

ROZEZNANIE RYNKU 179/2024 z 03.12.2024
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 pipet, końcówek do pipet oraz filtrów strzykawkowych.

2. ZAMAWIAJĄCY:

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

3. OPIS ZAMÓWIENIA OBJĘTEGO ROZEZNANIEM RYNKU NR 179/2024:

Przedmiot zamówienia stanowi usługa zakupu zgodnie z podaną poniżej specyfikacją:

1) Pipety serologiczne

- Ilość: 200 sztuk.
- Objętość: 10mL
- Sterylne,
- Indywidualnie pakowane,
- DNase/RNase free,
- Non-Pyrogenic

2) Pipety serologiczne

- Ilość: 600 sztuk.
- Objętość: 2mL
- Sterylne,
- Indywidualnie pakowane,
- DNase/RNase free,
- Non-Pyrogenic

3) Końcówki do pipet Eppendorf

- Ilość: 5000 sztuk (5 opakowań po 1000 sztuk),
- Objętość: 2 - 200 μ L,
- Kolor: żółty,
- Autoklawowalne w 121 °C przez 20 min,

4) Końcówki do pipet Eppendorf

- Ilość: 2000 sztuk (2 opakowania po 1000 sztuk),

- Objętość: 50 - 1000 μ L,
- Kolor: niebieski,
- Autoklawowalne w 121 °C przez 20 min,

5) Końcówki do pipet Eppendorf w statywach,

- Ilość: 960 sztuk (2 opakowania po 480 sztuk),
- Ilość w jednym statywie: 96 sztuk,
- Objętość: 50 - 1000 μ L,
- Kolor: żółty,
- Autoklawowalne w 121 °C przez 20 min,
- PCR clean, sterylne, wolne od pirogenów, ATP i DNA

6) Sterylne filtry strzykawkowe

- Ilość: 100 sztuk
- Średnica porów: 0.2 μ m
- Średnica filtra: 13mm
- Materiał: membrana z PTFE
- Powierzchnia filtracyjna: 0.65 cm²

Miejsce dostarczenia: Warszawa

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Kody CPV:

38437100-8 - Pipety

19520000-7 - Produkty z tworzyw sztucznych

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

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 10.12.2024 r. Oferty należy złożyć na wzorze zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozeznania rynku 179/2024.

5. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Złożenie formularza ofertowego.

6. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1 Formularz ofertowy (wzór oferty)

Załącznik 1 do rozeznania rynku nr 179/2024
Formularz ofertowy

W odpowiedzi na rozeznanie rynku nr 179/2024 dotyczącego **zakupu pipet, końcówek do pipet, filtrów strzykawkowych oraz naklejek laboratoryjnych** 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

Nazwa	
Adres	
NIP	
Dane kontaktowe: nr telefonu	
Dane kontaktowe: e-mail	

2. WARUNKI CENOWE

Nazwa zamówienia	Cena netto	Cena brutto	Waluta
Pipety serologiczne, Ilość: 200 sztuk, Objętość: 10mL			
Pipety serologiczne, Ilość: 600 sztuk, Objętość: 2mL			
Końcówki do pipet Eppendorf, Ilość: 5000 sztuk (5 opakowań po 1000 sztuk), Objętość: 2 - 200 μ L			
Końcówki do pipet Eppendorf, Ilość: 2000 sztuk (2 opakowania po 1000 sztuk), Objętość: 50 - 1000 μ L			
Końcówki do pipet Eppendorf w statywach, Ilość: 960 sztuk (2 opakowania po 480 sztuk), Ilość w jednym statywie: 96 sztuk, Objętość: 50 - 1000 μ L			
Sterylny filtry strzykawkowe, Ilość: 100 sztuk, Średnica porów: 0.2 μ m, Średnica filtra: 13mm			
SUMA:			

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