

Pytania z dnia 01.02.2024 r. wraz z odpowiedziami

1.

Zamawiający udzielił następującej odpowiedzi

Czy zamawiający określa konkretną ilość granulatu który należy dosypać do boiska ze sztuczną trawą ?

Ad.2) Zamawiający wymaga, aby wyremontowany obiekt był bezpieczny i spełniał wszystkie dopuszczalne w tym zakresie normy. Zakres prac określa kompleksową konserwację nawierzchni z trawy syntetycznej (wyczyszczenie, wyczesanie, uzupełnienie, wygrabienie). W związku z tym konkretną ilość dodatkowego granulatu potrzebną do wykonania zadania stwierdzi Wykonawca. W SWZ w pkt. V Zamawiający dopuszcza odbycie przez Wykonawcę wizji lokalnej przed złożeniem oferty.

Proszę o określenie jaki konkretnie granulat należy przyjąć do wypełnienia trawy sztucznej gdyż nie jest to możliwe do określenia na podstawie wizji lokalnej. Informujemy, że występują następujące rodzaje granulatów:

- SBR
- SBR barwiony na zielono
- EPDM z recyklingu czarny
- EPDM z recyklingu szary
- EPDM z recyklingu jasnoszary
- EPDM z pierwotnej produkcji zielony

Ad.1) Zamawiający informuje, że nawierzchnia boiska była wykonana w 2012 roku i obecnie wiemy tylko, że granulat był gumowy i ma kolor czarny.

2.

Zamawiający udzielił rozbieżnych odpowiedzi:

Ad.2) Zamawiający dopuszcza alternatywne rozwiązanie, tj. uzupełnienie ubytków w nawierzchni i wykonanie nowej warstwy PU metodą natryskową o grubości 2-3 mm.

oraz

Ad.1 i 2)

Zamawiający zdecydował, że naprawa nawierzchni z PU nie ma polegać na nałożeniu dodatkowej warstwy maty o gr. 8 mm tylko na uzupełnieniu ubytków i dokonaniu natrysku na całej powierzchni. Pisaliśmy o tym w odpowiedziach w dniu 29.01.2024 r.

Prosimy o określenie jednoznacznie jakiego rozwiązania oczekuje Zamawiający.

Ad.2) Wykonawca powinien uzupełnić występujące ubytki i dokonać natrysku na całej powierzchni.