

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

## KOSZTORYS OFERTOWY

### *na przebudowę dróg na osiedlu mieszkaniowym w Janowcu Kościelnym ETAP II*

Lp.	Podstawa wyceny Numer S.T.	Nazwa i opis rodzaju robót	Jedn. miary	Ilość jedn. miary	Cena jednostkowa zł.	Wartość robót zł. (5x6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. Przygotowanie terenu pod budowę</b> <b>GRUPA ROBÓT CPV-45100000-8</b>						
1.1	D- D.01.01.	Roboty pomiarowe przy wyznaczaniu trasy drogi, punktów głównych trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym wraz z wykonaniem powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.	km	317,00		
1.2	D.01.02.04.	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30x100 cm wraz z ławą na z odwozem gruzu na odkład na odległość do 10 km	m	8,00		
1.3	D. 03.06.01	Wykonanie regulacji pionowej studni rewizyjnych na kolektorze sanitarnym	szt.	3,00		
		RAZEM	x	x	x	
<b>II. Roboty przygotowawcze – roboty ziemne</b> <b>GRUPA ROBÓT CPV-45111200-0</b>						
2.1	D.04.01.01.	Mechaniczne wykonanie korytowania pod chodnik, w gruncie kat. II-IV, głęb. Koryta do 10 cm	m <sup>2</sup>	309,20		
2.2	D.04.01.01.	Mechaniczne wykonanie korytowania na wjazdach, w gruncie kat. II-IV, głęb. Koryta do 20 cm	m <sup>2</sup>	91,70		
2.3	D.04.01.01.	Mechaniczne wykonanie korytowania pod jezdnię, w gruncie kat. II-IV, głęb. koryta do 30 cm	m <sup>2</sup>	1775,20		
2.4	D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, wjazdów i chodników	m <sup>2</sup>	2176,10		

2.5	D.04.04.02.	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o ciągłym uziarnieniu przy grubości warstwy 25cm po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	1733,10		
2.6	D.04.06.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w betoniarnie o RM= 2,5 Mpa przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod nawierzchnie zjazdów	m <sup>2</sup>	91,70		
2.7	D.04.04.01.	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (pospółka, piasek, żwir) stabilizowanego mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod konstrukcje chodników	m <sup>2</sup>	309,20		
2.8	D.04.03.01.	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,15-0,2 kg/m <sup>2</sup> przed ułożeniem warstwy ścieralnej	m <sup>2</sup>	1669,70		
2.9	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 5 km , koparka 0,60 m <sup>3</sup> , kategoria gruntu III-IV ( Wykopy pod studnie ściekowe i przykanaliki )	m <sup>3</sup>	130,00		
2.10	D.06.01.01.	Wykonanie nawierzchni pobocza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm.	m <sup>3</sup>	27,06		
		RAZEM	x	x	x	

### III. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO CPV-45232452-5

3.1	D.03.02.02	Kanały z rur PVC ( SN8 ) lita łączonych na wcisk o średn. zewn. 160 mm	m	110,00		
3.1	D. 03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	10,00		
		RAZEM	x	x	x	

### IV. Roboty w zakresie nawierzchni dróg GRUPA ROBÓT CPV - 45233220-7

4.1	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej o uziarnieniu 0/16mm AC 16W 50/70 przy grubości warstwy 4cm	m <sup>2</sup>	1701,40		
4.2	D.05.03.05.	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej o uziarnieniu 0/12,8mm AC 11S 50/70 przy grubości warstwy 4cm.	m <sup>2</sup>	1669,70		
		RAZEM	x	x	x	

### V. Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania GRUPA ROBÓT CPV - 45233222- 1

5.1	D.08.01.01.	Wykonanie ławy betonowej z oporem pod krawężnik z betonu klasy C12/1	m <sup>3</sup>	23,36		
5.2	D.08.01.01.	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm, z wypełnieniem spoin zapraw	m	333,70		
5.3	D.08.02.02.	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	309,20		
5.4	D.08.03.01.	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5 cm i wypełnieniem spoin piaskiem	m	333,00		
5.5	D.08.04.01.	Wykonanie zjazdów z kostki brukowej betonowej kolorowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	91,70		
		RAZEM	x	x	x	

**VI. INSTALOWANIE ZNAKÓW DROGOWYCH**  
**GRUPA ROBÓT CPV-45233290-8**

6.1	D.07.02.01.	Ustawienie słupków stalowych do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	2,00		
6.2	D.07.02.01.	Ustawienie pionowe znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych: a. Znaki typu D – 4,00szt	szt.	2,00		
	D.07.01.02.	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe farbami chlorokauczukowymi, linie na przejściu dla pieszych	m <sup>2</sup>	9,26		
		RAZEM	x	x	x	
		<b>OGÓŁEM wartość netto:</b>	x	x	x	
		PODATEK VAT:	.....%	x	x	
		<b>OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT:</b>	x	x	x	

Słownie: .....

..... dn. ....r.

.....  
 ( podpis i pieczęć Wykonawcy )