
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa pomieszczeń garażowo - gospodarczych oraz zmiana sposobu użytkowania na sale szkoleniowe boksu, judo i lekkiej atletyki
ADRES INWESTYCJI : 64-920 Piła, ul. Świtez - Sportowa, dz. nr 115, 236/6
INWESTOR : Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji MOSIR
ADRES INWESTORA : 64-920 PIŁA, ul. Bydgoska 76
BRANŻA : sanitarne - Przyłącze wody
DATA OPRACOWANIA : Maj 2014r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Maj 2014r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		MOSIR PIŁA - Przyłącze wodociągowe			
1	KNR 2-01 d.1 0202-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr. kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 36,0	m ³ m ³	 36,000	
				RAZEM	36,000
2	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 9 36,0	m ³ m ³	 36,000	
				RAZEM	36,000
3	KNR 2-01 d.1 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 10,0	m ³ m ³	 10,000	
				RAZEM	10,000
4	KNR 2-01 d.1 0215-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III 83,6	m ³ m ³	 83,600	
				RAZEM	83,600
5	KNR 2-18 d.1 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.20 cm - podsypka 81,0	m ² m ²	 81,000	
				RAZEM	81,000
6	KNR 2-18 d.1 0501-04	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.25 cm - obsypka 81,0	m ² m ²	 81,000	
				RAZEM	81,000
7	KNR 2-01 d.1 0322-07	Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) 260,0	m ² m ²	 260,000	
				RAZEM	260,000
8	d.1 kalk. własna	Włączenie się do istniejącej studni wodomierzowej 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR-W 2-15 d.1 0130-06	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR-W 2-15 d.1 0130-04	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 32 mm 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR-W 2-15 d.1 0130-06	Zawór antyskażeniowy EA 50 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR-W 2-15 d.1 0130-04	Zawór antyskażeniowy EA 32 1,0	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR-W 2-18 d.1 0109-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 63 mm 81,0	m m	 81,000	
				RAZEM	81,000
14	KNR-W 2-18 d.1 0110-01	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr.zewnętrznej 63 mm 25,0	złącz. złącz.	 25,000	
				RAZEM	25,000
15	KNR 2-19 d.1 0219-01	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 81,0	m m	 81,000	
				RAZEM	81,000
16	d.1 kalk. własna	Wykonanie niezbędnych prób oraz dezynfekcji wody 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR 2-01 d.1 0320-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II -szerokość 0.8-1.5 m 10,0	m ³ m ³	 10,000	
				RAZEM	10,000
18	KNR 2-01 d.1 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV 10,0	m ³ m ³	 10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.1	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 119,6	m ³ m ³	 119,600	
				RAZEM	119,600