

Zapolyce, dnia 07 czerwca 2021 r.

GKI.271.6.2021.AZK

WYJAŚNIENIE NR 1 TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Odpowiedź na pytania zadane przez Wykonawców do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Budowa boiska piłkarskiego, bieżni i skoczni do skoków w dal przy Szkole Podstawowej w Zapolyicach w ramach realizacji zadania pn. „Rozwój kompetencji kluczowych sukcesem uczniów Szkoły Podstawowej w Zapolyicach”.

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 Prawo zamówień (Dz. U. poz. 2019 z późn. zm.) udzielam odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania w przedmiotowym postępowaniu. Treść zapytań jest cytowana.

Pytania Wykonawcy z dnia 2 czerwca 2021 r.

Pytanie Nr 1

W projekcie Budowlanym i Wykonawczym Zamawiający opisał że na bieżni i skoczni w dal ma być zastosowana nawierzchni poliuretanowa typu natrysk o układzie warstw SBR gr min 11 mm+ EPDM min 2-3 mm na ET gr 35 mm, podając poniżej w Tabeli nr 1 poszczególne parametry, jakie ma spełniać oraz zapis, że ma posiadać Certyfikat IAAF 1 CLASS . W związku z powyższym wnosimy o :korektę zamieszczonej tabeli nr 1–zamiennym na następującą:

cecha produktu	Wielkość
Całkowita grubość systemu	> 13 mm
Grubość górnej warstwy z EPDM	> 2mm
Grubość dolnej warstwy z SBR	> 11mm
Redukcja siły w temperaturze 23°C	36 - 40 %
Odkształcenie pionowe w temperaturze 23°C	1,7 - 2,0 mm
Wytrzymałość na rozciąganie (średnia)	> 0,69 MPa
Wydłużenie przy zerwaniu (średnia)	≥ 40 %
Współczynnik tarcia TRRL (błędna nazwa jednostki) powinno być: PTV	80 - 110 na sucho 55-110 na mokro

Zgoda na powyższe wartości zwiększy konkurencyjność ofert oraz pozwoli uzyskać nawierzchnię zgodną z obowiązującą normą PN EN 14877: 2014-02 .

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zmianę powyższej tabeli w projekcie budowlanym i wykonawczym oraz informuje, że rezygnuje z zapisu: Certyfikat IAAF 1 CLASS.

Pytanie Nr 2

Oraz o dopuszczenie wszystkich nawierzchni poliuretanowych typu natrysk przebadanych , ocenionych i dopuszczonych do użycia przez powołane do tego kompetentne organy, t. j. nawierzchni dla których wydano:

- deklarację zgodności z PN-EN 14788:2014
- certyfikat i badania IAAF,
- badania zgodne z DIN 18035-6:2014
- atest higieniczny
- autoryzacja i gwarancja oraz karta techniczna wystawione przez producenta

Należy również zauważyć, że proponowana zmiana spowoduje, że Zamawiający uzyska więcej konkurencyjnych ofert co z kolei pozwoli ocenić i wybrać tę najlepszą z większego spektrum wykonawców i producentów.

Prosimy o anulowanie zapisu wymogu certyfikatu IAAF Class 1 dla natrysku. Żaden polski wykonawca i polski obiekt go nie uzyskał a te które są znajdują się na obiektach zagranicznych na bieżniach treningowych i stanowią uzupełnienie infrastruktury lekkoatletycznej danego obiektu. Certyfikat ten nie ma nic wspólnego z jakością nawierzchni.

Odpowiedź Zamawiającego

W celu weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych parametrów systemu nawierzchni poliuretanowej Zamawiający zażąda na etapie wykonawstwa niżej podanych dokumentów:

- Kompletny raport z badania niezależnego laboratorium posiadającego akredytację IAAF potwierdzający wartości parametrów nawierzchni, wydany celem uzyskania certyfikatu produktu (Product Certificate);
- Certyfikat IAAF (Product Certificate) dla oferowanej nawierzchni o wymaganej grubości na bieżnię;
- Karta techniczna potwierdzona przez producenta oraz potwierdzająca jej technologie wykonania;
- Aktualny Atest Higieniczny lub dokument równoważny
- Deklaracja zgodności z normą PN-EN 14877:2014;
- Autoryzacja producenta oferowanej nawierzchni sportowej wydana wykonawcy i dotycząca przedmiotowego zadania wraz z potwierdzeniem gwarancji;
- Próbką oferowanej nawierzchni z oznaczeniem producenta i typu oferowanego produktu.

Zamawiający wyjaśnia również, że zgodnie z zapisami wzoru umowy (§ 5 ust 4 pkt 8) będącego załącznikiem do SWZ Wykonawca zobligowany będzie do poniesienia kosztów wszelkich uzasadnionych prób i sprawdzeń i ekspertyz, pozwalających na zbadanie jakości wykonywanych lub wykonanych robót budowlanych w tym do przeprowadzenia powykonawczych badań obiektowych wg normy PN-EN 14877 celem potwierdzenia projektowanych parametrów zgodnie z zaleceniami Inspektora Nadzoru (na podstawie art. 26 prawa budowlanego) oraz przedłożenie Zamawiającemu dokumentów potwierdzających, że materiały i wyroby użyte do wykonania przedmiotu zamówienia spełniają wymogi określone w przepisach prawa polskiego (posiadają aprobaty techniczne, certyfikaty, deklarację zgodności, atesty lub świadectwa ITB dopuszczające ich stosowanie)

Pytanie Nr 3

Prosimy również o potwierdzenie kolorystyki nawierzchni poliuretanowe. Najtańszym kolorem jest kolor ceglasty i zielony, Kolory takie jak niebieski, żółty, pomarańczowy są dużo droższe.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający potwierdza kolor ceglasto-czerwony

Pytanie Nr 4

Proszę podanie środków przeznaczonych tę inwestycję.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający działając na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) zamieści na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia przed otwarciem ofert.

Pytanie Nr 5

Czy wykonawca w ramach udzielonej gwarancji na nawierzchnie, ma również ująć w wycenie usługi pielęgnacji i konserwacji sztucznej nawierzchni przez cały okres gwarancji?

Odpowiedź Zamawiającego

Gwarancja nie będzie obejmować pielęgnacji i konserwacji nawierzchni poliuretanowej

Pytanie Nr 6

Proszę o wyjaśnienie ,na jakim etapie będą wymagane dokumenty na nawierzchnię poliuretanową? przed podpisaniem umowy czy przed wbudowaniem?

Odpowiedź Zamawiającego

Na etapie wykonawstwa: przed wbudowaniem.

Pytanie Nr 7

Prosimy o wyjaśnienie czy należy wycenić dostawę i montaż urządzeń na bieżnię i skocznię w dal jeśli tak, proszę o podanie opisu i ilości.

Odpowiedź Zamawiającego

Dostawa i montaż urządzeń na bieżnię i skocznię w dal czyli bloki startowe, płotki lekkoatletyczne do skoków nie wchodzi w zakres zamówienia.

Pytanie Nr 8

Prosimy o akceptację nawierzchni zgodnych z obowiązującymi normami, zgodnie z ideą Ustawy Prawa Zamówień Publicznych oraz skrupulatnej analizy opublikowanych w przestrzeni publicznej parametrów nawierzchni PU. Tak opisane parametry destabilizują harmonię zamówień publicznych.

Jako oferent oczekujemy uczciwej konkurencji i dopuszczenia produktów zgodnych z obowiązującymi przepisami i normami. Chcielibyśmy zaoferować Zamawiającemu równie dobre, a nawet lepsze produkty niestety tak postawione wymagania automatycznie wyeliminowały nas z wzięcia udziału w rzeczonym postępowaniu. Proponujemy system natryskowy o następujących parametrach zgodnych z obowiązującą normą PN-EN 14877:2014 z certyfikatem WA (dawniej IAAF) oraz świadectwami PZLA.

Parametry nawierzchni:

- Grubość nawierzchni 13.1 mm
- Odkształcenie pionowe 23 stC: 1.7 mm
- Wytrzymałość na rozciąganie: 1.1 Mpa
- Odporność na zużycie przy ścieraniu: 0,60 g
- Amortyzacja wstrząsów- redukcjka siły w temp. 23° C: 36%
- Opór poślizgu: nawierzchnia sucha 85, nawierzchnia mokra 59

Posiadającą dokumenty potwierdzające jej wysoką jakość

- Attest PZH
- Certyfikat: „Product certificate” wydany przez World Athletics (dawniej IAAF)
- Potwierdzenie zgodności z normą PN-EN 14877:2014
- Badania na bezpieczeństwo ekologiczne nawierzchni: badanie na zawartość pierwiastków śladowych: DIN 18035-6:2014 oraz zawartość WWA
- Kartę Techniczną oferowanego systemu zawierającą opis technologii wykonania wraz z podaniem norm zużycia komponentów potwierdzoną przez producenta
- Autoryzację wraz z potwierdzeniem gwarancji wystawioną przez producenta systemu poliuretanowego

Prosimy o akceptację powyższego systemu, który zapewnia najwyższą jakość oraz parametry lepsze lub porównywalne z wymaganiami Zamawiającego, które niestety przez domknięcie obustronne przedziałów eliminuje lepsze nawierzchnie.

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający wyjaśnia, że szczegółowy opis nawierzchni poliuretanowej znajduje się w dokumentacji projektowej. Zamawiający informuje, że w odpowiedziach na pytanie nr 1 i nr 2 niniejszego wyjaśnienia dokonał stosownych zmiany tabeli parametrów nawierzchni oraz wskazał jakich dokumentów będzie żądał od Wykonawców na potwierdzenie jej parametrów.

***Wójt Gminy Zapolice
Witold Oleszczyk***