

## Kosztorys ofertowy

Obiekt	Budowa ul. Górnej (droga gminna nr 239046G) w Pawłowie, gm. Chojnice - droga dojazdowa do gruntów rolnych
Branża	drogowa
Kod CPV	45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233140-2 - Roboty drogowe 45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
Lokalizacja	165/2, 165/3, 166/3 (obręb: Pawłowo [0021], jedn. Chojnice - G [220203_2])
Zamawiający	Gmina Chojnice, ul.31 Stycznia 56a, 89-600 CHOJNICE
Biuro kosztorysowe	MJM Projektowanie, Nadzór, Wykonawstwo Michał Marciniak

---

Sporządził Michał Marciniak

Chojnice, 04.07.2024

**Przedmiar**

Budowa ul. Górnej (droga gminna nr 239046G) w Pawłowie, gm. Chojnice - droga dojazdowa do gruntów rolnych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>				
1.1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym		
		1,198	km	1,198
		razem	km	1,198
<b>2 Roboty ziemne</b>				
2.1		Roboty ziemne w gruncie kat. III z transportem z wywozem nadmiaru gruntu jezdnia = 2389,4 = 2 389,4 zjazdy = 643*0,2 = 128,6 2389,4+128,6		
			m3	2 518
		razem	m3	2 518
2.2		Wykonanie nasypu z gruntu dostarczonego na budowę, pospółka o wskaźniku wodoprzepuszczalności 8m3/dobę wraz z kosztami zakupu pospółki 80,8		
			m3	80,8
		razem	m3	80,8
<b>3 Podbudowy</b>				
3.1	KNNR 6 0113/03 interpolacja kol. 03/02 [25/20/22]	Podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm (jezdnia)		
		4891,3+2396*0,2	m2	5 370,5
		razem	m2	5 370,5
3.2	KNNR 6 0109/02	Wykonanie podbudowy z kruszywa związanego C3/4 i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm (jezdnia) 4891,3+2396*0,2		
			m2	5 370,5
		razem	m2	5 370,5
3.3	KNR 2-25 0407/02	Wykonanie podsypki piaskowej pod nawierzchnie z płyt wielootworowych gr. 3 cm 4891,3+2396*0,1		
			m2	5 130,9
		razem	m2	5 130,9
<b>4 Nawierzchnie</b>				
4.1	KNR 2-25 0407/03 analogia	Nawierzchnia z płyt betonowych typu JOMB 75x100x12,5 4891,3		
			m2	4 891,3
		razem	m2	4 891,3
4.2	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm (zjazdy) 643		
			m2	643
		razem	m2	643
4.3	KNR 2-31 0114/07	Pobocza z kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 gr. 10 cm 1580,9		
			m2	1 580,9
		razem	m2	1 580,9
<b>5 Stała organizacja ruchu</b>				
5.1	KNNR 6 0702/01	Słupki z rur stalowych o średnicy 70mm do pionowych znaków drogowych 12		
			szt	12
		razem	szt	12
5.2	KNNR 6 0702/05	Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2 17		
			szt	17
		razem	szt	17
<b>6 Inne</b>				
6.1	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych wodociągowe = 19 19		
			szt	19
		razem	szt	19

**Kosztyorys**

Budowa ul. Górnej (droga gminna nr 239046G) w Pawłowie, gm. Chojnice - droga dojazdowa do gruntów rolnych

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>						
1.1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	1,198		
<b>2 Roboty ziemne</b>						
2.1		Roboty ziemne w gruncie kat. III z transportem z wywozem nadmiaru gruntu	m3	2 518		
2.2		Wykonanie nasypu z gruntu dostarczonego na budowę, pospółka o wskaźniku wodoprzepuszczalności 8m3/dobę wraz z kosztami zakupu pospółki	m3	80,8		
<b>3 Podbudowy</b>						
3.1	KNNR 6 0113/03 interpolacja kol. 03/02 [25/20/22]	Podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm (jezdnia)	m2	5 370,5		
3.2	KNNR 6 0109/02	Wykonanie podbudowy z kruszywa związanego C3/4 i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm (jezdnia)	m2	5 370,5		
3.3	KNR 2-25 0407/02	Wykonanie podsypki piaskowej pod nawierzchnie z płyt wielootworowych gr. 3 cm	m2	5 130,9		
<b>4 Nawierzchnie</b>						
4.1	KNR 2-25 0407/03 analogia	Nawierzchnia z płyt betonowych typu JOMB 75x100x12,5	m2	4 891,3		
4.2	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych C90/3 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm (zjazd)	m2	643		
4.3	KNR 2-31 0114/07	Pobocza z kruszywa niezwiązanego C90/3 0/31,5 gr. 10 cm	m2	1 580,9		
<b>5 Stała organizacja ruchu</b>						
5.1	KNNR 6 0702/01	Słupki z rur stalowych o średnicy 70mm do pionowych znaków drogowych	szt	12		
5.2	KNNR 6 0702/05	Pionowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2	szt	17		
<b>6 Inne</b>						
6.1	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	19		
		Razem				
		Podatek VAT				
		<b>Ogółem kosztorys</b>				