

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Số: ~~4078~~ /UBND-KT

Về hướng dẫn về trình tự, thủ tục  
và phối hợp thực hiện công khai  
mốc giới hành lang bảo vệ an  
toàn lưới điện cao áp

**SỞ CÔNG THƯƠNG**

**ĐẾN** Số:.....  
Ngày:.....  
Chuyển:.....

Kính gửi:

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 7 năm 2017

- Sở Công Thương; Sở Xây dựng;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Ủy ban nhân dân 24 quận - huyện;
- Tổng Công ty Điện lực thành phố - TNHH;
- Truyền tải điện thành phố Hồ Chí Minh.

Xét ý kiến của Truyền tải điện thành phố Hồ Chí Minh tại công văn số 2267/TTĐHCM-TH ngày 30 tháng 3 năm 2017 về đề nghị hướng dẫn về trình tự, thủ tục và phối hợp thực hiện công khai mốc giới hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp và ý kiến của Sở Công Thương tại Công văn số 4291/SCT-QLNL ngày 22 tháng 5 năm 2017 về báo cáo giải quyết đề nghị hướng dẫn về trình tự, thủ tục và phối hợp thực hiện công khai mốc giới hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp;

Ủy ban nhân dân thành phố có ý kiến như sau:

1. Yêu cầu Truyền tải điện thành phố Hồ Chí Minh và Tổng Công ty Điện lực thành phố tổ chức xác định vị trí công trình điện (cột điện, đường dây điện), khoảng cách hành lang an toàn điện theo Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết về thi hành Luật Điện lực về an toàn điện trên bản đồ địa chính hệ tọa độ VN2000; xây dựng phương án cắm mốc giới xác định hành lang bảo vệ an toàn điện trình Ủy ban nhân dân Thành phố phê duyệt theo quy định tại khoản 2, khoản 3 Điều 56 Nghị định số 43/2014/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đất đai.

2. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường và Ủy ban nhân dân các quận - huyện nơi có đường dây điện đi qua phối hợp, hỗ trợ Truyền tải điện thành phố Hồ Chí Minh và Tổng Công ty Điện lực thành phố - TNHH trong việc đo đạc, xác định mốc giới làm cơ sở xây dựng phương án cắm mốc giới xác định hành lang bảo vệ an toàn điện trên địa bàn thành phố và tạo điều kiện thuận lợi nhằm giúp Truyền tải điện thành phố Hồ Chí Minh và Tổng Công ty Điện lực thành phố - TNHH sớm hoàn thành công tác cắm mốc giới hành lang an toàn điện nhằm đảm bảo an toàn, phòng tránh sự cố điện, bảo đảm lưới điện vận hành liên tục và ổn định trên địa bàn thành phố./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TTUB: CT, các PCT;
- VPUB: CVP, PVP/KT, ĐT;
- Các Phòng KT, ĐT;
- Lưu: VT, (KT/Trọng) MH /3.

