



OR.271.26.2024

Głogów Małopolski 2024-09-25

Wyjaśnienia i zmian treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ)

Dotyczy: Remont boisk sportowych Orlik w Głogowie Małopolskim i Przewrotnem (OR.271.26.2024);

Zamawiający działając na podstawie 284 ust. 2 i art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.) przesyła wyjaśnienia do pytań przesłanych przez Wykonawców i dokonuje zmiany treści SWZ.

Pytanie nr 1

W celu zapewnienia zamawiającemu produktu o najwyższych parametrach, spełniające standardy FIFA i wymogi normy PN-EN 15330-1:2014, , prosimy o dopuszczenie jako produktu równoważnego nawierzchni z trawy syntetycznej o niżej określonych parametrach. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie produktu o wysokiej jakości użytkowania.

Prosimy o dopuszczenie do przetargu trawy o niżej wymienionych parametrach i dokumentach: Zastosowana nawierzchnia posiada następujące minimalne parametry:

- rodzaj włókna: monofil 100% PE
- wysokość włókna trawy: min. 50mm
- gęstość pęczków: min. 9000/m²
- gęstość włókien: min. 144000/m²
- Dtex: min. 13200
- Grubość włókna: min. 400mikronów
- Kolor: zielony, min. 2 odcienie
- Siła wyrywania pęczka trawy: min. 47N
- Wytrzymałość łączeń trawy: min. 185N/mm

Zastosowana nawierzchnia posiada następujące dokumenty:

- kompletny raport z badań np. Labosport, ISA-Sport bądź Sport Labs sporządzony według najnowszych wytycznych Fifa opracowanych w Handbook of Test Methods for Football Turf dla oferowanego systemu nawierzchni potwierdzający zgodność nawierzchni z wymogami FIFA QUALITY.

- Badania lub deklaracja na zgodność z norma PN-EN 15330-1:2015,
- karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez jej producenta.
- atest PZH dla oferowanej nawierzchni oraz zasypu.
- autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię
- gwarancja potwierdzona przez producenta ze wskazaniem lokalizacji, gdzie została ułożona.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający w **Specyfikacji technicznej (po zmianie z dnia 24.09.24 r.) w Zał. nr 1 do SWZ** określił minimalne parametry techniczne jakie wymaga od zaoferowanej nawierzchni. Przez równowartość należy rozumieć produkt nie gorszy niż opisany w ww. Specyfikacji technicznej.

Pytanie nr 2

Zwracamy się z prośbą o zmianę parametrów zasypu granulem EPDM z recyklingu. W ST Zamawiający wymaga:

- Sprawozdanie z badań reakcji na ogień potwierdzające, że oferowany system nawierzchni syntetycznej (podkład elastyczny + sztuczna trawa + wypełnienie granulat EPDM z recyklingu) spełnia wymagania normy PN-EN 13501-1+A1:2010 dla materiałów podłogowych klasy Cfl-s1 jako materiał trudno zapalny,

Takie wymaganie powoduje konieczność zastosowania wypełnienia granulem EPDM trudnopalnym, który jest trudnodostępny na rynku, jak również jego koszt jest znacznie wyższy aniżeli zwykłego granulatu.

Należy dodać, iż zwyczajowo na większości zewnętrznych boisk w Polsce stosuje się granulat EPDM z recyklingu bez wymagania trudnopalności.

Granulat EPDM trudnopalny stosuje się w na boiskach wewnętrznych, zadaszonych, gdzie występują bardziej restrykcyjne przepisy ochrony przeciw pożarowej.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający wyraża zgodę na usunięcie zapisu odnośnie kontroli jakości i wykazania sprawozdania z badań reakcji na ogień potwierdzające, że oferowany system nawierzchni syntetycznej (podkład elastyczny + sztuczna trawa + wypełnienie granulat EPDM z recyklingu) spełnia wymagania normy PN-EN 13501-1+A1:2010 dla materiałów podłogowych klasy Cfl-s1 jako materiał trudno zapalny.

Zamawiający dokonuje zmiany *Specyfikacji Technicznej w Zał. nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia*, który plik po zmianie otrzymuje nazwę **Specyfikacja Techniczna - po zmianie z dnia 25.09.24 r.**

Z up. Burmistrza

(-)

Mirosław Osetek

Z-ca Burmistrza

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)