

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 2 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Gói thầu: Thay thế đồng hồ đo lưu lượng đầu ra của hệ thống xử lý nước thải công suất 1250 m³/ngày.đêm

Bệnh viện Ung Bướu có kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu “Thay thế đồng hồ đo lưu lượng đầu ra của hệ thống xử lý nước thải công suất 1250 m³/ngày.đêm”.

Kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp báo giá theo mẫu báo giá đính kèm.

Đề nghị các đơn vị cung cấp gửi file excel/word và bản scan báo giá có đóng dấu theo mẫu đến địa chỉ email: baogiahcqt@gmail.com

Hồ sơ báo giá gửi trực tiếp về địa chỉ: Phòng Hành chính Quản trị, Bệnh viện Ung Bướu – Số 03, Nơ Trang Long, phường 7, quận Bình Thạnh, TP.HCM, bao gồm:

- Bảng báo giá có hiệu lực.

Thời gian nhận báo giá: kể từ ngày đăng thông báo trên website của Bệnh viện Ung Bướu đến 14 giờ 00 phút ngày 4 tháng 5 năm 2024.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị có quan tâm;
- Lưu: VT (NHT).

GIÁM ĐỐC



BS. Phạm Xuân Dũng

SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN UNG-BUỒU



DANH MỤC GÓI THẦU:

Thay thế đồng hồ đo lưu lượng đầu ra của hệ thống xử lý nước thải công suất 1250 m³/ngày.đêm

(Đính kèm theo thông báo mời báo giá ngày .4. tháng 3.. năm 2024)

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Khối lượng	Ghi chú
1	<p>Đồng hồ đo lưu lượng đầu ra. Model: FLOMAG 3001. Đặc tính kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đo lưu lượng tức thời và lưu lượng tổng - Kiểu: Điện từ (magnetic) - Phiên bản: Compact (kèm theo bộ chuyển đổi từ Compact sang Remote với chiều dài cáp 6m) - Đường kính: DN 80 - Dải lưu lượng đo: 1.809 – 217.1 m³/h - Áp suất: PN16 - Tốc độ dòng đo: 0.1 – 12m/s - Cấp độ bảo vệ Sensors: IP67 - Nhiệt độ vận hành: <80oC - Tín hiệu xuất: Analog 4÷20mA; - Màn hình hiển thị: LCD 2×16 ký tự - Kiểu nối: Mặt bích chuẩn EN 1092-1 - Nguồn cấp: 24 VAC (kèm theo Adaptor chuyển nguồn) - Vật liệu: Phần tiếp xúc bên trong (Lining): Cao su chịu nhiệt Điện cực: Stainless steel AISI 316 Ti Xuất xứ: Cộng hòa Séc. Bảo hành: 12 tháng tại công trình 	Cái	1	
2	<p>Phụ kiện đấu nối dây nguồn đồng hồ gồm: + Keo, đai, cùm, bulông, dây tín hiệu kết nối bộ quan trắc + Xuất xứ: Việt Nam</p>	Bộ	1	
3	<p>Chi phí thực hiện + Nhân công + Cân chỉnh thông số + Vận chuyển</p>	Lần	1	