

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.42.2022 pn.: Opracowanie dokumentacji projektowej i budowa boiska o sztucznej nawierzchni wraz z infrastrukturą techniczną przy ul. Pileckiego w Suwałkach w ramach projektu „Boisko "Orlik" miejscem edukacji i wychowania pokoleń Suwałczan” – BO

Zamawiający na podstawie art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytanie:

Treść pytania nr 1:

Wśród parametrów dla nawierzchni Zamawiający dopuścił matę prefabrykowaną. Nadmieniamy, że określone przez Zamawiającego parametry maty elastycznej są typowe dla podkładu e-layer układanego metodą in- situ.

W związku z dopuszczeniem do przetargu maty prefabrykowanej prosimy o określenie ni minimalnych parametrów dla maty prefabrykowanej. Informujemy, że najbardziej standardowymi parametrami, które są stosowane pod trawę syntetyczną to:

Grubość- min.10mm

Redukcja siły- min. 38%

Odkształcenie max. 6mm

Zatem prosimy o określenie minimalnych parametrów dla maty prefabrykowanej.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający określa min parametry maty prefabrykowanej:

- grubość maty: min 15mm
- odkształcenie pionowe max 6,3mm
- redukcja siły- min. 38%

System nawierzchni powinien mieć sprawozdanie z reakcji na ogień potwierdzające, że oferowany system nawierzchni syntetycznej (podkład elastyczny + sztuczna trawa + wypełnienie granulatu EPDM z recyklingu) spełnia wymagania normy PN-EN 13501-1+A1:2010 dla materiałów podłogowych klasy Cfl-s1 jako materiał trudno zapalny.

Podkład zgodnie z wytycznymi producenta trawy.

Z up. PREZYDENTA

Łukasz Kurzyna

ZASTĘPCA PREZYDENTA