

Warszawa, dnia 21.06.2022 r.

### Zamawiający:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki  
ul. Rydygiera 8  
01-793 Warszawa  
Tel: (22) 897 66 97

### ZAPYTANIE OFERTOWE NR 69/2022

W związku z realizacją projektu badawczego pn. „3D biodrukowana tkanka wątrobowa wraz z układem naczyniowym jako innowacyjny model do oceny toksyczności leków i skuteczności terapii antynowotworowych” dofinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, Fundacja Badań i Rozwoju Nauki zaprasza do składania ofert na zakup wraz z dostawą specjalistycznych odczynników chemicznych do badań molekularnych w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w wyżej wskazanym projekcie, według zamieszczonej specyfikacji.

### Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup wraz z dostawą specjalistycznych odczynników do badań molekularnych wg specyfikacji technicznej w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

### Specyfikacja techniczna:

#### Część 1

1. Amersham™ ECL™ Rainbow™ Marker - Full range, numer referencyjny GERPN800E - dwa (2) opakowania (250ml każde)
2. Trypsin Activity Colorimetric Assay Kit, numer referencyjny MAK290 - jeden (1) zestaw
3. Silk, Fibroin Solution, numer referencyjny 5154-20ML - dwa (2) opakowania (20 ml każde)
4. Ninhydrin, numer referencyjny N4876-25G - jedno (1) opakowanie (25 g każde)
5. Genipin, numer referencyjny G4796-125MG – jedno (1) opakowanie (125mg)
6. Riboflavin, numer referencyjny R9504-100G – jedno (1) opakowanie (100g)

#### Część 2

1. Woda do HPLC, data ważności min. 01.01.2023, filtrowany przez filtr 0,1 µm, numer referencyjny CHS-1114.2500 - siedem (7) opakowań (2,5 l każde)

#### Część 3

1. ELISA Kit, BSA, numer referencyjny orb561373 - dwa (2 ) zestawy (96 Test)

#### Część 4

1. His-Tag, Western Blot Positive Control Recombinant Protein, numer referencyjny MBS636427 - jedno (1) opakowanie (100 ml)
2. ELISA Kit, BSA, numer referencyjny 23757.96 - pięć (5) zestawów

#### Część 5

1. ToxinEraser™ Endotoxin Removal Kit, numer referencyjny L00338D, lub rozwiązanie równoważne - dwa (2) zestawy

#### Część 6

1. Polyethyleneimine (PEI) Solution (~50% w/v), numer referencyjny 03880-500ML, lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowanie (500 ml każde)
2. Heksan, czystość co najmniej 99%, numer referencyjny 114663206#5LM, lub rozwiązanie równoważne - dwa (2) opakowania (5 l każde)

3. Siarczan sodu bezwodny, numer referencyjny 118078707#1KG, lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowanie (1kg każde)
4. Benzonase® Nuclease, Purity > 90%, numer referencyjny 70746-3, lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowanie (10 KU każde)
5. Peroxidase from Arthromyces ramosus, lyophilized powder, specific activity ≥40 units/mg solid, numer referencyjny P4794, lub rozwiązanie równoważne – jedno (1) opakowanie
6. Glutaraldehyd, numer referencyjny 340855-1L, lub rozwiązanie równoważne – jedno (1) opakowanie (1 l)

#### Część 7

1. Pierce™ High Capacity Endotoxin Removal Spin Columns, 1 mL, numer referencyjny 88277 - jedno (1) opakowanie (25 kolumn)

Z powodu konieczności utrzymania powtarzalności wyników w prowadzonych badaniach Zamawiający nie dopuszcza rozwiązań równoważnych dla części 1, 2, 3, 4 i 7 zapytania ofertowego nr 69/2022.

#### Oferty częściowe:

Zamawiający informuje, że w zapytaniu ofertowym nr 69/2022 dopuszcza składanie ofert częściowych z zastrzeżeniem, że oferta musi zawierać wszystkie pozycje danej części.

#### Termin realizacji zamówienia:

Planowany termin realizacji zamówienia: do 12 lipca 2022.

#### Adres dostawy:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki  
01-793 Warszawa  
ul. Rydygiera 8, bud. nr 20A  
KOMORA PRZYJĘĆ – pokój 22

Dostawy realizowane transportem własnym lub przez firmy kurierskie muszą zostać potwierdzone przez upoważnionego przedstawiciela Fundacji Badań i Rozwoju Nauki.

#### Kryteria oceny ofert:

Kryteria obligatoryjne:

- Termin ważności oferty (minimum 30 dni od daty wystawienia).
- Oferta powinna być przygotowana na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1. do niniejszego zapytania ofertowego.
- Oferta powinna zawierać oświadczenie oferenta o spełnieniu wymogu uczestnictwa w postępowaniu i braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym.
- Dla każdej pozycji ze specyfikacji technicznej zapytania ofertowego powinien zostać podany numer katalogowy oraz producent w celu weryfikacji jakości danego produktu.

#### Kryteria punktowe:

Kryteria wyboru	Znaczenie	Maksymalna liczba punktów
Cena brutto/netto/VAT	100%	100

#### Sposób oceny oferty w poszczególnych kryteriach punktowych:

- a) Punkty w ramach kryterium ceny będą przyznawane wg następującej formuły:

$$A n = \frac{C \text{ min}}{C r} \times 100 \times 100\%$$

C min – cena minimalna w zbiorze  
C r – cena oferty rozpatrywanej  
A n – ilość punktów przyznana ofercie

**Wszystkie oferty złożone w walucie innej niż PLN zostaną przeliczone na złotówki po kursie średnim NBP z dnia poprzedzającego dzień wyboru ofert.**

Cena powinna obejmować wszystkie koszty jakie poniesienie oferent w związku z ewentualną realizacją umowy zawartej w wyniku wyboru oferty.

#### Sposób składania ofert:

1. Osobiście w biurze fundacji: Fundacja Badań i Rozwoju Nauki, ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa.
2. Przesyłką pocztową lub kurierską na adres biura fundacji: Fundacja Badań i Rozwoju Nauki, ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa.
3. Poczta elektroniczną na adres mailowy: [maria.rosinska@fundacijabirn.pl](mailto:maria.rosinska@fundacijabirn.pl)
4. Poprzez portal internetowy Funduszy europejskich - Baza Konkurencyjności.

**Termin dostarczania ofert upływa w dniu:** 28.06.2022 r. do godz. 23.59.

Osoba kontaktowa upoważniona ze strony Zamawiającego do kontaktów z Oferentami:

W kwestiach formalnych: **Maria Rosińska**, e-mail: [maria.rosinska@fundacijabirn.pl](mailto:maria.rosinska@fundacijabirn.pl) tel. + 48 518 669892.

#### Zastrzeżenia:

Niniejsze zapytanie ofertowe nie zobowiązuje Fundacji Badań i Rozwoju Nauki do żadnego określonego działania.

1. Wydanie niniejszego zapytania ofertowego nie zobowiązuje Fundacji Badań i Rozwoju Nauki do akceptacji oferty, w całości lub części i nie zobowiązuje Fundacji Badań i Rozwoju Nauki do składania wyjaśnień czy powodów akceptacji lub odrzucenia oferty.
2. Fundacja Badań i Rozwoju Nauki nie może być pociągana do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty czy wydatki poniesione przez oferentów w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.
3. Fundacja Badań i Rozwoju Nauki zastrzega sobie prawo w każdej chwili do zmian całości lub części zapytania ofertowego.

#### ZAŁĄCZNIKI:

1. Formularz oferty zawierający oświadczenie o spełnianiu kryteriów uczestnictwa w postępowaniu