Wrocław dnia: 2022-02-01

**Dział Administracji i Zamówień Publicznych**

Warszawska 2

52-114 Wrocław

……………………………………

[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzpna”**Dostawa środków czystości i drobnego sprzętu do sprzątania, worków oraz naczyń jednorazowego użytku dla Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu**”– znak sprawy **ZP/TP/02/2022/.**

Zamawiający, **Dział Administracji i Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami:

|  |
| --- |
| **Pytanie nr 1**Pakiet 1 Pozycja 5 Czy zamawiający dopuści spirytus w opakowaniach 1L w ilościach - po przeliczeniu : 105 opakowań.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** **Tak** **Pytanie nr 2**Pozycja 11 Czy zamawiający dopuści płyn uniwersalny 1l o zapachu egzotycznej pomarańczy , spełniający identyczne przeznaczenie jak opisany płyn przez zmawiającego. Składniki:<5% anionowe środki powierzchniowo czynne, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5% środek konserwujący (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone(, kompozycja zapachowa (Limonene).**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Tak, pod warunkiem zachowania stężenie roztworu roboczego min. 1:100****Pytanie nr 3**Pozycja 15. Czy zamawiający dopuści - Ścierka z mikrowłókna 30x30cm , Surowiec podstawowy :mikrofibra .gramatura/tolerancja 250g/m2/±5% , szerokość :300 mm , długość: 300 mm , tolerancja wymiarów:±5% ,waga:23g. Występująca we w 4 kolorach, dostarczana na sztuki , co pozwoli zamawiającemu na swobodne zamawianie poszczególnych kolorów wg. aktualnych potrzeb. Po przeliczeniu z podanych opakowań zbiorczych - 280 sztuk **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Zamawiający nie wyraża zgody.** **Pytanie nr 4**Pozycja 16 Czy zamawiający dopuści ściereczki ostre w opakowaniu zbiorczym - 25 sztuk , po przeliczeniu ilości - 40 opakowań **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Zamawiający wyraża zgodę.** **Pytanie nr 5**Zadanie 1 , pozycja 15. Czy zamawiający dopuście ściereczki w 4 kolorach o wymiarach 40x40 , dostarczane na sztuki , w przeliczeniu na ilości . Dostarczanie na sztuki poszczególnych kolorów ( wg zamówienia ) pozwoli na większą elastyczność konkretnymi kolorami przy składaniu poszczególnych zamówień.**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Tak****Pytanie nr 6** Zadanie 3Pozycja 3, Czy zamawiający dopuści do postępowania czyściwo z włókniny o długości 44mb , po przeliczeniu na zapotrzebowane rolki przez zamawiającego , czyli w ilości - 2 727 rolek ?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Zamawiający dopuszcza.** Pozycja 4 Czy zamawiający dopuści papier toaletowy szary Jumbo MINI- rolka a'140 mb, op. a' 12 szt ?**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Zamawiający dopuszcza.** Pozycja 5 Proszę o dokładniejsze podanie parametrów technicznych do pozycji - Ręcznik MAXI 100 % celuloza opakowanie a' 6 szt. Każdy producent po swojemu nazywa poszczególne produkty i opis Maxi nie jest miarodajnym do przedstawienia oferty oraz porównywania z poszczególnymi oferentami .**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:****Zamawiający doprecyzowuje: Ręcznik Maxi -długość min. 150 mb., wys.19 cm.**  **Pytanie nr 7**Pakiet 7 Proszę o podanie w poszczególnych pozycjach ilości jakie winny być skalkulowane w ofercie .**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**Zamawiający wyjaśnia i doprecyzowuję : Poz. 1 – 6 szt. , poz. 2 – 6 szt. **Pytanie nr 8** |

Proszę o podanie modelu jak i producenta artykułu z pakietu nr 6 w pozycji 15,16,17: 15 Pojemnik plastikowy przezroczysty do żywności a’1 litr z silikonową pokrywką z atestem do żywności 16 Pojemnik plastikowy przezroczysty do żywności a’2 litr z silikonową pokrywką z atestem do żywności 17 Pojemnik plastikowy przezroczysty do żywności a’3 litr z silikonową pokrywką z atestem do żywności Ponieważ na rynku występuje wiele artykułów o podobnych parametrach i te informację potrzebne są naszej firmie do zidentyfikowania tej pozycji .

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający podaje min. wymogi. Nie określa modelu producenta.**

**Pytanie nr 9**

Przy aktualnych problemach z konfekcjonowaniem niektórych worków "pod klienta", czy Zamawiający dopuści rolki z nawojem po 10, 15, 20, 25 i 50 szt. Oczywiście przy zachowaniu łącznej sumy zgodnej z formularzem asort-cenowym np. worek czarny 120 a'10 - 1400 opak = 120 a'20 - 700 opak.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10**

## Dotyczy pozycji z formularza asortymentowo- cenowego – Pakiet nr 1

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 krem do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Działa ochronnie, nawilżająco i regenerująco. Szybko się wchłania, przynosząc natychmiastowe uczucie komfortu. Pielęgnuje przesuszoną, podrażnioną i szorstką skórę dłoni. Nie zawiera parabanków. Zawiera oliwę z oliwek. Przebadany dermatologicznie. Opakowanie: tuba 100 ml ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 mydło w płynie do mycia rak i całego ciała. Zawiera składniki łagodne dla skóry. Dzięki zawartości gliceryny i pochodnej olejku kokosowego chroni skórę przed nadmiernym wysuszaniem i delikatnie ją nawilża. pH przyjazne dla skóry. Opakowanie: butelka 500 ml ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 mleczko przeznaczone do czyszczenia powierzchni gładkich, stali nierdzewnej, ceramiki, kuchenek, glazury, terakoty, kafelków, emalii, porcelany, zlewozmywaków, wanien. Usuwa kamień, osady z wody, rdzę, osady z mydła, przypalone i tłuste zabrudzenia. Nadaje połysk, nie rysuje oraz nie pozostawia smug i zacieków. Zapewnia widoczną i odczuwalną świeżość o lekkim, cytrynowym zapachu. Opakowanie: butelka 650 g z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 4 antybakteryjne mydło w płynie do mycia rąk i całego ciała. Delikatnie nawilżające. Nie zawiera barwników ani kompozycji zapachowej. Poprzez naturalne ph dla skóry oraz zawartość gliceryny i pochodnej olejku kokosowego pozwala na codzienne mycie rak, nie powodując podrażnień. pH: 5,5 – 6,5. Opakowanie: kanister 5 l ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 6 antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania sanitariatów: muszli klozetowych, pisuarów, umywalek i armatury łazienkowej. Skutecznie usuwający kamień i osady z mydła. Posiadający właściwości antybakteryjne oraz przyjemny i świeży owocowy zapach. pH 0 -2. Opakowanie: butelka typu „kaczka” ułatwiająca dotarcie do trudnodostępnych miejsc. Opakowanie: butelka 750 ml ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 7 preparat w formie żelu przeznaczony do mycia i wybielania wszelkich powierzchni sanitarnych, muszli klozetowych, pisuarów, wanien, umywalek, brodzików, zlewów, odpływów, koszy, pojemników na odpady. Neutralizuje nieprzyjemne zapachy, usuwa przebarwienia wywołane obecnością grzybów. Zawiera składniki antybakteryjne. pH: 12,5 - 13,5. Opakowanie: kanister 5 l?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 11 preparatu w kolorze niebieskim, przeznaczonego do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych (powierzchni lakierowanych, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła). Nie pozostawia smug i zacieków. Nadaje połysk, pozostawia przyjemny zapach. Posiada właściwości antystatyczne. Chroni powierzchnię przed zabrudzeniem. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Zawiera: anionowe i niejonowe związki powierzchniowo czynne, związki zwilżające, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, związki kompleksujące, substancje konserwujące, kompozycje zapachowa, barwniki. Opakowanie: butelka 1 l. Zapach: zielona herbata ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający dopuszcza pod warunkiem zachowania stężenie roztworu roboczego min. 1:100**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 15 ściereczkę z mikrofazy ogólnego zastosowania przeznaczoną do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych takich jak blaty, lustra, szyby, meble biurowe i sprzęt komputerowy. Dzięki wyjątkowym właściwościom mikrofazy, ściereczka zapewnia wysoki komfort mycia zarówno na mokro, jak i na sucho. Gwarantuje wyjątkowe właściwości zbierania i zatrzymywania w swojej strukturze brudu, kurzu i płynów. Absorbuje do 8 razy więcej wody niż sama waży. Wytrzymałość: ok. 300 cykli prania. Sposób użycia: do wycierania kurzu zaleca się używać suchej ściereczki. W celu umycia powierzchni należy zwilżyć ściereczkę wodą. Zastosowanie płynu myjącego zwiększa skuteczność aktywnej mikrofazy. Ściereczka nie rysuje powierzchni i nie pozostawia smug. Skład: 80% poliester, 20% poliamid. Wymiary: 30 x 30 cm. Pakowane po 4 szt. Dostępne kolory: czerwony, niebieski, żółty, zielony?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza.**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 18 zestaw leniuch do zamiatania i zbierania śmieci. Zawiera szufelkę oraz zmiotkę. Materiał polipropylen. Wymiary: 94 x 32 x 12 cm ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego**:

**Zamawiający nie dopuszcza.**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 20 preparat w formie granulatu przeznaczony do udrażniania rur i odpływów kanalizacyjnych. Samoczynnie rozpuszczający zanieczyszczenia stałe (organiczne) m.in. tłuszcz, resztki jedzenia, włosy, osady. Udrażniający wszelkie zatory w rurach i odpływach kanalizacyjnych, likwidujący nieprzyjemne zapachy. Działający w zimnej wodzie. Opakowanie: 600 g z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

1. Prosimy o wydzielenie z PAKIETU 1 pozycji nr 1, 2, 3, 4, 6, 7, 11, 15, 18 oraz 20 do odrębnego pakietu. Wydzielenie pozycji nr 1, 2, 3, 4, 6, 7, 11, 15, 18 oraz 20 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 11**

## Dotyczy pozycji z formularza asortymentowo- cenowego – Pakiet nr 4

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 nakładkę bawełnianą przeznaczoną do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Posiada kieszeniowy system mocowania. Kieszonki usztywnione specjalną wkładką. Rogi kieszeni zakończone są trójkątnym otworem umożliwiającym odsączanie wody. Specjalny pasek mocujący umożliwia bezdotykowe wyciskanie. Dzięki czterem kolorowym wszywkom można oznaczyć przeznaczenia nakładki, w zależności od rodzaju sprzątanych pomieszczeń. Bawełniane pętelki myjące przyszyte są do płóciennej podstawy za pomocą 3 par ściegów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Skład: 100% bawełna. Temperatura prania: 90°C. Wymiary: 43,5 x 14 cm. Kieszeń: 6,5 x 12 cm. Waga: 160 g ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 7 uchwyt typu STANDARD przeznaczony do ścierek 40 cm oraz nakładek 40 cm wyposażonych w kieszeniowy system mocowania ze specjalnym paskiem pozwalającym na bezdotykowe wyciskanie nakładki. Nakładki mocowane są, poprzez umieszczenie końców stelaża w kieszeniach nakładki oraz włożenie paska w specjalny otwór mocujący. Posiada jeden przegub oraz przycisk nożny umożliwiający bezdotykowe zamaczanie oraz wymianę nakładek. Posiada 2 wyjmowane zaczepy, każdy z 2 otworami, służącymi do mocowania ścierki. Lekki, wielofunkcyjny, odpowiedni do różnych obszarów zastosowania. Zapewnia dużą powierzchnię stykową, dzięki czemu sprzątanie jest dokładne i proste. Skład: 100% polipropylen. Wymiary: 40 x 11 cm. Waga: 350 g ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 8 drążek aluminiowy przeznaczony do mocowania uchwytów do nakładek. Możliwość mocowania uchwytów w 2 zakresach (otwory o średnicy 6,3 mm umieszczone w odległości 1,7 i 2,8 cm od końca drążka). Drążek zakończony jest rączką wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze grafitowym lub czarnym. Rączka posiada otwór o średnicy 1,5 cm, umożliwiający zawieszenie drążka na haku ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

1. Prosimy o wydzielenie z PAKIETU 4 pozycji nr 1, 7 oraz 8 do odrębnego pakietu. Wydzielenie pozycji nr 1, 7 oraz 8 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 12**

## Dotyczy pozycji z formularza asortymentowo- cenowego – Pakiet nr 5

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 preparatu przeznaczonego do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych. Polecany do mycia ręcznego i maszynowego. Nadaje połysk, pozostawia na powierzchni warstwę ochronną. Chroni i konserwuje myte powierzchnie. Posiada właściwości antystatyczne. Zawiera emulsję woskową o właściwościach antypoślizgowych. Może być stosowany przy równoczesnym zastosowaniu preparatów dezynfekcyjnych. Stężenie 0,25-2,0% przy myciu ręcznym, 0,25-1,0% przy myciu maszynowym. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksylowane 1 - <2,5 %; masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1 %. Gęstość 20°C: 1000-1010 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,005. pH 7-9. Opakowanie: butelka 1 l ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 preparat w kolorze niebieskim, przeznaczony do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych (powierzchni lakierowanych, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła). Nie pozostawia smug i zacieków. Nadaje połysk, pozostawia przyjemny zapach. Posiada właściwości antystatyczne. Chroni powierzchnię przed zabrudzeniem. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Stosowany w stężeniu 0,25-2,0%. Bez zawartości etanolu. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksylowane 2,5 - <10 %; masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1 %. Wartość pH 7 - 9 (dla roztworu 100%). Gęstość 20°C: 1000 - 1010 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,005. Opakowanie: butelka 1 l?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 preparatu w kolorze czerwonym, przeznaczony do mycia powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Usuwa kamień, rdzę, resztki mydła, tłuste zabrudzenia. Może być stosowany do mycia elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Posiada właściwości antybakteryjne, pozostawia przyjemny zapach. Stosowany w stężeniu 0,25-2%; przy myciu gruntownym - nierozcieńczony. Nie zawiera kwasu siarkowego ani solnego. Skład: Kwas fosforowy(V) 2,5 - <10 %; Kwas amidosiarkowy(VI) 2,5 - <10 %; (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 1 - <2,5 %. Produkt profesjonalny, kompatybilny z koncentratem do dezynfekcji dużych powierzchni. Gęstość 20°C: 1070 - 1080 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,08. pH: 0,5 - 1,5. Zapach: wiśnia. Opakowanie: butelka 1 l ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 4 antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania sanitariatów: muszli klozetowych, pisuarów, umywalek i armatury łazienkowej. Skutecznie usuwający kamień i osady z mydła. Posiadający właściwości antybakteryjne oraz przyjemny i świeży owocowy zapach. Skład: 2,2´(oktadek-9-enilimino)bisetanol (2 EO) 2,5 - <10 %; Kwas fosforowy(V) 2,5 - <10 %; Kwas amidosiarkowy(VI) 2,5 - <10 %; Alkohole, C16-18 i C18 nienasycone, etoksylowane 1 - <2,5 %. Gęstość 20°C: 1045 - 1065 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,083. pH 0 -2. Opakowanie: butelka typu „kaczka” ułatwiająca dotarcie do trudnodostępnych miejsc. Opakowanie: butelka 750 ml z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 5 preparat w kolorze niebieskim, przeznaczony do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych (powierzchni lakierowanych, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła). Nie pozostawia smug i zacieków. Nadaje połysk, pozostawia przyjemny zapach. Posiada właściwości antystatyczne. Chroni powierzchnię przed zabrudzeniem. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Stosowany w stężeniu 0,25-2,0%. Bez zawartości etanolu. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksylowane 2,5 - <10 %; masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1 %. Wartość pH 7 - 9 (dla roztworu 100%). Gęstość 20°C: 1000 - 1010 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,005. Opakowanie: butelka 1 l ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 10 gotowego do użycia środka na bazie alkoholu, przeznaczonego do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70 g w 100 g. Bez zawartości dodatkowych substancji (aminy, QAV, aldehydu, fenolu). Polecany do dezynfekcji małych powierzchni: łóżek, foteli, aparatury medycznej, szafek, blatów oraz innych trudnodostępnych powierzchni. Zalecany do dezynfekcji mających kontakt z żywnością oraz końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy), rota, noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w min. dwóch wersjach zapachowych. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: 1 l ze spryskiwaczem z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 11 alkalicznego koncentratu w płynie do mycia naczyń oraz sprzętu kuchennego w zmywarkach gastronomicznych. Usuwający pozostałości białka, cukrów i skrobi, zaschnięte resztki żywności. Preparat niskopieniący, o neutralnym zapachu, nie zawierający chloru i fosforanów. Dozowanie: 1 - 5 ml / 1l wody. Skład: wodorotlenek sodu 2,5 - <10 %; Metakrzemian sodu pięciowodny 2,5 - <10 %; Kwas nitrylotrimetyloentrifosfonowy 1 - <2,5 %. Gęstość 20°C: 1130 - 1150 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,114. pH: 12,5 - 13,5. Opakowanie: kanister 10 l z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań ?

## Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

**Zamawiający dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 12 preparatu do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych przeciwdziałający powstawaniu osadów wapiennych, zapewniający czystość i wysoki połysk naczyń i sprzętu kuchennego. Preparat do automatycznego dozowania, niskopieniący, o neutralnym zapachu. Dozowanie: 1 - 3 ml / 1l wody. Skład: Monohydratu kwasu cytrynowego 2,5 - <10 %; p-kumenosulfonian sodowy 2,5 - <10 %; Kwas nitrylotrimetyloentrifosfonowy 1 - <2,5 %; masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1 %. Gęstość 20°C: 1040 - 1060 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,059. pH: 2,5 - 3,5. Opakowanie: kanister 5 l z przeliczeniem do wymaganej ilości pełnych opakowań ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza.**

## Czy Zamawiający dopuści w pozycji 13 preparatu do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bemary, czajniki). Do usuwania kamienia kotłowego, rdzy, osadów wapiennych, cementowych oraz innych osadów mineralnych. Może być stosowany na powierzchniach ze stali nierdzewnej, glazury, szkła. Bezzapachowy, niskopieniący. Dozowanie: 100 ml koncentratu na 1l wody. Skład: Kwas fosforowy(V) 10 - <25 %; Kwas azotowy(V) 10 - <25 %. Gęstość 20°C: 1270 - 1310 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,252. pH: 0 - 1. Opakowanie: kanister 5 l ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający dopuszcza.**

1. Prosimy o wydzielenie z PAKIETU 5 pozycji nr 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12 oraz 13 do odrębnego pakietu. Wydzielenie pozycji nr 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12 oraz 13 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie wyraża zgody.**

## Pytanie nr 13

## Dotyczy pozycji z formularza asortymentowo- cenowego – Pakiet nr 7

1. Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 pad do czyszczenia okresowe i bieżące, również przy wykorzystaniu metody natryskowej. Utrzymanie czystości na powierzchniach z mało wrażliwych materiałów, czyszczenia gruntowne podłóg z wrażliwych materiałów. Grubość: 26 mm ± 3 mm. Gramatura: 1017 g/m2. Typ włókna: recyklowany poliester. Przeznaczone do urządzeń obrotowych do 175 - 350 obr. / min ?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 14**

Prosimy o wydzielenie z PAKIETU 7 pozycji nr 1 do odrębnego pakietu. Wydzielenie pozycji nr 1 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający nie wyraża zgody.**

 Zamawiający

 (-) Paweł Błasiak

 Dyrektor