



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

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

Wrocław, dnia 10.02.2015 r.

Szp/FZ- 1/ 64 /2015

INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 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 10

Czy Zamawiający dopuści wózek z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź Nr 1

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych z barierkami bocznymi wykonanymi ze stali nierdzewnej. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 2 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 2100 mm?

Odpowiedź Nr 2

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych o długości całkowitej 2100 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 3 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 750 mm?

Odpowiedź Nr 3

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych o szerokości całkowitej 750 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 4 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek uchwytem na butlę z tlenem zamiast kosza? Uchwyt można dostosować do różnych wielkości butli.

Odpowiedź Nr 4

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 5 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 590 – 970 mm?

Odpowiedź Nr 5

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych z hydrauliczną regulacją wysokości w zakresie 590 – 970 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 6 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści wózek bez możliwości odchylenia do dołu wezgłowia? Taka funkcję zazwyczaj posiadają jedynie leżanki do fizjoterapii, w wózkach jest to zbędny parametr.

Odpowiedź Nr 6

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 7 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści **wózek anestezyjologiczny z nadstawką** posiadający wymiary zewnętrzne: wysokość 100 cm, głębokość 61 cm, szerokość 91 cm?

Odpowiedź Nr 7

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 8 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści **wózek anestezyjologiczny z nadstawką**, którego czoła szuflad posiadają przezroczyste okienka (tabliczki) z możliwością umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady; pojemniki szuflad jednoczęściowe – odlane w formie bez elementów łączenia, bez miejsc narażonych na kumulację brudu i ognisk infekcji?

Odpowiedź Nr 8

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 3 wózka anestezyjologicznego z nadstawką, którego czoła szuflad posiadają przezroczyste okienka (tabliczki) z możliwością umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady; pojemniki szuflad jednoczęściowe – odlane w formie bez elementów łączenia, bez miejsc narażonych na kumulację brudu i ognisk infekcji. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 9 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści **wózek anestezyjologiczny z nadstawką** posiadający wysoce mobilny układ jezdny: 4 koła jezdne, w tym 2 z blokadą, o średnicy 125 mm z elastycznym, niebudzącym podłóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową zwrotność wózka? Proponowane rozwiązanie jest w pełni wystarczające, aby zapewnić prawidłową mobilność i manewrowanie wózkiem.

Odpowiedź Nr 9

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 3 wózka anestezyjologicznego z nadstawką, posiadającego wysoce mobilny układ jezdny: 4 koła jezdne, w tym 2 z blokadą, o średnicy 125 mm z elastycznym, niebudzącym podłóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową zwrotność wózka. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 10 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści **wózek anestezyjologiczny z nadstawką** nie posiadający wyposażenia opisanego w pkt. 8?

Odpowiedź Nr 10

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 11 – dotyczy zadania nr 3

Czy Zamawiający dopuści **wózek anestezyjologiczny z nadstawką** z wyposażeniem podstawowym:

- blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów
- uchwyt do przetaczania
- uchwyt na pojemnik do zużytych igieł
- otwieracz ampułek
- pojemnik na cewniki
- pojemnik na butelki
- kosz na odpadki
- jedna przezroczysta odchylana kieszeń umożliwiająca identyfikację tego co znajduje się w środku
- wysuwana spod blatu półkę do pisania
- uchwyt na butlę z tlenem
- wieszak kroplówki
- półka pod monitor
- półka na ssak?

Odpowiedź Nr 11

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 12 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** wyposażony w zdejmowany materac pokryty tkaniną wodoodporną, zmywalną, przeciwbakteryjną, ognioodporną, przepuszczającą powietrze, odporną na działanie środków myjących i dezynfekujących, w kolorze niebieskim, bez uchwytów do podnoszenia pacjenta?

Odpowiedź Nr 12

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych wyposażonego w zdejmowany materac pokryty tkaniną wodoodporną, zmywalną, przeciwbakteryjną, ognioodporną, przepuszczającą powietrze, odporną na działanie środków myjących i dezynfekujących, pod warunkiem iż jest on wyposażony w uchwyty do podnoszenia pacjenta. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 13 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** wyposażony w cztery koła jezdne z blokadą centralną?

Odpowiedź Nr 13

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych wyposażonego w cztery koła jezdne z blokadą centralną. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 14 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** wyposażony w barierki boczne wykonane ze stali, składane obok ramy leża? Oferowany parametr nie wpływa negatywnie na walory funkcjonalno – użytkowe wózka.

Odpowiedź Nr 14

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych wyposażonego w barierki boczne wykonane ze stali składane obok ramy leża, pod warunkiem iż będzie to stal nierdzewna. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 15 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający długość całkowitą leża 1900 mm i długość całkowitą wózka 2130 mm?

Odpowiedź Nr 15

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 16 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** wyposażony w wyprofilowane w podstawie miejsce na butlę z tlenem (zamiast kosza)? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego.

Odpowiedź Nr 16

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 17 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający obciążenie min. 230 kg?

Odpowiedź Nr 17

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych posiadającego obciążenie min. 230 kg. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 18 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający szerokość całkowitą leża 600 mm i szerokość całkowitą wózka 770 mm?

Odpowiedź Nr 18

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 19 – dotyczy zadania nr 10

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający regulację wysokości leża 600 – 900 mm?

Odpowiedź Nr 19

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w Zadaniu nr 10 wózka do przewozu chorych posiadającego regulację wysokości leża 600 – 900 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 20 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, którego rama wykonana jest z aluminium, pokrytego estetycznym winylem? Oferowane rozwiązanie posiada równie dobre właściwości użytkowe jak wskazane przez Zamawiającego. Aluminium jest materiałem wytrzymałym, wysoce odpornym na korozję, a jednocześnie lekkim i nadającym wózkom „lekkość konstrukcji”.

Odpowiedź Nr 20

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezjologicznego wykonanego z aluminium i pokrytego estetycznym winylem. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 21 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, posiadający wymiary: szer. 80 cm, głęb. 62,2 cm, wys. 95,2 cm?

Odpowiedź Nr 21

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezjologicznego o wymiarach: szer. 80 cm, głęb. 62,2 cm, wys. 95,2 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 22 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, posiadający wymiary: szer. 80 cm, głęb. 62,2 cm, wys. 102,9 cm?

Odpowiedź Nr 22

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezjologicznego o wymiarach: szer. 80 cm, głęb. 62,2 cm, wys. 102,9 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 23 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa - polietylenu, odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia oraz uszkodzenia mechaniczne? Oferowane rozwiązanie to wózek, którego konstrukcja jest zaprojektowana tak, aby ułatwić dezynfekcję i uniknąć obszarów gromadzenia się brudu, takich jak szczeliny lub miejsca niedostępne.

Odpowiedź Nr 23

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezjologicznego, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa - polietylenu, odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia oraz uszkodzenia mechaniczne. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 24 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, którego szuflady wykonane są z wysokiej jakości tworzywa, wysuwane i wyjmowane w całości, zaprojektowane tak, aby ułatwić dezynfekcję i uniknąć obszarów gromadzenia się brudu, takich jak szczeliny lub miejsca niedostępne?

Odpowiedź Nr 24

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego, którego szuflady wykonane są z wysokiej jakości tworzywa, wysuwane i wyjmowane w całości, zaprojektowane tak, aby ułatwić dezynfekcję i uniknąć obszarów gromadzenia się brudu, takich jak szczeliny lub miejsca niedostępne. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 25 – dotyczy zadania nr 17

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy anestezjologiczny**, posiadający wymiary: szer. 91 cm, głęb. 61 cm, wys. 100 cm?

Odpowiedź Nr 25

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 17 wózka zabiegowego anestezjologicznego o wymiarach: szer. 91 cm, głęb. 61 cm, wys. 100 cm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 26 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny** wykonany z aluminium, pokryty estetycznym winylem? Oferowane rozwiązanie posiada równie dobre właściwości użytkowe jak wskazane przez Zamawiającego. Aluminium jest materiałem wytrzymałym, wysoce odpornym na korozję, a jednocześnie lekkim i nadającym wózkom „lekkość konstrukcji”.

Odpowiedź Nr 26

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego wykonanego z aluminium i pokrytego estetycznym winylem. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 27 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny** posiadający blat roboczy wykonany z tworzywa?

Odpowiedź Nr 27

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego z blatem roboczym wykonanym z tworzywa. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 28 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny**, posiadający wymiary: szer. 800 mm, głęb. 622 mm, wys. 952 mm, wysokość bez kół: 782 mm?

Odpowiedź Nr 28

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o wymiarach: szer. 800 mm, głęb. 622 mm, wys. 952 mm, wysokość bez kół: 782 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 29 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny**, posiadający wymiary: szer. 800 mm, głęb. 622 mm, wys. 1029 mm, wysokość bez kół: 859 mm?

Odpowiedź Nr 29

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o wymiarach: szer. 800 mm, głęb. 622 mm, wys. 1029 mm, wysokość bez kół: 859 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 30 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny**, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa - polietylenu, odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia oraz uszkodzenia mechaniczne? Oferowane rozwiązanie to wózek, którego konstrukcja jest zaprojektowana tak, aby ułatwić dezynfekcję i uniknąć obszarów gromadzenia się brudu, takich jak szczeliny lub miejsca niedostępne.

Odpowiedź Nr 30

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa - polietylenu, odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia oraz uszkodzenia mechaniczne. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 31 – dotyczy zadania nr 18

Czy Zamawiający dopuści **wózek reanimacyjny**, posiadający wymiary: szer. 910 mm, głęb. 610 mm, wys. 1000 mm, wysokość bez kół: 875 mm?

Odpowiedź Nr 31

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 18 wózka reanimacyjnego o wymiarach: szer. 910 mm, głęb. 610 mm, wys. 1000 mm, wysokość bez kół: 875 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 32 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści **wózek funkcyjno – opatrunkowy** posiadający wymiary: długość 800 mm, szerokość: 622 mm, wysokość: 876 mm?

Odpowiedź Nr 32

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 33 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści **wózek funkcyjno – opatrunkowy** wykonany z aluminium, pokryty estetycznym winylem? Oferowane rozwiązanie posiada równie dobre właściwości użytkowe jak wskazane przez Zamawiającego. Aluminium jest materiałem wytrzymałym, wysoce odpornym na korozję, a jednocześnie lekkim i nadającym wózkowi „lekkość konstrukcji”.

Odpowiedź Nr 33

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 19 wózka funkcyjno - opatrunkowego wykonanego z aluminium i pokrytego estetycznym winylem. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 34 – dotyczy zadania nr 19

Czy Zamawiający dopuści **wózek funkcyjno – opatrunkowy** wyposażony w:

- 2 szuflady z zamkiem centralnym wykonane z aluminium
- blat z wysokiej jakości tworzywa, posiadający cztery wyprofilowane brzegi
- 2 wyjmowane zamykane kosze z tworzywa sztucznego
- uchwyt do łatwego prowadzenia wózka
- cichobieżne koła z gumy termoplastycznej w obudowie przeciwpylej?

Odpowiedź Nr 34

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 19 wózka funkcyjno - opatrunkowego wyposażonego w:

- 2 szuflady z zamkiem centralnym wykonane z aluminium
- blat z wysokiej jakości tworzywa, posiadający cztery wyprofilowane brzegi
- 2 wyjmowane zamykane kosze z tworzywa sztucznego
- uchwyt do łatwego prowadzenia wózka
- cichobieżne koła z gumy termoplastycznej w obudowie przeciwpylej?

Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 35 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający wymiary zewnętrzne 2110 x 805 mm? Oferowane wymiary wynikają z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta i będą praktyczne podczas codziennego korzystania z wózka.

Odpowiedź Nr 35

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 20 wózka do przewozu chorych o wymiarach zewnętrznych 2110 x 805 mm. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 36 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający kąt przechyłu Trendelenburga 0° – 12°? Oferowany zakres będzie w pełni wystarczający podczas codziennego korzystania z wózka.

Odpowiedź Nr 36

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 37 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający kąt odchylenia oparcia pleców 0° – 75°? Oferowany zakres jest lepszy, niż wskazany przez Zamawiającego.

Odpowiedź Nr 37

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 38 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający kąt odchylenia oparcia uda 0° – 20° ? Oferowany zakres będzie w zupełności wystarczający podczas codziennego korzystania z wózka.

Odpowiedź Nr 38

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 39 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** posiadający regulację oparcia pleców i uda (w wersji trzysegmentowej) za pomocą sprężyn gazowych oraz możliwość regulacji przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga dokonywaną przy pomocy dźwigni nożnych?

Odpowiedź Nr 39

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 20 wózka do przewozu chorych z możliwością regulacji przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga dokonywaną przy pomocy dźwigni nożnych. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 40 – dotyczy zadania nr 20

Czy Zamawiający dopuści **wózek do przewozu chorych** wyposażony w wyprofilowane w podstawie miejsce na ubranie pacjenta (zamiast kosza)? Oferowane rozwiązanie jest tożsame ze wskazanym przez Zamawiającego.

Odpowiedź Nr 40

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 20 wózka do przewozu chorych wyposażonego w wyprofilowane w podstawie miejsce na ubranie pacjenta. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 41 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy** wyposażony w uchwyt do prowadzenia, umieszczony po lewej stronie wózka, wykonany ze stali nierdzewnej, wykończony estetycznym tworzywem pełniącym funkcję odboju chroniącego uchwyt i ściany przed uszkodzeniami? Takie rozwiązanie będzie praktyczne podczas codziennego korzystania z wózka.

Odpowiedź Nr 41

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 16 wózka zabiegowego wyposażonego w uchwyt do prowadzenia, umieszczony po lewej stronie wózka, wykonany ze stali nierdzewnej, wykończony estetycznym tworzywem pełniącym funkcję odboju chroniącego uchwyt i ściany przed uszkodzeniami. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 42 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy** wyposażony z boku wózka w dodatkową, składaną półkę (np. do pisania dokumentacji), wykonaną z formowanego termicznie tworzywa, posiadającą wyprofilowane brzegi zabezpieczające przed spadaniem drobnych przedmiotów? Proponowany parametr jest tożsamy ze wskazanym przez Zamawiającego i wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta. Ze względu na wymaganą przez Zamawiającego konfigurację szuflad nie ma konstrukcyjnej możliwości, aby półka z boku była wysuwana.

Odpowiedź Nr 42

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 16 wózka zabiegowego wyposażonego z boku wózka w dodatkową, składaną półkę, wykonaną z formowanego termicznie tworzywa, posiadającą wyprofilowane brzegi zabezpieczające przed spadaniem drobnych przedmiotów. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 43 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy**, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa (technopolimeru), odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia, uszkodzenia mechaniczne i odkształcenia? Oferowane rozwiązanie to wózek wykonany z materiału wysoce wodoodpornego i

ognioodpornego, którego konstrukcja jest zaprojektowana tak, aby ułatwić dezynfekcję i uniknąć obszarów gromadzenia się brudu, takich jak szczeliny lub miejsca niedostępne. Pozostałe właściwości jak w oczekiwanych przez Zamawiającego materiale HDPE.

Odpowiedź Nr 43

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 16 wózka zabiegowego, którego konstrukcja jest jednoczęściowa, monolityczna, formowana „w jednym bloku”, bez łączeń, w całości wykonana z wysokiej jakości tworzywa (techno-polimeru), odpornego na działanie środków chemicznych, wilgoć, odbarwienia, uszkodzenia mechaniczne i odkształcenia. Pozostałe parametry zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie Nr 44 – dotyczy zadania nr 16

Czy Zamawiający dopuści **wózek zabiegowy** posiadający wymiary: wys. 92 cm, szer. 76 cm, gł. 61 cm? Oferowane wymiary różnią się minimalnie od wskazanych przez Zamawiającego i wynikają z wymaganej przez Zamawiającego konfiguracji szuflad.

Odpowiedź Nr 44

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w zadaniu nr 16 wózka zabiegowego, o wymiarach: wys. 92 cm, szer. 76 cm, gł. 61 cm. 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
[Signature]
prof. dr hab. Wojciech Witkiewicz
- 8 -