

2016-03-14

**Inwestor:**

Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji  
ul. Złota 43  
62-800 Kalisz

**Wykonawca:**

## **Kosztorys Ofertowy**

**Nazwa budowy:** Ulica Radoszewskiego

**Adres budowy:** Kalisz

**Obiekt:** Parking trasy 1-5

# Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>451 11 200-0 Roboty związane z przygotowaniem terenu pod budowę dróg</b>				
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	0,10	km		
		<b>Razem:</b>				
2		<b>Roboty ziemne</b>				
2	KNKRB-1 0206-02-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3,głębokość wykopów do 3,00m.Kategoria gruntu III-IV	23,25	m3		
		<b>Razem:</b>				
3		<b>452 33 220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
3	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI- jezdnia	155,00	m2		
4	KNNR 1 0201-100-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 1,20 m3 z transportem urobku do stabilizacji samochodami samowyładow.5-10 t Grunt kat.III	23,25	m3		
5	KNNR 6 0111-020-050	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem 2,5MPa,grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm,wykonywane w betoniarkach	155,00	m2		
6	KNKRB-6 0401-03-060	ławy z mieszanki betonowej zwykłej pod krawężniki	2,52	m3		
7	KNKRB-6 0402-05-040	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	42,00	m		
8	KNNR 6 0113-010-050	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5,grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm jezdnia	155,00	m2		
9	KNNR 6 0113-050-050	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5,grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm jezdnia	155,00	m2		
10	KNNR 6 0502-03010-050	Nawierzchnia kostki brukowej betonowej grubości 8 cm,układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnianiepiaskiem	155,00	m2		
		<b>Razem:</b>				
		<b>Razem kosztorys:</b>				

# Książka Przedmiarów/Obmiarów

## 1. 451 11 200-0 Roboty związane z przygotowaniem terenu podbudowę dróg

1 KNNR 1 0111-010-043 0,10 km  
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym

## 2. Roboty ziemne

2 KNKRB-1 0206-02-060 23,25 m<sup>3</sup>  
Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m<sup>3</sup>, głębokość wykopów do 3,00m. Kategoria gruntu III-IV

1.	155*0,15	23,25	
2.		-----	
3.	Przeniesienie +		23,25
4.			-----
5.	Suma		23,25
6.	Przeniesienie pomnożone		
7.	1		23,25

## 3. 452 33 220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

3 KNNR 6 0103-030-050 155,00 m<sup>2</sup>  
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI- jezdnie

1.	5*31	155,00	
2.		-----	
3.	Przeniesienie +		155,00
4.			-----
5.	Suma		155,00
6.	Przeniesienie pomnożone		
7.	1		155,00

4 KNNR 1 0201-100-060 23,25 m<sup>3</sup>  
Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 1,20 m<sup>3</sup> z transportem urobku do stabilizacji samochodami samowyładow. 5-10 t Grunt kat. III

5 KNNR 6 0111-020-050 155,00 m<sup>2</sup>  
Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem 2,5MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm, wykonywane w betoniarkach

6 KNKRB-6 0401-03-060 2,52 m<sup>3</sup>  
ławy z mieszanki betonowej zwykłej pod krawężniki

1.	0,06*42	2,52	
2.		-----	
3.	Przeniesienie +		2,52
4.			-----
5.	Suma		2,52
6.	Przeniesienie pomnożone		
7.	1		2,52

7 KNKRB-6 0402-05-040 42,00 m  
Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej

8	<i>KNNR 6 0113-010-050</i> <i>Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm jezdni</i>	<i>155,00 m2</i>
9	<i>KNNR 6 0113-050-050</i> <i>Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego mieszanka 0/31,5, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm jezdni</i>	<i>155,00 m2</i>
10	<i>KNNR 6 0502-03010-050</i> <i>Nawierzchnia kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnianie piaskiem</i>	<i>155,00 m2</i>