Załącznik nr 1

**FORMULARZ OFERTOWY**

**do zapytania ofertowego nr 8/2024**

**NA DOSTAWĘ ODCZYNNIKÓW LABORATORYJNYCH**

**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: **30.04.2024 r.**
5. Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot zamówienia, parametry wymagane** | **Zamawiana ilość** | **Jednostka miary** |
| **1** | Wzorzec 5 białek, Low Molecular Weight (LMW) Kit, (Aprotinin, Ribonuclease A , Carbonic anhydrase , Conalbumin, Ovalbumin), każdy z wzorców zapakowany w osobną wialkę (op. - 5 wialek) (nr katalogowy GE/Cytiva 28-4038-41 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 |   op. |
| **2** | Wzorzec 5 białek High Molecular Weight (HMW) Kit (Thyroglobulin, Ferritin, Aldolase, Conalbumin, Ovalbumin), każdy z wzorców zapakowany w osobną wialkę (op. - 5 wialek) (nr katalogowy GE/Cytiva 28-4038-42 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 |  op. |
| **3** | Żele poliakrylamidowe Bis-Tris o gradientowym stężeniu 4-20%, kompatybilne z buforami MOPS i MES. 10 sztuk w jednym opakowaniu. Nr katalogowy MP42G10 Merck Millipore lub równoważnydata ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 3 | op. |
| **4** | DL-1,4-Ditiotreitol (DTT), roztwór 1M w wodzie, odpowiedni do analizy SDS-PAGE, 50 ml (Sigma-Aldrich 43816 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **5** | DL-1,4-Ditiotreitol (DTT), w postaci stałej o czystości do HPLC. Jedno opakowanie zawierające 5g. (Sigma-Aldrich D0632-5G lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **6** | SDS (Sodium dodecyl sulfate), ≥99.0%, op. -500g (Glentham life sciences GD2962 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 3 | op. |
| **7** | Wersenian sodu (komplekson III EDTA), odpowiedni do miareczkowania, op. 100g (Sigma-Aldrich ED4SS lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **8** | TERMAMYL 300 L, TYPE DX 100 ml - enzym do NDF amylaza (Sigma-Aldrich A4862-250ML lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **9** | Wzorzec Aktywności Wody - Wzorzec 0.150 aw, op. 50 ampułek (AquaLab nr kat. DE515 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **10** | Wzorzec Aktywności Wody - Wzorzec 0.250 aw, op. 50 ampułek (AquaLab nr kat. DE504 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **11** | Wzorzec Aktywności Wody - Wzorzec 0.500 aw, 50 ampułek (AquaLab nr kat. DE505 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **12** | Wzorzec Aktywności Wody - Wzorzec 1.000 aw, op.50 ampułek (AquaLab nr kat. DE511 lub równoważny)Data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 1 | op. |
| **13** | Wzorzec konduktometryczny 1413 µS/cm przeznaczony do kalibracji konduktometru. 30 jednorazowych saszetek w opakowaniu. (Mettler toledo nr produktu 51 302 049 lub równoważny). Data ważności minimum 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 3 | op. |
| **14** | Wzorzec konduktometryczny 12,88 mS/cm przeznaczony do kalibracji konduktometru. 30 jednorazowych saszetek w opakowaniu. (Mettler toledo nr produktu 51 302 050 lub równoważny). Data ważności minimum 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 3 | op. |
| **15** | Chlorek żelaza (III) 6 hydrat, op. 250 g (numer katalogowy Sigma Aldrich 1.03943 lub równoważny) data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **16** | Glicyna ≥98%, op. 50g, (numer katalogowy Sigma Aldrich 410225 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 5 | op. |
| **17** | Kwas sulfosalicylowy ≥99%, op. 100g (numer katalogowy Sigma Aldrich 247006 lub równoważny)data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 5 | op. |
| **18** | Wodorotlenek sodu 1 M roztwór mianowany, op. 1l, data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **19** | Wodorotlenek sodu 0,1 M roztwór mianowany, op. 1l (Alfa Chem T810953160-1000 lub równoważny) data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **20** | Olej rzepakowy z pierwszego tłoczenia op. 1l (Kujawski - lub równoważny) - olej niezbędny jest do wykonania formulacji. Data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 15 | op. |
| **21** | Sól jodowana op.1kg (Prymat lub równoważny) - sól niezbędna jest do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 2 | op. |
| **22** | Cukier biały op. 1kg (Królewski lub równoważny - cukier niezbędny jest do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 5 | op. |
| **23** | Mąka z tapioki op. 400g (Bioplanet lub równoważny) - mąka niezbędna do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 2 | op. |
| **24** | Mleko migdałowe op.1l (LOVEGE lub równoważny) - mleko migdałowe niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 10 | op. |
| **25** | Mleczko kokosowe UHT op. 65ml (KARA lub równoważny) - mleczko kokosowe niezbędne do wykonania formulacji. Minimum 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 20 | op. |
| **26** | Olej kokosowy virgin op. 400g (BIOPlanet lub równoważny) - olej kokosowy niezbędny do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 2 | op. |
| **27** | Sok z cytryny op. 200ml (LIMMI lub równoważny) - sok z cytryny niezbędny do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **28** | Mus jabłkowy op. 125g (Bobovita - moja pierwsza łyżeczka lub równoważny) - niezbędny do wykonania formulacji. Data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 10 | op. |
| **29** | Mleko owsiane op.1l (LOVEGE lub równoważny) - niezbędne do wykonania formulacji. Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostarczenia produktu. | 5 | op. |
| **30** | Kakao ekstra ciemne op.150g (DECOMORRENO lub równoważny) - Niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **31** | Ksylitol - cukier z brzozy op.250g (Ksylitol lub równoważny) - niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 |  op. |
| **32** | Kultury bakterii DANISCO VEGE 022 LYO 200 DCU (DANISCO lub równoważne). Opakowanie min. 5,5g. Niezbędne do wykonania formulacji. | 10 | op. |
| **33** | Olej MCT z kokosa op. 0,5l (OstroVit lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 6 | op. |
| **34** | Miód wielokwiatowy op. 1l (Agnex lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. Data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **35** | Inulina op. 500g (Agnex lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **36** | Guma gellan LT op. 100g (Kitchen Lab lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. data ważności min. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **37** | Truskawki mrożone bez szypułek op. 450g (Hortex lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **38** | Maliny mrożone op. 280g (Hortex lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 3 | op. |
| **39** | Ksylitol fiński - cukier brzozowy op. 1kg (DANISCO lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **40** | Organiczny napój kokosowy w proszku op. 200g (DIET FOOD lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **41** | Stewia - puder/proszek op. 150g (Domos lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **42** | Zabielacz mleczny do kawy op. 1kg (Mokate Go Premium lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **43** | Skrobia (mąka) ziemniaczana op. 500g (Piątnica lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 2 | op. |
| **44** | Siemie lniane złote op. 1kg (Promienie słońca lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **45** | Nasiona słonecznika op. 1kg (Natural expert lub równoważne). Niezbędne do wykonania formulacji. 12 miesięcy od daty dostarczenia produktu | 1 | op. |
| **46** | Liofilizowana kultura starterowa MST op. 10g Lactoferm (Biochem równoważne) | 1 | op. |
| **47** | Podpuszczka mikrobiologiczna 50.000 z fermentacji grzybów Rhizomucor miehei,Aktywność 710-739 IMCU/ml. op. 50ml (Serowar.pl lub równoważne) | 1 | op. |
| **48** | Chlorek wapnia serowarski - spożywczy op. 10g (Serowar.pl lub równoważne) | 2 | op. |
| **49** | Napój owsiany 1l, warunki przechowywanie - chłodnicze (Go Vege, Nutrivege lub równoważne) | 5 | op. |
| **50** | Jonowymieniacz (matryca styren-DVB, gęstość suchego materiału 1,08g/ml, wielkośc cząstek (mm) 0,56-0,71, powierzchnia (m2/g)/wydajność >800 (np. AmberLite™ XAD™ 16N Polymeric Adsorbent Resins lub równoważny). Opakowanie 500g.data ważności min.12 miesięcy od dostarczenia produktu. | 1 | op. |
| **51** | Celuloza fitracyjna, pH zawiesiny 2% - 5-7,5, wilgotność <8%, zdolnośc absorpcyjna 20-50g/kg, zawartość Fe <100mg/kg, ołów <5mg/kg, kadm, rtęć <1mg/kg, arsen <2mg/kg, jakość food grade, Opakowanie 10kg (Trub-Ex voluminous cellulose fibres as press and filter aid, Erbsloh lub tożsamy)data ważności min.12 miesięcy od dostarczenia produktu. | 1 | op. |

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

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)*