
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK MIESZKALNY Z PRZEZNACZENIEM NA LOKALE SOCJLANE - PRZYŁĄCZE KANALIZACYJNE
ADRES INWESTYCJI : WŁODAWA, UL. PANCERNIAKÓW, DZ. NR 2414/1
INWESTOR : GMINA MIEJSKA WŁODAWA
ADRES INWESTORA : 22-200 Włodawa, Al. J. Piłsudskiego 41

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Radosław Bójko
DATA OPRACOWANIA : 15.02.2018 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiotowe roboty budowlane będą wykonane systemem zleconym.

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
15.02.2018 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze i ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0215-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II 94	m ³ m ³	 94.00	
				RAZEM	94.00
2 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 71	m ³ m ³	 71.00	
				RAZEM	71.00
2		Roboty instalacyjne			
3 d.2	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm / podsyпка piskowa gr. 10 cm / 70	m ² m ²	 70.00	
				RAZEM	70.00
4 d.2	KNR 2-18 0501-02 analogia	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm / zasypka piaskowa gr. 15 cm / 106.7	m ² m ²	 106.70	
				RAZEM	106.70
5 d.2	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 80	m m	 80.00	
				RAZEM	80.00
6 d.2	KNNR 11 0406-03	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 425 mm i głębokości 2.0 m Krotność = 0.75 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
7 d.2	KNR 9-20 0201-03 analogia	Montaż kształtek do rurociągów gładkościennych PVC-U, PP i PE łączonych kielichowo o śr. 200 mm / rura osłonowa śr. 200 mm z uszczelnieniem na przejściu przez przegrodę budowlaną / 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
8 d.2	KNR 2-18 0802-03	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych (PCW) o śr. nom. 200 mm 1	prob. prob.	 1.00	
				RAZEM	1.00
9 d.2		Kalkulacja wykonawcy - Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza Kalkulacja wykonawcy - Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00