

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana odcinków kanalizacji grawitacyjnej w miejscowości Biała Giżycka w gminie Wydminy
ADRES INWESTYCJI : Biała Giżycka,
INWESTOR : Gmina Wydminy
ADRES INWESTORA : ul. Grunwaldzka 74, 11-510 Wydminy
BRANŻA : sanitarna

DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2014r.

Poziom cen : Sekocenbud 2 kw. 2014

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45232421-9 - roboty w zakresie oczyszczania ścieków,

45111200-0 - roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45232410-9 - roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45232423-3 - roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych

45255600-5 - roboty w zakresie kładzenia rur w kanalizacji

45232400-6 - przepompownie ścieków

45231300-8 - roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

45310000-3 - roboty w zakresie instalacji elektrycznych

WYKONAWCA :

INWESTOR:

Data opracowania
czerwiec 2014r.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

W ramach zadania należy wykonać:

- prace ziemne i rozbiórkowe istniejących kanałów i uzbrojenia kanalizacji
- montaż nowych kanałów i studzienek kanalizacyjnych
- odtworzenie nawierzchni i zagospodarowanie terenu

Instalację należy wykonać zgodnie z "Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robot Budowlano-Montażowych" - cz. 2" Instalacje Sanitarne i Przemysłowe". Montaż i rozruch urządzeń wykonać w oparciu o dokumentację techniczno ruchową urządzenia. Ponadto wszystkie prace powinny być prowadzone przy zachowaniu należytej staranności oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty podobiektowe i liniowe			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
d.1	0121-02	0.3	ha	0.300	
				RAZEM	0.300
2	KNNR 1	Roboty ziemne liniowe - wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m ³		
d.1	0202-04	258*2*1	m ³	516.000	
				RAZEM	516.000
3	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.IV	m ²		
d.1	0503-04	129	m ²	129.000	
				RAZEM	129.000
4	KNNR 4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 600-1000 mm w gotowym wykopie	stud.		
d.1	1413-01	11	stud.	11.000	
				RAZEM	11.000
5	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.1	1308-02	70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
6	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm wraz z podsypką i obsypką oraz zagęszczeniem	m		
d.1	1308-03	258	m	258.000	
				RAZEM	258.000
7	KNNR 6	<ODTWORZENIE NAWIERZCHNI> Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0502-02	80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNNR 6	<ODTWORZENIE NAWIERZCHNI> Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie	m ²		
d.1	0202-05	258*2	m ²	516.000	
				RAZEM	516.000
9	analiza indywidualna	Przywrócenie terenu do istniejącego stanu, prace porządkowe	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000