

Zamawiający:
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny
ul. Bialska 104/118,42-200 Częstochowa
tel. i faks: 34/ 367-37-53

Częstochowa, dnia ..06..-03-2017r.

WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego:
**NA DOSTAWĘ ODCZYNNIKÓW, AKCESORIÓW I MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH
DO ANALIZATORÓW BĘDĄCYCH WŁASNOŚCIĄ ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ ODCZYNNIKÓW
I SZYBKICH TESTÓW DO DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ DLA POTRZEB LABORATORIUM
ANALITYKI MEDYCZNEJ PRZY AL. POKOJU 44**
Znak sprawy: DAZ.26.005.2017
L.dz.568..../17

Wyjaśnienia Nr 1 treści SIWZ

W związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zmianami) Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej: SIWZ/.

Dotyczy Części nr 2

Pytanie 1: Prosimy o sprecyzowanie określenia badanie – czy Zamawiający rozumie to jako pojedyncze oznaczenie, czy jako dublet?

Odpowiedź: Pojedyncze oznaczenie.

Pytanie 2: Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie i przeliczenie ilości odczynników na inne wielkości opakowań – przy jednoczesnym zachowaniu wielkości fiołki (np. APTT 12 x 2 ml, FIB 12 x 2 ml)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3: Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania odczynnika do APTT z CHLORKIEM WAPNIA w zestawie (w ilości równoważnej)?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający oczekuje.

Pytanie 4: Czy Zamawiający wymaga, aby odczynnik do PT posiadał wyznaczone przez producenta odczynników parametry na aparat K-3002 OPTIC: ISI oraz Średni Czas Prawidłowy niezbędny do przeliczenia wyników w INR?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5: Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowano odczynnik do FIBRYNOGENU z wyznaczoną przez producenta odczynników krzywą kalibracyjną na analizator K-3002 OPTIC?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania MATERIAŁU KONTROLNEGO z wyznaczonymi przez producenta odczynników zakresami kontrolnymi uzyskiwanymi na analizatorze K-3002 OPTIC?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7: Czy Zamawiający wymaga, aby SERWIS analizatora (K-3002 OPTIC) był wykonywany przez AUTORYZOWANY serwis (zgodnie z wymogami Ministra Zdrowia) – z dołączoną do oferty autoryzacją serwisu (na potwierdzenie)?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga autoryzowanego serwisu, bez konieczności potwierdzenia autoryzacji.

Pytanie 8: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie warunku wyznaczonego ISI, średniego czasu prawidłowego dla PT, wartości kontrolnych dla MATERIAŁU KONTROLNEGO, krzywej kalibracyjnej dla FIBRYNOGENU było potwierdzone przez producenta odczynników – oświadczeniem, że wyznacza w/w parametry na aparat K-3002 OPTIC?

Oświadczenie to jednoznacznie pozwoli określić, czy odczynniki zaoferowane przez wykonawców spełniają oczekiwania Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 9: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaokrąglanie do pełnych oferowanych opakowań handlowych przy sporządzaniu wyceny?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Ponadto Zamawiający informuje, że §VII, ust. 17 pkt. 2) otrzymuje brzmienie:

*2) formularze asortymentowo-cenowe **wraz z tabelami**, stanowiące Załącznik Nr 2 do SIWZ (oryginał) - wypełnione w sposób czytelny, z należytą starannością. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe obliczenie cen poszczególnych pozycji i sumy formularza oraz prawidłowe przeniesienie jej do formularza ofertowego.*

Konieczne jest bezwzględne ujęcie w składanych ofertach zmian wprowadzonych do SIWZ w wyniku udzielonych wyjaśnień niniejszym pismem.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy PZP niniejsze wyjaśnienia stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je na stronie internetowej Zamawiającego tj. www.szpitalparkitka.com.pl. Zamawiający zachowuje wyznaczony na dzień **16.03.2017r.** termin składania i otwarcia ofert.

DYREKTOR

Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
Im. Najświętszej Marii Panny w Częstochowie

~~lek. med. Barbara Magnuszewska-Pankiewicz~~

.....
Podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej