

Poznań, dnia 01.04.2009 r.

EZ/...2007/1.../2009

**Wg rozdzielnika:
do uczestników postępowania o zamówienie publiczne.**

Dotyczy: przetarg nieograniczony nr 29/2009 środki czystości i higieniczne

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż Zamawiający otrzymał pytania do specyfikacji, na które udzielamy odpowiedzi:

PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 14 środek nabłyszczający – odkamieniający przeznaczony do myjni-dezynfektorów zawierający tenzydy i kwasy organiczne?

Odpowiedź: Tak.

PYTANIE: jaka jest dopuszczalna przez zamawiającego ilość substancji lotnych.?

Odpowiedź: dopuszcza się do 75% ilość substancji lotnych w preparacie.

PYTANIE:

Pakiet nr 3

Poz. **czyściwo wielozadaniowe w odcinkach** – Czy Zamawiający dopuści czyściwo pakowane po 60 odcinków spełniające wszystkie pozostałe wymagania SIWZ, z odpowiednim przeliczeniem ilości – czyli 667 opakowań x 60 odcinków?

Poz. **czyściwo włókninowe w roli** – Czy Zamawiający dopuści czyściwo wielozadaniowe w rolce o długości 106,4 m zawierającej 280 odcinków, w kolorze białym? Średnica rolki 25 cm, wymiary odcinka – 32x38 cm. Prosimy o określenie wymaganej ilości

Poz. **czyściwo włókninowe składane** – Czy Zamawiający dopuści czyściwo wielozadaniowe w odcinkach, w kolorze białym, zawierającym w opakowaniu 45 odcinków o wymiarach 38,5 x 32 cm?

Poz. **ściereczki napawane do wycierania na mokro** – Czy Zamawiający dopuści ściereczki o wymiarach 38x30 cm pakowane po 320 szt. (odcinków)?

Prosimy też o poprawienie numeracji pozycji w tym pakiecie – są dwie pozycje nr 1.

Pakiet nr 7

Poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści wysokoalkaliczny preparat do usuwania powłok ochronnych o wartości pH 14, wymagający splukania wodą po użyciu, spełniający wszystkie pozostałe wymogi SIWZ?

Poz. 3 – Czy Zamawiający dopuści środek nabłyszczający do posadzek na bazie uretanów i polimerów akrylowych o wartości pH 8,6-9,6, spełniający pozostałe wymogi SIWZ?

Poz. 6 – Czy Zamawiający dopuści emulsję samopolyskową do podłóg do stosowania ręcznego, gwarantującą odnawialny połysk po froterowaniu?

Poz. 7 – Czy Zamawiający dopuści środek spełniający wszystkie wymogi SIWZ o wartości pH 11?

Pakiet nr 8

Poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści preparat spełniający wszystkie wymogi SIWZ o wartości pH 8?

Pakiet nr 12

Poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści preparat spełniający wymogi SIWZ konfekcjonowany w opakowaniach 12 kg (= 8,51 l) ?

ODPOWIEDŹ:

Pakiet nr 3 poz. Nr 1 – zamawiający dopuszcza czyściwo pakowane po 60 odcinków z odpowiednim przeliczeniem ilości czyli 667 opakowań x 60 odcinków.

Pakiet nr 3 poz. Nr 2 – zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza czyściwa o rolce 106,4 m zawierającego 280 odcinków ze względu na zbyt małą ilość odcinków. Zamawiający przyjmuje jednostkę miary 1 rolkę. Wymagana ilość- 100 rolek.

Pakiet nr 3 poz. Nr 3 – zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza czyściwa wielozadaniowego w odcinkach w opakowaniu 45 odcinków o wymiarach 38,5 x 32 cm. Zamawiający uznaje wymiary powierzchniowe zaproponowane przez oferenta zbyt małe do utrzymania czystości.

Pakiet nr 3 poz. Nr 4 – zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza ściereczek o wymiarach 38 x 30 cm ze względu na zbyt małą powierzchnię, którą można dokonywać czyszczenie.

Zamawiający poprawia numerację w Pakiecie nr 3 – druga pozycja to nr 2.

Pakiet nr 7 poz. Nr 1 – zamawiający nie dopuszcza wysoko alkalicznego preparatu o pH 14 wymagającego spłukiwania wodą ze względów bezpieczeństwa pacjentów. Preparat o wysokim pH 14 jest zbyt agresywny na podłogach z linoleum, zapach preparatu jest nieprzyjemny dla pacjentów onkologicznych. Spłukiwanie wodą wydłuża czas pracy osób pracujących przy doczyszczaniu, a na oddziale szpitalnym dezorganizuje pracę pozostałego personelu.

