

Raszków, dnia 07 lutego 2022 r.

Gmina i Miasto Raszków
Rynek 32
63-440 Raszków

ZP.271.1.2022.1

Odpowiedzi do SWZ i zmiana treści SWZ

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 oraz 286 ust. 1 ustawy Pzp (Dz. U. 2021r., poz. 1129 ze zm.) informuje, iż otrzymał od Wykonawcy zapytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na „**Budowa na terenie Gminy i Miasta Raszków 4 przyszkolnych boisk sportowych o nawierzchni z trawy syntetycznej w miejscowościach Janków Zalesny, Jaskółki, Ligota oraz Grudzielec**”

I. Zamawiający cytuje pytania i udziela odpowiedzi na złożone pytania.

Pytanie nr 1:

W nawiązaniu do udzielonych odpowiedzi z dnia 03.02.2022 chcielibyśmy zauważyć, że nie dopuszczenie produktu ze sztucznej trawy, który ma zdecydowanie lepsze parametry techniczne od wymaganych jest co najmniej dziwne. Zamawiający ma prawo opisać nawierzchnię według własnych potrzeb, ale aktualny opis trawy i wymaganych dokumentów wskazuje na jednego producenta. To na pewno nie jest w interesie Zamawiającego. Ponawiamy zatem pytania: Czy Zamawiający zaakceptuje produkt, który ma min. 9600 pęczków/m², ale gęstość włókien ma prawie trzy razy lepszą od wymaganej (min. 270 000 włókien/m²)? Wszystkie pozostałe parametry sztucznej trawy są także lepsze od wymaganych.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający zaakceptuje podkład lateksowy jako równoważny do poliuretanowego? Przy produkcji spodu sztucznej trawy najczęściej stosowany jest lateks, spód z PU lub inne materiały takie jak PP/PE. Proszę zwrócić uwagę, że FIFA i norma europejska EN 15300-1 nie ogranicza i nie wyklucza zastosowania żadnego spodu pod warunkiem, że cała nawierzchnia spełnia wymagane standardy (FIFA i EN 15330-1). W załączniku pismo z laboratorium akredytowanego przez FIFA. Co więcej spód lateksowy jest przyjazny dla środowiska zarówno w produkcji, jak i w aplikacji. Trawy z takim spodem są łatwiejsze i bezpieczniejsze do utylizacji czy recyklingu niż w przypadku spodu PU.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający dopuścił możliwość zastosowania nawierzchni na pokładzie lateksowym, zgodnie z załącznikiem nr 10 do SWZ – aneks do dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający zaakceptuje badania laboratoryjne potwierdzające spełnienie wymogów FIFA na macie prefabrykowanej, pod warunkiem zastosowanie na etapie realizacji maty elastycznej wykonanej metodą in-situ o grubości min. 25mm? Raport z badań laboratoryjnych przeprowadzony przez certyfikowane laboratorium potwierdza jakość produktu na poziomie FIFA Quality lub FIFA Quality Pro oraz wszystkie wymagane parametry sztucznej trawy i wypełnienia. Zważywszy na to, że przetarg jest ogłaszany ponownie, może warto rozszerzyć wymagania. Proponujemy produkt zdecydowanie lepszy od wymaganego przez Zamawiającego od zachodniego producenta sztucznej trawy.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4:

Zapisy dotyczące trawy syntetycznej w tej chwili są niefortunne i pozwalają zaoferować produkt, w żaden sposób nieprzebadany pod względem parametrów do piłki nożnej, opierający się wyłącznie na deklaracji producenta. Zamawiający nie będzie miał wiedzy jakiej grubości powinien być shockpad, ile kg/m² powinno znaleźć się piasku czy granulatu EPDM - tak żeby produkt był bezpieczny dla użytkowników i spełniał swoją funkcję. W związku z powyższym wnosimy o zmianę wymaganych dokumentów na: Raport z badań laboratoryjnych potwierdzających spełnienie wymogów FIFA Quality Programme for Football Turf dotyczący oferowanego systemu nawierzchni syntetycznej (podkład elastyczny + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny) wykonanych przez akredytowane przez FIFA laboratorium (np. Labosport, ISA Sport, Sportlabs) potwierdzające jakość produktu na poziomie FIFA Quality lub FIFA Quality Pro – edycja 2015 (dostępny na www.FIFA.com) wraz z potwierdzeniem wszystkich wymaganych parametrów technicznych. lub Raport z badań laboratoryjnych przeprowadzony przez certyfikowane laboratorium dla systemu sztucznej trawy (podkład elastyczny + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny) potwierdzający zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

II. Ponadto Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany treści SWZ w taki sposób, że:

1. Zmienia się zapis SWZ rozdziale XVII ust. 1 w taki sposób, że:

W treści SWZ jest:

Wykonawca będzie związany z ofertą przez okres 30 dni tj. do dnia **10 marca 2022 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

W treści SWZ powinno być:

Wykonawca będzie związany z ofertą przez okres 30 dni tj. do dnia **15 marca 2022 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

2. Zmienia się zapis SWZ w rozdziale XVIII ust. 1 w taki sposób, że:

W treści SWZ jest:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem:
<https://platformazakupowa.pl/pn/raszkowdo> dnia **09 lutego 2022 do godz. 10:00**

W treści SWZ powinno być:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem:
<https://platformazakupowa.pl/pn/raszkowdo> dnia **14 lutego 2022 do godz. 10:00**

3. Zmienia się zapis SWZ w rozdziale XIX ust. 1 w taki sposób, że:

W treści SWZ jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **09 lutego 2022 r. o godz. 10:15**

W treści SWZ powinno być:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **14 lutego 2022 r. o godz. 10:15**

III. Zmiana treści SWZ jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców i należy ją uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

IV. Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

GMINA I MIASTO RASZKÓW
Rynek 32
63-440 Raszków
NIP 6222695543, REGON 250855305

BURMISTRZ
Gminy i Miasta Raszków

mgr Jacek Bartczak