**Formularz Parametrów Technicznych**

***W postępowaniu pn. zestawu pozycjonerów dla pacjentów wentylowanych dla Centralnego Szpitala Klinicznego UCK WUM,*** oferujemy dostawę fabrycznie nowych urządzeń o parametrach wskazanych w poniższej tabeli wraz z instalacją i instruktażem w zakresie obsługi, na warunkach określonych we *Wzorze umowy*.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zestaw pozycjonerów dla pacjentów wentylowanych - 1 komplet** | | | |
| **Producent (marka) ……………………………………..……………………..…………………………………… (Należy podać)**  **Model ……………………………………………………..…………..……………………………………………...… (Należy podać)**  **Kraj pochodzenia ...………………………………………….………………………………..…………….…….. (Należy podać)**  **Fabrycznie nowe urządzenie, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2021r.** | | | |
| **Lp.** | **Opis parametru** | **Parametr wymagany / oceniany** | **Parametr oferowany** |
|  | But pozycjonujący o wymiarze 45cm +/- 10mm -16szt.  Wypełniony pianką wiskoelastyczną z efektem pamięci; z pokrowcem nieprzemakalnym ułatwiającym kontrolę zakażeń z wykorzystaniem technologii jonów srebra, antyzapachowy, antybakteryjney, antyroztoczowy i antygrzybiczny | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Poduszka cylindryczna o wymiarze 21x60 cm +/- 10mm - 7szt.  Wypełniona mikrokulkami z niepalnego materiału, ze stabilnym rozkładem wewnątrz poszycia; z pokrowcem nieprzemakalnym ułatwiającym kontrolę zakażeń z wykorzystaniem technologii jonów srebra, antyzapachowy, antybakteryjney, antyroztoczowy i antygrzybiczny; posiadająca certyfikat dopuszczenia do bezpośredniego kontaktu ze skórą Oeko-Tex klasa 2.  Zgodna z europejskimi przepisami przeciwpożarowymi EN-597-1 i 2 oraz GPEM D1 bis 89 i D90; z normą ISO 16603:2004 w zakresie odporności na przenikanie krwi i krwi syntetycznej oraz z normą ISO 16604:2004 w zakresie odporności na przenikanie cieczy hydrostatycznych oraz odporna na gronkowca złocistego opornego na metacyklinę, MRSA (ATCC6538) | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Poduszka pod pięty o wymiarze 39x21cm |+/- 10mm - 16szt.  Wypełniona mikrokulkami z niepalnego materiału, ze stabilnym rozkładem wewnątrz poszycia; z pokrowcem nieprzemakalnym ułatwiającym kontrolę zakażeń z wykorzystaniem technologii jonów srebra, antyzapachowy, antybakteryjney, antyroztoczowy i antygrzybiczny; posiadająca certyfikat dopuszczenia do bezpośredniego kontaktu ze skórą Oeko-Tex klasa 2.  Zgodna z europejskimi przepisami przeciwpożarowymi EN-597-1 i 2 oraz GPEM D1 bis 89 i D90; z normą ISO 16603:2004 w zakresie odporności na przenikanie krwi i krwi syntetycznej oraz z normą ISO 16604:2004 w zakresie odporności na przenikanie cieczy hydrostatycznych oraz odporna na gronkowca złocistego opornego na metacyklinę, MRSA (ATCC6538) | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Poduszka pod łokcie o wymiarze 39x21cm |+/- 10mm - 16szt.  Wypełniona mikrokulkami z niepalnego materiału, ze stabilnym rozkładem wewnątrz poszycia; z pokrowcem nieprzemakalnym ułatwiającym kontrolę zakażeń z wykorzystaniem technologii jonów srebra, antyzapachowy, antybakteryjney, antyroztoczowy i antygrzybiczny; posiadająca certyfikat dopuszczenia do bezpośredniego kontaktu ze skórą Oeko-Tex klasa 2.  Zgodna z europejskimi przepisami przeciwpożarowymi EN-597-1 i 2 oraz GPEM D1 bis 89 i D90; z normą ISO 16603:2004 w zakresie odporności na przenikanie krwi i krwi syntetycznej oraz z normą ISO 16604:2004 w zakresie odporności na przenikanie cieczy hydrostatycznych oraz odporna na gronkowca złocistego opornego na metacyklinę, MRSA (ATCC6538) | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Pozycjoner głowy do ARDS, do użytku u jednego pacjenta, wykonany z pianki, z anatomicznym wycięciem w kształcie litery T na oczy i drogi oddechowe, o wymiarach 265 x 245 x 170 mm ±10mm - 9 sztuki | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Pozycjoner pod klatkę piersiową do ARDS, o anatomicznym kształcie dopasowany do anatomicznych kształtów ciała pacjenta. Pozycjoner zapewniający optymalną redystrybucje ucisku powierzchniowego. Pozycjoner o rdzeniu wykonanym z 2 pianek visko o różnej gęstości, wielokrotnego użytku, pokrytego materiałem poliuretanowym ze zgrzewanymi szwami, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchniowej, o wymiarach 500 x 300 x 171 mm ±10mm. Wielorazowe elementy przystosowane do dezynfekcji standardowymi środkami odkażającymi, przystosowane do dezynfekcji powierzchniowej, zapewniające średni ucisk powierzchniowy po 9 godzinach nie wyższy niż 21 mmHg – 3 szt. | wymagany |  |
|  | Pozycjoner pod brzuch do ARDS, o anatomicznym kształcie dopasowany do anatomicznych kształtów ciała pacjenta. Pozycjoner zapewniający optymalną redystrybucje ucisku powierzchniowego. Pozycjoner o rdzeniu wykonanym z 2 pianek Visko o różnej gęstości, wielokrotnego użytku, pokrytego materiałem poliuretanowym ze zgrzewanymi szwami, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchniowej, o wymiarach 500 x 300 x 161 mm ±10mm. Wielorazowe elementy przystosowane do dezynfekcji standardowymi środkami odkażającymi, przystosowane do dezynfekcji powierzchniowej, zapewniające średni ucisk powierzchniowy po 9 godzinach nie wyższy niż 21 mmHg – 3 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Pozycjonera pod biodra do ARDS, o anatomicznym kształcie dopasowany do anatomicznych kształtów ciała pacjenta. Pozycjoner zapewniający optymalną redystrybucje ucisku powierzchniowego. Pozycjoner o rdzeniu wykonanym z 2 pianek Visko o różnej gęstości, wielokrotnego użytku, pokrytego materiałem poliuretanowym ze zgrzewanymi szwami, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchniowej, o wymiarach 500 x 300 x 81 ±10mm. Wielorazowe elementy przystosowane do dezynfekcji standardowymi środkami odkażającymi, przystosowane do dezynfekcji powierzchniowej, zapewniające średni ucisk powierzchniowy po 9 godzinach nie wyższy niż 21 mmHg - 3 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Pozycjonera pod kończyny dolne do ARDS, o anatomicznym kształcie dopasowany do anatomicznych kształtów ciała pacjenta. Pozycjoner zapewniający optymalną redystrybucje ucisku powierzchniowego. Pozycjoner o rdzeniu wykonanym z 2 pianek Visko o różnej gęstości, wielokrotnego użytku, pokrytego materiałem poliuretanowym ze zgrzewanymi szwami, przeznaczonego do dezynfekcji powierzchniowej, o wymiarach 500 x 310 x 150 ±10mm. Wielorazowe elementy przystosowane do dezynfekcji standardowymi środkami odkażającymi, przystosowane do dezynfekcji powierzchniowej, zapewniające średni ucisk powierzchniowy po 9 godzinach nie wyższy niż 21 mmHg – 3 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Poduszka bazowa o wymiarze 755x510x145 mm +/- 10mm wykonana z poliuretanowej pianki z pokrowcem z poliuretanowego materiału, niepalna i przystosowana do dezynfekcji powierzchniowej, wykorzystywane w celu uzyskania prawidłowego ustawienia do wcięcia nadmostkowego i tragusa – 2 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Poduszka – zagłówek dla pacjentów z bardzo wysokim BMI o wymiarze 630x510x80 mm +/- 10mm wykonana z poliuretanowej pianki z pokrowcem z poliuretanowego materiału, niepalna i przystosowana do dezynfekcji powierzchniowej wykorzystywane w celu uzyskania prawidłowego ustawienia do wcięcia nadmostkowego i tragusa – 2 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
|  | Podkowa pod głowę o wymiarze 200x50mm +/- 10mm wykonana z żelu silikonowego z powłoką/ pokryciem umożliwiającym dezynfekcję powierzchniową ; stabilizująca i chroniąca minimum głowę, szyję oraz uszy, z możliwością stosowania w różnych pozycjach z otwartą konstrukcją ułatwiająca intubację – 7 szt. | wymagany | Tak / Nie  ……………. |
| **Gwarancja** | | | |
|  | Okres gwarancji min. 24 miesiące | TAK  oceniany | 24 miesiące – 0 pkt  36 miesięcy – 10 pkt |