

Poznań, 07/02/2020

**ZAPYTANIE OFERTOWE –  
ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH NR 2/2020**

Zapraszamy wszystkie podmioty spełniające określone poniżej warunki do złożenia oferty na sukcesywną dostawę rozpuszczalników i odczynników chemicznych przez okres trwania projektu.

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

**II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

- a. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa rozpuszczalników i odczynników chemicznych przez okres trwania projektu:

**Cześć 1: Rozpuszczalniki do HPLC**

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L]
1.	Woda HPLC min. gradient grade; filtrowana przez filtr max.0.2 µm, absorbancja 254 nm max. 1 mAU	7732-18-5	litr	1 lub 2,5	40
2.	Acetonitryl HPLC, min. 99,9%, min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 µm, zaw wody max. 0,03%, absorbancja 254 nm max. 5 mAU	75-05-8	litr	1 lub 2,5	70
3.	Metanol HPLC, min.99,8%, min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 µm, zaw wody max. 0,03%, absorbancja 254 nm max. 5 mAU	67-56-1	litr	1 lub 2,5	70
4.	2-Propanol HPLC, min. 99,8% min. gradient grade; filtrowany przez filtr max. 0.2 µm, zaw wody max. 0,05%	67-63-0	litr	1	20

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L]
5.	n-Heksan HPLC, min. 97,0% min. filtrowany przez filtr max. 0.2 µm	110-54-3	litr	1	20
6.	MTBE HPLC min. 99,8%.; filtrowany przez filtr max. 0.2 µm	1634-04-4	litr	0,5 - 1	2
7.	Etanol HPLC min. gradient grade; filtrowany przez filtr 0.2 µm	64-17-5	litr	0,5 lub 1	10
8.	THF HPLC min 99,0%; filtrowany przez filtr 0.2 µm,	109-99-9	litr	0,5 lub 1	2
9.	n-Oktanol, min HPLC grade;	111-87-5	litr	0,5 lub 1	1
10.	n-Heptan, min.99,0%, min. HPLC grade	142-82-5	litr	0,5 lub 1	2
11.	Trietyloamina HPLC, min.99,0%	121-44-8	litr	0,1	0,2

### **Cześć 2: Odczynniki chemiczne 1**

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L/kg]
1	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=4	-	litr	0,1-0,25	10
2	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=7	-	litr	0,1-0,25	10
3	Roztwór wzorcowy do pH-metru pH=9	-	litr	0,1-0,25	10
4	Żel krzemionkowy do eksykatora ze wskaźnikiem	7631-86-9	kg	0,25	2
5	Aceton czysty (do mycia szkła)	67-64-1	litr	20-25	100
6	Metanol czysty (do mycia szkła)	67-56-1	litr	2,5 - 10	20
7	Kwas octowy min. 99,5% (lodowaty) HPLC	64-19-7	litr	0,25	1
8	Kwas mrówkowy min. 98% HPLC	64-18-6	litr	0,25	1
9	Kwas ortofosforowy 85%, cz.d.a., EP	7664-38-2	litr	0,25	1
10	Wodorotlenek amonu 25% cz.d.a. EP	1336-21-6	litr	0,25-1	3
11	Kwas chlorowodorowy 35-38% cz.d.a. EP	7647-01-0	litr	0,25-1	3
12	Wodorotlenek sodu grudki/granulki/kulki cz.d.a. EP	1310-73-2	kg	0,25 - 0,5	2
13	Nadtlenek wodoru 30 % EP	7722-84-1	litr	0,25-0,5	2
14	Octan amonu, min.98,0%, do HPLC	631-61-8	kg	0,25-0,5	1
15	Mrówczan amonu, min. 99,0%, do HPLC	540-69-2	kg	0,25	1
16	Dimetylosulfotlenek cz.d.a. zaw H2O max. 0,05%	67-68-5	litr	0,5	2

### Cześć 3: Odczynniki chemiczne 2

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L/kg]
1.	Stężony kwas solny, cz.d.a.	7647-01-0	litr	1	2
2.	Stężony kwas siarkowy, cz.d.a.	7664-93-9	litr	1	2
3.	Stężony kwas azotowy(V), cz.d.a.	7697-37-2	litr	1	1
4.	Azotan(III) sodu, cz.d.a.	7632-00-0	kg	0,5	0,5
5.	Jodek potasu, cz.d.a.	7681-11-0	kg	0,5	1
6.	Siarczan(VI) magnezu bezwodny, cz.d.a.	7487-88-9	kg	0,5	2
7.	Wodorosiarczan(VI) potasu, cz.d.a.	7646-93-7	kg	0,5	1
8.	Kwas cytrynowy jednowodny, cz.d.a.	5949-29-1	kg	0,5	1
9.	Węglan potasu bezwodny, cz.d.a.	584-08-7	kg	0,5	3
10.	Chlorek wapnia bezwodny, cz.d.a.	10043-52-4	kg	0,5	3
11.	Chlorek amonu, cz.d.a.	12125-02-9	kg	0,5	3
12.	Woda amoniakalna cz.d.a.	1336-21-6	litr	0,5	3
13.	Siarczan(VI) sodu bezwodny, cz.d.a.	7757-82-6	kg	0,5	5
14.	Wodorowęglan potasu, cz.d.a.	298-14-6	kg	0,5	1
15.	Węglan sodu bezwodny, cz.d.a.	497-19-8	kg	0,5	2
16.	Tiosiarczan sodu, cz.d.a.	7772-98-7	kg	0,5	0,5
17.	Wodorowęglan sodu, cz.d.a.	144-55-8	kg	0,5	3
18.	Wodorotlenek potasu, cz.d.a.	1310-58-3	kg	0,5	3
19.	Wodorotlenek sodu, granulki, cz.d.a.	1310-73-2	kg	1	5
20.	Chlorek sodu, cz.d.a.	7647-14-5	kg	1	8
21.	Sita molekularne 3Å	308080-99-1	kg	0,5	1
22.	Sita molekularne 4Å	70955-01-0	kg	0,5	1

