

Centrum Nauki Kopernik
ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20
00-390 Warszawa



CENTRUM NAUKI
KOPERNIK

CNK/PO-zp/105/2011

Warszawa, 14 lipca 2011 r.

Dotyczy: Odpowiedzi na pytanie złożone w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „*Dostawę urządzeń i sprzętu laboratoryjnego wraz z akcesoriami do laboratorium chemicznego i biologicznego Centrum Nauki Kopernik, w sześciu częściach*” (nr sprawy: PO/ZP/35/2011/CNK).

W związku z otrzymaniem prośby o udzielenie odpowiedzi na pytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej jako: „SIWZ”) złożone w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego (Nr zamówienia PO/ZP/35/2011/CNK) na „*Dostawę urządzeń i sprzętu laboratoryjnego wraz z akcesoriami do laboratorium chemicznego i biologicznego Centrum Nauki Kopernik, w sześciu częściach*” na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 ze zm.), niniejszym przedstawiam odpowiedź na skierowane pytanie:

1. Pytanie:

Czy Zamawiający zezwoli zamianę zlewki ze szkła borokrzemowego klasa 3.3. 1500 ml na zlewkę o pojemności 2000 ml (część III, pozycja 77)?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający uwzględniając zapytanie Wykonawcy dokonuje modyfikacji treści SIWZ, na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, w pkt 77 Załącznika nr 3 – Formularz Techniczny III części Zamówienia, który ulega zmianie i otrzymuje następujące brzmienie:

77	zlewka szklana	szkło borokrzemowe klasy 3.3, z podziałką i wylewem; pojemność: 1500-2000ml	2 szt.
----	---------------------------	--	---------------

2. Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści pipety wielomiarowe skalowane na wylew (część III, pozycje 84-86)?

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający uwzględniając zapytanie Wykonawcy dokonuje modyfikacji treści SIWZ ,na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, w pkt 84-86 Załącznika nr 3 – Formularz Techniczny III części Zamówienia, które ulegają zmianie i otrzymują następujące brzmienie:

84	pipeta wielomiarowa	szklana z podziałką; skalowana na wlew lub wylew, punkt zerowy na dole pipety; pojemność: 2 ml (podziałka minimum co 0,02ml)	40 szt.
85	pipeta wielomiarowa	szklana z podziałką; skalowana na wlew lub wylew, punkt zerowy na dole pipety; pojemność: 5 ml (podziałka minimum co 0,05ml)	40 szt.
86	pipeta wielomiarowa	szklana z podziałką; skalowana na wlew lub wylew, punkt zerowy na dole pipety; pojemność: 25 ml (podziałka minimum co 0,1ml)	30 szt.

3. Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści łyżeczkę do ważenia o długości 150 mm, (część III, pozycja 164)?

Odpowiedź na pytanie:

Łyżeczka do ważenia - pkt 163 Załącznika nr 3 do SIWZ – Formularz Techniczny III części Zamówienia.

Zamawiający uwzględniając zapytanie Wykonawcy dokonuje modyfikacji treści SIWZ ,na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, w pkt 163 Załącznika nr 3 – Formularz Techniczny III części Zamówienia, który ulega zmianie i otrzymuje następujące brzmienie:

163	łyżeczka do ważenia	Z tworzywa lub ze stali, na drugim końcu szpatułka, dł. 150-160 mm	10 szt.
-----	----------------------------	---	----------------

Ponadto,

1) Pkt 13.4. SIWZ ulega zmianie i otrzymuje następujące brzmienie:

„13.4. Ofertę należy umieścić w zapieczętowanej lub w inny trwały sposób zabezpieczonej kopercie oznaczonej napisem:

<Oferta na: Dostawę urządzeń i sprzętu laboratoryjnego wraz z akcesoriami do laboratorium chemicznego i biologicznego Centrum Nauki Kopernik, w sześciu częściach

Nie otwierać przed dnem 18.07.2011r., godz. 11:15

Numer postępowania: PO/ZP/35/2011/CNK>

Na kopercie należy podać również nazwę i adres Wykonawcy oraz opatrzyć ją pieczęcią Wykonawcy”

2) Pkt 16.1. SIWZ ulega zmianie i otrzymuje następujące brzmienie:

„16.1. Termin składania Ofert upływa w dniu 18.07.2011 r. o godzinie 11.00. Oferty złożone po tym terminie zostaną niezwłocznie zwrócone”.

W pozostałym zakresie SIWZ pozostaje bez zmian.

Jednocześnie Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4a pkt 1) Ustawy, informuje, iż zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

Powyższe odpowiedzi na pytania oraz modyfikacje stanowią integralną część SIWZ.

Łączę wyrazy szacunku

Dyrektor Centrum Nauki Kopernik

Robert Firmhofer
DYREKTOR
CENTRUM NAUKI KOPERNIK