

Odpowiedzi na pytania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych p.n. „Dostawa odczynników chemicznych” nr 75434/2015.

W związku z otrzymanymi pytaniami do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które wpłynęły do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

1. Jaki powinien być zastosowany rodzaj krzemionki (hydrofobowa czy hydrofilowa)?

Odpowiedz: *Nośnik: zol-żelowa krzemionka hydrofilowa (niemodyfikowana), zawartość SiO₂ min.98%, pH=6.5 do 7.5, mała polidispersja cząstek.*

2. Czy zamawiający dopuszcza dostarczenie nanoproszków w ilości 100g? Większość wymaganych stężeń musi być produkowana specjalnie pod projekt i minimalna ilość produkcji wynosi 100g.

Odpowiedz: *Ilość 10g dla każdego stężenia srebra wynika ściśle z zapotrzebowania pod kątem prowadzonych badań.*

3. Czy mogą Państwo podać więcej szczegółów odnośnie aplikacji, w której mają być użyte nanoproszki? Pozwoli to ewentualnie na zaproponowanie tańszych odpowiedników.

Odpowiedz: *Nie przewiduje się stosowania odpowiedników/zamienników.*

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Marcin Zawiliński
Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora prowadzącego sprawę