

BZP.271.TP.6.2021

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA WYKONAWCY (1)

dotyczy: postępowania pn. **Budowa boiska sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu przy Szkole Podstawowej nr 3 im. Jana Brzechwy w Pile**

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) zamawiający udziela odpowiedzi na pytania wykonawcy przesłane w dniu 07.05.2021 r.

Pytanie 1

Prosimy o dopuszczenie do przetargu jako rozwiązania równoważnego trawy syntetycznej o niżej wymienionych parametrach i dokumentach. Proponujemy trawę składającą się z dwóch włókien: monofilowych i fibrylowanych. Dzięki dwóm włóknom trawa jest odpowiednio gęsta. Dodatkowo włókno fibrylowane tworzy „układ zamknięty dla granulatu” a w rezultacie wypełnienie nie przemieszcza się. Proponowana trawa spełnia wymogi normy EN 15330-1, czego potwierdzeniem jest raport z badań. Proponowana trawa posiada minimalne parametry wymienione poniżej:

Wysokość włókna min.45 mm

kształt włókna: włókno musi posiadać specjalny profil np. kształt litery S, C, V, owalny, diamentu lub inny zapewniający sztywność włókna;

Dtex min. 17000

Ilość włókien min. 150.000

Całkowita waga nawierzchni min. 2800g/m²

- wypełnienie nawierzchni: piasek kwarcowy, granulatermoplastyczny TPE. W celu poszerzenia konkurencyjności Zamawiający dopuści zasyp granulatem EPDM z recyklingu.

Proponowana trawa posiada poniższe dokumenty:

- badania na zgodność z normą EN 15330-1:2013 przeprowadzone przez laboratorium badające nawierzchnie sportowe.

- atest PZH lub równoważny dla trawy syntetycznej

- autoryzacja producenta trawy syntetycznej wystawiona dla Wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez jej producenta.

Pragniemy zapewnić, że oferowany produkt spełnia wymagania jakościowe, których oczekuje Zamawiający. Jednocześnie chcielibyśmy zaznaczyć, że dopuszczenie w/w parametrów i dokumentów pozwoli przystąpić do powyższego postępowania większej ilości potencjalnych Wykonawców.

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

Odpowiedź:

Wymagania dotyczące trawy syntetycznej zostały określone w odpowiedzi na pytanie 1 z 06.05.2021 r.

Pytanie 2

Chcielibyśmy zauważyć, że producenci traw z wysokością włókna min. 45mm-55mm badają trawy z użyciem podkładu amortyzującego. Na rynku występuje wiele różnych grubości oraz rodzajów podkładów amortyzujących.

Zatem wnosimy o dopuszczenie do przetargu raportu z badań układanej na podkładzie amortyzującym z zastrzeżeniem, że przy realizacji zadania trawa syntetyczna zostanie ułożona zgodnie z wymogami Zamawiającego.

Odpowiedź:

Wymagania dotyczące trawy syntetycznej oraz shockpadu zostały określone w odpowiedzi na pytanie 1 z 06.05.2021 r.

Powyzsza odpowiedź stanowi integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

z up. PREZYDENTA MIASTA
/-/ Krzysztof Szewc
Zastępca Prezydenta