

Warszawa, dnia 16 listopada 2012 r.

ZYDOWSKI INSTYTUT HISTORYCZNY  
Im. Emanuela Ringelbluma  
00-090 Warszawa, ul. Tłomackie 3/5  
Tel. (22) 827 92 21, fax: (22) 827 83 72, e-mail: secretary@jhi.pl  
NIP 5252445827. REGON 141689541.

WNIOSEK O WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ – złożony dnia 15 listopada 2012 r.

*Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) proszę o wyjaśnienie treści SIWZ w następującym zakresie:*

*1. Zamawiający w pkt. 6.2.1.1 SIWZ określił, iż uzna za spełniony warunek posiadania wiedzy i doświadczenia jeżeli wykonawca „wykaże, że posiada wiedzę i doświadczenie w zakresie realizacji usługi odpowiadającej przedmiotowi zamówienia tj. wykonał w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 2 usług polegających na skanowaniu - digitalizacji starodruków, po minimum 100 000 stron każda”*

*Proszę o wyjaśnienie, czy Zamawiający uzna za spełnienie ww. warunku wykazanie się przez wykonawcę wykonaniem co najmniej 2 usługami polegającymi na skanowaniu – digitalizacji innych dokumentów zabytkowych np. takich jak manuskrypty, rękopisy, stare czasopisma po minimum 100 000 stron każda. A jeżeli nie, to proszę o wyjaśnienie różnicy pomiędzy usługą skanowania – digitalizacją starodruków a usługą skanowania innych dokumentów zabytkowych (np. manuskrypty, rękopisy, stare czasopisma), gdzie wykonawcy wykonują usługę przy zachowaniu tych samych wymagań co do sprzętu oraz technologii wykonania jakie określił Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu?*

**Wyjaśnienie:**

**Zamawiający posiada niezwykle cenny, wyjątkowy zbiór biblioteczny, którego niektóre woluminy to jedyne zachowane egzemplarze na świecie, dlatego wymaga od Wykonawcy doświadczenia w digitalizacji tego typu obiektów.**

**Zamawiający uzna za spełnienie ww. warunku Wykonawcę, który wykaże wiedzę i doświadczenie w zakresie realizacji usługi digitalizacji starodruków i manuskryptów, których czas powstania jest datowany do XVIII wieku.**

*2. Zamawiający w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ) określił, iż wymaga :*

*a) „skanowania w rozdzielczości 600 dpi na całym obszarze skanowania” .*

*Proszę o wyjaśnienie, co Zamawiający rozumie pod pojęciem „rozdzielczości”? Czy należy pojęcie to rozumieć jako rozdzielczość optyczną lub rozdzielczość interpolowaną? Proszę o wyjaśnienie, co Zamawiający rozumie pod pojęciem „na całym obszarze skanowania”. Czy to znaczy że 600dpi ma być w pionie i w poziomie?*

**Wyjaśnienie:**

**Zamawiający wymaga, aby skanery, na których będzie wykonywana usługa digitalizacji posiadały rozdzielczość optyczną 600 dpi na całym obszarze skanowania wzdłuż obu krawędzi dokumentu.**

*b) „położenia jednostki skanującej górne, oddalone od skanowanego obiektu o minimum 70 cm”*

*Proszę o wyjaśnienie, z czego wynika to wymaganie? Dlaczego Zamawiający nie dopuszcza innego położenia górnego jednostki skanującej? Czy Zamawiający może dopuścić jednostki skanujące z innym górnym położeniem?*

**Wyjaśnienie:**

**Każde źródło światła i jego zasilanie emitują ciepło. Ze względu na bezpieczeństwo zbiorów Zamawiający wymaga, by źródło światła było oddalone o min. 70 cm od skanowanego obiektu. Oświetlenie obiektów z większej odległości zapewnia większą równomierność oświetlenia, co wiąże się z lepszą jakością skanów.**

*c) skanera o wielkości skanowania A1 i A2 z podnoszoną automatycznie szybkością, który by skanował z rozdzielczością 600*

*dpi na całym obszarze skanowania.*

*Popularne na krajowym rynku skanery, których elementem skanującym jest kamera (np. Bookeye, Zeutschel) skanują obraz A1 w rozdzielczości optycznej około 400x300dpi, a obraz A2 w rozdzielczości około 600x400 dpi. Skanery skanujące obraz A1 (zbiory zabytkowe) nie skanują ich w rozdzielczości optycznej 600 dpi, w związku z czym nie jest możliwym wykonanie zamówienia w tym zakresie zgodnie z wymaganiami SIWZ. Tym samym Zamawiający nie opisał przedmiotu zamówienia w sposób wyczerpujący.*

*W związku z powyższym proszę o wyjaśnienie, czy Zamawiający dokona następującej zmiany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia ..... . Zmiana ta umożliwi złożenie oferty zgodnie z SIWZ oraz należyte wykonanie zamówienia zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie standardami.*

**Wyjaśnienie:**

**Zamawiający posiada wiedzę o dostępnych na rynku skanerach o rozdzielczości optycznej 600 dpi wzdłuż obu krawędzi dokumentu w związku z czym nie przewiduje się wprowadzenia zmian w opisie przedmiotu zamówienia.**

*d) „skanerów, na których będzie wykonywana usługa muszą posiadać stoły wyposażone w system automatycznego podnoszenia szklanej płyty dociskowej z regulacją siły docisku oraz możliwości skanowania bez płyty dociskowej (bez konieczności demontażu płyty)”*

*Automatycznie podnoszona szyba jest niewątpliwie elementem ułatwiającym skanującemu pracę, ale nie ma wpływu na jakość skanowania. Skanery, który samodzielnie opuszcza szybę ma pełną kontrolę nad powierzonym mu do skanowania starodrukiem – może w każdej chwili przerwać opuszczanie szyby, regulować szybkość jej opuszczania, zastosować odpowiedni nacisk szyby na materiał itd., czego nie można stosować przy opuszczaniu automatycznym szyby.*

*Proszę o dokonanie zmiany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia i dopuszczenie zastosowania zamiast „automatycznego podnoszenia szklanej płyty dociskowej” podnoszenia manualnego szklanej płyty dociskowej.*

**Wyjaśnienie:**

**Zamawiający wymaga, aby skanery posiadały stoły wyposażone w system automatycznego podnoszenia szklanej płyty dociskowej z regulacją siły docisku. Z zapisu tego wynika, że Zamawiający nie ogranicza ani nie wyłącza możliwości manualnego opuszczania szyby. Ważne jest jedynie, aby docisk szklanej płyty był regulowany (automatycznie bądź manualnie).**

**Zamawiający posiada w zbiorach przeznaczonych do digitalizacji obiekty, które nie mogą być skanowane skanerem z szybą dociskową oraz takie, które umożliwiają wykorzystanie szyby. Wyżej wymienione stoły zapewniają największe bezpieczeństwo zbiorów i znacznie ułatwiają proces digitalizacji.**