



sprawa GOPS.4216.16.2018

Świlcza, dn. 04.09.2018 r.

### Modyfikacja treści siwz nr 1

Zamawiający: Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Świlczy

Dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na roboty budowlane, nazwa zadania:

**Budowa parku rowerowego przy budynku Świetlicy Socjoterapeutycznej w Świlczy w ramach realizacji projektu pt.: „Funkcjonowanie Środowiskowej Świetlicy Socjoterapeutycznej w Świlczy”**

Postępowanie zostało ogłoszone w dniu 28 sierpnia 2018 r. w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 609781-N-2018, w siedzibie Zamawiającego na tablicy ogłoszeń, na stronie internetowej: [www.bip.swilcza.com.pl](http://www.bip.swilcza.com.pl)

Planowany termin składania ofert: do 12.09.2018 r. do godz. 10.00.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 poz. 1579 z późn. zm.) Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Świlczy zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zamawiający udostępnia w załączeniu zmodyfikowany przedmiar robót w oparciu o który należy przygotować kosztorys ofertowy na w/w zamówienie.

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: Budowa terenowych urządzeń sportowych - Świetlica socjoterapeutyczna - Stadion sportowy  
Nazwy i kody CPV: 45212200-8 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych  
45212220-4 Roboty budowlane związane z wielofunkcyjnymi obiektami sportowymi  
Adres obiektu budowlanego: Świlcza dz. nr 4030/4 i 4032  
Nazwa i adres zamawiającego: Gmina Świlcza  
36-072 Świlcza 168  
Data opracowania przedmiaru robót: 2018-03-08  
Nazwa obiektu lub robót: Świetlica socjoterapeutyczna - stadion sportowy  
Nazwa jednostki opracowującej: Referat Rozwoju Gospodarczego i Infrastruktury

Data opracowania:  
2018-03-08

Autor opracowania:  
mgr inż. Tomasz Michalski, Inspektor UG

INSPEKTOR  
*mgr inż. Tomasz Michalski*

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
	Kosztorys	<b>Budowa terenowych urządzeń sportowych - Świelica socjoterapeutyczna - Stadion sportowy</b>			
1	Rozdział	<b>Etap I - Zakres Świelicy Socjoterapeutycznej</b>			
1.1	Grupa	<b>Park rowerowy (nr 16 planu)</b>			
1.1.1	Element	<b>Roboty ziemne</b>			
1.1.1.1	KNR 201/121/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych			
		Wyliczenie ilości robót:			
		boisko	68,10*15,38/10000	0,104738	
		RAZEM:	0,104738	ha	0,10
1.1.1.2	KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Ścieżka szer 1,50m	(6,60+6,80+8,23+2,47+11,79+3,67+3,72+2,41+1 4,41+2,73+3,03+2,73+9,66+7,97+24,16+1,96+7, 86+2,56+7,41+1,22+14,63+3,30)*1,50*0,34	76,153200	
		pierścień wewnętrzny	2*19,99*0,34	13,593200	
		RAZEM:	89,746400	m3	89,75
1.1.1.3	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Ścieżka szer 1,50m	(6,60+6,80+8,23+2,47+11,79+3,67+3,72+2,41+1 4,41+2,73+3,03+2,73+9,66+7,97+24,16+1,96+7, 86+2,56+7,41+1,22+14,63+3,30)*1,50	223,980000	
		pierścień wewnętrzny	2*19,99	39,980000	
		RAZEM:	263,960000	m2	263,96
1.1.1.4	KNR 201/506/1	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III			
		Wyliczenie ilości robót:			
			68,10*15,38	1 047,378000	
		RAZEM:	1 047,378000	m2	1 047,38
1.1.1.5	KNR 201/510/1	Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5·cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
			68,10*15,38	1 047,378000	
		RAZEM:	1 047,378000	m2	1 047,38
1.1.2	Element	<b>Nawierzchnia</b>			
1.1.2.1	KNR 231/104/1	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Ścieżka szer 1,50m	(6,60+6,80+8,23+2,47+11,79+3,67+3,72+2,41+1 4,41+2,73+3,03+2,73+9,66+7,97+24,16+1,96+7, 86+2,56+7,41+1,22+14,63+3,30)*1,50	223,980000	
		pierścień wewnętrzny	2*19,99	39,980000	
		RAZEM:	263,960000	m2	263,96
1.1.2.2	KNR 231/104/2	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy 1·cm zagęszczenia	m2	263,96	-5
1.1.2.3	KNR 911/101/2 (2)	Wzmocnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami, na gruntach o umiarkowanej nośności, sposobem ręcznym, geowłóknina	m2	263,96	
1.1.2.4	KNR 231/114/5	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0-63mm- o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	263,960	
1.1.2.5	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m2	263,96	-5
1.1.2.6	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	m2	263,96	
1.1.2.7	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m2	263,96	7
1.1.2.8	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3·cm	m2	263,96	
1.1.2.9	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	m2	263,96	

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
1.1.3	Element	Pobocze z tłucznia			
1.1.3.1	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7-cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		321,86*0,30		96,558000	
		RAZEM:		96,558000	
			m2	96,56	
1.1.3.2	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy			
			m2	96,56	8