

ZZF.271.2.9.2021

Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu o sygn.  
ZZF.271.2.2021

**Dotyczy: „Modernizacja dwóch sal gimnastycznych oraz przylegających do nich szatni i sanitariatów w budynku Zespołu Szkół Publicznych w Golczewie”**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść wniosku o wyjaśnienie treści SWZ złożonego dnia 07.06.2021 r. oraz udzielone wyjaśnienie.

„W odniesieniu do wyjaśnień datowanych na dzień 07.06.2021., w pkt 2 odpowiedzi - prosimy o sprecyzowanie co należy zrobić z różnicą poziomów (około 22cm) powstałą po demontażu istniejących warstw podłogi sportowej na salach o grubości ~23 cm a montażu (na podłożu betonowym) wykładziny grubości 9 mm. W dokumentacji projektowej pkt 1.4.2.14 , 1.4.1.2 oraz pozycjach kosztorysowych 254 i 300 . podano:„...wykonanie warstwy samopoziomującej gr 3 mm..” Reasumując : demontując istniejące warstwy podłogi (parkiet . legary , ślepa podłoga) o grubości 23cm i stosując wykładzinę grubości 9 mm oraz warstwę wyrównawczą 3 mm (wg projektu) powstaje różnica około 22 cm. W związku z tą różnicą proszę o precyzyjne wskazanie jakie prace i w jakiej technologii należy wykonać i wycenić do oferty tak by uzyskać jednakowy poziom nawierzchni sportowej na salach z innymi pomieszczeniami i korytarzami. Nadmienię ,iż odpowiedź zamieszczona w dniu 07.06.2021 .na to pytanie jest niezrozumiała i niejasna i może stanowić element nieporozumienia pomiędzy zamawiającym a wykonawcą. Istota odpowiedzi jest rzeczowe wyjaśnienie niejasności wynikających z dokumentacji przetargowej tak by nie powodowały wątpliwości w zakresie Wyceny i przygotowania oferty przetargowej przez Wykonawców. Prosimy o odpowiedzi na powyższe zagadnienia w trybie pilnym, ponieważ ma to wpływ na przygotowanie oferty.”

- W kosztorysie założono, że parkiet układany jest na betonie i założono jedynie warstwy wyrównawcze pod parkiet. W trakcie trwania postępowania okazało się że podłoga układana jest na legarach. Całkowitą wysokość warstw wyrównawczych można będzie określić po rozpoczęciu robót i rozbiórce parkietu. Projektant zakłada podniesienie poziomu posadzki w technologii układania wykładziny sportowej na betonie (wykładzina musi być wówczas grubości 9 mm) i należy przyjąć wyrównanie posadzki do poziomu warstwą styropianu EPS 150 gr. ok 10 cm oraz wylewki betonowej w pozostałej wysokości pałapu.