
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

NAZWA INWESTYCJI : REMONT CHODNIKA
ADRES INWESTYCJI : MIEJSCOWOŚĆ GRUNWALD. Dz. nr 2/3, 8, 43/1 obręb Grunwald
INWESTOR : URZĄD GMINY GRUNWALD z siedzibą w GIERZWAŁDZIE
ADRES INWESTORA : 14-107 GIERZWAŁD
DROGOWA : BRANŻA DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bohdan Nieciecki
DATA OPRACOWANIA : 24.05.2011

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.05.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.785		
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	(377.00-6.00-3.50--4.00--8.00-3.50-3.50-9.00-3.80-4.50-4.00-3.00)*2.30 = 800.860		
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
3 d.2	KNNR 6 0806-02 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m	340.00+50.00+65.30+28.30+7.00+10.50+25.40+10.00+26.20+5.60+5.60+50.30+2.10+2.10+3.50+21.10+2.80+52.60 = 708.400		
4 d.2	KNNR 6 0805-02 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	3.00*10.10/2+3.00*25.40+3.00*9.50/2+8.00*8.00/2+9.00*8.00+6.60*3.00+16.70*8.00/2 = 296.200		
5 d.2	KNNR 6 0805-06 z.o.2.7. 9902-01	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	60.00*1.50+22.00*1.50+10.50*1.50+25.40*2.00+10.00*1.50+26.70*1.50+50.30*1.50+21.10*1.50+1*1.50+52.60*1.50 = 432.100		
3		CHODNIK				
6 d.3	KNNR 6 0101-02 z.o.2.7. 9902-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 1.5	m ²	(364.00+316.50)*1.80 = 1224.900		
7 d.3	KNNR 6 0104-04 z.o.2.7. 9902-01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 1.5	m ²	(364.00+316.50)*1.80 = 1224.900		
8 d.3	KNNR 6 0403-03 z.o.2.7. 9902-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m	680.50		
9 d.3	KNNR 6 0111-01 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa gr.10 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	(364.00+316.50)*1.50 = 1020.750		
10 d.3	KNNR 6 0502-02 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	(364.00+316.50)*1.50 = 1020.750		
11 d.3	KNNR 6 0404-02 z.o.2.7. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m	384.15+287.50 = 671.650		
4		CHODNIK PRZEZ WJAZDY				

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12 d.4	KNNR 6 0101-02 z.o.2.7. 9902-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 3	m ²	(6.00+3.50+4.00+7.80+3.50+3.50+9.00+4.00+4.50+4.00+3.00)*1.50+3.00*1.50/2+5.00*1.50 = 88.950		
13 d.4	KNNR 6 0104-04 z.o.2.7. 9902-01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 1.5	m ²	(6.00+3.50+4.00+7.80+3.50+3.50+9.00+4.00+4.50+4.00+3.00)*1.50+3.00*1.50/2+5.00*1.50 = 88.950		
14 d.4	KNNR 6 0109-02 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	(6.00+3.50+4.00+7.80+3.50+3.50+9.00+4.00+4.50+4.00+3.00)*1.50+3.00*1.50/2+5.00*1.50 = 88.950		
15 d.4	KNNR 6 0502-03 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	(6.00+3.50+4.00+7.80+3.50+3.50+9.00+4.00+4.50+4.00+3.00)*1.50+3.00*1.50/2+5.00*1.50 = 88.950		
16 d.4	KNR 2-31 0402-03 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 26-75 pojazdów na godzinę	m ³	115.60*0.25*0.10 = 2.890		
17 d.4	KNR 2-31 0403-05 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe najazdowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę	m	115.60		
5	ZATOKI					
18 d.5	KNNR 6 0101-02 z.o.2.7. 9902-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	201.40		
19 d.5	KNNR 6 0104-04 z.o.2.7. 9902-01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 2.5	m ²	201.40		
20 d.5	KNNR 6 0109-03 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) Krotność = 1.1	m ²	201.40		
21 d.5	KNNR 6 0502-03 z.o.2.7. 9902-01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)	m ²	201.40		
22 d.5	KNR 2-31 0403-05 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe najazdowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26-75 pojazdów na godzinę	m	92.00		
23 d.5	KNR 2-31 0402-03 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 26-75 pojazdów na godzinę	m ³	92.00*0.25*0.10 = 2.300		
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.6	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	(60.00+ 22.00+ 10.50+ 10.00+ 26.70+ 50.30+ 21.10+ 52.60+ 34.00+8.50+ 16.00+ 20.20+9.50+ 18.00+ 15.50+ 50.00+ 19.50+ 13.00+4.10+ 6.40+19.50+ 11.50+9.00+ 18.50)*1.00 = 526.400		

PODSUMOWANIE

ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

PODSUMOWANIE

ROBOTY ROZBIÓRKOWE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

PODSUMOWANIE

CHODNIK

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

PODSUMOWANIE

		CHODNIK PRZEZ WJAZDY			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

		ZATOKI			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
VAT [V]					
RAZEM					
		OGÓŁEM			

Słownie: