

Znak: RPI.271.4.2023

**Do wiadomości**

**- wszyscy uczestnicy**

### **WYJAŚNIENIA (nr 5) ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SWZ**

Zamawiający, w nawiązaniu do treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) pn.: „**Poprawa infrastruktury sportowej w mieście Rawa Mazowiecka. Budowa sali gimnastycznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą**” udziela wyjaśnień na zadane pytanie:

#### **Pytanie nr 1:**

Wnosimy o odstąpienie od wymogu certyfikatów organizacji sportowych FIVB i EHF, które są certyfikatami wskazującymi na jednego producenta nawierzchni sportowej tj. GERFLOR (grupa produktów Taraflex) posiadającego je na wyłączność i tym samym ograniczają konkurencję, wykluczając innych renomowanych producentów nawierzchni sportowych. Certyfikaty te są wyłącznie certyfikatami lobbingowymi uzależnionymi od opłacenia abonamentu lub umowy sponsoringowej i nie potwierdzają żadnych właściwości technicznych.

#### **Odpowiedź nr 1:**

Zgodnie z dokumentacją techniczną ( str. 25 opisu do projektu budowlano- wykonawczego ) wymaga się, aby wykładzina sportowa posiadała minimum dwa z czterech certyfikatów sportowych.

Certyfikaty FIVB i EHF potwierdzają wymagany poziom jakościowy wykładziny.

Zgodnie z opisem dopuszcza się zastosowanie wykładziny sportowej, która będzie posiadała dwa inne, pozostałe certyfikaty tj. FIBA i IHF.

#### **Pytanie nr 2:**

Czy dla polepszenia parametrów sportowych i użytkowych systemu podłogi sportowej Zamawiający dopuszcza alternatywę w postaci nawierzchni sportowej min. 7 mm o wskazanych właściwościach, ale montowaną do sprężystej konstrukcji składającej się ze sklejki liściastej oraz podkładu z pianki elastycznej przy wykazaniu wyższych parametrów technicznych całego systemu niż projektowane?

**Odpowiedź nr 2:**

Zamawiający nie dopuszcza wprowadzenia zmiany w grubości wykładziny ani w konstrukcji podłoża.

BURMISTRZ MIASTA  
SŁONICE  
*mgr inż. Piotr Irla*