
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych
37440000-4 Sprzęt do ćwiczeń fizycznych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zewnętrznej siłowni w miejscowości Łopuszna
ADRES INWESTYCJI : Łopuszna dz.nr.1212/3,1212/4,1212/5,1185/1
INWESTOR : Gmina Nowy Targ
ADRES INWESTORA : 34-400 Nowy Targ ul. Bulwarowa 9
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Dąbrowski, 33-390 Łącko 770
DATA OPRACOWANIA : 21.03.2014r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Nazwa zadania :

Budowa zewnętrznej siłowni w miejscowości Łopuszna na dz.nr. r.1212/3,1212/4,1212/5,1185/1

Dostawa i montaż urządzeń siłowni:

- urządzenie typu "Wciskanie siedząc"
- urządzenie typu "Wyciąg górny"
- urządzenie typu "Wahadło"
- urządzenie typu "Prasa nożna"
- urządzenie typu "Orbitek"
- urządzenie typu "Rower i jeździec"
- urządzenie typu "Wioślarz"
- ławka z oparciem 2 szt
- kosz
- regulamin
- dojście z kostki brukowej gr. 6 cm 48 m²

Szczegółowy zakres robót zawiera projekt budowlany i przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Dostawa i montaż urządzeń siłowni			
1	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu wyciskanie siedziac- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu wyciąg górny- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż wahadło- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu prasa nożna- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
5	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu orbitek- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
6	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu rower i jeździec- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
7	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż zestawu wioślarz- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
8	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż ławki z oparciem- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
9	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż kosza- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
10	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż regulaminu- szczegółowe rozwiązanie przedstawia rysunek w projekcie budowlanym	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Dojście			
11	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		48	m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
12	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
		Krotność = 2	m ²	48.00	
		48			
				RAZEM	48.00
13	KNR 2-01 d.2 0212-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		48*0.30	m ³	14.40	
				RAZEM	14.40
14	KNR 2-31 d.2 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		48	m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
15	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		48	m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
16	KNR 2-31 d.2 0401-08	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV	m		
		72.40	m	72.40	
				RAZEM	72.40
17	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła z betonu B-20	m ³		
		72.40*(0.20*0.10+0.15*0.10)	m ³	2.53	
				RAZEM	2.53
18	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		72.40	m	72.40	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	72.40
19	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 6 cm na podsypce	m ²		
d.2	0511-01	piaskowej	m ²	48.00	
		48			
				RAZEM	48.00