> <li>- Thành phần: Sodium Sulfate 13.73 g/L, Sodium Chloride 1.04 g/L, Tetracaine HCL 0,02 g/L, Imidazole 2,85 g/L.</li> <li>- Thùng/Hộp 10L</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</li> </ul>	Thùng/Hộp 10L	Thùng	30
6	<p align="center"><b>Dung dịch ly giải dùng cho máy huyết học</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hóa chất để thực hiện phân tích năm thành phần bạch cầu trong một mẫu máu, sử dụng công nghệ VCSn.</li> <li>- Thành phần gồm hai loại: + Hóa chất Erythrolyse gồm: yếu tố làm ấm 0.3-1.5g/L, Formic Acid 1.2 mL/L + Hóa chất StaliLyse gồm: Sodium Carbonate 6 g/L, Natri clorua 14,5 g/L, Natri sunfat 31,3 g/L.</li> <li>- Hộp (1900mL+850mL)</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn ISO 13485</li> </ul>	Hộp (1900mL+850mL)	Hộp	1

**Phụ lục 2**  
**Báo giá hàng hóa (Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)**

(Kèm theo công văn số: 1884 /TTKSBT-KD ngày 13 tháng 10 năm 2021 của Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)

Tên nhà thầu: Công ty .....  
Địa chỉ liên hệ: .....  
Điện thoại: .....  
Email: .....  
Ngày báo giá: .....  
Hiệu lực của báo giá: .....

**BÁO GIÁ HÀNG HÓA**

**Công ty xin gửi tới quý đơn vị thông tin của các mặt hàng công ty có thể cung cấp như sau:**

Đơn vị tính: VNĐ

Stt	Tên hàng hóa	Tên Thương mại của hàng hóa	Số đăng ký lưu hành hoặc số giấy phép nhập khẩu.	Mục đích sử dụng	Tên thiết bị sử dụng hóa chất	Chủng loại (Model) của thiết bị sử dụng hóa chất)	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất /nước sản xuất	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Đơn giá có VAT	Thành tiền	Nước cấp giấy chứng nhận lưu hành tự do	Phân loại TTB YT ( A,B, C,D)	Phân nhóm theo TT 14/20 20	Giá trúng thầu 12 tháng gần nhất				Ghi chú
																	Giá trúng thầu	Số QĐ phê duyệt trúng thầu	Ngày QĐ phê duyệt trúng thầu	Đơn vị ra Quyết định	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1																					
2																					

Hiệu lực báo giá:

Ghi chú:

(2) yêu cầu nhà thầu tham chiếu với bộ mã theo thông tư số : 04/2017/TT-BYT, ngày 14/04/2017.

(13) là giá trọn gói bao gồm các loại thuế, phí, bảo hiểm, vận chuyển, giao hàng tại kho Trung tâm. Giá trúng thầu ưu tiên tham khảo giá đã được công khai trên cổng thông tin của BYT.

Đại diện hợp pháp của đơn vị báo giá  
[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

