



**DOLNY
ŚLĄSK**

Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych
w Bolesławcu



Bolesławiec, 23 sierpnia 2021 r.

Nr pisma

ODP 2. LE/ZO/1/2021

Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa środków, materiałów czystościowych i akcesoriów do sprzątania oraz środków do dezynfekcji

sposób przesłania korespondencji: strona postępowania

<http://www.szpitalpsychiatryczny.bip.org.pl/przetargi/pokaz/id/148/param/1>

WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

(2)

W związku z wpływaniem w przedmiotowym postępowaniu kolejnych zapytań od wykonawcy w odniesieniu do treści zapytania ofertowego nr 6/2021 Zamawiający przytacza treść pytań oraz udziela poniższych odpowiedzi.

PYTANIA NUMER 6, z dn. 20.08.2021

Dotyczy pozycji z pakietu 1.

1. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 1 preparatu w kolorze zielonym i zapachu owocowo-migdałowym (owoce leśne), przeznaczonym 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. Wymagane 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. 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 etoksyloowane 1-<2,5%; octan etylu <1%; octan pentylu <1%, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-@H-izotiazol-3-onu i 2 metylo-2H-izotiazol-3-onu <1%. Gęstość: 1,00-1,01 g/cm³. pH 7-8. Produkt profesjonalny. Opakowanie: kanister 5 l, z przeliczeniem do 120 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

2. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 2 preparatu w kolorze niebieskim i zapachu zielonej herbaty, przeznaczonym 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, 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: (metylo-2-metoksyetoksy) propanol 2,5-

<10%; alkohole C12-14 etoksylowane 2,5-<10%,. Wartość pH 7,5-8,5, gęstość 1,00 – 1,01 g/cm³. Produkt profesjonalny. Opakowanie: kanister 5 l, z przeliczeniem do 120 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

3. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 3 preparatu w kolorze czerwonym o owocowym zapachu, przeznaczonym 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. Skład: kwas fosforowy 2,5-<10%, kwas amidosiarkowy 2,5-<10%, (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 1-<2,5%. Gęstość 1,07-1,08 g/cm³, wartość pH 0,5-1,5. Produkt profesjonalny. Opakowanie: kanister 5 l, z przeliczeniem do 120 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

4. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 4 preparatu w kolorze niebieskim do mycia szyb, lusterek oraz innych powierzchni szklanych. Szybko wysychający i skutecznie myjący bez pozostawiania smug. Pozostawiający przyjemny, morski zapach. Posiadający właściwości antystatyczne. Pozostawiający powłokę ochronną zabezpieczającą umytą powierzchnię przed osadzaniem się brudu. Gotowy do użycia. Opakowanie z pompką samospieniającą ułatwiającą aplikację preparatu. Zawierający w składzie: Propan-2-ol. pH 8 - 9. Gęstość 990 - 1010 kg/m³. Opakowanie: kanister 5 l z przeliczeniem do 360 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

5. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 5 koncentratu przeznaczonego do mycia podłóg z gresu, kamienia naturalnego i sztucznego. Przeznaczony do powierzchni odpornych na działanie kwasów. Nie pozostawia smug. Do usuwania osadów mineralnych w tym wapń, rdzę, osady cementowe, kamień i ślady soli, czyszczy fugi, wybiela powierzchnie ze stali nierdzewnej i aluminium. Posiada neutralny, delikatny zapach. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5-<10%, propan-2-ol 2,5-<10%, kwas fosforowy 2,5-<10%, monohydrat kwasu cytrynowego 1-<2,5%, alkohol C9-11, etoksylowany (6EO) 1-2,5%, etasulfat sodowy 1-<2,5%. Stosowany w myciu codziennym lub okresowym w stężeniu 1-2%, w przypadku mycia gruntownego i usuwania soli w stężeniu 5-10%. pH 1+/-0,5. Gęstość 1,01-1,03 g/cm³. Opakowanie: butelka 1 l.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

6. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 6 preparatu do mycia szyb, lusterek oraz innych powierzchni szklanych. Szybko wysychający i skutecznie myjący bez pozostawiania smug. Pozostawiający przyjemny zapach. Posiadający właściwości antystatyczne. Gotowy do użycia. Zawierający w składzie: środki powierzchniowo czynne, surfaktanty, alkohol izopropylowy 2,5-<10%, kompozycja zapachowa, barwnik. pH 8,5+/- 0,5. Gęstość 0,99 - 1,01 g/cm³. Opakowanie: kanister 5 l.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

7. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 7 antybakteryjnego mydła w płynie do mycia rąk i całego ciała o pH 5-6. Posiadające właściwości nawilżające. Nie zawiera barwników i kompozycji zapachowych. Poprzez neutralne pH dla skóry oraz zawartość gliceryny i pochodnej olejku kokosowego pozwala na codzienne mycie rąk nie powodując podrażnień. Opakowanie: kanister 5 l.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

8. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 8 dozownika do ręczników składanych typu ZZ, wykonany z tworzywa ABS w kolorze białym. Posiada wizjer umożliwiający kontrolę ilości papieru. Zamykany na plastikowy kluczyk, montowany do ściany. Jednorazowo można zapakować trzy opakowania ręczników.

Wysokość 27 cm, szerokość 27 cm, głębokość 11 cm, waga 750g, materiał ABS. Okienko w kształcie prostokąta, przezroczyste.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

9. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 9 dozownik do mydła w płynie wykonany z tworzywa sztucznego ABS. Kolor biały. Zamykany na plastikowy kluczyk. Posiada wizjer umożliwiający kontrolowanie ilości mydła. Pojemność – 1 l. Uzupelnianie mydła z kanistra. Dozowanie mydła za pomocą przycisku. Wymiary: wysokość 23 cm, szerokość 13 cm, głębokość 8 cm. Okienko w kształcie prostokąta, przezroczyste.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

10. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 12 wysokoalkalicznego środka o barwie czerwonej przeznaczonego do gruntownego mycia za pomocą maszyn szorujących oraz bieżącego czyszczenia silnie zabrudzonych podłóg przy pomocy mopa. Usuwa zeskorupały brud, sadzę, ślady po butach, wózkach. Do podłóg odpornych na środki zasadowe. Zawierający w swoim składzie: 2-(2-butoksyetoksy)etanol 2,5-<10%, metakrzemian sodu pięciowodny 1-<2,5%, wodorotlenek potasu 1-2,5%, alkohol C9-11, etoksylogowany (6EO) 1-2,5%, wersenian czterosodowy 1-2,5%, pirofosforan tetrapotasowy 1-2,5%. Stosowany w czyszczeniu gruntownym w rozcieńczeniu 500-1000ml na 10 l wody. W czyszczeniu codziennym od 100 do 500 ml. pH 13,5+/-0,5, gęstość 1,05-1,07 g/cm³. Opakowanie 5 l z przeliczeniem do 12 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

11. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 13 emulsji samopołyskowej do pielęgnacji powierzchni i konserwacji podłóg z PCV, lastriko, linoleum, terakoty, gresu, drewna lakierowanego, marmuru itp. Posiadająca właściwości antypoślizgowe, po froterowaniu gwarantująca odnawialny połysk, przeciwdziałająca osadzaniu się kurzu, nie wymagająca stosowania strippera - 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). Preparat nadający się również do tzw. reperowania twardych warstw polimerowych. Skład: etano-1,2-diol 1-<2,5%, Gęstość: 0,99-1,01g/cm³, pH 7,5-8,5. Opakowanie 5 l z przeliczeniem do 12 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

12. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 14 wózek dwuwierkowy o pojemności 2 x 23 l z prasą. W skład wchodzi: stelaż oraz dwa wiadra – w kolorze czerwonym i niebieskim. Stelaż wykonany ze stali chromowanej, wiaderka – z tworzywa PPN. Do stelaża przyłączona jest metalowa rączka umożliwiająca przemieszczanie wózka. Wózek posiada 4 gumowane kółka jezdne o średnicy 7,5 cm. Wózek posiada łatwą w demontażu prasę do wyciskania nakładek. Wymiary: 77 x 43 x 85 cm. Waga: 7,1 kg.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

13. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 17 mlecza o przyjemnym cytrynowym zapachu 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 1,3 g/cm², pH ok. 10. Opakowanie 650g z przeliczeniem do 116 pełnych opakowań.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

14. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 19 nakładki bawełnianej przeznaczonej do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Posiadająca system mocowania za pomocą trapezowych zakładek umożliwiający bezdotykowe wyciskanie nakładki, oraz system kieszeniowy. Trapezowe zakładki usztywnione za pomocą specjalnych wsadów z tworzywa sztucznego, zapewniające stabilne mocowanie trapezów w stelażu. Bawełniane pętelki myjące przyszyte do płóciennej podstawy za pomocą 5 par

ściągów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Skład: 100% bawełna. Wymiary: nakładka: 51 x 14,5 cm ± 1 cm, kieszeń: 7 x 12 cm ± 1 cm, trapezy: 10 x 11 x 8 cm ± 1 cm. Waga: 250 g. Temperatura prania: 90°C.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

15. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 20 ściereczek z mikrofazy 30 x 30 cm - ściereczki z mikrofazy do mycia i wycierania charakteryzujące się dużą odpornością i wytrzymałością, wymiary: 30 x 30 cm, możliwość wielokrotnego prania w temp. 60° C, dobrze wchłaniające wodę, materiał: poliamid 20%, poliester 80% , gramatura min. 220g/m2, waga jednej ściereczki min. 20 g, każda ściereczka posiadająca wszywkę ze wskazaniem odnośnie prania. Kolory: czerwony lub różowy, niebieski, żółty, zielony. Opakowanie 5 szt. w jednym kolorze.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

16. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 21 nakładkę bawełnianą przeznaczoną do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Posiadająca system mocowania za pomocą trapezowych zakładek umożliwiający bezdotykowe wyciskanie nakładki, oraz system kieszeniowy. Trapezowe zakładki usztywnione za pomocą specjalnych wsadów z tworzywa sztucznego, zapewniające stabilne mocowanie trapezów w stelażu. Bawełniane pętelki myjące przyszyte do płóciennej podstawy za pomocą 5 par ściągów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Skład: 100% bawełna. Wymiary: nakładka: 42,5 x 14 cm ± 1 cm, kieszeń: 6,5 x 11,5 cm ± 1 cm, trapezy: 6 x 9,5 x 8 cm ± 1 cm. Waga: 190 g. Temperatura prania: 95°C.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

17. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 22 nakładki z mikrofazy przeznaczonej do mycia zmywalnych powierzchni podłogowych, w tym gładkich (panele, płytki, wykładziny). Do zastosowania w przypadku mycia oraz mopowania na sucho. Wyposażona we wszywki w czterech kolorach (czerwony, zielony, żółty i niebieski). Bardzo dobrze wychwytuje kurz i inne zabrudzenia wiążąc je w swojej strukturze. Wyposażona w kieszeniowy system mocowania. Rogi kieszeni zakończone trójkątnymi otworami pozwalającymi na lepsze odsączanie wody. Nakładki wyposażone w pasek mocujący pozwalający na bezdotykowe wyciskanie. Skład 100% mikrofibra. Nakładka: 45x16,5 cm +/- 1cm. Pasek mocujący: 20x6 cm +/- 1 cm. Kieszeń: 7,5x12 cm +/- 1 cm . Waga: 80g. Temperatura prania: 60 st. C.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

18. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 23 uchwyt magnesowy do nakładek 40 cm wyposażony w zakładkowy system mocowania. Nakładki mocowane poprzez umieszczenie trapezowych zakładek w klipsowych zapięciach stelaża. Posiadający dwa przeguby oraz przycisk nożny umożliwiający szybkie, bezdotykowe odsączanie oraz wymianę nakładek. Wyposażony w magnes znajdujący się w stelażu, ułatwiający zamykanie uchwytu oraz zabezpieczający jego mimowolne otwieranie. Wymiary: 40 x 11 cm . Waga 600 g. Materiał polipropylen.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

19. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 25 butelki przeznaczonej do środków czystości i dezynfekcyjnych ze spryskiwaczem o pojemności 500ml w kolorze mlecznym. Na rozpylaczu znajduje się przekręcana końcówka umożliwiająca zablokowanie i zabezpieczeniem przed przypadkowym rozpyleniem.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

20. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 27 ściągaczka do szyb ze stali nierdzewnej z wymienną gumową częścią roboczą. Do mycia okien, luster i innych gładkich powierzchni. Rączka pokryta gumą. Ściągaczka pasuje do drążków teleskopowych. Szerokość robocza listwy: 35,5 cm.

Uchwyt do mycia okien z wymienną nakładką "Baranek" wykonany z plastiku, nakładka wykonana z mikrofazy. Zestaw pasujący do drążków teleskopowych oraz drążka aluminiowego 140 cm. Wymiary: długość uchwytu: 40 cm, długość rączki uchwytu: 7,5 cm, nakładka: 40 x 7,5 cm.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

21. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 29 drążka aluminiowego profilowany, przeznaczony do pracy na dużych wysokościach. Zakończony z jednej strony końcówką z gwintem, z drugiej – rączką wykonaną z tworzywa sztucznego. Posiadający możliwość mocowania w 2 systemach: za pomocą końcówki z gwintem (poprzez wkręcanie), po zdemontowaniu końcówki możliwość zamontowania za pomocą śruby. Możliwość blokowania poszczególnych sekcji drążka w dowolnym ich położeniu. Długość max 2,4 m, długość min 1,58 m.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy pozycji z pakietu 4.

1. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 1 ochronnego kremu (na bazie oleju w wodzie) przeznaczonego 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. Opakowanie 500ml.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

2. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 3 preparatu do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni sprzętu medycznego, foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej i operacyjnej oraz trudno dostępnych powierzchni, a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Nie zawierający aldehydów i fenoli. Wymagany spryskiwacz do każdego opakowania o poj. 1l. Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy, amina, QAV. Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, grypa A, B, C, Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex, Ebola, Rota) do 30 s., Adeno do 1 min. Opakowanie: butelka 1 l.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

3. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 4 koncentratu 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 obciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Skład: N-(3-aminopropylo)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-, propanian(sól), chlorek didecylodimetyloamonu. 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), 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 przebadany zgodnie z normą EN 14885, wymagane załączenie badań potwierdzających. Preparat posiadający rejestrację jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie 5 l.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

4. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 5 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: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, wirus grypy, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) do 5 min. Rozmiar min. 13 x 20 cm. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615, wymagane załączenie badań potwierdzających. Opakowania: tuba 100 szt, wkład 100 szt.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

5. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 6 chusteczek do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczonych 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, HSV, rota, noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/cm². Produkt posiada badania dermatologiczne. Wymagana podwójna rejestracja: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Opakowanie: tuba 100 szt, wkład 100 szt.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

6. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 7 preparatu w proszku do mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anestetycznych, inkubatorów oraz powierzchni wyrobów medycznych. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający w swoim składzie cztery enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę), nadwęglan sodu, TAED, kwas adypinowy, inhibitory korozji. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku. Spektrum i czas działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, Rota, SARS, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola), C. difficile 2% w 10 minut, B. subtilis 0,5% w 30 minut. Wyrób medyczny kl. II b. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Opakowanie: wiaderko 1 kg.

Odp. Zamawiający dopuszcza.

PYTANIA NUMER 7, z dn. 20.08.2021

1. Czy Zamawiający w pakiecie 3, pozycja 4 wyrazi zgodę na zaproponowanie produktu o nasyceniu bieli 84%, wykonanego z makulatury, spełniającego pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w pakiecie 3, pozycja 2 wyrazi zgodę na zaproponowanie produktu bez banderoli zabezpieczającej ręcznik, spełniającego pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający w pakiecie 3, pozycja 1 wyrazi zgodę na zaproponowanie produktu bez banderoli zabezpieczającej ręcznik, spełniającego pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

4. Czy Zamawiający w pakiecie 3, pozycja 5 wyrazi zgodę na zaproponowanie produktu pakowanego po 8 szt. spełniającego pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

5. Czy Zamawiający w pakiecie 3, pozycja 3 wyrazi zgodę na użyczenie dozownika o wymiarach: Wysokość: 29,2 Szerokość: 11,3 Głębokość: 11,4 cm, spełniającego pozostałe wymagania?

Odp. Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala
dla Nerwowo i Psychicznie Chorych
w Bolesławcu
Jarosław Karbowski