



Szczecin, dnia 13.02.2024 r.

WZAM.2354.4.169.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nieprzekraczającej progów unijnych o jakich stanowi art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) – dalej „ustawa Pzp” pn.: „Dostawa środków czystości dla SP ZOZ MSWiA w Szczecinie”.

Nr postępowania: 4/2024.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie informuje, że od Wykonawców wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści SWZ o następującej treści:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 5, pozycji 6 koncentrat do usuwania starych powłok woskowych i polimerowych na powierzchniach odpornych na alkalia (lastrico, PCV, gres, terakota). Silnie działający, bezzapachowy płyn do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych na powierzchniach odpornych na alkalia. Przeznaczony do stosowania przed położeniem nowych warstw ochronnych. Zalecany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych posadzek. Preparat niskopięniący. Odpowiedni do mycia ręcznego jak i maszynowego. Tylko do użytku profesjonalnego. Stężenie od 0,5 I do 2,5 I na 10I wody. PH 13+/- 1. Gęstość 1035 - 1055 kg/m³. Konfekcjonowany w opakowaniu 5L z odpowiednim przeliczeniem?

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 5, pozycji 5 koncentrat do gruntownego mycia podłóg maszyną szorującą. Sprawdza się również przy bieżącym czyszczeniu silnie zabrudzonych podłóg za pomocą mopa. Skutecznie usuwa zeskorupały brud, sadzę, ślady po wózkach i butach w marketach, zakładach przemysłowych i pasażach handlowych. Odpowiedni do wszystkich typów podłóg odpornych na środki zasadowe. Rr: rozcieńczenie od 500 do 1000 ml na 10 l zimnej wody. PH 14,5 +/- 0,5. Skład: Metakrzemian sodu pięciowodny, wodorotlenek potasu, alkohol C9-11 etoksylogowany (6 EO), wersenian czterosodowy, <5% fosforany, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, <5% EDTA (kwas etylenodiaminotetraoctowy) i jego sole, <5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne. Konfekcjonowany w opakowaniu 5L z odpowiednim przeliczeniem?

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 5, pozycji 4 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 w głąb, dzięki czemu zabrudzenia łatwo się zmywają. Posiadający bardzo dobre właściwości wyrównujące niedoskonałości powierzchni wynikające z jej porowatowości oraz zniszczeń powstałych podczas użytkowania. Preparat odporny na dezynfekcję. Powłoka nie zmieniająca koloru, co pozwoli na dokonywanie napraw miejscowych. Zachowująca połysk przez długi czas. Posiadająca właściwości antypoślizgowe. Zawierający w składzie: Fosforan triizobutylu<



1%, masa porealacyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1) <1%. PH 7,5 - 9,5. Gęstość 1020 - 1050 kg/m³. Kolor preparatu - biały. Opakowanie 5l z odpowiednim przeliczeniem?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

Pytanie nr 4

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 1, pozycji 20 gąbkę - zmywak o wymiarach 8,5 x 5,5 x 2,5 cm?

Odpowiedź nr 4:

Tak, Zamawiający dopuszcza powyższe.

Z UPOWAŻNIENIA
Dyrektora SP ZOZ MSWiA w Szczecinie
Zastępcy Dyrektora ds. Medycznych
Luiza Reddig