

Warunki graniczne analizatora parametrów krytycznych z kooksymetrią

Pakiet 1

Ofereant Producent Analizator

Lp	Warunki graniczne	Odpowiedź	
		TAK	NIE
1	Analizator fabrycznie nowy, lub używany –nie starszy niż rok produkcji 2020 (nie dotyczy analizatora backup)		
2	Parametry mierzone: pH, pO ₂ , pCO ₂ , saturacja (SO ₂), Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , Ca ⁺⁺ , bilirubina, glukoza, mleczany, tHb, O ₂ Hb, COHb, HHb, MetHb		
3	Możliwość pobrania próbki bezpośrednio z kapilary, strzykawki lub próbówki		
4	Możliwość wykonania badań w krwi pełnej (włośniczkowej, tętnicznej, pępowinowej, żyłnej)		
5	Objętość próbki (oznaczenie wszystkich parametrów) maksymalnie do 100 µl		
6	Odczynniki, kalibratory, kontrole w stanie płynnym, gotowe do użycia		
7	Termin ważności odczynników po instalacji w aparacie minimum 30 dni		
8	Automatyczna kalibracja nie wymagająca butli z gazami kalibracyjnymi		
9	Odpady płynne gromadzone w zamkniętym pojemniku jednorazowego użytku		
10	Pomiar przy użyciu bezobsługowych sensorów		
11	Automatyczne procedury czyszczenia toru pomiarowego		
12	Dowolność w definiowaniu panelu parametrów mierzonych, wyliczanych i wydruku		
13	Oprogramowanie i instrukcja obsługi w języku polskim, łatwa komunikacja z operatorem przy użyciu ekranu dotykowego		
14	Automatyczne pomiary kontroli jakości codziennie na 3 poziomach materiału kontrolnego		
15	Oprogramowanie kontroli jakości z pamięcią uzyskanych wyników kontroli		
16	Wbudowana drukarka		
17	Analizator wyposażony w czytnik kodów kreskowych		
18	Certyfikaty dla analizatora i odczynników wymagane przez prawo RP (np.: CE)		
19	Możliwość dwustronnej komunikacji z siecią informatyczną		
20	Analizator zaopatrzony w zasilacz awaryjny (UPS) o odpowiedniej mocy		
21	Podłączenie analizatora do LIS (program Eskulap) na koszt Wykonawcy		
22	Wykonawca zapewni bezpłatne serwisowanie w okresie umowy: naprawy, przeglądy, dojazd		
23	Wykonawca zapewni możliwość całodobowego (przez cały rok) przyjmowania zgłoszeń awarii		
24	Czas reakcji na zgłoszoną awarię nie dłuższy niż 3 godziny		
25	Naprawa awarii do 24 godzin od momentu zgłoszenia (w dni robocze)		
26	Wykonawca posiada procedurę reklamacyjną; wraz z ofertą dostarczy obowiązujący u Wykonawcy protokół reklamacyjny		
27	Wykonawca przeprowadzi w siedzibie Zamawiającego praktyczne, bezpłatne szkolenie personelu laboratorium w obsłudze analizatora, oraz personelu oddziałów Zamawiającego w zakresie prawidłowych procedur pobierania materiału i postępowania z próbką do badań parametrów krytycznych, w czasie 4 tygodni od podpisania umowy		
28	Wykonawca zapewni aparat backup wstawiony w ramach oferty, wykorzystujący do badań te same odczynniki		
29	Udział w zewnątrzlaboratoryjnej kontroli parametrów krytycznych minimum 2 razy w roku na koszt Wykonawcy		
30	Wykonawca zapewni nadzór serwisowy nad analizatorem za pomocą zdalnego dostępu do aparatu przy użyciu sieci internet. Opis proponowanego rozwiązania Wykonawca dołączy do składanej oferty. Udzielenie Wykonawcy dostępu do infrastruktury sieci Zamawiającego nastąpi po wcześniejszym uzgodnieniu z działem informatycznym Zamawiającego		
31	Wykonawca pokrywa koszty wadliwych odczynników/materiałów zużywalnych, które bez winy użytkownika nie nadają się do analiz		
32	Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych dla oferowanych odczynników opracowane i aktualizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami		
33	Czas oczekiwania na realizację zamówienia odczynników, materiałów zużywalnych nie dłuższy niż 72 godziny w dni robocze		
34	Po zakończeniu okresu umowy – w przypadku nie wykorzystania zamówionych wcześniej odczynników – umowa dzierżawy zostanie przedłużona co najmniej o 2 miesiące na tych samych		

warunkach finansowych		
-----------------------	--	--

Niespełnienie któregokolwiek z warunków granicznych spowoduje odrzucenie oferty.

Oferent jest zobowiązany, pod rygorem odrzucenia oferty, do załączenia oryginalnych dokumentów producenta analizatora, odczynników i materiałów zużywanych, potwierdzających oferowane parametry i konfigurację analizatora. Zamawiający dopuszcza przedstawienie ww. dokumentów w postaci elektronicznej.

Pakiet 2

Warunki graniczne odczynników i materiałów zużywalnych niezbędnych do wykonywania badań na analizatorze parametrów krytycznych ABL 90 FLEX PLUS firmy Radiometer (analizator jest własnością Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii SPZOZ)

Oferent Producent

Lp	Warunki graniczne	Odpowiedź	
		TAK	NIE
1	Oferowane odczynniki i materiały zużywalne kompatybilne z będącym własnością zamawiającego analizatorem ABL 90 FLEX PLUS (Potwierdzone oświadczeniem producenta analizatora)		
2	Parametry mierzone: pH, pO ₂ , pCO ₂ , saturacja (SO ₂), Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , Ca ⁺⁺ , bilirubina, glukoza, mleczany, tHb, O ₂ Hb, COHb, HHb, MetHb		
	Odczynniki, kalibratory, kontrole w stanie płynnym, gotowe do użycia		
	Termin ważności odczynników po instalacji w aparacie minimum 30 dni		
	Automatyczna kalibracja nie wymagająca butli z gazami kalibracyjnymi		
	Odpady płynne gromadzone w zamkniętym pojemniku jednorazowego użytku		
	W ofercie Wykonawca uwzględni podłączenie analizatora do LIS (program Eskulap)		
	Wykonawca zapewni możliwość nadzoru nad analizatorem przez personel Laboratorium SPZOZ za pomocą zdalnego dostępu do aparatu przy użyciu sieci internet. Opis proponowanego rozwiązania Wykonawca dołączy do składanej oferty. Udzielenie Wykonawcy dostępu do infrastruktury sieci Zamawiającego nastąpi po wcześniejszym uzgodnieniu z działem informatycznym Zamawiającego		
	Wykonawca posiada procedurę reklamacyjną; wraz z ofertą dostarczy obowiązujący u Wykonawcy protokół reklamacyjny		
	Wykonawca pokrywa koszty wadliwych odczynników/materiałów zużywalnych, które bez winy użytkownika nie nadają się do analiz		
	Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych dla oferowanych odczynników opracowane i aktualizowane zgodnie z obowiązującymi przepisami		
	Czas oczekiwania na realizację zamówienia odczynników, materiałów zużywalnych nie dłuższy niż 72 godziny w dni robocze		

Niespełnienie któregokolwiek z warunków granicznych spowoduje odrzucenie oferty.

Oferent jest zobowiązany, pod rygorem odrzucenia oferty, do załączenia oryginalnych dokumentów producenta analizatora, odczynników i materiałów zużywanych, potwierdzających oferowane parametry i konfigurację analizatora. Zamawiający dopuszcza przedstawienie ww. dokumentów w postaci elektronicznej.

..... ,

(miejscowość) (Data)

.....
(Imię i nazwisko oraz podpis osoby/ osób wpisanych w rejestrach , uprawnionych do zaciągania zobowiązań w imieniu oferenta)