
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45120000-4 Próbne wiercenia i wykopy
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : Budowa oświetlenia w gminie Dobra oraz wykończenie oświetlenia przejsc dla pieszych w Mierzynie - ul.Ułańska
ADRES INWESTYCJI : Dobra ul. Ułańska działki 213/1; 862/6, 862/5
INWESTOR : Gmina Dobra
ADRES INWESTORA : ul. Szczecińska 16 a 72-003 Dobra
:
:
:
BRANŻA : OSWIETLENIE TERENU
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : (OSWIETLENIE TERENU)
mgr inż Marcin Tront
DATA OPRACOWANIA : Grudzień 2019

Sporządził kalkulację

Data opracowania
Grudzień 2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa oświetlenia drogowego					
1		Wykonanie linii kablowej			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat.	m		
d.1	0701-02	1485	m	1485.000	
				RAZEM	1485.000
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01	Krotność = 2 1485	m	1485.000	
				RAZEM	1485.000
3	KNR 5-08	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka FeZn 4x25mm	m		
d.1	0608-07	1150	m	1150.000	
				RAZEM	1150.000
4	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie - rura DVK50	m		
d.1	0303-02	1150	m	1150.000	
				RAZEM	1150.000
5	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie - rura SRS75	m		
d.1	0303-02	45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
6	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m w r YAKY 4x25	m		
d.1	0103-01	mm2 1191	m	1191.000	
				RAZEM	1191.000
7	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m YAKY 4x50 mm2	m		
d.1	0103-01	335	m	335.000	
				RAZEM	335.000
8	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m		
d.1	0702-02	1485	m	1485.000	
				RAZEM	1485.000
9	KNR 5-10	Montaż skrzynek - szafka oświetleniowa	szt.		
d.1	1001-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Montaż słupów oświetleniowych			
10	KNR 2-33	Montaż słupów oświetleniowych bezpośrednio w ziemi	słup.		
d.2	0704-02	26	słup.	26.000	
				RAZEM	26.000
11	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wstęgniaku -oprawa LED-owa 31W	szt.		
d.2	1004-01	26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
12	TZKNBK	Uziomy szpilkowe kpl. pojedyncze o dł. pręta do 10 m	kpl		
d.2	XVII 55-20	4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury ostono-	kpl.prz		
d.2	1003-03	nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m-przewód YDY 5x1,5 mm2	ew. kpl.prz ew.	26.000	
		26		RAZEM	26.000
14	KNNR 5	Tablica bezpiecznikowa wnękowa złącze IZK	kpl		
d.2	1006-01	26	kpl	26.000	
				RAZEM	26.000
15		Oznakowanie słupa	szt		
d.2	kalk. własna	26	szt	26.000	
				RAZEM	26.000
16	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	pom		
d.2	1304-01	4	pom	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 13-21	Pomiary natężenia oświetlenia	kpl.po		
d.2	0301-03	26	m. kpl.po m.	26.000	
				RAZEM	26.000
3		Roboty dodatkowe			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18		Odbiory i nadzory ORANGE, Enea, Wodociągi gazownia	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
19	kalkulacja	Usługa geodezyjna	kpl		
d.3	własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000