

## Specifikace zboží

Část 08 Spotřební materiál pro první pomoc I.						
Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Identifikace nabízeného zboží	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Samorozpínací vak pro dětské pacienty. Lze použít i pro velmi malé děti. Vyroben z kvalitního materiálu umožňujícího opakované použití a dezinfekci. Vybaven přetlakovým ventilem, kompatibilní s běžně používanými obličejovými maskami, ET rourkami a supraglotickými pomůckami.	ks	10	AEROBag- Samorozpínací vak pro dětské pacienty. Lze použít i pro velmi malé děti. Vyroben z kvalitního materiálu umožňujícího opakované použití a dezinfekci. Vybaven přetlakovým ventilem, kompatibilní s běžně používanými obličejovými maskami, ET rourkami a supraglotickými pomůckami.	1 920,00	19 200,00
2	Samorozpínací vak pro ventilaci dospělého. Součástí je přetlakový ventil. Vak je vyroben z odolného materiálu umožňujícího dlouhodobé použití a opakovanou dezinfekci. Kompatibilní se všemi běžně používanými obličejovými maskami, ET rourkami a supraglotickými pomůckami.	ks	30	AEROBag- Samorozpínací vak pro ventilaci dospělého. Součástí je přetlakový ventil. Vak je vyroben z odolného materiálu umožňujícího dlouhodobé použití a opakovanou dezinfekci. Kompatibilní se všemi běžně používanými obličejovými maskami, ET rourkami a supraglotickými pomůckami.	1 920,00	57 600,00
3	Obličejová maska velikost 2 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	ks	10	AEROBag- Obličejová maska velikost 2 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	348,00	3 480,00
4	Obličejová maska velikost 3 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	ks	20	AEROBag- Obličejová maska velikost 3 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	456,00	9 120,00
5	Obličejová maska velikost 4 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	ks	40	AEROBag- Obličejová maska velikost 4 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	456,00	18 240,00
6	Obličejová maska velikost 5 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	ks	40	AEROBag- Obličejová maska velikost 5 umožňující manuální ventilaci po zprůchodnění dýchacích cest. Plastová maska pro opakované použití. Maska je kompatibilní s běžně užívanými samorozpínacími vaky.	380,00	15 200,00
7	Fixační krční límec pro dospělé. Nastavitelný - 16 velikostí. S výkyvnou podpěrkou brady.	ks	10	Ambu Perfit ACE- Fixační krční límec pro dospělé. Nastavitelný - 16 velikostí. S výkyvnou podpěrkou brady.	276,00	2 760,00
8	Páteřní deska sloužící k transportu pacienta. Lze použít v kombinaci s fixátory hlavy. Rozměry cca 40x185 cm.	ks	2	BAR025- Páteřní deska sloužící k transportu pacienta. Lze použít v kombinaci s fixátory hlavy. Rozměry cca 40x185 cm.	5 190,00	10 380,00
<b>Celková cena část 08</b>						<b>135 980,00</b>
Část 09 Spotřební materiál intraoseální jehly						
Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Identifikace nabízeného zboží	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 15 mm, standardizované označení - růžová barva zavaděče.	ks	30	EZ-IO 15mm 15Ga-Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 15 mm, standardizované označení - růžová barva zavaděče.	3 444,00	103 320,00
2	Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 25 mm, standardizované označení - modrá barva zavaděče.	ks	30	EZ-IO 25 mm 15G-Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 25 mm, standardizované označení - modrá barva zavaděče.	3 440,00	103 200,00
3	Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 45 mm, standardizované označení - žlutá barva zavaděče.	ks	15	EZ-IO 45mm 15Ga-Intraoseální jehla se zavaděčem, průsvit 15 G, délka jehly - 45 mm, standardizované označení - žlutá barva zavaděče.	3 853,00	57 795,00
<b>Celková cena část 09</b>						<b>264 315,00</b>
Část 10 Spotřební materiál pro první pomoc II.						
Položka	Popis	Jednotka	Celkem jednotek	Identifikace nabízeného zboží	Jednotková cena v Kč bez DPH	Celková cena v Kč bez DPH
1	Škrtdidlo určené k aplikaci jednou rukou. Pevný systém vratidla s pohyblivou vnitřní páskou, poskytující stejný tlak po obvodu končetiny.	ks	4	Škrtdidlo AEROfusion určené k aplikaci jednou rukou. Pevný systém vratidla s pohyblivou vnitřní páskou poskytující stejný tlak po obvodu končetiny.	119,00	476,00
2	Fixační imobilizační pánevní pás pro rychlou neinvazivní stabilizaci páneve. Pás umožňuje snadnou manipulaci a naložení i jedním záchrancem. Po optimálním naložení a dotažení dochází k automatické fixaci pánevního pásu. Pás z měkké tkaniny, které zabraňuje tvorbě dekubitů.	ks	4	Fixační imobilizační pánevní pás Pelvic Sling pro rychlou neinvazivní stabilizaci páneve. Pás umožňuje snadnou manipulaci a naložení i jedním záchrancem. Po optimálním naložení a dotažení dochází k automatické fixaci pánevního pásu. Pás z měkké tkaniny, které zabraňuje tvorbě dekubitů.	2 580,00	10 320,00
3	Vakuová fixační dlahy pro horní a dolní končetinu v dospělé velikosti včetně pumpy pro odsátí vzduchu. Výrobek umožňující snadné a opakované použití.	ks	4	ES10; ES11 Vakuová fixační dlahy pro horní a dolní končetinu v dospělé velikosti včetně pumpy pro odsátí vzduchu. Výrobek umožňující snadné a opakované použití.	22 724,00	90 896,00
4	Manuální vakuová pumpa pro odsátí vzduchu z vakuových pomůcek (dlahy, límce, pánevní pásy, vakuové matrace). Jednoduchá manuální pumpa kompatibilní s používanými výrobky.	ks	2	Bexamed60040- Manuální vakuová pumpa pro odsátí vzduchu z vakuových pomůcek (dlahy, límce, pánevní pásy, vakuové matrace). Jednoduchá manuální pumpa kompatibilní s používanými výrobky.	1 140,00	2 280,00

### Specifikace zboží

5	Odlehčený scoop rám určený pro snadné naložení zraněné osoby. Scoop rám umožňuje fixaci transportované osoby 3 bezpečnostními pásy. Snadno omyvatelný, nastavitelná délka nožní části, uprostřed křídel integrovaná spojka, s jejíž pomocí lze rám snadno rozdělit na dvě části a tak naložit či vyložit poraněnou osobu.	ks	4	Odlehčený SCOOP 4403.630 rám určený pro snadné naložení zraněné osoby. Scoop rám umožňuje fixaci transportované osoby 3 bezpečnostními pásy. Snadno omyvatelný, nastavitelná délka nožní části, uprostřed křídel integrovaná spojka, s jejíž pomocí lze rám snadno rozdělit na dvě části a tak naložit či vyložit poraněnou osobu.	10 880,00	43 520,00
6	Vakuová matrace pro bezpečný transport nemocného. Matrace rozměru min. 80x220 cm vyrobena z trvanlivého a snadno omyvatelného materiálu. Matrace umožňuje fixaci a stabilizaci transportovaného pacienta pomocí popruhů a díky možnosti odsátí vzduchu z matrace. Matrace je vybavena alespoň 3 úchyty na každé straně umožňujícími transport pacienta vícečlenným týmem. Součástí je pumpa pro odsátí vzduchu z matrace.	ks	2	BIOCIR- Vakuová matrace pro bezpečný transport nemocného. Matrace rozměru min. 80x220 cm vyrobena z trvanlivého a snadno omyvatelného materiálu. Matrace umožňuje fixaci a stabilizaci transportovaného pacienta pomocí popruhů a díky možnosti odsátí vzduchu z matrace. Matrace je vybavena alespoň 3 úchyty na každé straně umožňujícími transport pacienta vícečlenným týmem. Součástí je pumpa pro odsátí vzduchu z matrace.	10 500,00	21 000,00
<b>Celková cena část 10</b>						<b>168 492,00</b>

