

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa, regulacja pozioma i pionowa oraz budowa wpustów ulicznych z podłączeniem do istniejącej kanalizacji deszczowej.
ADRES INWESTYCJI : Chełmża osiedle domków jednorodzinnych przy ul. 3go Maja - ul. Bolesława Krzywoustego
INWESTOR : Gmina Miasto Chełmża
ADRES INWESTORA : 87-140 Chełmża, ul. Gen.J.Hallera 2
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wojciech Zawadziński
DATA OPRACOWANIA : 28 marzec 2014

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : INTERCENBUD IV kw. 2013r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys został sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz.U. z 2004r. Nr 130, poz.1389).

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28 marzec 2014

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa, regulacja pozioma i pionowa oraz budowa wpustów ulicznych z podłączeniem do istniejącej kanalizacji deszczowej					
1		Roboty przygotowawcze.			
1.1	KNR 2-01 0317-08	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 6 m - szerokość 0.8-1.5 m [1.30*2.7]*0.8	m ³ m ³	 2.808	
				RAZEM	2.808
1.2	KNR 2-01 0317-08	Wykopy pod obiekty kanalizacyjne w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 6 m 1*1.2*3.14*0.5^2+6*1.00*3.14*0.25^2	m ³ m ³	 2.120	
				RAZEM	2.120
1.3	KNR 2-01 0322-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokość do 3.0 m wypraskami w gruntach suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) [1.30*2.7]*2	m ² m ²	 7.020	
				RAZEM	7.020
1.4	KNR 2-01 0320-05	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m 2.808+2.12	m ³ m ³	 4.928	
				RAZEM	4.928
1.5	KNR 2-01 0211-01	Załadowanie odspojonego gruntu koparkami przedsiębiorczymi 0.15 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 0.942	m ³ m ³	 0.942	
				RAZEM	0.942
1.6	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II Krotność = 2 0.942	m ³ m ³	 0.942	
				RAZEM	0.942
2		Budowa i przebudowa przykanalików kanalizacji deszczowej.			
2.1	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm 2.7*0.3	m ² m ²	 0.810	
				RAZEM	0.810
2.2	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC-U SN 8 DN 160 łączonych na wcisk 2.7	m m	 2.700	
				RAZEM	2.700
2.3	KNR 2-18 0625-02	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm klasy C-250 z osadnikiem bez syfonu 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.4	KNR 2-18 0625-02 analogia	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm klasy C-250 z osadnikiem bez syfonu - regulacja pozioma z wymianą . 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
2.5	KNR 2-18 0804-01	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 160 mm 2.7	m m	 2.700	
				RAZEM	2.700