

Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Odcinek o L=1,336km				
Element nr 1.1. Roboty przygotowawcze i ziemne [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. SEKOCENBUD_BCD107 D04.01.01.012 [I] Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm; odcinek od wału do DP 2980W (CPV 45233000-9)	m2	3025,6000		
Razem wartość elementu nr 1.1				
Element nr 1.2. Podbudowa i przekładka płyt [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
2. SEKOCENBUD_BCD107 D01.02.04.405 [I] Rozebranie z ponownym ułożeniem drogi z płyt żelbetowych pełnych; uzupełnienie podsypki z zagęszczeniem odc. od 0+000 do 1+400 (CPV 45100000-8)	m2	216,0000		
3. SEKOCENBUD_BCD107 D04.02.01.013 [I] Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 20 cm (CPV 45233000-9)	m2	3025,6000		
4. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.023 [I] Wykonanie rozkładarką samobiezną podbudowy z kruszywa łamanego naturalnego frakcji 0/31,5mm, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (CPV 45233000-9)	m2	3097,6000		
Razem wartość elementu nr 1.2				
Element nr 1.3. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
5. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 [I] Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9)	m2	4306,6000		
6. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 [I] Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	4306,6000		
7. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052 [I] Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	4170,0000		
Razem wartość elementu nr 1.3				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<p>Element nr 1.4. Pobocza, przepusty</p> <p>[CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</p>				
<p>8. SEKOCENBUD_BCD107 D06.03.01.011 [I]</p> <p>Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład (CPV 45100000-8)</p>	m2	2272,0000		
<p>9. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021 [I]</p> <p>Wykonanie poboczy z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)</p>	m2	1136,0000		
<p>10. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.02.201 [I]</p> <p>Przepust stalowy z blachy falistej, średnica przepustu 60 cm wraz z umocnieniem wlotów i wylotów (CPV 45230000-8)</p>	m	8,0000		
<p>11. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.02.204</p> <p>Przepust stalowy z blachy falistej, średnica przepustu 150 cm wraz z umocnieniem wlotów i wylotów (CPV 45230000-8)</p>	m	10,0000		
Razem wartość elementu nr 1.4				
<p>Element nr 1.5. Oznakowanie pionowe</p>				
<p>12. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.021 [I]</p> <p>Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)</p>	szt.	6,0000		
<p>13. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033 [I]</p> <p>Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji (CPV 45233280-5)</p>	szt.	6,0000		
Razem wartość elementu nr 1.5				
Razem wartość elementu nr 1				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu