

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45232300-5 Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa chodnika i miejsc postojowych ul.Bracka 37-39 str.południowa
ADRES INWESTYCJI : Pabianice ul.Bracka
INWESTOR : Gmina Miejska w Pabianicach
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice ul.Zamkowa 16
BRANŻA : roboty 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 chodnika oraz miejsc postojowych ul.Bracka 37-39 str.południowa				
1		Roboty rozbiórkowe - kod CVP 45233220-7	1	5
2		Krawężniki - kod CVP 45233220-7	6	8
3		Codnik i miejsca postojowe - kod CVP 45233220-7	9	14
4		Roboty wykończeniowe - kod CVP 45232300-5, 45231300-8	15	16
5		Inne - kod CVP 45233220-7	17	18

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa chodnika oraz miejsc postojowych ul.Bracka 37-39 str.południowa						
1			Roboty rozbiórkowe - kod CVP 45233220-7			
1	U-D-08. d.1 01.01a	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych 15x30x100 na podsypce cementowo-piaskowej 70	m m	 70,000	
					RAZEM	70,000
2	U-D-08. d.1 01.01a	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej 50	m m	 50,000	
					RAZEM	50,000
3	U-D-08. d.1 01.01a	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 102	m ² m ²	 102,000	
					RAZEM	102,000
4	D-M-00. d.1 00.00	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 10,89	m ³ m ³	 10,890	
					RAZEM	10,890
5	D-M-00. d.1 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 10,89	m ³ m ³	 10,890	
					RAZEM	10,890
2			Krawężniki - kod CVP 45233220-7			
6	U-D-08. d.2 06.01e	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 178	m m	 178,000	
					RAZEM	178,000
7	U-D-08. d.2 06.01e	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton B-15 178*0,0825	m ³ m ³	 14,685	
					RAZEM	14,685
8	U-D-08. d.2 06.01e	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 118	m m	 118,000	
					RAZEM	118,000
3			Codnik i miejsca postojowe - kod CVP 45233220-7			
9	I-D-02.00. d.3 00	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 210	m ² m ²	 210,000	
					RAZEM	210,000
10	I-D-02.00. d.3 00	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 180	m ² m ²	 180,000	
					RAZEM	180,000
11	U-D-05. d.3 01.00a	KNNR 1 0220-03	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,00 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km w gruncie kat. I-II 114,375	m ³ m ³	 114,375	
					RAZEM	114,375
12	U-D-05. d.3 01.00a	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km - do 5 km Krotność = 4 114,375	m ³ m ³	 114,375	
					RAZEM	114,375
13	I-D-04.04. d.3 04	KNNR 6 0113-01	Podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 259,8	m ² m ²	 259,800	
					RAZEM	259,800
14	I-D-05.03. d.3 23a	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (stabilizacja 5 MPa) 489,5	m ² m ²	 489,500	
					RAZEM	489,500
4			Roboty wykończeniowe - kod CVP 45232300-5, 45231300-8			
15	U-D-03. d.4 02.01a	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 4	szt. szt.	 4,000	
					RAZEM	4,000
16	U-D-03. d.4 02.01a	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5			Inne - kod CVP 45233220-7			
17	I-D-07.01.		Wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu	kpl.		
d.5	01		1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
18	I-D-01.00.		Wykonanie imontaż tablicy informacyjnej	kpl.		
d.5	00		1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	980,9639		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	gwoździe budowlane	kg	0,7800		
2.	tluczeń kamienny	t	82,6164		
3.	piasek	m ³	2,9096		
4.	piasek uszlachetniony	m ³	5,7272		
5.	piasek	m ³	4,1001		
6.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,0767		
7.	stabilizacja cementem 5 MPa	m ³	26,8354		
8.	kostka brukowa betonowa grubości 8 cm, szara	m ²	499,2900		
9.	krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm	m	181,5600		
10.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	120,3600		
11.	mieszanka betonowa B-15	m ³	16,5774		
12.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0,7308		
13.	woda	m ³	6,9595		
14.	woda	m ³	18,0263		
15.	materiały pomocnicze	zł			
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	1,0523		
2.	ładownia kołowa 2,00 m3	m-g	3,3054		
3.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	2,4044		
4.	walec statyczny samojezdny	m-g	10,0543		
5.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	3,4855		
6.	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	3,5393		
7.	samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	19,2836		
8.	wibrator powierzchniowy	m-g	63,6350		
RAZEM					

Słownie: