

OZP.272.11.2021

Olkusz, 18.05.2021 r.

Informacja dotycząca wniosku o wyjaśnienie treści SWZ

dotyczy postępowania w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn.: **"Budowa sali gimnastycznej przy Zespole Szkół nr 3 w Olkuszu"**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych udzielam wyjaśnień na zapytania do ww. postępowania, które wpłynęły w dniu 17.05.2021 r.

Pytanie nr 1:

W dokumentacji ,specyfikacji technicznej podłoga sportowa opisana jest jako systemowa podłoga sportowa, zgodna z normą EN 14904 wykończona nawierzchnią poliuretanową na ruszcie krzyżowym. Proponowana przez Zamawiającego nawierzchnia poliuretanowa jest nawierzchnią wylewaną i nie posiada żadnego wzmocnienia w swojej strukturze przeciwnie jak to występuje w wykładzinach pcv gdzie są wzmocnione z siatki z włókna szklanego, przy wylewkach poliuretanowych warstwą użytkową jest to tylko warstwa lakieru która wynosi max. 0,3mm. Przy wykładzinach pcv warstwa wierzchnia wynosi nawet do 2mm co w znacznym stopniu przedłuża okres użytkowania podłogi sportowej. Nawierzchnia z wykładziny pcv zapewnia znakomite warunki do uprawiania gier zespołowych np. piłki ręcznej, siatkówki, koszykówki . Oprócz zastosowania jej dla profesjonalnego uprawiania sportu służy do prowadzenia zajęć gimnastycznych dla dzieci, dorosłych oraz osób niepełnosprawnych. Nawierzchnia zabezpieczona powierzchniowo, fabrycznie systemem nie wymagającym żadnych dodatkowych powłok ochronnych przez cały okres użytkowania, np. Triple-Action ProtecSol- zabezpiecza przed zabrudzeniami, zmniejsza koszty czyszczenia oraz łagodzi skutki niszczenia. Dzięki swojej konstrukcji, przeciwdziała również poślizgom. Jest odporny na działanie bakterii i chemikaliów, łatwa w utrzymaniu czystości. Zawiera ochronę antybakteryjną i przeciwgrzybiczną np. Sanosola wierzchnia zapewnia również znakomite odkształcenie pionowe na poziomie około 5mm a przy nawierzchniach poliuretanowych jest to tylko około 1,5mm Wykładziny sportowe pcv mają znacznie większą amortyzację punktową co ma olbrzymie znaczenia dla najmłodszych użytkowników podczas upadku w grach indywidualnych i zespołowych. Warstwa użytkowa ma ogromne znaczenie pod względem odporności wykładziny sportowej na punktowy nacisk wywierany np. przez ławeczki stoliki oraz inne elementy wyposażenia sportowego jak i poza sportowego. W celu uniknięcia wykładzin o niskiej jakości i nie przeznaczonych do obiektów sportowych.

Odpowiedź:

W odniesieniu do zapytania Wykonawcy, Zamawiający wyjaśnia, że w opisie przedmiotu zamówienia nie znajdują się zapis dotyczące podłogi sportowej, która miałaby być wykonana zgodnie z normą EN 14904. Zamawiający opisał podłogę sportową w sposób następujący: „Jest podłogą sportową, płaszczyznowo - elastyczną; składa się z bezspoinowej nawierzchni ogólnosportowej, którą wykonuje się na ruszcie drewnianym. Na wspomnianym ruszcie układa się dwie warstwy płyty wiórowej, oraz warstwę poliuretanową tworzącą jednolitą nawierzchnię o grubości 2-3mm. Uzyskuje się dzięki temu podłogę sportową o parametrach zbliżonych do parametrów nawierzchni drewnianych.

Uwaga :

Zapewnić wentylację przestrzeni między istniejącą nawierzchnią z poliuretanu a poszyciem z płyt wiórowych.

Liniowanie pól gry farbami poliuretanowymi.

Podłoga płaszczyznowo elastyczna powinna spełniać następujące wymagania określone normami :

- wskaźnik amortyzacji wg EN 14808:2005
- odkształcenie pionowe wg EN 14809:2005

- współczynnik odbicia piłki EN 12235:2004

- zachowanie pod obciążeniem toczonym wg EN 1569:1999”.

W związku z powyższym Zamawiający nie znajduje podstaw do zmiany treści SWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający będzie wymagał wykładziny pcv o minimalnej grubości 7,5mm posiadającą warstwę użytkową nie mniejszą niż 2mm posiadającą w swojej budowie tkane włókno szklane

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga podłogi sportowej o parametrach wskazanych w specyfikacji materiałowej po zmianach z dnia 17.05.2021 r., w części „Nawierzchnia sali sportowej” - Załącznik nr 7 do SWZ- Dokumentacja_projektowa_po_zmianach_z_dnia_17.05.2021 r.

Pytanie nr 3:

Czy dla zapewnienia dostawy podłogi sportowej z wysokiej jakości wykładziną sportową PCV Inwestor wymagał będzie aby wykładzina posiadała certyfikaty przynajmniej podstawowych międzynarodowych federacji sportowych takich jak FIVB – siatkówka, FIBA – koszykówka i EHF – piłka ręczna. Wymóg certyfikacji wyeliminuje ryzyko wyceny oraz późniejszej realizacji najsłabszych wykładzin o bardzo niskim standardzie i nie przystosowanych do intensywnego użytkowania na obiektach sportowych

Odpowiedź:

Zamawiający nie znajduje podstaw do zmiany treści SWZ w tym zakresie

SEKRETARZ
Powiatu Olkuskiego
Marcin Wójcik