**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky**

**Část 1: Obinadlo elastické krátkotažné**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 1:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo elastické krátkotažné |  | • musí být prodyšné |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí mít pevný a netřepivý okraj, který nesmí tlačit |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby |
|  |  | • nebortí se při zatížení postižené oblasti pohybem |
|  |  | • vyvíjí účinný tlak dovnitř žíly, mají vysoký pracovní tlak a nízký klidový tlak |
|  |  | • tažnost 60-90% |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |

**Část 2: Obinadlo elastické dlouhotažné**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 2:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo elastické dlouhotažné |  | • musí být prodyšné |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí mít pevný a netřepivý okraj, který nesmí tlačit |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby |
|  |  | • nebortí se při zatížení postižené oblasti pohybem |
|  |  | • určeno k bandáži dolních končetin jako antitrombotická profylaxe |
|  |  | s udržením tahu obinadla u chodícího pacienta |
|  |  | • vysoký klidový tlak, nízký pracovní tlak |
|  |  | • minimální tažnost 130-170% |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |

**Část 3: Obinadlo fixační krátkotažné s kohezivním účinkem**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 3:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo fixační krátkotažné |  | • musí být prodyšné |
| s kohezivním účinkem |  | • savé |
|  |  | • neuvolňuje se, nedochází k posunu, sedí pevně |
|  |  | • kohesivní účinek |
|  |  | • není potřeba konečné upevnění, přilne samo na sebe |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí mít pevný a netřepivý okraj, který nesmí tlačit |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby |
|  |  | • nebortí se při zatížení postižené oblasti pohybem |
|  |  | • musí vytvářet stejný tlak a rovnoměrnou kompresi |
|  |  | • musí být pružné |
|  |  | • pružnost zůstává i po opakovaném nošení |
|  |  | • maximální tažnost 90% |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez latexu |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |

**Část 4: Obinadlo hydrofilní pletené**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 4:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo hydrofilní pletené |  | • musí být prodyšné |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí mít pevný a netřepivý okraj, který nesmí tlačit |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby |
|  |  | • nebortí se při zatížení postižené oblasti pohybem |
|  |  | • savé |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |

**Část 5: Obinadlo elastické fixační**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 5:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo elastické fixační |  | • z měkké tkaniny, jemná pórovitá struktura |
|  |  | • musí být prodyšné, lehké |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí mít pevný a netřepivý okraj, který nesmí tlačit |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby |
|  |  | • nebortí se při zatížení postižené oblasti pohybem |
|  |  | • nenarušuje krevní oběh a nebrání v pohybu kloubů |
|  |  | • vysoká elasticita i při delším používání |
|  |  | • tažnost cca 100% |
|  |  | • savé |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |

**Část 6: Obinadlo tubulární elastické síťové**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 6:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo tubulární elastické síťové |  | • vysoce elastické s širokými oky |
|  |  | • určené k rychlé fixaci krytí ran na kterémkoliv místě těla |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby, neškrtí, nevytahuje se |
|  |  | • omezený sklon k roztržení po nástřihu |
|  |  | • pevné fixování ran i při extrémním pohybu |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |
|  |  | • možnost sterilizovat |

**Část 7: Obvaz hadicový pod sádru**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 7:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obvaz hadicový pod sádru |  | • podvlek pro sádrové a syntetické obvazy |
|  |  | • musí být příjemné na nošení, jemné na dotek |
|  |  | • musí bezpečně sedět, nesmí sklouzávat |
|  |  | • při nošení musí držet tvar, nesmí tvořit záhyby, neškrtí, nevytahuje se |
|  |  | • vysoká příčná i podélná pružnost |
|  |  | • zdravotně nezávadné |
|  |  | • bez zápachu |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |
|  |  | • možnost sterilizovat |

**Část 8: Obinadlo sádrové**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 8:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Obinadlo sádrové |  | • pórovitá struktura |
|  |  | • kvalitní nosný materiál |
|  |  | • musí se dát dobře tvarovat a držet požadovaný tvar |
|  |  | • při dotáčení musí vrstvy dobře přilnout |
|  |  | • nesmí varhánkovat |
|  |  | • modelovací doba max. do 5 minut |
|  |  | • zhotovená sádra nesmí praskat a drolit se |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |
|  |  | • zdravotně nezávadné |

**Část 9: Longeta sádrová**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 9:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Longeta sádrová |  | • slouží jako dlaha zajišťující větší pevnost připevněním shora na sádrový obvaz |
|  |  | • kvalitní nosný materiál |
|  |  | • certifikát CE, prohlášení o shodě |
|  |  | • zdravotně nezávadné |