



RZĄDOWY FUNDUSZ POLSKI ŁAD PROGRAM INWESTYCJI STRATEGICZNYCH

Powiat Rypiński
ul. Warszawska 38
87-500 Rypin

Rypin, 04.01.2024 r.

ZP.272.11.2023

WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie zadania pod nazwą: **Budowa hali sportowej wraz z łącznikiem przy Zespole Szkół nr 1 w Rypinie wraz z infrastrukturą**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ NR 2

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania treść zapytań, które wpłynęły w dniach 22.12.2023 r. i 28.12.2023 r. przy użyciu środków komunikacji elektronicznej wraz z wyjaśnieniami.

ZAPYTANIE 1:

„Wykonawca nie jest w stanie pozyskać ofert branżowych na poszczególne zakresy prac ze względu na okres świąteczny, przypadający na wycenę inwestycji. W związku z powyższym w celu przygotowania rzetelnej oferty, wnosimy o wydłużenie terminu składania ofert do dnia 22 stycznia 2024 roku.”

ZAPYTANIE 2:

„Pytanie nr 1

Zgodnie z opisem zawartym w dokumentacji (projekcie wykonawczym), w sali sportowej przewiduje się wykonanie podłogi powierzchniowo elastycznej (nawierzchni sportowej) zgodny z normą EN 14904 o parametrach i konstrukcji nie gorszych niż:

Klasyfikowana wg EN 14904: **A3**

Grubość całkowita systemu EN ISO 24346: 64 mm

Grubość warstwy użytkowej ISO 24340 (EN 429): 3.5 mm

Masa całkowita EN ISO 23997: 22,26 kg/m²

Zabezpieczenie powierzchni: Proteco sport

Reakcja na ogień EN 13501-1: **Cfl s1**

Współczynnik tarcia EN 13036-4: **80-110**

Amortyzacja uderzeń EN 14808: **≥ 40% < 55% (A3)**

Odkształcenie pionowe EN 14809: **≥ 1.8mm < 3.5mm (A3)**

Pionowe odbicie piłki EN 12235: **≥ 90%**

Odporna na obciążenia toczne i nacisk

Zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, podłoga sportowa **musi spełniać wymagania normy PN EN 14904**, co oznacza że ma spełniać wszystkie parametry określone w normie. Wykonanie podłogi, której parametry są zgodne z normą, umożliwi uzyskanie wymaganych właściwości technicznych, użytkowych i sportowych oraz zapewni bezpieczeństwo ćwiczących i sportowców.

Poniżej wymagania obowiązującej normy PN EN 14904:



RZĄDOWY FUNDUSZ POLSKI ŁAD PROGRAM INWESTYCJI STRATEGICZNYCH

Parametr wg normy PN-EN 14904	Podłoga powierzchniowo-elastyczna Typ 4 (A4)	Podłoga powierzchniowo-elastyczna Typ 3 (A3)
Absorpcja energii	≥ 55% < 75%	≥ 40% < 55%
Odkształcenie pionowe	≥2,3 mm < 5,0mm	≥1,8 mm < 3,5mm
Poślizg	≥80≤110	
Odbicie piłki	min. 90%	
Obciążenie toczne	≥1500N	
Klasyfikacja ogniowa	Cfl – S1	
Odporność na zużycie	<0.08g	
Odporność na uderzenie	≤ 0.5mm	
Odporność na wgłębienie	≤ 0.5mm	
Połysk	≤45%	
Odbicie światła	zgodne (średnia wartość testów)	
Zawartość formaldehydu	E1	
Zawartość pentachlorofenolu	brak	

Spełnienie powyższych wymagań rozumie się poprzez posiadanie przez podłogę sportową poza deklaracją producenta, również raportów z badań dotyczących parametrów normy PN-EN14904, wykonanych przez uprawnione certyfikowane jednostki badawcze.

