



## Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej Dział Zamówień Publicznych

38-500 Sanok, ul. 800-lecia 26

tel./fax +48 13 46 56 290

e-mail: [zampub@zozsanok.pl](mailto:zampub@zozsanok.pl), [www.zozsanok.pl](http://www.zozsanok.pl)

NR KRS 0000059726 Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy KRS  
ul. Trembeckiego 11 a 35-959 Rzeszów

NIP 687-16-40-438 REGON 370 444 345

Rachunek bankowy nr 85 8642 0002 2001 0060 1685 0003 Podkarpacki Bank Spółdzielczy o/Sanok

SPZOZ/SAN/ZP/336/2019

Sanok, dnia 23 październik 2019r.

### do wszystkich uczestników postępowania

#### część III

dotyczy: postępowania nr SPZOZ/PN/32/2019 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego „**Zakup wraz z dostawą łóżek dla OAiT SPZOZ w Sanoku**”

Udzielono odpowiedzi na zapytania Wykonawców:

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający wydłuży termin realizacji zamówienia do 31 dni?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 2**

Czy Zamawiający w punkcie 16. dopuści łóżko, które nie posiada w górnej barierce bocznej z elektronicznym wyświetlaczem oraz przyciskami służącym do wykonywania pomiarów masy ciała pacjenta?

Sterowanie związane z pomiarami wagi odbywa się na panelu centralnym, co jest rozwiązaniem bardziej funkcjonalnym od wymaganego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający w punkcie 17. dopuści łóżko, które posiada osobne sterowniki nożne dla regulacji wysokości i przechyłów bocznych, w formie dużych kolorowych przycisków na panelu nożnym zlokalizowanym w części środkowej łóżka i czy to rozwiązanie jako równoważne, a nawet lepsze uzyska dodatkowe 10 pkt?

Sterowanie nożne odbywa się z jednego miejsca, co jest rozwiązaniem bardziej funkcjonalnym od wymaganego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający w punkcie 22. dopuści łóżko gdzie długość zewnętrzna łóżka – 2220mm ? Różnica ta nie ma żadnego znaczenia funkcjonalnego i jest minimalna w stosunku do wymagań Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

#### **Pytanie 5**

Czy Zamawiający w punkcie 25. dopuści łóżko gdzie regulacja elektryczna wysokości leża, w zakresie 440 mm do 840 mm? Różnica ta nie ma żadnego znaczenia funkcjonalnego i jest minimalna w stosunku do wymagań Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 6

Czy Zamawiający w punkcie 31. dopuści łóżko bez alarmu sygnalizującego przemieszczanie się pacjenta na leżu w kierunku krawędzi? Łóżko posiada barierki w pełni zabezpieczające pacjenta, alarm opuszczenia łóżka. Funkcja ta służy wyłącznie identyfikacji łóżka określonego producenta.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 7

Czy Zamawiający w punkcie 38. dopuści łóżko gdzie panel sterujący nożny nie posiada zabezpieczenia przed przypadkowym uruchomieniem za pomocą metalowego relingu i konieczne jest podniesienie relingu w celu użycia panelu? Panel nożny zabezpieczony jest przed nieświadomym użyciem, przyciskiem świadomego uruchomienia regulacji. Mnożenie zabezpieczeń tego panelu służy wyłącznie identyfikacji łóżka określonego producenta, a co najważniejsze, znacznie wydłuża czas jego użycia w sytuacjach ratujących życie (CPR)

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 8

Czy Zamawiający w punkcie 45. dopuści łóżko odłączenie wszelkich (za wyjątkiem funkcji ratujących życie) regulacji z pilota lub panelu po min 30 sekundach nieużywania regulacji chroniącej pacjenta przed nagłymi niepożądanymi regulacjami (konieczność świadomego ponownego uruchomienia regulacji) ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 9

Czy Zamawiający w punkcie 52. dopuści łóżko bez dodatkowych barierek, ponieważ oferowane łóżko posiada barierki zabezpieczające pacjenta na całej długości ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 10

Czy Zamawiający w punkcie 52. dopuści szafkę przyłóżkową o następujących parametrach:

Wymiary:

Szerokość - 520 mm

Głębokość - 450 mm

Wysokość - 910 mm

Konstrukcja wykonana z blach i kształtowników stalowych pokrytych lakierem proszkowym

Powłoki lakiernicze całej szafki odporne na uszkodzenia mechaniczne i środki dezynfekcyjne

Skrzynka szafki wyposażona w półkę oraz miejsce na 3 butelki 1,5 l

Blaty szafki (główny i dodatkowy) z tworzywa ABS z wystającymi, zaokrąglonymi krawędziami ułatwiającymi utrzymanie przedmiotów

Szuflada dwustronnie wysuwana, wyposażona w uchwyt i w ogranicznik zapobiegający wypadnięciu

z szafki. Szafka dwustronnie otwierana z zatraskami magnetycznymi

Szafka posiada koła jezdne o  $\varnothing$  65 mm, cztery z blokadą

Półka na obuwiu w dolnej części szafki

Dodatkowy blat boczny z możliwością chowania do boku szafki i płynną regulacją wysokości w

zakresie 800 – 1100 mm wspomaganą sprężyną gazową. Możliwość nachylenia blatu bocznego w 3

pozycjach, blat boczny o wymiarach 660 x 430 mm

Wkładka z tworzywa ABS z przegrodą do szuflady

Czoła szuflady i szafki lakierowane proszkowo z możliwością wyboru koloru?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 11

Czy Zamawiający w punkcie 49 dopuści szafkę przyłóżkową

- wymiary max:

• wysokość 880mm

• szerokość 420mm

- głębokość 450mm
- konstrukcja szafki metalowa
- blat wykonany z tworzywa ABS z wystającymi, zaokrąglonymi krawędziami ułatwiającymi utrzymanie przedmiotów
- czoła szuflady i szafki lakierowane proszkowo z możliwością wyboru koloru ?

Szafka ta co do wymiarów mieści się w wymaganiach Zamawiającego, oraz funkcjonalnością odpowiada opisanej szafce.

***Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.***

***Z poważaniem***