

Lipusz, dnia 08.05.2020 r.

RG.271.6.2020.GL.2

dot.: Numer ogłoszenia: 534891-N-2020 data zamieszczenia: 27.04 2020 r. umieszczone na portalu UZP.

Przetarg nieograniczony pn. Remont boiska sportowego „ORLIK” usytuowanego na działkach ewid. Nr 310/10 i 310/13 w miejscowości Lipusz.

W odpowiedzi na pytania wykonawców do treści SIWZ poniżej przedstawiam zadane pytania wraz z odpowiedziami.

W przedmiotowym zamówieniu opisane parametry w znaczącym stopniu ograniczają konkurencję i jest brak możliwości dopasowania produktów, które również spełnią Państwa oczekiwania jakościowe. Tym samym dopuszczenie wariantu dla nawierzchni wpłynęłoby na możliwość przedstawienia korzystnej dla Gminy oferty cenowej.

W związku z powyższym bardzo proszę o dopuszczenie w naszym przekonaniu produktu równoważnego zgodnie z przedstawionym zapisem :

1. wysokość włókna ≥ 60 mm
2. ilość pęczków min. 10.400/m² (w zamówieniu 8500 /m²)
3. ilość włókien min 120.000/m² (w zamówieniu 100 000 /m²)
4. waga całkowita min 3100 g/m² (w zamówieniu 3000 g/m²)
5. waga włókna min 2000 g/m² (w zamówieniu 1600 g/m²)
6. grubość włókna min. 450 mikronów (w zamówieniu 340 mikronów)
7. dtex min 16.000 (w zamówieniu 15 000 dtex)
8. wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu min. 150N/100mm
9. wrywanie pęczka po starzeniu min 40N (minimum wymagane przez FIFA to >30N)
10. typ włókna trawy: monofil
11. rodzaj trawy: polietylen
12. trawa tuftowana
13. wypełnienie: piasek kwarcowy i granulát EPDM z recyklingu koloru szarego w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym

Nawierzchnia z trawy syntetycznej musi posiadać:

1. Badania na zgodność z normą PN-EN 15330-1, aprobatą techniczną ITB, lub rekomendacją techniczną ITB, lub wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe np. Labosport, ISA-Sport lub Sports Labs Ltd lub inne posiadające stosowną akredytację)

dopuszcza się badania na wypełnieniu SBR, 2. Karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez jej producenta. 3. Atest PZH dla oferowanej nawierzchni. 4. Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

Ad.1. Celem Zamawiającego jest zastosowanie jak najlepszego produktu proporcjonalnie do możliwości budżetowych. Zamawiający zaznacza, że ma prawo opisać swoje potrzeby, żądając produktu o cechach dla niego istotnych. Celem Zamawiającego jest zaspokojenie własnych potrzeb, a nie uwzględnianie wszystkich rodzajów nawierzchni występujących na rynku. Wymagane parametry nawierzchni mają zapewnić wysoką jakość użytkowania nawierzchni po okresie gwarancyjnym. Zamawiający informuje, że przedstawione parametry należy traktować jako minimalne, więc Wykonawcy mogą zaproponować nawierzchnie o wyższych parametrach niż wymagane.

Parametry dla trawy zgodnie z pkt 3 STWiORB stanowiącej załącznik nr 8 do SIWZ :

3. MATERIAŁY

Wszystkie użyte wyroby i materiały muszą:

- Posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie Polskich Norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych – w odniesieniu do wyrobów podlegających tej certyfikacji,
- Posiadać certyfikat zgodności lub deklaracje zgodności z Polska Norma lub z aprobatą techniczną – w odniesieniu do wyrobów nie objętych certyfikacją określona w lit. a), mających istotny wpływ na spełnienie, co najmniej jednego z wymagań podstawowych,
- Być oznakowane znakiem CE, dla wyrobów, dla których zgodnie z odrębnymi przepisami dokonano oceny zgodności ze zharmonizowaną normą europejską wprowadzoną do zbioru Polskich Norm, z europejską aprobatą techniczną lub krajową specyfikacją techniczną państwa członkowskiego Unii Europejskiej uznana przez Komisję Europejską za zgodną z wymaganiami podstawowymi,
- Być wpisane do określonego przez Komisję Europejską wykazu wyrobów mających niewielkie znaczenie dla zdrowia i bezpieczeństwa, dla których producent wydał deklaracje zgodności z uznanymi regułami sztuki budowlanej.

Wymagania dla nawierzchni z trawy syntetycznej:

1. wysokość włókna ≥ 60 mm
2. ilość pęczków min. 8500/m²
3. ilość włókien min 100.000/m²
4. waga całkowita min 3000 g/m²
5. waga włókna min 1600 g/m²
6. grubość włókna min. 340 mikronów
7. dtex min 15.000
8. wytrzymałość łączenia klejonego po starzeniu min. 75N/100mm
9. wrywanie pęczka po starzeniu min 40N
10. typ włókna trawy: monofil
11. rodzaj trawy: polietylen
12. trawa tuftowana
13. wypełnienie: piasek kwarcowy i granuląt EPDM z recyklingu koloru szarego w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym

Nawierzchnia z trawy syntetycznej musi posiadać:

Badania na zgodność z normą PN-EN 15330-1, aprobatą techniczną ITB, lub rekomendacja

techniczna ITB, lub wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe np. Labosport, ISA-Sport lub Sports Labs Ltd lub inne posiadające stosowną akredytację.

1. Wyniki badań laboratoryjnych potwierdzające zgodność parametrów oferowanego systemu nawierzchni (trawa + EPDM) z wymogami FIFA.
2. Karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez jej producenta.
3. Atest PZH dla oferowanej nawierzchni.
4. Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.
5. Raport z badań test lisport XL dla min 6000 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” potwierdzający, że nawierzchnia po min. 6.000 cykli nie wykazuje poważnych uszkodzeń .

- piasek kwarcowy, sortowany suszony, frakcji 0,2-0,8mm, w ilości wg wytycznych producenta trawy

- granulát EPDM z recyklingu, kolor szary, frakcji 1-3 mm, w ilości wg wytycznych producenta trawy

Wymagania dla piasku:

Piasek kwarcowy suszony o uziarnieniu 0,2 – 0,8 mm w ilości wg wytycznych producenta trawy

Wymagania dla granulatu:

Granulat EPDM z recyklingu o uziarnieniu 1 – 3 mm, kolor szary w ilości wg wytycznych producenta trawy

Z up. WÓJTA GMINY

Marek Kłosa
Z-CA WÓJTA GMINY

