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

Xuân Hiệp, ngày tháng năm 2020

BIÊN BẢN SỐ: 5 NGHIỆM THU LẮP XÀ - SỨ - PHỤ KIỆN

Công trình: Đường dây trung, hạ thế và TBA Xuân Hiệp 15, ấp Tam Hiệp, xã Xuân Hiệp

1. Thời gian nghiệm thu:

Bắt đầu: 08g00 ngày 15 tháng 05 năm 2020. Kết thúc: 16g00 ngày 15 tháng 05 năm 2020.

Tai: Hiện trường công trình.

2. Địa điểm xây dựng:

Xã Xuân Hiệp - Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai.

- 3. Thành phần trực tiếp tham gia nghiệm thu:
 - a- Đơn vị giám sát: Công ty TNHH TM Việt Tam Long

Ông: Chức vụ: Giám sát thi công

b- Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Lộc Lan Anh

Ông: Chức vụ: Giám sát kỹ thuật B

- Phiếu yêu cầu nghiệm thu của nhà thầu thi công xây dựng;
- Hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật được cấp thẩm quyền phê duyệt;
- Quy chuẩn, tiêu chuẩn xây dựng được áp dụng;
- Tài liệu chỉ dẫn kỹ thuật kèm theo hợp đồng;
- Các kết quả kiểm tra, thí nghiệm được thực hiện trong quá trình xây dựng;
- Nhật ký thi công và các văn bản khác có liên quan đến đối tượng nghiệm thu.

5. Đánh giá công việc xây dựng đã thực hiện:

a- Về khối lượng đã thực hiện:

STT	Nội dung kiểm tra	Đơn vị	Hợp đồng	Thi công	Ghi chú
1	Bộ xà Compoxit 2,4m đỡ FCO, LA	Bộ	01	01	
2	Bộ xà kép L75x75x8 dài 2.2m: X- 22K - C810	Bộ	04	04	

STT	Nội dung kiểm tra	Đơn vị	Hợp đồng	Thi công	Ghi chú
3	Bộ xà kép L75x75x8 dài 2.2m: X- 22KK - C810 (trụ ghép)	Bộ	04	04	
4	Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2,1m: X-21ĐL	Bộ	17	17	
5	Bộ xà lệch kép L75x75x8 dài 2,1m: X-21KL	Bộ	03	03	
6	Bộ khóa néo dây trung hòa vào trụ: Nth-T	bộ	13	13	
7	Bộ cách điện đứng+ty sứ : SĐU	bộ	91	91	
8	Chuỗi sứ treo Polymer 25kV lắp vào xà : CĐT ply-X	chuỗi	31	31	
9	Phân trung thế 3 pha XD mới 1 mạch	Tbộ	01	01	
10	Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa: Đth- U	bộ	15	15	
11	Bộ khóa néo dây trung hòa vào trụ: Nth-T	bộ	13	13	

b- Nhận xét thời gian thi công và chất lượng công việc xây dựng.

- Thời gian thi công: Đúng tiến độ.

- Chất lượng thi công: Đạt yêu cầu.

c- Những tồn tại kỹ thuật cần xử lý:

Không.

d- Kiến nghị:

Không.

6. Kết luận:

- Chấp nhận nghiệm thu hạng mục công trình nói trên để triển khai các công việc tiếp theo.

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

•••••	••••••