

Zamawiający
Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza SPZOZ
ul. Lwowska 178 a
33-100 Tarnów
tel/fax. 014 621 25 81
adres e-mail: mcholewa@lukasz.med.pl

znak pisma: SWLOG:271.MCH.73...../2024

WYKONAWCY
BIORĄCY UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU
Tarnów, 03.10.2024

Dotyczy: sukcesywna dostawa profesjonalnych środków czystości, artykułów gospodarstwa domowego, materiałów eksploatacyjnych dla szwalni, dozowników nadgarstkowych, drobnego sprzętu AGD oraz preparatów do zmywarek i myjni dla Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SPZOZ w Tarnowie-PN 73/2024

W odpowiedzi na zapytania z dnia 30.09.2024 r. Zamawiający wyjaśnia:

1. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w zakresie nr 3 poz. 1 wymaga, aby zaoferowany preparat posiadał rejestrację jako kosmetyk.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kosmetyku.

2. Czy Zamawiający w zakresie nr 3 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 510, skoncentrowany płyn do ręcznego mycia naczyń, sztućców oraz urządzeń i powierzchni kuchennych i urządzeń kuchennych, skutecznie usuwający tłuszcz czy zabrudzenia białkowe? Dozowanie - 5 ml (1 łyżeczka) do 5 litrów wody. O zapachu cytrynowym. Przebadany dermatologicznie. pH: 5,5 - 7,5. Op. 1l. Preparat profesjonalny.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

3. Czy Zamawiający w zakresie nr 3 poz. 3 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 230, preparat o przyjemnym zapachu do czyszczenia i pielęgnacji mebli drewnianych i laminowanych? Z zawartością wosków naturalnych i silikonów. Nadaje połysk, chroni przed zabrudzeniami i osadzaniem kurzu, nie pozostawia smug. Nadaje właściwości antystatyczne czyszczony powierzchniom. Właściwości fizyko chemiczne: pH 6,5-8,5. Opakowanie 500 ml ze spryskiwaczem, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

4. Czy Zamawiający w zakresie nr 3 poz. 4 dopuści produkt typu Mediclean 210, produkt spełniający wymagania SWZ skuteczny w stężeniu już od 0,25%? Pozytywny atest PZH. Opakowanie: 5L.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

5. Czy Zamawiający w zakresie nr 3 poz. 5 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 110, produkt spełniający wymagania SWZ skuteczny w stężeniu już od 0,25%? Posiada pozytywny atest PZH. Opakowanie: kanister 5L.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

6. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga w zakresie nr 3 poz. 4 i 5 pozytywnego atestu PZH lub opinii równoważnej potwierdzającej bezpieczeństwo użycia preparatu dla personelu szpitala oraz środowiska naturalnego.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga pozytywnego atestu PZH.

7. Czy Zamawiający w zakresie nr 6 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu: nakładka bawełniana przeznaczona 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 ó przeznaczenia nakładki, w zależności od rodzaju sprzątanym pomieszczeń. Bawełniane pętelki myjące przyszyte są do płóciennej podstawy za pomocą 3 par ściągów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Wymiary: nakładka: 43,5 x 14 cm, pasek mocujący: 21 x 6 cm, kieszeń: 6,5 x 12 cm. Waga: 160 g. Temperatura prania: 90°C.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

8. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 142, 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. Posiadający bardzo dobre właściwości wyrównujące niedoskonałości powierzchni. Preparat odporny na działanie niealkoholowych środków dezynfekcyjnych. Powłoka nie zmieniająca koloru, co pozwala na dokonywanie napraw

miejscowych. Powłoka zachowuje połysk przez długi czas. Posiadająca właściwości antypoślizgowe. Zawierający w składzie: mieszaninę wodną na bazie wosków, konserwantów, składników zapachowych, plastyfikatorów, rozproszonych polimerów, solubilizatory i surfaktanty. pH 7,5 - 9,5. Kanister 5 l. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

9. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 112, produkt do pielęgnacji powierzchni i konserwacji podłóg z PCV, lastriko, linoleum, terakoty, gresu, drewna lakierowanego, marmuru itp.? Posiada właściwości antypoślizgowe, po froterowaniu gwarantuje odnawialny połysk, przeciwdziałająca osadzaniu się kurzu. Nie wymagająca stosowania stripera - do zmywania starych warstw zalecane środki do codziennego mycia podłóg. Możliwość zastosowania preparatu bez rozcieńczenia lub w rozcieńczeniu: 1:1 do 1:3 (nakładanie emulsji) lub 1-2% (mycie podłóg z pielęgnacją) w zależności od powierzchni. Preparat nadający się również do tzw. reperowania twardych warstw polimerowych. pH: 6,5 – 8,5. Kanister 5L, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

10. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 3 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 112, produkt do pielęgnacji powierzchni i konserwacji podłóg z PCV, lastriko, linoleum, terakoty, gresu, drewna lakierowanego, marmuru itp.? Posiada właściwości antypoślizgowe, po froterowaniu gwarantuje odnawialny połysk, przeciwdziałająca osadzaniu się kurzu. Nie wymagająca stosowania stripera - do zmywania starych warstw zalecane środki do codziennego mycia podłóg. Możliwość zastosowania preparatu bez rozcieńczenia lub w rozcieńczeniu: 1:1 do 1:3 (nakładanie emulsji) lub 1-2% (mycie podłóg z pielęgnacją) w zależności od powierzchni. Preparat nadający się również do tzw. reperowania twardych warstw polimerowych. pH: 6,5 – 8,5. Kanister 5L, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

11. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 4 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 121, silnie działający, bezzapachowy preparat do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych, stosowany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych podłóg odpornych na alkalia. Do stosowania ręcznego i maszynowego? Dozowanie: od 0,5 do 2,5 l na 10 l wody. pH 12-14. Opakowanie: 5 l. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

12. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 5 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 210, preparat w kolorze niebieskim i przyjemnym zapachu, przeznaczony do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych (powierzchni lakierowanych, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła, drzwi czy meble)? Nie pozostawia smug i zacieków. Nadaje połysk, pozostawia przyjemny zapach. Posiada właściwości antystatyczne. Chroni powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością, produkt posiada atest PZH HŻ. Produkt z potwierdzoną możliwością zastosowania na oddziałach dziecięcych (posiada opinię CZD). Stosowany w stężeniu 0,25-2,0%. Bez zawartości etanolu. Skład wg MSDS: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksyloowane 2,5 - <10 %; octan izipentylu <1%, Kwas octowy <1%, masa poreakcyjna <1%. Wartość pH 7 - 9 (dla roztworu 100%). Produkt profesjonalny. Opakowanie 5 l kompatybilne z systemem dozującym typu PROMAX. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

13. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 6 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 310, preparat w kolorze czerwonym o owocowym zapachu, przeznaczony do mycia powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów? Kolor nakrętki zgodny z kodowaniem kolorystycznym produktu tj. czerwony. Usuwa kamień, rdzę, resztki mydła, tłuste zabrudzenia. Może być stosowany do mycia elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Posiada właściwości antybakteryjne, pozostawia przyjemny zapach. Produkt posiada atest PZH HŻ. Stosowany w stężeniu 0,25-2%; przy myciu gruntownym - nierozcieńczony. Nie zawiera kwasu siarkowego ani solnego. pH: 0 – 2. Opakowanie 5 l, kompatybilne z systemem dozującym typu PROMAX. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.

Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

14. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 7 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 110 Floor, preparat w kolorze zielonym i zapachu owocowo-migdałowym (owoce leśne), 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 powierzchni. Posiada właściwości antystatyczne. Zawiera emulsję woskową o właściwościach antypoślizgowych. Może być stosowany przy równoczesnym zastosowaniu

preparatów dezynfekcyjnych. Produkt posiada atest PZH HŻ. Produkt posiada opinię CZD, potwierdzającą możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych. Dozowanie: 0,25 - 2,0%. Opakowanie 5 l, kompatybilne z systemem dozującym typu PROMAX. Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

15. Czy Zamawiający w zakresie nr 15 poz. 9 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 580 Lime, preparat do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bębny, 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, w przypadku uporczywych zanieczyszczeń możliwość zastosowania w postaci koncentratu. Skład wg MSDS: Kwas fosforowy(V) powyżej 10-<25% ; Kwas azotowy(V) powyżej 10-<25%. Gęstość 20°C: 1,270 - 1,310 g/cm³. pH: <1 Opakowanie 5 l, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

16. Czy Zamawiający w zakresie nr 20 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu: ściereczka z mikrofazy ogólnego zastosowania przeznaczona 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. Skład: 80% poliester, 20% poliamid. Wymiary: 40 x 40 cm. Waga: 36,8 g. Gramatura: 220 g/m². Dostępne kolory: czerwony, niebieski, żółty, zielony. Temperatura prania: 60°C. Ściereczki pakowane po 5 sztuk w foliowym opakowaniu zbiorczym, każde opakowanie posiada etykietę. Każda ściereczka ma wszędzie z informacją o sposobie użycia i instrukcją prania.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

17. Czy Zamawiający w zakresie nr 22 poz. 1 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 540, alkaliczny koncentrat do mycia naczyń i sprzętu kuchennego w zmywarkach przemysłowych, myjniach gastronomicznych? Preparat usuwa pozostałości białka, cukrów, skrobi, zaschnięte resztki żywności. Preparat niskopieniący o neutralnym zapachu. Bez chloru i fosforanów. Produkt profesjonalny. Zastosowania 5-10 ml / 1 l wody (dla wody miękkiej). Skład wg MSDS: wodorotlenek sodu 2,5- <10%, Metakrzemian sodu pięciowodny 2,5- <10%, Kwas nitrylotrimetyloentriofosfonowy 1- <2,5% pH12 - 14. Kolor brzoskwinowy/słomkowy. Gęstość 1,130 - 1,150g/cm³ Kanister 10 l, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

18. Czy Zamawiający w zakresie 22 poz. 2 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 550, preparat do maszynowego płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych i przemysłowych? Zapewnia wysoki połysk. Pozostawia płukana powierzchnie bez smug i zacieków. Przeciwdziała powstawaniu osadów wapiennych. Nie pozostawia na naczyniach lepkiego filmu. Środek niepieniący, o neutralnym zapachu. Stosowany w rozcieńczeniu 3-6 ml na 1 litr wody przy użyciu wody miękkiej. Skład wg MSDS: Monohydrat kwasu cytrynowego 2,5-<10%, p-kumenosulfonian sodowy 2,5-<10%, Kwas nitrylotrimetyloentriofosfonowy 1-<2,5%, masa poreakcyjna <1%. pH 1,5 - 3,5, gęstość: 1,040 - 1,060 kg/m³ Produkt profesjonalny. Kanister 5l, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zapis pozostaje bez zmian

19. Czy Zamawiający w zakresie nr 22 poz. 3 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 580 Lime, preparat do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bębny, 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, w przypadku uporczywych zanieczyszczeń możliwość zastosowania w postaci koncentratu. Skład wg MSDS: Kwas fosforowy(V) powyżej 10-<25% ; Kwas azotowy(V) powyżej 10-<25%. Gęstość 20°C: 1,270 - 1,310 g/cm³. pH: <1 Opakowanie 5 l, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale w opakowaniach 1 l.

20. Czy Zamawiający w zakresie nr 22 poz. 4 dopuści produkt równoważny typu Mediclean 570, koncentrat przeznaczony do czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni, podłóg wodoodpornych, powierzchni wyposażenia w przetwórstwie spożywczym? Skuteczny do czyszczenia powierzchni

zanieczyszczonych tłustymi i silnym rodzajami brudu. Możliwość stosowania w automatach czyszczących i myjkach wysokociśnieniowych. Dozowanie: 50 do 200 ml na 10l wody. przy silniejszych zabrudzeniach możliwość zastosowania wyższego stężenia. pH: 6,5 - 8,5. Opakowanie 5 l.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza produkt równoważny.

21. Czy Zamawiający w zakresie nr 22 poz. 5 dopuści preparat równoważny typu Mediclean 240, preparat przeznaczony do czyszczenia, polerowania oraz konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej, aluminium i stali galwanizowanej? Usuwa zabrudzenia, odciski palców, smugi i plamy, nadając jednocześnie czyszczonym powierzchniom wysoki połysk oraz zapewnia ochronę przed powstawaniem rdzy oraz procesami oksydacji. Gotowy do użycia. Op. 500 ml ze spryskiwaczem, Wykonawca zobowiązuje się do przeliczenia odpowiedniej ilości opakowań, zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza produkt równoważny.

Pozostała treść specyfikacji warunków zamówienia pozostaje bez zmian. Powyższe informacje należy traktować jako integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

Otrzymują:

1/ Adresat

2/ strona internetowa prowadzonego postępowania

3/ A/a

Podpisał (a) :

STARSZY REFERENT
DZIAŁU LOGISTYKI
Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ
w Tarnobrzegu
mgr inż. Monika Cholewa

KIEROWNIK
DZIAŁU LOGISTYKI
Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ
w Tarnobrzegu
mgr Anna Hajnos

DIREKTOR
SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO
im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnobrzegu
Anna Czech