

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ /PYTANIA I ODPOWIEDZI/

---

L. dz. DZP-291-104/5199/2022

Kraków, dn.20.01.2023 r.

### INFORMACJA

W odpowiedzi na wnioski potencjalnych Wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr DZP-291-5199/2022 pn. „**Dostawa środków czystości do jednostek organizacyjnych 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. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) udostępnia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

### PYTANIA I ODPOWIEDZI

#### Pytanie nr 1:

**Zadanie nr 1 - poz. 3** – Czy zamawiający dopuści sukcesywny produkt który spełnia wszystkie wymogi ze stężeniem od 0,4%-1% ?

#### Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia stężenia produktu na proponowany od 0,4-1%. Parametr dotyczący stężenia pozostaje bez zmian.

#### Pytanie nr 2:

**Zadanie nr 1 - poz. 4** – Czy zamawiający dopuści kostkę zapachową do toalet w opakowaniu 35g?

#### Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia wielkości opakowania kostki do WC na proponowany. Waga kostki WC pozostaje bez zmian.

#### Pytanie nr 3:

**Zadanie nr 1 - poz. 9** – Czy zamawiający dopuści środek do odkamieniania urządzeń AGD w opakowaniu 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania środka do odkamieniania urządzeń AGD – 500 ml pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 4:**

**Zadanie nr 1 - poz. 18** - Czy płyn do czyszczenia piekarników spełniając wszystkie parametry zostałby dopuszczony przez Zamawiającego przy gęstości 1,045g/cm<sup>3</sup>

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący gęstości płynu pozostaje bez zmian. Zamawiany jest produkt, którego gęstość winna być nie mniej niż 1,188g/m<sup>3</sup>.

**Pytanie nr 5:**

**Zadanie nr 1 - poz. 22** – Czy zamawiający dopuści nie mniej skuteczny płyn do mycia zawierający olejki eteryczne zamiast olejka z drzewa arganowego.

**Odpowiedź:**

Tak, płyn do mycia może zawierać inne olejki eteryczne niż olejek z drzewa arganowego.

**Pytanie nr 6:**

**Zadanie nr 1 - poz. 23** – Czy zamawiający dopuści wydajny płyn do mycia drewna i paneli w opakowaniu 1L?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia drewna i paneli pozostaje bez zmian tj. 750 ml.

**Pytanie nr 7:**

**Zadanie nr 1 - poz. 27** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia naczyń w opakowaniu 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia naczyń pozostaje bez zmian tj. 900 g.

**Pytanie nr 8:**

**Zadanie nr 1 - poz. 28** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia naczyń w opakowaniu 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia naczyń pozostaje bez zmian tj. 900 ml.

**Pytanie nr 9:**

**Zadanie nr 1 - poz. 30** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia powierzchni o neutralnym pH w opakowaniu 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania oraz parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 10:**

**Zadanie nr 1 - poz. 31** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do mycia powierzchni szklanych o neutralnym pH przy gęstości 1,016g/cm<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

Parametry produktu dotyczące gęstości oraz pH pozostają bez zmian.

**Pytanie nr 11:**

**Zadanie nr 1 - poz. 36** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do pielęgnacji mebli który ma pH 7?

**Odpowiedź:**

Parametr produktu dotyczący pH pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 12:**

**Zadanie nr 1 - poz. 37** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do pielęgnacji mebli który ma pH 7?

**Odpowiedź:**

Parametr produktu dotyczący pH pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 13:**

**Zadanie nr 1 - poz. 44** – Czy zamawiający zaakceptuje preparat do ochrony nabłyszczania paneli w opakowaniu 1L przy spełnieniu wszystkich pozostałych parametrów i odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu preparatu do ochrony i nabłyszczania paneli pozostaje bez zmian tj. 750ml.

**Pytanie nr 14:**

**Zadanie nr 1 - poz. 55** – Czy zamawiający zaakceptuje płyn do dezynfekcji urządzeń mających kontakt z żywnością o neutralnym pH w pojemności 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania oraz parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Zadanie nr 2**

**Pytanie nr 15:**

**Zadanie nr 2 - poz. 2** – Czy zamawiający dopuści kostkę zapachową do toalet w opakowaniu 35g?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający zmienia wielkość zamawianej kostki zapachowej do toalet na 35 g. Ilość zamawianych kostek pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 16:**

**Zadanie nr 2 - poz. 13** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia i pielęgnacji drewna i paneli w opakowaniu 1L? Czy zamawiający dopuści nie mniej skuteczny płyn do mycia zawierający olejki eteryczne zamiast olejka z drzewa argonowego?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia i pielęgnacji drewna i paneli pozostaje bez zmian tj. 750ml.

Parametr produktu dotyczący zawartości olejku z drzewa argonowego w płynie pozostaje bez zmian. Zaoferowany płyn winien zawierać m.in. olejek z drzewa argonowego.

**Pytanie nr 17:**

**Zadanie nr 2 - poz. 17** – Czy zamawiający dopuści wydajny płyn do mycia powierzchni szklanych w opakowaniu 5L przy odpowiednim przeliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający zmienia wielkości zamawianego płynu do mycia powierzchni szklanych na 5 litrów. Ilość zamawianych opakowań wynosić będzie 160 szt.

