



CENTRUM USŁUG WSPÓLNYCH W KATOWICACH

ul. Graniczna 27, 40-017 Katowice
☎ 32 357 08 00

NZ.3302.05.2021/ZP-186

Katowice, dnia 14.06.2021r.

ZAPYTANIE do SWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na realizację zadania pn.: „**WPI BO – Plac zabaw bez barier. Dopuszczenie i dostosowanie do potrzeb osób z niepełnosprawnościami placu zabaw przy Szkole Podstawowej nr 67 w Katowicach**”.

Działając na podstawie przepisu art. 284 ust. 2, ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 2019) w związku z zapytaniem do treści SWZ, Zamawiający udziela wyjaśnień:

Pytanie:

Wnosimy o dopuszczenie do przetargu standardowej trawy, która instalowana jest na 90% placach zabaw w Polsce. Trawa zapewnia odpowiednie warunki użytkowe i zapewnia odpowiednią jakość.

Proponowana trawa posiada parametry:

Charakterystyka włókna: włókno fibrylowane, odporne na UV. 100% polietylen,

Podkład: lateksowy

Przepuszczalność: 500mm/h

Wysokość włókna min. 25mm

Waga całkowita min. 2000g/m²

Kolor włókna: pomarańczowy/ niebieski

Ilość pęczków min. 19.000/m²

Ilość włókien min. 39.000/m²

Wypełnienie: piasek kwarcowy

Trawa posiada następujące dokumenty:

- karta techniczna potwierdzona przez producenta
- atest higieniczny PZH
- deklaracja zgodności z normą EN 15330-1
- autoryzacja producenta wydaną wykonawcy specjalnie na niniejsze zadanie z potwierdzeniem gwarancji.

Proponowana trawa instalowana jest na podkładach amortyzujących. Cały system jest instalowany na większości placach zabaw w Polsce i zapewnia bezpieczeństwo jego użytkownikom.

Zatem prosimy o dopuszczenie do przetargu trawy o w/w parametrach i dokumentach

Odpowiedź:

W odpowiedzi informujemy, iż Zamawiający dopuszcza trawę o niżej wymienionych minimalnych parametrach:

- sztuczna trawa z włókna monofilowego, teksturowanego (skręconego), odpornego na UV, 100% polietylen,
- podkład trawy: lateksowy,
- przepuszczalność: min. 2000mm/h,
- ciężar włókna: min. 10.000 Dtex.,
- grubość włókna min. 170 mikronów,
- wysokość włókna: min. 25 mm,
- ilość pęczków min. 21000/m²,
- ilość włókien min. 340000/m²,
- kolor włókna: pomarańczowy/ niebieski,
- ciężar całkowity nawierzchni: min. 2.600 g/m²,
- podkład amortyzujący z pianki polipropylenowej,
- wypełnienie: nawierzchnię z trawy syntetycznej należy wypełnić piaskiem kwarcowym o uziarnieniu 0,2-1 ,2mm w ilości 11-13 kg/m² zgodnie z rekomendacją jej Producenta.

System nawierzchni (trawa + podkład amortyzujący) instalowany na podbudowie z miálu kamiennego o poniższych warstwach:

- sztuczna trawa,
 - podkład amortyzujący
 - miál kamienny o frakcji 0-4 mm gr. 3 cm,
 - kruszywo łamane o frakcji 0-31 ,5 mm gr. 8 cm,
 - warstwa odsączająca - piasek - grubość 10 cm,
 - zagęszczony grunt rodzimy.
- Grubość warstw podana jest po zagęszczeniu.

Dokumenty, które musi posiadać nawierzchnia to:

- certyfikat zgodności oferowanego systemu nawierzchni (trawa + podkład) z normą EN 1177,
- raport z badań potwierdzający zgodność trawy syntetycznej z normą EN 15330,
- wyniki badań niezależnego laboratorium potwierdzające wymagane parametry, - aktualny atest higieniczny PZH,
- kartę techniczną oferowanej trawy i podkładu amortyzującego,
- autoryzacja producenta proponowanej nawierzchni z trawy syntetycznej wydana na to zadanie z potwierdzeniem gwarancji.

Pełnomocnik Zamawiającego informuje, że niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia publicznego.

Z up. Dyrektora CUW

Adelajda Bella