
PRZEDMIAR ROBÓT PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PAWILON NR 19

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA DROGOWEGO PRZEJŚCIA GRANICZNEGO w GOŁDAPI, ETAP F.

ADRES INWESTYCJI : GOŁDAP, ul. GUMBIŃSKA.

INWESTOR : WOJEWODA WARMIŃSKO- MAZURSKI,/n/n
ADRES INWESTORA : 10- 575 Olsztyn, ul. Piłsudskiego 7/9

WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Urbanowicz

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2012 r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : II kw. 2012 r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2012 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym - poz. zast. - wytyczenie przyłącza wodociagowego	km	0.011	
		11.0/1000			
				RAZEM	0.011
2	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład -	m ³		
d.1	0215-04	pojemność łyżki 0,25m ³ , grunt kategorii III	m ³	44.000	
		2*(0.6+3.4)/2*11			
				RAZEM	44.000
3	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do	m ³		
d.1	0310-02	1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³	0.660	
		0.1*0.6*11			
				RAZEM	0.660
2		Roboty montażowe przyłącza			
4	KNR-W 2-18	Podłączenie instalacji do sieci wodociagowej - nasady rurowe (opaski) na ist-	szt.		
d.2	0802-03	niejących rurociągach o śr. 150 mm	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-18	Zasuwy typu"E" kołnierzowe z obudową o śr.50-65 mm montowane na rurocią-	kpl.		
d.2	0212-01	gach PVC i PE bez nasuwki - poz. zast. - zasuwa d=25 mm	kpl.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
6	KNR-W 2-18	Przyłącze wodociagowe z rur ciśnieniowych PE łączonych metodą zgrzewania	m		
d.2	0808-01	czołowego - rurociągi o śr. 50 mm	m	13.000	
		11+2			
				RAZEM	13.000
7	KNR 2-19	Rury ochronne o śr.nom. 100 mm - poz. zast. - rura PCV d=75mm	m		
d.2	0119-01		m	9.500	
		9.5			
				RAZEM	9.500
8	KNR-W 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur stalowych o śr. no-	szt.		
d.2	0130-03	minalnej 25 mm	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-18	Próba wodna szczelności sieci wodociagowych z rur typu HOBAS, PVC, PE,	200m -		
d.2	0704-01	PEHD o śr.nominalnej 90-110 mm	1 prób.	0.065	
		poz.6/200	200m -		
			1 prób.		
				RAZEM	0.065
10	KNR 2-18	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociagowych o średnicy nominalnej do	próbę		
d.2	0803-01	150mm (próba odcinka 200m)	próbę	0.065	
		poz.9			
				RAZEM	0.065
3		Roboty ziemne odtworzeniowe			
11	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.3	0119-03	równinnym - poz. zast. - inwentaryzacja geodezyjna	km	0.011	
		(poz.6-2)/1000			
				RAZEM	0.011
12	KNR 2-19	Oznakowanie trasy gazociągu z tworzywa sztucznego ułożonego w ziemi -	m		
d.3	0219-01	oznakowanie rur przyłącza	m	11.000	
		poz.6-2			
				RAZEM	11.000
13	KNR 2-18	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm - podsypka	m ²		
d.3	0501-01		m ²	6.600	
		poz.12*0.6			
				RAZEM	6.600
14	KNR 2-18	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 20cm - zasypka	m ²		
d.3	0501-03		m ²	6.600	
		poz.12*0.6			
				RAZEM	6.600
15	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na	m ³		
d.3	0501-01	odl.do 3 m	m ³	0.660	
		poz.3			
				RAZEM	0.660
16	KNR 2-01	Zасыpanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu kategorii I-III na	m ³		
d.3	0230-01	odległość do 10m	m ³	50.820	
		poz.2*1.2-poz.13*0.1-poz.14*0.2			
				RAZEM	50.820
17	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m ³		
d.3	0236-01		m ³	50.820	
		poz.16			
				RAZEM	50.820