

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

45232100-3 Roboty pomocnicze w zakresie wodociągów

NAZWA INWESTYCJI : Hala Sportowo-Widowiskowa 18x40 z połączeniem komunikacyjnym do istniejącego budynku Szkoły Podstawowej
ADRES INWESTYCJI : ul. Przedszkolna 7, 06-456 Ojrzeń dz. nr 459/1, 460, 461, 462, 410
INWESTOR : Gmina Ojrzeń, ul. Ciechanowska 67, 06-456 Ojrzeń
ADRES INWESTORA : ul. Ciechanowska 67, 06-456 Ojrzeń
BRANŻA : Sanitarna -przyłącze wodociągowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wiesław Sowa kosztorysant
DATA OPRACOWANIA : wtorek, 20 listopad 2018

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : III kw 2018

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wtorek, 20 listopad 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Przyłącze wodociągowe	1	20

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Przyłącze wodociągowe			
1 d.1		KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III 4,5*(1,8+0,1)*1,0	m ³ m ³	 8,550	
					RAZEM	8,550
2 d.1		KNR 2-01 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów głęb.do 3m balami drew.w gruntach kat.III-IV z rozbiórką 4,5*1,9*2	m ² m ²	 17,100	
					RAZEM	17,100
3 d.1		KNNR 4 1411-01	wykonanie podsypki 10cm 4,5*0,1*1,0	m ³ m ³	 0,450	
					RAZEM	0,450
4 d.1		KNNR 4 1411-04	Wykonanie obsypki i nadsypki 30cm 4,5*0,3*1,0	m ³ m ³	 1,350	
					RAZEM	1,350
5 d.1		KNR 4-01 0108-06	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 0,45+1,35	m ³ m ³	 1,800	
					RAZEM	1,800
6 d.1		KNR 4-01 0108-08	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km (dodatkowo 14km) 1,8	m ³ m ³	 1,800	
					RAZEM	1,800
7 d.1		MPz2010r nr 74.-p.17 05 04	Oplata za korzystanie ze środowiska - grunt 1,8*1,7	t t	 3,060	
					RAZEM	3,060
8 d.1		KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 8,55-1,8	m ³ m ³	 6,750	
					RAZEM	6,750
9 d.1		KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty kat. I-III 6,75	m ³ m ³	 6,750	
					RAZEM	6,750
10 d.1		KNNR 4 1009-01	rura wodociągowa PE100, SDR11, śr. 40mm 4,0	m m	 4,000	
					RAZEM	4,000
11 d.1		KNNR 4 1009-03	rura osłonowa PE śr. 90mm 1,5	m m	 1,500	
					RAZEM	1,500
12 d.1		KNR 2-19 0219-01 analogia	taśma lokalizacyjno-ostrzegawcza z wkładką metalową 4,5	m m	 4,500	
					RAZEM	4,500
13 d.1		KNNR 4 1606-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur PE 4,5/200	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	 0,023	
					RAZEM	0,023
14 d.1		KNNR 4 1611-01	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nominalnej do 150 mm 4,5/200	odc. 200m odc. 200m	 0,023	
					RAZEM	0,023
15 d.1		KNNR 4 1612-01	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm 4,5/200	odc. 200m odc. 200m	 0,023	
					RAZEM	0,023
16 d.1		KNNR 4 1413-03	Studnie wodomierzowe z PE o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 2,5m 1	stud. stud.	 1,000	
					RAZEM	1,000
17 d.1		KNNR 4 0130-05	Zawory antyskażeniowe typ EA instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 25 mm 1	szt. szt.	 1,000	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
18 d.1		KNNR 4 0123-01	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000
19 d.1		KNNR 4 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm 1	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000
20 d.1		KNNR 4 1702-02	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 110 mm 1	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000