Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu

Dział Zakupów - Sekcja Zakupów Aparatury i Sprzętu IT

**Specyfikacja techniczna:**

**pH-metr z elektrodą szklaną Mettler Tolledo FP20-Micro kit – 2 szt. lub o parametrach równoważnych**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Wymagana funkcja lub parametr graniczny** | | **Odpowiedź Wykonawcy**  **TAK/NIE**  **lub parametr oferowany** |
| 1. | Bufory ph/standardy - tak | |  |
| 2. | Dokładność pomiaru: 0,01pH | |  |
| 3. | Elektroda/czujnik: LE422 | |  |
| 4. | Interfejs: RS 232, USB | |  |
| 5. | Język menu: angielski | |  |
| 6. | Pamięć: 200 | |  |
| 7. | Masa własna: od 0,5 -1 kg | |  |
| 8. | Wymiary: 227x147x70 mm (+/-5%) | |  |
| 9. | Wyposażenie: instrukcja obsługi, ramię do elektrody, elektroda LE422, bufory startowe 4,01 Ph, 7,00Ph, 9,21pH | |  |
| 10. | Wyświetlacz: LCD | |  |
| 11. | Max zakres pomiarowy: -2,00 do 16,00pH | |  |
| 12. | Zasilacz sieciowy: zasilacz zewnętrzny | |  |
| 13. | Zastosowanie : do małych próbek w probówkach | |  |
| 14. | Typ konstrukcji: stacjonarne | |  |
| 15. | Zasilanie bateryjne: nie | |  |
| 16. | Gwarancja: min. 12 miesięcy na mierniki | |  |
| 17. | Transport z wniesieniem | |  |
| 18. | Dostawa na miejsce wskazane przez Zamawiającego | |  |
| 19. | Stała opieka serwisowa w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym zapewniona będzie przez placówkę serwisową w kraju.  **Proszę podać: nazwa, adres, telefon, e-mail.** |  | |

Wykonawca oświadcza, że oferowane powyżej urządzenie jest fabrycznie nowe, niepowystawowe, kompletne i po uruchomieniu będzie gotowe do pracy, bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Data…………….. ………………………………………………

pieczęć i podpis Wykonawcy