



## Dzielnicowe Biuro Finansów Oświaty

### Praga-Północ m.st. Warszawy

ul. Targowa 42, lok. 2a, 03-733 Warszawa,

tel. 22 27 70 650, faks 22 27 70 699

dbfo.pragapn@um.warszawa.pl, [www.dbfopraga-pn.waw.pl](http://www.dbfopraga-pn.waw.pl)

Warszawa, 25 lipca 2022 roku

**Znak sprawy:** UD-VII-DBFO-WPAiZP.26.41.2022.SKU  
(23.LJA.UD-VII-DBFO)

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) na: sukcesywne dostawy środków czystości dla placówek oświatowych w Dzielnicy Praga-Północ m.st. Warszawy (DBFO/WPAiZP/ZP/4/2022).**

### Wyjaśnienia

W związku z pytaniami wniesionymi do treści SWZ, Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) wyjaśnia:

#### **Pytanie 1:**

Dot. poz. nr 1.1 - przedstawiony przez Państwa opis produktu wskazuje jednoznacznie na płyn Domestos, który posiada w składzie wodorotlenek sodu ale w ilości 0,3-1% a nie 1-5%. Czy w związku z tym dopuście Państwo możliwość zaoferowania płynu Domestos?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.1.:

#### **JEST:**

Gęsty płyn do dezynfekcji toalet, na bazie chloru, do powierzchni typu terakota, lastrico, glazura, czyszczący i wybielający (zawierający podchloryn sodu) oraz zwalczający wszelkie szkodliwe dla zdrowia drobnoustroje. Do stosowania w miejscach, gdzie gromadzą się niewidoczne dla oka mikroorganizmy. Preparat powinien mieć zastosowanie w łazience, w toalecie oraz w okolicach otworów kanalizacyjnych, śmietników ( bez rozcieńczenia ) oraz w rozcieńczeniu - do podłóg i płytek ceramicznych. Zapobiegający powstawaniu osadów i zanieczyszczeń, usuwający nieprzyjemny zapach, nie drażniący dróg oddechowych. Gęstość min. 1000 g/cm<sup>3</sup>. Skład: 1-5 % podchloryn sodu, 1-5 % wodorotlenek sodu , < 1 %; niejonowe środki powierzchniowo czynne; pH od 11 do 14.

(1 opakowanie = 750 ml)

#### **POPRAWIA SIĘ NA:**

Gęsty płyn do dezynfekcji toalet, na bazie chloru, do powierzchni typu terakota, lastrico, glazura, czyszczący i wybielający (zawierający podchloryn sodu) oraz zwalczający wszelkie szkodliwe dla zdrowia drobnoustroje. Do stosowania w miejscach, gdzie gromadzą się niewidoczne dla oka

mikroorganizmy. Preparat powinien mieć zastosowanie w łazience, w toalecie oraz w okolicach otworów kanalizacyjnych, śmietników ( bez rozcieńczenia ) oraz w rozcieńczeniu - do podłóg i płytek ceramicznych. Zapobiegający powstawaniu osadów i zanieczyszczeń, usuwający nieprzyjemny zapach, nie drażniący dróg oddechowych. Gęstość min. 1000 g/cm<sup>3</sup>. Skład: 1-5 % podchloryn sodu, 0,1-5 % wodorotlenek sodu , < 1 %; niejonowe środki powierzchniowo czynne; pH od 11 do 14.

(1 opakowanie = 750 ml)

**Pytanie 2:**

Dot. poz. nr 1.2 - przedstawiony przez Państwa opis produktu wskazuje jednoznacznie na płyn Domestos, który nie występuje w opakowaniach o pojemności 1l tylko 1,25l. Czy w związku z tym dopuścicie Państwo możliwość zaoferowania płynu Domestos o pojemności 1250ml? Czy należy przeliczyć ilość na 211 sztuk?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.2.:

**JEST:**

Chlorowy żel usuwający plamy z aktywnymi cząsteczkami zapobiegającymi osadzaniu się kamienia, które przylegają do powierzchni toalety, również poniżej linii wody. Posiada działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, sporobójcze i wirusobójcze. Może być stosowany na różnych typach powierzchni. Skład: mniej niż 5% związków wybielających na bazie chloru, niejonowe środki powierzchniowo czynne, mydło, kompozycja zapachowa. Zawiera substancję czynną: aktywny chlor uwolniony przez podchloryn sodu. Opakowanie 1 litrów.

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Chlorowy żel usuwający plamy z aktywnymi cząsteczkami zapobiegającymi osadzaniu się kamienia, które przylegają do powierzchni toalety, również poniżej linii wody. Posiada działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, sporobójcze i wirusobójcze. Może być stosowany na różnych typach powierzchni. Skład: mniej niż 5% związków wybielających na bazie chloru, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Opakowanie 1 litr.

**Pytanie 3:**

Dot. poz. nr 1.4 - przedstawiony przez Państwa opis produktu wskazuje jednoznacznie na produkt, który nie występuje w opakowaniach o pojemności 500ml tylko 1l. Czy w związku z tym dopuścicie Państwo możliwość zaoferowania płynu o pojemności 1l? Czy należy przeliczyć ilość na 41 sztuk?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.4.:

**JEST:**

Koncentrat do prania tapicerki meblowej oraz dywanów i wykładzin dywanowych. Niskopieniący, o przyjemnym zapachu, posiadający zastosowanie zarówno do czyszczenia ręcznego jak i do czyszczarek

mechanicznych. Szybko i skutecznie usuwa brud, kurz oraz plamy. Nie zawiera rozjaśniaczy optycznych ani wybielaczy. PH od 8 do 12. (1 opakowanie = 500 ml)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Koncentrat do prania tapicerki meblowej oraz dywanów i wykładzin dywanowych. Niskopieniący, o przyjemnym zapachu, posiadający zastosowanie zarówno do czyszczenia ręcznego jak i do czyszczarek mechanicznych. Szybko i skutecznie usuwa brud, kurz oraz plamy. Nie zawiera rozjaśniaczy optycznych ani wybielaczy. PH od 5 do 12. (1 opakowanie = 500 ml)

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 1.4. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 4:**

Dot. poz. nr 1.8 - czy dopuście Państwo możliwość rozszerzenia parametrów tzn., pH od 5 do 8,5 i gęstość od 0,996 do 1,004 g/cm<sup>3</sup>? Ta niewielka zmiana umożliwi zaferowanie produktu bardzo dobrej jakości w niewygórowanej cenie a nie wpłynie w żaden sposób na właściwości użytkowe.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.8.:

**JEST:**

Uniwersalny środek myjący do silnie zabrudzonych powierzchni, nie zawierający amoniaku, posiadający świeży, długo utrzymujący się zapach. Preparat przeznaczony do wszystkich zmywalnych powierzchni takich jak: posadzki, drzwi, framugi, płytki, schody, szafki, itp. Zawierający: anionowe środki powierzchniowo-czynne <5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynny <5% oraz kompozycje zapachowe. pH: od 5 do 6,5 Gęstość min. 1000 g/cm<sup>3</sup>, Pojemnik, kanister HDPE 5L  
(1 opakowanie = 5 l)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Uniwersalny środek myjący do silnie zabrudzonych powierzchni, nie zawierający amoniaku, posiadający świeży, długo utrzymujący się zapach. Preparat przeznaczony do wszystkich zmywalnych powierzchni takich jak: posadzki, drzwi, framugi, płytki, schody, szafki, itp. Zawierający: anionowe środki powierzchniowo-czynne <5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynny <5% oraz kompozycje zapachowe. pH od 5 do 8,5 i gęstość min 0,990, Pojemnik, kanister HDPE 5L.  
(1 opakowanie = 5 l)

**Pytanie 5:**

Dot. poz. nr 1.13 - przedstawiony przez Państwa opis produktu wskazuje jednoznacznie na płyn Tablefit, który nie występuje w opakowaniach o pojemności 10l tylko 5l. Czy w związku z tym dopuście Państwo możliwość zaferowania płynu Tablefit o pojemności 5l z przeliczeniem ilościowym na 54 sztuki?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.13.:

**JEST:**

Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray. Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Usuwa ślady po ołówku, ołówku kopiowym, atramencie i flamastrze, pozostałości po etykietkach samoprzylepnych na wszystkich powierzchniach z tworzywa sztucznego lub pokrytych tworzywem sztucznym odpornych na działanie rozpuszczalników oraz ze stali szlachetnej, aluminium, aluminium eloksalowanego itp. (1 opakowanie = 10 l.)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray. Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Usuwa ślady po ołówku, ołówku kopiowym, atramencie i flamastrze, pozostałości po etykietkach samoprzylepnych na wszystkich powierzchniach z tworzywa sztucznego lub pokrytych tworzywem sztucznym odpornych na działanie rozpuszczalników oraz ze stali szlachetnej, aluminium, aluminium eloksalowanego itp. (1 opakowanie = 5 l.)

Zamawiający informuje, że zmienia ilość produktu w poz. 1.13. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy z 27 szt. na 54 szt.

**Pytanie 6:**

Dot. poz. nr 2.1 - przedstawiony przez Państwa opis produktu wskazuje jednoznacznie na kostkę Domestos, która jest pakowana pojedynczo a nie po 3 sztuki. Czy w związku z tym dopuścicie Państwo możliwość zaoferowania kostki Domestos w opakowaniu pojedynczym? Czy w związku z tym zmieni się ilość na 591 sztuk?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że opisany przedmiot zamówienia w poz. 2.1. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy nie wskazuje jednoznacznie na kostkę „Domestos” oraz nie dopuszcza produktu w innym opakowaniu niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 7:**

Dot. poz. nr 2.3 - czy dopuścicie Państwo możliwość rozszerzenia parametrów tzn., gęstość od 1,00 do 1,10 g/cm<sup>3</sup>? Ta niewielka zmiana umożliwi zaoferowanie produktu bardzo dobrej jakości w niewygórowanej cenie a nie wpłynie w żaden sposób na właściwości użytkowe.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 2.3.:

**JEST:**

Mydło w płynie do rąk, kremowe, zawierające substancje o właściwościach pielęgnacyjnych oraz substancje aktywne o działaniu antybakteryjnym. Gęstość w 20 °C nie wykraczająca poza przedział 1,00-1,04 g/cm<sup>3</sup>. Opakowanie 5 litrów.

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Mydło w płynie do rąk, kremowe, zawierające substancje o właściwościach pielęgnacyjnych oraz substancje aktywne o działaniu antybakteryjnym. Gęstość w 20 °C nie wykraczająca poza przedział 1,00-1,10 g/cm<sup>3</sup>. Opakowanie 5 litrów.

**Pytanie 8:**

Dot. poz. nr 3.1 - czy dopuścicie Państwo możliwość zaoferowania nabtyszczacza do zmywarki o pojemności 10l z przeliczeniem ilościowym na 33 sztuki? Zmiana ta umożliwi zaoferowanie produktu bardzo dobrej jakości w korzystniejszej cenie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 3.1. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 9:**

Dot. poz. nr 3.2 - ze względów ekologicznych obecnie nie stosuje się lub ogranicza użycie fosforanów w środkach chemicznych, dlatego nie ma na rynku tabletek do zmywarki, które mają w składzie tą substancję. Proszę zatem o zmianę zapisu w tej pozycji i dopuszczenie do zaoferowania tabletek o składzie: 5-15% środek wybielający na bazie tlenu, 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, enzymy, kompozycja zapachowa, opakowanie zawierające 60 sztuk tabletek.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 3.2.:

**JEST:**

Tabletki wielofunkcyjne do zmywarek, łączą funkcje środka myjącego, nabtyszczacza, soli, usuwają osady z herbaty, chronią zmywarkę przed osadzaniem się kamienia. Tabletka zawiera przeszło 30% fosforanów, mniej niż 5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych.

Liczba tabletek w opakowaniu 60 sztuk.

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Tabletki wielofunkcyjne do zmywarek, łączą funkcje środka myjącego, nabtyszczacza, soli, usuwają osady z herbaty, chronią zmywarkę przed osadzaniem się kamienia. Tabletek o składzie: 5-15% środek wybielający na bazie tlenu, 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, enzymy, kompozycja zapachowa.

Liczba tabletek w opakowaniu 60 sztuk.

