

Przedmiar Robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot	Jedn.
I Roboty przygotowawcze Kod CPV 45111000-8						
1 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym						
Od km 0+000,00 do km 3+600,00	3,600	=	3,6	~3,60		km
2 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręcznie, nawierzchnia z betonu, kostki						
Od km 0+000,00 do km 3+600,00	3600,00*0,8	=	2 880,0	~2 880,00		m2
3 Mechaniczne ścięcie zawyżonych poboczy równiarki, kategoria gruntu I-II						
Od km 0+000,00 do km 3+600,00	3600,00*1,0*2	=	7 200,0	~7 200,00		m2
II Podbudowa odc. od 0+000 do 0+500Kod CPV 45233000-9						
4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10-cm , z tłucznia 31,5/63						
Od km 0+000,00 do km 0+500,00	500,00*3,00	=	1 500,0	~1 500,00		m2
5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 5-cm						
Od km 0+000,00 do km 0,500,00	500,00*3,00	=	1 500,0	~1 500,00		m2
III Remont kolein odc. od km 0+500 do km 3+600, Kod CPV 45233000-						
6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm, kruszywo 0-31,5						
od km 0+500,00 do km 3+600,00	3100,00*1*2	=	6 200,0	~6 200,00		m2
IV Zjazdy na drogi leśne Kod CPV 45233000-9						
7 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie,						
Zjazd w km 0+450,00 strona prawa	$(15,00*3,50)+(16,00*16,00-3,14*8,0*8,0)/2$	=	80,02			
Zjazd w km 0+470 strona lewa	$(15,00*3,50)+(16,00*16,00-3,14*8,0*8,0)/2$	=	80,02			
Zjazd w km 0+620 strona prawa	$(15,00*3,50)+(16,00*16,00-3,14*8,0*8,0)/2$	=	80,02			
Zjazd w km 1+350 strona lewa	$(20,00*3,50)+(16,00*16,00-3,14*8,0*8,0)/2$	=	97,52			
Zjazd w km 2+060 strona lewa	$(15,00*3,50)+(16,00*16,00-3,14*8,0*8,0)/2$	=	80,02	~417,60		m2
8 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15-cm						
Obmiar jak wyżej	417,60	=	417,6	~417,60		m2
9 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 5-cm						
Obmiar jak wyżej	417,60	=	417,6	~417,60		m2
V Roboty wykończeniowe od km 0+000 do km 0+500 Kod CPV 45112000-5						
10 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,6-m3,						
Od km 0+000,00 do km 0+500,00	500,00*1,00*0,15*2	=	150,0	~150,00		m3
11 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i korona nasypów, kategoria gruntu I-III						
Od km 0+000,00 do km 3+600,00	3600,00*1,0*2	=	7 200,0	~7 200,00		m2
VI Roboty wykończeniowe na zjazdach Kod CPV 45112000-5						
12 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,6-m3,						
Zjazd w km 0+450,00 strona prawa	$(7,00*1,0*0,15*2)+(2*3,14*8,0*1,0*0,15*2)/2$	=	9,636			
Zjazd w km 0+470,00 strona lewa	$(7,00*1,0*0,15*2)+(2*3,14*8,0*1,0*0,15*2)/2$	=	9,636			
Zjazd w km 0+620,00 strona prawa	$(7,00*1,0*0,15*2)+(2*3,14*8,0*1,0*0,15*2)/2$	=	9,636			
Zjazd w km 1+350,00 strona lewa	$(12,0*1,0*0,15*2)+(2*3,14*8,0*1,0*0,15*2)/2$	=	11,136			
Zjazd w km 2+060,00 strona lewa	$(7,00*1,0*0,15*2)+(2*3,14*8,0*1,0*0,15*2)/2$	=	9,636	~49,68		m3
13 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i korona nasypów, kategoria gruntu I-III						
Zjazd w km 0+450,00 strona prawa	$(7,00*1,0*2)+(2*3,14*1,0*2)/2$	=	20,28			
Zjazd w km 0+470,00 strona lewa	$(7,00*1,0*2)+(2*3,14*1,0*2)/2$	=	20,28			
Zjazd w km 0+620,00 strona prawa	$(7,00*1,0*2)+(2*3,14*1,0*2)/2$	=	20,28			
Zjazd w km 1+350,00 strona lewa	$(12,0*1,0*2)+(2*3,14*1,0*2)/2$	=	30,28			
Zjazd w km 2+060,00 strona lewa	$(7,00*1,0*2)+(2*3,14*1,0*2)/2$	=	20,28	~111,40		m2