

Szczecin, dn. 31.03.2014 r.

Znak sprawy: ZP/220/04/14

Dotyczy: dostawy odczynników, materiałów zużywalnych, kalibratorów, materiałów kontrolnych do wykonywania oznaczeń hematologicznych wraz z dzierżawą analizatorów dla SPSK-2

MODYFIKACJA SIWZ NR 2

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), niniejszym Zamawiający informuje o dokonaniu modyfikacji SIWZ polegającej na **wprowadzeniu nowego brzmienia zapisów wyszczególnionych poniżej**:

I. W zakresie **SIWZ pkt III. Opis przedmiotu zamówienia** (art. 36 ust 1 pkt 3, art. 29-31 PZP):

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa **odczynników, materiałów zużywalnych, kalibratorów, materiałów kontrolnych do wykonywania oznaczeń hematologicznych**, zwanych dalej „odczynnikami”, **wraz z dzierżawą 2 sztuk analizatorów**, zwanych dalej „aparatami”.
2. **Opis przedmiotu zamówienia oraz wymagane parametry techniczno-użytkowe** dotyczące aparatów zawiera **załącznik nr 6** do formularza oferty, zaś **dotyczące odczynników** - formularz cen jednostkowych, stanowiący **załącznik nr 4** do formularza oferty.

Uwaga! modyfikacja:

3. Zamawiający wymaga, aby oferowane odczynniki, **kalibratory i materiały kontrolne do wykonywania oznaczeń hematologicznych** oraz analizatory stanowiły wyroby medyczne w rozumieniu Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 107 poz. 679), i były wprowadzone do obrotu i używania na terenie RP zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Zamawiający wymaga, by dostarczane odczynniki posiadały okres przydatności do użycia nie krótszy niż **6 miesięcy**, licząc od daty ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego.
5. Zamawiający wymaga, aby dostawy odczynników były realizowane w terminie nie dłuższym niż **7 dni roboczych** od dnia złożenia zapotrzebowania faksem.

Szczegółowy opis wymagań dotyczący przedmiotu zamówienia zawiera Rozdział II SIWZ.

II. W zakresie **SIWZ Rozdział II Wymagania dot. przedmiotu zamówienia i warunki realizacji zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników, materiałów zużywalnych, kalibratorów, materiałów kontrolnych do wykonywania oznaczeń hematologicznych wraz z dzierżawą dwóch analizatorów - termin realizacji wynosi **36 miesiące**.
2. Ilości badań określone w formularzu cen jednostkowych, stanowiącym załącznik nr 4 do formularza oferty mają charakter orientacyjny i Zamawiający ma prawo zamówić mniejszą ilość odczynników z tym, że nie

mniej niż 60% ilości określonej przez Wykonawcę w formularzu cen jednostkowych. Zamówienie mniejszej ilości odczynników pozostaje bez wpływu na wysokość ich cen jednostkowych.

Uwaga! modyfikacja:

3. Zamawiający wymaga, aby oferowane odczynniki, **kalibratory i materiały kontrolne do wykonywania oznaczeń hematologicznych** i analizatory stanowiły wyroby medyczne w rozumieniu Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 107 poz. 679), i były wprowadzone do obrotu i używania na terenie RP zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Poprzez „dzierżawiony sprzęt” lub „sprzęt”, bez bliższego określenia rodzaju sprzętu należy rozumieć analizator wraz z wyposażeniem analizatora określonym w ust. 1 pkt b) wzoru umowy, łącznie z zainstalowanym programem do wymiany danych między analizatorem a systemem laboratorium firmy Asseco-Infomedica (dwukierunkowa transmisja danych).
5. Poprzez „odczynniki” należy rozumieć również kalibratory, materiały zużywalne, kontrolne i eksploatacyjne.
6. Zamawiający wymaga, by dostarczane odczynniki posiadały okres przydatności do użycia nie krótszy niż **6 miesięcy**, licząc od daty ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego.
7. Zamawiający wymaga, aby dostawy odczynników były realizowane w terminie nie dłuższym niż **7 dni roboczych** od dnia złożenia zapotrzebowania faksem .
8. **Wykonawca zobowiązany jest ustalić we własnym zakresie ilość odczynników niezbędnych do wykonania przez Zamawiającego ilości badań (oznaczeń) określonych w Formularzu cen jednostkowych, z uwzględnieniem trwałości odczynników na pokładzie analizatora.**

UWAGA: W przypadku niedoszacowania przez Wykonawcę ilości i zakresu asortymentowego odczynników umożliwiających wykonanie szacowanej ilości badań, Wykonawca dostarczy je na koszt własny.

9. Wykonawca zobowiązany jest podać wszystkie informacje wymagane przez Zamawiającego w Formularzu cen jednostkowych.

UWAGA:

Ceną jednostkową, którą Wykonawca podaje w Formularzu cen jednostkowych **jest cena opakowania**, oferowanego przez Wykonawcę.

9. **Ilość badań zawiera formularz cen jednostkowych** stanowiący Załącznik nr 4 do formularza oferty.
10. **Opis analizatora** wraz z wyposażeniem dodatkowym z uwzględnieniem parametrów granicznych **zawiera załącznik nr 6 do formularza oferty.**
11. Wykonawca ponosi pełne koszty m. in:
 - serwisowania analizatorów oraz urządzeń klimatyzujących stanowiących zabezpieczenie stabilnej pracy analizatorów,
 - dwustronnego całodobowego połączenia analizatorów z firmowym centrum serwisowym poprzez łącze internetowe,
 - przeszkolenia personelu Zamawiającego w zakresie obsługi analizatorów,
 - udziału w zewnętrznej międzynarodowej kontroli jakości wszystkich parametrów wyszczególnionych w formularzu cen jednostkowych.
12. W przypadku awarii analizatorów, systemów zintegrowanych lub sortera próbek Wykonawca przystąpi do naprawy w ciągu 24 godzin od momentu zgłoszenia awarii, a **jeśli usunięcie awarii potrwa dłużej niż**

trzy dni robocze, Wykonawca zapewni analizator zastępczy o pełnej funkcjonalności, równorzędnej z dzierżawionym analizatorem. Koszty dostawy, uruchomienia oraz późniejszego odbioru sprzętu zastępczego ponosi Wykonawca. Uruchomienie sprzętu zastępczego Wykonawca przeprowadzi w taki sposób, by Zamawiający mógł z niego korzystać najpóźniej w czwartym dniu roboczym od zgłoszenia awarii.

13. Trzecia awaria tego samego elementu analizatora bądź elementu jego wyposażenia skutkuje obligatoryjną wymianą analizatora. Pełny koszt wymiany ponosi Wykonawca.”

Wykonawcy powinni uwzględnić powyższe zmiany podczas przygotowywania i składania ofert.

.....
DYREKTOR SPSK-2