

Inwestor:



Gmina Bielice  
ul. Nałepokalanę 34  
74-202 Bielice

Inwestycja:

POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA DROGOWEGO W GMINIE BIELICE

Zadanie:

Rozbudowa i przebudowa odcinków dróg gminnych w miejscowości Bielice

ODCINEK C-D

Adres inwestycji:

Działki nr 517/1, 550, 216/3, 278/2 obręb Bielice, gmina Bielice

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH - OPCJA

L.p.	Nr. ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	J.m.	Ilość	Cena jedn. PLN	Wartość netto PLN
<b>Rozbudowa i przebudowa odcinków dróg gminnych w miejscowości Bielice</b>						
<b>1. BRANŻA DROGOWA</b>						
<b>ODCINEK DROGI C-D</b>						
x		<b>I. ROBOTY POMIAROWE</b>	x	x	x	x
1.1	D-01.01.01A	Pomiary geodezyjne, wytyczenie w terenie osi głównych dróg, pomiary geodezyjne realizacyjne, sporządzanie dokumentacji powykonawczej, inwentaryzacji, map geodezyjnych powykonawczych oraz pomiary kontrolne i sprawdzające.	km	0,218		
x		<b>I. Roboty pomiarowe RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>II. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>	x	x	x	x
1.2	D-01.02.02a	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm na odkład w miejsce wybrane przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	1 283,00		
x		<b>II. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe - RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>III. ROBOTY ZIEMNE</b>	x	x	x	x
1.3	D-02.00.01 D-02.01.01	Roboty ziemne - wykop pod projektowane warstwy konstrukcyjne związane z wykonaniem koryta pod drogę z transportem urobku na odkład Wykonawcy	m <sup>3</sup>	404,00		
1.4	D-02.00.01 D-02.01.01	Roboty ziemne - wykop pod projektowane warstwy konstrukcyjne związane z wykonaniem koryta pod zjazd z transportem urobku na odkład Wykonawcy	m <sup>3</sup>	16,00		
x		<b>III. Roboty ziemne RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>IV. PODBUDOWY</b>	x	x	x	x
1.5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie powierzchni wykopów i nasypów pod projektowane konstrukcje nawierzchni.	m <sup>2</sup>	1 280,00		
1.6	D-04.05.00 D-04.05.01	Podbudowa z mieszanki kruszyw związanej spoiwem hydraulicznym (cementem) C1,5/2, gr.15 cm. Warstwa konstrukcyjna drogi, zjazdów	m <sup>2</sup>	1 283,00		
1.7	D-04.04.00 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa niezwiązanego, stabilizowanego mechanicznie (#0/31,5 mm, C90/3), grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - warstwa konstrukcyjna drogi	m <sup>2</sup>	1 168,00		
1.8	D-04.04.00 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa niezwiązanego, stabilizowanego mechanicznie (#0/31,5 mm, C90/3), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - w-wa konstrukcyjna pod zjazd	m <sup>2</sup>	56,00		
x		<b>IV. Podbudowy RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>V. NAWIERZCHNIE</b>	x	x	x	x
1.9	D-05.03.23a	Nawierzchnia drogi z kostki betonowej dwuteowej, gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, gr. 5 cm, kostka szara (barwę uzgodnić z Inwestorem) z czego ok. 30 % stanowi kostka czerwona - wydzielony pas 1.5 m zgodnie z dokumentacją projektową - analogiczny do ist. nawierzchni na odcinku ul. Norwida.	m <sup>2</sup>	1 095,00		
1.10	D-05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej, gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, gr. 5 cm, kostka grafitowa (barwę uzgodnić z Inwestorem)	m <sup>2</sup>	55,00		
x		<b>V. Nawierzchnie RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>VI. ELEMENTY ULIC</b>	x	x	x	x
1.11	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej z oporem klasy C12/15.	mb	493,10		
1.12	D-08.05.01	Wykonanie ścieku przykrawężnikowego szerokości 20 cm z kostki betonowej 10x20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej klasy C12/15.	mb	436,40		
x		<b>VI. Elementy ulic RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>VII. ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>	x	x	x	x
1.13	D-06.03.01a	Wykonanie i mechaniczne zagęszczenie poboczy z kruszywa niezwiązanego, stabilizowanego mechanicznie (#0/31,5mm, C90/3) zaimalowana miałem kamiennym #0/5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu gr. 15 cm wraz z miejscem dowiązania wysokościowego do ist. rzędnej. Pobocza o szerokości 0,75 m.	m <sup>2</sup>	200,00		
1.14	D-10.10.01M	Rekultywacja przyległego terenu. Humusowanie (10 cm) wraz z obsianiem mieszanką traw.	m <sup>2</sup>	649,00		
x		<b>VII Roboty wykończeniowe RAZEM</b>	x	x	x	
x		<b>IX. INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA</b>	x	x	x	x
1.15	S-01	Wykonanie zwierciateł posadowionych wcześniej studzienek ściekowych ulicznych. W pozycji należy uwzględnić montaż wpustów żeliwnych wraz z regulacją wysokościową i niezbędnymi pracami towarzyszącymi i ziemnymi.	szt.	10,00		
1.16	D-03.02.01a	Regulacja pionowa ist. studni na wodociągu wraz z robotami towarzyszącymi.	kpl.	1,00		
x		<b>IX. Infrastruktura towarzysząca RAZEM</b>	x	x	x	
<b>ODCINEK DROGI C-D RAZEM</b>						
<b>1. BRANŻA DROGOWA RAZEM</b>						
L.p.	Nr. ST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	J.m.	Ilość	Cena jedn. PLN	Wartość netto PLN
x		<b>Rozbudowa i przebudowa odcinków dróg gminnych w miejscowości Bielice - ODCINEK C-D - RAZEM</b>	x	x	x	
Podatek VAT (23%):						
Ogółem z podatkiem VAT:						