

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty (Nhà thầu)

Bệnh viện quận Tân Phú hiện đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, lên kế hoạch xây dựng giá dự toán Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải tại Bệnh viện với nội dung như sau:

Danh mục hàng hóa mời chào giá chi tiết (Phụ lục 1 đính kèm).

Hồ sơ gửi kèm theo chào giá, bao gồm các tài liệu sau:

1. Bản gốc bảng chào giá có hiệu lực tối thiểu 90 ngày, giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao và nhận hàng và các loại phí khác (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp theo mẫu phụ lục 2 đính kèm).

2. Hợp đồng trúng thầu, trong đó phải có mặt hàng tương tự của hàng hóa, dịch vụ mời chào giá.

Nơi nhận báo giá:

- Địa điểm: Phòng Tổ chức – Hành chính quản trị/Bệnh viện quận Tân Phú.
- Địa chỉ: số 609 - 611 Âu Cơ, phường Phú Trung, quận Tân Phú, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Điện thoại liên hệ: 028.54087115 (line 515 hoặc 519).
- Email: bv.tanphu@tphcm.gov.vn
- Thời gian nhận báo giá từ 08 giờ 00 phút, ngày 17 tháng 02 năm 2025 đến 16 giờ 00 phút, ngày 26 tháng 02 năm 2025.

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

Lưu ý: khi nộp báo giá phải được bảo mật bằng hình thức bỏ vào phong bì niêm phong kín, có chữ ký tên và đóng dấu chỗ dán bì thư.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGĐ/BVQTP;
- Ban biên tập website BV (để đăng tin);
- Lưu: VT, TCHCQT, Thảo.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thanh Trường



SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN QUẬN TÂN PHÚ

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

PHỤ LỤC 1
DANH MỤC YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Đính kèm Thông báo mời chào giá số: 297/TB-BVQTP, ngày 17/02/2025)

STT	Nội dung công việc	Yêu cầu/chỉ dẫn kỹ thuật	Đvt	Số lượng
Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải, công suất 310 m³/ngày đêm, tại địa chỉ: số 609-611 Âu Cơ, phường Phú Trung, quận Tân Phú, thành phố Hồ Chí Minh, thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng				
1	Bảo trì bơm chìm nước thải gồm hai bơm điều hòa, hai bơm nội tuần hoàn và hai bơm tuần hoàn bùn, công việc chi tiết: - Kiểm tra tình trạng hoạt động của bơm; - Vệ sinh vỏ bơm và cánh quạt; - Kiểm tra các Ron/phốt chống thấm; - Kiểm tra các phao điện/dầu báo mực nước; - Kiểm tra hộp nối điện chống nước; - Kiểm tra khớp nối giữa bơm và đường ống công nghệ; - Kiểm tra dầu làm mát; - Do dòng điện các bơm.	- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.	gói	01
2	Bảo trì máy khuấy khử nito: - Kiểm tra tình trạng hoạt động của thiết bị; - Vệ sinh vỏ và cánh quạt; - Kiểm tra các Ron/phốt chống thấm; - Kiểm tra hộp nối điện chống nước; - Kiểm tra đai ốc và xích kéo thiết bị; - Kiểm tra thanh trượt điều hướng thiết bị; - Do dòng điện có tải và không tải của thiết bị.	- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.	gói	01
3	Bảo trì máy bơm hóa chất: - Kiểm tra tình trạng hoạt động	- Kiểm tra tình trạng hoạt động của,	gói	01

STT	Nội dung công việc	Yêu cầu/chỉ dẫn kỹ thuật	Đvt	Số lượng
	<p>của bơm;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh đầu hút, đầu đẩy của bơm; - Kiểm tra lưu lượng của bơm hóa chất; - Kiểm tra đường ống hóa chất; - Do dòng điện các bơm. 	<p>máy bơm 02 lần/tháng.</p>		
4	<p>Bảo trì máy thổi khí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy thổi khí; - Kiểm tra mắt nhớt, thực hiện châm nhớt hoặc thay nhớt cho máy khi cần thiết; - Kiểm tra các van 1 chiều của máy thổi khí; - Kiểm tra dây cuaroa, đồng hồ áp; - Vệ sinh bộ lọc khí; - Kiểm tra các khớp nối, bulong liên kết; - Do dòng điện cho các máy thổi khí. 	<p>- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.</p>	gói	01
5	<p>Bảo trì bơm lọc áp lực:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của bơm lọc; - Vệ sinh đầu hút, đầu đẩy của bơm lọc; - Kiểm tra các van 1 chiều của bơm; - Kiểm tra lưu lượng của bơm; - Kiểm tra đường ống; - Do dòng điện các bơm 	<p>- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.</p>	gói	01
6	<p>Bảo trì hệ thống điện, phao điều khiển:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của tủ điện điều khiển. - Kiểm tra phao điều khiển. 	<p>- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.</p>	gói	01
7	<p>Bảo trì hệ thống đường ống công nghệ, hệ van điều khiển:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra vệ sinh hệ thống đường ống công nghệ; - Kiểm tra tình trạng hoạt động của các van điều khiển; 	<p>- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.</p>	gói	01
8	<p>Kiểm tra hoạt động của tủ điện trung tâm</p>	<p>- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy bơm 02 lần/tháng.</p>	gói	01

