



Poznań dnia:2025

ZP3/5748

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na sukcesywną dostawę środków czystości dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 5.

poz. 4 Płyn/żel do prania Ariel zawiera Sodium C10-13 Alkyl Benzenesulfonate 10-20, Poly(oxy-1,2-ethane diyl), .alpha.-pentadecyl-. omega.-hydroxy- (n=7)/Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-pentadecyl-. omega.-hydroxy-, branched and linear (.beta.-branching/n= 7) wagowo 1-5, Sodium Laureth Sulfate 1-5, Benzenesulfonic acid, mono-C10-16-alkyl derivs., compds. with ethanolamine/Benze nesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., compds. with ethanolamine 1-5, Benzisothiazolinone <1 . ph 7-9, początkowa temperatura wrzenia i zakres wrzenia > 95 stopni, gęstość względna 1-1.1. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 6.

poz. 5 Płyn/żel do prania Ariel kolor zawiera: Sodium C10-13 Alkyl Benzenesulfonate 5-10, C15 Pareth-n 1-5, Sodium Laureth Sulfate 1-5, Benzenesulfonic acid, mono-C10-16-alkyl derivs., compds. with ethanolamine 1-5, Początkowa temperatura wrzenia i zakres wrzenia > 95 °C, pH 7 - 9 , lepkość dynamiczna 100 - 1000 mPa. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 7.

poz.6 proszek do automatów Ariel biel- produkowany jest obecnie w graamturze 4,95kg. Proszę o dopuszczenie podanej gramatury.

poz.7 proszek do automatów Ariel kolor zawiera Sodium C10-13 Alkyl Benzenesulfonate 10-20. Proszek produkowany jest obecnie w gramaturze 4,95kg. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

poz. 10 emulsja Tytan produkowana jest w gramaturze 450g. Proszę o dopuszczenie podanej gramatury.

Odpowiedź: poz.10 Dopuszczamy

Pytanie 8.

poz.11 Zmywacz do powierzchni Tytan produkowany jest w gramaturze 450g. Zawiera 2-butoksyetanol 10-18. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Dopuszczamy

Pytanie 9.

poz. 14 Płyn czyszcząco - dezynfekujący Domestos zawiera: podchloryn sodu, roztwór zawierający 95% aktywnego Cl (chloran (I) sodu) $> 0 - < 5$, aminy, C12-18 alkilodimetyl, N-tlenki $> 0 - <= 3$, wodorotlenek sodu $> 0 - <=$. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 10.

poz. 15 Mleczko do czyszczenia powierzchni ceramicznych CIF- zawiera: Sodium Dodecylbenzenesulfonate $> 0 - <= 5$, węglan sodu $> 0 - <= 3$, mieszanina alkoholi C 9-11 oksyetylenowanych 5EO $> 0 - <= 3$, Diphenyl ether $> 0 - < 0,1$. PH11. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 11.

poz. 21/22 Kostka do wc z koszykiem 35g oraz zapas 35g Domestos zawiera: Sodium Dodecylbenzenesulfonate $\geq 25 - <= 50$, Ethoxylated alcohols $\geq 3 - <= 5$. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Dopuszczamy

Pytanie 12.

poz.24 Kostka kret 3x50g zawiera: SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE (Kwas benzenosulfonowy, C10-C13 pochodne alkilowe, sól sodowa) $\geq 25 - < 60\%$, CETEARETH-25 (Alkohole C16-18, etoksylowane) $\geq 1 - < 5\%$, COCAMIDE MEA (Amides, C8-18 and C18-unsatd., N (hydroxyethyl)) $\geq 5 - < 10\%$, 2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE (2,4 Dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde) $\geq 0,1 - < 1\%$, TITANIUM DIOXIDE (ditlenek tytanu) $\geq 0,1 - < 1\%$, anionowe środki powierzchniowo czynne $\geq 30\%$. Proszę o dopuszczenie danego produktu.

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 13.

poz.25 Granulki do udrażniania rur Kret produkowane są w gramaturze 800g. Proszę o dopuszczenie podanej gramatury.

Odpowiedź: Dopuszczamy

Pytanie 14.

POZ. 26 Tabletki czyszczące do zmywarki- Czy Zamawiający dopuści tabletki do zmywarki Calgonit które zawierają disodium carbonate, compound with hydrogen peroxide (2:3) ≥ 10 - < 25 , Phosphonic acid, (1-hydroxyethylidene)bis-, tetrasodium salt ≤ 5 . Alcohols, C16-18, ethoxylated (> 25 EO) ≤ 5 . ph 10,4. Ciepło reakcji : < 300 J/g?

Odpowiedź: Nie dopuszczamy

Pytanie 15.

poz. 34 płyn do powierzchni przypalonych Tytan, produkowany jest w gramaturze 500g. Proszę o dopuszczenie podanej gramatury.

Odpowiedź: Dopuszczamy

Pytanie 16.

poz. 35 płyn do kabin prysznicowych Tytan, produkowany jest w gramaturze 500g. Proszę o dopuszczenie podanej gramatury.

Odpowiedź: Dopuszczamy


Kierownik
Sekcji Administracyjno-Gospodarczej
Artur Ratajszczyk



