

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Roboty przygotowawcze  
45111200-0 Roboty ziemne  
45233300-2 Podbudowy  
45233000-9 Nawierzchnie  
28813810-5 Roboty dodatkowe i wykończeniowe

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI W M. ROZNIŚZEW  
W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA

ADRES INWESTYCJI : Roznieszew

INWESTOR : Gmina Magnuszew

ADRES INWESTORA : ul. Saperów 24 , 26-910 Magnuszew

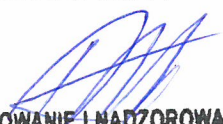
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Dariusz Skórnicki

DATA OPRACOWANIA : 10.09.2019r.

Poziom cen : II kwartał 2019

WYKONAWCA :


  
PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE  
ROBOT BUDOWLANYCH  
mgr inż. *Dariusz Skórnicki*  
26-900 Kozienice, ul. Akcyjowa 8/1  
-672983048- NIP 812-111-14-29

## Przebudowa drogi w m. Rozniszew w zakresie budowy chodnika

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi w m Rozniszew w zakresie budowy chodnika</b>					
1		<b>CPV 45100000-8 Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.100	km km	0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
2	KNR 2-31 d.1 0801-01	Ręczne rozebranie nawierzchni betonowej zjazdu o grubości 12 cm 4,50x3,40 15.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.300</b>
3	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 1.85	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.850</b>
4	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 3 1.85	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.850</b>
5	KNR AT-03 d.1 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 90.00	m m	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
2		<b>CPV 45111200-0 Roboty ziemne</b>			
6	KNR 2-01 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km 124,50x0,20+22,50x0,25 30.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
7	KNR 2-01 d.2 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 30.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.500</b>
3		<b>CPV 45233300-2 Podbudowy</b>			
8	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - chodnik : 1,50x(28,00+25,50+27,50) + 1/2x10,00x0,50 + 1,50x1,00 - 4x1/2x0,75x0,75 = 124,50 - zjazdy : 4,50x3,40+3,30x1,80+4x1/2x0,75x0,75 = 22,50 Razem : 124,50 + 22,50 147.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	147.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.000</b>
9	KNR 2-31 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 89.00	m m	89.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.000</b>
10	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 89,00x0,050 4.45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
11	KNR 2-31 d.3 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 89,00+4,50+3,30+1,50+2x5,00+2x2,00 113.00	m m	113.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.000</b>
12	KNR 2-31 d.3 0109-03 Analogia	Podbudowa z mieszanki CBGM klasy 1,5/2,0 - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 0.83 147.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	147.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>147.000</b>
13	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy 22.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>

## Przebudowa drogi w m. Rozniszew w zakresie budowy chodnika

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - chodnik 124.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  124.500	  124.500
				<b>RAZEM</b>	<b>124.500</b>
4		<b>CPV 45233000-9 Nawierzchnie</b>			
15	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie chodnika z kostki brukowej betonowej kolorowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 124.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  124.500	  124.500
				<b>RAZEM</b>	<b>124.500</b>
16	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie zjazdów z kostki brukowej betonowej kolorowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 22.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22.500	  22.500
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
5		<b>CPV 28813810-5 Roboty dodatkowe i wykończeniowe</b>			
17	KNR 2-31 d.5 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 3.00	szt.  szt.	  3.000	  3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
18	wycena d.5 własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl.  kpl.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	wycena d.5 własna	Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z wprowadzeniem 1	kpl.  kpl.	  1.000	  1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

  
**PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE**  
**ROBOT BUDOWLANYCH**  
**mgr inż. Dariusz Skórnicki**  
 26-900 Kozienice, ul. Akacyjowa 8/1  
 -672983048- NIP 812-111-14-29