



SZP-EZP/78/2024

Złotów, dnia 05.04.2024 r.

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie, dalej zwany Zamawiającym, informuje o wpłynięciu wniosków o wyjaśnienie treści SWZ (tj. zapytań), dotyczących prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym, oznaczonego symbolem **7/ZP/2024**, którego przedmiotem jest: „**Dostawa środków dezynfekcyjnych i myjących**”. Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 3 i 6 oraz art. 286 ust. 1 ustawy Pzp modyfikuje treść SWZ i udziela wyjaśnień w poniższy sposób:

I. Wyjaśnienia treści SWZ:

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający zmieni § 9. ust. 1 – 5 nadając mu treść:

1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zobowiązuje się zapłacić zamawiającemu karę umowną:

- 1) w wysokości 5% wartości brutto nie dostarczonego towaru w wypadku zwłoki – za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, ponad termin określony w § 7 ust. 1.
- 2) w wysokości 5% wartości brutto reklamowanego towaru w przypadku nie dokonania obowiązków reklamacyjnych, zgodnie z § 8 ust. 2 i 3, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki,
- 3) w wysokości 15% wartości brutto umowy wskazanej, w § 4 ust. 1 pkt 1) i/lub 2) itd., w przypadku wypowiedzenia przez Zamawiającego umowy na skutek okoliczności, za które odpowiada Wykonawca.
- 4) za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 15% wynagrodzenia brutto za nie zrealizowaną część przedmiotu umowy wskazanej, w § 4 ust. 1 pkt 1) i/lub 2) itd.,
- 5) w przypadku, gdy zwłoka w dostawie przekroczy 15 dni roboczych Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 7% wartości zamówienia nie dostarczonego w terminie, za każdy kolejny rozpoczęty dzień zwłoki oraz obciążyć Wykonawcę kosztami dostawy i różnicą ceny towaru zamawianego, w związku z koniecznością zamówienia towaru u innego Dostawcy. Z chwilą zrealizowania uprawnienia Zamawiającego tj. zamówienia zastępczego u innego Dostawcy, Zamawiający przestaje naliczać kary Wykonawcy z tytułu zwłoki w realizacji tego konkretnego zamówienia.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie zmienia** zapisów SWZ w powyższym zakresie.

Pytanie nr 24

Czy zamawiający dopuści do oceny produkt przystosowany do manualnego mycia ręcznego jak również w myjni ultradźwiękowej. Produkt w formie powlekanego granulatu. Zawierający w swoim składzie min. węglan sodu, fosforany, niejonowe związki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie tlenu oraz 0,15% kwasu nadoctowego w roztworze 1%. Wykazuje działanie w stężeniu 1% bakteriobójcze, drożdżakobójcze, wirusy osłonkowe w czasie 5 minut, działanie w stężeniu 2% na wirusy bezosłonkowe, prątki, spory w czasie 15 minut. wyrób medyczny kl. IIb. konfekcjonowany w opakowaniu 8kg z odpowiednim przeliczeniem według zapotrzebowania Zamawiającego, w każdym wiadrze znajduje się kubeczek do dozowania?

Odpowiedź: Zamawiający domniemywa, że pytanie dotyczy pozycji nr 1. W takim wypadku Zamawiający **dopuszcza** produkt o powyższych parametrach, pod warunkiem, że preparat posiada pozytywną opinię producenta endoskopów.

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę innej zawartości opakowania niż wskazanej przez Zamawiającego w kolumnie pt. „Jednostka miary (zawartość opakowania)” należy wpisać ilość (zawartość opakowania), tą którą oferuje Wykonawca.

Pytanie nr 25

Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat na bazie mieszaniny alkoholi: 25,9g etanol, 11,8g propan-2-ol, 0,2g alkylobiguanide. Przebadany dermatologicznie. Status produktu: wyrób medyczny kl. IIa, o spektrum działania: bakteriobójcze 30 sekund, bójczy wobec pratków gruźlicy: M. terrae 5min, drożdżakobójczy 1min, aktywność wobec wirusów: HIV/HBV/HCV 30 sekund, Noro 5 min. Konfekcjonowany w opakowaniu 1l + spryskiwacz?

Odpowiedź: Zamawiający domniemywa, że pytanie dotyczy pozycji nr 2. W takim wypadku Zamawiający **nie dopuszcza** produktu o oferowanych parametrach, gdyż oczekuje preparatu o skuteczności wobec B, Tbc, F, V (HBV, HCV, adeno) w czasie 1 minuty.

Pytanie nr 26

Czy zamawiający dopuści do oceny gotową do użycia piankę na bazie kompleksu trzech enzymów (proteaza, lipaza, amylaza) oraz niejonowe związki powierzchniowo-czynne o właściwościach bakteriostatycznych, możliwość zwilżania narzędzi do 72h, konfekcjonowany w opakowaniu 750 ml z końcówką spieniającą, spełniający pozostałe warunki SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający domniemywa, że pytanie dotyczy pozycji nr 6. W takim wypadku Zamawiający **nie dopuszcza** produktu o oferowanych parametrach, gdyż oczekuje preparatu o skuteczności wobec B, F, V (HIV, HBV, HCV) - 15min Tbc - 60min.

Pytanie nr 27

Czy zamawiający dopuści do oceny polipropylenowe chusteczki jednorazowe nasączone preparatem na bazie nadtlenu opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylovym. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami w warunkach brudnych wg Norm Europejskich: bakterie (EN13727, EN16615), prątki (EN 14348), drożdżaki (EN16615, EN13624, EN13697), wirusy: Polio, Adeno, Noro (EN14476), spory C. difficile (EN13704). Czas ekspozycji do 1 minuty, prątki do 10 minut, C. difficile do 3 minut. zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie w tubie ze szczelnym zamknięciem, ilość 80 sztuk, rozmiar 20x30 cm?

Odpowiedź: Zamawiający domniemywa, że pytanie dotyczy pozycji nr 13. W takim wypadku Zamawiający **nie dopuszcza** produktu o oferowanych parametrach.

Pytanie nr 28

Dotyczy Części 1:

Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat działający w stężeniu 0,2% (2ml/l), który spełnia pozostałe wymagania SWZ i umożliwi dozowanie w temp. 25C, co wydłuży czas ekspozycji narzędzi na roztwór myjący? Preparat nie wymaga neutralizacji. Zastosowanie preparatu umożliwi zmniejszenie potrzebnych ilości do 32 opakowań typu kanister 5l

Odpowiedź: Tak, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie produktu o powyższych parametrach, pod warunkiem, że środek ten jest zatwierdzony przez serwis Medilab, serwisujący sterylizatory producenta Matachana i Zamawiający z tego tytułu nie utraci gwarancji na posiadane urządzenia.

UWAGA: W przypadku zaoferowania tego preparatu Zamawiający **wyraża zgodę** na usunięcie pozycji nr 2 z formularza asortymentowo-cenowego. Wykonawca winien złożyć ofertę **wyłącznie na pozycję nr 1 i 3**.

Pytanie nr 29

Dotyczy Części 1:

Poz. 2 - W przypadku dopuszczenia w poz. 1 preparatu niewymagającego neutralizacji, czy Zamawiający wymaga zaferowania środka dezynfekcyjnego umożliwiającego dekontaminację wyrobów nieodpornych na wysoką temperaturę gwarantującego skuteczność bójczą na B, Tbc, F, V (zgodnie z PN-EN14885), którego skład oparty jest o aldehyd glutarowy

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie wymaga** zaferowania powyższego preparatu. Wykonawca winien postąpić tak, jak to Zamawiający opisał w odpowiedzi na pytanie nr 28.

Pytanie nr 30

Część nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gazików do dezynfekcji skóry zgodnych z opisem:

- wyroby medyczne
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym
- bardzo delikatne płatki wykonane z włókniny (wiskoza poliester)
- dzięki zastosowaniu alkoholu izopropylowego zmniejsza się ryzyko zakażenia
- alkohol izopropylowy w gazikach (płatkach) posiada bardzo dobre właściwości odkażające, ma szerokie działanie bakteriobójcze i grzybobójcze
- dostępny w rozmiarze: 160x100mm po rozłożeniu
- każdy płatek pakowany w osobnej saszetce
- gaziki 4 krotnie złożone na osiem warstw
- gramatura 50g/m²
- opakowanie kartonik po 50 szt.
- wyrób medyczny klasa I?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego produktu.

Pytanie nr 31

Część nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gazika do dezynfekcji skóry zgodnego z opisem:

- wyroby medyczne
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym
- bardzo delikatne płatki wykonane z włókniny (wiskoza poliester)
- dzięki zastosowaniu alkoholu izopropylowego zmniejsza się ryzyko zakażenia
- alkohol izopropylowy w gazikach (płatkach) posiada bardzo dobre właściwości odkażające, ma szerokie działanie bakteriobójcze i grzybobójcze
- dostępny w rozmiarze: 160x100mm po rozłożeniu
- każdy płatek pakowany w osobnej saszetce
- gaziki 4 krotnie złożone na osiem warstw
- gramatura 70g/m²
- opakowanie kartonik po 50 szt.
- Wyrób medyczny klasa I?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaferowanie powyższego produktu ale pod warunkiem spełnienia wymogu, że rozmiar gazika złożonego nie będzie mniejszy niż 4x4,5 cm.

W przypadku zaferowania przez Wykonawcę innej zawartości opakowania niż wskazanej przez Zamawiającego w kolumnie pt. „Jednostka miary (zawartość opakowania)” należy wpisać ilość (zawartość opakowania), tą którą oferuje Wykonawca oraz dokonać stosownego przeliczenia oferowanych ilości. Wykonawca w przypadku zaferowania opakowania a 50 szt. winien wpisać w kolumnie „ilość opakowań” 520 szt. opakowań.

Pytanie nr 32

Część nr 6 poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gazika do dezynfekcji skóry w opakowaniach po 50 szt. i możliwość przeliczenia w formularzu ofertowo-cenowym.

Odpowiedź: Tak, zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 31.

Pytanie nr 33

Część nr 6 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gazika do dezynfekcji skóry zgodnego z opisem:

- wyroby medyczne
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym, 0,5 glukonianchlorheksydyna
- bardzo delikatne płatki wykonane z włókniny (wiskoza poliester)
- dzięki zastosowaniu alkoholu izopropylowego zmniejsza się ryzyko zakażenia
- alkohol izopropylowy w gazikach (płatkach) posiada bardzo dobre właściwości odkażające, ma szerokie działanie bakteriobójcze i grzybobójcze
- dostępny w rozmiarze: 160x100mm po rozłożeniu
- każdy płatek pakowany w osobnej saszetce
- gaziki 4 krotnie złożone na osiem warstw
- gramatura 50g/m²
- opakowanie po 100 szt.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego produktu.

Pytanie nr 34

Część nr 6 poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie gazika do dezynfekcji skóry zgodnego z opisem:

- wyroby medyczne
- nasączone 70 % alkoholem izopropylowym z 0,5 % chlorheksydyną
- bardzo delikatne płatki wykonane z włókniny 70 G/m² (wiskoza poliester)
- dzięki zastosowaniu alkoholu izopropylowego zmniejsza się ryzyko zakażenia
- alkohol izopropylowy w gazikach (płatkach) posiada bardzo dobre właściwości odkażające, ma szerokie działanie bakteriobójcze i grzybobójcze
- doskonałe do przetarcia skóry, ale także sprzętu czy małych powierzchni przed zabiegiem z użyciem dermarollera, kwasów czy innych zabiegów kosmetycznych
- dostępny w rozmiarze po rozłożeniu 160x100 mm po złożeniu 50 mm x 40 mm
- każdy płatek pakowany w osobnej saszetce
- gaziki 8 krotnie złożone na osiem warstw
- dezynfekuje i oczyszcza skórę przy skaleczeniach, pobraniach krwi, zadrapaniach, otarciach, szczepieniach ochronnych, iniekcjach, drobnych zabiegach medycznych i kosmetycznych
- produkt wyłącznie do użytku zewnętrznego
- starannie oczyścić powierzchnię skóry w okolicach rany, miejsca skaleczenia lub planowanej iniekcji
- opakowanie zbiorcze 100 sztuk

Odpowiedź: Tak, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie powyższego produktu.

Pytanie nr 35

Część 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści preparat Mikrozyd AF Liquid – środek na bazie mieszaniny alkoholi do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów i wyposażenia medycznego. Działający bakteriobójczo, drożdżakobójczo, grzybobójczo, bójczo wobec prątków gruźlicy, bójczo wobec wirusów ostonkowych (BVDV,

vaccinia) oraz wykazuje ograniczone działanie wirusobójcze (adeno, noro, rota, polyoma SV40) o dualnej rejestracji. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. W opakowaniach 1l

Odpowiedź: Tak, Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie powyższego środka pod warunkiem, że preparat posiada skuteczność wobec B, Tbc, F, V (HBV, HCV, adeno) w czasie 1 minuty.

Pytanie nr 36

Część 2 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści preparat Thermosept SKS - preparat do maszynowego termicznego mycia kaczek, basenów. Preparat zapobiega powstawaniu oraz usuwa powstałe osady, po wyschnięciu nie zostawia plam, nie pieni się, posiada bardzo dobrą zgodność materiałowa ze stalą szlachetną, aluminium i tworzywami sztucznymi. Zawierający kwasy organiczne, stabilizatory twardości i substancje chroniące przed korozją. Gęstość koncentratu (20°C): 1,08 g/ml, ph ok.1,3 Stężenie użytkowe: 0,01 % na każdy 1° dH co odpowiada 0,1-0,3 % tzn. 1-3 g/l. w opakowaniach 5kg gdzie 5kg=5l

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego preparatu. Zamawiający zgodnie z zapisami SWZ wymaga preparatu o ph 3,5-4,0 oraz o wielkości opakowania 5L. W przypadku podanej gęstości 5kg nie jest równa 5L.

Pytanie nr 37

Część 2 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści preparat Desam Effekt + - płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Dopuszczony do stosowania na oddziałach noworodkowych. Produkt zawiera czwartorzędowe związki amoniowe, 2-fenoksetanol, aminy, niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skuteczność w wysokim obciążeniu w czasie 15 minut: B(EN 13727, EN 13697, EN 16615), Tbc(M.terrae EN 14348), drożdżaki (EN 13624, EN 13697, EN 16615), F(EN 13624) oraz V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, zgodnie z wytycznymi DVV/RKI Instytut Roberta Kocha), Rota(EN 14476) w czasie 15 minut w stężeniu 1% Produkt podwójnego przeznaczenia wyrób medyczny i produkt biobójczy w opakowaniach 5l?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego preparatu. Zamawiający zgodnie z zapisami SWZ wymaga preparatu posiadającego badania mikrobiologiczne wg norm z obszaru spożywczego EN 1276, EN 13697 i EN 1650.

Pytanie nr 38

Część 2 poz. 10

Czy Zamawiający dopuszcza do oceny uniwersalny chlorowy Chloramix DT, preparat na bazie dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu, dozowany w postaci tabletek do rozpuszczania. Preparat przeznaczony do przygotowania roztworu roboczego do dezynfekcji zmywalnych powierzchni i przedmiotów. Produkt aktywny wobec zanieczyszczeń organicznych. Dopuszczony do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Niezabrudzony roztwór roboczy zachowuje aktywność 24 h. Spektrum działania w warunkach wysokiego: B- EN 13727 , F - EN

13624, Tbc(M. terrae, M. avium)– EN 14348, V(polio, adeno, noro) EN 14476 – 1000 ppm w 15 min. (warunki brudne), S(B. subtilis) - EN 13704 w 15min. 1000 ppm (warunki czyste), S(C. difficile) - EN 17126 w 15min. 1000 ppm w warunkach brudnych, S(C. difficile) -EN 13704 – 10 000 ppm. w 10 min. w warunkach brudnych. Produkt biobójczy. Opakowanie handlowe zawiera 300 szt. tabletek z odpowiednim przeliczeniem?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego preparatu. Zamawiający zgodnie z zapisami SWZ wymaga preparatu myjąco-dezynfekującego.

Pytanie nr 39

Część 2 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści Mikrozyd Sensitive Wipes – szybko działające, nasączone gotowe do użycia chusteczki dezynfekcyjno-myjące do powierzchni wyrobów medycznych, wszystkich rodzajów powierzchni w obszarze medycznym o wym.20x20 cm, a także powierzchni mających kontakt z żywnością. Zakres działania: B-1 min, Tbc (M Terre i M Avium) - 5 min, Aspergillus niger -10 min, Candida albicans - warunki brudne – 1 min, V-Rota, -30 sek, Noro -30 sek. W opakowaniach tuba 200szt. W przypadku zgody prosimy o informację ile opakowań należy wycenić.

