

## Przedmiar – Zestawienie prac i materiałów

Lp.	Podstawa	Nazwa (Opis)	Jm.	Ilość
1	KNNR 7 0504-03	Montaż Konstrukcji dla paneli z uziemieniem i zestawem mocującym	szt.	764
2	KNNR 5 0404-04	Montaż aparatów elektrycznych - Inwertera z parametryzacją	szt.	57
3	KSNR 4 2319-06	Montaż paneli fotowoltaicznych z uziemieniem	szt.	764
4	KNNR 5- 0404-02	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg	kpl.	114
5	KNNR 5 0405-06	Zabudowa skrzynki z ogranicznikami przy generatorze PV	szt.	57
6	KNNR 5 0601-06	Przewody instalacji odgromowej naprężane pionowe – Pręty stalowe ocynkowane fi 6	m	889,2
7	KNNR 5 0601-06	Wsporniki przelotowe	szt.	78
8	KNNR 5 0601-06	Złączki przelotowe kabłąkowe naprężające	szt.	104
9	KNNR 5 0605-08	Uziomy pionowe prętowe – Pręty stalowe ocynkowane fi 18	m	1778,4
10	KNNR 5 0605-05	Bednarka ocynkowana FEZn 30x4	m	592,8
11	KNNR 5 0605-05	Złącza kontrolne	szt.	34
12	KNNR 5 0201-04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 6 mm <sup>2</sup> wciągane do rur (przewód PV – kable w rurze RL)	m	2992,5
13	KNNR 5 0206-06	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż beton – analogia (przewód w rurze RL)	m	2992,5
14	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego (1-fazowego) obwodu elektrycznego niskiego napięcia wraz z uziemieniem instalacji	szt.	57
15	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	szt.	57
16	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	57
17	kalkulacja własna	Szkolenie obsługi wraz z przeglądami w okresie trwałości (min. 1 raz w roku przez okres 6 lat)	kpl.	57
18	kalkulacja własna	Materiały pomocnicze	kpl.	57
19	kalkulacja własna	Sporządzenie dokumentacji projektowej i powykonawczej	kpl.	57