

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 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
- 45233225-2 Roboty budowlane w zakresie dróg jednopasmowych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa odcinka drogi gminnej - ul. Parkowej w Długomiłowicach.
ADRES INWESTYCJI : Długomiłowice ul.Parkowa
INWESTOR : Gmina Reńska Wieś
ADRES INWESTORA : 47-208 Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2014r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2014r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Roboty rozbiótkowe			
1	D- d.1	KNNR 6 0806-01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej 16.0+10.0	m m	 26.000	 26.000
					RAZEM	26.000
2	D- d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 12.0	m m	 12.000	 12.000
					RAZEM	12.000
3	D- d.1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 12.0*1.50	m ² m ²	 18.000	 18.000
					RAZEM	18.000
4	D- d.1	KNR 4-04 0102-08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej 0.51*0.51*3.0	m ³ m ³	 0.780	 0.780
					RAZEM	0.780
5	D- d.1	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odleg.do 1 km. Odwóz materiałów z rozbiórki na odległość 5km 26.0*0.30*0.15+12.0*0.30*0.08+18.0*0.07*0.78	m ³ m ³	 2.441	 2.441
					RAZEM	2.441
6	D- d.1	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 4 2.441	m ³ m ³	 2.441	 2.441
					RAZEM	2.441
2			Roboty ziemne			
7	D- d.2	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 172.0*0.001	km km	 0.172	 0.172
					RAZEM	0.172
8	D- d.2	KNNR 1 0406-02	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukoju; grunt kat.III-IV 34.67	m ³ m ³	 34.670	 34.670
					RAZEM	34.670
9	D- d.2	KNNR 1 0201-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 193.44	m ³ m ³	 193.440	 193.440
					RAZEM	193.440
10	D- d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV).Odwóz na dalszą odległość nadmiaru ziemi. Krotność = 4 192.07	m ³ m ³	 192.070	 192.070
					RAZEM	192.070
11	D- d.2	KNNR 1 0407-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.III 34.67+1.38	m ³ m ³	 36.050	 36.050
					RAZEM	36.050
3			Roboty drogowe			
12	D- d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 172.0*4.0+10.50*5.0+14.0*4.0/2+6.0*3.0/2+(6.0*6.0-3.14*6.0*6.0/4)*3+1.10+1.70+4.0+13.20	m ² m ²	 820.720	 820.720
					RAZEM	820.720
13	D- d.3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem łąw betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 16.0+178.0+83.0+87.0+1.0*6+3.0*2	m m	 376.000	 376.000
					RAZEM	376.000
14	D- d.3	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 12.0	m m	 12.000	 12.000
					RAZEM	12.000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	D- d.3 04.04.02	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm. kruszywo frakcji 0-31,50mm. 172.0*3.50+10.50*5.0+14.0*4.0/2+6.0*3.0/2+(6.0*6.0-3.14*6.0*6.0/4)*3+1.10+1.70+4.0+13.20	m ² m ²	734.720	
					RAZEM	734.720
16	D- d.3 03.02.01	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
17	D- d.3 03.02.01	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 5	szt. szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
18	D- d.3 03.02.01	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
19	D- d.3 08.02.02	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Droga z kostki szarej 172.0*3.50+10.50*5.0+14.0*4.0/2+6.0*3.0/2+(6.0*6.0-3.14*6.0*6.0/4)*3	m ² m ²	714.720	
					RAZEM	714.720
20	D- d.3 08.02.02	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Wjazdy z kostki kolorowej. 1.10+1.70+4.0+13.20	m ² m ²	20.000	
					RAZEM	20.000