

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **Miasto i Gmina Kórnik 2018**

**Budowa oświetlenia placu
w m. Kamionki ul. Sportowa, Gmina Kórnik**

Kod CPV : 45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

Inwestor : **Miasto i Gmina Kórnik**
Plac Niepodległości 1, 62-035 Kórnik

Inwestor :

Wykonawca :

Egz. nr:.....

Budowa oświetlenia placu w m. Kamionki ul. Sportowa, Gmina Kórnik

Objekt : Miasto i Gmina Kórnik 2018
Data : 2018-11-07

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Montaż słupów oświetleniowych		
1	KNNR 005-0706-01-00 MRRiB Nasypanie warstwy piasku na dnie dołu pod fundament o szerokości: do 0,6 m	4,000	m
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	m
2	KNNR 001-0408-02-00 MRRiB Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi, w gruncie: spoistym kat. III	0,960	m3
	4 * 0.4 * 0.6 =	0,960	
	Razem =	0,960	m3
3	KNNR 005-1001-01-00 MRRiB Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, stalowych ocynkowanych okrągłych typu CN 5/3/60/F190	4,000	szt
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	szt
4	KNNR 005-1004-02-00 MRRiB Montaż opraw oświetlenia solarnego LED - na słupie Oprawa LED typu AN-ISGL02-30W	4,000	szt
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	szt
5	KNR 514-0604-01-00 Mocowanie tabliczek opisowych: przykręcanych	4,000	szt
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	szt
6	KNNR 005-0602-04-00 MRRiB Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych wykonanych z bednarki ocynkowanej o przekroju do 120 mm2: ułożonych luzem	12,000	m
	12 =	12,000	
	Razem =	12,000	m
7	KNNR 005-0606-05-00 MRRiB Montaż metodą udarową uziomu ze stali profilowanej, w gruncie: kat.III - długość uziomu 3 m	4,000	uziom
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	uziom
8	KNNR 005-1304-01-00 MRRiB Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego: - pierwszy pomiar	1,000	szt
	1 =	1,000	
	Razem =	1,000	szt
9	KNNR 005-1304-02-00 MRRiB Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego: - każdy następny pomiar	3,000	szt
	3 =	3,000	
	Razem =	3,000	szt
2	Wytyczenie i geodezja powykonawcza		
10	Pozycja Wytyczenie i geodezja powykonawcza	1,000	kpl