

Số: /BC-.....

....., ngày tháng năm 2024

BÁO CÁO

Kết quả đánh giá an toàn công trình tháp truyền thông năm 2024

Căn cứ 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;

Căn cứ Công văn số/SXD-QLXD ngày /6/2024 của Sở Xây dựng tỉnh Lai Châu về việc rà soát, đánh giá mức độ an toàn đối với các công trình tháp truyền thông trên địa bàn tỉnh Lai Châu;

.....(Cơ quan, đơn vị sở hữu) đã tổ chức đánh giá an toàn(ghi số tháp truyền thông thực hiện tổ chức đánh giá) công trình tháp truyền thông năm 2024 từ ngày/.../2024 đến ngày/.../2024. Kết quả như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CÔNG TRÌNH THÁP TRUYỀN THÔNG THUỘC QUYỀN SỞ HỮU, QUẢN LÝ

Tổng số công trình tháp truyền thông thuộc quyền sở hữu, quản lý là... tháp, trong đó:

- Công trình cấp IV có: ...tháp
- Công trình cấp III có:.... tháp;
- Công trình cấp II có:.... tháp;

II. VIỆC TỔ CHỨC THỰC HIỆN ĐÁNH GIÁ AN TOÀN CÔNG TRÌNH

Nêu cụ thể hình thức tổ chức thực hiện đánh giá an toàn công trình là do chủ sở hữu, hoặc người quản lý, sử dụng công trình tự thực hiện hay thuê tổ chức có đủ điều kiện năng lực thực hiện đánh giá công trình; nêu số công trình tự thực hiện, số công trình thuê tổ chức có đủ điều kiện để thực hiện;...

III. NỘI DUNG ĐÁNH GIÁ AN TOÀN

Nêu cụ thể các nội dung đánh giá theo quy định tại khoản 1, khoản 2 Điều 37 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ:

- Kiểm tra, đánh giá khả năng làm việc của các kết cấu chịu lực chính và các bộ phận công trình có nguy cơ gây mất an toàn;

- Kiểm tra, đánh giá các điều kiện đảm bảo vận hành, khai thác công trình bình thường.

IV. KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ

1. Về công tác đánh giá an toàn:

a) Số công trình chưa đến thời điểm phải thực hiện đánh giá an toàn:.... công trình.

b) Số công trình thực hiện đánh giá an toàn lần đầu (*sau 10 năm kể từ ngày đưa công trình vào khai thác sử dụng*):..

c) Số công trình đánh giá an toàn lần tiếp theo (*thực hiện tần suất 05 năm/lần*):....

d) Số công trình theo quy định phải được đánh giá an toàn (*lần đầu, lần tiếp theo*) nhưng chưa thực hiện:..... công trình. Nêu lý do chưa thực hiện.

2. Về công tác kiểm định, bảo trì công trình:

a) Về công tác kiểm định:

Nêu kết quả kiểm định chung của các công trình đã thực hiện kiểm định theo quy định.

(Gửi kèm theo kết quả kiểm định của các công trình đã thực hiện)

b) Về công tác bảo trì:

- Về lập quy trình bảo trì công trình theo quy định:

+ Số công trình đã lập quy trình bảo trì:... công trình;

+ Số công trình chưa lập quy trình bảo trì:... công trình.

- Về lập kế hoạch bảo trì năm 2024:

+ Số công trình đã lập kế hoạch bảo trì:... công trình.

+ Số công trình chưa lập quy trình bảo trì:... công trình, lý do:....

(Gửi kèm theo quy trình và kế hoạch bảo trì của từng công trình)

3. Kết quả đánh giá:

a) Công trình đảm bảo an toàn đến thời điểm báo cáo:... công trình, trong đó:

- Công trình cấp II:... công trình.

- Công trình cấp III:... công trình.

- Công trình cấp IV:.... công trình.

b) Về phát hiện, xử lý công trình tháp truyền thông có dấu hiệu nguy hiểm, không đảm bảo an toàn cho khai thác, sử dụng hoặc có nguy cơ sụp đổ:

Công trình có dấu hiệu nguy hiểm, không đảm bảo an toàn:... công trình, trong đó:

- *Công trình cấp II*:.... công trình, cụ thể:

Công trình:.....(nêu các hiện tượng nguy hiểm, mất an toàn của từng công trình; biện pháp xử lý).

- *Công trình cấp III*:.... công trình, cụ thể:

Công trình:.....(nêu các hiện tượng nguy hiểm, mất an toàn của từng công trình; biện pháp xử lý).

- *Công trình cấp IV*:...công trình, cụ thể:

Công trình:..... :.....(nêu các hiện tượng nguy hiểm, mất an toàn của từng công trình; biện pháp xử lý).

(Chi tiết theo Phụ biểu chung gửi kèm theo)

V. NHỮNG KHÓ KHĂN, VƯỚNG MẮC

.....

VI. KIẾN NGHỊ

1. Kiến nghị đối với Ủy ban nhân dân tỉnh và các sở, ban, ngành:...
2. Kiến nghị đối với Ủy ban nhân dân cấp huyện:....
3. Kiến nghị khác:.....

Trên đây Báo cáo kết quả đánh giá an toàn công trình tháp truyền thông năm 2024 của ... (cơ quan, đơn vị)/.

Nơi nhận:

- Sở Xây dựng;
- Lưu: VT,

TM. CƠ QUAN, ĐƠN VỊ