

Zamość, dnia 3 grudnia 2020 r.



DZP.3320.66. .20

Dotyczy: wyjaśnienia treści SIWZ.

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 z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego **na dostawę preparatów dezynfekcyjnych**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnień:

**Pytanie dot. zadania 2:**

„Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania chusteczki na bazie nadtlenu wodoru, przeznaczone do dezynfekcji różnych powierzchni działające wobec B, F, Tbc, V, S w czasie do 5 min, w rozmiarze 20x30 cm, konfekcjonowane w opakowaniach a’ 80 szt.”

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 4:**

„Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiającym wymaga zaoferowania preparatu gotowego do użycia, czy też koncentratu do przygotowania roztworu roboczego.”

**Wyjaśnienie:** 200 litrów roztworu roboczego.

**Pytanie dot. zadania 7:**

„Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania preparatu do jednoetapowego wstępnego mycia narzędzi, endoskopów przed procesem dezynfekcji?”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający oczekuje preparatu do jednoetapowego mycia endoskopów z jednoczesnym działaniem bakteriostatycznym.

**Pytanie dot. zadania 7:**

„Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga zaoferowania 2000 litrów koncentratu, tj.: 400 op. a’5l i 1000 szt. pompek?”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający wymaga koncentratu w ilości 2 000 litrów i pompek w ilości 100 szt.

**Pytanie dot. zadania 7:**

„Czy Zamawiający dopuści równoważny preparat w koncentracji na bazie 4 enzymów o pH w zakresie od 6 do 8 spełniający wymagania opisu przedmiotu zamówienia.”

**Wyjaśnienie:** Nie, Zamawiający oczekuje w składzie 5 enzymów.

**Pytanie dot. wzoru umowy Paragraf 7 ust. 1:**

„W związku z sytuacją epidemiczną Wykonawca może mieć trudności z zagwarantowaniem terminowości i pełnej realizacji dostaw. Obciążenie Wykonawcy karami umownymi w tej sytuacji jest rozstrzygnięciem nadmiernym i działaniem na szkodę wykonawcy. Prosimy o rezygnację z kar w przypadku niepełnych dostaw i nieterminowości dostaw zgodnie z postanowieniami art. 15r ustawy z dn. 02.03.2020 o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem i zwalczaniem Covid -19 i innych chorób zakaźnych

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po  
ISO 9001:2015

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po  
ISO 14001:2015

Certyfikat nr 51705/X/0001/UA/Po  
PN-N 18001:2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po  
OHSAS 18001:2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po  
ISO 27001:2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po  
ISO 22000:2005



KOMITET  
UPOWSZECHNIANIA  
KARMIENIA  
PIERSIĄ



tel. centrala:  
84 677 33 33

tel. sekretariat:  
84 677 33 00

fax:  
84 638 66 69

www.szpital.zam.pl

e-mail:

szpital@szpital.zam.pl

NIP: 922-22-92-491

REGON: 006050134

KRS: 0000021024

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

oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych.”

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytanie dot. wzoru umowy Paragraf 7 ust. 3:**

„W przypadku realizacji dostaw niezgodnej z umową, w aktualnej sytuacji przerwania łańcucha dostaw, wzrostu kursów walut, nie wynikającej z winy Wykonawcy, prosimy o odstąpienie od wymogu zapłaty kar w przypadku zerwania umowy ze skutkiem natychmiastowym.”

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytanie dot. wzoru umowy Paragraf 3:**

„W związku z panującą epidemią oraz problemami z nią związanymi, tj.: czasowym brakiem dostaw niektórych towarów zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości okresowego dostarczenie produktu równoważnego w ramach realizacji umowy.”

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

**Pytania ogólne do SIWZ:**

„Z uwagi na małą wartość cen jednostkowych, gdy ilość podano w litrach, litrach roztworu roboczego lub sztukach chusteczek, prosimy o wyrażenie zgody na podanie cen z dokładnością do 4 miejsc po przecinku. Ceny za opakowanie, wartość netto i wartość brutto pakietu zostaną podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytania ogólne do SIWZ:**

„W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę?”

**Wyjaśnienie:** Tak.

**Pytanie dot. zadania 2:**

„Prosimy o dopuszczenie do oceny produktu skutecznego wobec Clostridium difficile EN 13704 w czasie 5 min., Bacillus subtilis EN 13704 w czasie 15 min. W pozostałym zakresie zgodny z opisem.”

**Wyjaśnienie:** Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie dot. zadania 3:**

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pasków konfekcjonowanych w opakowaniach a 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?”

**Wyjaśnienie:** Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie dot. zadania 5:**

„Czy Zamawiający dopuści tlenowy preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych, na bazie nadsiarczanu potasu, do stosowania w obecności pacjentów, również na oddziałach szpitalnych dla wcześniaków. Dzięki doskonałej tolerancji materiałowej roztworu użytkowego można stosować również wobec materiałów wrażliwych takich jak np. wyciski stomatologiczne i szkło akrylowe (inkubatory), a także do dezynfekcji masek do oddychania i inhalacji, rozpuszczalny w wodzie wodociągowej. Termin ważności min. rok od daty dostawy. Skuteczny wobec B EN 13727, Tbc (M. terra, M. avium) EN 14348, F (C. albicans) EN 13624, EN 16615, V (BVDV, Vaccinia, Rota, Polyoma SV 40, Adeno) DVV/RKI, V (Noro, Polio) EN14476 – w stęż. 2%, w czasie do 15 min, z możliwością działania na spory EN 13704, EN 13697 wraz z wydłużeniem czasu działania. Opakowanie 900 g. Wyrób medyczny.”

**Wyjaśnienie:** Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie dot. zadania 6, poz. a:**

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do maszynowej, chemiczno-termicznej dezynfekcji endoskopów giętkich i sztywnych oraz akcesoriów do endoskopii w myjniach maszynowych – do termicznego przygotowywania endoskopów oraz oprzyrządowania endoskopowego np. fiberoskopów w myjniach – dezynfektorach. Preparat nie pieni się. Sprawdzona tolerancja materiałowa endoskopów np. Olympus, itd., oraz urządzeń dezynfekcyjno – myjących np.: Olympus. Skuteczność mikrobiologiczna preparatu: 1% (10ml/l) w temperaturze od 55 do 60°C oraz w czasie oddziaływania 5 minut. Produkt wykazuje skuteczność wobec B, Tbc (M. terrae, M. avium), grzybów, V (BVDV, Vaccinia, Parvo, Polio, Adeno, Papova SV 40), S (B. subtilis). Produkt zawiera aldehyd glutarowy w stężeniu 20%, inhibitory korozji, środki wspomagające rozpuszczalność, związki kompleksujące, bez zawartości formaldehydu i czwartorzędowych związków amoniowych. Opakowanie a 5 L. Wyrób medyczny.”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający dopuszcza taki preparat w pkt b.

**Pytanie dot. zadania 6, poz. b:**

„Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lekko alkalicznego koncentratu o wysokiej wydajności, do maszynowego mycia endoskopów giętkich oraz oprzyrządowania endoskopowego wszystkich czołowych wytwórców, płynnego środka myjącego o wysokiej skuteczności, dzięki synergistycznemu połączeniu enzymów oraz substancji powierzchniowo-czynnych. Stosowany w stężeniu 0,5% (5 ml/l), w czasie działania 5-10 min., w zakresie temperatur 35°C - 55°C. Produkt zawiera: anionowe związki powierzchniowo czynne, <5% niejonowe związki powierzchniowo czynne, 5% polikarboksylany, enzymy. Pozostałe składniki: środek ułatwiający rozpuszczanie, inhibitory korozji. Bez zawartości soli kwasów organicznych, nie wymagający neutralizacji. Wyrób medyczny. Opakowania a 5L.”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający dopuszcza taki preparat w pkt a.

**Pytanie dot. zadania 7:**

„Czy Zamawiający dopuści trójenzymatyczny, płynny koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów giętkich i oprzyrządowania anestezyjologicznego, bez pochodnych benzenu, substancji utleniających, aldehydów, chloru, pochodnych fenolowych, zawierający chlorek didecyldimetyloamonowy, chlorowodorek poli (heksametylenobiguanidu). Posiadający neutralne pH roztworu, bardzo wysoką tolerancja materiałową popartą badaniem korozji i zgodności materiałowej, skutecznie usuwa zabrudzenia zawierające białka, tłuszcze i cukry, nie pieni się. Skuteczny wobec: B, F (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia) w czasie do 15 minut, przy stężeniu 0,5%. Możliwość stosowania w myjkach ultradźwiękowych i myjniach półautomatycznych. Brak konieczności stosowania aktywatora. Opakowania 5 L z pompką dozującą. Wyrób medyczny.”

**Wyjaśnienie:** Nie, Zamawiający oczekuje w składzie 5 enzymów.

**Pytanie dot. zadania 1:**

„Zamawiający wymaga aby preparat chlorowy był przebadany na działanie sporobójcze zgodnie z normą EN 13704, jest to norma skierowana do instytucji przemysłowych a nie jednostek medycznych. Prosimy o dopuszczenie preparatu który działanie sporobójcze wobec Cl, Difficile ma potwierdzone zgodnie z normą do obszaru medycznego EN17126 wykonane w warunkach brudnych w stężeniu 4000ppm z przeliczeniem ilości”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający dopuszcza normę sporobójczą EN 13704 lub normę EN 17126.

**Pytanie dot. zadania 1:**

„Prosimy również o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga 300000 l roztworu roboczego wyliczone na spektrum działania B,F,Tbc,V i S?”

**Wyjaśnienie:** Zamawiający wymaga 300 000 litrow roztworu roboczego o stężeniu 6 000 ppm co daje działanie sporobojcze.

**Pytanie dot. wzoru umowy:**

„Jako Wykonawca zainteresowany udziałem w przedmiotowym postępowaniu prosimy o:

- modyfikację par. 7 ust. 1 lit. a wzoru umowy na następujący: "w wysokości 0,2 % wartości brutto niedostarczonego towaru za każdy roboczy dzień zwłoki (...)"
- wprowadzenie odpowiednich zapisów do umowy, dot. niestosowania kar umownych, w przypadku jeśli opóźnienia będą spowodowane działaniem siły wyższej, w tym Covid-19."

**Wyjaśnienie:** Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Dyrektor  
Samodzielnego Publicznego  
Szpitala Wojewódzkiego  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu  
Małgorzata Popławska