

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy, Poprzecznej, Chrobrego w Ząbkowicach Śląskich
ADRES INWESTYCJI : Ząbkowice ul. Ziębicka, Poprzeczna, Chrobrego
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Ząbkowice Śląskie
ADRES INWESTORA : ul. 1 maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie
BRANŻA : Oświetlenie Drogowe
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grochalski Bogusław
DATA OPRACOWANIA : 2008-03-20

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przed złożeniem oferty wykonawca robót jest zobowiązany do sprawdzenia zgodności przedmiaru robót z projektem budowlanym. W przypadku rozbieżności pomiędzy projektem, a przedmiarem tzn. pomiędzy ilością robót przewidzianych w projekcie, a ilością robót wynikającą z przedmiaru, wykonawca robót jest zobowiązany do wykonania w ramach złożonej oferty pełnego zakresu robót zgodnie z projektem budowlanym, art. 22 Prawo Budowlane

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data Opracowania
2008-03-20

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5 0403-01	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 0401-01	Złącza kablowe typu ZK1a 200 A 8	kpl. kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNNR 9 0101-01	Wymiana złączy kablowych pojedynczych 7	kpl. kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNNR-W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtykowych lub płaskich 8*8	m m	64.000	
				RAZEM	64.000
6	KNNR 5 0204-02	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy 7*8	m m	56.000	
				RAZEM	56.000
7	KNNR-W 9 0903-04	Demontaż przewodów niez izolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ² z przeznaczeniem na złom ANALOGIA DOT ASXSN 2x 25 0.3+0.045	km km	0.345	
				RAZEM	0.345
8	KNNR-W 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 17	kpl. kpl.	17.000	
				RAZEM	17.000
9	KNNR 9 1001-08	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNNR-W 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNNR-W 9 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 970*0.4*0.8	m ³ m ³	310.400	
				RAZEM	310.400
13	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 68	m m	68.000	
				RAZEM	68.000
14	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 26	m m	26.000	
				RAZEM	26.000
15	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 970*2	m m	1940.000	
				RAZEM	1940.000
16	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 876	m m	876.000	
				RAZEM	876.000
17	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 94	m m	94.000	
				RAZEM	94.000
18	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 12*3	m m	36.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	36.000
19	KNNR 5 0907-03	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.IV 12*6	m m	72.000	
				RAZEM	72.000
20	KNNR 9 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych 7	szt szt	7.000	
				RAZEM	7.000
21	KNNR 5 0702-03	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 970*0.4*0.6	m ³ m ³	232.800	
				RAZEM	232.800
22	KNNR-W 9 1001-02	Wymiana słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg 14	szt szt	14.000	
				RAZEM	14.000
23	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
24	KNNR 5 1002-05	Montaż wysięgników rurowych o masie do 50 kg na ścianie 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
25	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 15*2+26*3	szt. szt.	108.000	
				RAZEM	108.000
26		Dokumentacja powykonawcza 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000