

Warszawa, dnia 01.02.2023 r.

### Zamawiający:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki  
Al. Prymasa Tysiąclecia 79A  
01-242 Warszawa  
Tel: (+48) 518 785 622

### ZAPYTANIE OFERTOWE NR 11/2023

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 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. Rifampicyna TZF 150 mg, lub rozwiązanie równoważne - dwa (2) opakowania (100 sztuk każde)
2. Methotrexat 10 mg, lub rozwiązanie równoważne - dwa (2) opakowania (100 sztuk każde)
3. Metronidazol 250 mg, lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowanie (20 sztuk każde)
4. Nidrazid 100 mg, lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowania (250 sztuk każde)
5. Płyn Ringera z mleczanami Fresenius KabiPac, numer referencyjny 15QMC120 - sto (100) opakowań (500 ml każde)
6. Płyn Ringera Lactate, numer referencyjny F8B2323 - dziesięć (10) opakowań (500 ml każde)

*Z powodu konieczności utrzymania powtarzalności wyników w prowadzonych badaniach Zamawiający w zapytaniu ofertowym nr 11/2023, w pozycjach 5 i 6 nie dopuszcza rozwiązań równoważnych.*

### Termin realizacji zamówienia:

**Planowany termin realizacji zamówienia: do 22 lutego 2023.**

### Oferty częściowe:

Zamawiający informuje, że w zapytaniu ofertowym nr 11/2023 nie dopuszcza składania ofert częściowych.

### Adres dostawy:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki  
01-242 Warszawa  
ul. Prymasa Tysiąclecia 79 A  
Komora przyjąć – PARTER

*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, Al. Prymasa Tysiąclecia 79A, 01-242 Warszawa.
2. Przesyłką pocztową lub kurierską na adres biura fundacji: Fundacja Badań i Rozwoju Nauki, Al. Prymasa Tysiąclecia 79A, 01-242 Warszawa.
3. Poczta elektroniczną na adres mailowy: [maria.rosinska@fundacjabirn.pl](mailto:maria.rosinska@fundacjabirn.pl)
4. Poprzez portal internetowy Funduszy europejskich - Baza Konkurencyjności.

Termin dostarczania ofert upływa w dniu: 8.02.2023 r. do godz. 23.59.

Osoba kontaktowa upoważniona ze strony Zamawiającego do kontaktów z Oferentami:

W kwestiach formalnych: **Maria Rosińska**, e-mail: [maria.rosinska@fundacjabirn.pl](mailto:maria.rosinska@fundacjabirn.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