

## PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej Zakliczewo-Maków II

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont drogi gminnej Zakliczewo-Maków na odc. dł. 0,278,40 km</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	D-01.01.01. D-01.01.01b	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym na dł. 0,278,40 km	km		
		0,2784	km	0,28	
				RAZEM	0,28
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
2	D-02.01.01, D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm z odwiezieniem nadmiaru gruntu na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>		
		258,40*5,50+20,00*(5,00+4,50)/2+60,00	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
3	D-04.01.01 d.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		1576,20	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
4	D-04.05.01, D-04.02.02	Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarnie, C1,5/2 - 4MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		1576,20	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
5	D-04.04.02 d.2	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego C90/3, frakcji 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (wykonywana dwuwarstwowo)	m <sup>2</sup>		
		1576,20	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
6	D-04.03.01 d.3	Mechaniczne czyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa stabil. mech. emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1576,20	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
7	D-05.03.05a d.3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa warstwa ścieralna asfaltowa z AC11S 50/70 jak dla KR-1-2 - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m <sup>2</sup>		
		1576,20	m <sup>2</sup>	1 576,20	
				RAZEM	1 576,20
<b>4</b>		<b>OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU DROGOWEGO</b>			
8	D-07.02.01 d.4	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60- 70 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9	D-07.02.01 d.4	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.		
		znaki B-20, A-7, T-1	szt.	3,00	
		3		RAZEM	3,00
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
10	D-06.03.01a d.5	Uzupełnienie poboczy - Nawierzchnia z kruszywa kamiennego łam. 0/31,5 (C50/30) - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m <sup>2</sup>		
		278,40*0,50*2+30,00	m <sup>2</sup>	308,40	
				RAZEM	308,40
11	D-03.01.01a d.5	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
12	D-03.01.01a d.5	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	D-03.01.01a d.5	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych- kd.	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00

## KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi gminnej Zakliczewo-Maków II

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
<b>Remont drogi gminnej Zakliczewo-Maków na odc. dł. 0,278,40 km</b>					
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,28		
d.1					
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
<b>2</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
2	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm z odwiezieniem nadmiaru gruntu na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.2					
3	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.2					
4	Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarnie, C1,5/2 - 4MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.2					
5	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego C90/3, frakcji 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (wykonywana dwuwarstwowo)	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.2					
Razem dział: PODBUDOWA					
<b>3</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
6	Mechaniczne czyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa stabil. mech. emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.3					
7	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa warstwa ścieralna asfaltowa z AC11S 50/70 jak dla KR-1-2 - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m <sup>2</sup>	1 576,20		
d.3					
Razem dział: NAWIERZCHNIA					
<b>4</b>	<b>OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU DROGOWEGO</b>				
8	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60- 70 mm	szt.	2,00		
d.4					
9	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m <sup>2</sup>	szt.	3,00		
d.4					
Razem dział: OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZP. RUCHU DROGOWEGO					
<b>5</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
10	Uzupełnienie poboczy - Nawierzchnia z kruszywa kamiennego łam. 0/31,5 (C50/30) - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m <sup>2</sup>	308,40		
d.5					
11	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	1,00		
d.5					
12	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	1,00		
d.5					
13	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych- kd.	szt.	7,00		
d.5					
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>					
<b>Podatek VAT</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>					

Słownie: