



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY^A**

71 – 455 Szczecin, ul. Arkońska 4
Centrala tel.: (91) 813 90 00, fax.: (91) 813 90 09

Strona internetowa: www.spwsz.szczecin.pl

NIP 851-25-37-954 REGON: 000290274

PKO BP S.A. 40 1020 4795 0000 9102 0302 3025



Nasz znak:
NZ/220/112/W1/2014

Data:
19.12.2014 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: przetargu nieograniczonego znak: NZ/220/112/2014 pn. Dostawa i montaż wyposażenia w meble medyczne i niemedyczne w ramach projektu: „Utworzenie Centrum Diagnostyki Obrazowej w Wojewódzkim Szpitalu Zespólnym w Szczecinie”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.) Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespólny w Szczecinie, jako Zamawiający, informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego znak j. w. zostały złożone pytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie Wykonawcy:

ZESTAW 1

1. W których pozycjach szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga zaoferowania zlewów i umywalek mineralno – akrylowych?

Odp.: Zamawiający wymaga zaoferowania zlewów mineralno-akrylowych w następujących poz. 10,25,38,46,80.

2. Prosimy o podanie wymaganych wymiarów zlewów i umywalek mineralno – akrylowych.

Odp.: Zamawiający wymaga wykonania zlewów mineralno-akrylowych o wymiarach komór 400 x 400 x 150 mm (+/- 30mm).

3. Jakiego typu szuflady mają być zastosowane w meblach opisanych w poz. 31, 41, 48, 57, 59, 63, 67, i 73 szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia?

Odp.: Zastosowane szuflady w opisanych pozycjach mają być wykonane jako metabol wg wymogów zawartych w załączniku 1.1 do SIWZ” wymogi techniczno-eksploatacyjne mebli w systemie konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowe poz. 7.

4. Czy wymiary biurek, opisanych w poz. 41, 48, i 67 szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia liczone są po stronie wewnętrznej, czy zewnętrznej biurek?

Odp.: Podane wymiary biurek w poz. 41,48 i 67 szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia są wymiarami zewnętrznymi biurek.



**Dyrektor
Naczelny**
(091) 81 39 011

**Z-ca Dyrektora
ds. Lecznictwa**
(091) 81 39 012

**Naczelną
Pielęgniarką**
(091) 81 39 016

**Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno
Administracyjnych**
(091) 81 39 014

**Główny
Księgowy**
(091) 81 39 015

5. Czy biurko, opisane w poz. 83 szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia ma być wykonane bez szuflad? Jeżeli zamawiający wymaga wykonania biurka z szufladami, prosimy o modyfikację opisu.

Odp.: Bez szuflad, zgodnie z SIWZ.

6. Na jakiej podstawie zamawiający wymaga, aby lodówki do zabudowy szafek były wyrobem medycznym w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. (Dz.U. Nr 107, poz. 697 z późniejszymi zmianami)?

Lodówki do zabudowy nie spełniają definicji wyrobu medycznego, zawartej w ustawie o wyrobach medycznych, zatem brak merytorycznych i prawnych przesłanek, pozwalających uznać wyrób za medyczny i wystawić ważną z prawnego punktu widzenia deklarację zgodności. Dokument taki byłby nieuprawniony i zachodziłoby wysokie prawdopodobieństwo, że celem jego wystawienia byłoby jedynie zastosowanie obniżonej stawki podatku od towarów i usług, co z kolei byłoby czynem noszącym znamiona przestępstwa skarbowego.

Dla zaferowania lodówek do zabudowy nie są wymagane żadne dodatkowe dokumenty dopuszczające do obrotu i użytkowania, w szczególności oznakowanie CE w zakresie zgodności z Dyrektywą 93/42/EEC.

Zgodnie z definicją zawartą w ww. dyrektywie wyrobem medycznym jest:

Narzędzie, przyrząd, aparat, sprzęt, materiał lub inny artykuł stosowany samodzielnie lub w połączeniu, włączając oprogramowanie niezbędne do właściwego stosowania wyrobu, przeznaczone przez wytwórcę do stosowania u ludzi w celu:

- *diagnozowania, zapobiegania, monitorowania, leczenia lub łagodzenia przebiegu chorób,*
- *diagnozowania, monitorowania, leczenia, łagodzenia lub kompensowania skutków urazów lub upośledzeń,*
- *badania, zastępowania lub modyfikowania budowy anatomicznej lub prowadzenia procesu fizjologicznego,*
- *regulacji poczęć,*

który nie osiąga swojego zasadniczego zamierzonego działania w ciele lub na ciele środkami farmakologicznymi, immunologicznymi lub metabolicznymi, lecz którego działanie może być przez nie wspomagane.

Jak wynika z powyższego lodówki do zabudowy nie są objęte ww. dyrektywą UE, w związku

Odp.: Chłodziarki do zabudowy przeznaczone są do przechowywania środków i wyrobów farmaceutycznych. W związku z powyższym Zamawiający wymaga aby spełniały kryteria opisane w SIWZ. Zamawiający posiada wiedzę, iż są dostępne na rynku chłodziarki będące wyrobami medycznymi w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych i posiadają deklarację zgodności z Dyrektywą 93/42/EEC.

ZESTAW 2

1. Pytanie dotyczy oferta asortymentowo –cenowa Załącznik nr 2 A do SIWZ poz. 10 i 11

Proszę informację ile szt. zabudów meblowych ma być w poz. 10 i 11

Odp.: W pozycji 10 Zamawiający wymaga 1 szt. zabudowy, w pozycji 11 wymaga 1 szt. zabudowy (zgodnie z Załącznikiem nr 1 do SIWZ).

Powyższe ilości zostały naniesione w Załączniku nr 2A do SIWZ – poprawionym, który został zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego www.spwsz.szczecin.pl w zakładce „załączniki”.

2. Pytanie dotyczy załącznik nr 1.1 do SIWZ Wymogi Techniczno-Eksploatacyjnych –mebli w systemie konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowej, pkt. 7 „Szuflady zastosowane w meblach skrzynkowe ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9...”

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie szuflad jako szuflad składanych z metalowych boków z osadzonym mechanizmem prowadnicy oraz metalowego elementu dna. Krawędzie połączenia boków i dna uszczelnione materiałem wypełniającym.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

3. Pytanie dotyczy załącznik nr 1.1 do SIWZ Wymogi Techniczno-Eksploatacyjnych –mebli w systemie konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowej, pkt. 7 „Szuflady zastosowane w meblach skrzynkowe ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9...”

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie przyklejanych od wewnętrznej strony boku szuflad specjalistycznych listew z wyprofilowanymi bruzdami umożliwiającymi wsuwanie przedziałek poprzecznych, na których można zastosować po uprzednim docięciu podziałki podłużne, lub czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wewnętrznych przestawnych podziałek o określonej wielkości pola.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

4. Pytanie dotyczy załącznik nr 1.1 do SIWZ Wymogi Techniczno-Eksploatacyjnych –mebli w systemie konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowej, pkt. 8 Zawiasy do drzwi wysokiej jakości itd.

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty atestu technicznego potwierdzającego dużą „żywość” zamontowanych zawiasów, zgodnie opisem z załączniku nr 1.1. „Wymogi Techniczno-Eksploatacyjnych – mebli w systemie konstrukcji aluminiowej z wypełnieniem z płyty meblowej” pkt. 8 Zawiasy do drzwi wysokiej jakości itd.

Odp.: Nie, Zamawiający wymaga potwierdzenia spełnienia wymagania opisanego w pkt. 8 Załącznika nr 1.1 do SIWZ zgodnie z informacją podaną w kolumnie 3 tabeli niniejszego załącznika.

ZESTAW 3

Dotyczy treści SIWZ:

1. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymagania posiadania przez producenta certyfikatów ISO 9001 i 13485 oraz atestu higienicznego? Dokumenty te nie mają wpływu na jakość oferowanych sprzętów, nie są również wymagane ustawą o wyrobach medycznych ani PZP stąd ich wymaganie jest bezcelowe i służy jedynie do ograniczenia konkurencyjności składanych ofert. Oferowany sprzęt jest zgłoszony do RWM oraz posiada deklarację zgodności, co w przypadku produktów medycznych I grupy powinno być wystarczające.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie **1)wózka do przewożenia chorych (1szt.); 2. Stołu zabiegowego do badań US (2szt.); 3. Wózka zabiegowego (szt.3)** z całości zamówienia i utworzy dla tych pozycji odrębne pakiety? Zwiększy to konkurencyjność składanych ofert, co korzystnie wpłynie na obniżenie kosztów zakupu sprzętu przez Zamawiającego. Poza tym Zamawiający będzie miał możliwość wyboru sprzętu spośród znacznie większego katalogu, co z kolei umożliwi wybór najlepszego rozwiązania.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy przedmiotu zamówienia: 1. Wózek do przewożenia chorych (1szt.)

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z ruchomym segmentem oparcia pleców w zakresie 0-90° za pomocą sprężyny gazowej? Jest to rozwiązanie korzystniejsze umożliwiające ułożenie pacjenta w wygodnej pozycji siedzącej bez ograniczeń.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych o długości całkowitej wynoszącej 2100mm i szerokości całkowitej na poziomie 820mm? Proponowane wymiary tylko

nieznacznie odbiegają od wymaganych i są wystarczające dla zapewnienia bezpiecznego i komfortowego transportu pacjentów.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z regulacją wysokości w zakresie 640-890mm? Podany zakres regulacji jest optymalnie dostosowany dla zapewnienia komfortu i bezpieczeństwa pacjentów, jak i personelu medycznego.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych z płynną regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga uzyskiwaną za pomocą sprężyn gazowych w zakresie od 0 do 16°? Obydwa parametry gwarantują uzyskanie bezpiecznej pozycji ratującej życie i tylko minimalnie odbiegają od wymaganych.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych ze składanymi barierkami bocznymi wykonanymi z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym? Barierki są zabezpieczone przed uszkodzeniami i kolorystycznie zintegrowane z resztą konstrukcji wózka.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek do przewożenia chorych ze specjalnie wyprofilowaną podstawą z miejscem na podręczne rzeczy pacjenta zamiast kosza? Pod względem funkcjonalnym jest to rozwiązanie tożsame z wymaganym.



(zdjęcie poglądowe)

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Stół zabiegowy do badań USG (2szt.)

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007 – 2013

Tytuł projektu: „Utworzenie Centrum Diagnostyki Obrazowej w Samodzielnym Publicznym Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Szczecinie”

Nazwa beneficjenta: Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony w Szczecinie;

Nr projektu: WND-RPZP.07.03.01-32-002/14

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy z centralną blokadą kół za pomocą dźwigni zlokalizowanej przy podstawie od strony nóg pacjenta? Lokalizacja dźwigni nie ma żadnego wpływu na funkcjonalność danego rozwiązania i nie powinno to stanowić kryterium wykluczającego.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy z regulacją wezgłowia w zakresie od 0 do 80° za pomocą sprężyny gazowej? Jest to rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy, którego konstrukcja (w tym kolumna) wykonana jest ze stali lakierowanej proszkowo z obudową wykonaną z materiału ABS? Oferowany materiał jest równie trwały, jak ten wymagany, i w żaden sposób nie wpływa na funkcjonalność stołu. Ponadto podstawa i kolumna zostały pokryte obudową z ABS, co gwarantuje ich wysoką odporność na ewentualne uszkodzenia mechaniczne.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy o wymiarach:

- długość: 1950mm
- szerokość: 650mm
- wysokość regulowana elektrycznie w zakresie: 510-880mm?

Oferowane wymiary tylko nieznacznie odbiegają od wymaganych i bardzo dobrze sprawdzają się w praktyce – większa długość ułatwia przeprowadzania zabiegów u pacjentów wysokich, a możliwość uzyskania niższej pozycji leża ułatwia wchodzenie/schodzenie ze stołu.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy o dopuszczalnym obciążeniu roboczym na poziomie 150kg? Oferowana obciążalność jest w zupełności wystarczająca i nie ma potrzeby aby stała na wyższym poziomie. Poza tym odsetek pacjentów o wadze >150kg jest marginalny.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości stół zabiegowy bez powłoki antybakteryjnej? Rozwiązanie to nie wpływa na zmniejszenie ryzyka występowania zakażeń i nie eliminuje konieczności rutynowej dezynfekcji stołu. Jest to parametr mający na celu ograniczenie konkurencji i zawężenie ilości ofert do jednej.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Wózek zabiegowy wykonany ze stali kwasoodpornej (3szt.)

15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonana jest w technologii dwuściennej z anodyzowanego aluminium z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie? Oferowany materiał pod względem wytrzymałości jest równoważny z wymaganym, a w dodatku jest lżejszy co znacznie ułatwia manewrowanie wózkiem.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego zagłębiony blat z burtami z 4 stron i podstawa wykonane z bardzo wytrzymałego tworzywa poliuretanowego Baydur® o grubości 30mm? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, blat zabezpieczony jest z każdej strony, a sam materiał cechuje się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne.



Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

17. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego fronty szuflad wykonane są z tworzywa charakteryzującego się wysoką odpornością HPL lub z aluminium? Pod względem funkcjonalnym jest to rozwiązanie tożsame z wymaganym, które w równym stopniu zabezpiecza fronty przed uszkodzeniami mechanicznymi i wnikaniem pyłów do wnętrza szuflad. Oba materiały są łatwe w czyszczeniu i dezynfekcji, a ponadto dzięki możliwości wyboru koloru gwarantują estetyczny wygląd.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w 4 koła o średnicy 125mm, łatwe w czyszczeniu, niekorodujące, nie zostawiające śladów oraz ciche (3 koła z blokadą, 1 antystatyczne)? Jest to rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego, gwarantujące jego skuteczniejsze unieruchomienie. Ponadto zastosowanie antystatycznego koła eliminuje ryzyko gromadzenia się ładunków elektrostatycznych na powierzchni wózka.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

19. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w listwę odbojową wzdłuż całej podstawy wózka zamiast krążków odbojowych? Jest to rozwiązanie korzystniejsze, chroniące wózek w każdym miejscu przed uszkodzeniami mechanicznymi, a ponadto nie poszerza wózka tak, jak dzieje się to w przypadku zastosowania odbojników.

Odp.: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o wymiarach całkowitych wynoszących 835x645x940mm [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.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

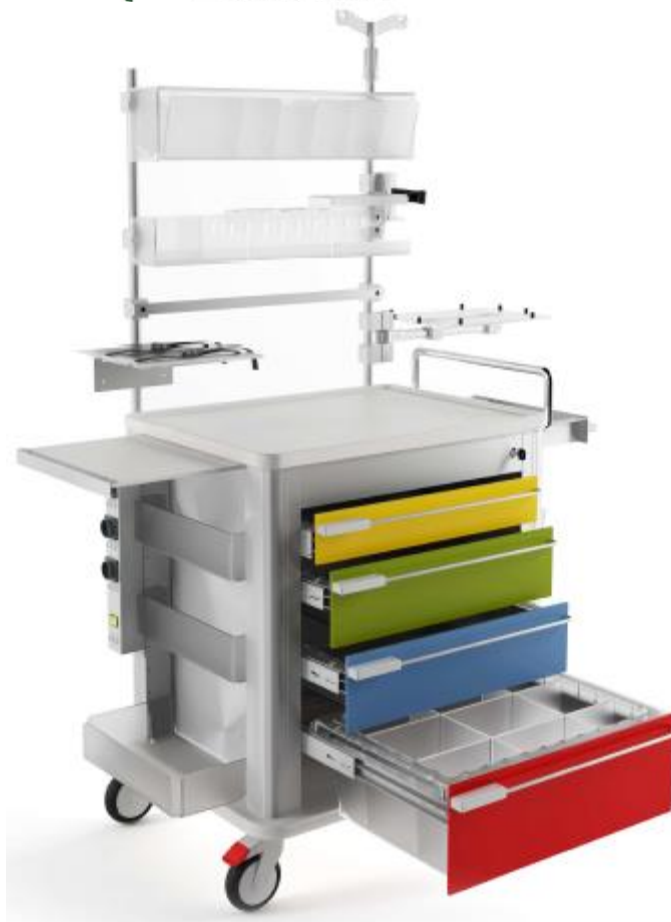
21. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, który z uwagi na inny system montażu dodatkowego wyposażenia nie posiada szyn instrumentalnych aczkolwiek wózek wyposażony będzie we wszystkie akcesoria wymagane przez Zamawiającego? W oferowanym wózku każda z czterech kolumn w narożnikach wyposażona jest w relingi z 14 punktami mocowania akcesoriów, co eliminuje konieczność stosowania szyn.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

22. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w tworzywowy kosz na odpady medyczne o pojemności 8l zamiast stelaża z pokrywą do worka na odpady? Pod względem higienicznym jest to rozwiązanie korzystniejsze, gdyż skutecznie zabezpiecza odpady przed wypadnięciem. Worek natomiast w każdej chwili może się przerwać narażając na skażenie pomieszczenia szpitalne.

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

23. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek bez uchwytu z miską na odpady? Wózek wyposażony jest w pojemnik na zużyte igły oraz w pojemny kosz na odpadki, co wydaje się być rozwiązaniem wystarczającym. Otwarta miska nie jest rozwiązaniem higienicznym do przechowywania zużytych materiałów.



(zdjęcie poglądowe)

Odp.: Nie, zgodnie z SIWZ.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego
dr n. med. Mariusz Pietrzak