



SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY

UNIwersYTETU MEDYCZNEGO W ŁÓDZI

92-213 Łódź, ul. Pomorska 251

REGON:472147559 NIP:728-22-46-128 KRS:0000149790

poczta@csk.umed.pl www.csk.umed.pl

Łódź, dn. 2023-08-17

WYKONAWCY UCZESTNICZĄCY W POSTĘPOWANIU

dotyczy:

postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego: **Dostawy preparatów dezynfekcyjnych na potrzeby Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi**, opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 12/07/2023 pod nr 2023/S 132-422507

Nr sprawy: **ZP/71/2023**

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia nr 2

W związku ze zgłoszonymi na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1710 ze zm.) pytaniami dotyczącymi Specyfikacji warunków zamówienia, Zamawiający wyjaśnia co następuje:

| Nr pytania | Dotyczy/Pakiet | Dotyczy Pozycja/Paragraf/Punkt | Treść pytania | Odpowiedź |
|------------|----------------|--------------------------------|--|--|
| 1. | 3 | 1. | Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania gotowego do użycia alkoholowego preparatu, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne / w tym etanol/ w ilości max. 75 g/100 g płynu. Bez dodatkowych substancji aktywnych / aldehydy, związki amoniowe itp./ Bezbarwny. Wykazujący dobrą kompatybilność materiałową . Spektrum działania : B-EN 13727,MRSA, F/C.albicans-EN 13624/ Tbc / M.terrae, M. avium/-EN 14348, V/ Rota, Vaccinia, BVDV, Noro, Polio, Adeno/ w czasie do 1 min. Opakowanie a 1l + spryskiwacze w ilości 30 % dostawy wliczone w cenę preparatu. Wyrób medyczny klasy IIa oraz produkt biobójczy . | Dopuszcza się gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne / w tym etanol/ w ilości max. 75 g/100 g płynu. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. Pompki nie wmontowane na stałe, tylko jako dodatkowy produkt do środka dezynfekcyjnego. Zamawiający dokona modyfikacji zapisów w SWZ. |
| 2. | 4 | 1. | Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania chusteczek do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zawartość alkoholu 70g/100 g produktu. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nieważliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Corona) w czasie do 2 min przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 21 dni. Chusteczki o wymiarach 188x133 mm, +/-1cm gramatura 40g/cm2. Wymagana podwójna rejestracja: wyrób medyczny Opakowanie 100 szt tuba | Nie dopuszcza się . Opakowanie flow-pack, 50 sztuk. |



PN-EN ISO 9001:2015
PN-EN ISO/IEC 27001:2017

Dane teleadresowe placówek szpitala w Łodzi:

ul. Pomorska 251 (budynek A-3 IStomatologii) Tel. 42 675 75 00 Fax 42 678 93 68
ul. Pomorska 251 (budynek A-1 CKD) Tel. 42 201 41 00 Fax 42 201 41 01
ul. Czechosłowska 8/10 (bud. B-1 Psychiatria) Tel. 42 675 72 72 Fax 42 679 17 80
ul. Pankiewicza 16 (ul. Sporna 36/50) Tel. 42 617 77 77 Fax 42 617 79 88

Misja Szpitala: „Nasze Leczenie Ukoi Cierpienie”



CERTYFIKAT 2020/17

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia Medycznego:

tel.: +48 42 675 74 89, skrzynka ePUAP: /cskumedlodz/SkrytkaESP, e-mail: k.dopierala@csk.umed.pl

| | | | | |
|----|----|-----|--|--|
| 3. | 10 | 1 | Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaofiarowania płynnego preparatu przeznaczonego do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów giętkich oraz narzędzi termolabilnych. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenolu, QAC, amin oraz ich pochodnych.. Możliwość wielokrotnego stosowania 14 dni. Możliwość kontroli aktywności roztworu paskami. Zawierający w składzie kwas nadoctowy Spektrum działania: B, F(C. albicans i A.niger), Tbc (M.terrae), V (Adeno, Polio), S – do 5 min. Wyrób medyczny klasa II b | Dopuszcza się płynny preparat przeznaczony do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów giętkich oraz narzędzi termolabilnych. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenolu, QAC, amin oraz ich pochodnych.. Możliwość wielokrotnego stosowania 14 dni. Możliwość kontroli aktywności roztworu paskami. Zawierający w składzie kwas nadoctowy Spektrum działania: B, F(C. albicans i A.niger), Tbc (M.terrae), V (Adeno, Polio), S – do 5 min. Wyrób medyczny klasa II b. Zamawiający dokona modyfikacji zapisów w SWZ. |
| 4. | 10 | 2 | Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie pasków konfekcjonowanych w innej wielkości opakowaniach , z przeliczeniem ilości | Dopuszcza się paski konfekcjonowane w innej wielkości z odpowiednim przeliczeniem ilości. Zamawiający dokona modyfikacji zapisów w SWZ. |
| 5. | 10 | 3 | Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu enzymatycznego do mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów giętkich. Zawierający enzymy/ min. 3/,alkohole, związki powierzchniowo-czynne substancje antykorozyjne . pH ok.7,00.Możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych. Stężenie roztworu roboczego 0,5%.Preparat kompatybilny /tego samego producenta/ z preparatem z poz. 1.Wyrób medyczny kl.I | Dopuszcza się preparat enzymatyczny do mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów giętkich. Zawierający enzymy/ min. 3/,alkohole, związki powierzchniowo-czynne substancje antykorozyjne . pH ok.7,00.Możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych. Stężenie roztworu roboczego 0,5%.Preparat kompatybilny /tego samego producenta/ z preparatem z poz. 1.Wyrób medyczny kl.I Zamawiający dokona modyfikacji zapisów w SWZ. |
| 6. | 5 | 1,2 | W związku z udzielonymi odpowiedziami w dniu 11.08.2023 zwracamy się o sprostowanie i udzielenie odpowiedzi na przesłane do Państwa w dniu 31.07.2023 zapytania. Zapytania dotyczyły Pakietu 5 1. – jako do poz.1 2. – jako do poz. 2) – jak poniżej. Czy Zamawiający dopuści preparat zarejestrowany jako: wyrób medyczny i produkt biobójczy, spełniający pozostałe SWZ? | Dopuszcza się w pozycji nr 1 i nr 2 preparat z podwójną rejestracją jako wyrób medyczny i biobójczy , pozostałe kryteria zgodnie z SWZ. Zamawiający dokona modyfikacji zapisów w SWZ. |

MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 2

- W związku ze zgłoszonymi na podstawie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2022 poz. 1710 ze zm.) pytaniami dotyczącymi Specyfikacji warunków zamówienia, Zamawiający wyjaśnia co następuje:

- 1.1. Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ, Załącznik nr 2- Formularz asortymentowo-cenowy, **Pakiet nr 3** poprzez dopisanie zakładki „DOPUSZCZENIA” tiret 2 o treści:

DOPUSZCZENIA:

► Dopuszcza się gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne / w tym etanol/ w ilości max. 75 g/100 g płynu. Pozostałe parametry zgodnie z SWZ. Pompki nie wmontowane na stałe, tylko jako dodatkowy produkt do środka dezynfekcyjnego.

- 1.2. Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ, Załącznik nr 2- Formularz asortymentowo-cenowy, **Pakiet nr 10** poprzez dopisanie zakładki „DOPUSZCZENIA” tiret 5-7 o treści:

DOPUSZCZENIA:

W poz. 1 Dopuszcza się płynny preparat przeznaczony do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów giętkich oraz narzędzi termolabilnych. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenolu, QAC, amin

- oraz ich pochodnych.. Możliwość wielokrotnego stosowania 14 dni. Możliwość kontroli aktywności roztworu paskami. Zawierający w składzie kwas nadoctowy Spektrum działania: B, F(C. albicans i A.niger), Tbc (M.terrae), V (Adeno, Polio), S – do 5 min. Wyrób medyczny klasa II b.
- W poz. 2 Dopuszcza się paski konfekcjonowane w innej wielkości z odpowiednim przeliczeniem ilości.
- W poz. 3 Dopuszcza się preparat enzymatyczny do mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego i endoskopów giętkich. Zawierający enzymy/ min. 3/,alkohole, związki powierzchniowo-czynne substancje antykorozyjne .
- pH ok.7,00.Możliwość użycia w myjkach ultradźwiękowych. Stężenie roztworu roboczego 0,5%.Preparat kompatybilny /tego samego producenta/ z preparatem z poz. 1.Wyrób medyczny kl.I

- 1.3. Zamawiający modyfikuje zapis w SWZ, Załącznik nr 2- Formularz asortymentowo-cenowy, **Pakiet nr 5** poprzez dopisanie zakładki „DOPUSZCZENIA” tiret 1 o treści:

DOPUSZCZENIA:

► Dopuszcza się w pozycji nr 1 i nr 2 preparat z podwójną rejestracją jako wyrób medyczny i biobójczy , pozostałe kryteria zgodnie z SWZ.

- Modyfikacja zostaje dołączona do specyfikacji warunków zamówienia i stanowi jej integralną część.

Sekretarz Komisji Przetargowej
Krzysztof Dopierała


INSPEKTOR
ds. Zamówień Publicznych
Krzysztof Dopierała