

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

Xuân Lộc, ngày tháng năm 2019

BIÊN BẢN

**V/v kiểm tra việc thực hiện công tác quản lý an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình:
Xây dựng mới đường dây hạ thế để xử lý các dây Brancherment băng đường huyện Xuân Lộc
năm 2018**

Vào lúc giờ ngày /...../2019 Điện lực Xuân Lộc tổ chức kiểm tra thực hiện công tác quản lý An toàn lao động trong thi công xây dựng công trình: Xây dựng mới đường dây hạ thế để xử lý các dây Brancherment băng đường huyện Xuân Lộc năm 2018.

1. THÀNH PHẦN THAM DỰ:

1. Đại diện: Điện lực Xuân Lộc.

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| - Ông: Phùng Tiến Nga | Chức vụ: Phó Giám đốc |
| - Ông: Trịnh Quốc Công | Chức vụ: Kỹ sư An toàn |
| - Ông: Lê Xuân Hải | Chức vụ: Cán bộ kỹ thuật |
| - Ông: | Chức vụ: |

2. Đại diện: Công ty TNHH Thu Lộc.

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| - Ông: Trần Văn Sỹ | Chức vụ: Chỉ huy trưởng |
| - Ông: | Chức vụ: |

II. NỘI DUNG KIỂM TRA:

1. Chính sách an toàn lao động:

- Thực hiện đúng theo kế hoạch hoặc;
- Không thực hiện đúng theo kế hoạch (nêu rõ nội dung không thực hiện đúng theo kế hoạch):

2. Sơ đồ tổ chức của bộ phận quản lý an toàn lao động: Trách nhiệm của các biên liên quan: (Đánh dấu vào ô thích hợp)

- Có ☐
- Không ☐

3. Quy định về tổ chức huấn luyện về an toàn lao động: (Đánh dấu vào ô thích hợp)

- Có ☐
- Không ☐

4. Quy định về các chu trình làm việc đảm bảo an toàn lao động: (Đánh dấu vào ô thích hợp)

- Có ☐
- Không ☐

5. Hướng dẫn kỹ thuật về an toàn lao động (Đánh dấu vào ô thích hợp)

- Có ☐
- Không ☐

6. Tổ chức mặt bằng công trường: (Nhận xét đánh giá các mặt sau)

- Đường đi lại và vận chuyển;
- Các yêu cầu tổ chức mặt bằng công trường khác liên quan;

7. Quy định về quản lý an toàn lao động đối với dụng cụ, phương tiện bảo vệ cá nhân: (Nhận xét đánh giá các mặt sau)

- Quy định trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân: có ☐ không ☐
- Hộp sơ cứu và các dụng cụ cấp cứu tại công trường: có ☐ không ☐
- Đánh giá việc sử dụng phương tiện bảo vệ cá nhân của công nhân tại hiện trường làm việc:

.....

8. Quản lý sức khỏe và môi trường lao động: (Nhận xét đánh giá các mặt sau)

- Hệ thống quản lý sức khỏe, vệ sinh lao động;
- Hệ thống quan trắc môi trường lao động;
- Các hệ thống khác có liên quan đến quản lý sức khỏe, vệ sinh lao động, môi trường lao động;

9. Ứng phó với tình huống khẩn cấp: (Nhận xét đánh giá các mặt sau)

- Mạng lưới thông tin liên lạc;
- Các quy trình ứng phó với tình huống khẩn cấp có liên quan;

10. Hệ thống theo dõi, báo cáo công tác quản lý an toàn lao động định kỳ, đột xuất: (Nhận xét đánh giá các mặt sau)

- Theo dõi và báo cáo việc thực hiện kế hoạch tổng thể an toàn lao động;
- Báo cáo về tai nạn lao động, sự cố gây mất an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình;
- Chia sẻ thông tin về tai nạn, sự cố để cao nhận thức của người lao động

III KIẾN NGHỊ:

**ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU THI CÔNG
XÂY DỰNG**

ĐẠI DIỆN CHỦ ĐẦU TƯ