



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak  
AEZ/362/18.92/2014/EJ

Data  
14.10.2014 r.

Wykonawcy  
biorący udział w postępowaniu  
AEZ/S-150/2014

Wyjaśnienia oraz zmiana treści SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu p.n. **Dostawa wyposażenia dla Szpitala Pediatricznego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego - wyposażenie Zakładu Patomorfologii w sprzęt informatyczny do sal konferencyjno - konsultacyjnych**, znak sprawy: AEZ/S-150/2014, informuje, że w dniu 10.10.2014 r. wpłynęły do Zamawiającego pytania o następującej treści:

**Pytanie 1:**

Ze specyfikacji technicznej wynika, że Zamawiający wymaga dostarczenia profesjonalnych urządzeń audiowizualnych takich producentów jak między innymi AMX lub Extron. Wyżej wymienieni producenci udostępniają materiały informacyjne na temat swoich produktów jedynie z języku angielskim. Spełnienie wymogów postawionych w SIWZ zmusza Oferentów do przetłumaczenia na język polski kart katalogowych lub folderów odnoszących się do danego urządzenia. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o możliwość dołączenia do oferty dokumentów potwierdzających parametry techniczne oferowanych urządzeń w języku angielskim.

**Odpowiedź:**

Zamawiający, zgodnie z odpowiedzią z dnia 08.10.2014 r., pozostawia zapisy Rozdziału IX ust. 10 SIWZ bez zmian.

**Pytanie 2:**

Zgodnie ze specyfikacją techniczną Dekodera strumienia IP Zamawiający wymaga dostarczenia urządzenia z wyjściem RJ-45 oraz wejściem HDMI. Pośród dostępnych na rynku dekoderek nie sposób jest znaleźć wyspecyfikowane urządzenie. Poza tym jak sama nazwa wskazuje dekoderek ma za zadanie konwersję strumienia IP do sygnału HDMI. W związku z czym do prawidłowego funkcjonowania urządzenia niezbędne jest wejście LAN (RJ-45) oraz wyjście HDMI. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie dekodera strumienia IP wyposażonego w wejście RJ-45 oraz wyjście HDMI?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że podając parametry wyszczególnione w poz. 11 wejście / wyjście omyłkowo zamienił parametry wejścia z parametrami wyjścia. W związku z powyższym Zamawiający informuje, że poprawne parametry są następujące:

Nazwa	Minimalne parametry	Parametry techniczne oferowanego urządzenia (wypełnia Wykonawca)
Dekodowanie strumienia IP	Na żywo	Tak/Nie
Obsługa strumienia IP w rozdzielczości	Min. 480x320	Należy podać
Odtwarzanie plików AV	Możliwość odtwarzania z lokalnego dysku sieciowego	Tak/Nie
Kompatybilność ze strumieniem H.264	Tak	Tak/Nie
Skaler obrazu	Wbudowany	Tak/Nie

Obsługa EDID	Tak	Tak/Nie
Sterowanie	RS-232, Ethernet, IR, WWW	Tak/Nie
Wyjścia	Min. 1x HDMI	Należy podać
Wejścia	Min. 1x RJ 45	Należy podać
Porty USB	Min. 1x	Należy podać

### Pytanie 3:

W specyfikacji technicznej skalera AV zostało wyspecyfikowane urządzenie posiadające następujące wejścia video: 2xVGA, 1xComponent, 1xS-Video, 1xComposite video oraz 4x HDMI. Dodatkowo skaler ma mieć możliwość obsługi rozdzielczości 1365x1024,6,8,9. Wśród dostępnych na rynku urządzeń nie sposób znaleźć skaler AV w pełni spełniający wymagania Zamawiającego. W związku z czym zwracamy się z uprzejmą prośbą o możliwość zaoferowania skalera AV posiadającego dwa wejścia uniwersalne, do których istnieje możliwość podłączenia źródła sygnału VGA, Composite, S-Video lub Component oraz 4 wejścia HDMI. Prosimy również o wykreślenie rozdzielczości 1365x1024,6,8,9 ze specyfikacji technicznej skalera.

### Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w wyspecyfikowanym w Pozycji 13 Załącznika nr 2 do SIWZ urządzeniu, w parametrze „Dostępne rozdzielczości” powinno być: „640x480, 800x600, 852x480, 1024x768, 1024x852, 1024x1024, 1280x768, 1280x800, 1280x1024, 1360x765, 1360x768, 1365x768, 1365x1024, 1366x768, 1400x1050, 1440x900, 1600x900, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1200. Cyfry 6,8,9 przy rozdzielczości 1365x1024, stanowią omyłkę pisarską Zamawiającego. Ponadto Zamawiający informuje, że dopuszcza zaoferowanie urządzenia, które posiada wejścia z możliwością podłączenia sygnałów wyszczególnionych w wymaganiu „Wejścia video”.

Załącznik nr 2 do SIWZ z naniesionymi poprawkami Zamawiający zamieścił na stronie internetowej [www.wum.edu.pl](http://www.wum.edu.pl).

Z poważaniem



Tomasz Ilczuk

Przewodniczący Komisji Przetargowej

KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych

Jerzy Polijaniuk

ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa  
tel.: 0-22 57-20-373, faks: 0-22 57-20-331  
e-mail: [elzbieta.jakoniuk@wum.edu.pl](mailto:elzbieta.jakoniuk@wum.edu.pl)  
[www.wum.edu.pl](http://www.wum.edu.pl)