Iława, 15.02.2021 r.

**dotyczy: dostawa sprzętu i wyposażenia z podziałem na 16 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie (nr sprawy 29/2020)**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SIWZ. Zamawiający, na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 2019) odpowiada:

**Zapytanie 1**

**Pytanie nr 1**

Dotyczy: części nr 4 – Wózek do transportu pacjenta leżącego – 3 szt.

Prosimy (w pkt. 2) o wyrażanie zgody na zaoferowanie platformy leża 2-segmentowej wykonanej z płyt HPL, zaokrąglonych (bez ostrych krawędzi i rogów), łatwych do dezynfekcji, odpornych na działanie środków chemicznych i uszkodzeń.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 2**

Prosimy (w pkt. 3) o wyrażanie zgody na zaoferowanie 2 segmentowego leża całkowicie przeziernego dla promieni RTG umożliwiającego wykonanie zdjęć na całej długości leża (od głowy do stóp) z możliwością włożenia kasety RTG tylko od strony wezgłowia i nóg.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3**

Prosimy (w pkt. 6) o wyrażanie zgody na zaoferowanie rozstawu pomiędzy kolumnami 1150 mm. Jest to parametr, który nie ma negatywnego wpływu na walory funkcjonalno – użytkowe wózka i wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 4**

Prosimy (w pkt. 9) o wyrażanie zgody na zaoferowanie długości całkowitej wózka 2100 mm.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5**

Prosimy (w pkt. 10 i 11) o wyrażanie zgody na zaoferowanie szerokości całkowitej wózka z opuszczonymi i podniesionymi barierkami 810 mm. W oferowanym wózku szerokość całkowita wózka wynosi 810 mm bez znaczenia czy barierki są opuszczone, czy podniesione.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6**

Prosimy (w pkt. 13) o wyrażanie zgody na zaoferowanie prześwitu zaprojektowanego przez danego producenta (bez podawania konkretnego wymiaru) między platformą leża, a ramą wózka w celu łatwego i bezpiecznego wprowadzania kasety RTG tylko od strony wezgłowia i nóg.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 7**

Prosimy (w pkt. 14) o wyrażanie zgody na zaoferowanie wózka posiadającego leże, w którym taca na kasetę RTG posiada specjalne paski ułatwiające pozycjonowanie kasety RTG (bez konieczności używania w tym celu podziałki). Dzięki takiemu rozwiązaniu radiolog widzi dokładne umiejscowienie kasety RTG.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8**

Prosimy (w pkt. 15) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka wyposażonego w składane ergonomiczne rączki do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy pacjenta ułatwiające dostęp do pacjenta (m.in. podczas akcji reanimacyjnej), składane poniżej poziomu materaca; od strony nóg wózek wyposażony w uchwyt chromowany, wyjmowany, ułatwiający manewrowanie wózkiem.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 9**

Prosimy (w pkt. 16) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka wyposażonego standardowo w cztery koła jezdne, z których jedno pełni funkcję koła kierunkowego (z funkcją jazdy swobodnej bądź kierunkowej) oraz dodatkowo posiadającego piąte koło zapewniające manewrowanie i sterowanie wózkiem. W oferowanym wózku piąte koło wyposażone jest w mechanizm dociskający koło do podłoża, który ułatwia precyzyjną jazdę wózkiem.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10**

Prosimy (w pkt. 18) o wyrażenie zgody na zaoferowanie hydraulicznej regulacji wysokości leża dostępnej z obu stron łóżka za pomocą dźwigni nożnej w zakresie 58 – 91 cm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca).

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 11**

Prosimy (w pkt. 21) o wyrażenie zgody na zaoferowanie barierek bocznych stalowych, lakierowanych proszkowo, składanych o wysokości 39 cm i długości 140 cm z gładką, wyprofilowaną powierzchnią tworzywową ułatwiającą prowadzenie oraz nie rysującą ścian; barierki boczne składane wzdłuż ramy leża poniżej poziomu materaca w celu zminimalizowania przerwy transferowej; wózek wyposażony w uchwyty do pchania / ciągnięcia wózka znajdujące się w szczycie od strony głowy i nóg, przy czym barierki boczne także mogą służyć jako uchwyty ułatwiające manewrowanie wózkiem.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12**

Prosimy (w pkt. 22) o wyrażenie zgody na zaoferowanie regulacji segmentu pleców manualnie ze wspomaganiem sprężyn gazowych w zakresie od 0o do 75o. Oferowany zakres będzie wystarczający, aby ustawić segment oparcia pleców pod odpowiednim, bezpiecznym kątem dla pacjenta, ponadto ustawienie segmentu pod kątem prostym (90o) jest nieergonomiczne i może być niebezpieczne dla pacjenta.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13**

Prosimy (w pkt. 23) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka, w którym nie ma konieczności uniesienia segmentu nóg w celu łatwiejszego czyszczenia i dezynfekcji. W oferowanym wózku całe leże (w tym segment nóg) wykonany jest z płyty HPL (bez ostrych krawędzi i rogów), z dodatkiem antybakteryjnym zawierającym jony srebra w celu łatwej dezynfekcji i czyszczenia.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 14**

Prosimy (w pkt. 24) o wyrażenie zgody na zaoferowanie pozycji Trendelenburga 15o i anty-Trendelenburga 14o regulowanej hydraulicznie przy użyciu pedałów nożnych w obu stron wózka. Oferowany zakres różni się nieznacznie od wskazanego przez Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 15**

Prosimy (w pkt. 28) o wyrażenie zgody na zaoferowanie materaca piankowego 1-warstwowego, w pokrowcu zmywalnym, nieprzemakalnym, paroprzepuszczalnym, o grubości 10 cm, niepalnym, mocowanym za pomocą specjalnych pasków do leża w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 16**

Prosimy (w pkt. 29) o wyrażanie zgody na zaoferowanie teleskopowego, wykonanego ze stali nierdzewnej wieszaka infuzyjnego 2-częściowego z regulacją wysokości i 4 haczykami, max obciążenie do 10 kg.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 2**

**Pytanie nr 1**

Dotyczy części 5

Zamawiający w procesorze wpisał: Procesor o wydajności mierzonej w PASSMARK’u (dane ze strony https://www.cpubenchmark.net na dzień 8.02.2021 ) nie mniejszej niż 6500 punktów,

Z uwagi na fakt, iż na wskazanej stronie nie ma możliwości przeglądania wyników historycznych, zwracamy się z uprzejmą prośbą o udostępnienie wyników z dnia 08.02.2021 roku lub dopuszczenie wyniku z www. strony od dnia ogłoszenia do dnia składnia ofert.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza wynik z www. strony od dnia ogłoszenia do dnia składnia ofert.**

**Zapytanie nr 3**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści wózek z leżem 4-segmentowym?

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści wózek o długości całkowitej 221 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści wózek o szerokości całkowitej 80cm niezależnie czy barierki są opuszczone czy podniesione?

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści wózek ze składanymi rączkami od strony głowy pacjenta oraz metalowym uchwytem(pałąkiem) do prowadzenia wózka od strony nóg?

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści wózek z barierkami bocznymi metalowymi z aluminiowym zakończeniem, składane na ramię leża, również bez przerw transferowych?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 4**

**Pytanie nr 1**

Załącznik nr 2. Formularz cenowy. Część nr 3 Ssaki elektryczne. Pkt. 11

Czy zamawiający zgodzi się na ssak z maksymalnym poziomem hałasu 51,7 dB.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 5**

**Pytanie nr 1**

Uprzejmie proszę o informację, czy Zamawiający dopuści analizator alkoholu, który jest wyrobem medycznym, posiadający parametry i własności pomiarowe analizatorów stosowanych w policji, GITD itp.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Zapytanie nr 6**

**Pytanie nr 1**

Jeśli chodzi o część nr 6 - Urządzenie wielofunkcyjne to czy mowa tu o urządzeniu kolorowym czy czarno-białym ?

**Odpowiedź: Chodzi o urządzenie czarno-białe**

**Zapytanie nr 7**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści pojemniki o pojemności 1,5L lub 2,5L wykonane z PC, do stosowania jednorazowych wkładów na wydzielinę (1,5 i 2,5L). Czy Zamawiający dopuści ww pojemniki które poddawane się jedynie procesowi dezynfekcji. ?

**Odpowiedź:Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający mógłby określić w ile pojemników zabezpieczających ma być wyposażone urządzenie?

**Odpowiedź: w 1 zbiornik bezpieczeństwa**

**Pytanie nr 3**  
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kar umownych § 7 ust 2 :  
za każdy dzień zwłoki w realizacji przedmiotu umowy Zamawiającemu przysługuje prawo do żądania od Wykonawcy kary umownej w wysokości 1% wartości brutto umowy.

**Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę, zapis zostanie poprawiony w momencie sporządzania umowy.**

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku Wykonawców nie należących do grupy kapitałowej z innymi Wykonawcami ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 8**

**Pytania do Załącznika nr 3 (pakiet nr 4) – Wózek do transportu pacjenta leżącego – 3 sztuki:**

**Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada leże wózka wykonane z płyty HPL przeziernej dla promieni RTG, łatwej do dezynfekcji, odpornego na działanie środków chemicznych i uszkodzeń, składająca się z dwóch części: oparcie pleców oraz segment nożny?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada leże dwusegmnetowe całkowicie przezierne dla promieni RTG umożliwiające wykonanie zdjęć na całej długości leża i możliwością włożenia kasety RTG tylko od strony głowy pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada konstrukcję wózka wykonaną ze stali lakierowanej proszkowo opartej na 2 kolumnach cylindrycznych z osłonami harmonijkowymi?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada podwozie zabudowane pokrywą z tworzywa sztucznego z miejscem do montowania butli z tlenem, natomiast kosz na podręczne rzeczy pacjenta zamontowany jest pod leżem od strony nóg pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, w którym rozstaw pomiędzy kolumnami wynosi 109 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, w którym istnieje możliwość zamontowania tylko poziomego uchwytu na butlę z tlenem?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, które posiada maksymalne dopuszczalne obciążenie wózka wynoszące 220 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada całkowitą długość wózka wynoszącą 2100 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada szerokość całkowitą wózka z opuszczonymi poręczami bocznymi wynoszącymi 800 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada szerokość całkowitą wózka z podniesionymi barierkami wynoszącymi 860 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który nie jest wyposażony w podziałkę w poprzek i wzdłuż leża oraz wyprofilowaną ramę ułatwiającą pozycjonowanie kasety RTG?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada nie składane uchwyty do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy i nóg pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada pojedyncze koła o średnicy Ø200 mm, nieantystatyczne, bez widocznej metalowej osi obrotu zaopatrzone w osłony zabezpieczające mechanizm kół przed zanieczyszczeniem?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 14**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada hydrauliczną regulację wysokości leża dostępną od strony nóg pacjenta w zakresie 560 – 890 mm (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny leża bez materaca)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 15**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada centralny system blokowania kół umieszczony w czterech narożach ramy leża – jazda swobodna, jazda kierunkowa, hamulec?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 16**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada barierki boczne lakierowane, składane wzdłuż ramy leża o wysokości 340 mm i długości 1162 mm, nie posiadające wyprofilowanej powierzchni tworzywowej ułatwiającej prowadzenie wózka oraz nie rysującą ścian, barierki boczne składane wzdłuż leża gwarantujące brak przerw transferowych, barierki nie posiadające uchwytów do pchania/ ciągnięcia na końcu od strony nóg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 17**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada regulację segmentu pleców manualną ze wspomaganiem sprężyn gazowych w zakresie 00 – 700?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 18**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który nie posiada możliwości uniesienia segmentu nóg? Wózek jest łatwy w utrzymaniu czystości i dezynfekcji.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 19**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada regulację pozycji Trendelenburga i anty – Trendelenburga w zakresie ±150 regulowane hydraulicznie za pomocą pedałów nożnych umieszczonych od strony nóg pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 20**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który nie posiada uchwytów na worki urologiczne po obu stronach leża?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 21**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada materac piankowy 1 warstwowy obszyty skajem medycznym, nieprzemakalnym o grubości 6 cm, materac mocowany na kołkach w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 22**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wózek do transportu pacjenta leżącego, który posiada nie teleskopowy chromowany wieszak infuzyjny z regulacją wysokości, wyjmowany, posiadający 4 haczyki chromowane, maksymalne obciążenie 2 kg na jeden haczyk?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 23**

**Pytania do Załącznika nr 4 (projekt umowy): §7, ust. 2:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kar umownych z 2% wartości brutto umowy za każdy dzień zwłoki w realizacji przedmiotu umowy na 0,2% wartości brutto umowy za każdy dzień zwłoki? Jeżeli nie to na jakie maksymalne obniżenie kary Zamawiający wyrazi zgodę?

**Odpowiedź: Zamawiający obniży karę do 1 % za każdy dzień zwłoki.**