

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Roboty pomiarowe	
1. SEKOCENBUD_BCD107 D01.01.01.011 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym (CPV 45100000-8) Jednostka: km od do drogi powiat.: 1,589	1,5890
Dział nr 2. Roboty ziemne, podbudowa	
2. SEKOCENBUD_BCD408 D02.01.01.064 Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 10 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą (CPV 45100000-8) Jednostka: m3 koryto pod podbudowę: $(1589 \cdot 3,9 + 10 \cdot 3 \cdot 2) \cdot 0,1$	625,7100
3. BCD105 D04.01.01.041 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 1589*4	6356,0000
4. SEKOCENBUD_BCD408 D04.04.02.012 Wykonanie podbudowy rozkładarką samobieźną z kruszywa łamanego niesortowanego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 droga: $(1589 \cdot 3,9)$ poszerzenia na zjazdach szt. 12: $(12 \cdot 1,0 \cdot 5,0)$ skrzyżowanie w 0+000: $(10,0 \cdot 3,0 \cdot 2 + 6 \cdot 6 \cdot 0,5 \cdot 2 + 5 \cdot 5 \cdot 0,5 + 15 \cdot 5 \cdot 0,5)$	6403,1000
Dział nr 3. Nawierzchnia	
5. BCD105 D04.03.01.031 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 podbudowa.: 6403	6403,0000
6. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.022 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm (CPV 45233000-9) Jednostka: m2 po prostej: $(1589 \cdot 3,7)$ skrzyżowania: $(60 + 146)$	6085,3000

Opis robót	Ilość robót
<p>7. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052</p> <p>Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m2</p> <p>1589*3,5+146+60</p>	5767,5000
Dział nr 4. Oznakowanie	
<p>8. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.011</p> <p>Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)</p> <p>Jednostka: szt.</p>	5,0000
<p>9. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033</p> <p>Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji (CPV 45233280-5)</p> <p>Jednostka: szt.</p> <p>A-7: (1) B-33(50): (2) A-6b,c: (2)</p>	5,0000
Dział nr 5. Przepusty i pobocza	
<p>10. SEKOCENBUD_BCD107 D06.02.01.012</p> <p>Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD o średnicy 40 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej wraz z ściankami czołowymi (CPV 45100000-8)</p> <p>Jednostka: m</p> <p>przy drodze powiat: (12) pod drogą km +300, 607, 800, 1,100, 1,400: (5*6)</p>	42,0000
<p>11. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.01.151</p> <p>Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustów o śr. 40 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem (CPV 45230000-8)</p> <p>Jednostka: m3</p> <p>dla 6szt: 2*6*0,6</p>	7,2000
<p>12. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021</p> <p>Wykonanie poboczny z tłucznia kamiennego 0/31,5mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)</p> <p>Jednostka: m2</p> <p>1589*0,5*2</p>	1589,0000

Kalkulacja uproszczona

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Roboty pomiarowe				
1. SEKOCENBUD_BCD107 D01.01.01.011 [I] Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym (CPV 45100000-8)	km	1,5890		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Roboty ziemne, podbudowa				
2. SEKOCENBUD_BCD408 D02.01.01.064 Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 10 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą (CPV 45100000-8)	m3	625,7100		
3. BCD105 D04.01.01.041 Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV (CPV 45233000-9)	m2	6356,0000		
4. SEKOCENBUD_BCD408 D04.04.02.012 Wykonanie podbudowy rozkładarką samobiezną z kruszywa łamanego niesortowanego, w-wa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (CPV 45233000-9)	m2	6403,1000		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Nawierzchnia				
5. BCD105 D04.03.01.031 Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych nieulepszonych emulsją asfaltową (CPV 45233000-9)	m2	6403,0000		
6. 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	6085,3000		
7. SEKOCENBUD_BCD107 D05.03.05.052 [I] Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej dowożonej z odl. 15 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm (CPV 45233000-9)	m2	5767,5000		
Razem wartość elementu nr 3				

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 4. Oznakowanie				
8. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.011 [I] Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 50 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (CPV 45233280-5)	szt.	5,0000		
9. SEKOCENBUD_BCD107 D07.02.01.033 [I] Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji (CPV 45233280-5)	szt.	5,0000		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. Przepusty i pobocza				
10. SEKOCENBUD_BCD107 D06.02.01.012 Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PEHD o średnicy 40 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej wraz z ściankami czołowymi (CPV 45100000-8)	m	42,0000		
11. SEKOCENBUD_BCD107 D03.01.01.151 [I] Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustów o śr. 40 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem (CPV 45230000-8)	m3	7,2000		
12. SEKOCENBUD_BCD107 D05.02.01.021 [I] Wykonanie poboczny z tłuczni kamionnego 0/31,5mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm (CPV 45233000-9)	m2	1589,0000		
Razem wartość elementu nr 5				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu