

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość Netto [PLN]
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 5-08 0701-22-090	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych do 20 kg przykręcanych. Montaż na stropach, dachach, gruncie do czterech mocowań - stelaże aluminiowe na podporach stalowych (409 szt.) <i>krotność = 1,00</i>	409,00	szt.		
2	KNR 5-08 0402-03-020	Mocowanie aparatów o masie do 5 kg posiadających do 2 otworów mocujących na gotowym podłożu bez częściowego rozebrania i podłączenia - montaż modułów fotowoltaicznych 305 Wp. <i>krotność = 1,00</i>	124,75	kW		
6	KNNR 5 0404-020-020	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 20 kg - inwerter DC/AC 6,0 kW - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt.		
7	KNNR 5 0404-020-020	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 30 kg - inwerter DC/AC 12,5 kW - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt.		
8	KNNR 5 0404-020-020	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 50 kg - inwerter DC/AC 20 kW - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt.		
9	KNNR 5 0404-020-020	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 50 kg - inwerter DC/AC 23 kW - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt.		
10	KNNR 5 0404-020-020	Tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 65 kg - inwerter DC/AC 30 kW - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt.		
10	KNR 5-08W 0407-02-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Włącznik nadprądowy 3-biegunowy - wyłączniki nadprądowe 10A. <i>krotność = 1,00</i>	7,00	szt.		
14	KNR 5-08W 0407-04-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach ochronniki przepięć B+C <i>krotność = 1,00</i>	7,00	szt.		
16	KNR 5-08W 0407-04-090	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Włączniki przeciwporażeniowe 4-pol 25A 100mA wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	7,00	kpl		
18	KNR 5-08W 0407-04-090	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - zabezpieczenie zwarciove DC gPV 16A - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	7,00	kpl		

19	KNNR 5 0202-020-040	Przewody izolowane jednożyłowe układane w gotowych korytkach. - DC 4 mm <sup>2</sup> - wg projektu <i>krotność = 1,00</i>	500,00	m		
20	KNNR 5 0707-050-040	Układanie przewodów uzemiennioowych giętkich LgY 1x16mm <sup>2</sup> <i>krotność = 1,00</i>	200,00	m		
21	KNNR 5 0205-030-040	Ułożenie kabla YKYżo 5x6mm <sup>2</sup> po fasadzie do rozdzielni <i>krotność = 1,00</i>	100,00	m		
24	KNNR 4-03 1206-05-090	Sprawdzenie i pomiary elektryczne przekładników prądowych lub napięciowych dwuzakresowych <i>krotność = 1,00</i>	4,00	kpl		
<b>Razem kosztorys:</b>						