

TỔNG CÔNG TY
ĐIÊN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM - CTCP
CÔNG TY CỔ PHẦN THỦY ĐIỆN HỦA NA

Số: 299/HHC-KTKH

V/v: Mời báo giá dịch vụ thiết kế nhà quan trắc
và giám sát, bảo vệ đập, hồ chứa công trình thủy
điện Hủa Na

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

Nghệ An, ngày 17 tháng 04 năm 2024

Kính gửi: Các Quý Công ty/đơn vị tư vấn

Hiện nay, Công ty cổ phần Thủy điện Hủa Na (PV Power HHC) đang chuẩn bị triển khai thực hiện xây dựng nhà quan trắc và giám sát, bảo vệ đập, hồ chứa công trình thủy điện Hủa Na. Để có cơ sở thực hiện các công việc tiếp theo, PV Power HHC mời các Quý Công ty/đơn vị tư vấn tham gia khảo sát, báo giá dịch vụ thiết kế nhà quan trắc và giám sát, bảo vệ đập, hồ chứa công trình thủy điện Hủa Na với các nội dung sau:

- Lập bản báo giá trọn gói đối với công tác thiết kế nhà quan trắc và giám sát, bảo vệ đập, hồ chứa công trình thủy điện Hủa Na. Giá báo giá phải bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo quy định và toàn bộ chi phí cần thiết để thực hiện công tác thiết kế nhà quan trắc và giám sát, bảo vệ đập, hồ chứa công trình thủy điện Hủa Na.

- Phạm vi công việc: chi tiết như Phụ lục kèm theo.

- Báo giá phải dự kiến tiến độ thực hiện công tác thiết kế.

- Thời gian nhận bản báo giá: đến hết ngày 24/4/2024.

- Địa chỉ nhận báo giá: Phòng Kinh tế - Kế hoạch, Công ty cổ phần Thủy điện Hủa Na, Tầng 9 Tòa nhà Dầu khí Nghệ An, số 7 đường Quang Trung, phường Quang Trung, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An. Email: vanthuhhc@gmail.com.

- Điện thoại: (02383) 588 766

Fax: (02383) 588 767.

Nếu có vướng mắc cần phải làm rõ, đầu mối liên hệ: Ông: Chu Quốc Doanh - Chuyên viên phòng KT-KH; Số điện thoại: 0987.271.787; Email: quocdoanhchu@gmail.com.

Rất mong được sự hợp tác của Quý Công ty/đơn vị

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT HĐQT, GD, TBKS (để b/c);
- Các Phòng, PX (để t/h);
- Lưu VT, KTKH.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
CÔNG TY
CỔ PHẦN
THỦY ĐIỆN
HỦA NA
H. QUẾ PHONG
S. Đ. K. K. D. 29007

Nguyễn Trọng Thạch

PHỤ LỤC

PHẠM VI CÔNG VIỆC

(Kèm theo văn bản số: 299/HHC-KTKH ngày 17/04/2024 của PV Power HHC)

Thiết kế nhà quan trắc và giám sát đập, hồ chứa thủy điện Hòa Na với các nội dung như sau:

- Công tác thiết kế: thực hiện công tác thiết kế đảm bảo an toàn và thực hiện xin cấp các loại giấy phép có liên quan;
- Quy mô thiết kế cơ bản như sau:
 - + Loại nhà: nhà nổi trên kết cấu hệ phao;
 - + Tổng diện tích: khoảng 240m²;
 - + Chiều cao: 2 tầng;
 - + Có chỗ neo đậu cano tại sàn tầng 1 kích thước khoảng 3,7x7,5m;
 - + Có phòng vệ sinh, bồn rửa tay cho các tầng ... diện tích $\geq 2,2$ m²;
 - + Có 02 phòng nghỉ tại sàn tầng 1, mỗi phòng, diện tích ≥ 12 m²;
 - + Có khu bếp sinh hoạt tại sàn tầng 1: tủ bát, bếp nấu, bồn rửa... diện tích ≥ 20 m²;
- + Vật liệu hệ phao bằng composite/HDPE hoặc tương đương (ưu tiên loại thông dụng trên thị trường);
- + Vật liệu khung bằng thép mạ kẽm (đối với phần ngập nước phải mạ kẽm nhúng nóng);
- + Vật liệu sử dụng làm sàn và vách ngăn bằng vật liệu nhẹ chịu nước và nhiệt độ;
- + Hệ thống chiếu sáng: đảm bảo ánh sáng theo tiêu chuẩn;
- + Hệ thống cấp nước: đảm bảo cấp đủ nước từ nguồn hiện có.

