
Wartość kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy scalony "ślepy" PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE

Obiekt	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
Kod CPV	45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
Lokalizacja	87-730 NIESZAWA UL. MICKIEWICZA
Inwestor	URZĄD MIASTA NIESZAWY UL. 3 MAJA 2 87-730 NIESZAWA
Wykonawca	GEOTECHNICA 87-100 Toruń ul. Kościuszki 49d
Biuro kosztorysowe	FUH Almako - Zbigniew Kotlarek 87-124 Złotoria ul. Kazimierza Wielkiego 15B
Poziom cen	II kw/2009 wg danych rynkowych, publikacji Sekocenbud i innych ogólnie dostępnych publikacji

Do powyższej kwoty należy doliczyć podatek VAT.

Sporządził Zbigniew Kotlarek upr. bud. UAN-IV/8346/88/TO/88 - nr ewid. KUP/BO/1139/01

Toruń 15 wrzesień 2009 r.

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
			1. Przyłącze wodociągowe				
1	KNNR 1 0111-0200		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych	km	0,018		
2	KNR 2-01 0317/02		Wykopy liniowe o szerokości 0,8-1,5m o ścianach pionowych (w gruntach suchych), z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym, wykopy o głębokości do 1,5m grunt kategorii III-IV	m3	42,000		
3	KNR 2-01 0321/02		Pełne umocnienie (wraz z rozbiórką) balami drewnianymi w gruntach suchych pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1m i głębokości do 3m, w gruncie kategorii III-IV	m2	70,000		
4	KNR 2-01 0320/02		Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III-IV	m3	38,850		
5	KNR 2-01 0415/02		Rozplantowanie 1m3 ziemi leżącej na długości 1m wzdłuż krawędzi wykopu w gruncie kategorii III	m3	3,150		
6	KNR 2-18 0501/02		Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 15cm	m2	21,000		
7	KNR 2-18 0907/02		Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o średnicy 75mm łączonych metodą zgrzewania	m	17,500		
8	KNR 2-18 0902/01		Włączenie do istniejącego przewodu wodociągowego	szt	1,000		
9	KNR 2-18 0802.2/01		Próba szczelności sieci wodociągowych z rur PE	szt	1,000		
10	KNR 2-18 0803/01		Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o średnicy nominalnej do 150mm (próba=200m)	próba	1,000		
11	KNR 2-18 0722/02		Izolacja żużlem przed zamarzaniem rurociągów o średnicy 80mm	m	17,500		