

INFORMACJA dla Wykonawców nr 1

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

„Budowa boiska z urządzeniami sportowymi, z piłko-chwytnymi i bieżnią przy szkole podstawowej w Czyżowie Szlacheckim”

Zamawiający działając na podstawie art. 284 oraz 286 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na pytania oraz modyfikuje treść SWZ:

Pytanie 1:

Proszę o określenie na jakim etapie postępowania Zamawiający będzie wymagał poniżej wyszczególnionych dokumentów:

Opis techniczny str. 3 (boisko):

„WYMAGANE DOKUMENTY DOTYCZĄCE NAWIERZCHNI, KTORE WYKONAWCY SĄ ZOBOWIĄZANI

DOŁĄCZYĆ:

1. Kompletny raport z badań wykonanych przez niezależne laboratorium badające nawierzchnie sportowe
Odpowiedź: Zamawiający koryguje zapis i nie wymaga tego raportu dla nawierzchni boiska

2. Aktualne badania na zgodność z normą PN EN 14877:2014-02 potwierdzające wymagane parametry techniczne nawierzchni
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

3. Certyfikat FIBA 3x3 Approved
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

4. Karta techniczna nawierzchni poliuretanowej autoryzowana przez producenta potwierdzająca spełnienie wyspecyfikowanych wymagań technologicznych
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

5. Autoryzacja producenta systemu upoważniająca do instalacji konkretnej nawierzchni poliuretanowej na danym zadaniu wraz z potwierdzeniem udzielenia gwarancji w oryginale
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone po wybraniu Wykonawcy przed podpisaniem umowy na realizację zadania

6. Atest PZH dla nawierzchni lub dokument równoważny
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

7. Kompletny raport z badań na zgodność z ochroną środowiska-norma DIN 18035-6:2014 dotycząca zawartości metali ciężkich
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

8. Raport z badań na zawartość WWA”
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

Opis techniczny str. 6 (bieżnia):

„Wymagane dokumenty dla nawierzchni poliuretanowej poświadczające powyższe właściwości techniczne i jakościowe

1. Certyfikat World Athletics dla nawierzchni (tzw. Product Certificate) lub Certyfikat IAAF
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

2. Atest Higieniczny PZH
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

3. Aktualne badania laboratorium posiadające akredytację IAAF oferowanej nawierzchni a wymaganej przez Zamawiającego potwierdzające parametry techniczne nawierzchni
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

4. Aktualne badania na zgodność z norma PN EN 14877:2014-02 potwierdzające wymagane parametry techniczne nawierzchni Karta techniczna nawierzchni poliuretanowej autoryzowana przez producenta potwierdzająca spełnienie wyspecyfikowanych wymagań technologicznych
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

5. Autoryzacja producenta systemu wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię upoważniająca do instalacji konkretnej nawierzchni poliuretanowej na danym zadaniu
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone po wybraniu Wykonawcy przed podpisaniem umowy na realizację zadania

6. Kompletny raport z badań na zgodność z ochrona środowiska-norma DIN 18035-6 / 2014-12 dotycząca zawartości metali ciężkich
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

7. Raport z badania na zawartość WWA
Odpowiedź: Powyższe dokumenty powinny być dostarczone razem z ofertą na etapie przetargu.

Pytanie 2:

Proszę o określenie konkretnej frakcji kruszyw jakich należy użyć w trakcie realizacji zadania:

Opis techniczny str. 1

Boisko:

- w-wa podbudowy z tłucznia wg PN-S-06102 – gr.20cm

Odpowiedź: frakcja 31,5-63 mm

Opis techniczny str. 4

Bieżnia:

- w-wa podbudowy z tłucznia wg PN-S-06102 – gr.20cm

Odpowiedź: frakcja 31,5-63 mm

Opis techniczny str. 6

Nawierzchnie utwardzone:

- w-wa podbudowy z tłucznia wg PN-S-06102 – gr.15cm

Odpowiedź: frakcja 31,5-63 mm

Pytanie 3:

Proszę o informację jaką kwotę Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zadania i czy w/w kwota jest zabezpieczona w budżecie?

Odpowiedź: Kwota przeznaczona na realizację zamówienia będzie ujawniona bezpośrednio przed otwarciem ofert.

Pytanie 4:

Czy w ramach strefy zamawianych robót występują jakiekolwiek sieci lub inne kolizje? Jeżeli występują to wnosimy o udostępnienie stosownej inwentaryzacji z opisem i mapą.

Odpowiedź: Projekt wykonany jest na aktualnej mapie do celów projektowych, nie stwierdzono sieci i kolizji na terenie inwestycji, w miejscu inwestycji było boisko trawiaste

Pytanie 5:

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą rzetelnie przygotowaną dokumentację techniczną niezbędną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna o odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnił całą rzetelnie przygotowaną dokumentację projektową. Każdy z oferentów może przed złożeniem oferty sprawdzić teren inwestycji i samodzielnie ocenić warunki realizacji.

