

PROJBUD mgr inż. Jarosław Marzec
Gagowy Nowe 2 , 87-840 Lubień Kujawski

Tel.: 669430076
e-mail: projbudjm@o2.pl

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa obiektu lub zamierzenia inwestycyjnego:	Przebudowa drogi w miejscowości Połajewo – Etap I
Adres obiektu:	Połajewo, Gm. Piotrków Kujawski Dz. nr.176/1, 176/2, 202, 205/1, 216, 238/2, 253
Inwestor:	Miasto i Gmina Piotrków Kujawski
Adres Inwestora:	Ul. Kościelna 1 88-230 Piotrków Kujawski
Branża:	drogowa

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	Nr spec.	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI	J. M.	ILOŚĆ J.M.
1	2	3	4	5
1		Roboty przygotowawcze		
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,543
1.2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 5cm (odwodnienie)	m2	12,50
1.3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej (wyspa trójkątna przy kościele)	m	23,40
1.4	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy tłuczniowej gr. 20cm (odwodnienie)	m2	12,50
1.5	D.01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na gl. śr. 5cm (lokalne frezowania jezdni, skrzyżowanie z drogą powiatową)	m2	450,00
1.6	D.01.02.04	Wywóz materiałów z rozbiórki	m3	26,68
2		Krawężniki i obrzeża		
2.1	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wystających 15x30 na podsypka cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 8/10 (wyspa trójkątna przy kościele)	m	23,40
3		Odwodnienie		
3.1	D.03.02.01	Wykonanie wpustu ulicznego z osadnikiem i kratą żeliwną D400 wraz z naprawą chodnika pow. 2m2	szt.	1,00
3.2	D.03.02.01	Wykonanie przykanalika z rur PCV śr. 200mm dł. 25m	m	25,00
4		Jezdnia		
4.1	D.04.05.01	Warstwa wyrównawcza z kruszywa wapiennego 0/31 gr. 5cm	m3	5,00
4.2	D.04.03.01	Oczyszczenie podbudowy tłuczniowej	m2	99,92
4.3	D.04.03.01	Oczyszczenie podbudowy asfaltowej	m2	3 045,10
4.4	D.04.03.01	Skroplenie podbudowy asfaltem	m2	3 145,02
4.5	D.05.03.05b	Profilowanie masa mineralno – asfaltową w il. 50kg/m2	m2	152,26
4.6	D.05.03.05b	Warstwa wiążąca AC 11 W 50/70 gr. 4 cm	m2	99,92
4.7	D.04.03.01	Oczyszczenie warstwy wiążącej i profilującej	m2	3 145,02
4.8	D.04.03.01	Skroplenie warstwy wiążącej i profilującej asfaltem	m2	3 145,02
4.9	D.05.03.05a	Warstwa ścieralna AC 8 S 50/70 gr. 3 cm	m2	3 145,02
5		Roboty wykończeniowe		
5.1	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wpusty uliczne	szt	1,00
6.		Oznakowanie		
6.1	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych Fi 50 mm	szt	1,00
6.2	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych (znak C9 na wyspie trójkątnej, folia I generacji, wielkość małe)	szt	1,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Nr	Nr spec.	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ POZYCJI
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze				
1.1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,543		
1.2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 5cm (odwodnienie)	m2	12,50		
1.3	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej (wyspa trójkątna przy kościele)	m	23,40		
1.4	D.01.02.04	Rozebranie podbudowy tłuczniowej gr. 20cm (odwodnienie)	m2	12,50		
1.5	D.01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej na gt. śr. 5cm (lokalne frezowania jezdni, skrzyżowanie z drogą powiatową)	m2	450,00		
1.6	D.01.02.04	Wywóz materiałów z rozbiórki	m3	26,68		
2		Krawężniki i obrzeża				
2.1	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych wystających 15x30 na podsypka cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C 8/10 (wyspa trójkątna przy kościele)	m	23,40		
3		Odwodnienie				
3.1	D.03.02.01	Wykonanie wpustu ulicznego z osadnikiem i kratą żeliwną D400 wraz z naprawą chodnika pow. 2m2	szt.	1,00		
3.2	D.03.02.01	Wykonanie przykanalika z rur PCV śr. 200mm dł. 25m	m	25,00		
4		Jezdnia				
4.1	D.04.05.01	Warstwa wyrównawcza z kruszywa wapiennego 0/31 gr. 5cm	m3	5,00		
4.2	D.04.03.01	Oczyszczenie podbudowy tłuczniowej	m2	99,92		
4.3	D.04.03.01	Oczyszczenie podbudowy asfaltowej	m2	3 045,10		
4.4	D.04.03.01	Skroplenie podbudowy asfaltem	m2	3 145,02		
4.5	D.05.03.05b	Profilowanie masa mineralno – asfaltową w il. 50kg/m2	m2	152,26		
4.6	D.05.03.05b	Warstwa wiążąca AC 11 W 50/70 gr. 4 cm	m2	99,92		
4.7	D.04.03.01	Oczyszczenie warstwy wiążącej i profilującej	m2	3 145,02		
4.8	D.04.03.01	Skroplenie warstwy wiążącej i profilującej asfaltem	m2	3 145,02		
4.9	D.05.03.05a	Warstwa ścieralna AC 8 S 50/70 gr. 3 cm	m2	3 145,02		
5		Roboty wykończeniowe				
5.1	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, wpusty uliczne	szt.	1,00		
6.		Oznakowanie				
6.1	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych Fi 50*mm	szt.	1,00		
6.2	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych (znak C9 na wyspie trójkątnej, folia I generacji, wielkość małe)	szt.	1,00		

Wartość kosztorysu netto

Podatek VAT 23%

Wartość kosztorysu brutto

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Nr	Element	Wartość netto	VAT 23%	Wartość brutto
1	Roboty przygotowawcze			
2	Krawężniki i obrzeża			
3	Odwodnienie			
4	Jezdnie			
5	Roboty wykończeniowe			
6	Oznakowanie			
	WARTOŚĆ KOSZTORYSU			