

Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Odcinek o L=0,726km				
Element nr 1.1. Roboty przygotowawcze i podbudowa, przepust [CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg]				
1. SEKOCENBUD_BCD107 D01.02.04.404 [I] Rozebranie drogi z płyt żelbetonowych wielootworowych (CPV 45100000-8)	m2	463,4000		
2. 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 (CPV 45233000-9)	m2	2250,6000		
3. BCD105 D06.01.03.211 Umocnienie skarp płytami ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni gruntem rodzimy i humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa grub. 5 cm, obsadzenie barierae. Wyrwa na przepuście - naprawa przez wyjęcie i ponowne ułożenie rur, zaizolowanie. (CPV 45100000-8)	m2	24,0000		
4. KNR 2-33 0601-0401 [BCJ408MIN] Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.150cm. ława z kruszywa łamanego	1 m	16,0000		
5. KNR 2-33 0606-0100 [BCJ408MIN] Ścianki czołowe wlotów (wylotów) pref.przepustów drogowych rurowych 150cm. Przepust rurowy, roztwór asfaltowy	1 m3	6,0000		
6. SEKOCENBUD_BCD107 D04.04.02.022 [I] Wykonanie podbudowy rozkładarką mechaniczną z kruszywa łamanego naturalnego frakcja 0/31,5mm , w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (CPV 45233000-9)	m2	2250,6000		
Razem wartość elementu nr 1.1				
Element nr 1.2. Nawierzchnia [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]				
7. 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	2286,6000		
8. SEKOCENBUD_BCD107 D04.03.01.032 [I] Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna) (CPV 45233000-9)	m2	2286,6000		
9. 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	2214,0000		
Razem wartość elementu nr 1.2				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<p>Element nr 1.3. Pobocza, [CPV: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg]</p>				
<p>10. SEKOCENBUD_BCD107 D06.03.01.011 [I] Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 10 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład (CPV 45100000-8)</p>	m2	1452,0000		
<p>11. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021 [I] Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)</p>	m2	726,0000		
Razem wartość elementu nr 1.3				
<p>Element nr 1.4. Oznakowanie pionowe</p>				
<p>12. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.021 [I] 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.	3,0000		
<p>13. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033 [I] Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa II generacji (CPV 45233280-5)</p>	szt.	3,0000		
Razem wartość elementu nr 1.4				
Razem wartość elementu nr 1				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu