

ZP/2505/13/22

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne**

dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia

na dostawę preparatów dezynfekcyjnych do myjni Getinge

- znak ZP/2505/13/22

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie przekazuje odpowiedź na prośbę o wyjaśnienie swz, skierowaną do zamawiającego przez wykonawców:

| LP | Pytanie | Odpowiedź |
|----|--|---------------|
| 1 | <p>Prosimy o wyjaśnienie czy w poz. 6 Zamawiający dopuści 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, SARS-Cov-2, Ebola, Adeno, Polio), Tbc w czasie do 15 min. Opakowanie 1l z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.</p> | Zgodny z SWZ |
| 2 | <p>Prosimy o wyjaśnienie czy w poz. 7 Zamawiający 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 obciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksyo-1,2-etanodilo), alfa-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-, propanian(sól), chlorek didecyldimetyloamoni. 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 klasy II a. Opakowanie 5l.</p> | Zgodnie z SWZ |

| | | |
|---|---|---|
| 3 | <p>Prosimy o wyjaśnienie czy w poz. 8 Zamawiający dopuści mleczko przeznaczone do czyszczenia powierzchni gładkich, stali nierdzewnej, ceramiki, kuchenek, glazury, terakoty, kafelków, emalii, porcelany, zlewozmywaków, wani. 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: ok. 1300 kg/m³: pH: ok 10. Opakowanie 650g (500ml) z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.</p> | Zgodnie z SWZ |
| 4 | <p>Prosimy o wydzielenie poz. 6, poz. 7, poz. 8 do odrębnego zakresu. Wydzielenie poz. 1 oraz poz. 2 do odrębnego zakresu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.</p> | Zgodnie z SWZ. Preparaty muszą być kompatybilne użyte do procesu mycia i dezynfekcji maszynowej |

Jednocześnie Zamawiający utrzymuje termin składania ofert do godz. 10:00 w dniu **10.02.2022r.**
Otwarcie ofert w tym samym dniu o godz. 10:30 w pok. nr 55 (Sekcja ds. zamówień publicznych)

DYREKTOR

 Andrzej Juliusz Kamasa

Inspektor
 Sekcja ds. Zamówień Publicznych
 Agnieszka Grzelak

Wiesław Babizewski
 Kierownik
 Sekcji ds. zamówień publicznych