
PRZEDMIAR ROBÓT: CIĄG PIESZY W m. CEWICE**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchniNAZWA INWESTYCJI : Ciąg pieszy w m. Cewice
ADRES INWESTYCJI : Cewice dz. 111; 185
INWESTOR : Gmina Cewice
ADRES INWESTORA : 84-312 Cewice ul. Witosza 16
BRANŻA : DrogowaSPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grażyna Skwarczyńska
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Stanisław Kur
DATA OPRACOWANIA : 15.12.2012

Poziom cen : 4 kw. 2012

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.12.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	4510000-8	ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.50	km km	0.500	
				RAZEM	0.500
2	KNR 2-01 d.1 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm za pomocą spycharek 675.00	m ² m ²	675.000	
				RAZEM	675.000
3	KNR 2-01 d.1 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami w gruncie kat. III-IV - z dowozem gruntu G1 300.00	m ³ m ³	300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31 d.1 0103-04 z.o.2.13. 9902-01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 120.00+1076.00	m ² m ²	1196.000	
				RAZEM	1196.000
5	KNR 2-01 d.1 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 700.00	m ² m ²	700.000	
				RAZEM	700.000
6	KNR 2-31 d.1 0401-04 z.o.2.13. 9902-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 145.00+60.00	m m	205.000	
				RAZEM	205.000
7	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 1 km grunt.kat. III - wraz z kosztami utylizacji. 675.00*0.30+0.30*0.30*(145.00+60.00)	m ³ m ³	220.950	
				RAZEM	220.950
2	45233200-1	NAWIERZCHNIA			
8	KNR 2-31 d.2 0402-04 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem Beton zwykły C12/15 (B-15) 0.075*145.00	m ³ m ³	10.875	
				RAZEM	10.875
9	KNR 2-31 d.2 0402-03 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton zwykły C12/15 (B-15) 0.06*60.00	m ³ m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
10	KNR 2-31 d.2 0402-05 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m 18.00	m ³ m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
11	KNR 2-31 d.2 0403-03 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm 145.00	m m	145.000	
				RAZEM	145.000
12	KNR 2-31 d.2 0403-05 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm 60.00	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
13	KNR 2-31 d.2 0403-07 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 18.00	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
14	KNR 2-31 d.2 0407-05 z.o.2.13. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 735.00	m m	735.000	
				RAZEM	735.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	735.000
15	KNR 2-31 d.2 0407-06 z.o.2.13. 9902-01	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
		7.00	m	7.000	
				RAZEM	7.000
16	KNR 2-31 d.2 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		4.00	m	4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR-W 9 d.2 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwudzielnymi z PCW o śr. do 110 mm	m		
		14.00	m	14.000	
				RAZEM	14.000
18	KNR 2-31 d.2 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		1076.00	m ²	1076.000	
				RAZEM	1076.000
19	KNR 2-31 d.2 0115-07 z.o.2.13. 9902-01 0115-08	Podbudowa z kruszywa naturalnego - stabilizowanego cementem - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		120.00	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
20	KNR 2-31 d.2 23103-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, na podsypce piaskowej o grubości 3 cm Uwaga: z ogólnej liczby 1070,4 m ² kostki brukowej 737,64 m ² dostarcze Inwestor (MI), 338,36 m ² zakupi Wykonawca.	m ²		
		338.36	m ²	338.360	
				RAZEM	338.360
21	KNR 2-31 d.2 23103-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, na podsypce piaskowej o grubości 3 cm	m ²		
		737.64	m ²	737.640	
				RAZEM	737.640
22	KNR 2-31 d.2 23102-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, wibroprasowanej szarej, na podsypce piaskowej o grubości 3 cm	m ²		
		120.00	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
23	KNR 2-31 d.2 0702-01 z.o.2.13. 9902-01 analogia	Słupki U12 C	szt.		
		33.00	szt.	33.000	
				RAZEM	33.000

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE	1	7
2	NAWIERZCHNIA	8	23