



Sławno, dnia 12 marca 2024 r.

RSSA.271.8.2024

W związku z prowadzonym postępowaniem w trybie podstawowym pn. „**Budowa infrastruktury sportowej na terenie Gminy Sławno**”, w imieniu Zamawiającego – Gminy Sławno, przekazuję odpowiedź na następujące pytanie:

Pytanie: W dokumentacji projektowej zamieściliście Państwo parametry dotyczące sztucznej trawy na boisko wielofunkcyjne. Opisane przez Państwa parametry charakteryzują produkty o niskiej jakości. Taki zabieg i opisanie produktu w taki sposób dopuszcza wszystkie dostępne na rynku produkty, w tym produkty chińskie, które są krócej żywotne.

Prosimy Zamawiającego zatem o wymaganie sztucznej trawy o następujących parametrach:

Tkana sztuczna trawa wykonana z włókien polietylenowych do zastosowania na nawierzchnie sportowe wielofunkcyjne, spełniająca normę PN-EN 15330-1. TKANIE to metoda jednoczesnego zaplatania osnowy, wątku i włókien runa w jeden produkt, na tym samym krośnie, w tym samym czasie.

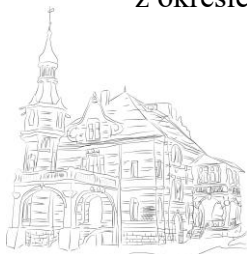
Parametry trawy:

- Wysokość runa 15 mm +/- 2 mm,
- Włókno runa: Polietylenowe, teksturowane, monofilamentowe,
- Dtex pęczka – minimum 11000,
- Masa włókna runa trawy min. 1.200 g/m²,
- Masa całkowita – minimum 1800 g/m²,
- Ilość pęczków – minimum 23000 /m²,
- Ilość filamentów – min. 370.000 włókien/m²,
- Linie – białe, żółte lub czerwone, wklejane.

Trawa będzie zainstalowana na macie elastycznej typu shockpad grubości 10mm, a następnie będą wklejone linie. Tak wykonaną nawierzchnie należy wypełnić piaskiem kwarcowym w ilości 10 kg/m², płukany i suszony, w celu ustabilizowania nawierzchni. Charakterystyka piasku: Piasek kwarcowy, płukany, suszony, okrągły, o frakcji 0,2 – 0,8 mm.

Wykonawca nawierzchni powinien potwierdzić spełnianie wymagań zamawiającego i dostarczyć przed podpisaniem umowy:

- autoryzację producenta nawierzchni wystawioną na wykonawcę z określeniem nazwy inwestycji,
- kartę techniczną nawierzchni z trawy syntetycznej poświadczoną przez producenta z określeniem nazwy inwestycji,



- aktualny Atest PZH lub równoważny dla sztucznej trawy,
- badanie na zgodność z normą PN-EN 15330-1 w celu potwierdzenia sportowych parametrów funkcjonalnych, parametrów nawierzchni, wypełnienia oraz shockpadu,
- gwarancja producenta na oferowaną nawierzchnię,
- raport z badań niezależnego laboratorium, że produkt nadaje się do ponownego przetworzenia (recyklingu),
- próbkę oferowanej sztucznej trawy o wymiarach min. 20x15cm z metryką producenta,
- próbkę maty elastycznej o wymiarach min. 20x15cm z metryką producenta.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie dokona zmiany opisu przedmiotu zamówienia na wskazany powyżej.