



**SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75**

**Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
Tel. 52/36-55-352, 52/36-55-295, 52/36-55-495, 52/36-55-521
Fax. 52/36-55-752**

**ISO 9001: 2008
ISO 14001:2004
PN-N 18001:2004
ISO 27001:2005**

Bydgoszcz, dnia 05.12.2014 r.

NZZ/T/3/14

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargowym na podstawie regulaminu udzielania zamówień o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro obowiązującego w Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 im. Dr J. Bizuela w Bydgoszczy na dostawę wózków transportowych dla potrzeb Szpitala.

Wszyscy Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Działając na podstawie Rozdziału XI pkt. 5,6 Specyfikacji Zamówienia w związku z pytaniami zadanymi przez wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający udziela wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji zamówienia dla wózka anestezjologicznego (grupa 3) do 35 dni od daty podpisania umowy? Obecny termin z uwagi na bardzo często przedłużającą się procedurę przetargową oraz końcówkę roku jest zbyt krótki na prawidłową realizację zamówienia. Poza tym przedmiotem zamówienia jest sprzęt medyczny, który konfigurowany jest zgodnie z wymogami Zamawiającego, proces jego produkcji może zatem zostać rozpoczęty dopiero po podpisaniu umowy z Zamawiającym.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ. Trudno bowiem uznać np. wózki platformowe, wózek osiatkowany, wózki kontenerowe zamykane, wózki taczkowe, wózki sprzątacza za sprzęt medyczny.

Pytanie nr 2:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o wymiarach 635x645x940mm [szerokość x głębokość x wysokość]? Podane wymiary tylko nieznacznie odbiegają od wymaganych i nie są odczuwalne w praktyce, poza tym wózki zostały zaprojektowane w sposób gwarantujący komfort pracy personelu medycznego i optymalne wykorzystanie przestrzeni.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 3:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w blat wykonany z bardzo wytrzymałego tworzywa poliuretanowego Baydur® zabezpieczony z 4 stron przed zsuwaniem się przewożonych pojemników oraz w uchwyt do prowadzenia ze stali nierdzewnej umieszczony z prawej strony wózka? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, blat zabezpieczony jest z każdej strony, a uchwyt bardziej trwały i odporny na uszkodzenia.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 4:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w stabilną nadstawkę wykonaną z tworzywa plexiglas z 8 uchylnymi pojemnikami bez możliwości zamknięcia jej na kluczyk? Proponowane rozwiązanie umożliwia łatwą identyfikację przechowywanych materiałów i gwarantuje wystarczającą ilość miejsca do przechowywania dużej ilości materiałów medycznych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 5:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek z dodatkowym wysuwającym blatem bocznym wykonanym z materiału HPL? Oferowane rozwiązanie jest równie trwałe jak to wymagane i spełnia dokładnie taką samą funkcję.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 6:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek z uchwytami szuflad wykonanymi z aluminium? Uchwyty wykonane są z wytrzymalszego materiału, estetycznego i wkomponowanego w aluminiowe fronty szuflad.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 7:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek bez podziałek do segregacji leków w szufladzie o wys. 210mm? Szuflada wysoka przeznaczona jest do przechowywania butelek i niepraktycznym jest przechowywanie w niej leków ze względu na głębokość.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 8:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o nośności szuflad niskich na poziomie 8kg i szuflady wysokiej na poziomie 10kg? Jest to obciążalność gwarantująca przechowywanie bardzo dużej ilości leków i materiałów medycznych, poza tym nie ma możliwości ani potrzeby przechowywania w 11 cm szufladzie przedmiotów o wadze 50kg.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający modyfikuje zapisy SZ poprzez skreślenie w załączniku nr 1 do SZ w grupie 3 pn „Wózek anestezjologiczny” rubryce 2 „nazwa przedmiotu zamówienia” zdanie „minimalna nośność szuflady 50 kg”.

Pytanie nr 9:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w 4 pojedyncze cichobieżne koła o średnicy 125mm, łatwe w czyszczeniu, niekorodujące i nie zostawiające śladów (3koła z blokadą, 1 antystatyczne)? Oferowane rozwiązanie gwarantuje pełną mobilność wózka i jego skuteczne unieruchomienie. Ponadto zastosowanie antystatycznego koła skutecznie zapobiega przed gromadzeniem się ładunków elektrycznych na powierzchni wózka.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 10:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w 4 szuflady o wysokości 110mm i 1 szufladę o wysokości 210mm? Większa ilość szuflad znacznie podnosi funkcjonalność wózka i pozwala na przechowywanie dużej ilości materiałów medycznych.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 11:

Grupa 3: Wózek anestezjologiczny – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w tworzywowy pojemnik na akcesoria medyczne o wysokości 100mm montowany do boku wózka z oddzielnie montowanym uchwytem z pojemnikiem na zużyte igły o regulowanej szerokości zamiast drucianego kosza? Oferowane rozwiązanie umożliwia łatwy dostęp do akcesoriów bez ryzyka ich wypadnięcia podczas przetaczania wózka, co w przypadku kosza jest niemożliwe. Ponadto ze względów sanitarnych zużyte igły powinny być bezwzględnie oddzielone od akcesoriów medycznych aby nie doszło do ich przypadkowego skażenia.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 12:

Grupa 1: Wózek do przewożenia potraw

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o konstrukcji wykonanej ze stali nierdzewnej nie malowanej proszkowo?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 13:

Grupa 1: Wózek do przewożenia potraw

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 770 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 14:

Grupa 4: Wózek platformowy ze stali kwasoodpornej

Czy Zamawiający w lp 1, 2 dopuści do zaoferowania wózek o konstrukcji wykonanej z rury stalowej o przekroju kwadratu a uchwytem do prowadzenia wykonanym z rury stalowej o przekroju koła?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 15:

Grupa 4: Wózek platformowy ze stali kwasoodpornej

Czy Zamawiający w lp 1, 2 dopuści do zaoferowania wózek, w którym poręcz połączona jest z platformą w dwóch miejscach?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Zamawiający modyfikuje zapisy SZ poprzez skreślenie w załączniku nr 1 do SZ w grupie 4 pn „wózek platformowy ze stali kwasoodpornej” rubryce 2 „nazwa przedmiotu zamówienia” w l.p. 1 słowo „kwadopornej”, w zamian wprowadza się zapis „kwasoodpornej”.

Zamawiający modyfikuje zapisy SZ poprzez skreślenie w załączniku nr 1 do SZ w grupie 4 pn „wózek platformowy ze stali kwasoodpornej” rubryce 2 „nazwa przedmiotu zamówienia” w l.p. 2 słowo „kwadopornej”, w zamian wprowadza się zapis „kwasoodpornej”.

Pytanie nr 16:

Grupa 11: Stolik do narzędzi chirurgicznych

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania stół o szkieletie wykonanym ze stali nierdzewnej niemalowanej?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 17:

Grupa 11: Stolik do narzędzi chirurgicznych

Czy Zamawiający wymaga, aby stół posiadał uchwyt do prowadzenia umieszczonym przy krótszym boku?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 18:

Grupa 12: Wózek na brudną bieliznę

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o stelażu nieskładanym?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 19

Grupa 12: Wózek na brudną bieliznę

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z pokrywą wykonaną ze stali nierdzewnej malowaną proszkowo na kolor czerwony?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 20

Grupa 12: Wózek na brudną bieliznę

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o długości 415 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 21

Grupa 12: Wózek na brudną bieliznę

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o szerokości 510 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 22

Grupa 12: Wózek na brudną bieliznę

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o wysokości 910 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ.

Pytanie nr 23:

Pakiet 7 – wózek kontenerowy zamykany

Czy Zamawiający dopuści kontener wykonany z aluminium anodyzowanego (kolor srebrny), odporny na działanie środków dezynfekcyjnych? Kontener z aluminium jest lepszy od kontenera z blachy ocynkowanej.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 24:

Pakiet 7 – wózek kontenerowy zamykany

Czy Zamawiający dopuści kontener o wymiarach 1340 x 740 x 1330 mm (szer./gł./wys.) z kółkami o średnicy 160 mm z elastyczną powierzchnią jezdnią? Koła pneumatyczne są niepraktyczne, gdyż stale trzeba je dopompowywać.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ

Pytanie nr 25:

Pakiet 7 – wózek kontenerowy zamykany

Czy Zamawiający dopuści kontener o wymiarach 1340 x 740 x 1370 mm (szer./gł./wys.) z kółkami pneumatycznymi o średnicy 200 mm?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 26:

Pakiet 7 – wózek kontenerowy zamykany

Czy Zamawiający dopuści kontener z pokrywą górną otwieraną na całej szerokości wózka i 2/3 głębokości wózka? Pokrywa stanowiąca 2/3 głębokości wózka zapewnia większy otwór wrzutowy niż pokrywa 1/2.

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający dopuszcza również takie rozwiązanie przy zachowywaniu pozostałych parametrów technicznych.

Pytanie nr 27:

Pakiet 7 – wózek kontenerowy zamykany

Czy ze względu na okres świąteczny Zamawiający dopuści wydłużenie terminu realizacji do 30 dni?

Odpowiedź na zapytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SZ

Zamawiający