



# Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

Nowiny, dnia 12.02.2019r.

**INO.272.8.P.1.19**

**Wszyscy  
Wykonawcy, którzy pobrali  
Specyfikację Istotnych Warunków  
Zamówienia  
Strona Internetowa Zamawiającego**

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak sprawy: INO.272.8.P.19 na: „Budowę boiska wielofunkcyjnego i placu zabaw w m. Słowik, gm. Sitkówka-Nowiny, woj. świętokrzyskie”**

Informuję niniejszym, iż w toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w dniu 05.02.2019r. i 08.02.2019r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawców dotyczące wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2018r., poz. 1986n ze zmianami), przedstawiam treść pytania oraz wyjaśnienie Zamawiającego:

#### **Pytanie nr 1.**

W związku z postępowaniem na „Budowa boiska wielofunkcyjnego i placu zabaw w m. Słowik, gm. Sitkówka-Nowiny, woj. świętokrzyskie” zwracam się z zapytaniem czy Zamawiający wyrazi zgodę za zastosowanie nawierzchni polipropylenowej?

#### **Odpowiedź nr 1.**

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie nawierzchni polipropylenowej. Nawierzchnię boiska należy wykonać zgodne z zapisami SIWZ i dokumentacją projektową.

#### **Pytanie nr 2.**

W projekcie przedstawiono konstrukcję urządzeń: huśtawka podwójna, huśtawka wagowa, linarium widokowe jako profile ocynkowane kąpielowe i malowane proszkowo. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie konstrukcji urządzeń z profili aluminiowych o przekroju 90x90mm i 100x100mm z wewnętrznym wzmocnieniem malowanych proszkowo na kolor szary?

#### **Odpowiedź nr 2.**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń zabawowych o konstrukcji z profili aluminiowych z wewnętrznym wzmocnieniem, ale muszą one posiadać certyfikat zgodności i dopuszczenia do bezpiecznego stosowania na palcach zabaw. Jednocześnie zaproponowane urządzenia muszą zachować funkcje zabawowe określone w dokumentacji projektowej. Kolorystyka urządzeń powinna być utrzymana w wesołych, żywych barwach. Kolory do uzgodnienia z Zamawiającym w trybie nadzoru.

#### **Pytanie nr 3.**

W projekcie przedstawiono konstrukcję urządzenia „zestaw zabawowy wielofunkcyjny” wykonaną z drewna klejonego warstwowo o przekroju 100x100mm. Czy zamawiający dopuszcza zastosowania konstrukcji urządzenia z profili aluminiowych o przekroju 90x90mm i 100x100mm w wewnętrznym wzmocnieniu malowanych proszkowo na kolor szary?

#### **Odpowiedź nr 3.**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzenia zabawowego o konstrukcji z profili aluminiowych z wewnętrznym wzmocnieniem, ale muszą one posiadać certyfikat zgodności i dopuszczenia do bezpiecznego stosowania na palcach zabaw. Jednocześnie zaproponowane urządzenia muszą zachować funkcje zabawowe określone w dokumentacji projektowej. Kolorystyka urządzeń powinna być utrzymana w wesołych, żywych barwach. Kolory do uzgodnienia z Zamawiającym w trybie nadzoru.