

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2904G W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI KRAŚNIEWO - ETAP 1					
1 Roboty Przygotowawcze					
1 d.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.704		
2 Roboty Rozbiórkowe					
2 d.2	Remont cząstkowy istniejących zjazdów z kostki betonowej 20x10x8 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	246.50		
3 Roboty ziemne					
3 d.3	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. IV	m ³	967.68		
4 d.3	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	967.68		
5 d.3	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV Krotność = 4	m ³	967.68		
6 d.3	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³	428.50		
7 d.3	Zagęszczanie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³	428.50		
4 Podbudowa - warstwa odsączająca					
8 d.4	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodnika i zjazdów w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	1260+26+ 212+702*0.35 = 1743.700		
9 d.4	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości chodnika i zjazdów - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	1260+26 = 1286.000		
10 d.4	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości chodnika i zjazdów - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. 15cm Krotność = 5	m ²	1260+26 = 1286.000		
11 d.4	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości zjazdów- za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. do 20 cm Krotność = 5	m ²	26		
5 Podbudowy					
12 d.5	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1260+26 = 1286.000		
13 d.5	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5	m ²	26		
14 d.5	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm pod ściekiem drogowym podłużnym	m ²	212		
15 d.5	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu do 20 cm pod ściekiem drogowym podłużnym Krotność = 8	m ²	212		
6 Elementy drogowe					
16 d.6	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	702*0.075 = 52.650		
17 d.6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	702		
18 d.6	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	836		
19 d.6	Ława pod obrzeże betonowa z oporem	m ³	836*0.027 = 22.572		
7 Nawierzchnie					
20 d.7	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1260		
21 d.7	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na zjazdach	m ²	26		
22 d.7	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia jako poboczne utwardzone o szer. 0,5 m za krawężnikiem - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m ²	392		
23 d.7	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	392		
8 Ścieki korytkowe pod chodnikiem					

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
24	Ścieki podchodnikowe z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, prefabrykat betonowy o grubości 15 cm - ściek podchodnikowy z płytek ściekowych prefabrykowanych 60x50x15	m	63		
25	Ścieki uliczne z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 2 rzędy	m	704		
26	Ścieki uliczne z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - każdy następny rząd	m	704		
27	Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki	m ²	25		
28	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	630		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: