

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA			
1	KNNR 5 d.1 0202-02	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 10 mm ² układane w gotowych korytkach	m		
		330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
2	KNNR 5 d.1 0406-04	Aparaty elektryczne o masie do 20 kg	szt.		
		123	szt.	123.000	
				RAZEM	123.000
3	KNNR 5 d.1 0406-07	Aparaty elektryczne o masie do 100 kg	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNNR 5 d.1 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 5 d.1 0103-03	Rury winidurkowe o śr.do 37 mm układane n.t. na betonie	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNNR 5 d.1 0209-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNNR 5 d.1 0209-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNNR 5 d.1 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		10	pomiar	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNNR 5 d.1 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNNR 5 d.1 0406-02	Aparaty elektryczne o masie do 5 kg	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000