



# WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY WE WROCŁAWIU

51-124 Wrocław, ul. H. Kamieńskiego 73a  
telefony: centrala 71 32 70 100, fax 71 32 54 101  
[www.wssk.wroc.pl](http://www.wssk.wroc.pl)

Szp/FZ - 33/ 630 /2015

Wrocław, dnia 28.08.2015 r.

## INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 7

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73 a zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), jako kierownik Zamawiającego przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniami do postępowania pn.: „*Dostawa aparatury medycznej różnej*”

### Pytanie nr 1

Czy z uwagi na fakt, że oryginalne materiały informacyjne (prospekty, foldery itp) pochodzące od producenta, jako materiały do ogólnej dystrybucji mogą nie zawierać wszystkich szczegółowych danych parametrów technicznych wyszczególnionych przez Zamawiającego - Zamawiający uzna za wystarczające złożenie materiałów firmowych dystrybutora oraz oświadczenia, iż oferowany asortyment spełnia wszystkie oczekiwania Zamawiającego? Materiały informacyjne producenta mają charakter reklamowy, są skierowane do nieoznaczonego adresata i nie można wymagać, aby potwierdzały wszystkie parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści materiały firmowe autoryzowanego dystrybutora.**

Pytanie nr 2 – dotyczy - Zadania23 – materac przeciwodleżynowy, pneumatyczny dla ciężko chorych pacjentów z odleżynami do V° - 2szt.

Czy Zamawiający dopuści materac będący aktywnym wyrobem medycznym w klasie pierwszej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.**

### Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści materac pracujący w trybie dynamicznym z możliwością przełączenia w tryb statyczny za pomocą funkcji transportowej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

### Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy pracujący w nowoczesnym systemie 3 do 1, w którym komory opróżniają się na przemian co trzecia? Oznacza to, że co trzecia komora jest opróżniona, a dwie przylegające do niej komory pozostają wypełnione powietrzem, następnie puste komory napęlniają się a powietrze wypompowywane jest w kolejnych komór. System 3 do 1 gwarantuje stabilne podparcie dla ciała pacjenta.

Opróżnienie co trzeciej komory zapewnia komfort leżenia na materacu, gdyż ciało pacjenta podtrzymywane jest przez większą powierzchnię materaca (2/3 a nie 1/2), wypełnione powietrzem komory nie ulegają spłaszczeniu czy rozsuwaniu się. System 3 do 1 gwarantuje również pełne zabezpieczenie przeciwodleżynowe, powierzchnia ciała pacjenta w miejscu opróżnionych komór jest całkowicie wolna od ucisku, zatem tkanki zostają w pełni ukrwione.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

#### Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy nie wyposażony w czujnik kontroli obciążenia a regulacji ciśnienia dokonuje doświadczony personel oceniając nie tylko wagę pacjenta ale też stan jego zdrowia i kondycję skóry?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

#### Pytanie nr 6

Czy Zamawiający zrezygnuje z zapisów w pkt 4? Materac pracujący w systemie 3:1 zapewnia nacisk poniżej 20mmHg w trakcie całego cyklu.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie nr 7

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy kładziony bezpośrednio na ramę łóżka, składający się z 18 poprzecznych, odpinanych, pojedynczo wymiennych komór o wysokości 12,5cm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

#### Pytanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy, w którym aby wyłączyć komorę należy ją wypiąć?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

#### Pytanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy posiadający zasilacz powietrzny wyposażony tylko w sygnalizację wizualną pracy materaca oraz niewłaściwego ciśnienia w komorach?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe .**

#### Pytanie nr 10

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy wyposażony filtr mechaniczny zamiast przeciwbakteryjnego ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.**

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy, w którym limit wagi pacjenta wynosi 180kg?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Pytanie nr 12 - dotyczy - Zadanie 23.2 – materac przeciwodleżynowy z wymiennymi komorami – 3szt.

Czy Zamawiający dopuści materac będący aktywnym wyrobem medycznym w klasie pierwszej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.**

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy pracujący w nowoczesnym systemie 3 do 1, w którym komory opróżniają się na przemian co trzecia? Oznacza to, że co trzecia komora jest opróżniona a dwie przylegające do niej komory pozostają wypełnione powietrzem, następnie puste komory napełniają się a powietrze wypompowywane jest w kolejnych komór. System 3 do 1 gwarantuje stabilne podparcie dla ciała pacjenta. Opróżnienie co trzeciej komory zapewnia komfort leżenia na materacu, gdyż ciało pacjenta podtrzymywane jest przez większą powierzchnię materaca (2/3 a nie 1/2), wypełnione powietrzem komory nie ulegają spłaszczeniu czy rozsuwaniu się. System 3 do 1 gwarantuje również pełne zabezpieczenie przeciwodleżynowe, powierzchnia ciała pacjenta w miejscu opróżnionych komór jest całkowicie wolna od ucisku, zatem tkanki zostają w pełni ukrwione.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.**

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy kładziony bezpośrednio na ramę łóżka, składający się z 18 poprzecznych, odpinanych, pojedynczo wymiennych komór o wysokości 12,5cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści zakres wysokości komór pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.**

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy którego maksymalne obciążenie wynosi 180kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy którego maksymalne obciążenie wynosi 180kg.**

Pytanie nr 16 – dotyczy zadania nr 5

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie z zadania nr 5 respirator transportowy (4 sztuki) do odrębnego pakietu?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.**

Pytanie nr 17 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 4.

Prosimy o podanie numeru normy, która określa opisane wymaganie odporności na wstrząsy wynoszącej minimum 20 G. Czy Zamawiający dopuści respirator, który nie spełnia tego wymogu?

***Odpowiedź: Zamawiający wskazuje normę PN EN 13718;RTCA-DO160F. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż dopuści respirator bez spełnienia tego wymogu.***

Pytanie nr 18 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 6

Czy Zamawiający dopuści respirator, który w momencie dostawy posiada komunikaty w języku angielskim, ale w terminie 3 miesiące od daty dostawy zostanie zmienione oprogramowanie na język polski?

***Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.***

Pytanie nr 19 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 15

W polskich szpitalach w transporcie medycznym naziemnym i powietrznym nie stosuje się zasilania ze źródła niskiego ciśnienia. Wymóg wejścia niskociśnieniowego jest bezzasadny. Prosimy o dopuszczenie respiratora, który jest zasilany tlenem o wartości 2,8 – 6 bar.

***Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.***

Pytanie nr 20 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 20

W wentylacji objętościowej stosuje się przepływ stały, nie stosuje się przepływów opadających. Przepływ opadający stosuje się w wentylacji ciśnieniowej. Prosimy o dopuszczenie respiratora z wentylacją objętościową wymuszoną i wspomaganą z przepływem stałym.

***Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów.***

Pytanie nr 21 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 23

Określenie PSIMV z PS jest typowym określeniem dla respiratora Hamilton, które eliminuje konkurencję. Prosimy o wykreślenie punktu 23 i dopuszczenie innych nowoczesnych respiratorów.

***Odpowiedź: Według wiedzy Zamawiającego na rynku istnieją inni producenci i dostawcy wymaganych respiratorów.***

Pytanie nr 22 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 32

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny respirator, którego zakres regulacji częstości oddechowej wynosi 5 – 150 odd/min ?

***Odpowiedź: Zamawiający dopuści respirator, którego zakres regulacji częstości oddechowej wynosi 5 – 150 odd/min.***

Pytanie nr 23 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 34

Powszechnie używa się czas wdechu 0,1 – 3 sek. Czy Zamawiający dopuści nowoczesny respirator z regulowanym czasem wdechu 0,1 – 3 sek. ?

***Odpowiedź: Zamawiający dopuści respirator z regulowanym czasem wdechu 0,1 – 3 sek.***

Pytanie nr 24 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 38

Czy Zamawiający dopuści nowoczesny respirator, w którym regulowane kryterium zakończenia fazy określone jest w litrach na minutę a nie w procentach przepływu szczytowego ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści respirator, w którym regulowane kryterium zakończenia fazy określone jest w litrach na minutę a nie w procentach przepływu szczytowego.**

Pytanie nr 25 – dotyczy zadania nr 5 pkt. 48

Czy Zamawiający dopuści respirator, który nie podaje przecieku w % ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści respirator, który nie podaje przecieku w %.**

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż wykreśleniu ulega zapis Rozdziału XV SIWZ dotyczący oceny końcowej ofert gdzie:

*C- ilość punktów uzyskana w kryterium cena*

*TR – ilość punktów uzyskana w kryterium termin realizacji - za 40 dni 0 pkt, za mniej niż 40 dni liczony proporcjonalnie, za każdy dzień 1 pkt*

**Zapis ten otrzymuje następujące brzmienie:**

*C- ilość punktów uzyskana w kryterium cena*

*TR – ilość punktów uzyskana w kryterium termin realizacji*

*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 UPOWAŻNIENIA DYREKTORA  
Z-ca DYREKTORA  
ds. Finansów i Administracji

*mgr inż. Jadwiga Raziuk*