

Kosztorys - uproszczony

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cj roboty [zł]	Warto [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1		KANALIZACJA SANITARNA W UL. WIERKOWEJ - Nowe Miasto n. Pilic				
1.1		Roboty ziemne i nawierzchniowe				
1.1.1 (P1)	KNNR 6 0802-0100	Rozebranie nawierzchni z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm - faktyczna grubość 10 cm Krotność =0,67	m2	171,500		
1.1.2 (P2)	KNNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie kruszywa samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	17,100		
1.1.3 (P3)	KNNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie kruszywa samochodami samowyładowczymi na kładach następną 1 km Krotność =4	m3	17,100		
1.1.4 (P4)	KNNR 1 0202-0400	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiłkowanymi o pojemności 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5 t na odległość do 1 km.	m3	498,690		
1.1.5 (P5)	KNNR 1 0208-0200	Nakłady uzupełniające do tablic za kładami rozpoczynającymi 1 km od transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewożeniu po drogach o nawierzchni utwardzonej. Grunt I-IV Krotność =4	m3	498,690		
1.1.6 (P6)	KNNR 1 0313-0100	Umocnienie pełne ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych. Wykopy o szerokości do 1 m, głębokości do 3,0 m. Grunt kat. I-IV	m2	684,780		
1.1.7 (P7)	KNNR 1 0313-0200	Umocnienie pełne ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych. Wykopy o szerokości do 1 m, głębokości do 6,0 m. Grunt kat. I-IV	m2	248,520		
1.1.8 (P8)	KNNR 1 0318-0300/analogia	Obsypka i zasypka rur czerpania piaskiem ze składowiska	m3	69,950		
1.1.9 (P9)	KNNR 1 0208-0200/analogia	Transport piasku z odległości 5 km samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewożeniu po drogach o nawierzchni utwardzonej. Krotność =5	m3	69,950		
1.1.10 (P10)	KNNR 1 0318-0300/analogia	Obsypka i zasypka rur czerpania piaskiem z jego wartości	m3	28,500		
1.1.11 (P11)	KNNR 1 0208-0200/analogia	Transport piasku z odległości 10 km samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewożeniu po drogach o nawierzchni utwardzonej. Krotność =10	m3	28,500		
1.1.12 (P12)	KNNR 1 0208-0200/analogia	Transport ziemi urodzajnej ze składu (hałdy) z odległości 5 km (wraz z piaskiem pod kruszywo) samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewożeniu po drogach o nawierzchni utwardzonej. Krotność =10	m3	395,090		
1.1.13 (P13)	KNNR 1 0208-0200/analogia	Transport kruszywa kam. (z odzysku) z odległości 5 km samochodami samowyładowczymi do 5 t, przy przewożeniu po drogach o nawierzchni utwardzonej. Krotność =5	m3	17,100		
1.1.14 (P14)	KNNR 1 0214-0100	Zasypanie wykopów szer. 1,0 m i głęb. 3,0 m podłóg naziemnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami 55 kW. Grunt kat. II	m3	395,090		
1.1.15 (P15)	KNNR 6 0202-0100	Nawierzchnia wirowa, kruszywo rozcielane równomiernie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - kruszywo z odzysku	m2	171,500		
1.2		Roboty montażowe				
1.2.1 (P16)	KNNR 4 1308-0200	Rurociągi PVC klasy N o średnicy zewnętrznej 160 mm, łaczone na wcisk	m	4,000		
1.2.2 (P17)	KNNR 4 1308-0300	Rurociągi PVC klasy N o średnicy zewnętrznej 200 mm, łaczone na wcisk	m	169,000		
1.2.3 (P18)	KNNR 4 1417-0140	Studzienki kanalizacyjne inspekcyjne o średnicy -425 mm.: kineta, rur trzonowa, adapter, teleskop, właz elektryczny. B125 - h=2,5 m	szt.	1,000		
1.2.4 (P19)	KNNR 4 1417-0140analogia	Studzienki włazowe z tworzyw sztucznych fi-1000 mm: kineta, rur trzonowa, adapter, teleskop, pierścienie oddzielone drabinkami właz elektryczny. D400 wypełniony betonem - r. wys. studni 2,66	szt.	5,000		
1.2.5 (P20)	KNNR 2-18 0804-0100	Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 160 mm.	m	4,000		
1.2.6 (P21)	KNNR 2-18 0804-0200	Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 200 mm.	m	169,000		

Wartość kosztorysowa:

0,00zł

Podatek (VAT) = 23%WK:

0,00zł

Wartość końcowa:

0,00zł