

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
77314100-5 Usługi w zakresie trawników
45233150-5 Roboty w zakresie regulacji ruchu

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ścieżki pieszo-rowerowej z uwzględnieniem niezbędnych zjazdów na tereny przyległych posesji oraz przejść i przejazdów przez jezdnię oraz urządzeń i obiektów zapewniających bezpieczeństwo ruchu drogowego - w relacji Człopa Dzwonowo

ADRES INWESTYCJI : Człopa, Dzwonowo

INWESTOR : Gmina Człopa

ADRES INWESTORA : ul. Strzelecka 2
78-630 Człopa

BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Mężydło

DATA OPRACOWANIA : 2013-03-25

Poziom cen : 1 kw. 2013

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2013-03-25

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1 d.1 0111-02	ST - D - 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 1,90	km km	 1,900	 1,900
					RAZEM	1,900
2	KNNR 1 d.1 0101-01	ST - D - 01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 10-15 cm 15	szt. szt.	 15,000	 15,000
					RAZEM	15,000
3	KNNR 1 d.1 0102-05	ST - D - 01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni. 0,015	ha ha	 0,015	 0,015
					RAZEM	0,015
4	KNNR 6 d.1 0808-03	ST - D - 01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach 25	m m	 25,000	 25,000
					RAZEM	25,000
2	45230000-8		Roboty ziemne			
5	KNNR 1 d.2 0202-06	ST - D - 01.02.02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - usunięcie humusu 6400*0,15	m ³ m ³	 960,000	 960,000
					RAZEM	960,000
6	KNNR 1 d.2 0208-02	ST - D - 01.02.02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 6400*0,15	m ³ m ³	 960,000	 960,000
					RAZEM	960,000
7	KNNR 1 d.2 0202-06	ST - D - 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 300	m ³ m ³	 300,000	 300,000
					RAZEM	300,000
8	KNNR 1 d.2 0208-02	ST - D - 02.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 300	m ³ m ³	 300,000	 300,000
					RAZEM	300,000
9	KNNR 1 d.2 0218-01	ST - D - 02.00.01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II 6250	m ² m ²	 6 250,000	 6 250,000
					RAZEM	6 250,000
10	KNR 2-01 d.2 0206-01	ST - D - 02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowniczymi na odległość do 1 km - wykonanie nasypów 300	m ³ m ³	 300,000	 300,000
					RAZEM	300,000
11	KNR 2-01 d.2 0214-01	ST - D - 02.03.01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowniczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II Krotność = 10 300	m ³ m ³	 300,000	 300,000
					RAZEM	300,000
12	KNNR 1 d.2 0407-01	ST - D - 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II 300	m ³ m ³	 300,000	 300,000
					RAZEM	300,000
3	45233000-9		Przepusty			
13	KNNR 6 d.3 0111-02	ST - D - 04.05.01	Ława z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, całkowita warstwa gr.25 cm Krotność = 1,67 2,9*7,9	m ² m ²	 22,910	 22,910
					RAZEM	22,910
14	KNR 2-33 d.3 0601-04	ST - D - 03.01.01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o śr. 150 cm 7,9	m m	 7,900	 7,900
					RAZEM	7,900
4	45233000-9		Krawężniki i obrzeża			
15	KNR 2-31 d.4 0402-04	ST - D - 08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (0,15*0,30+0,15*0,18)*392	m ³ m ³	 28,224	 28,224
					RAZEM	28,224

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 6 d.4 0401-01	ST - D - 08.01.01b	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce piaskowej 392	m m	 392,000	
					RAZEM	392,000
17	KNNR 6 d.4 0404-02	ST - D - 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 2964	m m	 2 964,000	
					RAZEM	2 964,000
5	45233220-7		Nawierzchnie			
18	KNNR 6 d.5 0111-01	ST - D - 04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa, warstwa gr.10 cm 3188,4	m ² m ²	 3 188,400	
					RAZEM	3 188,400
19	KNNR 6 d.5 0113-03	ST - D - 04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych na zjazdach gr. 25 cm 308,7+17,5	m ² m ²	 326,200	
					RAZEM	326,200
20	KNNR 6 d.5 0502-02	ST - D - 05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 3188,4	m ² m ²	 3 188,400	
					RAZEM	3 188,400
21	KNNR 2-31 d.5 0511-03	ST - D - 05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 308,7	m ² m ²	 308,700	
					RAZEM	308,700
22	KNNR 6 d.5 0202-01	ST - D - 05.01.02	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 10 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie 874+17,5	m ² m ²	 891,500	
					RAZEM	891,500
23	KNNR 6 d.5 0202-03	ST - D - 05.01.02	Nawierzchnie żwirowo-gliniasta, warstwa górna gr. 8 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie 874+17,5	m ² m ²	 891,500	
					RAZEM	891,500
6	77314100-5		Roboty wykończeniowe			
24	KNNR 2-02 d.6 1802-01	ST - D - 07.06.01b	Ogrodzenie z siatki wysokości 1 m w ramach na słupkach stalowych z rur o śr. 60 mm o rozstawie 3 m obsadzonych w gniazdach cokołów 25	m m	 25,000	
					RAZEM	25,000
25	KNNR 1 d.6 0507-01	ST - D - 06.01.01	Humusowanie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm. - z odkładu 2000	m ² m ²	 2 000,000	
					RAZEM	2 000,000
7	45233150-5		Organizacja ruchu			
26	KNNR 6 d.7 0701-03	ST - D - 07.06.02	Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przecigiem z rur śr. 60 i 38 mm o rozstawie słupków z rur śr. 60 mm co 1.5 m 40	m m	 40,000	
					RAZEM	40,000
27	KNNR 6 d.7 0702-01	ST - D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 8	szt. szt.	 8,000	
					RAZEM	8,000
28	KNNR 6 d.7 0702-04	ST - D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, o pow. do 0.3 m ² 6	szt. szt.	 6,000	
					RAZEM	6,000
29	KNNR 6 d.7 0702-04	ST - D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki informacyjne o pow. do 0.3 m ² 4	szt. szt.	 4,000	
					RAZEM	4,000