

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ I
DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak ZP-50/21

Szanowni Państwo,

Stosując się do dyspozycji przepisu art. 135 ust. 2 w zw. z art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. 2021 r., poz. 1129) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający – Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie zawiadamia, że w prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **sukcesywne dostawy zestawów do pobierania krwi i jej składników oraz pojemników na krew i filtrów do KKCz** (znak sprawy j. w.), wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia. Treść zapytań wraz z odpowiedziami poniżej:

Pytanie nr 1:

Pakiet V: Pojemniki puste płytkowe a 1000 ml w ilości 2000 sztuk. Czy Zamawiający dopuści pojemniki puste płytkowe a 600ml? Tego typu pojemniki są używane np. w RCKiK w Katowicach.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 2:

W SWZ w punkcie V: PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE jest: W celu potwierdzenia spełniania przez zaofferowany przedmiot zamówienia wymagań określonych przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą:

Po dwie próbki gotowego do użycia przedmiotu zamówienia (dotyczy każdej części). Próbki należy przesłać na wezwanie Zamawiającego jako uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych, natomiast w OPISIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Pakiet III: Pojemniki puste na krew transferowe a 600 ml - 8000 sztuk jest: Do oferty należy dołączyć 1 sztukę pojemnika spełniającego wymagania określone w niniejszym opisie przedmiotu zamówienia. Prosimy o doprecyzowanie, która wersja jest obowiązująca.

Odpowiedź: Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do złożenia wraz z ofertą po jednej próbce przedmiotu zamówienia wyszczególnionego w każdej pozycji asortymentowej w danym Pakiecie.

Pytanie nr 3:

Prosimy o doprecyzowanie jakiej ilości próbek wymaga Zamawiający w postępowaniu? W opisie przedmiotu zamówienia dla pakietu I, III, VIII jest informacja o dostarczeniu 1 szt., natomiast w Sekcji VSWZ w pkt. 1 ppkt. 1.2.mowa jest o 2 szt.

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2.

Pytanie nr 4:

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga wniesienia wadium w postępowaniu? W sekcji XVI pkt. 1 jest informacja, iż Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium, natomiast w Sekcji XIII pkt. 3 ppkt. 3.4. wymagany jest do złożenia oryginał dokumentu wadialnego, w przypadku wnoszenia wadium w sposób określony w pkt. 4 ppkt. 4.2.- 4.4. Sekcji IX SWZ. Specyfikacja Warunków Zamówienia w postępowaniu nr ZP-50/21 nie zawiera punktu 4. ppkt. 4.2. – 4.4.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium. Postanowienie ppkt. 3.4. w Sekcji XIII skreśla się.

Pytanie nr 5:

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia Pakiet I pkt. 7: Czy Zamawiający dopuści zestawy pojemników w których dren biegnący od drenu czerpalnego do pojemnika próbkowego posiada długość 18 cm +/- 10%?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaofferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 6:

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia Pakiet VI pkt. 2: Czy Zamawiający dopuści zestawy pojemników zawierające następujący pojemnik o następujących pojemnościach:

- pojemnik górny pusty na osocze o pojemności min. 400 ml (oznakowanie na etykiecie pojemnika 400 ml),
- pojemnik odbiorczy na UKKCz ze 100 ml płynu SAGM o pojemności minimum 500 ml (oznakowanie na etykiecie 500ml)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaofferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 7:

Dotyczy opisu przedmiotu zamówienia Pakiet VI pkt. 8: Czy Zamawiający dopuści zestaw pojemników w których dren biegnący od drenu czerpalnego do pojemnika próbkowego posiada długość 18 cm +/- 10%?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaofferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację § 3 odstąpienie od umowy i kary umownej pkt. 1 w następujący sposób: „Strony uzgadniają, że w przypadku przekroczenia terminu dostaw, o którym mowa w § 1 ust. 3 niniejszej umowy Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 0,5% wartości niedostarczonego towaru na czas za każdy dzień zwłoki.?”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 9: Prosimy o wyjaśnienie według jakiego klucza zostanie dokonana ocena ofert w kryterium „Termin dostaw jednostkowych”, ponieważ Zamawiający wskazał jedynie nieprzekraczalny termin dostawy wynoszący 11 dni kalendarzowych od złożenia zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający wyjaśnia, że dokona oceny ofert w kryterium „Termin dostaw jednostkowych” według następujących zasad: Za zaofferowanie terminu realizacji dostaw do 6 dni od złożenia zamówienia Wykonawca otrzyma 50 punktów. Za zaofferowanie

terminu realizacji dostaw powyżej 6 dni od złożenia zamówienia Wykonawca otrzyma 0 punktów. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium: 50 punktów. Zamawiający dokona oceny ofert w oparciu o poniższy algorytm: (liczba punktów cząstkowych przyznanych za zadeklarowany termin dostaw jednostkowych/50 x 10 x waga).

Pytanie nr 10: Dotyczy SWZ: Prosimy o wyjaśnienie według jakiego klucza zostanie dokonana ocena ofert w kryterium „Termin dostaw jednostkowych”, ponieważ Zamawiający wskazał jedynie nieprzekraczalny termin dostawy wynoszący 11 dni kalendarzowych od złożenia zamówienia.

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 9.

Pytanie nr 11: Zamawiający w pkt. 7 wymaga długości drenu od 120 do 145 cm. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie długość drenu czerpalnego wynosi średnio 146 cm z możliwym skurczem po sterylizacji wynoszącym ± 9 cm. Taka długość gwarantuje odpowiedni komfort wkłucia dla Operatora.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 12: Zamawiający w pkt. 8 wymaga długości drenu na próbki pilotujące 70 -100 cm. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi średnio 96 cm z możliwym skurczem po sterylizacji wynoszącym ± 6 cm. Taka długość drenu pozwala na swobodne wykonanie odpowiedniej ilości pilotek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 13: Zamawiający w pkt. 12 wymaga temperatury przechowywania nie mniej niż do $+30^{\circ}\text{C}$. Prosimy o uznanie za spełniające powyższe wymaganie pojemników posiadających nominalną temperaturę przechowywania do $+25^{\circ}\text{C}$ z możliwością czasowego (łącznie do czterech tygodni) przechowywania w temperaturze do $+40^{\circ}\text{C}$.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 14: Zamawiający w pkt. 1 wymaga zestawów pojemników wykonanych z tworzywa sztucznego nietoksycznego. Czy Zamawiający wymaga aby pojemniki były wykonane z materiału niezawierającego plastyfikatora DEHP, mogącego mieć negatywny wpływ na pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 15: Zamawiający w pkt. 3 wymaga długości drenu nie mniej niż 40 cm od pojemnika do rozgałęzienia i minimum 10 cm za rozgałęzieniem. Czy Zamawiający zaakceptuje długość drenu od pojemnika do rozgałęzienia nie mniej niż 27 cm oraz za rozgałęzieniem nie mniej niż 8,5 cm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 16: Zamawiający w pkt. 3 wymaga aby karton transportowy zawierał nie więcej niż 20 sztuk zestawów. Czy Zamawiający zaakceptuje karton zbiorczy zawierający 40 sztuk zestawów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 17: Zamawiający w pkt. 5 wymaga aby opakowanie indywidualne zawierało między innymi informację o czasie przechowywania po wyjęciu z opakowania zbiorczego i indywidualnego. Czy Zamawiający zaakceptuje powyższą informację znajdującą się w instrukcji obsługi dołączonej do każdego opakowania zbiorczego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 18: Zamawiający w pkt. 2 wymaga długości drenu 45 – 50 cm. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi średnio 85 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 19: Zamawiający w pkt. 7 wymaga temperatury przechowywania do 30°C . Prosimy o zaakceptowanie pojemników posiadających nominalną temperaturę przechowywania do $+25^{\circ}\text{C}$.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 20: Zamawiający w pkt. 10 wymaga aby karton transportowy zawierał nie więcej niż 50 sztuk zestawów. Czy Zamawiający zaakceptuje karton zbiorczy zawierający 96 sztuk zestawów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 21: Zamawiający w pkt. 2 wymaga długości drenu 45 – 50 cm. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi średnio 76 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 22: Zamawiający w pkt. 6 wymaga temperatury przechowywania do 30°C . Prosimy o zaakceptowanie pojemników posiadających nominalną temperaturę przechowywania do $+25^{\circ}\text{C}$.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 23: Zamawiający w pkt. 1 wymaga długości drenu ok. 45 – 50 cm. Prosimy o zaakceptowanie zestawów gdzie wspomniana długość drenu wynosi 31-37 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 24: Zamawiający w pkt. 7 wymaga temperatury przechowywania do 30°C . Prosimy o zaakceptowanie pojemników posiadających nominalną temperaturę przechowywania do $+25^{\circ}\text{C}$.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 25: Czy Zamawiający zaakceptuje pojemniki o objętości nominalnej 1300 ml?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 26: Zamawiający w pkt. 4 wymaga filtra typu miękkiego. Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga aby filtr oraz jego obudowa były typu miękkiego?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaferowania filtra i obudowy typu miękkiego.

Pytanie nr 27: Zamawiający w pkt. 8 wymaga długości drenu czerpalnego od 120 do 145 cm (od pojemnika do nasady igły). Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi średnio 114,5 cm z możliwym skurczem po sterylizacji wynoszącym do ok. 6%. Taka długość drenu zapewnia wystarczający komfort wkłucia dla operatora i zapewnia optymalny przepływ krwi od dawcy do pojemnika kolekcyjnego. Zestawy tego typu są z powodzeniem wykorzystywane przez wiele Regionalnych Centrów Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, w tym między innymi w Białymstoku, Rzeszowie, Katowicach, Kielcach, Warszawie, Łodzi, Lublinie i Olsztynie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 28: Zamawiający w pkt. 9 wymaga długości drenu na próbki pilotujące 70 – 100 cm przy pojemniku na UKKCz. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie długość drenu przeznaczony na próbki pilotujące (dren z oznaczeniami biegnący od pojemnika na UKKCz do obudowy filtra in-line) wynosi ok. 70 cm z możliwym skurczem po sterylizacji do 10%. Zestaw zawiera również dodatkowy dren przy pojemniku na UKKCz przeznaczony na próbki np. do kontroli jakości o długości średnio 26 cm z możliwym skurczem po sterylizacji do ok. 8%. Zestawy tego typu są z powodzeniem wykorzystywane przez wiele Regionalnych Centrów Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, w tym między innymi w Białymstoku, Rzeszowie, Katowicach, Kielcach, Warszawie, Łodzi, Lublinie i Olsztynie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 29: Zamawiający w pkt. 10 wymaga długości drenu pomiędzy pojemnikiem z CPD a pojemnikiem na KKCz z płynem wzbogacającym nie krótszej niż 40 cm. Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi nie mniej niż 39 cm. Taka długość drenu zapewnia możliwość separacji składników krwi na prasach automatycznych będących na wyposażeniu Zamawiającego. Zestawy tego typu są z powodzeniem wykorzystywane przez wiele Regionalnych Centrów Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, w tym między innymi w Białymstoku, Rzeszowie, Katowicach, Kielcach, Warszawie, Łodzi, Lublinie i Olsztynie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 30: Zamawiający w pkt. 12 wymaga aby etykiety macierzyste na pojemnikach zawierały między innymi informacje słowne w języku polskim odnośnie składu płynów. Prosimy o zaakceptowanie zestawów gdzie wspomniana informacja znajduje się w specyfikacji technicznej produktu dostępnej na każde żądanie Zamawiającego. Zestawy tego typu są z powodzeniem wykorzystywane przez wiele Regionalnych Centrów Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, w tym między innymi w Białymstoku, Rzeszowie, Katowicach, Kielcach, Warszawie, Łodzi, Lublinie i Olsztynie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 31: Zamawiający w pkt. 9 wymaga aby dren między filtrem a workiem odbiorczym na UKKCz miał długość min. 30 cm. Czy Zamawiający wymaga aby dren ten (przeznaczony na pilotki) posiadał oznakowanie pozwalające na identyfikację pilotek po odgrzaniu i ich przyporządkowanie do fragmentu drenu pozostałego przy pojemniku z UKKCz? Takie zestawy są obecnie wykorzystywane przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 32: Zamawiający w pkt. 14 wymaga aby etykieta macierzysta na pojemniku zawierała między innymi nazwę składnika krwi, dla którego pojemnik jest przeznaczony. Czy Zamawiający uzna za spełniające to wymaganie zestawy gdzie wspomniana informacja znajduje się na opakowaniu jednostkowym zestawu? Takie zestawy są obecnie wykorzystywane przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 33: Zamawiający w pkt. 7 wymaga długości drenu czerpalnego od 120 do 145 cm (od pojemnika do nasady igły). Prosimy o zaakceptowanie pojemników gdzie wspomniana długość drenu wynosi średnio 114,5 cm z możliwym skurczem po sterylizacji wynoszącym do ok. 6%. Taka długość drenu zapewnia wystarczający komfort wkłucia dla operatora i zapewnia optymalny przepływ krwi od dawcy do pojemnika kolekcyjnego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 34: Zamawiający w pkt. 8 wymaga aby dren na próbki pilotujące przy pojemniku na KKCz wynosił 70-100 cm. Czy Zamawiający zaakceptuje zestawy gdzie wspomniana długość drenu wynosi 36-42 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 35: Zamawiający w pkt. 9 wymaga aby długość drenu pomiędzy pojemnikiem z CPD a pojemnikiem na KKCz z płynem wzbogacającym wynosiła nie mniej niż 40 cm. Czy Zamawiający uzna za spełniające to wymaganie zestawy gdzie łączna długość drenu pomiędzy powyższymi pojemnikami wliczając łącznik „Y” znajdujący się po drodze wynosiła nie mniej niż 40 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 36: Zamawiający w pkt. 11 wymaga aby etykiety macierzyste na pojemnikach zawierały między innymi informacje słowne w języku polskim odnośnie składu płynów. Prosimy o zaakceptowanie zestawów gdzie wspomniana informacja znajduje się w specyfikacji technicznej produktu dostępnej na każde żądanie Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaferowanie przedmiotu zamówienia o parametrach zaproponowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 37: Zamawiający w pkt. 12 wymaga temperatury przechowywania nie mniej niż do +30°C. Prosimy o uznanie za spełniające powyższe wymaganie pojemników posiadających nominalną temperaturę przechowywania do +25°C z możliwością czasowego (łącznie do czterech tygodni) przechowywania w temperaturze do +40°C.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami, Zamawiający stosując się do dyspozycji przepisu art. 137 ust. 6 ustawy przedłuża termin składania oferty w postępowaniu do dnia 18.02.2022r. do godz.10:00.

Postanowienie pkt. 1 Sekcji XIII SWZ otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do 15.04.2022 r. Okres związania rozpoczyna bieg wraz z upływem terminu składania ofert w postępowaniu.”

Postanowienie Sekcji XV otrzymuje brzmienie:

„Ofertę należy złożyć na Platformie Zakupowej Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie pod adresem Profil Nabywcy - Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie (platformazakupowa.pl), w terminie do 18.02.2022r. do godz. 10:00.”

Postanowienie pkt. 1 Sekcji XVI otrzymuje brzmienie:

„Sesja otwarcia ofert wczytanych na platformę zakupową odbędzie się w siedzibie Zamawiającego (IV p., pok. 4.13) w dniu 18.02.2022r. o godz. 11:00.”

Postanowienie pkt. 1 Sekcji XVII otrzymuje brzmienie:

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie:

Lp.	Kryterium	Waga kryterium	Zasady oceny
1.	Cena (C)	60%	(najniższy cena/cena badanej oferty) x 10 x waga.
2.	Termin przydatności przedmiotu zamówienia (T1)	30%	Ocenie podlega minimalny termin przydatności do użycia. Zamawiający przyzna następujące wartości punktowe: Za zaoferowanie minimum 12 miesięcznego terminu przydatności do użycia od momentu dostawy do Zamawiającego – 0 punktów, Za zaoferowanie minimum 14 miesięcznego terminu przydatności do użycia od momentu dostawy do Zamawiającego – 50 punktów, Za zaoferowanie minimum 16 miesięcznego terminu przydatności do użycia od momentu dostawy do Zamawiającego – 100 punktów. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium: 100 punktów. Zamawiający dokona oceny ofert w oparciu o poniższy algorytm: (liczba punktów cząstkowych przyznanych za zadeklarowany termin przydatności/100 x 10 x waga)
3.	Termin dostaw jednostkowych: (T2)	10%	Ocenie podlega zadeklarowany termin realizacji dostaw jednostkowych od złożenia zamówienia. Zamawiający przyzna następujące wartości punktowe: Za zaoferowanie terminu realizacji dostaw do 6 dni od złożenia zamówienia Wykonawca otrzyma 50 punktów. Za zaoferowanie terminu realizacji dostaw powyżej 6 dni od złożenia zamówienia Wykonawca otrzyma 0 punktów. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium: 50 punktów. Zamawiający dokona oceny ofert w oparciu o poniższy algorytm: (liczba punktów cząstkowych przyznanych za zadeklarowany termin dostaw jednostkowych/50 x 10 x waga)

Ocenę łączną stanowi suma punktów uzyskanych we wszystkich kryteriach oceny ofert wyszczególnionych w tabeli.

Niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną treść SWZ. Zamawiający stosując się do dyspozycji przepisu art. 137 ust. 2 ustawy, w celu ułatwienia wykonawcom ubiegającym się o udzielenie zamówienia publicznej orientacji we wprowadzonych zmianach opublikuje i udostępni na stronie internetowej postępowania ujednolicony tekst SWZ.

W związku z dokonaną zmianą treści SWZ, Zamawiający działając na podstawie przepisu art. 137 ust. 4 ustawy przekazał w dniu 01.02.2022r. Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej do publikacji ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji, które zostało opublikowane w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej dnia 04.02.2022r. pod numerem 2022/S 025-061880.

Dyrektor
Regionalnego Centrum
Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa
w Krakowie

Ilek. Beata Mazurek