

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. Roboty przygotowawcze i podbudowa</b> [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	KNNR 1 0111-0200		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim, inventaryzacja powykonawcza	km tras y	0,3600
			od istn nawierzchni bitum.: 0,36		0,36000
2	BCD D-04.01.01.3 2.01		Profilowanie i zagęszczenie ręcznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	1800,0000
			360*5		1800,00000
3	KNNR 6 0113-0600		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1800,0000
			jezdnia i pobocza: 360*5,0		1800,00000
			<b>Dział nr 2. Nawierzchnia</b> [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
4	KNNR 6 0308-0205		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC 16W, samochód samowyladowczy 20-25t, transport z wytwórni do miejsca wbudowania.	m2	1296,0000
			jezdnia: 360*3,6		1296,00000
5	KNNR 6 1005-0700		Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1296,0000
			1296		1296,00000
6	KNNR 6 0309-0104		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC 11S, samochód samowyladowczy 20 - 25 t, transport mieszanki z wytwórni do miejsca wbudowania	m2	1260,0000
			360*3,5		1260,00000
			<b>Dział nr 3. Pobocza,</b> [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
7	KNNR 6 0113-0400		Pobocza z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 8 cm	m2	540,0000
			360*2*0,75		540,00000
			<b>Dział nr 4. Zjazdy</b>		
8	KNNR 6 0113-0600		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	60,0000
			szt 3, śr pow 20m2: 20*3		60,00000

## Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Element nr 1. Roboty przygotowawcze i podbudowa</b> [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. KNNR 1 0111-0200 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim, inwentaryzacja powykonawcza	km trasy	0,3600		
2. BCD D-04.01.01.32.01 Profilowanie i zagęszczenie ręcznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	1800,0000		
3. KNNR 6 0113-0600 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1800,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 1</b>				
<b>Element nr 2. Nawierzchnia</b> [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
4. KNNR 6 0308-0205 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC 16W, samochód samowładowczy 20-25t, transport z wytwórni do miejsca wbudowania.	m2	1296,0000		
5. KNNR 6 1005-0700 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1296,0000		
6. KNNR 6 0309-0104 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, AC 11S, samochód samowładowczy 20 - 25 t, transport mieszanki z wytwórni do miejsca wbudowania	m2	1260,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 2</b>				
<b>Element nr 3. Pobocza,</b> [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
7. KNNR 6 0113-0400 Pobocza z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 8 cm	m2	540,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 3</b>				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 4. Zjazdy				
8. KNNR 6 0113-0600 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	60,0000		
Razem wartość elementu nr 4				

-----

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu