

Łódź, dnia 14.02.2025

ZAPYTANIE OFERTOWE nr R/AT/25/01
NA WYBÓR PODWYKONAWCY W ZAKRESIE WERYFIKACJI JAKOŚCI I
BEZPIECZEŃSTWA SUROWCA I PRODUKTU
CPV: 73000000-2 – Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe oraz pokrewne usługi
doradcze

I. Dane Zamawiającego

Napiferyn Biotech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Stanisława Dubois 114/116
93-465 Łódź
NIP: 7272793774

II. Tryb udzielenia zamówienia

Zamówienie jest realizowane w związku z projektem pt.: „Opracowanie innowacyjnych izolatów białkowych na bazie rzepaku wraz z technologią ich pozyskiwania, do zastosowań w wyrobach spożywczych z segmentu roślinnych substytutów mlecznych” w ramach Programu rządowego NUTRITECH – żywienie w świetle wyzwań poprawy dobrostanu społeczeństwa oraz zmian klimatu.

Numer umowy o dofinansowanie: NUTRITECH1/000F/2022

III. Opis przedmiotu zamówienia

Celem zapytania ofertowego jest wybór podwykonawcy w zakresie weryfikacji jakości i bezpieczeństwa surowca i produktu. Przedmiot zamówienia obejmuje 8 przedstawionych poniżej części. W ramach każdej części konieczna jest realizacja wszystkich wymienionych analiz zgodnie ze wskazaniem w kolumnie „Matryca”. W ramach każdej części Zamawiający zastrzega sobie prawo realizacji na podstawie pisemnych Zleceń. W ramach każdego zlecenia Zamawiający wskaże liczbę analiz do realizacji. Oferent może złożyć ofertę na jedną lub wiele części – każda część będzie oceniana osobno. Wynikiem z przeprowadzonych prac będzie: raport z wyników badań.

L.p.	Rodzaj analizy	Matryca*	Jednostki	Minimalna ilość [szt.]
A	B	C	D	E
1.	Aminokwasy – zawartość: glicyna (Gly), alanina (Ala), walina (Val), fenyloalanina (Phe), cysteina (Cys), kwas glutaminowy (Glu), lizyna (Lys), kwas asparaginowy (Asp), histydyna (His), izoleucyna (Ile), leucyna (Leu), metionina (Met), asparagina	izolat	g/100g	1

	Asn), prolina (Pro), glutamina (Gln), arginina (Arg), seryna (Ser), treonina (Thr), tryptofan Trp), tyrozyna (Ty)			
2.	Metale ciężkie – zawartość: kadm, ołów, rtęć, arsen	izolat, makuch	mg/kg	4
3.	Analizy mikrobiologiczne			
3A	Ogólna liczba drobnoustrojów	izolat białkowy na bazie rzepaku	jtk/g	4
	Salmonella spp. - obecność w 25g		obecne/nie obecne w 25g	
	E. coli - obecność w 10g		obecne/nie obecne w 10g	
	Całkowita liczba bakterii z grupy coli		jtk/g	
	Liczba Drożdży i Pleśni		jtk/g	
3B	Ogólna liczba drobnoustrojów	makuch rzepakowy	jtk/g	1
	Salmonella spp. - obecność w 25g		obecne/nie obecne w 25g	
	E. coli - obecność w 10g		obecne/nie obecne w 10g	
	Całkowita liczba bakterii z grupy coli		jtk/g	
	Liczba Drożdży i Pleśni		jtk/g	
	Liczba beztlenowców redukujących siarczyny		jtk/g	
	Listeria monocytogenes – obecność w 25g		obecne/nie obecne w 25g	
Liczba Clostridium perfringens	jtk/g			
4.	Pozostałości rozpuszczalników – zawartość: etanol, octan etylu	izolat	ppm (mg/kg)	1
5.	Mykotoksyny – zawartość: <ul style="list-style-type: none"> • 3-Acetylodeoksyniwalenol (3AcDON) • BA-TM-03 15-acetylodeoksyniwalenol (15AcDON) • Deoksyniwalenol (DON) • Fuzarenon X (Fus X) • Niwalenol (NIV) • Toksyna T2 (T2) • Toksyna HT2 (HT2) • Zearalenon (ZON) • Ochratoksyna A • Aflatoksyna B1 • Aflatoksyna B2 	makuch	µg/kg	1

	<ul style="list-style-type: none"> • Aflatoksyna G1 • Aflatoksyna G2 • Aflatoksyny suma • Fumonizyna B1 • Fumonizyna B2 • Fumonizyna B3 			
6.	Dioksyny/Furany – zawartość: Dioksynopodobne PCB, Polichlorowane bifenole PCB, Polichlorowane dibenzofurany PCDD/F	makuch	ng/kg	1
7.	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – zawartość	makuch	µg/kg	1
8.	Pozostałości pestycydów (pestycydy chloroorganiczne, pyretroidy, fosforoorganiczne) – zawartość:			
8A	<ul style="list-style-type: none"> • Acetamiprid • Azoxystrobin • Bifenthrin • Boscalid • Captan • Carboxin • Carfentrazone-ethyl • Chlorantraniliprole • Clethodim • Clomazone • Clothianidin • Cyantraniliprole • Cyprodinil • Deltamethrin • Dichlorvos • Difenoconazole • Ethalfluralin • Etofenprox • Flonicamid • Fludioxonil • Flumioxazin • Fluopyram • Fluoxastrobin • Flupyradifurone • Fluxapyroxad • Imazapyr • Imazethapyr • Imidacloprid 	makuch	mg/kg	1

	<ul style="list-style-type: none"> • Isofetamid • Lambda Cyhalothrin • Mefentrifluconazole • Metalaxyl-M (Mefenoxam) • Metconazole • Nitrapyrin • Penflufen • Penthiopyrad • Picoxystrobin • Propiconazole • Prothioconazole • Pyraclostrobin • Pyriproxyfen • Sethoxydim • Spinosad • Sulfoxaflor • Tebufenozide • Tetraconazole • Thiamethoxam • Thifensulfuron-methyl • Thiophanate-methyl • Tribenuron Methyl • Trifluralin • Zeta-Cypermethrin 			
8B	Diquat dibromide	makuch	mg/kg	1
8C	Ethametsulfuron-methyl	makuch	mg/kg	1
8D	Fluoride	makuch	mg/kg	1
8E	Glufosinate-ammonium Glyphosate	makuch	mg/kg	1
8F	Methyl bromide	makuch	mg/kg	1
8G	Phosphine	makuch	mg/kg	1
8H	Sulfuryl fluoride	makuch	mg/kg	1

*Z racji na charakter prowadzonych badań niemożliwe jest dokładne sprecyzowanie zamawianych ilości. Zamawiający określając wartość minimalną rozumie daną ilość (nie mniej), na którą będzie składane zamówienie cząstkowe zgodnie z zapotrzebowaniem wynikającym z prowadzonych prac badawczych w projekcie w danym okresie.

Termin realizacji pojedynczego zlecenia: maksymalnie 15 dni roboczych od dnia dostarczenia do Wykonawcy zlecenia wraz z próbkami przez Zamawiającego, jednak nie później niż do **31.07.2025 r**

Dodatkowe informacje

- a) W przypadku wskazania w Zapytaniu znaku towarowego, patentu na wynalazek lub pochodzenia, prawa ochronnego na znak towarowy czy użytkowy, prawa z rejestracji na wzór przemysłowy lub świadectwa pochodzenia, a także źródła lub szczególnego procesu, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych.

IV. Opis warunków udziału w postępowaniu

O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca spełniający następujące warunki:

W postępowaniu mogą uczestniczyć Oferenci, którzy:

- którzy spełnią warunki określone w niniejszym Zapytaniu ofertowym,
- posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa lub ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym (łącznie z ewentualnymi podwykonawcami) i osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia (również poprzez osoby ewentualnych podwykonawców).

Ocena spełnienia warunków udziału w niniejszym postępowaniu dokonana zostanie na zasadzie spełnia/nie spełnia, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach złożonych przez Wykonawców.

V. Opis sposobu przygotowania oferty

1. Ofertę należy przygotować zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia ujętym w pkt III. Oferent ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
2. Ofertę należy złożyć na formularzu stanowiącym Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego.
3. Do Oferty należy załączyć podpisane oświadczenie o spełnieniu wymogów, stanowiące Załącznik nr 2 oraz oświadczenie o powiązaniach, stanowiące Załącznik nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego.
4. Oferta musi być ważna do 31.07.2025 r, przy czym bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
5. Oferta dla jej ważności winna być podpisana przez Oferenta według zasad reprezentacji, lub przez upoważnionych do zaciągania zobowiązań przedstawicieli Oferenta.
6. Oferta powinna być przesłana w formie skanu podpisanych dokumentów (plik PDF).

VI. Miejsce i termin składania ofert

Oferty wraz z załącznikami należy składać za pośrednictwem poczty lub kuriera lub też dostarczona osobiście pod adres Zamawiającego:

Napiferyn Biotech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Stanisława Dubois 114/116

93-465 Łódź

NIP: 7272793774

lub mailowo na adres: j.stańczak@napiferyn.pl

w terminie do dnia 24.02.2025

Za datę złożenia oferty uznaje się datę wpływu oferty do Zamawiającego. Oferty złożone po terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym nie będą rozpatrywane.

VII. Kryteria oceny ofert

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą Ofertę (dla każdej części oddzielnie, w sumie jest 8 części) spełniającą warunki określone w Zapytaniu ofertowym.

Przy wyborze Oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

Lp.	Nazwa kryterium	Waga	Sposób przyznawania punktów
1.	Cena oferty za analizę 1 próbki netto (za daną, pojedynczą część osobno)	55%	$K1 = \frac{\text{najniższa cena netto zapytania ofertowego}}{\text{pkt}} \times 100$ $\frac{\text{cena badanej oferty netto}}{\text{pkt}}$
2.	Ilość materiału potrzebna do wykonania analizy (g) (w przypadku danej, pojedynczej części osobno)	45%	$K2 = \frac{\text{najmniejsza ilość materiału potrzebna do wykonania analizy}}{100 \text{ pkt}} \times$ $\text{ilość materiału potrzebna do wykonania analizy w badanej ofercie}$
3.	OPIS SPOSOBU PRYZYNAWANIA PUNKTACJI (DLA DANEJ, POJEDYNCZEJ CZĘŚCI OSOBNO): Przyznanie punktów dla każdej oferty złożonej i niewykluczonej w postępowaniu nastąpi wg wzoru:		$K = K1 * WagaK1 + K2 * WagaK2$

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt (dla danej, pojedynczej części osobno)

Uzyskane oceny zostaną zaokrąglone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego Oferta spełni wszystkie warunki i wymagania oraz otrzyma najwyższą liczbę punktów w przypadku danej części. Oferent może złożyć ofertę na jedną lub wiele części zatem w wyniku postępowania może zostać wyłonionych maksymalnie 8 Wykonawców.

W przypadku podania wartości przedmiotu zamówienia w walucie obcej, przeliczanie na PLN dokonane zostanie według średniego kursu NBP z dnia poprzedzającego otwarcie ofert

VIII. Informacja odnośnie do zamówień częściowych, wariantowych i uzupełniających

1. Zamawiając dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.
2. Zamawiający dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
4. W przypadku wskazania patentu na wynalazek, prawa ochronnego na znak towarowy czy użytkowy, prawa z rejestracji na wzór przemysłowy lub świadectwa pochodzenia, a także źródła lub szczególnego procesu, Zamawiający dopuszcza składanie rozwiązań równoważnych.
5. Zamawiający zastrzega sobie możliwość udzielenia wybranemu w wyniku przeprowadzonej procedury wyboru Wykonawcy zamówienia uzupełniającego w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, określonego w umowie zawartej z Wykonawcą. Przedmiot zamówienia uzupełniającego będzie zgodny z przedmiotem zamówienia podstawowego.

IX. Informacja na temat zakresu wykluczenia

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. 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 Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) 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.

X. Warunki zmian umowy lub warunków zamówienia

1. Zmiana postanowień zawartej umowy lub warunków zamówienia może nastąpić za zgodą obu Stron, wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności, zastrzeżeniem pkt. 2 poniżej.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków zamówienia lub wprowadzenia zmian w umowie na etapie podpisywania, w tym w szczególności przeprowadzenia negocjacji w celu zmniejszenia wynagrodzenia, zmiany warunków płatności oraz zmiany terminów realizacji zamówienia z Wykonawcą wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, z następujących powodów:
 - a) zmiana uwarunkowań prawno-administracyjnych,
 - b) zmiana obowiązujących wytycznych Programu NUTRITECH, innych wytycznych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju – instytucji organizującej konkurs, obowiązujących dla zawartej umowy i wymagających zmiany umowy zawartej z Wykonawcą,
 - c) zmiana w interpretacjach wytycznych,

- d) zmiana przepisów prawa powszechnie obowiązującego, w tym w szczególności zmiany albo wprowadzenia nowych przepisów lub norm, jeżeli zgodnie z nimi konieczne będzie dostosowanie treści umowy do aktualnego stanu prawnego,
 - e) zmiana wynikająca z rozbieżności i niejasności w umowie, których nie będzie można usunąć w inny sposób niż poprzez zmianę postanowień umowy, a zmiana postanowień umowy spowoduje jednoznaczną interpretację postanowień umowy przez obie jej Strony,
 - f) zmiana związana z koniecznością likwidacji pomyłek pisarskich i rachunkowych w treści umowy,
 - g) zmiana okoliczności, których Zamawiający działając z należytą starannością nie mógł przewidzieć, a zmiana postanowień w umowie nie prowadzi do zmiany charakteru umowy lub w lepszy sposób zabezpieczy cele projektu,
 - h) zmiana terminu wykonania zamówienia, w przypadku gdy z powodów niezależnych od Wykonawcy nie będzie możliwe wykonanie zamówienia w zakładanym terminie,
 - i) zmiana terminu wykonania zamówienia, w przypadku gdy konieczność zmiany wynikać będzie z przebiegu prac badawczych w ramach projektu,
 - j) zmiana zakresu przedmiotu zamówienia i proporcjonalnego zmniejszenia/zwiększenia wynagrodzenia Wykonawcy, w przypadku konieczności zmiany zakresu prac badawczych wynikającej z ich przebiegu,
 - k) otrzymania decyzji Narodowego Centrum Badań i Rozwoju – instytucji organizującej konkurs zawierającej zmiany zakresu zadań, terminów realizacji czy też ustalającej dodatkowe postanowienia, do których Zamawiający zostanie zobowiązany,
 - l) zmiana w rozliczeniu umowy ustalonym przez Strony,
 - m) zmiana rozwiązań technologicznych,
 - n) siły wyższej.
 - o) niezależnych od Stron lub w przypadku wystąpienia okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy – na zasadach uzgodnionych odrębnie pomiędzy Stronami umowy.
3. Warunkiem wprowadzenia zmian w umowie może być także ewentualna zgoda Narodowego Centrum Badań i Rozwoju – instytucji organizującej konkurs.

XI. Miejsce i termin otwarcia ofert

Otwarcie ofert nastąpi dnia **25.02.2024** r. w siedzibie Zamawiającego. Zamawiający nie przewiduje publicznego otwarcia ofert. Wynik wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie [www Zamawiającego](http://www.Zamawiającego).

XII. Pozostałe informacje:

1. Wszelkie pytania w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:
2. Justyna Stańczak - tel. +48 577 880 833
3. e-mail j.stanczak@napiferyn.pl
4. Poprzez złożenie oferty Oferent wyraża zgodę na podanie do wiadomości pozostałych Oferentów szczegółów oferty. Oferent ma prawo nie wyrazić zgody na podanie do wiadomości szczegółów technicznych przedmiotu zamówienia.
5. Złożenie oferty nie stanowi zawarcia umowy.
6. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
7. Oferty, które nie spełniają wymagań określonych w zapytaniu ofertowym nie będą rozpatrywane. Zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji parametrów technicznych oferty poprzez wezwanie Oferenta do przedstawienia dodatkowych wyjaśnień (np. opisów, rysunków technicznych lub zdjęć) dotyczących zastosowanych rozwiązań. Termin złożenia wyjaśnień wynosi 2-5 dni roboczych od dnia wysłania zapytania do Oferenta. Nieudzielenie odpowiedzi przez Oferenta w wyznaczonym terminie jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań zapytania ofertowego.
8. Oferta musi być kompletna, jednoznaczna i ostateczna. W przypadku braku wymaganego zgodnie z treścią zapytania ofertowego załącznika lub innych informacji (danych) lub błędów w ofercie wynikających np. z „pomyłki pisarskiej”, Zamawiający dopuszcza możliwość jego uzupełnienia przez Oferenta w terminie 2-5 dni roboczych, licząc od dnia otwarcia ofert.
9. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia negocjacji z oferentami w celu doprowadzenia do polepszenia warunków zamówienia, głównie ceny.
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego na każdym etapie prowadzonego postępowania i niewybrania żadnej z przedstawionych ofert, bez podania przyczyny. W przypadku zaistnienia powyższych okoliczności Oferentom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.
11. Postępowanie **nie jest prowadzone** w oparciu o ustawę z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych, dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w tej ustawie.

Załącznikami do niniejszego dokumentu są:

Lp	Nazwa załącznika:
1.	Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy
2.	Załącznik nr 2 – Oświadczenie o spełnieniu wymagań
3.	Załącznik nr 3 - Oświadczenie - powiązania