

**STAVBA: FN OLOMUC-STAVEBNÍ ÚPRAVY II.NP AMBULANTNÍHO TRAKTU DĚTSKÉ
KLINIKY FNOL PRO ZŘÍZENÍ PRACOVNÍHO MÍSTA DĚTSKÉ CHIRURGIE**

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

K ŽÁDOSTI O STAVEBNÍ POVOLENÍ

F. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

PS 01 ZDRAVOTNICKÁ TECHNOLOGIE A INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ

R O Z P O Č E T

INVESTOR : FN Olomouc
MÍSTO STAVBY : Olomouc
VYPRACOVAL : ing.Boklažuk
SCHVÁLIL : ing.Peřina
VEDOUCÍ PROJEKTU : ing.Klečka
HL.INŽENÝR PROJEKTU : ing.Herník

POČET STRAN : 140

DATUM : 04/2010

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 898-55094
ARCHIVNÍ ČÍSLO : 898-55094-71/03a

KRYCÍ LIST ROZPOČTU									
Název stavby	FN Olomouc - stavební úpravy II. NP ambulantního traktu dětské kliniky FNOL pro zřízení pracoviště dětské chirurgie			JKSO					
Název objektu	PS 01 Zdravotnická technologie a interiérové vybavení			EČO					
Název části				Místo					
Objednávatel	FN Olomouc			IČO	DRČ				
Projektant	IDOP OLOMOUC, akciová společnost			00098892					
Zhotovitel				18050077					
Rozpočet číslo	898-55094-71/03a	Zpracoval	Ing. Boklažuk	Dne	04/2010				
					Položek				
Měrné a účelové jednotky									
Počet	Náklady/1m.j.	Počet	Náklady/1m.j.	Počet	Náklady/1m.j.				
Rozpočtové náklady v Kč									
A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby		
1	10 %	Dodávky	36 417 100	8	Práce přesčas		13	Zařízení staveniště	8 942
2		Montáž	28 400	9	Bez pevné podlahy		14	Mimostav.doprava	
3	20 %	Dodávky	3 711 000	10	Kulturní památka		15	Územní vlivy	
4		Montáž	78 050	11			16	Provozní vlivy	4 790
5		Dodávky					17	Ostatní	0
6		Montáž					18	NUS z rozpočtu	
7	ZRN (ř.1-6)		40 234 550	12	DN (ř.8-11)	0	19	NUS (ř.13-18)	13 732
20	HZS			21	Kompl.činnost	1 100 000	22	Revize+zkuš.provoz	0
Projektant						D Celkové náklady			
Datum a podpis 04/2010						Razítko			
						23 Součet 7,12,19-22			
						24 10% 37 454 347 DPH 3 745 435			
Objednatel						25 20% 3 893 935 DPH 778 787			
Datum a podpis						Razítko			
						26 Cena s DPH (ř.23-25) 45 872 504			
Zhotovitel						E Přípočty a odpočty			
Datum a podpis						Razítko			
						27 Dodávky objednatele			
						28 Klouzavá doložka			
						29 Zvýhodnění + -			

**FN Olomouc - stavební úpravy II. NP ambulantního traktu
dětské kliniky FNOL pro zřízení pracoviště dětské chirurgie
PS 01 Zdravotnická technologie a interiérové vybavení**

	DHIM		HIM		Montáž		Celkem
	10%	20%	10%	20%	10%	20%	
Druhé nadzemní podlaží 2.NP							
Lůžkové oddělení - 18 lůžek							
2.02 Sklad	735 800 Kč	96 450 Kč	2 862 900 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	3 695 150 Kč
2.03 Vyšetřovna	30 100 Kč	185 300 Kč	412 300 Kč	36 900 Kč	0 Kč	4 300 Kč	668 900 Kč
2.04 WC + Předstíň Ž	0 Kč	5 150 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	500 Kč	5 650 Kč
2.05 WC + Předstíň M	0 Kč	4 550 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	500 Kč	5 050 Kč
2.06 Pokoj 3L	220 500 Kč	69 300 Kč	0 Kč	0 Kč	5 700 Kč	1 300 Kč	296 800 Kč
2.07 Sociální zařízení	0 Kč	5 050 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	5 750 Kč
2.08 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.09 Pokoj 2L	74 400 Kč	64 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč	143 350 Kč
2.10 Pokoj 2L	74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč	133 350 Kč
2.11 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.12 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.13 Pokoj 2L	74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč	133 350 Kč
2.15 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.16 Pokoj 2L	74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč	133 350 Kč
2.17 Sesterna	0 Kč	143 050 Kč	0 Kč	41 100 Kč	0 Kč	5 900 Kč	190 050 Kč
2.18 Lékař	0 Kč	153 700 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	3 900 Kč	157 600 Kč
2.19 DMZ	0 Kč	57 500 Kč	0 Kč	35 500 Kč	0 Kč	3 850 Kč	96 850 Kč
2.20 Úklidová místnost	0 Kč	8 050 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč	8 350 Kč
2.21 Bezbariérové WC	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč

	DHIM		HIM		Montáž		Celkem
	10%	20%	10%	20%	10%	20%	
2.22 Pokoj 2L	92 200 Kč	44 750 Kč	102 200 Kč	0 Kč	3 800 Kč	500 Kč	243 450 Kč
2.23 Pokoj 2L	92 200 Kč	44 750 Kč	102 200 Kč	0 Kč	3 800 Kč	500 Kč	243 450 Kč
2.24 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.25 Sociální zařízení	0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	6 350 Kč
2.26 Pokoj 3L	138 300 Kč	49 150 Kč	153 300 Kč	0 Kč	5 700 Kč	700 Kč	347 150 Kč
2.55 Čistý materiál	0 Kč	119 450 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 200 Kč	120 650 Kč
2.56 Užítý materiál + čisticí místnost	0 Kč	115 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč	115 950 Kč
2.57 Čajová kuchyňka	0 Kč	104 600 Kč	0 Kč	47 800 Kč	0 Kč	4 550 Kč	156 950 Kč
Celkem	1 606 700 Kč	1 474 200 Kč	3 632 900 Kč	161 300 Kč	26 600 Kč	43 900 Kč	6 945 600 Kč
Dětské aseptické operační sály							
2.27 Dospívání - intermediální péče	106 000 Kč	92 450 Kč	4 178 800 Kč	0 Kč	0 Kč	800 Kč	4 378 050 Kč
2.28 Sestra	30 100 Kč	117 900 Kč	277 200 Kč	70 300 Kč	0 Kč	4 550 Kč	500 050 Kč
2.29 DMZ	0 Kč	70 900 Kč	35 900 Kč	0 Kč	0 Kč	4 700 Kč	111 500 Kč
2.30 Sklad spec. zdravotnického materiálu	0 Kč	82 400 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	3 000 Kč	85 400 Kč
2.31 Protokol	0 Kč	61 500 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	800 Kč	62 300 Kč
2.32 Dekontaminace - Endoskopický sál	27 000 Kč	87 350 Kč	163 600 Kč	0 Kč	0 Kč	1 100 Kč	279 050 Kč
2.33 Přípravna	57 300 Kč	174 950 Kč	1 009 000 Kč	46 200 Kč	0 Kč	5 400 Kč	1 292 850 Kč
2.34 Operační sál 1	153 000 Kč	79 650 Kč	18 643 650 Kč	45 500 Kč	0 Kč	0 Kč	18 921 800 Kč
2.35 Umývárna	0 Kč	18 200 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč	18 500 Kč
2.36 Operační sál 2	153 000 Kč	79 650 Kč	4 732 550 Kč	45 500 Kč	0 Kč	0 Kč	5 010 700 Kč
2.37 Přípravna	57 300 Kč	126 050 Kč	349 300 Kč	281 500 Kč	0 Kč	5 400 Kč	819 550 Kč
2.38 Chodba	12 800 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	12 800 Kč
2.39 Dekontaminace - chirurgie	27 000 Kč	157 550 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 500 Kč	186 050 Kč
2.40 Chodba	25 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	25 600 Kč

	DHIM		HIM		Montáž		Celkem
	10%	20%	10%	20%	10%	20%	
2.41 Čistý materiál	0 Kč	47 000 Kč	480 000 Kč	74 800 Kč	0 Kč	0 Kč	601 800 Kč
2.42 Užítý materiál + čisticí místnost	0 Kč	88 450 Kč	363 800 Kč	35 000 Kč	1 800 Kč	300 Kč	489 350 Kč
2.43 Šatna lékaři	0 Kč	18 500 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč	19 200 Kč
2.45 Filtr ženy - čistý	0 Kč	20 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	600 Kč	21 200 Kč
2.46 Filtr ženy - špinavý	0 Kč	32 850 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 300 Kč	34 150 Kč
2.47 WC personál ženy	0 Kč	1 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč	1 900 Kč
2.48 WC předsíň personál ženy	0 Kč	4 250 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč	4 650 Kč
2.49 Úklid	0 Kč	7 200 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč	7 600 Kč
2.50 Filtr muži - čistý	0 Kč	20 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	600 Kč	21 200 Kč
2.51 Filtr muži - špinavý	0 Kč	32 850 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 300 Kč	34 150 Kč
2.52 WC personál muži	0 Kč	1 000 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč	1 300 Kč
2.53 WC předsíň personál muži	0 Kč	4 250 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč	4 650 Kč
2.54 Filtr - přelůžkování	0 Kč	0 Kč	0 Kč	49 000 Kč	0 Kč	0 Kč	49 000 Kč
2.61 Lůžka	13 500 Kč	0 Kč	281 100 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	294 600 Kč
Celkem	662 600 Kč	1 427 700 Kč	30 514 900 Kč	647 800 Kč	1 800 Kč	34 150 Kč	33 288 950 Kč
Celkem zdravotnická technologie a interiérové vybavení	2 269 300 Kč	2 901 900 Kč	34 147 800 Kč	809 100 Kč	28 400 Kč	78 050 Kč	40 234 550 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	Druhé nadzemní podlaží 2.NP							
	Lůžkové oddělení - 18 lůžek							
	2.02 Sklad							
01	EKG přístroj vč. vozíku	1			120 000 Kč			
	přímopíšící dvanáctikanálové EKG							
	LCD displej alespoň 12"							
	napájení ze sítě i z akumulátoru							
	dotykové ovládání a plnohodnotná klávesnice							
	konfigurovatelné zobrazení svodů na displeji							
	přednastavené profily AUTOMAT a MANUAL							
	zpětný EKG záznam v režimu PRINTSCREEN							
	libovolný počet uživatelských profilů							
	EKG záznam v režimu LONG							
	detekce kardiostimulátoru							
	rozhraní pro připojení k PC							
	paměť pro 120 EKG záznamů							
	rychlost posuvu 5, 10, 25,50 mm/s							
	jmenovitá kontrola kontaktu elektrod							
	tiskové profily 1x12, 2x6, 2x6+1, 3x4, 3x4+2							
	průměrování EKG křivek							
	propracovaná filtrace i inteligentní auto-adaptivní filtr							
	záznam na termopapír 210 mm (skládání, ruličkový, faxový)							
	ochrana proti defibrilaci							
	průměrování EKG křivek							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
propracovaná filtrace i inteligentní auto-adaptivní filtr							
záznam na termopapír 210 mm (skládáný, ruličkový, faxový)							
ochrana proti defibrilaci							
02 Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	5		49 500 Kč				
03 Regál kovový, policový, 5 polic, nosnost police 250 kg šxhxv = 900x500x1800 mm,	3		7 350 Kč				
04 Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057, 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	3		27 750 Kč				
05 Přebalovací pult s výpustnou vaničkou, dřevěná konstrukce, přebalovací podložka, pojízdný dxšxv = 790x510x990 mm	3		10 050 Kč				
Další uložené přístrojové vybavení:							
- ohřev pacienta	2			133 000 Kč			
přenosové médium: vzduch							
tepelný výkon: 1200 W							
průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
filtr: 0,2 mikrometrů							
nastavitelné teploty							
pojízdný stojan							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
vzduchová matrace							
pro novorozence							
pro děti							
pro dospělé							
- monitor lůžkový	2			490 000 Kč			
modulární bedside monitor s možností transportu, barevný konfigurovatelný displej alespoň 12", 6 stop, (možnost monitorace až 18 ti parametrů VF)							
záložní baterie umožňující min. 3 hodiny provozu, přenos dat v modulu, veškeré síťové funkce trendy 24 hod v grafické a tabulkové podobě s rozlišením 1 min., dotyková obrazovka zadávání patientských údajů, možnost sledování alarmů, možnost prohlížení parametrů jiných lůžkových monitorů, alespoň 3 úrovně nastavení alarmů, alarmy odlišné zvukově i barevnou signalizací, možnost rozšíření o EEG, CO2, BIS, SvO2, C.O., možnost propojení s jinými přístroji, se zobrazením připojených zařízení jak na monitoru, tak na centrální stanici, jednoduchý upgrade SW.							
Multiparametrový modul - EKG /3,5 svodů, rozšířená analýza arytmií, analýza ST/ NIBP, SpO2, 2 x TT, respirace, 2x IBP							
Základní příslušenství:							
EKG kabel 5ti svodový							
Svody /á 5 ks/							
NIBP hadice							
NIBP manžeta pažní							
SpO2 propojovací kabel							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
SpO2 čidlo							
Teplotní adaptér							
Teplotní čidlo							
IBP adaptér							
IBP kabel							
- monitor transportní modulární bedside monitor s možností transportu barevný konfigurovatelný displej alespoň 10,4", 4 stopy, (možnost monitorace až 12 ti parametrů VF) záložní baterie umožňující min. 3 hodiny provozu, přenos dat v modulu, veškeré síťové funkce, trendy 24 hod v grafické a tabulkové podobě s rozlišením 1 min., dotyková obrazovka zadávaní patientských údajů, možnost sledování alarmů, možnost prohlížení parametrů jiných lůžkových monitorů, alespoň 3 úrovně nastavení alarmů, alarmy odlišné zvukově i barevnou signalizací, možnost rozšíření o EEG, CO2, BIS, SvO2, C.O., možnost propojení s jinými přístroji, se zobrazením připojených zařízení jak na monitoru, tak na centrální stanici, jednoduchý upgrade SW. multiparametrový modul - EKG /3,5 svodů, základní analýza arytmií/ NIBP, SpO2, 2 x TT, respirace Základní příslušenství: EKG kabel 5ti svodový Svody /á 5 ks/ NIBP hadice NIBP manžeta pažní	2		440 000 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
SpO2 propojovací kabel							
SpO2 čidlo							
Teplotní adaptér							
Teplotní čidlo							
- oxymetr pulsní	15			900 000 Kč			
monitorace parametrů SpO2 a tepové frekvence, alarmy, LCD displej, nastavení ostrosti displeje, nezávislá odnímatelná přední část s rotující obrazovkou, možnost připojení pulsního oxymetru na vstup čidla pro měření SpO2 jakéhokoliv stacionárního monitoru, možnost měření pacienta při transportu min. 4 hodiny, možnost upevnění pulsního oxymetru do zadního tělesa - dalšího akumulátoru, možnost prodloužení doby měření při transportu až na 12 hod , možnost připojení oxymetru k elektrické a datové síti, možnost přenosu dat na centrálu monitor. systému, archivování dat a další jejich zpracování.							
Základní příslušenství:							
prodlužovací kabel SpO2, uživatelský manuál, baterie							
senzor prstový pro větší děti							
senzor prstový pro menší děti							
senzor prstový pro dospělé							
univerzální Wrap senzor neonatální/ pro dospělé							
- pumpa infúzní	15			597 000 Kč			
možnost využití pro intravenózní a intraarteriální infúze léčiv, možnost využití pro podávání parenterální výživy, možnost využití pro provádění krevní transfúze, pracující s běžně používanými standardními sety,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, nastavitelná rychlost dávkování (průtok) 0,1 – 1000 ml/h, přesnost dávkování ± 5%, možnost volby způsobu zadání a výpočtu dávky, detektor kapek, detektor vzduchu v setu, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchových bublin v setu na kumulativní množství za 15 min. v rozmezí 30 - 1000 µl, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchové bubliny v rozmezí 10 - 200 µl, programování v režimu volitelně nastavitelná objemová mez 1 - 9999 ml nastavení limitu okluzního tlaku - nastavitelné plynule po krocích od 100 - 900 mmHg nebo možnost nastavení ve 3 úrovních, nastavení dávkové infuze (bolus) - nastavitelný objemový limit a rychlost, rychlost režimu v KVO : 3 ml / hod při průtoku větším než 10 ml, 1 ml / hod při průtoku 1,0 - 10,0 ml / hod, časový alarm, výpočet rychlosti z objemu a času, předvolba objemu k infuzi, celkové infundované množství, zobrazení aktuálně infundovaného roztoku na displeji, bezpečnost provozu zajištěn řídicím a bezp. Systémem, možnost připojení na externí alarm, možnost provozu z elektrické sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru, okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektrického proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu vestavěného akumulátoru, komunikace s obsluhou pomocí LCD displaye, český jazyk							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků.							
- dávkovač lineární	15	408 000 Kč					
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost sestavování přístrojů do sestav,							
zobrazení aktuálních parametrů infúze na LCD displeji,							
komunikace s obsluhou v českém jazyce přes LCD display,							
použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů,							
automatické rozpoznání velikosti stříkačky,							
rychlost infúze 0,1 ml - 1200 ml / hod s krokem po 0,1 ml, (základní nastavení 1,01 - 200 ml / hod)							
kalkulace rychlosti průtoku při programování objemu / času nebo objem / rychlost plnění setu před spuštěním infúze, bolus, rychlost podání možno nastavit v rozmezí 50 - 1200 ml,							
funkce KVO - možnost volby ze dvou rychlostí,							
možnost zobrazení názvu podávaného léku,							
zobrazení zbývajících času do konce stříkačky,							
na stavení limitace okluzního tlaku ve dvou režimech:							
režim variabilního nastavení 100 - 900 mm Hg)							
režim tří předvolených prahů							
nastavení systému Dynamic Pressure system							
objem k zavedení infúzi: od 0,1 ml do 99,9 ml s krokováním po 0,1 ml, nastavení pre - alarmu upozorňujícího blížký konec infúze,							
přesnost průtoku +- 3 %, přesnost přístroje +- 1 %, nastavení pauzy : od 1 min. do 24 hod.,							
další funkce :							
časová prodleva							
možnost uzamčení klávesnice							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost vyvolání historie provozu							
celkové infundované množství							
možnost připojení na externí alarm							
infraport							
chránič tlačného zařízení poskytující maximální bezpečnosti v případě, že injectomat upadne na zem, možnost provozu z elektr. sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru alespoň na 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu vestavěného akumulátoru, k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků, odolnost vůči vodě							
- odsávačka elektrická pojízdná	2			97 200 Kč			
odsávací jednotka s pojízdným stojanem, pro dlouhodobé odsávání sekretu, vysoký sací výkon alespoň 38l/min, membránový regulátor vakua, plynulá regulace podtlaku, manometr pro sledování podtlaku, stop ventil, bakteriologický filtr, extrémně tichý chod s hlučností pouze 39,4 dB, možnost zabudování nožního spínače do vozíku, základní vybavení: agregát pojízdný stojan láhev na sekret 2l s víkem a držákem přepínač plnění lahví pojistná nádoba proti přesátí							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
propojovací hadice se 2 spojkami							
odsávací silikonový okruh							
odkládací koš na příslušenství							
- zvlhčovač kyslíku vč. průtokoměru	8	113 600 Kč					
kompaktní kyslíkový zvlhčovač s průtokoměrem,							
upevnění přímo do rychlospojky centrálního rozvodu O ₂ ,							
možnost upevnění na lůžko, inf. stojan, eurolištu,							
univerzální držák							
propojovací hadička se šroubením							
redukční ventil vč. manometru výstupních tlaků							
kyslíková maska							
nosní sonda							
- nebulizátor s ohřevem vč. průtokoměru	6	214 200 Kč					
možnost plynulé nastavení teploty aerosolu v rozsahu							
25 - 36 st.C, možnost plynulé nastavení koncentrace							
kyslíku v rozsahu 30 % - 100%, nastavení průtoku kyslíku							
nebo vzduchu v rozsahu 0-15 l/min pomocí průtokoměru,							
polydisperzní spektrum aerosolu s velikostí částic od							
0,5 um do 10 um, tepelná základna s komorou,							
autoklávovatelná nebulizační komora se směšovací clonou,							
nebulizační hlavice							
průtokoměr							
držák přístroje pro univerzální uchycení							
držák hadice flexibilní							
hadička propojovací se šroubením							
vrapovaná hadice pro vedení mlhoviny z nebulizátoru k pacientovi							
aerosolové a tracheotomické masky							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- systém pro ohřev krve a infúzí průtokový ohřev infuzních roztoků a krevních derivátů, mikroprocesorem řízený výhřevný systém, možnost nastavení teploty v rozsahu 37°C až 41°C po 0,5°C, přehledný, dobře čitelný displej, optimální vyhřívání okruhu, úsporný spotřební materiál, možnost současného ohřevu několika transfuzí nebo infuzí, krytí IPX4 - proti stříkající vodě, alarm vysoké a nízké teploty, průběžné samočinné funkční testy, výstup pro připojení PC (pro servisní účely), možnost připevnění na normalizovanou euro-lištu nebo na infuzní stojan, integrováná rukojeť, volitelná ohřívací manžeta.	1			85 700 Kč			
Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
Celkem		735 800 Kč	96 450 Kč	2 862 900 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
2.03 Vyšetřovna							
01 Defibrilátor přenosný bateriový s příslušenstvím s barevným LCD monitorem vybavený bifázickou technologií defibrilačního výboje, hlasové výzvy, texty na obrazovce, případně popisy na přístroji v českém jazyce, pevné defibrilační elektrody pro dospělé a děti, bifázický defibrilační výboj 2 až 360 J, poloautomatická externí bifázická defibrilace se systémem doporučení výboje , synchronní kardioverze,	1			198 000 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	monitorace EKG tří nebo pětisvodovým kabelem EKG, s modulem pro zevní stimulaci, vestavěná tiskárna, schopnost přístroje ukládat data prováděných událostí do vestavěné paměti defibrilátoru, automatický test přístroje, napájení přístroje a vestavěné baterie ze sítě (230V/50Hz); Kompletní příslušenství : EKG kabel kabel elektrody / defibrilační, stimulační /							
02	Vyšetřovací svítidlo nástěnné, MARTIN ML 301W, Teplota chromatičnosti: 4200 K Intenzita osvětlení ve vzdál. 800 mm: 45 000 Lx Průměr osvětleného pole: 180 mm Index podání barev Ra(1-8): 93 - 96 Světelná účinnost ve světelném poli: 290 lm/W Pracovní prostor: 600 - 1400 mm Spotřeba energie (halogenová žárovka):12 V / 50 W Životnost halogenové žárovky: 2000 h Barevné provedení: RAL 9002 Akční rádius svítidla 1760 mm Doporučená výška připevnění cca 2200 mm Výšková nastavitelnost reflektoru 1200-2500 mm, Průměr reflektoru 325 mm, Hmotnost svítidla 8 kg (230 V/50 Hz),	1			97 300 Kč			
03	Vozík resuscitační vozík z vysoce mechanicky i chemicky odolného materiálu,	1			79 200 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
stabilní, hladká deska stolku s prolisem, s oblými rohy a hranami, povrch upraven tak, aby na něm nedocházelo při čištění k ulpívání čistících materiálů, odolný proti nárazu a poškrábání, hygienicky udržovatelný, rezistentní proti běžným dezinfekčním prostředkům, 3 zásuvky, zamezení samootevření zásuvek při pohybu, prostor pro uložení resuscitační soupravy, postranní sklopná pracovní deska, odpadkový koš s víkem, výškově stavitelný infuzní stojan, otočný držák na defibrilátor, osazen kolečky o pr. 75 mm, dvě s brzdou, antistatické provedení							
04 Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	1		15 300 Kč				
LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvozásuvka	1		4 000 Kč				
05 Černobílá laserová tiskárna Phaser 3125, formát A4, 25 stran/min., Rozlišení: 1200x1200 dpi, (230 V/50 Hz), 400 W, hmotnost 9 kg, šxhxv = 358x298x253 mm	1		4 000 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
06	Lednička pro užití ve zdravotnictví Liebherr UKU 1850 vnitřní objem 157 litrů, digitální zobrazení teploty, automatické odmrazování, ventilátor, nerezové provedení, teplota 0 - 15 ⁰ C, napojení na systém MRAZÍK, (230 V/50 Hz), 0,9 kWh/24 h, šxhxv = 600x600x850 mm	1		24 000 Kč				
07	Trezor pro zabudování do nábytku uzamykání pomocí čtyřstranného rozvorového mechanismu ochrana proti odvrtání kalenou deskou bezpečnostní třída II splňující požadavky ČSN EN 1143-1 certifikát shody šxhxv = 420x455x625 mm	1				36 900 Kč		
08	Váha osobní s výškoměrem, váživost 200 kg 100 - 210 cm	1		12 500 Kč				
09	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET, - deska(3200+1400)x600 mm, zaměřit na místě, otvor s mřížkou nad otopným tělesem - noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm - konzola lakovaná 150/200 mm - kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1 1 3 6 2		17 100 Kč				900 Kč
10	Přípravná hygienická linka LINET, - skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm	1 1		31 200 Kč				2 500 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 900x540x824 mm	1						
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	1						
- dřez nerezový včetně sifonu	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 1800x600 mm	1						
- dřezová baterie T+S voda, stojánková,	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm	2						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	1						
- podnož	1						
- odpadové potrubí (sifon)	sada						
11 Skříň na léky V1, LINET, 4+2 police, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	1		21 000 Kč				
12 Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	2		17 200 Kč				400 Kč
13 Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
14 Vyšetřovací lehátko JORDAN F2h, RESI s.r.o. Třeboň, dvoudílné, pojízdné, brzděná kolečka, hlavový díl s ústním otvorem s krytem, polohování hlavového dílu +55 ⁰ / -75 ⁰ , rozměry 2000x650x550-1010 mm	1			37 800 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
15 Celonerezový vozík s madly s galerií a výklopnými zásuvkami, 2 brzdy, dxšxv = 890x540x880 mm	1		9 250 Kč				
16 Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057, 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	1		9 250 Kč				
17 Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
18 Stacionární schůdky dvoustupňové nerezové, antistatické MARO typ 180012 nosnost 150 kg, šxhxv = 520x510x400 mm	1		4 400 Kč				
19 Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	1		4 000 Kč				
20 Židle dřevěná, čalouněná, látkový potah	1		2 100 Kč				
Další uložené přístrojové vybavení:							
- vak resuscitační s rezervoárem	1	12 600 Kč					
možnost ventilace jednou osobou,							
adaptabilní pro dýchání maskou a tracheální kanylou,							
s možností napojení na přívod kyslíku,							
autoklávovatelný materiál,							
součást resuscitačního vybavení:							
pacientský ventil							
otočný konektor							
rezervoár O2							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
5x silikonová transparentní maska (velikosti pro novorozence, malé děti, střední děti, velké děti, dospělé)							
- laryngoskop	1	17 500 Kč					
zahnutá celokovová lžice, matová povrchová úprava, lžice - alespoň 3 velikosti, rukojeť, náhradní žárovka, akumulátor, nabíječka							
Hygienické příslušenství :			5 400 Kč				300 Kč
Celkem		30 100 Kč	185 300 Kč	412 300 Kč	36 900 Kč	0 Kč	4 300 Kč
2.04 WC + Předsín Ž							
Hygienické příslušenství :			5 150 Kč				500 Kč
Celkem		0 Kč	5 150 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	500 Kč
2.05 WC + Předsín M							
Hygienické příslušenství :			4 550 Kč				500 Kč
Celkem		0 Kč	4 550 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	500 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	2.06 Pokoj 3L							
01	Osvětlovací a instalační rampa l = 1650 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestry-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	3	97 800 Kč				5 700 Kč	
02	Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	3		18 000 Kč				600 Kč
03	Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
04	Dětská postýlka TOM 140, ložná plocha dxš = 1380x710 mm, výška ložné plochy 780-1090 mm polohování zádového dílu do 70 ⁰ , Trendelenburgova poloha +10 ⁰ / -10 ⁰ , max. zatížení 75 kg, rozměry: dxšxv = 1650x830x1540 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 1380x710x120 mm	3	100 500 Kč					
		3	22 200 Kč					

