

ZP/UR/38/2013

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

Rzeszów, 22.03.2013r.

**Do Wykonawców
którzy pobrali SIWZ
dot. post. ZP/UR/38/2013**

Odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły w dniach 19.03.2013 i 20.03.2013r.

W nawiązaniu do postępowania nr ZP/UR/38/2013 na **Dostawa licencji oprogramowania oraz różnego oprogramowania, dostawa fabrycznie nowego, nie używanego, sprzętu, w tym kserokopiarki, tabletów, projektorów multimedialnych, elektrycznych ekranów projekcyjnych i różnych tablic dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej** na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści SIWZ:

Pytanie nr 1 dotyczy zadania nr 9:

W związku z ogłoszonym przez Uniwersytet Rzeszowski postępowaniem przetargowym nr ZP/UR/38/2013 – zadanie 9, zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę specyfikacji urządzeń, w szczególności w zakresie parametrów technicznych projektorów.

Naszym zadaniem w przedstawionej formie Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia narusza zasady uczciwej konkurencji, poprzez takie opisanie przedmiotu zamówienia, które w sposób jednoznaczny wykazuje tylko jedno, konkretne urządzenie. Biorąc pod uwagę specyfikację pracy urządzenia istotne parametry spełnia szereg innych dostępnych urządzeń, pochodzących od różnych producentów. Wspecyfikowanie w taki sposób parametrów jakimi są wymiary urządzenia, wyklucza możliwość zaoferowania alternatywnych i równie dobrych rozwiązań. Sądzymy, iż podanie zakresów brzegowych w/w parametrów, umożliwiłoby uczciwą konkurencję wszystkich starających się o realizację tego zamówienia. W związku z powyższym wnosimy o modyfikację Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Odpowiedź nr 1 dotyczy zadania nr 9:

Zamawiający dokonuje modyfikacji w zakresie parametrów technicznych projektorów.

Zadanie nr 9: Dostawa projektorów multimedialnych i elektrycznych ekranów projekcyjnych dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej

Pozycja nr 1: Dostawa projektora multimedialnego o następujących parametrach minimalnych – 33 szt.

Projektor I: Minimalne wymagane parametry:

Technologia	3LCD
Rozdzielczość	Co najmniej 1024 x 768 (XGA)
Podstawowy format obrazu	4:3
Jasność	Min.4000 ANSI Lumenów

Kontrast	Min. 3000:1
Trwałość lampy	Min. 5000 h (tryb normalny) min. 6000 h (tryb cichy)
Moc lampy	Min 215 W UHP
Stosunek odległości do szerokości obrazu	Min 1,5 - 1,8:1
Głośnik	Min 16W Mono
Wejście audio	Min. 2 x Stereo Mini Jack Min. 1 x RCA (L/R) para Min. 1 x Microphone Jack (stereo mini)
Wyjście audio	Min.1 x para RCA (L/R)
Wejście cyfrowe	Min. 1 x HDMI (zgodny z HDCP)
Wejście komputerowe analogowe	Min. 2 x 15-pin Mini D-sub (współdzielone z wyjściem monitora)
Wyjście komputerowe analogowe	Min. 1 x 15-pin Mini D-sub (współdzielone z wejściem komputerowym)
Wejścia Video	Min. 2 x Component D-sub (współdzielone z analogowym RGB) Min. 1 x RCA dla composite Min. 1 x Mini-DIN dla S-Video
USB	Min. 2 x USB Typu A (dla prezentacji bez komputera lub za pomocą adaptora Wi-Fi) Min. 1 x USB Typu B (dla wyświetlaczy USB lub sterowania myszką USB)
RS-232C	Min. 1 x 9-pin D-sub do sterowania przez RS-232C
Sieć	Min. 1 x RJ-45 Opcja, standard IEEE801.11b/g/n
Poziom hałasu	Max. 36dB (tryb Normal)/29dB (Tryb Eco)
Pobór mocy/w trybie czuwania	Max. 300W/<0.5W (AC220 - 240V)
Korekcja efektu trapezowego	W pionie: automatyczna min ±30 stopni (@XGA 60Hz)
Obiektyw	Ręczna regulacja Zoom Ręczna regulacja ostrości
Funkcja Image Care	TAK
Wymiary	Max. 317 x 98 x 288 mm Zamawiający rezygnuje i wykreśla niniejszy zapis, dopuszczając jednocześnie zaoferowanie projektora o innych wymiarach maksymalnych
Waga	Max 3.6 kg Zamawiający rezygnuje i wykreśla niniejszy zapis, dopuszczając jednocześnie zaoferowanie projektora o innej wadze maksymalnej
Dostarczone wyposażenie	Pilot zdalnego sterowania z bateriami, kabel RGB, kabel zasilający, osłona obiektywu, zabezpieczona etykieta z numerem seryjnym, instrukcja obsługi (szczegółowa i skrócona), uchwyt montażowy do sufitu
Gwarancja producenta na projektor	Min. 36 miesięcy
Gwarancja producenta na lampę	Min. 6 miesięcy
Wraz z dostawą złożenie Oświadczenia producenta o przejściu zobowiązań serwisowych w wypadku nie wywiązaniu się oferenta z warunków gwarancji	TAK

Pozycja nr 2: Dostawa projektora multimedialnego o następujących parametrach minimalnych – 8 szt.

Projektor II: Minimalne wymagane parametry:

Technologia	DLP
Rozdzielczość	Co najmniej 1024 x 768 (XGA)
Podstawowy format obrazu	4:3
Jasność	Min. 3000 ANSI Lumenów
Kontrast	Min 2500:1

Trwałość lampy	Min. 4500 h (tryb normalny) Min. 6000 h (tryb cichy)
Moc lampy	Min. 196 W UHP
Stosunek odległości do szerokości obrazu	Min. 1,86 – 2,04:1
Głośnik	Min. 2W Mono
Wejście audio	Min. 1 x Stereo Mini Jack
Wyjście audio	Min. 1 x Stereo Mini Jack
Wejście cyfrowe	Min. 1 x HDMI (zgodny z HDCP)
Wejście komputerowe analogowe	Min. 2 x 15-pin Mini D-sub
Wyjście komputerowe analogowe	Min. 1 x 15-pin Mini D-sub
Wejścia Video	Min. 2 x Component D-sub (współdzielone z analogowym RGB) Min. 1 x RCA dla composite Min. 1 x S-Video
USB	Min. 1 x USB Typu B (aktualizacja firmware)
RS-232C	Min. 1 x 9-pin D-sub do sterowania przez RS-232C
Poziom hałasu	Max. 33dB (tryb Normal)/max 29dB (Tryb Eco)
Pobór mocy/w trybie czuwania	Max. 235W/<0.5W (AC220 - 240V)
Korekcja efektu trapezowego	W pionie: automatyczna min ±30 stopni (@XGA 60Hz)
Obiektyw	Ręczna regulacja Zoom Ręczna regulacja ostrości
3D Ready	TAK
Wymiary	Max. 265 x 81.5 x 223mm Zamawiający rezygnuje i wykreśla niniejszy zapis, dopuszczając jednocześnie zaoferowanie projektora o innych wymiarach maksymalnych
Waga	Max. 2.2 kg Zamawiający rezygnuje i wykreśla niniejszy zapis, dopuszczając jednocześnie zaoferowanie projektora o innej wadze maksymalnej
Dostarczone wyposażenie	Pilot zdalnego sterowania z bateriami, kabel RGB, kabel zasilający, instrukcja obsługi (szczegółowa i skrócona), uchwyt montażowy do sufitu
Gwarancja producenta na projektor	Min. 36 miesięcy
Gwarancja producenta na lampę	Min. 6 miesięcy
Wraz z dostawą złożenie Oświadczenia producenta o przejęciu zobowiązań serwisowych w wypadku nie wywiązaniu się oferenta z warunków gwarancji	TAK

Pytanie nr 2 dotyczy zadania nr 9 pozycja nr 1:

Dotyczy: Zadanie nr 9: Dostawa projektorów multimedialnych i elektrycznych ekranów projekcyjnych dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej Pozycja nr 1: Dostawa projektora multimedialnego o następujących parametrach minimalnych – 33 szt.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie projektora o poborze mocy wyższej o 10W, wysokości wyższej o 1 mm oraz wadze cięższej o 0,1 kg niż wymagane w SIWZ?

Odpowiedź nr 2 dotyczy zadania nr 9 pozycja nr 1:

Tak. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3 dotyczy zadania nr 9 pozycja nr 1:

Dotyczy: Zadanie nr 9: Dostawa projektorów multimedialnych i elektrycznych ekranów projekcyjnych dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej Pozycja nr 1: Dostawa projektora multimedialnego o następujących parametrach minimalnych – 33 szt.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie projektora o jasności mniejszej o 500 ANSI Lumenów niż wymagana w SIWZ?

Odpowiedź nr 3 dotyczy zadania nr 9 pozycja nr 1:

Nie. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 4 dotyczy zadania nr 9 pozycja nr 1:

Dotyczy: Zadanie nr 9: Dostawa projektorów multimedialnych i elektrycznych ekranów projekcyjnych dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej Pozycja nr 2: Dostawa projektora multimedialnego o następujących parametrach minimalnych– 8 szt.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie projektora wyposażonego w port USB typu B mini o głębokości wyższej o 1 mm oraz poborze mocy większej o 15W niż wymagane w SIWZ?

Odpowiedź nr 6 dotyczy zadania nr 9:

Tak. Zamawiający dopuszcza.

Powyższa odpowiedź 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