

Wszyscy Wykonawcy

W odpowiedzi na zgłoszone pytania dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego pod nazwą: **Modernizacja kompleksu sportowego ORLIK w Starym Sączu**, Zamawiający zamieszcza poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Niniejsze postępowanie zostało ogłoszone już po raz kolejny. W związku z powyższym zasadne jest pytanie, czy tym razem Zamawiający zdecyduje się na modyfikację parametrów w taki sposób, aby dopuścić większą liczbę producentów oraz realną konkurencją cenową, co może przełożyć się na uzyskanie korzystniejszych ofert i sprawne rozstrzygnięcie przetargu, czy też podtrzyma dotychczasowe zapisy, które w praktyce prowadzą do zawężenia postępowania do konkretnego producenta, tj. firmę Dywilan.

Zamawiający po raz kolejny określił wymagania dotyczące sztucznej nawierzchni całkowicie pomijając różnorodność oferowanych na rynku produktów i już w momencie wszczęcia postępowania zdecydował jakiego producenta nawierzchnia ma być zainstalowana na obiekcie w Starym Sączu. Niestety Zamawiający ogranicza zasady uczciwej konkurencji i działa niezgodnie z prawem faworyzując konkretnego producenta.

Zamawiający opisując przedmiot zamówienia, w tym przypadku parametry sztucznej trawy ma obowiązek upewnić się, że produkty o takich parametrach (przebadane laboratoryjnie) są ogólnodostępne na rynku i każdy z wykonawców ma możliwość wyboru produktu spośród dostępnych na rynku. Zamawiający wprowadza w błąd Wykonawców - świadomie, bądź inspirowany przez osoby trzecie. Tak opisane parametry powodują, że Zamawiający zamyka wielu firmom możliwość wystartowania w tym przetargu i naraża się na jego kolejne unieważnienie.

1. Czy zgodnie z zasadą uczciwej konkurencji (art. 99 ust. 1 Pzp) Zamawiający rozważy zmianę warunków udziału w postępowaniu oraz rozszerzenie dopuszczalnych parametrów trawy tak, aby w postępowaniu mogło wziąć udział więcej niż jeden wykonawca/producent? Prosimy o zaakceptowanie nawierzchni jednego z ośmiu preferowanych producentów przez FIFA o parametrach i dokumentach jak niżej:

- Metoda produkcji - tkanie
- Skład włókna – 100% polietylen (PE),
- Wysokość włókna - min. 45 mm, max 50 mm
- Dtex pęczka – min. 12 500
- Ilość pęczków – min. 10 500 szt/m²
- Ilość włókien – min. 127 000 szt/m²
- Waga runa – min. 1 650 g/m²
- Waga całkowita nawierzchni – min. 2400 g/m²
- Siła wyrywania pęczka po starzeniu - min. 70N
- Przepuszczalność wody przez kompletny system: minimum 7000 mm/h
- Grubość włókna min. 380 mikronów
- W jednym pęczku jednakowy przekrój dla wszystkich włókien
- 2 odcienie zieleni
- Podkład trawy: w całości wykonana z PE (polietylen) i PP (polipropylen) – 100 % poliolefinowy.

- Shockpad, mata prefabrykowana min. 10mm

Dokumenty potwierdzające najwyższą jakość oferowanej nawierzchni:

- a) Raport z badań dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (shock pad, trawa, wypełnienie) przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), potwierdzający wszystkie wymagane przez Zamawiającego parametry sztucznej trawy w tym metodę produkcji oraz potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf, test method 2015 (dostępny na www.FIFA.com) dla poziomu FIFA Quality PRO.
- b) Badanie laboratoryjne oferowanego systemu sztucznej trawy (shock pad + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny) na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium posiadające akredytację.
- c) Karta techniczna oferowanej nawierzchni,
- d) Atest PZH dla oferowanej nawierzchni, wypełnienia oraz maty elastycznej.
- e) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję
- f) Dokument potwierdzający, że trawa syntetyczna nadaje się w 100% do recyklingu. Dokument musi być wydany przez niezależne, akredytowane laboratorium zgodnie z ISO/IEC 17025:2018
- g) Sprawozdanie z badań reakcji na ogień potwierdzające, że oferowany system nawierzchni syntetycznej (sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu/techniczny + shock pad) spełnia wymagania normy PN-EN 13501-1+A1:2010 dla materiałów podłogowych klasy Bfl-s1 jako materiał trudno zapalny.
- h) Certyfikat FIFA QUALITY PRO dla oferowanego systemu wykonany na innym obiekcie

Podkreślamy, że oferowane rozwiązanie posiada certyfikat FIFA Quality Pro, co oznacza uzyskanie boiska ze sztucznej trawy wykonanego z najwyższej jakości produktu. Nawierzchnia posiadająca aktualny certyfikat FIFA Quality PRO spełnia rygorystyczne wymagania dotyczące trwałości, bezpieczeństwa i parametrów gry, co przekłada się na komfort i wydajność zawodników nie tylko w warunkach laboratoryjnych, ale również potwierdza jej najwyższą jakość przetestowaną na boisku piłkarskim.

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.

Nadmieniamy, 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 dążyć do 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 naszego wniosku.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania nawierzchni wymagających stosowania maty shockpad.