



WSPRiTS/ZP/89/2015

Warszawa, dnia 29 maja 2015 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego ogłoszonego w TED Nr 2015/S 088-158449 z dnia 07.05.2015 r. na zakup drobnego sprzętu i wyposażenia medycznego [Nr postępowania: WSPRiTS/ZP/15/15]

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych, Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego „MEDITRANS” udziela odpowiedzi na pytania:

Dotyczy Zadania 18 „Papier do EKG”:

1) **PYTANIE:** poz. 4 – Prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie papieru a 1 szt. z przeliczeniem ilości na 1000 sztuk.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

2) **PYTANIE:** poz. 10 - Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że wymaga papieru oryginalnego.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga powyższego.

3) **PYTANIE:** poz. 11 - Prosimy Zamawiającego o poprawienia rozmiaru papieru termo czułego do kardiomonitora Propaq Encore 204 EL na prawidłowy tj.: 50mm oraz o określenie długości rolki. Jednocześnie informujemy, że prawidłowy rozmiar papieru to 50mm x 20 metrów.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zaoferowania papieru o wymiarach 50mm x 20 metrów.

4) **PYTANIE:** poz. 12 - Czy Zamawiający wymaga, aby papiery do USG były wysokiej rozdzielczości pozwalające uzyskać wydruki o wysokim kontraście i dużej skali szarości oraz były oryginalne zalecane przez producenta Videoprinterów?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższe.

5) **PYTANIE:** poz. 12 - Prosimy o określenie jakiego papieru Zamawiający wymaga tj.: czy chodzi o papier do aparatu Mitsubishi czy Sony i z jaką czułością.

ODPOWIEDŹ: Papier do aparatów SONY: 110mm x 18m – UPP 110HG.

6) **PYTANIE:** poz. 13 - Prosimy o podanie prawidłowego rozmiaru papieru. Informujemy, że właściwy rozmiar papieru do aparatu Welch Allyn 1500 tj.: 80x70x310 stron.

ODPOWIEDŹ: Papier do aparatu Welch Allyn 1500: 80x70x310 stron.

7) **PYTANIE:** poz. 13 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie wymienionej pozycji i utworzenie z niej odrębnego zadania?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji z zadania.



Dotyczy Zadania 19 „Paski do glukometru Contour TS”:

8) PYTANIE: Czy w związku z faktem, że Zamawiający opisał przedmiot zamówienia w sposób wskazujący wyłącznie na wyrób konkretnego producenta działającego na rynku polskim, ograniczając konkurencję wyłącznie do wyrobu tegoż producenta, Zamawiający zmieni zapis tej części SIWZ wskazując na cechy zamawianego wyrobu (a nie nazwę brandową), umożliwiając zachowanie warunków równego traktowania podmiotów w oparciu o zapisy ustawy o zachowaniu konkurencji?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ. Zamawiający w zadaniu nie podaje nazwy pasków, a jedynie wymaga pasków do urządzeń Contour TS. Zamawiający dopuszcza do przetargu paski testowe kompatybilne z ww. glukometrami.

9) PYTANIE: Czy ze względu na zakres świadczonych usług (pogotowie) Zamawiający wymaga pasków pakowanych oddzielnie (każdy pasek), zapewniając najwyższą jakość każdego z używanych w trudnych warunkach paska?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga powyższego.

10) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści paski w opakowaniach zbiorczych po 100 sztuk?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza paski w opakowaniach zbiorczych po 100 sztuk.

11) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu paski do glukometrów w ilości 2500 opakowań, jeżeli Wykonawca zobowiąże się, że do oferowanych przez siebie pasków dostarczy Zamawiającemu, na zasadach określonych przez Zamawiającego wymaganą ilość najnowocześniejszych obecnie glukometrów kompatybilnych z oferowanymi paskami, spełniających następujące parametry: autokodowanie, kapilara do automatycznego zasysania próbki krwi, metoda pomiaru biosensoryczna, zastosowany enzym GOD, możliwość alternatywnych miejsc nakłucia – dłoń, przedramię; standard ISO 15197:2013, o dokładności 95% indywidualnych wyników glukozy w zakresie ± 15 mg/dl przy stężeniu glukozy < 100 mg/dl i $\pm 15\%$ przy stężeniu glukozy ≥ 100 mg/dl, temperatura przechowywania pasków $4-30^{\circ}$ C, temperatura wykonania pomiaru $10-40^{\circ}$ C, ostrzeżenie ketonowe pow. 240 mg/dl, zakres wyników 20-600 mg/dl, zakres hematokrytu 20-60%, kalibracja do osocza krwi, pomiar z krwi kapilarnej, próbka krwi 0,5 mikrolitra, czas pomiaru 5 sekund, brak kontaktu krwi z glukometrem, pobieranie krwi przez zasysanie, pamięć 500 pomiarów, bezkontaktowy i automatyczny wyrzut paska, zasilanie z ogólnodostępnych baterii typu AAA. Opakowania pasków po 50 szt., stabilne 3 miesiące po otwarciu opakowania.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami. Wszystkie Zespoły Ratownictwa Medycznego, Izba Przyjęć i Oddział Kardiologiczny u Zamawiającego posiadają na wyposażeniu glukometry typu Contour TS, zakupione drogą przetargu. Aparaty te są w dobrym stanie technicznym, personel medyczny (kilkaset osób) jest odpowiednio przeszkolony i nie ma żadnego uzasadnienia, by ww. sprzęt wymieniać. Zamawiający w zadaniu nie podaje nazwy pasków, a jedynie wymaga pasków do urządzeń Contour TS. Zamawiający dopuszcza do przetargu paski testowe kompatybilne z ww. glukometrami.

12) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane glukometry i paski testowe miały możliwość kontroli na 3 zakresach płynów kontrolnych – prawidłowy, niski i wysoki?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga, aby zaoferowane paski testowe miały możliwość kontroli na 3 zakresach płynów kontrolnych – prawidłowy, niski i wysoki.

13) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści glukometry i paski testowe, gdzie konieczne jest sprawdzenie zgodności kodu na opakowaniu pasków i kodu na wyświetlaczu glukometru?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższych. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami.

14) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga funkcji „automatyczny wyrzut paska”?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga powyższego. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami.

15) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu paski i glukometry, które w instrukcjach użycia nie zawierają ostrzeżeń o niedokładnych wynikach pomiarów u pacjentów z obniżonym ciśnieniem, odwodnionych i znajdujących się w stanie poważnego wstrząsu oraz bardzo niskie lub niedokładne wyniki u pacjentów w stanie hiperglikemii hiperosmolarnej (z ketozą lub bez) i jednocześnie nie zawierają zapewnienia producenta o tym, że w powyższych przypadkach wyniki są prawidłowe i miarodajne?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższych. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami.

16) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do przetargu paski z „bocznym” polem pomiarowym? Takie umiejscowienie utrudnia lub uniemożliwia nakładanie próbki krwi z alternatywnych miejsc nakłucia.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższych.

17) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do udziału w przetargu glukometry posiadające górny zakres pomiaru 800-1000 mg/dl? Wyrób medyczny, jakim jest glukometr, jest obciążony dużo szerszym błędem pomiarowym niż analizator laboratoryjny, co bardzo podważa wiarygodność wyników glukometrów z górnym zakresem pomiaru 800 i więcej mg/dl.

ODPOWIEDŹ: Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami.

18) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga pasków z kapilarą zasysającą krew na czubku paska, co ogranicza kontakt krwi z aparatem i nie wpływa na zanieczyszczenie aparatu, a co za tym idzie nie wpływa na wiarygodność wyników, jak również na higienę i bezpieczeństwo pracy personelu?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga powyższego.

19) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski testowe do glukometrów umożliwiały pomiary w zakresie hematokrytu równym 20-60%, co pozwoli na bezpieczne uzyskanie precyzyjnych wyników u pacjentów z niskimi wartościami hematokrytu, np. w stanach niedokrwistości lub po obfitych krwawieniach – zakres HCT wynoszący 20-60% jest obecnie standardem we wszystkich nowszych modelach pasków?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

20) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści, aby do badania wykorzystywany był w paskach testowych enzym Oksydaza Glukozowa (GOD), który zapewnia maksymalną minimalizację zafałszowań pomiaru – obecnych w próbce krwi ponad 70 substancji endo i egzogennych nie ma wpływu na wyniki pomiarów?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

21) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga pasków oddzielnie pakowanych?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga pasków w opakowaniach po 50 sztuk, dopuszcza paski w opakowaniach zbiorczych po 100 sztuk.

22) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga minimalnej próbki krwi 0,5 μ ? Paski, które wymagają próbki powyżej 0,5 μ wydłużają czas badania i znacznie obniżają komfort pobierania krwi u pacjenta.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

23) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga wykrywania zbyt małej ilości krwi wraz z możliwością jej dołożenia? Ww. parametr wyraźnie eliminuje konkurencję.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

24) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga refundacji wyrobu przez NFZ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga refundacji wyrobu przez NFZ.

25) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga spełniania przez oferowane glukometry normy ISO 15197:2013??

ODPOWIEDŹ: Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów.

26) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga spełniania przez oferowane glukometry zaleceń Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego?

ODPOWIEDŹ: Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów.

27) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski posiadały w instrukcji obsługi dokładny i wyczerpujący opis niebezpieczeństw i ostrzeżeń, wynikających z zastosowania proponowanego systemu monitorującego poziom glukozy u pacjentów z ciężkimi chorobami?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

28) PYTANIE: Czy Zamawiający, mając na względzie fundamentalne zasady polskiego, jak i europejskiego systemu zamówień publicznych i wiedząc, że każdorazowo postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający przygotowuje i przeprowadza w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie wykonawców, dopuści do postępowania paski dystrybuowane bezpośrednio przez producenta?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe do zaoferowania.

29) PYTANIE: Czy Zamawiający odstąpi od wymogu terminu przydatności do użycia po otwarciu pasków i płynów 6 miesięcy?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SIWZ.

30) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby zestaw do pomiaru poziomu zawartości glukozy we krwi był przeznaczony do użytkowania zarówno w domu, przez osoby niebędące profesjonalnymi użytkownikami, jak i w warunkach szpitalnych, przez personel medyczny?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga powyższego.

31) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu glukometry, które imo dopuszczenia do użytkowania w szpitalu, nie posiadają w instrukcji wytycznych do dezynfekcji, co w warunkach klinicznych jest niezbędne?

ODPOWIEDŹ: Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów.

32) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści zakres pomiarowy 20-600 mg/ml? Z medycznego punktu widzenia oraz zgodnie z obowiązującymi standardami postępowania w stanach hipo i hiperglikemicznych, zakresy pomiaru 20-600 mg/dl są wystarczające do prowadzenia prawidłowej kontroli glikemii w zakresie przewidzianym dla sprzętu jakim jest glukometr.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza powyższe. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie glukometrów.

33) PYTANIE: W związku z umieszczeniem przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia w przedmiotowym postępowaniu nazwy własnej pasków do glukometrów, uprzejmie informujemy iż paski danej marki są chronione zastrzeżonymi znakami towarowymi i kompatybilne wyłącznie z glukometrami tej samej marki, które to glukometry stanowią wyposażenie dodatkowe do pasków. W związku z faktem iż aktualny opis przedmiotu zamówienia ograniczałby konkurencję do produktu wskazanego, konkretnego wytwórcy nadając mu wyłączność na kształtowanie ceny oferty, stosujemy zapytanie czy Zamawiający, mając na uwadze zwiększenie konkurencyjności i potencjalne znaczne oszczędności funduszy publicznych, oraz postępując zgodnie z literą ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 7 i 29 Ustawy), dopuszcza złożenie oferty na konkurencyjne paski testowe (wraz z dostarczeniem glukometrów kompatybilnych z zaoferowanymi paskami na zasadzie dzierżawy, nieodpłatnego użyczenia, wliczenia w cenę pasków lub przekazania – zależnie od potrzeb Zamawiającego), charakteryzujące się następującymi parametrami: Funkcja Auto-coding eliminująca konieczność kodowania, przy czym zastosowane i potwierdzone przez producenta rozwiązania techniczno-wdrożeniowe powodują że w praktyce po wprowadzeniu paska do glukometru nie są konieczne żadne czynności potwierdzające ani sprawdzające użytkownika; Funkcja automatycznego wyrzutu zużytego paska testowego; Detekcja zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru; Możliwość wykorzystania do badania próbki krwi włosniczkowej, żyłnej i tętnicznej (enzym GDH-FAD dający poprawne wyniki niezależnie od stężenia tlenu rozpuszczonego we krwi); Wielkość zasysanej próbki krwi 0,5 ul; Czas pomiaru od chwili zassania próbki 5 s; Dobrze oznaczone miejsce zasysania krwi w przedniej części boku paska, znajdujące się w oddaleniu od krawędzi glukometru i umożliwiające swobodne pobieranie krwi z licznych miejsc AST oraz precyzyjną detekcję zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska; Paski wymagające sporadycznej kontroli za pomocą płynów kontrolnych w 2 stężeniach zgodnie z wymogami producenta; Zakres zastosowań pasków określony przez producenta, umożliwiający wykonywanie badań u pacjentów z różnymi współistniejącymi stanami klinicznymi bez konieczności specjalnego wyłączenia zastosowania pasków w chorobach współwystępujących; Zakres wyników liczbowych pomiaru 10-900mg/dl umożliwiający uzyskiwanie tak samo precyzyjnych i dokładnych wyników w całym zakresie pomiarowym z dokładnością zgodną z wytycznymi normy ISO 15197:2013 co potwierdzono odpowiednim dokumentem Jednostki Notyfikowanej, oraz z najnowszymi zaleceniami Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie dostawa glukometrów wraz z paskami. Wszystkie Zespoły Ratownictwa Medycznego, Izba Przyjęć i Oddział Kardiologiczny u Zamawiającego posiadają na wyposażeniu glukometry typu Contour TS, zakupione drogą przetargu. Aparaty te są w dobrym stanie technicznym, personel medyczny (kilkaset osób) jest odpowiednio przeszkolony i nie ma żadnego uzasadnienia, by ww. sprzęt wymieniać. Zamawiający w zadaniu nie podaje nazwy pasków, a jedynie wymaga pasków do urządzeń Contour TS. Zamawiający dopuszcza do przetargu paski testowe kompatybilne z ww. glukometrami.

34) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski testowe były zgodnie z instrukcjami przeznaczone do wykonywania pomiarów we krwi żyłnej i kapilarnej?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych kompatybilnych glukometrami Contour TS.

35) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga, aby deklarowany w instrukcjach obsługi maksymalny błąd pomiarowy pasków testowych nie przekraczał $\pm 15\%$ przy stężeniu glukozy < 100 mg/dl oraz $\pm 15\%$ dla stężenia glukozy > 100 mg/dl?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do przetargu paski testowe, pod warunkiem, że są kompatybilne z glukometrami będącymi na wyposażeniu Zespołów Ratownictwa Medycznego, Izby Przyjęć i Oddziału Kardiologicznego u Zamawiającego.

36) PYTANIE: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych do glukometrów, z funkcją automatycznego wyrzutu zużytego paska za pomocą przycisku?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wymaga powyższego. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie glukometrów.

37) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści ofertę pasków testowych do glukometru, gdzie zgodnie z instrukcją obsługi wszystkie elementy zestawu są niebezpieczne biologicznie i mogą potencjalnie przenosić choroby zakaźne, nawet po przeprowadzeniu czyszczenia i dezynfekcji?

ODPOWIEDŹ: Zgodnie z SIWZ. Przedmiotem zamówienia jest dostawa pasków do glukometrów, a nie zestawów do badania poziomu glukozy.

38) PYTANIE: Czy dopuści ofertę pasków testowych do glukometrów, wymagających sprawdzenia poprawności uzyskania wyników za pomocą płynu kontrolnego za każdym razem, gdy wynik testu poziomu glukozy jest wyższy lub niższy od normalnego?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższych.

39) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści paski testowe bez automatycznego odrzucenia możliwości wykonania pomiaru w chwili, gdy próbka krwi pobrana przez pasek jest zbyt mała? Przy każdym pomiarze paski tego rodzaju wymagają od użytkownika dokładnego obserwowania, czy pole testowe paska zostało idealnie wypełnione.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych kompatybilnych glukometrami Contour TS.

Dotyczy Zadania 20 „Podkłady higieniczne na łóżka szpitalne”:

40) PYTANIE: poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści podkłady pakowane a'25 szt. z przeliczeniem ilości na 120 opakowań, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższe.

Dotyczy Zadania 26 „Stół zabiegowy i wózek-wanna”:

41) PYTANIE: poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści stół ze stali nierdzewnej nie malowany proszkowo?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższe.

42) PYTANIE: poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści stół z hydrauliczną regulacją wysokości leża w przedziale 780 mm - 1080 mm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższego.

43) PYTANIE: poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści stół bez możliwości wyboru kolorystyki elementów metalowych i tapicerowanych?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższego.

44) PYTANIE: poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści stół specjalistyczny do zabiegów i badań wykonany ze stali malowanej proszkowo, z materacami zintegrowanymi z leżem (nieodejmowanymi) oraz 3-segmentowym leżem (segment plecowy, segment siedziska i segment nożny), bez możliwości wykonywania zdjęć RTG pod segmentami blatu?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższy.

45) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści wózek – wannę, w której barierki boczne mają możliwość ustawienia ich w dwóch pozycjach, a barierki końcowe w czterech? Proponowane rozwiązanie jest zbliżone do wymaganego i zapewnia pełną funkcjonalność.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

46) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści wózek-wannę, w którym koła blokują się centralnie osobnymi dźwigniami dla kół od strony głowy oraz nóg bez blokady kierunkowej?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

47) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści wózek-wannę, w której elektrycznych regulacji (wysokości i przechyłu blatu) dokonuje się za pomocą ręcznego pilota przewodowego bez sterownika nożnego?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

48) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści wózek-wannę o wewnętrznych wymiarach 1870x600 mm a spełniający wymóg wymiarów zewnętrznych 2048x770 mm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

49) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści wózek – wannę wyposażony w elastyczny, rozciągliwy wąż do spustu wody, bez możliwości regulacji jego długości?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

50) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający będzie wymagał wózka-wanny wyposażonego w poręcze boczne i końcowe wykonane ze stali nierdzewnej?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

51) PYTANIE: poz. 3 - Czy Zamawiający dopuści wózek-wannę o wymiarach leżyska pacjenta 195-80 cm i wymiarach zewnętrznych 103-210 cm?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

52) PYTANIE: poz. 2 - Czy Zamawiający będzie wymagał wózka-wanny z leżem osadzonym na 2 kolumnach cylindrycznych, zabezpieczonych przed działaniem wilgoci, wyposażonego w akumulator z zewnętrzną ładowarką?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający usuwa pozycję 2 z zadania.

Dotyczy Zadania 28 „Ustniki endoskopowe”:

53) PYTANIE: poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści ustniki endoskopowe z paskiem, bez podpórki na język, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza do zaoferowania powyższych.

54) PYTANIE: Czy Zamawiający dopuści jednorazowe ustniki endoskopowe, jak na załączonym poniżej obrazku?



ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższe.

Dotyczy Zadania 29 „Worki chroniące dla noworodków”:

55) PYTANIE: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania worka chroniącego dzieci przed utratą ciepła w trzech rozmiarach: mały < 1 kg (dł. 38 cm x wys. 30 cm); średni 1kg – 2.5 kg (dł. 44 cm x wys. 38 cm); duży > 2.5 kg (dł. 50 cm x wys. 38 cm) z rzepowym zapięciem i regulowanym kapturem.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania powyższe worki.

Dotyczy wzoru umowy:

56) PYTANIE: § 2 ust. 8 - Czy Zamawiający dokona modyfikacji zapisów wzoru umowy poprzez wprowadzenie następującego zapisu: Za datę dokonania płatności uznaje się datę uznania rachunku bankowego Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

57) PYTANIE: § 3 ust. 6 - Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopisanie do ww. zapisu o treści: „Zamawiający oświadcza, że zamówi przynajmniej 80% wartości określonej w §2 ust. 1”.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

58) PYTANIE: § 4 ust. 2 - Prosimy o dopisanie do ostatniego zdania słów: „o ile reklamacja zostanie uznana przez Dostawcę”.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

59) PYTANIE: § 4 ust. 3 - Prosimy o określenie terminu na dostarczenie towaru wolnego od wad w terminie do 2 dni roboczych.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

60) PYTANIE: § 4 ust. 6 - Zwracamy się z prośbą o zmianę ww. zapisu na: „Zamawiający jest zobowiązany do zapłaty odsetek w wysokości odsetek za zwłokę określanej na podstawie art. 56 §1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa, za okres od dnia wymagalności świadczenia pieniężnego, po spełnieniu swojego świadczenia niepieniężnego i doręczenia dłużnikowi faktury lub rachunku – do dnia zapłaty w przypadku opóźnienia w zapłacie należności.”

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

61) PYTANIE: § 4 ust. 14 - Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów: „Dostawca jest zobowiązany do zapłaty na rzecz Zamawiającego kar umownych: a) za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy w wysokości 0,5% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części dostawy, za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części dostawy; b) za zwłokę w realizacji postanowień gwarancyjnych przedmiotu umowy w wysokości 0,5% wartości brutto urządzenia/sprzętu, za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto danego urządzenia/sprzętu; c) w przypadku rozwiązania umowy z winy Dostawcy, zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości niezrealizowanej części umowy.”

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

62) PYTANIE: § 4 ust. 14 a) - Prosimy o zmianę wysokości kary umownej na 0,2% wartości niezrealizowanej dostawy, co jest powszechnie stosowaną wysokością kar.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

63) PYTANIE: § 4 ust. 17 - Prosimy o dodanie do ww. zapisu następującego zastrzeżenia: „Nieuiszczenie przez Zamawiającego zapłaty w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania Wykonawcy do zapłaty będzie traktowane, jak wyrażenie przez Zamawiającego zgody na cesję wierzytelności.”

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisu.

Wyjaśnienia i wprowadzone zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia są wiążące dla wszystkich Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty.

Sprawę prowadzi:
Agnieszka Sztorc
Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Tel. /22/ 52 51 293

~~DYREKTOR~~

Artur Kamecki