

Số: /TB-QTTNMT

Tây Ninh, ngày tháng năm 2025

## THÔNG BÁO

Về việc mời chào giá để làm cơ sở lập Đề cương – Dự toán kinh phí thực hiện  
Nhiệm vụ: **Mua sắm trang thiết bị phục vụ vận hành các trạm quan trắc  
tự động năm 2025 (bổ sung)**

Căn cứ Quyết định số 2389/QĐ-UBND ngày 12/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh về việc Giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2025 trên địa bàn tỉnh Tây Ninh;

Căn cứ Quyết định số 157/QĐ-STNMT ngày 08/01/2025 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc Giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2025 cho các đơn vị thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường;

Căn cứ Quyết định số 6152/QĐ-STNMT ngày 31/8/2023 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc giao xây dựng đề cương và dự toán thực hiện Nhiệm vụ: Vận hành trạm quan trắc tự động và Trung tâm điều hành ghi nhận dữ liệu năm 2023 và các năm tiếp theo.

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh mời các đơn vị có chức năng xem xét, báo giá cho một hoặc các nội dung như sau:

**1. Nội dung báo giá: Mua sắm thiết bị và dụng cụ cho trạm quan trắc nước mặt tự động và trung tâm điều hành ghi nhận dữ liệu (chi tiết đính kèm phụ lục)**

### 2. Địa điểm và thời gian nộp báo giá

#### 2.1. Địa điểm nộp báo giá:

Các đơn vị nộp báo giá (báo giá phải là bản gốc được ký tên, đóng mộc đỏ, ghi ngày tháng báo giá, hiệu lực báo giá) và hồ sơ năng lực gửi đến Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh, địa chỉ: Số 606 đường 30/4 phường 3, Tp Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.

#### 2.2. Thời gian nộp báo giá:

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh sẽ tiếp nhận báo giá của các đơn vị trong thời gian tối đa 10 ngày làm việc kể từ ngày thông báo này được đăng tải trên trang web của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Tây Ninh tại địa chỉ <http://sotnmt.tayninh.gov.vn>.

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh thông báo đến các đơn vị có chức năng quan tâm chào giá phục vụ công tác lập dự toán thực hiện nhiệm vụ./.

***Nơi nhận:***

- BGĐ Sở;
- Văn phòng Sở, P.KHTC, P.BVMT;
- BGĐ TTQTTNMT (b/c);
- VP.ĐKĐĐ tỉnh (công khai trên web Sở);
- Lưu: VT, HCTH.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**PHỤ LỤC: MUA SẴM THIẾT BỊ VÀ DỤNG CỤ CHO TRẠM QUAN  
TRẮC NƯỚC MẶT TỰ ĐỘNG VÀ TRUNG TÂM ĐIỀU HÀNH  
GHI NHẬN DỮ LIỆU**

(Đính kèm Thông báo số ...../TB-QTTNMT ngày ..... tháng ..... năm 2025)

STT	Nội dung chi tiết	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
<b>I</b>	<b>THIẾT BỊ CHO TRẠM QUAN TRẮC NƯỚC MẶT TỰ ĐỘNG VÀ TRUNG TÂM ĐIỀU HÀNH GHI NHẬN DỮ LIỆU</b>			
<b>1</b>	Máy lạnh - Panasonic - Inverter 1 HP	Cái	02	
<b>2</b>	Máy chủ Dell PowerEdge R750xs (Rack 2U - 8 x 3.5") (Tương đương hoặc cao hơn) + Processor : 1x ICX 4310 2P 12C/24T 2.1G 18M 10.4GT 120W 4189 M1 + Memory : 2x RAM Samsung 32GB DDR4-3200 2Rx4 LP ECC RDIMM + Network: DP 1GbE LOM + BC5720QP OCP + Raid: PERC H755 Storages: 1x HDD Dell 2TB 7.2K RPM SATA 3.5in Hot-plug Hard Drive + Power: 2x800W PSU + Form Factor: 2U Rackmoun Hệ điều hành Window Server 2019 bản quyền	Bộ	01	
<b>II</b>	<b>DỤNG CỤ CHO CÁC TRẠM NƯỚC MẶT</b>			
<b>1</b>	Điện cực pH (Sử dụng cho đầu đo pH SensoLyt 700IQ – WTW) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu hoặc tương đương	Chiếc	12	- Bổ sung thông báo chào giá mới.
<b>2</b>	Nắp màng DO	Chiếc	3	- Bổ sung thông báo chào giá mới.

STT	Nội dung chi tiết	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
	(Sử dụng cho đầu đo DO FDO 700 IQ – WTW ) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu hoặc tương đương			
3	Điện cực amoni (Sử dụng cho đầu đo Amoni/Nitrat Varion Plus 700 IQ-WTW) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu hoặc tương đương	Chiếc	3	- Bổ sung thông báo chào giá mới.
4	Điện cực nitrat (Sử dụng cho đầu đo Amoni/Nitrat Varion Plus 700 IQ-WTW) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu hoặc tương đương	Chiếc	3	- Bổ sung thông báo chào giá mới.
5	Điện cực bù tham chiếu (Sử dụng cho đầu đo Amoni/Nitrat Varion Plus 700 IQ-WTW) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu	Chiếc	3	- Bổ sung thông báo chào giá mới.
6	Điện cực kali K <sup>+</sup> (Sử dụng cho đầu đo Amoni/Nitrat Varion Plus 700 IQ – WTW) Nước sản xuất: Đức, Châu Âu hoặc tương đương	Chiếc	3	- Bổ sung thông báo chào giá mới.