

Pytanie 1.

W celu zapewnienia Zamawiającemu produktu o najwyższych parametrach, spełniające standardy i wymogi normy PN-EN 15330-1:2014, prosimy o dopuszczenie jako produktu równoważnego nawierzchni z trawy syntetycznej o niżej określonych parametrach. Pozwoli to Zamawiającemu na otrzymanie produktu o wysokiej jakości użytkowania.

Zastosowana posiada następujące minimalne parametry:

- skład włókna : polietylen (PE) 100 %
- wysokość włókna trawy: min. 20 mm
- Grubość włókna: min. 360mikronów
- Dtex: min. 11.000
- Ilość pęczków : min 21 200/ m2
- Ilość włókien: min.339 360. /m2
- Siła wyrywania pęczka trawy przed starzeniem : min. 42 N
- waga pojedynczego włókna : min 1085 g/m2
- waga całkowita trawy : min 2 555 gr./m2

Wymagane dokumenty dotyczące nawierzchni.

- wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe lub aprobatę techniczną ITB lub rekomendację techniczną ITB potwierdzające wszystkie parametry oferowanej nawierzchni
 - certyfikat ITF
 - karta techniczna oferowanej sztucznej trawy potwierdzona przez jej producenta i podkładu amortyzującego.
 - atest PZH dla oferowanej nawierzchni
 - badania reakcji na ogień dla oferowanej nawierzchni (trawa+zasyp) wg normy EN 13501-1 wykonane przez akredytowane laboratorium potwierdzające trudno zapalność produktu
 - autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję
- wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę nawierzchni z trawy syntetycznej jako produktu równoważnego o parametrach zaproponowanych w pytaniu.

WÓJT
mgr inż. Krzysztof Sobczak