

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. Kaptury l=569mb [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
			Dział nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	BCD D-01.01.01-0 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza kontynuacja do gr obręb: 0,569	km	0,5690
2	SEKOCENBU D_BCD107 D04.01.01.01 2		Koryto wykonywane mechanicznie, z zagęszczeniem, na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; (CPV 45233000-9) koryto pod podbudowę: 569*(3.5+0,75*2) mijanka: 30*1,5*2	m2	2935,0000 2845,0000 90,00000
3	BCD D-04.04.02-0 1		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm całość: 2935	m2	2935,0000 2935,00000
			Dział nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
4	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.02 2		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9) 569*3,6+90	m2	2138,4000 2138,40000
5	SEKOCENBU D_BCD107 D04.03.01.03 2		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9) 2048,4+90	m2	2138,4000 2138,40000
6	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9) 569*3,5+90	m2	2081,5000 2081,50000
			Dział nr 1.3. Pobocza, oznakowanie [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]		
7	BCD D-04.04.02-1 1		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 569*0,75*2	m2	853,5000 853,50000
			Dział nr 2. Wszeliwy l=361mb [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 2.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa</a> <a href="#">[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]</a>		
8	BCD D-01.01.01-0 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,3610
			kontynuacja do gr obrębu: 0,361		0,36100
9	SEKOCENBU D_BCD107 D04.01.01.01 2		Koryto wykonywane mechanicznie, z zagęszczeniem, na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; (CPV 45233000-9)	m2	1886,0000
			koryto pod podbudowę: 361*(3.5+0,75*2)		1805,00000
			skrzyżowanie: 6*6*0,5*2		36,00000
			mijanka: 30*1,5		45,00000
10	BCD D-04.04.02-0 1		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1886,0000
			całość: 1841+45		1886,00000
			<a href="#">Dział nr 2.2. Nawierzchnia</a> <a href="#">[CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</a>		
11	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.02 2		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	1380,6000
			361*3,6+36+45		1380,60000
12	SEKOCENBU D_BCD107 D04.03.01.03 2		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	1380,6000
			: 1335,6+45		1380,60000
13	SEKOCENBU D_BCD107 D05.03.05.05		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	1344,5000
			361*3,5+36+45		1344,50000
			<a href="#">Dział nr 2.3. Pobocza, oznakowanie</a> <a href="#">[CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</a>		
14	BCD D-04.04.02-1 1		Wykonanie poboczny z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	541,5000
			361*0,75*2		541,50000
15	BCD D-07.02.01.4 1.01		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	3,0000
			3		3,00000
16	BCD D-07.02.01.4 4.09		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa III generacji	szt.	3,0000
			A-7: 1		1,00000
			A-6b,c: 1+1		2,00000

## Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Kaptury l=569mb [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
Element nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. BCD D-01.01.01-01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,5690		
2. SEKOCENBUD_BCD107 D04.01.01.012 Koryto wykonywane mechanicznie, z zagęszczeniem, na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; (CPV 45233000-9)	m2	2935,0000		
3. BCD D-04.04.02-01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	2935,0000		
Razem wartość elementu nr 1.1				
Element nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
4. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	2138,4000		
5. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	2138,4000		
6. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.05 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	2081,5000		
Razem wartość elementu nr 1.2				
Element nr 1.3. Pobocza, oznakowanie [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
7. BCD D-04.04.02-11 Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	853,5000		
Razem wartość elementu nr 1.3				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Wszelivy l=361mb [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
Element nr 2.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
8. BCD D-01.01.01-01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,3610		
9. SEKOCENBUD_BCD107 D04.01.01.012 Koryto wykonywane mechanicznie, z zagęszczeniem, na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; (CPV 45233000-9)	m2	1886,0000		
10. BCD D-04.04.02-01 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1886,0000		
Razem wartość elementu nr 2.1				
Element nr 2.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
11. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	1380,6000		
12. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	1380,6000		
13. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.05 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	1344,5000		
Razem wartość elementu nr 2.2				
Element nr 2.3. Pobocza, oznakowanie [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
14. BCD D-04.04.02-11 Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	541,5000		
15. BCD D-07.02.01.41.01 Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	3,0000		
16. BCD D-07.02.01.44.09 Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia	szt.	3,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
odblaskowa III generacji				
Razem wartość elementu nr 2.3				
Razem wartość elementu nr 2				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu