

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa drogi w terenie równinnym	km	2,43		
2 d.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m³	873,90		
3 d.1	KNR-W 2-18 0511-01	Wykonanie podsypki piaskowej o gr. 10 cm z materiału dowiezionego	m³	97,10		
4 d.1	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punkto- wych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z za- gęszczeniem mechanicznym ubijakami (grubość warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat. gruntu I-II - materiał dowie- ziony	m³	543,76		
5 d.1	KNR-W 2-18 0511-01	Wykonanie zasypki piaskowej o gr. 10 cm z materiału do- wiezionego	m³	97,10		
6 d.1	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m³ w gruncie kat. III-IV z transportem urob- ku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczy- mi	m³	873,90		
7 d.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samo- chodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 5	m³	873,90		
<b>2</b>		<b>PRACE MONTAŻOWE</b>				
8 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK fi110	m	4 344,38		
9 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS fi160	m	441,00		
10 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK fi75	m	2 427,50		
11 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS fi110	m	447,00		
12 d.2	KNNR 5 0607-03	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania obrotowa) - grunt kat.III uziom stalowy miedziowany o dług. 1,5 m	szt.	111,00		
13 d.2	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	157,00		
14 d.2	kalk. własna	Montaż słupa o wysokości 7m i oprawy LED o mocy po- czątkowej 61,8W, strumień świetlny źródła 7230lm, 4000K	szt.	32,00		
15 d.2	kalk. własna	Montaż słupa o wysokości 4,5m wraz z oprawą LED o mo- cy początkowej 33W, strumień świetlny oprawy 3769lm, 4000K	szt.	61,00		
16 d.2	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm² <25x4 Fe/Zn>	m	930,00		
17 d.2	KNR 2-25 0613-01	Wciąganie do rur ochronnych kabla energetycznego YAKXS 5x25mm² o masie do 1 kg/m - budowa	m	2 997,50		
18 d.2	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych kabel typu YAKY 4x120 mm² folia kalandrowana z PCW upłatycznionego grub. powyżej 0,4-0,6 mm gat. I/II o sze- rokości 0,20	m	178,00		
19 d.2	ZN-97/TP S.A.- 040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdziel- czych SKR-1 w gruncie kategorii III	szt.	34,00		
20 d.2	KNR 5-01 0401-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdziel- czych SK-1 dwuelementowych w gruncie kat. III	stud.	45,00		
21 d.2	kalk. własna	Naziemne stacje zasilanie	kpl.	2,00		
22 d.2	kalk. własna	Uruchomienie systemu	kpl.	1,00		
23 d.2	KNNR 5 1302-04	Badanie linii kablowej nn - kabel 5-żyłowy	odc.	93,00		
24 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy po- miar)	szt.	37,00		
25 d.2	kalk. własna	Obsługa geodezyjna, dokumentacja odbiorowa (inwentary- zacja geodezyjna, szkice, itp.)	kpl.	1,00		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: