

Prezydent Miasta Lublin informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie nieograniczonego na **remont i przebudowę boiska do piłki nożnej (trawa syntetyczna) wraz z oświetleniem, zainstalowanie piłkochwyłów i monitoringu, wykonaniem muru oporowego, wyposażenie boiska** w ramach zadania pn. „Sygnał od nowa” w ramach II Budżetu Obywatelskiego wpłynęły następujące zapytania:

**PYTANIE NR 1:**

Czy Zamawiający uzna nawierzchnię z trawy syntetycznej, dla której wykonawca przedłoży certyfikat FIFA 2Star/Quality Pro, który w kwietniu bieżącego roku przestał być aktualny. Natomiast posiada raport z badań na zgodność z wymaganiami FIFA. Pragniemy zauważyć, iż certyfikaty FIFA Quality Pro wydawane są tylko na 1 rok i ich przedłużenie zależne jest jedynie od woli inwestora. Główną podstawą do oceny jakości nawierzchni są jej badania laboratoryjne, które potwierdzają jej cechy funkcjonalne oraz spełnienie wymagań na poziomie FIFA 2 Star/QualityPro, natomiast certyfikat FIFA potwierdza, iż dana nawierzchnia faktycznie została ułożona na danym obiekcie i określa jakość wykonania samego boiska. Załączenie powyższych dokumentów do oferty da Zamawiającemu możliwość weryfikacji oferowanych rozwiązań już na etapie składania ofert i ustrzeże przed zmianami materiałów podczas realizacji na tańsze, czy gorsze jakościowo.

**ODPOWIEDŹ:**

W odpowiedzi na zapytanie Zamawiający informuje, iż dopuści trawę z badaniami laboratorium sportowego, akredytowanego przez FIFA, które potwierdzają, że przebadana trawa syntetyczna spełnia wymagania FIFA Quality PRO pod warunkiem posiadania przez oferowany system trawy aktualnego Certyfikatu FIFA2/FIFA Quality PRO.

**PYTANIE NR 2:**

Jeszcze raz prosimy o dopuszczenie sztucznej trawy z badaniem laboratoryjnym na zgodność z wymaganiami FIFA z wypełnieniem granulatem SBR. Samo wypełnienie boiska będzie wykonane pierwotnym granulatem EPDM w kolorze zielonym zgodnie z wymaganiami Zamawiającego. Pozytywnie rozpatrując naszą prośbę, Zamawiający poszerza jedynie grono wykonawców i oferentów, a co za tym idzie, jest w stanie uzyskać bardziej konkurencyjne oferty. Sama jakość wykonanego boiska pozostaje bez zmian gdyż mówimy tylko o badaniu laboratoryjnym. Istnieje wiele wypełnień sztucznych traw i jest niemożliwe, żeby każdy producent posiadał badanie z każdym wypełnieniem (koszt badania laboratoryjnego na zgodność z FIFA to 7000 Eur). Godząc się na wypełnienie granulatem LFR Kriogenicznym, zamawiający dokonał tylko symbolicznej zmiany, gdyż zgodnie z danymi na oficjalnej stronie FIFA (<http://football-technology.fifa.com/en/resource-hub/certified-product-database/football-turf/turf-products/>) tylko firma Greenfields posiada trawy z takim wypełnieniem co jest niedopuszczalne w przypadku zamówień publicznych. Dlatego, jeszcze raz prosimy o pozytywne rozpatrzenie naszej prośby.


ZP-P-I.271.1.36.2017	Informacja dot. odpowiedzi na zapytania	Strona 1 z 2
----------------------	---	--------------

## ODPOWIEDŹ:

Zamawiający w odpowiedzi na ponowną prośbę o dopuszczenie sztucznej trawy z badaniami granulatem SBR, przy założeniu wykonania boiska z innym wypełnieniem tj. granulatem EPDM, informuje że taka propozycja jest nie do przyjęcia, gdyż wykonanie w ten sposób nawierzchni powodowałoby uzyskanie nawierzchni o odmiennych parametrach w stosunku do raportu z badań. Wykonawca proponuje żeby Zamawiający przyjął dokumenty na dany system nawierzchni i zgodził się na instalację innego systemu. Ponadto, na tak wykonany system nawierzchni nie ma możliwości uzyskania Certyfikatu FIFA QUALITY (który zgodnie z zamówieniem ma być uzyskany przez Wykonawcę po instalacji), gdyż zgodnie z zasadami certyfikacji zarówno badania laboratoryjne jak i badanie po instalacji muszą być wykonane na dokładnie tym samym systemie nawierzchni, a więc z takim samym wypełnieniem. Każdy producent starający się o uzyskanie nawierzchni spełniającej wymagania FIFA musi posiadać wymagane badania.

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu, dopuszcza zastosowanie dwóch rodzajów granulatów: granulatu gumowy (EPDM lub LFR kriogeniczny) z produkcji pierwotnej, tym samym poszerzając grono potencjalnych wykonawców. Niezależnie odnosząc się do tylko jednego typu granulatu – „LFR – kriogeniczny”, i zarzutu że taki granulat jest stosowany przez tylko jednego producenta, informuję że z informacji zawartych na oficjalnej stronie FIFA, jest wielu producentów np. Polytan, FieldTurf, Hatko, Mondo Group stosujących tego typu granulat, a same nazwy granulatu występujące w opisie systemu są często nazwami własnymi producentów. Należy zaznaczyć że opisany w dokumentacji granulat to granulat typu SBR ale uzyskiwany poprzez specjalny proces „rozdrabniania” metodą kriogeniczną. Taki sposób produkcji umożliwia uzyskanie granulatu o zredukowanej zawartości frakcji pyłowej która jest niekorzystna ze względów użytkowych, a same właściwości granulatu niewiele odbiegają od SBR – u produkowanego metodą tradycyjną tj. poprzez mielenie.

Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN  
  
Jolanta Bielska  
Z-ca DYREKTORA  
Biura Zamówień Publicznych