



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



ZAPYTANIE OFERTOWE

1. Nazwa, adres i dane teleadresowe Beneficjenta

Sanprobi Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Kurza Stopka 5/C
70-535 Szczecin
Email: ksiegowa@sanprobi.pl
Tel. : 91 812 38 04
Fax: 91 812 38 05

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa środka trwałego: **CZYTNIK MIKROPLYTEK Z POMIAREM ABSORBANCJI**, stanowiącego element projektu pn. „Utworzenie Centrum Badawczo - Rozwojowego Sanprobi”, dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014 – 2020

Oś Priorytetowa 1 Gospodarka, Innowacje, Nowoczesne Technologie
Działanie 1.2 Rozwój infrastruktury B+R w przedsiębiorstwach
Nabór nr: RPZP.01.02.00-IZ.00-32-001/16

Opis wymaganych funkcji/ parametrów dotyczących przedmiotu zamówienia przedstawia poniższa tabela:

Funkcja/ parametry
Moduł odczytowy
Czytnik mikroplatek z pomiarem absorbancji
Pomiar płytek od 6 dołkowych do 384 dołkowych oraz płytek Terasaki, PCR, Petri
Źródło światła – wysokoenergetyczna lampa ksenonowa
Detektor – spektrometr z CCD
Zakresy spektralne: - dla absorbancji 220 – 1000 nm
Wyposażony w matrycę diodową do pomiaru absorbancji w pełnym zakresie spektralnym
Maksymalny czas wykonania pełnego skanu spektralnego w zakresie 220-1000nm < 2 sekundy
Możliwość badań kinetycznych z wielokrotnym pomiarem pełnego skanu spektralnego w zakresie 220 – 1000nm
Wyposażony we wbudowany inkubator o zakresie temperatur min. +3°C powyżej temperatury otoczenia do +45°C z funkcją automatycznego utrzymania zadanej temperatury po włączeniu urządzenia.
Wyposażony we wbudowane wytrząsanie w trzech trybach: liniowym, orbitalnym oraz podwójnym orbitalnym z regulacją czasu i szybkości wytrząsania.
Wyposażony we wbudowany dedykowany termostatowany port kuwet o ścieżce optycznej 10mm
Możliwość pomiaru jednocześnie do 6 kuwet zamykanych hermetycznie
Zakres pomiaru absorbancji 0-4,000 OD
Dokładność pomiaru <1%, precyzja pomiaru <0,5%
Najkrótszy odstęp pomiędzy kolejnymi pomiarami 20ms
Możliwość zaprogramowania pomiaru długookresowego do min. 10 dni wraz inkubacją i wytrząsaniem
Minimalny czas pomiaru płytki 96 dołkowej – 9s, płytki 384 dołkowej – 16s
Minimalna objętość próbki nie większa niż 2µl

Wyposażony w funkcję okien kinetycznych pozwalających na ustawienie różnych częstości pomiarów w różnych oknach czasowych – minimum 4 okna czasowe
Pomiar dyskretny dla różnych długości fali (do 8 długości jednocześnie)
Pomiar spektralny w całym zakresie widma z rozdzielczością maksymalnie 1 nm
Pomiar skanujący powierzchnię w trybie orbitalnym (okrąg o kreślonej średnicy) i/lub wielopunktowym (matryca o zmiennej ilości punktów od 2x2 do min. 30 x 30 punktów)
Wyposażony w oprogramowanie sterujące pracą czytnika, oprogramowanie bazodanowe do przechowywania wyników, oprogramowanie obliczeniowe do analizy danych
Możliwość wyposażenia w płytkę do prowadzenia kontroli jakości opartą na 4 filtrach szklanych z określonymi stężeniami tlenu holmu z dołączonymi protokołami walidacji
<p>Funkcje oprogramowania sterującego</p> <ul style="list-style-type: none"> - każdy z użytkowników musi posiadać osobne konto zabezpieczone hasłem z własnymi ustawieniami oraz pomiarami - definiowanie protokołów pomiarowych, typów płytek, opisu płytki - definiowanie tabel dozowania odczynników przez wbudowane dozowniki - automatyczne obliczanie czasu pomiaru dla pojedynczego cyklu oraz całego protokołu - funkcja pomiarów jednoczasowych (equidistant kinetics) - funkcja definiowania okien kinetycznych - funkcja definiowania kierunku odczytu płytki (rzędy lub kolumny) - funkcja odczytu dołka lub płytki - funkcja podglądu danych w czasie rzeczywistym ze zobrazowaniem w postaci: ilości zliczeń, krzywej, wykresu barwnego, wykresu z wartościami progowymi - funkcja pomiaru skanującego - funkcja zaprogramowanego zastopowania pomiaru
<p>Funkcje oprogramowania bazodanowego</p> <ul style="list-style-type: none"> - dane zabezpieczone hasłem - dane w formacie dBase oraz ASCII z możliwością analizy za pomocą dowolnego oprogramowania (nie tylko dostarczonego z urządzeniem) - funkcje kopiowania i usuwania danych z bazy wyników
<p>Funkcje oprogramowania do analizy</p> <ul style="list-style-type: none"> - wyświetlanie danych pomiarowych nieobrobionych wraz z informacjami o typach danych (kontrola, blank próba), temperaturą podczas pomiaru, wartościami dozowanych odczynników - definiowanie zakresów obliczeniowych (min. 2 zakresy) - wyświetlanie krzywych pomiarowych oraz krzywych standardowych - wbudowane algorytmy dopasowania krzywej - wyświetlanie wyników w formie tabelarycznej - wyświetlanie wyników w formie graficznej - wyświetlanie wyników w formie skumulowanej (wiele danych w jednej tabeli) - wbudowane kreatory obliczeń - wbudowane kreatory dopasowania krzywej - możliwość definiowania dowolnych formuł obliczeniowych - łatwy eksport danych graficznych i cyfrowych do innych pakietów programowych MS Windows - tworzenie skumulowanych arkuszy kalkulacyjnych w MS Excel za pomocą jednego kliknięcia - wbudowany kreator wydruku - możliwość wydruku bezpośrednio do formatu pdf

3. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia (stawianie warunków udziału nie jest obowiązkowe)

- 1) Doświadczenie w branży, przez co rozumiane będzie realizacja podobnego zamówienia co najmniej dwa razy w okresie 24 miesięcy poprzedzających złożenie oferty.
- 2) Oferent nie jest w stanie likwidacji ani upadłości i nie toczy się postępowanie o postawienie w stan likwidacji bądź upadłości.
- 3) Oferent nie zalega z podatkami oraz ze składkami do Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.
- 4) Przeciwno oferentowi nie toczy się postępowanie egzekucyjne.
- 5) Oferent nie jest powiązany kapitałowo lub osobowo z Beneficjentem, przy czym powiązanie kapitałowe lub osobowe należy rozumieć w szczególności jako:
 1. uczestniczenie w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub osobowej;
 2. posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji;

3. pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
4. pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Ocena spełnienia powyższych warunków odbędzie się na podstawie oświadczeń oferenta przewidzianych w pkt. 13.

4. Informacja o kryteriach oceny oraz wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty.

Cena netto stanowi 100 % wagi jako kryterium wyboru oferty. Wybór dostawcy nastąpi w przypadku zaferowania najniższej ceny przedmiotu zamówienia.

5. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty.

Oferent otrzyma 100 pkt. w przypadku zaferowania najniższej ceny oferowanej dla przedmiotu zamówienia.

Algorytm obliczenia liczby otrzymanych punktów dla pozostałych oferentów przedstawia się następująco:

Liczba punktów = (Najniższa cena/Cena zaproponowana przez oferenta)*100.

Do realizacji dostawy przedmiotu zamówienia, określonego w p. 2 Zapytania ofertowego zostanie wybrany oferent, który złoży ofertę zgodnie z warunkami, określonymi w p. 6 i 11 Zapytania ofertowego.

6. Termin składania ofert (termin na złożenie oferty wynosi nie mniej niż 7 dni kalendarzowych od daty ogłoszenia zapytania ofertowego w przypadku dostaw i usług, a 14 dni kalendarzowych od daty ogłoszenia zapytania ofertowego w przypadku robót budowlanych. Termin 7 lub 14 dni kalendarzowych biegnie od dnia następnego po dniu upublicznienia zapytania ofertowego i kończy się z upływem ostatniego dnia).

15.06.2018 – 21.06.2018

7. Termin realizacji Umowy

Maksymalny termin realizacji dostawy: 6 (słownie: sześć) tygodni od dnia podpisania Umowy z wybranym oferentem/dostawcą. Zamawiający zastrzega możliwość zmiany w/w terminu w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności lub jego kolizji z terminami innych dostaw i prac realizowanych w ramach projektu - po uprzednim uzgodnieniu z wybranym oferentem/dostawcą.

8. Informacje na temat zakresu wykluczenia (w odniesieniu do podmiotów powiązanych).

Postępowanie wyklucza podmioty powiązane osobowo lub/i kapitałowo z Beneficjentem, określonym w p. 1 Zapytania ofertowego.

9. Określenie warunków istotnych zmian umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, o ile przewiduje się możliwość zmiany takiej umowy.

Beneficjent zastrzega prawo zmiany umowy lub odstąpienia od niej w przypadku zmian prawnych dotyczących laboratoriów mających wpływ na przedmiot i zakres inwestycji, istotnej zmiany norm technicznych i sanitarnych mających wpływ na inwestycję, a nadto w przypadku braku decyzji administracyjnych lub wydania decyzji odmownych, jeżeli takie będą potrzebne do przeprowadzenia inwestycji.

10. Informacje o możliwości składania ofert częściowych (jeśli dotyczy).

Nie dotyczy.

11. Opis sposobu przedstawiania ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe wraz z wybranymi kryteriami oceny, jeżeli zamawiający wymaga lub dopuszcza ich składanie.

Nie dotyczy.

12. Informacje o planowanych zamówieniach polegających na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych, ich zakres oraz warunki na jakich zostaną udzielone, jeżeli zamawiający przewiduje ich udzielenie**.

Nie dotyczy.

13. Wykaz dokumentów oraz oświadczeń niezbędnych do złożenia wraz z ofertą:

- i. Oświadczenie oferenta, potwierdzające regulowanie w terminie zobowiązań wobec Urzędu Skarbowego i Zakładu Ubezpieczeń Społecznych oraz braku zalegania w opłacaniu składek na ubezpieczenie społeczne, ubezpieczenie zdrowotne, Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych oraz podatków.
- ii. Oświadczenie oferenta, dotyczące nie pozostawania w stanie upadłości, pod zarządem komisyjnym, w toku likwidacji, postępowania upadłościowego lub naprawczego.
- iii. Oświadczenie oferenta, potwierdzające fakt realizacji dwóch zamówień/dostaw o charakterze podobnym do oferowanych w ramach składanej oferty w ciągu ostatnich 24 miesięcy poprzedzających datę złożenia oferty, zawierające wyszczególnienie podmiotów zamawiających, na rzecz których zamówienia te zostały wykonane wraz z ich zakresem.
- iv. Oświadczenie oferenta, że przeciwko oferentowi nie toczy się postępowanie egzekucyjne.
- v. Oświadczenie oferenta o braku powiązań kapitałowych lub osobowych z Beneficjentem, przy czym powiązanie kapitałowe lub osobowe należy rozumieć w szczególności jako:
 1. uczestniczenie w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub osobowej;
 2. posiadanie co najmniej 10% udziałów lub akcji;
 3. pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 4. pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Termin związania ofertą upływa po 14 dniach licząc od terminu składania ofert.

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej na adres:

- Sanprobi Sp. z o.o. Sp. k. , ul. Kurza Stopka 5/C, 70-535 Szczecin (wymagany oryginał oferty)

nie później niż do dnia 22.06.2018 godz. 14⁰⁰.

O ważności złożenia oferty w terminie decyduje data wpływu oferty w wyznaczonym terminie.

Wymagane jest aby oferta była podpisana przez oferenta, zgodnie z właściwym sposobem jego reprezentacji oraz opatrzona pieczęcią firmową.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 22.06.2018 o godz. 15⁰⁰ w siedzibie zamawiającego.

OFERTA MUSI ZAWIERAĆ:

- nazwę i adres oferenta;
- informacje na temat parametrów technicznych;
- cenę całkowitą netto i brutto za dostawę objętą zapytaniem;
- informacje dotyczące:
 - Okresu gwarancji od daty dostawy,
 - Dostępności Autoryzowanego serwisu na terenie Polski,
- datę sporządzenia i termin ważności oferty;
- powinna zostać przygotowana w języku polskim.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia ofert nie zawierających w/w informacji oraz ofert, zawierających specyfikację mebli laboratoryjnych, znacząco odbiegających od wskazanych w p. 2 (tabela) niniejszego Zapytania Ofertowego parametrów technicznych. W przypadku, gdy na podstawie dostarczonej oferty nie będzie można zweryfikować spełniania przedmiotowych parametrów technicznych – oferta taka zostanie odrzucona.

Szczecin, 14.06.2018

Pieczęć i podpis Beneficjenta

PROKURENT

Elżbieta Wojtkun

Sanprobi Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Kurza Stopka 5/c

70-535 Szczecin

tel./fax 91 812 38 05

NIP 8513070719, REGON 320568827