

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Poprawa bezpieczeństwa ruchu na drodze powiatowej nr 3146Z w m. Bądkowo w zakresie budowy do-
świetlenia przejścia
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 10; 14/1; 5/17, obręb Bądkowo, jedn. ew. Gmina Płoty
INWESTOR : Zarząd Dróg Powiatowych w Gryficach
ADRES INWESTORA : ul. Piłsudskiego 18, 72-300 Gryfice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : B. Rysak
DATA OPRACOWANIA : 2021-05-27

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

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
2021-05-27

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV (22-7)*0.6*0.4	m ³ m ³	 3.600	
				RAZEM	3.600
2	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ² 22	m m	 22.000	
				RAZEM	22.000
3	KNR 5-08 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziołów prętowych w gruncie kat. III 2*3	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 2*(22-7)	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNNR 5 0723-01	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 39	m m	 39.000	
				RAZEM	39.000
8	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV (22-7)*0.4*0.4	m ³ m ³	 2.400	
				RAZEM	2.400
9	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupów elektroenergetycznych oświetleniowych 0.6*0.6*1.2*2	m ³ m ³	 0.864	
				RAZEM	0.864
10	KNR 5-10 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.I-III 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp (1 lampa w oprawie) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 5-10 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub ru- ry osłonowe 12	m-1 przew m-1 przew	 12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNR 5-10 1001-03	Montaż tabliczek zaciskowych w słupie 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabry- kowanym 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 1303-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy na- stępny pomiar) 2	pomiar pomiar	 2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000