

## KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa drogi powiatowej nr 0446T Bliżyn – Odrowążek, budowa chodnika w granicach istniejącego pasa drogowego od km 0+022,61 ÷ 0+802,37 - dł. 779,76 mb.**

L.p	Numer SST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	cena jednostki.	wartość netto
1.	<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE. - CPV 45100000-8</b>					
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie górzystym.	km	0,78		
1.2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy humusu mechanicznie gr. 10cm	m <sup>3</sup>	289,00		
2.	<b>II. ROBOTY ROZBIÓRKOWE. - CPV 45100000-8</b>					
2.1	D-01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni na zjazdach z kostki brukowej	m <sup>2</sup>	33,00		
2.1	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych 20 x 6 cm	mb	20,00		
2.3	D-01.02.04	Rozebranie części przelotowej z rur ø 40 z uprzednim odkopaniem przepustów	mb	50,00		
2.4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych gr 12 cm	m <sup>2</sup>	125,00		
3.	<b>III. ROBOTY ZIEMNE. - CPV 45100000-8</b>					
3.1	D-02.01.01	Roboty ziemne poprzeczne na przetrzut z wbudowaniem ziemi w nasyp, grunt kat.III-IV. Zużycie na miejscu, wg. tabeli robót ziemnych.	m <sup>3</sup>	97,61		
3.2		Roboty ziemne koparkami z transportem na budowie urobku samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,25 m3, grunt kategorii III-IV, wg. tabeli robót ziemnych.	m <sup>3</sup>	102,56		
3.3		Roboty ziemne koparkami z transportem urobku na odkład odwóz gruntu samochodami samowładowczymi do 1·km, koparka 0,25 m3, grunt kategorii I-III (odwóz do 10km)	m <sup>3</sup>	222,92		
3.4	D-02.01.01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii I-III, samochód do 5 t. Odwóz na odległość 10km. Krotność = 18.	m <sup>3</sup>	222,92		
3.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunty sypkie kat. I - III.	m <sup>3</sup>	200,17		
4	<b>IV. NAWIERZCHNIA. - CPV 45233000-9</b>					
4.1	D-05.02.01	Utwardzenie poboczy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0,31/5 gr.10 cm	m <sup>2</sup>	584,82		
5	<b>V. WJAZDY NA POSESJE. - CPV 45233124-4</b>					
5.1	D-04.06.01	Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15 0,075m3/mb x 600,00 mb pod krawężnik( pionowy)	m <sup>3</sup>	38,04		
5.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe(pionowe), 15x30x100·cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm	mb	507,00		
5.3	D-04.06.01	Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15 0,045m3/mb x288 mb pod krawężnik( na płask)	m <sup>3</sup>	13,00		
5.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe(na płask), 15x30x100·cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm	mb	288,00		
5.5	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku gruboziarnistego gr 10 cm	m <sup>2</sup>	769,12		

5.6	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm.	m <sup>2</sup>	769,12			
5.7	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej gr 4 cm, kostka szara.	m <sup>2</sup>	769,12			
6	<b>VI. CHODNIK CPV 45233000-0</b>						
6.1	D-04.06.01	Wykonanie ławy betonowej z oporem z betonu C 12/15 0,067m3/mb pod obrzeże	m <sup>3</sup>	75,39			
6.2	D-08.03.01	Obrzeża betonowe, 8x30x100cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm	m	1 124,00			
6.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm.	m <sup>2</sup>	752,76			
6.4	D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cem-piask gr 4 cm, kostka kolorowa	m <sup>2</sup>	752,76			
7	<b>VII. ELEMENTY ODWODNIENIA. - CPV 45111240-2</b>						
7.1	D-04.06.01	Fundament pod ciek typ gary z betonu C 12/15 gr. 10cm 0,056x527	m <sup>3</sup>	29,51			
7.2	D-05.05.01	Ścieki z elementów betonowych typ Gary , na podsypce cementowo-piaskowej, gr. Wysokość prefabrykatu 19 cm	mb	527,00			
7.3	D-04.06.01	Fundament pod korytko z nakrywą 56x38x49 z betonu C 12/15 gr. 10cm 0,066x288	m <sup>3</sup>	19,01			
7.4	D-03.01.03	Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 50 cm z namułu	m	8,00			
7.5	D-03.01.03	Oczyszczenie przepustów skrzynkowych 200x150 cm z namułu	m	7,00			
7.6	D-03.01.01	Przepusty z prefabrykowanych koryt z nakrywą 56x38x49 na zjazdach,	mb	288,00			
7.7	D-03.01.01	Wykonanie ściany zaślepiającej na wlocie do przepustu 200x150 cm z bloczków betonowych 40x20x12 na zaprawie betonowej	m <sup>2</sup>	3,00			
7.8	D-03.01.01	Wykonanie otworów wlotowych do wpuszczenia ciek typu gary do przepustu	szt	2,00			
7.9	D-03.01.01	wykonanie krat ochronnych ze stali żebrowej na wlotach do przepustu - zabezpieczenie przed spływem zanieczyszczeń	szt	2,00			
				<b>RAZEM:</b>			
				<b>VAT ..... %</b>			
				<b>OGÓŁEM:</b>			