

Kosztorys ofertowy

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wartość
1 Remont nawierzchni				
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	0,160		km	
1.2 Rozebranie nawierzchni, z brukowca mechanicznie, wysokość brukowca 16-20`cm 80 % powierzchni zniszczonej	256,00		m2	
1.3 Koryta wykonywane na całej szerokości, ręcznie, grunt kategorii III-VI, na głębokości 20`cm	256,00		m2	
1.4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii V-VI	256,00		m2	
1.5 Podbudowy z kruszywa naturalnego , 1-warstwowe, kruszywo łamane, grubość warstwy po zagęszczeniu 15`cm (zwietrzelina skalna)	51,20		m3	
1.6 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30`cm, grunt kategorii III-IV	320,00		m	
1.7 Krawężniki kamienne po obu stronach szlaku wystające 20x35`cm na podsypce piaskowej (kamienie oporowe) - dostawa wykonawcy	19,20		m3	
1.8 Nawierzchnia brukowana z kamienia narzutowego miejscowego i łamanego, dobieranie kamienia, wbudowanie kamienia w nawierzchnię, klinowanie drobnym miąłem kamieniem, wykonanie progów w poprzek szlaku jako kierownice wody na pobocze - 50% dostawa kamienia przez wykonawcę	160,00		m2	
1.9 Zbieranie i ręczne przenoszenie kamieni o ciężarze do 25 kg na odległość do 100 w warunkach utrudnionych	30,08		t	
1.10 Przepusty kamienne odkryte 30 szt. dł. 1,60 m dno szer. 20 cm	48,000		m	
1.11 Ręczne wyrównanie skarp i dna rowów grub. ścinania ponad 15 cm kat. gruntu IV	10,240		m3	
1.12 Schody kamienno- drewniane na skarpach 80 stopni o szerokości 1,6`m budowa z zaimpregnowanych bali 20*25*160 cm, belki od strony spoczników i podstawy podparte kamieniem oporowym układanym rzędowo	80,00		szt	
2 Rekultywacja terenu				
2.1 Wykonanie przeszkód terenowych, niskich barierek, wygrodzeń na poszerzeniach szlaku, dzikich przejściach, skrótów wzdłuż szlaku tzw. - potykacze wykonane z żerdzi na niskich 30 cm słupach drewnianych ułożonych w rzędach, zygzakach w około	160,000		m	
2.2 Rozłożenie na poboczach szlaku kamienia pochodzącego z rozbiórki (odpady)	80,000		m2	
2.3 Darniowanie poszerzeń szlaku, przejść i dzikich skrótów, darń miejscowa z wykopówna na płask bez humusu	80,000		m2	
3 Transport				
3.1 Transport wewnętrzny materiałów pojazdami samowyladowczymi na odległość do 9 km, załadunek mechaniczny, kamień	83,52		t	
3.2 Transport wewnętrzny materiałów pojazdami skrzyniowymi na odległość 9 km z załadunkiem i wyladowaniem ręcznym, materiały sztukowe 150-200`kg belki, żerdzie	41,00		szt	
3.3 Transport wewnętrzny materiałów pojazdami samowyladowczymi na odległość do 9 km, załadunek mechaniczny, kruszywo naturalne	24,00		t	
3.4 Nakłady uzupełniające za transport materiałów pojazdami samochodowymi na dalsze 0,5`km ponad 0,5`km, do tablicy 1510, ciągnik kołowy 50`KM z przyczepą 5`t	12,80		m-g	

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1 Remont nawierzchni	
2 Rekultywacja terenu	
3 Transport	