

Nowe Miasto Lubawskie, dnia 28.03.2023 r.

L.dz.SZP/ZP/888 /2023

Wszyscy Wykonawcy

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na dostawy wyrobów medycznych oraz produktów farmaceutycznych (postępowanie nr 3/2023)

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły od Wykonawców poniższe pytania:

Pyt. 1

Grupa 13, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch wzmocniony na rękawach i z przodu w rozmiarze XL o długości 157cm posiadający wzmocnienie na klatce piersiowej o długości 113cm?

Odp. Nie.

Pyt. 2

Grupa 13, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści mankiet o długości 7,5cm?

Odp. Nie.

Pyt. 3

Grupa 13, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 90x75cm z przylepnym otworem o średnicy 6x8cm lub 7cm?

Odp. Tak, z przylepnym otworem o średnicy 7cm z zachowaniem pozostałych parametrów opisanych w SWZ.

Pyt. 4

Grupa 13, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści serwetę 45x75cm z otworem o średnicy 6x8cm lub 7cm?

Odp. Nie – brak przylepca.

Pyt. 5

Grupa 13, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę 45x75cm z otworem o średnicy 6x8cm lub 7cm?

Odp. Tak, z przylepnym otworem o średnicy 7cm z zachowaniem pozostałych parametrów opisanych w SWZ.

Pyt. 6

Grupa 13, pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści serwetę 50x75cm z otworem o średnicy 6x8cm lub 7cm?

Odp. Nie – brak przylepca.

Pyt. 7

Grupa 13, pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę 50x75cm z otworem o średnicy 6x8cm lub 7cm?

Odp. Nie.

Pyt. 8

Grupa 13, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę w rozmiarze 70x120cm?

Odp. Nie.

Pyt. 9

Grupa 14, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści koszule wykonaną z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²?

Odp. Nie.

Pyt. 10

Grupa 14, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²?

Odp. Nie.

Pyt. 11

Grupa 15, pozycja 1,2

Czy Zamawiający dopuści opaski gipsowe o czasie wiązania 5-6 minut, o czasie modelowania 5-6 minut?

Odp. Nie.

Pyt. 12

Grupa 15, pozycja 1,2

Czy Zamawiający dopuści opaski gipsowe o czasie wiązania do 3 minut, o czasie modelowania do 3 minut?

Odp. Tak.

Pyt. 13

Grupa 15, pozycja 3-5

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za plaster o długości 10m, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Tak, z przeliczeniem zgodnie z SWZ.

Pyt. 14

Grupa 15, pozycja 6-8

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za plaster o długości 5m, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Tak, z przeliczeniem zgodnie z SWZ.

Pyt. 15

Grupa 15, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=100szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Tak, z przeliczeniem zgodnie z SWZ.

Pyt. 16

Grupa 16, pozycja 4, 8

Czy Zamawiający dopuści kompresy nieprzewiązywane?

Odp. Nie.

Pyt. 17

Grupa 16, pozycja 8, 9

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'10szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Nie.

Pyt. 18

Grupa 16, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści tufery typu fasolka 15x15cm ze wskaźnikiem RTG pakowane a'5szt?

Odp. Tak.

Pyt. 19

Grupa 16, pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści tufery typu rozek 15x15cm ze wskaźnikiem RTG pakowane a'5szt?

Odp. Nie.

Pyt. 20

Grupa 16, pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści tufery typu fasolka 9,5 x 9,5cm ze wskaźnikiem RTG pakowane a'5szt?

Odp. Tak.

Pyt. 21

Grupa 16, pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści opaski o wadze nie mniej niż 9,0 g?

Odp. Nie.

Pyt. 22

Grupa 16, pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści opaski o wadze nie mniej niż 14,0 g?

Odp. Nie.

Pyt. 23

Grupa 16, pozycja 18,19

Czy Zamawiający dopuści opaski nejałowe?

Odp. Nie.

Pyt. 24

Grupa 16, pozycja 22-23

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'10sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odp. Nie.

Pyt. 25

Grupa 16, pozycja 25

Czy Zamawiający dopuści kompresy jałowe w rozmiarze 7,5x 7,5cm?

Odp. Nie.

Pyt. 26

Grupa 18, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści sterylny, bezbarwny, bezpostaciowy żel hydrokolidowy z alginianem wapnia do autolitycznego oczyszczania oraz utrzymywania wilgotnego środowiska leczenia w ranach. Wskazany w leczeniu ran martwiczych lub z oddzielającą się tkanką martwiczą. Tuba z harmonijkowym aplikatorem do bezpośredniej aplikacji na ranę?

Odp. Tak.

Pyt. 27

Grupa 18, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze trójwymiarowej umożliwiającej pionowe pochłanianie i zatrzymywanie wysięku oraz dokładne dopasowanie do dna rany (technologia 3D Fit). Zewnętrzna część opatrunku wykonana z półprzepuszczalnego poliureatnu. Brzegi opatrunku ścienione w celu zminimalizowania odcisnięć na skórze; wskazany w zakresie leczenia ran z wysiękiem średnim i obfitym?

Odp. Tak.

Pyt. 28

Grupa 18, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 15x15cm?

Odp. Nie.

Pyt. 29

Grupa 18, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści przylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze trójwymiarowej umożliwiającej pionowe pochłanianie i zatrzymywanie wysięku oraz dokładne dopasowanie do dna rany (technologia 3D Fit). Zewnętrzna część opatrunku wykonana z półprzepuszczalnego poliureatnu. Część przylepna z warstwą hydrokolidową zapewnia lepsze przyleganie opatrunku do rany i zabezpieczenie okalającej ranę skóry; bez zawartości kleju. Brzegi opatrunku ścienione w celu zminimalizowania odcisnięć na skórze; wskazany w zakresie leczenia ran z wysiękiem średnim i obfitym?

Odp. Tak.

Pyt. 30

Grupa 18, pozycja 4,5

Czy Zamawiający dopuści nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej z kompleksem srebra równomiernie rozmieszczonym w piance o strukturze trójwymiarowej umożliwiającej pionowe pochłanianie i zatrzymywanie wysięku oraz dokładne dopasowanie do dna rany (technologia 3D Fit). Zewnętrzna część opatrunku wykonana z półprzepuszczalnego poliureatnu. Brzegi opatrunku ścienione w celu zminimalizowania odcisnięć na skórze; wskazany w zakresie leczenia ran zakażonych z wysiękiem średnim i obfitym?

Odp. Nie – brak warstwy silikonowej.

Pyt. 31

Grupa 18, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 10x10cm?

Odp. Nie.

Pyt. 32

Grupa 18, pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 10x20cm?

Odp. Tak.

Pyt. 33

Dotyczy Grupy 25 poz. 1

Czy Zamawiający ma na myśli produkt leczniczy Ondansetron 4 mg / 2 ml?

Odp. Tak.

Pyt. 34

Dotyczy Grupy 27 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu zawierającego 9 pierwiastków śladowych niezbędnych dla pokrycia dobowego zapotrzebowania w żywieniu pozajelitowym od 11 roku życia (z możliwością do stosowania do żywienia pozajelitowego)?

Odp. Tak.

Pyt. 35

Dotyczy Grupy 27 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie witamin rozpuszczalnych w wodzie (Soluvit N) i tłuszczach (Vitalipid N Adult) konfekcjonowanych osobno?

Podczas przygotowania mieszaniny żywieniowej ampułka witamin rozpuszczalnych w tłuszczach służy jako rozpuszczalnik liofilizatu witamin rozpuszczalnych w wodzie. W przypadku preparatu witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach konieczne jest przygotowanie roztworu tychże witamin w oparciu o inny rozpuszczalnik np. woda do wstrzykiwań, NaCl 0,9%.

Odp. Tak.

Pyt. 36

Grupa 5 poz 1

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wszystkie zapisy SWZ wykazującego spektrum mikrobójcze zgodnie z normami EN1499, EN13727 i EN13624. Produkt Biobójczy.

Odp. Tak.

Pyt. 37

Dotyczy Grupy 1:

Dotyczy poz. 2 - Czy Zamawiający oczekuje aby preparat posiadał dodatkowe działanie sporobójcze w czasie 15 min. i tym samym wymaga najnowszej normy sporobójczej EN 17126?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 38

Dotyczy Grupy 1:

Dotyczy poz. 2 - Prosimy o potwierdzenie wymogu pełnego spektrum wirusobójczego (Polio, Adeno, Noro)

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 39

Dotyczy Grupy 4:

Dotyczy poz. 3 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki typu Clinell, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 1 min., grzybobójcze – min. 15 min. bójcze wobec prątków gruźlicy (*M. bovis*) – 2 min. oraz wirusobójcze: HIV – 30 sekund; – HBV, HCV, Corona, Noro – 1 minuta; H1N1, H3N2 – 2 min. w opakowaniu typu flow-pack po 200szt. w rozmiarze 20cm x 28cm?

Odp. Zgodnie z SWZ, rozmiar 20cmx28cm - tak.

Pyt. 40

Dotyczy Grupy 11:

Dot. poz. 1a –Czy Zamawiający dopuści płynny o neutralnym pH, enzymatyczny środek do mycia w myjniach dezynfektorach. Skutecznie usuwający zaschniętą i zdenaturowaną krew przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej ochrony materiałowej. Niewymagający neutralizacji, umożliwiający zastosowanie w myjniach ultradźwiękowych. pH 7,6-7,7. Posiadający w swoim składzie związki powierzchniowo czynne, enzymy oraz środki konserwujące. Nie zawierający glicerolu, oraz niesklasyfikowany jako środek niebezpieczny.?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 41

Dotyczy Grupy 11:

Dot. poz. 1b –Czy Zamawiający dopuści płynny, słabo pieniający, neutralny środek dezynfekcyjny o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym i prątkobójczym. Zawierający 10,5g aldehydu glutarowego. Szczególnie dobrze dezynfekuje przedmioty z wrażliwych materiałów. Nie zawierający aldehydu mrówkowego oraz czwartorzędowych związków amoniowych?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 42

Dotyczy Grupy 11:

Dot. poz. 1c - Czy zamawiający dopuści płynny środek płuczający zawierający środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany oraz środki konserwujące. Do użycia w myjniach dezynfektorach niezawierający oleju parafinowego oraz alkoholu i związków alkoholowych. Do szybkiego bezzaciekowego płukania, znacznie przyspieszający suszenie po maszynowym myciu i dezynfekcji. dozowanie 0,3-1,0ml/l.?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 43

GRUPA 1 Poz.1

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat Gigazyme X-tra w postaci koncentratu przeznaczony do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anesteziologicznego. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, kompleksu trój-enzymatycznego (amylaza, proteaza, lipaza) oraz substancji powierzchniowo czynnych. Oferowany preparat posiada bardzo dobrą tolerancję materiałową potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Produkt może być stosowany w myjkach ultradźwiękowych, jest odpowiedni do czyszczenia i dezynfekcji wyrobów medycznych ze stali nierdzewnej poprzez ich zanurzenie w preparacie i przetrzymywanie do 72h przy zachowaniu odpowiednich warunków. Wykazujący skuteczność na B - EN 14561, V(BVDV, vaccinia), F (*C. albicans*)- EN 14562 – 0,5%- 15 minut. Wyrób medyczny przebadany zgodnie z normami europejskimi faza 2 etap 2. Opakowanie 5l.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 44**GRUPA 1 Poz.2**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści do oceny preparat aldehydowy Gigasept FF new do dezynfekcji narzędzi chirurgicznych i endoskopów giętkich, płynny, w koncentracji, bez zawartości formaldehydu i aldehydu glutarowego, na bazie aldehydu bursztynowego, z możliwością 14 dniowego stosowania roztworu roboczego, skuteczny wobec B EN 14561, Tbc EN 14563, F (*C. albicans*) EN 14562, V (BVDV, adeno, vaccina) w czasie do 15 minut, z możliwością rozszerzenia o wirusy polio, polyoma SV 40 do 30 min, spory (*C. difficile*) w czasie do 6 godzin. Możliwość kontroli aktywności roztworu za pomocą pasków testowych. Nie wymaga stosowania aktywatora. Wyrób medyczny w opakowaniach 5l.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 45**GRUPA 1 Poz.3**

Czy zamawiający oczekuje zaferowania produktu o pH 7,5-8,5 (20 °C, 2% roztwór)

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 46**GRUPA 4 Poz.1**

Prosimy o potwierdzenie, iż ze względu na specyfikę zastosowania i możliwości przechowywania w poszczególnych komórkach placówki Zamawiający oczekuje zaferowania produktów nie wymagających specjalnych warunków przechowywania określonych w karcie charakterystyki (P403+P235: *Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu*).

Odp. Zgodnie z SWZ (swoje oczekiwania i wymogi zamawiający zawarł w SWZ).

Pyt. 47**GRUPA 4 Poz.2**

Czy Zamawiający wymaga zaferowania produktu bez zawartości alkoholu, z możliwością aplikacji w postaci aerozolu bądź piany.

Odp. Zgodnie z SWZ (swoje oczekiwania i wymogi zamawiający zawarł w SWZ).

Pyt. 48**GRUPA 4 Poz.3**

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający ze względu na określenie parametrów jakościowych wymaga zaferowania produktów, które są wytwarzane według standardu GMP (jakość farmaceutyczna, kontrola czystości mikrobiologicznej na etapie produkcji), zapewniającego wyższy poziom bezpieczeństwa w procesie produkcji.

Odp. Zgodnie z SWZ (swoje oczekiwania i wymogi zamawiający zawarł w SWZ).

Pyt. 49**GRUPA 4**

Prosimy o potwierdzenie, że z uwagi na przeznaczenie, preparat/y do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, powinien/powinny posiadać badania kompatybilności materiałowej z niezależnych laboratoriów w celu wglądu przez Zamawiającego i uniknięcie ewentualnego uszkodzenia sprzętu medycznego, będącego w posiadaniu i podlegającego procedurze dezynfekcji

Odp. Zgodnie z SWZ (swoje oczekiwania i wymogi zamawiający zawarł w SWZ).

Pyt. 50

GRUPA 5 Poz.1

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania produktu, który w przypadku dekontaminacji ciała pacjenta może być również zastosowany bez spłukiwania.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 51

GRUPA 5 Poz.2

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga zaoferowania produktów spełniających wymogi wytycznych WHO w zakresie zawartości poszczególnych grup alkoholi - etanol min.80%, izopropanol min.75%

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 52

GRUPA 5 Poz.2

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga zaoferowania produktów, które do wykonania procedury higienicznej dezynfekcji (zgodnie z normą EN1500) nie wymaga podwójnej aplikacji preparatu.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 53

GRUPA 5 Poz.2

Czy Zamawiający ze względu na obszar zastosowania wymaga, aby zaoferowany produkt nie posiadał w swoim składzie gliceryny, która negatywnie wpływa na skuteczność bójczą preparatów do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu – obniża przedłużony efekt działania preparatu alkoholowego?

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 54

GRUPA 5 Poz.2

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający oczekuje zaoferowania produktu, który nie będzie posiadał ograniczeń w stosowaniu w kontekście wywoływania uczucia senności lub zawrotów głowy u osób wykonujących procedury związane z higieną rąk.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 55

GRUPA 6 Poz. 1 i 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający ze względu na specyfikę zastosowania, wymaga zaoferowania produktu, którego temperatura zapłonu jest wyższa niż 20st.C i jest określona w ChPL.

Odp. Zgodnie z SWZ (wyrób medyczny nie posiada CHPL).

Pyt. 56

GRUPA 6 Poz. 1 i 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga potwierdzenia spektrum działania produktów z poz. 1 i 2 w ChPL

Odp. Zgodnie z SWZ (wyrób medyczny nie posiada CHPL).

Pyt. 57

GRUPA 11 Poz.1a

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie słabo alkalicznego preparatu na bazie substancji powierzchniowo czynnych i enzymów (koncentrat w płynie nie zawiera krzemianów) i służy jako uniwersalny środek do mycia narzędzi i utensyliów medycznych, produkt zawiera niejonowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, środki solubizujące, inhibitory korozji. Oferowany preparat może być stosowany wobec materiałów wyjątkowo wrażliwych takich jak: anodowane aluminium czy metale kolorowe itp. Usuwa zanieczyszczenia organiczne, takie jak krew, białka, pozostałości tkanek oraz śluz i zabrudzenia zawierające tłuszcze. pH>10 roztworu roboczego ograniczenie do minimum ryzyka CJK (zgodnie z zaleceniami IRK) Standardowe dozowanie 5 ml/l (stężenie 0,5 %) lub 3-10 ml/l (stężenie 0,3-1%), pH ok. 11 w 20 °C (koncentrat). Wyrób medyczny, opakowanie 5L

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 58

GRUPA 11 Poz.1b

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparatu w postaci koncentratu zawierającego w składzie: aldehyd glutarowy, inhibitory korozji. Przeznaczonego do chemiczno-termicznego przygotowania endoskopów i oprzyrządowania endoskopowego. Spektrum: B, F, Tbc, V (polio, BVDV, adeno, papowa SV40, parwowirus, vaccinia), spory jaja glisty w stężeniu 1% i czasie działania 5 min. Preparat posiada dobrą tolerancję materiałową: silikon, poliureta, kauczuk, polipropylen, poliwęglan, miedź, mosiądz, cynk, żelazo. Dozowanie 10 ml/1L, pH koncentratu ok. 3,6 / 20 °C / koncentrat. Wyrób medyczny. Opakowanie 5l.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 59

GRUPA 11 Poz.1c

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie neutralnego preparatu do płukania. Preparat do stosowania po maszynowej dezynfekcji chemiczno-termicznej narzędzi chirurgicznych, stelaży łóżek, wózków transportowych, kontenerów, stolików nocnych, stołów operacyjnych, zapobiega tworzeniu się plam podczas suszenia umytego sprzętu. Oferowany preparat zawiera niejonowe związki powierzchniowo-czynne, alkohole, inhibitory korozji, stabilizatory twardości. Dozowanie do chemiczno-termiczne przygotowanie łóżek, kontenerów 1-2 g/litr w stężeniu 0,1-0,2%, do płukania przy termicznym przygotowaniu narzędzi 0,02 - 0,05% (0,2 - 0,5 g/l). pH ok. 7 w 20 °C w postaci nierozcieńczonej. Wyrób medyczny w opakowaniu 5 kg.

Odp. Zgodnie z SWZ.

Pyt. 60

Prosimy o podanie, czy do wyliczeń przyjąć 5L=5kg, czy ilości wyliczyć z gęstości?

Odp. 5L = 5kg.

Pyt. 61

Pytanie ogólne

W przypadku wyrażenia zgody na inne wielkości opakowań, prosimy o określenie , w jaki sposób należy podać ilość opakowań po przeliczeniu zapotrzebowania, czy wpisać ilość ułamkową , czy zaokrąglić w górę do pełnych opakowań, czy zgodnie z zasadami matematyki do 0,5 w dół, powyżej 0,5 w górę?

Odp. Zgodnie z SWZ – do pełnego opakowania w górę.

Pyt. 62

Grupa 14, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści koszulę dla pacjenta w kolorze niebieskim z włókniny SMS 35g/m²?

Odp. Tak.

Pyt. 63

Grupa 13 Pozycja 1 i 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartuchy chirurgiczne u góry zapinane na bezpieczną, samoprzylepną taśmę pozwalającą na regulowanie rozmiaru dekoltu fartucha – pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 64

Grupa 13 Pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwetę w rozmiarze 50 x 50 cm - pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 65

Grupa 13 Pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwetę z otworem o średnicy 7 cm - pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 66

Grupa 13 Pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jałową dwuwarstwową serwetę chirurgiczną z otworem o średnicy 7 cm i przylepcem o wymiarach 50 cm x 60 cm wykonana na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego?

Odp. Tak.

Pyt. 67

Grupa 13 Pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwetę z otworem o średnicy 7 cm - pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 68

Grupa 13 Pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania osłon w rozmiarze 13 x 250 cm - pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 69

Grupa 13 Pozycja 11

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety w rozmiarze 150 x 175 cm - pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odp. Tak.

Pyt. 70

Grupa 15 Pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania chirurgiczną opaskę gipsową szybkowiązającą, czas formowania wynosi ok. 2-4 minuty?

Odp. Tak.

Pyt. 71

Do §6 ust. 3 wzoru umowy. Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę §6 ust. 3 wzoru umowy poprzez usunięcie postanowienia ustanawiającego poziom zmiany ceny materiałów lub kosztów uprawniający strony umowy do żądania zmiany wynagrodzenia na co najmniej 20% oraz zastąpienie go postanowieniem przewidującym, że wartość ww. poziomu zmiany cen wyniesie 5%, albowiem ww. postanowienie narusza zasadę ekwiwalentności świadczeń stron oraz postulat równomiernego rozłożenia ryzyka kontraktowego? Uzasadniając powyższe w pierwszej kolejności wskazać należy, że zapis §6 ust. 3 wzoru umowy, ustanawiający poziom zmiany ceny materiałów lub kosztów uprawniający strony umowy do żądania zmiany wynagrodzenia na 20%, w żadnym stopniu nie zapewnia ekwiwalentności świadczeń stron umowy oraz nie niweluje ryzyka związanego ze zmianą kosztów wykonania zamówienia publicznego, co przy aktualnym poziomie inflacji nieuchronnie prowadzi do uznania, że narusza on istotę waloryzacji, zasady uczciwej konkurencji oraz postulat równego traktowania stron stosunku zobowiązaniowego. Przy obecnym kształcie ww. postanowienia Wykonawca musi zatem z góry założyć, że w przypadku wzrostu kosztów realizacji umowy np. o 19% (co stanowi bardzo dużą wartość, zwłaszcza uwzględniając kwotę przedmiotu zamówienia oraz niskie marże w zamówieniach publicznych na dostawy leków) jego wynagrodzenie nie zostanie zwiększone. Tak znaczne ograniczenie możliwości waloryzacji wynagrodzenia w umowie jest przejawem nadużycia przez Zamawiającego dominującej pozycji w postępowaniu, w związku z czym kwestionowane postanowienie winno zostać zmienione w zaproponowany sposób.

Odp. Nie.

Pyt. 72

Do §6 ust.3 projektu umowy prosimy o dodanie zastrzeżenia, że w przypadku gdy strony nie dojdą do porozumienia w zakresie zmiany wynagrodzenia Wykonawcy w oparciu o §6 ust.3 wzoru umowy, zarówno Wykonawca jaki i Zamawiający nabędą uprawnienie do rozwiązania w tej części umowy za porozumieniem stron, z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia, bez obowiązku ponoszenia z tego tytułu kar umownych.

Odp. Nie.

Pyt. 73

Do §7 ust. 2 wzoru umowy: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wymiaru kary umownej zastrzeżonej na wypadek odstąpienia od umowy do wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy?

Odp. Nie.

Pyt. 74

Czy w stosunku do Zamawiającego na chwilę obecną aktualizują się przesłanki „niewypłacalności” oraz „zagrożenia niewypłacalnością” w rozumieniu art. 6 ustawy z dn. 1.01.2016r. – Prawo restrukturyzacyjne (Dz.U.2015.978 z późn. zm.) oraz art. 10 ustawy z dn. 28.02.2003r. – Prawo upadłościowe (Dz.U.60.535 z późn. zm.)? Czy według wiedzy Zamawiającego w/w przesłanki staną się aktualne w okresie od chwili obecnej do zakończenia umowy zawartej na skutek niniejszego postępowania?

Odp. Nie.

Pyt. 75

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na ustanowienie ze swojej strony zabezpieczeń cywilnoprawnych prawidłowego wykonania umowy przetargowej, w jednej z następujących postaci:

- oświadczenia o poddaniu się egzekucji wprost w trybie art. 777 § 1 pkt 5 Kodeksu postępowania cywilnego

- cesji na zabezpieczenie w Narodowym Funduszu Zdrowia;

Celem wyjaśnienia powyższego zapytania zwracamy uwagę na ogromne ryzyko Wykonawcy związane z potencjalnym ogłoszeniem postępowania restrukturyzacyjnego lub upadłościowego wobec Zamawiającego, polegające m.in. na niemożności odzyskania (w całości lub w części) należności objętych masą sanacyjną. W razie odmownej odpowiedzi, prosimy o jej uzasadnienie i wskazanie, czy w toku trwania umowy przetargowej Zamawiający zamierza korzystać z narzędzi przewidzianych w ustawie z dn. 1.01.2016r. – Prawo restrukturyzacyjne (Dz.U.2015.978 z późn. zm.) i ustawie z dn. 28.02.2003r. – Prawo upadłościowe (Dz.U.60.535 z późn. zm.).

Odp. Nie.

Pyt. 76

Grupa 16, poz. 1-2, 30-37

Czy zamawiający wydzieli poz. 1-2, 30-37 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odp. Nie.

Pyt. 77

Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, , które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia.

Odp. Nie.

Pyt. 78

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu posiadania dokumentu potwierdzającego walidację procesu sterylizacji ponieważ raport walidacji dotyczy konkretnej partii? Ponadto nie jest to dokument wskazujący na dopuszczenie produktu do obrotu.

Odp. Nie.

Pyt. 79

Grupa 16, poz. 33-37

Czy zamawiający oczekuje wyceny za 1 mb w stanie spoczynku?

Odp. Zgodnie z SWZ – bez rozciągania – czyli w stanie spoczynku.

Pyt. 80

Pakiet 17 poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku o wskazanych cechach w rozmiarze 14cmx14cm.

Ze względu na wycofanie przez producenta opatrunku w rozmiarze 20cm x 20cm.

Odp. Tak.

UWAGA!

Zamawiający informuje, że w Załączniku nr 1 do SWZ w tabeli w Grupie 9 poz. 1 wkraść się błąd

Jest:

"1 w opakowaniach nie większych niż 1l"

Powinno być:

"50l w opakowaniach nie większych niż 1l"

DYREKTOR

Bogumił Kurowski

