

ZP.271.6.19.2022.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr ZP.271.6.2022 pn. **Kompleksowa poprawa ogólnodostępnej infrastruktury sportowej Miasta Suwałki**

Działając na podstawie art. 135 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na pytania postawione w piśmie z dnia 21.02.2022 r., dotyczące zadania 2a:

Pytanie nr 1:

Czy planowana inwestycja dotyczy boiska **piłkarskiego** i czy będą rozgrywane na boisku mecze piłkarskie?

Odpowiedź:

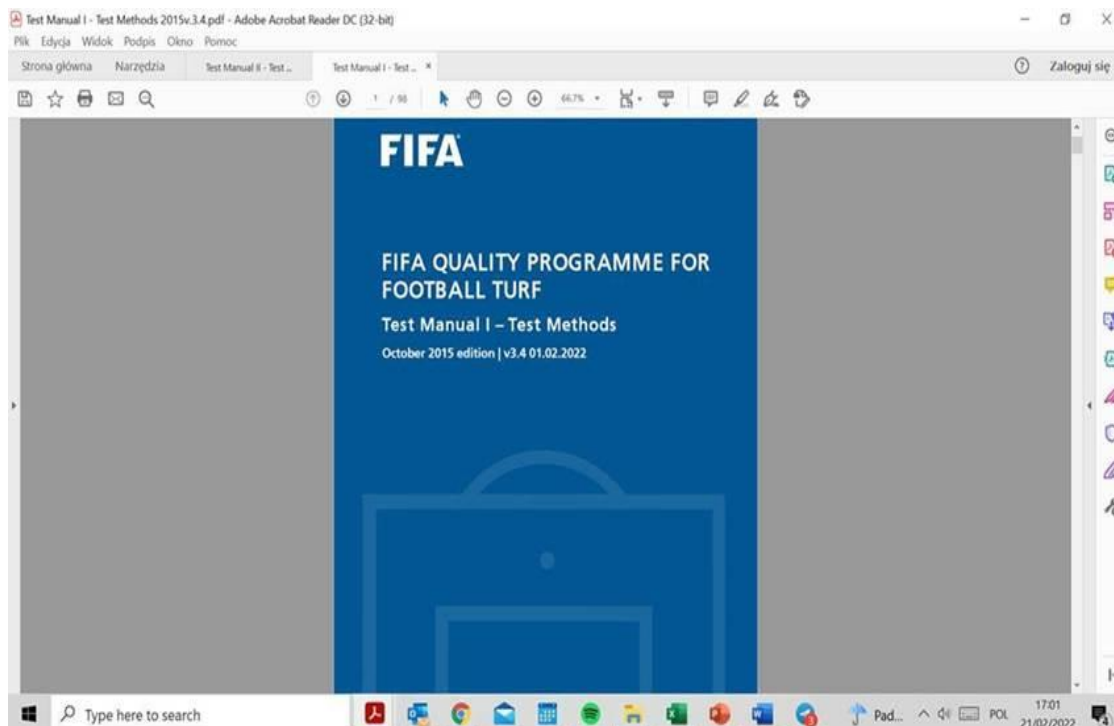
Zamawiający informuje, że inwestycja dotyczy boiska piłkarskiego i na boisku będą rozgrywane mecze piłkarskie.

Pytanie nr 2:

Jeżeli Zamawiający wymaga sztuczną trawę zgodną z wytycznymi PZPN i FIFA to - Czy Zamawiający zaakceptuje raport z badań potwierdzający spełnianie przez sztuczną trawę 6000 cykli Lisport **XL** dla poziomu min. FIFA Quality zgodnie z zapisami podręcznika FIFA 2015 Edition"? Tylko taki rodzaj testu Lisport XL jest zgodny z aktualnymi wytycznymi FIFA i potwierdza wysokie parametry wytrzymałościowe dla całej nawierzchni.

Aktualne wymagania Zamawiającego dot. sztucznej trawy w zakresie badania Lisport (standard) oraz badania na TYLKO JEDNO włókno uniemożliwiają spełnienie wymogów PZPN i FIFA. Brak zgodności z FIFA/PZPN utrudni odbiór boiska piłkarskiego przez PZPN. Poniżej kopia podręcznika FIFA potwierdzająca aktualny wymóg testu Lisport **XL**.





Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi ZP.271.6.17.2022.IS z dnia 18.02.2022 r. dopuścił następujące parametry sztucznej trawy do wykonania nawierzchni boiska do piłki nożnej na zadaniu i wymaga ich spełnienia:

1. Typ włókna: Kombinacja trzech rodzajów włókien w jednym pęczku., mix monofil i fibryl
2. Wysokość włókna: min. 45 mm, nie więcej niż 50mm
3. Grubość włókna (monofil): min. 400 mikronów
4. Dtex: min. 18 100
5. Gęstość włókien: min. 120 000 włókien/m²
6. Ilość pęczków/m²: min. 8 500
7. Odporność na wyrywanie pęczków po starzeniu: min. 90 N
8. Ilość cykli Lisport - odporność na zużycie (na jedno z włókien): 500 000 cykli Lisport
9. Wypełnienie nawierzchni: granulaty gumowy EPDM
10. Minimalna grubość maty elastycznej typu shockpad: min 12 mm

Ponadto Zamawiający aby były spełnione wymogi FIFA żąda dokumentów, w których musi być zawarte badanie na co najmniej 6000 cykli Lisport XL. W związku z tym, że Zamawiający będzie użytkował boisko dłużej niż 3 godziny na dobę, wymaga badań odporności na zużycie (na jedno z włókien) co najmniej 500 000 cykli Lisport.

**Z up. PREZYDENTA
Łukasz Kurzyna
ZASTĘPCA PREZYDENTA**