



**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, dnia 07 września 2021r.

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak ZP-28/21**

Szanowni Państwo,

Działając na podstawie przepisu art. 253 ust. 2 i art. 239 w zw. z art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. 2021r., poz. 1129), zwanej dalej „ustawa”, Zamawiający – Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie zawiadamia, że w prowadzonym w trybie podstawowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę sprzętu medycznego i wyposażenia na potrzeby RCKiK w Krakowie** (znak sprawy jak wyżej), w Zadaniu nr 3 pn. „Dostawa samobieżnych maszyn czyszczących” wybrał, jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

**Biuro Handlowe BAS Sławomir Ciszewski** z siedzibą w Elblągu przy ul. Królewieckiej 195, poczta 82-300 Elbląg, wartość oferty: 83 148,00 złotych brutto.

**UZASADNIENIE**

Na podstawie przeprowadzonych czynności badania i oceny ofert, Zamawiający stwierdził brak podstaw do odrzucenia oferty na podstawie przepisu art. 226 ust. 1 ustawy.

Zamawiający na podstawie przyjętych w przedmiotowym postępowaniu kryteriów oceny ofert przyznał ofercie następujące wartości punktowe:

W kryterium „Cena” – 6 punktów;

W kryterium „Okres i warunki gwarancji” – 1,32 punktu;

W kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 2 punkty.

Ocena łączna: 9,32 punktów.

Wykonawca potwierdził spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego w specyfikacji warunków zamówienia.

Uwzględniając powyższy stan rzeczy, Zamawiający postanowił jak na wstępie.

*p.o. Dyrektora Regionalnego Centrum  
Krwiodawstwa  
i Krwiolecznictwa w Krakowie*

*Jolanta Raś*