



Certyfikat Jakości  
ISO 9001-2015

# Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Koszalinie

75-720 KOSZALIN, ul. Szpitalna 2

Nr KRS 000006439 SR w Koszalinie IX Wydz. KRS  
Regon 330904973  
NIP 669-21-91-946

Konto bankowe: Bank Gospodarstwa Krajowego O/Szczecin Nr 08 1130 1176 0022 2136 3720 0001

Koszalin, dnia 13.10.2020 r.

M-2373-20-7/2020

## Do Oferentów

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na „Zakup i dostawę sprzętu medycznego dla SP ZOZ MSWiA w Koszalinie ul. Szpitalna 2”.

SP ZOZ MSWiA w Koszalinie informuje, że do postępowania nr M-2373-20/2020 wpłynęły poniższe zapytania:

### Pytanie 61

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 6

*System pracy zmiennociśnieniowy co druga komora, z możliwością przełączenia na tryb statyczny z automatycznym powrotem do trybu zmiennociśnieniowego po maksymalnie 30 minutach.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego funkcje dobierane są świadomie przez personel medyczny?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

### Pytanie 62

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 7

*Materac o wymiarach 200cm x 85cm x 13cm ± 0,5cm.*

Pytanie:

- a) Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, o wysokości wyższej, tj. 16 cm?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

- b) Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac o wysokości wyższej nie wymagający układania go na spodnim materacu szpitalnym?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ.**

### Pytanie 63

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 8 i 9

*Materac wyposażony w funkcję przechyłów bocznych i rotacji pacjenta, możliwość przechyłu/rotacji jednostronnej lub obustronnej. Czas rotacji regulowany w zakresie co najmniej 10-20 minut modułem nie większym niż 5 minut.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, o większym zakresie regulacji niż 10-20 minut? Posiadającym możliwość regulacji osobną dla każdej ze stron rotacji tj. osobno regulowaną czasem oraz kątem tzw. przechyłu tj. rotacji bocznej?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

### Pytanie 64

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 10

*Funkcja System przechyłów bocznych i rotacji pacjenta uruchamiana i wyłączana za pomocą dwóch zaworów wbudowanych w materac po obu jego stronach w sekcji stóp (nie w pompie). Zawory w kolorze odmiennym od zaworu CPR.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego sterowanie odbywa się poprzez panel pompy?

**Odpowiedź – Tak. Zamawiający dopuszcza, opis zmieniony**

#### **Pytanie 65**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 11

*Funkcja rotacji pracująca w trybie zmiennociśnieniowym.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego sterowanie odbywa się poprzez panel pompy i może być dokonywane również w trybie niezależnym od trybu zmiennociśnieniowego np. w trybie statycznym?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 66**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 12

*Materac zbudowany z 20-22 komór: 16 komór poprzecznych, na których leży pacjent i 4-6 komór podnoszących (wchodzących w skład systemu rotacji/ przechyłów pacjenta).*

Pytanie:

- a) Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac wykonany z większej ilości komór niż 16 komór poprzecznych tj. 17-18?

**Odpowiedź – Tak, zamawiający dopuszcza. Opis zmieniony**

- b) Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac posiadający 2 komory podnoszące wchodzące w skład systemu rotacji/ przechyłów pacjenta?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 67**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 15

*Komory poprzeczne materaca umieszczone w jednej warstwie napełniają się powietrzem i opróżniają na przemian (co druga) w cyklu o regulowanym czasie 10/15/20 minut.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego komory napełniają się powietrzem i opróżniają na przemian (co trzecia) w cyklu o regulowanym czasie 10/15/20/25 minut?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 68**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 17,20

*Wysokość każdej pojedynczej poprzecznej komory od 12 cm do 13cm.*

*Całkowita wysokość materaca 13 cm +/- 0,5 cm.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac o wysokości większej niż 13 cm?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 69**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 18

*Komory materaca pojedynczo wymienne mocowane za pomocą złączek zapobiegających przypadkowemu wypięciu w czasie używania (nie dopuszcza się rozwiązań typu „szybkozłączki”)*

Oferent wnosi o dopuszczenie zastosowania rozwiązań alternatywnych w postaci różnych rozwiązań dotyczących tzw. mocowania komór.

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 70**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 23

*Pompa materaca wyposażona w pokrętko do płynnej bezstopniowej regulacji ciśnienia powietrza w materacu w zależności od wagi i pozycji pacjenta.*

Czy zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu z elektroniczną regulację poziomu w posiadającą elektroniczne czujniki ciśnienia, które zapewniają dokładność pomiarową +/- 2 mmHg, w komorach dla zapewnienia większego komfortu pacjenta za pomocą panelu dotykowego?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 71**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 24,25,26

*Pompa o wymiarach nie większych niż 33 X 22 X 12 cm (±2cm).*

*Pompa o wadze nie przekraczającej 3,5kg.*

*Klasa szczelności pompy przed zalaniem i kurzem IP21.*

Czy zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu pompę o wymiarach nie większych niż 37 X 26 X 14 cm (±2cm) i wadze nie przekraczającej 3,5kg.

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 72**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 27

*Pompa wyposażona w blokadę panelu sterowania uruchamiającą się samoczynnie po 30 sekundach od wprowadzenia zmian w ustawieniach.*

Oferent wnosi o dopuszczenie zastosowania rozwiązań alternatywnych w postaci różnych, alternatywnych rozwiązań technicznych, które nie zmniejszą opisanej przez Zamawiającego skuteczności medycznej przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 73**

Dotyczy zadania 5 w zakresie punktu nr 32

*Na panelu sterowania pompy alarmy niskiego ciśnienia, braku zasilania i serwisowy oznaczone każdy oddzielnym piktogramem i dedykowaną, osobną diodą dla każdego alarmu.*

Czy Zamawiający wymaga, aby pompa posiadała alarm przeglądu serwisowego?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

Czy Zamawiający do udziału w postępowaniu pompę, która będzie informowała indywidualnymi sygnałami świetlnymi oraz dźwiękowymi, które są przypisane indywidualnie dla każdego rodzaju alarmu tj. alarmu niskiego ciśnienia, braku zasilania i serwisowego?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 74**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 8, 9, 10

*Materac wyposażony w dodatkową funkcję przechyłów bocznych i rotacji pacjenta.*

*Możliwość przechyłu/rotacji jednostronnej lub obustronnej.*

*Możliwość regulacji czasu rotacji w zakresie co najmniej 10-30 minut modulem nie większym niż 5 minut.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, o większym zakresie regulacji niż 10-25 minut? Posiadającym możliwość regulacji osobną dla każdej ze stron rotacji tj. osobno regulowaną czasem oraz kątem tzw. przechyłu tj. rotacji bocznej?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 75**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 11

*Funkcja przechyłów bocznych i rotacji pacjenta uruchamiana i wyłączana za pomocą zaworów wbudowanych w materac (nie w pompie).*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego sterowanie odbywa się poprzez panel pompy?

**Odpowiedź - zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 76**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 12

*Funkcja rotacji pracująca w trybie zmiennociśnieniowym.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego sterowanie odbywa się poprzez panel pompy i może być dokonywane również w trybie niezależnym od trybu zmiennociśnieniowego np. w trybie statycznym?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 77**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 13

*Materac zbudowany z 22-24 komór: 18 komór poprzecznych, na których leży pacjent i 4-6 komór podnoszących (wchodzących w skład systemu rotacji/ przechyłów pacjenta).*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac wykonany z większej ilości komór niż 18 komór poprzecznych tj. 20?

**Odpowiedź – Tak, zamawiający dopuszcza. Opis zmieniony**

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac posiadający 2 komory podnoszące wchodzące w skład systemu rotacji/ przechyłów pacjenta?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 78**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 16

*Poprzeczne komory zmiennociśnieniowe materaca umieszczone w rzędach napęniają się powietrzem i opróżniają na przemian (co druga) w cyklu o regulowanym czasie 10/15/20/25/30 minut.*

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu materac, którego komory napęniają się powietrzem i opróżniają na przemian (co trzecia) w cyklu o regulowanym czasie 10/15/20/25 minut?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

#### **Pytanie 79**

Dotyczy zadania 6 w zakresie punktu nr 34

*Na panelu sterowania zasilacza alarmy niskiego ciśnienia, braku zasilania i serwisowy oznaczone każdy oddzielnym piktogramem i dedykowaną, osobną diodą dla każdego alarmu.*

Czy Zamawiający wymaga, aby pompa posiadała alarm przeglądu serwisowego?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

Czy Zamawiający do udziału w postępowaniu pompę, która będzie informowała indywidualnymi sygnałami świetlnymi oraz dźwiękowymi, które są przypisane indywidualnie dla każdego rodzaju alarmu tj. alarmu niskiego ciśnienia, braku zasilania i serwisowego?

**Odpowiedź – zgodnie z SIWZ**

Elżbieta Czeszewska

.....  
Dyrektor  
SP ZOZ MSWiA w Koszalinie