

ARCH - USŁUGI PROJEKTOWO - KREŚLARSKIE
UL. MICKIEWICZA 25, 18-400 ŁOMŻA
Data opracowania: 2022-02-05

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego - INSTALACJE ELEKTRYCZNE
ZEWNĘTRZNE

Adres obiektu budowlanego: Stare Ratowo, gmina Śniadowo, część działki nr 38/1

Zamawiający: Gmina Śniadowo, ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo

Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego - INSTALACJE ELEKTRYCZNE
ZEWNĘTRZNE

Spis działów przedmiaru robót

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Zasilanie budynku	
2. Oświetlenie zewnętrzne	

Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego - INSTALACJE ELEKTRYCZNE
 ZEWNĘTRZNE

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Zasilanie budynku		
1	KNNR 5 0707-0700		Układanie kabli w rowach kablowych - ręczne. Kabel o masie do 12,0kg/m, przykryty folią kalendrowaną z PCW z ZK-3 do GWP (YKXS 4x150mm ²)	100 m	0,5000
2	KNR 2-01 0701-0301		Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,8m	100 m	0,4000
3	KNNR 5 0603-0100		Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych i na słupach. Bednarka ocynkowana o przekroju do 120mm ² , montowana luzem w kanałach lub tunelach	100 m	0,4500
4	KNNR 5 0706-0100		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	100 m	0,8000
5	KNNR 5 0705-0100		Rury osłonowe i bloki kablowe. Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140mm	100 m	0,2000
6	KNNR 5 0726-1200		Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych.Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 400mm ²	1 szt	2,0000
7	KNR 2-01 0704-0302		Ręczne zasypywanie rowów dla kabli wykopanych w gruncie kat. IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,8m	100 m	0,4000
			Dział nr 2. Oświetlenie zewnętrzne		
8	KNR 2-01 0701-0300		Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. IV o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m	100 m	1,6000
9	KNNR 5 0707-0200		Układanie kabli w rowach kablowych - ręczne. Kabel o masie do 1,0kg/m, przykryty folią kalendrowaną z PCW - kabel YKXS 5x10mm ²	m	210,0000
10	KNR 5-08W 0608-0700		Układanie bednarki w kanałach odkrytych oraz w rowach kablowych. Montaż w rowach kablowych. przekrój bednarki do 120 mm ²	m	180,0000
11	KNNR 5 0705-0100		Rury osłonowe i bloki kablowe. Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140mm	100 m	0,3000
12	KNNR 5 0726-1000		Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych.Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50mm ²	1 szt	115,0000
13	KNNR 5 0706-0100		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	100 m	3,2000
14	KNR 2-01 0704-0101		Ręczne zasypywanie rowów dla kabli wykopanych w gruncie kat. I-II o szerokości dna do 0,4m i głębokości do 0,6m	100 m	1,6000
15	KNNR 5 1001-0200		Montaż i stawienie słupów oświetleniowych. słup alumionowy 7m	1 szt	11,0000
16	KNNR 5 1002-0100		Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgnik mocowany na słupie o masie do 15kg	1 szt	11,0000
17	KNNR 5 1003-0301		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych. Przewody kabelkowe wciągane w słupy, ruryosłonowe i wysięgniki; wysokość latarni do 10m - YKY 3x1,5mm ²	1 kpl	11,0000
18	KNNR 5 1004-0200		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	1 szt	11,0000