

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 1. Dostawa odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych do badań biochemicznych, narkotyków i leków wraz z dzierżawą analizatora oraz sprzętu pomocniczego do Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej w okresie 12 miesięcy

L.p.	Nazwa asortymentu	Ilość testów bez kalibracji i kontroli w okresie 12 miesięcy
1.	Sód w surowicy/osoczu/moczu	1 000
2.	Potas w surowicy/osoczu/moczu	1 000
3.	Chlorki w surowicy/osoczu/moczu	1 000
4.	Etanol w surowicy - ilościowo	2 000
5.	Amfetamina w moczu - półilościowo	200
6.	Barbiturany w moczu – półilościowo	200
7.	Kanabinoles w moczu – półilościowo	200
8.	Kokaina w moczu – półilościowo	200
9.	Opiaty w moczu – półilościowo	200
10.	Benzodiazepiny w moczu – półilościowo	200
11.	Karbamazepina w surowicy – ilościowo	200
12.	Kwas walproinowy w surowicy - ilościowo	400
13.	Wankomycyna w surowicy - ilościowo	1 200
14.	Asortyment i wszystkie odczynniki dodatkowe (w tym próbki, naczynka i odczynniki – jeśli wymagają wstępnego przygotowania) niezbędne do wykonania badań (wymienić i podać ilości dla ww. testów)	Ilość dostosowana do ww. badań

L.p.	Nazwa asortymentu	Ilość
15.	Dzierżawa analizatora opisanego w załączniku nr 1A-1 do SIWZ	1 szt.
16.	Dzierżawa sprzętu pomocniczego opisanego w załączniku nr 1A-1 do SIWZ	1 zestaw

L.p.	Nazwa asortymentu	Harmonogram kontroli wewnętrznej
1.	Sód w surowicy/osoczu/moczu	2 poziomy codziennie
2.	Potas w surowicy/osoczu/moczu	2 poziomy codziennie
3.	Chlorki w surowicy/osoczu/moczu	2 poziomy codziennie
4.	Etanol w surowicy	2 poziomy codziennie
5.	Amfetamina w moczu	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
6.	Barbiturany w moczu	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
7.	Kanabinoles w moczu	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
8.	Kokaina w moczu	min. 2 poziomy

		1 raz w tygodniu
9.	Opiaty w moczu	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
10.	Benzodiazepiny w moczu	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
11.	Karbamazepina w surowicy	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
12.	Kwas walproinowy w surowicy	min. 2 poziomy 1 raz w tygodniu
13.	Wankomycyna w surowicy	min. 2 poziomy 3 razy w tygodniu

Wymagane parametry graniczne i parametry podlegające ocenie jakościowej dla zadania nr 1 znajdują się odpowiednio w załączniku nr 1A-1 do SIWZ i 1B-1 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

Zadanie nr 2. Dostawa odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych do monitorowania stężenia leków przy użyciu sprzętu dzierżawionego przez SPWSZ w Szczecinie w okresie do 22 października 2018r.

L.p.	Nazwa asortymentu	Ilość testów bez kalibracji i kontroli
1.	Tacrolimus	7 000
2.	Cyklosporyna	1 000
3.	Sirolimus	200
4.	Digoksyne	400
5.	Everolimus	300
6.	Kwas mykofenolowy	200
7.	Asortyment i wszystkie odczynniki dodatkowe (w tym próbki, naczynka i odczynniki – jeśli wymagają wstępnego przygotowania) niezbędne do wykonania badań (wymienić i podać ilości dla ww. testów)	Ilość dostosowana do ww. badań

Wymagane parametry graniczne i parametry podlegające ocenie jakościowej dla zadania nr 2 znajdują się odpowiednio w załączniku nr 1A-2 do SIWZ i 1B-2 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.

Zadanie nr 3. Dostawa testów, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych koniecznych do wykonania badania CMV DNA w osoczu EDTA przy użyciu sprzętu dzierżawionego przez SPWSZ w Szczecinie w okresie do 24 stycznia 2019r.

L.p.	Nazwa asortymentu	Ilość testów
1.	Testy do oznaczania CMV DNA w osoczu EDTA	720 oznaczeń obejmujących badania pacjentów, kalibratory i kontrole
2.	Materiał kontrolny zawierający 3 poziomy CMV DNA	30 serii badań

Wymagane parametry graniczne i parametry podlegające ocenie jakościowej dla zadania nr 3 znajdują się odpowiednio w załączniku nr 1A-3 do SIWZ i 1B-3 do SIWZ, które po wypełnieniu należy załączyć do oferty.