
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45000000-7	Roboty budowlane
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
45232400-6	Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg
45315100-9	Instalacyjne roboty elektrotechniczne
45232423-3	Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

NAZWA INWESTYCJI: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sędów i Skronina w gminie Białaczów - PRZYŁĄCZA
ADRES INWESTYCJI: Grunty wsi Sędów i Skronina gmina Białaczów
NAZWA INWESTORA: Gmina Białaczów
ADRES INWESTORA: ul. Piotrkowska 12, 26-307 Białaczów

BRANŻE: Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej w Sędowie z odprowadzeniem do Skroniny i Petrykoz
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej w Sędowie z odprowadzeniem do Skroniny i Petrykoz					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - PRZYŁĄCZA			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanalizacji sanitarnej, grawitacyjnej wraz z wykonaniem "świadków" i inwentaryzacją powykonawczą; UWAGA: zmiana normy materiałów Krotność = 2	km		
		0,747 - 0,02721	km	0,720	
				RAZEM	0,720
2		ROBOTY ZIEMNE - PRZYŁĄCZA			
2 d.2	KNR-W 2-01 0803-01	Wykopy z zasypaniem, wykonywane w gruncie kat. IV, o ścianach zabezpieczonych obudową OW WRONKI - typ boksowy, przy głębokości do 2,50 m; szerokość wykopu 0,90-1,0 m	m3		
		492,04 - (0,2711 * 1,5 * 0,6)	m3	491,796	
				RAZEM	491,796
3 d.2	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - kanalizacja grawitacyjna odcinek w pasie drogowym z wymianą gruntu:	m3		
		427,04	m3	427,040	
				RAZEM	427,040
4 d.2	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III)	m3		
		32	m3	32,000	
				RAZEM	32,000
5 d.2	KNR-W 4-01 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (grunt kat. III) - nadmiar ziemi z objętości urządzeń oraz podsypki o obsypkina odcinkach bez wymiany gruntu.	m3		
		149,6	m3	149,600	
				RAZEM	149,600
6 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 3	m3		
		149,6	m3	149,600	
				RAZEM	149,600
7 d.2	KNNR 1 0221-01 analiza indywidualna	Zakup i dowóz piasku z transportem samochodami samowyladowczymi 5-10t grunty kat. II - wymiana gruntu na odcinka w pasach drogowych bez podsypki i obsypki	m3		
		427,04 - 119,36 - 59,68	m3	248,000	
				RAZEM	248,000
8 d.2	KNNR 4 1411-01 modyfikacja	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - podsypka	m3		
		59,68 - (0,2711 * 0,1 * 0,5)	m3	59,666	
				RAZEM	59,666
9 d.2	KNNR 4 1411-03 modyfikacja	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm - obsypka	m3		
		119,36 - (0,2711 * 0,2 * 0,5)	m3	119,333	
				RAZEM	119,333
10 d.2	KNR 2-18 0408-02	Przewierty o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr.150-250mm w gruntach kat. III-IV - przyłącza grwitacyjne	m		
		312,0	m	312,000	
				RAZEM	312,000
11 d.2	KNNR 4 1209-01 modyfikacja	Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr.nominalnej 100-300 mm w rurach ochronnych	m		

Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej w Sędowie z odprowadzeniem do Skroniny i Petrykoz

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		312,0	m	312,000	
				RAZEM	312,000
12 d.2	KNR 2-25 0416-02	Kładki dla pieszych na ramach - budowa	m3		
		2,0	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.2	KNR 2-25 0416-04	Kładki dla pieszych na ramach - rozebranie	m3		
		2,0	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
3		ROBOTY MONTAŻOWE - PRZYŁĄCZA KANALIZACYJNE			
14 d.3	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm SN8	m		
		747,0 - 9,57 - 9,46 - 8,18	m	719,790	
				RAZEM	719,790
15 d.3	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe z tworzyw sztucznych o śr 400- 450 mm	szt		
		76 - 2	szt	74,000	
				RAZEM	74,000
16 d.3	KNR-W 2-18 0421-03 z.sz.3.4. 9908	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm - wykopy umocnione - zaślepki i złączki	szt		
		32	szt	32,000	
				RAZEM	32,000