

SỞ Y TẾ TỈNH VĨNH PHÚC
TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM
THUỐC, MỸ PHẨM, THỰC PHẨM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 55/TTKN-HCTH
V/v thư mời báo giá bảo trì, bảo dưỡng máy móc,
trang thiết bị phục vụ kiểm nghiệm

Vĩnh Phúc, ngày 29 tháng 5 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty, đơn vị cung ứng dịch vụ

Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm tỉnh Vĩnh Phúc đang có nhu cầu báo giá bảo trì, bảo dưỡng máy móc, trang thiết bị phục vụ kiểm nghiệm để có căn cứ xây dựng giá gói thầu Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm tỉnh Vĩnh Phúc. Kính mời các Quý công ty, đơn vị cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng máy móc, trang thiết bị phục vụ cho công tác kiểm nghiệm, cụ thể như sau:

- Danh mục báo giá: Chi tiết phụ lục theo mẫu đính kèm.
- Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có)... bên mua dịch vụ không phải trả bất kỳ một chi phí nào thêm.
- Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán, kinh phí.
- Thời hạn gửi báo giá trước 17h00' ngày 7 tháng 6 năm 2024.
- Hình thức báo giá: 01 bản cứng hoặc bản mềm quét PDF (Đã đóng dấu)
- Địa điểm nhận báo giá:

Bản gốc: Phòng Hành chính tổng hợp - Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm tỉnh Vĩnh Phúc.

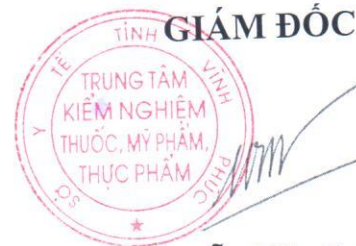
- Địa chỉ: Số 37 Đường Chu Văn An, Phường Liên Bảo, Thành phố Vĩnh Yên, Tỉnh Vĩnh Phúc. SĐT: 0211.3861376

Bản mềm nhận tại địa chỉ Email: ttknvp@gmail.com hoặc tuyetnhungbvyd@gmail.com

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT.



Nguyễn Văn Long



MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo thư mời báo giá ngày 29/5/2024 của Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm tỉnh Vĩnh Phúc)

Công ty.....

Địa chỉ:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm tỉnh Vĩnh Phúc.
Địa chỉ: Số 37 đường Chu Văn An – Phường Liên Bảo – TP Vĩnh Yên – Vĩnh Phúc.
Công ty chúng tôi kính gửi quý đơn vị báo giá sau:

STT	Tên vật tư/thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền (VNĐ)
1.	Hệ thống máy quang phổ hấp thụ nguyên tử Agilent. Model: AA240; Hãng SX: Agilent; Nước SX: Australia; Năm SX: 2010 Bảo trì, bảo dưỡng: - Bộ phận bên ngoài (thân máy chính) - Bộ phận khoang làm việc - Bộ phận bên trong khoang điện chính và hệ cơ - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật ngọn lửa - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật lò - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật hóa hơi - Hệ thống máy tính điều khiển	Gói	01		
2.	Hệ thống máy quang phổ hấp thụ nguyên tử Shimadzu Model: AA7000; Hãng SX: Shimadzu; Nước SX: Nhật Bản; Năm SX: 2013 Bảo trì, bảo dưỡng: - Bộ phận bên ngoài (thân máy chính) - Bộ phận khoang làm việc - Bộ phận bên trong khoang điện chính và hệ cơ - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật ngọn lửa - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật lò - Bộ phận hệ thống phân tích bằng kỹ thuật hóa hơi - Hệ thống máy tính điều khiển	Gói	01		

STT	Tên vật tư/thiết bị	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền (VNĐ)
3.	Máy Chuẩn độ điện thế Model: 888Titrand; Hãng SX: Metrohm; Nước SX: Thụy Sĩ; Năm SX: 2013 Bảo trì, bảo dưỡng: - Thân máy chính - Hệ thống dây dẫn - Bộ phận điều khiển	Gói	01		
4.	Máy Chuẩn độ Karl Fischer Model: 870 KF titrino plus; Hãng SX: Metrohm; Nước SX: Thụy Sĩ; Năm SX: 2013 Bảo trì, bảo dưỡng: - Thân máy chính - Hệ thống dây dẫn - Bộ phận điều khiển	Gói	01		
5.	Máy thử độ hòa tan Model: PTWS 1220; Hãng SX: Pharmatest; Nước SX: Đức; Năm SX: 2013 Bảo trì, bảo dưỡng - Bộ phận bên ngoài (Thân máy) - Bộ phận bên trong khoang làm việc - Bộ điều khiển hệ thống	Gói	01		
6.	Tủ sấy chân không áp suất giảm Model: V0400; Hãng SX: Memmert; Nước SX: Đức; Năm SX: 2013 Bảo trì, bảo dưỡng - Buồng chân không chứa mẫu - Buồng chứa máy hút chân không - Bộ điều khiển hệ thống	Gói	01		

Giá trên đã bao gồm VAT, chi phí vận chuyển, lắp đặt, bảo hành, bảo dưỡng tại đơn vị

Đại diện nhà thầu
(Ký và đóng dấu)