

**Polska – Odczynniki chemiczne – Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**  
**OJ S 22/2025 31/01/2025**  
**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy Dostawy**

---

## 1. Nabywca

### 1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

E-mail: [joanna.marzeda@urk.edu.pl](mailto:joanna.marzeda@urk.edu.pl)

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Edukacja

---

## 2. Procedura

### 2.1. Procedura

Tytuł: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Opis: Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego, roztworów, wzorców i podłoży mikrobiologicznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dostawy odczynników chemicznych pochodzenia polskiego, roztworów, wzorców i podłoży mikrobiologicznych został określony w Załączniku nr 1.1. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych do poszczególnych 29 zadań, opisanych w Załączniku nr 1.1. Wykonawca może złożyć ofertę na dowolną liczbę zadań.

Identyfikator procedury: 3dc55fb6-16b1-4605-a32f-a94ded3f9a7d

Poprzednie ogłoszenie: 610653-2024

Wewnętrzny identyfikator: DZiK-DZP.2920.11.2024

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

#### 2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### 2.1.2. Miejsce realizacji

Adres pocztowy: al. Adama Mickiewicza 21

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-120

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### 2.1.3. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 507 105,37 PLN

#### 2.1.4. Informacje ogólne

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

## 5. Część zamówienia

---

### 5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: 1. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 1

#### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 20 921,21 PLN

#### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni

od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### **5.1. Część zamówienia: LOT-0002**

Tytuł: 2. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 2

##### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

##### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

##### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

##### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 5 205,77 PLN

##### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{\min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T min– najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### **5.1. Część zamówienia: LOT-0003**

Tytuł: 3. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 3

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 47 038,02 PLN

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### 5.1. Część zamówienia: LOT-0004

Tytuł: 4. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 4

##### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

##### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

##### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 17 740,65 PLN

#### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### 5.1. Część zamówienia: LOT-0005

Tytuł: 5. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 5

#### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 5 691,06 PLN

#### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### **5.1. Część zamówienia: LOT-0006**

Tytuł: 6. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 6

##### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

##### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

##### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

##### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 40 650,41 PLN

##### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

##### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

##### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### **5.1. Część zamówienia: LOT-0007**

Tytuł: 7. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 7

##### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

##### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

##### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

##### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 150 533,98 PLN

##### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{\min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T min– najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### **5.1. Część zamówienia: LOT-0008**

Tytuł: 8. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 8

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 43 053,82 PLN

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### 5.1. Część zamówienia: LOT-0009

Tytuł: 9. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 9

#### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 31 961,19 PLN

### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### 5.1. Część zamówienia: LOT-0010

Tytuł: 10. Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia polskiego.

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie  
Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 10

#### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 10 520,16 PLN

#### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

#### 5.1. Część zamówienia: LOT-0011

Tytuł: 11. Dostawa roztworów

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 11

##### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

##### 5.1.2. Miejsce realizacji

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

##### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

##### 5.1.5. Wartość

Szacunkowa wartość bez VAT: 806,93 PLN

##### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert

podlegających ocenie (w dniach roboczych) To – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### **5.1. Część zamówienia: LOT-0012**

Tytuł: 12. Dostawa roztworów

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 12

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 378,00 PLN

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert

podlegających ocenie Co – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{\min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T min– najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### **5.1. Część zamówienia: LOT-0013**

Tytuł: 13. Dostawa roztworów

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 13

#### **5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 5 575,76 PLN

### 5.1.6. Informacje ogólne

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub> – najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

### 5.1. Część zamówienia: LOT-0014

Tytuł: 14. Dostawa roztworów

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 14

### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

#### **5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

#### **5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

#### **5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 8 570,56 PLN

#### **5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

#### **5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub>– najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

#### **5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### **5.1.15. Techniki**

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### **5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie**

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

**5.1. Część zamówienia:** LOT-0015

Tytuł: 15. Dostawa podłoży mikrobiologicznych

Opis: Dostawa odczynników chemicznych pochodzenia krajowego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Wewnętrzny identyfikator: Zadanie nr 15

**5.1.1. Przeznaczenie**

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 33696300 Odczynniki chemiczne

**5.1.2. Miejsce realizacji**

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

**5.1.3. Szacowany okres obowiązywania**

Okres obowiązywania: 12 Miesiące

**5.1.5. Wartość**

Szacunkowa wartość bez VAT: 7 856,13 PLN

**5.1.6. Informacje ogólne**

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak

**5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Nazwa: cena

Opis: W kryterium „cena” (C) liczba zdobytych przez Wykonawcę punktów wyliczona zostanie według następującej formuły:  $C = (C_{min}/C_o) \times 60$  gdzie: C – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena” C<sub>min</sub> – najniższa oferowana cena, spośród ofert podlegających ocenie C<sub>o</sub> – cena badanej oferty 60 – waga kryterium Maksymalna liczba punktów jaka można uzyskać w kryterium „cena” wynosi 60 pkt.

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Nazwa: termin dostawy

Opis: W ramach oceny oferty z zastosowaniem przedmiotowego kryterium oraz zamieszczonego poniżej sposobu obliczania punktów, Wykonawca może otrzymać maksymalnie 40 pkt.  $T = (T_{min}/T_o) \times 40$  pkt. T – liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Termin dostawy” T<sub>min</sub>– najkrótszy zaoferowany termin dostawy, spośród ofert podlegających ocenie (w dniach roboczych) T<sub>o</sub> – zaoferowany termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych) 40 – waga kryterium

Opis stosowanej metody, jeżeli nie można przypisać wagi kryteriom: .

**5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia**

Informacje o terminach odwołania: Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia -

jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej; 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w ppkt 1).

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

Aukcja elektroniczna: nie

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

TED eSender: Publications Office of the European Union

## 6. Wyniki

---

Wartość wszystkich umów przyznanych w tym zawiadomieniu: 481 093,43 PLN

### 6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0001

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### 6.1.2. Informacje o zwycięzcach

##### Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### Oferta:

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 1

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0001

Wartość przetargu: 17 009,97 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZIK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 1

Tytuł: DZIK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 1

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### 6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

### 6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0002

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### 6.1.2. Informacje o zwycięzcach

##### Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### Oferta:

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 2

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0002  
Wartość przetargu: 6 342,27 PLN  
Oferta została sklasyfikowana: tak  
Miejsce na liście zwycięzców: 1  
Wartość koncesji:  
Podwykonawstwo: Nie  
Informacje dotyczące zamówienia:  
Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 2  
Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 2  
Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024  
Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:  
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną  
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 4

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0003**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 3  
Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0003  
Wartość przetargu: 40 798,50 PLN  
Oferta została sklasyfikowana: tak  
Miejsce na liście zwycięzców: 1  
Wartość koncesji:  
Podwykonawstwo: Nie  
Informacje dotyczące zamówienia:  
Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 3  
Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 3  
Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024  
Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:  
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną  
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0004**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 4  
Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0004  
Wartość przetargu: 16 511,35 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak  
Miejsce na liście zwycięzców: 1  
Wartość koncesji:  
Podwykonawstwo: Nie  
Informacje dotyczące zamówienia:  
Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/4 - zadanie nr 4  
Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 4  
Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024  
Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:  
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną  
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 4

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0005**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 5  
Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0005  
Wartość przetargu: 5 973,72 PLN  
Oferta została sklasyfikowana: tak  
Miejsce na liście zwycięzców: 1  
Wartość koncesji:  
Podwykonawstwo: Nie  
Informacje dotyczące zamówienia:  
Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 5  
Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 5  
Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024  
Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:  
Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną  
Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0006**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 6  
Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0006  
Wartość przetargu: 18 394,06 PLN  
Oferta została sklasyfikowana: tak  
Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 6

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 6

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 4

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0007**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 7

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0007

Wartość przetargu: 141 900,12 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 7

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 7

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0008**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 8

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0008

Wartość przetargu: 47 710,43 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 8

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/3 - zadanie nr 8

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 2

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0009**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 9

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0009

Wartość przetargu: 28 015,60 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 9

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 9

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0010**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 10

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0010

Wartość przetargu: 5 476,59 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 10

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/1 - zadanie nr 10

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 14/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 3

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0011**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 11

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0011

Wartość przetargu: 2 975,00 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 11

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 11

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0012**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 12

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0012

Wartość przetargu: 360,00 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 12

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 12

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 2

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0013**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 13

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0013

Wartość przetargu: 6 555,00 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 13

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 13

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### **6.1.4. Informacje statystyczne:**

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

#### **6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0014**

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### **6.1.2. Informacje o zwycięzcach**

##### **Zwycięzca:**

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

##### **Oferta:**

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 14

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0014

Wartość przetargu: 14 385,00 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 14

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 14

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### 6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

#### 6.1. Wyniki – ID części zamówienia: LOT-0015

Status wyboru zwycięzcy: Wyłoniono co najmniej jednego zwycięzcę.