Pytanie 6:

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami niezbędnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres zgodny z wymaganym terminem realizacji, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

Odpowiedź: Zamawiający udostępnił dokumentację projektową i wymagane prawem zgłoszenie robót budowlanych z zaświadczeniem o braku sprzeciwu Starosty Sandomierskiego

Pytanie 7:

Zawarte w projekcie parametry boiska zostały zawężone w taki sposób, że jednoznacznie wskazują na produkt jednego producenta-firmy Conica. Nawet nawierzchnie, które mają lepsze parametry, ale nie pasują do parametrów zamkniętych przedziałami-nie spełniają tak skonstruowanych wymogów. W związku z powyższym ogranicza to w sposób znaczny możliwość złożenia oferty przez szersze grono oferentów. W związku z powyższym zwracam się z prośbą o dopuszczenie nawierzchni w wymaganej technologii 8+8 posiadającej zgodność z wymaganą normą PN-EN14877:2014 (podobnie jak zostało to wskazane dla nawierzchni typu natrysk dla bieżni- tutaj zostały wskazane parametry z obowiązującej normy).

Odpowiedź: Zamawiający nie wskazuje żadnego z producentów. Dokumentacja projektowa podaje wymagania w zakresie nawierzchni w sposób zgodny z aktualną normą PN-EN 14877:2014-02.

Określone w dokumentacji parametry minimalne i przedziały mieszczą się w zakresie normy.

Wymagane parametry zostały dostosowane do wymagań użytkowych obiektu.

Oczywiście Zamawiający dopuszcza lepsze parametry niż te określone w dokumentacji projektowej. Zamawiający wymaga profesjonalnej realizacji zamówienia i uzyskania możliwie najlepszego rozwiązania.

Pytanie 8:

Proszę o wyjaśnienie o jaki dokument chodzi w wymaganych dokumentach do nawierzchni boiska: Kompletny raport z badań wykonanych przez niezależne laboratorium badające nawierzchnie sportowe? Dokument, który poświadcza zgodność z normą jest wymieniony w punkcie 2.

Odpowiedź: Zamawiający koryguje zapis pkt 1 na stronie nr 3 opisu technicznego i nie wymaga dla nawierzchni boiska „Kompletnego raportu z badań wykonanych przez niezależne laboratorium badające nawierzchnie sportowe”

Pytanie 9:

Układ warstw konstrukcyjny boiska: warstwa odsączająca z piasku-czy należy przyjąć grubość 35 cm do wyceny ? (projekt podaje nieprecyzyjny przedział), kruszywo 0-31, 5-czy należy przyjąć grubość z przedmiaru do wyceny-tj. 13 cm? (projekt podaje nieprecyzyjny przedział)

Odpowiedź: Projekt podaje przedział z uwagi na spadki terenu. Proszę przyjąć do wyceny wartości z przedmiaru robót 35cm dla piasku oraz 13cm dla kruszywa 0-31,5

Pytanie 10:

Proszę o potwierdzenie metrażu nawierzchni z kostki brukowej - 275m².

Odpowiedź: Powierzchnia kostki brukowej wynosi 244m² zgodnie z przedmiarem robót. Podbudowa z tłuczni i warstwa odsączająca z piasku ma powierzchnie 275m² zgodnie z przedmiarem z uwagi na poszerzenie korytowania pod ławą betonową obrzeża (rysunek nr 04)

Pytanie 11:

Proszę potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje wykonania na boisku wielofunkcyjnym nawierzchni poliuretanowej przepuszczalnej dla wody typu EPDM o układzie warstw SBR gr 7-8 mm+ EPDM gr 7-8 mm na ET gr min. 35 mm w kolorze ceglasto-czerwonym i zielonym. Nawierzchnia poliuretanowa zgodna z obowiązującą normą PN - EN 14877:2014, która posiada:

- deklarację zgodności z PN-EN 14877:2014

Numer referencyjny: **GKRRiOŚ.I.271.1.2022**

- badania zgodne z DIN 18035-6:2014
- atest higieniczny
- autoryzacja i gwarancja oraz karta techniczna wystawione przez producenta

Odpowiedź: Zamawiający wymaga wykonania na boisku nawierzchni o parametrach określonych w dokumentacji projektowej

Pytanie 12:

Proszę potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje wykonania na bieżni prostej nawierzchni poliuretanowej przepuszczalnej dla wody typu natrysk o układzie warstw SBR gr 10-11 mm+ EPDM natrysk 2-3 mm na ET gr 35 mm w kolorze czerwono- ceglastym. Nawierzchnia poliuretanowa zgodna z obowiązującą normą PN - EN 14877:2014, która posiada:

- deklarację zgodności z PN-EN 14877:2014
- badania zgodne z DIN 18035-6:2014
- atest higieniczny
- certyfikat IAAF
- autoryzacja i gwarancja oraz karta techniczna wystawione przez producenta

Odpowiedź: Zamawiający wymaga wykonania na bieżni nawierzchni o parametrach określonych w dokumentacji projektowej

Pytanie 13:

Prosimy o wskazanie wysokości oparcia siedzisk na ławkach: 25 cm czy 36 cm? Oraz koloru?

Odpowiedź: Wysokość całego siedziska minimum 32cm, szerokość minimum 42cm, kolor czerwony RAL3020, rozstaw osiowy siedzisk minimum 50cm

Pytanie 14:

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie na piłko chwycie siatki polipropylenowej bezwęzłowej o oczku 10x10 cm i grubości sznurka 4 mm w kolorze zielonym?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zastosowania siatki o parametrach minimalnych określonych w dokumentacji projektowej czyli oczko 8x8cm i grubość sznurka 5mm, kolor zielony

Z up. BURMISTRZA

Katarzyna Ziolo
Zastępca Burmistrza