

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Instalacyjna

Inwestycja Przebudowa infrastruktury okołoturystycznej przy ul. Kościuszki w Ogrodzieńcu w celu zwiększenia dostępności do usług komunalnych oraz poprawy jakości życia mieszkańców i turystów

Adres: Kościuszki
42-440 Ogrodzieniec

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane
45330000-9 - Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

Inwestor: Gmina Ogrodzieniec
Plac Wolności 25
42-440 Ogrodzieniec

Wykonawca:

Sporządził: Sławomir Ludwikowski
Sprawdził:
Data opracowania: 20.12.2016

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		PRZYŁĄCZE KANALIZACJI I WODY			
1.1	KNR 2-01 0120-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym. 0,01	km km	 0,010	0,010
1.2	klakulacja własna	Demontaż i montaż muru z gabionów. 1,5*4	m2 m2	 6,000	6,000
1.3	KNR 2-31 0801-0500	Ręczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm 6*4	m2 m2	 24,000	24,000
1.4	KNR 2-31 0802-0500	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm 24	m2 m2	 24,000	24,000
1.5	KNR 2-01 0217-0400	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiłbiernymi 0,25 m3 na odkład. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) 2*3*2	m3 m3	 12,000	12,000
1.6	KNR 2-01 0317-0500	Wykopy liniowe o cięciach pion.pod fundamenty,ruroci kolektory w gruntach such.z wydobyciem urobku łopat lub wycięciem rącz.o głęb.3,0m szer.0,8-1,5m.kat.3-4 - wraz z zabezpieczeniem wykopu 12*2*2	m3 m3	 48,000	48,000
1.7	KNR 2-01 0320-0500	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o cięciach pionowych,głęboko wykopu do 3,0 m i szerokość 0,8-1,5 m.Grunty kategorii III-IV. 48	m3 m3	 48,000	48,000
1.8	KNR 2-01 0236-0300	Zagłuszczenie nasypów zagłuszcarkami. Grunt sypki kategorii I-III (B.I.nr 8/96) 48	m3 m3	 48,000	48,000
1.9	KNR 2-28 0501-0400	Podłoża pod rurociągi z piasku o grubości 10 cm 12*1	m2 m2	 12,000	12,000
1.10	KNR 2-28 0501-0900	Obsypka rurociągu dowiezionym piaskiem 12*1*0,3	m3 m3	 3,600	3,600
1.11	KNR 2-01 0214-0300	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za kładem dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowyładow. do 5t po drogach utwardzonych.Grunty kat.I-II(B.I.nr 8/96) 24	m3 m3	 24,000	24,000
1.12	KNR 2-28 0301-0101	Rury z PE 12	m m	 12,000	12,000
1.13	KNR-W 2-18 0802-0200	Nasady rurowe (opaski) montowane na istniejących rurociągach o średnicy 100 mm Podłożenie instalacji do sieci wodociągowej 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.14	KNR 2-19 0134-0200	Oznakowanie trasy wodociągu 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
1.15	KNR-W 2-18 0704-1000	Próba wodna szczelności sieci wodociągowej - analogia 1	prób a prób a	 1,000	1,000
1.16	KNR 4 1612-0100	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej,rurociągu o średnicy nominalnej do 150 mm 1	200 m 200 m	 1,000	1,000
1.17	KNR 9-20 0302-01	Studnia niewłazowa monolityczna o średnicy 600 mm - studnia wodomierzowa szczelna 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
1.18	KNR-W 2-18 0527-0100	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi PS przy grubości ścian 20 cm, średnicy nominalnej otworu 210 mm 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.19	KNR-W 2-18 0517-0200	Studzienki kanalizacyjne systemowe VAWIN o średnicy 315-425 mm z zamknięciem rur teleskopowych,kinet z PE i pokryweliwn 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.20	KNR-W 2-15 0140-0500	Wodomierze skrzydełkowe o średnicy nominalnej 40 mm 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
1.21	KNR-W 2-15 0134-1000	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 40 mm 2	szt. szt.	 2,000	2,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1.22	KNR-W 2-15 0122-0301	Dodatki - złączka wkrętna równoprzelotowa N8 11/2 2	kpl. kpl.	 2,000	2,000
1.23	KNR-W 2-15 0122-0301	Dodatki - konsola wodomierzowa 11/2 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
1.24	KNR-W 2-15 0134-1000	Zawory antyskażeniowy typ EA DN 11/2 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.25	KNR 2-15 0403-0600	Rura ochronna (komplet) - analogia 1	szt. szt.	 1,000	1,000
1.26	KNR 2-01 0610-0600	Podsypka filtracyjna z piasku w gotowym suchym wykopie wykonywana z gotowego kruszywa. 8*0,15*1	m3 m3	 1,200	1,200
1.27	KNR 2-01 0610-0600	Podsypka filtracyjna z piasku w gotowym suchym wykopie wykonywana z gotowego kruszywa. OBSYPKA 1,2	m3 m3	 1,200	1,200
1.28	KNR-W 2-18 0408-0400	Kanały z rur kanalizacyjnych PVC o średnicy zewnętrznej 160 mm 9	m m	 9,000	9,000
1.29	KNR-W 2-18 0422-0200	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej dwukielichowe o średnicy zewnętrznej 160 mm 8	szt. szt.	 8,000	8,000
1.30	KNR 2-31 0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 6*4	m2 m2	 24,000	24,000
1.31	KNR 2-31 0114-0600	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm 24	m2 m2	 24,000	24,000
1.32	KNR 2-31 1106-0102	Remonty czystkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi, wirowo-piaskowymi czyszczenie i zamknięcie. Lepiszczce - asfalt 3	t t	 3,000	3,000
1.33	kalkulacja własna	Inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000
2		TOALETA PUBLICZNA			
2.1		•Prefabrykowana toaleta publiczna - obiekt wolnostojący przeznaczony do montażu w miejscu posadowienia typu CITY SMART lub równoważnego - podłoga i uruchomienie toalety Toaleta wykonana w całości z jednolitego odlewu betonowo-kompozytowego, monolityczna, samonośna stawiana na utwardzonym podłożu bez wylewania fundamentów Pomieszczenie publiczne toalety przystosowane dla osób niepełnosprawnych, poruszających się na wózkach inwalidzkich, pomieszczenia techniczno-serwisowego z zabezpieczonym oddzielnym wejściem zewnętrznym dostępnego dla obsługi serwisującej - wg wytycznych w załączniku dokumentacji wraz z studzienką 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000