#### 6.1.2. Informacje o zwycięzcach

##### Zwycięzca:

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

##### Oferta:

Identyfikator oferty: najkorzystniejsza oferta - zadanie nr 15

Identyfikator części zamówienia lub grupy części: LOT-0015

Wartość przetargu: 6 063,31 PLN

Oferta została sklasyfikowana: tak

Miejsce na liście zwycięzców: 1

Wartość koncesji:

Podwykonawstwo: Nie

Informacje dotyczące zamówienia:

Identyfikator umowy: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 15

Tytuł: DZiK-DZP.2920.11.2024/2 - zadanie nr 15

Data wyboru zwycięzcy: 31/12/2024

Data zawarcia umowy: 15/01/2025

#### 6.1.4. Informacje statystyczne:

Otrzymane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:

Rodzaj otrzymanych ofert lub wniosków: Oferty złożone drogą elektroniczną

Liczba otrzymanych ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału: 1

## 8. Organizacje

---

### 8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Numer rejestracyjny: 675-000-21-18

Departament: Dział Zamówień Publicznych

Adres pocztowy: al. Adama Mickiewicza 21

Miejscowość: Kraków

Kod pocztowy: 31-120

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Kraków (PL213)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Dział Zamówień Publicznych: mgr inż Joanna Marzęda

E-mail: [joanna.marzeda@urk.edu.pl](mailto:joanna.marzeda@urk.edu.pl)

Telefon: +48 12 662 48 56

Adres strony internetowej: <https://urk.edu.pl/>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/urk>

**Role tej organizacji:**

Nabywca

**8.1. ORG-0003**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Departament: Prezes KIO

Adres pocztowy: ul. Postępu 17a

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Telefon: 0048224587840

Adres strony internetowej: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://www.uzp.gov.pl/kio>

**Role tej organizacji:**

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

**8.1. ORG-0004**

Oficjalna nazwa: Idalia Ludwikowscy Sp. jawna

Numer rejestracyjny: 7960101318

Adres pocztowy: ul. Marii Fołtyn 10

Miejscowość: Radom

Kod pocztowy: 26-615

Podpodział krajowy (NUTS): Radomski (PL921)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Irmína Miśkowska

E-mail: [irmina.miskowska@idalia.com.pl](mailto:irmina.miskowska@idalia.com.pl)

Telefon: 500025571

**Role tej organizacji:**

Oferent

**Zwycięzca tych części zamówienia:** LOT-0001, LOT-0002, LOT-0003, LOT-0004, LOT-0005, LOT-0009, LOT-0010

**8.1. ORG-0005**

Oficjalna nazwa: BioMaxima S.A.

Numer rejestracyjny: 946-23-60-625

Adres pocztowy: Vetterów 5

Miejscowość: Lublin

Kod pocztowy: 20-277

Podpodział krajowy (NUTS): Lubelski (PL814)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Kamil Frączek

E-mail: [bok@biomaxima.com](mailto:bok@biomaxima.com)

Telefon: 81 745 51 40

**Role tej organizacji:**

Oferent

**Zwycięzca tych części zamówienia:** LOT-0011, LOT-0012, LOT-0013, LOT-0014, LOT-0015

**8.1. ORG-0006**

Oficjalna nazwa: Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND Mariusz Bartczak

Numer rejestracyjny: 2530148740

Adres pocztowy: ul. Usługowa 3

Miejscowość: Stargard

Kod pocztowy: 73-110

Podpodział krajowy (NUTS): Szczeciński (PL428)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Izabela Miłucha

E-mail: [krakow10@chemland.pl](mailto:krakow10@chemland.pl)

Telefon: 609004875

**Role tej organizacji:**

Oferent

**Zwycięzca tych części zamówienia:** LOT-0006, LOT-0007, LOT-0008

**8.1. ORG-0000**

Oficjalna nazwa: Publications Office of the European Union

Numer rejestracyjny: PUBL

Miejscowość: Luxembourg

Kod pocztowy: 2417

Podpodział krajowy (NUTS): Luxembourg (LU000)

Kraj: Luksemburg

E-mail: [ted@publications.europa.eu](mailto:ted@publications.europa.eu)

Telefon: +352 29291

Adres strony internetowej: <https://op.europa.eu>

**Role tej organizacji:**

TED eSender

## 11. Informacje o ogłoszeniu

---

**11.1. Informacje o ogłoszeniu**

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 584dd19b-46f4-47c8-85f4-3adf5cb65662 - 01

Typ formularza: Wyniki

Rodzaj ogłoszenia:

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia lub ogłoszenie o udzieleniu koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 29

Ogłoszenie – data wysłania: 29/01/2025 06:53:37 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

**11.2. Informacje o publikacji**

Numer publikacji ogłoszenia: 68135-2025

Numer wydania Dz.U. S: 22/2025

Data publikacji: 31/01/2025