

Lębork, dnia 17.07.2007 r.

Nr postępowania :GM(T)7021/431/31/2007

Dotyczy: **przetargu nieograniczonego na „ budowę boiska do piłki nożnej na boisku sportowym przy Gimnazjum Nr w Lęborku, realizowaną w ramach Programu „Blisko-Boisko”.**

Na podstawie rozdz. VII pkt.3 SIWZ informuję, że do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania :

**Pytanie 1.** Czy Zamawiający dopuści zastosowanie trawy syntetycznej o równoważnych parametrach jak poniżej:

- wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm
- gęstość: 8950 splotów/m<sup>2</sup>
- ciężar całkowity: 2965 gr/m<sup>2</sup>
- rodzaj włókna: polietylen, monofil + fibrylowane o grubości 100/150 (+/- 3 %) mikronów
- Dtex: 14625 (+/- 8 %)
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy
- kolor nawierzchni: zielony

Jednocześnie informujemy, że oferowana nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa posiada certyfikat FIFA 1 Star oraz atest PZH. Jest to więc trawa, która została przebadana przez certyfikowane przez FIFA laboratoria oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez FIFA dla certyfikatu FIFA 1 Star. Certyfikat FIFA 1 Star gwarantuje najwyższą jakość produktu.

**Pytanie 2.** Czy Zamawiający dopuści zastosowanie trawy syntetycznej o równoważnych parametrach jak poniżej:

- wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm
- gęstość: 8820 splotów/m<sup>2</sup>
- ciężar całkowity: 3174 gr/m<sup>2</sup>
- rodzaj włókna: polipropylen, 100% monofilament o grubości 145 mikronów
- Dtex: 12800/8
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy
- kolor nawierzchni: zielony

Jednocześnie informujemy, że oferowana nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa posiada certyfikat FIFA 1 Star oraz atest PZH. Jest to więc trawa, która została przebadana przez certyfikowane przez FIFA laboratoria oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez FIFA dla certyfikatu FIFA 1 Star. Certyfikat FIFA 1 Star gwarantuje najwyższą jakość produktu.

**Pytanie 3.** Czy Zamawiający dopuści zastosowanie trawy syntetycznej o równoważnych parametrach jak poniżej:

- wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm
- gęstość: 8700 splotów/m<sup>2</sup>
- ciężar całkowity: 2565 gr/m<sup>2</sup> (+/- 5 %)
- rodzaj włókna: polietylen, 100% monofilament o grubości 150 mikronów

- Dtex: 11000
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy
- kolor nawierzchni: zielony

Jednocześnie informujemy, że oferowana nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa posiada atest PZH oraz aprobatę ITB.

**Pytanie 4.** Czy Zamawiający dopuści zastosowanie trawy syntetycznej o równoważnych parametrach jak poniżej:

- wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm
- gęstość: 7900 splotów/m<sup>2</sup>
- ciężar całkowity: 2515 gr/m<sup>2</sup> (+/- 5 %)
- rodzaj włókna: polietylen, 100% monofilament o grubości 240 mikronów
- Dtex: 12000
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy
- kolor nawierzchni: zielony

Jednocześnie informujemy, że oferowana nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa posiada atest PZH.

**Pytanie 5.** Czy Zamawiający dopuści zastosowanie trawy syntetycznej o równoważnych parametrach jak poniżej:

- wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm
- gęstość: 7350 splotów/m<sup>2</sup>
- ciężar całkowity: 2665 gr/m<sup>2</sup> (+/- 5 %)
- rodzaj włókna: polietylen, 100% monofilament o grubości 130 (+/- 3 %) mikronów
- Dtex: 13800 (+/- 8 %)
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy
- kolor nawierzchni: zielony

Jednocześnie informujemy, że oferowana nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa posiada atest PZH.

**Odpowiedź :** Zamawiający informuje, że w warunkach udziału w postępowaniu ( rozdz. V pkt. 9 SIWZ) określił parametry nawierzchni jako minimalne, które muszą być spełnione przy dokonywaniu oceny spełnienia tych warunków przez Wykonawcę. Oceny spełnienia tych warunków przez Wykonawcę dokona dopiero po otrzymaniu ofert powołana przez Zamawiającego Komisja Przetargowa, na podstawie Karty technicznej oferowanej nawierzchni wystawionej i podpisanej przez producenta nawierzchni oraz próbki nawierzchni o wymiarach min. 25x 15 cm , wym. w rozdz. VI SIWZ pkt.1.11.

W związku z powyższym Zamawiający nie będzie dokonywał przed częścią jawną przetargu oceny spełnienia warunków poszczególnych rodzajów traw.