

Poznań, 28/02/2020

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH NR 3/2020

Zapraszamy wszystkie podmioty spełniające określone poniżej warunki do złożenia oferty na dostawę i instalację aparatury laboratoryjnej

Zapytanie prowadzone jest:

- w związku z realizacją przez Zamawiającego projektu „Utworzenie laboratorium B+R leków supergenerycznych” RPWP.01.02.00-30-0047/19-00 dofinansowanego w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020; Oś priorytetowa 1: Innowacyjna i konkurencyjna gospodarka, Działanie 1.2. Wzmocnienie potencjału innowacyjnego przedsiębiorstw Wielkopolski;
- oraz zgodnie z zasadą konkurencyjności i nie stanowi przedmiotu zamówienia publicznego regulowanego ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.).

I. ZAMAWIAJĄCY

Pikralida sp. z o. o.
ul. Bukowska 70, lok. B424,
60-812 Poznań

Kontakt:
Marta Magdycz
m.magdycz@pikralida.eu
tel. +48 537 377 876

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

a. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i instalacja aparatury laboratoryjnej:

Część 1:

Chłodziarko-zamrażarka laboratoryjna

2 sztuki

- pojemność użytkowa chłodziarki nie mniejsza niż 240 L
- pojemność użytkowa zamrażarki nie mniejsza niż 100 L
- dynamiczny obieg powietrza chłodziarki
- automatyczne odszranianie chłodziarki
- zakres temperatur chłodziarki nie mniejszy niż od +3 do +16 °C
- zewnętrzny cyfrowy wskaźnik temperatury
- co najmniej 4 półki w części chłodziarki
- co najmniej 3 szuflady w części zamrażarki
- alarm dźwiękowy i optyczny przy niedomknięciu drzwi

Lampa UV

1 sztuka

- dwie długości fal 254/365 nm
- intensywność 400/610 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$

Laboratoryjny system oczyszczania wody

1 sztuka

- pięciostopniowy proces oczyszczania wody w pełni automatyczny i bezobsługowy

- zasilanie wodą wodociągową
- wydajność urządzenia nie gorsza niż 5 L/h
- szybkość podawania wody ultra czystej nie mniej niż 1 L/min
- wewnętrzny, integralny zbiornik do przechowywania wody po membranie odwróconej osmozy o pojemności co najmniej 10 L, woda ultra czysta podawana na żądanie
- ruchomy, kolorowy wyświetlacz parametrów wody i statusu pracy urządzenia
- możliwość odczytu parametrów wody (przewodność) na wyświetlaczu urządzenia po oczyszczeniu wody na membranie odwróconej osmozy oraz parametrów wody ultra czystej (przewodność/temperatura)
- automatyczna sygnalizacja konieczności wymiany elementów eksploatacyjnych
- możliwość odczytu parametrów wody ultra czystej w jednostkach uS/cm oraz MΩ*cm zamiennie
- przewodnictwo wody zdemineralizowanej nie większe niż 0,06 μS/cm
- bakterie nie więcej niż 1 cfu/ml
- cząstki > 0,2μm < 1/ml

Myjka ultradźwiękowa

1 sztuka

- pojemność co najmniej 12 L
- wanna myjki wykonana z materiały odpornego na korozję
- pokrywa myjki opcjonalnie wyposażona w izolację akustyczną i termiczną
- układ czasowy pozwalający na ustawienie czasu pracy generatora minimum 0-30 min
- regulator temperatury umożliwiający pracę w zakresie nie mniejszym niż 30-80 °C
- moc grzewcza nie mniejsza niż 400 W
- częstotliwość myjki nie mniejsza niż 45 kHz
- myjka wyposażona w zawór spustowy

Wytrząsarka

1 sztuka

- typ ruchu: posuwisto-zwrotny lub orbitalny
- amplituda ruchu minimum 17 mm w zakresie nie mniejszym niż 30-300 obrotów /min
- możliwość pracy w trybie ciągłym nie krócej niż 0-120 min
- mata antypoślizgowa o wymiarach nie mniejszych niż 350 x 275 mm lub osobna platforma z matą antypoślizgową o wymiarach nie mniejszych niż 350 x 275 mm
- wytrząsarka wyposażona w:
 - platforma uniwersalna na kłamry
 - kłamra na 3 rodzaje rozdzielaczy (250, 500, 1000 mL)
 - zestaw uniwersalnych wałków mocujących lub osobna platforma z wałkami mocującymi
 - kłamry na kolby (25, 50, 100, 500, 1000 mL – przynajmniej po jednej kłamrze na każdy rozmiar kolby)

Dewar na suchy lód

1 sztuka

- wykonany z metalu z całkowicie posrebrzaną wkładką ze szkła borokrzemowego 3.3 z pokrywą
- pojemność minimum 28 L
- średnica około 250 mm

pH-metr

1 sztuka

- zakres pH nie mniejszy niż -2 000 do 20 000

- dokładność pH nie gorsza niż $\pm 0,002$
- rozdzielczość pH możliwa do ustawienia przez użytkownika 0,001/0,01/0,1
- zakres mV nie mniejszy niż -2000,0 do 2000,0
- dokładność mV nie mniejsza niż 0,2
- rozdzielczość mV możliwa do ustawienia przez użytkownika 0,1/1
- zakres stężenia jonów nie gorszy niż $1,00E-9$ do $9,99E+9$
- dokładność stężenia jonów nie mniejsza niż $\pm 0,5\%$
- zakres temperatur MTC i ATC nie mniejszy niż odpowiednio -30 do 130 °C i -5 do 130 °C
- dokładność temperatury $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
- czytelny kolorowy wyświetlacz
- zintegrowany interfejs USB i RS232 do wymiany danych
- możliwość automatycznej kompensacji temperatury
- wyposażony w elektrodę z trzonem z materiału PEEK, do pomiarów pH w zakresie 0-14"

Suszarka laboratoryjna**1 sztuka**

- maksymalna temperatura nie mniejsza niż 300 °C
- fluktuacja temperatury przy 150 °C nie większa niż 0,5 K
- przestrzenna zmienność temperatury przy 150 °C nie większa niż 2 K
- co najmniej dwie półki wewnątrz suszarki
- konwekcja wymuszona
- pojemność minimum 50 L

Mieszadło magnetyczne z grzaniem i zewnętrznym czujnikiem temperatury**5 sztuk**

- maksymalna ilość obrotów nie mniejsza niż 1350 obrotów na minutę
- maksymalna ilość mieszanej cieczy nie mniej niż 20 L
- materiał płyty z aluminium z powłoką glinokrzemianową lub ceramiczną
- średnica płyty grzewczej nie mniejsza niż 140 mm
- maksymalna temp. płyty grzejnej nie mniejsza niż 290 °C
- dokładność nastawienia temperatury $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- wyświetlacz umożliwiający odczyt aktualnej temperatury i aktualnej liczby obrotów
- niezależny włącznik funkcji grzania
- sygnalizacja świetlna przy włączonej funkcji grzania
- pokrętło wyboru parametrów prędkości i temperatury
- zabezpieczenie przed rozbryzgiwaniem cieczy przy starcie urządzenia
- ochrona przed wniknięciem do urządzenia ciał obcych o średnicy 2,5 mm i większych
- sterowanie temperaturą poprzez zewnętrzny nie integralny czujnik temperatury o charakterystyce $3.85 \Omega / 1^{\circ}\text{C}$
- moc grzewcza minimum 780 W

Część 2:**Waga precyzyjna****2 sztuki**

- obciążenie maksymalne nie mniejsze niż 200/2000 g
- obciążenie minimalne nie większe niż 20 mg
- dokładność odczytu nie gorsza niż 1 mg dla obciążeń do 200 g i 10 mg dla obciążeń 200-2000g
- powtarzalność nie gorsza niż 1 mg dla obciążeń do 200 g i 10 mg dla obciążeń 200-2000 g

- czas stabilizacji nie dłuższy niż 2 s
- wymiary szalki nie mniejsze niż 125x125 mm
- zakres temperatury pracy nie mniejszy niż +10 - +40 °C
- kalibracja wewnętrzna (automatyczna)
- wyświetlacz LCD z podświetlaniem
- waga wyposażona w osłonkę przeciw podmuchową

b. Wspólny słownik zamówień (CPV):

- 38000000-5 - sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
- 39711110-3 - chłodziarko zamrażarki
- 31515000-9 - lampy ultrafioletowe
- 42912330-4- aparatura do oczyszczania wody
- 38436000-0 - wstrząsarki i akcesoria
- 24112100-3 - ditlenek węgla
- 38416000-4 – pH-metry
- 42716200-0 – suszarki
- 42996400-8 - mieszadła

Zamawiający wymaga załączenia do oferty oryginalnych, wydanych przez producentów, specyfikacji dla wszystkich oferowanych urządzeń.

- c. Termin realizacji zamówienia: 2 miesiące od dnia podpisania umowy.
- d. W ramach niniejszego zaproszenia do składania ofert Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na poszczególne, wyodrębnione w pkt. II a) części: Część 1, Część 2.

III. WARUNKI UDZIAŁU W KONKURSIE ORAZ OPIS DOKONANIA OCENY ICH SPEŁNIENIA

- a. Zroszenie do składania ofert dotyczy potencjalnych kontrahentów prowadzących działalność zgodną z opisem przedmiotu zamówienia.
- b. O udzielenie zamówienie mogą się ubiegać Dostawcy, którzy:
 - i. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
 - ii. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej, która pozwala na należyte wykonanie zamówienia;
 - iii. dążyć będą do realizacji zamówienia w sposób korzystny dla środowiska, poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii, itp.

Ocena spełnienia ww. warunków zostanie dokonana w oparciu o oświadczenie zawarte w formularzu ofertowym przygotowywanym i podpisywanym przez Wykonawcę (zał. nr 1).

- c. Wykluczeniu z postępowania podlega Dostawca powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Dostawcy a Dostawcą polegające w szczególności na:
 - i. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - ii. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji;

- iii. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- iv. pozostawaniu 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.

W celu udokumentowania braku podstaw do wykluczenia Dostawca załączy do oferty Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania z powodu występowania powiązań osobowych lub kapitałowych (zał. nr 2).

- d. Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zaproszenia do składania ofert.

IV. KRYTERIA OCENY OFERT

- a. Cena – Waga: 90% (90 pkt)

W kryterium Cena punkty zostaną przyznane (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) zgodnie ze wzorem:

$$P_c = C_{\min}/C_{\text{badana}} \times 90$$

P_c – punkty w kryterium ceny

C_{\min} – cena netto najniższa

C_{badana} – cena netto badanej oferty

90 – waga kryterium (90%)

- b. Okres gwarancji – Waga: 10% (10 pkt)

W kryterium okres gwarancji punkty zostaną przyznane zgodnie ze wzorem:

10 punktów – gdy okres gwarancji dla każdego urządzenia będzie wynosił 36 miesięcy

5 punktów – okres gwarancji dla każdego urządzenia będzie wynosił 24 miesięcy

0 punktów – okres gwarancji będzie wynosił 12 miesięcy

- c. W przypadku dwóch lub więcej ofert o równej liczbie przyznanych punktów Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli równo ocenione oferty, do złożenia w terminie określonym przez niego ofert dodatkowych. Wykonawcy składający oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

V. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

- a. Oferty należy skierować do Zamawiającego zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

Zamawiający wymaga załączenia do oferty oryginalnych, wydanych przez producentów, specyfikacji dla wszystkich oferowanych urządzeń.

- b. Oferta powinna być podpisana przez należycie umocowanego przedstawiciela Dostawcy.
- c. Oferty należy składać przesyłając je wyłącznie drogą elektroniczną na adres e-mail: pricing_offers@pikralida.eu
- d. Oferty należy składać do dnia 09/03/2020 do godz.: 23:59.
- e. Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu na wskazany w lit. c. adres e-mail.
- f. Oferty, które wpłyną po upływie wyznaczonego terminu, na niewłaściwy adres e-mail, na niewłaściwym formularzu oraz oferty niekompletne nie będą podlegały ocenie.
- g. Oferta powinna zawierać termin jej obowiązywania (minimum 30 dni od daty wyznaczonej na składanie ofert).
- h. Dostawca może złożyć tylko jedną ofertę na jedno zapytanie ofertowe.
- i. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Dostawca.

- j. Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia należy kierować na adres e-mail wskazany w lit. c lub telefonicznie pod nr tel. +48 537 377 876 do dnia 06/03/2020 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Marta Magdycz.
- k. Prosimy o podanie cen w wartościach netto (nie zawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
- l. Wymienione wartości w ofercie (kwota netto, brutto) należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb.
- m. Cena oferty winna zawierać należny VAT. Prawidłowe ustalenie VAT należy do obowiązków wykonawcy.
- n. Zamawiający nie dopuszcza przedstawienia ceny ofertowej w kilku wariantach.

VI. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

Oferent o wyborze jego oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail. Wyniki postępowania, zgodnie z zasadą konkurencyjności, zostaną upublicznione w takim sam sposób jak zaproszenie do składania ofert.

VII. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY I WARUNKI ICH ZMIAN

- a. Dostawca zobowiązany będzie do zawarcia umowy na warunkach ujętych w niniejszym Zaproszeniu i ofercie.
- b. Nie jest możliwe dokonywanie istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, chyba że:
 - i. zmiany dotyczą realizacji dodatkowych dostaw, usług lub robót budowlanych od dotychczasowego wykonawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - zmiana wykonawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji, zamówionych w ramach zamówienia podstawowego,
 - zmiana wykonawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla zamawiającego,
 - wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - ii. zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
 - wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
 - iii. zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy a łączna wartość zmian jest mniejsza niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Pzp, od których jest uzależniony obowiązek przekazywania ogłoszeń Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej i jednocześnie jest mniejsza od 10% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie w przypadku zamówień na usługi lub dostawy albo, w przypadku zamówień na roboty budowlane, jest mniejsza od 15% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie.

VIII. POZOSTAŁE INFORMACJE

- a. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.
- b. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia z zapytaniem dotyczącym dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień.
- c. W uzasadnionych wypadkach, w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, Pikralida sp. z o.o. może zmodyfikować lub uzupełnić treść zaproszenia do składania ofert. O dokonanej zmianie Zamawiający poinformuje w takim sam sposób jak upublicznione zostało zaproszenie do składania ofert
- d. Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie zobowiązuje Pikralida sp. z o.o. do zawarcia umowy.
- e. Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających.

IX. ZAŁĄCZNIKI DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

1. Wzór formularza ofertowego;
2. Oryginalne, wydane przez producentów, specyfikacje dla wszystkich oferowanych urządzeń.
3. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym;
4. Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO.