
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45113000-2 Roboty na placu budowy
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEGO DOMU KULTURY NA
POTRZEBY UTWORZENIA "CENTRUM RODZIN" WRAZ Z
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU - Instalacje elektryczne zewnętrzne

ADRES INWESTYCJI: ul. Traugutta 2 77-300 Człuchów

NAZWA INWESTORA: GMINA MIEJSKA CZŁUCHÓW

ADRES INWESTORA: ul. Wojska Polskiego 1 77-300 Człuchów

DATA OPRACOWANIA: 26.06.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
26.06.2019

Data zatwierdzenia

Instalacje elektryczne zewnętrzne

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Instalacje elektryczne zewnętrzne					
1		Demontaże			
1 d.1	KNNR 5 1001-02 analogia	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - demontaż	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Oświetlenie zewnętrzne terenu			
2 d.2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
		50 * 0,4 * 0,8	m3	16,000	
				RAZEM	16,000
3 d.2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
4 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
5 d.2	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YKY 3x2,5mm2	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
6 d.2	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
		16	m3	16,000	
				RAZEM	16,000
7 d.2	KNNR 5 1008-03 analogia	Montaż projektorów oświetleniowych na murkach, fundamentach, elementach ogrodzenia - oprawy oświetleniowe LED, dogruntowe, liniowe 35W	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
8 d.2	KNNR 5 1008-03 analogia	Montaż projektorów oświetleniowych na murkach, fundamentach, elementach ogrodzenia - oprawy oświetleniowe LED, dogruntowe, liniowe 35W	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
9 d.2	KNNR 5 1209-1203	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		2	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
10 d.2	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
11 d.2	KNNR 5 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie YKY 3x2,5mm2	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
3		Zasilanie bram wjazdowych			
12 d.3	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
		15 * 0,4 * 0,8	m3	4,800	
				RAZEM	4,800
13 d.3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2	m		
		15	m	15,000	

Instalacje elektryczne zewnętrzne

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	15,000
14 d.3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
15 d.3	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YKY 3x2,5mm ²	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
16 d.3	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych UTP żel 4x2x0,5mm ²	m		
		48	m	48,000	
				RAZEM	48,000
17 d.3	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		4,8	m ³	4,800	
				RAZEM	4,800
18 d.3	KNNR 5 1209-1203	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		2	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.3	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000
20 d.3	KNNR 5 0205-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie YKY 3x2,5mm ²	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
21 d.3	KNNR 5 0406-07 analogia	Aparaty elektryczne o masie do 100 kg Napęd bramy - kompletny zestaw(czujki x 4, lampka ostrzegawcza)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
4		Instalacja odgromowa			
22 d.4	KNNR 5 0606-05	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
23 d.4	KNNR 5 0606-06	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III za następne 1,5 m długości ponad 4,5 m	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
24 d.4	KNNR 5 0602-02	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno	m		
		140	m	140,000	
				RAZEM	140,000
25 d.4	KNNR 5 0601-06	Montaż przewodów odprowadzający w ścianach i słupach konstrukcyjnych - drut Fe/Zn fi 8mm	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
26 d.4	KNNR 5 0601-01	Montaż instalacji odgromowej, zwody poziome niskie, drut Fe/Zn fi 8mm	m		
		195	m	195,000	
				RAZEM	195,000

Instalacje elektryczne zewnętrzne

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.4	KNNR 5 0612-04	Montaż zacisków probierczych na wysokości 0,3m nad poziomem terenu w podtynkowych puszkach	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
28 d.4	KNNR 5 0611-11	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z pręta o śr.do 10 mm na dachu	szt.		
		34	szt.	34,000	
				RAZEM	34,000