Zgodnie z powyższymi parametrami technicznymi podłogi sportowe powierzchniowo elastyczne w zależności wielkości parametrów, amortyzacji energii oraz odkształcenia pionowego, mogą stanowić podłogę typ 3 lub typ 4 (A3 lub A4)

Podłoga spełniająca wymagania typ 4, to podłoga o wysokich parametrach technicznych, użytkowych i sportowych przeznaczona do intensywnego użytkowania. Wyższe parametry amortyzacji energii i odkształcenia zapewniają większe bezpieczeństwo oraz komfort ćwiczących dzieci, młodzieży, sportowców.

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby w Sali sportowej wykonać podłogę sportową, która spełniać będzie wymagania normy PN EN 14904 dla systemu typ 4 (A4), czy tak jak określono w dokumentacji typ 3 (A3)?

Pytanie nr 2

Podłoga sportowa stanowiąca systemowe rozwiązanie producenta, to podłoga przebadana na zgodność ze wszystkimi wymaganiami obligatoryjnej normy PN-EN 14904 jako system, którego wszystkie elementy pochodzą od tego samego producenta. Dotyczy to w takim samym stopniu konstrukcji wsporczej (elementy amortyzujące, płyty rozkładające obciążenia, legary o ile występują itp.), warstwy wierzchniej (deski sportowe, itp.), jak i zabezpieczenia ich powierzchni.

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby zainstalowana w hali podłoga sportowa spełniała wymagania obligatoryjnej normy PN EN 14904 w zakresie wszystkich 13 parametrów określonych w normie?

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby zainstalowana w hali podłoga sportowa stanowiła systemowe rozwiązanie producenta i aby wszystkie materiały oraz elementy, z których jest zbudowana, pochodziły od tego producenta i objęte były jego gwarancją?

Pytanie 4

Większa grubość warstwy użytkowej deski podłogowej ma wpływ na ilość możliwych renowacji drewnianej posadzki sportowej i tym samym wydłużenie okresu użytkowania podłogi. Ilość możliwych do przeprowadzenia odnowień posadzki drewnianej przekłada się na całkowity koszt cyklu życia podłogi. Im



RZĄDOWY FUNDUSZ POLSKI ŁAD PROGRAM INWESTYCJI STRATEGICZNYCH

większa ilość możliwych odnowień posadzki drewnianej tym dłuższy okres użytkowania i niższy całkowity koszt podłogi.

Czy Zamawiający, w celu zapewnienia dłuższej żywotności podłogi sportowej, będzie wymagać aby drewniany panel sportowy posiadał możliwość wielokrotnego odnawiania (renowacji) minimum 6 krotnie (tj. min. do 6mm grubości), co powinno być potwierdzone w karcie katalogowej oferowanego systemu podłogi sportowej?

Pytanie 5

Czy do dokumentacji budowy (wniosku materiałowego, dokumentacji powykonawczej itp.) należy przedstawić/załączyć raporty z badań dotyczących parametrów normy PN-EN 14904, wykonanych przez uprawnione certyfikowane jednostki badawcze?

Pytanie 6

Czy w celu zmniejszenia ilości połączeń krawędzi desek sportowych, co przełoży się na zwiększenie stabilności, trwałości i wytrzymałości podłogi sportowej, Zamawiający będzie wymagać, aby deska sportowa posiadała powierzchnię min. 0,35 m² ?”

WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO:

ZAPYTANIE 1

W dniu 27.12.2023 r. Zamawiający przedłużył termin składania ofert do 19.01.2024 r. do godz. 09:00. W związku z powyższym Zamawiający informuje, że nie wprowadza kolejnej zmiany w tym zakresie.

ZAPYTANIE 2

Zamawiający informuje, że nie ustalił jeszcze treści odpowiedzi na zadane pytania. Wyjaśnienia zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania niezwłocznie po ustaleniu ich treści.

Wyjaśnienia i zmiany SWZ wraz z załącznikami wiążą Wykonawców od dnia publikacji na stronie prowadzonego postępowania.