
PRZEDMIAR ROBÓT - CPV 45310000-3

PRZEDMIAR ROBÓT : Oświetlenie zejścia na plażę z pochylnią dla niepełnosprawnych zlokalizowane w Międzyzdrojach przy ulicy Promenada Gwiazd.
Proj. nr F79/4

ADRES INWESTYCJI : Międzyzdroje ul. Promenada Gwiazd
INWESTOR : Gmina Międzyzdroje
ADRES INWESTORA : Gmina Międzyzdroje ul. Książąt Pomorskich 5
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Sławomir Korzonek

DATA OPRACOWANIA : 07.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

ZAŁOŻENIA DO PRZEDMIARU

Podstawą do wykonania niniejszego przedmiaru jest projekt budowlany pt.: "ZEJŚCIE NA PLAŻĘ Z POCHYLNIĄ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH ZLOKALIZOWANE W MIEJSCOWOŚCI MIĘDZYDROJE PRZY ULICY PROMENADA GWIAZD (DZIAŁKI NR 256 i 341/3). BRANŻA ELEKTRYCZNA. proj. nr F-79/4.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-10 0708-02 analogia	Ręczny demontaż słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 5-10 0708-02	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi	m-1 przew m-1 przew		
		25		25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR 5-10 1005-09	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez nakręcenie	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 2-01 0701-1503	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 1.2 m w gruncie kat. IV	m		
		110	m	110.000	
				RAZEM	110.000
7	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 160 mm w wykopie	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m-podsypka	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
9	KNR 5-10 0301-03	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego - dodatek za każde 0.2 m pow. 0.6 m-podsypka	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
10	KNR 5-10 0103-05	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		46	m	46.000	
				RAZEM	46.000
11	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNR 5-10 0103-05	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
13	KNR 5-10 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m		
		57	m	57.000	
				RAZEM	57.000
14	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m-zasyпка	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
15	KNR 5-10 0301-03	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego - dodatek za każde 0.2 m pow. 0.6 m-zasyпка	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
16	KNR 2-01 0704-1504	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 1.2 m w gruncie kat. IV	m		
		110	m	110.000	
				RAZEM	110.000
17	KNR 13-21 0201-05	Badanie odcinków linii kablowych do 30 kV	odc.		
		6	odc.	6.000	
				RAZEM	6.000
18	Kat. własny	Prace geodezyjne - wytyczenie trasy lini kablowej i inwentaryzacja powykonawcza	odc- 100m odc- 100m		
		1		1.000	
				RAZEM	1.000