

**BỘ XÂY DỰNG**

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

Số: 3336/BXD-GĐ

*Hà Nội, ngày 20 tháng 8 năm 2021*

V/v phúc đáp văn bản số 17/2021/CV-  
KSWP ngày 23/7/2021 của Công ty Cổ phần  
Điện gió Khe Sanh.

Kính gửi: Công ty Cổ phần Điện gió Khe Sanh

Bộ Xây dựng nhận được văn bản số 17/2021/CV-KSWP ngày 23/7/2021 của Công ty Cổ phần Điện gió Khe Sanh về việc đề nghị hướng dẫn xác định cấp công trình để áp dụng trong quản lý hoạt động đầu tư xây dựng đối với Dự án Nhà máy điện gió AMACAO Quảng Trị 1 (viết gọn là Dự án). Căn cứ các quy định của Luật Xây dựng, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng, Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý dự án đầu tư xây dựng, các quy định về phân cấp công trình và hướng dẫn áp dụng trong quản lý hoạt động đầu tư xây dựng, Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

1. Theo nội dung nêu tại văn bản số 17/2021/CV-KSWP thì Dự án điện gió có tổng công suất 49,2MW, bao gồm: (1) Trang trại điện gió là tổ hợp 12 trụ tuabin gió với tổng công suất 49,2MW; (2) Đường dây truyền tải điện 35KV từ Nhà máy điện gió về Trạm biến áp 35/220KV; (3) Trạm biến áp 35/220KV; (4) Đường dây truyền tải điện 220KV từ Trạm biến áp 35/220KV về Trạm 110/220KV Lao Bảo (do đơn vị khác đầu tư xây dựng); (5) Các công trình đường giao thông nội bộ và nhà quản lý vận hành.

2. Theo các quy định nêu tại khoản 1 Điều 5 Nghị định số 15/2021/NĐ-CP và Phụ lục I Nghị định số 06/2021/NĐ-CP thì Dự án Nhà máy điện gió AMACAO Quảng Trị 1 là dự án đầu tư xây dựng công trình công nghiệp và Dự án gồm các loại công trình sau: Công trình công nghiệp (Trang trại điện gió, trạm biến áp, đường dây truyền tải điện là các công trình năng lượng trong nhóm công trình công nghiệp), công trình giao thông (Đường giao thông nội bộ) và công trình dân dụng (Nhà quản lý vận hành) và có thể có các loại công trình khác.

3. Xác định cấp công trình để áp dụng trong quản lý các hoạt động xây dựng như sau:

3.1 Trường hợp các hoạt động xây dựng được thực hiện phù hợp với hiệu lực thi hành của các Thông tư số 03/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 và Thông tư số 07/2019/TT-BXD ngày 07/11/2019 (sửa đổi, bổ sung một số nội dung của

Thông tư số 03/2016/TT-BXD) của Bộ Xây dựng quy định về phân cấp công trình và hướng dẫn áp dụng trong quản lý hoạt động đầu tư xây dựng:

a) Cấp công trình sử dụng để xác định thẩm quyền thẩm định thiết kế xây dựng và kiểm tra công tác nghiệm thu của cơ quan chuyên môn về xây dựng thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 3 Thông tư số 03/2016/TT-BXD:

Theo quy định tại điểm c khoản 1 Điều 3 Thông tư số 03/2016/TT-BXD, cấp công trình theo quy mô công suất của Trang trại điện gió (là tổ hợp công trình chính với tổng công suất 49,2MW) được sử dụng và cấp công trình xác định theo các quy định nêu tại điểm a khoản 1 Điều 2 và mục 1.5 Phụ lục I Thông tư số 07/2019/TT-BXD là cấp II.

b) Cấp công trình sử dụng để quản lý các hoạt động xây dựng khác nêu tại khoản 2 Điều 3 Thông tư số 03/2016/TT-BXD phải được xác định cho từng công trình thuộc Dự án (Đường dây truyền tải điện, Trạm biến áp, Đường giao thông nội bộ, Nhà quản lý điều hành và các công trình khác) và việc áp dụng cấp công trình thực hiện theo các quy định nêu tại khoản 3 Điều 3 Thông tư số 03/2016/TT-BXD.

3.2 Trường hợp các hoạt động xây dựng được thực hiện phù hợp với hiệu lực thi hành của Thông tư số 06/2021/TT-BXD ngày 30/6/2021 (có hiệu lực từ ngày 15/8/2021) của Bộ Xây dựng quy định về phân cấp công trình và hướng dẫn áp dụng trong quản lý hoạt động đầu tư xây dựng:

a) Cấp công trình sử dụng để xác định thẩm quyền khi thẩm định báo cáo nghiên cứu khả thi; thẩm định hoặc có ý kiến về công nghệ đối với dự án đầu tư xây dựng sử dụng công nghệ hạn chế chuyển giao hoặc dự án đầu tư xây dựng có nguy cơ tác động xấu đến môi trường có sử dụng công nghệ theo Luật Chuyển giao công nghệ; thẩm định thiết kế triển khai sau thiết kế cơ sở; kiểm tra công tác nghiệm thu trong quá trình thi công và khi hoàn thành thi công xây dựng công trình theo quy định tại điểm a khoản 1 Điều 3 Thông tư số 06/2021/TT-BXD:

Theo quy định tại điểm c khoản 2 Điều 3 Thông tư số 06/2021/TT-BXD, cấp công trình theo quy mô công suất của Trang trại điện gió (là tổ hợp công trình chính với tổng công suất 49,2MW) được sử dụng và cấp công trình xác định theo các quy định nêu tại điểm a khoản 3 Điều 2 và điểm 1.2.5.4 mục 1.2.5 Phụ lục I Thông tư số 06/2021/TT-BXD là cấp II.

b) Cấp công trình sử dụng để quản lý các hoạt động xây dựng khác nêu tại khoản b đến n Điều 3 Thông tư số 06/2021/TT-BXD phải được xác định cho từng công trình, tổ hợp công trình, dây chuyền công nghệ thuộc Dự án (Đường dây truyền tải điện, Trạm biến áp, Đường giao thông nội bộ, Nhà quản lý điều hành và

các công trình khác) và việc áp dụng cấp công trình thực hiện theo các quy định nêu tại khoản 3 Điều 3 Thông tư số 06/2021/TT-BXD.

Trên đây là ý kiến của Bộ Xây dựng, đề nghị Công ty Cổ phần Điện gió Khe Sanh nghiên cứu, tổ chức thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Thứ trưởng Lê Quang Hùng (để b/c);
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu VT, GD.

**TL. BỘ TRƯỞNG**  
**KT. CỤC TRƯỞNG CỤC GIÁM ĐỊNH NHÀ NƯỚC**  
**VỀ CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG**  
**PHÓ CỤC TRƯỞNG**

(đã ký)

**Phan Duy Thương**