

## **ROZEZNANIE RYNKU 127/2024 z 16.09.2024** **SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **1. PREAMBUŁA**

W związku z realizacją projektu pod tytułem "Design and development of nanoparticle-RNA based drugs to be used in anti-cancer therapy with the construction of a nanoparticle platform for targeted delivery of therapeutic nucleic acids", przez BS Biotechna SA, w ramach umowy nr 2022/ABM/06/00005-00 o dofinansowanie Projektu komercyjnego w ramach Konkursu na rozwój medycyny celowanej lub personalizowanej na bazie produktów leczniczych opartych na kwasach nukleinowych i związkach drobnocząsteczkowych Zamawiający dokonuje rozeznania rynku dot. kosztów zakupu zestawu do ilościowego oznaczania żywotności komórek w kulturach in vitro.

### **2. ZAMAWIAJACY:**

BS Biotechna Spółka Akcyjna,  
ul. Szlak 77 lok. 222, 31-153 Kraków  
NIP 9452226486

### **3. OPIS ZAMÓWIENIA OBJĘTEGO ROZEZNANIEM RYNKU NR 127/2024:**

Przedmiot zamówienia stanowi usługa zakupu zgodnie z podaną poniżej specyfikacją:

Zestaw do ilościowego oznaczania żywotności komórek w kulturach in vitro ( przykładowy produkt wzorcowy Cell Counting Kit-8,30 ml )

metoda oznaczania: oparty na wysoce rozpuszczalnej soli tetrazolowej WST-8, która wytwarza rozpuszczany w wodzie barwnik formazanowy po redukcji w obecności mediatora elektronów

Cechy:

- roztwór w jednej butelce
- nie radioaktywny
- brak toksyczności dla komórek
- ilość 5ml x 6
- stabilność w 4 °C

Zastosowanie:

- ocena proliferacji komórek
- badanie cytotoksyczności
- testowanie aktywności antybakteryjnej
- analiza toksyn komórkowych oraz inhibitorów

Miejsce dostarczenia: Łódź

Kody CPV: 33696500-0 odczynniki laboratoryjne

W przypadku, gdy w opisie lub wymogach podano do zastosowania nazwy ze wskazaniem określonego wyrobu, źródła, znaków towarowych, patentów lub specyficznego pochodzenia, mogą być one

zastąpione rozwiązaniami równoważnymi lub lepszymi, o parametrach technicznych i użytkowych nie gorszych niż podane.

#### **4. TERMIN I FORMA SKŁADANIA OFERT**

Oferty należy złożyć mailowo na adres: oferty@bsbiotechna.com w terminie 7 dni licząc od daty publikacji rozeznania rynku tj. do 23.09.2024 r. Oferty należy złożyć na wzorze zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozeznania rynku 127/2024.

#### **5. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Złożenie formularza ofertowego.

#### **6. ZAŁĄCZNIKI**

Załącznik nr 1 Formularz ofertowy (wzór oferty)

**Załącznik 1 do rozzeznania rynku nr 127/2024**  
**Formularz ofertowy**

W odpowiedzi na rozzeznanie rynku nr 127/2024 dotyczącego **zakupu zestawu do ilościowego oznaczania żywotności komórek w kulturach in vitro** w ramach projektu „Design and development of nanoparticle-RNA based drugs to be used in anti-cancer therapy with the construction of a nanoparticle platform for targeted delivery of therapeutic nucleic acids” oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami i terminami ujętymi w treści zamówienia:

**1. DANE WYKONAWCY**

<b>Nazwa</b>	
<b>Adres</b>	
<b>NIP</b>	
<b>Dane kontaktowe: nr telefonu</b>	
<b>Dane kontaktowe: e-mail</b>	

**2. WARUNKI CENOWE**

<b>Nazwa zamówienia</b>	<b>Cena netto</b>	<b>Cena brutto</b>	<b>Waluta</b>
Zestaw do ilościowego oznaczania żywotności komórek w kulturach in vitro			

**3. OŚWIADCZENIE**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w niniejszym formularzu ofertowym są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

\_\_\_\_\_  
Data oraz czytelny podpis oferenta