



Projekt „Wyleczymy Neutropenię (FIXNET): wykorzystanie identyfikacji zaburzeń funkcji proteaz granulocytów obojętnochłonnych jako nowych możliwości diagnostycznych i terapeutycznych” Program TEAM NET, grant Fundacji na rzecz Nauki Polskiej finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV, Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4, Zwiększenie potencjału kadrowego sektor B+R, Nr umowy POIR.04.04.00-00-1603/18.



Projekt „Platforma do szybkiego, bezznacznikowego obrazowania, identyfikacji i sortowania podtypów komórek białaczkowych (RAPID)” Program TEAM NET, grant Fundacji na rzecz Nauki Polskiej finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (PO IR), Oś IV, Zwiększenie potencjału naukowo-badawczego, Działanie 4.4, Zwiększenie potencjału kadrowego sektor B+R, Nr umowy POIR.04.04.00-00-16ED/18-00.

Wykonawcy przetargu nieograniczonego
ZP/100/2020

Łódź, 20 listopada 2020 r.

Sygnatura ZP/100/2020

Sprawa: **Sukcesywna dostawa odczynników laboratoryjnych i chemicznych niezbędnych do realizacji projektów: „Wyleczymy Neutropenię (FIXNET): wykorzystanie identyfikacji zaburzeń funkcji proteaz granulocytów obojętnochłonnych jako nowych możliwości diagnostycznych i terapeutycznych” oraz „Platforma do szybkiego, bezznacznikowego obrazowania, identyfikacji i sortowania podtypów komórek białaczkowych (RAPID).”**

Działając w oparciu o art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela wyjaśnień oraz dokonuje modyfikacji w zakresie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1:

„Dot. pakietu nr 12

Zamawiający wymaga zaoferowania w poz. 1 i 2 zestawu składającego się z probówko-strzykawki oraz igły w ilości po 50 szt. w każdej pozycji. Ponieważ probówko-strzykawki oraz igły sprzedawane są osobno a nie w zestawach i ze względu na fakt, iż minimalne opakowanie handlowe probówko-strzykawek zawiera 50 szt. produktu a igieł 100 szt. produktu prosimy o umieszczenie igieł w oddzielnej pozycji asortymentowo-cenowej.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że igły będą stanowić oddzielną pozycję nr 3 w Pakiecie 12.

*W związku z powyższym Zamawiający w Przedmiocie zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ, w Pakiecie 12, w poz. 1 i 2, w kolumnie: „Opis odczynnika” **wykreśla: „oraz igły” i dodaje pozycję nr 3:***

- w kolumnie: „Nazwa odczynnika” wpisuje: „Igły aspiracyjne dedykowane dla zestawów S-Monovette.”,

- w kolumnie: „Opis odczynnika” wpisuje: „Średnica igły 21 G/0,8mm, długość igły 25,4mm. Produkt medyczny, sterylny, wolny od endotoksyn.”,

- w kolumnie: „Jednostka miary (szt., ml, l, itp.)” wpisuje: „sztuka”,

- w kolumnie „Ilość” wpisuje: „100”,

- Zamawiający nie określa terminu ważności dla poz. nr 3.

Ponadto Zamawiający modyfikuje również Formularz oferty – zał. nr 1 do SIWZ, w Pakiecie 12, w Kryterium nr 1: Cena, w tabeli, poprzez dodatnie pozycji nr 3, gdzie:

- Nr poz. – „3.”,

- Odczynnik – „Igły aspiracyjne dedykowane dla zestawów S-Monovette.”,

- liczba – „100”,

- jednostka miary (szt., ml, l, itp.) – „sztuka”.

Pytanie nr 2:

„Dot. pakietu nr 12

Prosimy o określenie rozmiaru igieł jaki należy zaoferować: 20G, 21G czy 22G.”

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie nr 1.

Pytanie nr 3:

„Dot. wzoru umowy §7 ust. 1, 2, 4 i 8

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o modyfikację zapisów §7 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.”

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie nr 8.

Pytanie nr 4:

„Pakiet 15 .

Czy Zamawiający zaakceptuje zmianę specyfikacji, gdzie jednostką będzie 1 sztuka nukleotydu, a nie starter o zmiennej długości 17-27 nukleotydów?

Tak przyjęta jednostka umożliwi dokładną wycenę produktu. W zależności od długości startera - będzie to 17.000 lub 27.000 sztuk nukleotydów.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zmienia jednostkę miary i ilość.

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje Przedmiot zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ poprzez:

1) wykreślenie w Pakiecie 15 – „Oligonukleotydy syntetyzowane na zamówienie”, w kolumnie: „Jednostka miary (szt., ml, l, itp.)”, w poz. 1, jednostkę: „sztuka” i dopisuje nową jednostkę – „1 nukleotyd”.

2) wykreślenie w Pakiecie 15 – „Oligonukleotydy syntetyzowane na zamówienie”, w kolumnie: „Ilość”, w poz. 1, ilość: „1 000,00” i dopisuje nową ilość – „25 000 szt.”.

Pytanie nr 5:

„Pakiet 17, Czy Zamawiający zaakceptuje : Venor GeM Mycoplasma Detection Kit, PCR-based Catalog Number MP0025

<https://clicktime.symantec.com/3YYJ2YFfvzjxvWz11VAAt9e6H2?u=https%3A%2F%2Fwww.sigmaaldrich.com%2Fcontent%2Fdam%2Fsigma-aldrich%2Fdocs%2FSigma%2FBulletin%2Fmp0025bul.pdf>”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6:

„Czy zamawiający zgodzi się wyodrębnić pozycję nr 19, 20, 23, 24, 25 oraz 26 z pakietu nr 3 do osobnego zadania - odczynniki do sekwencjonowania? Prośbę motywujemy chęcią złożenia oferty.”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 7:

„Czy zamawiający dopuści termin ważności odczynników z pakietu nr 3 na 75% ważności deklarowanej przez producenta w przypadku gdy zadana przez zamawiającego wartość jest niemożliwa do spełnienia? Np. polimer pop7 z pozycji 24 pakietu 3 nigdy nie posiada daty ważności 2 lata.”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 8:

„Dotyczy wzoru umowy, § 7, ustęp 1 – pakiety nr 3, 7 i 20.

Zamawiający zapisał:

„Za niewykonanie przedmiotu umowy w terminie, tj. niedostarczenie towaru w określonym w niniejszej umowie terminie, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % wartości brutto wynagrodzenia Wykonawcy określonego w § 5 ust. 1, liczoną za każdy dzień opóźnienia.”

Prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„Za niewykonanie przedmiotu umowy w terminie, tj. niedostarczenie towaru w określonym w niniejszej umowie terminie, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % wartości brutto produktu niedostarczonego ~~wynagrodzenia~~ ~~Wykonawcy~~ określonego w § 5 ust. 1, liczoną za każdy dzień opóźnienia.”

Prośbę swoją motywujemy tym, iż umowa ma charakter umowy na dostawy sukcesywne. Umowa ma obowiązywać 18 miesięcy. Naliczanie kar od wartości umowy a nie od wartości produktu nie dostarczonego w terminie jest karą nadmierną.

Istnieje bowiem duże prawdopodobieństwo, że w przypadku ewentualnego opóźnienia w realizacji dostawy danego produktu, wartość kary naliczonej za jeden dzień zwłoki przewyższy wartość zamówionego produktu.”

Odpowiedź:

Zamawiający podjął decyzję o zmianie podstawy naliczania kar umownych w § 7 ust. 1 – podstawą nie będzie wartość brutto wynagrodzenia całkowitego, a wartość brutto niezrealizowanego zamówienia.

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje Wzór umowy – zał. nr 4 do SIWZ, § 7 - Kary umowne, poprzez:

1) zmianę w ust. 1 wartości brutto wynagrodzenia Wykonawcy na wartość brutto niezrealizowanego zamówienia. Zamawiający wykreśla fragment: „wynagrodzenia Wykonawcy określonego w § 5 ust. 1” i dopisuje: „niezrealizowanego zamówienia (cennik zgodny z Formularzem oferty – zał. nr 1 do SIWZ)”, co powoduje, że zapis ust. 1 otrzymuje brzmienie: „Za niewykonanie przedmiotu umowy w terminie, tj. niedostarczenie towaru w określonym w niniejszej umowie terminie, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % wartości brutto niezrealizowanego zamówienia (cennik zgodny z Formularzem oferty – zał. nr 1 do SIWZ), liczoną za każdy dzień opóźnienia.”

Ponadto Zamawiający podjął decyzję o zmianie podstawy naliczania kar umownych w § 7 ust. 2, 4 i 8 – z wartości brutto na wartość netto.

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje Wzór umowy – zał. nr 4 do SIWZ, § 7 - Kary umowne, poprzez:

- 1) zmianę w ust. 2 wartości brutto na wartość netto, co powoduje, że zapis ust. 2 otrzymuje brzmienie: „W razie niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotu umowy innego niż wskazane w § 7 ust.1, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 2 % wartości netto wynagrodzenia, o której mowa w § 5 ust. 1.”
- 2) zmianę w ust. 4 wartości brutto na wartość netto, co powoduje, że zapis ust. 4 otrzymuje brzmienie: „W przypadku odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy zapłaci on na rzecz Zamawiającemu karę umowną w wysokości 2% wartości netto wynagrodzenia, o której mowa w § 5 ust. 1.”
- 3) doprecyzowanie w ust. 8 podstawy naliczania kar umownych – kary będą naliczane od wartości netto, co powoduje, że zapis ust. 8 otrzymuje brzmienie: „Wszystkie Kary umowne zastrzeżone w niniejszym paragrafie są niezależne od siebie, aczkolwiek suma wszystkich kar poniesionych przez Wykonawcę nie będzie przekraczała 10% wartości wynagrodzenia netto Wykonawcy określonego w § 5 ust. 1.”

Pytanie nr 9:

„Dotyczy załącznika nr 2 do SIWZ – pakiet 3.

Pozycja 4

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 4 Zamawiający zapisał „rok”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „3 miesiące”

Pozycja 11

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 11 Zamawiający zapisał „3 lata”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „6 miesięcy”

Pozycja 12

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 12 Zamawiający zapisał „3 lata”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „8 miesięcy”

Pozycja 18

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 18 Zamawiający zapisał „rok”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „3 miesiące”

Pozycja 23

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 23 Zamawiający zapisał „2 lata”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „18 miesięcy”

Pozycja 24

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 24 Zamawiający zapisał „2 lata”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „3 miesiące”

Pozycja 27

W rubryce termin ważności odnośnie produktu z pozycji 27 Zamawiający zapisał „rok”

Wnosimy o korektę tego zapisu tak by brzmiał „9 miesięcy”

Prośbę naszą motywujemy tym, iż przedmiotem postępowania w pakiecie 3 są odczynniki laboratoryjne charakteryzujące się różnymi długościami terminów ważności.

Produkty te posiadają krótsze terminy niż zapisał Zamawiający.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dokonuje zmian w zakresie ważności odczynników wskazanych w pytaniu nr 10.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje modyfikacji w Przedmiocie zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ, w Pakiecie 3 poprzez wykreślenie w tabeli w kolumnie: „Termin ważności – minimum”:

- 1) w poz. 4 – terminu „rok” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 2) w poz. 11 – terminu „3 lata” i dopisanie: „6 miesięcy”;
- 3) w poz. 12 – terminu „3 lata” i dopisanie: „8 miesięcy”;
- 4) w poz. 18 – terminu „rok” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 5) w poz. 23 – terminu „2 lata” i dopisanie: „18 miesięcy”;
- 6) w poz. 24 – terminu „2 lata” i dopisanie: „6 miesięcy”;
- 7) w poz. 27 – terminu „rok” i dopisanie: „9 miesięcy”.

Pytanie nr 10:

„Pytanie do Zadania 8. Pkt. 3

Czy Zamawiający zgodzi się na produkt: Zestaw do izolacji DNA z blochków parafinowych z gwarancją do dnia 13.09.2021?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 11:

„Dotyczy pakietu 9 poz. 5

Prosimy o doprecyzowanie, czy zamawiający wymaga kulki CS&T Research czy CS&T z certyfikatem CE/IVD?”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wymaga kulek CS&T z certyfikatem IVD.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje modyfikacji w Przedmiocie zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ, w Pakiecie 9, poz. 5 poprzez dopisanie w kolumnie: „Opis odczynnika” następującego zdania: „Kulki CS&T z certyfikatem IVD.”

Pytanie nr 12:

„Dotyczy wzoru umowy § 7 ust.1 i 2

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów dot. kar umownych zgodnie z poniższym:

1. Za niewykonanie przedmiotu umowy w terminie, tj. niedostarczenie towaru w określonym w niniejszej umowie terminie, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,2 % wartości brutto niezrealizowanego zamówienia ~~wynagrodzenia Wykonawcy określonego w § 5 ust. 1~~, liczoną za każdy dzień opóźnienia.
2. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotu umowy innego niż wskazane w § 7 ust.1, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości ~~2%~~ 1 % wartości brutto wynagrodzenia, o której mowa w § 5 ust. 1.”

Odpowiedź:

Patrz – odpowiedź na pytanie nr 8.

Pytanie nr 13:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet 1, pozycje 1-6 oraz 9-10

Zwracamy się z prośbą o zmianę minimalnego okresu ważności odczynników liczonego od momentu dostawy na 3 miesiące. Pragniemy poinformować, iż jest to termin gwarantowany przez Producenta i Wykonawca nie ma wpływu na rzeczywisty termin ważności odczynników. Jednocześnie Zamawiający oczekuje dostaw sukcesywnych więc dłuższy czas ważności odczynników nie powinien być parametrem eliminującym Wykonawców pragnących wziąć udział w postępowaniu.”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dokonuje zmian w zakresie ważności odczynników wskazanych w pytaniu nr 13.

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje modyfikacji w Przedmiocie zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ, w Pakiecie 1 poprzez wykreślenie w tabeli w kolumnie: „Termin ważności – minimum”:

- 1) w poz. 1 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 2) w poz. 2 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 3) w poz. 3 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 4) w poz. 4 – terminu „rok” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 5) w poz. 5 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 6) w poz. 6 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”;
- 7) w poz. 9 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”.
- 8) w poz. 10 – terminu „pół roku” i dopisanie: „3 miesiące”.

Pytanie nr 14:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet 1, pozycje 5 i 6

Prosimy o doprecyzowanie czy wymagany zestaw będzie wykorzystywany do przygotowania bibliotek DNA-Seq czy RNA-Seq oraz do analizy jakiego materiału biologicznego odczynnik ma mieć zastosowanie.”

Odpowiedź:

Zamawiający precyzuje, że chodzi o zestawy do przygotowywania bibliotek RNA w zakresie panelu genów związanych z nowotworzeniem, umożliwiające detekcję fuzji genowych. Materiałem będzie RNA pochodzący od człowieka wyizolowany z różnych rodzajów materiałów biologicznych takich jak krew, szpik kostny czy tkanki utrwalone w formie bloczków parafinowych (FFPE).

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje Przedmiot zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ, Pakiet 1, poz. 5 i 6 poprzez dopisanie w kolumnie: „Opis odczynnika” następującej treści: „Zestaw do przygotowywania bibliotek RNA w zakresie panelu genów związanych z nowotworzeniem, umożliwiające detekcję fuzji genowych. Materiałem będzie RNA pochodzący od człowieka wyizolowany z różnych rodzajów materiałów biologicznych takich jak krew, szpik kostny czy tkanki utrwalone w formie bloczków parafinowych (FFPE).”

Pytanie nr 15:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet 1, pozycja 9

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie wymogu odnośnie formatu zestawu odczynników i wskazanie do przygotowania jakiej liczby prób ma on być wystarczający.”

Odpowiedź:

Zamawiający doprecyzowuje opis w Pakiecie 1 poz. 9.

W związku z powyższym Zamawiający modyfikuje Przedmiot zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ poprzez wykreślenie w Pakiecie 1, w kolumnie: „Opis odczynnika”, w poz. 9, dotychczasowego opisu: „Zestaw odczynników do przygotowania bibliotek służących do analizy kodującej części transkryptomu człowieka i pozwalającej na identyfikację allelu z którego powstał dany transkrypt. Zestaw kompatybilny z aparatami NextSeq 550 oraz NextSeq550.” oraz dopisanie: „Zestaw odczynników do przygotowania biblioteki NGS służącej do analizy kodującej części transkryptomu człowieka i pozwalającej na identyfikację allelu z którego powstał dany transkrypt. Zestaw umożliwiający przepracowania 96 próbek.”

Pytanie nr 16:

„Załącznik nr 2 do SIWZ

Zwracamy się z prośbą o wyłączenie pozycji nr 8-10 z Pakietu nr 2 i wyodrębnienie w/w pozycji w ramach odrębnego pakietu odczynników. Prośbę motywujemy faktem, że na rynku dostępnych jest obecnie szereg alternatywnych opartych o wzbogacanie bibliotek z wykorzystaniem sond rozwiązań do analizy określonego obszaru egzomu człowieka.”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 17:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet nr 2 pozycje 8-9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zaprojektowanych przez producenta na podstawie baz danych MGMD oraz OMiM zestawów 80-merowych sond służących do hybrydyzacji DNA w celu przygotowania wzbogaconych w sekwencje egzomowe bibliotek NGS o rozmiarze odpowiednio: do 12 Mb oraz do 17 Mb?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 18:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet nr 2, pozycja 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu odczynników, potrzebnych do przygotowania 96 bibliotek NGS, umożliwiającego fragmentację gDNA z wykorzystaniem immobilizowanej transpozazy oraz przeprowadzenie hybrydyzacji w czasie $\leq 2h$? Zestawu wymagającego 50 ng DNA startowego i zapewniającego uzyskanie bibliotek w pełni kompatybilnych z sekwencjonowaniem przez syntezę?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 19:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet nr 2 pozycje 8-10

Zwracamy się z prośbą o zmianę minimalnego okresu ważności odczynników liczonego od momentu dostawy na 3 miesiące. Pragniemy poinformować, iż jest to termin gwarantowany przez Producenta i Wykonawca nie ma wpływu na rzeczywisty termin ważności odczynników. Jednocześnie Zamawiający oczekuje dostaw sukcesywnych więc dłuższy czas ważności odczynników nie powinien być parametrem eliminującym Wykonawców pragnących wziąć udział w postępowaniu.”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 20:

„Załącznik nr 2 do SIWZ, Pakiet nr 6, pozycja 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie odczynnika w formie opakowania 75 ml?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Wszelkie zmiany wprowadzone do SIWZ, Formularza oferty – zał. nr 1 do SIWZ, Przedmiotu zamówienia – zał. nr 2 do SIWZ oraz Wzoru umowy – zał. nr 4 do SIWZ – jako obligatoryjne muszą być podstawą do przygotowania oferty przez Wykonawców. Zmodyfikowane ww. dokumenty zostały zamieszczone na Platformie.

W związku z powyższym Zamawiający przedłuża termin:

- składania ofert na dzień: 08.12.2020 r. do godz. 09:30
- otwarcia ofert na dzień: 08.12.2020 r. o godz. 10:00.