

PRZEDMIAR Ryn obręb Marcjanki dz. nr 68

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		Budowa latarni SOLARNEJ w pasie drogi gminnej				
1	KNR 2-01 0707-04-060	Wykopy ręczne o głębokości do 2,0 m wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia. Grunt kategorii I-II. krotność = 1,00	1,00	m3	0	
2	KNR 5-10 0708-01-020	Ręczne stawianie słupów stalowych -latarni solarnych krotność = 1,00	1,00	szt	0	
3	KNR 5-10 1002-01-020	Montaż wysięgnika - elementów montażowych o ciężarze do 15 kg na słupie krotność = 1,00	2,00	szt	0	
4	KSNR 5 1004-02-020	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgnikach -LED - 100w krotność = 1,00	1,00	szt	0	
5	KSNR 5 1004-02-020	Montaż paneli solarnych na wysięgnikach krotność = 1,00	1,00	szt	0	
6	KNR 2-01 0707-02-060	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m wraz z zasypaniem dla baterii akumulatorów krotność = 1,00	2,00	m3	0	
7	KNNR 5 0406-060-020	Aparaty elektryczne o masie do 50 kg -bateria akumulatorów krotność = 1,00	1,00	szt	0	
8	KNR 5-08 0813-01-020	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce. Przekrój żył do 2,5 mm2 krotność = 1,00	15,00	szt	0	
9	KNR 5-08W 0901-01-108	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych. Pierwszy pomiar rezystancji izolacji obwodu 1-fazowego krotność = 1,00	4,00	pomiar	0	
10	AW-090	Usługa geodezyjna krotność = 1,00	1,00	kpl	0	
		Razem:				
		Razem kosztorys:				