

Nazwa i adres Wykonawcy

Formularz asortymentowo - cenowy

Część 1 - Dzierżawa i serwis czytnika pasków moczu wraz z dostawami pasków testowych i materiałów kontrolnych

Producent (pełna nazwa) czytnika pasków moczu

Kraj pochodzenia producenta

Nazwa handlowa czytnika pasków moczu

Minimalne wymagania (parametry techniczne i inne warunki) stawiane przez Zamawiającego, które musi spełniać czytnik pasków moczu	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 2017 - po pełnym przeglądzie serwisowym i z pełną gwarancją bezpłatnego serwisu na cały okres obowiązywania umowy (wyklucza się czytnik pasków moczu demonstracyjny)	Tak	
Pozwolenia na dopuszczenie do obrotu i używania na terenie Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa	Tak	
Mierzone parametry: URO, BILI, BLD, PRO, NIT, LEU, GLU, SG, pH	Tak	
Typ pasków: URIN STRIP	Tak	
Metoda pomiaru: Metoda fotometryczna kolorymetryczna z wykorzystaniem detekcji światła odbitego (refrakcyjna)	Tak	
Sposób oznaczenia: Automatyczna detekcja paska z korektą ułożenia paska i start inkubacji/pomiaru	Tak	
Długość fal: 525, 572, 610 i 660 nm	Tak	
Wydajność: Maks. 514 oznaczeń (pasków) na godzinę, automatyczny transport pasków do odczytu i automatyczne usuwanie zużytych pasków do pojemnika	Tak	
Ekran: Graficzny, dotykowy „touch screen” LCD	Tak	
Pamięć wyników: 2 000 wyników pacjentów oraz 50 pasków QC	Tak	

Wydruk wyników: Za pomocą wbudowanej drukarki termicznej, możliwość wyboru jednostek	Tak	
Sygnalizacja wyników: Flagowanie patologii	Tak	
Możliwość zdefiniowania barwy i przejrzystości moczu za pomocą skanera kodów kreskowych, kompensacja pomiaru uwzględniająca intensywne zabarwienie moczu	Tak	
Praca z wykorzystaniem pasków charakteryzujących się wyeliminowaniem wpływu kwasu askorbinowego na wyniki	Tak	
Automatyczna kalibracja przy włączeniu analizatora bez dodatkowych materiałów; pasek kalibracyjny wielokrotnego użytku	Tak	
Możliwość sprawdzenia układu optycznego analizatora w dowolnym momencie pomiaru	Tak	
Możliwość wpisania informacji o pacjencie bezpośrednio do analizatora	Tak	
Możliwość dopisania wyniku osadu moczu przy użyciu komputera zewnętrznego	Tak	
Minimalny zakres czynności konserwacyjnych	Tak	
Komunikacja: 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); przesyłanie danych, czytnik kodów kreskowych, klawiatura dotykowa na ekranie z możliwością wprowadzenia ID pacjenta	Tak	
Oprogramowanie w języku polskim i angielskim	Tak	
Energia: Oszczędność ekologiczna	Tak	
36-miesięczna gwarancja w okresie obowiązywania umowy	Tak	
Termin ważności (przydatności do stosowania) pasków do moczu nie krótszy niż 6 miesięcy, licząc od dnia dostawy do pomieszczeń Laboratorium (Zamawiający dopuszcza, aby dla pojedynczych pasków testowych ich trwałość przy dostawie wynosiła 3 - 6 miesięcy)	Tak	

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

Dzierżawa czytnika pasków moczu

Lp.	Nazwa asortymentu	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Wartość brutto [PLN]
1.	Czynsz dzierżawny czytnika pasków moczu	m-c	24				
Razem							

Paski testowe i materiały kontrolne

Lp.	Nazwa asortymentu	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Stawka VAT [%]	Wartość brutto [PLN]	Nazwa handlowa/ Numer katalogowy*	Nazwa producenta*
1.	Paski testowe do moczu (Glukoza, białko, Ph, bilirubina, aceton, Urobilinogen, SG, leuko., erytrocyty, eliminacja kwasu askorbinowego, nitraty). Wielkość op. 100 testów.	op.	87						
2.	Mocz kontrolny N	op.	3						
3.	Mocz kontrolny P	op.	3						
Razem									

Uwagi:

- Wykonawca zobowiązuje się do oddania w dzierżawę Zamawiającemu czytnik pasków moczu (zwany dalej czytnikiem) spełniający minimalne wymagania (parametry techniczne i inne warunki) stawiane przez Zamawiającego zawarte w tabeli dotyczącej czytnika;
- czytnik będzie wykorzystywany przez Zamawiającego wyłącznie w celu przeprowadzania badań w zakresie diagnostyki laboratoryjnej;
- w czasie obowiązywania umowy przewiduje się wykonanie około 12 100 analiz moczu;
- wszystkie minimalne wymagania (parametry techniczne) stawiane przez Zamawiającego, które musi spełniać czytnik zawarte w tabeli dotyczącej czytnika muszą znajdować potwierdzenie w opisie technicznym oferowanego produktu (ulotce informacyjnej, broszurze, folderze, katalogu, itp.) w języku polskim - dokument ten należy złożyć wraz z ofertą;
- Wykonawca zobowiązuje się do sukcesywnego dostarczania pasków testowych i materiałów kontrolnych, kompatybilnych z dzierżawionym czytnikiem, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania czytnika przez okres obowiązywania umowy;
- wszystkie informacje dotyczące pasków testowych i materiałów kontrolnych zawarte w tabeli dotyczącej pasków testowych i materiałów kontrolnych muszą znajdować potwierdzenie w metodykach badań w języku polskim - dokument ten należy złożyć wraz z ofertą;
- Wykonawca zobowiązuje się w okresie obowiązywania umowy (w ramach wynagrodzenia) do:
 - dostawy, instalacji i uruchomienia czytnika,
 - szkolenia personelu Laboratorium,
 - przeprowadzenia autoryzowanego serwisu czytnika,

- d) deinstalacji czytnika;
- 8) w terminie do 5 dni roboczych od dnia zawarcia umowy Wykonawca dostarczy, zainstaluje i uruchomi czytnik;
- 9) Wykonawca zobowiązuje się (w ramach wynagrodzenia) do podłączenia czytnika do laboratoryjnego systemu informatycznego (LIS) firmy ASSECO POLAND S.A. pracującego w Laboratorium oraz do uruchomienia transmisji danych;
- 10) przekazanie czytnika nastąpi na podstawie protokołu przekazania podpisanego przez obie Strony, zawierającego szczegółowy opis czytnika z uwzględnieniem jego stanu technicznego;
- 11) Wykonawca gwarantuje, że czytnik znajduje się w stanie sprawnym do użytku oraz zobowiązuje się do utrzymywania czytnika w stanie sprawnym do użytku przez cały okres obowiązywania umowy;
- 12) Wykonawca zobowiązuje się do przeszkolenia personelu Laboratorium (4 osób) w zakresie użytkowania czytnika pozwalającego na rozpoczęcie pracy w ciągu 1 dnia roboczego od dnia uruchomienia czytnika;
- 13) w ramach przeprowadzenia autoryzowanego serwisu czytnika Wykonawca zobowiązuje się do:
- a) przeglądów serwisowych zgodnie z instrukcją obsługi czytnika,
 - b) przeglądów serwisowych i usunięcia ewentualnych usterek, awarii z wymianą zestawów części zużywalnych;
- 14) w przypadku usterki, awarii czytnika 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;
- 15) w przypadku braku możliwości usunięcia usterki, awarii w terminach wskazanych w punkcie powyżej, Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć w terminie do 3 dni roboczych zastępczy czytnik o parametrach technicznych minimalnych nie gorszych niż wymagane przez Zamawiającego w FO - wolny od wad, na własny koszt i ryzyko, na czas naprawy dzierżawionego czytnika;
- 16) Wykonawca jest uprawniony do dokonywania kontroli sposobu używania czytnika w czasie uzgodnionym przez obie Strony;
- 17) wszelkie koszty związane z transportem, zainstalowaniem, serwisowaniem, ewentualną naprawą i odinstalowaniem czytnika ponosi Wykonawca;
- 18) w okresie gwarancji jakości, gdy konieczność dokonania napraw powstała z winy Zamawiającego na skutek nieprawidłowej eksploatacji czytnika, koszty napraw i części zamiennych pokrywa Zamawiający;
- 19) po okresie obowiązywania umowy Zamawiający zwróci Wykonawcy czytnik w stanie nie pogorszonym, pomniejszonym o normalny stopień zużycia wynikający z eksploatacji;
- 20) przekazanie, jak również zwrot czytnika Strony dokonają na podstawie protokołów zdawczo - odbiorczych;
- 21) przekazanie czytnika do naprawy, jak również jego zwrot zostanie potwierdzony protokołem;
- 22) Zamawiający nie odpowiada za normalne zużycie czytnika.

..... (miejscowość), dnia 2024 r.

.....
podpis osoby/ób umocowanej/ych
do reprezentowania Wykonawcy