

Zamawiający  
Gmina Grodków  
ul. Warszawska 29  
49-200 Grodków

Grodków, 20 czerwca 2024 r.

**WYJAŚNIENIE treści SWZ nr 2  
z dnia 20.06.2024 r.**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, na zadanie pn.: „**Remont nawierzchni boiska do piłki nożnej ORLIK przy PSP nr 3 w Grodkowie**”.

**Nr referencyjny: IGP.VI.271.6.2024**

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje poniżej treść pytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami i zmianami treści SWZ:

**Pytanie 1:**

*Prosimy o określenie parametru przepuszczalności wody dla kompletnego systemu na poziomie min. 1600mm/h z uwagi na to, iż FIFA w swoich wymaganiach w FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu FIFA QUALITY lub FIFA QUALITY PRO wymaga wartości dla tego parametru na poziomie 180mm/h. Norma obowiązująca dla sztucznej trawy EN 15330-1 także w swoich najnowszych wytycznych określa przepuszczalność wody przez trawę syntetyczną na poziomie min. 180mm/h. Intensywność deszczu klasyfikuje się jako: „lekki opad”, gdy spada nie więcej niż 0,25 cm wody na godzinę, „umiarkowany opad” – pomiędzy 0,25 a 0,75 cm wody na godzinę, „silny opad” – powyżej 0,75 cm wody na godzinę. Największe opady zaobserwowane w Polsce były 30.06.1973 roku i wynosiły 300mm/dobę, tj. 12,5mm/godzinę). Zwracamy uwagę, że woda po penetracji trawy trafia do podbudowy z kruszywa, których przepuszczalność nie jest większa od 300-400 mm/h. Prosimy o dopuszczenie do przetargu parametru przepuszczalności wody przez kompletny system na poziomie min. 1600mm/h, co jest wynikiem dużo wyższym niż największe opady w Polsce i wytyczne normy.*

**Odpowiedź 1:**

**Zamawiający nie zmienia wymagań dotyczących nawierzchni. Minimalne parametry nawierzchni podane zostały w opisie technicznym.**

**Pytanie 2:**

*Prosimy o określenie parametru łączenia klejonego na poziomie 140 N/100 z uwagi na fakt, iż norma dla traw sztucznych przewiduje wartość tego parametru na poziomie 70 N/100mm, natomiast FIFA w swoich wymaganiach w FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu FIFA QUALITY lub FIFA QUALITY PRO wymaga siły 75N/100mm. Potwierdza to również wyrok KIO nr 1867/18 parametr „wytrzymałość łączenia” do wartości min 75 N/100 mm. Zwracamy uwagę, że zaproponowany przez nas parametr jest dużo wyższy niż wytyczne normy i FIFY. Wnosimy zatem o dopuszczenie do przetargu wytrzymałości łączenia klejonego na poziomie min. 140N/100mm.*

**Odpowiedź 2:**

**Zamawiający nie zmienia wymagań dotyczących nawierzchni. Minimalne parametry nawierzchni podane zostały w opisie technicznym.**

Powyższe wyjaśnienia treści SWZ stanowią integralną część Specyfikacji warunków zamówienia i wiążą Wykonawców.

Informację niniejszą  
zamieszcza się na stronie  
prowadzonego postępowania  
w dniu 20.06.2024 r.

BURMISTRZ  
(-)  
Miłosz Krok

Sprawę prowadzi:  
Iwona Kokowska - Paluch  
tel. 77 40 40 308  
e-mail: [pm@grodkow.pl](mailto:pm@grodkow.pl)