



UNIWERSYTET ŚLĄSKI

Katowice, dnia 16.08.2016 r.

ul. Bankowa 12,

40- 007 KATOWICE

NIP 634-019-71-34;

REGON 000001347

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
NR DZP.381.72.2016.DW

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ – ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.72.2016.DW** o wartości zamówienia powyżej równowartości kwoty 209.000 € pn. „**Dostawa skaningowego mikroskopu elektronowego (FE-SEM)**”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na sześć (6) dni przed upływem terminu składania ofert. Zgodnie z ust. 2 przedmiotowego artykułu treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie.

Wobec powyższego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie zapewniające prąd wiązki w zakresie 5pA-100nA?

Uzasadnienie: Proponowane rozwiązanie wyposażone jest w szereg wysokowydajnych detektorów, które nie wymagają pracy z tak wysokimi prądami. Jednocześnie zakres energii wiązki przy próbkce wynosi 20eV-30keV – bez konieczności stosowania deceleracji. Konstrukcja mikroskopu (brak pola magnetycznego pomiędzy kolumną a badaną próbką) umożliwia obrazowanie próbek magnetycznych.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie zapewniające zakres powiększeń od 12x?

Uzasadnienie: Proponowane rozwiązanie oferuje powiększenia w zakresie 12x-2000000x.



Odpowiedź nr 2:

Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie zapewniające zakres powiększeń od 12x.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające pięcioosiowy zmotoryzowany stolik o zakresie pochyłu od -3° do 70° ?. Uzasadnienie: Budowa mikroskopu i stosowanego zmotoryzowanego stolika zapewnia pełną funkcjonalność aplikacyjną. Proponowany stolik zapewnia ruchy: x- 130mm, y- 130mm, z- 50mm, obrót: 360° (ciągły), pochył -3° do 70° .

Odpowiedź nr 3:

Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające pięcioosiowy zmotoryzowany stolik o zakresie pochyłu od -3° do 70° .

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie posiadające wewnętrznej, kolorowej kamery poglądowej?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie posiadające wsuwanego detektora prądu wiązki?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA I ZMIANY SIWZ SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:

mgr inż. Artur Baran

Członek Komisji Przetargowej:

mgr Ewa Słowik