

SỞ Y TẾ THÁI BÌNH
BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH

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

Số: 1059/TMCG-BV

Thái Bình, ngày 07 tháng 7 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị chuyên ngành sửa chữa, bảo dưỡng trạm xử lý nước thải

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình trân trọng kính mời các đơn vị tham gia báo giá sửa chữa, bảo dưỡng trạm xử lý nước thải Bệnh viện với nội dung như sau:

1. Danh mục dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng báo giá: Theo phụ lục gửi kèm
2. Thời hạn nhận báo giá: Trước 16 giờ ngày 17/7/2023
3. Địa điểm nhận báo giá: Phòng Tài chính kế toán hoặc Phòng Quản trị - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thái Bình; Địa chỉ: Số 530 Đường Lý Bôn, Phường Quang Trung, TP. Thái Bình, Tỉnh Thái Bình.
4. Hồ sơ báo giá phải cung cấp tối thiểu các nội dung chính sau:
 - Thư tham gia chào giá.
 - Bảng báo giá (Hàng hoá theo thư mời-gửi kèm phụ lục 02).
 - Thư chào giá và phụ lục hàng hoá báo giá (bản giấy) phải được đại diện nhà thầu ký tên và đóng dấu; ghi rõ ngày/tháng/năm báo giá; đóng dấu giáp lai nếu có nhiều hơn 01 tờ.
 - Bản mềm (Excel) báo giá gửi tới email: tcktbvdk@gmail.com
 - Giá báo giá đã bao gồm thuế VAT, phí, lệ phí (nếu có) và chi phí vận chuyển giao hàng tới bệnh viện.
 - Giá kết quả đã trúng thầu của sản phẩm (trong vòng 9 tháng kể từ ngày báo giá) (nếu có).

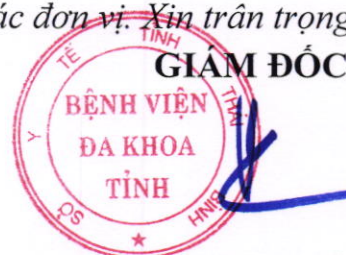
5. Mọi thông tin cần liên hệ: - ĐTCQ: 02273.843.004 (Phòng TCKT) hoặc 02273.848.794 (Phòng Quản trị) để được hỗ trợ.

Các đơn vị tham gia báo giá cần cung cấp thông tin chính xác, rõ ràng và chịu trách nhiệm về nội dung báo giá.

Rất mong nhận được sự tham gia của các đơn vị. Xin trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận

- Như kính gửi
- Lưu:VT.



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
TS. BSCKII. *Lại Đức Lợi*

DANH MỤC HÀNG HOÁ MỜI CHÀO GIÁ

(Kèm theo Thư mời chào giá số 1059/TMCG-BV ngày 07 tháng 7 năm 2023)

STT	Tên thiết bị, máy móc	Thông số thiết bị đang sử dụng	Tình trạng	Nội dung sửa chữa, bảo dưỡng	ĐVT	Số lượng
A	Sửa chữa					
I	Bơm định lượng đường	- Công suất 0.75Kw/380V/ 50Hz - Hãng sản xuất: OBL-Italy	Đầy hóa chất không đều	1. Sửa chữa thay van một chiều, màng	Máy	1
II	Bơm định lượng Javen	- Công suất 0.25Kw/380V/ 50Hz - Hãng sản xuất: OBL-Italy	Dò nhớt	2. Sửa chữa thay van một chiều, màng	Máy	1
III	Máy khuấy	- Công suất 1.5Kw/380V/350Hz	Báo lỗi hệ thống	3. Quán lại motor	Máy	1
IV	Máy thổi khí	- Công suất 15Kw/380V/350Hz - Hãng sản xuất: SSR - Japan	Máy thổi khí kể từ năm 2021 đến nay chưa thay dầu	4. Thay dầu, bơm 5. Thay dây curoa	Máy Dây	3 12
V	Ổ lưu điện	- Công suất 1KVA, Trung Quốc	Hỏng, không còn chức năng lưu điện	6. Thay mới Bộ lưu điện online 1KVA, kiểm tra, đấu nối lại	Trọn gói	1
VI	Công tơ nước thải	WI-N Zenner, Trung Quốc	Bị kẹt, không quay, không nhảy số	7. Vệ sinh, kiểm tra hiện tượng kẹt số	Cái	1
B	Bảo dưỡng, lắp đặt bổ					
VII	Bơm định lượng PAC	- Hãng sản xuất: OBL-Italy	Kể từ năm 2021 đến nay không bảo dưỡng, vệ sinh	8. Bảo dưỡng thay dầu, bơm mỡ máy	Máy	1
VIII	Đường ống xả nước thải dư từ bể chứa bùn về bể điều hòa	- Khoan rút lõi ống bê xử lý D160: 1 lỗ - Thi công đường ống nước dư D160 Class2: 24 mét - Cút nhựa PVC D160: 4 cái - Đục phá bê tông nền vị trí đi ống rộng 250mm và hoàn trả mặt bằng thi công: 12 mét	Không có đường ống xả nước thải dư, hiện không thể tự động bơm nước thải dư từ bể chứa bùn về bể điều hòa, vận hành bằng tay thông qua máy bơm nước	9. Lắp đặt đường ống xả nước thải dư từ bể chứa bùn về bể điều hòa	Hệ thống	1

