



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji  
w Kielcach im. św. Jana Pawła II**

25-375 Kielce ul. Wojska Polskiego 51

☎ 41 260 42 00 Fax. 41 260 42 05

NIP:657-18-13-314 REGON: 290391139

[zoz@zozmswiakielce.pl](mailto:zoz@zozmswiakielce.pl)

[www.zozmswiakielce.pl](http://www.zozmswiakielce.pl)



Kielce, dnia 09-05-2022r.

Znak postępowania: 10/TP/2022

## WYKONAWCY BIORĄCY UDZIAŁ W POSTĘPOWANIU

*dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Zakup i dostawę środków dezynfekcyjnych dla SP ZOZ MSWiA w Kielcach im. Św. Jana Pawła II”.*

SP ZOZ MSWiA w Kielcach im. św. Jana Pawła II działając na podstawie art. 284 ust 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2021, poz. 1129 ze zm.), udziela wyjaśnień na następujące pytania, zadane do wyżej wymienionego postępowania:

### PYTANIA:

#### Pytanie 1

Czy Zamawiający wydzieli do osobnej Części produktu z Części 1 poz. 5 i 6 i czy dopuści:

Chusteczki stosowane po uprzednim zalaniu, bez okresu ograniczającego zachowanie spektrum biobójczego preparatu, którym są zalewane (kompatybilne z dowolnym preparatem, aktualnie nie jest wymagane badanie chusteczek nasączonych wystarczą badania płynu), nisko pyłące, suche, wykonane z wysokogatunkowej włókniny będącej mieszanką celulozy, poliestru i wiskozy; wymiar 30x34cm; gramatura 70g/m<sup>2</sup>, każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną, jedna chusteczka nawilża powierzchnię min 2 m<sup>2</sup>. rolka 100szt, do każdej rolki dołączona naklejka informacyjna. Oraz kompatybilny z nimi (tego samego producenta) Dozownik do systemu suchych chusteczek, dozownik z możliwością wymiany pokrywy, pokrywa w kolorze białym z czerwonym kapsłem dozującym (4 rodzaje kolorów naklejek na dozownik zielone, żółte, niebieskie i czerwone) w celu łatwego oznakowania strefy użytkowania.

lub

Chusteczki stosowane po uprzednim zalaniu, bez okresu ograniczającego zachowanie spektrum biobójczego preparatu, którym są zalewane (kompatybilne z dowolnym preparatem, aktualnie nie jest wymagane badanie chusteczek nasączonych wystarczą badania płynu), nisko pyłące, suche, wykonane z wysokogatunkowej włókniny będącej mieszanką celulozy, poliestru i wiskozy; wymiar 18x25cm; gramatura 70g/m<sup>2</sup>, każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną, jedna chusteczka nawilża powierzchnię min 2 m<sup>2</sup>. rolka 300szt, do każdej rolki dołączona naklejka informacyjna. Oraz kompatybilny z nimi (tego samego producenta) Dozownik do systemu suchych chusteczek, dozownik z możliwością wymiany pokrywy, pokrywa w kolorze białym z czerwonym kapsłem dozującym (4 rodzaje kolorów naklejek na dozownik zielone, żółte, niebieskie i czerwone) w celu łatwego oznakowania strefy użytkowania.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

#### Odpowiedź:

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

## Pytanie 2

Dotyczy umowy- prosimy do paragrafu 7 dopisać na końcu ustęp 9 o treści:

Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia."

(Aby wykluczyć hipotetycznie sytuację, w której Zamawiający nie opłaca faktur, a może równocześnie naliczać kary Wykonawcy, gdy Wykonawca już nie może nie mając zapłaty za towar dostarczać dalej towaru, co może skutkować tym, że na końcu Zamawiający może nawet za niedostarczanie towaru przez Wykonawcę z przyczyn braku zapłaty za niego przez Zamawiającego zostać obciążony karą, w której to Wykonawca będzie winny, bo np. Zamawiający zerwie umowę z Wykonawcą, bo ten nie dostarcza towaru).

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 7 ustęp 9 o treści:

Naliczenie kary umownej z tytułu przekroczenia terminu realizacji dostawy przedmiotu umowy nie będzie miało miejsca w sytuacji wstrzymania dostaw z powodu zaległości w zapłacie za towar już przez Zamawiającego otrzymany.

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 7 ustęp 9 o treści:

"W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 1% kwoty brutto z faktury za każdy dzień opóźnienia w płatności.

### Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby wykonawcy i uzupełnia zapis §7 o ust 9 projektowanych postanowień umowy, w brzmieniu:

*„Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia.”*

## Pytanie 3

Dlaczego w SIWZ jest napisane, że jest 8 części, a Załącznik 2 ma 3 części?

### Odpowiedź:

Zamawiający niniejszym dokonuje poprawy oczywistej omyłki pisarskiej w postanowieniach ogólnych SWZ, zmieniając zapis z 8 na 3 części.

W opisie przedmiotu zamówienia SWZ jest prawidłowa informacja o podziale zamówienia na trzy części, podobnie jak w formularzach ofertowym i asortymentowo-cenowym są wyodrębnione trzy części niniejszego zamówienia.

## Pytanie 4

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 2 dopuści równoważny koncentrat, przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym, oparty o N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, Poli(oksyo-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydrokso-,propanian(sól), Chlorek didecyldimetyloamoni, potwierdzone działanie zgodnie z EN 13727 oraz EN 13624 (warunki czyste) 0,25% w 15 minut, skuteczny wobec wszystkich wirusów osłonionych łącznie (HBV, HCV, HIV), możliwość rozszerzenia właściwości bójczych o EN 14348 (M. terrae, M. avium) oraz Adeno, Polio, pozytywna opinia Centrum Zdrowia Dziecka, konfekcjonowany w op. 5l z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

### Odpowiedź:

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

## Pytanie 5

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 4 dopuści równoważny enzymatyczny (proteaza) preparat do manualnego mycia i dezynfekcji oraz w myjkach ultradźwiękowych, narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestezyjologicznego i innych wyrobów medycznych. Bardzo wydajne, niskie stężenie robocze od 0,5%. Szerokie zastosowanie – mycie manualne, w myjkach ultradźwiękowych. Wartość pH 11,1 - 11,85. Szybkie działanie – już po 5 min; kanister 5L; wyrób medyczny klasy II b?

### Odpowiedź:

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 5 dopuści równoważne chusteczki stosowane po uprzednim zalaniu, nasączone zachowują spektrum biobójcze przez min. 30 dni (kompatybilne z preparatem z poz. 2 potwierdzone badaniami), nisko pylące, suche, wymiar 16x30cm; gramatura 45g/m<sup>2</sup>, Każda rolka pakowana oddzielnie w folię ochronną. Jedna chusteczka nawilża powierzchnię 2 m<sup>2</sup>. Do każdej rolki dołączona naklejka informacyjna. Chusteczki kompatybilne (tego samego producenta) z dozownikiem z pozycji 6. Rolka 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

**Odpowiedź:**

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 6 dopuści równoważny dozownik do systemu suchych chusteczek. Kompatybilny z chusteczkami z poz. 5?

**Odpowiedź:**

Zamawiający przychyliła się do pytania Wykonawcy i dopuszcza w poz. nr 6 dopuści równoważny dozownik do systemu suchych chusteczek. Kompatybilny z chusteczkami z poz. 5.

**Pytanie 8**

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 7 dopuści równoważny preparat na bazie dwóch alkoholi i chlorek didecyldimetyloamoniowy, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego; Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (Rota, Adeno, HIV, HBV, HCV, Vaccina, BVDV, SARS-CoV-2, wirus grypy, Ebola) – do 1 min?

**Odpowiedź:**

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

**Pytanie 9**

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 9 dopuści równoważny preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (w tym urządzeń elektronicznych np. sondy USG, monitory, telefony komórkowe), a także powierzchni mających kontakt z żywnością. Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych Preparat na bazie etanolu, propan-2-olu, nadtlenu wodoru. Spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B, F (Candidia albicans) – 30 s., F, S (Cl. Difficile R 027) – 15 min., V zgodnie z EN 14476 (Vaccina, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2, Noro) – 30 s. Okres trwałości po pierwszym otwarciu – do końca okresu ważności. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny?

**Odpowiedź:**

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

**Pytanie 10**

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 10 dopuści równoważny enzymatyczny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych oraz sprzętu endoskopowego; z możliwością stosowania w myjkach ultradźwiękowych; zawierający w swym składzie enzym (proteaza), N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, Poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetylo-amino)etylo]-.omega.-hydroksy-,propanian(sól), Chlorek didecyldimetyloamoni; spektrum maks. stęż 2% w czasie 15 min B (zgodnie z EN 13727 i EN 14561 - warunki brudne) drożdżakobójcze (zgodnie z EN 13624 i EN 14562 - warunki brudne) V osłonkowe (zgodnie z EN 14476 - warunki brudne) z możliwością poszerzenia spektrum o Tbc?

