
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika wraz z zatoką parkingową w Mierzynie.
ADRES INWESTYCJI : Mierzyn
INWESTOR : Gmina Rozprza
ADRES INWESTORA : 97-340 Rozprza al. 900-lecia 3
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kazimierz Sadowski
DATA OPRACOWANIA : luty 2014r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA : Kazimierz Sadowski

INWESTOR :

Data opracowania
luty 2014r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Kolizje			
1	KNNR 6 d.1 1305-02	Regulacja pionowa studzienek wodociagowych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3 - 3sztx0,15 0.45	m ³ m ³	 0.45	
				RAZEM	0.45
2		Roboty ziemne			
2	KNNR 1 d.2 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek- tab. rob. ziemnych - 139,7 m3 :0,15=931,33m2 931.33	m ² m ²	 931.33	
				RAZEM	931.33
3	KNNR 1 d.2 0113-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm- dodatkowe do 20cm 931.33	m ² m ²	 931.33	
				RAZEM	931.33
4	KNNR 1 d.2 0202-08	Roboty ziemne wykopowe wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.(koryto pod jezdnie)-odkład: tab. rob. ziemnych - 76,20+139,70(humus)=215,90 215.90	m ³ m ³	 215.90	
				RAZEM	215.90
5	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)- dodatkowana do 5km Krotność = 4 215.90	m ³ m ³	 215.90	
				RAZEM	215.90
6	KNNR 1 d.2 0407-01+wy- cena własna materiału	Formowanie i zagęszczanie nasypów z piasku z uwzględnieniem dowozu materiału na nasyp: tab. rob. ziemnych - 284,9+139,7=424,60 424.60	m ³ m ³	 424.60	
				RAZEM	424.60
3		Krawężniki , obrzeża.			
7	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe B30 wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej- zatoka parkingowa 88.40	m m	 88.40	
				RAZEM	88.40
8	KNNR 6 d.3 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskie - zjazd przez chodnik : 58,60+23=81,60 - obramowanie chodnika i przy zatoce:399,30 480.90	m m	 480.90	
				RAZEM	480.90
4		Podbudowa			
9	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.III pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni: - zatoka : 426,83 - zjazd przez chodnik : 200,70 - chodnik : 631,40 1258.93	m ² m ²	 1258.93	
				RAZEM	1258.93
10	KNNR 6 d.4 0104-01	Warstwy posypkowe z piasku zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm : - chodnik: 631,40 631.40	m ² m ²	 631.40	
				RAZEM	631.40
11	KNNR 6 d.4 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych (dolomit) stabilizowanych mechanicznie gr. 15 cm (wsp.0,8 dla proj. grub.12cm) - 0/63mm - zatoka 426,83 Krotność = 0.8 426.83	m ² m ²	 426.83	
				RAZEM	426.83
12	KNNR 6 d.4 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych (dolomit) stabilizowanych mechanicznie gr. 8 cm, 0/31,5mm jw 426.83	m ² m ²	 426.83	
				RAZEM	426.83
13	KNNR 6 d.4 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych(dolomit) stab. mech. 0/31, 5mm gr. 15 cm - zjazd przez chodnik : 200,70 200.70	m ² m ²	 200.70	
				RAZEM	200.70
5		Nawierzchnia			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNNR 6 d.5 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (szara) grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grub.4cm z wypełnieniem spoin piaskiem - zatoka parkingowa :426,83-5x21x0,15=411,08 - chodniki : 631,40 1042.48	m ² m ²	 1042.48	
				RAZEM	1042.48
15	KNNR 6 d.5 0502-03	Pasy segregacyjne na zatoce parkingowej z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (czerwona) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 15.75	m ² m ²	 15.75	
				RAZEM	15.75
16	KNNR 6 d.5 0502-03	Nawierzchnia zjazdów przez pobocza z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (barwionej-grafit) na podsypce cementowo-piaskowej gr.4cm wypełnieniem spoin piaskiem 200.70	m ² m ²	 200.70	
				RAZEM	200.70
6		Organizacja ruchu.			
17	KNNR 6 d.6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynk.o śred.50mm zamocowane w fundamencie bet. B10 o wym.0,3x0.3x0,70m 5	szt. szt.	 5.00	
				RAZEM	5.00
18	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki typu A Małe, rozmiar 750mm, typ folia 2 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
19	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki typu D, rozmiar 600x600mm , folia 2 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
20	KNNR 6 d.6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - tabliczki typu U56 , T do znaków o pow. do 0.3 m2 5	szt. szt.	 5.00	
				RAZEM	5.00

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Kolizje						
2	Roboty ziemne						
3	Krawężniki , obrzeża.						
4	Podbudowa						
5	Nawierzchnia						
6	Organizacja ruchu.						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: