

Số: 92/TB-TTYT  
V/v đề nghị báo giá bảo trì bảo  
dưỡng hệ thống xử lý nước thải y tế

Yên Phong, ngày 06 tháng 8 năm 2024

### Kính gửi: Các Quý nhà thầu

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Quyết định số 782/QĐ-TTYT ngày 06 tháng 8 năm 2024 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Yên Phong về việc Phê duyệt danh mục hàng hóa, số lượng, tiêu chí kỹ thuật gói thầu bảo trì bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải y tế của đơn vị;

Trung tâm Y tế huyện Yên Phong đề nghị Quý nhà thầu gửi báo giá theo nội dung cụ thể như sau:

Mục đích làm cơ sở xây dựng dự toán, kinh phí gói thầu.

#### 1. Yêu cầu báo giá:

- 01 bản chính bằng tiếng việt
- Chất lượng hàng hóa mới 100%
- Hàng hóa bàn giao và lắp đặt tại Trung tâm Y tế huyện Yên Phong tỉnh Bắc Ninh.
- Hiệu lực báo giá: 30 ngày kể từ ngày phát hành báo giá.
- Báo giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có), nhân công bảo trì bảo dưỡng ... bên mua không phải chi trả thêm bất kỳ khoản nào khác./.
- Báo giá chỉ được tính hợp lệ khi gửi đúng hạn và ghi đầy đủ thông tin tại các cột, mục tại Phụ lục đính kèm.
- Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Hình thức gửi báo giá: Bản cứng hoặc bản mềm quét PDF (bản đã đóng dấu).
- Thời gian tiếp nhận báo giá trong giờ hành chính: Từ ngày 06 tháng 8 năm 2024 đến hết ngày 20 tháng 8 năm 2024.

#### 2. Địa điểm tiếp nhận báo giá:

+ Phòng TCHC - Trung tâm Y tế huyện Yên Phong.

+ **Địa chỉ: Đường Huỳnh Thúc Kháng – Thị Trấn Chờ -huyện Yên Phong  
– tỉnh Bắc Ninh.**

+ **Email: [ttytyenphong@gmail.com](mailto:ttytyenphong@gmail.com)**

+ **Điện thoại: 02223860327**

**Xin trân trọng cảm ơn./.**

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Cổng thông tin điện tử UBND tỉnh (đăng tải);
- Cổng thông tin điện tử SYT (đăng tải);
- Cổng thông tin của TTYT Yên Phong (đăng tải);

- Lưu: VT, HST.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thị Thùy Dương**

**PHỤ LỤC  
MẪU BÁO GIÁ**

*(Kèm theo Thông báo số 92/TB-TTYT ngày 06/8/2024 của TTYT Yên Phong)*

Công ty/cơ sở kinh doanh:.....

Địa chỉ:.....

Điện thoại liên hệ:.....

Mã số thuế:.....

**BẢNG BÁO GIÁ**

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Yên Phong

Địa chỉ: Số 198, đường Huỳnh Thúc Kháng, Thị Trấn Chờ, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh

Điện thoại: 02223860327, Email: [ttytyenphong@gmail.com](mailto:ttytyenphong@gmail.com)

Công ty/cửa hàng chúng tôi kính gửi quý đơn vị báo giá như sau:

<b>Stt</b>	<b>Hạng mục bảo dưỡng</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lần /năm</b>	<b>Đơn giá (đ)</b>	<b>Thành tiền (đ)</b>
<b>Gói thầu: Bảo trì bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải Y tế của Trung tâm Y tế huyện Yên Phong</b>					
<b>A.</b>	<b>Kiểm tra, bảo trì thường quy</b>				
<b>Kiểm tra bảo trì trong phòng máy</b>					
1	Kiểm tra tủ điều khiển và các thiết bị điện.	Lần	2		

2	Cài đặt lại các thiết bị tự động				
3	Kiểm tra bảo dưỡng các máy thổi khí (vệ sinh, kiểm tra dầu mỡ, dây curoa)				
4	Kiểm tra đường ống và các van				
5	Kiểm tra Điện áp nguồn, đo dòng điện các máy				
6	Kiểm tra độ cách điện các bơm chìm				
7	Kiểm tra độ ồn của các máy				
<b>Kiểm tra bảo dưỡng khu vực bể Bê tông</b>					
1	Kiểm tra tình trạng ngăn đầu vào, vớt rác	Lần	2		
2	Kiểm tra tình trạng bể điều hòa, tình trạng xục khí và điều chỉnh.				
3	Kiểm tra hoạt động tự động và bảo dưỡng của bơm chìm và các phao báo mức				
4	Kiểm tra lượng bùn dư tại ngăn chứa bùn				
5	Kiểm tra, căn chỉnh hộp phân chia lưu lượng. Đo lưu lượng nước đầu vào các bồn xử lý.				
<b>Kiểm tra bảo dưỡng bể xử lý Johkasou và các đường ống</b>					
1	Kiểm tra hiện trạng các ngăn, vệ sinh vớt rác	Lần	2		

2	Kiểm tra, điều chỉnh lượng sục khí các ngăn đệm vi sinh. Đo lượng Oxy hòa tan và độ pH trong bể.				
3	Kiểm tra chất lượng vi sinh trong bể, đo nồng độ bùn				
4	Căn chỉnh lưu lượng tuần hoàn theo công nghệ				
5	Thông tắc các ống hút bên trong bể và điều chỉnh				
6	Kiểm tra tình trạng các ngăn vật iệu lọc, điều chỉnh hồi lưu bùn.				
7	Kiểm tra điều chỉnh lượng khí sục khi hệ thống rửa ngược				
8	Kiểm tra và điều chỉnh độ hòa tan của hóa chất khử trùng				
9	Kiểm tra hoạt động của bơm chìm đầu ra và các phao báo mức. Bảo dưỡng bơm				
10	Kiểm tra các đường ống tuần hoàn, và vệ sinh				
11	Kiểm tra các đường ống hồi lưu bùn, và vệ sinh				
12	Đo các thông số cần thiết để đánh giá tình trạng xử lý nước của hệ thống				
<b>B</b>	<b>Kiểm tra, bảo trì đột xuất</b>				
1	Khi có sự cố đột xuất ảnh hưởng đến hoạt động của hệ thống xử lý nước thải.	-	Khi có sự cố		

**Số tiền bằng chữ:...../.**

- Báo giá đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có), nhân công bảo trì bảo dưỡng.... bên mua không phải chi trả thêm bất kỳ khoản nào khác./.
- Chất lượng linh kiện thay thế mới 100%
- Hiệu lực báo giá: 30 ngày kể từ ngày ký./.

**Ngày .....tháng.....năm 2024**  
**ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ BÁO GIÁ**