

THÔNG BÁO

Nhu cầu mua sắm vật tư hóa chất cho khoa hóa sinh của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh

Kính gửi: Quý Công ty

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 cầu mua sắm cụ thể như sau: (*Chi tiết danh mục và số lượng theo phụ lục I*);

Kính mời Quý công ty quan tâm, có khả năng cung ứng các mặt hàng nêu trên cung cấp thông tin và báo giá về hàng hóa do đơn vị mình phân phối hoặc chào bán, bao gồm các tài liệu sau:

- Thông số kỹ thuật cơ bản: Tên thương mại, hãng sản xuất, nước sản xuất, hãng chủ sở hữu, thông số kỹ thuật của hàng hóa;

- Báo giá hàng hóa: (*Theo mẫu tại phụ lục II*);

(*Các thông tin điền tại phụ lục 2 là ví dụ để các Quý công ty tham khảo*)

Thời hạn tiếp nhận báo giá: trước **09 giờ 00 phút ngày 20/04/2022**.

Địa chỉ tiếp nhận: Báo giá gửi bản scan (*theo mẫu và nội dung theo phụ lục II*) về địa chỉ email: dauthau.quangninhcdc@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, Vacxin và VTYT – 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.

Lưu ý: Đề nghị các đơn vị báo giá cho toàn bộ mặt hàng thuộc phân báo giá và có thể báo giá cho một hoặc nhiều phân khác nhau.

Mọi chi tiết xin liên hệ: Ds Đào Hồng Quang – Khoa Dược, Vacxin và VTYT – Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh.

Số điện thoại: 0972 176 288

Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh rất mong nhận được phản hồi thông tin từ quý công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KD, TCKT.

GIÁM ĐỐC

Ninh Văn Chủ

PHỤ LỤC I

(Kèm theo công văn số: 751/TB-TTKSBT ngày 13 tháng 4 năm 2022 của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)

TT	Tên hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất <i>(Tương đương hoặc cao hơn sử dụng được cho thiết bị)</i>	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói <i>(hoặc tương đương phù hợp với tổng số lượng)</i>	Đvt	Số lượng	Phân loại TTBYT <i>(A,B,C,D)</i>	Phân nhóm theo TT 14/2020
1	Chén niken có nắp		Dung tích 50mL Chịu được nhiệt độ cao > 1000 độ C	Witeg	Witeg	Đức	1 chén + 1 nắp đậy	Bộ	10		
2	Giấy lọc không tro		Hàm lượng tro: <0.006% (Khi đốt giấy lọc ở 900°C trong không khí) Khả năng chống chịu cao với acid hoặc kiềm mạnh	Trung Quốc	Trung Quốc	Trung Quốc	Hộp 100 cái	Hộp	2		
3	NaHCO ₃		Chất không hòa tan ≤ 0,015% Clorua (Cl) ≤ 0,002% Phốt phát (PO ₄) ≤ 0,001% Sulfate (SO ₄) ≤ 0,0150% Phốt phát và silicat (như SiO ₂) ≤ 0,005% Các hợp chất lưu huỳnh (như SO ₄) ≤ 0,003% Tổng nitơ (N) ≤ 0,0005% Amoni (NH ₄) ≤ 0,0005% Kim loại nặng (ACS) ≤ 0,0005% As (Asen) ≤ 0,0002% Ca (Canxi) ≤ 0,0100% Cu (Đồng) ≤ 0,0002% Fe (Sắt) ≤ 0,0005% K (Kali) ≤ 0,005% Mg (magiê) ≤ 0,005% Pb (Chì) ≤ 0,0005% Iốt khử vật chất (như tôi) ≤ 0,0065% Mất khi làm khô (Silica gel) ≤ 0,20%	Mecrk	Mecrk	Đức	Hộp 500g	Hộp	1		

TT	Tên hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất (Tương đương hoặc cao hơn sử dụng được cho thiết bị)	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói (hoặc tương đương phù hợp với tổng số lượng)	Đvt	Số lượng	Phân loại TTBYT (A,B,C,D)	Phân nhóm theo TT 14/2020
4	Na ₂ CO ₃		Clorua (Cl) ≤ 0,0005% Sulfate (SO ₄) ≤ 0,003% Phốt phát và silicat (như SiO ₂) ≤ 0,002% Tổng lưu huỳnh (dưới dạng SO ₄) ≤ 0,003% Tổng nitơ (N) ≤ 0,0005% Kim loại nặng (như Pb) ≤ 0,0005% Al (nhôm) ≤ 0,0005% As (Asen) ≤ 0,0002% Ca (Canxi) ≤ 0,002% Fe (Sắt) ≤ 0,0002% K (Kali) ≤ 0,005% Mg (magiê) ≤ 0,0002%	Mecrk	Mecrk	Đức	Hộp 500g	Hộp	2		
5	Amonimolyb dat tinh khiết (Mo ₇ O ₂₄ (NH ₄) ₆ .10H ₂ O)		Clorua (Cl) ≤ 0,002% - Phốt phát (PO ₄) ≤ 0,0005% - Sulfate (SO ₄) ≤ 0,02% - Kim loại nặng (dưới dạng Pb) ≤ 0,001% - K (Kali) ≤ 0,005% - Mg (Magiê) ≤ 0,005% - Na (Natri) ≤ 0,005% - Magiê và muối alcali ≤ 0,02%	Mecrk	Mecrk	Đức	Hộp 250g	Hộp	1		
6	Acid tatric bão hòa		Hàm lượng ≥ 99,5%	Mecrk	Mecrk	Đức	Chai 250mL	Chai	1		
7	K ₂ CO ₃ tinh khiết		Hàm lượng ≥ 99%	Fisher	Fisher	Mỹ	Lọ 500g	Lọ	1		
8	Bột SiO ₂ tinh khiết		Hàm lượng 99 - 100,5%	Acros	Acros	Bỉ	Lọ 100 g	Lọ	1		

TT	Tên hàng hóa	Tên thương mại của hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng chủ sở hữu	Hãng sản xuất <i>(Tương đương hoặc cao hơn sử dụng được cho thiết bị)</i>	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói <i>(hoặc tương đương phù hợp với tổng số lượng)</i>	Đvt	Số lượng	Phân loại TTBYT <i>(A,B,C,D)</i>	Phân nhóm theo TT 14/2020
9	Potassium chloride (KCl)		Điểm sôi 1413 ° C (1013 hPa) Mật độ 1,98 g / cm ³ (20,0 ° C) Điểm nóng chảy 770 ° C Giá trị pH 5,5 - 8,5 (50,0 g / l, H ₂ O, 20,0 ° C) Mật độ khối lượng lớn 1000 kg / m ³ Độ hòa tan 347g / l	Fisher	Fisher	Mỹ	Lọ 1kg	Lọ	1		
10	Rây		có kích thước mắt lưới là 50 – 70 microme	Trung Quốc	Trung Quốc	Trung Quốc	Chiếc	Chiếc	10		

PHỤ LỤC II

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

(Kèm theo công văn số:751/TB-TTKSBT ngày 13 tháng 4 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	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	Thông số kỹ thuật	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	23	
1																							
...																							

Ghi chú:

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

(14) 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]