BẢNG KHỚI LƯỢNG PHẦN TRẠM BIẾN ÁP

(Đính kèm biên bản nghiệm thu hoàn thành công trình đưa và sử dụng ngày..... tháng.....năm 2020)

Công trình: Xây dựng mới TBA 3 pha 1000 kVA - 22/0,4kV Công ty Cổ phần Nam An Solar

Địa điểm: Xã Suối Cao - Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai

STT	SHÐM	TÊN CÁU KIỆN	DONAL	KHỐI LƯỢNG				CHI CHÚ
			ĐƠN VỊ	DỰ TOÁN	THI CÔNG	PS/TĂNG	PS/GIÅM	GHI CHÚ
		A.PHÀN THIẾT BỊ						
1	01.1147	Máy biến áp 22/0,4kV- 1000kVA	máy	1	1			
2	02.3155	FCO 24kV - 100A	cái	3	3			
3		Dây chảy 40K	Sợi	3	3			
4	02.5114	Chống sét van LA-18KV-10KA	cái	6	6			
5	02.8404	ACB 3P - 1600A - 65KA (nạp lò xo bằng tay)	cái	1	1			
6	02.8534	Tủ tụ bù hạ thế 400kVAr	tů	1	1			
6	02.1124	Biến dòng 24kV 30/5A	cái	3	3			Điện lực cấp
7	02.1114	Biến điện áp 22000/√3/100/√3 V	cái	3	3			Điện lực cấp
8		Điện kế 3 pha điện tử 600V-5A	cái	1	1			Điện lực cấp
		B. PHẦN VẬT LIỆU						
1		Xà composit bắt LA, FCO	Bộ	1	1			
		Xà composite 110x800x5 dài 2,4m	cái	1	1			
		Chống composite 40x10x920	cái	1	1			
		Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	bộ	2	2			
		Boulon 16x350+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	bộ	2	2			