
PRZEDMIAR ROBÓT - PRZYŁĄCZE WODY

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA DZIENNY DOM DLA SENIORÓW
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 273, obręb: 260601_2.0008 Olszownica gm. Baćkowice
INWESTOR : GMINA BAĆKOWICE
ADRES INWESTORA : Baćkowice 84; 27-552 Baćkowice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : (SANITARNA)
DATA OPRACOWANIA : 05.2019

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:
- STRONA TYTUŁOWA,
- DZIAŁY,
- PRZEDMIAR ROBÓT,

KODY CPV:

1. 45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzenia ścieków.
2. 45232100-3 - Roboty pomocnicze w zakresie wodociągów.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty montażowe	1	8
2	Roboty ziemne	9	19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty montażowe			
1 d.1	KNNR 4 1009-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych PE 100 SDR11 PN16 fi 50x4,6 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
2 d.1	KNNR 4 1111-01 analogia	Zasuwy typu"E" kołnierzowa DN50 z obudową zasuwy i skrzynką uliczną 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNR 2-15 0408-04 analogia	Zawór odcinający DN32 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4 d.1	kalk. własna	Połączenie kołnierzowe PE100fi 63 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.1	kalk. własna	Redukcja PE100fi 63/fi 50 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
6 d.1	KNR-W 2-15 0108-09	Rura stalowa osłonowa DN250 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.1	KNR 4-05I 0217-01	Demontaż zasuwy żeliwnej kielichowej o średnicy nominalnej 80 mm uszczelnionej ołowiem z obudową 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.1	KNR 4-05I 0124-07	Demontaż rurociągu z polietylenu do 90 mm 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
2		Roboty ziemne			
9 d.2	KNNR 1 0111-01 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.014	km km	0.014	
				RAZEM	0.014
10 d.2	KNR 2-01 0125-02 analogia	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 28	m ² m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
11 d.2	KNNR 1 0209-09	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III (wykopy mechaniczne 70%) 40	m ³ m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
12 d.2	KNNR 1 0305-02	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III (wykopy ręczne 30%) 17	m ³ m ³	17.000	
				RAZEM	17.000
13 d.2	KNNR 1 0313-05	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o głęb.do 3.0 m -dod.za każdy dalszy rozp. 1 m szer.w gruncie kat. I-IV 56	m ² m ²	56.000	
				RAZEM	56.000
14 d.2	KNNR 1 0605-07	Igłofiltr o średnicy do 50 mm montowane w uprzednio wplukanej rurze obsadowej z obsypką do głębokości 4 m. 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
15 d.2	KNNR 1 0608-02 analogia	Podsypka 8.4	m ³ m ³	8.400	
				RAZEM	8.400
16 d.2	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV (mechaniczne 70%) 40	m ³ m ³	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 1 d.2 0317-01	Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III (ręczne 30%)	m ³		
		8	m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
18	KNNR 1 d.2 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m ²		
		Krotność = 14	m ²	28.000	
		28			
				RAZEM	28.000
19	KNNR 1 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km	m ³		
		sam.samowład.	m ³	8.000	
		8			
				RAZEM	8.000