

Wrocław, dnia 7 czerwca 2022 roku

Nr sprawy: 29/P/22

Wg rozdzielnika

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „*Dostawa preparatów do dezynfekcji powierzchni, narzędzi i skóry oraz dostawa chemii gospodarczej i akcesoriów do utrzymania czystości*”

Wojewódzki Zespół Specjalistycznej Opieki Zdrowotnej ul. Dobrzyńska 21/23, 50-403 Wrocław działając jako Zamawiający, na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, udziela odpowiedzi na zadane pytania do niniejszego postępowania - numer sprawy: 29/P/22.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 1 dopuści gotowa do użycia pianka do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi? Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy. Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 5 min. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. pH: 10,3 – 11,3.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 1, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 2 dopuści gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni? Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70%. 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. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, SARS-Cov-2, Ebola, BVDV), Rota, Noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i teatonic. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. pH: 6,75 – 8,25. Opakowanie: 1L. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiednich ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 2, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 3 dopuści gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni? Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70%. 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. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, SARS-Cov-2, Ebola, BVDV), Rota, Noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i teatonic. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. pH: 6,75 – 8,25. Opakowanie: 1L..

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 3, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 7 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łóżka, fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna? Posiadający wysoką tolerancję materiałową - nadaje się do dezynfekcji materiałów obiciowych oraz wyrobów ze szkła, tworzyw ABS, porcelany, gumy, stali szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu, również do szkła akrylowego. Może być używany do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydów i fenoli, nie odbarwiający dezynfekowanych powierzchni. Posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA), F (C. albicans), Tbc (M. terrae i M. avium), V (Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, wirus grypy, Ebola, SARS-Cov-2), Adeno - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min., B (w tym MRSA), F (C. albicans) - 0,25% w 15 min. w warunkach czystych. Preparat posiadający rejestrację jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. pH: 11,1-11,85.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 7 **dopuszcza** ww. koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz dużych powierzchni zmywalnych jak unity, łóżka, fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 8 dopuści gotowe do użycia chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi? Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego z tworzyw sztucznych, szkła akrylowego, stali szlachetnej, metalu, aluminium, gumy, porcelany. Do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, foteli zabiegowych, inkubatorów, głowic USG i lamp. Skład: amina, czwartorzędowy związek amonowy. Rozmiar 13 x 20 cm, 23 g/m². Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Opakowanie pojemnik, posiadające możliwość wymiany wkładów. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe. Opakowanie: 100 szt. chusteczek. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiednich ilości preparatu, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 8 opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 9 dopuści chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością? Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, BVDV, rota, noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/m². Produkt posiada badania dermatologiczne. Posiadające podwójną rejestrację: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: 100 sztuk chusteczek. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiednich ilości preparatu, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 9 opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 10 dopuści chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością? Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łózek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, BVDV, rota, noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/m². Produkt posiada badania dermatologiczne. Posiadające podwójną rejestrację: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: 100 sztuk chusteczek. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiednich ilości preparatu, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 10 opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający w pakiecie 4 pozycji 12 dopuści preparat równoważny, preparat do wstępnej dezynfekcji i mycia narzędzi chirurgicznych przed właściwym procesem dezynfekcji, zapobiegający zasychaniu zabrudzeń organicznych podczas gromadzenia i przewozu narzędzi na miejsce właściwej dezynfekcji, z zawartością inhibitorów korozji? Preparat posiadający wysoką tolerancję materiałową, doskonale sprawdzający się do wszystkich instrumentów ze stali szlachetnej, stali galwanizowanej i aluminium, gumy i tworzyw sztucznych, posiadający bardzo dobre właściwości myjące i przyjemny zapach. Zawierający w składzie: amina, czwartorzędowy związek amonowy, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B,F,V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Ebola, Adeno, Polio), Tbc w czasie do 15 min. Opakowanie: 1L. pH: 9,8 - 11,3.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 12 opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.

Pytanie nr 9

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie preparatów z pytań od 1 do 8 oraz o wydzielenie pozycji 1,2,3,4,7,8,9,10 oraz 12 jako osobny pakiet w postępowaniu. Umożliwi to złożenie większej ilości ofert szerszemu gronu Oferentów, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający **nie wydziela** do osobnego pakietu pozycji 1,2,3,4,7,8,9,10 oraz 12 z pakietu nr 4.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 1 dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała na bazie anionowych związków powierzchniowo czynnych, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych (betaina kokosowa) z dodatkiem gliceryny? Nie zawierająca mydła. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. pH 5,5 – 6,5.

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 1 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 2 dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała na bazie anionowych związków powierzchniowo czynnych, amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych (betaina kokosowa) z dodatkiem gliceryny? Nie zawierająca mydła. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. pH 5,5 – 6,5. Opakowanie: kanister 5L. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 11

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 2 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 3 dopuści żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk? Skład: etanol, propan-2-ol. łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę lex feel zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Spektrum i czas działania: B, MRSA, Tbc (M.terrae), V (min. Vaccinia, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV), BVDV, Rota, Noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Produkt biobójczy. pH: 7-8.

Odpowiedź na pytanie nr 12

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 3 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 4 dopuści ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała? Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek.

Odpowiedź na pytanie nr 13

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 4 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 5 dopuści ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała? Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek.

Odpowiedź na pytanie nr 14

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 5 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający w pakiecie 5 pozycji 8 oraz 9 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100 g: 63,7 g etanolu i 6,3 g propan-2-olu? Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. pH: 7,25-8,75.

Odpowiedź na pytanie nr 15

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 8 oraz 9 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

Pytanie nr 16

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie produktów z pytań od 10 do 16 oraz o wydzielenie pozycji 1,2,3,4,5,8 oraz 9 jako osobny pakiet w postępowaniu. Umożliwi to złożenie większej ilości ofert szerszemu gronu Oferentów, z korzyścią ekonomiczną dla Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 16

Zamawiający **nie wydziela** do osobnego pakietu pozycji 1,2,3,4,5,8 oraz 9 z pakietu nr 5.

Pytanie nr 17

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 1 dopuści preparat 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.

Odpowiedź na pytanie nr 17

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 1, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 18

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 2 dopuści 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, etoksylogowane 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. Produkt profesjonalny.

Odpowiedź na pytanie nr 18

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 2, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 19

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 3 dopuści preparat przeznaczony 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, etoksylogowane 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. Produkt profesjonalny, kompatybilny z koncentratem do dezynfekcji dużych powierzchni.

Odpowiedź na pytanie nr 19

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 3, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”



Pytanie nr 20

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 4 dopuści preparat niskopieniący o barwie zielonej przeznaczony do maszynowego mycia podłóg we wszystkich typach automatów czyszczących? Środek może być wykorzystywany także do mycia ręcznego. Przeznaczony do wszelkich wodoodpornych powierzchni. Zalecany do mycia podłóg wrażliwych na alkalia. Dobrze emulguje brud. Posiada właściwości antystatyczne. Działa antypoślizgowo. Zawiera woski nadające połysk oraz tworzące powłokę ochronną. Dozowanie od 25 do 200 ml na 10 l zimnej wody. pH 7,5 - 9,5. Gęstość 20°C: 990 - 1010 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,03. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohol, C9-11, etoksylogowany (6 EO) 1 - <2,5 %; Octan izopentyli <1 %; masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1 %. Opakowanie: kanister 5L. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 20

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 4, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 21

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 5 dopuści silnie działający, bezzapachowy koncentrat do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych, stosowany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych odpornych na alkalia podłogach? Do stosowania ręcznego i maszynowego. Dozowanie: od 0,5 do 2,5 l na 10 l wody. Zawierający w swoim składzie: 2-(2-butoksyetoksy)etanol 10 - <25 %; 2-aminoetanol 2,5 - <10 %; wodorotlenek sodu 2,5 - <10 %. Gęstość 20°C: 1,035-1,055 g/cm³. Gęstość względna 20°C: 1,042. pH 12,5 - 13,5.

Odpowiedź na pytanie nr 21

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 5, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 22

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 6 dopuści preparat do mycia szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych? Szybko wysychający i skutecznie myjący bez pozostawiania smug. Pozostawiający przyjemny zapach. Posiadający właściwości antystatyczne. Gotowy do użycia. Skład: propan-2-ol 2,5 - <10 %. Gęstość 20°C: 990 - 1010 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,016. pH: 5 - 7. Kanister: 5L. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 22

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 6, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 7 dopuści preparat do mycia szyb, luster oraz innych powierzchni szklanych? Szybko wysychający i skutecznie myjący bez pozostawiania smug. Pozostawiający przyjemny zapach. Posiadający właściwości antystatyczne. Gotowy do użycia. Skład: propan-2-ol 2,5 - <10 %. Gęstość 20°C: 990 - 1010 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,016. pH: 5 - 7. Opakowanie: 0,5L ze spryskiwaczem. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 23

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 7, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 24

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 8 dopuści antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania sanitariatów: muszli klozetowych, pisuarów, umywalk 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, etoksylogowane 1 - <2,5 %. Gęstość 20°C:

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

1045 - 1065 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,083. pH 0 -2. Opakowanie: butelka typu „kaczka” ułatwiająca dotarcie do trudnodostępnych miejsc. Opakowanie typu kaczka 0,75L. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 24

Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 8, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 25

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 9 dopuści 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. Skład: Alkohol, C12-14, etoksylogowany, siarczan, sole sodowe 2,5 - <10 %. Gęstość 20°C: ca. 1300 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,3. pH: ca. 10. Opakowanie: 650g. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 25

Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 6 pozycji 9, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 26

Dotyczy pakietu nr 4:

1. Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny preparat typu Taski Sprint Degerm o wartości pH ok. 11 (nierozcieńczony) spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
2. Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny preparat typu Oxivir Plus Spray op. 750 ml o wartości pH: < 2 (nierozcieńczony), spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
3. Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny preparat typu Lysoformin Plus Schaum op. 1L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania o wartości pH: < 9,5 spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
4. Czy Zamawiający w poz. 3 i 4 dopuści do oceny preparat alkoholowy typu Suma Alcohol Spray, o pH ok. 7,0, op. 750ml po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
5. Czy Zamawiający w poz. 3 i 4 dopuści do oceny preparat typu Lysoformin Plus Schaum op. 1L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania o wartości pH: < 9,5 spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
6. Czy Zamawiający w poz. 3 i 4 dopuści do oceny preparat na bazie nadtlenu wodoru typu Oxivir Plus Spray op. 750 ml o wartości pH: < 2 (nierozcieńczony), spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
7. Czy Zamawiający w poz. 5 dopuści do oceny preparat typu Suma Tab D4 o pH ok. 8,0 (0,05%) spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
8. Czy Zamawiający w poz. 7 dopuści do oceny preparat typu Taski Sprint Degerm o wartości pH ok. 11 (nierozcieńczony) konfekcjonowany w op. 5L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniający pozostały opz? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
9. Czy Zamawiający w poz. 8 dopuści do oceny chusteczki typu Clinell Universal Wipes konfekcjonowane w op. typu flow-pack 200 szt. o rozmiarze 20cmx28cm lub tubie o rozmiarze 20cmx25cm, parametry zgodnie z dołączoną ulotką?
10. Czy Zamawiający w poz. 8 dopuści do oceny chusteczki typu Mediwipes DM konfekcjonowane w op. typu flow-pack 100 szt. o rozmiarze 18cmx20cm lub tubie o rozmiarze 13cmx19cm, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, parametry zgodnie z dołączoną ulotką?
11. Czy Zamawiający w poz. 9 dopuści do oceny alkoholowe chusteczki typu Mediwipes Plus konfekcjonowane w op. typu flow-pack 100 szt. o rozmiarze 18cmx20cm lub tubie o rozmiarze 13cmx19cm, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, parametry zgodnie z dołączoną ulotką?
12. Czy Zamawiający w poz. 10 dopuści do oceny alkoholowe chusteczki typu Mediwipes Plus konfekcjonowane w op. typu flow-pack 100 szt. o rozmiarze 18cmx20cm lub tubie o rozmiarze

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”



- 13cmx19cm , po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, parametry zgodnie z dołączoną ulotką?
13. Czy Zamawiający w poz. 12 dopuści do oceny preparat trójenzymatyczny typu Enzymex L9 o wartości pH ok. 7,5 (0,5%) działający na B, drożdżaki, V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia) w czasie do 10 min., pozostałe parametry zgodnie z załączoną ulotką?

Odpowiedź na pytanie nr 26

- Ad. 1 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 1, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.
- Ad. 2 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 2, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.
- Ad. 3 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 2, opisanego wyżej preparatu oferowany przez Wykonawcę.
- Ad. 4 Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 3 i 4, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.
- Ad. 5 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 3 i 4, opisanego wyżej preparatu oferowany przez Wykonawcę.
- Ad. 6 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 3 i 4, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.
- Ad. 7 Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 5, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.
- Ad. 8 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 7, opisanego wyżej preparatu oferowany przez Wykonawcę.
- Ad. 9 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 8, opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.
- Ad. 10 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 8, opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.
- Ad. 11 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 9, opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.
- Ad. 12 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 10, opisanych wyżej chusteczek oferowanych przez Wykonawcę.
- Ad. 13 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 4 pozycji 12, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 27

Dotyczy pakietu nr 5:

1. Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu MediSoap Neutral bezzapachowe, bez barwników i substancji obciążających skórę, pH zbliżone naturalnemu odczynowi skóry, przebadane dermatologicznie i alergologicznie, zawiera substancje pielęgnujące naturalną warstwę ochronną skóry? Parametry zgodnie z załączoną ulotką.
2. Poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu MediSoap Neutral bezzapachowe, bez barwników i substancji obciążających skórę, pH zbliżone naturalnemu odczynowi skóry, przebadane dermatologicznie i alergologicznie, zawiera substancje pielęgnujące naturalną warstwę ochronną skóry? Parametry zgodnie z załączoną ulotką. Konfekcjonowane w op. 5L po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, ulotka w załączeniu.
3. Poz. 3 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Phago'Gel o pH 7,6 spełniający pozostałe wymagania opz?
4. Poz. 4 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu MediWax konfekcjonowany w op. 75 ml po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, nawilżający, pielęgnujący, wygładzający z witaminami C, E, F, kwasem hialuronowym, woskiem pszczelim, elastyną?
5. Poz. 5 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu MediWax typu olej w wodzie, nawilżający, pielęgnujący, wygładzający z witaminami C, E, F, kwasem hialuronowym, woskiem pszczelim, elastyną?
6. Poz. 6 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu AHD 1000 konfekcjonowany w op. 250 ml po
“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”



odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, pH ok. 7, parametry zgodnie z załączoną ulotką?

7. Poz. 7 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu AHD 1000 o pH ok. 7, parametry zgodnie z załączoną ulotką?
8. Poz. 8,9 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu Phago'Gel o pH 7,6, parametry zgodnie z załączoną ulotką?
9. Poz. 8,9 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat typu AHD 1000 o pH ok. 7, parametry zgodnie z załączoną ulotką?

Odpowiedź na pytanie nr 27

Ad. 1 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 1, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 2 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 2, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 3 Zamawiający **dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 3, opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Ad. 4 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 4, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 5 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 5, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 6 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 6, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 7 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 7, opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 8 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 8 i 9 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Ad. 9 Zamawiający **nie dopuszcza** w pakiecie 5 pozycji 8 i 9 opisanego wyżej preparatu oferowanego przez Wykonawcę.

Pytanie nr 28

Pakiet nr 4, poz. 1

Czy ze względu na wycofanie opisanego w w/w pozycji preparatu Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o pH 10,4? Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odpowiedź na pytanie nr 28

Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie preparatu o pH 10,4. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 29

Pakiet nr 4, poz. 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny do w/w pozycji tabletek chlorowych do dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów nie zanieczyszczonych jak i zanieczyszczonych substancjami organicznymi. Preparat do zalewania rozlanej krwi, wydzielin i wydaliny o pH 6.5 - 7.5, (1 %). Opakowanie 300 tabletek.

Odpowiedź na pytanie nr 29

Zamawiający **dopuszcza** zaoferowanie tabletek chlorowych do dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów nie zanieczyszczonych jak i zanieczyszczonych substancjami organicznymi. Preparat do zalewania rozlanej krwi, wydzielin i wydaliny o pH 6.5 - 7.5, (1 %). Opakowanie 300 tabletek. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 30

Pakiet nr 4, poz. 8

Czy ze względu na wycofanie opisanego w w/w pozycji chusteczek Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych. Chusteczki bez substancji zapachowych dodatkowo wykazują doskonałą kompatybilność materiałową. Spektrum działania: bakterie, drożdże, wirusy (BVDV, wirus vaccinia, rotawirus, norowirus i wirusa polyoma SV40). Rozmiar

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”

chusteczki 20 cm x 20 cm. Opakowanie tuba 200 szt.

Odpowiedź na pytanie nr 30

Zamawiający **dopuszcza** do oceny ww. bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych.

Pytanie nr 31

Pakiet nr 4, poz. 10

Czy ze względu na wycofanie opisanego w w/w pozycji opakowania chusteczek (200 szt) prosimy Zamawiającego o dopuszczenie chusteczek w opakowaniu 220 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości do pełnych opakowań w górę.

Odpowiedź na pytanie nr 31

Zamawiający **dopuszcza** do oceny opisanych wyżej chusteczek w opakowaniu 220 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości do pełnych opakowań w górę.

Pytanie nr 32

Pakiet nr 4, poz. 12

Czy ze względu na wycofanie opisanego w w/w pozycji preparatu Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu o pH 7.0-9.5? Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odpowiedź na pytanie nr 32

Zamawiający **dopuszcza** opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 33

Pakiet nr 5, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny w w/w pozycji preparat wykazujący spektrum działania na wirus Polio w czasie 60 s. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian

Odpowiedź na pytanie nr 33

Zamawiający **dopuszcza** opisany wyżej preparat oferowany przez Wykonawcę.

Pytanie nr 34

Pakiet nr 4, poz. 10

W związku ze zmianą przez producenta wielkości opakowania jednostkowego oraz wymiaru w chusteczkach opisanych w/w pozycji prosimy o dopuszczenie chusteczek o rozmiarze 20 cm x 20 cm, pakowanych w opakowanie 220 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odpowiedź na pytanie nr 34

Zamawiający **dopuszcza** opisane wyżej chusteczki oferowane przez Wykonawcę.

“Dobrze na Dobrzyńskiej. Dbamy o Twoje zdrowie”