

GMINA PAKOŚĆ

Pakość, 23 listopada 2023 r.

ZP.271.1.11.2023.MG

**Do Wykonawców ubiegających  
się o udzielenie zamówienia  
publicznego**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 2 na realizację zamówienia pn.: „**Budowa boisk sportowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Jankowie, gm. Pakość**”.

Zamawiający Gmina Pakość na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r.- Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm. ) przekazuje odpowiedzi na zapytania z dnia 22.11.2023 r.

**Pyt.1:**

Zamawiający w udzielonych w dniu 22.11.2023 wyjaśnieniach SIWZ zmienił parametry trawy syntetycznej i określił nowe w sposób bardzo rygorystyczny i szczegółowy. Powyższe powoduje, że Zamawiający ogranicza zasady uczciwej konkurencji, a jak wynika z dyrektyw unijnych Zamawiający powinien otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwiać składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań technicznych. W związku z tym wnosimy 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.

1. Prosimy o dopuszczenie sztucznych traw posiadających deklarację na zgodność z normą EN 15330-1:2013 oraz raport z badań laboratoryjnych przeprowadzonych przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), potwierdzający zgodność parametrów nawierzchni z wymaganiami FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015).

Informujemy, że podstawowym dokumentem dotyczącym traw piłkarskich jest raport z badań na zgodność parametrów z wymaganiami FIFA. Wszystkie wymagane przez Zamawiającego parametry sztucznej trawy są zbadane i potwierdzone właśnie w oficjalnym raporcie z badań na zgodność z FIFA Quality Concept for Football Turf. Jest on najlepiej oddającym właściwości piłkarskie oraz najczęściej wymaganym dokumentem dla sztucznych traw piłkarskich, jest to również o wiele bardziej szczegółowe oraz restrykcyjne badanie. Dodatkowo większość parametrów sztucznej trawy badanych na zgodność z normą są również uwzględnione w badaniu na zgodność z FIFA. Ta komplementarność powoduje, że większość sztucznych traw nie posiada badania na zgodność z normą PN-EN 15330-1, a producenci jedynie deklarują zgodność oferowanej trawy z tą normą.

**Odp.:** *Odpowiadając na powyższe dopuszczamy nawierzchnię sztucznej trawy zgodnej z normami i raportem z badań laboratoryjnych potwierdzającym zgodność parametrów nawierzchni z wymaganiami FIFA Quality Programme for Football Turf (edycja 2015).*

**Wymagane dokumenty:**

- 1) Raport z badań przeprowadzonych przez laboratorium akredytowane przez FIFA, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (sztuczna trawa + wypełnienie EPDM), potwierdzający wymagane parametry określone przez zamawiającego oraz potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf – edycja 2015 (dostępny na [www.FIFA.com](http://www.FIFA.com)).
- 2) Badanie i deklaracja producenta trawy syntetycznej potwierdzająca zgodność z normą PN-EN 15330-1:201.
- 3) Karty techniczne oferowanej nawierzchni z trawy syntetycznej, potwierdzone przez jej producenta.
- 4) Atesty PZH lub równoważne dla oferowanej nawierzchni z trawy syntetycznej i wypełnienia oraz spełniające wymogi dotyczące zawartość metali ciężkich.
- 5) Raport na Ilość cykli (odporność na zużycie) na jedno z włókien potwierdzający test na 240 tys. cykli.
- 6) Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.

**Pyt.2:**

Prosimy o dopuszczenie sztucznych traw z dtexem 16 470.

Informujemy, że proponowana przez nas wartość mieści się w 10% tolerancji, która jest akceptowana nawet przez FIFA. Ponadto wymagana przez Zamawiającego wartość dtex wynosząca 17 000 ogranicza konkurencję. Informujemy, że standardowo wymagana wartość dtex oscyluje w przedziale 12 000 – 14 000. Wymaganie tego parametru na poziomie 17 000 nie ma nic wspólnego z jakością sztucznej trawy, a jedynie służy ograniczeniu uczciwej konkurencji i uniemożliwieniu udziału w postępowaniu innym Wykonawcom. Podkreślamy, że zgoda na naszą prośbę, w żaden sposób nie obniży jakości oferowanej sztucznej trawy, a jedynie pozwolić uczestniczyć w przetargu. Przypominamy, 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. Udzielenie zamówienia publicznego, w którym opis przedmiotu zamówienia został określony w sposób utrudniający uczciwą konkurencję jest naruszeniem dyscypliny finansów publicznych. Nieuwzględnienie zmian może narazić Zamawiającego na konsekwencje będące wynikiem kontroli odpowiednich organów.

**Odp.:** W nawiązaniu do wyjaśnień udzielonych w dniu 21.11.2023 r. (1 -wyjaśnienie treści SWZ z 17.11.2023) wprowadza się poprawkę do parametrów trawy syntetycznej zgodnie z poniższym:

*Wymagania dotyczące nawierzchni boiska do piłki nożnej i parametry trawy syntetycznej*

1. typ trawy: włókno monofilowe wzmocnione rdzeniem,
2. kolor – dwa odcienie zielonego w jednym pęczku,
3. rodzaj trawy: 100% polietylen,
4. wysokość włókna - min. 60mm max. 63mm,
5. ilość pęczków - min. 9400/ m<sup>2</sup>,
6. ilość włókien - min. 100.000/m<sup>2</sup>,
7. waga włókna - min. 1300g/m<sup>2</sup>,
8. grubość włókna - min. 390 μm,
9. ciężar włókna (dtex) – min. 15.500,
10. waga całkowita - min. 2900 g/m<sup>2</sup>
11. Wytrzymałość na wrywanie pęczka: min. 52 N
12. Wytrzymałość klejenia łączonego: min. 150 N/100 mm
13. Przepuszczalność wody/przez system: min. 3 000 mm/h



*Wszelkie pozostałe parametry muszą być zgodne z FIFA Quality Programme for Football Turf (Manual 2015) na podstawie raportu technicznego. Pozostałe parametry bez zmian. Preferowane wypełnienie granulatem EPDM z recyklingu.*

Zatwierdzam  
Zygmunt Groń  
BURMISTRZ PAKOŚCI