



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2014-05-20

Z/ZZP.2375.7.14

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę aparatu USG, łóżek do intensywnego nadzoru oraz wózków reanimacyjnych do SP ZOZ MSW w Rzeszowie (z terminem składania ofert w dniu 23.05.2014r.).

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSW w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły następujące zapytania:

PYTANIA:

Dotyczy: Zadanie nr 3 – Wózek reanimacyjny, 5-szufladowy – 5 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny, którego konstrukcja oraz boki wózka wykonane są z aluminium? Oferowane rozwiązanie posiada równie dobre właściwości użytkowe, jak opisane przez Zamawiającego.
2. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny o wymiarach: 800 x 622 x 952h mm? Oferowane wymiary będą funkcjonalne podczas codziennego korzystania z wózka.
3. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w blat roboczy wykonany z tworzywa sztucznego o wysokiej trwałości oraz w dwa uchwyty do prowadzenia wózka wykonane z aluminium zamocowane po bokach wózka? Oferowane rozwiązanie będzie równie praktyczne jak wskazane przez Zamawiającego.
4. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w blat z profilowanymi brzegami z czterech stron zabezpieczającymi przed zsuwaniem się drobnych przedmiotów z blatu? Oferowane rozwiązanie będzie równie praktyczne jak wskazane przez Zamawiającego.
5. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny, którego fronty szuflad wykonane są z aluminium, kolorystyka dostępna w 6 kolorach? Oferowany parametr wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.
6. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w 5 szuflad na prowadnicach, min. 1 z organizernami: 4 szuflady o wysokości 76 mm, 1 szuflada o wysokości 244 mm? Proponowana konfiguracja szuflad zapewni bezpieczne



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



przechowywanie i profesjonalną segregację materiałów opatrunkowych, materiałów do iniekcji, leków itp.

7. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny posiadający układ jezdny wyposażony w cztery koła o średnicy 120 mm, 2 z hamulcami, system łatwego prowadzenia oraz zabezpieczenia przed uderzeniami, podstawa wózka zabezpieczona odbojami w każdym rogu? Oferowane rozwiązanie będzie równie funkcjonalne jak wskazane przez Zamawiającego.
8. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w kosz na odpady wykonany z aluminium, montowany do boku wózka o pojemności ok. 25l? Oferowane rozwiązanie będzie równie funkcjonalne jak wskazane przez Zamawiającego.

Dotyczy: Zadanie nr 3 – Wózek reanimacyjny, 3-szufladowy – 1 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny, którego konstrukcja oraz boki wózka wykonane są z aluminium? Oferowane rozwiązanie posiada równie dobre właściwości użytkowe, ja opisane przez Zamawiającego.
2. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny o wymiarach: 800 x 622 x 952h mm? Oferowane wymiary będą funkcjonalne podczas codziennego korzystania z wózka.
3. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w blat roboczy wykonany z tworzywa sztucznego o wysokiej trwałości oraz w dwa uchwyty do prowadzenia wózka wykonane z aluminium zamocowane po bokach wózka? Oferowane rozwiązanie będzie równie praktyczne jak wskazane przez Zamawiającego.
4. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w blat z profilowanymi brzegami z czterech stron zabezpieczającymi przed zsuwaniem się drobnych przedmiotów z blatu? Oferowane rozwiązanie będzie równie praktyczne jak wskazane przez Zamawiającego.
5. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny, którego fronty szuflad wykonane są z aluminium, kolorystyka dostępna w 6 kolorach? Oferowany parametr wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.
6. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w 6 szuflad na prowadnicach, min. 1 z organizerami: 2 szuflady o wysokości 76 mm, 1 szuflada o wysokości 244 mm oraz pod szufladami wolną przestrzeń zabezpieczoną z 3 stron przed spadaniem? Proponowana konfiguracja szuflad zapewni bezpieczne przechowywanie i profesjonalną segregację materiałów opatrunkowych, materiałów do iniekcji, leków itp.
7. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny posiadający układ jezdny wyposażony w cztery koła o średnicy 120 mm, 2 z hamulcami, system łatwego prowadzenia oraz zabezpieczenia przed uderzeniami, podstawa wózka zabezpieczona odbojami w każdym rogu? Oferowane rozwiązanie będzie równie funkcjonalne jak wskazane przez Zamawiającego.

8. Czy Zamawiający dopuści wózek reanimacyjny wyposażony w kosz na odpady wykonany z aluminium, montowany do boku wózka o pojemności ok. 25l? Oferowane rozwiązanie będzie równie funkcjonalne jak wskazane przez Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ:

Dotyczy Zadania nr 3 – Wózek reanimacyjny 5 szufladowy – 5 szt.

Ad. Pyt. 1, pyt. 3, pyt. 4, pyt. 5, pyt. 7

Zamawiający dopuści wózki o zaproponowanych parametrach.

Ad. Pyt. 2, pyt. 6, pyt. 8

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Dotyczy Zadania nr 3 – Wózek reanimacyjny 3 szufladowy – 1 szt.

Ad. Pyt. 1, pyt. 3, pyt. 4, pyt. 5, pyt. 7

Zamawiający dopuści wózki o zaproponowanych parametrach.

Ad. Pyt. 2, pyt. 6, pyt. 8

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.