

*Uczestnicy postępowania na jednorazową dostawę
materiałów pomocniczych i odczynników laboratoryjnych
znak sprawy: DZ-2501/24462/2676/12*

Wasze pismo z dnia: **Znak:**

Nasz znak:
DZ-2501/24462/2706/12

Data:
2012/11/29

WYJAŚNIENIA NR 1

Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy informuje, że na podstawie art. 38 PZP wpłynęły ze strony wykonawców następujące zapytania:

1. SIWZ – załącznik nr 5b:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zapisu do umowy umożliwiającego każdorazowe informowanie Zamawiającego o terminach gwarancji odczynników dostępnych w magazynie Wykonawcy.

„Wykonawca będzie miał obowiązek dostarczenia Zamawiającemu odczynników o najdłuższych terminach gwarancji. Wykonawca gwarantuje minimalny okres gwarancji 6 miesięcy licząc od daty dostawy. W przypadku gdy Producent udziela krótszego niż 6 miesięczny terminu ważności odczynnika, Wykonawca dostarczy odczynniki z okresem ważności stanowiącym co najmniej 80% maksymalnego okresu ważności udzielanego przez Producenta”.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zgadza się na ww. postanowienie umowy – w związku z tym modyfikacji ulega załącznik nr 5b do SIWZ.

2. SIWZ – załącznik nr 5b:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na w §2 ust. 2 dopisanie po kropce zdania w brzmieniu:

„Zamówienie zostanie złożone w przeciągu dni od daty zawarcia umowy.”?
Uzasadnienie: Przedmiotem umowy jest jednorazowa dostawa odczynników w ciągu 21 dni w oparciu o złożone zamówienie. Dzień dostawy odczynników jest końcem dnia obowiązywania umowy. Umowa jednak nie reguluje kiedy zamówienie zostanie złożone, w związku z powyższym na etapie zawierania umowy, Wykonawca nie jest w stanie określić daty końca umowy. Mając powyższe na uwadze prosimy o wprowadzenie postanowienia określającego ramy czasowe złożenia zamówienia, co pozwoli na sprecyzowanie końca obowiązywania umowy.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zgadza się na ww. postanowienie umowy – w związku z tym modyfikacji ulega załącznik nr 5b do SIWZ.

3. Zadanie 9 poz. 3:

Zamawiający wyspecyfikował odczynnik o numerze katalogowym 11995-065. Uprzejmie informujemy, iż wyspecyfikowany numer katalogowy jest numerem funkcjonującym na rynku amerykańskim. Prosimy o zmianę na numer katalogowy 41966029.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę numeru katalogowego.

4. Zadanie nr 15 poz. 1:

Zamawiający wyspecyfikował odczynnik o numerze katalogowym AMI3608. Uprzejmie informujemy, iż odczynnik o tym numerze katalogowym nie istnieje w katalogu Wykonawcy. Prosimy o zmianę na poprawny numer katalogowy AMI1608.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę numeru katalogowego.

5. Zadanie nr 57 poz. 2:

Prosimy o podanie ilości sztuk w opakowaniu - Czy Zamawiającemu chodzi o opakowanie 10 sztuk w ilości 1, czy opakowanie 480 sztuk w ilości 1?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyspecyfikował 1 opakowanie zawierające 480 płytek pakowanych po 10 sztuk.

6. Zadanie nr 59:

Proszę o wyodrębnienie pozycji nr 3 i utworzenie nowego zadania. Zarówno złoże jak i oryginalne kolumny Interisil są produkowane przez japońską firmę GL Sciences, a firma Phenomenex nie jest dystrybutorem tych kolumn w Polsce.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zgadza się na wydzielenie pozycji nr 3 z zadania nr 59. Tworzy się zadanie nr 59A:

	Zadanie 59A materiały pomocnicze wg kat GL SCIENCES lub równoważne		
1	Kolumna LC Intersil 5, C8, 150x4,6 mm (nr katalogowy: CP28407)	szt.	1

7. Zadanie nr 60:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowanie płytek Petriego wyposażonych w żebra wentylacyjne z zachowaniem pozostałych parametrów określonych w SIWZ? Z opisu przedmiotu zamówienia nie wynika, czy płytki mają być z wentylacją czy bez wentylacji.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zgadza się na płytki z wentylacją, o ile pozostałe parametry zostały zachowane.

8. Zadanie nr 62:

Czy Zamawiający dopuści filtry strzykawkowe o porowatości 0,2 mikrometra?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający ze względu na specyfikę analiz z użyciem powyższych materiałów – nie zgadza się na filtry o podanej porowatości.

9. Zadanie nr 68:

Zwracam się z prośbą rozdzielenia zadania nr 68 na dwa zadania:

a) pipety i końcówki (poz. 1-4)

b) wyrzaskarka typu Hortex (poz. 5)

Sprzęt pochodzi od różnych producentów i nie występuje w jednym katalogu.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający zgadza się na wyłączenie pozycji nr 5 z zadania nr 68. W związku z tym tworzy się zadanie nr 68A.

	Zadanie 68A materiały pomocnicze wg kat THERMO SCIENTIFIC lub równoważne		
1	Wyrzaskarka typu vortex MaxiMix II (nr katalogowy: M37610-33Q)	szt.	1

10. Zadanie nr 71:

Czy Zamawiający dopuści saszki o porowatości 1,2 mikrometra?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający ze względu na specyfikę analiz z użyciem powyższych materiałów – nie zgadza się na filtry o podanej porowatości.