

WIZP.271.8.12.2024 Kościerzyna, dnia 18.07.2024r.

………………………..

………………………..

………………………..

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Prawo zamówień   
 publicznych na realizację zadania pn. „Utworzenie ogólnodostępnego i wielofunkcyjnego parku sportowo-  
 rekreacyjnego w Kościerzynie”

Zamawiający Gmina Miejska Kościerzyna informuje, że otrzymał ze strony wykonawców następujące zapytania, na które udziela odpowiedzi:

1. Proszę o akceptację urządzeń placu zabaw. Dotyczy: huśtawki potrójnej, huśtawki bocianie gniazdo, latarnia morska, zestaw zabawowy, minipark linowy, zjazd linowy, huśtawka ważka (wg załącznika).

**Zamawiający akceptuje przedstawione urządzenia wchodzące w skład wyposażenia placu zabaw o nawierzchni ze sztucznej trawy tj. zestaw metalowy zabawowy, huśtawka bocianie gniazdo i huśtawka ważka. Jednocześnie informuje, że zgodnie z projektem plac zabaw o nawierzchni ze sztucznej trawy wyposażony jest jeszcze w urządzenie karuzela integracyjna.**

**Zamawiający akceptuje przedstawione urządzenia wchodzące w skład wyposażenia placu zabaw o nawierzchni piaskowej tj. huśtawka potrójna, zjazd linowy.**

**Pozostałych przedstawionych urządzeń Zamawiający nie akceptuje.**

1. Proszę o wyjaśnienie do udzielonych odpowiedzi z dnia 11.07.2024, pytanie i odpowiedz nr 9. Zamawiający udzielił odpowiedzi: "Prawidłowa ilość słupów oświetleniowych - 6 szt, 4 szt dla oświetlenia kortu (w tym 2 szt wykorzystane do oświetlenia boiska do koszykówki) i 2 szt do oświetlenia boiska do koszykówki".

Zaś przedmiar dział Oświetlenie boiska do koszykówki poz. 211 - 4 słupy i poz. 212 i 213 łącznie, aż 30 szt projektorów.

**Zamawiający potwierdza, że prawidłowa ilość słupów w poz. 223 przedmiaru Stawianie słupów oświetleniowych wys 9 m to 6 szt. W przedmiarze poz. 211 dotyczy montażu poprzeczek dla montażu projektorów oświetleniowych na słupach M1, M3, S1, S2.**

**Prawidłowa ilość projektorów:**

**Poz. 212 Mocowanie projektorów LED o mocy 200W z wciąganiem przewodów /oświetlenie boiska - 4 szt.**

**Poz. 213 Mocowanie projektorów LED o mocy 30W z wciąganiem przewodów /oświetlenie nocne / - 2 szt.**

1. Proszę o poprawienie przedmiarów oraz podanie prawidłowej ilości projektorów z podziałem na dane moce. Kolejny punkt w przedmiarze: Oświetlenie kortu tenisowego. poz. 223 6 szt i poz. 226-227 łącznie 8 projektorów. Proszę   
   o podanie ilości prawidłowej ilości projektorów i ich mocy. Ilość słupów zgodna z odpowiedzią, kwestia ilości i mocy projektorów.

**Prawidłowa ilość opraw i ich moc:**

**Poz. 226 Mocowanie projektorów LED o mocy 200W z wciąganiem przewodów /oświetlenie boiska/ - 4 szt.**

**Poz. 227 Mocowanie projektorów LED o mocy 30W z wciąganiem przewodów /oświetlenie nocne kortu i skateparku / - 4 szt.**

1. W nawiązaniu do prowadzonego kolejny raz postępowania przetargowego prosimy, aby Zamawiający dopuścił do złożenia ofert przez wykonawców posiadających nawierzchnie najwyższej światowej jakości – jednego z ośmiu producentów preferowanych przez FIFA, dlatego wnioskujemy o dopuszczenie sztucznej trawy o parametrach wskazanych poniżej. W związku z powyższym w ramach rozszerzenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie ogólnodostępnej na rynku trawy o poniższych parametrach i dokumentach:
2. Wysokość włókna: 18mm
3. Dtex: min, 8.000;
4. Ciężar włókna: min. 1 690 g/m2;
5. Grubość włókna: min. 145 mikronów;
6. Waga całkowita nawierzchni: min. 2940g/m2
7. Ilość pęczków: min. 48 000 /m2
8. ilość włókien: min. 770 000/m2
9. Rodzaj włókna: monofilamentowe/teksturowane
10. Zasyp: piasek kwarcowy
11. Certyfikat ITF kategoria 4

Dokumenty potwierdzające najwyższą jakość nawierzchni:

- raport z badań potwierdzający parametry nawierzchni oraz klasę szybkości trawy wykonane przez specjalistyczne laboratorium, - deklaracja zgodności z normą EN 15330-1:2013, - atest higieniczny PZH, - kartę techniczną oferowanej trawy sztucznej potwierdzonej przez producenta, - autoryzację producenta systemu wystawioną na zadanie objęte przetargiem upoważniającą wykonawcę do instalacji oferowanej nawierzchni.

Oferowane rozwiązanie w żaden sposób nie spowoduje obniżenia jakości budowanego boiska. Pozytywnie rozpatrując naszą prośbę, Zamawiający jedynie poszerza grono wykonawców i oferentów, a co za tym idzie, jest  
w stanie uzyskać bardziej konkurencyjne oferty, sama jakość wykonanej nawierzchni pozostaje bez zmian. Producent oferowanej przez nas trawy jest jednym z ośmiu na świecie Preferowanych Producentów FIFA, co daje całkowitą gwarancję, że oferowany produkt jest najwyższej jakości.

Nadmieniamy, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i jego rolą jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo, dlatego powinien tak opisać przedmiot zamówienia, aby jak największa ilość oferentów mogła wystartować w tym przetargu, nie utrudniając dostępu do zamówienia potencjalnym wykonawcom. Zamawiający winien również dołożyć wszelkich starań aby określić wymagania w sposób nie budzący jakichkolwiek podejrzeń i niezgodności z wytycznymi i standardami obowiązującymi w branży.

Mając powyższe na uwadze, prosimy o przychylenie się do naszego wniosku.

**Odpowiedź na pytanie zawarto w załączniku nr 1 do opisu przedmiotu zmówienia w pkt 2.**

1. Prosimy o dopuszczenie do przetargu raportu z badań na zgodność z normą EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium badające nawierzchnie sportowe. Informujemy, w Polsce nie ma laboratorium posiadającego akredytację na powyższe badania. Laboratoria, które specjalizują się w przeprowadzeniu takich badań tj. Instytut Sportu czy ITB jednoznacznie odpowiadają, że nie posiadają akredytacji. Ponadto nawierzchnie sportowe zewnętrzne jako wyrób budowlany nie wymagają badań przez akredytowane laboratorium. Zatem przedstawienie raportu z badań przeprowadzone przez polskie laboratoria tj. Instytut Sportu czy ITB jest niemożliwe, pomimo faktu, iż w/w laboratorium specjalizuje się od lat w przeprowadzaniu takich badań. Mając powyższe na uwadze prosimy o dopuszczenie do przetargu przestawienie raportu z badań potwierdzającego zgodność parametrów trawy z normą EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium badające nawierzchnie sportowe.

**Odpowiedź na pytanie zawarto w załączniku nr 1 do opisu przedmiotu zmówienia w pkt 1.**