



Czerwieńsk, dnia 11.02.2022 r.

**Do wszystkich wykonawców
postępowania nr GKM.ZP.271.2.2022**

Wyjaśnienia treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn.: „Zagospodarowanie terenu wokół zbiornika wodnego w Płotach oraz budowa boiska ze sztuczną nawierzchnią przy Niepublicznej Szkole Podstawowej w Płotach” – dotyczy części 2 postępowania pn. „Budowa boiska ze sztuczną nawierzchnią przy Niepublicznej Szkole Podstawowej w Płotach”.

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

Pytanie 1:

„W dokumentacji podbudowa pod nawierzchnię poliuretanową boiska opisana jest jako przepuszczalna dla wody a na rysunkach występują warstwy nieprzepuszczalne w postaci warstwy betonowej i dodatkowo warstwa z kostki betonowej.

Wnosimy o zaakceptowanie zmiany podbudowy pod nawierzchnię poliuretanową boiska na przepuszczalną dla wody i składającą się z warstwy od dołu -5-8 cm podsypki piaskowej + 15 cm warstwy klinującej z mieszaniny tłucznia 0.5 – 31,5 mm + warstwy wyrównawczej gr. 2-3 cm z kłińca 0,5 -1 mm.

Taka konstrukcja spełni wymagania nośności pod nawierzchnię poliuretanową boiska i wymagania dotyczące przepuszczalności dla wody opadowej co uchroni boisko przed zastoiskami wody po opadach deszczu.

Rozwiązanie takie nie podniesie kosztów dla inwestora w stosunku do istniejącego w dokumentacji projektowej.

Prosimy o umieszczenie podbudowy w przedmiarze robót celem prawidłowego wykonania oceny kosztów”.

Odpowiedź: Podbudowę pod boisko należy wykonać zgodnie przekrojem poprzecznym zamieszczonym w dniu 15.02.2022 r. na stronie prowadzonego postępowania.

Pytanie 2:

„W dokumentacji projektowej opisana jest nawierzchnia poliuretanowa składająca się z dwóch warstw konstrukcyjnych żwiro-gumy spojonej poliuretanem i warstwy wierzchniej (użytkowej) EPDM spojonej poliuretanem .

*Wnosimy o akceptację nawierzchni poliuretanowej układanej na warstwie podbudowy kłińcowo-tłuczniowej mającej konstrukcję oferowaną przez producentów systemów nawierzchni zgodnej z normą PN EN 14877:2014-02 dla nawierzchni boisk sportowych składającej się z warstwy nośnej gr. 35 mm warstwa nośna żwiro – guma spojona poliuretanem + 10 mm warstw SBR spojona poliuretanem i warstwa użytkowa gr. 2-3 mm nakładana natryskowo składająca się z granulatu EPDM i lepiszcz poliuretanowego w kolorze nawierzchni + linie boisk malowane lakierem poliuretanowym.
Nawierzchnia przepuszczalna dla wody i nie podnosząca kosztów na wykonanie zadania.”*

Odpowiedź: Nawierzchnię poliuretanową boiska należy wykonać zgodnie przekrojem poprzecznym zamieszczonym w dniu 15.02.2022 r. na stronie prowadzonego postępowania.

Pytanie 3:

„Dla całości wykonania zadania wnosimy o określenie jednolitych uprawnień dla kierownika budowy w zakresie konstrukcyjno – budowlanych dla obu etapów.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.

Kierownik Zamawiającego