**Odpowiedź:**

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

### Pytanie 11

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 11 dopuści równoważne gotowe do użycia chusteczki bezalkoholowe o właściwościach myjąco dezynfekcyjnych; zawierające czwartorzędowe związki amonowe (chlorek didecyldimetyloamoniowy); odpowiednie do stosowania na wszystkich powierzchniach nieodpornych na działanie alkoholi, łącznie z głowicami USG; przebadane na roztworze nasączającym chusteczki; okres trwałości po otwarciu 1 miesiąc; rozmiar 130 x 200 mm: spektrum: B (zgodnie z 13727 warunki czyste i brudne)F (drożdżobójcze) ( wg EN 13624, warunki czyste i brudne) F (warunki czyste i brudne) wg EN 13624: Tbc (warunki czyste i brudne wg EN 14348:V ((HIV, HBV, HCV, wirus grypy, Vaccina, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola) warunki czyste i brudne, konfekcjonowane w op. 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

### Odpowiedź:

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

### Pytanie 12

Czy Zamawiający w Części 1 w poz. nr 12 dopuści równoważny preparat bezaldehydowy, oparty o aktywny tlen, zawierający nadwęglan sodu do mycia i dezynfekcji narzędzi, sprzętu anestetycznego, endoskopów, bez dodatkowego aktywatora, działający na B, Tbc (M. terrae, M. avium) w czasie do 15 min, F, V (Polio, Adeno, Noro, Rota, HIV, HBV, HCV, wirus grypy A, B, C, Vaccina, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola) 10 min., S(Cl. Difficile Rybotyp R027 i Cl. Sporogenes, C. difficile, B. subtilis) w czasie 15 min. Nie aktywowany temperaturą. Znak CE, możliwość kontroli aktywności roztworu roboczego wskaźnikiem, konfekcjonowany w op. 1 kg z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

### Odpowiedź:

Zamawiający odrzuca propozycję wykonawcy i pozostawia zapisy SWZ bez zmian.

### Pytanie 13

Czy Zamawiający w Części 2 w poz. nr 1 dopuści równoważne chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni sprzętów medycznych, łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej, trudno dostępnych powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Mogą być używane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydu i fenolu, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Skład: etanol, propan-2-ol. Chusteczki o przyjemnym zapachu. Wymiary: 13x20 cm, gramatura 23 g/cm<sup>2</sup>. Preparat nasączający posiada opinię producenta materiałów obciowych Famed lub równoważną. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: bakterie, MRSA, grzyby (C.albicans), Tbc (M.terrae), rota, noro w czasie od 30 sekund. Wirusy otoczkowe zgodnie z EN 14476 – HIV, HBV, HCV, wirus grypy A, B, C, Vaccina, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola od 30 sekund. Posiadające badania zgodnie z EN 16615?

### Odpowiedź:

Zamawiający przychyliła się do pytania Wykonawcy i dopuszcza równoważne chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni sprzętów medycznych, łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej, trudno dostępnych powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Mogą być używane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych oraz powierzchni mających kontakt z żywnością. Bez zawartości aldehydu i fenolu, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Skład: etanol, propan-2-ol. Chusteczki o przyjemnym zapachu. Wymiary: 13x20 cm, gramatura 23 g/cm<sup>2</sup>. Preparat nasączający posiada opinię producenta materiałów obciowych Famed lub równoważną. Spektrum działania zgodnie z normą EN 14885: bakterie, MRSA, grzyby (C.albicans), Tbc (M.terrae), rota, noro w czasie od 30 sekund. Wirusy otoczkowe zgodnie z EN 14476 – HIV, HBV, HCV, wirus grypy A, B, C, Vaccina, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola od 30 sekund. Posiadające badania zgodnie z EN 16615.

Z-CA DYREKTORA  
ds. administracyjno - gospodarczych  
SP ZOZ MSWiA w Kielcach  
im. św. Jana Pawła II

Szymon Mazurkiewicz

(podpis osoby upoważnionej)