

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa nowych punktów świetlnych
ADRES INWESTYCJI : Schodnia ul. Polna
INWESTOR : Gmina Ozimek
ADRES INWESTORA : ul. Ks. Dzierżona 4b, 46-040 Ozimek

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2019

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Krasiejów ul. Cegielniana					
1	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 214.4	m ³ m ³	 214.400	
				RAZEM	214.400
2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2 670	m m	 670.000	
				RAZEM	670.000
3	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 725	m m	 725.000	
				RAZEM	725.000
4	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 752	m m	 752.000	
				RAZEM	752.000
5	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 705	m m	 705.000	
				RAZEM	705.000
6	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5 0702-03	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 160.8	m ³ m ³	 160.800	
				RAZEM	160.800
8	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 160.8	m ³ m ³	 160.800	
				RAZEM	160.800
9	KNR-W 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego odgromników dla linii niskiego napięcia 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5 0603-06	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach z mocowaniem uchwytów (bednarka o przekroju do 200 mm ²) 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNNR 5 0717-06	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych 3	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNNR 5 0906-01	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 32	szt. szt.	 32.000	
				RAZEM	32.000
15	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
16	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie typu WR-14/1/1,5/5 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
17	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 16	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 16.000	
				RAZEM	16.000
18	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku -oprawa CUDDLE LED 60 3500K DW 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 16	odc. odc.	16.000	
				RAZEM	16.000
20	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 17	pomiar . pomiar .	17.000	
				RAZEM	17.000
21	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) 16	prób. prób.	16.000	
				RAZEM	16.000
22		Pomiary geodezyjne 1	pomiar . pomiar .	1.000	
				RAZEM	1.000