



# Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu<sup>®</sup>

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość dn. 27.03.2015 r.



AG. Z.2150.35.2.2015

Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po

ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po

ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/UA/Po

PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po

OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po

ISO 27001 : 2005

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po

ISO 22000 : 2005



tel. Centrala  
84 6773333

tel. Sekretariat  
84 6773300

Fax  
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:  
szpital@szpital.zam.pl

NIP  
922-22-92-491

REGON  
006050134

KRS  
000021024

PEKAO S.A. I Oddział  
w Zamościu  
61 1240 2816 1111  
0010 3901 3524

Dotyczy : odpowiedzi na pytania .

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu informuje, że do zaproszenia do złożenia oferty na dostawę stolików/ wózków medycznych wpłynęły pytania .

Poniżej podajemy treść pytań i odpowiedzi :

### **Pytanie nr 1 - dotyczy zadania nr 1**

Czy zamawiający dopuści wózek/ stolik zabiegowy o poniższej specyfikacji:

- wymiary całkowite 900 x 590 x 930 h mm
- wymiary użytkowe półki 830 x 510
- 4 koła skrętne, w tym 2 z hamulcem nożnym
- wykonanie ze stali chromowej
- udźwig pojedynczej półki 75 kg
- elegancki wygląd, zgrabne uchwyty
- 3 półkowy
- spełnia wymagania dyrektywy: 2001/95/EC

### **Odpowiedź**

Wiążący jest opis zawarty w zaproszeniu do złożenia ofert .

### **Pytanie nr 2 - dotyczy zadania nr 2**

Czy zamawiający dopuści wózek/ stolik typowo zabiegowy o poniższej specyfikacji:

- stolik zabiegowy 2 blaty i 2 miski ze stali nierdzewnej
- konstrukcja ze stali lakierowana proszkowo

Elementy stolików wykonano z:

- stelaż z rurek stalowych lakierowanych proszkowo na kolor biały, wyposażony w koła o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą,
- blat ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9,
- uchylna miska ze stali nierdzewnej, pojemność 3-5L

Wymiary całkowite [mm]: 740 x 440 x 810 [długość x szerokość x wysokość]

### **Odpowiedź**

Wiążący jest opis zawarty w zaproszeniu do złożenia ofert .

### **Pytanie nr 3 - dotyczy zadania nr 5**

Czy zamawiający dopuści stolik zabiegowy, metalowy na kółkach o poniższej specyfikacji:

- wymiary całkowite 900x590x930h mm

AG. Z.2150.35.2.2015

Strona 1/4

- wymiary użytkowe półki 830x510
- 4 koła skrętne, w tym 2 z hamulcem nożnym
- wykonanie ze stali chromowej nierdzewnej
- spełnia wymagania dyrektywy: 2001/95/EC
- udźwig pojedynczej półki 75 kg
- prześwit między półkami 550 mm (całkowita wysokość 930 mm)
- elegancki wygląd, zgrabne uchwyty

**Odpowiedź:**

Uchwyty nie mogą być w pionie, górny blat musi być bez poręczy bocznych. Pozostałe w/w parametry Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 4 - dotyczy zadania nr 7**

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 7 wózek anestezyjologiczny o poniższej specyfikacji:

- Wózek przeznaczony do oddziałów intensywnej terapii, sal operacyjnych oraz gabinetów zabiegowych. Wyposażony został w koła przeciwpyłowe, centralny zamek, automatycznie wysuwany blat boczny oraz górną, dodatkowo zamykaną szufladę na leki.

Akcesoria:

- regulowany wieszak na płyny infuzyjne
- pojemniki do segregacji leków i akcesoriów
- stelaż do mocowania pojemników
- pojemnik na rękawiczki
- pojemnik na ostre elementy
- zamykany kosz na odpady

Szuflady:

- samoczynne domykanie
- wymiary: 569 mm x 398 mm x 76 mm  
569 mm x 398 mm x 155 mm  
569 mm x 398 mm x 234 mm

Całkowite wymiary:

Szerokość: 690mm

Głębokość: 518mm

Wysokość: 1006mm

Wysokość bez kół: 872mm

**Odpowiedź:**

Wiążący jest opis zawarty w zaproszeniu do złożenia ofert .

**Pytanie nr 5 – dotyczy zadania nr 9 :**

Czy Zamawiający dopuści w zadaniu nr 9 Stolik MAYO o poniższej specyfikacji:

Wymiary: szerokość 45 cm, wysokość 90-110 cm, długość 75 cm.

Konstrukcja i wykonane ze stali nierdzewnej.

**Odpowiedź:**

Wiążący jest opis zawarty w zaproszeniu do złożenia ofert .

**Poniższe pytania (6) dotyczą zadania nr 7**

1. Czy (dla pkt.6) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny wyposażony w pojemnik na odpady z tworzywa odpornego na działanie środków dezynfekujących z pokrywą otwieraną w tradycyjny sposób, z możliwością wyboru pozycji i blokady (otwarta na czas pracy/ zamknięta podczas nieużytkowania)?
2. Czy (dla pkt. 12) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny wyposażony w pojemnik akcesoria (zamiast koszyka)?
3. Czy (dla pkt. 13) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny, którego konstrukcja nie wymaga stosowania “szyn instrumentalnych do zawieszenia wyposażenia”?
4. Czy (dla pkt. 16) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny wyposażony w trzy szuflady o wysokości 7 cm, oraz trzy szuflady głębokie (w tym dwie o wys. 16 cm i jedna o wys. 25 cm) pozwalające przechowywać niezbędne wyposażenie?
5. Czy (dla pkt. 20) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny posiadający układ jezdy wyposażony w cztery koła, dwa kółka z hamulcami, system łatwego prowadzenia oraz zabezpieczenie przed uderzeniami po bokach oraz w narożnikach wózka?
6. Czy (dla pkt. 22) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny wyposażony w dwa uchwyty do przetaczania wózka umieszczone przy blacie głównym stanowiące zabezpieczenie przed zsuwaniem się pojemników z blatu roboczego oraz blat roboczy z czterema profilowanymi brzegami uniemożliwiającymi spadanie drobnych przedmiotów?

**Odpowiedź dotyczy pytań 1,3,5:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w zaproszeniu do składania ofert na dostawę stolików/ wózków medycznych.

**Odpowiedź dotyczy pytań 2,4,6:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wózków o w/w parametrach przy zachowaniu pozostałych parametrów.

**Poniższe pytania (7) dotyczą zadania nr 8**

1. Czy (dla pkt. 2 i 3) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny 4 lub 5 szufladowy, wykonany z estetycznego, wysokiej jakości tworzywa HDPE, zawierającego wysokiej gęstości polietylen, odporny na dezynfekcję, wilgoć, uszkodzenia mechaniczne oraz zarysowania (brak możliwości odkształcenia i obicia podczas uderzenia).? Dodatkowo materiał ten charakteryzuje się tym, że nadaje wózkowi lekkość konstrukcji i nowoczesny design.
2. Czy (dla pkt. 4 i 5) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny posiadający szuflady typu skrzynkowego, tworzywowe, odlewane w całości w celu uzyskania gładkiej powierzchni oraz zminimalizowania ryzyka zakażeń i łatwej dezynfekcji (bez szczelin, wystających śrub, nitów itp.), wyposażone w wygodne uchwyty do wysuwania, scalone z frontami jako jeden odlew – niewystające poza obrys wózka; szuflady pracujące na prowadnicach łożyskowych z pełnym wysuwem i mechanizmem samo domykania?
3. Czy (dla pkt.6) Zamawiający dopuści wózek anestezjologiczny posiadający konfigurację szuflad: 1 x szuflada o głębokości 70 mm, 2 x szuflada o głębokości 160 mm, 2 x szuflada na płyny anestezjologiczne o głębokości 250 mm ?

4. Czy (dla pkt. 8) Zamawiający dopuści wózek anestezyjologiczny posiadający blat o wymiarach 610 x 530 mm, wykonany z tworzywa ABS?
5. Czy (dla pkt.16) Zamawiający dopuści wózek anestezyjologiczny, którego konstrukcja nie wymaga stosowania “listew montażowych”?
6. Czy (dla pkt. 17) Zamawiający dopuści wózek anestezyjologiczny wyposażony w pojemnik na cewniki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo?
7. Czy (dla pkt. 20) Zamawiający dopuści wózek anestezyjologiczny, którego konstrukcja nie wymaga stosowania “szyn sprzętowych”?

**Odpowiedź dotyczy pytań 1,2,4,5,7.**

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte w zaproszeniu do składania ofert na dostawę stolików/ wózków medycznych.

**Odpowiedź dotyczy pytań 3,6.**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wózków o w/w parametrach przy zachowaniu pozostałych parametrów.

**DYREKTOR**

**Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego  
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu**

**(-) lek. med. Andrzej Mielcarek**