



Warszawa, dn. 30.12.2020r.

ZP/63-1/2020

***Do wszystkich  
Wykonawców***

**Dotyczy postępowania: „Dostawa łóżek medycznych sterowanych elektrycznie z materacem i wyposażeniem, szafek przyłóżkowych, materacy przeciwoleżynowych do Stołecznego Centrum Opiekuńczo-Lecniczego Sp. z o. o. w Warszawie”. Znak sprawy: ZP/63/2020.**

Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły pytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ). Zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn: Dz.U. z 2019, poz. 1843) zwanej dalej ustawą Pzp, przekazuje treść pytań i udziela wyjaśnień jak poniżej.

**Pytanie 1:**

Czy Zamawiający dopuści 10 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 2:**

Czy Zamawiający dopuści aby cały przedmiot zamówienia posiadał min. 24 gwarancji?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 3:**

Dotyczy zapisów SIWZ – Rozdz. V ust. 1.2.3. – zdolność techniczna lub zawodowa.

Prosimy o uznanie warunku za spełniony jeżeli Wykonawca wykaże że w okresie 3 ostatnich lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał w sposób należyty co najmniej jedną odrębną dostawę łóżek szpitalnych z napędem elektrycznym i/lub łóżek szpitalnych sterowanych elektrycznie o wartości nie mniejszej niż: 900 000,00 zł brutto (słownie: dziewięćset tysięcy złotych 00/100) **lub dwóch, lub trzech** odrębnych takich dostaw tj. łóżek szpitalnych z napędem elektrycznym i/lub łóżek szpitalnych sterowanych elektrycznie o łącznej wartości min. 900 000,00 zł brutto (słownie: dziewięćset tysięcy złotych 00/100). Uzasadnienie: Większa ilość udokumentowanych dostaw świadczy o dużej zdolności technicznej i zawodowej Wykonawcy.

**Odpowiedź: Zamawiający zgodnie z zapisami SIWZ wymaga jednej lub dwóch dostaw i nie zmienia zapisów w tym zakresie.**

**dotyczy: Łóżka**

**Pytanie 1:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym metalową, lakierowaną proszkowo siatką/kratką? Rozwiązanie tożsame z wymaganym.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 2:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z pilotem z diodową informacją o aktualnie regulowanej funkcji a także z możliwością zablokowania wszystkich lub wybiórczych regulacji za pomocą klucza z informacją za pomocą piktogramu o zablokowanych funkcjach?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o wymiarach 200 x 87cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1060mm bez względu na pozycję barierek, gdyż te nie poszerzają łóżka, opuszczane są teleskopowo, co nie wymaga przestrzeni obok łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 5:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 36-78cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami bocznymi aluminiowymi, teleskopowymi z drewnianą nakładką, dostosowane do designu łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektrycznym wspomaganie regulacji segmentu podudzia poprzez regulację segmentu uda oraz z dodatkową manipulacją podudzia za pomocą mechanizmu zapadkowego/rastrowego?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 8:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z bezpiecznym obciążeniem roboczym na wyższym niż wymaganym poziomie 205kg, nie posiadające czujnika przeciążenia?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 9:**

Czy z uwagi na wymóg zaoferowania łóżka z obudową drewnianą Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami, które są zamontowane na stałe a demontaż odbywa się przy użyciu narzędzi? Jest to standardowo stosowane rozwiązanie w przypadku obudowy drewnianej łóżka.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 10:**

Czy z uwagi na przeznaczenie łóżka Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające krążków odbojowych, gdyż z uwagi na brak praktyki transportu pacjenta na łóżku wyposażenie takie staje się zbędne?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 11:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z barierkami bocznymi na całej długości leża wykonanymi z dwóch podłużnych listew drewnianych poruszającymi się w ceowniku metalowym bez możliwości użycia ich jako podparcie do wstawiania dla pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 12:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z szerokością całkowitą przy opuszczonych barierkach 105 cm, co pozostaje nadal wymiarem mniejszym niż szerokość przy podniesionych poręczach?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 13:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z poziomym odbojnikiem chroniącym łóżko w dwóch płaszczyznach?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 14:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada siłowniki umiejscowienie pod leżem, w związku z czym nie wymagają one dodatkowej zabudowy?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 15:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko posiadające ramę w 40/20/2mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 16:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z leżem wypełnionym płaskownikami o szerokości 6 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 17:**

W związku z pkt. 4 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania leże o całkowitej długości 200cm i szerokości leża 80 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 18:**

W związku z pkt. 4 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania leże o całkowitej długości 200cm i szerokości leża 90 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 19:**

W związku z pkt. 6 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko o całkowitej długości bez przedłużenia leża wraz z krążkami odbojowymi wynoszącej 216,1cm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 20:**

W związku z pkt. 8 i pkt 9 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada szerokość całkowitą przy opuszczonych i podniesionych barierkach wraz krążkami odbojowymi chroniącymi barierki wynoszącą 1075mm ( dla szerokości leża 90cm)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 21:**

W związku pkt. 8 i pkt 9 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada szerokość całkowitą przy opuszczonych i podniesionych barierkach wraz krążkami odbojowymi chroniącymi barierki wynoszącą 975mm ( dla szerokości leża 80cm)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 22:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada regulację segmentu podudzia w stosunku do poziomu ramy leża w zakresie od 0 do 16°, co nie wpływa na walory użytkowe łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 23:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada centralną blokadę kół bez blokady kierunkowej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 24:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada centralną blokadę kół bez blokady kierunkowej blokowanie odbywa się parami ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 25:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko, które posiada barierki boczne podwójne, dzielone, zapewniające ochronę na całej długości leża. NORMA PN-EN6061-2-52 z późniejszymi zmianami?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 26:**

W związku z pkt. 25. czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko gdzie segment podudzia porusza się wraz z segmentem uda (regulacja elektryczna) i wspomagany jest mechanizmem zapadkowym (rastomaty)?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 27:**

W związku z pkt. 26 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko bez czujnika przeciążenia odcinającego zasilanie?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 28:**

W związku z pkt. 27 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko ze szczytami montowanymi na stałe (nie demontowanymi) łóżko w wersji z barierkami dzielonymi i przedłużeniem leża?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 29:**

W związku z pkt. 27 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko ze szczytami odejmowanymi (demontowanymi) łóżko w wersji z barierkami dzielonymi odejmowanymi bez przedłużeniem leża?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 30:**

W związku z pkt. 28 czy Zamawiający obligatoryjnie wymaga krążków odbojowych, czy dopuszcza możliwość zaoferowania łóżka bez krążków odbojowych?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na łóżko bez krążków odbojowych.**

**Pytanie 31:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko posiadające szerokość całkowitą bez krążków odbojowych wynoszącą 1003 mm (w przypadku barierki bocznych opuszczonych, jak i podniesionych) oraz szerokości leża wynoszącego 900mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 32:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowani łóżko posiadające szerokość całkowitą bez krążków odbojowych wynoszącą 930 mm(w przypadku barierki bocznych opuszczonych, jak i podniesionych) oraz szerokości leża wynoszącego 800mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 33:**

Czy Zamawiający dopuści łóżka o konstrukcji nie pantografowej, z zabudowanymi siłownikami od strony głowy i nóg? Konstrukcja pantografowa charakteryzuje się tym, że nie posiada siłowników od strony głowy i nóg tylko pod leżem. Wymóg jest więc wewnętrznie sprzeczny.

**Odpowiedź: Zgodnie z zapisami OPZ.**

**Pytanie 34:**

Czy Zamawiający dopuści ramę nośną łóżka wykonaną z profili 50/20/2 mm, która spełnia wymagania wytrzymałościowe w zakresie maksymalnego udźwigu łóżka?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 33:**

Co Zamawiający miał na myśli wymagając „...konstrukcji nośnej posiadającej 6 punktów do ramy leża”? Czy Zamawiający dopuści konstrukcję nośną opartą na siłownikach zabudowanych w szczytach od strony głowy i nóg?

**Odpowiedź: Zgodnie z zapisami OPZ – I. Konstrukcja pkt. 2.**

**Pytanie 34:**

Czy Zamawiający dopuści leże dzielone na 4 segmenty, z czego 3 są ruchome?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 35:**

Co Zamawiający miał na myśli wymagając: „Powierzchnia leża dostosowana do całkowitej długości/ min. 90 cm [+2]”?

**Odpowiedź: Zamawiający oczekuje leża o powierzchni dostosowanej do całkowitej długości i szerokości łóżka.**

**Pytanie 36:**

Czy Zamawiający dopuści barierki boczne składane, na całej długości leża, po dwie listwy z każdej strony?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 37:**

Czy Zamawiający dopuści długość łóżka bez przedłużenia długości 214 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 38:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez możliwości przedłużania długości leża?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 39:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej przy opuszczonych barierkach maks. 105 cm ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 40:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o wysokości leża regulowanej w zakresie do 40 cm do 80 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 41:**

Czy Zamawiający w związku z nieprecyzyjnym zapisem dopuści nachylenie segmentu pleców w stosunku do ramy leża min. 35 stopni?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody wymaga zgodnie z OPZ.**

**Pytanie 42:**

Czy Zamawiający w parametrze III/14 miał na myśli możliwość podjazdu pod łóżko (np. podnośnikiem), w którym wolna przestrzeń pomiędzy podłogą, a dolną krawędzią ramy łóżka lub innych elementami łóżka jak np. siłowniki wynosi 10 cm?

**Odpowiedź: Tak.**

**Pytanie 43:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o regulacji pozycji Trendelenburga min. 12 stopni?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 44:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z nachyleniem segmentu podudzia w stosunku do poziomu ramy leża sterowane manualnie, skokowo, bez wspomagania w zakresie 0-220° ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 45:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w cztery koła w tym trzy z indywidualną blokadą jazdy i obrotu oraz jedno koło z funkcją jazdy na wprost?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 46:**

Czy Zamawiający dopuści barierki boczne drewniane, z podwójnymi listwami, składanymi, zapewniającymi ochronę na całej długości leża, mocowane do szczytów łóżka, bez możliwości podparcia przy opuszczaniu łóżka przez pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 47:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez czujnika przeciążenia, ale z maksymalnym obciążeniem do 200 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 48:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami demontowalnymi przymocowanymi do ramy leża za pomocą specjalnych gałek obsługiwanych ręcznie bez użycia narzędzi?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 49:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez krążków odbojowych?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 50:**

Czy z uwagi na wymóg zaoferowania szafek przyłóżkowych wyposażonych w rozkładany blat boczny, który pacjenci wykorzystują do spożywania posiłków, Zamawiający zrezygnuje z wymogu zaoferowania blatu na łóżkowego opisanego w pkt 30? Blat taki stanowić będzie dodatkowy, zbędny przedmiot na Sali łóżkowej, który będzie wymagał magazynowania, odkładanie w bezpieczne miejsce lub zawieszania na łóżku, co będzie stanowiło uciążliwy dla personelu obowiązek.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 51:**

W związku z pkt. 30 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z tacą do posiłków w kolorze szarym?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 52:**

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez blatu na łóżkowego - tabletu do serwowania posiłków?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 53:**

Czy Zamawiający wymagając 170 podnośników miał na myśli uchwyty trójkątne na wysięgniku służące do podnoszenia się przez pacjentów?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**dotyczy: Szafka przyłóżkowa**

**Pytanie 1:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem bocznym bez maty komunikacyjnej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 2:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem bocznym nie wymagającym półki bocznej, w której chowa się blat?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wymiarach 657x470x779mm (sz x gł x wys)

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową bez uchwyty na kaptcie?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 5:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę o szerokości 590 mm co nieznacznie odbiega od parametru wymaganego?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową o wysokości 79 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę której główna część posiada 4 koła natomiast blat boczny w celu zwiększenia stabilności i ułatwienia zamiany stron montażu posiada dodatkowe koło ?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 8:**

W związku z pkt. 8 czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową o szerokości wraz z zamontowanym i złożonym blatem bocznym wynoszącym 61,7cm ( szafka bez blatu bocznego posiada wymiar 49cm)?

**Odpowiedź Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową z blatem bocznym nie chowanym w obrys szafki?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 10:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową bez uchwyty na kaptcie?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 11:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę przyłóżkową, która traktowana jest jako mebel ponieważ nie służy do leczenia pacjenta, jego diagnozowania i monitorowania, a więc nie podlega ustawie o wyrobach medycznych i nie jest traktowana jako wyrób medyczny i wobec powyższego podlega podstawowej stawce VAT 23% ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 12:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę z jedną szufladą na prowadnicach rolkowych , wolną przestrzenią pod nią oraz kontenerkiem z półką w środku, zamykanym drzwiczkami lub bez drzwiczek ze swobodnym dostępem dla pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 13:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w dodatkowy blat boczny składany, wysuwany, chowany do boku ściany szafki?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 14:**

Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w dodatkowy blat boczny bez maty komunikacyjnej?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**



## **Dotyczy: materace**

### **Pytanie 1:**

*Czy zamawiający nie miał na myśli materaca wykonanego z PUR?*

Materac wykonany z PCV ma okres użytkowania około 12 miesięcy, po czym traci swoje właściwości przeciwdrożdżynowe (materiał twardnieje). Czas użytkowania materaca wykonanego z PUR to nawet kilkanaście lat. Zastosowanie materaca z PUR sugeruje także minimalny okres gwarancji 24 miesiące

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

### **Pytanie 2:**

*Czy zamawiający miał na myśli pokrowiec z PCV ? Czyli zbliżony do ortalionu?*

Czy chodzi o półprzepuszczalny pokrowiec, wykonany z poliuretanu, wielokierunkowo rozciągliwy, zapinanym na zamek z możliwością mycia i dezynfekcji pokrowca w temp. 95 st. C i suszenia w temp. 110 st. C?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający miał na myśli zbliżony do ortalionu.**

### **Pytanie 3:**

*Czy zamawiający miał na myśli wymienny zewnętrzny antybakteryjny filtr powietrza + 1 szt. zapasowy?*

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga bez zapasowego filtra**

### **Pytanie 4:**

*Czy Zamawiający dopuści materac piankowy w pokrowcu zapinanym z dwóch boków co w znaczący sposób przyspiesza wymianę pokrowca?*

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

### **Pytanie 5:**

*Czy Zamawiający dopuści materac nie posiadający badań klinicznych, gdyż w przypadku materaców piankowych jest to praktyka bardzo rzadka?*

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

### **Pytanie 6:**

*Czy Zamawiający dopuści materac w pokrowcu o paroprzepuszczalności 300g/m<sup>2</sup>/24h ?*

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

### **Pytanie 6.A**

*Czy Zamawiający dopuści materac wykonany z jednej warstwy pianki gofrowanej na całej długości o gęstości 28kg/m<sup>3</sup> lub 30kg/m<sup>3</sup>? Obie wartości zapewniają doskonały komfort pacjenta oraz nie ulegają zniekształceniom.*

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

### **Pytanie 7:**

*Czy Zamawiający dopuści materac z certyfikatem potwierdzającym spełnienie normy niepalności PN-EN 1021-1 oraz PN-EN 1021-2, które bezpośrednio odnoszą się do materiałów tapicerskich i stanowią odpowiedniejszą normę dla materaców szpitalnych?*

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

### **Pytanie 8:**

*Czy Zamawiający dopuści materac w pokrowcu z możliwością prania w temperaturze 95°C oraz dezynfekcją za pomocą sterylizacji parowej w temperaturze 121°C, bez możliwości mycia w autoklawie?*

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy posiadający 18 komór poprzecznych/rurowych pracujących w systemie 3 do 1, tj co trzecia komora pozostająca bez powietrza (3 komory sekcji głowy wypełnione na stałe), komory wykonane z Poliuretanu oraz nylonu?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 10:**

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy bez funkcji owiewu pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 11:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowani materac przeciwodleżynowy gofrowy adekwatny dla odleżyn do I stopnia?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 12:**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowani materac przeciwodleżynowy gofrowy bez badań potwierdzających stopień przeciwodleżynowości?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 13:**

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności materac piankowy przeznaczony dla szpitali lub innych placówek medycznych, stosowany w profilaktyce przeciwodleżynowej i leczeniu odleżyn stopnia I i II potwierdzone badaniami (dołączyć raport do oferty). Materac składający się z dwóch warst. Górna warstwa materaca o wysokości od 9-11cm (9cm w sekcji głowy, 11cm w sekcji nóg) : wykonana z pianki o gęstości 25kg/m<sup>3</sup>, posiadający unikalny 3-strefowy profil (głowa – tułów – nogi), który zmniejsza nacisk na tkankę miękką ciała, poprawia cyrkulację powietrza utrzymując suchą skórę, posiadający specjalne, wzdłużne i symetryczne nacięcia w okolicy lędźwiowej części kręgosłupa, kości ogonowej i miednicy niwelujące napięcie powierzchniowe pianki. Dolna warstwa materaca o wysokości 4cm: wykonana z pianki o gęstości 28kg/m<sup>3</sup> i zwiększonej twardości, stabilizującej materac oraz zmniejszającej nacisk podłoża na ciało użytkownika. Wymiary dostosowane do leża. Wyposażony w pokrowiec paroprzepuszczalny, nieprzemakalny zamek w kształcie litery „C”. Z pokrowcem wodoszczelnym, nieprzepuszczalnym dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych, oddychającym?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 14:**

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności materac piankowy z pokrowcem wodoszczelnym, nieprzepuszczalnym dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych, oddychającym: paro przepuszczalność 300g/m<sup>2</sup>/24h, wykonany z dwóch (2) warstw pianki różnej gęstości i twardości. Warstwa pianki górnej o grubości 55 mm oraz gęstości 40 kg/m<sup>3</sup> z kanałami wentylacyjnymi od wewnętrznej strony materaca. Warstwa pianki dolnej o grubości 85 mm. i gęstości pianki 35 kg/m<sup>3</sup>, z możliwością prania i dezynfekowania pokrowca parą wodną w tęg. 105°C; możliwość prania w tęg. 95°C, mycie w autoklawie medycznym. Waga pacjenta do 140 kg?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 15:**

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności materac piankowy:

Materac piankowy statyczny dwuwarstwowy (warstwa bazowa + nakładka), wykonany z pianki HR o gęstości 65+50 kg/m<sup>3</sup>

Rozmiar materaca 85 x 200 cm, wysokość 14 cm

Materac wymienny, kładziony bezpośrednio na ramie łóżka

Materac posiadający profilowaną powierzchnię górną z podziałem na strefy, w celu uzyskania optymalnej redystrybucji ciężaru ciała pacjenta oraz przepływu powietrza

Dwuwarstwowa konstrukcja materaca zapewniająca minimalizację sił ścinających i sił tarcia (podczas zmiany pozycji leża siły mają rozkładać się pomiędzy warstwami materaca)

Materac posiadający zdolność do obniżania nacisku do poziomu poniżej 30 mmHg na całej powierzchni kontaktu i poniżej 20 mmHg na minimum 95% powierzchni kontaktu u pacjentów o wadze 80 kg – potwierdzona badaniami akredytowanego laboratorium

Materac posiadający wbudowane wzmocnienia w sekcji pośladków, w celu zapewnienia odpowiedniego wsparcia w pozycji siedzącej i poprawy komfortu w pozycji leżącej

Materac przeznaczony do stosowania w profilaktyce odleżyn do 2 stopnia włącznie (wg. skali 4 stopniowej) u pacjentów o wadze do 180 kg

Materac i pokrowiec odporne na zapłon – do potwierdzenia protokołem badań przeprowadzonych przez niezależne laboratorium zgodnie z normą EN597-1 i EN597-2 –

Miękki, elastyczny pokrowiec zewnętrzny, paroprzepuszczalny, wodoszczelny, składający się z górnej warstwy o gramaturze min. 170 gr/m<sup>2</sup> wykonanej z tkaniny poliestrowej pokrytej poliuretanem o przepuszczalności pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H wg. oraz spodniej warstwy o gramaturze min. 210 gr/m<sup>2</sup> wykonanej z tkaniny poliestrowej pokrytej poliuretanem o przepuszczalności pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H wg., zamykany na suwak, przeznaczony do prania w temp. 95 st C i suszenia w suszarce oraz do dezynfekcji powierzchniowej, dostosowany do czyszczenia środkami na bazie roztworu chloru o stężeniu do 1% w sytuacjach wymagających neutralizację zanieczyszczeniami z krwi, o wysokim standardzie higieny - odporny na penetrację przez krew i płyny fizjologiczne, odporny na penetrację przez patogeny pochodzące z krwi, odporny na penetrację przez bakterie

Materac przystosowany do prowadzenia ewakuacji pacjentów, w sytuacjach zagrożenia, posiadający wbudowany w pokrowiec osprzęt w postaci pasów bocznych do zamocowania pacjenta na materacu zapinanych na velcro i minimum 3 uchwyty boczne.

Materac posiadający trwałe oznaczenie w postaci etykiety umieszczonej wewnątrz oraz na pokrowcu, zawierającej informację na temat materaca, co najmniej: model materaca, dopuszczalna waga użytkownika, stopień odleżyn do którego materac może być stosowany, instrukcja prania pokrowca.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 16:**

W związku z pkt. 29.1 prosimy o odstąpienie od wymogu „NORMA EPUAP – badania kliniczne wg. raportu MEDDEV2.7.1 lub wyższy”. Informujemy, że EUPAP to Europejski Panel Doradczy ds. Odleżyn, który zajmuje się między innymi tworzeniem wytycznych dotyczących profilaktyki i leczenia odleżyn. Nie publikuje norm. MEDDEV2.7.1 to wytyczne dla wytwórców i jednostek notyfikowanych dotyczące prowadzenia oceny klinicznej wyrobów medycznych. Ocena kliniczna jest dokumentem niezbędnym do przeprowadzenia oceny zgodności wyrobu i wydania deklaracji zgodności wg. MDD 93/42/EEC lub MDR UE 2017/745. Dokumentem potwierdzającym jej przeprowadzenie jest więc deklaracja zgodności wydana przez wytwórcę. Dlatego prosimy o zastąpienie tego parametru wymogiem potwierdzenia zdolności materaca do łagodzenia ucisku, sił ścinających i sił tarcia protokołem badań przeprowadzonych przez akredytowane, niezależne laboratorium.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 17:**

Prosimy o wskazanie czy w przypadku materaca zmiennociśnieniowego chodzi o materac wymienny do położenia bezpośrednio na ramie leża czy o materac w formie nakładki – do położenia na materacu piankowym?

**Odpowiedź: Wymienny bezpośrednio na ramie leża.**

**Pytanie 18:**

W związku z pkt. 29.2 czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy (kładziony na materac piankowy) o poniższych parametrach:

Materac zmiennociśnieniowy – nakładka na materac piankowy - składający się z 16 komór poprzecznych wykonanych z poliuretanu o wysokości 13 cm, trwale zespolonych (budowa monolityczna) w celu eliminacji ryzyka kontaktu pacjenta z podłożem

Skuteczność profilaktyki i leczenia odleżyn do 2 stopnia włącznie według skali 4 stopniowej u pacjentów o wadze do 150 kg

Materac w formie nakładki na materac szpitalny

Rozmiar materaca 85 x 200 cm

Maksymalna waga materaca 4 kg

Komory napełniające się powietrzem i opróżniane na przemian co druga w stałym cyklu 10 min.

Funkcja trybu statycznego pielęgnacyjnego

Obniżone komory w sekcji pięt w celu optymalnej redystrybucji ciśnienia wywieranego na pięty

Materac zapewniający nacisk na ciało pacjenta poniżej 20 mmHg w czasie przynajmniej 30% cyklu pracy materaca u pacjentów o wadze 90 kg +/- 5% - do potwierdzenia wykresem ucisku wywieranym na ciało pacjenta przez pojedynczą komorę w cyklu 10 min.

Elastyczne pasy do mocowania na materacu piankowym,

Materac wyposażony w zawór CPR

Wbudowany filtr powietrza

Wskaźnik niskiego ciśnienia

Materac wyposażony w zasilacz pneumatyczny – pompę z możliwością zawieszenia go na ramie łóżka

Wydajność pompy 6 l/min.

Ciśnienie wytwarzane przez pompę regulowane w zależności od wagi i ułożenia pacjenta według wskazań czytelnej etykiety umieszczonej na pompie w zakresie od 20 mmHg ( $\pm 10$ ) do 60 mmHg ( $\pm 20$ )

Cicha praca pompy - max 21dBa

Maksymalna waga pompy 2 kg

Miękki, elastyczny pokrowiec zewnętrzny, paroprzepuszczalny, wodoszczelny, o gramaturze min. 170 gr/m<sup>2</sup> wykonany z tkaniny poliestrowej pokrytej poliuretanem o przepuszczalności pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H, zamykany na suwak z okapnikiem, przeznaczony do prania w temp. 95 st C i suszenia w suszarce oraz do dezynfekcji powierzchniowej, dostosowany do czyszczenia środkami na bazie roztworu chloru o stężeniu do 1% w sytuacjach wymagających neutralizacji zanieczyszczeń z krwi, o wysokim standardzie higieny - odporny na penetrację przez krew i płyny fizjologiczne, odporny na penetrację przez patogeny pochodzące z krwi, odporny na penetrację przez bakterie

Materac posiadający trwałe oznaczenie w postaci etykiety umieszczonej na komorach oraz na pokrowcu, zawierającej informację na temat materaca, co najmniej: model materaca, dopuszczalna waga użytkownika, stopień odleżyn do którego materac może być stosowany, instrukcja prania pokrowca.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 20:**

W związku z pkt. 29.2 czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy (kładziony bezpośrednio na leże) o poniższych parametrach:

Materac powietrzny statyczny wykonany z bardzo miękkiego poliuretanu, o budowie monolitycznej, składający się z 20 komór powietrznych o wysokości 10 cm podzielonych na 3 sekcje, z podkładem piankowym o wysokości 6 cm, w komplecie z pompą do napełniania materaca i regulacji ciśnienia w komorach

Materac wymienny przeznaczony do położenia bezpośrednio na łóżku wyposażony w pasy do mocowania do ramy leża

Materac przeznaczony do stosowania w profilaktyce i leczeniu odleżyn do III stopnia włącznie (wg. skali IV stopniowej), u pacjentów o wadze do 250 kg

Skuteczność w zakresie redukcji ucisku i sił ścinających potwierdzona badaniami akredytowanego laboratorium

Rozmiar materaca 85 x 200 x 16 cm

Waga materaca – max. 9 kg

Komory materaca zespolone w sposób trwały i stanowiące nierozłączną konstrukcję, w celu eliminacji ryzyka przypadkowego kontaktu ciała pacjenta z podłożem

Materac wyposażony w zawór CPR

Komory materaca łatwe w czyszczeniu i dezynfekcji - po opróżnieniu powietrza trwale zespolona konstrukcja komór jest całkowicie płaska

Regulacja ciśnienia w komorach w zależności od wagi i pozycji pacjenta za pomocą pokrętki, z oznaczeniem wagi w kg w zakresie 0-250 kg co 25 kg

Funkcja pełnego wypełnienia – pielęgnacyjna z automatycznym powrotem do trybu terapeutycznego po 30 min

Wydajność pompy min. 8 l/min.

Regulacja ciśnienia w pompie w zakresie 10-45 mmHg  $\pm$  2 mmHg

Waga pompy – max. 1,5 kg

Pompa zabezpieczona przed zalaniem na poziomie minimum IP21

Pompa wyposażona w alarm dźwiękowy i wizualny niskiego ciśnienia

Pompa wyposażona w przycisk wyciszenia alarmu

Pompa wyposażona w wizualny wskaźnik prawidłowego ciśnienia

Pompa wyposażona we przełącznik włączenia zasilania umieszczony z boku pompy

Maksymalny poziom głośności pracy <28 dB

Materac posiadający obniżoną sekcję pięć zapewniającą redukcję ucisku na tym obszarze

Zasilanie 220-240V 50Hz, moc max 10W

Przewody powietrzne materaca wyposażone w szybkozłączki umożliwiające realizację funkcji transportowej

Materac odporny na zapłon wg. EN597-1 i EN597-2

Materac posiadający trwałe oznaczenie w postaci etykiety umieszczonej na komorach oraz na pokrowcu, zawierającej informację na temat materaca, co najmniej: model materaca, dopuszczalna waga użytkownika, stopień odleżyn do którego materac może być stosowany, instrukcja prania pokrowca.

Miękki, elastyczny pokrowiec zewnętrzny, paroprzepuszczalny, wodoszczelny, składający się z górnej warstwy o gramaturze min. 170 gr/m<sup>2</sup> wykonanej z tkaniny poliestrowej pokrytej poliuretanem o przepuszczalności pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H oraz spodniej warstwy o gramaturze min. 210 gr/m<sup>2</sup> wykonanej z tkaniny poliestrowej pokrytej poliuretanem o przepuszczalności pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H, zamykany na suwak z okapnikiem, przeznaczony do prania w temp. 95 st C i suszenia w suszarce oraz do dezynfekcji powierzchniowej, dostosowany do czyszczenia środkami na bazie roztworu chloru o stężeniu do 1% w sytuacjach wymagających neutralizację zanieczyszczeniami z krwi, o wysokim standardzie higieny - odporny na penetrację przez krew i płyny fizjologiczne, odporny na penetrację przez patogeny pochodzące z krwi, odporny na penetrację przez bakterie

Miękki pokrowiec wewnętrzny przeznaczony do prania w temp. min. 70 st C, oraz do dezynfekcji powierzchniowej, środkami na bazie alkoholu z lub bez środków powierzchniowo czynnych, izopropanolem 70%, roztworami utleniającymi lub max 1% roztworem chloru, zamykany na suwak, poprawiający komfort pacjenta oraz chroniący pacjenta przed siłami tarcia podczas zmiany pozycji leża (siły mają zostać rozłożone pomiędzy pokrowcem wewnętrznym a zewnętrznym)

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 21:**

W związku z pkt. 29.2 prosimy o odstąpienie od wymogu „Funkcja niezależnego owiewu pacjenta” w przypadku zaoferowania pokrowca zapewniającego odpowiedni mikroklimat - przepuszczalność pary wodnej na poziomie min. 600 gr/m<sup>2</sup>/24H

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 22:**

W związku z pkt. 29.2 prosimy o dopuszczenie Funkcja transportu tj. po odłączeniu od pompy materac utrzymuje wewnątrz powietrze w czasie 12h.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 23:**

W związku z pkt. 29.2 prosimy o odstąpienie od wymogu blokady panelu sterowania.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 24:**

Czy Zamawiający uzna za spełniający wymogi SIWZ materac przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy wykonany z poliuretanu wzmocnionego nylonem?

UZASADNIENIE: Pozwoli to zaoferować materac o znacznie większej trwałości. PCV jest stosowane w materacach profilaktycznych do opieki krótkoterminowej, ponieważ po pewnym czasie wskutek mycia i dezynfekcji twardnieje i zaczyna pękać. Poliuretan z nylonem zapewnia długoletnią eksploatację materaca.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 25:**

Czy Zamawiający wymaga materaca przeciwodleżynowego zmiennociśnieniowego przeznaczonego do co najmniej 3 stopnia odleżyn?

UZASADNIENIE: Opis techniczny materaca przeciwodleżynowego zmiennociśnieniowego zawarty w SIWZ umożliwia zaoferowanie prostych materaców do krótkoterminowej opieki domowej, jakie można np. kupić w sklepikach ortopedycznych. Doprecyzowanie stopnia odleżyn (min. 3 stopień) wymusi zaoferowanie materaców przeznaczonych do opieki długoterminowej w placówkach opiekuńczo-leczniczych. Ponadto takie materace będą mogły być stosowane nie tylko u pacjentów bez odleżyn, ale również u tych, u których odleżyny wystąpiły.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie wymaga.**

**Pytanie 26:**

Czy Zamawiający doprecyzuje, jakiego limitu wagi pacjenta oczekuje? Materace do opieki długoterminowej mogą być przeznaczone nawet dla pacjentów o wadze do 200kg.

**Odpowiedź: Zamawiający nie określa tego parametru.**

**Pytanie 27:**

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy gofrowy o parametrach opisanych w pkt V/29/1 w części „Materac przeciwodleżynowy gofrowy”, ale bez badań klinicznych?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie 28:**

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec materaca z materiału wodoszczelnego, nieprzepuszczalnego dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych, oddychającego, paroprzepuszczalnego? Spełnienie pozostałych wymogów dotyczących pokrowca nie jest możliwe. Nie spotyka się pokrowców wykonanych z dwóch warstw pianki różnej grubości i twardości o parametrach wymienionych przez Zamawiającego.

Niemożliwe jest też mycie pokrowca w autoklawie medycznym gdyż służy on do sterylizacji.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z OPZ.**

**Pytanie 29:**

Czy Zamawiający dopuści materac zmiennociśnieniowy o następujących parametrach:

- konstrukcja wielokomorowa, komory ułożone w rzędach, komory zmiennociśnieniowe napętniające się powietrzem na przemian w cyklu czasowym oczekuje
- wykonany z wytrzymałego PCV
- cicha energooszczędna pompa?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Zarząd SCOL Sp. z o. o.**

**/podpisy na oryginale/**