

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

TP Sóc Trăng, ngày 01 tháng 11 năm 2022

BIÊN BẢN THỎA THUẬN

Căn cứ văn bản số 7497/EVN-KD ngày 09/9/20222 của Tổng công ty về việc hướng dẫn thực hiện việc bán điện trực tiếp đến tận hộ dân/khách hàng tại các khu dân cư thông qua việc sử dụng (mượn) tài sản lưới điện của chủ đầu tư.

Căn cứ nhu cầu sử dụng của các khách hàng tại đường số 6 khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng.

Căn cứ nhu cầu bán điện trực tiếp đến khách hàng thuộc đường số 6 khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng

Hôm nay, ngày ...01... tháng 11... năm 2022, tại Điện lực thành phố Sóc Trăng, chúng tôi gồm có:

A/ Bên A : Điện lực thành phố Sóc Trăng thuộc Công ty Điện lực Sóc Trăng.

Đại diện ông: Huỳnh Thanh Tùng Chức vụ: Giám đốc

B/ Bên B (Chủ đầu tư): Công ty CP ĐT&PT Đô thị Dầu khí Cửu Long

Đại diện ông: Dương Thế Nghiêm Chức vụ: Tổng Giám đốc

Địa chỉ liên hệ: Số 02 KTM06, đường số 6, khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng

Nội dung: Hai bên thỏa thuận về việc cho mượn tài sản lưới điện như sau:

1. Công ty CP ĐT&PT Đô thị Dầu khí Cửu Long thống nhất cho Điện lực thành phố Sóc Trăng mượn lưới điện để bán điện trực tiếp cho các hộ dân trong khu vực khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng, cụ thể như sau:

- Công trình (mượn): Đường dây hạ thế cấp điện các hộ dân dọc đường số 6 khu Đô Thị 5A

Địa điểm: Khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng

- Khối lượng tài sản mượn:

+ Phần đường dây hạ thế: Vận hành năm 2021

* Chiều dài: 700,1m

* Loại cáp: Cáp nhôm bọc hạ thế ABC 4x120mm² + ABC 4x70mm² dài 528,9m; Cáp nhôm bọc hạ thế ABC 4x120mm² dài 85,2m; cáp ngầm hạ thế CXV/DSTA 3x120+1x95 mm² dài 53m; cáp ngầm hạ thế CXV/DSTA 3x70+1x35 mm² dài 33m

* Loại trụ: 03 vị trí trụ BTLT 7,5m cặp đôi; 13 vị trí trụ BTLT 7,5m đơn.

2. Phạm vi tài sản sử dụng (mượn): Toàn bộ công trình và hành lang gắn với công trình.

3. Thời gian sử dụng (mượn) tài sản: Không hạn chế thời gian sử dụng.

4. Trách nhiệm và quyền hạn giữa 2 bên:

- Điện lực chịu trách nhiệm quản lý vận hành phần tài sản lưới điện đã đấu nối và phần hệ thống đo đếm (công tơ) bán điện cho từng căn hộ.

- Chủ đầu tư tiếp tục chịu trách nhiệm quản lý vận hành từ phần sau công tơ.

- Trường hợp khi bị sự cố:

+ Ngành Điện chịu trách nhiệm mua sắm vật tư thiết bị mới để thay thế cho phần lưới điện đã đấu nối bị hư hỏng đến công tơ.

+ Chủ đầu tư chịu trách nhiệm: Toàn bộ chi phí sửa chữa liên quan đến kết cấu tòa nhà và chi phí sửa chữa nhằm đảm bảo tính thẩm mỹ và an toàn.

Biên bản được lập thành 2 bản, mỗi bên giữ 1 bản.

