

**Zał. 1 do rozeznania rynku nr 128/2024**

**Formularz ofertowy**

W odpowiedzi na rozeznanie rynku nr 128/2024 dotyczącego **parafilm, tryskawki, torebki do sterylizacji, worki strunowe na próbki, mieszadełka magnetyczne, pojemniki na odpady medyczne, probówki, kolumny chromatograficzne, filtry strzykawkowe, szpatułko-łyżeczkę, filtr próżniowy oraz kriopudełka** 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** |  |

1. **WARUNKI CENOWE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa zamówienia**  | **Cena netto** | **Cena brutto** | **Waluta** |
| 1. Parafilm
 |  |  |  |
| 1. Tryskawka z LDPE na wodę z nadrukiem
 |  |  |  |
| 1. Tryskawka z LDPE na aceton z nadrukiem
 |  |  |  |
| 1. Tryskawka z LDPE na etanol z nadrukiem
 |  |  |  |
| 1. Torebki do sterylizacji foliowo-papierowe przeznaczone do sterylizacji w autoklawie
 |  |  |  |
| 1. Torebki do sterylizacji foliowo-papierowe przeznaczone do sterylizacji w autoklawie
 |  |  |  |
| 1. Torebki do sterylizacji foliowo-papierowe przeznaczone do sterylizacji w autoklawie
 |  |  |  |
| 1. Torebki do sterylizacji foliowo-papierowe przeznaczone do sterylizacji w autoklawie
 |  |  |  |
| 1. Worki strunowe na próbki z polem opisowym
 |  |  |  |
| 1. Worki strunowe na próbki z polem opisowym
 |  |  |  |
| 1. Mieszadełka magnetyczne powlekane warstwą PTFE w zestawie; kształt cylindryczny
 |  |  |  |
| 1. Pojemnik na odpady medyczne
 |  |  |  |
| 1. Pojemnik na odpady medyczne
 |  |  |  |
| 1. Szpatułko-łyżeczka z małym ostrzem, okrągła
 |  |  |  |
| 1. Probówki samostojące z polipropylenu z gwintem zewnętrznym z nakrętką i haczykiem łączącym; sterylne; wolne od DNA, DNaz, RNaz; z pierścieniem uszczelniającym; bezbarwne
 |  |  |  |
| 1. Probówki typu Eppendorf; ze zredukowanym wiązaniem cząsteczek DNA i RNA do powierzchni; wolne od DNA, DNaz, RNaz i inhibitorów PCR; bezbarwne; pakowane po 50 szt. w torebce
 |  |  |  |
| 1. Probówki typu Eppendorf; ze zredukowanym wiązaniem cząsteczek DNA i RNA do powierzchni; wolne od DNA, DNaz, RNaz i inhibitorów PCR; bezbarwne; pakowane po 50 szt. w torebce; wirowanie do 30 000 x g.
 |  |  |  |
| 1. Probówki typu Eppendorf w kolorze bursztynowym (ochrona przed światłem); wolne od DNA, DNaz, RNaz i inhibitorów PCR; funkcjonalność w zakresie -86°C do 100°C; autoklawowalne (121°C, 20 min); wirowanie do 30 000 x g.
 |  |  |  |
| 1. Probówki typu Falcon z PP, strylne; stożkowodenne
 |  |  |  |
| 1. Kolumna chromatograficzna
 |  |  |  |
| 1. Kolumna chromatograficzna
 |  |  |  |
| 1. Filtr strzykawkowy PTFE; hydrofilowy; sterylny; porowatość 0,22 µm.
 |  |  |  |
| 1. Filtr strzykawkowy PTFE; hydrofilowy; sterylny; porowatość 0,22 µm.
 |  |  |  |
| 1. Filtr próżniowy PES do butelek laboratoryjnych
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |
| 1. Kriopudełko kartonowe z pokrywką
 |  |  |  |

1. **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.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_