

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:55100-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Odczynniki laboratoryjne
2023/S 020-055100**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 241-696000)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE

Adres pocztowy: ul. Kopernika 36

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-501

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Dział Zamówień Publicznych, ul. Śniadeckich 2, II piętro, 31-531 Kraków

E-mail: amatys@su.krakow.pl

Tel.: +48 124247802

Adresy internetowe:

Główny adres: www.su.krakow.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

(DFP.271.175.2022.AMW) Dostawa zestawów odczynnikowych, kalibratorów, materiałów zużywalnych i kontrolnych wraz z dzierżawą analizatorów i wirówki dla Zakładu Mikrobiologii

Numer referencyjny: DFP.271.175.2022.AMW

II.1.2) Główny kod CPV

33696500 Odczynniki laboratoryjne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa zestawów odczynnikowych, kalibratorów, materiałów zużywalnych i kontrolnych wraz z dzierżawą analizatorów i wirówki dla Zakładu Mikrobiologii

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

24/01/2023

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 241-696000](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Dzierżawa automatycznego analizatora do oznaczania przeciwciał anty-Borrelia burgdorferi (sensu lato) w surowicy i płynie mózgowo-rdzeniowym oraz przeciwciał przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) w surowicy metodą typu IMMUNOBLOT, wraz z dedykowanymi zestawami odczynnikowymi przeznaczonymi do tych oznaczeń.

Opis przedmiotu zamówienia / Ilość oznaczeń na 24 miesiące

1. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgG przeciwko Borrelia burgdorferi (sensu lato) metodą typu immunoblot - 2 600
2. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgM przeciwko Borrelia burgdorferi (sensu lato) metodą typu immunoblot - 2 000
3. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgG anty Borrelia burgdorferi (sensu lato) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie dla kontroli ujemnej i jedno oznaczenie dla kontroli dodatniej na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
4. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgM anty Borrelia burgdorferi (sensu lato) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie dla kontroli ujemnej i jedno oznaczenie dla kontroli dodatniej na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
5. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgG przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) metodą typu immunoblot - 80
6. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgM przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) metodą typu immunoblot - 80
7. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgG przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie dla kontroli ujemnej i jedno oznaczenie dla kontroli dodatniej na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
8. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgM przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie dla kontroli ujemnej i jedno oznaczenie dla kontroli dodatniej na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
9. dzierżawa analizatora (1 sztuka) - 24 miesiące

Powinno być:

Dzierżawa automatycznego analizatora do oznaczania przeciwciał anty-Borrelia burgdorferi (sensu lato) w surowicy i płynie mózgowo-rdzeniowym oraz przeciwciał przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) w surowicy

metodą typu IMMUNOBLLOT, wraz z dedykowanymi zestawami odczynnikowymi przeznaczonymi do tych oznaczeń.

Opis przedmiotu zamówienia / Ilość oznaczeń na 24 miesiące

1. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgG przeciwko *Borrelia burgdorferi* (sensu lato) metodą typu immunoblot - 2 600
2. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgM przeciwko *Borrelia burgdorferi* (sensu lato) metodą typu immunoblot - 2 000
3. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgG anty *Borrelia burgdorferi* (sensu lato) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
4. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgM anty *Borrelia burgdorferi* (sensu lato) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
5. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgG przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) metodą typu immunoblot - 80
6. Zestawy odczynnikowe do oznaczania przeciwciał IgM przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) metodą typu immunoblot - 80
7. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgG przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
8. Materiały kontrolne dedykowane dla oferowanych zestawów IgM przeciwko wirusowi Hepatitis E Virus (HEV) (ilość materiału kontrolnego wyznaczona zgodnie z wymaganiami producenta zestawów odczynnikowych, ale nie mniej niż jedno oznaczenie na każde opakowanie testów) - zgodnie z opisem
9. dzierzawa analizatora (1 sztuka) - 24 miesiące

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**