

Mokobody, dn.24.02.2026 r.

Gmina Mokobody
ul. Plac Chreptowicza 25
08- 124 Mokobody

Numer referencyjny: RI.271.1.1.2026

Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-17b4d97e-47da-4f18-a18b-eb67d304433d>

Identyfikator (ID) postępowania na Platformie-Zamówienia:

ocds-148610-17b4d97e-47da-4f18-a18b-eb67d304433d

Numer ogłoszenia 2026/BZP 00105082/01 z dnia 10.02.2026 r.

WYJAŚNIENIA Nr 10 TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający - Gmina Mokobody działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2024r., poz.1320 ze zm.) udziela wyjaśnień na pytania Wykonawcy dotyczące specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. **„Modernizacja kompleksu sportowego „Moje Boisko-Orlik 2012” przy ul. Wiatracznej w Mokobodach”**

Pytanie 1.

Zamawiający wymaga, żeby producent nawierzchni przynależał do grupy FIFA Preferred Provider (FPP). Żądanie aktualnego certyfikatu FPP od producenta trawy jest nie tylko nieuzasadnione realnymi potrzebami Zamawiającego, ale również w istotny sposób ogranicza uczciwą konkurencję. Takie same wymagania stawia się bowiem producentom, którzy mają status FIFA STANDARD LICENSEES, ponieważ przynależność do tej organizacji wiąże się z koniecznością dostarczenia produktów spełniających wymagania FIFA oraz współpracy z firmami wykonawczymi, które muszą sprostać wysokim wymaganiom jakościowym podbudowy i instalacji. Wystarczy bowiem przynależność do organizacji FIFA STANDARD LICENSEES, aby móc uzyskać certyfikat FIFA Quality lub FIFA Quality Pro, co jest wystarczającym gwarantem jakości. Członkostwo nie jest obowiązkowe, a wprowadzenie wymogu takowej przynależności ogranicza w nieuzasadniony sposób krąg potencjalnych dostawców. **W związku z powyższym Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do przetargu producentów sztucznej trawy ze statusem FIFA STANDARD LICENSEES, którzy są wymienieni na oficjalnej stronie FIFA.**

RI.271.1.1.2026 „Modernizacja kompleksu sportowego „Moje Boisko - Orlik 2012” przy ul. Wiatracznej w Mokobodach”

Odpowiedź 1

Zamawiający dopuszcza do przetargu producentów sztucznej trawy ze statusem FIFA STANDARD LICENSEES, którzy są wymienieni na oficjalnej stronie FIFA.

Pytanie 2

Zamawiający wprowadził opis sztucznej trawy o wysokości włókna 60-62mm z zasypem korkowym. Nie jest to najlepsza decyzja, ze względu na ilość zasypu korkowego, który jest bardzo drogim rozwiązaniem. Biorąc pod uwagę cenę granulatu korkowego warto przemyśleć późniejsze koszty utrzymania takiego boiska.

Standardowo przy trawach z zasypem korkowym preferowane są sztuczne trawy o wysokości włókna min. 45mm montowane na matach shockpad, gdzie tego zasypu jest mniejsza ilość.

Czy Zamawiający zaakceptuje poniższe parametry ze sztucznej trawy, aby otrzymać produkt o wysokiej jakości od producenta z zachodniej Europy:

- Typ włókna: 100% PE, monofil o kształcie diamentu
- Wysokość włókna: min. 45 mm, nie więcej niż 47 mm
- Grubość włókna monofilowego: min. 360 mikronów
- Dtex: min. 16 200 dtex
- Waga włókna: min. 1 450 gr/m²
- Waga całkowita: min. 2 500 gr/m²
- Ilość pęczków: min. 9 450 /m²
- Ilość włókien: min. 151 000/m²
- Wytrzymałość na wyrywanie pęczka po starzeniu: min. 80 N
- Wytrzymałość łączenia klejonego: min. 110 N/100mm
- Przepuszczalność wody przez trawę: min. 3 800 mm/h
- Spód trawy: poliuretan

Nawierzchnia układana na macie elastycznej, prefabrykowanej-shockpad min. 10mm:

- pianka polietylenowa (lepsza amortyzacja)

Wypełnienie korkowe, które poprzez swoje właściwości użytkowe ma zbliżyć nawierzchnię do parametrów uzyskiwanych na profesjonalnych nawierzchniach z trawy naturalnej

- gęstość nasypowa: 0,090 - 0,130 g/cm³
- frakcja: 1-2,5 mm
- zawartość metali ciężkich zgodnie z normą EN 71-3 kategoria III

Proponowana nawierzchnia ma następujący komplet dokumentów:

RI.271.1.1.2026 „Modernizacja kompleksu sportowego „Moje Boisko - Orlik 2012” przy ul. Wiatracznej w Mokobodach”

- a) raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), dotyczący oferowanego systemu nawierzchni z trawy syntetycznej (trawy syntetycznej, maty shockpad i naturalnego wypełnienia korkiem), potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu FIFA Quality i FIFA Quality Pro oraz potwierdzający posiadanie wszystkich parametrów technicznych nie gorszych od wymaganych przez Zamawiającego (dostępny na www.FIFA.com);
- b) badanie na zgodność z normą PN-EN 15330-1 w celu potwierdzenia pozostałych parametrów poza minimalnymi wymaganiami dotyczący oferowanego systemu nawierzchni z trawy syntetycznej (trawy syntetycznej, maty shockpad i naturalnego wypełnienia korkiem);
- c) atest PZH na nawierzchnię sztuczna trawa, matę shockpad i wypełnienie;
- d) kartę techniczną potwierdzoną przez producenta, zawierającą szczegółową charakterystykę i parametry techniczne nawierzchni ze sztucznej trawy;
- e) autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię;
- f) posiadanie przez producenta sztucznej trawy statusu min. Licencjobiorcy FIFA (FIFA License);
- g) dokument potwierdzający, że trawa syntetyczna nadaje się do ponownego przetworzenia (recyklingu) wydany przez niezależne, akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025;
- h) raport z badań potwierdzający, że trawa syntetyczna spełnia wymagania normy EN 71-3 Bezpieczeństwo zabawek – Część 3: Migracja określonych pierwiastków wydany przez niezależne, akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025;
- i) raport z badań potwierdzający, że trawa syntetyczna zgodnie z Rozporządzeniem REACH jest wolna od WWA - wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (PAH – free) wydany przez niezależne, akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025;
- j) raport z badań potwierdzający, że trawa syntetyczna jest przyjazna dla środowiska zgodnie z normą DIN 18035-7 „Boisko sportowe – Część 7: Systemy murawy syntetycznej” wydany przez niezależne, akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025;
- k) raport wykonany przez rekomendowane przez FIFA laboratorium zgodności z normą EN 71-3 kategoria III na zawartość metali ciężkich dla wypełnienia korkowego;
- l) raport z badań testu Lisport na min. 500.000 cykli dla włókna momofilowego oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływania”. Badanie musi być wydane przez laboratorium niezależne, akredytowane przez FIFA zgodnie z ISO/IEC 17025.

Proponowana nawierzchnia ma komplet dokumentów świadczących o tym, że jest przyjazna dla środowiska i nadaje się do recyklingu, co przy wysokich kosztach utylizacji ma duże znaczenie.

W celu uniknięcia zarzutów ograniczenia konkurencji prosimy o dopuszczenie proponowanego rozwiązania, jako równoważnego.

Odpowiedź 2

Zamawiający jest uprawniony do określenia przedmiotu zamówienia w sposób odpowiadający jego rzeczywistym potrzebom oraz zapewniający osiągnięcie zamierzonego efektu, gwarantującego realizację wskazanych wymagań, nawet jeśli przez to nie zostaną dopuszczeni do postępowania wszyscy producenci działający na danym rynku.

Oferowana syntetyczna trawa nie spełnia minimalnych wymagań określonych przez Zamawiającego, w szczególności w zakresie wysokości włókna oraz montażu maty amortyzującej.

Parametry te są kluczowymi parametrami, które wpływają na jakość nawierzchni, jej trwałość, funkcjonalność i komfort użytkowania boiska ze sztucznej trawy.

Dokumenty, które Wykonawca musi dostarczyć Zamawiającemu w celu potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane odpowiadają wymaganiom zostały już określone w SWZ.

Udzielone wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.