



Lubuskie
Warte zachodu



Żagań, 23 sierpnia 2022 r.

GMINA ŻAGAŃ
ul. Armii Krajowej 9
68 - 100 ŻAGAŃ

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Znak sprawy: OSO.271.19.2022

Dotyczy: **Budowa boiska sportowego wielofunkcyjnego w ramach zadania: „ Stworzenie infrastruktury turystyczno- rekreacyjnej w miejscowości Stary Żagań, gm. Żagań”**

Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00308142/01 z dnia 2022-08-17

W odpowiedzi na zapytanie z dnia 22.08.2022 r.

Pytania:

1. Wnosimy o dopuszczenie do przetargu trawy o zbliżonych parametrach dedykowanych na boiska wielofunkcyjne. Poprzednie postępowania dowodzą, że trawy o zaproponowanych przez Zamawiającego nie spełnia większość producentów, stąd też brak złożonych ofert. Jako przedstawiciel kilku renomowanych producentów proponujemy rozwiązanie, które spełnia więcej niż jeden producent. Informujemy, że zaproponowana trawa ma standardowe parametry wymagane dla traw wielofunkcyjnych. Stąd też proponujemy nawierzchnię o poniższych parametrach:

- wysokość włókna min 20mm
- ilość pęczków min 22.000/m²,
- masa całkowita min 2600/m²,
- grubość włókna min 300 mikronów,
- dtex min 13.000,
- siła potrzebna do wrywania pęczka trawy min. 70N,
- typ włókna: monofil,
- rodzaj włókna: polietylen,
- podkład lateksowy,
- wypełnienie: piasek kwarcowy.

Dokumenty dla oferowanej nawierzchni:



Lubuskie
Warte zachodu



- karta techniczna oferowanej nawierzchni, poświadczona przez jej producenta, potwierdzająca wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry dla nawierzchni w zakresie, który nie został objęty badaniem na normę PN-EN 15330-1:2014/EN 15330-1:2013,
- autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem 5-letniej gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię,
- aktualny atest PZH dla trawy syntetycznej,
- badanie na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014/EN 15330-1:2013 wykonane przez niezależne, laboratorium badające nawierzchnie sportowe dotyczące oferowanej nawierzchni potwierdzające minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej.

Podkreślamy, że zaproponowane parametry i dokumenty trawy syntetycznej są typowe dla nawierzchni dedykowanej na boiska wielofunkcyjne. Dopuszczenie do przetargu w/w nawierzchni przyczyni się do zwiększenia konkurencyjności, a tym samym do przystąpienia do przetargu większej ilości potencjalnych wykonawców.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego trawy o powyższych parametrach i dokumentach.

2. Grubość włókna określona przez Zamawiającego na poziomie min. 600mikronów mierzona w standardowy sposób tj. po średnicy jest niemożliwa do uzyskania. Podana wielkość jest typowa dla grubości włókna mierzonej w inny sposób niż po średnicy. Przedział grubości mikronów dla traw syntetycznych monofilowych waha się w granicach 200-300 mikronów. Jest to najbardziej optymalna grubość dla tego rodzaju włókna. Grubość włókna rekomendowana i uznana za najbardziej optymalną przez Instytut Techniki Budowlanej wynosi 300 mikronów. Prosimy zatem o dopuszczenie do przetargu trawy syntetycznej o grubości włókna min. 300mikronów.

Odpowiedzi Zamawiającego :

Odp. 1

Zamawiający dopuszcza do przetargu, jako rozwiązanie równoważne, zmianę parametrów trawy określone w opisie technicznym do projektu architektoniczno-budowlanego, pkt. 6. Boisko sportowe wielofunkcyjne,

które otrzymuje brzmienie:

Parametry sztucznej trawy wielofunkcyjnej:

1. wysokość włókna min 20mm
2. ilość pęczków min 22.000/m²
3. masa całkowita min 2600/m²
4. grubość włókna min 300 mikronów
5. dtex min 13.000
6. siła potrzebna do wrywania pęczka trawy min. 70N



Lubuskie
Warte zachodu



7. typ włókna: monofil
8. rodzaj włókna: polietylen
9. podkład lateksowy
10. wypełnienie: piasek kwarcowy.

W celu weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych cech i parametrów nawierzchni od Wykonawcy, wymagane są m/w dokumenty:

1. karta techniczna oferowanej nawierzchni, poświadczona przez jej producenta, potwierdzająca wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry dla nawierzchni w zakresie, który nie został objęty badaniem na normę PN-EN 15330-1:2014/EN 15330-1:2013,
2. autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem 5-letniej gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię,
3. aktualny atest PZH dla trawy syntetycznej,
4. badanie na zgodność z normą PN-EN 15330-1:2014/EN 15330-1:2013 wykonane przez niezależne, laboratorium badające nawierzchnie sportowe dotyczące oferowanej nawierzchni potwierdzające minimalne parametry oferowanej trawy syntetycznej.

Odp. 2

Zamawiający dopuszcza do przetargu trawę syntetyczną o grubości włókna min. 300mikronów, zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.

ZAWIADOMIENIE nr 1 o zmianie treści SWZ

2. W Rozdziale XII pn. „Termin związania z ofertą” ust 1. otrzymuje brzmienie :

„1 Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni tj. dnia **06.10.2022 r.**”

3. W Rozdziale XIV pn. „Sposób oraz termin składania ofert” SWZ pkt. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć w terminie do dnia **07.09.2022 r. godz. 10:00**”.

4. W Rozdziale XV pn. „ Termin otwarcia ofert pkt.1 otrzymuje brzmienie

„1 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **07.09.2022 r. od godz. 11:00.**”

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Wprowadzone zmiany treści SWZ stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i należy stosować je odpowiednio.



Lubuskie
Warte zachodu



Niniejsze zmiany treści SWZ powodują zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu.

W związku z powyższym, Zamawiający zgodnie z art. 286 ust. 9 ustawy Pzp zamieści ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych o którym mowa w art. 267 ust. 2 pkt. 6.

WÓJT
Łeszek Ochrymczuk