Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY**

**do zapytania ofertowego nr 13/2024**

**NA DOSTAWĘ MATERIAŁÓW ZUŻYWALNYCH**

**Dane dotyczące Oferenta:**

Nazwa (firma) oraz adres...................................................................................................

nr. tel:..................................................................................................

NIP: .....................................................................................................

REGON: ..............................................................................................

**Dane dotyczące Zamawiającego:**

**Napiferyn Biotech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

ul. Stanisława Dubois 114/116

93-465 Łódź

NIP: 7272793774

1. Oferujemy wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę netto: ……........, a wraz z należnym podatkiem VAT w wysokości ..........% za cenę brutto:…………
2. Oświadczamy, iż zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i wymogami Zamawiającego i nie wnoszę do nich żadnych zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że niniejsza oferta jest ważna prze okres 90 dni, przy czym bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
4. Akceptujemy termin realizacji zamówienia do: **31.05.2024 r.**
5. Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia, parametry wymagane** | **Zamawiana ilość****[op.]** |
| **1** | Sita, Test Sieve, e200LSw0,25mm3310-1, 203x28 mm - stainless steel frame AISI 304 Stainless steel metal wire cloth AISI 316 w 250 μm DIN ISO 3310-1 (NEXOPART 206158437 for Air Jet Sieve Machine e200 LS lub równoważny), opakowanie - 1 sztuka | 8 |
| **2** | Sita, Test sieve DIN ISO 3310-1, 150 μm, diameter - 400mm stainless stell, (HAVER & BOECKER OHG 71821122 lub równoważne), opakowanie - 1 sztuka  | 4 |
| **3** | Membrany do pompy RL/15/55 PEE (Impeller 1806000056 lub równoważne), opakowanie - 1 komplet | 2 |
| **4** | Zasilacz / Ładowarka do wagi KPZ 71-9, 12V 1A, Wejście: 100-240V, 50/60Hz, 500 mA MAX, opakowanie-1 sztuka | 1 |
| **5** | Zasilacz/ Ładowarka do pipetora automatycznego Easypette (Eppendorff 4986603005 lub zamiennik), opakowanie - 1 sztuka | 1 |
| **6** | Latarka przemysłowa (Streamlight ProPolymer 2AAA HAZ-LO ATEX, L-66503 lub równoważna), Obudowa z wytrzymałego na uderzenia i działanie chemikaliów polimeru, klasa wodoszczelności IPX4, wytrzymałość na upadek z wysokości 1m, zasilanie: dwie alkaliczne baterie AAA (w zestawie), Class I, II, Division 1, Groups A, B, C, D, E, F, G; Class III; CL I, ZN 0, IIC; T-Class: T4A | 5 |
| **7** | Element zgrzewający, zasilanie 230V, Moc w zakresie 1000-1100W,długość zgrzewy w zakresie 600-800mm, szerokość zgrzewu w zakresie 2-3mm (FS 800 lub równoważna), opakowanie - 1 sztuka  | 1 |
| **8** | Wytrzymałe rękawiczki nitrylowe, bezpudrowe, rozmiar M, (AnsellTOUCHNTUFF® 92-600 lub równoważne) opakowanie - 10 pudełek dystrybucyjnych po 100 sztuk rękawic) | 1 |
| **9** | Wytrzymałe rękawiczki nitrylowe, bezpudrowe, rozmiar L, (AnsellTOUCHNTUFF® 92-600 lub równoważne) opakowanie - 10 pudełek dystrybucyjnych po 100 sztuk rękawic) | 2 |
| **10** | Wytrzymałe rękawiczki nitrylowe, bezpudrowe, rozmiar XL, (AnsellTOUCHNTUFF® 92-600 lub równoważne) opakowanie - 10 pudełek dystrybucyjnych po 100 sztuk rękawic) | 2 |

**UWAGA: zabrania się dokonywania zmian przez Oferentów w powyższej tabeli, w kolumnie: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA, PARAMETRY WYMAGANE, ZAMAWIANA ILOŚĆ,**

1. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:
2. ………………………………………………………………………………
3. ………………………………………………………………………………

*Miejscowość ............................, dnia .................................... roku.*

 *........................................................................*

*(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do*

*składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*