Lidzbark Warmiński 14.02.2018 r.

 **P.T.**

###  Wykonawcy

### Znak sprawy: ZOZ.V-270-07/ZP/18

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę do apteki szpitalnej Zespołu Opieki Zdrowotnej w Lidzbarku Warmińskim produktów leczniczych, szczepionek oraz środków dezynfekcyjnych.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 Ustawy prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje wyjaśnienia do zapytań jakie wpłynęły do Zamawiającego oraz informuje o zmianie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

**Pytanie 21**

Część 33 Gazy Medyczne, poz. 7

Prosimy Zamawiającego o możliwość dostarczenia **(na czas trwania umowy)** na wymianę butli
z podtlenkiem azotu wykonawcy **bez ponoszenia żadnych dodatkowych opłat za** dzierżawę przekazanych butli. Prośbę naszą motywujemy chęcią złożenia ważnej oraz konkurencyjnej oferty, przy jednoczesnym wyeliminowania ewentualnych trudności logistycznych związanych z pełnieniem butli będących własnością Zamawiającego w terminach określonych w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

**Odpowiedź**

Zamawiający **wyraża zgodę** na dostarczenie **(na czas trwania umowy)** na wymianę butli
z podtlenkiem azotu wykonawcy **bez ponoszenia żadnych dodatkowych opłat za** dzierżawę przekazanych butli.

**Pytanie 22**

Część 33 Gazy Medyczne- poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie dwutlenku węgla skroplonego do laparoskopii w butli 7,5 kg.

**Odpowiedź**

Zamawiający **dopuści** dwutlenek węgla skroplony do laparoskopii w butli 7,5 kg.

**Pytanie 23**

Poniższe pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia w Pakiecie 16 w przedmiotowym postępowaniu:

Z uwagi na fakt, że opis przedmiotu zamówienia – podając nazwę własną glukometrów, będących zastrzeżonymi znakami towarowymi konkretnego producenta oraz ze względu na zabezpieczoną konstrukcyjnie i chronioną prawem patentowym kompatybilność glukometrów o podanej nazwie tylko i wyłącznie z paskami testowymi konkretnego wytwórcy – specyfikuje wyłącznie paski testowe konkretnego wytwórcy, co ogranicza konkurencję asortymentowo-cenową w przedmiotowym postępowaniu do wyrobu tego wytwórcy, uzyskującego w ten sposób monopol na kształtowanie ceny oferty samodzielnie lub poprzez podmioty pozostające z nim w stałych stosunkach gospodarczych, zwracamy uwagę, że nie istnieje realna konieczność posługiwania się paskami testowymi
i glukometrami konkretnych producentów, gdyż jest to drobny, przenośny sprzęt nie wymagający szczególnych, profesjonalnych kwalifikacji jeśli chodzi o obsługę (przeznaczony przede wszystkim dla użytkowników nieprofesjonalnych), który może być w każdej chwili zastąpiony sprzętem innego producenta. Mając na uwadze powyższe zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający, postępując zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 7 i 29 Pzp) dopuszcza konkurencyjne paski testowe (wraz z przekazaniem kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się opisanymi poniżej cechami: a) Funkcja Auto-coding; b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru;
c) Enzym oksydaza glukozy; d) zakres wyników pomiaru w jednostkach 20-600mg/dl; e) Czas pomiaru od chwili wprowadzenia próbki 5s i wielkość próbki 0,5 mikrolitra; f) zakres hematokrytu 10-70%, umożliwiający wykonywanie pomiarów we krwi włośniczkowej osób dorosłych
i noworodków; g) bezdotykowy wyrzut zużytego paska po pomiarze za pomocą przycisku;
h) stabilność pasków testowych i płynów kontrolnych wynosząca 6 miesięcy po otwarciu fiolki;
i) temperatura działania pasków testowych w zakresie 5-45⁰C, przechowywanie do 30⁰C;
j) możliwość pomiaru stężenia ciał ketonowych we krwi; k) paski posiadające wszelkie dopuszczenia
i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem?

**Odpowiedź**

Przedmiotem zamówienia są paski do posiadanych glukometrów Accu-chek performa.

Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 24**

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w postaci wysokiej jakości pasków testowych do glukometrów (wraz z przekazaniem kompatybilnych glukometrów) charakteryzujących się opisanymi poniżej parametrami: a) Funkcja Auto-coding eliminująca konieczność kodowania; b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru;
c) Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD; d) Kapilara samozasysająca krew; e-f) Wyrzut zużytego paska za pomocą przycisku, dobrze oznaczone kontrastowym wskaźnikiem miejsce zasysania krwi w przedniej części paska nieco poniżej szczytowej, znajdujące się poza obrębem glukometru; g) Możliwość wykorzystania jednostkowego opakowania pasków testowych w ciągu
8 miesięcy; h) zakres hematokrytu 20-60% i zakres pomiarowy 10-900 mg/dl przy dokładności wyników zgodnej z wytycznymi aktualnej normy ISO 15197; i) zalecana temperatura przechowywania pasków w zakresie 1-32°j) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem.

**Odpowiedź**

Przedmiotem zamówienia są paski do posiadanych glukometrów Accu-chek performa.

Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

**Pytanie 25**

Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski testowe do glukometrów były wyrobem medycznym refundowanym?

**Odpowiedź**

Zamawiający **nie wymaga**, aby zaoferowane paski testowe do glukometrów były wyrobem medycznym refundowanym.

**Pytanie 26**

Część 21 poz.6 IBUPROFEN – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu w postaci tabletek drażowanych?.

**Odpowiedź**

Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie preparatu w postaci tabletek drażowanych.

**Pytanie 27**

Część 21 poz. 13 SULFAMETHOXAZOL+TRIMETHOPRIM – Proszę o sprecyzowanie w jakiej dawce należy wycenić preparat?.

**Odpowiedź**

Zamawiający w Części 21 poz. 13 SULFAMETHOXAZOL+TRIMETHOPRIM **wymaga** dawki
480 mg .

**Powyższa odpowiedź powoduje zmianę treści SIWZ (zał. Nr 1 Część 21, poz. 13).**

**Pytanie 28**

Część 22 poz. 9 DICLOFENAC – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę preparatu w postaci tabletek o przedłużonym uwalnianiu?.

**Odpowiedź**

Zamawiający w Części 22 poz. 9 DICLOFENAC **wymaga** postaci tabletek o przedłużonym uwalnianiu.

**Powyższa odpowiedź powoduje zmianę treści SIWZ (zał. Nr 1 Część 22, poz. 9).**

**Pytanie 29**

Część 22 poz. 24 i 25 METOPROLOL– Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę preparatów
w postaci tabletek o przedłużonym uwalnianiu?.

**Odpowiedź**

Zamawiający w Części 22 poz. 24 i 25 METOPROLOL **wymaga** preparatów w postaci tabletek
o przedłużonym uwalnianiu.

**Powyższa odpowiedź powoduje zmianę treści SIWZ (zał. Nr 1 Część 22, poz. 24 i 25).**

**Pytanie 30**

CZĘŚĆ 43, POZ. 1

Prosimy o dopuszczenie preparatu do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, ciała i włosów, nie zawierającego mydła, zawierającego w składzie: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Lauryl Glucoside, Allantoin, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Sodium Hydroxide, Lactic Acid Opakowanie 500 ml. Kosmetyk.

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuści** preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, ciała i włosów, nie zawierającego mydła, zawierającego w składzie: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Lauryl Glucoside, Allantoin, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Ethylhexylglycerin, Sodium Hydroxide, Lactic Acid Opakowanie 500 ml. Kosmetyk. **pod warunkiem** spełnienia pozostałych parametrów SIWZ tj braku w składzie barwników i substancji zapachowych oraz ,że opakowania preparatu pasują do dozowników Dermados.

**Pytanie 31**

CZĘŚĆ 43, POZ. 4

Prosimy o dopuszczenie preparatu w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie izopropanolu (75 g na 100 g preparatu) o zakresie działania na B, TBC, F (C.albicans), V (HIV, HBV., HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Noro, Rota, potwierdzone zapisem z dopuszczeniu oraz badaniami; spełniający normy EN 1500 – higieniczna dezynfekcja w czasie 30 sekund i EN 12791 – chirurgiczna dezynfekcja w czasie 1,5 min. Opakowanie 500 ml. Produkt biobójczy.

**Odpowiedź**

Zamawiający **nie dopuści** preparatu w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie izopropanolu (75 g na 100 g preparatu) o zakresie działania na B, TBC, F (C.albicans), V (HIV, HBV., HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Noro, Rota, potwierdzone zapisem z dopuszczeniu oraz badaniami; spełniający normy EN 1500 – higieniczna dezynfekcja w czasie 30 sekund i EN 12791 – chirurgiczna dezynfekcja w czasie 1,5 min. Opakowanie 500 ml. Produkt biobójczy.

