
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

PRZEDMIAR

Obiekt	nawierzchnia pod wiaty śmietnikowe
Rodzaj robót	drogowe
Lokalizacja	Słupsk

Przedmiar

nawierzchnia pod wiaty śmietnikowe

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm		
		123	m2	123
			razem	m2 123
2	KNR 2-31 0801/04	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1cm grubości ponad 12cm x -4 R=-4 M=-4 S=-4		
		123	m2	123
			razem	m2 123
3	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV		
		123	m2	123
			razem	m2 123
4	KNR 2-31 0103/02	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III-IV		
		123	m2	123
			razem	m2 123
5	KNR 2-31 0104/01	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie		
		123	m2	123
			razem	m2 123
6	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podspyce cementowo-piaskowej		
		123	m2	123
			razem	m2 123
7	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe		
		$(5+3)*2*2+(5+6)*2+5*4*2$	m	94
			razem	m 94
8	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
		$(5+3)*2*2+(5+6)*2+5*4*2$	m	94
			razem	m 94
9	KNR-W 4-01 0109/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km		
		123*0,08	m3	9,84
			razem	m3 9,84
10	KNR-W 4-01 0109/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - dodatek na każdy następny 1km wywozu ponad 1km R=9 M=9 S=9		
		123*0,08	m3	9,84
			razem	m3 9,84
11	Kalkulacja indywidualna	Dopłata za utylizację gruzu		
		123*0,08*1,6	t	15,744
			razem	t 15,744
12	KNR-W 4-01 0109/06	Wywóz ziemi samochodami samowładoczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III		
		123*0,2	m3	24,6
			razem	m3 24,6
13	KNR-W 4-01 0109/08	Wywóz ziemi samochodami samowładoczymi - dodatek na każdy następny 1km wywozu ponad 1km R=9 M=9 S=9		
		123*0,2	m3	24,6
			razem	m3 24,6