STT	Tên thiết bị, máy móc	Thông số thiết bị đang sử dụng	Tình trạng	Nội dung sửa chữa, bảo dưỡng	ĐVT	Số lượng
IX	Tủ điều khiển	<ul style="list-style-type: none"> - Vô tủ điện: Sắt sơn tĩnh điện (Việt Nam) - MCB 3P -200A, 35KA: 1 pcs (Schneider electric) - Multi meter (V,A,HZ,P,Kw,Kwh): 1 pcs (Selec) - Lighting arrestor 3P-100KA: 1 pcs (Novaris) - Ups 500VA: 1 pcs (Santak) - MCT 200/5A: 3 pcs (CNC) - Pilot light phase: 3 pcs (Idec) - Fuse + socket 2A: 3 pcs (Schneider electric) - MCB 3P-50A, 15KA: 4 pcs (Schneider electric) - MCB 3P-16A, 6KA: 12 pcs (Schneider electric) - MCB 2P-16A, 6KA: 1 pcs (Schneider electric) - Contractor 3P-40A: 7 pcs (Schneider electric) - Contractor 3P-18A: 2 pcs (Schneider electric) - Contractor 3P-12A: 10 pcs (Schneider electric) - Overload 30-38A: 3 pcs (Schneider electric) - Overload 5.5 -8A: 2 pcs (Schneider electric) - Overload 4-6A: 6 pcs (Schneider electric) - Variable speed drives 3P-15KW: 1 pcs (Schneider electric) - PLC-S7-1200 + module: 1 set (Siemens) - HMI touch: 1 set (Siemens) - Power supply 220/24VDC – 2.1A: 1 pcs (Siemens) - Relay minitature + socket: 17 set (Idec) - Button on + light: 16 pcs (Idec) - Button off + light: 16 pcs (Idec) - Switch auto-manual: 2 pcs (Idec) - Emerency stop: 1 pcs (Idec) - Button yellow: 1 pcs (Idec) - Buzzer phi 60: 1 pcs (Hanyoung) - Floor light + switch door: 1 set (Panasonic) - Terminal block: 1 lot (Sungho) - Fan 120x120: 1 set (CNC) - Busbar, cable, trunking, support, bulon, ...: 1 lot (Việt Nam) - Design program PLC siemens runtime: 1 lot (Việt Nam) - Design program HMI siemens runtime: 1 lot (Việt Nam) 	Kể từ năm 2021 đến nay không bảo dưỡng, vệ sinh	10. Bảo dưỡng toàn bộ tủ điều khiển	Tủ	1
X	Máy khuấy cạn	- Công suất 0.75Kw/380V/ 50Hz	Dò nhớt	11. Bảo dưỡng bổ sung dầu, bơm mỡ,	Máy	1
XI	Máy khuấy chìm	- Công suất 1.5Kw/380V/350Hz	Kể từ năm 2021 đến nay không bảo dưỡng, vệ sinh	12. Vệ sinh cánh quạt, vệ sinh điểm rỉ	Máy	3
		<ul style="list-style-type: none"> - Bể điều hòa: 02 cái + Công suất 2.2Kw + Số pha: 3 pha + Số cực: 2 cực 2860 (V/p) 				



STT	Tên thiết bị, máy móc	Thông số thiết bị đang sử dụng	Tình trạng	Nội dung sửa chữa, bảo dưỡng	ĐVT	Số lượng
XII	Máy bơm chìm	- Bể hiếu khí: 02 cái + Công suất 5.5Kw + Số pha: 3 pha + Số cực: 4 cực 1450 (V/p) - Bể lắng: 02 cái + Công suất 2.2Kw + Số pha: 3 pha + Số cực: 2 cực 2860 (V/p)	Kể từ năm 2021 đến nay không bảo dưỡng, vệ sinh	13. Bảo dưỡng, vệ sinh buồng bơm và cánh bơm	Máy	6



