

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni ulicy Piaskowej w Czekanowie

ADRES INWESTYCJI : Czekanów ul. Piaskowa

INWESTOR : Gmina Ostrów Wielkopolski

ADRES INWESTORA : ul. Gimnazjalna 5

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

Spis działów

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Prace geodezyjne	1	2
2	Roboty branżowe	3	4
3	Poszerzenie podbudowy	5	9
4	Jezdnia bitumiczna	10	17
5	Pobocza	18	20
6	Oznakowanie drogi	21	22

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>Prace geodezyjne</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m	361,000		
2 d.1	wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	m	361,000		
<b>2</b>		<b>Roboty branżowe</b>				
3 d.2	KNR 5-01 0614-01 wycena indywidualna	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym w gruncie - przewód Orange	m	75,000		
4 d.2	wycena indywidualna	Nadzór właścicielski przy robotach branżowych Orange SA	szt	1,000		
<b>3</b>		<b>Poszerzenie podbudowy</b>				
5 d.3	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - obręb skrzyżowania	m <sup>2</sup>	83,000		
6 d.3	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników. Wywóz przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>	485,520		
7 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	485,520		
8 d.3	KNNR 6 0111-02	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	485,520		
9 d.3	KNNR 6 0113-01	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm	m <sup>2</sup>	449,820		
<b>4</b>		<b>Jezdnia bitumiczna</b>				
10 d.4	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. 4cm z wywozem materiału z rozbiórki- zakładka na połączeniach nawierzchni	m <sup>2</sup>	61,000		
11 d.4	KNNR 6 0110-01	Warstwa wiążąca z AC 16W 50/70 gr. 5cm	m <sup>2</sup>	83,000		
12 d.4	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t	9,000		
13 d.4	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m <sup>3</sup>	155,000		
14 d.4	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1 878,000		
15 d.4	KNNR 6 0309-02	Warstwa ścieralna z AC11S gr. 5cm	m <sup>2</sup>	1 795,000		
16 d.4	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	10,000		
17 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	10,000		
<b>5</b>		<b>Pobocza</b>				
18 d.5	KNNR 6 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	705,000		
19 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>	1 692,000		
20 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>	1 692,000		
<b>6 45233252-0</b>		<b>Oznakowanie drogi</b>				
21 d.6	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie	szt.	3,000		
22 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	3,000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Prace geodezyjne	
2	Roboty branżowe	
3	Poszerzenie podbudowy	
4	Jezdnia bitumiczna	
5	Pobocza	
6	Oznakowanie drogi	
	Narzuty kosztorysu	
	RAZEM	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Prace geodezyjne</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 wycena indywidualna	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	m		
		311+50	m	361,000	
				RAZEM	361,000
2 d.1	wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	m		
		311+50	m	361,000	
				RAZEM	361,000
<b>2</b>		<b>Roboty branżowe</b>			
3 d.2	KNNR 5-01 0614-01	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym w gruncie - przewód Orange 75	m		
			m	75,000	
				RAZEM	75,000
4 d.2	wycena indywidualna	Nadzór właścicielski przy robotach branżowych Orange SA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3</b>		<b>Poszerzenie podbudowy</b>			
5 d.3	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - obręb skrzyżowania	m <sup>2</sup>		
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	83,000
6 d.3	KNNR 6 0102-03 poszerzenie poszerzenie krawędzi skrzyżowanie	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników. Wywóz przez Wykonawcę	m <sup>2</sup>		
		274	m <sup>2</sup>	274,000	
		0,54*238	m <sup>2</sup>	128,520	
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	485,520
7 d.3	KNNR 6 0103-03 poszerzenie poszerzenie krawędzi skrzyżowanie	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		274	m <sup>2</sup>	274,000	
		0,54*238	m <sup>2</sup>	128,520	
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	485,520
8 d.3	KNNR 6 0111-02 poszerzenie poszerzenie krawędzi skrzyżowanie	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5 MPa o gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		274	m <sup>2</sup>	274,000	
		0,54*238	m <sup>2</sup>	128,520	
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	485,520
9 d.3	KNNR 6 0113-01 poszerzenie poszerzenie krawędzi skrzyżowanie	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm	m <sup>2</sup>		
		274	m <sup>2</sup>	274,000	
		0,39*238	m <sup>2</sup>	92,820	
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	449,820
<b>4</b>		<b>Jezdnia bitumiczna</b>			
10 d.4	KNNR AT-03 0102-02 skrzyżowanie skrzyżowanie	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. 4cm z wywozem materiału z rozbiórki- zakładka na połączeniach nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		50*0,5	m <sup>2</sup>	25,000	
		18+18	m <sup>2</sup>	36,000	
				RAZEM	61,000
11 d.4	KNNR 6 0110-01	Warstwa wiążąca z AC 16W 50/70 gr. 5cm	m <sup>2</sup>		
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
				RAZEM	83,000
12 d.4	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
		180*0,02*2,5	t	9,000	
				RAZEM	9,000
13 d.4	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m <sup>3</sup>		
		1550*0,1	m <sup>3</sup>	155,000	
				RAZEM	155,000
14 d.4	KNNR 6 1005-07	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		83	m <sup>2</sup>	83,000	
		1795	m <sup>2</sup>	1 795,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1 878,000
15	KNNR 6 d.4 0309-02	Warstwa ścieralna z AC11S gr. 5cm	m <sup>2</sup>		
		1795	m <sup>2</sup>	1 795,000	
				RAZEM	1 795,000
16	KNNR 2-31 d.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNNR 2-31 d.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
<b>5</b>		<b>Pobocza</b>			
18	KNNR 6 d.5 0113-06	Mieszanka granitowa C50/10 gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		705	m <sup>2</sup>	705,000	
				RAZEM	705,000
19	KNNR 2-01 d.5 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>		
		846*2	m <sup>2</sup>	1 692,000	
				RAZEM	1 692,000
20	KNNR 2-01 d.5 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>		
		846*2	m <sup>2</sup>	1 692,000	
				RAZEM	1 692,000
<b>6 45233252-0</b>		<b>Oznakowanie drogi</b>			
21	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
22	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000