**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zasilacz do elektroforezy z programowalnym napięciem i natężeniem prądu - 4 szt.**

1. **PARAMETRY TECHNICZE I EKSPOATACYJNE URZĄDZENIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Opis wymaganego parametru** |
| 1. | **Zasilacz elektroforezy z programowalnym napięciem i natężeniem prądu -** | 1. Minimalny zakres napięcia wyjściowego:    1. 10–300 V, pełna regulacja co 1 V,    2. 4–400 mA, pełna regulacja co 1 mA,    3. 75 W (maksymalnie), 2. Programowanie stałego napięcia lub stałego natężenia prądu wyjściowego 3. Zaciski wyjściowe: 4 pary równolegle wpuszczanych gniazd bananowych, 4. Zakres programowania czasu: 1 min – 99 h 59 min, w pełni regulowany, 5. Funkcja pauzy/podjęcia pracy umożliwiająca zmianę parametrów programu w trakcie jego przebiegu, 6. Wyświetlacz: min. 3-cyfrowy, 7. Warunku pracy w temp. 0-400C i przy wilgotności 0-95% 8. Zgodność z przepisami EN-61010, CE, 9. Wykrywanie braku obciążenia, wykrywanie nagłej zmiany obciążenia, wykrywanie przeciążenia / zwarcia, ochrona przed przepięciem, 10. Moc wejściowa (rzeczywista) 90–120 lub 198–264 VAC, 50/60 Hz, automatyczne przełączanie, |
| 2. | **Instrukcje obsługi** | 1. W j. angielskim lub polskim - wersja drukowana. |

**B. WARUNKI GWARANCJI I SERWISU**

| **Lp.** | **Parametry wymagane przez Zamawiającego** |
| --- | --- |
| 1 | Bezpłatna gwarancja na urządzenie w okresie minimum 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń. |