

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Znak sprawy: OSO.271.6.2021

Dotyczy: postępowania przetargowego pn.: „Budowa hali sportowej w miejscowości Tomaszowo, Gmina Żagań”

Nr UZP: 2021/BZP 00319234/01 z dnia 16.12.2021 r.

W odpowiedzi na zapytanie z dnia 22.12.2021 r. informuję:

Zapytanie dot. posadzki sportowej

W odpowiedzi na zapytanie Nr 1 dot. podłogi sportowej z dnia 20.12.2021r. Zamawiający podtrzymuje zapisy odnośnie wymagań dwóch z czterech wymienionych w specyfikacji projektowej certyfikatów sportowych. Zamawiający opisuje w tej odpowiedzi, iż budowana hala sportowa będzie posiadała pełnowymiarowe boiska do siatkówki i koszykówki, a zatem istnieje uzasadniona podstawa aby wymagać właśnie tych dwóch certyfikatów tj. FIVB oraz FIBA.

1. Wobec powyższego czy w celu uzyskania wysokiego standardu oraz bezpieczeństwa użytkowników, a także wysokiej jakości nawierzchni sportowej czy do wyceny należy przyjąć wykładzinę PCV gr. min 7 mm posiadającą certyfikaty Międzynarodowych Federacji Sportowych Siatkówki oraz Koszykówki tj. FIVB i FIBA ?

Odpowiedź:

Ponieważ budowana hala sportowa będzie posiadała dwa pełnowymiarowe boiska tj. do siatkówki i do koszykówki, Zamawiający, mając na celu zapewnienie oczekiwanego przez siebie efektu, gwarantującego uzyskanie jak najlepszej jakości, wysokiego standardu, komfortu i trwałości użytkowania oraz maksymalnie długiego dobrego stanu użytkowego nawierzchni sportowych, podtrzymuje zapisy zawarte w

rozdziale **B12 POSADZKI, pkt 2.4.Posadzka sportowa sali gimnastycznej**, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, stanowiącej załącznik do dokumentacji przetargowej, zgodnie z którą, posadzka sportowa sali gimnastycznej powinna zostać wykonana jako kombi elastyczna, systemowa z rolowaną wielowarstwową wykładziną sportową PCV na konstrukcji drewnianej, podwójnie legarowanej na podkładkach. Podłoga sportowa jako cały system musi być zgodna ze wszystkimi parametrami normy EN- PN 14904.

Wymagania techniczne, które musi spełniać rolkowa wykładzina sportowa PCV:

- Górna warstwa wykładziny wykonana z kalandrowanego (sprasowanego pod ciśnieniem i temperaturą), czystego winylu
- Dolna warstwa wykonana z pianki sprężystej
- Wykładzina posiada wzmocnienie z siatki wykonanej z nietkanego włókna szklanego dodatkowo zbrojonego
- Grubość całkowita wykładziny – min. 7 mm
- Grubość warstwy użytkowej – min. 2mm
- Absorpcja uderzeń – min. P1 (wg EN 14808)
- Odbicie piłki – $\geq 90\%$
- Ścieralność nie większa niż 350 mg
- Wykładzina musi posiadać fabrycznie wykonane zabezpieczenie przeciwgrzybiczne i antybakteryjne
- Wykładzina musi posiadać fabrycznie wykonane zabezpieczenie przed działaniem negatywnym podstawowych środków chemicznych i przed trwałym zabrudzeniem

Wykładzina musi posiadać następujące dokumenty:

- Atest higieniczny
- Certyfikat zgodności z obowiązującą normą EN 14904 (amortyzacja wykładziny minimum na poziomie P1)
- Certyfikat przynajmniej dwóch z niżej podanych międzynarodowych związków sportowych :

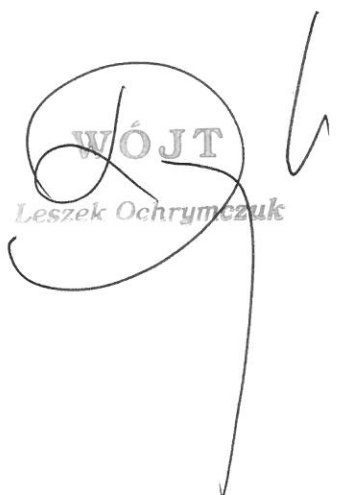
- Certyfikat EHF /Europejski Związek Piłki Ręcznej/
- Certyfikat IHF /Międzynarodowy Związek Piłki Ręcznej/
- Certyfikat FIVB /Międzynarodowy Związek Piłki Siatkowej/
- Certyfikat FIBA /Międzynarodowy Związek Piłki Koszykowej/
- Uwaga: Spełnienie w/w wymagań dotyczących nawierzchni nie wynika z przeznaczenia obiektu do rozgrywek międzynarodowych lecz ma na celu wyeliminowanie zastosowania przez wykonawców – oferentów produktów zamiennych o niskim standardzie.

Podłoga - cały system jako komplet /konstrukcja + wykładzina/ musi posiadać:

- Dokument potwierdzający zgodność systemu podłogi z normą EN 14904
- Klasyfikację w zakresie reakcji na ogień – Cfl-s1
- Dla zapewnienia dostawy nawierzchni wraz z gwarancją producenta, wymaga się dostarczenia autoryzacji producenta oferowanej nawierzchni, wystawionej na przedmiotowy obiekt oraz imiennie dla Wykonawcy.

Ww. dokumenty należy dołączyć do oferty.

Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.


WÓJT
Leszek Ochrymczuk

