

Poznań, 11/02/2021

**ZAPYTANIE OFERTOWE –
ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH NR 1/2021**

Zapraszamy wszystkie podmioty spełniające określone poniżej warunki do złożenia oferty na dostawę zestawów odczynników chemicznych i zestawów materiałów zużywalnych.

Zapytanie prowadzane 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 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.).

I. ZAMAWIAJĄCY

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

Kontakt:
Justyna Filipiak
j.filipiak@pikralida.eu
tel. +48 534 662 201

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- a. Przedmiotem zamówienia jest dostawa zestawów odczynników chemicznych i zestawów materiałów zużywalnych:

CZĘŚĆ 1

Zestaw odczynników nr 1

Lp	Nazwa	CAS	Wielkość opakowania	Ilość
1.	Diwodorofosforan amonu (Ammonium dihydrogen phosphate) EP	7722-76-1	0,5 kg	5 kg
2.	Diwodorofosforan potasu EP	7778-77-0	1 kg	2 kg
3.	(1-heksadecylo) trimetyloamoniowy bromek (CTAB) ≥ 99,0 %	57-09-0	0,1 - 1,0 kg	1 kg
4.	Laurylosiarczan sodu (zawartość homologu C12 ≥ 98,0 %)	151-21-3	0,05 - 1,0 kg	1 kg
5.	Miedzi(II) siarczan 5-wodny cz.d.a.	7758-99-8	0,5 - 1,0 kg	2 kg
6.	1 M kwas solny EP	7647-01-0	5 L	25 L
7.	Octan sodu bezwodny ≥ 99,0 %, cz.d.a., EP	127-09-3	0,25 - 1,0 kg	1 kg
8.	Sodu diwodorofosforan bezwodny ≥ 98,0 %, cz.d.a. EP	7558-80-7	0,25 - 1,0 kg	1 kg
9.	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=4	-	0,1 - 0,5 L	0.5 L
10.	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=7	-	0,1 - 0,5 L	0.5 L

11.	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=9	-	0,1 - 0,5 L	0.5 L
12.	Metanol czysty (do mycia szkła)	67-56-1	1 - 5 l	10 L
13.	Kwas octowy min. 99,5% (Iodowaty) HPLC	64-19-7	0,5 - 1,0 l	3 L
14.	Kwas ortofosforowy 85%, cz.d.a., EP	7664-38-2	0,5 - 1,0 l	1 L

Zestaw odczynników nr 2

Lp	Nazwa	CAS	Wielkość opakowania	Ilość
1.	Acetonitryl HPLC, min. 99,9%, min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 μ m, zaw wody max. 0,03%, absorbcja 254 nm max. 5 mAU	75-05-8	1,0 - 2,5 l	100 L
2.	Metanol HPLC, min.99,8%, min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 μ m, zaw wody max. 0,03%, absorbcja 254 nm max. 5 mAU	67-56-1	1,0 - 2,5 l	100 L
3.	2-Propanol HPLC, min. 99,8% min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 μ m, zaw wody max. 0,05%	67-63-0	1,0 - 2,5 l	20 L
4.	Etanol bezwodny HPLC; EP	64-17-5	1,0 - 2,5 l	20 L
5.	THF HPLC min 99,0%; filtrowany przez filtr 0.2 μ m,	109-99-9	1,0 l	5 L
6.	Trietyloamina HPLC, min.99,5%	121-44-8	0,05 - 0,1 l	0.3 L

CZĘŚĆ 2

Zestaw materiałów zużywalnych nr 1

Lp	Nazwa	Jednostka	Ilość
1.	Kolba miarowa klasa A z certyfikatem serii, korek PE lub PP - 2000 ml	Sztuka	10
2.	kolba płaskodenna z szeroką szyją, bez szlif, poj. 6 L	Sztuka	4
3.	kolba płaskodenna z szeroką szyją, bez szlif, poj. 10 L	Sztuka	4
4.	komora chromatograficzna (separacyjna) do TLC, do płytek o wymiarach 20x20 cm, z pokrywą z uchwytem, z rowkami wewn.	Sztuka	1
5.	Krystalizator z wylewem o średnicy 115 mm ze szkła Boro	Sztuka	2
6.	Słoik szklany z nakrętką o poj. 4000 ml, wysokość 253 mm, średnica zewn. 133 mm	Sztuka	4
7.	Słoik szklany z nakrętką o poj. 2000 ml, wysokość 214 mm, średnica zewn. 124 mm	Sztuka	6
8.	Butelka ze szkła borokrzemowego, bezbarwna z podziałką, 5000 ml, w komplecie z nakrętką GL45 z tworzywa	Sztuka	5
9.	Pipety Pasteura, szklane, dł. 150 mm (do jednorazowego użytku w laboratoriach)	Sztuka	500
10.	Pipety Pasteura, szklane, dł. 230mm (do jednorazowego użytku w laboratoriach)	Sztuka	250

Zestaw materiałów zużywalnych nr 2

Lp	Nazwa	Jednostka	Ilość
1.	Strzykawki jednorazowe (2-częściowe, PP/PE, nie zawierające lateksu i PVC), końcówka Luer Lock zakręcana; 5 ml	Sztuka	200
2.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną polietylenu; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	300
3.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną mikrowłókna szklanego; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	300
4.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną polipropylenu; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	300
5.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną hydrofobową z PVDF; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	300
6.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną hydrofobową z regenerowanej celulozy; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	300
7.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną hydrofilową z Nylonu; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	500
8.	Filtry strzykawkowe do HPLC z membraną hydrofobową z PTFE; wielkość porów 0,45 µm; średnica membrany 25 - 30 mm	Sztuka	500
9.	Filtry do zestawu filtracji faz (membrany z regenerowanej celulozy, krążki (RC55), 0,45 µm, 47 mm)	Sztuka	100

Zestaw materiałów zużywalnych nr 3

Lp	Nazwa	Jednostka	Ilość
1.	Fiolki HPLC 1,5ml, szkło bezbarwne, zakręcane ND9 lub ND10, płaskodenne, z polem opisu	Sztuka	5000
2.	Fiolki HPLC 1,5ml, szkło oranżowe, zakręcane ND9 lub ND10, płaskodenne, z polem opisu	Sztuka	1000
3.	Zakrętka do fiolek HPLC 1,5ml, ND9 lub ND10, z tworzywa z septą silikon/PTFE	Sztuka	5000
4.	Zakrętka do fiolek HPLC 1,5ml, ND9 lub ND10, z tworzywa z naciętą septą silikon/PTFE	Sztuka	1000

Zestaw materiałów zużywalnych nr 4

Lp	Nazwa	Jednostka	Ilość
1.	Moździerz agatowy (z tłuczkiem), poj. 50 ml	Sztuka	1
2.	Moździerz z wylewem, szorstki ok. 75 ml	Sztuka	6
3.	Tłuczek porcelanowy, szorstki, dł. ok. 100 mm	Sztuka	6
4.	Pipety Pasteura z PE, ze skalą, o poj. 3,0 ml, długości 150 mm	Sztuka	1000

5.	Zlewka pomiarowa PP z uchwytem o poj. 1000 ml	Sztuka	6
6.	Zlewka pomiarowa PP z uchwytem o poj. 2000 ml	Sztuka	6
7.	Tryskawka, pojemność – 250 ml z szerokim wlewem	Sztuka	5
8.	Parafilm M szer. 50mm, dł. 75m	Sztuka	1
9.	Parafilm M szer. 100mm dł 38m	Sztuka	1
10.	Taca z melaminy na instrumenty laboratoryjne 240x180x17-20mm	Sztuka	4
11.	Kuweta laboratoryjna PP o poj. 0,5 - 1,0 l	Sztuka	6
12.	Kuweta laboratoryjna PP o poj. 1,5 - 2,0 l	Sztuka	6
13.	Kuweta laboratoryjna PP o poj. 3,0 - 5,0 l	Sztuka	6
14.	Kuweta laboratoryjna PP o poj. 9,0 - 11 l	Sztuka	6

b. Wspólny słownik zamówień (CPV):

- 24300000-7: podstawowe chemikalia organiczne i nieorganiczne
- 33793000-5: laboratoryjne wyroby szklane
- 38437000-7: pipety i akcesoria laboratoryjne
- 33141310-6: strzykawki

c. Termin realizacji zamówienia:

Zamawiający złoży zamówienie na dostawę artykułów z CZĘŚCI 1 i CZĘŚCI 2, po podpisaniu umowy z wybranym dostawcą/dostawcami. Zamawiający planuje złożyć zamówienie do 26 lutego 2021 r. Zamawiający oczekuje realizacji zamówienia (dostawy wszystkich zamówionych artykułów) do 31 marca 2021 r.

d. W ramach niniejszego zaproszenia do składania ofert Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na poszczególne, wyodrębnione w pkt. II a) części: CZĘŚĆ 1 i CZĘŚĆ 2.

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

a. Zaproszenie 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. Czas dostawy – Waga: 10% (10 pkt)

W kryterium „Czas dostawy” punkty zostaną przyznane zgodnie ze wzorem:

10 punktów – gdy Dostawca zagwarantuje realizację zamówienia (dostawę wszystkich zamówionych artykułów) w ciągu maksymalnie 5 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia, 5 punktów – gdy Dostawca zagwarantuje realizację zamówienia (dostawę wszystkich zamówionych artykułów) w ciągu maksymalnie 10 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia,

0 punktów - gdy Dostawca zagwarantuje realizację zamówienia (dostawę wszystkich zamówionych artykułów) w terminie dłuższym niż 10 dni roboczych od złożenia zamówienia, jednocześnie gwarantując realizację zamówienia do 31 marca 2021 r.

- 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 zaferować cen wyższych niż zaferowane 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.
- 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 19/02/2021 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 j.filipiak@pikralida.eu lub telefonicznie pod nr tel. +48 534 662 201 do dnia 17/02/2021 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest p. Justyna Filipiak.**

- 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 zaokrąglenia 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 taki 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 lub usług 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 należyłą 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. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym;
- 3. Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO.