Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY**

**do zapytania ofertowego nr 2/2023**

**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. Do oceny zostaną dopuszczone tylko ci Oferenci, którzy wszystkie wymagane poniżej rubryki wypełnią TAK oraz parametry i funkcjonalności będą spełniały wymagania zapytania ofertowego. Niewypełnienie rubryki, zakreślenie więcej niż jednej odpowiedzi będzie uważane jako ofertę nieważną.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia, parametry wymagane** | **Zamawiana ilość****[op.]** | **Parametr wymagany** | **Opis parametrów oferowanych** |
| **1** | Probówka PP typu Falcon niesterylna, z dnem stożkowym, z podziałką i nakrętką, odpowiednia do wirowania RCF = min. 10000g, poj. 15ml, op. 500 szt. | 2 | TAK |  |
| **2** | Końcówki do pipet 100-1000 μl, niesterylne. Kompatybilne z pipetami firmy HTL, kodowanie kolorem, op. 250 szt. (OMNITIP nr kat. 85110 lub równoważne) | 4 | TAK |  |
| **3** | Końcówki do pipet 1-10 ml, niesterylne. Kompatybilne z pipetami firmy HTL, op. 100 szt. (OMNITIP nr kat. 1608 lub równoważne) | 10 | TAK |  |
| **4** | Końcówki do pipet 0,5-10 μl, niesterylne. Kompatybilne z pipetami firmy HTL i BRAND, op. 1000 szt. (OMNITIP nr kat. 81110 lub równoważne) | 4 | TAK |  |
| **5** | Mieszadełko magnetyczne z teflonu, wymiary (długość x średnica) 30x6 mm, op. 1 szt. | 20 |   TAK |  |
| **6** | Mieszadełko magnetyczne z teflonu, wymiary (długość x średnica) 40x8 mm, op. 1 szt. | 2 | TAK |  |
| **7** | Mieszadełko magnetyczne z teflonu, wymiary (długość x średnica) 50x8 mm | 2 | TAK |  |
| **8** | Szklany cylinder miarowy z podstawą sześciokątną, klasa A, z certyfikatem, skala niebieska, pojemność 250 ml, op. 1 szt. | 6 | TAK |  |
| **9** | Zlewka niska z podziałką i wylewem, szkło borokrzemowe, pojemność 150 ml, op. 1 szt. | 10 | TAK |  |
| **10** | Zlewka niska z uchem, z podziałką i wylewem, szkło borokrzemowe, pojemność 1000 ml, op. 1 szt. | 1 | TAK |  |
| **11** | Zlewka niska z uchem, z podziałką i wylewem, szkło borokrzemowe, pojemność 500 ml, op. 1 szt. | 1 | TAK |  |
| **12** | Filtracyjne sączki z bibuły, karbowane, białe, typ MN 614 1/4, średnica 150mm, op. 100szt., (MN REF 527015 lub równoważne) | 3 | TAK |  |
| **13** | Statyw pływający do łaźni wodnej, do probówek typu Eppendorf, z polipropylenu, z uchwytem ułatwiającym zanurzanie i wyjmowanie z wody, 24-miejscowy (4 x 6), z otworami o średnicy 10 mm, op. 4 szt., (Bionovo nr kat. 1-3114 lub równoważne) | 1 | TAK |  |
| **14** | Statyw pływający do łaźni wodnej. Średnica 106 mm, liczba otworów 20, średnica otworów 7,7 mm na probówki 0,5 ml, (Bionovo nr kat. L-3082 lub równoważne) | 1 | TAK |  |
| **15** | Probówki wirownicze typu Eppendorf, poj. 0,5 ml, bezbarwne op. 1000 szt., (PROFILAB nr kat. 204.005 lub równoważne) | 3 | TAK |  |
| **16** | Pojemnik szklany, nie mniejszy niż (szerokość x długość x wysokość) 12x12x5 cm, z pokrywką, op. 1 szt. | 1 | TAK |  |
| **17** | Butelka szklana z kroplomierzem (pipeta szklana), z odpornego na stłuczenia brązowego szkła, które chroni zawartość przed światłem, poj. 100ml, op. 1 szt. | 3 | TAK |  |
| **18** | Detektor owadów, wabiąca pułapka lepowa, do monitorowania obecności owadów biegających, w tym szczególnie na prusaki i karaluchy, op. 2 szt. (ECOTRAP lub równoważne) | 50 | TAK |  |
| **19** | Gilzy do ekstrakcji, niewymagające użycia adaptera, kompatybilne i przeznaczone do hydrolizy w aparacie Hydrotec 8000 firmy FOSS i ekstrakcji w aparacie Soxtec 8000 firmy FOSS, op. 240 szt., (FOSS Hydrocap 60067520 lub równoważny) | 1 | TAK |  |
| **20** | Papierki wskaźnikowe uniwersalne do pomiaru pH w zakresie pH 1-14, op. 100 szt. | 2 | TAK |  |
|  |  |  |  |  |

***UWAGA: zabrania się dokonywania zmian przez Oferentów w poniższej tabeli, w kolumnie: CECHA/ PARAMETR/ WŁAŚCIWOŚĆ* oraz WARTOŚĆ/ SPEŁNIENIE WYMOGU/**

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

*Miejscowość ............................, dnia ....................................20.. roku.*

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

*(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do*

*składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*