

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45315100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne
45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PUNKTU MULTIMODALNEGO- PARKINGÓW, PLACÓW REKREACYJNYCH WRAZ Z ELE-
MENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ PRZY STACJI PKP ŁODYGO-
WICE DOLNE
ADRES INWESTYCJI : 34-325 ŁODYGOWICE DZ. NR 5268/1
INWESTOR : GMINA ŁODYGOWICE
ADRES INWESTORA : UL. PIŁSUDSKIEGO 75 34-325 ŁODYGOWICE
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		LINIE KABLOWE			
1	KNNR 5 d.1 0701-04	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II 230	m ³ m ³	230.000	
				RAZEM	230.000
2	KNNR 5 d.1 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II 60	m ³ m ³	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNNR 5 d.1 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 290	m m	290.000	
				RAZEM	290.000
4	KNNR 5 d.1 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 290	m m	290.000	
				RAZEM	290.000
5	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm- RURA DVK 50 115	m m	115.000	
				RAZEM	115.000
6	KNNR 5-08 d.1 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2-BEDNARKA OCYNKOWANA 30 x 4mm 290	m m	290.000	
				RAZEM	290.000
7	KNNR 5-08 d.1 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm2 17	szt. szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
8	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych- Kabel YAKXS 4 X 35mm2 115	m m	115.000	
				RAZEM	115.000
9	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie Kabel YAKXS 4 X 35mm2 175	m m	175.000	
				RAZEM	175.000
10	KNNR 5 d.1 0702-04	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II 290	m ³ m ³	290.000	
				RAZEM	290.000
11	KNNR 5 d.1 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 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
2		SŁUPY I KOLUMNY			
12	KNNR 5 d.2 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego- SŁUP ALUMINIOWY 8M + FUNDAMENT B71 9	kpl. kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
13	KNNR 5 d.2 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie WYSIĘGNIK 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa ZŁĄCZE SŁUPOWE TB-11 + bezpiecznik 6A DO1/E14 6A 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
15	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa ZŁĄCZE SŁUPOWE NTB-1 + bezpiecznik 6A DO1/E14 6A 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNNR 5 d.2 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa ZŁĄCZE SŁUPOWE NTB-2 + bezpiecznik 6A DO1/E14 6A 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.2 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m-KABEL YKY 3 x 1,5 mm2 80	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	80.000	
				RAZEM	80.000
18	KNNR 5 d.2 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce 54	szt.żył szt.żył	54.000	
				RAZEM	54.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 5 d.2 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie- OPRAWA LED 75W 7200lm IP65 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
20	KNNR 5 d.2 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku- OPRAWA LED 75W 7200lm IP65 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNNR 5 d.2 1008-01	Montaż opraw stylowych na murkach, fundamentach, elementach ogrodzenia KOLUMNA OŚWIETLENIOWA LED 3,6m 58W IP65 KOLOR GRAFIT+ FUN- DAMENT B60 8	kpl. kpl.	 8.000	
				RAZEM	8.000
3		POMIARY			
22	KNNR 5 d.3 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy 18	odc. odc.	 18.000	
				RAZEM	18.000
23	KNNR 5 d.3 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
24	KALKULA- d.3 CJA WŁAS- NA	GEODEZJA POWYKONAWCZA 1	odc. odc.	 1.000	
				RAZEM	1.000