



Łukasiewicz
Instytut
Przemysłu
Organicznego

Pszczyna, dn. 30.09.2022 r.

CRZP/07/PA/2022

PYTANIA I ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO POSTĘPOWANIA

Dot.: *Postępowania nr CRZP/07/PA/2022 o udzielenie zamówienia publicznego na: dostawę automatycznego licznika komórek*

Pytanie nr 1 dotyczy: wzór umowy, §8, ustęp 4.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy z 14 dni kalendarzowych na do 21 dni kalendarzowych?

Prośbę naszą motywujemy tym, iż producent sprzętu który chcielibyśmy zaoferować zapewnia naprawy w ciągu 21 dni kalendarzowych w ramach ceny sprzętu.

By móc spełnić obecne warunki Zamawiającego musielibyśmy uwzględnić dodatkowy serwis w cenie oferty, co wpłynęłoby na podwyższenie ceny końcowej oferty.

Odpowiedź nr 1: Tak, wyrażamy zgodę na wydłużenie terminu naprawy z 14 dni kalendarzowych na 21 dni kalendarzowych.

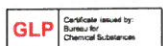
Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści licznik do zliczania komórek wielkości 5-60 µm?

Odpowiedź nr 2: Nie dopuszcza.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści licznik do zliczania komórek na jednorazowych 4-dołkowych płytkach pomiarowych z tworzywa które wymagają 20 µl próbki na każdy dołek? Według dobrej praktyki laboratoryjnej niedopuszczalne jest stosowanie wszelkiego rodzaju komór pomiarowych wielokrotnego użytku przy zliczaniu komórek, ponieważ żadne mycie komór nie jest w stanie usunąć wszystkich pozostałości próbki. Stosowanie komór wielokrotnego użytku powoduje zatem zanieczyszczenia i poważne błędy pomiaru. Komory jednorazowe zapewniają wiarygodne pomiary, a ich cena nie jest wysoka – ok 2,1 PLN na jedną próbkę.



Strona 1 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie
43-200 Pszczyna, ul. Doświadczalna 27, Tel.: +48 32 210 3081 Fax: +48 32 210 3537
e-mail: sekretariat.pszczyna@ipo.lukasiewicz.gov.pl, pszczyna.ipo.lukasiewicz.gov.pl
NIP: 525-000-85-77, REGON: 0000 42613, KRS 0000848733



Odpowiedź nr 3: Nie dopuszcza.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści licznik o powiększeniu optycznym 4X, zatem lepiej niż Wasze wymagania?

Odpowiedź nr 4: Tak, dopuszcza.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści licznik który posiada możliwość wyboru 3 trybów pracy, podczas których badana jest różna objętość próbki zakroplonej na płytce pomiarowej, odpowiednio 0.15/0.9/3.6µl, czyli 0.75/4.5/18% zakroplonej próbki?

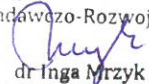
Odpowiedź nr 5: Tak, dopuszcza.

Pytanie nr 6

Czy zamawiający dopuści do postępowania automatyczny licznik komórek obsługujący próbki o stężeniach: 5×10^4 - 1×10^7 komórek/ml ?

Odpowiedź nr 6: Tak, dopuszcza.

Zastępca Kierownika Oddziału
ds. Badawczo-Rozwojowych


dr Inga Mrzyk

Strona 2 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego, Oddział w Pszczynie
43-200 Pszczyna, ul. Doświadczalna 27, Tel.: +48 32 210 3081 Fax: +48 32 210 3537
e-mail: sekretariat.pszczyna@ipo.lukasiewicz.gov.pl, pszczyna.ipo.lukasiewicz.gov.pl
NIP: 525-000-85-77, REGON: 0000 42613, KRS 0000848733

