

**ROZEZNANIE RYNKU 164/2024 z 06.11.2024**  
**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 kolumny HPLC oraz filtrów strzykawkowych.

**2. ZAMAWIAJACY:**

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

**3. OPIS ZAMÓWIENIA OBJĘTEGO ROZEZNANIEM RYNKU NR 164/2024:**

Przedmiot zamówienia stanowi usługa zakupu zgodnie z podaną poniżej specyfikacją:

1. Filtry strzykawkowe, hydrofilowe
  - ilość 1000 sztuk
  - membrana PTFE
  - nie sterylne
  - średnica 13 mm
  - wielkość porów 0.45  $\mu$ m
  
2. Kolumna HPLC
  - ilość: 1 sztuka
  - Opis przedmiotu zamówienia: kolumna z ziarnem hybrydowym krzemionkowym całkowicie porowatym zmodyfikowanym grupami etylenowymi z potrójnie wiązaniem ligandem oktadecylowym, z powierzchnią złoża obdarzoną ładunkiem,
  - wymiar kolumny 150 x 2.1mm,
  - wielkość złoża 1.7 $\mu$ m, porowatość złoża 130A,
  - powierzchnia złoża 185 m<sup>2</sup>/g, pokrycie węglem 15%, endkapowane,
  - złóżo wytrzymałe w zakresie pH 1-11,
  - wytrzymałe ciśnieniowo do co najmniej 1200 bar.
  
3. Kolumna HPLC
  - Ilość : 1 sztuka
  - Opis przedmiotu zamówienia: Kolumna chromatograficzna z ziarnem krzemionkowym całkowicie porowatym z przyłączonym ligandem fenyloowo-butylowym.
  - Charakterystyka kolumny:
    - wymiary 150 x 4,6 mm

- ziarno krzemionkowe całkowicie porowate z przyłączonym ligandem fenyloowo-butylovym;  
3µm
- porowatość złoza 100A,
- powierzchnia złoza : 300 m<sup>2</sup>/g
- pokrycie węglem 12%
- złoże endkapowane, pracujące w zakresie pH 1.5 do 7.5
- wytrzymałość termiczna 100oC.

#### 4. Kolumna HPLC

ilość: 1 sztuka

Opis przedmiotu zamówienia: Kolumna chromatograficzna: 1,7 µm, 110 x 2.1 mm - sztuk 1 (w zestawie z dwoma sztukami prekolumn do UHPLC)

Specyfikacja kolumny:

- Typ wypełnienia C18 organokrzemionka (ethylene cross-linking)
- core-shell (warstwa powłoki 0,23µm),
- Obudowa kolumny ze stali pokrytej tytanem,
- Oporność na pH 1-12, Wielkość porów 100A,
- Powierzchnia m<sup>2</sup>/g 200,
- Stopień pokrycia węglem 11%,
- Wytrzymałość na ciśnienia 1050 Bar,
- Wytrzymałość na temperaturę do 60C

**Miejsce dostarczenia: Warszawa**

**Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.**

Kody CPV:

38000000-5 Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

38300000-8 Przyrządy do pomiaru

38500000-0 Aparatura kontrolna i badawcza

38900000-4 Różne przyrządy do badań lub testowania

38437000-7- pipety i akcesoria 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 13.11.2024 r. Oferty należy złożyć na wzorze zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozeznania rynku 164/2024.

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

Złożenie formularza ofertowego.

#### **6. ZAŁĄCZNIKI**

Załącznik nr 1 Formularz ofertowy (wzór oferty)

**Załącznik 1 do rozzeznania rynku nr 164/2024**  
**Formularz ofertowy**

W odpowiedzi na rozzeznanie rynku nr 164/2024 dotyczącego **zakupu kolumn HPLC oraz strzykawkowych** 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>
1. Filtry strzykawkowe			
2. Kolumna HPLC			
3. Kolumna HPLC			
4. Kolumna HPLC w zestawie z dwoma sztukami prekolumn do UHPLC			
<b>SUMA:</b>			

**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