

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Gutowo  
ADRES INWESTYCJI : Gmina Bartniczka, obręb Gutowo, dz. nr 83/1; 84/1; 183/1  
INWESTOR : Gmina Bartniczka  
ADRES INWESTORA : 87-321 Bartniczka, ul. Brodnicka 8  
BRANŻA : Drogowa

DATA OPRACOWANIA : 08.02.2024r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

SPORZĄDZIŁ:

Kosztorysant: Łukasz Zieliński

Data opracowania  
08.02.2024r.

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 7	CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne	
2	8 - 11	CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi	
3	12 - 13	CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe	
		RAZEM netto	
		VAT	
		Razem brutto	
Ogółem wartość kosztorysowa robót			
W tym:			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			
Podatek VAT			

Słownie:

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca	ha	1.998		
d.1						
2	D-01.01.01	Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy	ha	1.998		
d.1						
3	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.333		
d.1						
4	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>	99.900		
d.1						
5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1332.000		
d.1						
6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	1265.400		
d.1						
7	D-06.03.01	Oczyszczanie, plantowanie i ścinanie poboczy	m <sup>2</sup>	333.000		
d.1						
2		<b>CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi</b>				
8	D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 11-16 w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1265.400		
d.2						
9	D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 8-11 w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1265.400		
d.2						
10	D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1265.400		
d.2						
11	D-05.03.08	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1265.400		
d.2						
3		<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>				
12	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	4.000		
d.3						
13	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	2.000		
d.3						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

L p.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>CPV 45 11 12 00-0 Roboty przygotowawcze, pomiarowe, ziemne</b>			
1 D- d.1 01.01. 01		Roboty pomiarowe - pkt. główne, repery, geodeta, wykonawca  (333.0*60.0)/10000	ha ha	 1.998	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.998</b>
2 D- d.1 01.01. 01		Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy  (333.0*60.0)/10000	ha ha	 1.998	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.998</b>
3 D- d.1 01.01. 01		Roboty pomiarowe - pomiar geodezyjny powykonawczy  0.333	km km	 0.333	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.333</b>
4 D- d.1 01.02. 02		Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15 cm  [333.0*1.0*0.15]*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 99.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.900</b>
5 D- d.1 04.01. 01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  (333.0*4.0) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1332.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1332.000</b>
6 D- d.1 04.04. 02		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm  (333.0*3.8) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1265.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.400</b>
7 D- d.1 06.03. 01		Oczyszczanie, plantowanie i ścinanie poboczy  [(333.0*0.5)*2]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 333.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.000</b>
<b>2</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Nadbudowa nawierzchni drogi</b>			
8 D- d.2 05.03. 08		Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 11-16 w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  (333.0*3.8) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1265.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.400</b>
9 D- d.2 05.03. 08		Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 8-11 w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  (333.0*3.8) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1265.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.400</b>
10 D- d.2 05.03. 08		Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  (333.0*3.8) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1265.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.400</b>
11 D- d.2 05.03. 08		Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową kruszywem naturalnym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  (333.0*3.8) jezdnia	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1265.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.400</b>
<b>3</b>		<b>CPV 45 23 31 20-6 Roboty uzupełniające i wykończeniowe</b>			
12 D- d.3 07.02. 01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych  4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
13 D- d.3 07.02. 01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.		

L p.	Nr spec · techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	2		szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>