

Số: 26/2026/TM-TVTD

Hà Nội, ngày 23 tháng 03 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ CẠNH TRANH

V/v Cung cấp ác quy thay thế tại buồng DC Nhà máy thủy điện Nậm Pạc 1 –
Địa điểm: xã Sin Suối Hồ và xã Nậm Xe, huyện Phong Thổ, tỉnh Lai Châu (nay
là xã Sin Suối Hồ, tỉnh Lai Châu)

Kính gửi: Quý Công ty

Công ty Cổ phần Tư vấn đầu tư xây dựng thủy điện là Chủ đầu tư dự án Thủy điện Nậm Pạc 1 và dự án Thủy điện Nậm Pạc 2 tại tỉnh Lai Châu.

Hiện nay, Chúng tôi đang có nhu cầu mua sắm một số hàng hóa phục vụ vận hành Nhà máy thủy điện nêu trên. Kính mời quý Công ty quan tâm và tham gia chào giá theo hình thức chào giá cạnh tranh, nội dung cụ thể như sau:

1. Thông tin cơ bản

- Cung cấp ác quy thay thế tại buồng DC Nhà máy thủy điện Nậm Pạc 1. Thông tin thiết bị hiện có của nhà máy (theo tài liệu đính kèm).
- Địa điểm: xã Sin Suối Hồ và xã Nậm Xe, huyện Phong Thổ, tỉnh Lai Châu (nay là xã Sin Suối Hồ, tỉnh Lai Châu).
- Chủ đầu tư: Công ty Cổ phần Tư vấn Đầu tư Xây dựng Thủy điện.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào giá cạnh tranh.
- Hình thức hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.

2. Thành phần hồ sơ đề xuất: 01 bản gốc, 01 bản sao hồ sơ chào giá, bao gồm:

- 2.1 *Năng lực kinh nghiệm:* Nhà thầu cung cấp bản sao đăng ký kinh doanh và các loại giấy tờ chứng minh năng lực kinh nghiệm của nhà thầu.
- 2.2 *Hợp đồng tương tự:* Nhà thầu cung cấp bản sao tối thiểu 02 hợp đồng tương tự trong thời gian gần đây nhất.
- 2.3 *Năng lực tài chính:* Nhà thầu cung cấp bản sao báo cáo tài chính trong 03 năm gần đây.
- 2.4 *Giá chào thầu và phương thức thanh toán đề xuất:* Nhà thầu gửi kèm bảng tính toán giá trị chào giá; thông số kỹ thuật chi tiết, nguồn gốc xuất xứ thiết bị; đề xuất tạm ứng, thanh toán; tiến độ cung cấp và lắp đặt thiết bị...

3. Địa điểm và thời gian nhận hồ sơ

- Thời gian nhận hồ sơ: **đến 16h00 ngày 27/03/2026.**
- Địa điểm: Số 68, đường Dương Đình Nghệ, Cầu Giấy, TP. Hà Nội.



4. **Thông tin liên hệ:** Ông Phạm Quang Huy (0983452675 – Email: huypq@kosy.vn) hoặc Ông Nguyễn Văn Hùng (ĐT: 0936.611.499 – Email: hungnv@kosy.vn).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, P.QLĐT, P.NLTT.

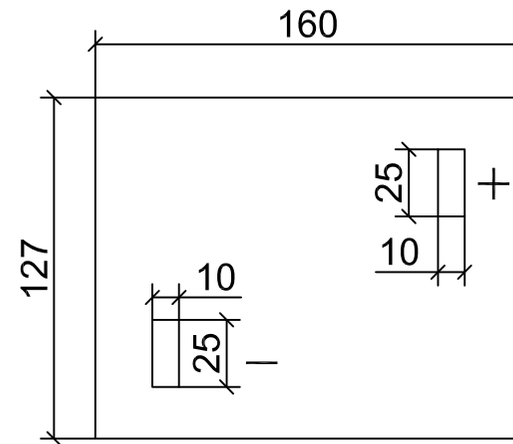
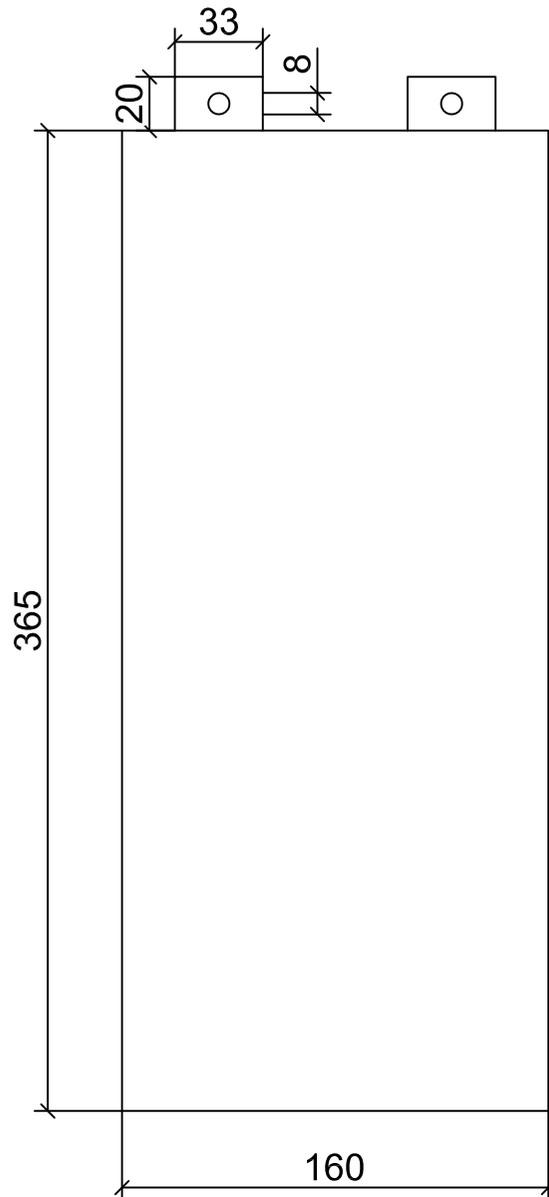
GIÁM ĐỐC 



Lương Quốc Hùng



Kích thước Ấc quy



Ghi chú:

- Ấc quy xít chì loại kín khí
- Dung lượng 300AH, điện áp 2VDC
- Số lượng 110 bình.
- Kích thước đọc là mm.




DEXIDE *Towersafe*

SEALED MAINTENANCE FREE
VRLA BATTERY


 NON-FLAMMABLE
 RECYCLE

MODEL UPST.12V.300Ah **300Ah at C/10**

Charger setting:

Ambient Temperature (°C)	Recommended Float Voltage (V)	Max. Load Current (A)
15 to 24	2.25 ± 0.02	9.2C
25 to 34	2.23 ± 0.02	
35 to 40	2.20 ± 0.02	

C: Capacity at 10hr. rate Battery voltage at 80% DOD : 1.85V/cell

Do's

- Read the manual carefully before use.
- Charge the battery atleast once in every 3 months of storage.
- After discharge, recharge the battery as soon as possible.
- Make sure that VRLA batteries are connected by their proper polarity.

Don'ts

- Never short-circuit the terminals.
- Do not connect or disconnect any coil without switching-off circuit.
- Do not over discharge a battery below 1.75 VPC during the service.
- Do not tamper with safety valve of the cell.

In case of any assistance on installation/operation, please contact customer support. Toll Free: no. 1800 103 8454 (or) exideindia@exideindustries.com

The batteries shall be sold for recycling only to those units registered with the Ministry of Environment & Forests as recyclers.

Exide Industries Limited - Hosur, Tamilnadu, Made in India
 Phone No : 91 - 4344 - 258253/54 Fax No : 91 - 4344 - 258255

