

PRZEDMIAR ROBÓT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY 3,00kWp

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.
1	KNNR 5 0406-04	Dostawa i montaż modułów fotowoltaicznych zgodnych z dok. Projektową	szt.	10	0,00 zł
2	KNNR 7 0206-04	Zestaw konstrukcji wsporczej do montażu modułów fotowoltaicznych wykonany z niekorodującego materiału	kpl	1	0,00 zł
3	KNNR 5 0406-07	Aparaty elektryczne o masie do 100 kg Inwerter AC/DC o mocy 3,0kW AC, min. 1 MPPT, jednofazowy	szt.	1	0,00 zł
4	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie rozdzielnica RDC z obudową i wyposażeniem wg. Schematu	kpl	1	0,00 zł
5	KNNR 5 0405-05	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie rozdzielnica RAC z obudową i wyposażeniem wg. Schematu	kpl	1	0,00 zł
6	KNNR 5 0207-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane na konstrukcji metalowej; mocowanie płaskownika śrubami przewody solarne DC 4 mm ² Zestawy połączeniowe - zestaw konektorów DC	mb	40	0,00 zł
7	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m kable YKYio 3x4 mm ²	mb	10	0,00 zł
8	KNNR 5 0605-05	Wykonanie uziemienia modułów fotowoltaicznych druz ocynkowany fi8	kpl	1	0,00 zł
9	kalk. własna	Materiały pomocnicze	kpl	1	0,00 zł
10	kalk. własna	Uruchomienie, konfiguracja, pomiary.	kpl	1	0,00 zł
11	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza, protokoły, itp..	kpl	1	0,00 zł

20.06.20

GreenProject

Łukasz Chład

42-125 Gruszewnia- ul. Kłobucka 31
 NIP: 5741966448 REGON: 243517060
 tel: 661 608 474 green.project@o2.pl