

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
al. Rejtana 16c
35-959 Rzeszów

Zmiana treści Siwz Nr 3 z 24.05.2012r.

Dotyczy postępowania ZP/UR/55/2012 „Dostawa pipet automatycznych - dla Uniwersytetu Rzeszowskiego”.

Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

I. W rozdziale V Siwz, zmienia się zapis punktu 2 oraz 3.**Zapis przed zmianą:**

„Oferta w postępowaniu przetargowym ZP/UR/55/2012 – nie otwierać przed 28.05.2012 r., godz. 13:15”

Termin składania ofert – 28.05.2012 r. godz. 13:00

Termin otwarcia ofert – 28.05.2012 r. godz. 13:15

Zapis po zmianie:

„Oferta w postępowaniu przetargowym ZP/UR/55/2012 – nie otwierać przed 30.05.2012 r., godz. 13:15”

Termin składania ofert – 30.05.2012 r. godz. 13:00

Termin otwarcia ofert – 30.05.2012 r. godz. 13:15

II. dotyczy: Zadania nr 2: Pipety automatyczne jednokanałowe.

Zamawiający dokonuje zmiany w Opisie przedmiotu zamówienia (zał. nr 1.1 do Siwz) dla zadania nr 2.

Jest:

Zadanie nr 2: Pipety automatyczne jednokanałowe.

Lp.	Nazwa artykułu	Specyfikacja	Ilość sztuk
1	Pipeta automatyczna jednokanałowa	Z wyrzutnikiem; Zmienna pojemność o zakresie 0,1 – 0,2 µl	1 szt.
2	Pipeta automatyczna jednokanałowa	Z wyrzutnikiem; Zmienna pojemność o zakresie 20 - 200 µl	1 szt.

Gwarancja: min. 12 miesięcy

Zapis po zmianie:

Zadanie nr 2: Pipety automatyczne jednokanałowe.

1) Pipeta 0,1-2ul

Parametry bezwzględnie wymagane dla pipet jednokanałowych o zmiennej objętości
Zakres objętości pipety: 0,1-2µl
Pełna odporność na promieniowanie UV.
Nowoczesny i lekki kształt rękojeści.
Bardzo niskie siły pipetowania.
Łatwa rekalicacja.
Częściowa autoklawowalność (zespół trzonu).
Dwa systemy nastawności; przyciskiem oraz pokrętkiem.
Wysoka wytrzymałość trzonu PVDF.
Kolorowe pierścienie ułatwiające identyfikację użytkownika.
3-cyfrowy licznik.
Regulowany wyrzutnik końcówek.
Certyfikat kontroli jakości dołączony do każdej pipety.
Instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim.

2) Pipeta 20-200ul

Parametry bezwzględnie wymagane dla pipet jednokanałowych o zmiennej objętości
Zakres objętości pipety: 20-200 µl
Pełna odporność na promieniowanie UV.
Nowoczesny i lekki kształt rękojeści.
Bardzo niskie siły pipetowania.
Łatwa rekalicacja.
Częściowa autoklawowalność (zespół trzonu).
Dwa systemy nastawności; przyciskiem oraz pokrętkiem.
Wysoka wytrzymałość trzonu PVDF.
Kolorowe pierścienie ułatwiające identyfikację użytkownika.
3-cyfrowy licznik.
Regulowany wyrzutnik końcówek.
Certyfikat kontroli jakości dołączony do każdej pipety.
Instrukcja obsługi w języku polskim i angielskim.

Gwarancja: min. 12 miesięcy

z up. Rektora UR
KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona