

ODPOWIEDZ na zapytania w sprawie SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Dostawa medycznych wózków transportowych dla Opolskiego Centrum Rehabilitacji**”

Zamawiający przekłada wyjaśnienia do SIWZ będące odpowiedzią na zapytania Wykonawców dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji.

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Pakiet nr 1, Wózek anestezyjologiczny – 3 sztuki

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek, którego konstrukcja tj. szkielet, ściany boczne i tylna wykonane są w technologii dwuszciennej z anodyzowanego aluminium (elementy trwale ze sobą złączone bez widocznych spawów, śrub, elementów klejonych) z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie? Użyty materiał jest korzystniejszy od materiału opisanego przez Zamawiającego, gdyż tworzywo sztuczne podatne jest na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne, co należy wziąć pod uwagę gdyż wózki bardzo często mają kontakt ze ścianami.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

2. 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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek z centralnym system zamknięcia wszystkich pięciu szuflad na klucz, lecz bez możliwości zablokowania bocznej szuflady? Brak zamknięcia bocznej szuflady w żaden sposób nie ogranicza funkcjonalności wózka, a dostęp do leków i akcesoriów medycznych jest zawsze nieograniczony.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

4. 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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

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

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

6. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania w oferowanym wózku dwóch bocznych szuflad wysuwanych spod blatu? Opisane rozwiązanie jest charakterystyczne i występuje wyłącznie w wózkach marki AURION. Brak rezygnacji z tego parametru może stanowić ograniczenie konkurencyjności składanych ofert, a tym samym naruszenie ustawy PZP poprzez umożliwienie złożenia oferty wyłącznie przez jednego oferenta.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

7. 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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

8. Czy Zamawiający dopuści wózki anestetyczne o parametrach równoważnych do wskazanych przez Zamawiającego według poniższego opisu? Proponowane wózki posiadają parametry dobrane precyzyjnie pod kątem przeznaczenia (wózek anestetyczny). Proponowane parametry wynikają z przemyślanych rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez doświadczonego producenta i w żaden sposób nie pogarszają walorów funkcjonalno - użytkowych odpisanych przez Zamawiającego.
- Szkielet wózka, blat górny i czoła szuflad wykonane z materiału charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością: wysokoodpornego tworzywa BAYDUR. Szkielet w formie odlewu bez miejsc łączenia i składania
 - Konstrukcja wózka wyposażona w centralny system zamknięcia wszystkich szuflad – zamykany na klucz
 - Wymiary zewnętrzne wózka:
 - Wysokość: 100 cm
 - Głębokość: 61 cm
 - Szerokość: 91 cm
 - Wózek wyposażony w pięć szuflad:
 - 2 o wysokości 150 mm
 - 3 o wysokości 100 mmSzuflady wykonane w formie odlewu bez miejsc łączenia i składania gwarantujące łatwe utrzymanie w czystości. Szuflady zamykane centralnie
 - Czoła szuflad z przezroczystymi okienkami/tabliczkami do umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady
 - Układ jezdny wysoce mobilny: 4 koła jezdne, w tym 2 z blokadą, o średnicy 125 mm z elastycznym, niebudzącym podłóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową mobilność i zwrotność wózka (w prostokącie)
 - Wyposażenie podstawowe wózka:
 - blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów,
 - uchwyt do przetaczania,
 - pojemnik do zużytych igieł,
 - otwieracz ampułek,
 - pojemnik na cewniki,
 - pojemnik na butelki,
 - dwie przezroczyste odchylane kieszenie,
 - wysuwana spod blatu półkę do pisania,
 - tackę/pojemnik na żel,
 - uchwyt na butlę z tlenem,

- nadstawkę z 10 uchylnymi tworzywowymi pojemnikami,
 - wieszak kroplówki
- Wyposażenie nie powodujące zwiększenia gabarytów wózka.

- Możliwość wyboru kolorystyki
- Montaż i szkolenie pracowników

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

9. Dotyczy pkt. 5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek anestezjologiczny, którego konstrukcja oparta jest na czterech kolumnach aluminiowych, blat górny wykonany ze STALI NIERDZEWNEJ a czoła szuflad wykonane ze stopu aluminiowego lakierowanego proszkowo, charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością. Szkielet wózka w formie prostopadłościanu?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

10. Dotyczy pkt. 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek anestezjologiczny o wymiarach
- Szerokość: 650 mm
 - Głębokość 475 mm
 - Wysokość: 970 mm?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

11. Dotyczy pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w pięć szuflad (dolna 1 szt: 21,3cm, 4 szt: 11cm) zamykanych centralnym zamkiem, wewnątrz szuflad jest nie jednoczęściowe lecz składa się z czterech ścianek i spodu szuflady?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

12. Dotyczy pkt. 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, wyposażony w uchwyty otwierające szuflady z możliwością umieszczenia w nich opisu identyfikującego zawartość szuflady. Wnętrze szuflad jest nie jednoczęściowe lecz składa się z czterech ścianek i spodu szuflady ?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

13. Dotyczy pkt.10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z kołami rozmieszczonymi w narożnikach prostokątnej podstawy wózka – spełniające pozostałe wymagania opisane w SIWZ ?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

14. Dotyczy pkt. 11. Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności wózek wyposażony w:
- blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów
 - 3 uchwyty do przetaczania wózka
 - pojemnik do zużytych igieł
 - otwieracz ampułek
 - pojemnik na cewniki
 - wysuwaną spod blatu półkę do pisania,
 - uchwyt na butlę z tlenem,
 - metalowa nadstawka anestezjologiczna na lekarstwa zamykana na kluczyk z 10 uchylnymi tworzywowymi pojemnikami
 - zasilanie elektryczne z min trzema gniazdami

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

15. Dotyczy pkt 11. Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności wózek wyposażony w: - -
- blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów
 - 3 uchwyty do przetaczania wózka
 - pojemnik do zużytych igieł
 - otwieracz ampułek
 - pojemnik na cewniki

- wysuwana spod blatu półkę do pisania,
- uchwyt na butlę z tlenem,
- metalowa nadstawka anestezyjologiczna na lekarstwa zamykana na kluczyk z 10 uchylnymi tworzywowymi pojemnikami
- zasilanie elektryczne z min trzema gniazdami
- drucziany kosz montowany z prawej strony wózka do którego można włożyć pojemnik z rękawiczkami)

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody

Dotyczy przedmiotu zamówienia: Pakiet nr 1, Wózek operacyjny – 2 sztuki

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 (elementy trwale ze sobą złączone bez widocznych spawów, śrub, elementów klejonych) z wypełnieniem izolacyjnym o konstrukcji plastra miodu zapewniającej sztywność i wygłuszenie? Użyty materiał jest korzystniejszy od materiału opisanego przez Zamawiającego, gdyż tworzywo sztuczne podatne jest na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne, co należy wziąć pod uwagę gdyż wózki bardzo często mają kontakt ze ścianami.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

18. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości wózek z centralnym system zamknięcia wszystkich pięciu szuflad na klucz, lecz bez możliwości zablokowania bocznej szuflady? Brak zamknięcia bocznej szuflady w żaden sposób nie ogranicza funkcjonalności wózka, a dostęp do leków i akcesoriów medycznych jest zawsze nieograniczony.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

19. 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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

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

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

21. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania w oferowanym wózku dwóch bocznych szuflad wysuwanych spod blatu? Opisane rozwiązanie jest charakterystyczne i występuje wyłącznie w wózkach marki AURION. Brak rezygnacji z tego parametru może stanowić ograniczenie konkurencyjności składanych ofert, a tym samym naruszenie ustawy PZP poprzez umożliwienie złożenia oferty wyłącznie przez jednego oferenta.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

22. 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.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

23. Czy Zamawiający dopuści **wózki operacyjne** o parametrach równoważnych do wskazanych przez Zamawiającego według poniższego opisu? Proponowane wózki posiadają parametry dobrane precyzyjnie pod kątem przeznaczenia (wózek operacyjny). Proponowane parametry wynikają z przemyślanych rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez doświadczonego producenta i w żaden sposób nie pogarszają walorów funkcjonalno - użytkowych odpisanych przez Zamawiającego.
- Szkielet wózka, blat górny i czoła szuflad wykonane z materiału charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością: wysokoodpornego tworzywa BAYDUR. Szkielet w formie odlewu bez miejsc łączenia i składania
 - Konstrukcja wózka wyposażona w centralny system zamknięcia wszystkich szuflad – zamykany na klucz
 - Wymiary zewnętrzne wózka:
 - Wysokość: 100 cm
 - Głębokość: 61 cm
 - Szerokość: 91 cm
 - Wózek wyposażony w pięć szuflad:
 - 2 o wysokości 150 mm
 - 3 o wysokości 100 mmSzuflady wykonane w formie odlewu bez miejsc łączenia i składania gwarantujące łatwe utrzymanie w czystości. Szuflady zamykane centralnie
 - Czoła szuflad z przezroczystymi okienkami/tabliczkami do umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady
 - Układ jezdny wysoce mobilny: 4 koła jezdne, w tym 2 z blokadą, o średnicy 125 mm z elastycznym, niebudzącym podłóg bieżnikiem, rozmieszczone w odległościach zapewniających prawidłową mobilność i zwrotność wózka (w prostokącie)
 - Wyposażenie podstawowe wózka:
 - blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów,
 - uchwyt do przetaczania,
 - pojemnik do zużytych igieł,
 - otwieracz ampułek,
 - pojemnik na cewniki,
 - pojemnik na butelki,
 - przezroczyste 2 odchylane kieszenie,
 - wysuwana spod blatu półkę do pisania,
 - tackę/pojemnik na żel,
 - uchwyt na butlę z tlenem,
 - nadstawkę z tworzywowymi pojemnikami,
 - potrójny uchwyt rękawic montowany do stelaża nadstawkiWyposażenie nie powodujące zwiększenia gabarytów wózka.
 - Możliwość wyboru kolorystyki
 - Montaż i szkolenie pracowników

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

24. Dotyczy pkt. 5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek , którego konstrukcja oparta jest na czterech kolumnach aluminiowych, blat górny wykonany ze STALI NIERDZEWNEJ a czoła szuflad wykonane ze stopu aluminiowego lakierowanego proszkowo, charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością. Szkielet wózka w formie prostopadłościanu?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

25. Dotyczy pkt 7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek o wymiarach
- Szerokość: 650 mm
 - Głębokość 475 mm
 - Wysokość: 970 mm?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

26. Dotyczy pkt. 8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek wyposażony w pięć szuflad (dolna 1 szt: 21,3cm, 4 szt: 11cm) zamykanych centralnym zamkiem, wewnątrz szuflad jest nie jednocześnie lecz składa się z czterech ścianek i spodu szuflady?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

27. Dotyczy pkt. 9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek, wyposażony w uchwyty otwierające szuflady z możliwością umieszczenia w nich opisu identyfikującego zawartość szuflady. Wnętrze szuflad jest nie jednocześnie lecz składa się z czterech ścianek i spodu szuflady ?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

28. Dotyczy pkt. 10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek z kołami rozmieszczonymi w narożnikach prostokątnej podstawy wózka – spełniające pozostałe wymagania opisane w SIWZ ?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

29. Dotyczy pkt. 11. Czy Zamawiający dopuści na **zasadzie równoważności** wózek wyposażony w:
- blat zabezpieczony przed zsuwaniem się przedmiotów
 - 3 uchwyty do przetaczania wózka
 - pojemnik do zużytych igieł
 - otwieracz ampulek
 - pojemnik na cewniki
 - wysuwaną spod blatu półkę do pisania,
 - uchwyt na butlę z tlenem,
 - metalowa nadstawka anestetyczna na lekarstwa zamykana na kluczyk z 10 uchylnymi tworzywowymi pojemnikami
 - zasilanie elektryczne z min trzema gniazdami
 - druciany kosz montowany

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy: Pakiet II – Wózki do transportu pacjenta – 3 szt.

30. Czy Zamawiający dopuści **wózki do transportu pacjenta** o parametrach równoważnych do wskazanych przez Zamawiającego według poniższego opisu? Proponowane parametry wynikają z przemysłanych rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez doświadczonego producenta i w żaden sposób nie pogarszają walorów funkcjonalno - użytkowych odpisanych przez Zamawiającego.

- Wymiary zewnętrzne 2060 x 810 mm
- Wymiary leża 1990 x 690 mm
- Regulacja wysokości nożna hydrauliczna 625 - 935 mm dźwigniami umieszczonymi z obu stron wózka
- Regulacja przechyłów wzdłużnych nożna hydrauliczna +/- 14,5° dźwigniami umieszczonymi z obu stron wózka
- System kół wyposażony w piąte koło zwiększające manewrowość. System blokady centralnej i kierunkowej. Dźwignie hamulca umieszczone na czterech narożnikach wózka
- Bezpieczne obciążenie w każdej pozycji 315 kg
- Konstrukcja ze stali gwarantującej długotrwałość i bezawaryjność. Konstrukcja wózka oparta na szczelnych kolumnach cylindrycznych

- Leże wózka przeziernie na całej długości, wyposażone w prowadnice wzdłuż leża ułatwiające pozycjonowanie kasety RTG, możliwość wykonywania zdjęć również w pozycji siedzącej pacjenta /mechanizm kasety RTG pod oparciem pleców/
- Współpraca z ramieniem C na całej długości wózka (z wyłączeniem jedynie miejsc nad dwiema kolumnami konstrukcyjnymi) oraz w pozycji siedzącej pacjenta
- Składane bariery boczne z wykończeniem z tworzywa sztucznego, opuszczanie barierek wspomagane sprężynami gazowymi jako zabezpieczenie przed gwałtownym ich opadaniem, bariery posiadające zabezpieczenie przed ich przypadkowym opuszczeniem, opuszczanie barierek bocznych poniżej poziomu materaca, bariery boczne nie powodują zwiększenia szerokości wózka
- Od strony głowy składane pod leże wózka uchwyty z mechanizmem blokującym do transportu, wyposażone w tworzywowe nakładki, a o strony nóg odejmowany chromowany uchwyt ułatwiający prowadzenie wózka
- Listwy odbojowe na barierkach bocznych oraz krążki odbojowe w narożnikach wózka
- Tworzywowa obudowa podwozia z wyprofilowanym pojemnikiem np. na butle z tlenem czy też osobiste rzeczy pacjenta
- Materac w tkaninie nieprzemakalnej oddychającej posiadający z obu stron uchwyty ułatwiające przekładanie pacjenta

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Parametry zgodne z SIWZ.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego www.bip.ocr.pl.

Zamawiający

Wojciech Machelski