Pakiet nr 7 poz. Nr 3 – zamawiający dopuszcza środek nabłyszczający do posadzek na bazie uretanów i polimerów o wartości pH 8,6- 9,6.

Pakiet nr 7 poz. Nr 6 – zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i dopuszcza preparat do stosowania ręcznego gwarantujący połysk po froterowaniu.

Pakiet nr 7 poz. Nr 7- zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i nie dopuszcza preparatu o pH 11 jako zbyt agresywny do powierzchni dywanowych.

Pakiet nr 8 poz. Nr 1- zamawiający dopuszcza preparat o pH 8.

Pakiet nr 12 poz. Nr 12 – zamawiający dopuszcza preparat spełniający SIWZ konfekcjonowany w opakowaniach 12 kg (8,51 l).

PYTANIA

Dotyczy Pakiet nr 7 poz. 1

Prosimy o sprecyzowanie czy Zamawiający wymaga środka przeznaczonego do pracy ręcznej i maszynowej na powierzchniach PCV, lastriko, market, kamień i beton, który jest skuteczny już w czasie 5 minut?

Dotyczy Pakiet nr 7 poz. 2

Prosimy o sprecyzowanie czy Zamawiający wymaga środka przeznaczonego do pracy ręcznej i maszynowej na powierzchniach PCV i lastriko, który jest już skuteczny w stężeniu 0,5%?

Dotyczy Pakiet nr 7 poz. 3

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 ustawy pzp zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wymogi siwz, który zawiera polimery i woski w tym wosk polietylenowy.

Dotyczy Pakiet nr 7 poz. 7

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 ustawy pzp zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wymogi siwz, o pH 7.5, który jest skuteczny w stężeniach od 1.5 – 2%. Preparat wykazuje działanie antybakteryjne oraz pozostawia delikatną powłokę zabezpieczającą.

Dotyczy Pakiet nr 8 poz. 2

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 ustawy pzp zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wymogi siwz, który jest kodowany kolorem (zielony – podłogi) poprzez konfekcjonowanie w opakowania z zieloną etykietą. Kodowanie kolorami w celu szybkiej identyfikacji przeznaczenia produktu przez użytkownika (zielony, niebieski, czerwony) jest ogólnie przyjętym standardem wśród producentów chemii profesjonalnej, ale nie musi być zawsze wyrażone w kolorze koncentratu produktu. Określenie, więc wymogu co do konkretnie koloru koncentratu wyklucza możliwość zaoferowania większości dostępnych na rynku preparatów i może to być odbierane jako wskazanie na z góry określony produkt, wybranego producenta, a nie ma żadnego uzasadnienia merytorycznego.

Dotyczy Pakiet nr 8 poz. 5

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 ustawy pzp zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wymogi siwz, o pH 11.0 – 11.5, który jest skuteczny w stężeniach od 0,5% do 5 % na bazie m.in. niejonowych środków powierzchniowo czynne, NTA, eter 2-metylowy propanolu.

ODPOWIEDZI

Pakiet nr 7 poz. Nr 1 – zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i wymaga środka zgodnie ze specyfikacją – nie określa czasu skuteczności środka.

Pakiet nr 7 poz. Nr 2 - zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i zamawiający wymaga środka zgodnie ze specyfikacją- nie określa procentowej skuteczności stężenia środka.

Pakiet nr 7 poz. Nr 3- zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i zamawiający wymaga środka zgodnie ze specyfikacją – środek ma zawierać polimery i uretany, a nie woski. Zamawiający nie dopuszcza środka zawierającego woski, w tym wosk polietylenowy.

Pakiet nr 7 poz. Nr 7 - zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i zamawiający wymaga środka zgodnie ze specyfikacją.

Pakiet nr 8 poz. Nr 2 - zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i zamawiający wymaga środka zgodnie ze specyfikacją. Zleceniodawca określa kolory płynów myjących zgodnie z wewnętrzną Procedurą dotyczącą utrzymania czystości i porządku na terenie WCO.

Pakiet nr 8 poz.5 - zamawiający wymaga środka zgodnie ze specyfikacją. Zamawiający dopuszcza preparat, który Oferent proponuje o pH 11,0- 11,5, który jest skuteczny w stężeniach 0,5 % do 5%.

Z poważaniem,
Z-ca Dyr. ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna