

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni jezdni ulicy Zgoda (Partyzancka - Karniszewicka) w Pabianicach
ADRES INWESTYCJI : Pabianice ul.Zgoda
INWESTOR : Gmina Miejska w Pabianicach
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice ul.Zamkowa 16
BRANŻA : roboty inżyniersko-drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Sulej
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Cezary Dobrosz
DATA OPRACOWANIA : 28.01.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.01.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
Przebudowa nawierzchni jezdni ulicy Zgoda (Partyzancka - Karniszewicka) w Pabianicach				
1		Roboty pomiarowe -	1	1
2		Roboty rozbiórkowe -	2	4
3		Krawężniki	5	6
4		Wykonanie nawierzchni jezdni	7	10
5		Roboty wykończeniowe	11	13
6		Inne	14	16

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa nawierzchni jezdni ulicy Zgoda (Partyzancka - Karniszewicka) w Pabianicach						
1			Roboty pomiarowe -			
1 d.1	I-D-01.01.01a	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,232	km km	0,232	
					RAZEM	0,232
2			Roboty rozbiórkowe -			
2 d.2	U-D-08.01.01a	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych 15*30*100 cm na podsypce cementowo-piaskowej 464	m m	464,000	
					RAZEM	464,000
3 d.2	I-D-02.00.00	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 20,88	m ³ m ³	20,880	
					RAZEM	20,880
4 d.2	I-D-02.00.00	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 20,88	m ³ m ³	20,880	
					RAZEM	20,880
3			Krawężniki			
5 d.3	U-D-08.06.01e	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 464	m m	464,000	
					RAZEM	464,000
6 d.3	U-D-08.06.01e	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowe z oporem - beton B-15 464*0,0825	m ³ m ³	38,280	
					RAZEM	38,280
4			Wykonanie nawierzchni jezdni			
7 d.4	I-D-04.04.04	KNR 2-31 0114-07	Wyrównanie istniejącej podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1438,4	m ² m ²	1 438,400	
					RAZEM	1 438,400
8 d.4	I-D-05.03.05b	KNR 2-31 0310-01	Wykonanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa AC11W - grubość po zagęszczeniu 4 cm 1438,4	m ² m ²	1 438,400	
					RAZEM	1 438,400
9 d.4	I-D-04.01.01,04.03.01	KNR 2-31 1004-07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 1438,4	m ² m ²	1 438,400	
					RAZEM	1 438,400
10 d.4	I-D-05.03.05a	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 1438,4	m ² m ²	1 438,400	
					RAZEM	1 438,400
5			Roboty wykończeniowe			
11 d.5	U-D-03.02.01a	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
12 d.5	U-D-03.02.01a	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych 4	szt. szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
13 d.5	U-D-08.02.02a	KNR 2-31 0511-03	Remont cząstkowy nawierzchni we wjazdach z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 132,66	m ² m ²	132,660	
					RAZEM	132,660
6			Inne			
14 d.6	I-D-01.00.00		Wykonanie i wprowadzenie projektu tymczasowej organizacji ruchu 1	kpl. kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
15 d.6	I-D-01.00.00		Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl. kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
16 d.6	I-D-01.00.00		Wykonanie imontaż tablicy informacyjnej 1	kpl. kpl.	1,000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1 081,5684		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	olej napędowy	kg	25,8912		
2.	asfalt drogowy D200	kg	733,5840		
3.	gwoździe budowlane	kg	1,0920		
4.	mielak kamienny	t	20,5691		
5.	tluczeń kamienny łamany 0-31,5 mm	t	244,0965		
6.	piasek	m ³	5,8928		
7.	stabilizacja cementem 5 MPA	m ³	8,1984		
8.	piasek	m ³	0,1862		
9.	piasek'	m ³	10,3356		
10.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,0738		
11.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35"	t	0,0325		
12.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	1,8096		
13.	mieszanka mineralno-asfaltowa grysowa częściowo zamknięta - AC11W 50/70	t	143,1208		
14.	mieszanka mineralno-asfaltowa AC11S	t	107,8800		
15.	krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm	m	473,2800		
16.	mieszanka betonowa	m ³	1,2780		
17.	mieszanka betonowa"	m ³	0,5680		
18.	mieszanka betonowa B-15'	m ³	39,8112		
19.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,1988		
20.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	1,5312		
21.	woda	m ³	33,1596		
22.	woda	m ³	1,9488		
23.	słupki drewniane iglaste śr. 70 mm dla dróg i wałów	m ³	0,0255		
24.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	3,5960		
2.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	54,8030		
3.	walec statyczny samojezdny 15 t	m-g	17,9800		
4.	ciągnik kołowy 37 kW/50 KM	m-g	17,5485		
5.	samochód dostawczy	m-g	0,3480		
6.	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	6,7860		
7.	wibrator powierzchniowy	m-g	17,2458		
8.	skropiarka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500 dm3	m-g	17,5485		
9.	rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m	m-g	17,9800		
10.	piła do cięcia kostki	m-g	3,3165		
RAZEM					

Słownie: