

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45315600-4 Instalacje niskiego napięcia
45315700-5 Instalowanie stacji rozdzielczych
45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych
45314300-4 Instalowanie infrastruktury okablowania

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PARKINGU WRAZ Z WEWNĘTRZNA DROGA DOJAZDOWĄ DO CENTRUM AKTYWNOŚCI
SENIORÓW OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
ADRES INWESTYCJI : 42-612 TARNOWSKIE GÓRY, UL. W. JANASA 11
INWESTOR : Gmina Tarnowskie Góry, Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej
ADRES INWESTORA : 42-612 TARNOWSKIE GÓRY, UL. JANASA 9
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Dariusz Puchała
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. arch Karina Puchała
DATA OPRACOWANIA : 04.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Oświetlenie zewnętrzne			
1	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0701-05	0.8*0.4*274	m ³	87.680	
				RAZEM	87.680
2	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.1	0706-01	Krotność = 2 274	m	274.000	
				RAZEM	274.000
3	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - Rura ochronna DVK110	m		
d.1	0705-01	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - Kabel elektroenergetyczny typu YAKYżo 5x16 mm ² 0,6/1 kV	m		
d.1	0707-02	330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
5	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1	0702-05	0.6*0.4*274	m ³	65.760	
				RAZEM	65.760
6	KNNR 5	Montaż latarni oświetleniowych parkowych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego - Słup oświetleniowy stalowy, okrągły, wysokość 5m z fundamentem	kpl.		
d.1	1007-02	18	kpl.	18.000	
				RAZEM	18.000
7	KNNR 5	Złącze słupowe typu NTB-1 + Wkładka bezpiecznikowa 6A	szt.		
d.1	1006-02	18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
8	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - Oprawa oświetlenia zewnętrznego LED 38W 4450lm	kpl.		
d.1	1004-01	18	kpl.	18.000	
				RAZEM	18.000
9	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni 5 m - Kabel elektroenergetyczny typu YKYżo 3x2,5 mm ² 0,6/1 kV	kpl.prz ew.		
d.1	1003-02	18	kpl.prz ew.	18.000	
				RAZEM	18.000
10	KNNR 5	Układanie uziomów w rowach kablowych - Bednarka Fe/Zn 25x4	m		
d.1	0907-06	300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
11	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi (odległość wywozu określi wykonawca) + opłata za składowanie	m ³		
d.1	0108-02 0108-04	0.2*0.4*274	m ³	21.920	
				RAZEM	21.920
2		Pomiary			
12	kalk. własna	Pomiary instalacji oświetlenia zewnętrznego	kpl.		
d.2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000