

IRL.271.2.1.2022

”

Wyjaśnienia do SWZ

Dotyczy postępowania: **Budowa parku sportu- boisko do piłki nożnej z bieżnią w m. Stoczek Łukowski**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129), Zamawiający przekazuje treść zapytań od Wykonawców wraz z udzielonymi odpowiedziami :

Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga kierownika robót - elektryka czy sanitarnego?

Nie jest to jasne bo warunek brzmi: „min. jedną osobą (która będzie pełnić funkcję kierownika robót elektrycznych) posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych”

Odpowiedź

Zamawiający wymaga min. jedną osobą, która będzie pełnić funkcję kierownika posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, lub odpowiadające im równoważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, a w przypadku Wykonawców zagranicznych – uprawnienia budowlane do kierowania robotami równoważne do wyżej wskazanych; Zamawiający informuje, że w tej części dokonano modyfikacji SWZ w pkt. 6.1.4 2).b) i w związku z tym zmieniano ogłoszenie w sekcji V – kwalifikacja wykonawców w pkt. 5.4.

Pytanie 2

Zamawiający ogłasza przetarg na wykonanie obiektu sportowego, który z założenia będzie bardzo intensywnie użytkowany. Zaprojektowana dla boiska nawierzchnia z trawy naturalnej będzie ulegała degradacji w miejscach intensywnie użytkowanych. Czy Zamawiający rozważy w polach bramkowych montaż maty wzmacniającej tzw. trawy hybrydowej? Zapobiegnie to powstawaniu „łysych plam” w polach bramkowych.

Odpowiedź:

Zamawiający zaleca możliwość montażu maty wzmacniającej w polach bramkowych. Mata wzmacniająca powinna mieć parametry:

- mata tkana (tkanie to metodą produkcji polegającej na jednoczesnym przeplataniu wątku, osnowy oraz źdźbeł runa w tym czasie na tej samej maszynie. Nie dopuszcza się stosowania maty tuftingowej.
 - mata wykonana w całości z polietylenu (PE) i polipropylenu (PP) z włókien nie podlegającej degradacji, zapewniająca wieloletnią stabilność wzmacnianej nawierzchni. ,
 - wysokość całkowita 45-20 mm,
 - gęstość włókna runa min. 45 000/m²
 - gęstość pęczków min. 7 500/m²
 - grubość włókien runa min. 300µm
 - ciężar całkowity min 800gr/m²
 - masa podkładu max 350g/m²
 - rodzaj włókna runa 100% polietylen monofilamentowy,
 - sybstrat wykonany zgodnej z normą DIN 18035-4 lub wytycznymi USGA do wypełnienia maty wzmacniającej na wysokość 2,5-3,0cm.
- Nie dopuszcza się maty podklejanej lateksem butadienowo – styrenowym, klejem poliuretanowym oraz włókniną.

Pytanie 3

Zamawiający ogłasza przetarg zamieszczając dokumentację projektową wykonaną w grudniu 2008r. Przez blisko 14 lat rynek nawierzchni syntetyczny bardzo się zmienił. Obowiązują zupełnie inne standardy, zmieniły się normy, wymagane dokumenty straciły ważność. Mając powyższe na uwadze zwracam się z prośbą o dokonanie korekty oraz uaktualnienie wymogów dotyczących nawierzchni poliuretanowej do zastosowania na bieżni lekkoatletycznej.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych w ramach ulepszenia nawierzchni o ile zostanie zachowany warunek spełnienia założeń technicznych i norm w zakresie zatwierdzonego projektu budowlanego potwierdzony przez autora projektu budowlanego i nadzór inwestorski oraz akceptacji przez zamawiającego.

BURMISTRZ MIASTA
M. Senkiewicz
 mgr Marcin Senkiewicz