**Nr sprawy: RZP.271.32.2024.ZP1** Białe Błota, dnia 24.07.2024 r.

Dotyczy postępowania pn.:

**Modernizacja kompleksu boisk sportowych „Moje Boisko – Orlik 2012” w Łochowie, polegająca na wymianie nawierzchni syntetycznej boiska do piłki nożnej**

**WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ**

1. W związku ze zwróceniem się Wykonawców do Zamawiającego o wyjaśnienie SWZ, działając w trybie art. 284 ust. 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (dalej zwana ustawą Pzp), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytania- zestaw 3

***Pytanie 1.***

Prosimy o dopuszczenie sztucznych traw z dtexem min. 15000.  Nadmieniamy, że proponowana przez nas wartość mieści się w 10% tolerancji, która jest akceptowana nawet przez FIFA. Informujemy, że standardowo wymagana wartość dtex dla traw monofilowych oscyluje w przedziale 12 000 – 14 000. Informujemy, że trawy z dtexem powyżej 15600 są bardzo sztywne i powodują otwarcia naskórka. Podkreślamy, że zgoda na naszą prośbę, w żaden sposób nie obniży jakości oferowanej sztucznej trawy, a jedynie pozwolić uczestniczyć w przetargu.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie do przetargu traw z dtexem min. 15.000.

***Odpowiedź 1.***

***Zamawiający informuje, iż dopuszcza trawę z dtexem min. 15000.***

***Pytanie 2.***

Prosimy o dopuszczenie do przetargu traw o wysokości włókna min.45mm, Nadmieniamy, iż standardowo producenci produkują trawy o wysokości 40mm, 45mm,50mm. Pod takie trawy instalowany jest podkład prefabrykowany i taki system uzyskuje raporty z badań. Podana przez Zamawiającego wysokość na poziomie min. 39mm-43mm jest nietypowa i ma na celu jedynie ograniczyć konkurencyjność.

Prosimy zatem o dopuszczenie do przetargu wysokości włókna na poziomie min. 45mm.

***Odpowiedź 2.***

***Zamawiający informuje, iż w opublikowanych wcześniej wyjaśnieniach wysokość włókna została zmieniona na poziom min. 39 mm max. 45 mm.***

***Pytanie 3.***

Wśród parametrów dla trawy syntetycznej Zamawiający podaje „skład chemiczny włókna trawy: dwa rodzaje polietylenu o dwóch różnych gęstościach i różnych właściwościach mechanicznych”. Zwracamy uwagę, że jest to prawdopodobnie błąd pisarski. Nie ma żadnych wytycznych zarówno w FIFA jak i normie obowiązującej dla sztucznych traw EN 15330-1:2013, które określałyby wytyczne dla gęstości i właściwości polietylenu. Przy składzie włókna podaje się tylko ogólną informację, ż czego dane włókno jest wykonane tj. polietylen.

W związku z powyższym prosimy o sprostowanie i określenie składu chemicznego włókna trawy jako: polietylen.

***Odpowiedź 3.***

***Zamawiający informuje, iż w opublikowanych wcześniej wyjaśnieniach skład chemiczny włókna trawy został zmieniony na polietylen.***

Pytanie- zestaw 4

***Pytanie 1.***

W nawiązaniu do prowadzonego postępowania przetargowego, Zamawiający jak wynika z dyrektyw unijnych, powinni otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwiać składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań technicznych, a w konsekwencji brać pod uwagę oferty oparte na równoważnych ustaleniach (oferty równoważne). W związku z tym prosimy o korektę parametrów nawierzchni ze sztucznej trawy, dopuszczając do udziału w postępowaniu przetargowym wyroby więcej niż jednego producenta nawierzchni syntetycznych, a nie nawierzchni produkowanej wyłącznie przez jedną firmę. Takie działanie przełoży się na zwiększoną liczbę złożonych ofert i realniejsze wyceny Wykonawców, którzy będą mogli wybrać odpowiednią nawierzchnię spośród większej liczby produktów, a nie będą zdani tylko na jednego producenta, który ogranicza dostępność tego produktu lub zawyża ceny działając na szkodę Zamawiającego.

**W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie do udziału w postępowaniu traw o wadze całkowitej min. 2550g/m2**

Podkreślamy, że zarówno waga całkowita jak i waga włókna nie są parametrami kluczowymi w użytkowaniu trawy. Ponadto proponowana przez nas wartość jest niższa o nieco ponad 9 %. Tak mała różnica absolutnie nie jest odczuwalna podczas użytkowania. Podkreślamy, że każda piłkarska nawierzchnia ze sztucznej trawy dodatkowo jest zasypywana wypełnieniem stabilizującym oraz funkcjonalnym, co daje około 30 kg/m2 dodatkowego ciężaru. Tak niewielka różnica w wadze absolutnie nie będzie odczuwalna zarówno w żywotności sztucznej trawy jak i w jej użytkowaniu. Ponadto podkreślamy, że nawet FIFA akceptuje tolerancję 10% odchyleń w zakresie parametrów sztucznej trawy.

Oferowane rozwiązanie w żaden sposób nie spowoduje obniżenia jakości budowanego boiska. Pozytywnie rozpatrując naszą prośbę, Zamawiający jedynie poszerza grono Wykonawców i Oferentów, a co za tym idzie, jest w stanie uzyskać bardziej konkurencyjne oferty, sama jakość wykonanej nawierzchni pozostaje bez zmian. Producent oferowanej przez nas trawy jest jednym z ośmiu na świecie Preferowanych Producentów FIFA, co daje całkowitą gwarancję, że oferowany produkt jest najwyższej jakości.

Podkreślamy, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i jego rolą jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo, dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jak największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom. Zamawiający winien również dołożyć wszelkich starań aby określić wymagania w sposób nie budzący jakichkolwiek podejrzeń i niezgodności z wytycznymi i standardami obowiązującymi w branży.

Mając powyższe na uwadze, prosimy o przychylenie się do naszej prośby.

***Odpowiedź 1.***

**Zamawiający dopuszcza zastosowanie traw o wadze całkowitej min. 2550 g/m2, przy zachowaniu pozostałych parametrów określonych w OPZ.**

1. Powyższe wyjaśnienia i zmiana treści SWZ nie wymaga dodatkowego czasu na wprowadzenie zmian w ofertach.
2. Wyjaśnienia i zmiana treści SWZ, stają się obowiązujące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się   
   o udzielenie przedmiotowego zamówienia z dniem ich zamieszczenia na dedykowanej platformie zakupowej oraz stronie internetowej Zamawiającego w miejscu udostępnienia SWZ.

z up. Wójta

Zastępca Wójta

Beata Wilk