**Część II: Dostawa rotora horyzontalnego do wirówki szybkoobrotowej Z36HK firmy HERMLE wraz z adapterami**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **ILOŚĆ** | **PARAMETR** | **SPRZĘT OFEROWANY PRZEZ WYKONAWCĘ POSIADA WYMIENIONE PARAMETRY** | **PRODUCENT/MODEL OFEROWANEGO SPRZĘTU** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO(10=8+9)** | **WARTOŚĆ BRUTTO (11=3x10)** |
|
| **TAK** | **NIE** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
|  |  |  | **ROTOR DO WIRÓWKI** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Wymagane parametry:** |  |  |  |
| **1** | **Rotor horyzontalny do wirówki szybkoobrotowej Z36HK firmy HERMLE wraz z adapterami przystosowanymi do probówek stożkowych typu Falcon o pojemności 50ml** | **1** | Pasujący do wirówki szybkoobrotowej Z36HK firmy HERMLE |  |  |  |
| Horyzontalny (uchylny - kąt nachylenia zmieniający się podczas wirowania w przedziale: 0-90o) |  |  |  |
| Czteromiejscowy (w jednym rotorze możliwość zainstalowania 4 adapterów, każdy na 3 zakręcane, stożkowe probówki typu Falcon o pojemności 50ml, średnicy 29mm i długości 115mm |  |  |  |
| Dający możliwość wirowania zakręcanych, stożkowych probówek typu Falcon o pojemności 50ml, średnicy 29mm i długości 115mm |  |  |  |
| Obroty wirowania – możliwość pracy w zakresie: co najmniej do 4000 min-1 |  |  |  |
| Maksymalny promień: 16,7 cm |  |  |  |
| Max. RCF:2990/g |  |  |  |
| **ADAPTERY DO ROTORA:** |  |  |  |
| Przystosowane do horyzontalnego, czteromiejscowego rotora do wirówki Z36HK firmy HERMLE , umożliwiającego jednoczesne wirowanie 12 zakręcanych, stożkowych probówek typu Falcon o pojemności 50ml, średnicy 29mm i długości 115mm |  |  |  |
| Komplet składający się z 4 adapterów, każdy na 3 zakręcane, stożkowe probówki typu Falcon o pojemności 50ml, średnicy 29mm i długości 115mm |  |  |  |
| Umożliwiające wirownie z szybkością co najmniej do 4000 min-1 |  |  |  |
| Temperatura pracy rotora z adapterami – co najmniej od minus 20oC do plus 40oC |  |  |  |
| Zestaw: rotor + adaptery, powinien być wyposażony w akcesoria niezbędne do zainstalowania adapterów w rotorze i rotora w wirówce oraz do ich demontażu |  |  |  |
| Instrukcja obsługi dostarczana wraz ze sprzętem, w języku polskim |  |  |  |
| **Razem NETTO:** |  | **Słownie:** |  |
| **Razem BRUTTO:** |  | **Słownie:** |  |

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

 miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy