

Gmina Przeworsk
ul. Bernardyńska 1a
37-200 Przeworsk

Przeworsk, 25.10.2024 r.

Znak sprawy: ROIX.271.19.2024

Do wszystkich Wykonawców

/ODPOWIEDZI NA PYTANIA/

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Budowa, modernizacja infrastruktury sportowej na terenie Gminy Przeworsk - powtórzony w podziale na części (zadania)

Działając zgodnie z art. 284 ust. 1 i 6 art. ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), **Zamawiający przekazuje pytania dot. wyjaśnienia treści SWZ wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści zmianę w parametrze siły wrywania pęczka do zaproponowanej alternatywnej wersji trawy o wysokości włókna min. 45mm ?

Zamawiający wymaga siły wrywania pęczka nie mniejszej niż 70N. Jest to bardzo wysoki wymóg, który znacząco ogranicza konkurencyjność. Siła wrywania na określonym przez Zamawiającego poziomie może wystąpić tylko w specjalnych warunkach tj. mechaniczne działanie na nawierzchnię np. wykorzystując specjalistyczne narzędzia - zrywarka. Zaznaczamy, że wytyczne obowiązujące dla sztucznych traw są dużo niższe niż wymagania Zamawiającego. Norma i FIFA przewidują siłę wrywania pęczka na poziomie 40N.

Zatem w celu zapewnienia możliwości przystąpienia do postępowania większej ilości producentów innych nawierzchni niż opisanych w wymaganiach Zamawiającego prosimy o dopuszczenie do przetargu dla trawy o wysokości 45mm siły wrywania pęczka po starzeniu na poziomie min 60N.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.

Pytanie 2

W dokumentacji przetargowej w wytycznych dla trawy syntetycznej Zamawiający przewiduje użycie maty prefabrykowanej. Producenci stosują pod nawierzchnie ze sztucznej trawy podkłady prefabrykowane o grubości 10, 12 lub 15mm. Zastosowanie podkładu prefabrykowanego zapewnia odpowiednie warunki i komfort gry. Grubszy podkład prefabrykowany zapewnia lepsze właściwości amortyzujące, co jest szczególnie istotne w przypadku użytkowania sportowego.

Najbardziej optymalną grubością dla podkładu amortyzującego jest 12mm.

Wnosimy zatem o dopuszczenie do przetargu zastosowania podkładu amortyzującego o grubości min. 12mm.

Odp. Należy zastosować zaprojektowane maty prefabrykowane .

Pytanie nr 3

W nawiązaniu do udzielonej odpowiedzi umieszczonej 22.10.2024 prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający akceptuje producentów sztucznej trawy, którzy mają status FIFA Preferred Producer (FPP) lub FIFA LICENCEE PRODUCER (FLP). Obu tym producentom stawia wysokie wymagania, ponieważ przynależność do organizacji FIFA wiąże się z koniecznością dostarczenia



POLSKI
ŁAD



produktów spełniających wymagania FIFA oraz współpracy z firmami wykonawczymi, które muszą sprostać wysokim wymaganiom jakościowym podbudowy i instalacji.

Dla wiadomości Zamawiającego wymaganie uzyskania certyfikatu FIFA na zamontowaną trawę jest niemożliwe ze względu na rozmiar boiska. FIFA stawia bowiem wymagania minimalnego rozmiaru boiska do certyfikacji (np. dla certyfikatu FIFA Quality minimalna długość to 90m a szerokość 45m), a budowane boisko nie spełnia tych wymogów.

Odp.: Zamawiający znosi wymóg uzyskania certyfikatu FIFA dla obiektu będącego przedmiotem zamówienia.

ZASTĘPCA WÓJTA

Teresa Wielgos