



## DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Poznań 24.06.2024 r.

AZ.262.1803.2024

Postępowanie prowadzone w trybie podstawowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych Dz. U. z 2023, poz. 1605 ze zm.) pn.

### **Modernizacja sali wykładowej 35 w budynku Wydziału Nauk o Żywności i Żywieniu przy ul. Wojska Polskiego 31/33 w Poznaniu**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp w związku z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ złożonym przez Wykonawców Zamawiający poniżej udziela wyjaśnień.

**Pytanie 2.** Czy Zamawiający wymaga aby projektor multimedialny posiadał zamknięty układ optyczny w celu zwiększenia trwałości urządzenia?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje projektora z zamkniętym silnikiem optycznym, który wydłuży żywotność urządzenia.**

**Pytanie 3.** Czy Zamawiający wymaga konkretnej wartości hałasu jaki będzie produkował projektor multimedialny?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga bardzo cichej pracy projektora, akceptowalny poziom szumu to max 30dB w trybie normalnym.**

**Pytanie 4.** Jaką rozdzielczość natywną powinien charakteryzować się projektor multimedialny laserowy?

**Odpowiedź: Wymagane jest aby projektor multimedialny posiadał rozdzielczość natywną min. 1920x1200 pikseli.**

**Pytanie 5.** Czy Zamawiający wymaga aby ekranu był wbudowany w strukturę sufitu podwieszanego?

**Odpowiedź: Tak, wymagany jest ekran wyposażony fabrycznie w obudowę przystosowaną do wbudowania w strukturę sufitu podwieszanego.**

**Pytanie 6.** Czy Zamawiający wymaga aby Nadajnik HDMI po IP posiadał wyjście HDMI powtarzające sygnał wejściowy?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga zmian technicznych produktu. Projekt i schemat połączeniowy przewiduje wystarczającą ilość wariantów wobec powyższego nie ma potrzeby rozbudowywać urządzeń o dodatkowe porty.**

**Pytanie 7.** Czy Zamawiający wymaga aby Nadajnik HDMI po IP posiadał wbudowany przełącznik HDMI z 2 portami wejściowymi?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga zmian technicznych produktu. Projekt i schemat połączeniowy przewiduje wystarczającą ilość wariantów wobec powyższego nie ma potrzeby rozbudowywać urządzeń o dodatkowe porty wejściowe.

**Pytanie 8.** Jakie opóźnienie jest dopuszczalne w przypadku systemu transmisji HDMI po IP?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza opóźnienie 1 kl/s

**Pytanie 9.** Czy system transmisji HDMI po IP musi posiadać możliwość pracy w sieci DANTE?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wymaga możliwości pracy DANTE.

**Pytanie 10.** Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zamiast mikrofonów cyfrowych transmitujących sygnał poprzez sieć AVB, w których brak jest najważniejszego mikrofonu nad prowadzącym, systemu wyposażonego w cyfrową matrycę mikrofonową zamontowaną nad prowadzącym i siecią mikrofonów pojemnościowych nad słuchaczami? Takie rozwiązanie będzie bardziej efektywne dla wszystkich osób w sali i pozwoli również na zastosowanie automatyki detekcji sygnału.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza do zmiany układu systemu mikrofonów. Zaprojektowano system dla sali wykładowej, w którym mikrofony pojemnościowe zlokalizowane nad całym audytorium posiadają funkcję kierowania wiązki na mówiącego. Dla wykładowcy przewidziany jest osobisty mikrofon ( do ręki / nagłośniony – taki jaki sobie wybierze prowadzący) co zapewnia najlepszy/najwierniejszy odbiór mowy.

**Pytanie 11.** W zestawieniu zostały ujęte jednocześnie: aktywna kolumna głośnikowa oraz zewnętrzny wzmacniacz ją zasilający. Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie pasywnej kolumny głośnikowej o regulowanej wiązce audio zasilanej zewnętrznym wzmacniaczem?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w zakresie urządzeń audio. Dla systemu nagłośnienia projektant opracował komplementarne rozwiązanie audio odpowiednie dla akustyki Sali oraz wymogów prowadzonych spotkań (wykład, videokonferencja), w którego skład wchodzi głośniki, procesor i wzmacniacz mocy. Na potrzeby projektu w oparciu o dane architektoniczne wykonano precyzyjną symulację. Zaprojektowany system stanowi komplementarną całość i nie wyrażamy zgody na zamianę elementów systemu audio.



**Pytanie 12.** Czy w ofercie należy uwzględnić dostawę i montaż tablicy suchościeralnej?

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie 13.** Czy w ofercie należy uwzględnić demontaż jednostek klimatyzacji i ponowny montaż po wykonaniu prac szpachlarsko-malarskich, czy też wystarczy zabezpieczyć urządzenia na czas prowadzenia remontu?

**Odpowiedź: To nie są jednostki klimatyzacyjne, należy przewidzieć demontaż i montaż destryfikatorów.**

**Pytanie 14.** Czy w ofercie należy uwzględnić odrestaurowanie drzwi? Jeżeli tak, to na czym miałyby polegać oraz ile sztuk ?

**Odpowiedź: Nie należy uwzględniać odrestaurowania drzwi, należy zabezpieczyć drzwi na okres prowadzonych prac.**

**Pytanie 15.** Wg stanu faktycznego w korytarzu ( przedsionku ) są ułożone płytki. Wg rysunku A03 stan projektowany również występują płytki. Wg rysunku A02 stan istniejący wyszczególniona jest wykładzina, co jest niezgodne ze stanem faktycznym. Proszę o wyjaśnienie tej rozbieżności.

**Odpowiedź: W przedsionku należy zostawić płytki bez układania wykładziny.**

**Pytanie 16.** Czy remontowi podlega zaplecze sali ? Jeżeli tak to proszę wskazać jakie prace należy tam wykonać.

**Odpowiedź: Na zapleczu przyjąć tylko demontaż i montaż nowej wykładziny tej samej co na sali.**

**Pytanie 17.** Jak wykończyć krawędzie stopni – brak w obmiarach

**Odpowiedź: Należy zastosować systemowy nasek. Przedmiar jest tylko pomocniczy.**

**Pytanie 18.** Czy projektowane jest wykonanie masy samopoziomującej pod projektowaną wykładzinę -brak w obmiarach.

**Odpowiedź: Wykładzina powinna być ułożona zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami odbioru. Przedmiar jest tylko pomocniczy.**

**Pytanie 19.** Projekt przewiduje zaślepienie wentylacji tylko na szerokości stopni ( rys. A06 ). Jak wykończyć powstały z tego tytułu uskok ca. 8 mm na pozostałej długości . Wykładzina nie jest podatna na takie „wywinięcie”.

**Odpowiedź: Wykładzina powinna być ułożona zgodnie ze sztuką budowlaną i warunkami odbioru.**

Odpowiedzi Zamawiającego należy uwzględnić w składanych ofertach. Powyższe informacje otrzymują wszyscy Wykonawcy, którzy pobrali SWZ. Powyższa informacja zostaje zamieszczona na Platformie [https://platformazakupowa.pl/pn/up\\_poznan](https://platformazakupowa.pl/pn/up_poznan) W pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

Przewodniczący Komisji Przetargowej  
mgr inż. Marcin Gulczyński