

Urząd Gminy Pomiechówek

ul. Szkolna 1a, 05-180 Pomiechówek
tel. 22 765 27 24, fax: 22 765 27 10
urząd@pomiechówek.pl
www.pomiechówek.pl



Pomiechówek, dn. 31.07.2019 r.

Do wszystkich zainteresowanych

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nr WIZP.271.21.2019 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Budowa ogólnodostępnego boiska w sołectwie Śniadówko**”.

**TREŚĆ zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz
INFORMACJĄ o zmianie treści SIWZ**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 w zw. z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, z późn. zm.), przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz informację o zmianie treści Specyfikacji Istotnych Warunków.

Pytanie nr 1:

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót w zakresie wykonania ławy betonowej obrzeży.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany Przedmiaru robót poprzez dodanie w dziale „2. BOISKO” nowej pozycji o treści:

3	KNR 2-31	Ława betonowa dla obrzeży	m ³	3,240
d.2	0402-04	0,06*54		

W związku z powyższym Zamawiający udostępni zaktualizowany Przedmiar robót w zakresie ww. pozycji – Załącznik Nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 2:

Prosimy o potwierdzenie, że zakres prac obejmuje wykonanie tylko boiska i jego ogrodzenia (bez elementów pozostałych wymienionych w opisie technicznym).

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż zakres przedmiotu zamówienia obejmuje budowę boiska wraz z wykonaniem jego ogrodzenia oraz dostawą i montażem bramek.

Pytanie nr 3:

Prosimy o korektę przedmiaru robót poz. 4 Umocnienie czaszy i skarp składowisk oraz nasypów włókniną syntetyczną - pod piaskiem jest 94m², winno być 162m².

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany obmiaru pozycji 4 Przedmiaru robót poprzez nadanie mu nowego brzmienia o treści:

5	KNNR 1	Umocnienie czaszy i skarp składowisk oraz nasypów włókniną syntetyczną – pod piaskiem	m ²	162,000
d.2	0410-01	162		

W związku z powyższym Zamawiający udostępni zaktualizowany Przedmiar robót w zakresie ww. pozycji – Załącznik Nr 1 do niniejszego pisma.

Załączniki:

Załącznik Nr 1: Zaktualizowany Przedmiar robót.

up. WOJTA
Mariusz Łempicki
Zastępca Wójta

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KSZTAŁTOWANIE TERENU			
1	KNNR 1 d.1 0112-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0,175	ha	0,175	
				RAZEM	0,175
2		BOISKO			
2	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m ³		
		9,0*18,0*0,35	m ³	56,700	
				RAZEM	56,700
3	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława betonowa dla obrzeży	m ³		
		0,06*54	m ³	3,240	
				RAZEM	3,240
4	KNNR 6 d.2 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		9,0*2+18,0*2	m	54,000	
				RAZEM	54,000
5	KNNR 1 d.2 0410-01	Umocnienie czaszy i skarp składowisk oraz nasypów włókniną syntetyczną -pod piaskiem	m ²		
		162	m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
6	KNNR 6 d.2 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m ²		
		9*18,0	m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
7	KNNR 6 d.2 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych grubości 15 cm	m ²		
		9,0*18,0	m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
8	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych- 2 warstwy wyrównująca + podbudowa ET gr. łącznej 9 cm	m ²		
		9,0*18,0	m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
9	Kalk. indywidualna	Wykonanie nawierzchni z poliuretanu typ EPDM, bezspoinowa, układana mechanicznie, gładka z wyprofilowanymi spadkami, przepuszczalna dla wody wykonana dwuwarstwowo. Układana na podbudowie konstrukcyjnej i podkładzie typu ET. Dolna warstwa wykonana z granulatu SBR grubości min. 7 mm, górna warstwa w kolorze ceglastym na bazie żywic alifatycznych EPDM grubości min. 7 mm wraz z malowaniem linii	m ²		
		9,0*18,0	m ²	162,000	
				RAZEM	162,000
10	KNR 2-23 d.2 0401-03	Ogrodzenie z siatki polipropylenowej na słupkach z rur stalowych 80x80x4 ocynkowane ogniowo i malowanych proszkowo z linkami i stężeniami ukośnymi, za-betonowane w gruncie, kształtowniki stalowe o rozstawie 3.0 m i wysokości 3.0 m	m		
		23,0*2+13,0*2	m	72,000	
				RAZEM	72,000
11	KNR 2-23 d.2 0401-04	Ogrodzenie z siatki polipropylenowej na słupkach z rur stalowych 80x80x4 ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo z linkami i stężeniami ukośnymi, za-betonowane w gruncie, kształtowniki stalowe o rozstawie 3.0 m - dodatek za następny 1 m wysokości	m		
		23,0*2+13,0*2	m	72,000	
				RAZEM	72,000
12	KNR 2-23 d.2 0402-04	Furtka o wym. 100x200 cm z boku przęsła ogrodzenia	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		WYPOSAŻENIE			
13	KNNR 1 d.3 0303-03	Odspojenie i przewóz gruntu taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. IV - fundamente pod urządzenia	m ³		
		0,4*0,4*0,7*2+0,6*0,6*0,7*2*2	m ³	1,232	
				RAZEM	1,232
14	KNNR 2 d.3 0106-02	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³		
		0,4*0,4*0,7*2+0,6*0,6*0,7*2*2	m ³	1,232	
				RAZEM	1,232
15	kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń i elementów małej architektury - bramka młodzieżowa kompletna 2 szt.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000