

**Do wszystkich wykonawców**

**Dotyczy: Dostawa odczynników hematologicznych, materiałów kontrolnych i eksploatacyjnych wraz z dzierżawą dwóch analizatorów hematologicznych**

Działając w oparciu o zapisy art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie Nr 1**

Dotyczy Załącznika nr 7 do SWZ - punkt 5 parametrów granicznych dotyczących analizatorów hematologicznych:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby objętość aspirowanej próbki wynosiła 80 µl dla analizatora głównego? Jednocześnie zwracamy uwagę iż wymóg wykonania oznaczenia z minimalnej ilości krwi nie powinien być ograniczany zdolnością aparatu do wykonania badania lecz minimalną objętością próbki koniecznej do pobrania od pacjenta w celu zapewnienia właściwej jakości próbki. Według naszej wiedzy najmniejsze próbki pierwotne wymagają minimum 200 µl dla krwi włośniczkowej i 1000 µl dla krwi żyłnej z czego do badania pobierana jest minimalna ilość z podanych objętości krwi. W przypadku konieczności wykonania rozmazu – w trybie manualnym lub automatycznym na aparacie ilość krwi pozostała w próbówce po analizie zapewnia uzyskanie dobrej jakościowo próbki. Ponadto krew pobrana do próbki hematologicznej nie może być wykorzystana w żadnym innym rodzaju badań ze względu na zastosowanie antykoagulantu. Dodatkowo z informacji, które są ogólnodostępne na Państwa stronie internetowej wynika, że korzystają Państwo z próbek, które pozwalają na uzyskanie objętości krwi wyżej wskazanych, w związku z czym wprowadzenie zapisu ograniczającego objętość aspirowanej próbki do 30 µl służy jedynie ograniczeniu konkurencji do oferty jednego wykonawcy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Jednocześnie wyjaśnia, iż wymóg opisany w Załączniku nr 7 do SWZ - „objętość aspirowanej próbki max. 30 µl” podyktowany jest specyfiką przyjmowanych pacjentów a mianowicie częstym pobieraniem krwi u noworodków i niemowlaków.

**Pytanie Nr 2**

Dotyczy Załącznika nr 7 do SWZ, pkt. 17:

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na skalkulowanie materiału kontrolnego zgodnie z terminem, w którym parametry oznaczeń nie przekraczają wyznaczonych przez producenta i określonych w arkuszu oznaczeń dopuszczalnych zakresów gwarantujących prawidłową pracę

analizatorów.

Dystrybucja materiału kontrolnego odbywa się wg harmonogramu dostaw materiału kontrolnego, dostępnego na stronie internetowej Wykonawcy. Z uwagi na swoją specyfikę wewnętrzną, dostarczana jest zgodnie z harmonogramem tak, aby Zamawiający miał zawsze ważny materiał kontrolny. Na Wykonawcy spoczywa obowiązek odpowiedniego skalkulowania oferty dlatego prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie krwi kontrolnej skalkulowanej w ilości uwzględniającej datę przydatności na opakowaniu i w ilości gwarantującej codzienne wykonanie kontroli.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę z uwagi na specyfikę dystrybucji materiału kontrolnego oraz krótki termin ważności.

**Pytanie Nr 3**

Dotyczy Umowy:

Czy Zamawiający dopuści możliwość podpisania umowy w formie elektronicznej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę uprawnioną, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze sądowym lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy, albo przez osobę umocowaną (na podstawie pełnomocnictwa) przez osoby uprawnione?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zawarcie umowy w formie elektronicznej.

**Pytanie Nr 4**

Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ –Projektowane postanowienia umowy: §3 ust. 12: Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin ważności odczynników do badań hematologicznych wynosił co najmniej 6 miesięcy, z wyłączeniem krwi kontrolnej, dla której termin ważności jest zgodny z harmonogramem dostaw materiału kontrolnego dostępnym na stronie internetowej Wykonawcy?

Jeżeli tak prosimy o uzupełnienie ww. postanowienia umowy o treść: „z wyłączeniem krwi kontrolnej, dla której termin ważności wynosi do 2 miesięcy, w przypadku, gdy ta będzie rozdysponowana wg harmonogramu dostaw materiału kontrolnego, dostępnym na stronie www.....pl”.

