

Vĩnh Phúc, ngày 11 tháng 7 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc 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: Sửa chữa, bảo dưỡng, thay thế linh kiện máy xét nghiệm sinh hóa của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc năm 2024, 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 Vĩnh Phúc.

- Địa chỉ: Số 10, Hai Bà Trưng, Đống Đa, Vĩnh Yên, Vĩnh Phúc.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ tên: Vũ Xuân Vinh.

- Chức vụ: Cán bộ quản lý trang thiết bị.

- Điện thoại liên hệ: 0988.209.924

- Email: [vinhvuytvp@gmail.com](mailto:vinhvuytvp@gmail.com)

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại trụ sở giao dịch Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc.

Địa chỉ: Số 10, Hai Bà Trưng, Đống Đa, Vĩnh Yên, Vĩnh Phúc.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 14h00' ngày 11/7/2024 đến trước 14h00' ngày 22/7/2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 30 ngày, kể từ ngày 22/7/2024.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

*Phụ lục chi tiết kèm theo.*

Rất mong nhận được sự hợp tác của các đơn vị./.

#### Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Website Trung tâm;
- Lưu: DVTYT.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Văn Trường**

## Phụ lục

(Kèm theo Yêu cầu báo giá ngày 11/7/2024 của Trung tâm KSBT tỉnh Vĩnh Phúc)

STT	Danh mục thiết bị	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1	<b>Máy xét nghiệm sinh hóa</b> Model: A25 Hãng/ nước sx: Biosystem/ Tây Ban Nha	Thay bóng đèn halogen 12V/20W	1	Chiếc	Số 10, Hai Bà Trưng, Đông Đa, Vĩnh Yên, Vĩnh Phúc	Tháng 7,8/2024
		Thay dây curoa trục Z	1	Chiếc		
		Thay dây curoa trục Y	1	Chiếc		
		Thay dây curoa khay phản ứng	1	Chiếc		
		Thay kính lọc 405	1	Chiếc		
		Thay kính lọc 546	1	Chiếc		
		Bảo dưỡng toàn bộ máy.	1	Lần		