**Załącznik nr 1.1 do SIWZ**

**FORMULARZ CENOWY-modyfikacja z dn. 07.12.2016r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **Opis produktu** | **szt.** | **Producent/nr katalogowy** | **Wartość brutto** |
| 1 | 1.Probówki o poj 11ml (tolerancja 2ml), okrągłodenne, wirówkowe, ze szkła sodowo-wapniowego | 100 |  |  |
| 2 | 2. Probówki transportowo-wirówkowe typu Falcone; poj 15 ml (tolerancja 2ml), niebieska zakrętka, z nadrukowaną podziałką co max 0,5ml, wodoszczelne | 100 |  |  |
| 3 | 3. Probówki transportowo-wirówkowe typu Falcone; poj 50 ml (tolerancja 5ml), niebieska zakrętka, z nadrukowaną podziałką co max 2,5ml, wodoszczelne | 50 |  |  |
| 4 | 4. Probówki typu Eppendorf o poj 1,5 ml ( tolerancja 0,2ml), bezbarwne z płaskim wieczkiem, z min czterozakresową podziałką, z polem do opisu, autoklawowalne | 2 000,00 |  |  |
| 5 | 5. Probówki Cryovial na 2ml (tolerancja 0,2ml) z zakrętką samouszczelniającą i nóżkami | 100 |  |  |
| 6 | 6. Pudełko (Statyw) na min 81 probówek Cryovial o poj 2ml z przykrywką z numeracją otworów | 5 |  |  |
| 7 | 7. Statyw na min 12 probówek o śr 12 mm, 2 rzędowy,  | 10 |  |  |
| 8 | 8. Testy paskowe URS do analizy moczu- 10 parametrowe (glukoza,ketony,c.właściwy,krew,pH,białko, urobilinogen,azotyny,leukocyty) | 100 |  |  |
| 9 | 9. Szkiełka MLMark z ciętymi krawędziami i jednostronnym matowym polem do opisu o dł 20mm, przekładane bibułką | 2 000,00 |  |  |
| 10 | 10. Szkiełka superior o wym 15x15 mm | 2 000,00 |  |  |
| 11 | 11. Pudełko z tworzywa na min 25 szt preparatów mikroskopowych, z PS | 10 |  |  |
| 12 | 12. Pojemnik do barwienia na min 10 szkiełek podstawowych w koszyczku, ze szkła | 2 |  |  |
| 13 | 13. Pojemnik na odpady o pojemności 1,0l  | 1 000,00 |  |  |
| 14 | 14. Pojemnik na odpady o pojemności 2,0l  | 1 000,00 |  |  |
| 15 | 15. Pojemnik na odpady o pojemności 5,0l z uchwytem | 1 000,00 |  |  |
| 16 | 16. Rękawice winylowe hypoalergiczne rozmiar 6/7 - S | 1 000,00 |  |  |
| 17 | 17. Rękawice winylowe hypoalergiczne rozmiar 7/8 - M | 1 000,00 |  |  |
| 18 | 18. Rękawice winylowe hypoalergiczne rozmiar 7/8 - L | 1 000,00 |  |  |
| 19 | 19. Pisaki laboratoryjne standardowe czerwone np. "Sharpie" | 100 |  |  |
| 20 | 20. Pisaki laboratoryjne standardowe czarne np." Sharpie" | 100 |  |  |
| 21 | 21. parafilm- folia parafinowa szer od 4,5 do 5,5 cm i minimalnej dł 75 m | 1 |  |  |
| 22 | 22. Szalki Petriego o średnicy 60mm i wys 14mm, z wentylacją, sterylne | 1 000,00 |  |  |
| 23 | 23. Szalki Petriego o średnicy 90mm i wys 14mm, z wentylacją, sterylne (tlenek etylenu) | 800 |  |  |
| 24 | 24. Ezy z oczkiem o poj od 1 do 1,5 µl i igłą, o dł 200mm (tolerancja 10mm), żółte, z tworzywa AS, pakow indywidualnie w opakowanie papier-folia, serylizowane radiacyjnie - w torbie foliowej | 5 000,00 |  |  |
| 25 | 25. Ezy z oczkiem o poj 10 µl (tolerancja 2µl) i igłą o dł 200mmm (tolerancja 10mm, niebieskie, z tworzywa AS, pakow indywidualnie w opakowanie papier-folia, serylizowane radiacyjnie - w torbie foliowej | 5 000,00 |  |  |
| 26 | 26. Wymazowki z tworzywa o śr 2,5mm i dł 150mm (tolerancja 10%) z główką z bawełny o sr 5mm pakowane indywidualnie w opakowanie papier-folia, serylizowane radiacyjnie (STERYLNE R),MDD - w torbie foliowej | 4 000,00 |  |  |
| 27 | 27. Wymazówki z tworzywa o śr 2,5mm i dł 150mm (tolerancja 10%) w probówce transportowej z główką z wiskozy o śr 5mm, z probówką z PP o śr do 13mm i dł do 150mm, z nalepką do opisu, z czerwonym korkiem, pakowane indywidualnie w torebki foliowe, serylizowane radiacyjnie, MDD  | 4 000,00 |  |  |
| 28 | 28. Wymazówki z tworzywa o dł uzytkowej do 125mm i całkowitej max 150mm z podłożem STUART w probówce transportowej, z główką z wiskozy o śr 5mm, z białym korkiem, pakowane indywidualnie w blistry papier-folia sterylizowane radiacyjnie, MDD klasa IIa,  | 2 000,00 |  |  |
| 29 | 29. Pipeta o poj w zakresie 0,5 do 10 µl ( do mikrokońcówek EPPendorf Cristall i Gilson Pipetman o poj do 10µl) | 5 |  |  |
| 30 | 30. Pipeta o poj w zakresie 2-20µl | 5 |  |  |
| 31 | 31. Pipeta o poj w zakresie 5-50µl | 5 |  |  |
| 32 | 32. Pipeta o poj w zakresie 10-100µl | 5 |  |  |
| 33 | 33. Pipeta o poj w zakresie 20-200µl | 5 |  |  |
| 34 | 34. Pipeta o poj w zakresie 1000 - 5000µl | 1 |  |  |
| 35 | 35. Statyw szeregowy 4 miejscowy z plexi, zielony, do pipet jednokanałowych ML PettePlus, MLPetteS, ML Pette, Microlit | 8 |  |  |
| 36 | 36. Statyw obrotowy 6 miejscowy z ABS, szary do pipet jednokanałowych i wielokanałowych: MLPettePlus i MLPetteS | 2 |  |  |
| 37 | 37. Mikrokońcówki o poj 01-10µl typu Eppendorf Cristall, bezbarwne, z PP - w torbie foliowej | 1 000,00 |  |  |
| 38 | 38. Końcówki o poj 200µl (tolerancja 10%), typu Gilson, klasa Superior, żółte, z PP, w torbie foliowej | 1 000,00 |  |  |
| 39 | 39. Końcówki o poj 1000µl (tolerancja 10%), typu Eppendorf, klasa Superior, niebieskie, z PP, w torbie foliowej | 500 |  |  |
| 40 | 40. Mikrokońcówki o poj 01-10µl typu Eppendorf Cristall, bezbarwne - min 96 szt w pudełku | 10 |  |  |
| 41 | 41. Końcówki o poj 200µl, typu Eppendorf, bezbarwne klasa "Superior" - min 96 szt w pudełku | 10 |  |  |
| 42 | 42. Końcówki o poj 200µl typu Gilson, bezbarwne klasa "Superior" - min 96 szt w pudełku | 10 |  |  |
| 43 | 43. Koncówki o poj do 1000µl typu Eppendorf, bezbarwne , klasa "Superior" - min 60 szt w pudełku | 17 |  |  |
| 44 | 44. Pudełko na min 96 końcówek typu Eppendorf o poj do 200µ, autoklawowalne | 30 |  |  |
| 45 | 45. Pudełko na min 192 końcówki typu Gilson o poj do 200µl, autoklawowalne | 30 |  |  |
| 46 | 46. Pudełko na min 60 końcówek typu Eppendorf o poj do 1000µl, autoklawowalne | 30 |  |  |
| 47 | 47. Mikrokońcówki o poj 0,5-10µl, typu Eppendorf Cristall -min 96 szt w pudełku | 1 opak |  |  |
| 48 | 48. Końcówki o poj do 20µl, typu Gilson Pipetman - min 96 szt w pudełku | 1 opak |  |  |

…..................., dnia ….................

 ……………………………………………….

 *(podpisy osób upoważnionych do reprezentacji)*

*\*) Zamawiający wymaga wypełnienia kolumny przez wpisanie producenta i nr katalogowego oferowanego asortymentu w kolumnie D. Brak w ofercie jednoznacznego wskazania produktów spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2) ustawy Pzp jako oferta, której treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.*