



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013. Projekt jest również współfinansowany z budżetu Samorządu Województwa Śląskiego, Miasta Katowice, Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach, Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

CENTRUM INFORMACJI NAUKOWEJ I BIBLIOTEKA AKADEMICKA

www.ciniba.us.edu.pl lub www.ciniba.ae.katowice.pl

Katowice, 10.01.2012r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą:
„Dostawa elementów wyposażenia – skanerów specjalistycznych i oprogramowania”
Nr sprawy RU/DW/150/11

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące w/w postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

DOTYCZY CZĘŚCI „C”

PYTANIE 1:

Czy Zamawiający dopuści skaner ze źródłem światła CCFL naturalne światło, zielone, lampy LED z dożywotnią gwarancją?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza taki skaner.

PYTANIE 2:

Czy zamiast dostarczenia czytnika zbiorów specjalnych mikrofilmów i mikrofisz jako jedno urządzenie Zamawiający dopuści rozwiązanie polegające na dostarczeniu dwóch urządzeń Czytnika zbiorów specjalnych do mikrofilmów z przesuwem elektrycznym i czytnika zbiorów specjalnych do mikrofisz?

ODPOWIEDŹ:

Tak dopuści, ale każdy z czytników powinien zostać wyposażony w komplet obiektywów czyli: x10,5, x21 i x42.

PYTANIE 3:

Czy Zamawiający dopuści w czytniku zbiorów specjalnych mikrofilmów ekran o powierzchni 585x540 mm i lampę z lustrem dichroicznym 13,8/85W?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuści ekran o wymiarach 585 mm x 540 mm. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania nietypowych żarówek projekcyjnych ograniczających możliwość swobodnego ich późniejszego zakupu. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych typowych żarówek projekcyjnych z bezpiecznym napięciem zasilającym tj. 12 lub 24V.

Strumień oświetlający przypadający na przeliczeniową powierzchnię nie może być mniejszy niż w rzutniku opisanym w SIWZ. Tj. przy założeniu zastosowania żarówki projekcyjnej o typowym strumieniu 5000 lm (typowe żarówki projekcyjne emitują od 5000 lm do 7000 lm) w zaproponowanym przez Wykonawcę czytniku żarówka powinna emitować strumień nie mniejszy niż 6270 lm.

Ponadto, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) zmienia treść SIWZ w poniższy sposób (zmienia termin składania i otwarcia ofert oraz związania ofertą, wskazując poniżej nowe terminy):



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013. Projekt jest również współfinansowany z budżetu Samorządu Województwa Śląskiego, Miasta Katowice, Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach, Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

CENTRUM INFORMACJI NAUKOWEJ I BIBLIOTEKA AKADEMICKA

www.ciniba.us.edu.pl lub www.ciniba.ae.katowice.pl

Rozdział VI. Miejsce i termin składania ofert; Termin związania ofertą:

1. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, Katowice ul. Bankowa 12, pok. 69 III p., w terminie do dnia **17.01.2012 r.** do godz. **09:30**.
2. Wykonawcy związani będą złożoną ofertą przez okres **60** dni od daty zakończenia terminu składania ofert, tj. do dnia **16.03.2012 r.** włącznie.

Rozdział VIII. Tryb otwarcia ofert:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **17.01.2012 r.** o godz. **11:00** w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, Katowice, ul. Bankowa 12, pok. nr 61 III p.

Uwaga! WYJAŚNIENIA i ZMIANY WPROWADZONE NINIEJSZYM PISMEM SĄ DLA WYKONAWCÓW WIAŻĄCE.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:

mgr Katarzyna Poprawa

Przewodniczącą Komisji Przetargowej:

mgr Aneta Szturc-Krawczyk