

Nazwa i adres Wykonawcy

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY

Część 1 - Dzierżawa i serwis analizatora immunochemicznego wraz z dostawami odczynników, materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) i zużywalnych

Producent (pełna nazwa) analizatora immunochemicznego .....

Kraj pochodzenia producenta analizatora immunochemicznego .....

Nazwa handlowa analizatora immunochemicznego .....

Minimalne wymagania (parametry techniczne i inne warunki) stawiane przez Zamawiającego, które musi spełniać analizator immunochemiczny	Warunek graniczny	Opis oferowanego parametru technicznego i innego warunku
1	2	3
Fabrycznie nowy - rok produkcji nie starszy niż 2019 lub używany - rok produkcji nie starszy niż 2015 - po pełnym przeglądzie serwisowym i z pełną gwarancją bezpłatnego serwisu na cały okres obowiązywania umowy (wyklucza się analizator demonstracyjny i testowy)	Tak	
Analizator nabiurkowy lub wolnostojący, pracujący w systemie odczynnikowym zamkniętym <b>Parametr podlega ocenie w zakresie kryterium oceny ofert „Parametr techniczny”</b>	Tak	
Pozwolenia na dopuszczenie do obrotu i używania na terenie Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa	Tak	
Znak zgodności CE	Tak	
Analizator w komplecie z monitorem, komputerem, klawiaturą, myszą do obsługi analizatora, monochromatyczną drukarką laserową do wydruku wyników z analizatora, UPS i stanowiskiem dla diagnosty (biurkiem i fotelem)	Tak	
Metoda badań chemiluminescencyjna	Tak	
Wydajność minimalna 80 oznaczeń na godzinę	Tak	
Szybkość uzyskania pierwszego wyniku nie dłużej niż 18 minut	Tak	

Specyfikacja Warunków Zamówienia DZp.380.3.37.2023.MLD.411

Możliwość wykonywania oznaczeń z próbek pierwotnych	Tak	
Możliwość oznaczania próbek „citowych”	Tak	
Możliwość wykonania z jednej próbki minimum 18 oznaczeń	Tak	
Odczynniki gotowe do użycia	Tak	
Możliwość wczytania automatycznie do analizatora pełnej krzywej kalibracyjnej	Tak	
Detektor wykrywania skrzepów i mikroskrzepów w surowicy	Tak	
System chłodzenia odczynników w analizatorze	Tak	
Jednorazowe końcówki do pipetowania materiału badanego i odczynników (w celu zapobiegania kontaminacji)	Tak	
Możliwość identyfikacji próbek badanych na podstawie kodu kreskowego	Tak	
Możliwość włączenia analizatora do sieci systemu komputerowego	Tak	
Dwukierunkowa komunikacja z laboratoryjnym systemem informatycznym (LIS) firmy ASSECO POLAND S.A. pracującym w Laboratorium na zasadzie zapytań (koszt podłączenia analizatora do LIS oraz uruchomienia transmisji danych po stronie Wykonawcy)	Tak	
Oprogramowanie analizatora w języku polskim	Tak	
Dostarczenie pełnej instrukcji obsługi oraz wszystkich pozostałych materiałów i informacji niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania i korzystania z analizatora w języku polskim wraz z jego dostawą	Tak	
12-miesięczna gwarancja w okresie obowiązywania umowy, tj. od dnia zawarcia umowy	Tak	
Odczynnik do oznaczania troponiny (z możliwością uzyskania wyniku badania w możliwie krótkim czasie maksymalnie 10 minut)	Tak	
Opakowania odczynników: TSH minimum 200 oznaczeń [dotyczy poz. 2 w tabeli dotyczącej odczynników, materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) i zużywalnych]	Tak	

Specyfikacja Warunków Zamówienia DZp.380.3.37.2023.MLD.411

Pozostałe zestawy odczynników na 100 oznaczeń [dotyczy poz.: 1, 3 - 8 w tabeli dotyczącej odczynników, materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) i zużywalnych] Zamawiający dopuści zestawy do oznaczania ft3 i ft4 (poz. 3 i 4) w opakowaniach na 200 ozn.	Tak	
Wieloparametrowy materiał kontrolny	Tak	
Ciągłość dostaw materiału kontrolnego jednej serii przez 12 miesięcy Zamawiający dopuści materiał kontrolny o seriach krótszych niż 12 miesięcy.	Tak	
Termin ważności (przydatności do stosowania) odczynników nie krótszy niż 6 miesięcy, licząc od dnia dostawy do pomieszczeń Laboratorium (Zamawiający dopuszcza, aby dla pojedynczych odczynników ich trwałość przy dostawie wynosiła 3 - 6 miesięcy)	Tak	
Analizator, odczynniki, materiały eksploatacyjne (kalibratory i materiały kontrolne) i zużywalne stanowią spójny system analityczny i pochodzą od jednego producenta Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie odczynników produkowanych przez innego producenta niż producent analizatora, ale stanowiących jednolity system analityczny z ww. analizatorem	Tak	

Uwaga: Nie spełnienie któregośkolwiek z wymaganych parametrów technicznych i innych warunków (kolumna 1) skutkować będzie odrzuceniem oferty.

Dzierżawa analizatora immunochemicznego

Lp.	Nazwa asortymentu	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Wartość brutto [PLN]
1.	Czynsz dzierżawny analizatora immunochemicznego	m-c	12				
Razem							

# Specyfikacja Warunków Zamówienia DZp.380.3.37.2023.MLD.411

Odczynniki, materiały eksploatacyjne (kalibratory i materiały kontrolne) i zużywalne

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość oznaczeń na 12 miesięcy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Nazwa handlowa/ Numer katalogowy*	Nazwa producenta*
Odczynniki										
1.	HBsAg	300	op.	3						
2.	TSH	4000	op.	20						
3.	ft3	800	op.	4						
4.	ft4	1000	op.	5						
5.	TROPONINA	500	op.	5						
6.	Total PSA	400	op.	4						
7.	Prokalcytonina	200	op.	2						
8.	Vitamina B 12	500	op.	5						
9.	Ab-HCV	2500	op.	25						
10.	Ab-HIV	400	op.	4						
11.	Ab-HBS	300	op.	3						
12.	Ferrytyna	500	op.	5						
				Razem						
Kalibratory										
13.	TSH		op.	4						
14.	ft3		op.	3						
15.	ft4		op.	3						
16.	TROPONINA		op.	4						
17.	Total PSA		op.	2						
18.	Ferrytyna		op.	3						
19.	Vitamina B 12		op.	3						
				Razem						
Materiały kontrolne										
20.	HBsAg kontrola		op.	2						
21.	HBS-Ab		op.	2						
22.	HCV-Ab		op.	2						
23.	HIV-Ab		op.	2						
24.	TROPONINA		op.	3						
25.	TSH, ft3, ft4, PSA,		op.	8						
26.	FERRYTYNA, VIT B12		op.	3						
				Razem						

# Specyfikacja Warunków Zamówienia DZp.380.3.37.2023.MLD.411

Materiały zużywalne										
Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość oznaczeń na 12 miesięcy	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Nazwa handlowa/ Numer katalogowy*	Nazwa producenta*
27.	Materiały zużywalne**									
Razem										

\* Wykonawca jest zobowiązany do jednoznacznego określenia zaoferowanych w ofercie produktów, charakteryzując je poprzez wskazanie nazw producentów wyrobów i ich nazw handlowych lub numerów katalogowych.

\*\* Wykonawca jest zobowiązany do określenia ilości potrzebnych materiałów zużywalnych niezbędnej do wykonania deklarowanej ilości badań podanych w SWZ na cały okres obowiązywania umowy.

## Uwagi:

- 1) Wykonawca zobowiązuje się do oddania w dzierżawę Zamawiającemu analizatora immunochemicznego (zwanego dalej analizatorem) spełniającego minimalne wymagania (parametry techniczne i inne warunki) stawiane przez Zamawiającego zawarte w tabeli dotyczącej analizatora;
- 2) analizator będzie wykorzystywany przez Zamawiającego wyłącznie w celu przeprowadzania badań w zakresie diagnostyki laboratoryjnej;
- 3) wszystkie minimalne wymagania (parametry techniczne) stawiane przez Zamawiającego, które musi spełniać analizator zawarte w tabeli dotyczącej analizatora muszą znajdować potwierdzenie w opisie technicznym oferowanego produktu (ulotce informacyjnej, broszurze, folderze, katalogu, itp.) w języku polskim - dokument ten jest przedmiotowym środkiem dowodowym i należy go złożyć wraz z ofertą; przedmiotowe środki dowodowe zostały opisane w pkt. 4.14. - 4.17. SWZ;
- 4) Wykonawca zobowiązuje się do sukcesywnego dostarczania odczynników, materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) i zużywalnych kompatybilnych z dzierżawionym analizatorem, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania analizatora przez okres obowiązywania umowy;
- 5) wszystkie informacje dotyczące odczynników i materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) zawarte w tabeli dotyczącej odczynników, materiałów eksploatacyjnych (kalibratorów i materiałów kontrolnych) i zużywalnych muszą znajdować potwierdzenie w metodykach badań w języku polskim - dokument ten jest przedmiotowym środkiem dowodowym i należy go złożyć wraz z ofertą; przedmiotowe środki dowodowe zostały opisane w pkt. 4.14. - 4.17. SWZ;
- 6) Wykonawca zobowiązuje się w okresie obowiązywania umowy (w ramach wynagrodzenia) do:
  - a) dostawy, instalacji i uruchomienia analizatora,
  - b) szkolenia personelu Laboratorium,
  - c) przeprowadzenia autoryzowanego serwisu analizatora,
  - d) deinstalacji analizatora;
- 7) w terminie do 5 dni roboczych od dnia zawarcia umowy Wykonawca dostarczy, zainstaluje i uruchomi analizator;
- 8) Wykonawca zobowiązuje się (w ramach wynagrodzenia) do podłączenia analizatora do laboratoryjnego systemu informatycznego (LIS) firmy ASSECO POLAND S.A. pracującego w Laboratorium oraz do uruchomienia transmisji danych;
- 9) przekazanie analizatora nastąpi na podstawie protokołu zdawczo - odbiorczego podpisanego przez obie Strony, zawierającego szczegółowy opis analizatora z uwzględnieniem jego stanu technicznego;

## Specyfikacja Warunków Zamówienia DZp.380.3.37.2023.MLD.411

- 10) Wykonawca gwarantuje, że analizator znajduje się w stanie sprawnym do użytku oraz zobowiązuje się do utrzymywania analizatora w stanie sprawnym do użytku przez cały okres obowiązywania umowy;
- 11) Wykonawca zobowiązuje się do przeszkolenia personelu Laboratorium (5 osób) w zakresie użytkowania analizatora pozwalającego na rozpoczęcie pracy w ciągu 1 dnia roboczego od dnia uruchomienia analizatora;
- 12) w ramach przeprowadzenia autoryzowanego serwisu analizatora Wykonawca zobowiązuje się do:
  - a) przeglądów serwisowych zgodnie z instrukcją obsługi analizatora,
  - b) przeglądów serwisowych i usunięcia ewentualnych usterek, awarii z wymianą zestawów części zużywalnych;
- 13) w przypadku usterki, awarii analizatora Wykonawca zobowiązuje się do:
  - a) reakcji serwisu w czasie nie dłuższym niż 2 godziny, licząc od momentu telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia usterki, awarii przez Zamawiającego;
  - b) w przypadku braku możliwości usunięcia usterki, awarii zgodnie ze wskazówkami autoryzowanego inżyniera serwisowego - dojazd serwisu w czasie nie dłuższym niż 12 godzin, licząc od momentu telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia usterki, awarii przez Zamawiającego;
  - c) usunięcia na własny koszt i ryzyko usterki, awarii w terminie do 24 godzin w dni robocze oraz do 48 godzin w dni ustawowo wolne od pracy, licząc od momentu przyjazdu do siedziby Zamawiającego;
- 14) w przypadku braku możliwości usunięcia usterki, awarii w terminach wskazanych w punkcie powyżej, Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć w terminie do 3 dni roboczych zastępczy analizator o parametrach technicznych minimalnych nie gorszych niż wymagane przez Zamawiającego w SWZ - wolny od wad, na własny koszt i ryzyko, na czas naprawy dzierżawionego analizatora;
- 15) Wykonawca jest uprawniony do dokonywania kontroli sposobu używania analizatora w czasie uzgodnionym przez obie Strony;
- 16) wszelkie koszty związane z transportem, zainstalowaniem, serwisowaniem, ewentualną naprawą i odinstalowaniem analizatora ponosi Wykonawca;
- 17) w okresie gwarancji, gdy konieczność dokonania napraw powstała z winy Zamawiającego na skutek nieprawidłowej eksploatacji analizatora, koszty napraw i części zamiennych pokrywa Zamawiający;
- 18) po okresie obowiązywania umowy Zamawiający zwróci Wykonawcy analizator w stanie niepogorszonym, pomniejszonym o normalny stopień zużycia wynikający z eksploatacji;
- 19) zwrot analizatora Strony dokonają na podstawie protokołu zdawczo - odbiorczego;
- 20) przekazanie analizatora do naprawy, jak również jego zwrot zostanie potwierdzony protokołem;
- 21) Zamawiający nie odpowiada za normalne zużycie analizatora.

oświadczenie należy podpisać  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym  
lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym