

Số: /UBND-QLĐT Thành phố Lai Châu, ngày tháng năm 2023

GIẤY PHÉP THI CÔNG

Công trình: Giảm bán kính cấp điện, giảm tổn thất điện năng và mở rộng phạm vi cấp điện cho các TBA khu vực huyện thành phố năm 2024

Vị trí thi công: Phường Đoàn Kết; phường Tân Phong; phường Đông Phong, thành phố Lai Châu, tỉnh Lai Châu

Căn cứ Nghị định số 11/2010/NĐ-CP ngày 24/02/2010 của Chính phủ quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ; Nghị định số 117/2021/NĐ-CP ngày 22/12/2021 của Chính phủ sửa đổi bổ sung một số điều của Nghị định số 11/2010/NĐ-CP ngày 24/02/2010 của Chính phủ quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ;

Căn cứ Văn bản hợp nhất số 33/VBHN-BGTVT ngày 21/7/2022 của Bộ Giao thông vận tải về việc hướng dẫn thực hiện một số điều của Nghị định số 11/2010/NĐ-CP ngày 24/02/2010 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ;

Căn cứ Điều 17 Quyết định số 05/2015/QĐ-UBND ngày 26/3/2015 của UBND tỉnh Lai Châu về việc ban hành quy định về quản lý và bảo vệ kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ trên địa bàn tỉnh Lai Châu;

Căn cứ Quyết định số 892/QĐ-PCLC ngày 21/9/2023 của Công ty Điện lực Lai Châu về việc phê duyệt Báo cáo kinh tế kỹ thuật đầu tư xây dựng công trình: Giảm bán kính cấp điện, giảm tổn thất điện năng và mở rộng phạm vi cấp điện cho các TBA khu vực huyện thành phố năm 2024;

Xét Tờ trình số 566/TTr-QLĐT ngày 21/11/2023 của phòng Quản lý đô thị và đơn đề nghị cấp phép thi công công trình số 3068/ĐĐN-PCLC, ngày 01/11/2023 của Công ty Điện lực Lai Châu về việc xin cấp phép thi công xây dựng công trình: Giảm bán kính cấp điện, giảm tổn thất điện năng và mở rộng phạm vi cấp điện cho các TBA khu vực huyện thành phố năm 2024:

(Có hồ sơ bản vẽ thi công kèm theo).

1. Cấp cho: Công ty Điện lực Lai Châu.

Địa chỉ: Đường Điện Biên Phủ, tổ 18, phường Tân Phong, thành phố Lai Châu, tỉnh Lai Châu. Điện thoại: 0968 101 080.

2. Được phép thi công công trình: Giảm bán kính cấp điện, giảm tổn thất điện năng và mở rộng phạm vi cấp điện cho các TBA khu vực huyện thành phố năm 2024 với các nội dung như sau:

2.1. Tại Phường Tân Phong thi công trên vỉa hè:

- Đường Hoàng Hoa Thám xây dựng 01 trạm biến áp mới (02 cột đôi); 03 vị trí cột (01 vị trí cột đôi, 02 vị trí cột đơn) khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1,5 - 2m.

- Đường Lê Duẩn xây mới 20 vị trí cột (02 vị trí cột đôi và 18 vị trí cột đơn) khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1 - 2,5m.

- Đường bản Tả Làn Than xây dựng mới 07 vị trí cột (02 vị trí cột đôi và 05 vị trí cột đơn) khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1 - 3m.

2.2. Phường Đông Phong thi công trên vỉa hè: Đường Trường Chinh xây dựng mới 04 vị trí cột đơn, khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1 - 2,5m.

2.3. Phường Đoàn Kết thi công trên vỉa hè:

- Đường Trần Hưng Đạo thay thế 39 vị trí cột đơn, khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1 - 2m.

- Ngõ lên đền thờ Lê Lợi, đường Trần Hưng Đạo xây dựng mới 05 vị trí cột (01 vị trí cột đôi và 04 vị trí cột đơn). khoảng cách theo chiều ngang tính từ ngoài bó vỉa đến tim hố cột hoặc hào cáp đảm bảo từ 1 - 3m.

(Chi tiết theo Bản vẽ thiết kế kỹ thuật thi công kèm theo)

3. Các yêu cầu đối với đơn vị thi công công trình

- Trước khi thi công phải trình giấy phép thi công này cho UBND các phường để thực hiện nhận bàn giao mặt bằng hiện trường. Tiến hành thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn giao thông theo hồ sơ tổ chức thi công và quy định của pháp luật về đảm bảo an toàn giao thông.

- Sau khi nhận mặt bằng hiện trường, đơn vị thi công phải chịu trách nhiệm về an toàn giao thông, chịu sự kiểm tra, kiểm soát của đơn vị quản lý đường bộ và cơ quan có thẩm quyền khác.

- Thi công tại các vị trí phải có trách nhiệm thông báo, làm việc với các cơ quan, đơn vị và hộ dân để thực hiện tốt công tác thi công.

- Thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về đền bù thiệt hại công trình trên đoạn đường đang thi công do lỗi của đơn vị thi công gây ra.

- Khi thi công cáp ngầm, cắt đường phải thống nhất với các cơ quan, đơn vị liên quan về hướng tuyến, biện pháp và quy cách thực hiện đảm bảo theo quy định.

- Phối hợp với các đơn vị liên quan và UBND các phường xử lý một số vướng mắc làm ảnh hưởng tới quá trình thi công (nếu có).

- Khi triển khai thi công, lắp đặt, Công ty Điện lực Lai Châu có trách nhiệm tổ chức thi công đúng hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công. Tuyệt đối không làm ảnh hưởng đến các công trình hạ tầng kỹ thuật công cộng, hệ thống cây xanh và các công trình khác liền kề.

- Tại vị trí thi công công trình: Chủ đầu tư và đơn vị thi công làm ảnh hưởng tới đường bộ phải đền bù thiệt hại theo quy định; toàn bộ vật liệu phải tập kết trong trên vỉa hè tuyệt đối không được làm ảnh hưởng tới cây xanh và các công trình khác (không được tập kết vật liệu dưới lòng đường).

- Khi thi công xong phải bàn giao lại mặt bằng, hiện trường cho đơn vị quản lý.

- Nếu đơn vị thi công không thực hiện đúng theo các yêu cầu trên thì sẽ bị xử lý theo quy định của pháp luật.

- Tại vị trí thi công phải thực hiện đảm bảo đúng hồ sơ, thi công phải đảm bảo công tác vệ sinh môi trường, đảm bảo mỹ quan đô thị và đảm bảo an toàn giao thông...

- Kể từ khi nhận bàn giao mặt bằng, nếu đơn vị thi công không thực hiện việc tổ chức giao thông, gây mất an toàn giao thông sẽ bị đình chỉ thi công; mọi trách nhiệm liên quan đến tai nạn giao thông và chi phí thiệt hại khác (nếu có) đơn vị thi công tự chịu, ngoài ra còn chịu xử lý theo quy định của pháp luật.

4. Thời hạn thi công

- Giấy phép thi công này có thời hạn từ ngày ký đến ngày 31/3/2024.

- Quá thời hạn quy định phải đề nghị cấp gia hạn./.

Nơi nhận:

- Công ty Điện lực Lai Châu;
- Chủ tịch, PCT UBND thành phố (Xiêng);
- Phòng QLĐT; Đội QLTTĐT;
- UBND các phường: Đoàn Kết, Tân Phong, Đông Phong;
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Đỗ Văn Xiêng