**Opis predmetu zákazky**

**Časť 2: Špecializovaný zdravotnícky materiál**

**Predmetom zákazky** je dodávka špecializovaného zdravotníckeho materiálu pre potreby výkonných zložiek Ministerstva vnútra Slovenskej republiky.

**Záručná doba** sa riadi podľa podmienok výrobcu alebo dátumom spotreby (exspiračná doba) na dodávanom tovare, pričom predávajúci sa zaväzuje dodať tovar tak, aby záručná (exspiračná) doba bola maximálna a najmenej 90% z celkovej záručnej (exspiračnej) doby stanovenej výrobcom odo dňa prevzatia dodávaného tovaru na základe dodacieho listu, t. j. mal uplynutý čas maximálne 10% z celkovej záručnej (exspiračnej) doby stanovenej výrobcom (t.j. 10% uplynutej doby od výroby Tovaru do doby dodania Tovaru) a mal vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami, originálne balenie od výrobcu a dodržanie podmienok distribúcie.

**Návod na obsluhu** musí byť v slovenskom alebo v českom jazyku.

**Verejný obstarávateľ z hľadiska opisu predmetu zákazky uvádza v súlade so zákonom** č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov **technické požiadavky, ktoré sa v niektorých prípadoch odvolávajú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, technické normy, technické osvedčenia, technické špecifikácie, technické referenčné systémy, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby. V prípade, že by záujemca/uchádzač sa cítil dotknutý vo svojich právach, t.j., že týmto opisom by dochádzalo k znevýhodneniu alebo k vylúčeniu určitých záujemcov/uchádzačov alebo výrobcov, alebo že tento predmet zákazky nie je opísaný dostatočne presne a zrozumiteľne, tak vo svojej ponuke môže uchádzač použiť technické riešenie ekvivalentné, ktoré spĺňa kvalitatívne, technické, funkčné požiadavky na rovnakej a vyššej úrovni, ako je uvedené v tejto časti súťažných podkladoch, túto skutočnosť však musí preukázať uchádzač vo svojej ponuke.**

**Časť 2: Špecializovaný zdravotnícky materiál**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **P. č.** | **Druh tovaru** | **Opis predmetu zákazky - Minimálne požiadavky na predmet plnenia** | **Merná jednotka** | **Predpokladané množstvo** | **Vlastný návrh plnenia predmetu zákazky**  **(doplní uchádzač)** | |
| **Druh tovaru** | **Podrobný popis** |
| **DIAGNOSTIKA** | | | | | | | |
| 1 | **Neurologické kladivko** | Neurologické kladivko na zisťovanie funkcie reflexov, min. dĺžka 19 cm | ks | 5 |  |  |
| 2 | **Sterilný detoxikovaný vatový tampón v transportnom médiu s aktívnym uhlím** | Sterilný detoxikovaný vatový tampón v transportnom médiu s aktívnym uhlím - umožňuje oneskorené spracovanie vzorky, balenie: 50 ks | bal | 30 |  |  |
| 3 | **Sterilný detoxikovaný vatový tampón v transportnom médiu bez aktívneho uhlia** | Sterilný detoxikovaný vatový tampón v transportnom médiu bez aktívneho uhlia - suchý, určený k okamžitému spracovaniu, balenie: 50 ks | bal | 20 |  |  |
| 4 | **Tlakomer hodinkový prenosný** | Tlakomer hodinkový prenosný - 2 hadicový tlakomer systém aneroid ( balónik ), priemer stupnice minimálne 55 mm, stupnica merania od 0 mm do 300 mm Hg, nylonová manžeta pre dospelých cca 27cm - 33cm, možnosť dodania detskej a nadrozmernej veľkosti, súčasťou balenia je obal - taštička na tlakomer. Výrobok musí spĺňať presnosť merania podľa EN 1060-2:1995+A1:2009 alebo ekvivalent. | ks | 70 |  |  |
| 5 | **Manžeta pre dospelých k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru** | Manžeta pre dospelých k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru - rozmer: cca 27cm – 33cm | ks | 50 |  |  |
| 6 | **Detská manžeta k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru** | Detská manžeta k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru - rozmer: 17cm - 26 cm | ks | 40 |  |  |
| 7 | **Nadrozmerná manžeta k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru** | Nadrozmerná manžeta k hodinkovému nástennému a prenosnému tlakomeru - rozmer: 31cm - 47 cm | ks | 60 |  |  |
| 8 | **Tlakomer digitálny** | Tlakomer digitálny - plne automatický, ramenný s technológiou Duo Sensor, ktorá kombinuje 2 metódy merania krvného tlaku (oscilometrickú a počúvanie), presné meranie, určený aj pre osoby s nepravidelným srdcovým rytmom - dokáže merať v priebehu srdcovej arytmie, vypočítanie priemeru z ranných aj večerných hodnôt, silný zvukový signál, veľký dobre čitateľný displej, symbol detekcie nepravidelného srdcového rytmu, klinicky overená presnosť merania, špeciálne tvarovaná manžeta pre presné nasadenie a meranie, tlakomer obsahuje dve manžety a to: manžeta M (22cm - 32 cm) a manžeta L (32cm - 42 cm), kapacita batérie: 1400 meraní, balenie obsahuje aj praktické puzdro, predĺžená záruka 5 rokov | bal | 30 |  |  |
| 9 | **Náhradná manžeta k digitálnemu tlakomeru veľkosť M** | Náhradná manžeta k digitálnemu tlakomeru - veľkosť M 22cm - 32cm | ks | 20 |  |  |
| 10 | **Náhradná manžeta k digitálnemu tlakomeru veľkosť L** | Náhradná manžeta k digitálnemu tlakomeru - veľkosť L 32cm - 42cm | ks | 20 |  |  |
| 11 | **EKG elektródy dospelí** | Jednorázové penové EKG elektródy pre dospelých - priemer: 50 mm, balenie: 50 ks | bal | 60 |  |  |
| 12 | **EKG elektródy deti** | Jednorázové penové EKG elektródy pre deti - priemer: 40 mm, balenie: 50 ks | bal | 50 |  |  |
| 13 | **Gél pod elektródy EKG aj na EEG diagnostiku** | Gél pod elektródy EKG aj na EEG - EKG gél v plastovej fľaške 250 gramov, slúži na použitie pod elektródy EKG pre dospelých aj deti, vhodný aj na EEG diagnostiku | ks | 40 |  |  |
| 14 | **Detektor Troponínu** | Detektor Troponínu- rýchly orientačný test na kvalitatívnu detekciu srdcového Troponínu I v krvi , sére alebo v plazme | ks | 15 |  |  |
| 15 | **Diagnostická lampa** | Lampa na diagnostiku s LED žiarovkou | ks | 100 |  |  |
| 16 | **Glukomer-prístroj na meranie glykémie a ketonémie** | Glukomer - prístroj na meranie glukózy a ketolátok v krvi, životnosť batérie: 3000 meraní, pamäť 1000 hodnôt, dotykový, vysoko kontrastný displej, balenie: glukomer, 10 ks testovacích prúžkov, 10 ks lanciet, odberové pero, púzdro, prepojovací kábel, slovenský návod (napr. FreeStyle Optium Neo alebo adekvátna náhrada) | ks | 70 |  |  |
| 17 | **Odberové pero** | Odberové pero - kompatibilné s lancetami veľkosti 28 G, hĺbka vpichu 1,4 mm, veľkosť vzorky krvi: 1.5µl -5µl (mikroliter) | ks | 28 |  |  |
| 18 | **Lancety** | Lancety - jednorázové, do odberového pera položky č. 17 na jedno použitie, sterilné, veľkosť 28 G, hĺbka vpichu 1,4 mm, veľkosť vzorky krvi: 1.5µl -5µl (mikroliter), balenie: 50 ks | bal | 150 |  |  |
| 19 | **Prúžky do glukomera** | Prúžky do glukomera- zodpovedajúce popisu položky č. 16, balenie: 50 ks | bal | 30 |  |  |
| 20 | **Prúžky do glukomera Free Style Optium** | Prúžky do glukomera Free Style Optium - balenie: 50 ks | bal | 30 |  |  |
| 21 | **Prúžky do glukomera Accu Chek** | Prúžky do glukomera Accu Chek active - balenie: 50 ks | bal | 60 |  |  |
| 22 | **Teplomer lekársky digitálny** | Teplomer lekársky digitálny - rýchlosť merania 60-90 sekúnd, pamäť na uchovanie poslednej hodnoty, automatické vypnutie po 10 min, špeciálny zvukový signál pri horúčke, vode odolný | ks | 240 |  |  |
| 23 | **Teplomer bezkontaktný** | Teplomer bezkontaktný - čelový bezdotykový pre pohodlné, presné a rýchle meranie telesnej teploty z čela, pre meranie teploty rôznych povrchov a meranie izbovej teploty, jednoducho čitateľný aj v noci, s podsvieteným displejom | ks | 15 |  |  |
| 24 | **Lopatky vyšetrovacie drevené** | Lopatky vyšetrovacie drevené - určené najmä na vyšetrenie ústnej dutiny a na aplikáciu liečebných prostriedkov v zdravotníctve, balenie: 100 ks | bal | 300 |  |  |
| 25 | **Diagnostické prúžky HeptaPhan** | Diagnostické prúžky HeptaPhan - na vyšetrenie moču, stanovenie pH bielkovín, glukózy, ketónov, urobilinogénu, bilirubínu a krvi, balenie: 50 ks | bal | 130 |  |  |
| 26 | **Pohárik PVC 2 dcl** | Pohárik z PVC - objem: cca 2 dcl, balenie: 100 ks | bal | 100 |  |  |
| 27 | **Hemoglobín test - okultné krvácanie v stolici** | Hemoglobín test - na stanovenie okultného /skrytého/ krvácania v stolici, vhodný ako preventívne vyšetrenie rakoviny hrubého čreva samovyšetrením, jednokrokový, kvalitatívny test na stanovenie ľudského hemoglobínu v stolici, metóda využíva jedinečnú kombináciu konjugátu (monoklonálna protilátka - farbivo) a polyklonálnej protilátky naviazanej na pevnú fázu na identifikáciu hemoglobínu v testovanej vzorke s vysokou citlivosťou, balenie: 3 testy | bal | 30 |  |  |
| 28 | **Reagenčná súprava na stanovenie CRP** | Reagenčná súprava NycoCard® CRP Single Test 48T- reagenčná súprava na stanovenie CRP pomocou prístroja NycoCard READER II | bal | 10 |  |  |
| 29 | **Fľaša na moč pre mužov** | Fľaša na moč pre mužov - s viečkom, objem: 1 liter, slúži na zachytávanie moču u ležiacich pacientov | ks | 40 |  |  |
| 30 | **Podložná misa** | Podložná misa: polypropylénová posteľná podložná misa s rukoväťou a vrchnákom, farba biela, rozmer: celková dĺžka 51cm, celková šírka 28cm, celková výška od 2,5cm do 9cm | ks | 40 |  |  |
| 31 | **Skúmavka sedimentačná, sterilná 5,2 ml** | Skúmavka sedimentačná, sterilná 5,2 ml - sklenená, vákuová, bez šrbovacieho závitu, balenie: 100 ks | bal | 15 |  |  |
| 32 | **Skúmavka sedimentačná 3,5 ml** | Skúmavka sedimentačná 3,5 ml, balenie: 50 ks | bal | 30 |  |  |
| **INŠTRUMENTY** | | | | | | | |
| 33 | **Nožnice na obväzy 14 cm** | Nožnice na obväzy - veľkosť:14 cm, chirurgické, určené na strihanie obväzov, nehrdzavejúce, sterilizovateľné | ks | 300 |  |  |
| 34 | **Trauma nožnice rozmer 18 cm dlhé** | Trauma nožnice - rozmer: cca 18cm dlhé, vyrobené z vysokokvalitnej ocele s vysokou presnosťou, ostré, vhodné pre paramedikov v taktickom prostredí, majú vylepšený zúbkovaný dolný okraj, dokážu prerezať aj tvrdšie materiály, majú zaoblený hrot pre maximálnu bezpečnosť pacienta, protišmykové tvarované rukoväte pre maximálnu kontrolu aj pri použití vo vlhkom prostredí, unikátna celočierna farba. Napr. NAR Trauma shears 7 ¼´´alebo adekvátna náhrada. Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6515-01-538-9276 alebo ekvivalent. | ks | 15 |  |  |
| 35 | **Nožnice rovné hrotnaté 15 cm** | Nerezové rovné hrotnaté nožnice - dĺžka: 15 cm, s rovnými špicatými čeľusťami | ks | 125 |  |  |
| 36 | **Peán rovný 10 cm** | Peán rovný - dĺžka: cca 10 cm z nehrdzavejúcej ocele | ks | 30 |  |  |
| 37 | **Pinzeta anatomická rovná špicatá 14 cm** | Pinzeta anatomická rovná špicatá - dĺžka: 14 cm | ks | 220 |  |  |
| 38 | **Pinzeta chirurgická 14 cm** | Pinzeta chirurgická - dĺžka: 14 cm, 1 x 2 zúbky | ks | 75 |  |  |
| 39 | **Pinzeta lomená 16 cm** | Pinzeta lomená - - dĺžka: cca 16 cm, nerezová, so špicatými čeľusťami | ks | 60 |  |  |
| 40 | **Magillove kliešte** | Magillove kliešte - chirurgické, resterilizovateľné | ks | 30 |  |  |
| 41 | **Jednorázový skapel č. 15** | Jednorázový skalpel č.15 - hermeticky uzavretý, sterilizovaný s gamma žiarením, nerezová oceľ | ks | 300 |  |  |
| 42 | **Skalpel bruškatý, dĺžka čepele 30 mm** | Skalpel bruškatý - dĺžka čepele: 30 mm | ks | 150 |  |  |
| 43 | **Čepieľka skalpelová č.10** | Čepieľka skalpelová č.10 - náhradná násada na skalpelový držiak z nerezu, balenie: 100 ks | bal | 30 |  |  |
| 44 | **Držiak skalpelových čepieľok č. 3** | Držiak skalpelových čepieľok č. 3 - pre veľkosti čepieľok č. 10-15 | ks | 20 |  |  |
| 45 | **Držiak preparačných ihiel** | Držiak preparačných ihiel - dĺžka: 125 mm | ks | 10 |  |  |
| 46 | **Preparačná ihla, do držiaka** | Preparačná ihla do držiaka - dĺžka: 50 mm | ks | 10 |  |  |
| 47 | **Preparačná ihla 12,5 cm** | Preparačná ihla nerezová - dĺžka: 12,5cm | ks | 100 |  |  |
| **Krvný obeh** | | | | | | | |
| 48 | **I.V. set vodeodolný** | I.V. set vodeodolný - sterilný, vodeodolný komplet na zaistenie i.v. linky v sťažených podmienkach, vákuovo zabalený, obsah: škrtidlo, alkoholové vankúšiky, kompresné gázy, ihla/katéter, luer-lock striekačka, priehľadná priľnavá fólia, pomôcka na zaistenie. Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6515-01-537-4094 alebo ekvivalent. | bal | 140 |  |  |
| 49 | **Ihly žlté** | Ihly žlté - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 90 |  |  |
| 50 | **Ihly oranžové** | Ihly oranžové - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 100 |  |  |
| 51 | **Ihly modré** | Ihly modré - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 90 |  |  |
| 52 | **Ihly čierne** | Ihly čierne - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 140 |  |  |
| 53 | **Ihly zelené** | Ihly zelené - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 140 |  |  |
| 54 | **Ihly ružové** | Ihly ružové - sterilne balené, balenie: 100 ks | bal | 100 |  |  |
| 55 | **Intraoseálna ihla pre dospelých** | Intraoseálna ihla pre dospelých - jednorázová, nastreľovacia, sterilná, modrá, Luer lock konektor pre pripojenie infúz.setu, hĺbka vpichu 1.5 - 2.5 cm, 15 G | ks | 30 |  |  |
| 56 | **Intraoseálna ihla pre deti** | Intraoseálna ihla pre deti - jednorázová, nastreľovacia, sterilná, červená, Luer lock konektor pre pripojenie infúz. setu, hĺbka vpichu 0.75 - 1.5 cm, 18 G | ks | 30 |  |  |
| 57 | **EKG elektródy ARBO H92** | EKG elektródy ARBO H92 - balenie: 50 ks | bal | 20 |  |  |
| 58 | **EKG defibrilačné elektródy s káblom Corpuls 08/16 - dospelí** | EKG defibrilačné elektródy s káblom Corpuls 08/16 - dospelí - jednorázové, určené na defibriláciu, synchronizovanú kardioverziu, kardiostimuláciu a EKG monitoring dospelých | pár | 10 |  |  |
| 59 | **EKG defibrilačné elektródy s káblom Corpuls 08/16 - deti** | EKG defibrilačné elektródy s káblom Corpuls 08/16 - deti - jednorázové, určené na defibriláciu, synchronizovanú kardioverziu, kardiostimuláciu a EKG monitoring detí | pár | 60 |  |  |
| 60 | **Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C3, deti** | Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C3, deti - jednorazové, samonalepovacie, defistumulačné elektródy Corpatch k defibrilátoru GS Corpuls C3, originálne balenie alebo schválené výrobcom daného defibrilátoru CORPULS, detská veľkosť | pár | 60 |  |  |
| 61 | **Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C3, dospelí** | Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C3, dospelí - jednorazové, samonalepovacie, defistumulačné elektródy Corpatch k defibrilátoru GS Corpuls C3, originálne balenie alebo schválené výrobcom daného defibrilátoru CORPULS, veľkosť dospelí; | pár | 100 |  |  |
| 62 | **Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C1, deti** | Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C1, deti - jednorazové, samonalepovacie, defistumulačné elektródy Corpatch k defibrilátoru GS Corpuls C1, originálne balenie alebo schválené výrobcom daného defibrilátoru CORPULS, detská veľkosť; | pár | 60 |  |  |
| 63 | **Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C1, dospelí** | Defibrilačné elektródy k defibrilátoru CORPULS C1, dospelí - jednorazové, samonalepovacie, defistimulačné elektródy Corpatch k defibrilátoru GS Corpuls C1, originálne balenie alebo schválené výrobcom daného defibrilátoru CORPULS, veľkosť dospelí; | pár | 100 |  |  |
| 64 | **Súprava elektród a batérie ku AED LifePak CR +** | Súprava elektród a batérie ku AED LIFEPAK CR plus | sada | 50 |  |  |
| 65 | **Prenosný automatizovaný externý defibirilátor (AED)** | Prenosný automatizovaný externý defibirilátor ( AED ) - má LCD display, ktorý zobrazuje ubehnutý čas od začatia resuscitácie, možnosť zobrazenia EKG krivky (voliteľná), počet dodaných výbojov, správnosť masáže vďaka použitiu CPR-D elektród so senzorom masáže, písomné a hlasové pokyny záchrancovi (český jazyk), prístroj sa v pravidelných týždenných intervaloch sám testuje a farebnou kontrolkou signalizuje, že je v poriadku, životnosť batérií a elektród je 5 rokov v pohotovostnom režime, kapacita batérií: 200 výbojov alebo 13 hodín kontinuálneho monitorovania, má režim pre deti, v základnom príslušenstve prístroja: sada batérií (10 ks), transportná brašňa a CPR-D elektróda so senzorom masáže pri KPR, rukavice, rúška na dýchanie, nožnice, holiaci prístroj a malý uteráčik na vysušenie pacientovej pokožky ( Napríklad automatizovaný externý defibirilátor ZOLL AED PLUS alebo adekvátna náhrada ) | sada | 40 |  |  |
| 66 | **Súprava elektród a batérie ku AED** | Súprava elektród a batérie ku AED v položke č. 65 (Napríklad AED ZOLL Plus) | sada | 20 |  |  |
| 67 | **I.V. kanyla s krídelkami bez portu 20G, ružová, dlhá** | I.V. kanyla s krídelkami bez portu 20G, ružová, dlhá - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 20G, rozmer: 1,1mm x 32 mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou, určená na zavedenie do kubitálnej (lakťovej) oblasti, balenie: 50 ks | balenie | 35 |  |  |
| 68 | **I.V. kanyla s krídelkami bez portu 20G, ružová, krátka** | I.V. kanyla s krídelkami bez portu 20G, ružová, krátka - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 20G, rozmer: 1,1mm x 25mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou, určená na zavedenie do žíl na zápästí, balenie: 50 ks | balenie | 20 |  |  |
| 69 | **I.V.kanyla s krídelkami bez portu 22G, modrá** | I.V.kanyla s krídelkami bez portu 22G, modrá - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 22G, rozmer: 0,9mm x 25mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou, balenie: 50 ks | balenie | 30 |  |  |
| 70 | **I.V.kanyla s krídelkami bez portu 16G, sivá** | I.V.kanyla s krídelkami bez portu 16G, sivá - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 16G, rozmer: 1,7mm x 50mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou, balenie: 50 ks | balenie | 15 |  |  |
| 71 | **I.V.kanyla s krídelkami bez portu 18G, zelená, dlhá** | I.V.kanyla s krídelkami bez portu 18G, zelená, dlhá - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 18 G, rozmer: 1,3mm x 45 mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou. Určená na zavedenie do kubitálnej (lakťovej) oblasti, balenie: 50 ks | balenie | 20 |  |  |
| 72 | **I.V.kanyla s krídelkami bez portu 18G, zelená, krátka** | I.V.kanyla s krídelkami bez portu 18G, zelená, krátka - bezpečnostná intravenózna kanyla s krídelkami bez aplikačného portu 18G, rozmer: 1,3mm x 32 mm, materiál kanyly: PUR (polyuretán), RTG-kontrastný pruh, fixačné krídielka, transparentná krvná komôrka, hydrofóbna membrána, pasívny kovový bezpečnostný prvok, ktorý zabraňuje poraneniu použitou ihlou. Určená na zavedenie do žíl na zápästí, balenie: 50 ks | bal | 10 |  |  |
| 73 | **Striekačky 2 ml** | Striekačky 2 ml - jednorázové striekačky, sterilné, netoxické, z plastu pre jednorázové použitie, objem: 2ml, balenie: 100ks | balenie | 150 |  |  |
| 74 | **Striekačky 5 ml** | Striekačky 5 ml - jednorázové striekačky, sterilné, netoxické, z plastu pre jednorázové použitie, objem: 5ml, balenie: 100 ks | balenie | 150 |  |  |
| 75 | **Striekačky 10 ml** | Striekačky 10 ml - jednorázové striekačky, sterilné, netoxické, z plastu pre jednorázové použitie, objem: 10 ml, balenie à 100 ks | balenie | 150 |  |  |
| 76 | **Striekačky 20 ml** | Striekačky 20 ml - jednorázové striekačky, sterilné, netoxické, z plastu pre jednorázové použitie, objem: 20 ml, balenie: 100 ks | balenie | 150 |  |  |
| 77 | **Predlžovacia hadička Heidelberg 30 cm** | Predlžovacia hadička Heidelberg - rozmer 30cm, sterilne balená predlžovacia hadička pre i.v. podávanie liečiv, bez obsahu DEHP látok, balenie: 100 ks | balenie | 80 |  |  |
| 78 | **Infúzna súprava 150 cm** | Infúzna súprava - rozmer: 150 cm, sterilne balená infúzna súprava určená na aplikáciu infúznych a injekčných roztokov do cievneho systému z fliaš alebo vakov, určená k jednorázovému použitiu pre gravitačné a pretlakové podávanie, bez obsahu DEHP a latexu, súprava obsahuje : 15 µm filter v kvapôčkovej komôrke, regulátor prietoku s kolieskom, pripojovací konektor LUER LOCK, dostatočne ostrý prepichovací tŕň | balenie | 850 |  |  |
| 79 | **Set na pretlakovú infúziu 500 ml s manometrom** | Set na pretlakovú infúziu 500 ml s manometrom - na pretlakové podávanie infúzií | ks | 30 |  |  |
| 80 | **Trojcestný kohútik** | Trojcestný kohútik k infúznym súpravám | ks | 150 |  |  |
| 81 | **Zariadenie na udržovanie teploty infúznych roztokov – termovak s tepelným izolátorom pre infúznu hadičku a s chemickým tepelným vakom** | Zariadenie na udržovanie teploty infúznych roztokov – termovak s tepelným izolátorom pre infúznu hadičku a s chemickým tepelným vakom, slúži ako termoizolačný obal, teplovzdušná gélová výstelka a trubica pre infúzny systém, červená farba, materiál Pax light, čo je odolný, vodotesný, dezinfikovateľný materiál s hmotnosťou 150-200g/m2, objem zariadenia: cca. 2,6 l, rozmer: cca. 21cm x 40cm x 3cm, hmotnosť obalu max. 0,5kg, súčasťou sú aj držiaky na infúzne fľaše (napr. PAX Infu-Warm System alebo ekvivalentný produkt spĺňajúci jeho parametre) | ks | 13 |  |  |
| **DÝCHACÍ SYSTÉM** | | | | | | | |
| 82 | **Intubačné kanyly 3** | Intubačné kanyly 3 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 83 | **Intubačné kanyly 4** | Intubačné kanyly 4 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 84 | **Intubačné kanyly 5** | Intubačné kanyly 5 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 85 | **Intubačné kanyly 6** | Intubačné kanyly 6 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 86 | **Intubačné kanyly 7** | Intubačné kanyly 7 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 87 | **Intubačné kanyly 8** | Intubačné kanyly 8 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 88 | **Intubačné kanyly 9** | Intubačné kanyly 9 - na endotracheálne zaistenie DC s nízkotlakovou objemovou manžetou, jednorázová s Murphyho okom, balenie: 10 ks | bal | 40 |  |  |
| 89 | **Detektor tracheálnej intubácie** | Detektor tracheálnej intubácie - pomôcka na rýchle a spoľahlivé potvrdenie správnosti umiestnenia endotracheálnej kanyly (ETK) | ks | 40 |  |  |
| 90 | **Inhalačná maska s nebulizátorom pre dospelých** | Inhalačná maska s nebulizátorom pre dospelých - mikronebulizátor s maskou a hadičkou 210 cm, latex-free, dospelí, balenie: 50 ks | bal | 70 |  |  |
| 91 | **Inhalačná maska s nebulizátorom pre deti** | Inhalačná maska s nebulizátorom pre deti - mikronebulizátor s maskou a hadičkou 210 cm, latex-free, balenie: 50 ks | bal | 70 |  |  |
| 92 | **Maska inhalačná deti** | Maska inhalačná deti - s klipom a hadičkou 210cm, jednorázová, latex-free, balenie: 50ks | bal | 180 |  |  |
| 93 | **Maska inhalačná dospelí** | Maska inhalačná dospelí - s klipom a hadičkou 210 cm, jednorázová, latex-free, balenie: 50 ks | bal | 300 |  |  |
| 94 | **Jednorázová maska laryngeálna č.1** | Jednorázová maska laryngeálna č.1 - predformovaný tuhý tvar, ľahko zavádzateľná aj nelekárskym personálom, vybavená drenážnym pažerákovým kanálom, možné zaviesť NG sondu, vybavená protiskusovou vložkou, nafukovacia manžeta, špička laryn.masky má vystužený tvar, balenie: 10 ks | bal | 15 |  |  |
| 95 | **Jednorázová maska laryngeálna č.2** | Jednorázová maska laryngeálna č.2- predformovaný tuhý tvar, ľahko zavádzateľná aj nelekárskym personálom, vybavená drenážnym pažerákovým kanálom, možné zaviesť NG sondu, vybavená protiskusovou vložkou, nafukovacia manžeta, špička laryn.masky má vystužený tvar, balenie: 10 ks | bal | 15 |  |  |
| 96 | **Jednorázová maska laryngeálna č.3** | Jednorázová maska laryngeálna č.3- predformovaný tuhý tvar, ľahko zavádzateľná aj nelekárskym personálom, vybavená drenážnym pažerákovým kanálom, možné zaviesť NG sondu, vybavená protiskusovou vložkou, nafukovacia manžeta, špička laryn.masky má vystužený tvar, balenie: 10 ks | bal | 30 |  |  |
| 97 | **Jednorázová maska laryngeálna č.4** | Jednorázová maska laryngeálna č.4- predformovaný tuhý tvar, ľahko zavádzateľná aj nelekárskym personálom, vybavená drenážnym pažerákovým kanálom, možné zaviesť NG sondu, vybavená protiskusovou vložkou, nafukovacia manžeta, špička laryn.masky má vystužený tvar, balenie: 10 ks | bal | 30 |  |  |
| 98 | **Jednorázová maska laryngeálna č.5** | Jednorázová maska laryngeálna č.5- predformovaný tuhý tvar, ľahko zavádzateľná aj nelekárskym personálom, vybavená drenážnym pažerákovým kanálom, možné zaviesť NG sondu, vybavená protiskusovou vložkou, nafukovacia manžeta, špička laryn.masky má vystužený tvar, balenie: 10 ks | bal | 30 |  |  |
| 99 | **Resuscitačná maska PVC č.0, novorodenci** | Resuscitačná maska PVC č.0, novorodenci - maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: novorodeneci, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 10 |  |  |
| 100 | **Resuscitačná maska PVC č.1, kojenci** | Resuscitačná maska PVC č.1, kojenci - maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: kojenci, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 15 |  |  |
| 101 | **Resuscitačná maska PVC č.2, batoľatá** | Resuscitačná maska PVC č.2, batoľatá - maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: batoľatá, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 10 |  |  |
| 102 | **Resuscitačná maska PVC č.3, malá dospelí** | Resuscitačná maska PVC č.3, malá dospelí -maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: malá dospelí, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 40 |  |  |
| 103 | **Resuscitačná maska PVC č.4, stredná dospelí** | Resuscitačná maska PVC č.4, stredná dospelí - maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: stredná dospelí, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 40 |  |  |
| 104 | **Resuscitačná maska PVC č.5, veľká dospelí** | Resuscitačná maska PVC č.5, veľká dosplí - maska k jednorázovému manuálnemu resuscitátoru, veľkosť: veľkí dospelí, latex free, s nafukovacou manžetou, s držiakom gumovej pásky pre uchytenie tvárovej masky, balenie: 20 ks | bal | 45 |  |  |
| 105 | **CPR maska** | CPR maska - používaná na oživovanie dýchaním z úst do masky, so zabudovaným filtrom a úchytom v pevnom plastovom obale, neobsahuje latex | ks | 66 |  |  |
| 106 | **Rúško resusitačné s ventilom** | Rúško resuscitačné s ventilom - dýchanie z úst do úst | ks | 400 |  |  |
| 107 | **Bakteriálno-vírusový filter** | Bakteriálno-vírusový filter - používa sa k manuálnemu resuscitátoru alebo UPV, latex-free, balenie: 50 ks | bal. | 300 |  |  |
| 108 | **Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou, deti** | Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou - manuálny resuscitačný prístroj s maskou, prepojovacou hadičkou, peep portom a rezervoárom kyslíka, veľkosť: deti | ks | 70 |  |  |
| 109 | **Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou, novorodenci** | Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou - manuálny resuscitačný prístroj s maskou, prepojovacou hadičkou, peep portom a rezervoárom kyslíka, veľkosť: novorodenec | ks | 50 |  |  |
| 110 | **Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou, dospelí** | Samorozpínací dýchací vak s rezervoárom a kyslíkovou hadičkou -manuálny resuscitačný prístroj s maskou, prepojovacou hadičkou, peep portom a rezervoárom kyslíka, veľkosť: dospelí | ks | 250 |  |  |
| 111 | **Laryngoskopický set** | Laryngoskopický set - možnosť autoklávovať pri 134°C – cca 4000 cyklov, matná nerezová oceľ s plastovým poťahom (po povrchu rúčky), možnosť výberu lyžíc z veľkostí Macintosh 0,1,2,3,4,5 - lyžice majú zabudovaný zväzok optických vlákien (3mm), svetelnosť viac ako 3500 lux, zdroj svetla - xenonová žiarovka (2,5V), zdroj napätia (2x1,5V) batéria, kufrík na 5 lyžíc a 1 rukoväť, ochranné púzdro | ks | 15 |  |  |
| 112 | **Videolaryngoskop - sada všetkých veľkostí** | Videolaryngoskop - sada všetkých veľkostí - prenosný videolaryngoskop pripravený na okamžité použitie na zabezpečenie dýchacích ciest v urgentných a život ohrozujúcich stavoch, musí umožňovať použitie i v prípade obtiažnej intubácie, ohnutie laryngoskopickej lyžice v uhle 90° pre zníženie hyperextenzie, umožňovať intubáciu z akejkoľvek polohy vrátane zboku a tvárou v tvár, musí obsahovať systém proti zahmlievaniu optiky, súčasťou lyžice musí byť zabudovaný intubačný kanálik pre optimálne zavedenie endotracheálnej kanyly cez hlasivky, lyžice vhodné pre všetky vekové kategórie pacientov, od novorodencov po dospelých min. od veľk. 2,5 po 8,5 ETK, kapacita svietenia videolaryngoskopickej lyžice aspoň 40 min., životnosť nerozbaleného balenia min. 2 roky, súčasťou dodávky musí byť 1 ks z každej veľkosti a 1 ks demo-videolaryngoskop určený na tréningové použitie a kamera kompatibilná so všetkými veľkosťami vrátane demo verzie videolaryngoskopu. | ks | 10 |  |  |
| 113 | **Laryngoskopická lyžica: malá; pre 7,0-8,5 ETK** | Laryngoskopická lyžica: malá pre 7,0-8,5 ETK - náhradná laryngoskopická lyžica pre hore uvedený videolaryngoskop - položka č. 112 (Napr. Airtraq-SP alebo adekvátna náhrada) | ks | 10 |  |  |
| 114 | **Laryngoskopická lyžica: malá; pre 6,0-7,5 ETK** | Laryngoskopická lyžica: malá pre 6,0-7,5 ETK - náhradná laryngoskopická lyžica pre hore uvedený videolaryngoskop - položka č. 112 (Napr. Airtraq-SP alebo adekvátna náhrada) | ks | 10 |  |  |
| 115 | **Laryngoskopická lyžica: Airtraq-SP pediatrická; pre 4,0-5,5 ETK** | Laryngoskopická lyžica: Airtraq-SP pediatrická pre 4,0-5,5 ETK - náhradná laryngoskopická lyžica pre hore uvedený videolaryngoskop - položka č. 112 (Napr. Airtraq-SP alebo adekvátna náhrada) | ks | 10 |  |  |
| 116 | **Laryngoskopická lyžica: Airtraq-SP dojčenská; pre 2,5-3,5 ETK** | Laryngoskopická lyžica: Airtraq-SP dojčenská pre 2,5-3,5 ETK - náhradná laryngoskopická lyžica pre hore uvedený videolaryngoskop - položka č. 112 (Napr. Airtraq-SP alebo adekvátna náhrada) | ks | 10 |  |  |
| 117 | **Laryngeálny tubus LTS-D, set deti** | Laryngeálny tubus LTS-D, set deti - supraglotická pomôcka na alternatívne zaistenie dýchacích ciest, jednorázová,sterilná, bez latexová, materiál PVC, set obsahuje LTS-D (LTS-D je II. Gener. LT-D) veľ.0,1,2 a 2,5, striekačku a protiskusovú vložku | ks | 40 |  |  |
| 118 | **Laryngeálny tubus LTS-D, set dospelí** | Laryngeálny tubus LTS-D, set dospelí - supraglotická pomôcka na alternatívne zaistenie dýchacích ciest, jednorázová,sterilná, bez latexová, materiál PVC, set obsahuje LTS-D (LTS-D je II. Gener. LT-D) veľ.3,4,5, striekačku a protiskusovú vložku |  |  |  |  |
| 119 | **Odsávací katéter biely 12Ch** | Odsávací katéter - s postrannými otvormi, s regulátorom odsávania, dĺžka 52 cm, 12Ch bielej farby | ks | 150 |  |  |
| 120 | **Odsávací katéter zelený 14Ch** | Odsávací katéter s postrannými otvormi, s regulátorom odsávania, dĺžka 52 cm, 14Ch tmavo zelený | ks | 150 |  |  |
| 121 | **Pomôcky na fixáciu supraglotických a endotracheálnych kanýl - deti** | Pomôcky na fixáciu supraglotických a endotracheálnych kanýl - fixátor pre deti - rozmer: dĺžka: 55 cm, umožňuje bezpečnú fixáciu endotracheálnej kanyly, laryngeálneho tubusu a laryngeálnej masky, má fixačné pásky na suchý zips jednorazové, použitie: pre orálnu a nazálnu fixáciu, zahŕňa elastické pásky, ktoré obsahujú latex | ks | 40 |  |  |
| 122 | **Pomôcky na fixáciu supraglotických a endotracheálnych kanýl - dospelí** | Pomôcky na fixáciu supraglotických a endotracheálnych kanýl- fixátor pre dospelých - rozmer: dĺžka: 65 cm, umožňuje bezpečnú fixáciu endotracheálnej kanyly, laryngeálneho tubusu a laryngeálnej masky, má fixačné pásky na suchý zips jednorazové, použitie: pre orálnu a nazálnu fixáciu, zahŕňa elastické pásky, ktoré obsahujú latex | ks | 40 |  |  |
| 123 | **Set pre urgentnú koniotómiu** | Set pre urgentnú koniotómiu - set na koniopunkciu bez balónika s lumenom 4,0 mm | ks | 10 |  |  |
| 124 | **Chlopeň na pneumotorax** | Chlopeň na pneumotorax - pre rýchle a ľahké ošetrenie otvoreného pneumotoraxu, samolepiace hrudníkové krytie kruhového tvaru s vrstvou gélového lepidla (veľmi silná adhézia), jednocestný ventil pre odvádzanie vzduchu, sterilné balenie | ks | 300 |  |  |
| 125 | **Okluzívny obväz na ošetrenie penetrujúcich poranení hrudníka , bez ventilu, bez obsahu latexu, vhodný do taktického prostredia** | Okluzívny obväz na ošetrenie penetrujúcich poranení hrudníka , bez ventilu, bez obsahu latexu, vhodný do taktického prostredia - zadná strana obväzu má byť transparentná, čo umožňuje jeho nasadenie s veľkou presnosťou (Napr. Hyfin chest seal alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6510-01-532-8019 alebo ekvivalent. | ks | 15 |  |  |
