

Sulęcin, dnia 24.05.2022 r..

**WYJAŚNIENIE nr 2
treści SWZ**

DZ.272.5.2022.KGry

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na roboty budowlane:

**Budowa kompleksu sportowego w Zespole Szkół Licealnych i
Zawodowych w Sulęcinie**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1. W powyższym postępowaniu planowane jest boisko do piłki nożnej ze sztucznej trawy oraz boiska wielofunkcyjnego ze sztuczną nawierzchnią. Zamawiający podaje, że wymaga trawy syntetycznej o wysokości 18-22mm, która to wysokość jest typowa dla nawierzchni wielofunkcyjnych. Natomiast wśród wymaganych dokumentów dla nawierzchni wymaga m.in. „raport z badań testu na min 150 000 cykli dla włókna monofilowego oferowanej trawy syntetycznej zgodnie z normą EN 1506 ”Nawierzchnie do otwartych terenów sportowych – narażenie trawy na oddziaływanie” potwierdzający, że nawierzchnia po min. 150 000 cyklach nie wykazuje poważnych uszkodzeń, dokument ten dotyczy traw piłkarskich długich. W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający wymaga trawy piłkarskiej z wymienionymi przez Zamawiającego dokumentami, czy trawy wielofunkcyjnej o wysokości 18-22mm. W przypadku wymagania trawy wielofunkcyjnej prosimy o wykreślenie raportu z badań na min. 150000cykli dla oferowanej trawy, z uwagi na to, że to badanie nie dotyczy traw wielofunkcyjnych.

Wyjaśnienie: Zamawiający planuje budowę boiska do piłki nożnej dlatego wymaga sztucznej trawy stosowanej na boiskach piłkarskich o parametrach jak niżej:

- a) skład włókna: polietylen (PE) 100%
- b) rodzaj i przekrój włókna: mieszanina włókien monofilowych prostych z teksturowanymi
- c) wysokość włókna: min. 60 mm,
- d) grubość włókna:
 - włókno monofilowe główne: min 320 µm,
 - włókno tekstrowane: min. 120 µm,
- e) pokład trawy: poliuretanowy, nie dopuszcza się podkładów lateksowych,
- f) ciężar włókna – Dtex: min. 16.600,
- g) gęstość trawy: min. 160.000 włókien/m²,
- h) ilość pęczków: min. 6 900 szt./m²
- j) waga całkowita trawy: min. 2500 g/m²
- k) kolor: 2 odcienie zieleni,
- m) zasyp – wypełnienie „infill” składający się z: warstwy piasku kwarcowego oraz warstwy granulatu EPDM z recyklingu.

(podpis Przewodniczącego Komisji Przetargowej)