

Dotyczy :

Przetargu nieograniczonego na Budowę sali gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarno-higienicznym oraz termomodernizacją i remontem przyległego do niej budynku dydaktycznego LO im. Janka z Czarnkowa w Czarnkowie

OR.272.6.2018.ST

Odpowiedź na zapytania

1. Czy Inwestor wyraża zgodę na zastosowanie, jako posadzki o równoważnych parametrach podłogi sportowej powierzchniowo-elastycznej zgodnej z normą EN 14904:A4 (najwyższy), której warstwę wierzchnią stanowią lite panele wykonane z twardego drewna liściastego o gr. 22mm fabrycznie lakierowane?

Jednocześnie informujemy, że zastosowanie podłogi z litych paneli gwarantuje dłuższą żywotność podłogi z uwagi m.in. na możliwość kilkukrotnej renowacji i brak zagrożenia nadmiernym przecieraniem się powierzchni (np. w miejscach łączeń płyt OSB, miejscach najbardziej używanych). Podłoga z drewna litego jest, więc rozwiązaniem lepszym z punktu widzenia Zamawiającego.

Odp. Tak.

2. Czy Inwestor w celu uniknięcia użycia produktów o niskiej, jakości rozwiązań mających wpływ na trwałość posadzki sportowej oraz zdrowie użytkowników będzie wymagał potwierdzenia przez producenta podłogi dostawy wszystkich elementów systemu?

Odp. Tak.

3. Czy Inwestor w celu uniknięcia użycia produktów słabej, jakości będzie wymagał podłogi sportowej, która będzie posiadała min. 3 certyfikaty federacji sportowych, np. FIBA – Międzynarodowa Federacja Koszykówki, IHF – Międzynarodowa Federacja Piłki Ręcznej, BWF – Międzynarodowa Federacja Badmintona, pozytywna opinia Polskiego Związku Piłki Siatkowej, itp.? Umożliwi to uzyskanie wielofunkcyjnego charakteru sali sportowej i jednocześnie wpłynie, na jakość zastosowanych rozwiązań.

Odp. Tak.

4. Lakier użyty do wykończenia podłóg sportowych ma ogromny wpływ na trwałość podłogi oraz zdrowie zawodników. Według PN-EN 14904 lakier zastosowany do wykończenia podłogi sportowej ma wpływ, na co najmniej 4 parametry w/w normy. Lakier nakładany fabrycznie przez producenta charakteryzuje się jednakową grubością na całej powierzchni paneli oraz dzięki zautomatyzowanej technologii wykonania w pełni spełnia parametry normy w m.in. zakresie: współczynnika poślizgu, odbicia światła, połysku, odporności na zużycie. Część producentów w celu wyrównania pracy podłogi drewnianej lakieruje panele z dwóch stron. Czy Inwestor dopuści możliwość wykonania podłogi sportowej z dwustronnie, fabrycznie lakierowanych paneli?

Odp. Tak.

5. W związku z faktem, iż połączenia pióro-wpustu pomiędzy panelami/klepkami/deskami, a szczególnie na ich krótkich krawędziach stanowią słabe punkty podłogi, czy Inwestor będzie wymagał, aby pojedynczy element powierzchni (panel/deska) pokrywał powierzchnię minimum 0,40m², co zapewni ograniczenie ilości styków na podłodze i zwiększy wytrzymałość posadzki?

Odp. Tak.

Naczelnik Wydziału Edukacji

Ryszard Jabłonowski