

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:311655-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Odczynniki chemiczne
2022/S 111-311655**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 102-282769)

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. Kopernika 19, pok. 20A, 31-501 Kraków

E-mail: amatys@su.krakow.pl

Tel.: +48 124247046

Faks: +48 124247120

Adresy internetowe:

Główny adres: www.su.krakow.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

(DFP.271.64.2022.AM) Dostawa odczynników dla Zakładu Diagnostyki Hematologicznej i Genetyki.

Numer referencyjny: DFP.271.64.2022.AM

II.1.2) Główny kod CPV

33696300 Odczynniki chemiczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników dla Zakładu Diagnostyki Hematologicznej i Genetyki

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

06/06/2022

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2022/S 102-282769

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Zamiast:

Oferta musi zachować ważność do: 05/09/2022

Powinno być:

Oferta musi zachować ważność do: 12/09/2022

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 08/06/2022

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 15/06/2022

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 08/06/2022

Czas lokalny: 10:05

Powinno być:

Data: 15/06/2022

Czas lokalny: 11:05

Numer sekcji: II.2.4

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

Zamiast:

Przeciwciała monoklonalne do diagnostyki i monitorowania terapii u pacjentów z PNH i limfoproliferacją przewlekłą metodą cytometrii przepływowej (Ilość oznaczeń szacowana na 12 miesięcy)

1. Human TruStain Human FcX (Fc Receptor Blocking Solution) - 200 oznaczeń
2. CD157 PE - 100 oznaczeń
3. CD59 PE - 100 oznaczeń
4. CD27 BV510 - 400 oznaczeń
5. CD45 PerCp-Cy5.5 - 400 oznaczeń
6. CD7 FITC - 100 oznaczeń
7. CD20 BV421 - 1200 oznaczeń
8. CD117 PE/Cy7 - 200 oznaczeń
9. Ki-67 PE - 100 oznaczeń
10. KAPPA APC - 200 oznaczeń
11. IgM FITC - 200 oznaczeń
12. IgM PerCP/Cy5.5 - 600 oznaczeń
13. FLAER - ALEXA488 Proaerolysin - 100 oznaczeń
14. CD56 PE - 200 oznaczeń
15. CD38 FITC multi epitope - 400 oznaczeń
16. CD38 FITC - 400 oznaczeń
17. CD81 APC-C750 - 1000 oznaczeń
18. CD81 FITC - 100 oznaczeń
19. LAMBDA APC-C750 - 400 oznaczeń
20. NG2 PE - 200 oznaczeń
21. CD 73 - 200 oznaczeń
22. CD 304 - 200 oznaczeń

Powinno być:

Przeciwciała monoklonalne do diagnostyki i monitorowania terapii u pacjentów z PNH i limfoproliferacją przewlekłą metodą cytometrii przepływowej (Ilość oznaczeń szacowana na 12 miesięcy)

1. Human TruStain Human FcX (Fc Receptor Blocking Solution) - 200 oznaczeń
2. CD157 PE - 100 oznaczeń
3. CD59 PE - 100 oznaczeń
4. CD27 BV510 - 400 oznaczeń
5. CD45 PerCp-Cy5.5 - 400 oznaczeń
6. CD7 FITC - 100 oznaczeń
7. CD20 BV421 - 1200 oznaczeń
8. CD117 PE/Cy7 - 200 oznaczeń
9. Ki-67 PE - 100 oznaczeń
10. KAPPA APC - 200 oznaczeń
11. IgM FITC - 200 oznaczeń
12. IgM PerCP/Cy5.5 - 600 oznaczeń
13. FLAER - ALEXA488 Proaerolysin - 100 oznaczeń
14. CD56 PE - 200 oznaczeń
15. CD38 FITC multi epitope - 400 oznaczeń
16. CD38 FITC - 400 oznaczeń
17. CD81 APC-C750 - 1000 oznaczeń
18. CD81 FITC - 100 oznaczeń
19. LAMBDA APC-C750 - 400 oznaczeń
20. NG2 PE - 200 oznaczeń
21. CD 73 PE - 200 oznaczeń
22. CD 304 PE - 200 oznaczeń

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