

Hà Nội, ngày 19 tháng 10 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty.

Viện Huyết học – Truyền máu Trung ương đang có kế hoạch “Vận hành và bảo dưỡng hệ thống Trạm xử lý nước thải số 1”, cụ thể:

- 1. Phạm vi cung cấp:** Chi tiết xem phụ lục đính kèm Thư mời chào giá
- 2. Thời gian thực hiện hợp đồng:** 01 năm kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
- 3. Loại hợp đồng:** Trọn gói
- 4. Phương thức và thời hạn thanh toán:**
 - Phương thức thanh toán: Chuyển khoản
 - Thời hạn thanh toán: Trong vòng 90 ngày kể từ ngày nhận đủ hồ sơ thanh toán theo quy định của nhà nước.
- 5. Thời hạn gửi chào giá:** Trước 16h00, Ngày 30 tháng 10 năm 2023
- 6. Yêu cầu chào giá:**
 - Giá đã bao gồm thuế VAT và tất cả các loại thuế, phí, lệ phí liên quan.
 - Chào giá có hiệu lực tối thiểu 03 tháng kể từ ngày phát hành.
 - Đính kèm bản sao giấy phép đăng ký kinh doanh có đóng dấu của Quý Công ty.
 - Nhà thầu đáp ứng đủ tiêu chuẩn kỹ thuật, chất lượng dịch vụ theo yêu cầu.
- 7. Hình thức gửi chào giá:** Đề nghị Quý Công ty gửi chào giá bản cứng có chữ ký và đóng dấu trực tiếp hoặc theo đường bưu điện (trường hợp gửi bưu điện, thời gian Viện nhận chào giá phải trước thời hạn gửi chào giá của thư mời này).
- 8. Địa điểm nhận chào giá:**
 - Bộ phận văn thư – phòng Hành chính, Viện Huyết học – Truyền máu Trung ương.
 - Địa chỉ: Phố Phạm Văn Bạch, Phường Yên Hoà, Quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội.
- 9. Cần tìm hiểu thêm thông tin xin liên hệ:**
 - Trưởng phòng Vật tư – Thiết bị y tế - ThS. Cù Tiến Dũng: 02437821895 (677).
 - Quý Công ty có thể đến khảo sát trong thời gian từ ngày 23 tháng 10 năm 2023 đến ngày 26 tháng 10 năm 2023.

Quý Công ty có thể góp ý nếu thông tin trên chưa đầy đủ hoặc có tính chất chỉ định hoặc nếu Quý Công ty có phương án vận hành, bảo dưỡng chất lượng hơn xin vui lòng góp ý để Viện được hoàn thiện hồ sơ xây dựng theo đúng các quy định hiện hành của nhà nước.

Kính đề nghị Quý Công ty quan tâm gửi chào giá đến Viện Huyết học – Truyền máu Trung ương.

Trân trọng thông báo!

**KT VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG**



Lê Lâm

8

VIỆN HUYẾT HỌC - TRUYỀN MÁU TRUNG ƯƠNG

PHỤ LỤC

Gói thầu: "Vận hành và bảo dưỡng hệ thống Trạm xử lý nước thải số 1,
năm 2023 – 2024"

(Kèm theo Thư mời chào giá kế hoạch ngày 19 tháng 10 năm 2023)

STT	Dịch vụ bảo dưỡng, vận hành		Khối lượng	Đơn vị tính
	Nội dung	Mô tả công việc		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Vận hành trạm xử lý nước thải	<ul style="list-style-type: none">- Vận hành trạm xử lý nước thải đạt tiêu chuẩn theo cột B QCVN 28/2010/BTNMT- Kiểm tra, giám sát hoạt động của trạm 5 lần/tuần- Kiểm tra, giám sát tình trạng thiết bị bằng 2 chế độ (Chạy tự động, tay)- Kiểm tra, giám sát tình trạng các thiết bị điện- Kiểm soát, theo dõi độ pH, DO bằng máy đo.- Kiểm tra, giám sát lưu lượng tức thời- Kiểm tra tình trạng bùn hoạt tính: 1 tháng/lần- Lập báo cáo tình trạng của hệ thống hàng tuần, đề xuất phương án kỹ thuật để đảm bảo tính ổn định của hệ thống- Kiểm tra giám sát hoạt động hệ thống xử lý nước thải giặt là- Kiểm tra chất lượng nước định kỳ hàng tháng theo tiêu chuẩn cột B QCVN 28/2010/BTNMT (trong quá trình thực hiện lấy mẫu có sự giám sát của bệnh viện)- Kiểm tra khắc phục sự cố về máy bơm, tủ điện sau khi nhận được yêu cầu trong vòng 24 giờ	12	Tháng
2	Hóa chất vận hành	<p>Hóa chất vận hành xử lý nước thải đồng bộ để đảm bảo nước đầu ra theo đúng tiêu chuẩn theo cột B QCVN 28/2010/BTNMT</p> <p>Cung cấp hóa chất PAC, PAA, H2SO4 98%, Chất khử bọt, cho hệ thống xử lý nước thải giặt là</p> <p>Cung cấp hóa chất khử trùng javen cho hệ thống xử lý tập trung</p>	12	Tháng
3	Bảo dưỡng thiết bị	Bảo dưỡng thiết bị trong trạm xử lý nước thải theo đúng tiêu chuẩn của nhà sản xuất đảm bảo tuổi thọ cũng như chức năng hoạt động của thiết bị đảm bảo trạm nước thải vận hành đạt công suất cao, chất lượng nước thải đầu ra đạt tiêu chuẩn yêu cầu	12	Tháng
4	Hút bùn thải, làm vệ sinh	Bùn thải được định kỳ hút bỏ để đảm bảo quá trình vận hành nước thải đầu ra luôn đạt tiêu chuẩn yêu cầu và tránh mùi hôi của trạm xử lý trong quá trình vận hành phát sinh ra môi trường xung quán	2	Lần/năm