**Pytanie 10:**

Dot. poz. nr 3.5 - czy dopuścicie Państwo możliwość zaoferowania odkamieniacza do zmywarki o pojemności 10l z przeliczeniem ilościowym na 12 sztuk? Zmiana ta umożliwi zaoferowanie produktu bardzo dobrej jakości w korzystniejszej cenie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 3.5. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 11:**

Dot. poz. nr 4.1 - czy dopuścicie Państwo rękawice wykonane z nitrilu a nie z lateksu, ponieważ z naszej wiedzy wynika, że nie ma na rynku rękawic w 100% spełniających podane wymagania wykonanych z lateksu, ewentualnie jeśli są to proszę o podanie ich nazwy lub producenta?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 4.1.:

**JEST:**

Gumowe rękawice wielokrotnego użytku wykonane z lateksu, kategoria III (czynniki wysokiego ryzyka), odporne na chemikalia, grubość 0,35 mm (+/- 0,03 mm). W celu ułatwienia wkładania i zdejmowania oraz zapobieganiu poceniu się rąk wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta bawełną flokowaną. Powłoczenie w kształcie rybiej łuski na części chwytnej. Nie powodują reakcji alergicznych, dopuszczone do kontaktu z żywnością. Dostępne rozmiary S, M, L, XL.

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Rękawice wielokrotnego użytku wykonane z lateksu lub nitrilu, kategoria III (czynniki wysokiego ryzyka), odporne na chemikalia, grubość 0,35 mm (+/- 0,03 mm). W celu ułatwienia wkładania i zdejmowania oraz zapobieganiu poceniu się rąk wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta bawełną flokowaną. Powłoczenie w kształcie rybiej łuski na części chwytnej. Nie powodują reakcji alergicznych, dopuszczone do kontaktu z żywnością. Dostępne rozmiary S, M, L, XL.

**Pytanie 12:**

Dot. poz. nr 4.2 - czy dopuścicie Państwo rękawice nitrilowe bezpudrowe spełniające podane wymagania, ale mające teksturowaną powierzchnię zewnętrzną? Ta niewielka zmiana umożliwi zaoferowanie produktu bardzo dobrej jakości w niewygórowanej cenie a nie wpłynie w żaden sposób na właściwości użytkowe.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie zmienia opisu produktu w poz. 4.2. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 13:**

1.4 Koncentrat do prania tapicerki meblowej oraz dywanów i wykładzin dywanowych. Niskopieniący, o przyjemnym zapachu, posiadający zastosowanie zarówno do czyszczenia ręcznego jak i do czyszczarek mechanicznych. Szybko i skutecznie usuwa brud, kurz oraz plamy. Nie zawiera rozjaśniaczy optycznych ani wybielaczy. PH od 8 do 12. (1 opakowanie = 500 ml)

Czy zamawiający dopuści koncentrat o pojemności 1L?.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.4.:

**JEST:**

Koncentrat do prania tapicerki meblowej oraz dywanów i wykładzin dywanowych. Niskopieniący, o przyjemnym zapachu, posiadający zastosowanie zarówno do czyszczenia ręcznego jak i do czyszczarek mechanicznych. Szybko i skutecznie usuwa brud, kurz oraz plamy. Nie zawiera rozjaśniaczy optycznych ani wybielaczy. PH od 8 do 12. (1 opakowanie = 500 ml)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Koncentrat do prania tapicerki meblowej oraz dywanów i wykładzin dywanowych. Niskopieniący, o przyjemnym zapachu, posiadający zastosowanie zarówno do czyszczenia ręcznego jak i do czyszczarek mechanicznych. Szybko i skutecznie usuwa brud, kurz oraz plamy. Nie zawiera rozjaśniaczy optycznych ani wybielaczy. PH od 5 do 12. (1 opakowanie = 500 ml)

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 1.4. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 14:**

1.8 Uniwersalny środek myjący do silnie zabrudzonych powierzchni, nie zawierający amoniaku, posiadający świeży, długo utrzymujący się zapach. Preparat przeznaczony do wszystkich zmywalnych powierzchni takich jak: posadzki, drzwi, framugi, płytki, schody, szafki, itp. Zawierający: anionowe środki powierzchniowo-czynne <5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynny <5% oraz kompozycje zapachowe.

ph: od 5 do 6,5 Gęstość min. 1000 g/cm<sup>3</sup>, Pojemnik, kanister HDPE 5L  
(1 opakowanie = 5 l)

Czy to jest prawidłowa skala PH – nie odpowiada płynom do powierzchni silnie zabrudzonych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.8.:

**JEST:**

Uniwersalny środek myjący do silnie zabrudzonych powierzchni, nie zawierający amoniaku, posiadający świeży, długo utrzymujący się zapach. Preparat przeznaczony do wszystkich zmywalnych powierzchni takich jak: posadzki, drzwi, framugi, płytki, schody, szafki, itp. Zawierający: anionowe środki powierzchniowo-czynne <5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynny <5% oraz kompozycje zapachowe. ph: od 5 do 6,5 Gęstość min. 1000 g/cm<sup>3</sup>, Pojemnik, kanister HDPE 5L  
(1 opakowanie = 5 l)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Uniwersalny środek myjący do silnie zabrudzonych powierzchni, nie zawierający amoniaku, posiadający świeży, długo utrzymujący się zapach. Preparat przeznaczony do wszystkich zmywalnych powierzchni takich jak: posadzki, drzwi, framugi, płytki, schody, szafki, itp. Zawierający: anionowe

środki powierzchniowo-czynne <5%, niejonowe środki powierzchniowo-czynny <5% oraz kompozycje zapachowe. pH od 5 do 8,5 i gęstość min 0,990, Pojemnik, kanister HDPE 5L (1 opakowanie = 5 l)

**Pytanie 15:**

1.11 Płyn do mycia grilli i piekarników w sprayu o bardzo silnym działaniu do samoczynnego usuwania zapieczonego tłuszczu z różnego rodzaju powierzchni, w szczególności grilli, piekarników, rusztów, płyt grzewczych i kuchenek gazowych. Nie niszczy powierzchni emaliowanych.

Opakowanie 0,5 litr.

Czy zamawiający dopuści produkt o poj. 600 ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 1.11. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 16:**

1.12 Preparat w sprayu do czyszczenia, w tym usuwania kamienia, zacieków i tłuszczu, oraz nabłyszczania stali nierdzewnej. Środek posiada właściwości czyszczące i odtłuszczające. Opakowanie 750 ml.

Czy zamawiający dopuści produkt o poj. 600 ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 1.12. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 17:**

1.13 Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray. Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Usuwa ślady po ołówku, ołówku kopiowym, atramencie i flamastrze, pozostałości po etykietkach samoprzylepnych na wszystkich powierzchniach z tworzywa sztucznego lub pokrytych tworzywem sztucznym odpornych na działanie rozpuszczalników oraz ze stali szlachetnej, aluminium, aluminium eloksalowanego itp. (1 opakowanie = 10 l.)

Czy zamawiający dopuści preparat w pojemności 5L?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.13.:

**JEST:**

Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray. Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Usuwa ślady po ołówku, ołówku kopiowym, atramencie i flamastrze, pozostałości po etykietkach samoprzylepnych



na wszystkich powierzchniach z tworzywa sztucznego lub pokrytych tworzywem sztucznym odpornych na działanie rozpuszczalników oraz ze stali szlachetnej, aluminium, aluminium eloksalowanego itp. (1 opakowanie = 10 l.)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Intensywnie myjący płyn o dużej sile czyszczenia do mycia metodą spray. Bezproblemowo rozpuszcza trudne do usunięcia zabrudzenia z powierzchni odpornych na działanie rozpuszczalników. Usuwa ślady po ołówku, ołówku kopiowym, atramencie i flamastrze, pozostałości po etykietkach samoprzylepnych na wszystkich powierzchniach z tworzywa sztucznego lub pokrytych tworzywem sztucznym odpornych na działanie rozpuszczalników oraz ze stali szlachetnej, aluminium, aluminium eloksalowanego itp. (1 opakowanie = 5 l.)

Zamawiający informuje, że zmienia ilość produktu w poz. 1.13. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy z 27 szt. na 54 szt.

**Pytanie 18:**

1.14 Płyn do mycia i zabezpieczania powierzchni ze stali nierdzewnej, ceramicznych, chromowanych, wysokiej jakości, skutecznie czyszczący i polerujący, łatwo spłukujący się, nie zostawiający smug i zarysowań, nie niszczący mytych powierzchni. Opakowanie ze spryskiwaczem. Bardzo dobrze usuwający naloty, tłuste plamy itp.

(1 opakowanie = 650 ml)

Czy zamawiający dopuści produkt o poj. 600 ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy oraz szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w poz. 1.14.:

**JEST:**

Płyn do mycia i zabezpieczania powierzchni ze stali nierdzewnej, ceramicznych, chromowanych, wysokiej jakości, skutecznie czyszczący i polerujący, łatwo spłukujący się, nie zostawiający smug i zarysowań, nie niszczący mytych powierzchni. Opakowanie ze spryskiwaczem. Bardzo dobrze usuwający naloty, tłuste plamy itp.

(1 opakowanie = 650 ml)

**POPRAWIA SIĘ NA:**

Płyn do mycia i zabezpieczania powierzchni ze stali nierdzewnej, ceramicznych, chromowanych, wysokiej jakości, skutecznie czyszczący i polerujący, łatwo spłukujący się, nie zostawiający smug i zarysowań, nie niszczący mytych powierzchni. Opakowanie ze spryskiwaczem. Bardzo dobrze usuwający naloty, tłuste plamy itp.

(1 opakowanie od 600 do 700 ml)

**Pytanie 19:**

1.19 Wysokowydajna, wodorozcieńczalna emulsja akrylowa o lakierowanym połysku do zabezpieczania parkietów i podłóg drewnianych przed ścieraniem, brudem i wilgocią. Gwarantuje

trwały i wysoki połysk bez polerowania. Dodatkowo zawiera naturalne woski chroniące przed poślizgiem; PH od 7 do 9.

(1 opakowanie = 5 l)

Czy zamawiający dopuści preparat w pojemności 10 L?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 1.19. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 20:**

8.1 Preparat do mycia lodówek i witryn chłodniczych, gotowy do użycia, nie zawiera barwników ani substancji zapachowych - 250 ml

Czy zamawiający dopuści produkt o pojemności 600 ml?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza produktu w poz. 8.1. w Załącznik nr 3 do SWZ - Formularz cenowy o innej pojemności niż wskazany w wyżej wymienionym załączniku.

**Pytanie 21:**

9.5 Papier toaletowy typu jumbo, biały, bez zapachu, nie mniej niż 2 warstwy, gramatura warstwy nie mniejsza niż 18 g/m<sup>2</sup>, długość rolki nie mniejsza niż 360 metrów, szerokość rolki 10 cm (+/- 0,5 cm). Średnica rolki 26 cm, Papier wykonany w 100% z celulozy/makulatury.

**Cena za 1 rolkę papieru toaletowego.**

*Dopuszcza się tolerancję +/- 5% od podanych parametrów.*

*Wykonawca może zastrzec w ofercie, że produkt będzie dostarczać jedynie w opakowaniach zbiorczych o określonej pojemności. W takiej sytuacji Zamawiający będzie zlecać dostawę produktu jedynie w liczbie sztuk będącej wielokrotnością pojemności opakowania zbiorczego. Pojemność opakowania zbiorczego nie może być większa niż 20 sztuk.*

Czy zamawiający dopuści papier toaletowy wykonany z celulozy o długości 350 mb?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dopuszcza papier toaletowy o długości 350 metrów uwzględniając tolerancję +/- 5% od podanych parametrów.

Osoba do kontaktu:

Łukasz Jaśkiewicz, ljaskiewicz@um.warszawa.pl, telefon: 22-277-06-56,

Sebastian Kulesza, skulesza@um.warszawa.pl, telefon: 22-277-06-57,

adres do korespondencji: ul. Targowa 42 lok. 2A, 03-733 Warszawa.

Z upoważnienia Dyrektora  
Główny Księgowy  
Dzielnicowego Biura Finansów Oświaty  
Praga-Północ m. st. Warszawy  
Elżbieta Wątra