

Wartość kosztorysowa
Podatek VAT
Cena kosztorysowa
Słownie:

Przedmiar

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 5,395 kW

Obiekt	Świetlica Wiejska w Niekłonicach
Branża	Elektryczna
Lokalizacja	Niekłonice 26A
Zamawiający	Urząd Gminy Świeszyno

mgr inż. Piotr Sołtysiak
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.
nr ewidencyjny ZAP/0123/PWC/12

Sporządził Piotr Sołtysiak
Koszalin,, Listopad 2023r.

Przedmiar

Świetlica Wiejska w Niekłonicach

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
I. BRANŻA ELEKTRYCZNA				
Rusztowanie				
1	Kalkulacja indywidualna	Rusztowanie zewnętrzne lub podnośnik	kpl	1
Prace montażowe				
2	KNNR 5 0406/04	Montaż paneli fotowoltaicznych na konstrukcji dachowej	szt	13
		13	razem	szt 13
3	KNR 2-22 1301/01	Wykonanie i montaż konstrukcji nośnych pod panele fotowoltaiczne PV na dachu skośnym	kpl	1
4	KNNR 5 0406/02	Montaż falownika hybrydowego 5kW - urządzenie wraz z montażem	szt	1
5	Kalkulacja indywidualna	Montaż magazynu energii o pojemności 9,83 kWh	kpl	1
6	Kalkulacja indywidualna	Urządzenia niezbędne do podłączenia i komunikacji magazynu energii	kpl	1
7	Kalkulacja indywidualna	Przewód sygnałowy	mb	50
8	KNNR 5 0201/04	Wciąganie do rur przewodów izolowanych jednożyłowych o przekroju 5x6mm ² - kabel AC	m	25
9	KNNR 5 0201/05	Wciąganie do rur przewodów izolowanych jednożyłowych o przekroju 16mm ² - kabel ochronny	m	50
10	KNNR 5 0201/04	Wciąganie do rur przewodów izolowanych jednożyłowych o przekroju 6mm ² - kabel solarny	m	50
11	KNNR-W 5 0405/06	Montaż konstrukcji skrzynek lub rozdzielnic o masie do 10kg przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt	3
12	Kalkulacja indywidualna	Montaż pozostałych materiałów (przepusty, koryta kablowe, peszle, opaski zaciskowe, zaślepki, rury ziemne, folie)	kpl	1
13	Kalkulacja indywidualna	Badania, pomiary elektryczne, dokumentacja powykonawcza, zgłoszenie instalacji fotowoltaicznej do Zakładu Energetycznego	kpl	1