



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

Szp/FZ – 28A/ 453 /2019

Wrocław, dnia 30.09.2019 r.

INFORMACJA NR 4 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamińskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytań oraz wyjaśnienia do postępowania pn.: „Dostawa urządzeń medycznych”.

Pytanie nr 1 – Zadanie nr 7, poz. 6 – Wózek do transportu i przechowywania endoskopów

Prosimy o dopuszczenie wózka o długości 57 cm, co jest parametrem lepszym od opisanego, gdyż wózek zajmuje mniej miejsca przy takiej samej funkcjonalności, a konstrukcja tac gwarantuje, że endoskop nie jest zbyt ciasno zwinięty, pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2 – Zadanie nr 7, poz. 8 – Wózek do transportu i przechowywania endoskopów

Prosimy o dopuszczenie wózka, w którym każda taca znajduje się na osobnym poziomie (zapobiegając tym samym stykaniu się tac podczas transportu) i posiada zabezpieczenie uniemożliwiające wypadnięcie tacy, w związku z tym zastosowanie prowadnic, które są elementem zużywalnym i mogącym ulec uszkodzeniu, nie jest konieczne. Zastosowanie prowadnic w niczym nie polepsza właściwości wózka, a jest parametrem blokującym możliwość złożenia oferty większej ilości oferentów

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3 – Zadanie nr 7, poz. 10 – Wózek do transportu i przechowywania endoskopów

Prosimy o dopuszczenie pokryw nieprzeźroczystych, wykonanych z tego samego, lekkiego i trwałego tworzywa ABS co wózek, co zabezpiecza dodatkowo endoskop przed uszkodzeniem podczas transportu. Przeźroczystość pokrywy nie ma żadnego wpływu na transport endoskopu, a jest parametrem blokującym możliwość złożenia oferty większej ilości oferentów

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 4 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 1, pkt. 3, pkt. 7 oraz w nawiązaniu do przedmiotu zamówienia) Zamawiający dopuści wózek o obciążeniu maksymalnym 320 kg?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Prosimy (w pkt. 1) o wyjaśnienie jaki dokument potwierdzający należy załączyć i czego ma on dotyczyć?

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje załączenia Dokumentu potwierdzającego prowadzenie procedury FAST

Pytanie nr 6 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy w odniesieniu do zapisów w pkt. 5) Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne wózka 2100 x 810 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaoferowanie wózka o długości 2100 mm. Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 7 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 5 i pkt. 14) Zamawiający dopuści wózek umożliwiający wykonanie procedur przyłóżkowych z wykorzystaniem promieniowania RTG oraz pełnej współpracy na całej powierzchni leża (za wyjątkiem miejsc mocowania kolumn konstrukcyjnych) z aparatem RTG ramieniem C?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 6) Zamawiający dopuści minimalną wysokość 580 mm oraz maksymalną wysokość 910 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaoferowanie wózka o minimalnej wysokości 580 mm. Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian

Pytanie nr 9 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 7) Zamawiający dopuści leże wózka 2-sekcyjne o nowoczesnej konstrukcji opartej na dwóch cylindrycznych kolumnach, oparcie leża gwarantujące wysoką stabilność przy obciążeniu maksymalnym 320 kg oraz łatwiejszą dezynfekcję w porównaniu z kolumnami niecylindrycznymi, kolumny łatwe do czyszczenia i dezynfekcji, teleskopowe, wykonane ze stali?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 8) Zamawiający dopuści wymiary platformy leża 1990 x 655 mm, materac znajdujący się na platformie leża z podwójnym zabezpieczeniem przed przypadkowym zsunieniem się poprzez zamocowanie go do leża za pomocą specjalnych pasków oraz leże dodatkowo posiadające ograniczniki materaca zapobiegające zsuwaniu się materaca wzdłuż oraz na boki (ograniczniki umieszczone w segmencie pleców oraz narożnikach segmentu stałego)?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 16) Zamawiający dopuści regulację hydrauliczną pozycji Trendelenburga 14,5° dźwignią nożną?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 17) Zamawiający dopuści regulację hydrauliczną pozycji anti-Trendelenburga 13,5° dźwignią nożną?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści wózek wyposażony w szczycie od strony głowy w uchwyty do prowadzenia wózka wykonane ze stali chromowanej z nakładkami w kolorze czarnym z blokadą na czas transportu oraz od strony szczytu nóg w duży, chromowany uchwyt w kształcie pałaka ułatwiający prowadzenie wózka, wykonany ze stali chromowanej z blokadą chroniącą przy przypadkowym wypadnięciem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wózka o powyższych parametrach. Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

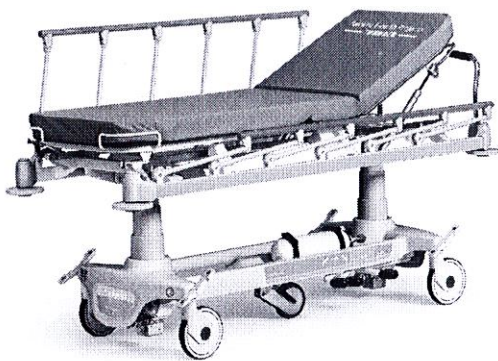
Pytanie nr 14 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w pkt. 21) Zamawiający dopuści wózek wyposażony w teleskopowy wieszak kroplówki ze stali nierdzewnej z 2 hakami z możliwością zamocowania w czterech narożnikach wózka?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 15 – Zadanie nr 16 – Wózek do przewożenia chorych o pełnej przezierności i obciążeniu min. 350 kg

Czy (w odniesieniu do zapisów w pkt. 1 i pkt. 21) Zamawiający dopuści wózek wyposażony w materac o grubości 80 mm, wykonany z pianki o gęstości 30 kg/m³, w pokrowcu zmywalnym, paroprzepuszczalnym, bakteriostatycznym, zabezpieczonym przed powstawaniem pleśni i wnikaniem płynów, nie przeciwoleżynowy (bez potwierdzenia w dokumencie, że materac jest przeciwoleżynowy)?



(Zdjęcie poglądowe oferowanego wózka)

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 16 – Zadanie nr 1

Czy tonometr bezkontaktowy powinien być wyposażony w pachymetr optyczny?

Odpowiedź: Zamawiając podtrzymuje zapisy SIWZ.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z UPOWAŻNIENIEM DYREKTORA
Z-ca DYREKTORA
ds. Finansów i Administracji

mgr inż. Jadwiga Raziuk

Jacob