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanego opakowania. Zamawiający zgodnie z zapisami SWZ wymaga maksymalnie 100 szt. chusteczek w opakowaniu.

Pytanie nr 40

Część 2 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści Mikrozyd PAA - gotowe do użycia chusteczki o działaniu sporobójczym. Przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych (w tym sond TEE). Nie zawierające w składzie pochodnych amin, QAC, aldehydów, fenolu, chloru oraz ich pochodnych. Oparte na kwasie nadctowym, nie wymagające aktywacji-wyrób medyczny. Działanie przeciw B, F, prątki, V (Adeno, Polio S(C.difficile, B.subtilis) w czasie do 15 minut. Rozmiar chusteczki 20 x 30 cm, gramatura 50 g/m². Opakowanie typu tuba a'50 szt.?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający **nie dopuszcza** oferowanych chusteczek. Zamawiający zgodnie z zapisami SWZ wymaga chusteczek na bazie nadctenu wodoru a nie kwasu nadctowego.

Pytanie nr 41

Część 2 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści Gigasept PAA concetrate - Płynny dwukomponentowy koncentrat, na bazie kwasu nadctowego przeznaczony do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów oraz sprzętu termolabilnego. Nie zawierający aldehydów, fenoli, pochodnych amin oraz QAC. Nie wymagający dodania aktywatora ani czasu aktywacji. Możliwość sporządzenia roztworu roboczego w zimnej wodzie wodociągowej. Działa bakteriobójczo, prątkobójczo, drożdżakobójczo, grzybobójczo, wirusobójczo wobec BVDV, wirusa vaccinia, norowirusa, poliovirusa, adenowirusa oraz sporobójczo (wobec Clostridium difficile, Bacillus subtilis, Bacillus cereus). W opakowaniach a 2 x 100ml z przeliczeniem ilości opakowań. W przypadku zgody prosimy o informację ile opakowań należy wycenić?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający **dopuszcza** oferowany preparat pod warunkiem spełnianie pozostałych zapisów SWZ. Wykonawca winien zaoferować 35 zestawów.

II. Modyfikacje treści SWZ

W związku z nieudzieleniem wyjaśnień treści SWZ na wszystkie złożone wnioski Wykonawców w terminie wskazanym w art. 284 ust. 2 Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 3 ustawy Pzp zmienia termin składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu oraz dokonuje modyfikacji treści SWZ w poniższy sposób:

1. W rozdziale XVIII SWZ, pkt 1, który otrzymuje **nowe brzmienie:**

Wykonawca będzie związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, przez okres 30 dni, tj. do dnia **8 maja 2024 r.**

2. W rozdziale XIX SWZ, pkt 1 i 3, który otrzymuje **nowe brzmienie:**

Pkt 1 - Ofertę należy złożyć poprzez Platformę do dnia **9 kwietnia 2024 r.** do godziny 09:00.

Pkt 3 - Otwarcie ofert nastąpi w dniu **9 kwietnia 2024 r.** o godzinie 09:05

III. Zamawiający informuje, że niniejsze wyjaśnienia i dokonane zmiany stanowią integralną część dokumentacji przetargowej, a tym samym Wykonawcy są zobligowani uwzględnić wszystkie dokonane zmiany przy sporządzaniu oferty.

IV. Zamawiający zgodnie z art. 286 ust. 5 i 7 ustawy Pzp udostępnia informację o przedłużonym terminie składania ofert w przedmiotowym postępowaniu na stronie prowadzonego postępowania tj.: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/908614>

p.o. Dyrektor Szpitala Powiatowego
im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie
lek. Artur Bobruk

/podpis na oryginale/

Sporządzono w 1 egz.:

1. adresat (strona postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/908614>)

2. a/a

Sporządziła: Bożena Schmidt – specjalista ds. zamówień publicznych,

tel. 67 263 22 33 wew. 329, fax. 672635878, e-mail: przetargi@szpital.zlotow.pl