

BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM
AN TOÀN VỆ SINH
THỰC PHẨM QUỐC GIA

Số: 594 /VKNQG-TCHC
V/v báo giá dịch vụ nâng cấp, bảo
dưỡng hệ thống xử lý nước thải

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 29 tháng 8 năm 2023

Kính gửi: Quý cơ quan, tổ chức, cá nhân cung cấp dịch vụ
nâng cấp, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải

Căn cứ Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013; Nghị định số
63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của
Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ nhu cầu về việc nâng cấp, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải cho tòa nhà
trụ sở làm việc của Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia;

Viện Kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia đề nghị Quý cơ quan, tổ
chức, cá nhân có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá dịch vụ
nâng cấp, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải nội dung như sau:

- Danh mục báo giá: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.

(Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí khảo sát, thử nghiệm,
vận chuyển đến địa chỉ của bên mua và lắp đặt; Bên mua không phải trả bất kỳ một chi
phí nào thêm).

- Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán kinh phí nâng cấp, bảo dưỡng hệ
thống xử lý nước thải.

- Thời hạn gửi báo giá: Trước 16h00 ngày 07 tháng 9 năm 2023.

- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng tiếng Việt.

- Hình thức gửi báo giá: Bản cứng báo giá (yêu cầu có chữ ký, đóng dấu của người
đại diện).

- Địa điểm nhận báo giá: Phòng Tổ chức - Hành chính, Viện Kiểm nghiệm an toàn
vệ sinh thực phẩm quốc gia.

Địa chỉ: Số 65 Phạm Thận Duật, Mai Dịch, Cầu Giấy, Hà Nội.

Điện thoại: 024.3933.5741, Email: tchcvkn@gmail.com

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Viện trưởng (để b/c);
- PVT. Trần Cao Sơn (để biết);
- Lưu: VT, TCHC, HTien.

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Lê Thị Phương Thảo

DANH MỤC BÁO GIÁ DỊCH VỤ NÂNG CẤP, BẢO DƯỠNG HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI

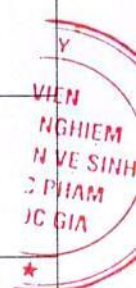
(Kèm theo Công văn số 594 /VKNOG-TCHC ngày 29 tháng 8 năm 2023)



TT	Hạng mục	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
I	NÂNG CẤP HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI					
1	Cụm bơm hóa chất xử lý bao gồm: Thùng pha chứa dung dịch hóa chất, có động cơ và cánh khuấy, bơm định lượng hóa chất	Thùng pha chứa hóa chất - Nhiệm vụ: Pha chế và chứa hóa chất - Dung tích: 300 lít - Vật liệu: Nhựa HDPE Động cơ + cánh khuấy - Động cơ khuấy (90W; 220V) - Cánh khuấy hòa tan hóa chất bằng inox 304 - Giá đỡ động cơ và cánh khuấy Bơm định lượng hóa chất - Nhiệm vụ: Bơm các dung dịch hóa chất xử lý - Công suất motor: 1 phase 220V/50Hz , 15 lít/giờ	Bộ	03		
2	Bộ trộn hóa chất phản ứng	Cột trộn hóa chất bằng inox D60 x H1200mm	Cái	03		
3	Bơm nước thải	- Loại: bơm ly tâm - Lưu lượng: 1-2 m ³ /h - Điện áp: 220V/50Hz	Cái	01		
4	Bồn lọc và phụ kiện	- Hoạt động: theo phao báo mức - Vật liệu Compozite - Vật liệu lọc: Cát sỏi lọc thạch anh	Cái	01		
5	Hệ thống van ống công nghệ	- Ống nhựa uPVC có kích thước Ø 21 - Ø 48mm - Van nhựa uPVC Tiên phong hoặc tương đương - Cút, chữ T, chéch, mang xông - Dây dẫn nội bộ, phao điện điều khiển,...	Hệ	01		



6	Tủ điện điều khiển hệ thống	<p>Nhiệm vụ: Điều khiển hệ thống các thiết bị máy móc của hệ thống xử lý</p> <p>Thực hiện: Sửa chữa, thay thế, lắp đặt mới bổ sung thêm các thiết bị điều khiển phụ trợ và dây dẫn kết nối các thiết bị - máng ốp, bu lông ốc vít, đầu cos, cầu đấu, thanh ray..."</p> <p>"Bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> Đồng hồ đo Đèn báo pha Atomat thành phần Contactor thành phần Replay nhiệt bảo vệ quá tải Rơle trung gian Đế cắm Rơle Đèn báo chạy Đèn báo lỗi Đèn báo pha Chuyên mạch Khởi động từ cho các thiết bị Timer điều khiển Linh kiện lắp đặt 	Bộ	01		
7	Đồng hồ đo lưu lượng nước thải	<p>Vật liệu: Cast Iron</p> <p>Nhiệt độ: Max 50°C</p> <p>Áp suất làm việc: PN16</p> <p>Kết nối: Flange</p>	Cái	01		
8	Than hoạt tính	<p>Dạng hạt</p> <p>Kích thước: 20 ~ 40 Mesh</p>	Kg	1500		
II BẢO DƯỠNG HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI						
A Bảo dưỡng Thiết bị						
1	Hệ thống máy thổi khí Hệ thống bơm hút - Bơm bùn Hệ thống bơm định lượng	Các thiết bị sau bảo dưỡng hoạt động trơn tru, vận hành và hoạt động đạt hiệu quả cao; chất lượng nước thải sau xử lý đạt quy chuẩn, tiêu chuẩn theo quy định.	Trọn gói	01		



	Hệ thống châm hóa chất xử lý Hệ thống ống công nghệ Hệ thống đĩa thổi khí/phân phối khí Hệ thống điện					
B	Vệ sinh công nghiệp					
2	Hút bùn thải		m ³	10		
3	Sơn sửa phục hồi hệ thống ống		Trọn gói	01		
4	Vệ sinh mặt bằng		Trọn gói	01		
III	CHI PHÍ					
1	Chi phí lắp đặt, vận hành chạy thử, nghiệm thu		Trọn gói	01		
2	Phân tích mẫu nước trước và sau xử lý	Đảm bảo đúng các chỉ tiêu tại Quy chuẩn kỹ thuật về nước thải công nghiệp trên địa bàn Thủ đô Hà Nội.	Mẫu	05		

Ghi chú: Báo giá ghi chi tiết các nội dung về: Giá và hiệu lực báo giá; Chất lượng hàng hóa; Thời gian, địa điểm giao hàng và điều kiện khác.

1
T
E