

Do wszystkich Wykonawców

/ODPOWIEDZI NA PYTANIA/

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Budowa, modernizacja infrastruktury sportowej na terenie Gminy Przeworsk

w podziale na części (zadania):

część nr 1 - Modernizacja infrastruktury sportowej w m. Rozbórz

część nr 2 – Budowa infrastruktury sportowej w m. Studzian i Urzejowice

Działając zgodnie z art. 284 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), **Zamawiający przekazuje treść pytań dot. wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

1. Prosimy o dopuszczenie ogólnodostępnej na rynku trawy o poniższych parametrach i dokumentach jako rozwiązania równoważnego:

- Typ produkcji : tuftowana,
- Podkład : poliuretanowy
- Ciężar całkowity nawierzchni na m² – min. 2 700 g
- Waga włókien na m² – min. 1 500 g
- Rodzaj i skład włókien – włókna monofilowe, 100% PE,
- Grubość włókien – min. 360 mikronów
- Ilość pęczków na m² – min. 10 000 szt.
- Ilość włókien na m² – min. 142 000 szt.
- łączenie klejone po starzeniu: min. 150 N/ 100mm
- siła wyrywania pęczka trawy po starzeniu: min. 75N
- Wysokość włókna ponad podkładem : 45mm
- Ciężar włókna (dtex) – min. 14 000
- Kolor – dwa odcienie zieleni (dwa rodzaje włókien)
- Przepuszczalność wody dla kompletnego systemu – min. 1500 mm/h
- Mata elastyczna shockpad prefabrykowana 10mm

Dokumenty potwierdzające najwyższą jakość nawierzchni:

1. Raport z badań laboratoryjnych potwierdzających spełnienie wymogów FIFA Quality Programme for Football Turf dotyczący oferowanego systemu nawierzchni syntetycznej (shock pad + sztuczna trawa + wypełnienie granulat EPDM z EPUFLOOR SP. Z O.O. KRS: 0000562566 • NIP EU: PL7272796330 Siedziba: 90 –033 Łódź, ul. Kopcińskiego 7 Kapitał zakładowy – 5 000 zł www.epufloor.pl

recyklingu/techniczny) wykonanych przez akredytowane przez FIFA laboratorium (np. Labosport, ISA Sport, Sportlabs) potwierdzające jakość produktu na najwyższym poziomie FIFA Quality Pro – edycja 2015 (dostępny na www.FIFA.com) wraz z potwierdzeniem wszystkich wymaganych parametrów technicznych.

2. Badanie laboratoryjne oferowanego systemu sztucznej trawy (shock pad + sztuczna trawa + wypełnienie granulat EPDM z recyklingu/techniczny) na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium posiadające akredytację.

3. Raport z badań testu Lisport na min. 200 000 cykli dla włókna oferowanej trawy syntetycznej przeprowadzony przez niezależne i akredytowane przez FIFA laboratorium zgodnie z normą EN 15306 „Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływania”.

4. Dokument potwierdzający posiadanie przez producenta aktualnego statusu FIFA PREFERRED PRODUCER (FPP).

5. Świadectwo higieny (atesty PZH) dla sztucznej trawy oraz granulatu gumowego EPDM z recyklingu/techniczny.

6. Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.

7. Dokument wydany przez akredytowany instytut/laboratorium potwierdzający, że oferowana sztuczna trawa nadaje się w 100% do recyklingu.

8. Badanie przeprowadzone przez niezależne laboratorium potwierdzające niepalność systemu na poziomie min. Cfl-s1.

Odp. Zamawiający dopuszcza proponowaną nawierzchnię jako rozwiązanie równoważne.

Czy

2. Czy Zamawiający podtrzymuje odpowiedzi z poprzedniego postępowania i potwierdza, że wymaga dostawy maszyny do pielęgnacji lodowiska (rolby) o parametrach:

- napęd na cztery koła
- rolba z silnikiem spalinowym
- pojemność zbiornika na śnieg minimum 1,30 m³
- pojemność zbiornika na wodę minimum 300 L
- szerokość noża minimum 1,6 m
- opony kolcowane z minimum 2 rzędami kolców
- zbiornik na śnieg podnoszony i przychylany celem łatwego opróżniania
- zbiornik na wodę wykonany ze stali nierdzewnej
- szczotka boczna
- promień skrętu do 3,8 m
- napęd na 4 koła
- hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego
- przekładnia biegów: jednostopniowa w przód, bieg jałowy i wstecz
- głębokość pracy w zakresie : 0.01 mm – 3 mm
- regulowany nóż skrawający zamontowany w agregacie
- regulowana rolka dystansowa do bandy
- ręcznik rozprowadzający wodę

Dodatkowy nóż dostarczony wraz maszyną ?

Odp. Zamawiający potwierdza w/w wymagania dot. maszyny do pielęgnacji lodowiska (rolby)

ZASTĘPCA WÓJTA
Teresa Wielgos