

Przedmiar robót

Obiekt MONTAŻ URZĄDZEŃ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY DO 40kW

Inwestor Miasto i Gmina Debrzno
 ul. Traugutta 2
 77-310 Debrzno

Biuro kosztorysowe SUN RESOURCES Sp. z o.o.
 Zielony Park Przemysłowy
 Cierznie 64
 77-310 Debrzno

Sporządził mgr inż. Łukasz Bobkowski

Debrzno 14.05.2015

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

MONTAŻ URZĄDZEŃ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY DO 40kW

Nr	Opis robót
	MONTAŻ URZĄDZEŃ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY DO 40kW

MONTAŻ URZĄDZEŃ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY DO 40kW

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Wartość
	MONTAŻ URZĄDZEŃ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY DO 40kW					
1	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż pompy ciepła 110l 7,000 szt					
2	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż pompy ciepła 240l 41,000 szt					
3	Kalkulacja indywidualna Dostawa paneli PV 260kWp 230,000 szt					
4	Kalkulacja indywidualna Dostawa systemu montażowego dla mikroźródła ok. 1kW 41,000 szt					
5	Kalkulacja indywidualna Dostawa systemu montażowego dla mikroźródła 5kW 3,000 szt					
6	Kalkulacja indywidualna Dostawa mikroinwerterów fotowoltaicznych 230W 164,000 szt					
7	Kalkulacja indywidualna Dostawa urządzenia komunikacyjnego Powerline 41,000 szt					
8	Kalkulacja indywidualna Dostawa inwertera 5kW 3,000 szt					
9	Kalkulacja indywidualna Okablowanie i urządzenia zabezpieczające oraz montaż pompy ciepła 110l 1,000 szt					
10	Kalkulacja indywidualna Okablowanie i urządzenia zabezpieczające oraz montaż systemu PV ok. 1kW 40,000 szt					
11	Kalkulacja indywidualna Okablowanie i urządzenia zabezpieczające oraz montaż systemu PV 5kW 3,000 szt					
	Razem Podatek VAT Ogółem kosztorys					