STT	Nội dung công việc	Yêu cầu/chỉ dẫn kỹ thuật	Đvt	Số lượng
9	Kiểm tra kết quả pH, Amoni bằng máy test nhanh để đánh giá chất lượng nước đầu ra sau hệ thống XLNT.	Kiểm tra kết quả 03-04 lần/tháng.	gói	01
10	Bổ sung vi sinh hoặc dinh dưỡng cho vi sinh vật: - Định kỳ bổ sung dinh dưỡng: mật rỉ đường giúp tăng mật độ vi sinh, tăng hiệu quả xử lý của hệ thống. - Nguồn gốc: Việt Nam hoặc tương đương - Trạng thái: không mùi, màu nâu.	Phối hợp với kỹ thuật bên chủ đầu tư thực hiện	kg	1.280
11	Dầu mỡ động cơ máy thổi khí: - Dầu mỡ bôi trơn động cơ - Nguồn gốc Việt Nam hoặc tương đương. - Trạng thái: mỡ, màu vàng nhạt.	Phối hợp với kỹ thuật bên chủ đầu tư thực hiện	05	kg
12	Tổng hợp số liệu và lập báo cáo công việc	Tổng hợp số liệu và lập báo cáo với chủ đầu tư 1 lần/tháng bằng văn bản xác nhận của đại diện hợp pháp của nhà thầu.	gói	01
13	Nhân sự thực hiện: - Mục đích: thường xuyên theo dõi tình trạng hoạt động của hệ thống. Bố trí nhân viên cùng với bệnh viện tiếp đoàn kiểm tra. Bố trí nhân lực xử lý sự cố trong vòng 2 giờ kể từ lúc nhận được thông báo của bệnh viện. - Số lượng: + Nhân viên bảo trì: 2 người/lần (tùy thuộc vào tình hình hiện trạng công trình có thể bổ sung thêm người vận hành), Trình độ: Cao đẳng trở lên, Chuyên ngành: Kỹ thuật môi trường hoặc Công nghệ môi trường (02 lần/tháng x 0.5 ngày/lần x 52 tuần). + Khi Bệnh viện phát sinh các sự cố về hệ thống xử lý nước thải (trang thiết bị hư, cháy...nhà thầu phải bố trí nhân lực trong vòng 02 giờ để phối hợp với Bệnh viện xử lý và khắc phục sự cố).	Thực hiện theo cam kết	Người	02



PHỤ LỤC 2: MẪU CHÀO GIÁ

(Đính kèm Thông báo mời chào giá số: 293/TB-BVQTP, ngày 17/02/2025)

TÊN ĐƠN VỊ CUNG CẤP **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện quận Tân Phú

“.....(tên đơn vị)....., có địa chỉ tại....., số đăng ký kinh doanh, số điện thoại liên hệ....., email.....”

Căn cứ Thông báo mời chào giá của Bệnh viện quận Tân Phú và khả năng cung cấp của Công ty, chúng tôi xin gửi tới quý bệnh viện bảng báo giá như sau:

Stt	Nội dung công việc	Biện pháp thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
3						
...						
Tổng cộng:						
Bảng chữ:						

Ghi chú:

1. Nhà thầu điền đầy đủ thông tin và các giấy tờ liên quan (nếu có).
2. Giá chào là giá đã bao gồm phí, lệ phí, thuế và vận chuyển.
3. Báo giá có hiệu lực: 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

....., ngày....tháng....năm

Đại diện theo pháp luật
(Ký tên và đóng dấu)

