

WRZP.271.8.2018

Informacja na stronę internetową na której dostępna jest
Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia

Dotyczy przetargu nieograniczonego na zadania:

**„Budowa i przebudowa ogólnodostępnej infrastruktury aktywnego
wypoczynku na terenie miasta Orzesze”**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 z późn. zm) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

1. W zakresie części I i II zamówienia w przedmiarach robót stanowiących element załącznika nr 1 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - dokumentacja projektowa i Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót, dokonano zmian dotyczących miedzy innymi uzupełnienia o pozycje w zakresie transportu urobku i zmian w ilości przedmiarowej w pozycji dotyczących ław fundamentowych. Należy dokonać analizy całej treści zmienionych załączników, w celu zapoznania się z wprowadzonymi zmianami. Zmienione przedmiary robót stanowiące element załącznika nr 1 do SIWZ stanowią załącznik nr 1 do niniejszego pisma
2. W SIWZ ROZDZIAŁ VII WYMAGANIA DOTYCZACE WADIUM
Zmieniana treść:
„Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert tj. do dnia 12.03.2018r. do godz. 9:00”
Treść po zmianie:
„Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert tj. do dnia **15.03.2018r.** do godz. 9:00”
3. W SIWZ ROZDZIAŁ X MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.
Zmienia się treść:
„2. Termin składania ofert.
Upływa dnia 12.03.2018r. o godz. 9:00
3. Termin otwarcia ofert.

"
Dnia 12.03.2018r. o godz. 9:30 w siedzibie zamawiającego – sala posiedzeń UM
Orzesze”

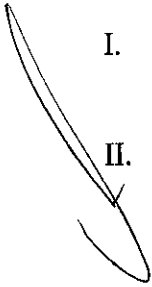
Treść po zmianie

„2. Termin składania ofert.

Upływa dnia 15.03.2018r. o godz. 9:00

3. Termin otwarcia ofert.

**Dnia 15.03.2018r. o godz. 9:30 w siedzibie zamawiającego – pokój nr 15 UM
Orzesze”**

- 
- I. Ponadto zmianie ulega ogłoszenie o zamówieniu – zmieniona treść ogłoszenia stanowi załącznik nr 2 do niniejszego pisma
 - II. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

BURMISTRZ MIASTA

Blaski
Inż. Mirosław Blaski