**Pytanie 32**

CZĘŚĆ 43, POZ. 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy, barwiony preparat zawierający w składzie
2-propanol 45,00 g, 1-propanol 10,00 g, 2-difenylol 0,20 g oraz substancję pomocniczą w postaci nadtlenku wodoru? Spektrum działania: B (w tym MRSA), Tbc, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HSV, Rota, Adeno). Opakowanie 1L. Produkt leczniczy.

**Odpowiedź**

Zamawiający **nie dopuści** do oceny alkoholowy, barwiony preparat zawierający w składzie
2-propanol 45,00 g, 1-propanol 10,00 g, 2-difenylol 0,20 g oraz substancję pomocniczą w postaci nadtlenku wodoru? Spektrum działania: B (w tym MRSA), Tbc, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HSV, Rota, Adeno). Opakowanie 1L. Produkt leczniczy.

**Pytanie 33**

CZĘŚĆ 44, POZ. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów i oprzyrządowania anestezjologicznego, na bazie: 7,7g chlorku didecylodimetyloamonowego, 0,4g poliheksametyleno biguanidyny, kompleksu trzech enzymów (lipaza, proteaza, amylaza) oraz substancji powierzchniowo czynnych, usuwający zanieczyszczenia
w postaci białek, tłuszczów i cukrów? Nadaje się również do stosowania w kąpieli ultradźwiękowej. Spektrum działania obejmuje bakterie, drożdże, wirusy w stężeniu 0,5% w czasie oddziaływania do
15 min. Opakowanie 2L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.. Wyrób medyczny.

**Odpowiedź**

Zamawiający **nie dopuści** do oceny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów i oprzyrządowania anestezjologicznego, na bazie: 7,7g chlorku didecylodimetyloamonowego, 0,4g poliheksametyleno biguanidyny, kompleksu trzech enzymów (lipaza, proteaza, amylaza) oraz substancji powierzchniowo czynnych, usuwający zanieczyszczenia
w postaci białek, tłuszczów i cukrów? Nadaje się również do stosowania w kąpieli ultradźwiękowej. Spektrum działania obejmuje bakterie, drożdże, wirusy w stężeniu 0,5% w czasie oddziaływania do
15 min. Opakowanie 2L z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.. Wyrób medyczny.

**Pytanie 34**

CZĘŚĆ 44, POZ. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowych do użycia, bezalkoholowych chusteczek do dezynfekcji powierzchni na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, działające na
B, F (c. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 min.?? Chusteczki o wymiarach
20 cm x 20 cm, w opakowaniach po 200 szt. chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań? Wyrób medyczny.

**Odpowiedź**

Zamawiający **wyraża zgodę** na zaoferowanie gotowych do użycia, bezalkoholowych chusteczek do dezynfekcji powierzchni na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, działające na
B, F (c. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 min..Chusteczki o wymiarach
20 cm x 20 cm, w opakowaniach po 200 szt. chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

**Pytanie 35**

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki?

**Odpowiedź**

Zgodnie z SIWZ ( rozdz. X. ust.6).

**Pytanie 36**

CZĘŚĆ 45, POZ. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie alkoholowego preparatu, gotowego do użycia, do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, zawierający w składzie
25 g etanolu oraz 35 g propan-1-olu oraz amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, bez fenoli
i aldehydów. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologii i pediatrii. Preparatu działającego na B, F, TBC, V (HIV, HBV, BVDV/HCV, HSV, Rota, Vaccinia, Noro, Adeno w czasie do 2 min. Opakowanie 1 L ze spryskiwaczem. Wyrób medyczny.

**Odpowiedź**

Zamawiający **nie wyraża zgody** na dopuszczenie alkoholowego preparatu, gotowego do użycia, do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, zawierający w składzie
25 g etanolu oraz 35 g propan-1-olu oraz amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, bez fenoli
i aldehydów. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologii i pediatrii. Preparatu działającego na B, F, TBC, V (HIV, HBV, BVDV/HCV, HSV, Rota, Vaccinia, Noro, Adeno w czasie do 2 min. Opakowanie 1 L ze spryskiwaczem. Wyrób medyczny.

**Kierownik Zamawiającego**

 **Agnieszka Lasowa**