Odczynniki do analizatorów hematologicznych najnowszej technologii są odczynnikami specjalistycznymi, które nie posiadają aż tak długich okresów ważności jak wymaga Zamawiający. Dodatkowo Zamawiający zamawiał będzie odczynniki partiami, co gwarantuje nawet przy ważności odczynników min. 6 miesięcy, że odczynniki zawsze będą miały długi okres ważności. Krew kontrolna jest natomiast materiałem o krótkim okresie ważności ze względu na rodzaj materiału, dostarczana jest zgodnie z harmonogramem tak, aby Zamawiający miał zawsze ważną krew.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę, aby termin ważności odczynników do badań hematologicznych wynosił co najmniej 6 miesięcy, z wyłączeniem dostaw materiału kontrolnego dla którego termin ważności jest

zgodny z harmonogramem dostaw materiału kontrolnego dostępnym na stronie internetowej. Odczynniki hematologiczne zamawiane są sukcesywnie minimum 1 raz w miesiącu a krew kontrolna zgodnie z harmonogramem.

#### **Pytanie Nr 5**

Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy: §4 ust. 1: Prosimy o wykreślenie zwrotu „telefonicznie” i usunięcie możliwości składania zamówień telefonicznie jako nieodpowiedniej formy, biorąc pod uwagę brak możliwości po stronie Wykonawcy weryfikacji poprawności składanych zamówień i osoby składającej te zamówienie.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę, §4 ust. 1 – załącznika nr 3 do SWZ otrzymuje brzmienie: „Dostawa przedmiotu zamówienia odbywać się będzie zgodnie z każdorazowym zapotrzebowaniem Zamawiającego składanym faxem lub mailowo w maksymalnym terminie 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego.

#### **Pytanie Nr 6**

Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy: §4 ust. 2: Prosimy o wykreślenie zapisu „Realizacja każdorazowego zamówienia musi być dokonywana jednorazowo, zgodnie ze złożonym zamówieniem pod względem ilościowym i asortymentowym ” W przypadku złożenia zamówienia przez Zamawiającego na szereg produktów wewnętrzna procedura przewiduje natychmiastową wysyłkę wszystkich dostępnych na dzień złożenia zamówienia produktów. Realizacja zamówień częściowych jest sytuacją incydentalną jednak Wykonawca mając na uwadze dobro pacjentów oraz szybkość działania Zamawiającego w zaistniałej sytuacji nie chce wstrzymywać dostawy do czasu uzupełnienia całościowego zamówienia. Mając powyższe na uwadze prosimy o modyfikację.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający modyfikuję §4 ust. 2 – załącznika nr 3 do SWZ w następujący sposób:

„Realizacja każdorazowego zamówienia musi być potwierdzona dokumentem wydania na zewnątrz wystawionym przez Wykonawcę np. dokument WZ, protokół wydania, protokół zdawczo – odbiorczy lub inny dokument”

#### **Pytanie Nr 7**

Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ –Projektowane postanowienia umowy: §4 ust. 12: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie czasu naprawy analizatorów poprzez dodanie zapisu „w dni robocze, tj. dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy (w rozumieniu Ustawy z dnia 18 stycznia 1951 r. o dniach wolnych od pracy).”?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający modyfikuję § 4 ust. 12 – załącznika nr 3 do SWZ w następujący sposób:

„Strony ustalają, że czas naprawy analizatorów nastąpi w terminie 1 dnia roboczego od chwili poinformowania Wykonawcy o awarii, w przypadku nie usunięcia awarii w tym czasie bądź przedłużającego się czasu usunięcia awarii Wykonawca pokryje koszty wykonania badań na zewnątrz.”

**Pytanie Nr 8**

Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy: §9 ust. 3: Uprzejmie prosimy o doprecyzowanie poprzez dodanie: „Strony dopuszczają dokonanie zmian numerów katalogowych lub nazwy z zachowaniem cen jednostkowych bez konieczności wprowadzenia ww. zmian aneksem do umowy. Jednocześnie Wykonawca poinformuje Zamawiającego o każdej ww. zmianie na adres e-mail: ..... Zmiany nie mogą skutkować zwiększeniem wartości umowy, podwyższeniem cen jednostkowych i nie mogą być niekorzystne dla Zamawiającego.”

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.