



## REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W KRAKOWIE

ul. Rzeźnicza 11, 31-540 Kraków

Sekretariat tel.(012) 261-88-20, fax: (012) 261-88-22, e-mail: sekretariat@rckik.krakow.pl  
centrala: (012) 261-88-00

Kraków, 20.04.2023r.

### MODYFIKACJA TREŚCI SWZ I DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

#### Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak ZP-09/23

Szanowni Państwo,

Działając na podstawie przepisu art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. 2022 r., poz. 1710) dalej „ustawa”, Zamawiający – Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie zmienia treść SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę odczynników do jednoczesnego wykrywania materiału genetycznego wirusów DNA HBV, RNA HCV, RNA HIV w pulach osocza metodą automatyczną wraz ze wszystkimi niezbędnymi materiałami zużywalnymi i eksploatacyjnymi, archiwizacją materiału badanego oraz dzierżawą niezbędnej aparatury z całkowitym i kompletnym oprzyrządowaniem** – prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy (znak sprawy j. w.) w następującym zakresie:

W Sekcji XVII postanowienie pkt. 1 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%	(najniższa cena/cena badanej oferty) x 10 x waga.
2.	Jakość (J)	40%	Ocenię podlegają parametry funkcjonalno-użytkowe i techniczne analizatorów. Zamawiający przypisał następujące wartości punktowe dla parametrów podlegających ocenie: 1) pozytywna opinia Zakładu Wirusologii Instytutu Hematologii i Transfuzjologii w Warszawie: Tak – 10 punktów. Nie – 0 punktów. 2) Czulość zaoferowanej metody w IU/ml przy 95% LOD dla testów RNA HCV w odniesieniu do wielkości puli: Najwyższa – 5 punktów. Pozostałe – 0 punktów. 3) Czulość zaoferowanej metody w IU/ml przy 95% LOD dla testów RNA HIV w odniesieniu do wielkości puli: Najwyższa – 5 punktów. Pozostałe – 0 punktów. 4) Czulość zaoferowanej metody w IU/ml przy 95% LOD dla testów DNA HBV w odniesieniu do wielkości puli: Najwyższa – 5 punktów. Pozostałe – 0 punktów. 5) Waga systemu diagnostycznego (analizatora): Poniżej 600 kg – 5 punktów. Od 600 kg do 650 kg – 2 punkty. Powyżej 650 kg – 0 punktów. 6) Odczynniki gotowe do użycia, nie wymagają rozmrażania, przelewania czy mieszania., przechowywane w temp. 2-8 °C: TAK – 10 punktów Nie – 0 punktów. Maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania w kryterium: 40 punktów. Zamawiający oceni ofertę według wzoru: Ilość punktów uzyskanych przez badaną ofertę/maksymalna ilość punktów możliwych do uzyskania w kryterium x 10 x waga.

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

Niniejsza modyfikacja stanowi integralną treść SWZ.

Z up.  
mgr Robert Kochański  
Specjalista ds. zamówień publicznych  
RCKiK w Krakowie