CHỦ ĐẦU TƯ

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



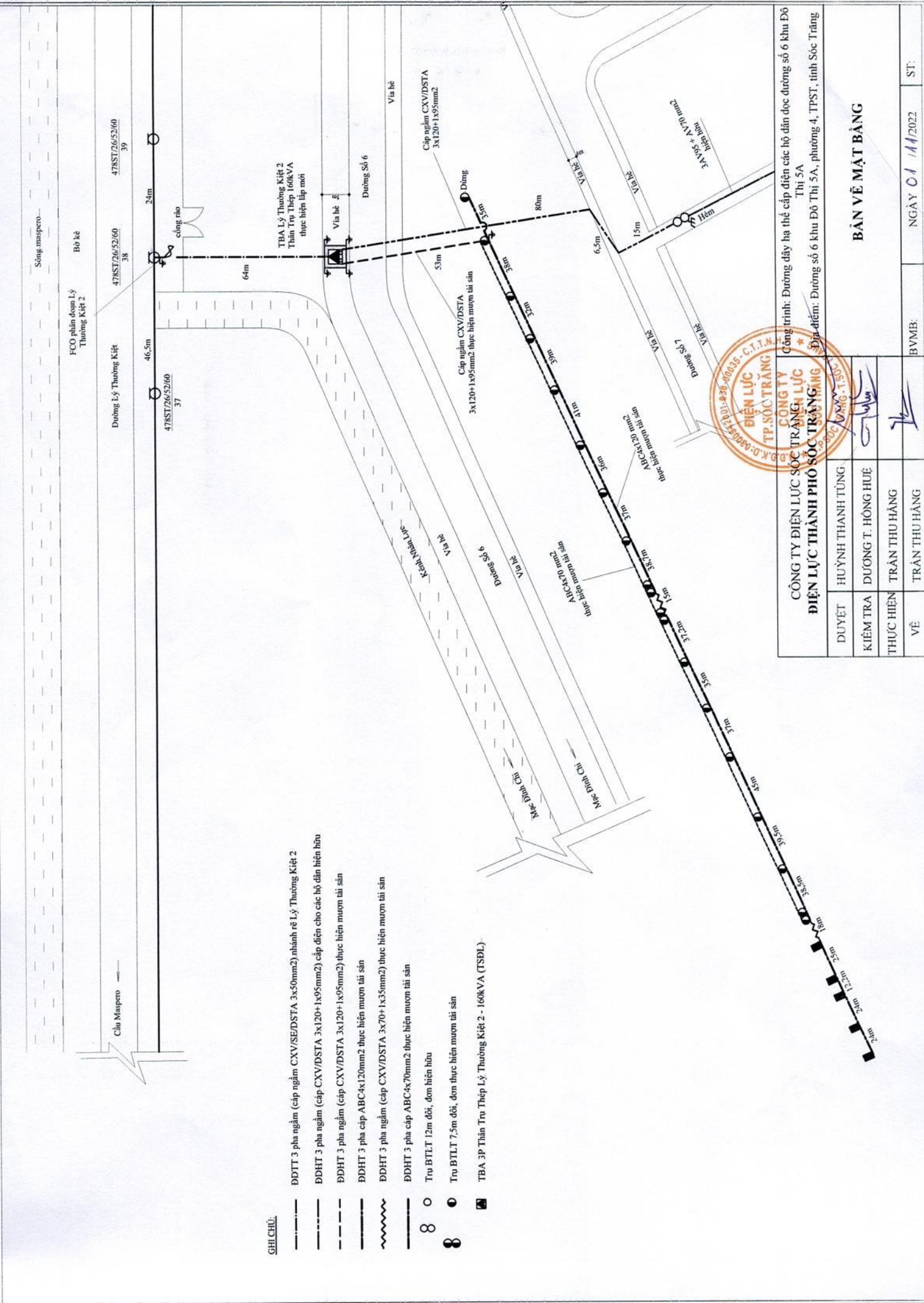
Dương Thế Nghiêm

ĐIỆN LỰC TPST

(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



Huyền Thanh Tùng



GHI CHÚ:

- DDTT 3 pha ngầm (cáp ngầm CXV/SE/DSTA 3x50mm2) nhỉnh rẽ Lý Thường Kiệt 2
- ĐDHT 3 pha ngầm (cáp CXV/DSTA 3x120+1x95mm2) cấp điện cho các hộ dân hiện hữu
- ĐDHT 3 pha ngầm (cáp CXV/DSTA 3x120+1x95mm2) thực hiện mượn tài sản
- ĐDHT 3 pha cáp ABCx120mm2 thực hiện mượn tài sản
- ĐDHT 3 pha ngầm (cáp CXV/DSTA 3x70+1x35mm2) thực hiện mượn tài sản
- ĐDHT 3 pha cáp ABCx70mm2 thực hiện mượn tài sản
- Tru BTLT 12m đôi, đơn hiện hữu
- Tru BTLT 7,5m đôi, đơn thực hiện mượn tài sản
- TBA 3P Thành Tru Thép Lý Thường Kiệt 2 - 160KVA (TSDL)

CÔNG TY ĐIỆN LỰC SÓC TRĂNG LỰC ĐIỆN LỰC THÀNH PHỐ SÓC TRĂNG		Công trình: Đường dây hạ thế cấp điện các hộ dân dọc đường số 6 khu Đô Thị 5A Địa điểm: Đường số 6 khu Đô Thị 5A, phường 4, TPST, tỉnh Sóc Trăng	
DUYỆT	HUYỀN THANH TÙNG	BVMB:	NGÀY 01/11/2022
KIỂM TRA	ĐƯƠNG T. HỒNG HIỆ		ST:
THỰC HIỆN	TRẦN THU HẠNG		
VẼ	TRẦN THU HẠNG		
BẢN VẼ MẶT BẰNG			