

Số: 1368/YCBG-TTYT

Tam Đường, ngày 28 tháng 10 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Trung tâm Y tế huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm, lắp đặt hệ thống xử lý nước thải cho Trạm Y tế xã Tả Lèng, Nùng Nàng thuộc Trung tâm Y tế huyện Tam Đường, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Tam Đường.

Địa chỉ: Số 04, Đường Võ Nguyên Giáp, thị trấn Tam Đường, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ tên: Đỗ Thị Hồng Nhung

- Chức vụ: Viên chức phòng Tài chính - Kế toán.

- Số ĐT: 0986141566. Địa chỉ Email: donhung1985@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại: Phòng Tài chính - Kế toán, Trung tâm Y tế Tam Đường.

Địa chỉ: Số 04, Đường Võ Nguyên Giáp, thị trấn Tam Đường, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu.

- Nhận qua email: donhung1985@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 29 tháng 10 năm 2024 đến trước 17h ngày 31 tháng 10 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục thuộc gói thầu: Mua sắm, lắp đặt hệ thống xử lý nước thải cho Trạm Y tế xã Tả Lèng, Nùng Nàng thuộc Trung tâm Y tế huyện Tam Đường.

(Phụ lục kèm theo)

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ:

Địa điểm cung cấp: Trạm Y tế xã Tả Lèng, Nùng Nàng thuộc Trung tâm Y tế huyện Tam Đường.

3. Thời gian dự kiến: Quý IV năm 2024.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Theo điều kiện cụ thể của hợp đồng.

5. Các thông tin khác (nếu có): Không

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Lưu: VT, TCKT.

GIÁM ĐỐC

Đặng Hữu Ngọc

Phụ lục
DANH MỤC YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 1368/VCBG-TTYT ngày 28/10/2024 của Trung tâm Y

TAM ĐỨC HUYỆN TỈNH THANH HÓA
đề chuyên Tam Đường)

Đơn vị tính : đồng

STT	Tên vật tư	Đơn vị	Số lượng	Ghi chú
I	Khối bê xư lý			
1	Bể điều hòa kết hợp tách cặn, chứa bùn TB-01 Thông số chung: Gia công bằng composite Kích thước: DXL=1,2 x 1,6 m Bố trí các ngăn xử lý, nắp thăm Hãng sản xuất: DCI Xuất xứ: Việt Nam Bộ đồ thiết bị	Bộ	1	
2	Thiết bị hợp khối công nghệ AO-MBBR Thông số chung: Gia công bằng composite Kích thước: DXL=1,5 x 3,2 m Bố trí các ngăn xử lý, nắp thăm Khung lưới chắn vật liệu mang vi sinh Hãng sản xuất: DCI Xuất xứ: Việt Nam	Bộ	1	
3	Máy bơm nước thải dạng chìm	Bộ	1	

	<p>Máy bơm chìm Tsurumi 40PU2.25S-53 Công suất: 0.25kw/220VQmax = 0.21m³/minHmax = 6.6mHọng xả: 40mmNhiệt độ chất lỏng: 0- 40°CVật rắn cho phép qua: ø35mmVật liệu:+ Thân bằng inox + Plastic+ Trục bằng thép không gỉ 304Kích thước DxRxC: 236x162x349mmTrọng lượng (trừ dây cáp): 6,1kgCó bộ phận nâng dầu (Oil Lifter): giúp trục động cơ được bôi trơn liên tục, nâng cao tuổi thọ cho máy bơm. (Sáng chế độc quyền của Tsurumi)Kèm cáp điện tiêu chuẩn : 5 mNhà sản xuất: Tsurumi - Japan</p>		
<p>4</p>	<p>Phao báo mức nước điều khiển</p> <p>Phao mực nước:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu thân bằng PVC - Cáp điện dài 3m - Loại: Phao quả (phao nổi); - Nhiệt độ vận hành: 50oC - Nhiệt độ bể chứa: -20 ÷ 80 ° C - Nguồn điện: 10(4)A/250V - Cấp độ bảo vệ: IP68 - Kích thước 153x92x43 mm <p>Hãng sản xuất: Tecno Xuất xứ: Italy</p>	<p>Bộ</p>	<p>1</p>
<p>5</p>	<p>Máy thổi khí cạn</p> <p>Model: MAC60RIIkiểu:Máy thổi khí Công suất (kw): 35WĐộ ồn: 36 dbĐiện áp (V/Hz): 220/50 Lưu lượng max (Lit/Phút) : 60 Áp xuất : 15 kPa Họng xả (mm): 13Hãng sản xuất: FUJIMACXuat xứ: Nhật Bản</p>	<p>Bộ</p>	<p>2</p>

6	<p>Đĩa phân phối khí tinh</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thiết kế van một chiều tích hợp trên khung đĩa (An additional check valve is included by default as well.) • Vật liệu màng đĩa: EPDM. • Diện tích bề mặt màng đĩa: 0,07m² • Vật liệu thân đĩa: Polypropylene (PP-GF) PP-kết hợp sợi thủy tinh giúp đĩa bền hơn. • Đường màng đĩa: 300mm (12 inch) • Đường kính tổng thể: 345mm • Độ dày khung đĩa: 30mm • Lưu lượng thiết kế cho bề sinh học: 2-10m³/h (lưu lượng max 10 m³/h). • Kiểu nối: ren ngoài 27mm (có ron làm kín). 3/4" male thread • Vật liệu vòng đệm làm kín ren / Gasket: EPDM • Khả năng truyền oxy trong nước (SSOTR) có thể đạt được / Specific standard oxygen transfer rate SSOTR: khoảng 16 - 23 [g/(m³n x mET) tùy theo độ sâu bể <p>Model: OXYFLEX MT 300 Hãng sản xuất: SUPRATEC - GERMANY Xuất xứ: Đức</p>	Cái	3	
7	<p>Đệm sinh học</p>	M3	2,5	
8	<p>Chất liệu : Nhựa PP Kích thước: D100 Diện tích bề mặt: 300 m²/m³. Áp suất: 1-3 bar Màu sắc: Trắng, Đen ... (Theo Yêu Cầu). Độ rỗng xốp: 95% đến 98% Nhiệt độ làm việc: 5 - 80 độ C.Hãng sản xuất: DCI Xuất xứ: Việt Nam</p>	m3	0,5	

	<p>Thông số chung: Dạng hạt xóp Kích thước: D=5-7mm Xuất xứ: Việt Nam</p>			
II	Hệ thống tủ điều khiển, cáp điện, đường ống công nghệ, nhân công lắp đặt và hướng dẫn vận hành – chuyên giao công nghệ			
1	Tủ điện điều khiển	Cái	1	
	<p>Thông số chung: Tủ điện dây 1.0 ly. Sơn tĩnh điện, tủ ngoài trời Xuất xứ: Việt Nam Thiết bị đóng cắt chính MC, MCCB Contactor, relay, timer. Hiệu: Omron, LS... Xuất xứ: Việt Nam, Korea, Taiwan</p>			
2	Đường ống, cáp điện, tín hiệu	Gói	1	
	<p>Thông số chung: Dây cáp điện Cadivi, Daphaco... Thang, máng cáp, Cos và ống luôn dây Xuất xứ: Việt Nam Vật liệu: Nhựa Tiên phong, Hoa Sen. Đã bao gồm nhân công lắp đặt hoàn chỉnh</p>			
3	Hệ thống đường ống công nghệ nội bộ trạm	Hệ thống	1	
	<p>Thông số chung: Đường ống liên kết hệ thống Vật tư, phụ kiện Vật liệu: Nhựa Tiên phong, Hoa Sen Xuất xứ: Việt Nam. Đã bao gồm nhân công lắp đặt hoàn chỉnh</p>			

4	Hệ thống van điều khiển	Hệ thống	1	
	Thông số chung: Vật liệu: nhựa Tiên phong, Taiwan Xuất xứ: Việt Nam			
5	Hóa chất, chi phí vận hành chuyển giao sử dụng.	Hệ thống	1	
III	Chi phí khác			
1	Ca máy đảo đắp và biện pháp thi công	Hệ thống	1	
2	Hoàn trả mặt bằng	Hệ thống	1	
3	Chi phí vận chuyển	Hệ thống	1	
	TỔNG			
	THUẾ VAT (10%)			
	TỔNG SAU THUẾ			
	SỐ TRẠM		2	
	TỔNG CỘNG			