

Số: 2528/TTKSBT-KD
Về việc yêu cầu báo giá hiệu chuẩn
trang thiết bị

Quảng Ninh, ngày 3 tháng 12 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.

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.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 04 tháng 12 năm 2024 đến trước 08h ngày 10 tháng 12 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, 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 hiệu chuẩn	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)

STT	Tên dịch vụ hiệu chuẩn	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)
1	Thử nghiệm Nồi hấp tiệt trùng	Thử nghiệm dùng BI & CI	2	Chiếc	Tại địa chỉ Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh	Trong thời gian 90 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
2	Thử nghiệm Tủ an toàn sinh học cấp 2	Thử nghiệm: - Hiệu suất lọc Hepa cấp - Hiệu suất lọc Hepa thải - Hướng dòng khí - Đo tốc độ gió hút vào tủ Đo tốc độ gió thổi xuống bề mặt - Đo độ rọi - Đo cường độ đèn tím -Đo độ ồn	4	Chiếc		
3	Thử nghiệm Tủ nuôi cấy vi sinh	Thử nghiệm: - Hiệu suất lọc Hepa cấp - Hiệu suất lọc Hepa thải - Hướng dòng khí - Đo tốc độ gió hút vào tủ Đo tốc độ gió thổi xuống bề mặt - Đo độ rọi - Đo cường độ đèn tím -Đo độ ồn	1	Chiếc		
4	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ sấy	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	2	Chiếc		
5	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ lạnh Sanyo	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	1	Chiếc		

STT	Tên dịch vụ hiệu chuẩn	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)
6	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ ấm	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	10	Chiếc		
7	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ mát/ Tủ lạnh	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	3	Chiếc		
8	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ lạnh âm	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	4	Chiếc		
9	Hiệu chuẩn nhiệt độ Tủ bảo quản sinh phẩm	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	3	Chiếc		
10	Hiệu chuẩn khối lượng Cân điện tử	Hiệu chuẩn khối lượng	4	Chiếc		
11	Hiệu chuẩn nhiệt độ Bể điều nhiệt Memmert	Hiệu chuẩn nhiệt độ (1-2 điểm nhiệt)	1	Chiếc		

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



Vũ Quyết Thắng