

WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT - załącznik do oferty

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość robót (zł.)
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze				
1 d.1	KNR 2-31 0815-01 analogia	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z kostki betonowej polbrukowej	m2	61,668		
2 d.1	KNR 4-04 0101-07 analogia	Rozebranie murów z bloczków na zaprawie cementowej	m3	12,396		
3 d.1	KNR 4-04 0302-01 analogia	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm - schody terenowe	m3	0,756		
4 d.1	analiza indywidualna	Zajęcie terenu, zabezpieczenie roślinności z ewentualnym odnowieniem nasadzeń. Urządzenie placu budowy. Zajęcie pasa drogowego. Organizacja ruchu. Zabezpieczenie słupów przed przewróceniem w rejonie prowadzonych robót.	kpl.	1		
5 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie i utylizacja materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3	13,152		
2		Roboty ziemne				
6 d.2	KNR 2-01 0322-01 analogia	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o gł. do 3,0 m wypraskami w gruntach suchych kat. I-II wraz z rozbiórką(szer. do 1 m)	m2	79,68		
7 d.2	KNR 2-01 0302-01	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (kat. gruntu I-II)	m3	31,623		
8 d.2	KNR 2-31 0114-03 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	29,19		
9 d.2	KNR 2-31 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7	m2	29,19		
10 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	31,623		
11 d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3	31,623		
12 d.2	KNR 2-01 0320-0101 analogia	Zasypywanie przestrzeni za bloczkami Allan Block kruszywem o uziarnieniu od 5 do 31,5 mm o zawartości frakcji pylastej poniżej 10% - dodać materiał	m3	27,244		
13 d.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	27,244		
3		Ściana oporowa				
14 d.3	analiza indywidualna	Dostawa prefabrykowanych elementów muru oporowego - bloczki betonowe Allan Block Classic	szt	963		
15 d.3	analiza indywidualna	Dostawa prefabrykowanych elementów muru oporowego - daszek Allan Block	szt	155		
16 d.3	KNR 2-02 0107-04 z.sz. 5.3. 9902 analogia	Ustawienie muru oporowego warstwami z bloczków betonowych Allan Block Classic	m2	69,14		
17 d.3	KNR 2-02 0119-04 analogia	Montaż daszków Allan Block	m	48,65		
18 d.3	KNR 2-01 0320-0101 analogia	Zasypywanie przestrzeni w bloczkach Allan Block kruszywem o uziarnieniu od 5 do 31,5 mm o zawartości frakcji pylastej poniżej 10% - dodać materiał	m3	10,717		
19 d.3	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	10,717		
4		Odtworzenie chodnika				
20 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka betonowa z rozbiórki do ponownego wykorzystania	m2	61,668		
5		Roboty towarzyszące				
21 d.5	KNR 2-19 0119-03 analogia	Rury ochronne dwudzielne wraz z uszczelnieniem	kpl.	16		
					netto:	
					Vat....%	
					brutto	

Podpis Wykonawcy