

Warszawa, dnia 22.08.2017 r.

DZPiZ-03/57/2017

WYKONAWCY

Informacja dla wszystkich Wykonawców uczestniczących w przetargu nieograniczonym na:
„ZAKUP I DOSTAWA SPECJALISTYCZNYCH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH NA RZECZ
SZPITALA CZERNIKOWSKIEGO SP. Z O.O.”
(nr sprawy 57/2017).

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3) i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania wniesione przez Wykonawców w trakcie niniejszego postępowania przetargowego:

Pytanie 1

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 dopuści preparat w opakowaniu 5 l z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza preparat w opakowaniach 5L z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Pytanie 2

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 1 w związku z wymogiem koncentratu wymaga optymalnego dozowania tj: 500ml - 2,5l na 10 l wody? Pragniemy podkreślić, że większe dozowanie wpłynie na przełożenie u Zamawiającego kosztów zużycia produktów. Prosimy o określenie dozowania.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza dozowanie 5-25%.

Pytanie 3

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 1 w związku z wymogiem produktu do gruntownego czyszczenia wymaga preparatu o pH 14 i gęstości 1,045 – 1,055 g/cm³. Odpowiednie pH i gęstość co wpływa na jakość zaproponowanych produktów.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza preparat o pH 14 i gęstości 1,045 – 1,055 g/cm³.

Pytanie 4

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 2 w związku z wymogiem dyspersji polimerowej wymaga preparatu na bazie emulsji akrylowych, poliuretanowych i wosku. Taka kombinacja składników jest niezbędna dla właściwego zabezpieczenie powierzchni i trwałość akrylu.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza powyższy preparat

Pytanie 5

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 3 w związku z wymogiem koncentratu wymaga optymalnego dozowania tj: 0,25 do 2%? Pragniemy podkreślić, że większe dozowanie wpłynie na przełożenie u Zamawiającego kosztów zużycia produktów. Prosimy o określenie dozowania.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza dozowanie 0,25 - 2%.



Pytanie 6

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 3 wymaga atestu PZH HŻ gdyż jest to środek używany codziennie i Zamawiający winien mieć pewność że nie stanowi on zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający wymaga aby zaoferowany produkt posiadał atest PZH HŻ / Świadectwa Jakości. Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia odpowiedniego dokumentu na każde wezwanie Zamawiającego, zgodnie z Rozdziałem III ust. 4 pkt. 5) SIWZ.

Pytanie 7

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 4 w związku z wymogiem koncentratu wymaga optymalnego dozowania tj: 0,25 do 2%? Pragniemy podkreślić, że większe dozowanie wpłynie na przełożenie u Zamawiającego kosztów zużycia produktów. Prosimy o określenie dozowania.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza dozowanie 0,25 - 2%.

Pytanie 8

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 4 wymaga atestu PZH HŻ gdyż jest to środek używany codziennie i Zamawiający winien mieć pewność że nie stanowi on zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający wymaga aby zaoferowany produkt posiadał atest PZH HŻ / Świadectwa Jakości. Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia odpowiedniego dokumentu na każde wezwanie Zamawiającego, zgodnie z Rozdziałem III ust. 4 pkt. 5) SIWZ.

Pytanie 9

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 5 w związku z wymogiem koncentratu wymaga optymalnego dozowania tj: 0,25 do 2%? Pragniemy podkreślić, że większe dozowanie wpłynie na przełożenie u Zamawiającego kosztów zużycia produktów. Prosimy o określenie dozowania.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza dozowanie 0,25 - 2%.

Pytanie 10

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 5 wymaga atestu PZH HŻ gdyż jest to środek używany codziennie i Zamawiający winien mieć pewność że nie stanowi on zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający wymaga aby zaoferowany produkt posiadał atest PZH HŻ / Świadectwa Jakości. Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia odpowiedniego dokumentu na każde wezwanie Zamawiającego, zgodnie z Rozdziałem III ust. 4 pkt. 5) SIWZ.

Pytanie 11

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 6 w związku z wymogiem koncentratu wymaga optymalnego dozowania tj: 0,25 do 2%? Pragniemy podkreślić, że większe dozowanie wpłynie na przełożenie u Zamawiającego kosztów zużycia produktów. Prosimy o określenie dozowania.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza dozowanie 0,25 - 2%.

Pytanie 12

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 6 wymaga atestu PZH HŻ gdyż jest to środek używany codziennie i Zamawiający winien mieć pewność że nie stanowi on zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka?



Odpowiedź: TAK, Zamawiający wymaga aby zaoferowany produkt posiadał atest PZH HŻ / Świadectwa Jakości. Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia odpowiedniego dokumentu na każde wezwanie Zamawiającego, zgodnie z Rozdziałem III ust. 4 pkt. 5) SIWZ.

Pytanie 13

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 7 dopuści koncentrat na bazie czwartorzędowych związków amonowych oraz aminy, przeznaczony do mycia i dezynfekcji powierzchni, sprzętu oraz urządzeń kuchennych. Usuwa tłuste i uporczywe zabrudzenia. Polecany do mycia powierzchni podłogowych oraz wszelkich dużych powierzchni ponadpodłogowych. Nie niszczy powierzchni, nie zawiera aldehydów i fenolu. Nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Nie wymaga splukiwania. Spektrum działania potwierdzone badaniami zgodnie z wytycznymi normy EN 14885: bakterie, MRSA, grzyby (*C.albicans*), adeno, HBV, HCV, HIV, BVDV, Vaccinia, Ebola w czasie 15 minut w stężeniu do 1%, prątki (*M.terrae*, *M.avium*), wirus polio – w czasie 30 minut i stężeniu 1%. Produkt biobójczy. Opakowanie 1 l?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w SIWZ

Pytanie 14

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Pozycji 8 dopuści preparat 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 0,25-2,0%. Nie zawiera kwasu siarkowego ani solnego?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisem w SIWZ

Pytanie 15

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w celu bezpieczeństwa personelu oraz pacjentów wymaga kompatybilności preparatów tj. wszystkie produkty muszą być jednej marki lub jednego producenta?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający wymaga kompatybilności preparatów.

Pozostałe zapisy SIWZ Zamawiający pozostawia bez zmian.

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
KIEROWNIK

Anna Nymek-Koczkodaj

Przygotowała: Kinga Niedźwiecka-Reszczyk

Z poważaniem


PREZES ZARZĄDU
Szpitala Czerniakowskiego Sp. z o.o.

mgr Elżbieta Makulska-Gertruda