

Bytom dnia: 2021-07-09

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15

41-902 Bytom

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie tryb podstawowy na **"Poprawa jakości i ergonomii pracy personelu Szpitala Specjalistycznego nr 2 w Bytomiu - zakup doposażenia II - dostawa wózków do transportu pacjenta w pozycji: siedzącej, leżącej, dostawa łatwoślizgów, dostawa wózków serwisowych do sprzątania, maszyny czyszczącej, odkurzacza na sucho i mokro, parownicy do mycia i dezynfekcji, oraz drabiny aluminiowej."** – znak sprawy 20/20PN/2021.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 3

Pakiet nr 1 - Wózek do transportu pacjenta w pozycji siedzącej - 7szt. Załącznik A do SIWZ - ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH
Pakiet Nr 1 - Wózek do transportu pacjenta w pozycji siedzącej, 7szt 1. Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej jakości fotel przeznaczony do przewożenia pacjentów w pozycji siedzącej, w celu minimalizowania negatywnych skutków wykonywanej pracy personelu medycznego, a jego zastosowanie w istotny sposób wpłynie na ergonomię pracy. Fotel o następujących parametrach technicznych: sztywna rama fotela pokryta ochronną farbą antykorozyjną nanoszoną proszkowo, umożliwiającą wsuwanie jednego fotela w drugi, rozwiązanie pomaga zapobiegać kradzieżom jednocześnie redukując zajmowaną ceną przestrzeń, rama fotela składająca się z gładkich elementów, które można łatwo czyścić i myć myjkami ciśnieniowymi podłokietniki odchylane, wspomagające pozycję stojącą z regulacją wysokości i wysunięcia, ułatwiające pacjentom wejście i zejście z fotela, ruchome, ale nie zdejmowane elementy pomagają zredukować ryzyko zagubienia części fotela wyprofilowane siedzisko oraz oparcie pleców fotela wykonane w formie jednolitego odlewu, ze zmywalnego, wytłoczonego tworzywa sztucznego bez szwów i łączeń, o gładkiej powierzchni łatwej do dezynfekcji wózek wyposażony w duże pełne koła tylne o średnicy 30 cm, zaopatrzone w całkowite osłony zabezpieczające mechanizm kół przed zanieczyszczeniem oraz koła przednie skrętne o średnicy 12 cm, co wpływa na brak pompowania i regulacji osi kół tylnych, a tym samym minimalizowania negatywnych skutków wykonywanej pracy personelu medycznego przy użyciu pompki do pompowania kół, dzięki ww. rozwiązaniu sterowanie i pokonywanie zakrętów staje się łatwiejsze wózek wyposażony w dwa przyciski funkcyjne nożne: hamulec i jazda kierunkowa, bez konieczności schylania się i sięgania, poprawiający wydajność pracy dla personelu medycznego, wysokość siedziska stała, demontaż kół przy użyciu narzędzi, zapewniając stabilność fotela w prowadzeniu oraz manewrowaniu podczas przewożenia pacjenta

 **Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Czy Zamawiający oczekuje aby fotel do transportu pacjenta w pozycji siedzącej wyposażony był w stojak kroplówki zawierający wbudowane haczyki.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

3. Czy Zamawiający oczekuje aby fotel do transportu pacjenta w pozycji siedzącej wyposażony był w podpórki do nóg z możliwością składania, mające na celu wygodne podparcie nóg, gdy powinny znajdować się w pozycji uniesionej.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

4. Czy Zamawiający oczekuje aby fotel do transportu pacjenta w pozycji siedzącej wyposażony był w uchwyty do pchania fotela zwiększające bezpieczeństwo personelu medycznego powalając mu na zgięcie łokci pod ergonomicznym kątem 90o .

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

5. Czy Zamawiający dopuszcza aby fotel do transportu pacjenta w pozycji siedzącej wyposażony był w wyprofilowane miękkie siedzisko oraz oparcie pleców fotela wykonane w formie jednolitego odlewu, ze zmywalnego, wytłoczonego tworzywa sztucznego bez szwów i łączeń, o gładkiej powierzchni łatwej do dezynfekcji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

6. Z wracamy się z prośbą do Zamawiający o dopuszczenie fotela do transportu pacjenta w pozycji siedzącej bez pasów biodrowych.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet nr 2 – Wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej - 8szt. Załącznik A do SIWZ - ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH

Pakiet Nr 2 - Wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej, 8 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej jakości wózek do transportu pacjenta, w celu minimalizowania negatywnych skutków wykonywanej pracy personelu medycznego, a jego zastosowanie w istotny sposób wpłynie na ergonomię pracy. Wózek o następujących parametrach technicznych: wymiary leża 193cm x 62cm materac piankowy, dopasowany do wymiarów leża, z osłoną poliestrową, powlekany poliuretanem i poliamidem, z powierzchnią antypoślizgową , nieprzemakalny, o grubości 8 cm, zmywalny , łatwy do dezynfekcji, wymiary materaca: długość 193cm x szerokość 62cm bezpieczne obciążenie robocze 250 kg konstrukcja wózka wykonana ze stali lakierowanej proszkowo regulacja wysokości leża - hydrauliczna przy pomocy dźwigni nożnych regulacja oparcia przy pomocy sprężyny gazowej – regulacja płynna wózek wyposażony w specjalne elementy odbojowe zabezpieczające przed uszkodzeniami mechanicznymi wózek wyposażony w centralny system hamulcowy, z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół, co do obrotu wokół osi, toczenia i sterowania kierunkiem jazdy, z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym, piąte koło kierunkowe zapewniające lepsze manewrowanie i prowadzenie wózka, centralny system blokowania kół obsługiwany z dwóch stron wózka jedną dźwignią nożną, system trójpozycyjny, wózek wyposażony w pojedyncze koła, zaopatrzone w osłony zabezpieczające mechanizm kół przed zanieczyszczeniem.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

2. Czy Zamawiający oczekuje aby wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej wyposażony był w teleskopowy stojak kroplówki z montażem stałym oraz możliwością składania poniżej poziomu leża.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

3. Czy Zamawiający oczekuje aby wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej wyposażony był w bariery boczne zabezpieczające pacjenta na czas transportu, bariery z wyprofilowanymi uchwytami do pchania/ciągnięcia na końcu wózka od strony nóg, bariery z możliwością składania poniżej poziomu leża, gwarantujące brak przerw transferowych.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

4. Czy Zamawiający oczekuje aby wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej wyposażony był w piąte koło kierunkowe z funkcją jazdy swobodnej bądź kierunkowej, realizowaną poprzez uniesienie lub dociśnięcie koła do podłoża, zapewniając znacznie lepsze manewrowanie i sterowanie wózkiem.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

5. Czy Zamawiający oczekuje aby wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej wyposażony był w tuleje w każdym narożu leża oraz posiadał możliwość zamontowania w każdym z naroży wózka pionowego uchwyty na butlę z tlenem, montowany bez użycia dodatkowych narzędzi.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

6. Czy Zamawiający oczekuje aby wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej wyposażony był w materac mocowany na rzepy, w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie po powierzchni leża.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

