
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8	Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI: Przyłącza kanalizacji sanitarnej - zlewnia do SV
ADRES INWESTYCJI: Osiny, Nowe Osiny, Targówka; gmina Mińsk Mazowiecki
NAZWA INWESTORA: Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Mińsku Mazowieckim
ADRES INWESTORA: ul. Chelmońskiego 14 05-300 Mińsk Mazowiecki
WYKONAWCA: <>
ADRES WYKONAWCY: <>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

projektant mgr inż. Daniel Baran

DATA OPRACOWANIA: 26.08.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1		Przylącza kanalizacyjne			
1.1		Zlewnia do SV			
1.1.1		Roboty ziemne - wykopy (kod CPV 45111200-0)			
1 d.1.1.1	KNNR 1 0307-06	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 6,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3		
		(65 + 46,5) * 1,9 * 1,0 A (Obliczenie pomocnicze)		211,85 =====	
		poz.1A * 0,2	m3	211,85 42,37	
				RAZEM	42,37
2 d.1.1.1	KNNR 1 0209-09	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III	m3		
		poz.1A * 0,8 - poz.6	m3	91,43	
				RAZEM	91,43
3 d.1.1.1	KNNR 1 0201-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3		
		poz.6	m3	78,05	
				RAZEM	78,05
4 d.1.1.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) do 4 km	m3		
		poz.3 * 4	m3	312,20	
				RAZEM	312,20
5 d.1.1.1	KNNR 1 0313-02	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 6.0 m; grunt kat. I-IV	m2		
		(65 + 46,5) * 1,9 * 2	m2	423,70	
				RAZEM	423,70
6 d.1.1.1	KNNR 11 0501-05	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m3		
		(65 + 46,5) * 1,0 * 0,7	m3	78,05	
				RAZEM	78,05
1.1.2		Roboty montażowe (kod CPV 45231300-8)			
7 d.1.1.2	KNNR 11 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych SN8 lite - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 160 mm	m		
		65	m	65,00	
				RAZEM	65,00
8 d.1.1.2	KNNR 11 0502-02	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe lite z PCW o śr. nom. 200 mm	m		
		46,5	m	46,50	
				RAZEM	46,50
9 d.1.1.2	KNNR 11 0406-01	Studzienki kanalizacyjne z gotowych elementów z tworzyw sztucznych o śr. 315 mm i głębokości 2.0 m - z pierścieniem odciażającym, rura wznosząca min SN4	szt.		
		9 + 2	szt.	11,00	
				RAZEM	11,00
10 d.1.1.2	SST 0102 AW7	Obsługa geodezyjna tj. tyczenie, inwentaryzacja wykonywanej kanalizacji oraz wznowienie osnowy geodezyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.1.3		Roboty ziemne - zasypianie wykopów (kod CPV 45111200-0)			
11 d.1.1.3	KNNR 1 0318-03	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III	m3		
		poz.1	m3	42,37	
				RAZEM	42,37
12 d.1.1.3	KNNR 1 0214-05	Zasypianie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijkami (grubość warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat. gruntu III-IV	m3		
		poz.2	m3	91,43	
				RAZEM	91,43

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.1.4		Nawierzchnia			
13 d.1.1.4	KNNR 6 0202-05 gminne	Utwardzenie dróg gminnych ziemnych po wybudowaniu kanalizacji Warstwa dolna z kruszywa betonowego frakcji 0-63 mm grubości 20 cm i warstwa górna z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm grubości 5 cm na szerokości 3,0 m	m2		
		5 * 3	m2	15,00	
				RAZEM	15,00
14 d.1.1.4	KNNR 6 0202-05 teren prywatny	Utwardzenie dróg ziemnych po wybudowaniu kanalizacji Warstwa z kruszywa betonowego frakcji 0-63 mm grubości 20 cm na szerokości 3,0 m	m2		
		22 * 3	m2	66,00	
				RAZEM	66,00