

Kosztorys ofertowy

Sieć wodociągowa wraz z przyłączami domowymi w Grodźcu

Data: 2009-04-10

Budowa: Sieć wodociągowa wraz z przyłączami domowymi w Grodźcu

Kody CPV: 45000000-7 Roboty budowlane

45232150-8 Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

Obiekt: Przejścia pod ciekami wodnymi - kosztorys nr 4

Zamawiający: Urząd Gminy Jasienica, 43-385 Jasienica 159

Jednostka opracowująca kosztorys: Pracownia projektowania sieci, przyłączy i instalacji wodno -  
kanalizacyjnych " EKO-PROJEKT ", ul. 1 Maja 24, 43-300  
Bielsko-Biała

## Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 Roboty przygotowawcze ( CPV - 45100000-8 ST 01.01.00 )</b>					
1.1 KNNR 1/111/2 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa sieci wodociągowej, teren pagórkowany	km		0,030		
1.2 Kalkulacja własna - inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza z naniesieniem sieci wodociągowej, naniesiona w zasobach geodezyjnych, dostarczona w formie tradycyjnej na pełnych sekcjach oraz wersji elektronicznej	kpl		1,000		
<b>2 Roboty montażowe ( CPV - 45232130-2 ST 02.01.07 )</b>					
2.1 KNNR 1/209/6 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III	m3		90,000		
2.2 KNNR 1/312/1 Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką balami drewnianymi w gruntach suchych kategorii I-IV, szerokość 1·m, głębokość do 3·m	m2		120,000		
2.3 KNNR 1/312/4 Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką balami drewnianymi w gruntach suchych kategorii I-IV, dodatek za każdy dalszy 1·m szerokości, głębokość do 3·m	m2		120,000		
2.4 KNNR 1/214/2 (2) Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30·cm, kategoria gruntu III-IV	m3		90,000		
2.5 KNNR 4/1206/2 (1) Przełaz maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn 133/5 mm, grunt kategorii III-IV	m		7,600		
2.6 KNNR 4/1206/2 (2) Przełaz maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn 168,3/5 mm, grunt kategorii III-IV	m		4,500		
2.7 KNNR 4/1206/2 (3) Przełaz maszyną do wierceń poziomych WP 15/25, do 20·m, rurami Dn 193,7/5 mm, grunt kategorii III-IV	m		17,500		
2.8 KNRW 219/122/1 Uszczelnienie końcy rur przeciskowych z rurą przewodową, manszety elastomerowe ( tylko R )	szt		8,000		
2.9 Dostawa materiału - manszety elastomerowe do uszczelnienia końcy rury przeciskowej z rurą przewodową	kpl		8,000		
2.10 KNNR 4/1209/1 Przeciąganie rurociągów prowadzonych w rurach ochronnych, Dn·63 - 125 mm	m		29,600		
2.11 KNNR 6/503/4 Analogia - umocnienie linii brzegowej potoku w rejonie wylotu płytami betonowymi ażurowymi typ " krata "	m2		42,000		
2.12 KNR 211/524/4 Wbijanie kołków Fi·7-9·cm, głębokość wbicia 1,00·m, grunt kategorii III	szt		192,000		
2.13 KNNR 1/410/1 Umocnienie czaszy i skarp składowisk oraz nasypów, włókniną syntetyczną	m2		54,600		
2.14 KNNR 10/401/7 (1) Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut podwodny, nakłady podstawowe	m3		10,170		
2.15 KNNR 6/403/3 Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30·cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m		38,000		