**Załącznik nr 1: Wzór formularza oferty**

Nazwa i adres Wykonawcy:……………………………………………………

Osoba do kontaktu: ………………………………………………………………………

tel. ……………..……….., e-mail: ……………………………………..

Przedmiot zamówienia: **Wirówka z chłodzeniem, Termomiksery (2 sztuki), Wytrząsarki (2 sztuki),   
Pipeta wielokanałowa**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **OPIS oraz punktacja parametrów i wymagań** | **Spełnienie wymogu (TAK/NIE)** | **Model  i producent urządzenia** | **Uwagi** |
| 1. | Wirówka z chłodzeniem:   * Zakres temperatur od –9 do +40 °C z funkcją wstępnego chłodzenia * Maks. prędkość: 31150 ×g (18000 rpm) * Timer od 10 sekund do 99,5 minuty lub praca ciągła * Do 100 programów zdefiniowanych przez użytkownika * Automatyczne rozpoznawanie wirnika, wykrywanie niewyważenia i funkcja szybkiego wirowania * Czynnik chłodniczy o niskiej emisji GWP i CO₂ * W zestawie rotor o pojemności 24 x 1,5/2 ml * Poziom hałasu  <56 dB(A) * Waga (kg) 51 * Wymiary - szer. x gł. x wys. (mm) - 360×675×288 | (TAK/NIE) |  |  |
| 2. | Termomikser (2 sztuki):   * Wymiary (wys. x głęb. x szer.) 130 x 230 x 205 mm * Zakres temperatur +4 do 100ºC * Zakres regulacji temperatury 15 poniżej temperatury otoczenia do +100ºC * Jednorodność temp. 4ºC 0,6±ºC * Jednorodność temp. 37ºC 0,1±ºC * Jednorodność temp. 100ºC 0,3±ºC * Prędkość chłodzenia od 100ºC do 25ºC - 5ºC/min (~15 minut) * Prędkość chłodzenia od 25ºC do 4ºC - 1,8ºC/min (~12 minut) * Prędkość wytrząsania 250 do 1400 obr./min * Wyświetlacz (temperatura) 2 linie x 16 znaków LCD * Średnica orbity 2mm * Timer (z automatycznym wyłączaniem i alarmem dźwiękowym) 1 minuta do 96 godzin (co 1 minuta) * Maksymalny poziom hałasu 53,8dba * Moc grzewcza/chłodząca 60W * Zasilanie zewnętrzne Wejście AC 120-230V, 50/60Hz Wyjście DC 12V * Pobór mocy 60W (4,9A) * Napięcie wejściowe 12V DC * Waga 3,7 kg * Wyposażenie dodatkowe: * 1 termomikser z blokiem o pojemności 24 x 1,5 ml * 1 termomikser z blokiem o pojemności 24 x 2 ml | (TAK/NIE) |  |  |
| 3. | Wytrząsarka typu vortex (2 sztuki):   * Typ ruchu orbitalny * Amplituda 4,5 mm * Zakres prędkości (obr./min) 2800 stałe * Maksymalna pojemność 50 ml * Moc silnika wejście/wyjście 1,2/0,8 W * Ø×H (mm) 100 × 70 * Waga (kg) 0,55 * Klasa ochrony IP wg DIN EN 60529: IP 40 * Dostarczana z 12V zestawem zasilającym | (TAK/NIE) |  |  |
| 4. | Pipeta wielokanałowa:   * Łatwo regulowany system wysokości wyrzutnika, kompatybilny z praktycznie wszystkimi marki końcówek * Profilowany kształt uchwytu, rozdzielacz 360° i system miękkich sprężyn zapewniają płynne i bezwysiłkowe pipetowanie, nawet podczas długotrwałego użytkowania * Odporny na promieniowanie UV i w pełni autoklawowalny * Łatwy i szybki system rekalibracji * Spust oznaczony kolorami dla łatwej identyfikacji objętości * Objętość 0,5 - 10 µl * Dokładność ±10 - ±2,0 % * Precyzja ≤8,0 - ≤1,2 % | (TAK/NIE) |  |  |
| 5. | Dostawa, wniesienie, | (TAK/NIE) |  |  |

Cena netto ………………………….………… PLN,

Podatek ……….. % VAT, tj. ………………………..PLN,

Cena brutto ………………..…………… PLN,

Cena oferty musi być wyrażona w złotych polskich (PLN).

Rozliczenie z wykonawcą będzie odbywało się w złotych polskich (PLN).

Termin realizacji zamówienia …………..…… tygodni od daty zawarcia umowy (max. do 6 tygodni).

Gwarancja ………………………………. (min. 24 miesiące).

Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy  z dnia 13 kwietnia 2022 r.   
o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2021 r., poz. 835)

Zapoznałam/em się ze wzorem umowy stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego żadnych zastrzeżeń.

…………………………………………… …………………………………………………………………

Miejscowość, data Podpis i pieczęć Wykonawcy

Pasteura 3, 02-093 Warszawa; e-mail: ale.piotrowska@nencki.edu.pl, <http://www.nencki.edu.pl_>