

Uczestnicy
postępowania prowadzonego w trybie podstawowym
na
Dostawę środków czystościowych

Oznaczenie sprawy: 08/ZP/2021

W związku z wniesieniem pytań przez Wykonawców, Zamawiający przedstawia treść pytań i udziela pisemnych wyjaśnień, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późniejszymi zmianami).

Pytanie 1

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 1 dopuści wydajny preparat na bazie emulsji akrylowych, poliuretanowych i wosku do zabezpieczania różnych typów podłóg np. z linoleum, winylu (PCV), lastriko, betonu. Produkt tworzący na podłodze grubą, bardzo trwałą powłokę odporną na zarysowania i przenikanie brudu w głąb, dzięki czemu zabrudzenia łatwo się zmywają. Posiadający bardzo dobre właściwości wyrównujące niedoskonałości powierzchni wynikające z jej porowatości oraz zniszczeń powstałych podczas użytkowania. Odporny na dezynfekcję. Powłoka nie zmieniająca koloru, co pozwoli na dokonywanie napraw miejscowych. Zachowująca połysk przez długi czas. Posiadająca właściwości antypoślizgowe. Zawierający w składzie: emulsje poliuretanowe i akrylowe, woski, fosforan triizobutyli i masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. PH 7,5 -8,5. Gęstość 1020-1050 kg/m³. Kolor preparatu - biały. Kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. zielony. Konfekcjonowany w opakowanie 5L?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 2

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 2 dopuści bezbarwny, silnie działający, bezzapachowy płyn do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych na powierzchniach odpornych na alkalia, typu lastriko, PCV, gres, terakota. Przeznaczony do stosowania przed położeniem nowych warstw ochronnych. Zalecany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych posadzek. Preparat niskopieniący. Odpowiedni do mycia ręcznego i maszynowego. Dozowanie: od 0,5 do 2,5 litra na 10 litów wody. Skład: 2-(2-butoksyetoksy)etanol 10-<25%, wodorotlenek sodu 2,5-<10%, 2-aminoetanol 2,5-<10%, metakrzemian sodu pięciowodny 1-<2,5%. Ph 13-14. Gęstość 1035- 1055 kg/m³. Konfekcjonowany w opakowane 5L?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 3

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 3 dopuści środek do mycia wszystkich powierzchni wodoodpornych, do usuwania nawet głęboko osadzonego brudu. Nie wymagający spłukiwania wodą, nie nawarstwiający się, pozostawiający świeży, trwałe zapach. Może być stosowany na podłożach pokrytych środkami do zabezpieczania i nabłyszczania podłóg. Stężenie roztworu roboczego 0,25 %- 2,0 %. Preparat na bazie: metylo-2-metoksyetoksy)propanol, alkohole C12-14, etoksylowane, masa poreakcyjna masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. pH: 7,5-8,5. Gęstość: 1000-1010 kg/m³ (w temp. 20°C). Konfekcjonowany odpowiednio w opakowanie 5L oraz 1L? ”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 4

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 4 dopuści środek do gruntownego czyszczenia urządzeń i powierzchni sanitarnych na bazie kwasu fosforowego 2,5-<10% oraz kwasu aminosiarkowego(VI) 2,5-<10%, (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 1-<2,5%. Środek przeznaczony do czyszczenia powierzchni i przedmiotów kwaso i wodoodpornych takich jak: muszle klozetowe, pisuary, bidety, wanny, umywalki, kabiny prysznicowe, płytki ceramiczne i gresowe. Stężenie użytkowe do gruntownego czyszczenia 0,25%-2%. W przypadku silnych zabrudzeń stosowany jako środek nierozcieńczony. Preparat koloru czerwonego, posiadający przyjemny zapach. Wartość pH 0,5 - 1,5, Gęstość 1070-1080 kg/m³. Konfekcjonowany odpowiednio w opakowanie 5 L oraz 1 L?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 5

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 5 dopuści preparat do czyszczenia i pielęgnacji powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej. Środek gotowy do użycia. gęstość 860-880 kg/m³. Konfekcjonowany w opakowanie 0,5 l?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 6

