

## Wyjaśnienia treści SWZ - III (Pytania i odpowiedzi)

L. dz. DZP-291-3998-927/2023

Kraków, dn. 30.08.2023 r.

### Informacja

W odpowiedzi na wniosek potencjalnych Wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP-291-3998/2023 pn. „**Dostawa wyposażenia na potrzeby Centrum Innowacji oraz Badań Prozdrowotnej i Bezpiecznej Żywności Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie**” Zamawiający – Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie z siedzibą pod adresem: 31-120 Kraków, al. A. Mickiewicza 21, na podstawie art. 135 ust. 2 i art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) udostępnia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

### Pytania i Odpowiedzi

#### Zadanie nr 2. Wagi laboratoryjne i techniczne, wagosuszarki:

##### Pytanie do poz. 2.1. - Waga laboratoryjna analityczna

1) Co Zamawiający rozumie przez tryb pracy "liczenie objętości"?

##### Odpowiedź:

Zamawiający przez tryb pracy "Liczenie objętości" rozumie wyznaczanie gęstości substancji poprzez dokładne odmierzenie masy danej objętości.

Zamawiający dopuszcza wagę bez trybu pracy „liczenie objętości”.

##### Pytanie do poz. 2.5. - Waga platformowa

1) Czy Zamawiający dopuszcza zasilanie wagi sieciowe + akumulatorowe (łącznie 31h) akumulatorem zewnętrznym oraz wewnętrznym ?

## 2) **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zasilanie wagi sieciowe + akumulatorowe (łącznie 31h) akumulatorem zewnętrznym oraz wewnętrznym.

### **Pytanie do poz. 2.7.** - Waga laboratoryjna:

1) Czy Zamawiający dopuszcza pomiar masy w czasie 2 sekund?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza pomiar masy w czasie 2 sekund.

### **Pytanie do poz. 2.8.** – Waga techniczna

1) Czy Zamawiający potwierdza czas pracy na akumulatorze wynoszący 210 godzin?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza czas pracy na akumulatorze wynoszący 210 godzin.

### **Pytanie do poz. 2.15.** - Waga laboratoryjna

1) Czy Zamawiający dopuszcza szalkę kwadratową 195x195 mm?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza szalkę kwadratową 195x195 mm.

W związku z powyżej udzielonymi odpowiedziami, Załącznik nr 2.1 do SWZ (Parametry Techniczne Przedmiotu Zamówienia / Przedmiotowy Środek Dowodowy) **należy czytać w całości, łącznie z udzielonymi przez Zamawiającego, powyższymi odpowiedziami na pytania.**

**KANCLERZ  
UNIWERSYTETU ROLNICZEGO  
IM. HUGONA KOŁŁĄTAJA W KRAKOWIE  
Dyrektor ds. majątku i inwestycji  
/-/ mgr Marcin Gałań**