



**SAMODZIELNY WOJEWÓDZKI PUBLICZNY ZESPÓŁ
ZAKŁADÓW PSYCHIATRYCZNEJ
OPIEKI ZDROWOTNEJ
im. dr Barbary Borzym
26-607 Radom, ul. Krychnowicka 1**

TELEFONY: Centrala: 332-45-00
Fax: (048) 332-15-08

Izba Przyjęć 332-23-06
www.szpitalpsychiatryczny.radom.pl
szpital@szpitalpsychiatryczny.radom.pl

DZP-232/50/22

Radom, dnia 14.04.2022 r.

dot.: postępowania w trybie zaproszenia do składania ofert na: „Zakup profesjonalnych preparatów do mycia i konserwacji powierzchni z systemami dozującymi” – 9/REG/2022.

**Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści
zaproszenia do złożenia oferty**

Zamawiający, tj. SWPZZPOZ Radomiu informuje, że wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści zaproszenia do złożenia oferty.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści środek 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 powierzchnie. 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. 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%; 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 5l dostosowane do systemu dozującego, który wykonawca dostarczy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowany przez Państwa środek zgodnie z przedstawionymi parametrami i właściwościami.

Pytanie 2

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści preparat w kolorze niebieskim i zapachu zielonej herbaty, 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, 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 etoksylovane 2,5-<10%,. Wartość pH 7,5-8,5, gęstość 1,00 – 1,01 g/cm³. Produkt profesjonalny. Opakowanie 5l dostosowane do systemu dozującego, który wykonawca dostarczy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowany przez Państwa preparat zgodnie z przedstawionymi parametrami i właściwościami.

Pytanie 3

Czy w pozycji 3 Zamawiający dopuści 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. 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 5l dostosowane do systemu dozującego, który wykonawca dostarczy.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowany przez Państwa preparat zgodnie z przedstawionymi parametrami i właściwościami.

Z-ca DYREKTORA
działu administracyjno-eksploatacyjnych
mgr inż. Adam Rosior