



Powiat Pruszkowski

ul. Drzymały 30
05-800 Pruszków
tel. +48 22 738 14 00
fax +48 22 728 92 47
www.powiat.pruszkow.pl



Pruszków, dnia 10.11.2023 r.

ZP.272.39.2023.11.KM

Wszyscy Wykonawcy

W związku pytaniami wniesionymi w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Wymiana nawierzchni boiska sportowego/piłkarskiego w zakresie zadania pn. Wymiana płyty boiska przy ul. Gomulińskiego w Pruszkowie**, zgodnie z treścią art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 i 1720) Zamawiający udziela odpowiedzi.

Wniosek z dnia 06-11-2023

W związku z opublikowanym w dniu 31/10/2023 postępowaniem na wymianę nawierzchni boiska na ul. Gomulińskiego, proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania i wątpliwości:

1. Sposób opisu przedmiotu zamówienia wraz z wymaganymi dokumentami oraz bardzo krótkim czasem realizacji zamówienia jednoznacznie wskazuje, że przetarg jest ustawiony pod jednego producenta i najprawdopodobniej pod jednego wykonawcę. Jeżeli twierdzenie jest błędne, proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

a. Ilu producentów wg wiedzy Zamawiającego produkuje nawierzchnię o parametrach wskazanych w postępowaniu i posiadających dokumenty dla nawierzchni, których żąda Zamawiający ? Proszę o ich wskazanie.

Odp. Nie jest intencją Zamawiającego sugerowanie/preferowanie konkretnego producenta sztucznej trawy.

Poprzez opisanie minimalnych parametrów sztucznej trawy Zamawiający wskazuje, na co zwrócić uwagę przy wyborze konkretnego produktu, aby sprostał on wymaganiom i celom użytkowym Zamawiającego.

Rolą Wykonawcy jest wybranie odpowiedniego produktu spełniającego kryteria zawarte w opisie zamówienia. Przedstawione przez Zamawiającego minimalne parametry techniczne przewijają się w tego typu zamówieniach więc nie są niczym wyjątkowym, rynek nawierzchni ze sztucznej trawy rozwija się bardzo dynamicznie, więc i wymagania co do jakości produktu rosną.

b. Proszę o merytoryczne wyjaśnienie powodów tak szczegółowego opisu profilu obu włókien, a w szczególności ich szerokości. Ani standardy FIFA, ani normy EN dla nawierzchni piłkarskich nie narzucają wymiarów jakie ma spełniać włókno takiej nawierzchni. Jednocześnie, Pytający dysponuje nawierzchniami piłkarskimi o innym profilu włókna nawierzchni, która została przebadana w testach wytrzymałościowych i które to badania potwierdziły zdecydowanie większą odporność na intensywne użytkowanie niż to czego żąda Zamawiający.

Odp. Zamawiający z uwagi na bardzo mocno eksploatowane boisko piłkarskie określił wysokie minimalne parametry techniczne dla jego nawierzchni.

- c. Czy Zamawiający chce po wymianie nawierzchni wykorzystać boisko na plac zabaw czy tylko do gry w piłkę nożną? Zgodnie z punktem „h” wymagań dokumentowych Zamawiający staje się pionierem nowych trendów w zakresie wymagań dokumentowych dla nawierzchni piłkarskich, które mają spełnić standardy dla zabawek i mają na celu ograniczenie uczciwej konkurencji.

Odp. Zamawiający nie zamierza użytkować boiska piłkarskiego sportowego jako placu zabaw z oczywistych względów, a spełnianie wysokich wymogów użytkowości przez nawierzchnię boiska ma na celu bezpieczeństwo/komfort użytkowników i długotrwałe jego użytkowanie.

A dokładnie:

- i. Na czym ma polegać niezależność laboratorium, które w swoim raporcie z badań ma potwierdzić migrację określonych pierwiastków? W Polsce jest szereg rzekomo niezależnych laboratoriów działających komercyjnie, które za parę tysięcy złotych są skłonne wystawić raport z badań, którego inni producenci nie posiadają, a które to badania nie posiadają żadnych walorów funkcjonalno- użytkowych. Zdobycie takiego dokumentu pozostaje tylko kwestią czasu, którego w tym postępowaniu Zamawiający nie zapewnia.

Odp. Zamawiający uzna badania wykonane przez laboratorium za wiarygodne jeśli będzie posiadało odpowiedni certyfikat do wykonywania tego typu badań/akredytowane przez FIFA.

- ii. Co oznacza „Określonych pierwiastków”, tzn.: 50% z tablicy Mendelejewa, 75%, A może jest jakaś inna definicja określonych pierwiastków dla badanych mebli i zabawek jak to wynika z normy EN 71-3? Czy może Zamawiającemu zależy aby dla oczekiwanej nawierzchni piłkarskiej wymagany raport określał wymagania i metody badań dotyczące migracji glinu, antymonu, arsenu, baru, boru, kadmu, chromu (III), chromu (VI), kobaltu, miedzi, ołowiu, manganu, rtęci, niklu, selenu, strontu, cyny, cyny organicznej i cynku z materiałów zabawek i z części zabawek?

Odp. Zamawiający zawarł w SWZ p2.h czego wymaga tj.: raport z badań przeprowadzony przez niezależne laboratorium potwierdzający, że włókno oferowanej trawy spełnia wymogi normy EN 71-3, bezpieczeństwo zabawek – część 3: Migracja określonych pierwiastków

- d. Proszę o to aby Zamawiający się określił czy jak wskazano w punkcie „k” wymagań dokumentowych należy przedstawić raport z badania Lisport czy też XL Lisport? Są to dwa różne standardy badań. I czy dodatkowo:

- i. raport z takiego badania ma być wykonany przez akredytowane przez FIFA laboratorium czy też przez jakieś laboratorium posiadające urządzenia do wykonywania tego typu testów?

Odp. Zamawiający uzna badania wykonane przez laboratorium za wiarygodne jeśli będzie posiadało odpowiedni certyfikat do wykonywania tego typu badań/akredytowane przez FIFA. Zamawiający zawarł wymagania w SWZ pkt. XIII 4. 2 j,k tj:

Raport z badań przeprowadzony przez niezależne akredytowane laboratorium potwierdzające, że trawa syntetyczna spełnia zalecenia dotyczące ochrony środowiska zgodnie z normą DIN 18035-7:2019-12 „Boisko sportowe – Część 7: Systemy murawy syntetycznej”. Z uwagi na bardzo intensywne użytkowanie obiektu 8-10 godzin dziennie, a FIFA w swoich badaniach rekomenduje grę do 4 godzin dziennie, Zamawiający dodatkowo żąda:

Raportu z badań testu Lisport XL wykonany przez niezależne laboratorium akredytowane przez FIFA na min. 20.000 cykli dla oferowanego systemu nawierzchni syntetycznej (trawa + wypełnienie), który ma potwierdzić, że po 20.000 cykli Lisport nie stwierdzono nadmiernego rozszczępienia i znaczących oznak pęknięcia przędzy.

Zgodnie art. 105 PZP:

1. W celu potwierdzenia zgodności oferowanych robót budowlanych, dostaw lub usług z wymaganiami, cechami lub kryteriami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia lub kryteriami oceny ofert, lub wymaganiami związanymi z realizacją zamówienia zamawiający może żądać od wykonawców złożenia certyfikatu wydanego przez jednostkę oceniającą zgodność lub sprawozdania z badań przeprowadzonych przez tę jednostkę.
2. Przez jednostkę oceniającą zgodność rozumie się jednostkę wykonującą działania z zakresu oceny zgodności, w tym kalibrację, testy, certyfikację i kontrolę, akredytowaną zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 r. ustanawiającym wymagania w zakresie akredytacji i nadzoru rynku odnoszące się do warunków wprowadzania produktów do obrotu i uchylającym rozporządzenie (EWG) nr 339/93 (Dz.Urz. UE L 218 z 13.08.2008, str. 30)

- ii. Proszę o wskazanie konkretnej normy wg której będzie zdefiniowane nadmierne rozczepienie i znaczące oznaki pęknięcia przędzy ?

Odp. Zamawiający zawarł wymagania w SWZ pkt.XIII 4. 2 j,k tj:

Raport z badań przeprowadzony przez niezależne akredytowane laboratorium potwierdzające, że trawa syntetyczna spełnia zalecenia dotyczące ochrony środowiska zgodnie z normą DIN 18035-7:2019-12 „Boisko sportowe – Część 7: Systemy murawy syntetycznej”. Z uwagi na bardzo intensywne użytkowanie obiektu 8-10 godzin dziennie, a FIFA w swoich badaniach rekomenduje grę do 4 godzin dziennie, Zamawiający dodatkowo żąda:

Raportu z badań testu Lisport XL wykonany przez niezależne laboratorium akredytowane przez FIFA na min. 20.000 cykli dla oferowanego systemu nawierzchni syntetycznej (trawa + wypełnienie), który ma potwierdzić, że po 20.000 cykli Lisport nie stwierdzono nadmiernego rozszczepienia i znaczących oznak pęknięcia przędzy.

- iii. Czy przez „przędzę” należy rozumieć włókno oferowanej trawy ?
- iv. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiającemu nie zależy aby po teście wytrzymałościowym typu Lisport i/lub XL Lisport cała nawierzchnia w dalszym ciągu spełniała standardy FIFA dla nawierzchni piłkarskiej, a tylko ma przedstawiać subiektywną ocenę laboranta wykonującego ocenę nawierzchni o braku nadmiernego rozczepienia i znaczących oznak pęknięcia przędzy ?

Odp. Zamawiający rozumie pojęcie „przędza” jako włókna składające się z nitki imitujących naturalną trawę (**sztuczna trawa** wykonana jest z **przędz/ździebeł trawy** polipropylenowych (PP), polietylen (PE) lub poliamidowych)

- e. Zamawiający najpewniej zdaje sobie sprawę, że narzucając zakończenie zadania do dnia 22/12/2023 roku sprawia, że tylko firma, która ma opisany w postępowaniu produkt musi go mieć już wyprodukowany i oczekujący na instalację na ul. Gomulińskiego będzie w stanie wykonać zadanie w rzeczonym terminie? Jako doświadczony wykonawca wiemy, że realizacja zamówienia u producenta trawy w obecnej porze roku trwa od trzech do nawet 12 tygodni. Wybór wykonawcy i podpisanie umowy przy założeniu nieprzedłużenia terminu składania ofert może nastąpić nie wcześniej niż 27 listopada 2023. Jest to kolejny przykład potwierdzający, że wybór wykonawcy i producenta nawierzchni w tym postępowaniu przetargowym jest już ustalony.

Odp. Zamawiający po przeanalizowaniu/rozeznaniu rynku producentów sztucznej trawy stwierdza dostępność w/w asortymentu niezbędną do wykonania w terminie zadania.

- f. Proszę o precyzyjne zdefiniowanie warunków przy których Zamawiający wyrazi zgodę na aneks terminowy i realizację zadania w terminie późniejszym niż 22/12/2023. Pytającemu zależy aby decyzja ta była merytoryczna i obiektywna oraz nie zależała od uznania osób, które w imieniu

Zamawiającego będą nadzorować realizację zadania. Czy podstawą to przedłużenia terminu realizacji mogą być warunki pogodowe? Jeżeli tak to jakie? Wilgotność, temperatura? Czy podstawą przedłużenia terminu realizacji zadania może być niezdolność producenta trawy do wykonania zamówienia przed 10 grudnia 2023?

Odp. Zamawiający przygotowując postępowanie o zamówienie publiczne dotyczące wymiany nawierzchni boiska brał pod uwagę panujące aktualnie warunki atmosferyczne (dodatnie temperatury, umiarkowane opady) sprzyjają wykonaniu zadania w terminie przy skoordynowaniu działań przez Wykonawcę.

- g. Czy Zamawiający lub użytkownik posiada urządzenia do profesjonalnej pielęgnacji nawierzchni piłkarskich z trawy syntetycznej?

Odp. Wykonawca w okresie gwarancji musi polegać na własnych urządzeniach do pielęgnacji sztucznej trawy.

2. Proszę o dopuszczenie nawierzchni piłkarskiej 60 mm z wypełnieniem EPDM z recyklingu, która posiada badania laboratorium akredytowanego przez FIFA, potwierdzające, że nawierzchnia ta spełnia standardy FIFA co najmniej dla kategorii FIFA Quality & Quality PRO

Odp. Zamawiający w SWZ p.XIII 4. 2a zawarł zapis dotyczący nawierzchni: „Raport z badań dotyczący oferowanego systemu nawierzchni tj. trawa + wypełnienie EPDM przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium potwierdzający zgodność parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu FIFA Quality i Quality Pro potwierdzający spełnienie wszystkich parametrów wymaganych w dokumentacji zamówienia”

Wniosek z dnia 07-11-2023

Mając na uwadze zakres zamówienia oraz przewidywane warunki atmosferyczne w okresie, na przypada realizacja zamówienia, należy obiektywnie stwierdzić, że z dużym prawdopodobieństwem nie będzie możliwe wykonanie robót zgodnie z technologią. Wnosimy o zmianę terminu realizacji zadania na 30.04.2023 r.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na przesunięcie terminu realizacji zadania na 30.04.2024 r.

Wniosek z dnia 07-11-2023

W punkcie 3 specyfikacji wykonania robót, Zamawiający pisze, że należy wykonać:

- wykonanie maty elastycznej/amortyzującej;

To chyba pomyłka w piśmiennictwie, bo do traw 60mm nie stosuje się mat amortyzujących. Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Zamawiający dopuszcza nie zastosowanie maty elastycznej/amortyzującej o ile dopuszczone jest to w systemie sztucznej trawy jaki przewiduje ułożyć Wykonawca, a także o ile nie pogorszy to parametrów technicznych przedstawionych przez Zamawiającego w SWZ.

z up. Zarządu Powiatu Pruszkowskiego

/-/ Krzysztof Rymuza
S T A R O S T A