**Formularz cenowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Parametry** | **Ilość sztuk/opakowań** | **Cena jednostkowa**  **netto** | **Wartość**  **netto** | **VAT** | **Wartość**  **Brutto** |
| **1** | **2** | **4** | **5** | **6** | **7 [5x6]** | **8** | **9 [7+8]** |
| 1 | Mikrokapilary | Mikrokapilary do TLC o poj. 5 µL | **1 opakowanie**  (1 opak.=100 szt.) |  |  |  |  |
| 2 | Fiolki z zakrętką | Fiolki z zakrętką gwintową, szklane, poj. 5 mL, wys. 42 mm, śred. 21 mm | **2 opakowania**  (1 opak.=100 szt.) |  |  |  |  |
| 3 | Kapilary do pomiaru temp. top. | Kapilary do pomiaru temp. topnienia, szkło bezbarwne, otwarte z jednej strony, dł. 80 mm, średn. zewn. 1,35 mm, średn. wewn. 0,95 mm | **1 opakowanie**  (1 opak.=100 szt.) |  |  |  |  |
| 4 | Krystalizatory | Krystalizator z wylewem, wykonany ze szkła borokrzemowego BORO 3.3, fi 180 mm, obj. 2000 mL, wys. 90 mm | **3 sztuki** |  |  |  |  |
| 5 | Lejki | Lejek laboratoryjny szklany BORO 3.3, fi 100 mm, wys. 200 mm | **10 sztuk** |  |  |  |  |
| 6 | Zlewki | Zlewka z wylewem, skalowana, szklana BORO 3.3, niska 250 mL, fi 70 mm, wys. 80 mm | **40 sztuk** |  |  |  |  |
| SUMA | | | | |  |  |  |

………………………………………….

podpis (imię i nazwisko)

osoby(osób) uprawnionej(ych)

do reprezentowania Wykonawcy