

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa kablowej instalacji oświetlenia na terenie Parku Miejskiego w Mieście Podkowa Leśna - monitoring
ADRES INWESTYCJI : Podkowa Leśna
INWESTOR : Miasto Podkowa Leśna
ADRES INWESTORA : ul Akacyjowa 39/41

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Kieś
DATA OPRACOWANIA : 26.04.2018

Stawka roboczogodziny :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.04.2018

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
CPV 32323500-8 Urządzenia do nadzoru wideo						
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III (702X0,4X0,8)	m ³	224,64		
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m (podsypka i nasypka)	m	1 404		
3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	702		
4	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych (YKY3x2,5mm2)	m	702		
5	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, światłowód MI-MKA - 12J-110m - 36J-438m - 2J -363m	m	911		
6	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³	168,48		
7	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) - pod studnie kablowe 0,27m3*11	m ³	2,97		
8	E510 0510 0510-47-05	montaż studni kablowych	szt.	11		
9	KNNR 5 1004-02	Montaż kamer; kamera stacjonarna -18szt, zasilacz 12VDC-18szt, uchwyt U-BOX-18 szt, zabezpieczenie p. przepięciowe Ethernet PTF-1-EXT-POE -18szt	szt.	18		
10	KNNR 5 0403-03	montaż szafy monitoringu bez wyposażenia	szt.	1		
11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	18		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: