



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamińskiego 73a
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101
www.wssk.wroc.pl

Wrocław, dnia 12.02.2015 r.

Szp/FZ- 1/ ~~1~~ /2015

INFORMACJA NR 4 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego, przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem do postępowania na „Dostawę wózków różnych”

Pytanie Nr 1 – dotyczy zadania nr 4

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu czystej i brudnej bielizny: szafka ze stelażem na worek na brudną bieliznę, o wymiarach całkowitych 105x580x108 cm [długość x szerokość x wysokość]?

Odpowiedź Nr 1

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 4 wózka transportowego do przewożenia czystej bielizny składającego się z szafki ze stelażem na worek na brudną bieliznę, pod warunkiem iż oferowana szafka bez stelaża na worek będzie miała wymiary 105x580x108 cm [długość x szerokość x wysokość].

Pytanie Nr 2 – dotyczy zadania nr 4

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu czystej bielizny sama szafka, o wymiarach całkowitych 62x55x96 cm [długość x szerokość x wysokość]?

Odpowiedź Nr 2

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 3 – dotyczy zadania nr 5

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu czystej i brudnej bielizny: szafka ze stelażem na worek na brudną bieliznę, o wymiarach całkowitych 105x580x108 cm [długość x szerokość x wysokość]?

Odpowiedź Nr 3

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 4 – dotyczy zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach całkowitych 68x43x89 cm [długość x szerokość x wysokość], wykonany z kształtowników ze stali lakierowanych proszkowo?

Odpowiedź Nr 4

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 14 wózka oddziałowego o wymiarach całkowitych 68x43x89 cm [długość x szerokość x wysokość], wykonany z kształtowników ze stali lakierowanych proszkowo. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 5 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach szafki: 60x50x100 cm [długość x szerokość x wysokość od podłoża do blatu]?

Odpowiedź Nr 5

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego o wymiarach szafki: 60x50x100 cm [długość x szerokość x wysokość od podłoża do blatu]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 6 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści wózek wykonany w całości ze stali lakierowanej proszkowo?

Odpowiedź Nr 6

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anesteziologicznego wykonanego w całości ze stali lakierowanej proszkowo. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 9 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści wózek wykonany w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9?

Odpowiedź Nr 9

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anesteziologicznego wykonanego w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 10 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści wózek z nadstawką z dyspenserem „jednorazówki” zamontowaną na stelażu?

Odpowiedź Nr 10

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 11 – dotyczy zadania nr 17

Prosimy Zamawiającego o określenie ile szuflad ma mieć wymagany wózek.

Odpowiedź Nr 11

Zamawiający informuje iż zaoferowany w Zadaniu nr 17 wózek zabiegowy anesteziologiczny powinien być wyposażony w minimum 4 szuflady.

Pytanie Nr 12 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach szafki: 60x50x100 cm [długość x szerokość x wysokość od podłoża do blatu]?

Odpowiedź Nr 12

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o wymiarach szafki: 60x50x100 cm [długość x szerokość x wysokość od podłoża do blatu]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 13 – dotyczy zadania nr 18

Prosimy Zamawiającego o określenie ile szuflad ma mieć wymagany wózek.

Odpowiedź Nr 13

Zamawiający informuje iż zaoferowany w Zadaniu nr 18 wózek reanimacyjny powinien być wyposażony w minimum 4 szuflady.

Pytanie Nr 14 – dotyczy zadania nr 1

Czy Zamawiający dopuści fotel bez możliwości demontowania oparcia pleców?

Odpowiedź Nr 14

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 1 fotela/wózka toaletowo – prysznicowego bez możliwości demontowania oparcia pleców. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 15 – dotyczy zadania nr 2

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w 4 półki metalowe?

Odpowiedź Nr 15

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 16 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w bariery boczne wykonane ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź Nr 16

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych wyposażonego w barierki boczne wykonane ze stali nierdzewnej. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 17 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 710 mm?

Odpowiedź Nr 17

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 18 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie od 630 do 1030 mm?

Odpowiedź Nr 18

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 19 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją odchylenia wezgiłowia od 0 do 65 stopni?

Odpowiedź Nr 19

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych z regulacją odchylenia wezgiłowia od 0 do 65 stopni. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 20 – dotyczy zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuści wózek o wysokości 96 cm?

Odpowiedź Nr 20

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 14 wózka oddziałowego o wysokości 96 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 21 – dotyczy zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości 50 cm?

Odpowiedź Nr 21

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 14 wózka oddziałowego o szerokości 50 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 22 – dotyczy zadania nr 14

Czy Zamawiający dopuści wózek o długości 70 cm?

Odpowiedź Nr 22

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 14 wózka oddziałowego o długości 70 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 23 – dotyczy zadania nr 15

Czy Zamawiający dopuści wózek o konstrukcji spawanej?

Odpowiedź Nr 23

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 15 wózka 3 – półkowego do przewożenia posiłków o konstrukcji spawanej. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 24 – dotyczy zadania nr 15

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach 90 x 50 x 96 cm?

Odpowiedź Nr 24

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 15 wózka 3 – półkowego do przewożenia posiłków o wymiarach 90 x 50 x 96 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 25 – dotyczy zadania nr 15

Czy Zamawiający dopuści wózek z półkami o wymiarach 85 x 45 cm?

Odpowiedź Nr 25

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 15 wózka 3 – półkowego do przewożenia posiłków o wymiarach 85 x 45 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 26 – dotyczy zadania nr 15

Czy Zamawiający dopuści wózek o wadze 30 kg?

Odpowiedź Nr 26

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 15 wózka 3 – półkowego do przewożenia posiłków o wadze 30 kg. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 27 – dotyczy zadania nr 15

Czy Zamawiający dopuści wózek o maksymalnym obciążeniu półki 30 kg?

Odpowiedź Nr 27

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 15 wózka 3 – półkowego do przewożenia posiłków o maksymalnym obciążeniu półki 30 kg. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 28 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są w technologii dwuściennej z anodyzowanego aluminium z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie? Użyty materiał jest korzystniejszy od materiałów opisanych przez Zamawiającego – wózek wykonany w całości ze stali nierdzewnej jest niezwykle ciężki i trudny w prowadzeniu, natomiast tworzywo sztuczne podatne jest na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne, co należy wziąć pod uwagę gdyż wózki bardzo często mają kontakt ze ścianami.

Odpowiedź Nr 28

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 29 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego fronty szuflad wykończone są kolorowymi panelami z tworzywa HPL (4 kolory do wyboru – żółty, zielony, niebieski, czerwony) lub z aluminium (z możliwością wyboru koloru miejsca na etykiety)? Oferowane rozwiązanie jest równie korzystne jak to wymagane i gwarantuje pełną dezynfekcję, estetyczny wygląd i odporność na uszkodzenia.

Odpowiedź Nr 29

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 30 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o głębokości 645mm? Oferowana głębokość pozwala na przechowywanie dużej ilości leków i materiałów medycznych. Poza tym wymiary wózka są zgodne z rozwiązaniami technicznymi przyjętymi przez producenta, tak by zapewnić funkcjonalność wózków oraz dopasowane są do pozostałych parametrów – szerokości i wysokości.

Odpowiedź Nr 30

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 31 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w 4 koła o średnicy 125mm, łatwe w czyszczeniu, niekorodujące, nie zostawiające śladów oraz ciche rozmieszczone na planie prostokąta? Jest to rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego, gwarantujące pełną mobilność i zwrotność wózka. Koła rozmieszczone na planie kwadratu w żaden sposób nie zwiększają zwrotności wózka i nie gwarantują takiej stabilności jak koła na planie prostokąta, co w praktyce jest najważniejsze.

Odpowiedź Nr 31

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 3 wózka anestezjologicznego z nadstawką, który jest wyposażony w 4 koła o średnicy 125mm, łatwe w czyszczeniu, niekorodujące, nie zostawiające śladów oraz ciche rozmieszczone na planie prostokąta. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 32 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wielofunkcyjny bez otwieracza ampułek? Z uwagi na fakt, iż otwieracz ampułek jest mało praktyczny i personel praktycznie z niego nie korzysta jest to zbędne wyposażenie.

Odpowiedź Nr 32

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 33 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania w oferowanym wózku zintegrowanych dwóch bocznych szuflad wysuwanych spod blatu?

Odpowiedź Nr 33

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 34 – dotyczy zadania nr 3

Jeżeli Zamawiający nie zrezygnuje z ww. wymogu to czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w jedną boczną aluminiową szufladę przeznaczoną na leki natychmiastowego użycia? Oferowane rozwiązanie pod względem funkcjonalnym jest tożsame z wymaganym.

Odpowiedź Nr 34

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 3 wózka anestezjologicznego z nadstawką, który jest wyposażony w jedną boczną aluminiową szufladę przeznaczoną na leki natychmiastowego użycia. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 35 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek z jednym uchwytem do prowadzenia wózka wykonanym ze stali nierdzewnej zlokalizowanym z prawej strony blatu? Zastosowany materiał jest bardzo trwały i odporny na uszkodzenia mechaniczne. Długość uchwytu 466mm i średnica Ø20mm pozwalają na pewny chwyt i łatwe prowadzenie wózka z pełnymi szufladami. Ponadto jeden chwyt do przetaczania nie utrudnia dostępu do blatu roboczego w przeciwieństwie do dwóch lub więcej uchwytów.

Odpowiedź Nr 35

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 16 wózka zabiegowego z jednym uchwytem do prowadzenia wózka wykonanym ze stali nierdzewnej zlokalizowanym z prawej strony blatu. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 36 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w 2 szuflady: 1 niska (157mm) – podzielona na 2 części i 1 wysoka (210mm) lub wózek z 3 szufladami 1 niska i 2 wysokie (210mm)? Jest to rozwiązanie optymalnie dostosowane do przechowywania bardzo dużej ilości materiałów medycznych i leków i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej.

Odpowiedź Nr 36

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 37 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są w technologii dwuściennej z anodyzowanego aluminium z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie? Użyty materiał jest korzystniejszy od materiału opisanego przez Zamawiającego – wózek wykonany z tworzywa sztucznego (HDPE) podatny jest na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne, co należy wziąć pod uwagę gdyż wózki bardzo często mają kontakt ze ścianami.

Odpowiedź Nr 37

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 38 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o wymiarach 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.

Odpowiedź Nr 38

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 16 wózka zabiegowego o wymiarach 835x645x940mm [szerokość x głębokość x wysokość]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 39 – dotyczy zadania nr 16

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.

Odpowiedź Nr 39

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 40 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są 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.

Odpowiedź Nr 40

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są w technologii dwuściennej z anodyzowanego aluminium z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 41 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w szuflady wykonane z wysokiej jakości tworzywa poliuretanowego Baydur – odpornego na zadrapania, uszkodzenia mechaniczne, promienie UV oraz łatwego w czyszczeniu? Jest to rozwiązanie pełniące dokładnie taką samą funkcję jak to wymagane i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej – szuflady są bardzo wytrzymałe i łatwe w dezynfekcji. Ponadto pojemniki są jednocześnie bez miejsc narażonych na kumulację brudu i ognisk infekcji.

Odpowiedź Nr 41

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego wyposażonego w szuflady wykonane z wysokiej jakości tworzywa poliuretanowego Baydur – odpornego na zadrapania, uszkodzenia mechaniczne, promienie UV oraz łatwego w czyszczeniu. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 42 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego fronty szuflad wykończone są kolorowymi panelami z tworzywa HPL (4 kolory do wyboru – żółty, zielony, niebieski, czerwony) lub z aluminium (z możliwością wyboru koloru miejsca na etykiety)? Oferowane rozwiązanie jest równie korzystne jak to wymagane i gwarantuje pełną dezynfekcję, estetyczny wygląd i odporność na uszkodzenia.

Odpowiedź Nr 42

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego którego fronty szuflad wykończone są kolorowymi panelami z tworzywa HPL (4 kolory do wyboru – żółty, zielony, niebieski, czerwony). Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 43 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego stelaż nadstawki z dyspenserem rękawic mocowany jest to tylnej ściany wózka? Jest to rozwiązanie korzystniejsze, gdyż użytkownik może swobodnie dostosować wysokość pojemnika na „jednorazówki” w zależności od wzrostu personelu medycznego lub całkowicie go odjąć w zależności od potrzeb.

Odpowiedź Nr 43

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego którego stelaż nadstawki z dyspenserem rękawic mocowany jest to tylnej ściany wózka, przy czym stelaż nadstawki musi być zintegrowany z blatem wózka. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 44 – dotyczy zadania nr 17

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.

Odpowiedź Nr 44

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezyjologicznego o wymiarach 635x645x940mm [szerokość x głębokość x wysokość]. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 45 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są 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.

Odpowiedź Nr 45

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są w technologii dwuściennej z anodyzowanego aluminium z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 46 – dotyczy zadania nr 18

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 przedmiotów? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, blat zabezpieczony jest z każdej strony, a sam materiał pod względem wytrzymałości jest równoważny z wymaganym.

Odpowiedź Nr 46

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego wyposażonego w blat wykonany z bardzo wytrzymałego tworzywa poliuretanowego Baydur® zabezpieczonego z 4 stron przed zsuwaniem się przewożonych przedmiotów. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 47 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o nośności szuflad na poziomie ~10kg? Jest to obciążalność gwarantująca przechowywanie dużej ilości leków i materiałów medycznych.

Odpowiedź Nr 47

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o nośności szuflad na poziomie ~10kg. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 48 – dotyczy zadania nr 18

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.

Odpowiedź Nr 48

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 49 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o wysokości bez kół na poziomie 815mm? Oferowany parametr zależy jest od kół wózka, które w oferowanym modelu mają średnicę aż 125mm, co znacznie zwiększa jego mobilność.

Odpowiedź Nr 49

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o wysokości bez kół na poziomie 815mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 50 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek o wymiarach 635x645x940mm [długość 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.

Odpowiedź Nr 50

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 51 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są 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.

Odpowiedź Nr 51

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 52 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek wyposażony w szuflady wykonane z wysokiej jakości tworzywa poliuretanowego Baydur – odpornego na zadrapania, uszkodzenia mechaniczne, promienie UV oraz łatwego w czyszczeniu? Jest to rozwiązanie pełniące dokładnie taką samą funkcję jak to wymagane i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej – szuflady są bardzo wytrzymałe i łatwe w dezynfekcji. Ponadto pojemniki są jednoczęściowe bez miejsc narażonych na kumulację brudu i ognisk infekcji.

Odpowiedź Nr 52

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 53 – dotyczy zadania nr 19

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 przedmiotów? Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze, blat zabezpieczony jest z każdej strony, a sam materiał pod względem wytrzymałości jest równoważny z wymaganym.

Odpowiedź Nr 53

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 19 wózka funkcyjnego opatrunkowego wyposażonego w blat wykonany z bardzo wytrzymałego tworzywa poliuretanowego Baydur® zabezpieczonego z 4 stron przed zsuwaniem się przewożonych przedmiotów. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Powyższa informacja stanowi integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczy wszystkich Wykonawców biorących udział w w/w postępowaniu. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

DYREKTOR SZPITALA
prof. dr hab. Wojciech Witkiewicz