

| Lp. | Asortyment | Jm | Ilość | cena jednostkowa netto | wartość netto | VAT [%] | cena jednostkowa brutto | wartość brutto | nazwa odczynnika, nr katalogowy | producent, kraj pochodzenia |
|--|--|------|-------|------------------------|---------------|---------|-------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Część 8 Testy wykrywające poziom przeciwciał wraz z dzierżawą analizatora do badań immunodiagnostycznych metodą ELISA i Chemiluminescencji | | | | | | | | | | |
| 1. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgA przeciw Chlamydia trachomatis - metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 4 | 455,00 | 1820,00 | 8% | 491,40 | 1965,60 | VC-VCM012 | Vircell, Hiszpania |
| 2. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw Chlamydia trachomatis - metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 4 | 540,00 | 2160,00 | 8% | 583,20 | 2332,80 | VC-VCM015 | Vircell, Hiszpania |
| 3. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw Chlamydia trachomatis - metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 4 | 460,00 | 1840,00 | 8% | 496,80 | 1987,20 | VC-VCM013 | Vircell, Hiszpania |
| 4. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw odrze- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 3 | 541,00 | 1623,00 | 8% | 584,28 | 1752,84 | VC-VCM054 | Vircell, Hiszpania |
| 5. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw odrze- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 3 | 643,00 | 1929,00 | 8% | 694,44 | 2083,32 | VC-VCM057 | Vircell, Hiszpania |
| 6. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw różyczce- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 381,00 | 381,00 | 8% | 411,48 | 411,48 | VC-VCM083 | Vircell, Hiszpania |
| 7. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw różyczce- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 455,00 | 455,00 | 8% | 491,40 | 491,40 | VC-VCM084 | Vircell, Hiszpania |
| 8. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw CMV- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 381,00 | 381,00 | 8% | 411,48 | 411,48 | VC-VCM021 | Vircell, Hiszpania |
| 9. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw CMV- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 455,00 | 455,00 | 8% | 491,40 | 491,40 | VC-VCM022 | Vircell, Hiszpania |
| 10. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG swoistych dla TBE- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 788,00 | 788,00 | 8% | 851,04 | 851,04 | VC-VCM047 | Vircell, Hiszpania |
| 11. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM swoistych dla TBE- metodą chemiluminescencji; 24 ozn. | op. | 1 | 927,00 | 927,00 | 8% | 1001,16 | 1001,16 | VC-VCM048 | Vircell, Hiszpania |
| 12. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw Borrelia Burgdorferi - metodą ELISA; 96 ozn. | op. | 9 | 950,00 | 8550,00 | 8% | 1026,00 | 9234,00 | BI-21032 | Biomedica, Austria |
| 13. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw Borrelia Burgdorferi - metodą ELISA; 96 ozn. | op. | 9 | 950,00 | 8550,00 | 8% | 1026,00 | 9234,00 | BI-21042 | Biomedica, Austria |
| 14. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Epstein-Barr Virus EBNA IgG - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 20 | 535,00 | 10700,00 | 8% | 577,80 | 11556,00 | VC-VCM026 | Vircell, Hiszpania |
| 15. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Epstein-Barr Virus VCA IgG, - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 20 | 455,00 | 9100,00 | 8% | 491,40 | 9828,00 | VC-VCM027 | Vircell, Hiszpania |
| 16. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Epstein-Barr Virus VCA IgM - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 20 | 540,00 | 10800,00 | 8% | 583,20 | 11664,00 | VC-VCM028 | Vircell, Hiszpania |
| 17. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Mycoplasma Pneumoniae IgG, - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 40 | 455,00 | 18200,00 | 8% | 491,40 | 19656,00 | VC-VCM062 | Vircell, Hiszpania |
| 18. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Mycoplasma Pneumoniae IgM, - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 40 | 540,00 | 21600,00 | 8% | 583,20 | 23328,00 | VC-VCM064 | Vircell, Hiszpania |
| 19. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgM przeciw Chlamydia pneumoniae - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 40 | 540,00 | 21600,00 | 8% | 583,20 | 23328,00 | VC-VCM018 | Vircell, Hiszpania |
| 20. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgG przeciw Chlamydia pneumoniae - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 40 | 455,00 | 18200,00 | 8% | 491,40 | 19656,00 | VC-VCM017 | Vircell, Hiszpania |
| 21. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu IgA przeciw Chlamydia pneumoniae - metodą chemiluminescencji, 24 ozn. | op. | 40 | 455,00 | 18200,00 | 8% | 491,40 | 19656,00 | VC-VCM016 | Vircell, Hiszpania |
| 22. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Borrelia Burgdorferi IgM, - metodą chemiluminescencji 24 ozn. | op. | 55 | 585,00 | 32175,00 | 8% | 631,80 | 34749,00 | VC-VCM010 | Vircell, Hiszpania |
| 23. | Testy wykrywające poziom przeciwciał typu Borrelia Burgdorferi IgG, - metodą chemiluminescencji 24 ozn. | op. | 55 | 480,00 | 26400,00 | 8% | 518,40 | 28512,00 | VC-VCM009 | Vircell, Hiszpania |
| 24. | Testy wykrywające antygen H. pylori w kale - metodą chemiluminescencji 24 ozn. | op. | 4 | 470,00 | 1880,00 | 8% | 507,60 | 2030,40 | VC-VCM103 | Vircell, Hiszpania |
| Odczynniki dodatkowe, jeśli są wymagane, w ilości niezbędnej do wykonania wszystkich testów oraz inne materiały zużywalne, w tym części zużywalne i elementy niezbędne do bieżącej pracy i konserwacji analizatora, według producenta oferowanych testów - proszę wymienić poniżej, wskazać ilość niezbędną do wykonania testów oraz wycenić. * | | | | | | | | | | |
| 25. | Tonery do drukarki | szt. | 8 | 100,00 | 800,00 | 23% | 123,00 | 984,00 | ZZ-HP-laser-jet-pro-m15a-toner | HP, Stany zjednoczone |
| 26. | VIRCLIA® EXTRACTION TUBE | op. | 4 | 200,00 | 800,00 | 8% | 216,00 | 864,00 | VC-VCET001 | Vircell, Hiszpania |

| | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------|-----|----|--------|------------|--------|--------|------------|-----------------|--------------------|
| 27. | Auxilliery reagents | op. | 36 | 200,00 | 7200,00 | 8% | 216,00 | 7776,00 | VC-VCMAR | Vircell, Hiszpania |
| 28. | CK CLEANSIN 10X25ml | op. | 3 | 300,00 | 900,00 | 23% | 369,00 | 1107,00 | ZZ-VWR-141-0893 | Diversey, USA |
| razem: | | | | | 228.414,00 | razem: | | 246.942,12 | | |

| Lp. | Asortyment | Jm | Ilość | cena netto | wartość netto | VAT [%] | cena brutto | wartość brutto | nazwa, typ i rok produkcji analizatora | wartość brutto analizatora |
|--------|---|-----|-------|------------|---------------|---------|-------------|----------------|--|----------------------------|
| | Analizator do badań metodą ELISA i Chemiluminescencji | | | | | | | | | |
| 29. | Dzierżawa analizatora. Komputer wraz z oprogramowaniem i drukarką laserową plus tonery według potrzeby. Aparat w pełni zautomatyzowany. Podłączenie do systemu komputerowego InfoMedica | m-c | 36 | 885,00 | 31.860,00 | 23% | 1.088,55 | 39.187,80 | VirClia (ThunderBolt), analizator automatyczny ELISA, CLIA(monotest) | |
| razem: | | | | | 31 860,00 zł | razem: | | 39 187,80 zł | | |

KOSZT STOSOWANIA SYSTEMU

260.274,00 zł

286.129,92 zł

WYMAGANIA DODATKOWE:

- Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przy każdej dostawie odczynniki z tym samym numerem serii oraz z tą samą datą ważności (chodzi o pojedynczą dostawę).
- Zamawiający wymaga aby wszystkie odczynniki wykorzystywane do oznaczenia Bordetella pertusis, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae pochodziły od tego samego producenta oraz pozwalały na współdzielenie substratu i odczynnika kończącego reakcje.
- Zamawiający wymaga aby wszystkie odczynniki wykorzystywane do oznaczenia Bordetella pertusis, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae z wyjątkiem płynu płuczącego były dostarczane gotowe do użycia w formie płynnej; przy przechowywaniu w temperaturze lodówki muszą utrzymywać stabilność do daty ważności.
- Zamawiający wymaga, aby Wykonawca w poz. 26 i dalszych wyszczególnił w formularzu asortymentowo-cenowym wszystkie materiały eksploatacyjne, podał ich ceny jednostkowe oraz numery katalogowe.
- Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć do diagnostyki zakażeń Borrelia burgdorferii met. chemiluminescencji, wirusem odry i EBV kontrolę zewnątrzlaboratoryjną Labquality dwa razy w roku
- Wszystkie odczynniki należy dostarczać bezpośrednio do Laboratorium Mikrobiologicznego

Wymagania dotyczące analizatora zostały opisane w Załączniku nr 4C do SWZ.

UWAGA: arkusz MUSI być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem osobistym przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy. Zaleca się, aby przy podpisywaniu zaznaczyć opcję widoczności podpisu.