

Warszawa, dnia 29.11.2022r.

Zamawiający:

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

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 118/2022

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 drobnego sprzętu laboratoryjnego 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 drobnego sprzętu laboratoryjnego zgodnego z zamieszczoną specyfikacją techniczną w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w projekcie badawczym.

Specyfikacja techniczna:

1. Lampa UV VIS – trzy (3) sztuki

- możliwość wybrania długości fali: 365 i 405 nm;
- masa urządzenia do 0,5kg;
- ochronny filtr UV;
- kompatybilność ze standardową wielodołkową płytką do hodowli tkankowych lub płytką Petriego o średnicy 100;
- Wymiary urządzenia nie większe niż: (DxSxW): 140x80x75mm
- Gwarancja min. 24 m-ce

Termin realizacji zamówienia:

Planowany termin realizacji zamówienia: do 31 stycznia 2023.

Adres dostawy:

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki
Al. Prymasa Tysiąclecia 79A, 01-242 Warszawa
KOMORA PRZYJĘĆ – 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.

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:

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

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 z związku z ewentualną realizacją umowy zawartej w wyniku wyboru oferty.

Sposób składania ofert:

- Osobiście w biurze fundacji: Fundacja Badań i Rozwoju Nauki, Al. Prymasa 79A, 01-242 Warszawa.
- Przesyłką pocztową lub kurierską na adres biura fundacji: Fundacja Badań i Rozwoju Nauki, Al. Prymasa Tysiąclecia 79A, 01-242 Warszawa.
- Pocztą elektroniczną na adres mailowy: maria.rosinska@fundacjabirn.pl
- Poprzez portal internetowy Funduszy europejskich - Baza Konkurencyjności <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>

Termin dostarczania ofert upływa w dniu: 06.12.2022 r. do godz. 23.59.

Osoba kontaktowa upoważniona ze strony Zamawiającego do kontaktów z Oferentami:

W kwestiach formalnych: **Maria Rosińska, e-mail:** maria.rosinska@fundacjabirn.pl **tel. + 48 518 669892.**

Zastrzeżenia:

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

- 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.
- 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.
- Fundacja Badań i Rozwoju Nauki zastrzega sobie prawo w każdej chwili do zmian całości lub części zapytania ofertowego.

ZAŁĄCZNIKI:

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