



Dotyczy: odpowiedzi na pytania do przetargu nieograniczonego na dostawy środków czystości (sygnatura sprawy EZ/086/004/19).

W związku z pytaniami zadanymi w ww. postępowaniu:

1. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 1,2,3

„Czy zamawiający wyrazi zgodę w pozycjach 1,2,3 formularza asortymentowego „na dopuszczenie koncentratu zgodnego z opisem zamówienia działającym w stężeniu 0,25 % z odpowiednim przeliczeniem ilości, kompatybilnego z systemem dozowania z pozycji 6 z formularza cenowego w postaci pomp " Dzierżawa 36 kompletów systemów dozujących zamykanych na klucz, umożliwiających podłączenie co najmniej czterech preparatów i dozowanie ich stężenia od 0,1 ?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie koncentratu działającego w stężeniu 0,25%.

2. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 4

„Czy Zamawiający wymaga aby w w/w pozycji preparat posiadał również właściwości wirusobójcze względem wirusa Rota, który często i powszechnie występuje w warunkach szpitalnych. Brak tego spektrum może spowodować rozległe ogniska epidemiologiczne i narażać Szpital na dodatkowe bardzo wysokie koszty hospitalizacji.”

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza by środek charakteryzowała się właściwościami wirusobójczymi względem wirusa Rota lecz nie czyni z tego wymogu.

3. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 5

„Czy Zamawiający dopuszcza aby w w/w pozycji, preparat bez żelowy o pH poniżej 2? Pozostałe zapisy SiWZ bez zmian.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje opis przedmiotu zamówienia w Zadaniu 1 poz. 5.

4. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 1

„Czy w Zadaniu nr 1 poz. 1 Zamawiający dopuści preparat o następujących parametrach:

Koncentrat w kolorze niebieskim. Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych - kafle ceramiczne, porcelana, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzwi, okna. Zawierający w swoim składzie: niejonowe środki powierzchniowo-czynne, związki kompleksujące, alkohole C12-14 etoksylovane, mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu, eter monometylowy glikolu propylenowego, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, konserwant. Nie pozostawiający smug i zacieków. Preparat dostępny min. w 2 wersjach zapachowych. Gęstość 1,00-1,01 g/cm³. pH preparatu ok. 8 ±0,5, opakowanie: kanister 5L. Preparat posiadający opinię Centrum Zdrowia Dziecka i atest PZH potwierdzający, że zaproponowany przez producenta preparat o zadeklarowanym składzie, przeznaczeniu i sposobie użycia nie stanowi zagrożenia dla zdrowia. Preparat o wydajności 1 L koncentratu/400 l roztw.robocz. po odpowiednim przeliczeniu ilości litrów koncentratu tj. 3600 L – dla zachowania tej samej ilości litrów roztworu roboczego jaką można uzyskać z 1440 L opisanego preparatu ?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie preparatu o wydajności 1l koncentratu/400 l roztworu roboczego.

5. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 2

„Czy w Zadaniu nr 1 poz. 2 Zamawiający dopuści preparat o następujących parametrach:

Koncentrat w kolorze zielonym do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg (preparat do ręcznego i maszynowego mycia podłóg). Posiadający doskonałe właściwości zwilżające, czyszczące. Nadający połysk, pozostawiający na mytych powierzchniach cienką warstwę ochronną. Posiadający w składzie składniki pielęgnujące chroniące podłogę i zapewniające jej konserwację oraz właściwości antystatyczne. Zawierający emulsję woskową posiadającą właściwości antypoślizgowe. Możliwość używania przy jednoczesnym stosowaniu środków dezynfekcyjnych. Preparat dostępny przynajmniej w 2 wersjach zapachowych. Zawierający w swoim składzie: związki powierzchniowo czynne, substancje pielęgnujące, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, alkilopoliglukozyd, związki kompleksujące, konserwant, kompozycja zapachowa. pH 8 ±0,5. Gęstość 1,00 - 1,01g/cm³. opakowanie: kanister 5L. Preparat posiadający opinię Centrum Zdrowia Dziecka i atest PZH potwierdzający, że zaproponowany przez producenta preparat o zadeklarowanym składzie, przeznaczeniu i sposobie użycia nie stanowi zagrożenia dla zdrowia. Preparat o wydajności 1 L koncentratu/400 l roztw.robocz. po odpowiednim przeliczeniu ilości litrów koncentratu tj. 20 250 L – dla zachowania tej samej ilości litrów roztworu roboczego jaką można uzyskać z 8 100 L opisanego preparatu ?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie preparatu o wydajności 1l koncentratu/400 l roztworu roboczego.



6. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 3

„Czy w Zadaniu nr 1 poz. 3 Zamawiający dopuści preparat o następujących parametrach:

Antybakteryjny środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych o wiśniowym zapachu. Usuwiający kamień i rdzę. Zawierający w swoim składzie: niejonowe środki powierzchniowo-czynne, kwas amidosulfonowy, kwas fosforowy, mieszaninę oksyetylenowanych alkoholi tłuszczowych, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, kompozycja zapachowa, barwnik. Nie zawierający kwasu solnego. O przyjemnym zapachu wiśni. Gęstość 1,07-1,08 g/cm³. pH 1 ±0,5. opakowanie: kanister 5L. Preparat o właściwościach antybakteryjnych. Preparat posiadający atest PZH potwierdzający, że zaproponowany przez producenta preparat o zadeklarowanym składzie, przeznaczeniu i sposobie użycia nie stanowi zagrożenia dla zdrowia. Preparat o wydajności 1 L koncentratu/400 L roztw.robocz. po odpowiednim przeliczeniu ilości litrów koncentratu tj. 5 775 L – dla zachowania tej samej ilości litrów roztworu roboczego jaką można uzyskać z 2310 L opisanego preparatu ?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie preparatu o wydajności 1l koncentratu/400 l roztworu roboczego.

7. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 4

„Czy w Zadaniu nr 1 poz. 4 Zamawiający dopuści preparat o następujących parametrach:

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego. Preparat posiadający rejestrację zarówno jako wyrób medyczny jak i produkt biobójczy (możliwość użycia tego samego produktu do powierzchni medycznych jak i powierzchni niemedycejskich np. podłogi, białe, klamki, parapety, drzwi, klamki, deski sedesowe itp.). Preparat wykazujący wysoką tolerancję materiałową dot. m.in. powierzchni ze szkła akrylowego, plexi, szkła, porcelany, gumy, aluminium, niklu, materiały obiciowe (łóżka, i fotele zabiegowe). Preparat posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe. Aktywność roztworu roboczego 14 dni. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym - proteaza, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola, Adeno), Tbc - 0,5% w 15 min., możliwość poszerzenia działania o wirus Polio w stęż. 0,5% i czasie do 30 min. lub w stęż. 1% i czasie do 15 min. Preparat przebadany w warunkach wysokiego i niskiego obciążenia organicznego. Preparat o wydajności 1 L koncentratu/200 l roztw.robocz.(stęż 0,5%) po odpowiednim przeliczeniu ilości litrów koncentratu tj. 2 040 L – dla zachowania tej samej ilości litrów roztworu roboczego jaką można uzyskać z 1020 L opisanego preparatu ?”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie preparatu o wydajności 1l koncentratu/200 l roztworu roboczego.

8. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 5

„Czy w Zadaniu nr 1 poz. 5 Zamawiający dopuści kwasowy środek myjący i odkamieniający powierzchnie sanitarne. Do stosowania okresowego jak i do mycia codziennego.. Preparat usuwający kamień, ślady moczu, pozostałości mydła, tłuszcz i brud. Posiadający nakrętkę z otworem umożliwiającym bezpośrednie stosowanie skoncentrowanego środka w toaletach i pisuarach. Koncentrat działający w stężeniu od 0,25%, z możliwością użycia w postaci nierozcieńczonej, pH koncentratu: 1 ±0,5, opakowanie o poj. 1L ?”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje opis przedmiotu zamówienia w Zadaniu 1 poz. 5.

9. Pytanie - Dotyczy: Zadania 1 poz. 6

„Czy w przypadku wyrażenia zgody na w/w produkty Zamawiający w Zadaniu nr 1 poz. 6 dopuści system dozujący dostosowany w zakresie stężeń do w/w środków ? „

Odpowiedź: Ze względu na odpowiedzi nie wyrażenia zgody na preparaty proponowane przez Oferenta w Zadaniu nr 1 poz. 6 pytanie staje się bezprzedmiotowe.

10. Pytanie

„Rozumiem że podczas dzierżawy dozowników, mamy obowiązek ten sprzęt serwisować? „

Odpowiedź: Tak. Zgodnie z projektem umowy Dzierżawca zobowiązany jest do serwisowania dzierżawionych dozowników.

11. Pytanie

„Jeżeli chodzi o system dozujący zamykany na klucz, czyli chcecie Państwo szafkę w której mieścić się będą środki czystości w opakowaniach do 5l? „

Odpowiedź: Tak . System dozujący ma być zamykany.

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-eksploatacyjnych
mgr inż. *[Podpis]*
Kapuścińska

[Podpis]



Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

EZ.272.001.2019

Wrocław, dnia 15.05.2019r.

EZ/ 886 /19

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawy środków czystości (sygnatura sprawy: EZ/086/004/19).

Dyrekcja Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej we Wrocławiu w związku z udzielonymi odpowiedziami - pismo znak EZ.272.001.2019 z dnia 14.05.2019r., oraz w oparciu o art. 12a ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert na dzień 21.05.2019r miejsca i godziny pozostają bez zmian.

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomicznych i Eksploatacyjnych
Katarzyna Kapuścińska
mgr inż. Katarzyna Kapuścińska



**DOLNY
ŚLĄSK**

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław
e-mail: szpital_marciniaka@pro.onet.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

Sporzadziła: Monika Florczyk
Sprawdziła: Ewa Kupis

Monika Florczyk
Ewa Kupis

Ogłoszenie nr 540095077-N-2019 z dnia 15-05-2019 r.

Wrocław:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 532142-N-2019

Data: 25/04/2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka - Centrum Medycyny Ratunkowej, Krajowy numer identyfikacyjny 00632038400000, ul. Gen. A. E. Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 71 306 44 19, e-mail zp@szpital-marciniak.wroclaw.pl, faks 71 306 48 67.

Adres strony internetowej (url):

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-05-10, godzina: 11:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-05-21, godzina: 11:00