



Siedliszcze, dnia 29 maja 2026 r.

GT.271.4.2026

Odpowiedzi na pytania dot. postępowania przetargowego pn. „Budowa placu zabaw przy Zespole Szkół w Siedliszczu”

Gmina Siedliszcze jako Zamawiający w związku z zapytaniem o wyjaśnienie zapisów dokumentacji prowadzonego postępowania przedstawia złożone pytania i udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rozwiązania równoważnego w zakresie konstrukcji nośnej urządzenia zabawowego.

W miejsce wskazanych w dokumentacji projektowej słupów wykonanych z rur stalowych o średnicy 88,9 mm proponujemy zastosowanie konstrukcji wykonanej z większej ilości słupów z profili stalowych 70x70 mm o grubości ścianki 3 mm, ocynkowanych ogniowo oraz malowanych proszkowo.

Proponowane rozwiązanie posiada parametry użytkowe, wytrzymałościowe i eksploatacyjne nie gorsze niż określone w dokumentacji zamówienia. Zastosowanie konstrukcji składającej się z większej profili stalowych 70x70 mm zapewnia wysoką sztywność konstrukcji oraz odporność na korozję i warunki atmosferyczne, przy jednoczesnym zachowaniu wszystkich wymaganych funkcji użytkowych i bezpieczeństwa urządzenia.

Jednocześnie deklarujemy, że oferowane urządzenie będzie spełniało wymagania normy PN-EN 1176 oraz pozostałe wymagania określone w SWZ i dokumentacji projektowej.

Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza zmianę ilości słupów, jednak wymiary całego urządzenia muszą się mieścić w tolerancji +/- 5%.

Pytanie 2:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie jako rozwiązania równoważnego nawierzchni bezpiecznej wykonanej w technologii opartej na podkładach polietylenowych z warstwą sztucznej trawy, spełniającej wymagania normy PN-EN 1177 w zakresie krytycznej wysokości upadku (HIC), jako alternatywy dla projektowanej nawierzchni poliuretanowej wylewanej.



Proponowane rozwiązanie charakteryzuje się parametrami użytkowymi i bezpieczeństwa równoważnymi do nawierzchni poliuretanowych, przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej trwałości, odporności na warunki atmosferyczne oraz ograniczeniu ryzyka powstawania spękań i odspojień występujących w nawierzchniach wylewanych.

Jednocześnie wskazujemy, że nawierzchnie tego typu są powszechnie stosowane na placach zabaw oraz posiadają wymagane badania i certyfikaty potwierdzające zgodność z normami PN-EN 1176 oraz PN-EN 1177.

W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści zastosowanie nawierzchni równoważnej wykonanej w technologii prefabrykowanych podkładów amortyzujących z warstwą sztucznej trawy, pod warunkiem spełnienia wszystkich wymaganych parametrów bezpieczeństwa i użytkowych określonych w dokumentacji postępowania.

Odpowiedź 2:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany rodzaju nawierzchni bezpiecznej.

BURMISTRZ

mgr inż. Hieronim Zonik
/podpisano elektronicznie/