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 6 dopuści żel o barwie niebieskiej do mycia i odkamieniania sanitariatów o właściwościach antybakteryjnych. Przeznaczony do codziennego mycia muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, umywalek, armatury. Usuwa kamień i osady z mydła. Preparat o charakterystycznym świeżym owocowym zapachu. pH preparatu 0,5-1,5, gęstość - 1045-1065 kg/m³. Skład: kwas fosforowy (V) 2,5-<10%, kwas amidosiarkowy (VI) 2,5-<10%, 2,2 (oktadek-9-eniimono) bisetanol (2 EO) 2,5-<10%, alkohole C16-18 i C18 nienasycone, etoksyloowane 1-<2,5%. Produkt profesjonalny. Konfekcjonowany w opakowanie 750 ml ?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 7

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 7 dopuści preparat w kolorze niebieskim o przyjemnym zapachu przeznaczony do mycia szyb, lusterek oraz innych powierzchni szklanych. Skuteczny, szybko schnący. Myjący bez pozostawiania smug. Opakowanie 500 ml zaopatrzone w pompkę samospieniającą. Tworzy powłokę ochronną zabezpieczającą przed ponownym osadzaniem się brudu. Właściwości antystatyczne. pH 8-9. Gęstość 990-1010 kg/m³. Skład: propan-2-ol 2,5-<10%. Produkt profesjonalny. Konfekcjonowany w opakowanie 500 ml ze spryskiwaczem?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 8

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 8 dopuści mleczko o barwie białej i cytrynowym zapachu przeznaczony do czyszczenia różnych powierzchni np. waniek, umywalek, muszli klozetowych, kafli, zlewów, kuchenek gazowych. Usuwa tłuste zabrudzenia, naloty z kamienia i rdzy. pH ca.10. Skład: alkohol C12-14, etoksylowany, siarczan, sole sodowe 2,5-<10%. Gęstość ca.1300 kg/m³. Produkt profesjonalny. Konfekcjonowany w opakowanie: 650 g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 9

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 9 dopuści zasadowy granulat w kolorze białym do udrażniania syfonów w zlewozmywakach i wannach za wyjątkiem wykonanych z aluminium. Rozpuszczający tłuszcze, włosy, watę, papier, odpadki kuchenne oraz zanieczyszczenia. Dozowany w ilości 25-60 g granulatu. pH 13-14. Gęstość 2100 kg/m³. Zawiera wodorotlenek sodu 75-<100%. Produkt profesjonalny. Konfekcjonowany w opakowanie 600 g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 10

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 10 dopuści gotowy do użycia preparat do mycia łazienek, skutecznie usuwający kamień, brud i resztki mydła z wodoodpornych powierzchni łazienkowych tj.: prysznic, umywalki, urządzenia sanitarne wykonane z chromu, stali nierdzewnej, tworzyw sztucznych i ceramiki. Preparat o przyjemnym zapachu, na bazie kwasu amidosiarkowego(VI) 1-<2,5%, (metylo-2-metoksyetoksy) propanol 1-<2,5%, D-Glukopiranoza, oligomery, glikozydy decyloowo oktylowe 1-<2,5%. Ph 1-2. Konfekcjonowany w opakowanie 500 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? ”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 11

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w pozycji nr 11 dopuści łagodne mleczko czyszczące usuwające tłuszcz i zabrudzenia, nie rysując powierzchni. Przydatne w łazienkach i sanitariatach do czyszczenia jasnych powierzchni i zaciegnięć na fugach i spoinach, do czyszczenia zlewów, kucharek, umywalk, wanien i innych powierzchni. Nie pozostawiające zacieków, preparat z zawartością alkoholu, C12-14, etoksylogowany, siarczan, sole sodowe 2,5-<10 %. Gęstość w 20 °C (g/cm³) ca.1300 kg/m³. pH koncentratu ca.10 Konfekcjonowany w opakowanie z 650g z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? ”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 12

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 2 w pozycji nr 6 dopuści delikatne mydło w płynie zawierające składniki myjące łagodne dla skóry. Można stosować zarówno do rąk, jak i do całego ciała. PH 5,5. Konfekcjonowany w opakowanie 5L?”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 13

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 2 w pozycji nr 8 dopuści preparat myjący w postaci pianki do higienicznego mycia rąk, nie zawierająca mydła, zalecana do stosowania u osób z alergią i nietolerancją na produkty na bazie mydła, tworząca białą, trwałą i gęstą piankę delikatnie pokrywając myte dłonie, zawierająca w składzie: Glycerin, Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Propylene Glycol, Cocamidopropyl Betaine, Lactic Acid, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, konfekcjonowana w op. 1L ?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 14

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 2 dopuści dozownik w systemie zamkniętym, hermetyczny - bez dostępu powietrza. Wykonany z tworzywa ABS i PP o dużej odporności na alkohol. Worki wyposażone w jednorazowe pompki zapobiegające zakażeniom krzyżowym. Dozownik o wymiarach: szerokość 130 mm, wysokość 275 mm, długość ramienia ok. 130 mm. Dozownik pasujący do mydła z poz. nr 8?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 15

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w pozycji nr 1 dopuści nakładkę 40 cm z bawełnianą przeznaczoną do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Posiadający system mocowania za pomocą trapezowych zakładek oraz system kieszeniowy. Skład 100% bawełna. System zakładek trapezowych umożliwia bezdotykowe wyciskanie nakładki. Trapezowe zakładki zostały usztywnione specjalnymi wsadami z tworzywa sztucznego, zapewniającymi stabilne mocowanie trapezów. Posiada 4 kolorowe wszywki, umożliwiające oznaczenie przeznaczenia w zależności od rodzaju sprzątanym

pomieszczeń. Waga 180g, temperatura prania 90st C. Nakładka pasująca do uchwytu opisanego w poz. nr 2? ”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 16

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w pozycji nr 2 dopuści uchwyt magnesowy przeznaczony do nakładek 40 cm wyposażonych w zakładkowy system mocowania, który waży 600g. Nakładki mocowane poprzez umieszczenie trapezowych zakładek w klipsowych zapieczęciach stelaża. Posiadający dwa przeguby i przycisk nożny, umożliwiające szybkie, bezdotykowe odsączenie oraz wymianę wkładek. Magnes znajdujący się w stelażu ułatwia zamykanie uchwytu oraz zapobiega jego mimowolnemu otwieraniu. Wielofunkcyjny odpowiedni do różnych obszarów zastosowania. Zapewniający dużą powierzchnię stykową, dzięki czemu sprzątanie jest dokładne i łatwe?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 17

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w pozycji nr 3 dopuści drążek aluminiowy do mocowania uchwytów do nakładek. O długości 140cm. Zaokrąglony uchwyt pasujący do uchwytu z pozycji nr 2? ”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 18

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 w pozycji nr 2 dopuści płyn do ręcznego mycia naczyń skutecznie usuwający tłuszcz i zabrudzenia białkowe, dozowanie - 5 ml (1 łyżeczka) do 5 litrów wody. O zapachu cytrynowym, miętowym. Zawierający w składzie: anionowe, niejonowe i amfoteryczne środki powierzchniowo-czynne, alkohol, C12-14, etoksylogany, siarczan, sole sodowe, 2,5-<10%, alkohole, C12-14, etoksylogany 1-<2,5%, kwas benzenosulfonowy, pochodne C10-13-alkilu, sól sodowa 1-<2,5%, barwnik. pH 6,5-7,5. Gęstość: 0,99 – 1,01 g/cm³. Przebadany dermatologicznie. Konfekcjonowany w opakowanie 1l i 5l? ”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 19

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w pozycji nr 4 dopuści mleczko o przyjemnym kwiatowym zapachu do czyszczenia i pielęgnacji mebli. Z zawartością wosków naturalnych i silikonów. Nadaje połysk, chroni przed zabrudzeniami i osadzaniem kurzu, nie pozostawia smug. Posiada właściwości antystatyczne. pH 7,5-8,5, gęstość 0,99-1,01 g/cm³.. Skład: dekametylocyklopentasiloksan <1%, oktamedylocyklotetrasiloksan <1%. Konfekcjonowany w opakowanie 500ml z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań wymaganych przez zamawiającego? ”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza w Pakiecie nr 5 w pozycji nr 4 opisane w pytaniu mleczko.

Pytanie 20

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 w pozycji nr 5 dopuści podłozę trwałą powłokę ochronną, odporną na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń. Nałożenie kilku warstw preparatu pozwala wyrównać niedoskonałości powierzchni wynikające z jej porowatości oraz zniszczeń powstałych podczas użytkowania. Działający antypoślizgowo. Powłoka nie zmieniająca koloru, co pozwala na dokonywanie napraw miejscowych. Preparat odporny na dezynfekcję. Zachowujący wysoki połysk na długi czas. Zawierający w swoim składzie: mieszaninę wodną na bazie wosków, konserwantów, składników zapachowych, plastyfikatorów, rozproszonych polimerów, solubilizatorów i surfaktantów. Gęstość 1020 - 1050 kg/m³, pH 7,5 - 8,5. Konfekcjonowany w opakowanie 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań wymaganych przez zamawiającego? ”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 21

„Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 w pozycji nr 5 dopuści antybakteryjny środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych (umywalki, muszle klozetowe, pisuary, kabiny prysznicowe, armatura łazienkowa) o wiśniowym zapachu w kolorze czerwonym (kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. czerwonym). Usuwaający kamień i rdzę, resztki mydła, tłuste zabrudzenia. Z możliwością stosowania do mycia elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Zawierający w swoim składzie: kwas fosforowy(V), kwas amidosiarkowy (VI), (metylo-2-metoksyetoksy)propanol. Nie zawierający kwasu solnego ani siarkowego. Dozowanie: czyszczenie codzienne: od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody, czyszczenie gruntowne: nierozcieńczonym środkiem. Gęstość 1070 - 1080 kg/m³. pH 0,5 - 1,5. Konfekcjonowany w opakowanie 1L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań wymaganych przez zamawiającego? ”

Odpowiedź:

Pytanie nie dotyczy Pakietu 5 poz. 5.

Pytanie 22

„Jako Wykonawca zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu prosimy o:
- modyfikację par. 5 ust. 1 lit. a wzoru umowy na następujący: " w razie zwłoki w dostawie zamówienia lub dostarczenia przedmiotu umowy niezgodnie z zamówieniem lub niedostarczenia przedmiotu wolnego od wad w terminie określonym w paragrafie 4 pkt 5 niniejszej umowy Dostawca zapłaci na żądanie Odbiorcy karę umowną w wysokości:

- 20 złotych w przypadku, gdy zamówienie, którego dotyczy kara będzie niższe niż 200 złotych, - 25 złotych w przypadku, gdy zamówienie, którego dotyczy kara będzie niższe niż 400 złotych,
- 30 złotych w przypadku, gdy zamówienie, którego dotyczy kara będzie niższe niż 600 złotych,
- 50 złotych w przypadku, gdy zamówienie, którego dotyczy kara będzie niższe niż 800 złotych,
- 60 złotych w przypadku, gdy zamówienie, którego dotyczy kara będzie wyższe niż 800 złotych, za każdy dzień zwłoki lub za każdy dzień do czasu dostarczenia przedmiotu umowy zgodnych z umową;
- modyfikację par. 5 ust. 1 lit. b wzoru umowy na następujący: " (...) w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy. W takim wypadku kary przewidzianej w lit. a powyżej nie stosuje się";
- modyfikację par. 5 ust. 2 wzoru umowy na następujący: " (...) w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy."”

Odpowiedź:

Zapisy pozostają bez zmian.

Pytanie 23

„Prosimy również o wprowadzenie do przyszłej umowy możliwości zaproponowania przez Wykonawcę zamiennika, w przypadku zaprzestania produkcji danego towaru przez producenta.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 24

„Czy Zamawiający w pakiecie nr II w pozycji nr 1 dopuści ręczniki papierowe o gramaturze 39g/m² ?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 25

„Czy Zamawiający w pakiecie nr II w pozycji nr 2 dopuści ręcznik w roli, w którym każda z warstw posiada gramaturę 25g/m² ?”

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 26

„Pakiet II poz. 1

Czy należy złożyć próbkę jednej składki ręczników czy jeden karton?”

Odpowiedź:

Należy złożyć próbkę jednej składki ręczników.

Pytanie 27

„Pakiet II poz. 2

Czy należy złożyć próbkę jednej rolki ręczników, czy zbiorcze opakowanie 6 rolek?”

Odpowiedź:

Należy złożyć próbkę jednej rolki ręczników.

Pytanie 28

„Pakiet II poz. 4

Opisany papier toaletowy ma obecnie 1200 odcinków.

Czy taki należy przyjąć do wyceny?

Pozostałe parametry zgodne ze Specyfikacją.”

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 29

„Pakiet II Poz. 4

Czy papier toaletowy ma być tego samego producenta co ręczniki i mydło?”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie 30

„Pakiet II poz. 7

Czy należy złożyć próbkę jednej rolki czyściwa, czy zbiorcze opakowanie 6 rolek?”

Odpowiedź:

Należy złożyć próbkę jednej rolki czyściwa.

Pytanie 31

„Pakiet V poz. 2

Producent opisanego produktu obecnie konfekcjonuje płyn w op. 5 kg i 900 g

Czy taki płyn należy przyjąć do wyceny ?

Pozostałe parametry zgodne ze specyfikacją.”

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Niniejsze wyjaśnienia Zamawiający zamieszcza na stronie internetowej w dniu 15.06.2021 r.