

# Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Janusza Korczaka w Słupsku Sp. z o.o.

ul. Hubalczyków 1, 76-200 Słupsk tel. 59 8460 600, faks 59 8460 605

e-mail: sekretariat@szpital.słupsk.pl www.szpital.słupsk.pl



JEDNOSTKA  
SAMORZĄDU  
WOJEWÓDZTWA  
POMORSKIEGO



Słupsk, dnia 02.07.2019 r.

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa wózków do transportu chorych oraz ławek pięciosiedziskowych dla potrzeb SOR” - nr sprawy 60/PN/2019**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie nr 1:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu realizacji do 8 tyg. od podpisania umowy?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 2:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach zewnętrznych 87x218,5cm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 3:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach leża 70x200cm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 4:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją wysokości w zakresie 46-80cm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 5:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek z regulacją przechyłów wzdłużnych za pomocą dźwigni ręcznych umieszczonych od strony szczytów wózka?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 6:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych

Czy w rozumieniu pkt. 9 Zamawiający dopuści wózek przezierny dla promieni RTG z prowadnicą o długości 112 cm oraz szerokości 48cm, bez możliwości współpracy z ramieniem C?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 7:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek z kołami o średnicy 150mm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 8:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek bez piątego koła?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 9:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek z bezpiecznym obciążeniem roboczym wynoszącym 200kg?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 10:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy w rozumieniu pkt. 10 Zamawiający dopuści wózek oparty na systemie zbliżonym do pantografu?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 11:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek z listwami odbojowymi na barierkach?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 12:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek bez wbudowanych tworzywowych wypustek, wkładanych w otwory w leżu?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 13:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek dopuści wózek z barierkami o długości 112cm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Pytanie nr 14:**

„Dot. Część nr 1 – wózek do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek ze szczytem wkładanym w otwory w leżu, który służy jednocześnie jako uchwyt do prowadzenia?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 15:**

„Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych o lepszym rozwiązaniu w postaci dedykowanych uchwytów do prowadzenia wózka zlokalizowane zarówno od strony nóg, jak i głowy pacjenta?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 16:**

„Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjenta o bezpiecznym obciążeniu do 170 kg ?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 17:**

„Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjenta o o podwójnych kołach w osłonach antystatycznych o średnicy 150 mm ?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 18:**

„Czy Zamawiający dopuści wózek o leżu 4-segmentowym, z czego 3 elementy ruchome ?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 19:**

„Czy Zamawiający dopuści w wózek do przewożenia chorych z przeziernym dla promieni RTG leżem, wyposażony w uchwyt kasety RTG, umożliwiające wykonanie zdjęć RTG na całej długości leża, a w segmencie pleców w pozycji rozłożonej wózka ?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 20:**

„Czy Zamawiający dopuści w wózek do przewożenia chorych, którego konstrukcja nie wymaga zastosowania dodatkowych podziałek po bokach leża w celu lokalizacji kasety RTG, gdyż jej położenie jest widoczne ?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 21:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych o długości zewnętrznej 2100mm?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 22:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych o szerokości zewnętrznej 850mm?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 23:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych  
Czy Zamawiający dopuści wózek z leżem czterosegmentowym z trzema segmentami ruchomymi?”

***Odp. Zamawiającego:***  
**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 24:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z prowadnicą na kasetę RTG na  $\frac{3}{4}$  długości bez możliwości zintegrowania prowadnicy z segmentem pleców w celu wykonania zdjęć w pozycji siedzącej?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 25:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu chorych z materacem stabilizowanym na wózku za pomocą rzepów przyklejanych do leża?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 26:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek z barierkami bocznymi wykonanymi z metalu i tworzywa składanymi wzdłuż ramy leża zabezpieczające pacjenta na  $\frac{3}{4}$  długości leża?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 27:**

„Część nr 1 wózki do transportu chorych

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w szczyt służący jednocześnie do transportu wózka wkładany w specjalne tuleje z możliwością szybkiego wyjęcia, nie wsuwany pod leże, szczyt wypełniony płytą HPL wyposażony w kieszeń na dokumenty?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 28:**

„Część nr 2 ławka pięciosiedziskowa

Czy Zamawiający dopuści ławkę o długości 2840mm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 29:**

„Część nr 2 ławka pięciosiedziskowa

Czy Zamawiający dopuści ławkę z osobnym z siedziskiem i oparciem (nie w postaci kubelka) wykonane z mocnego polipropylenu?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 30:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie zamówienia w terminie do 42 dni kalendarzowych od dnia zawarcia umowy? Proponowany termin realizacji zamówienia będzie zgodny ze standardowym cyklem produkcji, co pozwoli Wykonawcy należycie zrealizować przedmiot umowy. Jeśli Zamawiający nie wyrazi zgody na zaproponowany termin realizacji prosimy o informację o ile Zamawiający ma możliwość jego wydłużenia.”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 31:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 4) Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne 2100 x 810 mm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 32:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 5) Zamawiający dopuści wymiary leża 1960 x 655 mm?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 33:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 9) Zamawiający dopuści leże bez podziałki po bokach ułatwiającej lokalizację kasety?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 34:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 10) Zamawiający dopuści regulację segmentu pleców wspomaganą sprężyną gazową w zakresie 0° – 75°?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 35:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 12) Zamawiający dopuści wózek bez konieczności stosowania 5-tego koła jako koła kierunkowego, ze względu na to, że w oferowanym wózku standardowo jedno z czterech kół jest kołem kierunkowym?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 36:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 18) Zamawiający dopuści materac stabilizowany na wózku za pomocą specjalnych pasków mocowanych do otworów w leżu?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 37:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 19) Zamawiający dopuści barierki boczne metalowe, zabezpieczające pacjenta na ok. 80% długości leża, składane wzdłuż ramy leża?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 38:**

**„Dotyczy: Część nr 1 – Wózek do transportu chorych**

Czy (w pkt. 20) Zamawiający dopuści wózek wyposażony w szczytach od strony głowy i nóg w uchwyty (w kształcie pałaka) służące do transportu, uchwyty łatwo odejmowane (nie wysuwane spod leża, bez tworzywowych nakładek)?”

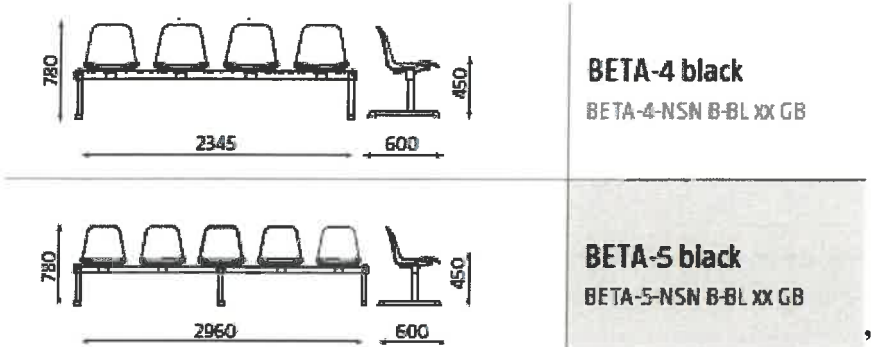
***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 39:**

**„Dotyczy Część nr 2 – ławka pięciosiedziskowa**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy nie doszło do omyłki i Zamawiający ma na myśli ławki pięciosiedziskowe o długości 2960 mm.



**Odp. Zamawiającego:**

W opisie przedmiotu zamówienia została błędnie podana długość siedziska. Prawidłowa długość to 2960 mm. Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 dla części nr 2.

**Pytanie nr 40:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości wózki transportowe o wymiarach zewnętrznych: 2130 mm x 830 mm oraz o regulacji wysokości 560 – 880 mm?”

**Odp. Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 41:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości wózki transportowe o regulacji sekcji oparcia pleców w zakresie 0 - 90°, co jest parametrem lepszym?”

**Odp. Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 42:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości wózki transportowe z materacami, które na zasadzie równoważności są stabilizowane na leżu za pomocą rzepów?”

**Odp. Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 43:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości wózki transportowe, które są wyposażone w szczyty niewysuwane, chromowane?”

**Odp. Zamawiającego:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 44:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości wózki transportowe, które są wyposażone w szczyty niewysuwane szczyty od strony nóg pacjenta będące jednocześnie uchwytem do prowadzenia wózka, oraz od strony głowy składane uchwyty z tworzywowymi nakładkami, będącymi uchwytami pacjenta, ale jednocześnie mogą służyć jako uchwyty do

przewodzenia. Składane uchwyty można zamontować zarówno od strony głowy jak i nóg pacjenta. Poniżej znajduje się prezentacja składanych uchwyty oraz chromowanego uchwyty.



”

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 45:**

**„Dotyczy część nr 1 Wózek do transportu chorych**

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu dostawy do 8 tygodni od dnia podpisania umowy”

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 46:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.4. Wymiary zewnętrzne 2060 x 750 mm (+/- 20 mm)

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów którego wymiary zewnętrzne wynoszą:

Długość całkowita wózka 2170 mm

Szerokość całkowita z opuszczonymi barierkami 730mm

Szerokość całkowita z podniesionymi barierkami 790mm?

Oferowane rozwiązanie bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej.”

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 47:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.5 Wymiary leża 1930 x 650 mm (+/- 20 mm)

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów którego powierzchnia leża wynosi 1930 mm x 620 mm?

Oferowane rozwiązanie bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej gwarantując pełen komfort pacjentom o zróżnicowanym wzroście oraz o zróżnicowanej wadze.”

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 48:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.6 Regulacja wysokości nożna hydrauliczna 600 - 900 mm (+/- 20 mm)

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów, posiadający hydrauliczną regulację wysokości leża dostępną z obu stron wózka, za pomocą dźwigni nożnej w zakresie co najmniej: 610mm – 946 mm?

Oferowane parametry są optymalnie dostosowane dla zapewnienia pełnej funkcjonalności wózka do transportu pacjentów gwarantując bezpieczeństwo podczas opuszczania i podnoszenia leża wózka.”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 49:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.7 Regulacja przechyłów wzdłużnych nożna hydrauliczna +/- 12 ° (+/-2°)

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów, posiadający regulację przechyłów wzdłużnych tj.pozycja Trendelburga/ anty-Trendelburga regulowana hydraulicznie w zakresie  $\pm 16^\circ$ ?

Oferowane rozwiązanie jest optymalnie dostosowane dla zapewnienia pełnej funkcjonalności wózka i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej.”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 50:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.9 Leże przezierne dla promieni RTG, możliwość wykonywania zdjęć standardowym aparatem RTG oraz Ramieniem C.

Pod blatem prowadnica/tunel na kasetę na całej długości z możliwością zintegrowania prowadnicy z segmentem pleców w celu wykonania zdjęcia w pozycji siedzącej.

Po bokach leża podziałka ułatwiająca lokalizację kasety.

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów ,którego leże jest całkowicie przezierne dla promieni RTG umożliwiające wykonanie zdjęć na całej długości leża (od głowy do stóp) i możliwością włożenia kasety RTG od strony wezglowia, z obu boków wózka i od strony nóg (dostęp 360<sup>0</sup>) Wózek wyposażony w podziałkę w poprzek i wzdłuż leża oraz wyprofilowaną ramę ułatwiającą pozycjonowanie kasety RTG?

Barierki boczne opuszczane poniżej poziomu leża zapewniają optymalne włożenie kasety RTG umożliwiające wykonanie zdjęć na całej długości leża.”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 51:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.11 Koła o średnicy min 200mm z centralną oraz kierunkową blokadą kół, dźwignie hamulca przy każdym narożniku

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów ,którego koła o średnicy co najmniej 20 cm, są antystatyczne oraz posiadają centralny system blokowania kół obsługiwany z dwóch stron wózka jedną dźwignią nożną, trójpozycyjny – jazda swobodna, jazda kierunkowa, hamulec zapewniający optymalne rozwiązania w codziennej praktyce użytkowej?”

***Odp. Zamawiającego:***

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 52:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.15 Listwy odbojowe na bokach wózka. W narożnikach leża krążki odbojowe

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów wyposażony w odpowiednie elementy zabezpieczające zlokalizowane na szczycie i końcu wózka, co zapewnia wystarczające dla



zapewnienia pełnej ochrony zarówno wózka jak i ścian oraz przed wszelkimi uszkodzeniami mechanicznymi?"

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 53:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt. 18 Materac stabilizowany na wózku za pomocą wbudowanych tworzywowych wypustek, wkładanych w otwory w leżu

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów z materacem mocowanym na rzepy, w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie, zapewniające optymalne rozwiązania w codziennej praktyce użytkowej?"

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 54:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt.20 Wózek wyposażony w wysuwany szczyt, służący jednocześnie do transportu wózka. Szczyt wysuwany spod leża. Szczyt posiadający tworzywową nakładkę

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów który posiada składane, ergonomiczne ręczki do prowadzenia wózka zlokalizowane od strony głowy i/lub nóg pacjenta ułatwiające dostęp do pacjenta (m.in. podczas akcji reanimacyjnej)?

Rączki składane poniżej poziomu materaca co zapewnia optymalne rozwiązania w codziennej praktyce użytkowej. Dodatkowo wózek zaopatrzony jest w specjalną półkę od strony nóg pacjenta dla zabezpieczenia oraz stanowi dodatkowy element do ustawienia urządzeń medycznych niezbędnych do prowadzenia czynności ratujących życie pacjenta."

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Pytanie nr 55:**

**„Część nr: 1 Nazwa: Wózek do transportu pacjentów**

Ad.pkt. 10 Regulacja segmentu pleców wspomagana sprężyną gazową w zakresie 0 – 70°

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wózek do transportu pacjentów, którego regulacja segmentu pleców manualna ze wspomaganie sprężyn gazowych w zakresie od 0°-90° zapewnia optymalne rozwiązanie, które bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej?"

**Odp. Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

**Powyższa informacja została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 02.07.20019 r.**

**Z-CA KIEROWNIKA**  
**Działu Zakupów i Zamówień Publicznych**

**Jarosław Rzeczkowski**

