

Uniwersytet Śląski

ul. Bankowa 12
40-007 Katowice
NIP 634-019-71-34
REGON 000001347

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Uczestnicy postępowania nr DZP.381.11.2012.RB

Dotyczy:

postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (poniżej 5 000 000 €) pn. „**Przebudowa pomieszczeń kuchni (suterena) na sale dydaktyczne - Logopedia Wydział Filologiczny Katowice, Pl. Sejmu Śląskiego 1)**

- I. Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) – zwanej dalej „Ustawą”, w związku z wnioskami o wyjaśnienie treści SIWZ, jakie wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Pytanie Wykonawcy:

„Na podstawie Art. 38 ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych zadaję pytanie dotyczące przetargu:

Proszę o wyjaśnienie jakiego rodzaju rolety należy dostarczyć i zamontować w przedmiarze jest mowa o roletach zewnętrznych sterowanych elektrycznie natomiast w opisie architektury mamy wewnętrzne w kolorze szafirowym bez sterowania. Proszę o dokładne określenie czy mają to być rolety aluminiowe malowane czy jakiś dużo tańszy system wewnętrznych rolet materiałowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

W projekcie zastosowano dwa rodzaje rolet:

- 1. Rolety zewnętrzne w kolorze białym, sterowane automatycznie. Kaseta, pancierz oraz prowadnice rolety wykonane powinny być z lakierowanych na biało profili aluminiowych. Rolety montowane będą na elewacji budynku jedynie na trzech oknach w sali wykładowej.**
- 2. Rolety wewnętrzne w kolorze szafirowym, materiałowe, sterowane ręcznie. Materiał musi być zwarty, gęsty, listwa obciążająca w kolorze materiału lub biała do zastosowania we wszystkich oknach (łącznie z weneckim) remontowanych pomieszczeń:**

(2,99 x 1,60 x 4) + (2,90 x 1,60) + (2,95 x 1,76) + (2,65 x 1,05) = 31,49 m²

2. Pytanie Wykonawcy:

„Na podstawie Art. 38 ust.1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 (Dz. U.2004, nr 19, poz. 177 z późniejszymi zmianami) zwracam się do Zamawiającego z zapytaniem:

Proszę o podanie parametrów technicznych podanych poniżej materiałów, które są istotne z punktu widzenia funkcjonalności i jako takie będą brane pod uwagę podczas analizy równoważności zaproponowanych urządzeń.

Urządzenia oznaczone w dokumentach jako:

- OPTIMA HD 200x
- POE 100HD H.264

- Obiektyw megapikselowy 2,8-8 Al. F1, 2
- Ekran projekcyjny Avers Stratus 21/16 Matt White 210x160 cm
- Zestaw komputerowy stacjonarny z WIN 7 do rejestracji obrazu
- Monitor LCD DELL 19"
- Uchwyt sufitowy do projektowania uniwersalny
- Kabel HDMI; L= 10m
- Zasilacz 230/12 V DC do kamer.

Odpowiedź Zamawiającego:

SYSTEM VIDEO-wymagane podstawowe minimalne parametry techniczne stosowanych materiałów:

1- Projektor:

rozdzielczość :1920x1080; kontrast 350:1; jasność:1500lm; obraz -16:9; złącza-2xHDMI; USB; technologia obrazu:DLP; żywotność lampy: 4000 h

2-Kamera kolor; wewnętrzna; sensor:CMOS; efektywna liczba pikseli- 1,3 mln pikseli; 1280x1024 pikseli; odświeżanie- 15 kl/s; format kompresji :H.264; złącza: 1x RJ-45 (FastEthernet 10/100) 1x terminal block

1x 3.5mm audio jack (line out)

1x 3.5mm audio jack (mic/line in)

1x power jack; DC IRIS

3- Obiektyw :regulowana ogniskowa obiektywu: 2.8-8 mm ; jasność: F 1.2 ; mocowanie CS (kompatybilne z w/w kamerą); stosowany do kamer typu compact ;pierścień do regulacji ostrości oraz ogniskowej ;sterowanie przysłoną: DC ; kąt widzenia: ok. 81°-33° dla przetwornika 1/3

4- ekran projekcyjny- sterowanie elektryczne- przyciskiem i pilotem; wymiar: 210x160mm; struktura biała-matowa; mocowanie sufitowe

5- zestaw komputerowy: procesor Intel Core i3-3220; 2-rdzenie; pamięć operacyjna- 6GB/DDR3-1333; dysk twardy -magnetyczny 1000 GB, ATA/600; grafika zintegrowana INTEL HD Graphics; karta dźwiękowa- zintegrowana ;zasilacz 400 W; złącza 4xUSB; 1xHDMI; RJ45, VGA, audio; system operacyjny:Windows 7; mysz przewodowa; klawiatura przewodowa -standardowy układ klawiszy, złącze USB

6- monitor LCD ; 19"; rozdzielczość nominalna 1440x900(60Hz); plamka-0,28; format-16:10; wbudowany zasilacz; kontrast:1000:1; gniazdo:D-Sub, DVI-D

7- uchwyt sufitowy projektora uniwersalny- regulacja położenia projektora w pionie do 25°; regulacja położenia projektora w poziomie 360° ; odległość projektora od sufitu 400 - 650 mm (płynna regulacja); dostosowany do wagi projektora; linka zabezpieczająca

8- kabel HDMI typ A/HDMI typ A ; L=10m; przepustowość 10Gbit/s

9- zasilacz do kamery 230/12 V/V ; stabilizowany ; 3A; wyjście DC IRIS

Przewodniczący Komisji Przetargowej
mgr Kalina Rożek