**Załącznik nr 2/41**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet nr 41**  Szczegółowa oferta cenowa: | | | | | | | | | | | | |
| **LP** | **Nazwa i szczegółowy opis** | **Ilość sztuk na 1 rok** | **cena jednostkowa** | | | **Oferowane opakowanie po szt** | **Cena za jedno opakow.** | | | **Ilość opakowań** | **Wartość** | |
| **netto zł** | **VAT %** | **brutto zł** | **netto zł** | **VAT %** | **brutto zł** | **netto zł** | **brutto zł** |
|
| 1. | Pipetki pasteura o poj.3 ml z podziałką do 3 ml co 0,5 ml, dł.155 mm. | 800szt |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Probówki Eppendorfa o poj. 1,5 ml stożkowe bezbarwne | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Probówki do barwienia i liczenia retikulocytów | 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Probówki z polistyrenu (PS) o poj. 4 ml.(12x75) bez znaczników | 23 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Probówki do oznaczania poziomu cukru z fluorkiem sodowym na 1 ml krwi | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Kapilary heparynowane ze znacznikiem o poj. 50 ul | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Korki do probówek o śr. 12 mm | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Ezy sterylne z oczkiem o poj. 1 ul do nanoszenia kolonii bakteryjnych pakowane pojedyńczo | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Ezy sterylne z oczkiem o poj. 10 ul do nanoszenia kolonii bakteryjnych pakowane pojedyńczo | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Pisaki laboratoryjne do pisania na szkle: czarne - standardowe | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Pojemniki do dobowej zbiórki moczu z podziałka co 100 ml | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Probówki z PP lub PS o poj. 11 ml o śr.16 mm, okrągłodenne | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Probówki 7 ml z kołnierzem, wirówkowe stożkowe | 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Probówki na 7ml krwi z PS okrągłodenne (13x100) | 20 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Probówki o pojemnosci 10 ml z PS zakręcane,sterylne śr.15-16 mm,dług100 mm ,pakowane indywidualnie z datą ważności na każdym opakowaniu | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Probówki bakteriologiczne szklane okrągłodenne o śr. 12-14 mm , wysokość 100 mm | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Sterylne Szalki Petriego z polistyrenu (PS), śred. 90 mm, wysokość 14-16 mm bez żeberek wentylacyjnych sterylizowane radiacyjnie | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Sterylne szalki Petriego z polistyrenu (PS), śred. 90 mm , wysokość 14-16 mm- dwudzielne sterylizowane radiacyjnie | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Sterylne pojemniki do moczu o poj. 120-140 ml. Wymiary 66 x 77 mm sterylizowane radiacyjnie, pakowane indywidualnie z datą ważności na każdym opakowaniu | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Naczynka do kału jednorazowe niejałowe | 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Końcówki do pipet automatycznych o poj. 1000 ul (1 ml) | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Końcówki do pipet automatycznych o poj. 20 - 200 ul bezbarwne | 25000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Szkiełka podstawowe nieszlifowane z polem do opisu o grubości 1 mm | 8000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Szkiełka podstawowe nieszlifowane o grubości 1 mm | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Szkiełka nakrywkowe 24x24 mm | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Bagietki z PP 125 mm | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Naczynka do analizatorów Technicon 0,5 ml | 30 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Kapilary hematokrytowe nieheparynowane | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Naczynka do analizatorów technikonao poj. 1-1,5 ml | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM:** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |