

Słupsk, dnia 26.05.2023 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Remont zespołu boisk sportowych wraz z zapleczem szatniowo-sanitarnym przy ul. Wiatracznej w Słupsku w ramach zadania „Modernizacja boisk wielofunkcyjnych typu Orlik” – sprawa nr SOSIR.ZP-II.261.03.2023

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 zwaną, dalej „Ustawa”) Zamawiający udostępnia treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

Szanowni Państwo!

Będąc na liście preferowanych dostawców Międzynarodowej Federacji Piłkarskiej FIFA i jednym z najczęściej wybieranych dostawców nawierzchni syntetycznych w Europie i na świecie, zwracamy się z wnioskiem o rozpatrzenie parametrów oferowanego przez nas produktu równoważnego, a następnie o jego dopuszczenie zgodnie z wymogami Ustawy o Zamówieniach Publicznych. Jest to bardzo wysokiej jakości nawierzchnia oraz konkurencyjna cenowo. Dodajmy, że w pobliżu Słupska, zostały już wykonane podobne realizacje dla profesjonalnych klubów piłkarskich. Zostały one zrealizowane na systemie nawierzchni syntetycznej o właściwościach i parametrach, które proponujemy również Państwu.

Zgodnie z powyższym, prosimy o zapoznanie się z poniżej opisanymi parametrami.

Proponowane przez nas rozwiązanie spełnia wysokie wymagania jakościowe oraz wytrzymałościowe.

| <i>Parametry</i> | <i>Proponowane</i> |
|--------------------------------------|--|
| <i>Skład włókna</i> | <i>Trawa tuftowana, 100 % polietylen</i> |
| <i>Wysokość włókna nad podkładem</i> | <i>45 mm</i> |
| <i>Dtex</i> | <i>16.000</i> |
| <i>Ciężar włókna</i> | <i>1.550 gr /m²</i> |
| <i>Grubość włókna</i> | <i>440 μm</i> |
| <i>Waga całkowita nawierzchni</i> | <i>2.700 gr /m²</i> |
| <i>Ilość pęczków</i> | <i>10.100 pęczków /m²</i> |
| <i>Ilość włókien</i> | <i>121.000 /m²</i> |
| <i>Profil / kształt włókna</i> | <i>Karo, diament, V, C lub S</i> |
| <i>Kolor</i> | <i>min. dwa kolory włókien w jednym pęczku</i> |

| | |
|---|--|
| Wytrzymałość włókna na wyrywanie (po starzeniu) | 69 N |
| Wytrzymałość łączenia klejonego (po starzeniu) | 150 N /100 mm |
| Przepuszczalność wody przez nawierzchnię | 2.000 mm /h |
| Przepuszczalność wody przez kompletny system | 1.100 mm /h |
| Podkład | Lateksowy |
| Wypełnienie | Piasek kwarcowy i granulaty EPDM z recyklingu w kolorze czarnym, grafitowym w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym |

Trawa musi być zamontowana na macie prefabrykowanej:

Minimalne wymagania dot. maty amortyzującej:

- Rodzaj maty: *mata prefabrykowana z pianki PE*
- Grubość maty: *min. 10 mm*
- Gęstość maty: *min. 50 kg*

Wykaz dokumentów potwierdzających spełnianie wymogów, dotyczący systemu nawierzchni z trawy syntetycznej, które należy dostarczyć wraz z ofertą jako przedmiotowe środki dowodowe:

- a) *raport z badań przeprowadzonych przez uprawnione i akredytowane laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd , Ercat, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa + mata + wypełnienie EPDM) potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Programme for Football Turf (dostępny na www.FIFA.com) Podręcznik 2015 dla poziomu FIFA Quality PRO oraz potwierdzający wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry oferowanego systemu trawy syntetycznej;*
- b) *raport z badań przeprowadzonych przez uprawnione i akredytowane laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd , Ercat, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni (trawa + mata + wypełnienie EPDM) potwierdzający zgodność jej parametrów z aktualną normą EN 15330- 1:2013/PN-EN 15330-1:2014-02;*
- c) *min. dwa certyfikaty dla poziomu FIFA Quality PRO uzyskany dla wymaganego systemu (trawa + mata + wypełnienie EPDM);*
- d) *aktualny certyfikat potwierdzający posiadanie przez producenta statusu FIFA PREFERRED PRODUCER(FPP) lub FIFA PREFERRED PROVIDER;*

- e) karta techniczna nawierzchni z trawy syntetycznej, maty amortyzującej, wypełnienia EPDM, poświadczona przez producenta;
- f) atest PZH dla trawy, maty amortyzującej i wypełnienia EPDM;
- g) raport z badań przeprowadzonych przez uprawnione laboratorium np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd , Ercat) na oddziaływanie promieni UV dla wypełnienia EPDM na min. 5000h zgodnie z normą EN 14386 potwierdzający zgodność dla wymogów stawianych przez FIFA;
- h) autoryzacja producenta nawierzchni wystawiona na wykonawcę z określeniem nazwy inwestycji wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta.

Podsumowując prosimy o informację:

1. Czy Zamawiający dopuści do postępowania system sprawdzony w Polsce na innych realizacjach, o właściwościach wymienionych powyżej i zapewni tym samym system nawierzchni o wysokiej jakości?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści SWZ.

DYREKTOR
Słupskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji w Słupsku
Agnieszka Klimczak

Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 26.05.2023 r.