

Số: 166/TTKSBT-KD

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 01 năm 2022

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 21/01/2022;

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, 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 166/TTKSBT-KD ngày 17 tháng 01 năm 2022 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	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Acid uric Hóa chất dùng cho xét nghiệm Uric Acid ; dải đo: 89-1785 umol/L ; phương pháp: Enzymatic colour. Thành phần: Phosphate Buffer (pH 7.5) 42 mmol/L; MADB 0.15 mmol/L; 4-Aminophenazone 0.30 mmol/L; Uricase \geq 0.25 kU/L (4.15 μ kat/L);	4x30 ml+4x12.5 ml	Hộp	1
2	Hóa chất dùng cho xét nghiệm HDL-C Hóa chất dùng cho xét nghiệm HbA1c , gồm chất hiệu chuẩn đi kèm hóa chất; dải đo 4-15%; phương pháp Turbidimetric Immuno-inhibition. Thành phần bao gồm: Chất chuẩn HbA1c: Hemolysate (người và cừu) ; 0.9 % tetradecyltrimethylammonium bromide; Hba1c R1: Kháng thể (cừu) kháng HbA1c người \geq 0.5 mg/mL; Hba1c R2: HbA1c Polyhapten \geq 8 μ g/mL; Lọ Hemoglobin toàn phần R1: Phosphate Buffer (pH 7.4)0.02 mol/L	4x51.3ml+4x17.1ml	Hộp	1
3	Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT Hóa chất dùng cho xét nghiệm ALT ; dải đo: 3-500U/L ; phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. Thành phần: L-Alanine 500 mmol/L; 2-Oxoglutarate 12 mmol/L; LDH \geq 1.8 kU/L; NADH 0.20 mmol/L;	4x12ml+4x6ml	Hộp	5

TT	Tên hàng hóa Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng
4	<p align="center">Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST</p> Hóa chất dùng cho xét nghiệm AST ; dải đo: 3-1000 U/L ; Phương pháp dựa trên khuyến nghị của IFCC. Thành phần: L-aspartate 240 mmol/L; 2-Oxoglutarate 12 mmol/L; LDH \geq 0.9 kU/L; MDH \geq 0.6 kU/L; NADH 0.20 mmol/L;	4x6ml+4x6ml	Hộp	5

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

(Kèm theo công văn số:166/TTKSBT-KD ngày 17 tháng 01 năm 2022 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	Thông số kỹ thuật	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 14/2020	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]