



Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość dnia 19 grudnia 2013 r.

AZP3320/50/ /13

Certyfikat nr 0092/2012
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 0171/2013
ISO 14001 : 2011

Certyfikat nr 0022a/2011
PN-N-18001 : 2004

Dotyczy: wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Certyfikat nr 0172/2013
ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 0023a/2011
HACCP



KOMITET
UPOWAŻNIENIA
KARMIEŃIA
PIERSIĄ

tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, że wpłynęły pytania dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego **na dostawę środków do utrzymania czystości, wiader i pojemników na odpady ostre oraz opakowań jednorazowych dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnień.

Pytanie 1 dot. zad 1 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o pojemności 1 L lub na możliwość przeliczenia zapotrzebowanej ilości w opakowaniach 1 L. Preparat spełnia wszystkie wymogi SIWZ?

Wyjaśnienie:

Tak.

Pytanie 2 dot. zad 1 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o pojemności 750 ml lub na możliwość przeliczenia zapotrzebowanej ilości w opakowaniach 750 ml. Preparat spełnia wszystkie wymogi SIWZ?

Wyjaśnienie:

Tak.

Pytanie 3 dot. zad 1 poz. 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o pojemności 300 ml lub na możliwość przeliczenia zapotrzebowanej ilości w opakowaniach 300 ml. Preparat spełnia wszystkie wymogi SIWZ.?

Wyjaśnienie:

Tak.

Pytanie 4 dot. zad 9

W związku z zapisem SIWZ o spełnianiu “wymagań dotyczących zadania nr 9 “W zakresie: punktu 1-8; sugerujemy zmianę parametrów obligatoryjnych w odniesieniu do

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu
61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

Samodzielny Publiczny Szpital
Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu
Postępowanie AZP3320/50/13

poszczególnych parametrów”. Sformułowanie zapisów zawartych w SIWZ rozmią się ze szczegółowym opisem środków, który odpowiada wielu dostępnym na rynku preparatom, które nie zawsze zapewniają możliwość utrzymania oczekiwanego wysokiego reżimu higienicznego w Państwa placówce.

- poz. 1

Czy Zamawiający zmieni zapis na następujący: “środek do mycia maszynowego naczyń w formie bloku o właściwościach dezynfekcyjnych w opakowaniu 4,5 kg zawierający w swym składzie wodorotlenek sodu 35-50 %, węglan sodu 5-10 %, troklozen sodowy dwuwodny 3-5 % o gęstości względnej 1,6 do 1,65 i wartości pH 12,4 do 12,6 (stęż (% w/w:100%)”?

Wyjaśnienie:

Tak

- poz. 3

Czy Zamawiający dopuści środek do czyszczenia przypalonych tłuszczu w piecach konwekcyjnych w opakowaniu 5 l zawierający w swym składzie wodorotlenek sodu 2-5 % oraz etanoloaminę 1 – 3 % o wartości pH 12,9 do 13,9 (stężenie (% w/w:100 %)? .

Wyjaśnienie:

Tak

- poz. 4

Czy Zamawiający w zadaniu 9 punkt 4 dopuści środek do mycia wszystkich powierzchni zmywalnych na kuchni typu ściany, podłogi, blaty robocze, maszyny i urządzenia zawierające w swym składzie drugorzędowe alkilosulfoniany 1-5 % oraz glikole – etery glikolowe 1-5 % o wartości pH 9 do 10 (stęż(%w/w:100%) i gęstości względnej 1,035 do 1,04 l .

Wyjaśnienie:

Tak

- poz. 5

Czy Zamawiający dopuści środek do dezynfekcji powierzchni zaplecza kuchennego w opakowaniu 5 L zawierający w swym składzie chlorek benzalkoniowy 7-10%, etoksylogowany alkohol tłuszczowy 1-3 %, chlorek didecyldimetyloaminowy 0,1-1% o wartości pH 11,9 do 12,9 (stęż(%w/w)100%) posiadający szerokie spektrum działania dezynfekcyjnego: Bakteriobójcze zgodnie z normą EN 1276 i EN 13697 w stężeniu 1% (tj. 100 ml/ 10l) w czasie 5 minut Drożdżakobójcze zgodnie z normą EN1650 w stężeniu 0,5 % (tj. 50 ml/10l) w czasie 15 minut; Drożdżakobójcze zgodnie z normą EN 13697 w stężeniu 0,5 % (tj. 50 ml/10 l) w czasie 5 minut?.

Wyjaśnienie:

Tak

- poz. 7

Czy Zamawiający dopuści mleczko do czyszczenia powierzchni mające w swym składzie etoksylogowany alkohol tłuszczowy = /<C5 i =/5EO o wartości pH 9,9 do 10,5 (stęż(%w/w)100%) i gęstości względnej 1,27 do 1,37?.

Wyjaśnienie:

Tak

Pytanie 5 dot. zad 1 poz. 1

W zadaniu nr 1 pozycja 1 Zamawiający opisuje mydło antybakteryjne. W związku z pojawieniem się na rynku bardzo tanich mydeł w płynie w opakowaniach 5 l o nazwie "antybakteryjne" ale nie posiadających żadnych antybakteryjnych właściwości zadaje następujące pytanie:

- czy zamawiający celem udowodnienia spełnienia wymogów SIWZ dla pozycji 1 w zadaniu nr 1, żąda dołączenia obok karty charakterystyki, pozwolenia na obrót biobójczym wydanego przez Ministra Zdrowia?

Wyjaśnienie:

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia w zadaniu nr 1 poz. 1. Obowiązujący opis to " Mydło do mycia rąk - delikatne mydło w płynie do mycia rąk i ciała o właściwościach antybakteryjnych. Neutralne pH, zawierające glicerynę, nie drażniące skóry, zawierać powinno kompozycję zapachową. Wielkość opakowania: 5 l"

Pytanie 6 dot. zad 1-3

Czy Zamawiający odstąpi w zadaniach 1-3 od obowiązku dostarczenia folderów, ulotek informacyjnych Wymagania jakie postawił Zamawiający w zadaniu nr 1 doskonale można zweryfikować w oparciu o dostarczone Karty charakterystyki których Zamawiający obligatoryjnie żąda.

Produkty z zadania 2, 3 są to produkty tak typowe w handlu i pochodzące z różnych często niepowtarzalnych miejsc że, trudno o jakieś materiały reklamowe a taki wymóg może w znacznym stopniu ograniczyć ilość uczestników postępowania?

Wyjaśnienie:

Nie

*lek. med. Marek Lipiec
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu*