**Zał. 1 do rozeznania rynku nr 132/2024**

**Formularz ofertowy**

W odpowiedzi na rozeznanie rynku nr 132/2024 dotyczącego **zakupu eksykatora próżniowego, sodu siarczanu bezwodnego, ochraniaczy przedramienia, półmasek filtrujących** 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** |
| Eksykator próżniowy z zaworem i wkładem porcelanowym |  |  |  |
| Sodu siarczan bezwodny, cz.d.a; CAS: 7757-82-6; Na₂SO₄ (masa cząsteczkowa: 142,04) |  |  |  |
| Ochraniacze przedramienia z obustronnie wstawioną gumką, odpowiednie do pracy w komorach laminarnych; sterylne |  |  |  |
| Półmaska filtrująca FFP3 jednorazowa; mocowanie za kark |  |  |  |
| **SUMA:** |  |  |  |

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.

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

Data oraz czytelny podpis oferenta