**Pytanie nr 18:**

**Zadanie nr 2 - poz. 26** – Czy zamawiający dopuści preparat do czyszczenia i konserwacji stali w opakowaniu 600ml przy odpowiednim przeliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego preparatu do czyszczenia i konserwacji stali pozostaje bez zmian tj. 650 ml.

**Pytanie nr 19:**

**Zadanie nr 2 - poz. 36** – Czy zamawiający dopuści środek do mycia i usuwania tłustych zabrudzeń który ma pH 9 ? Czy zamawiający dopuści środek do mycia i usuwania tłustych zabrudzeń w opakowaniu 500ml przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący pH oraz wielkość opakowania zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 20:**

**Zadanie nr 2 - poz. 37** – Czy zamawiający dopuści środek nie mniej skuteczny do ochrony i nabłyszczania z pH 6-8?

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 21:**

**Zadanie nr 2 - poz. 38** – Czy zamawiający dopuści płyn o pH 12-14?

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Zadanie nr 3**

**Pytanie nr 22:**

**Zadanie nr 3 - poz. 2** – Czy zamawiający dopuści sukcesywny produkt który spełnia wszystkie wymogi ze stężeniem od 0,4%-1% ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie zmienia stężenia produktu na proponowany od 0,4-1%. Parametr dotyczący stężenia pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 23:**

**Zadanie nr 3 - poz. 3** – Czy zamawiający dopuści kostkę zapachową do toalet w opakowaniu 35g?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie zmienia wielkości opakowania kostki do WC na proponowany. Waga kostki WC pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 24:**

**Zadanie nr 3 - poz. 7** – Czy zamawiający dopuści odkamieniacz do urządzeń AGD w opakowaniu 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Tak. Zamawiający zmienia wielkość opakowania odkamieniacza do urządzeń AGD na opakowanie 1litr. Ilość zamawianych odkamieniaczy wynosić będzie 3 opakowania.

**Pytanie nr 25:**

**Zadanie nr 3 - poz. 18** – Czy płyn do czyszczenia piekarników spełniając wszystkie parametry został by dopuszczony przez Zamawiającego przy gęstości 1,045g/cm<sup>3</sup>

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący gęstości płynu pozostaje bez zmian. Zamawiany jest produkt, którego gęstość winna być nie mniej niż 1,188g/m<sup>3</sup>.

**Pytanie nr 26:**

**Zadanie nr 3 - poz. 22** – Czy zamawiający dopuści nie mniej skuteczny płyn do mycia zawierający olejki eteryczne zamiast olejka z drzewa arganowego?

**Odpowiedź:**

Tak, płyn do mycia może zawierać inne olejki eteryczne niż olejek z drzewa arganowego.

**Pytanie nr 27:**

**Zadanie nr 3 - poz. 23** – Czy zamawiający dopuści nie mniej skuteczny płyn do mycia zawierający olejki eteryczne zamiast olejka z drzewa arganowego? Czy zamawiający dopuści płyn do mycia drewna i paneli w opakowaniu 1 l?

**Odpowiedź:**

Tak, płyn do mycia może zawierać inne olejki eteryczne niż olejek z drzewa arganowego.

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia drewna i paneli pozostaje bez zmian tj. 750 ml.

**Pytanie nr 28:**

**Zadanie nr 3 - poz. 27** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia naczyń spełniający wszystkie wymogi w opakowaniu 1L przy odpowiednim przeliczeniu ilości ?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania zamawianego produktu płynu do mycia naczyń pozostaje bez zmian tj. 900 ml.

**Pytanie nr 29:**

**Zadanie nr 3 - poz. 30** – Czy zamawiający dopuści płyn do mycia powierzchni o neutralnym pH w opakowaniu 1L przy odpowiednim przeliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania oraz parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 30:**

**Zadanie nr 3 - poz. 31** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do mycia powierzchni szklanych o neutralnym pH przy gęstości 1,016g/cm<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

Parametry produktu dotyczące gęstości oraz pH pozostają bez zmian.

**Pytanie nr 31:**

**Zadanie nr 3 - poz. 36** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do pielęgnacji mebli który ma pH 7?

**Odpowiedź:**

Parametr produktu dotyczący pH pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 32:**

**Zadanie nr 3 - poz. 37** – Czy zamawiający dopuści skuteczny płyn do pielęgnacji mebli który ma pH 7?

**Odpowiedź:**

Parametr produktu dotyczący pH pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 33:**

**Zadanie nr 3 - poz. 58** – Czy zamawiający zaakceptuje płyn do dezynfekcji urządzeń mających kontakt z żywnością o neutralnym pH w pojemności 1L przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Wielkość opakowania oraz parametr dotyczący pH zamawianego produktu pozostaje bez zmian.

**Pytanie nr 34:**

**Zadanie nr 3 - poz. 61** – Czy zamawiający dopuści środek do mycia i usuwania tłustych zabrudzeń który ma pH 9 ? Czy zamawiający dopuści środek do mycia i usuwania tłustych zabrudzeń w opakowaniu 500ml przy odpowiednim obliczeniu ilości?

**Odpowiedź:**

Parametr dotyczący pH oraz wielkość opakowania zamawianego produktu pozostaje bez zmian.



**Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.**

*mgr Marcin Gałan*