

ZP/UR/57/2015

Zamawiający:
Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16 C, 35-959 Rzeszów

Rzeszów, 18.06.2015r.

**Do Wykonawców
którzy pobrali SIWZ
dot. post. ZP/UR/57/2015**

Odpowiedzi na zapytanie, które wpłynęło w dniu 08.06.2015r.

W nawiązaniu do postępowania nr ZP/UR/57/2015 na **Dostawę fabrycznie nowego, nieużywanego sprzętu komputerowego, urządzeń AV i urządzeń pomocniczych oraz ich montaż, instalacja i wdrożenie w celu budowy systemu AV w ramach projektu „Przyrodniczo-Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych”** na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści SIWZ:

Pytanie nr 2:

Projektor (strona nr 6 Załącznika nr 1.1 do SIWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) - Zamawiający wskazuje parametry, których nie spełniają żadne urządzenia dostępne aktualnie na rynku. Wykonawca zauważa, iż specyfikacja jest bardzo zbliżona do modelu Sony VPL-FHZ700L z obiektywem VPLL-Z4011 jednakże występują w podanej przez Zamawiającego specyfikacji rozbieżności ze specyfikacją tego modelu:

- a) Zamawiający wskazuje na Rozmiar ekranu w zakresie co najmniej: od 40” do 600” natomiast ww. projektor Sony posiada ten parametr w zakresie o 60” do 600”
- b) Zamawiający dwukrotnie wymienia parametr „Częstotliwość skalowania” mając na myśli prawdopodobnie „Częstotliwość skanowania”
- c) Zamawiający określa parametr: Częstotliwość skalowania obrazu z poziomem: co najmniej od 14Hz do 93Hz podczas gdy ww. projektor Sony posiada parametr częstotliwość skanowania w zakresie od 14kHz do 93kHz
- d) Zamawiający wymaga złącza wejściowego HDMI: cyfrowy sygnał TGB/Y PB PR. Prosimy o wyjaśnienie tego parametru, gdyż jest on niejasny.
- e) Zamawiający wymaga dostawy uchwytu do rzeczonoego projektora umożliwiającego jego montaż na ścianie, podczas gdy specyfikacja samego uchwytu wskazuje na uchwyt sufitowy. Prosimy o doprecyzowanie tego zapisu przez Zamawiającego

Odpowiedź nr 2:

- a) Zamawiający rezygnuje z określenie niniejszego parametru.
- b) Zamawiający informuje, iż popełnił błąd pisarski i właściwym określeniem jest „Częstotliwość skanowania”.
- c) Zamawiający informuje, iż popełnił błąd pisarski i właściwym określeniem jest „Częstotliwość skanowania”. Zamawiający wymaga częstotliwość skanowania obrazu w zakresie co najmniej od 14kHz do 93kHz lub szerszym .
- d) Zamawiający wymaga złącza wejściowego HDMI z obsługą zabezpieczeń HDCP.
- e) Zamawiający informuje, iż wymaga dostawy uchwytu sufitowego.

Pytanie nr 3:

Jednostka centralna (strona nr 7 i 16 Załącznika nr 1.1 do SIWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) - Zamawiający wskazuje parametry, których nie spełniają żadne urządzenia dostępne aktualnie na rynku. Wykonawca zauważa, iż specyfikacja jest bardzo zbliżona do urządzenia Crestron CP3 jednakże występują w podanej przez Zamawiającego specyfikacji rozbieżności ze specyfikacją tego modelu:

- a) Zamawiający wskazuje na NVRAM: nie mniejsza niż 256KB – wnosimy o wykreślenie tego parametru w celu dopuszczenia zastosowania urządzenia dostępnego aktualnie na rynku

- b) Zamawiający wymaga: 1x dwukierunkowy porty RS-232, 2x dwukierunkowy porty RS-232/422/485 – prawdopodobnie Zamawiający omyłkowo określił ilość portów. Zgodnie ze specyfikacją procesora Crestron CP3 posiada on 2x dwukierunkowy port RS-232, 1x dwukierunkowy port RS-232/422/485 czyli odwrotnie niż opisał to Zamawiający. Wnosimy o modyfikację tego parametru.

Odpowiedź nr 3:

- a) Zamawiający rezygnuje z określenie niniejszego parametru.
b) Zamawiający wymaga co najmniej 2x dwukierunkowy port RS-232, 1x dwukierunkowy port RS-232/422/485.

Pytanie nr 4:

Przełącznik sygnałów wideo (strona nr 16 Załącznika nr 1.1 do SIWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) - Zamawiający wskazuje parametry, których nie spełniają żadne urządzenia dostępne aktualnie na rynku. Wykonawca zauważa, iż specyfikacja jest bardzo zbliżona do urządzenia Kramer SID-X3N jednakże występują w podanej przez Zamawiającego specyfikacji rozbieżności ze specyfikacją tego modelu:

- a) Zamawiający wskazuje na: Regulacja opóźnienia przed zmianą aktywnego źródła od detekcji podłączenia/ odłączenia urządzenia: co najmniej dwa ustawienia: 5s. i 15s. natomiast ww. urządzenia marki Kramer posiada dwa ustawienia 0.5 i 5 sekund. Wnosimy o modyfikację tego parametru.

Odpowiedź nr 4:

- a) Zamawiający wymaga, aby przełącznik sygnałów wideo przy braku sygnału (wyciągnięciu kabla sygnałowego) umożliwiał regulację opóźnienia.

Pytanie nr 5:

Projektor (strona nr 13 Załącznika nr 1.1 do SIWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia) - Zamawiający wskazuje parametry, których nie spełniają żadne urządzenia dostępne aktualnie na rynku. Wykonawca zauważa, iż specyfikacja jest mocno zbliżona do urządzenia Sony VPL-FHZ55 jednakże występują w podanej przez Zamawiającego specyfikacji rozbieżności ze specyfikacją tego modelu:

- a) Zamawiający wskazuje na: Rozmiar ekranu w zakresie co najmniej: od 40” do 600” natomiast ww. projektor Sony posiada ten parametr w zakresie o 40” do 300”
b) Zamawiający dwukrotnie wymienia parametr „Częstotliwość skalowania” mając na myśli prawdopodobnie „Częstotliwość skanowania”
c) Zamawiający określa parametr: Częstotliwość skalowania obrazu z poziomie: co najmniej od 14Hz do 93Hz podczas gdy ww. projektor sony posiada ten parametr w zakresie od 14kHz do 93kHz

Odpowiedź nr 5:

- a) Zamawiający rezygnuje z określenie niniejszego parametru.
b) Zamawiający informuje, iż popełnił błąd pisarski i właściwym określeniem jest „Częstotliwość skanowania”
c) Zamawiający informuje, iż popełnił błąd pisarski i właściwym określeniem jest „Częstotliwość skanowania”. Zamawiający wymaga częstotliwość skanowania obrazu w zakresie co najmniej od 14kHz do 93kHz lub szerszym

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ i nie wymaga zamieszczenia jednolitego tekstu SIWZ.

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona