

## WSZYSCY WYKONAWCY

MCS.RI.3301.3.2023

Bełchatów, 2023.04.18

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Przebudowa i remont boiska piłkarskiego, boiska wielofunkcyjnego i bieżni prostej przy ul. Dąbrowskiego w Bełchatowie** - prowadzonego na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych informujemy o wpłynięciu zapytania do postępowania j. w.

### **Pytanie, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 12.04.2023 r.:**

1. W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym na wyżej wymienione zadanie wnosimy o dopuszczenie wariantu sztucznej trawy o parametrach wskazanych poniżej. Działanie takie przełoży się na zwiększoną liczbę złożonych ofert i realniejsze wyceny Wykonawców, którzy będą mogli wybrać odpowiednią nawierzchnię spośród większej liczby produktów.

W związku z powyższym w ramach rozszerzenia konkurencyjności, prosimy o dopuszczenie ogólnodostępnej na rynku trawy o poniższych parametrach:

- Rodzaj włókna: 100 % Polietylenowe, monofilamentowe. W jednym pęczku minimum dwa różne rodzaje włókien: monofilowe proste 160 mikronów oraz monofilowe teksturowane 140 mikronów,
- Podkład: poliuretanowy lub lateksowy,
- Wysokość włókna ponad podkładem: 30-35 mm,
- Ciężar włókna: min. 2 800 g/m<sup>2</sup>,
- Waga całkowita: min. 4 000 g/m<sup>2</sup>,
- Ilość pęczków: min. 23 400 szt./m<sup>2</sup>,
- Ilość włókien: min. 656 000 włókien/m<sup>2</sup>
- Dtex: min. 16 600 o Wyrywność pęczka po starzeniu: 55N
- kolor: 2 odcienie zielonego
- przepuszczalność wody dla całego systemu: min. 1600mm/h
- Linie białe klejane w nawierzchnie - zgodne w zakresie wymagań z oferowaną trawą syntetyczną
- Shock pad: mata prefabrykowana o grubości min. 10mm

## Odpowiedź:

### Ad. 1

Zamawiający zmienia zapisy SWZ dotyczące nawierzchni ze sztucznej trawy. Zamawiający zmienia treść SWZ w zakresie przedstawionym poniżej:

- SWZ:
  - Rozdziału IV. (Opis przedmiotu zamówienia) ust. 1 pkt.1.3.
    - Przed zmianą:

(...) 1.3. Wymagania dotyczące nawierzchni ze sztucznej trawy:

      - a) Skład włókna : 100% polietylen(PE),
      - b) Wysokość włókna: min 30 - 37 mm
      - c) włókno monofilowe, możliwe dodatkowe włókna np. skrętne, teksturowane, karbowane
      - d) grubość włókna monofilowego min 300 µm,
      - e) Ilość włókien na m<sup>2</sup> - min 400 000
      - f) Kolor - min. dwa odcienie zielonego w jednym pęczku (...)
    - Po zmianie:

(...) 1.3. Wymagania dotyczące nawierzchni ze sztucznej trawy:

      - a) Skład włókna: 100% polietylen(PE),
      - b) Wysokość włókna: 30 - 37 mm
      - c) włókno monofilowe, możliwe dodatkowe włókna np. skrętne, teksturowane, karbowane
      - d) grubość włókna monofilowego prostego min. 160 µm
      - e) Ilość włókien na m<sup>2</sup> - min. 400 000
      - f) Kolor - min. dwa odcienie zielonego w jednym pęczku (...)
  - Załącznik nr 5 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia ( ust. 2 pkt 2.1.):
    - Przed zmianą:

(...) 2.1. Wymagania dotyczące nawierzchni ze sztucznej trawy:

      - a) skład włókna : 100% polietylen(PE),
      - b) wysokość włókna: min 30 - 37 mm
      - c) włókno monofilowe, możliwe dodatkowe włókna np. skrętne, teksturowane, karbowane
      - d) grubość włókna monofilowego min 300 µm,
      - e) ilość włókien na m<sup>2</sup> - min 400 000
      - f) kolor - min. dwa odcienie zielonego w jednym pęczku (...)
    - Po zmianie:

(...) 2.1. Wymagania dotyczące nawierzchni ze sztucznej trawy:

- a) skład włókna: 100% polietylen(PE),
- b) wysokość włókna: 30 - 37 mm
- c) włókno monofilowe, możliwe dodatkowe włókna np. skrętnie, teksturowane, karbowane
- d) grubość włókna monofilowego prostego min. 160 µm
- e) ilość włókien na m<sup>2</sup> - min. 400 000
- f) kolor - min. dwa odcienie zielonego w jednym pęczku (...)

**Pytanie, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 13.04.2023 r.:**

**Pytanie 1**

Wśród parametrów trawy syntetycznej Zamawiający podaje grubość włókna monofilowego na poziomie min. 300mikronów. Nadmienimy, że jest to typowa grubość charakterystyczna dla włókna monofilowego prostego. Jednocześnie Zamawiający dopuszcza dodatkowe włókno teksturyzowane, którego grubość włókna standardowo mieści się w granicy 180-200mikronów.

W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga grubości włókna monofilowego prostego na poziomie min. 300mikronów, a dodatkowego włókna monofilowego teksturyzowanego min. 180mikronów.

**Odpowiedź:**

**Ad. 1**

Odpowiedź jak na pytanie z dnia **12.04.2023 r.**

**Przewodniczący komisji przetargowej**

**Michał Piotrowski**

Otrzymują:

1. <https://platformazakupowa.pl/transakcja/750174>
2. a/a.