| 126 | **Okluzívny obväz na ošetrenie penetrujúcich poranení hrudníka s ventilom, vhodný do taktického prostredia** | Okluzívny obväz na ošetrenie penetrujúcich poranení hrudníka s ventilom - určené použitím do taktického prostredia, kde hrozí strelné poranenie hrudníka, súčasťou krytia je jednoduchá jednosmerná chlopeň, ktorá umožňuje únik nežiadúceho vzduchu z hrudníka a zároveň zabraňuje jeho spätné nasávanie otvorom do hrudníku (Napr. SAM Chest seal s ventilom alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6510-01-606-7097 alebo ekvivalent. | ks | 15 |  |  |
| 127 | **Fonendoskop** | Fonendoskop s dvoma samostatnými zvukovodmi rozmer: 55 cm a dvojhlavicou ø 27/40 mm, obsahuje sadu náhradných dielov - 2 membrány, 2 páry ušných koncoviek a 3 zvukovody lievikovité ø (priemeru) 19,5 / 26 / 33mm ( alternatívne miesto membrán ) a 1 skrutkovač | ks | 100 |  |  |
| 128 | **Prstový pulzný oximeter** | Prstový pulzný oximeter - rozmer max.: 60mm x 32mm x 3 mm, hmotnosť max.: 50 g, SPOI2 Interval: 70 -99%, rozlišenie: 1%, metóda: 70-99% ± 2%, metóda: dual wavelenght LED, tepová frekvencia Interval: 30-235bpm, rozlíšenie: 1 bpm, presnosť: +- 2 bpm / +-2%, možnosť zavesenie na šnúrku, 2x batéria AAA (1.5Vdc), operačný čas min. 30 hod., funkcia automatického vypnutia a automatického otáčania obrazovky | ks | 110 |  |  |
| 129 | **Ručná odsávačka** | Ručná odsávačka s katétrom | ks | 30 |  |  |
| 130 | **Elektrická odsávačka** | Elektrická odsávačka - vymeniteľná nádoba 300 ml, rozmery: max. 20cm x 27cm x 8cm, hmotnosť: max. 1,7 kg, chod na batériu s možnosťou dobíjania a napojenia na elektrický zdroj | ks | 20 |  |  |
| 131 | **Súprava ústnych vzduchovodov** | Súprava ústnych vzduchovodov - Berman airways: vzduchovod veľkosť 0 - 60mm, čierny, vzduchovod veľkosť 1 - 70mm, biely, vzduchovod veľkosť 2 - 80mm,zelený; vzduchovod veľkosť 3 - 90mm, žltý, vzduchovod veľkosť 4 - 100mm, červený, vzduchovod veľkosť 5 - 110mm, svetlomodrý | bal | 60 |  |  |
| 132 | **Nosový vzduchovod s lubrikantom, veľkosť 28 F** | Nosový vzduchovod s lubrikantom, veľkosť 28 F - je navrhnutý tak, aby zostal stabilný počas prepravy, nie je ľahko uvoľniteľný, nepodlieha zmenám tvaru, balenie obsahuje uzavretý balík chirurgického maziva / lubrikant / na uľahčenie aplikácie (Napr. Nasopharyng. Airway 28F s lubrikantom alebo adekvátna náhrada ). Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6515-01-529-1187 alebo ekvivalent. | ks | 30 |  |  |
| 133 | **Manuálny resuscitátor s rezervoárom a hadičkou a maskou pre dospelých** | Manuálny resuscitátor s rezervoárom a hadičkou a maskou pre dospelých - jednorázový, zelenej farby, bez obsahu latex, BVM, ktorý má čo najnižšie nároky na skladovanie a transport voči tradičným modelom BVM, možnosť rýchleho rozbalenia do pohotovostnej polohy, súčasťou je texturovaná rukoväť, ktorá zamedzuje, aby sa BVM šmýkal v rukách, na ktorých sú natiahnuté rukavice (Napr.NAR Cyclone Pocket BVM alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6515-01-568-0193 alebo ekvivalent. | ks | 20 |  |  |
| 134 | **Peep ventil** | Peep ventil - nastaviteľný tlak od 5-20 cm H2O, vnútorný priemer konektoru 30 mm, jednotlivo balené, jednorázový, balenie: 10 ks | bal | 25 |  |  |
| 135 | **Intubačný zavádzač veľkosť 2,2 mm** | Intubačný zavádzač, veľkosť 2,2 mm - rozmer: 250 mm dĺžka, hladký tvarovaný s distálnym koncom, modrá farba zaisťuje dobrú vizualizáciu, jednorázový, balenie: 25ks | bal | 15 |  |  |
| 136 | **Intubačný zavádzač veľkosť 5,0 mm** | Intubačný zavádzač, veľkosť 5,0 mm - rozmer: 340 mm dĺžka, hladký tvarovaný s distálnym koncom, modrá farba zaisťuje dobrú vizualizáciu, jednorázový, balenie: 25ks | bal | 20 |  |  |
| 137 | **Sieťka do spirometra** | Sieťka do spirometra - vhodná pre spirometer SP 260, balenie: 100 ks | bal | 15 |  |  |
| 138 | **Papierové spironáustky** | Papierové spironáustky - rozmer: 65,5mm x 28,2mm x 30,6mm, jednorázové, vhodné ku spirometru SP 260, balenie: 100 ks | bal | 18 |  |  |
| 139 | **Jednorázový ústny vzduchovod** | Jednorázový ústny vzduchovod (veľkosť 5) | ks | 100 |  |  |
| **FIXÁCIA a TRANSPORT** | | | | | | | |
| 140 | **Fixátor panvy** | Fixátor panvy - jednodielna pomôcka bez použitia akýchkoľvek prídavných pomôcok, slúži na efektívne bezpečné fixovanie panvy pri podozrení na zlomeninu alebo iné poškodenie panvy, určený na opakované použitie, bezpečnosť vyplýva z konštrukcie fixačnej pomôcky- sťahovanie sa vykonáva na obe strany, automaticky zastaví sťahovanie vo chvíli, kedy operátor vynaložil dostatočnú silu na stiahnutie a fixáciu, pomôcka neumožní stiahnuť panvu prisilno, možnosť röntgenovej snímky i CT-vyšetrenia bez odstránenia pomôcky, štandardná veľkosť vyhovuje 95% populácie (Napr. SAM Pelvic Sling® adult alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí opatrený NSN kódom, ktoré sú uvedené na obale. | ks | 70 |  |  |
| 141 | **Fixačný krčný golier pre  dospelých** | Fixačný krčný golier pre  dospelých - vyrobený z odolného plastu, lemovanie ochrannou vrstvou peny, ktorá zaisťuje imobilizáciu aj komfort pacienta, zadná strana goliera je predĺžená, aby poskytla úplnú podporu zadnej časti krčnej chrbtice, bez obsahu latexu (Napr. Ambu Perfitt collar adult alebo adekvátna náhrada), možnosť 16-tich rôznych nastavení pre dospelých pacientov | ks | 600 |  |  |
| 142 | **Fixačný krčný golier pre deti** | Fixačný krčný golier pre  deti - vyrobený z precízne z odolného plastu, lemovanie ochrannou vrstvou peny, ktorá zaisťuje imobilizáciu aj komfort pacienta, zadná strana goliera je predĺžená, aby poskytla úplnú podporu zadnej časti krčnej chrbtice, bez obsahu latexu (Napr. Ambu Perfitt collar pediatric alebo adekvátna náhrada), možnosť 12-tich rôznych nastavení pre detských pacientov | ks | 400 |  |  |
| 143 | **Fixačný taktický golier pre dospelých** | Fixačný taktický golier zelený pre dospelých - vyrobený z precízne z odolného plastu , lemovanie ochrannou vrstvou peny, ktorá zaisťuje imobilizáciu aj komfort pacienta, zadná strana goliera je predĺžená, aby poskytla úplnú podporu zadnej časti krčnej chrbtice, bez obsahu latexu, možnosť 16-tich rôznych nastavení pre dospelých pacientov (Napr. Perfit ACE CERVICAL IMMOBILIZATION – ODG alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí byť opatrený kódom NSN 6515-01-541-8147 alebo ekvivalent. | ks | 70 |  |  |
| 144 | **Príslušenstvo ku vákuovým produktom** | Príslušenstvo ku vákuovým produktom - evakuačná pumpa ručná | ks | 35 |  |  |
| 145 | **Univerzálny nastaviteľný fixačný golier pre všetky  kategórie** | Univerzálny nastaviteľný fixačný golier pre všetky  kategórie - použiteľný pre 90% pacientov, nastavenie umožňuje  rýchlu aplikáciu nezávisle od polohy pacienta, nastaviteľný v prednej časti pod bradou aj v zadnej časti, krčný golier vo viditeľnej reflexnej farbe (Napr. Wizloc alebo adekvátna náhrada) | ks | 600 |  |  |
| 146 | **Imobilizér hlavy** | Imobilizér hlavy -skladá sa z dvoch plastom potiahnutých bočných častí, ktoré podopierajú hlavu, z jednej základnej plochy a z dvoch popruhov na uchytenie hlavy, popruh hlavy upevňuje hlavu cez čelo, otvory pri ušiach na bočných častiach slúžia na monitorovanie ušných kanálov pacienta, len minimálne ruší pri MRI alebo CT vyšetreniach, plast, z ktorého je imobilizér vyhotovený umožňuje ľahkú údržbu a dezinfekciu, neabsorbuje krv ani iné telesné tekutiny, možnosť použiť k chrbticovej doske a otočením bočných častí aj k SCOOP-u | ks | 75 |  |  |
| 147 | **Vákuová dlaha na hornú končatinu  - rameno** | Vákuová dlaha na hornú končatinu  - rameno - vonkajší materiál polyesterové vlákno, potiahnuté pomocou PVC (oheň spomaľujúci), vnútorný materiál polyamid, styropor granulát (oheň spomaľujúci), pevný zvar okrajov, možnosť čistenia a dezinfekcie. Použiteľnosť pri RTG, CT a MRI vyšetreniach. Výrobok musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 30 |  |  |
| 148 | **Vákuová dlaha na hornú končatinu - predlaktie** | Vákuová dlaha na hornú končatinu predlaktie - materiál polyesterové vlákno, potiahnuté pomocou PVC (oheň spomaľujúci), vnútorný materiál polyamid, styropor granulát (oheň spomaľujúci), pevný zvar okrajov PVC potiahnutý povrch, čo umožňuje čistenie a dezinfekciu dláh po ich použití. Použiteľnosť pri RTG, CT a MRI vyšetreniach. Výrobok musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 30 |  |  |
| 149 | **Vákuová dlaha na dolnú končatinu  včítane chodidla** | Vákuová dlaha na dolnú končatinu  včítane chodidla - vonkajší materiál polyesterové vlákno, potiahnuté pomocou PVC (oheň spomaľujúci), vnútorný materiál polyamid, styropor granulát (oheň spomaľujúci), pevný zvar okrajov, možnosť čistenia a dezinfekcie, obal na dlahy, umývateľný s možnosťou dezinfekcie. Použiteľnosť pri RTG, CT a MRI vyšetreniach. Výrobok musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 30 |  |  |
| 150 | **Vákuová dlaha na dolnú končatinu predkolenie** | Vákuová dlaha na dolnú končatinu predkolenie - vonkajší materiál polyesterové vlákno, potiahnuté pomocou PVC (oheň spomaľujúci), vnútorný materiál polyamid, styropor granulát (oheň spomaľujúci), pevný zvar okrajov, možnosť čistenia a dezinfekcie, obal na dlahy, umývateľný s možnosťou dezinfekcie. Použiteľnosť pri RTG, CT a MRI vyšetreniach. Výrobok musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 30 |  |  |
| 151 | **Dlahy 90 cm** | Dlaha - rozmer: 90 cm dlhá a 11 cm široká, jednoduchá, s prúžkami hliníka potiahnuté penou, ľahko tvarovateľná, dá sa skladať s cieľom dosiahnuť vysokú pevnosť, dlahu je možné zrolovať alebo zložiť na plocho | ks | 300 |  |  |
| 152 | **Dlahy 45 cm** | Dlaha - rozmer: 45 cm dlhá a 11 cm široká , jednoduchá, z prúžkami hliníka potiahnuté penou, ľahko tvarovateľná, dá sa skladať s cieľom dosiahnuť vysokú pevnosť, dlahu je možné zrolovať alebo zložiť na plocho | ks | 300 |  |  |
| 153 | **Sada vákuových dláh** | Sada vákuových dláh - obsah: 3 dlahy, pumpa, taška a opravná sadu, vonkajší materál polyesterové vlákno, potiahnuté pomocou PVC (oheň spomaľujúci), vnútorný materiál polyamide, styropor granulát (oheň spomaľujúci), pevný zvar okrajov, možnosť čistenia a dezinfekcie, prídavný popruh na suchý zips, obal na dlahy umývateľný s možnosťou dezinfekcie, špecifikácia jednotlivých dláh: imobilizácia celej nohy (včítane chodidla), bedra alebo ramena, možnosť použiť ako vákuový matrac pre deti a bábätká - rozmer: minimálne 136cm x 73cm x 3cm, imobilizácia spodnej časti nohy u dospelého pacienta, prípadne bedra, ramena u dieťaťa - minimálny rozmer: 98cm x 61cm x 3cm, imobilizácia ramena, predlaktia a zápästia - minimálny rozmer: 74,5cm x 39cm x 3cm. Použiteľnosť pri RTG, CT a MRI vyšetreniach. Výrobok musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 75 |  |  |
| 154 | **Univerzálna skladateľná dlaha na znehybnenie končatín** | Univerzálna skladateľná dlaha na znehybnenie končatín - na znehybnenie veľkých a malých zlomenín hornej a dolnej končatiny, prípadne oboch končatín na jednej strane súčasne s čiastočným jednostranným fixovaním panvy, možnosť použitia samostatne alebo v kombinácii s trakčným zariadením TTS (Tactical Traction Splint/NAR), navrhnuté podľa požiadaviek a potrieb prednemocničnej zdravotnej starostlivosti taktického prostredia a poľných podmienok, pre potreby manažmentu urgentnej zdravotnej starostlivosti a jej zložky ako aj pre potreby medicíny v nehostinnom prostredí, pomôcka má strednú veľkosť, je rolovateľná a uskladnená vo vaku MOLLE väzbou s možnosťou dodatočného pripevnenia na stredný alebo veľkokapacitný zdravotnícky batoh, pomôcka je označená značkami pre správne naloženie pod končatinu, zabezpečovacie pásy sú farebne odlíšené pre správne anatomické nasadenie a rýchlu manipuláciu, použitý materiál je vysoko odolný proti drsným klimatickým podmienkam, odolný proti vode s možnosťou rýchleho umytia a ošetrenia | ks | 10 |  |  |
| 155 | **Transportná plachta-bariatrická** | Transportná plachta bariatrická - nosnosť: do 400 kg, rozmer min. 240cm x 160cm; hmotnosť tkaniny: cca. 650 g/ m2), farba červená, hmotnosť max. 7kg, určená na transport vysoko obéznych pacientov, široká, spevnená prešitím zo spodnej časti, dostatočný počet širokých a spevnených úchytov na obe ruky po celom obvode plachty, popruh v tvare Y na zabezpečenie pacienta, vyhotovenie v impregnovanom povrchu, tkanina PES min. 1000 dtex - obojstranný povlak z PVC | ks | 25 |  |  |
| 156 | **Transportná plachta typ 1** | Transportná plachta typ 1 - rozmer: min. 180cm x 65cm, váha: 340g, nosnosť: minimálne 330kg, určená na účel rýchleho rozbalenia a použitia v prípade potreby urgentných prípadov nehôd, katastrof, včítane transportu pacienta v štandardnej situácii, konštruovaný z vodeodolného polyetylénu, bez obsahu latexu, plachta je vybavená 4-mi úchytmi na oboch stranách a jedným veľkým úchytom na oboch koncoch plachty tak, aby poskytovala záchranárom, ktorí plachtu používajú, viac úchytov na nosenie pacienta (napr. NAR Quick litter alebo adekvátna náhrada) | ks | 45 |  |  |
| 157 | **Transportná plachta typ 2** | Transportná plachta typ 2 - rozmer transportnej plachty v šírke min. od 750 mm do 1150 mm, v dĺžke od min. 1790 mm do 1990 mm, vyhotovenie v materiáli, ktorý je odolný voči nasiaknutiu telesnými tekutinami, hmotnosť max.2k g, nosnosť min. 140 kg, minimálny počet úchytov 8, ľahko skladovateľná, vhodná na použitie v stiesnených priestoroch, farba: oranžová | ks | 70 |  |  |
| 158 | **Krátka chrbticová doska** | Krátka chrbticová doska - rozmer: min. 80cm x 80cm, pre oporu chrbtice, krku a hlavy počas vyslobodzovania, imobilný trup, hlavy a krku, použitie na univerzálnu veľkosť pacienta, zahŕňa použitie u detí a aj tehotných žien, hmotnosť 3-3,5 kg, nosnosť min. 220 kg, farebne rozlíšené popruhy na fixáciu pacienta, uložené v transportovateľnom obale | ks | 80 |  |  |
| 159 | **Dlhá chrbticová doska s popruhmi vo forme "pavúka".** | Dlhá chrbticová doska s popruhmi vo forme "pavúka" - slúži na výkony urgentnej starostlivosti a na znehybnenie pacientov s podozrením na zranenie chrbtice, krížov, panvy a dolných končatín, je vyrobená z vysoko pevnostného polyetylénu a vyplnené polyuretánovou penou, prepúšťa röntgenové žiarenie a je odolná voči telovým tekutinám, doska sa používa spolu s upevňovacími popruhmi v tvare pavúka, ktorý zabraňuje uvoľneniu pacienta z chrbticovej dosky, hmotnosť dosky do 9 kg, nosnosť min.220 kg | ks | 40 |  |  |
| 160 | **Vákuový matrac s oporou krčnej časti** | Vákuový matrac s oporou krčnej časti - rozmer: dĺžka 208 cm, šírka v najširšej časti 130 cm, v najužšej časti 72cm, ergonomické uchytenie rukoväte opatrený 5-timi úchopmi na každej strane umožní komfortný a rýchly transport pacienta, vnútorná výplň matraca zrniečkami styroporu je rozdelená do vnútorných komôrok matraca, fixácia pacienta je farebne rozlíšenými popruhmi, vyhovuje protipožiarnym štandardom, predĺžená 3-ročná záruka na kvalitu, trvanlivý materiál, dvojitá vrstva na spodnej časti matraca, nosnosť matraca: 250 kg ( na používanie aj v prípade bariatrických pacientov), testované na využitie naloženého pacienta aj pri rontgenovaní, ako aj MRI a CT vyšetreniach, v záhlaví matraca je zabudovaná drevená časť, ktorá ešte viac spevňuje hlavu, krk a hornú časť ramien, komôrkový systém rozloženia styroporového granulátu zabezpečuje rovnomerné rozloženie, popruhy do tvaru X (fareb. rozlíš.) zvyšujú imobilizáciu pacienta, hlavne hornú časť a časť panvy, bod umiestnenia ventilu je zvolený tak, aby čo najmenej prekážal pacientovi (Napr. Easy-Fix® alebo adekvátna náhrada). Výrobok musí byť vyrábaný v zhode s EN 1789:2007+A2:2014 a EN 1865-2:2010+A1:2015 a zároveň musí byť v zhode s nariadením európskej Smernice č. 93/42/EEC | ks | 100 |  |  |
| 161 | **Prostriedok na transport raneného horizontálne aj vertikálne, deliteľný na dve časti s možnosťou upevniť do podvesu** | Prostriedok na transport raneného horizontálne aj vertikálne, deliteľný na dve časti s možnosťou upevniť do podvesu - rozmer: 218 cm x 61 cm x 20 cm výška, hmotnosť max.12 kg, nosnosť min. 270 kg, vaničkové nosidlá Basket stretcher alebo ekvivalent, vyrobené z vysoko odolného polyethylénu, pevný hliníkový rám, zabudované úchyty na ruky, možné použiť do podvesu so súpravou na podves (voliteľná varianta), prípadne na vodu s prídavným plavákom ( voliteľná varianta ), súčasťou nosidla sú popruhy pre pacienta, nosidlá vo forme delenej na polovicu (Napr. model Split Basket Stretcher 71S alebo adekvátna náhrada) | ks | 25 |  |  |
| 162 | **Prostriedok na transport raneného horizontálne aj vertikálne s možnosťou upevniť do podvesu** | Prostriedok na transport raneného horizontálne aj vertikálne s možnosťou upevniť do podvesu - rozmer nosidla: 218 cm x 61 cm x 20 cm výška, hmotnosť max.12 kg, nosnosť min. 270 kg, vaničkové nosidlá Basket stretcher alebo ekvivalentný, vyrobené z vysoko odolného polyethylénu, pevný hliníkový rám, zabudované úchyty na ruky, možné použiť do podvesu so súpravou na podves (voliteľná varianta), prípadne na vodu s prídavným plavákom ( voliteľná varianta ), súčasťou sú popruhy pre pacienta. | ks | 15 |  |  |
| 163 | **Súprava popruhov do podvesu** | Súprava popruhov do podvesu - sa používa v prípade, keď sa basket stretcher -vaničkové nosidlo má použiť do podvesu | ks | 10 |  |  |
| 164 | **Pomôcka na fixáciu a transport detí** | Pomôcka na fixáciu a transport detí - slúži na fixáciu počas jeho transportu vozidlom ZS, je vyrábaná z netoxického vinylu, ktorý sa ľahko čistí a dezinfikuje, pomôcka je kompatibilná s modelmi nosidiel Ferno, tromi popruhmi sa pomôcka pripevní na nosidlo, samotný systém 5-bodových popruhov, ktorými sa uchytáva dieťa o nosidlo je nastaviteľný a zabezpečuje bezpečný transport, ideálne na fixáciu a transport detí od 3,2 kg do 18 kg hmotnosti, po použití sa dá zrolovať, šetrí miesto pri skladovaní a je rýchlo znovu použiteľný | ks | 10 |  |  |
| 165 | **Vybavenie na ošetrenie a transport replantátu (obal, ktorý udržuje teplotu +4 (±2) °C** | Vybavenie na ošetrenie a transport replantátu (obal, ktorý udržuje teplotu +4 (±2) °C) - vak na amputát, rozmer: 25cm x 70cm, veľkosť vhodná pri amputácii časti tela o rozsahu cca ramena, zostava vonkajšieho a vnútorného vrecka farebne rozlíšených, vnútorné vrecko na amputát a vonkajšie na chladiace médium, sterilný vak, súčasťou musia byť min. 2 balenia chladiaceho média - 500g granulátu na chladenie amputovanej časti tela, doba chladenia min. 2 hodiny na optimálnu teplotu +4°C až -2°C. Výrobok musí byť vyrábaný v zhode s EN 1789:2007+A2:2014 . | bal | 70 |  |  |
| **TRÁVIACI SYSTÉM** | | | | | | | |
| 166 | **Nazogastrická sonda 10Ch** | Nasogastrická/gastroduodenálna sonda, RTG kontrasná, vyživovacia veľkosť 10Ch (vhodná pre deti) | ks | 15 |  |  |
| 167 | **Nazogastrická sonda 12Ch** | Nasogastrická/gastroduodenálna sonda, RTG kontrasná, vyživovacia veľkosť 12Ch (vhodná pre deti) | ks | 15 |  |  |
| 168 | **Nazogastrická sonda 14Ch** | Nasogastrická/gastroduodenálna sonda, RTG kontrasná, vyživovacia veľkosť 14Ch (vhodná pre dospelých) | ks | 15 |  |  |
| 169 | **Nazogastrická sonda 18Ch** | Nasogastrická/gastroduodenálna sonda, RTG kontrasná, vyživovacia veľkosť 18Ch (vhodná pre dospelých) | ks | 20 |  |  |
| 170 | **Nazogastrická sonda 20Ch** | Nasogastrická/gastroduodenálna sonda, RTG kontrasná, vyživovacia veľkosť 20Ch (vhodná pre dospelých) | ks | 100 |  |  |