

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis robót	j.m.	Ilość
1	KNNR 7 0504- 03	Konstrukcje montażowe pod moduły fotowoltaiczne z uziemieniem i zestawem mocującym	kpl.	138
2	KNNR 5 0404- 04	Montaż aparatów elektrycznych - Inwertera z parametryzacją	szt.	138
3	KSNR 4 2319- 06	Montaż paneli fotowoltaicznych z uziemieniem, z podpięciem przewodów instalacji fotowoltaicznej; panel fotowoltaiczny wraz z akcesoriami	kpl.	138
4	KNNR 508 0404- 07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych wraz z konstrukcją, przykręcenie do gotowego podłoża, masa do 10 kg ROZDZIELNICA NAŚCIENNA z wyłącznikiem PPOŻ	kpl.	138
5	KNNR 5 1301- 02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego (1-fazowego) obwodu elektrycznego niskiego napięcia wraz z uziemieniem instalacji	pomiar	138
6	KNNR 5 0201- 04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10,00mm ² wciągane do rur	mb	6900
7	KNNR 5 0201- 04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 1,5mm ² wciągane do rur	mb	6900
8	KNNR 5 0206- 06	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane n.t. na podłożu innym niż betonowe analogia	mb	13 800
9	KNNR 5 1305- 01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	próba	138
10	KNNR 5 1304- 05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	pomiar	138
11	Kalkulacja własna	Dokumentacja powykonawcza	dokumentacja	138

Spis działów przedmiaru robót:

Nr	Opis	Wartość
1	Instalacje fotowoltaiczne o łącznej mocy 545,90 kWp, z kolei ilość mikroinstalacji wynosi 138 szt.	

Zestawienie robocizny:

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1	Robotnicy	r-g	2 208		

Zestawienie materiałów:

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
1	Falownik	szt.	138		
2	Tablica rozdzielcza z zabezpieczeniami, ogranicznikami przepięć, wyłącznikiem PPOŻ	kpl.	138		
3	Kabel po stronie AC	mb	13 800		
4	Kabel po stronie DC	mb	13 800		
5	Moduły fotowoltaiczne (moduł wyposażony w elementy przyłączeniowe, przewody fotowoltaiczne łączeniowe oraz elementy montażowe do konstrukcji	kpl.	138		
6	Konstrukcje mocujące pod moduły z uziemieniem	kpl.	138		
Razem:					
Materiały pomocnicze:					
Ogółem:					