#### Cześć 4: Rozpuszczalniki organiczne

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L]
1.	ACETON min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	67-64-1	litr	1	10
2.	ACETONITRYL min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	75-05-8	litr	1	6
3.	BUTANON, min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	78-93-3	litr	0,5 lub 1	2
4.	CHLOROFORM min. 99%, stabilizowany, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	67-66-3	litr	1	10
5.	DICHLOROMETAN min. 99,5%, stabilizowany amylenem, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	75-09-2	litr	2,5	30
6.	1,4-DIOKSAN min. 99%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup>	123-91-1	litr	1	4
7.	N,N-DIMETYLFORMAMID, min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	68-12-2	litr	1	6
8.	DIMETYLOSULFOTLENEK min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup>	67-68-5	litr	1	4
9.	ETER DIETYLOWY min. 99%, stabilizowany BHT, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	60-29-7	litr	1	10
10.	ETER DIIZOPROPYLOWY min. 99% stabilizowany BHT	108-20-3	litr	1	5
11.	N-HEKSAN min. 98,5% izomerów, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup>	110-54-3	litr	2,5	60
12.	N-HEPTAN min. 99%, specyfikacja zgodna z wymogami Ph. Eur <sup>2)</sup>	142-82-5	litr	1	5
13.	KWAS OCTOWY LODOWATY min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	64-19-7	litr	1	2
14.	METANOL min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	67-56-1	litr	2,5	30
15.	OCTAN ETYLU min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	141-78-6	litr	2,5	60
16.	PIRYDYNA min. 99,5 specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	110-86-1	litr	1	3
17.	2-PROPANOL min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	67-63-0	litr	1	10
18.	N-PROPANOL min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	71-23-8	litr	0,5 lub 1	3
19.	TETRAHYDROFURAN min. 99,5% stabilizowany BHT, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	109-99-9	litr	1	10
20.	TOLUEN min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup> i Ph. Eur <sup>2)</sup>	108-88-3	litr	1	10
21.	ETER METYLOWO TERT-BUTYLOWY min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1)</sup>	1634-04-4	litr	2,5	60

Lp	Nazwa	CAS	Jednostka	Wielkość opakowania	Ilość [L/kg]
22.	ETANOL ABSOLUTNY (99,8%), specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1</sup> ) i Ph. Eur <sup>2</sup> )	64-17-5	litr	0,5	3
23.	ETANOL (96%), specyfikacja zgodna z wymogami Ph. Eur <sup>2</sup> )	64-17-5	litr	0,5	5
24.	tetr-BUTANOL min. 99,5%, specyfikacja zgodna z wymogami ACS <sup>1</sup> ) i Ph. Eur <sup>2</sup> )	75-65-0	litr	1	3

**b. Wspólny słownik zamówień (CPV):**

- 33696500-0: odczynniki laboratoryjne
- 24300000-7: podstawowe chemikalia organiczne i nieorganiczne

**c. Termin realizacji zamówienia:**

Zamawiający podpisze z wybranymi dostawcami umowę na sukcesywne dostawy rozpuszczalników i odczynników chemicznych, obowiązującą do 30 czerwca 2021.

Zamawiający wymaga, aby jednostkowe zamówienia były realizowane w terminie nie przekraczającym 20 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia.

**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, Część 3, Część 4.**

**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

$C_{\text{badana}}$  – 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 wszystkich jednostkowych zamówień w ciągu maksymalnie 5 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia,

5 punktów – gdy Dostawca zagwarantuje realizację wszystkich jednostkowych zamówień w ciągu maksymalnie 10 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia,

0 punktów - gdy Dostawca zagwarantuje realizację wszystkich jednostkowych zamówień w ciągu powyżej 10 roboczych, ale nie więcej niż 20 dni roboczych, od dnia złożenia zamówienia,

- 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.
- 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](mailto:pricing_offers@pikralida.eu)
- d. Oferty należy składać do dnia 19/02/2020 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 [m.magdycz@pikraida.eu](mailto:m.magdycz@pikraida.eu) lub telefonicznie pod nr tel. +48 537 377 876 do dnia 18/02/2020 do godz.: 15:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest p. 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 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 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. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym;
3. Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO.