

# KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa ulicy Goniądzkiej w Suchowoli w ciągu drogi powiatowej nr 1337B na długości 870,0m.**

L.p.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>Przygotowanie terenu pod budowę - CPV 45100000-8</b>					
<b>1.1.</b>	<b>D.01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>1.1.1.</b>	<b>D.01.01.01</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</b>				
1.1.1.1		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,870		
<b>1.1.2.</b>	<b>D.01.02.01</b>	<b>Usunięcie drzew lub krzaków</b>				
1.1.2.1		Karczowanie krzaków i podsycia w ilości sztuk krzaków 1000/ha wraz ze spalaniem pozostałości po karczowaniu	ha	0,03		
<b>1.1.3.</b>	<b>D.01.02.02</b>	<b>Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny</b>				
1.1.3.1		Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej humusu grub. warstwy 15cm wraz z jej wywiezieniem na odkład	m <sup>3</sup>	324,00		
<b>1.1.4.</b>	<b>D.01.02.04</b>	<b>Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>				
1.1.4.1		Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych	m <sup>2</sup>	219,00		
1.1.4.2		Rozebranie nawierzchni z betonu gr.15cm	m <sup>2</sup>	121,00		
1.1.4.3		Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wraz z podsypką cementowo-piaskową	m <sup>2</sup>	44,00		
1.1.4.4		Rozebranie obrzeży trawnikowych o wym. 6x20cm na podsypce piaskowej	m	22,00		
1.1.4.5		Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na podsypce piaskowej	m	270,50		
1.1.4.6		Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35x5cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>2</sup>	437,00		
1.1.4.7		Rozebranie nawierzchni płyt drogowych betonowych (trylinki) grub.15cm, spoiny wypełnione piaskiem z wywiezieniem materiałów z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>2</sup>	32,50		
1.1.4.8		Rozebranie słupków metalowych do znaków drogowych z wywiezieniem materiałów z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	szt.	3,00		
1.1.4.9		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki do miejsca składowania/utylizacji	m <sup>3</sup>	39,10		
<b>1.2.</b>	<b>D.02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
<b>1.2.1.</b>	<b>D.02.01.01</b>	<b>Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych</b>				
1.2.1.1		Roboty ziemne wykonywane mechanicznie z transportem urobku samochodami na odkład, grunt o normalnej wilgotności kat. III-IV	m <sup>3</sup>	83,00		
<b>2.</b>	<b>Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - CPV 45200000-9</b>					
<b>2.1.</b>	<b>D.03.00.00</b>	<b>Odwodnienie korpusu drogowego</b>				
<b>2.1.1.</b>	<b>D.03.02.01a</b>	<b>Regulacja pionowa studzienek telefonicznych i zaworów wodociagowych</b>				
2.1.1.1		Regulacja pionowa studni rewizyjnych kanalizacji deszczowej	szt.	2,00		

## KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
2.1.1.2		Regulacja pionowa studni telekomunikacyjnych	szt.	2,00		
2.1.1.3		Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt.	12,00		
2.2.	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
2.2.1.	<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
2.2.1.1		Koryto wykonywane na poszerzeniach jezdni ręcznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 30cm.	m <sup>2</sup>	612,00		
2.2.1.2		Koryto wykonywane na całej szerokości chodnika, mechanicznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 10cm	m <sup>2</sup>	569,50		
2.2.1.3		Koryto wykonywane pod zjazdy utwardzone, mechanicznie w gruncie kat. II-IV głębokość koryta 20cm	m <sup>2</sup>	392,50		
2.2.2.	<b>D.04.04.01</b>	<b>Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie</b>				
2.2.2.1		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (warstwa górna), grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m <sup>2</sup>	392,50		
2.2.3.	<b>D.04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>				
2.2.3.1		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m <sup>2</sup>	548,00		
2.2.3.2		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m <sup>2</sup>	548,00		
2.2.4.	<b>D.04.06.01</b>	<b>Podbudowa z chudego betonu</b>				
2.2.4.1		Wykonanie podbudowy na poszerzeniach z mieszanki betonowej C8/10 (B-10), pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewaniem wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 30cm	m <sup>2</sup>	64,00		
2.3.	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
2.3.1.	<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>				
2.3.1.1	<b>D.05.03.05b</b>	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm	m <sup>2</sup>	5 571,30		
2.3.1.2	<b>D.05.03.05a</b>	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC8S dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm	m <sup>2</sup>	5 566,50		
2.4.	<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
2.4.1.	<b>D.06.01.01</b>	<b>Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów, ścieków</b>				
2.4.1.1		Umocnienie skarp wlotów przepustów brukowcem o grubości 16-20 cm z kamienia narzutowego (polnego), ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementowo-piaskową	m <sup>2</sup>	2,10		
2.4.2.	<b>D.06.02.01a</b>	<b>Przepusty z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod zjazdami</b>				

## KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
2.4.2.1		Wykonanie przepustów rurowych pod zjazdami z rur polietylenowych HDPE o SN8, średnica 40cm z wykonaniem ławy fundamentowej żwirowej	m	6,00		
2.4.3.	<b>D.06.03.01</b>	<b>Scinanie i uzupełnienie poboczy</b>				
2.4.3.1		Uzupełnienie poboczy pospółką wraz z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	36,00		
2.5.	<b>D.07.00.00</b>	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
2.5.1.	<b>D.07.01.01</b>	<b>Oznakowanie poziome</b>				
2.5.1.1		Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą - linie na skrzyżowaniach i przejściach, malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	26,00		
2.5.2.	<b>D.07.02.01</b>	<b>Oznakowanie pionowe</b>				
2.5.2.1		Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	8,00		
2.5.2.2		Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych kat. A (trójkąt o boku 900 mm), folia odblaskowa typ I	szt.	1,00		
2.5.2.3		Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych kat. A (trójkąt o boku 900 mm), folia odblaskowa typ II	szt.	1,00		
2.5.2.4		Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych kat. D - folia odblaskowa typ I	szt.	2,00		
2.5.2.5		Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych kat. D - folia odblaskowa typ II	szt.	4,00		
2.6.	<b>D.08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC I DRÓG</b>				
2.6.1.	<b>D.08.01.01</b>	<b>Krawężniki betonowe</b>				
2.6.1.1		Ustawienie krawężników betonowych o wym.15x30cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	606,00		
2.6.1.2		Ustawienie krawężników najazdowych 22x15cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	642,00		
2.6.2.	<b>D.08.02.01</b>	<b>Chodnik z płyt betonowych</b>				
2.6.2.1		Chodnik z płyt betonowych o wym. 35x35x5cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	903,00		
2.6.3.	<b>D.08.02.02</b>	<b>Chodnik z brukowej kostki betonowej</b>				
2.6.3.1		Chodnik z kostki brukowej o grub. 8cm kolorowej /czerwona/ na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	392,50		
2.6.3.2		Chodnik z kostki brukowej o grub. 6cm kolorowej /czerwona/ na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	14,40		
2.6.4.	<b>D.08.03.01</b>	<b>Betonowe obrzeża chodnikowe</b>				
2.6.4.1		Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	464,50		

## KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
2.6.4.2		Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	198,50		
2.7.	<b>D.10.00.00</b>	<b>Inne roboty</b>				
2.7.1.	<b>D.10.07.01</b>	<b>Zjazdy do gospodarstw i na drogi boczne</b>				
2.7.1.1		Wykonanie zjazdów gospodarczych z nawierzchnią żwirową, warstwa dolna, grubość 15cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	96,00		
<b>Wartość netto</b>						
<b>Podatek VAT .....</b>						
<b>Wartość brutto</b>						

Słownie : .....

.....

Podpis upelnomocnionego przedstawiciela  
Wykonawcy

....., dnia .....