|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **WYMAGANIA** | **TAK/NIE** |
| 1. | ANALIZATOR FABRYCZNIE NOWY Z WBUDOWANYM KOMPUTEREM Z MOŻLIWOŚCIĄ PODŁĄCZENIA KOMPUTERA ZEWNĘTRZNEGO | TAK rok produkcji 2014 |
| 2. | UPS, DRUKARKA, STÓŁ LABORATORYJNY POD APARAT, komputer( program do obsługi biurowej Microsoft Office i program antywirusowy) monitor |  |
| 3. | PRAKTYCZNA WYDAJNOŚĆ JEDNEGO ANALIZATORA NIE MNIEJSZA NIŻ 400 TESTÓWNA GODZINĘ Z ISE  |  |
| 4. | METODY POMIARU:FOTOMETRYCZNE, MONOCHROMATYCZNE I BICHROMATYCZNE; PUNKTU KOŃCOWEGO I KINETYCZNE |  |
| 5. | ZAKRES POMIAROWY FOTOMETRU 340-700 NM., MINIMUM 14 FILTRÓW |  |
| 6. | ANALIZATOR DWUIGŁOWY /IGŁA ODCZYNNIKOWA I PRÓBKOWA/ ORAZ MIESZADŁO MECHANICZNE |  |
| 7. | ODCZYNNIKI PŁYNNE, NIE WYMAGAJĄCE REKONSTYTUCJI (Z WYJĄTKIEM ODCZYNNIKA DO AKOHOLU), DOSTARCZONE W FIRMOWYCH OPAKOWANIACH,Z KODEM KRESKOWYM ,GOTOWE DO UŻYCIA |  |
| 8. | MOŻLIWOŚĆ TWORZENIA WŁASNYCH PROFILI BADAŃ, WPROWADZENIE TESTÓW WYLICZENIOWYCH |  |
| 9. | WIELKOŚĆ OPAKOWAŃ NIE WIĘKSZE NIŻ NA 350 TESTÓW ( Z WYJĄTKIEM ODCZYNNIKA DO AKOHOLU) |  |
| 10. | MOŻLIWOŚĆ WYKORZYSTANIA W ANALIZATORZE WŁASNYCH APLIKACJI ODCZYNNIKOWYCH ,MINIMUM 5 |  |
| 11. | KUWETY JEDNORAZOWE, AUTOMATYCZNY PODAJNIK , ZAPAS W PODAJNIKU NA CO NAJMNIEJ 400 KUWET |  |
| 12. | ANALIZATOR NIE WYMAGA STACJI UZDATNIANIA WODY, PRACUJĄCY NA WODZIE DESTYLOWANEJ, ZUŻYCIE WODY NIE WIĘCEJ NIŻ 2,5 L NA GODZINĘ |  |
| 13. | CHŁODZENIE ODCZYNNIKÓW, KALIBRATORÓW, KONTROLIW TEMP. 2-8 STOPNI. NIEZBĘDNY AGREGAT CHŁODZĄCY ; MOZLIWOŚĆ POZOSTAWIENIA ODCZYNNIKÓW NA POKŁADZIE ANALIZATORA |  |
| 14. | MOŻLIWOŚĆ WYKORZYSTYWANIA PRÓBEK PIERWOTNYCH I PEDIATRYCZNYCH |  |
| 15. | IGŁA PRÓBÓWKOWA POSIADA DETEKTOR SKRZEPU, KOLIZJI, POZIOMU |  |
| 16. | AUTOMATYCZNA DETEKCJA MIKROSKRZEPÓW W PRÓBCE BADANEJ – JEDNOZNACZNY OPIS WSKAZUJACY NA JEGO OBECNOŚĆ |  |
| 17. | OBJĘTOŚĆ MARTWA PRÓBKI PEDIATRYCZNEJ NIE WIĘCEJ NIŻ 100 µl. |  |
| 18. | MOŻLIWOŚCI ANALITYCZNE – ENZYMY, SUBSTRATY, BIAŁKA SPECYFICZNE |  |
| 19. | MINIMUM 60 MIEJSC NA PRÓBKI/,50 NA ODCZYNNIKI W TYM 40 CHŁODZONYCH |  |
| 20. | ANALIZATOR CIĄGŁEGO DOSTEPU DO PRÓBEK I ODCZYNNIKÓW |  |
| 21. | ANALIZATOR PRACUJE W SYSTEMIE PACJENT PO PACJENCIE |  |
| 22. | MOŻLIWOŚC ZLECENIA PRÓBEK PILNYCH |  |
| 23. | AUTOMATYCZNE ROZCIEŃCZENIE STEŻONYCH KALIBRATORÓW, PRÓBEK WSTĘPNYCH (MIN. 10 x) I PO PRZEKROCZENIU LINIOWOŚCI |  |
| 24. | PROGRAM KONTROLI JAKOŚĆ /OPRACOWANIE SD, CV WRAZ Z KRZYWYMI LEVEYA-JENINGSA,/ UDZIAŁ W KONTROLI JAKOŚĆI PRODUCENTA APARATU |  |
| 25. | WYDRUK WYNIKÓW KONTROLI JAKOŚCI WG RODZAJU MATERIAŁU, TESTU |  |
| 26. | LICZNIK WYKONANYCH TESTÓW/ PACJENTÓW, KALIBRACJI, KONTROLI/ |  |
| 27. | WBUDOWANY CZYTNIK KODÓW KRESKOWYCH /PRÓBKI, ODCZYNNIKI, KALIBRATORY ,KONTROLE/ |  |
| 28. | DWUKIERUNKOWA TRANSMISJA DANYCH, CIAGŁE ZLECANIE BADAŃ |  |
| 29. | OPROGRAMOWANIE W J. POLSKIM |  |
| 30. | PEŁNA INTERAKTYWNA INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA W JĘZYKU POLSKIM W OPROGRAMOWANIU ANALIZATORA. |  |
| 31. | INSTRUKCJA APARATU, ZASADY METOD, DANE MSDS DOSTARCZONE WRAZ Z APARATEM W J.POLSKIM |  |
| 32. | MONTAŻ I URUCHOMIENIE ANALIZATORA, SZKOLENIE PERSONELU NA KOSZT WYDZIERŻAWIAJĄCEGO |  |
| 33. | WYDRUK RAPORTU WYNIKÓW DZIENNYCH, WYNIKI PATOLOGICZNE PACJENTA SĄ OFLAGOWANE Z PODANIEM WARTOŚCI REFERENCYJNYCH |  |
| 34. | DRUKOWANIE OKRESOWYCH ZESTAWIEŃ STATYSTYCZNYCH |  |
| 35. | MOZLIWOŚĆ DRUKOWANIA OKRESOWYCH ZESTAWIEŃ STATYSTYCZNYCH WYNIKÓW WEDŁUG ZLECAJACYCH. |  |
| 36. | AUTORYZOWANY SERWIS ANALIZATORA, DOSTĘPNY 24 GODZINY NA DOBĘ PRZEZ 7 DNI |  |
| 37. | NAPRAWA APARATU W CIĄGU 24 GODZIN/LUB ZAMIANA NA CZAS NAPRAWY NA INNY EGZEMPLARZ/ JEŻELI APARAT PO 48 GODZINACH BĘDZIE NIESPRAWNY, BADANIA ZAWARTE W UMOWIE WYKONYWANE BĘDĄ U PODWYKONAWCY NA KOSZT WYDZIERŻAWIAJĄCEGO |  |
| 38. | PRZEGLĄDY, NAPRAWY WYKONYWANE BĘDĄ NA KOSZT WYDZIERŻAWIAJĄCEGO, DZIERŻAWCA POKRYWA KOSZTY CZĘŚCI ZUŻYWALNYCH TAKICH JAK; USZCZELKI, WĘŻYKI, FILTR WODY |  |
| 39. | ZAMÓWIENIE ODCZYNNIKÓW REALIZOWANE BĘDZIE NA PODSTAWIE ZAMÓWIENIA DROGĄ INTERNETOWĄ LUB FAX W CZASIE 2 DNI ROBOCZYCH |  |
| 40. | WYDZIERŻAWIAJĄCY ZAPEWNIA CIĄGŁOŚĆ DOSTAW ODCZYNNIKÓW, KALIBRATORÓW, KONTROLI |  |
| 41. | OFEROWANE APARATY WRAZ Z WYPOSAŻENIEM OZNAKOWANE ZNAKIEM CE |  |

Niespełnienie któregokolwiek z parametrów spowoduje odrzucenie oferty