

Số: 1275/TTKSBT-KD  
Về việc yêu cầu báo giá hiệu chuẩn  
trang thiết bị

Quảng Ninh, ngày 10 tháng 7 năm 2024

### Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Hiệu chuẩn trang thiết bị với nội dung cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh, Địa chỉ: Phố Hải Phúc, Phường Hồng Hải, TP Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ks. Bùi Tuấn Lâm – Nhân viên Khoa Dược - VTYT, số điện thoại: 0988910010, email: [tuanlamqn@gmail.com](mailto:tuanlamqn@gmail.com).

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phố Hải Phúc, Phường Hồng Hải, TP Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

- Nhận qua email: [tuanlamqn@gmail.com](mailto:tuanlamqn@gmail.com).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 11 tháng 7 năm 2024 đến trước 10h ngày 16 tháng 7 năm 2024.

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 phát hành báo giá.

#### II. Nội dung yêu cầu báo giá

Kính mời Các nhà cung cấp quan tâm, có khả năng cung cấp dịch vụ, cung cấp thông tin và báo giá gửi về cho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh, thông tin chi tiết như sau:

STT	Tên dịch vụ	Thông tin thiết bị	Nội dung hiệu chuẩn	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Hiệu chuẩn	MET ONE	Phạm vi đo:	1	Cái	Tại địa	Trong

STT	Tên dịch vụ	Thông tin thiết bị	Nội dung hiệu chuẩn	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	Máy đo bụi có phân tích giải kích thước hạt	GT-321	0,3÷5,0µm			chỉ Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh	thời gian 90 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
2	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu khí lưu lượng lớn	HV 1E	Phạm vi đo 0-2661LPM	1	Cái		
3	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi (Thiết bị thu mẫu khí)	SKC 224-PCXR8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
4	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi (Thiết bị thu mẫu khí)	SKC 224-PCXR8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
5	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi	224-PCXR 8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
6	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi	224-PCXR 8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
7	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi	SKC 224-PCXR8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
8	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi	SKC 224-PCXR8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
9	Hiệu chuẩn Máy lấy mẫu bụi	224-PCXR 8	Phạm vi đo: 0-5LPM; Độ phân giải: 0,25LPM	1	Cái		
10	Hiệu chuẩn Máy đo bụi điện tử hiện số	Casella Microdust pro	Phạm vi đo 0,001 mg/m <sup>3</sup> ÷250g/m <sup>3</sup>	1	Cái		
11	Hiệu chuẩn Máy đo bụi điện tử (Máy đo bụi điện tử hiện số)	Shibata LD - 5R	Dải đo: 0.01 – 10 mg/m <sup>3</sup>	1	Cái		
12	Hiệu chuẩn Máy đo bụi điện tử (Máy đo bụi điện tử hiện số)	Shibata LD - 5R	Dải đo: 0.01 – 10 mg/m <sup>4</sup>	1	Cái		

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./.

**GIÁM ĐỐC**

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- TCHC (để đăng tải);
- TCKT;
- Lưu: VT, KD.

**Vũ Quyết Thắng**