

Tomasz Blinowski

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

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45262300-4 Betonowanie
45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Utworzenie aktywnego miejsca wypoczynku dla Seniorów w miejscowości Chełmiec
ADRES INWESTYCJI : Chełmiec - działka nr 358/3
INWESTOR : Gmina Chełmiec
ADRES INWESTORA : ul.Papieska 2, 32-395 Chełmiec
BRANŻA : Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryk Tarapata
Tomasz Blinowski
DATA OPRACOWANIA : 14 luty 2014

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14 luty 2014

Data zatwierdzenia

I. OPIS OBIEKTU

Inwestycja polega na budowie obiektów małej architektury obejmującej urządzenia rekreacyjne

użytkowe do ćwiczeń w siłowni zewnętrznej w ramach zadania: "Utworzenie aktywnego miejsca wypoczynku dla Seniorów w miejscowości Chełmiec"- działka nr 358/3

II. ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

1.Dane ogólne :

1.1 Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany dla inwestycji budowie obiektów małej architektury obejmującej urządzenia rekreacyjne

użytkowe do ćwiczeń w siłowni zewnętrznej w ramach zadania: "Utworzenie aktywnego miejsca wypoczynku dla Seniorów w miejscowości Chełmiec"- działka nr 358/3

1.2.Inwestor : Gmina Chełmiec ul. Papieska 3

1.3.Jednostka wykonująca opracowanie określające wartość kosztorysową robót :

BBF Architektoniczna Pracownia Projektowa ul. Skarbińskiego 10/52, 30-071 Kraków

1.4.Podstawy formalne wykonania opracowania: zlecenie Inwestora

1.6.Uzasadnienie celowości remontu/inwestycji : potrzeby mieszkańców gminy

1.7.Podstawowe parametry inwestycji:

Projektowany jest montaż urządzeń systemowych do ćwiczeń - 8 sztuk

Projektowany jest montaż ławek z oparciem - 2 szt i tablicy informacyjnej

2.Katalogi Norm Nakładów Rzeczowych (KNNR)

3.Katalogi Nakładów Rzeczowych (KNR)

4.Katalogi Norm Zakładowych

Podpisy

Przedstawiciel wykonawcy

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNR 4-01	Wykopy jamiste w gruncie kat. III, o głębokości do 1,5 m	m ³		
d.1	0103-02	1.10*1.0*1.0*10	m ³	11.000	
				RAZEM	11.000
2	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią kat. III	m ³		
d.1	0105-02	poz.1-(poz.4+poz.5)	m ³	4.240	
				RAZEM	4.240
3	analiza indywidualna	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - kat.gr.III	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45262300-4	ROBOTY KONSTRUKCYJNE			
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe z betonu C8/10 (B-10) na podłożu gruntowym	m ³		
d.2	1101-01	1.0*1.0*0.10*10	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-02	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 m3 z betonu C16/20 (B-20)	m ³		
d.2	0204-0116	0.80*0.80*0.90*10	m ³	5.760	
				RAZEM	5.760
6	KNR 2-02	Zbrojenie (przygotowanie i montaż zbrojenia) konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi prętami żebrowanymi fi od 8-14 mm	kg		
d.2	0290-0201	15.88*10	kg	158.800	
				RAZEM	158.800
7	KNR 7-28	Osadzenie kotwy montażowej w gotowych otworach	kpl.		
d.2	0104-01	analiza indywidualna			
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
3	45112720-8	URZĄDZENIA I MONTAŻ			
8	analiza indywidualna	SKOŚNE KOŁA TAI CHI - Słup nośny z elementami ruchomymi osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	analiza indywidualna	PORĘCZ RÓWNOLEGŁA - Słup nośny z poręczami osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	analiza indywidualna	PRASA NOŻNA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice i siedzisko wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	analiza indywidualna	ORBITREK - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	analiza indywidualna	PRASA RECZNA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Siedzisko wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	analiza indywidualna	WAHADŁO - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	analiza indywidualna	ŁAWKA PROSTA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Błaty wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	d.3 analiza indywidualna	TWISTER - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.3 analiza indywidualna	TABLICA INFORMACYJNA - Słup nośny z tablicą osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17	d.3 analiza indywidualna	Ławki parkowe z oparciem o dł. 2,0 m - na fundamencie betonowym 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE						
1	KNR 4-01	Wykopy jamiste w gruncie kat. III, o	m ³				11.000	
d.1	0103-02	głębokości do 1,5 m						
Razem pozycja 1						0.000	11.000	0.00
2	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią kat. III	m ³				4.240	
d.1	0105-02							
Razem pozycja 2						0.000	4.240	0.00
3		Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej	kpl.				1.000	
d.1	analiza indywidualna	z wykopów - kat.gr.III						
Razem pozycja 3						0.000	1.000	0.00
2	45262300-4	ROBOTY KONSTRUKCYJNE						
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe z betonu C8/10 (B-10) na podłożu gruntowym	m ³				1.000	
d.2	1101-01							
Razem pozycja 4						0.000	1.000	0.00
5	KNR 2-02	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 m ³ z betonu C16/20 (B-20)	m ³				5.760	
d.2	0204-0116							
Razem pozycja 5						0.000	5.760	0.00
6	KNR 2-02	Zbrojenie (przygotowanie i montaż zbrojenia) konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi prętami żebrowanymi fi od 8-14 mm	kg				158.800	
d.2	0290-0201							
Razem pozycja 6						0.000	158.800	0.00
7	KNR 7-28	Osadzenie kotwy montażowej w gotowych otworach	kpl				10.000	
d.2	0104-01							
	analiza indywidualna							
	999	-- Robocizna -- 3.94*0.50=1.97=	r-g	1.9700	0.00	0.000		
		-- Materiały -- kotwy montażowe	szt	1.0000	0.00	0.000		
Razem pozycja 7						0.000	10.000	0.00
3	45112720-8	URZĄDZENIA I MONTAŻ						
8		SKOŚNE KOŁA TAI CHI - Słup nośny z elementami ruchomymi osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
d.3	analiza indywidualna							
Razem pozycja 8						0.000	1.000	0.00
9		PORĘCZ RÓWNOLEGŁA - Słup nośny z poręczami osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
d.3	analiza indywidualna							
Razem pozycja 9						0.000	1.000	0.00
10		PRASA NOŻNA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice i siedzisko wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
d.3	analiza indywidualna							
Razem pozycja 10						0.000	1.000	0.00
11		ORBITREK - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
d.3	analiza indywidualna							
Razem pozycja 11						0.000	1.000	0.00
12		PRASA RECZNA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Siedzisko wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
d.3	analiza indywidualna							
Razem pozycja 12						0.000	1.000	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
13 d.3	analiza indywidualna	WAHADŁO - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
Razem pozycja 13						0.000	1.000	0.00
14 d.3	analiza indywidualna	ŁAWKA PROSTA - Słup nośny z elementami ruchomymi. Błaty wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
Razem pozycja 14						0.000	1.000	0.00
15 d.3	analiza indywidualna	TWISTER - Słup nośny z elementami ruchomymi. Stopnice wykonane z lakierowanej blachy o grubości 3mm. Śruby mocujące ze stali nierdzewnej osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
Razem pozycja 15						0.000	1.000	0.00
16 d.3	analiza indywidualna	TABLICA INFORMACYJNA - Słup nośny z tablicą osadzone na fundamencie betonowym na głębokość 1m poniżej poziomu terenu, kotwy stalowe systemowe	kpl.				1.000	
Razem pozycja 16						0.000	1.000	0.00
17 d.3	analiza indywidualna	Ławki parkowe z oparciem o dł. 2,0 m - na fundamencie betonowym	kpl.				2.000	
Razem pozycja 17						0.000	2.000	0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 3	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE	0.00				0.00%
2	4 - 7	ROBOTY KONSTRUKCYJNE	0.00				0.00%
3	8 - 17	URZĄDZENIA I MONTAŻ	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł