



SPZOZ Warszawa-Ursynów

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
W a r s z a w a - U r s y n ó w

ul. Zamiany 13, 02-786 Warszawa, Regon: 017185839, NIP: 951-19-98-375
sekretariat: tel. 22 643 74 44; tel./fax 22 641 52 14; centrala: 22 641 67 59,
22 641 29 94, 22 643 03 99, e-mail: biuro@zozursynow.pl, www.zozursynow.pl



ZPORR
Zintegrowany Program
Operacyjny
Rozwoju Regionalnego



RZETELNA Firma
Wyróżnienie, które
zobowiązuje



Warszawa, dnia 19.01.2021 r.

Nr sprawy SPZOZ.U.31/2021

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.) zwanej dalej „Ustawą”, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Warszawa-Ursynów zawiadamia, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego p.n. „**dostawa odczynników do badań z zakresu biochemii wykonywanych na analizatorze wraz ze świadczeniem usług serwisowych**” (Nr sprawy SPZOZ.U.31/2021) wpłynęły zapytania do SIWZ. Treść wyjaśnień na otrzymane zapytania zamieszczono poniżej.

Zapytanie nr 1 z dnia 18.01.2021 r.

Pytanie 1: SIWZ pkt V.8 oraz pkt.VI. Czy Zamawiający może ujednoclić zapisy na „Termin każdorazowej dostawy do 7 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego Wykonawcy” - Zgodnie z § 2 ust.2 umowy?

Odpowiedź: Zamawiający ujednoclił zapis zgodnie z SWZ tj. 5 dni.

Pytanie 2: SIWZ. Pkt.XI.3 Czy Zamawiający wyraża zgodę na złożenie oferty w formacie PDF + formularz cenowy w formie edytowanej np. arkusz kalkulacyjny Excel itp?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na złożenie oferty zawierającej wszystkie wymagane dokumenty w formacie PDF + formularz cenowy w formie edytowanej np. arkusz kalkulacyjny Excel.

Pytanie 3: Prosimy o podanie, jakie badania Zamawiający będzie wykonywał w moczu i czy wymaga zaoferowania materiału kontrolnego do badań wykonywanych w moczu. Jeśli tak, to prosimy o podanie harmonogramu kontroli dla parametrów oznaczanych w moczu.

Odpowiedź: Zamawiający będzie wykonywał w moczu badania: białko, glukoza, amylaza, mocznik, kreatynina, kwas moczowy, wapń, magnez, fosfor. Kontrolę dla białka i glukozy w moczu wykonujemy pięć dni w tygodniu na dwu poziomach, dla pozostałych parametrów okazjonalnie w miarę zapotrzebowania na te badania.

Pytanie 4: Czy zapis o kontroli codziennej na dwóch poziomach, pięć dni w tygodniu dotyczy także testu Białko całkowite w surowicy, którego roczna liczba badań wynosi 150? Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby dla tego testu założyć wykonywanie kontroli jedynie w dniu badania?

Odpowiedź: Zapis o kontroli codziennej na dwóch poziomach, pięć dni w tygodniu dotyczy także testu Białko całkowite w surowicy, którego roczna liczba badań wynosi 150.

Zamawiający nie wyraża zgody, aby dla tego testu założyć wykonywanie kontroli jedynie w dniu badania .

Pytanie 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby dla niektórych odczynników zaproponować możliwość ich porcjowania do oferowanych przez wykonawcę mniejszych opakowań i zaoferować ich ilości zgodnie z podaną w ulotce odczynnikowej informacją o trwałości odczynnika po otwarciu przechowywanego w analizatorze? Odczynniki we wtórnych opakowaniach umieszczone będą w przypisanych im miejscach w karuzeli odczynnikowej. Takie rozwiązanie umożliwi bardziej ekonomiczne wykorzystanie odczynników w okresie ich gwarantowanej stabilności na pokładzie analizatora, pozwoli na ekonomiczną kalkulację oferty odczynnikowej i zaoferowanie ilości odczynników zgodnie z najlepszą wiedzą i doświadczeniem oferenta o stabilności użytego do porcjowania pierwotnego opakowania odczynnika.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę, aby dla niektórych odczynników zaproponować możliwość ich porcjowania do oferowanych przez wykonawcę mniejszych opakowań i zaoferować ich ilości zgodnie z podaną w ulotce odczynnikowej informacją o trwałości odczynnika po otwarciu przechowywanego w analizatorze.

Pytanie 6: Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie liczby lamp fotometru do oferowanych analizatorów biochemicznych na podstawie najlepszej wiedzy i doświadczenia oferenta, a nie zapisów w instrukcjach obsługi analizatorów.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie liczby lamp fotometru do oferowanych analizatorów biochemicznych na podstawie najlepszej wiedzy i doświadczenia oferenta, a nie zapisów w instrukcjach obsługi analizatorów.

Pytanie 7: Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku, jeśli serwis producenta analizatora zobowiązuje się do wykonywania wszelkich procedur instalacyjnych, konserwacyjnych i naprawczych elektrody referencyjnej, nie ma konieczności oferowania w postępowaniu przetargowym elektrody referencyjnej i jakichkolwiek płynów niezbędnych do konserwacji tej elektrody. Płyny i elektrody są dostarczane, wymieniane i uzupełniane przez serwis producenta w razie potrzeby.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że w przypadku, jeśli serwis producenta analizatora zobowiązuje się do wykonywania wszelkich procedur instalacyjnych, konserwacyjnych i naprawczych elektrody referencyjnej, nie ma konieczności oferowania w postępowaniu przetargowym elektrody referencyjnej i jakichkolwiek płynów niezbędnych do konserwacji tej elektrody. Płyny i elektrody są dostarczane, wymieniane i uzupełniane przez serwis producenta w razie potrzeby.

Pytanie 8: Czy Zamawiający przyzna punkty za parametr oceniany „Odczynniki gotowe do użycia” jeśli tylko jeden z oferowanych odczynników (CK) wymaga przygotowania polegającego na przelaniu całej zawartości jednej butelki z komponentem R1-2 do odczynnika R1-1. Procedura nie wymaga od operatora odmierzania objętości, rozpuszczania liofilizowanego odczynnika ani innych dodatkowych czynności.

Odpowiedź: Zamawiający przyzna punkty za parametr oceniany „Odczynniki gotowe do użycia” jeśli tylko jeden z oferowanych odczynników (CK) wymaga przygotowania polegającego na przelaniu całej zawartości jednej butelki z komponentem R1-2 do odczynnika R1-1. Procedura nie wymaga od operatora odmierzania objętości, rozpuszczania liofilizowanego odczynnika ani innych dodatkowych czynności.

Pytanie 9: Dotyczy Załącznika nr 2c do SWZ – prosimy o informację, czy dla pozycji nr 22 Białko w moczu nie nastąpiła omyłka pisarska w przewidywanej rocznej liczbie badań.

Odpowiedź: Załącznik nr 2c do SWZ pozycja nr 22 białko w moczu, nastąpiła omyłka pisarska – powinno być 550.

Pytanie 10: Dotyczy Załącznika nr 2c do SWZ – w związku z podaniem przewidywanej rocznej liczby badań LDL w wierszu 16 oraz LDL cholesterol met. bezpośrednią w wierszu 25 zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie rocznej liczby badań LDL oraz wymaganej metody pomiaru.

Odpowiedź: Wiersz 16 Załącznik nr 2c do SWZ powinno być: metoda pośrednia wyliczania LDL ze wzoru matematycznego, w wierszu 25 LDL oznaczany metodą bezpośrednią .

Pytanie 11: SIWZ XVI. W związku z tym, że Zamawiający jako kryterium oceny ofert podał: cenę brutto i jakość (ocena techniczna) zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu: „za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najniższą ceną” na: „za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów na podstawie zastosowanych kryteriów oceny ofert”?

Odpowiedź: Zamawiający usunął z SWZ zapis „za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najniższą ceną”

Pytanie 12: Załącznik nr 2b. Czy na potwierdzenie parametrów ocenianych wykonawca do oferty załącza jedynie załącznik nr 2b?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający żąda złożenia załącznika nr 2b na potwierdzenie parametrów ocenianych, wykonawca składa także załącznik nr 2a potwierdzający parametry medyczno-techniczne analizatora.

Pytanie 13: W związku z tym, że Zamawiający nie podał w SWZ wzoru formularza asortymentowo-cenowego a jest on wymieniony jako jeden z załączników SWZ, czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedstawienie kalkulacji cenowej wg. wzoru?

Lp.	Nazwa	Roczna liczba badań	Producent	Nr katalogowy	Jednostka miary	Liczba op.	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Wartość netto	Wartość brutto
-----	-------	---------------------	-----------	---------------	-----------------	------------	------------------------	------------	---------------	----------------

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na przedstawienie kalkulacji cenowej wg powyższego wzoru. Wykonawca sporządza kalkulację w oparciu o załącznik 2c.

Załącznik nr 5 - Pytania do umowy dzierżawy

Pytanie 14: §7 ust. 1 - Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie czasu do 24 godzin w dni robocze?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie ze wzorem umowy dzierżawy.

Pytanie 15: §7 ust. 2 - Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie czasu do 72 godzin w dni robocze?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie ze wzorem umowy dzierżawy.

Pytanie 16: §7 ust. 3 - Czy nie nastąpiła pomyłka w opisie badań – czy nie powinno być biochemicznych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza – winno być „biochemicznych”

Pytanie 17: §7 ust. 4 - Czy nie nastąpiła pomyłka w opisie badań – czy nie powinno być biochemicznych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza – winno być „biochemicznych”

Pytanie 18: §7 ust. 4 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację ostatniego zdania na: „... Różnicę kosztów wykonania badań w takim trybie ponosi Wykonawca.”

Odpowiedź: Nie, zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 19: §7 ust. 5 - Czy nie nastąpiła pomyłka w opisie badań – czy nie powinno być biochemicznych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza – winno być „biochemicznych”

Pytanie 20: §7 ust. 5 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację na: „Jeżeli Wykonawca nie wskaże w terminie, o którym mowa w ust. 4 innej jednostki prowadzącej laboratorium certyfikowane w zakresie badań biochemicznych, Zamawiającemu przysługuje uprawnienie do samodzielnego zamówienia wykonania badań biochemicznych, różnicę kosztów wykonania badania w innym laboratorium pokryje Wykonawca.”

Odpowiedź: Nie, zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 21: §7 ust. 7 - Czy nie nastąpiła pomyłka w opisie badań – czy nie powinno być biochemicznych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający potwierdza – winno być „biochemicznych”

Pytanie 22: §7 ust. 7 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na modyfikację na: „Zamawiający może zobowiązać Wykonawcę do zastąpienia aparatu będącego przedmiotem umowy na inny aparat po przeglądzie technicznym, o parametrach technicznych odpowiadających aparatowi stanowiącemu przedmiot umowy oraz o konfiguracji i wyposażeniu niezbędnym do realizacji przez Zamawiającego swoich obowiązków w zakresie wykonywania badań biochemicznych, jeżeli mimo trzykrotnej jej naprawy wynikłej z powodu tej samej wady (tego samego elementu) zaszła konieczność kolejnej naprawy.”?

Odpowiedź: Zamawiający dokonał modyfikacji zapisów §7 ust. 7 uznając powyższe.

Pytanie 23: §8 ust. 1.1 – Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie czasu do 5 dni roboczych?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Załącznik nr 4 - Pytania do umowy dostawy odczynników

Pytanie 1: §1 ust. 4 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zagwarantowanie zakupów na poziomie 80% wartości umowy?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 1: §1 ust. 4 – Prosimy o zmianę zapisu na: (...) odbioru odczynników przez osobę upoważnioną przez Zamawiającego?

Odpowiedź: §1 ust. 4 nie zawiera zapisu dotyczącego odbioru odczynników. Sprawę tę reguluje §2 ust. 3.

Zapytanie nr 2 z dnia 18.01.2021 r.

Parametry graniczne:

Pytanie 1: Poz. 2, Czy Zamawiający wyrazi zgodę na analizator oznaczający sód, potas i chlor metodą bezpośrednią ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na analizator oznaczający sód, potas i chlor metodą bezpośrednią.

Pytanie 2: Poz. 10, Czy Zamawiający dopuści analizator wyposażony w rotor na próbki badane z możliwością dostawiania próbek w dowolnym czasie bez konieczności zatrzymywania pracy analizatora?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza analizatora wyposażonego w rotor na próbki badane z możliwością dostawiania próbek w dowolnym czasie bez konieczności zatrzymywania pracy analizatora.

Pytanie 3: Pz. 12, Czy Zamawiający dopuści odczynniki i analizator jako spójne systemy analityczne, przy założeniu że odczynniki rekomendowane przez producenta aparatu, produkowane są przez dystrybutora?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuści odczynników i analizatora jako spójne systemy analityczne, przy założeniu że odczynniki rekomendowane przez producenta aparatu, produkowane są przez dystrybutora.

Pytanie 4: Poz. 15, Czy Zamawiający dopuści analizator ze stabilnością kalibracji ISE min 8 godzin ?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza analizatora ze stabilnością kalibracji ISE min 8 godzin.

Pytanie 5: Poz. 22, Czy Zamawiający dopuści analizator zainstalowany w 11 placówkach na terenie Polski?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.

Pytanie 6: Poz. 24, Czy Zamawiający dopuści analizator pracujący w zakresie pomiarowym długości fal 340-800 mm, na 12-u długościach fal?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza analizator pracujący w zakresie pomiarowym długości fal 340-800 mm, na 12-u długościach fal.

Pytanie 7: Poz. 25, Czy Zamawiający dopuści serwis analizatora wykonywany przez dystrybutora sprzętu? Inżynierowie serwisu posiadający certyfikaty bezpośredniego producenta analizatora, bezpośredni kontakt bez infolinii ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza serwis analizatora wykonywany przez dystrybutora sprzętu. Inżynierowie serwisu posiadający certyfikaty bezpośredniego producenta analizatora, bezpośredni kontakt bez infolinii.

Pytanie 8: Poz. 32, Czy Zamawiający dopuści analizator i odczynniki, których systemowa grupa porównawcza w COBJwDL w Łodzi stanowi min. 11-16 aktywnych użytkowników, a w przypadku oznaczeń modułu ISE grupa metodyczna liczy więcej niż 60 analizatorów/użytkowników?

Zgodnie z wytycznymi w/w ośrodka grupę porównawczą dla danego systemu tworzą wyniki przesyłane z minimum 6 placówek/analizatorów. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie analizatorów i odczynników, które spełniają powyższe wytyczne ośrodka dla oceny w grupach systemowych lub o uzasadnienie postawionego wymogu istnienia w programie kontroli COBwDL grupy min. 40 użytkowników.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SWZ.