

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15

41-902 Bytom

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa odczynników diagnostycznych i bakteriologicznych dla potrzeb Szpitala Specjali-stycznego Nr 2 w Bytomiu.

Numer referencyjny: 7/7PN2025

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 19

Pytanie nr 1

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do umowy zdania "Zamawiający będzie składał zamówienia według bieżących potrzeb, przy czym wartość zamówienia jednostkowego nie powinna być mniejsza niż 400 zł netto"?

W związku z kosztami wysyłki/ sposobem pakowania w opakowania zbiorcze prosimy o ustanowienie minimalnej wartości zamówienia w kwocie 400 zł.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2- Zadanie 7 poz. 1- Załącznik nr 4 do SWZ

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania utrwalacza do preparatów cytologicznych w opakowaniu z atomizerem o pojemności 100 ml.

Zastosowanie atomizera pozwala na bezpieczne i precyzyjne nanoszenie preparatu bez ryzyka nadmiernego rozprysku oraz ogranicza ekspozycję na substancje lotne.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.



Pytanie nr 3- Zadanie 10 poz. 1- Załącznik nr 4 do SWZ

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania medium do zaklejania preparatów mikroskopowych na bazie ksylenu o wysokiej gęstości rekomendowane do zaklejania ręcznego op.-500 ml

Medium na bazie ksylenu, lepkość (20 st. C) - 850 - 950 cSt, współczynnik załamania światła (20 st. C) - 1,5210-1,5230. Opakowanie 500ml - transparentna plastikowa butelka ułatwiająca wizualną ocenę ilości medium. Odczynnik o zawartości ksylenu na poziomie 70-75% oraz zawierający ftalan dibutyłu na poziomie 5-8%.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 4- Zadanie 12 poz. 1- Załącznik nr 4 do SWZ

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania zmodyfikowanej hematoksyliny wg Harris'a do barwienia jąder komórkowych. Opakowanie 1000ml - plastikowa butelka wykonana z ciemnego brązowego plastiku zabezpieczającego odczynnik przed oddziaływaniem promieniowania słonecznego. Odczynnik zawierający etano-1,2-diol na poziomie 5-15% oraz zawierający siarczan glinu oktaedekahydrat na poziomie 10-13 %.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 5- Zadanie 12 poz. 2- Załącznik nr 4 do SWZ

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania OG-6 odczynnika monochromatycznego do barwienia kontrastowego dojrzałych i zrogowaciałych komórek płaskonabłonkowych. Barwienie kontrastowe do próbek ginekologicznych w cytologii. Opakowanie 1000ml - plastikowa butelka wykonana z ciemnego brązowego plastiku zabezpieczającego odczynnik przed oddziaływaniem promieniowania słonecznego, pH 3,0 - 5,5. Odczynnik zawierający etano-1,2-diol na poziomie 10-20% oraz zawierający etanol na poziomie 70-90 %.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6- Zadanie 12 poz. 3- Załącznik nr 4 do SWZ

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania EA50 - odczynnika polichromatyczny do barwienia i różnicowania komórek płaskonabłonkowych. Barwienie kontrastowe do próbek ginekologicznych w cytologii. Opakowanie 1000ml - plastikowa butelka wykonana z ciemnego brązowego plastiku zabezpieczającego odczynnik przed oddziaływaniem promieniowania słonecznego, pH 5,2 - 5,7. Odczynnik zawierający etano-1,2-diol na poziomie 15-25% oraz zawierający etanol na poziomie 70-90 %.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.

Koordinator Zamawiający
mgr Magdalena Pudło