

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dane	Opis
Tryb postępowania	art. 275 pkt 1. PZP
Nazwa zamówienia	Remont kompleksu sportowego Moje Boisko – ORLIK 2012 przy ulicy Jagiełły w Otmuchowie
Znak sprawy	03/2023
Data pisma	06.04.2023

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w postępowaniu w terminie, o którym mowa w art. 284 ust. 2 wpłynęły zapytania do treści SWZ. W związku z tym poniżej zamawiający przedstawia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1:

Zwracamy uwagę, że Zamawiający powinien określać minimalne parametry produktu oraz dopuszczać rozwiązania równoważne. Rodzaj zastosowanego podkładu trawy nie ma wpływu na jakość nawierzchni. Zgodnie z wymaganiami FIFA podkład poliuretanowy i lateksowy są rozwiązaniami równoważnymi i ich zadanie to zabezpieczenie włókien przed wypadaniem. Pismo dotyczące równoważności podkładów z laboratorium akredytowanego przez FIFA w załączeniu. Wnosimy o dopuszczenie podkładu lateksowego.

Odpowiedź 1:

Dopuszcza się zastosowanie podkładu poliuretanowego lub lateksowego.

Pytanie nr 2:

Zamawiający opisuje sztuczną trawę o wysokości włókna min. 45mm max 50mm. Nawierzchnia taka powinna być zainstalowana na macie shockpad, aby uzyskać odpowiednią amortyzację. Prosimy o określenie maty elastycznej shockpad prefabrykowanej, zgodny z raportem z badań.

Odpowiedź 2:

Wprowadza się dodatkowy komponent nawierzchni - mata amortyzująca prefabrykowana shockpad o grubości min. 10 mm i gęstości min. 50 kg/m³

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający zaakceptuje system sztucznej trawy, jako wariant równoważny o następujących parametrach:

- 1. wysokość włókna min 45 max 50 mm*
- 2. rodzaj i przekrój włókna: monofil z symetrycznie wtopionym rdzeniem mix z włóknem firylowanym*
- 3. rodzaj trawy: trawa tuftowana włókno 100 % polietylen, min. dwa kolory włókien w jednym pęczku*
- 4. ilość pęczków min. 10.000/m²*
- 5. ilość włókien min 140.000/m²*
- 6. dtex min 17.700*
- 7. grubość włókna monofilowego min. 320 mikronów i grubość włókna fibrylowanego min. 110 mikronów*
- 8. waga włókna min. 1700 g/m²*
- 9. waga całkowita min. 2800 g/m²*
- 10. wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu min. 124N/100mm*

11. wrywanie pęczka po starzeniu min 50 N
12. przepuszczalność wody przez kompletny system min. 1450 mm/h
13. podkład: lateksowy lub poliuretanowy
14. wypełnienie: piasek kwarcowy i granulát EPDM z recyklingu w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym
15. trawa musi być zamontowana na macie prefabrykowanej o grubości min. 20 mm

Odpowiedź 3:

Dopuszcza się zaproponowany system nawierzchni ze sztucznej trawy o wysokości włókna min. 45mm na macie prefabrykowanej shockpad gr. min. 10mm z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM z recyklingu, jako system równoważny do wymaganego.

Pytanie nr 4:

Prosimy o potwierdzenie, że przed podpisaniem umowy przez wykonawcę Zamawiający będzie wymagał podstawowych dokumentów dotyczących sztucznej trawy w celu weryfikacji oferowanych przez wykonawców rozwiązań...

Odpowiedź 4:

Zgodnie z dokumentacją będącą załącznikiem do SWZ (plik: Opis Remont Orlika 4.pdf) w pkt 8 Na potwierdzenie spełnienia wymagań oraz weryfikacji jakości oferowanego produktu Zamawiający będzie wymagał:

- autoryzację producenta nawierzchni wystawioną na wykonawcę z określeniem miejsca wykonywania prac (miejsce wybudowania, nazwa inwestycji) wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta;
- kartę techniczną nawierzchni z trawy syntetycznej poświadczoną przez producenta z określeniem miejsca wykonywania prac (miejsce wbudowania, nazwa inwestycji);
- kartę techniczną maty amortyzującej poświadczoną przez producenta z określeniem miejsca wykonywania prac (miejsce wbudowania, nazwa inwestycji);
- kartę techniczną wypełnienia poświadczoną przez producenta z określeniem miejsca wykonywania prac (miejsce wbudowania, nazwa inwestycji);
- kompletny raport z badań przeprowadzonych przez uprawnione laboratorium np. Labosport lub ISASport lub Sports LabsLtd, Ercat) na oddziaływanie promieni UV dla wypełnienia na min. 5000h zgodnie z normą EN 14386 potwierdzający zgodność dla wymogów stawianych przez FIFA;
- świadectwo higieny (Atest PZH) dla trawy, wypełnienia i maty amortyzującej;
- kompletny raport z badań przeprowadzonych przez uprawnione laboratorium np. Labosport lub ISASport lub Sports LabsLtd, Ercat, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa + wypełnienie + prefabrykowany shockpad) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com) Podręcznik 2015 oraz potwierdzający wymagane wszystkie minimalne parametry oferowanego systemu trawy syntetycznej dla poziomu FIFA Quality PRO;
- aktualny certyfikat FIFA Preferred Producer lub FIFA Licensee
- certyfikat dla poziomu FIFA Quality PRO uzyskany dla wymaganego systemu (trawa + podkład amortyzujący + wypełnienie);
- próbkę oferowanej nawierzchni o wymiarach min. 25x15cm z metryką producenta.

Z uwagi na fakt, że Zamawiający udzielił wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, wskazany w SWZ termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania

BURMISTRZ
mgr inż. Jan Woźniak