



Warszawa, dnia 2015-02-04 r.

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 poz. 907 z późniejszymi zmianami), zwanej dalej Ustawą na: „Dostawę zestawu uzupełniającego do spektrometru XPS dla Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego - Kampus Ochota(Cent III)” Nr 120/22/2014

Informujemy, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Wniosek:

1. Czy specyfikacja urządzenia załączona do oferty może być w języku angielskim?
 2. Czy instrukcja i dokumentacja techniczna dostarczona razem z urządzeniem może być w języku angielskim?
 3. W opisie przedmiotu urządzenia na stronie 3 znajduje się odwołanie do kolumny 2. Czy to pomyłka?
- ”

Odpowiadamy:

Ad. 1.

Tak.

Zamawiający zmienia art. 4 § 2 ust 1 pkt 1.6.1 SIWZ:

Było:

Formularz Nr 6 - Szczegółowy opis parametrów technicznych oferowanego sprzętu w języku polskim, a w szczególności parametrów technicznych wymienionych w art. 3 SIWZ.

Jest:

Formularz Nr 6 - Szczegółowy opis parametrów technicznych oferowanego sprzętu w języku polskim lub języku angielskim, a w szczególności parametrów technicznych wymienionych w art. 3 SIWZ.



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. **Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego - Kampus Ochota (CENT III)** współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007–2013

Zamawiający zmienia również ust 20 pkt 20.7 Formularza Oferty:

Było:

Formularz Nr 6 - Szczegółowy opis parametrów technicznych oferowanego sprzętu w języku polskim, a w szczególności parametrów technicznych wymienionych w art. 3 SIWZ.

Jest:

Formularz Nr 6 - Szczegółowy opis parametrów technicznych oferowanego sprzętu w języku polskim lub języku angielskim, a w szczególności parametrów technicznych wymienionych w art. 3 SIWZ.

Ad. 2.

Tak.

Zamawiający zmienia art. 3 § 1 ust 4 pkt 4.3 SIWZ:

Było:

Wykonawca dołączy do dostawy instrukcję oraz dokumentację techniczną w języku polskim.

Jest:

Wykonawca dołączy do dostawy instrukcję oraz dokumentację techniczną w języku polskim lub w języku angielskim.

Ad. 3.

Zamawiający zmienia art. 3 § 1 ust 2 SIWZ:

Było:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi specyfikacja techniczna przedstawiona w ust. 3. Wszystkie podane parametry techniczne są parametrami minimalnymi. Wykonawca może zaproponować sprzęt o parametrach technicznych wyższych, lecz nie gorszych od wskazanych przez zamawiającego. Do oceny parametrów technicznych będą brane pod uwagę wszystkie parametry techniczne danego sprzętu wymienione w kolumnie 2.

Jest:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi specyfikacja techniczna przedstawiona w ust. 3. Wszystkie podane parametry techniczne są parametrami minimalnymi. Wykonawca może zaproponować sprzęt o parametrach technicznych wyższych, lecz nie gorszych od wskazanych przez zamawiającego. Do oceny parametrów technicznych będą brane pod uwagę wszystkie parametry techniczne danego sprzętu wymienione w ust 3.

DZIEKAN WYDZIAŁU CHEMII
UNIWERSYTETU WARSZAWSKIEGO



Prof. dr hab. Paweł J. Kulesza



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt pn. **Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych Uniwersytetu Warszawskiego - Kampus Ochota (CENT III)** współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007–2013