

Pytanie nr 2

Prosimy o dopuszczenie do przetargu trawy o zbliżonych parametrach do wymagań Zamawiającego.

Parametry nawierzchni syntetycznej trawiastej: - nawierzchnia wykonana w technologii piaskowej, - skład włókna: 100 % PE, - ciężar włókna: min. 12.500 Dtex. - grubość włókna min. 300 mikronów - wysokość włókna: min. 20 mm, - ilość pęczków: min. 22000 m2 - ilość włókien: min. 350 000/ m2 - ciężar włókna:

min. 1.200 gr. / m2 - ciężar całkowity nawierzchni: min. 2.600 gr. / m2 - siła wyciągania pęczka po starzeniu wodą: min. 80 N

Wypełnienie: piasek kwarcowy płukany i suszony w ilości zgodnej z rekomendacją Producenta. Trawa ta posiada badania na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014 badania reakcji na ogień EN 13501-1.

Odpowiedź nr 2

Proponowane parametry trawy nie spełniają założeń projektowych przyjętych dla przedmiotowej inwestycji. Na obecnym etapie Zamawiający nie dopuszcza stosowania trawy syntetycznej o parametrach niższych niż przewidziano w dokumentacji przetargowej. Do wykonania modernizacji boiska zespołu rekreacyjno-sportowego należy użyć trawę syntetyczną o parametrach równorzędnych lub wyższych od zaprojektowanych"

Pytanie nr 3

1. Prosimy o zamieszczenie na stronie Zamawiającego dokumentacji rysunkowej zadania

Odp. Dokumentacja rysunkowa przedmiotowego zadania zostanie załączona (Rys. 1. Dokumentacja rysunkowa)

2. Prosimy o podanie kolorystyki nawierzchni i linii pól gry

Odp. Nawierzchnia boiska powinna być koloru zielonego, natomiast linie pól gry koloru białego.

3. Prosimy o informację czy istniejąca nawierzchnia boiska posiada spadki? Jeśli tak to czy jest to spadek jednostronny, daszkowy czy kopertowy?

Odp. Nawierzchnia boiska posiada spadki zgodnie z załączoną dokumentacją rysunkową (Rys. 1. Dokumentacja rysunkowa)

5. Prosimy o informację o położeniu, ilości, przekroju oraz głębokości drenów przeznaczonych do wymiany

Odp. Zgodnie z informacją od Zamawiającego, boisko wyposażone jest w dwa dreny przebiegające przez całą długość boiska. Dreny zlokalizowane są na wysokości tutej przeznaczonych do mocowania słupków i siatki do siatkówki. Ponadto Wykonawca ma obowiązek zapewnienia powierzchniowego odprowadzenia wody opadowej za pomocą spadków podłużnych oraz poprzecznych poza obszar boiska.

Nie mam możliwości weryfikacji głębokości drenów (dostarczona nam dokumentacja istniejącego boiska nie posiada przekroju z oznaczonymi drenami, ani informacji o ich głębokości w opisie technicznym)

Pytanie 4

Parametry trawy opisane w przetargu przez Zamawiającego są określone w sposób rygorystyczny. Po wstępnej analizie rynkowej nie możemy zaproponować zainteresowanym wykonawcom żadnej nawierzchni ze sztucznej trawy, która spełniałaby wymagane w postępowaniu parametry. Tak przedstawione parametry i dokumenty trawy syntetycznej znacząco obniżają konkurencję i są niezgodne z przepisami PRAWA Zamówień Publicznych. Jeżeli Zamawiającemu zależy na wyborze najlepszego produktu proporcjonalnie do możliwości budżetowych, to dlaczego ogranicza konkurencyjność. Chyba, że celem postępowania jest zawężenie tylko do jednej firmy.

W związku z powyższym prosimy o podanie przynajmniej 3 producentów, którzy spełniają parametry i dokumenty wymagane w postępowaniu.

Odpowiedź nr 4

Wymagania dotyczące parametrów min. nawierzchni boiska zostały opisane w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych załączonej do postępowania. Opis techniczny jest aktualny tj. z czerwca 2022r. zgodnie z wymaganiami określonym w PZP i odnosi się do aktualnej sytuacji rynkowej oraz został wykonany przez biuro projektowe.

Określone w nim wymagania zarówno ceny jak i materiałów oszacowane zostały zgodnie z racjonalnym wykorzystaniem posiadanych środków i wymagań Zamawiającego.

Wartość zamówienia na roboty budowlane określono na podstawie kosztorysu inwestorskiego sporządzonego na podstawie dokumentacji projektowej oraz STWiOR.