

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic  
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 130105C Ojrzanowo - Kania. Etap I od km 0+000 do km 0+975  
ADRES INWESTYCJI : Działki 136/1; 222/1; 228; 153/1; obręb Ojrzanowo, gmina Łabiszyn (041904\_5.0010), 133; obręb Kania, gmina Barcin (041901\_5.0007), powiat żniński, województwo kujawsko- pomorskie  
INWESTOR : Gmina Łabiszyn  
ADRES INWESTORA : ul. Plac 1000 lecia 1  
89-210 Łabiszyn

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł  
**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 130105C Ojrzanowo - Kania.</b>			
1	Roboty Przygotowawcze	1	1
2	ROBOTY ROZBIORKOWE	2	2
3	Roboty Ziemne	3	9
4	Podbudowa	10	12
5	Nawierzchnia	13	16
6	OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME	17	18
7	ROBOTY WYKONCZENIOWE	19	19

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 130105C Ojrzanowo - Kania.</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty Przygotowawcze</b>			
1	D-01.01. d.1 01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km		
		0,975	km	0,975	
				RAZEM	0,975
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2	D-05.03. d.2 11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę - interpolacja 17	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17,000	
				RAZEM	17,000
<b>3</b>		<b>Roboty Ziemne</b>			
3	D-01.02. d.3 02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
		1277,64	m <sup>2</sup>	1 277,640	
				RAZEM	1 277,640
4	D-01.02. d.3 02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>		
		1277,64	m <sup>2</sup>	1 277,640	
				RAZEM	1 277,640
5	D-09.01. d.3 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		958,09	m <sup>2</sup>	958,090	
				RAZEM	958,090
6	D-02.01. d.3 01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 1 km samochodami samowładowczymi Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II	m <sup>3</sup>		
		135,25	m <sup>3</sup>	135,250	
				RAZEM	135,250
7	D-02.01. d.3 01	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczymi	m <sup>3</sup>		
		834,47	m <sup>3</sup>	834,470	
				RAZEM	834,470
8	D-02.03. d.3 01	Formowanie i zagęszczanie nasypów i w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		135,24	m <sup>3</sup>	135,240	
				RAZEM	135,240
9	D-04.01. d.3 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		5569,13	m <sup>2</sup>	5 569,130	
				RAZEM	5 569,130
<b>4</b>		<b>Podbudowa</b>			
10	D-04.02. d.4 01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		4152,79	m <sup>2</sup>	4 152,790	
				RAZEM	4 152,790
11	D-04.04. d.4 02	Podbudowa z kruszywa - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm z kruszywa łamanego o frakcji 0/ 31,5mm	m <sup>2</sup>		
		4152,79	m <sup>2</sup>	4 152,790	
				RAZEM	4 152,790
12	D-04.04. d.4 02	Podbudowa z kruszywa łamanego - 12. Wykonanie opaski szerokości 0,75m i grubości 20cm z kruszywa łamanego o frakcji 0/31,5mm	m <sup>2</sup>		
		1416,34	m <sup>2</sup>	1 416,340	
				RAZEM	1 416,340
<b>5</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
13	D-04.03. d.5 01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		4152,95	m <sup>2</sup>	4 152,950	
				RAZEM	4 152,950
14	D-05.03. d.5 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z BA AC16W dla KR 1-2	m <sup>2</sup>		
		3957,79	m <sup>2</sup>	3 957,790	
				RAZEM	3 957,790
15	D-04.03. d.5 01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		3974,79	m <sup>2</sup>	3 974,790	
				RAZEM	3 974,790
16	D-05.03. d.5 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) z BA AC11S dla KR 1-2	m <sup>2</sup>		
		3877,29	m <sup>2</sup>	3 877,290	
				RAZEM	3 877,290

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>6</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>			
17	D-07.02. d.6 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup> 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
18	D-07.02. d.6 01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
<b>7</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
19	D-01.03. d.7 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 130105C Ojrzanowo - Kania.</b>						
<b>1</b>		<b>Roboty Przygotowawcze</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km	0,975		
d.1						
<b>2</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>				
2	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	17,000		
d.2		26-75 pojazdów na godzinę - interpolacja				
<b>3</b>		<b>Roboty Ziemne</b>				
3	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	1 277,640		
d.3						
4	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>	1 277,640		
d.3						
5	D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 20 cm	m <sup>2</sup>	958,090		
d.3						
6	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 1 km samochodami samowyladowczymi Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II	m <sup>3</sup>	135,250		
d.3						
7	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>	834,470		
d.3						
8	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów i w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	135,240		
d.3						
9	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	5 569,130		
d.3						
<b>4</b>		<b>Podbudowa</b>				
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	4 152,790		
d.4						
11	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm z kruszywa łamanego o frakcji 0/31,5mm	m <sup>2</sup>	4 152,790		
d.4						
12	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - 12. Wykonanie opaski szerokości 0,75m i grubości 20cm z kruszywa łamanego o frakcji 0/31,5mm	m <sup>2</sup>	1 416,340		
d.4						
<b>5</b>		<b>Nawierzchnia</b>				
13	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4 152,950		
d.5						
14	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z BA AC16W dla KR 1-2	m <sup>2</sup>	3 957,790		
d.5						
15	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową K-60 nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3 974,790		
d.5						
16	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) z BA AC11S dla KR 1-2	m <sup>2</sup>	3 877,290		
d.5						
<b>6</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>				
17	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	5,000		
d.6						
18	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	5,000		
d.6						
<b>7</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
19	D-01.03.04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	1,000		
d.7						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: