

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
			Dział nr 1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	KNNR 1W 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	2,1130
			od DP do DP: 2,113		2,11300
2	KNNR 6 0101-0100		Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 10 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne	m2	8226,1000
			koryto pod podbudowę: 2113*3,7		7818,10000
			skrzyżowania +485, +873,2, +996,1, 1+124,5, 1+178, 1+261: 6*(3,7*5)+6*5*5*0,5*2		261,00000
			poszerzenie na wlocie do DP: 20*1,5		30,00000
			mijanki: (40+4)*1,5+(31+3)*1,5		117,00000
3	KNNR 6 0113-0100		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna, po zagęszczeniu, grubości 15 cm	m2	8226,1000
			jak poz 2: 8226,1		8226,10000
			Dział nr 2. Nawierzchnia [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), AC16W. Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, s, samochód samowyładowczy 5-10t, dowóz z wytwórni do miejsca wbudowania	m2	8014,8000
			2113*3,6+261+30+117		8014,80000
5	KNNR 6 1005-0700		Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	8014,8000
			8014,8		8014,80000
6	KNNR 6 0309-0103		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), AC11S. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowyładowczy 5-10 t, dowóz z wytwórni do miejsca wbudowania.	m2	7803,5000
			2113*3,5+261+30+117		7803,50000
			Dział nr 3. Pobocza, oznakowanie [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
7	KNNR 6 0204-0400		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa górna-grubość po uwałowaniu 7 cm	m2	3169,5000
			2113*2*0,75		3169,50000
8	KNNR 6 0702-0101		Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm	szt	9,0000
			9		9,00000
9	KNNR 6 0702-0500		Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt	11,0000
			A-7: 1		1,00000
			A-6b,c: 2		2,00000

3. Pobocza, oznakowanie

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			B-33(50): 1		1,00000
			B-18(8t): 1		1,00000
			A-1 i A-2: 1+1		2,00000
			B-33(20): 1+1		2,00000
			B-34: 2		2,00000

Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. KNNR 1W 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km trasy	2,1130		
2. KNNR 6 0101-0100 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 10 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne	m2	8226,1000		
3. KNNR 6 0113-0100 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna, po zagęszczeniu, grubości 15 cm	m2	8226,1000		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Nawierzchnia [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), AC16W. Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, s, samochód samowładowczy 5-10t, dowóz z wytwórni do miejsca wbudowania	m2	8014,8000		
5. KNNR 6 1005-0700 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	8014,8000		
6. KNNR 6 0309-0103 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), AC11S. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowładowczy 5-10 t, dowóz z wytwórni do miejsca wbudowania.	m2	7803,5000		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Pobocza, oznakowanie [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
7. KNNR 6 0204-0400 Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa górna-grubość po uwałowaniu 7 cm	m2	3169,5000		
8. KNNR 6 0702-0101 Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm	szt	9,0000		
9. KNNR 6 0702-0500 Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2	szt	11,0000		
Razem wartość elementu nr 3				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu