DIA.271.59.2025/AL Kraków, dnia 10-03-2025

**Rozeznanie cenowe na zakup:**

ŚRUBOKRĘT KĄTOWY WRAZ Z ZESTAWEM WIERTEŁ, OSTRZY, TRZONNU, RĘKOJĘSCI

 Wg załączonej specyfikacji

Dział Aparatury Medycznej Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie zwraca się z uprzejmą prośbą o przesłanie ceny zestawów o charakterystyce jak niżej lub równoważny:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Charakterystyka** | **ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** |
|  | Śrubokręt kątowy 90° |  |  |  |
| **1.** | Trzon śrubokręta kątowego | **1** |  |  |
| **2.** | Widełki do śrubokręta kątowego | **6** |  |  |
| **3.** | Rękojeść obrotowa do śrubokręta kątowego. | **2** |  |  |
| **4.** | Ostrze śrubokręta, samotrzymające, pod śruby 1.5mm z otworem heksagonalnym (HD4) | **3** |  |  |
| **5.** | Ostrze śrubokręta, samotrzymające, pod śruby 2.0 mm z otworem heksagonalnym (HD6) | **3** |  |  |
| **6.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.2 mm. Średnica 1.0 mm, długość części roboczej/wiercącej 5 mm, długość wiertła 14 mm. | **3** |  |  |
| **7.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.2 mm. Średnica 1.0 mm, długość części roboczej/wiercącej 7 mm, długość wiertła 16 mm. | **3** |  |  |
| **8.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.5 mm. Średnica 1.2 mm, długość części roboczej/wiercącej 5 mm, długość wiertła 14 mm. | **3** |  |  |
| **9.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.5 mm. Średnica 1.2 mm, długość części roboczej/wiercącej 7 mm, długość wiertła 16 mm. | **3** |  |  |
| **10.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.8 i 2.0 mm. Średnica 1.5 mm, długość części roboczej/wiercącej 5 mm, długość wiertła 14 mm. | **3** |  |  |
| **11.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.8 i 2.0 mm. Średnica 1.5 mm, długość części roboczej/wiercącej 7 mm, długość wiertła 16 mm. | **3** |  |  |
| **12.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.8 i 2.0 mm. Średnica 1.5 mm, długość części roboczej/wiercącej 9 mm, długość wiertła 18 mm. | **3** |  |  |
| **13.** | Wiertło pod śruby o średnicy 1.8 i 2.0 mm. Średnica 1.5 mm, długość części roboczej/wiercącej 13 mm, długość wiertła 22 mm. | **3** |  |  |
| **14.** | Wiertło pod śruby o średnicy 2.3 mm. Średnica 1.9 mm, długość części roboczej/wiercącej 7 mm, długość wiertła 16 mm. | **3** |  |  |
| **15.** | Wiertło pod śruby o średnicy 2.3 mm. Średnica 1.9 mm, długość części roboczej/wiercącej 13 mm, długość wiertła 22 mm. | **3** |  |  |
| **16.** | Wiertło pod śruby o średnicy 2.5 mm. Średnica 2.0 mm, długość części roboczej/wiercącej 7 mm, długość wiertła 16 mm. | **3** |  |  |
| **17.** | Wiertło pod śruby o średnicy 2.5 mm. Średnica 2.0 mm, długość części roboczej/wiercącej 13 mm, długość wiertła 22 mm. | **3** |  |  |
| **18.** | Moduł na ostrza i wiertła  | **3** |  |  |

|  |
| --- |
| Wartość netto oferty: |
| Wartość VAT: |
| Wartość brutto oferty: |
| Gwarancja: min. 24 miesiące  |
| Przeglądy w okresie gwarancji( jeśli dotyczy): |
| Termin realizacji: |
| Termin Płatności : min. 60 dni.  |

Ofertę proszę przesłać do dnia 13-03-2025 do godziny 12:00 na adres: alewandowska@su.krakow.pl