

Stęszew, dnia 02.02.2024 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 pn. „Remont zespołu boisk sportowych przy Szkole Podstawowej w Stęszewie ul. Szkolna 1.”

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SWZ

Pytanie 1:

Opisane przez Zamawiającego parametry trawy syntetycznej są opisane rygorystycznie, z uwagi na to, że wskazują jednego konkretnego producenta. Trawy monofilowe z dtexem min. 17000 są niespotykane. Standardowo dla traw krótkich monofilowych stosuje się dtex na poziomie 11.000-13000. Zatem prosimy o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego trawy o poniższych parametrach. Zaproponowane przez nas parametry spełnia większość producentów traw sztucznych, a tym samym zwiększy konkurencyjność, co pozwoli na zwiększenie liczby potencjalnych Wykonawców. Nadmieniamy, że zaproponowany przez nas produkt posiada parametry typowe dla traw wielofunkcyjnych i nie obniża jakości produktu oczekiwanej przez Zamawiającego. Zatem wnosimy o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego trawy o poniższych parametrach:

- skład włókna: 100% PE, monofilowe proste wzmocnione rdzeniem
- wysokość włókna: min. 20 mm
- grubość włókna min. 300mikronów
- dtex min. 12800
- waga włókna: min. 1500 g/m²
- waga całkowita: min.3100 g/m²
- całkowita ilość pęczków: min.27000 /m²
- ilość włókna: min.432.000 /m²
- wypełnienie: piasek kwarcowy

Dokumenty potwierdzające minimalne parametry oferowanej nawierzchni:

1. Badanie laboratoryjne oferowanego systemu sztucznej trawy potwierdzające wszystkie wymagane parametry oraz potwierdzające zgodność jego parametrów z normą EN 15330-1:2013 wykonane przez specjalistyczne laboratorium badające nawierzchnie sportowe.
2. Kartę techniczną oferowanej nawierzchni, potwierdzoną przez jej producenta
3. Atest PZH lub dla oferowanej nawierzchni.
4. badanie przeprowadzone przez niezależne laboratorium potwierdzające niepalność systemu na poziomie Bfl-s1.
5. Autoryzację producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie do przetargu trawy o w/w parametrach i dokumentach.

Odpowiedź 1:

Parametry trawy syntetycznej mają pozostać zgodnie z dokumentacją projektową.
Parametry te wpływają na czas trwałości obiektu – co jest ważne dla Inwestora.

Dyrektor

Szkoły Podstawowej w Stężewie

Arleta Bednarczyk

Otrzymują:

1. Wykonawcy
2. Platforma zakupowa
3. a/a