

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:758228-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Odczynniki chemiczne
2023/S 242-758228**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE

Krajowy numer identyfikacyjny: REGON 000288685

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: dobochenek@su.krakow.pl

Tel.: +48 124247802

Adresy internetowe:

Główny adres: www.su.krakow.pl

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Podmiot prawa publicznego

I.5) Główny przedmiot działalności

Zdrowie

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa odczynników dla Zakładu Diagnostyki Hematologicznej i Genetyki (DFP.271.120.2023.DB)

Numer referencyjny: DFP.271.120.2023.DB

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.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych. Z uwagi na mocno rozbudowany opis przedmiotu

zamówienia oraz dużą ilość pozycji, szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1a oraz

3 do SWZ. Opis ten należy odczytywać wraz z ewentualnymi zmianami treści SWZ, będącymi np. wynikiem udzielonych odpowiedzi na zapytania wykonawców. Podane ilości są szacunkowym zapotrzebowaniem i służą do obliczenia ceny oferty (tj. ustalenia maksymalnego wynagrodzenia wykonawcy). Zamawiający zastrzega sobie prawo rezygnacji z zakupu części asortymentu wynikającej z braku lub zmniejszenia zapotrzebowania na dany asortyment.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 1 019 324.23 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

1

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33696300 Odczynniki chemiczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

- Opis :1.płyn do lizy erytrocytów - 2000 ml
- 2.płyn do lizy erytrocytów - 1200 ml
- 3.bufor do cytometru - 1600L
- 4.FACS Shut down solution 20L
- 5.odczynnik czyszczący - 25L
- 6.Cytom. Set up & Tracking Beads Kit -450 t
- 7.Cytom.Set up & Tracking Beads Kit -600t
- 8.CompBead anti-mouse Ig Kappa -6ml
- 9.CompBead anti-mouse Ig Kappa -6ml
- 10.FC Beads 5-color Kit 10 o
- 11.FC Beads 7-color Kit 10 o
- 12.BD FC Beads 2-Color Kit CE/IVD- 10 o
- 13.Brilliant Stain Buffer Plus - 1000t
- 14.Probówki - 50t
- 15.Reagent Rack - 1 szt
- 16.Reagent Rack 2 szt
- 17.Reagent Rack 1 szt
- 18.7AAD 2ml
- 19.CD1a APC 100t
- 20.CD2 PE-100 t.
- 21.CD2 FITC -200t
- 22.CD2 PE-Cy7 -200t
- 23.CD2 APC -100t
- 24.CD2 R718 -200µg
- 25.CD3Horizon BV 421 -500t
- 26.CD3Horizon V 500-C- 200t
- 27.CD3PE- 100t
- 28.CD3PerCP-Cy5.5-700t
- 29.CD3APC-100t
- 30.CD3PerCP-500t
- 31.CD4PE-300t
- 32.CD4FITC -100t
- 33.CD4Horizon BV 605 -600t
- 34.CD4APC-400t.
- 35.CD4 APC-H7-100t
- 36.CD5PE-100t
- 37.CD5FITC 200t
- 38.CD5PE-Cy7-500t
- 39.CD5APC 100t
- 40.CD5Horizon BV 421 -100 t
- 41.CD5Horizon BV 605 -100t
- 42.CD5PerCp-Cy5.5-250t
- 43.CD5 APC-R700 -100t
- 44.CD7PE 200t
- 45.CD7APC 100t
- 46.CD7BV605-50ug

- 47.CD8PE 100t
- 48.CD8FITC 200t
- 49.CD8Horizon BV 421 300t
- 50.CD8APC-R700 400t
- 51.CD10PE 100t
- 52.CD10PE-C7 1000t
- 53.CD10APC-R700 200t
- 54.CD10BV786 100t
- 55.CD10APC-H7 200t
- 56.CD11a BV480 50 ug
- 57.CD 11a PE-Cy7 50t
- 58.CD11a APC-R700 50t
- 59.CD11bHorizon BV605 100t
- 60.CD11bPE 100t
- 61.CD11bAPC 300t
- 62.CD11c PerCP-Cy5.5-400
- 63.CD11c PE-100t
- 64.CD11c R718-200t
- 65.CD13 PE 400t
- 66.CD13 APC 100t
- 67.CD13 PE-Cy7 100t
- 68.CD13 Horizon BV421 1200t
- 69.CD13 APC-R700 100t
- 70.CD13 BV605 100µg
- 71.CD14 PE 100t
- 72.CD14 APC 200t
- 73.CD14 FITC 100t
- 74.CD14 APC-H7 1200t
- 75.CD15 FITC 400t
- 76.CD15APC 300t
- 77.CD15BV786 100t
- 78.CD16Horizon BV605 200t
- 79.CD19APC-H7 100t
- 80.CD19PE 50t
- 81.CD19APC-R700 200t
- 82.CD19APC 2600t
- 83.CD19PE-Cy7 100t
- 84.CD20FITC 300t
- 85.CD20 Horizon BV 421 800t
- 86.CD20 APC-H7 100t
- 87.CD20 R718 100µg
- 88.CD22 PE 100t
- 89.CD22 APC 100t
- 90.CD22Horizon BV 421 900t
- 91.CD22BV605 50ug
- 92.CD23PE 350t

93.CD23 BV605 100ug
94.CD24APC-H7 100t
95.CD25FITC 100t
96.CD25PE 100t
97.CD25Horizon BV605-100t
98.CD31FITC 100t
99.CD33PE 100t
100.CD33APC 2200t
101.CD33PE-Cy7 600t
102.CD33 PerCP-Cy5.5 50t
103.CD33 APC-R700 100t
104.CD33Horizon BV 421 200t
105.CD34PE 600t
106.CD34FITC 100t
107.CD34PerCP-Cy5.5-1500t
108. CD34BB700 100 ug
109.CD34APC 200 t
110.CD34APC-R700 100t
111.CD36BV421 100ug
112.CD36R718 50ug
113.CD36BB700 50ug
114.CD38APC-H7 1600t
115.CD38PE 100t
116.CD41aBV510 50t
117.CD42bBV421 50 ug
118.CD43APC-H7 -100t
119.CD43FITC-800t
120.CD43BV421-200t
121.CD43R718-100ug
122.CD44FITC-100t
123.CD45FITC-600t
124.CD45PerCP-Cy5.5 -300t
125.CD45Horizon V 500-C 3000t
126.CD45RO Horizon BV786-100t
127.CD45RA BV605-50t.
128.CD52PE -50t
129.CD56PE-Cy7 900t
130.CD56PE-200t
131.CD57FITC-100t
132.CD58FITC-100 t
133.CD61FITC-100t
134.CD64PE-Cy7-600t
135.CD64PerCP-Cy5.5 -700t
136.CD64FITC -300t
137.CD64 APC-H7 -50t
138.CD64 BV786-50µg

139.CD6-100
140.CD68 BV421 50t
141.CD71FITC 500t
142.CD71APC 300t
143.CD71R718 50µg
144.CD79a PerCP-Cy5.5 50t
145.CD79b PerCP-Cy5.5 200t
146.CD90 BV421 100t
147.CD95 PE 50t
148.CD103 PE 150t
149.CD103 BV421 100t
150.CD114 PE 0,4mg
151.CD114R718 100ug
152.CD117PE 400t
153.CD117APC 300t
154.CD123 PE 50t
155.CD123 APC 300t
156.CD123BV421 50t
157.CD135 Alexa Fluor 647 100t
158.CD135BV421 100t
159.CD135 PE 200t
160.CD138PE 50t
161.CD138 APC-R700 100t
162.CD138 Horizon BV421 1000t
163.CD184 PE 100t
164.CD200 PE 500t
165.CD200 APC 100t
166.CD200 Horizon BV605 50t
167.CD 235a- 100t
168.CD235a Gly PE RUO 0.6mg
169.CD235a Gly PE-Cy7 RUO 100t
170.CD235a BV421 100t
171.HLADR Hor.BV421 1000t
172.HLA DR APC-H7 2200t
173.HLA DR PE 200t
174.HLA DR FITC 600t
175.HLA DR R718 200t
176.HLA DR PerCp-Cy5.5 50t
177.TCRgd PE 100t
178.TCRab FITC 100t
179.FMC7/FITC 300t
180.Clec12A FITCCD371 500t
181.FoxP3 PE 100t
182.Kappa 50t
183.CD335 100t
184.CD73PE 100t

- 185.CD81APC-C750 750t
- 186.CD38FITC 50t
- 187.CD38FITC 300t
- 188.CD56PE 200t
- 189.NG2PE 200t
- 190.Test Multi My.Min.Res.Dis.-20 t.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

2

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

33696300 Odczynniki chemiczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL Polska

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Szpital Uniwersytecki w Krakowie

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Opis:

- 1.Human TruStain Human FcX 200 ozn.
- 2.CD157 PE 200 ozn.
- 3.CD59 PE 200 ozn.
- 4.CD27 BV510 800 ozn.
- 5.CD45 PerCp-Cy5.5 900 ozn.
- 6.CD7 FITC 100 ozn.
- 7.CD20 BV421 400 ozn.
- 8.CD117 PE/Cy7 600 ozn.
- 9.Ki-67 PE 100 ozn.
- 10.CD68 PE 100 ozn.
- 11.IgM PerCP/Cy5.5 1200 ozn.
- 12.FLAER - ALEXA488 Proaerolysin 200 ozn.
- 13.Lysosyme FITC 200 ozn.
- 14.CD 73 PE 400 ozn.
- 15.CD 304 PE 400 ozn.
- 16.TdT FITC 400 ozn.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: tak

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 169-530835](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 1

Część nr: 1

Nazwa:

1

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

20/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: Becton Dickinson Polska Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: 5271055984

Adres pocztowy: ul. Osmańska 14

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 02-823

Państwo: Polska

E-mail: przetargi@bd.com

Tel.: +48 223771100

Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 908 663.88 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 881 109.23 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2

Nazwa:

2

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

28/11/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: BioLim Paulina Lemańczyk

Krajowy numer identyfikacyjny: 5832879057

Adres pocztowy: ul. Abrahama 68/4

Miejscowość: Gdynia

Kod NUTS: PL Polska

Kod pocztowy: 81-393

Państwo: Polska

E-mail: info@biolim.pl

Tel.: +48 587463804

Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 145 165.00 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 138 215.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie przysługuje na:

- a) niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
- b) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;
- c) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie ustawy, mimo że zamawiający był do tego obowiązany.

2. Odwołanie wnosi się w terminie:

- a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej,
- b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit a.

3. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.

4. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 3 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

5. Jeżeli zamawiający mimo takiego obowiązku nie przesłał wykonawcy zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty odwołanie wnosi się nie później niż w terminie:

- a) 30 dni od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia;
- b) 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy, jeżeli zamawiający nie opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej ogłoszenia o udzieleniu zamówienia.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych Departament Odwołań
Adres pocztowy: ul. Postępu 17a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

11/12/2023