

Gdańsk 31.05.2022 r.

nr postępowania: ZP/120/005/R/22

Dotyczy: Rearanżacja pomieszczeń biurowych na 9 piętrze w Budynku Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej przy ul. Do Studzienki 16a w Gdańsku.

Informuję, iż w niniejszym postępowaniu, wpłynęła prośba o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ). Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych. (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) zwanej dalej „Ustawą Pzp” udzielił następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

Czy zamawiający wymaga uzupełnienia tynków po demontażu sufitów podwieszanych – brak informacji w dokumentacji jedynie o malowaniu istniejącego stropu. Po odsłonięciu modułów w kilku miejscach, większość stropu w korytarzu i poniekórych salach jest nieotynkowana.

Wyjaśnienie:

W korytarzu nie. Należy sufit jedynie oczyścić i pomalować.

W pomieszczeniach sufit jest gładki. Ewentualne miejscowe ubytki należy wygładzić.

Pytanie 2:

Sufity istniejące – istniejący tynk o strukturze i uziarnieniu – czy zamawiający wymaga przespachlowania całości sufitów istniejących m.in. sufit w projektowanej Sali konferencyjnej?

Wyjaśnienie:

W pomieszczeniach sufit jest gładki. Ewentualne miejscowe ubytki należy wygładzić.

Pytanie 3:

Stołarka szklana – zgłaszamy niekonsekwencję od strony ppoż – projekt wymaga szkła w klasie EI30, blendy nad drzwiami w klasie EI30, a zarazem mamy drzwi pełne bezklasowe. Takie rozwiązanie od strony ppoż jest błędne, nie spełnia funkcji ppoż i niepotrzebnie podnosi cenę szkła. Prosimy o ustosunkowanie się, ew. potwierdzenie założeń projektowych.

Wyjaśnienie:

Szklenia należy wykonać w klasie EI30. Drzwi można wykonać bezklasowe.

Pytanie 4:

Czy zamawiający przewidział jakieś udogodnienia nieujęte w projekcie podczas wywozu gruzu z rozbiórek ścian? Np. udostępnienie większej ilości wind niż 1, możliwość zamontowania rękawa itp.?

Wyjaśnienie:

Zgodnie z opisem zamówienia.

Pytanie 5:

Czy godziny pracy będą regulowane tj np. głośne i uciążliwe jedynie po 16:00.

Wyjaśnienie:

Godziny pracy nie będą regulowane.

Pytanie 6:

Prosimy o wskazanie technologii wykonania płyt meblowych „mozaika”. Opis w projekcie jest niewystarczający aby przyjąć jaki ma być efekt końcowy i wymagania inwestora. Frezowanie w płycie wiórowej” w środku elementu jest niemożliwe do osiągnięcia – będzie widoczna krawędź surowa, ew. do przemaalowania.

Wyjaśnienie:

Sklejka fornirowana fornirem dębowym. Intencją projektanta jest uzyskanie widocznej surowej krawędzi sklejki na krawędziach mozaiki. Takie rozwiązanie już istnieje w budynku, na reliefie ściennym w parterze budynku na podniesieniu klatki schodowej łączącej parter z piętrem budynku.

Pytanie 7:

Prosimy o informację czy wymagana jest klasa niepalności dla zasłon.

Wyjaśnienie:

Nie.

Pytanie 8:

Cokoły – wg unieważnionego przetargu, zamawiający nie wymagał cokołów – prosimy o potwierdzenie i informację o wykończeniu styku w przypadku braku cokołów. Zgłaszamy że brak jakichkolwiek cokołów jest wbrew sztuce budowlanej i będzie powodował szybkie uszkodzenie ścian przy myciu podłogi.

Wyjaśnienie:

Proszę nie stosować cokołów.

Pytanie 9:

Prosimy o podanie wymiarów windy (szer x dł x wys) oraz wymiarów wejścia (szer x wys) do windy, która zostanie udostępniona na czas prac.

Wyjaśnienie:

Winda o ładowności 1000 kg – drzwi 200cm x 74cm, wymiary (szer. x gł. x wys.) – 155 cm x 135 cm x 212 cm.

Pytanie 10:

Prosimy o podanie wysokości od podłogi do podciągów w linii słupów – czy blenda gk nad szklenia ma być w klasie EI30?

Wyjaśnienie:

Wysokość od posadzki do spodu podciągu po stronie elewacji frontowej = 277, po stronie windy = 278cm
Wszystkie ścianki GK łączące pomieszczenia z korytarzem mają odporność EI30, tak jak zaznaczono w opisie projektu.

Pytanie 11:

Czy Inwestor dopuszcza wykonanie zabudów z płyty melaminowej, a nie lakierowanej?

Wyjaśnienie:

TAK

Pytanie 12:

Branża HVAC:

1. Czy konstrukcje wsporcze na dachu można wykorzystać jako posadowienie jednostki HVAC?

Wyjaśnienie:

Tak.

Pytanie 13:

Czy można zamienić centralę INTEGRA 128 WRL na INTEGRĘ 128 z modułem INT GSM, INT ETHM 1+ i ACU 220?

Wyjaśnienie:

Dopuszcza się zamianę pod warunkiem doboru odpowiedniej obudowy, które pomieści wymienione dodatkowe moduły oraz po potwierdzeniu wydajności prądowej zasilania.

Pytanie 14:

Na rysunku E10 w obudowie 2 do SSWIN jest wskazany zasilacz, brak takiego elementu w zestawieniu urządzeń, czy chodziło o APS412?

Wyjaśnienie:

Tak, chodziło o APS-412

**Dziekan Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa
prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn**