|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Asortyment | Jednostka miary (j.m.) | Szacunkowa ilość potrzeb | Ilość opakowań/ jednostek handlowych**\*\*** | Cena netto za opakowanie/ jednostkę handlową | Wartość netto | VAT stawka | Vat kwota | Wartość brutto | Nazwa lub nr katalogowy zaoferowanego asortymentu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5x6 | 8 | 9=7x8 | 10=7+9 | 11 |
| 1. | Zestaw do izolacji RNA kompatybilny z aparatem 3D Biomedicine Science&Technology Co. ANDiS350 | oznaczenie | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Odczynnik do PCR 2genowy kompatybilny z aparatem BIOER FQD-96A5 | oznaczenie | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Rękawice diagnostyczne, jednorazowe, nitrylowe, bezpudrowe w rozm. S opakowanie 200 szt | opakowanie | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Rękawice diagnostyczne, jednorazowe, nitrylowe, bezpudrowe w rozm. M opakowanie 200 szt | opakowanie | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Rękawice diagnostyczne, jednorazowe, nitrylowe, bezpudrowe w rozm. XL opakowanie 200 szt | opakowanie | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Zestaw pipet manualnych, w zestawie pipeta 0,5-10 ul, pipeta 2-20ul, pipeta 20-200 ul, pipeta 100-1000ul wraz z uchwytem samoprzylepnym. Pipety znakowane kolorami określającymi pojemność, z mechanizmem blokady nastawy pipety, autoklawowalne, z odporną chemicznie rękojeścią, wbudowany mechanizm zwalniający tipsy, czterocyfrowe wskazanie objętości. Błąd systematyczny przy minimalnej objętości pracy pipety: Pipeta 0,5-10 ul, ± 2,5%, Pipeta 2-20 ul, ± 5%, Pipeta 20-200 ul, ± 2.5%, Pipeta 100-1000 ul, ± 3% | zestaw | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Końcówka do pipety z poz. 6 | sztuka | 2880 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Końcówka do pipety z poz. 7 | sztuka | 2880 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Końcówka do pipety z poz.8 | sztuka | 2880 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Końcówka do pipety z poz.9 | sztuka | 2880 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Statyw do końcówek z poz. 10. | sztuka | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Statyw do końcówek z poz. 11. | sztuka | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | Statyw do końcówek z poz. 12. | sztuka | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Statyw do końcówek z poz. 13. | sztuka | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. | Stojak do pipet z poz. 6-9 | sztuka | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Próbówki Eppendorf 1,5 ml sterylne | sztuka | 3500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | 8 Strip PCR 0,2 z zakrętką flat pasek 8 szt | komplet | 375 |  |  |  |  |  |  |  |
| Razem | | | | | |  | Razem | |  |  |

**\*\*Kolumnę „Ilość opakowań/jednostek handlowych” wypełnia Wykonawca, w przypadku, gdy wyspecyfikowana ilość oznaczeń czy innych elementów przedmiotu zamówienia w przeliczeniu na opakowania/jednostki handlowe daje niepełne opakowanie/ jednostkę handlową - należy ilość opakowań/jednostek handlowych zaokrąglić „w górę” (do pełnych opakowań/jednostek handlowych)**

.................................................................

Podpisy osób uprawnionych

do reprezentacji Wykonawcy lub pełnomocnika