

SỞ Y TẾ TP.HCM
BỆNH VIỆN NHÂN DÂN 115

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

Số: 86 /TB-BVND115

V/v mời báo giá

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 01 năm 2023

THÔNG BÁO

Bệnh viện Nhân dân 115 mời Quý nhà cung cấp dịch vụ có quan tâm tham gia báo giá cho dự toán gói thầu “Cung cấp dịch vụ vận hành và bảo trì hệ thống xử lý nước thải tại Bệnh viện Nhân dân 115”, báo giá theo phụ lục đính kèm.

Đề nghị Quý nhà cung cấp gửi file word/excel và bản scan báo giá có đóng dấu theo mẫu đính kèm đến email bvnd115tphcm@gmail.com và gửi bản giấy có đóng dấu về phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Nhân dân 115.

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

1. Bản gốc bảng báo giá (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp theo mẫu báo giá).
2. Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực (nếu có) trong đó phải có các nội dung tương tự của phụ lục báo giá.

Nơi nhận báo giá:

- Địa điểm: Công số 1 - Bệnh viện Nhân dân 115
- Địa chỉ: 03 đường Dương Quang Trung, P.12, Q.10, TP.HCM
- Điện thoại liên hệ: 028.38626963 (Mr.Hoan - Phòng Hành chính quản trị)
- Thời gian nhận báo giá: từ ngày 31/01/2023 đến 16:00 ngày 7.../02/2023.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng CTXH (để đăng tin);
- Lưu VT, P.HCQT.



EG. CKII TRẦN VĂN SÓNG

CÔNG TY:

ĐỊA CHỈ:.....

SỐ ĐIỆN THOẠI:.....

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nhân dân 115

Địa chỉ: 527 Sư Vạn Hạnh, P.12, Q.10, TP.HCM

Theo Thông báo mời báo giá số:...../TB-BVND115 ngày tháng năm 2023 của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

STT	NỘI DUNG	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG	MÔ TẢ DỊCH VỤ	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN
1	Cung cấp dịch vụ vận hành và bảo trì hệ thống xử lý nước thải tại Bệnh viện Nhân dân 115	Tháng	12	Thực hiện vận hành hệ thống theo công nghệ AAO, công suất 1.500m ³ /ngày đêm theo đúng quy trình công nghệ đang sử dụng tại hệ thống hoặc tốt hơn.		

Ghi chú:

▪ **Phạm vi Nhà thầu thực hiện:**

- Giá trên đã bao gồm thuế VAT, vật tư tiêu hao, sửa chữa và nhân công vận hành;
- Đảm bảo luôn có ít nhất 01 nhân sự đáp ứng kỹ thuật để làm việc tại bệnh viện và đã được huấn luyện về an toàn lao động, nhân sự kỹ thuật phải có mặt chậm nhất là một giờ đồng hồ sau khi có yêu cầu từ bệnh viện;
- Đảm bảo xử lý đúng quy trình toàn bộ lượng nước thải được thu gom về hệ thống xử lý;
- Đảm bảo chất lượng nước thải đầu ra qua trạm quan trắc nước thải tự động TSS, COD, Amoni, PH, nhiệt độ luôn đạt theo QCVN 28-2010/BTNMT, cột B để thực hiện truyền về Sở Tài nguyên và Môi trường theo quy định. Trường hợp chất lượng đầu ra qua trạm quan trắc được

truyền về Sở không đạt theo tiêu chuẩn thì nhà thầu phải chịu trách nhiệm trước cơ quan pháp luật và Ban Giám đốc Bệnh viện (trừ trường hợp do lỗi của HTQT TĐ: thiết bị hiển thị sai, các đầu dò không được vệ sinh, không được hiệu chuẩn/ hiệu chuẩn không đúng, đầu dò bị hỏng và các vấn đề khác liên quan đến HTQTTĐ thì nhà thầu vận hành sẽ không chịu trách nhiệm). Đồng thời có trách nhiệm phối hợp với đơn vị cung cấp trạm quan trắc thực hiện giải trình với cơ quan ban ngành, khắc phục hậu quả;

- Đảm bảo chất lượng nước thải sau xử lý luôn đạt theo QCVN 28-2010/BTNMT, Cột B và chịu trách nhiệm trước Ban Giám đốc bệnh viện và cơ quan pháp luật khi có sự cố về chất lượng nước thải đầu ra. Phối hợp với Bệnh viện làm việc với cơ quan chức năng khi có kiểm tra của Sở ban ngành.

▪ **Chi phí khác do Nhà thầu thực hiện:**

- Đối với mẫu nước thải được kiểm nghiệm theo QCVN 28-2010/BTNMT, Cột B luôn đạt 15 chỉ tiêu (gồm 01 mẫu nước thải đầu vào; 01 mẫu nước thải đầu ra thực hiện mỗi tháng 01 lần) đồng thời nhà thầu gửi lại cho bệnh viện 02 bản gốc sau khi có kết quả;

- Đối với mẫu bùn thải được kiểm nghiệm 06 tháng/ lần (Phân tích các thông số có số thứ tự từ 1 đến 15 theo QCVN 50:2013/BTNMT) luôn đạt đồng thời nhà thầu gửi lại cho Bệnh viện 02 bản gốc sau khi có kết quả;

- Đảm bảo xử lý Bùn phát sinh từ hệ thống xử lý sinh học được thu gom xử lý định kỳ 01 lần/năm hoặc theo yêu cầu của bệnh viện;

- Đảm bảo thay thế các vật tư tiêu hao chất lượng, kịp thời không ảnh hưởng đến hoạt động của hệ thống như thay dây curoa máy thổi khí, lọc gió máy thổi khí, nhớt máy thổi khí, nhớt máy bơm định lượng hoá chất, mỡ bôi trơn, luppe đầu hút bơm lọc, phao điện;

- Đảm bảo sửa chữa thay bạc đạn, quán motor, thay cánh bơm, sửa máy thổi khí, lập trình SCADA, sửa biến tần, sửa chữa vật tư điện kịp thời không ảnh hưởng đến hoạt động của hệ thống.

- Đảm bảo thanh toán chi phí điện năng đúng thời hạn với bên bán điện để không bị ảnh hưởng đến quá trình vận hành hệ thống xử lý nước thải;
- Đảm bảo cung cấp đúng và đủ hoá chất phục vụ vận hành NaOH, Na₂CO₃ và NaOCL....
- Mọi chi phí phát sinh từ công tác quản lý, vận hành, bảo trì, sửa chữa hệ thống xử lý nước thải sẽ do nhà thầu chịu trách nhiệm.

▪ **Chi phí không bao gồm:**

- Không bao gồm chi phí nước sạch phục vụ vận hành hệ thống xử lý nước thải;
- Không bao gồm chi phí kiểm định, hiệu chuẩn, sửa chữa, thay thế vật tư tiêu hao hoặc thay mới và các chi phí khác liên quan đến Hệ thống quan trắc tự động.