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
05	Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 510x480x890 mm, jídelní deska dxšxv = 600x360x820-1010 mm zásuvka, nika, skříňka,	3		33 000 Kč				
06	Stůl dětský pracovní/jídelní dxšxv = 1200x800x580 mm	3		9 000 Kč				
07	Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	1		3 000 Kč				
08	Židlička dětská dřevěná z masivního dřeva	3		2 700 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				500 Kč
	Celkem		220 500 Kč	69 300 Kč	0 Kč	0 Kč	5 700 Kč	1 300 Kč
2.07 Sociální zařízení								
	Hygienické příslušenství :			5 050 Kč				700 Kč
	Celkem		0 Kč	5 050 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč
2.08 Sociální zařízení								
	Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
	Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
2.09 Pokoj 2L							
01 Osvětlovací a instalační rampa l = 1650 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestra-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	1	32 600 Kč				1 900 Kč	
02 Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03 Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
04 Válenda celočalouněná, sklopná ke stěně, látkový potah, úložný prostor přístupný od nohou, čelo za hlavou, lamelový rošt, zdvižný hlavový díl, sendvič. matrace rozměry ložné plochy : dxšxv = 1950x850 mm	2		30 000 Kč				1 000 Kč
05 Dětská postýlka TOM 115, ložná plocha dxš = 1150x570 mm, výška ložné plochy 780-1090 mm Trendelenburgova poloha +12 ⁰ / -12 ⁰ ,	2	29 400 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
max. zatížení 75 kg, rozměry: dxšxv = 1310x630x1540 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 1150x570x120 mm	2	12 400 Kč					
06 Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 470x440x830 mm, zásuvka, nika, skříňka,	2		7 800 Kč				
07 Přebalovací pult sklopný, přikotvený ke zdi, dřevěná konstrukce, přebalovací podložka, plocha pultu šxh = 700x650 mm	1		2 500 Kč				400 Kč
08 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
09 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah Hygienické příslušenství :	2		6 000 Kč				500 Kč
Celkem		74 400 Kč	64 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč
2.10 Pokoj 2L							
01 Osvětlovací a instalační rampa l = 1650 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO,	1	32 600 Kč				1 900 Kč	

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestra-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr							
02 Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03 Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
04 Válenda celočalouněná, sklopná ke stěně, látkový potah, úložný prostor přístupný od nohou, čelo za hlavou, lamelový rošt, zdvižný hlavový díl, sendvič. matrace rozměry ložné plochy : dxšxv = 1950x850 mm	2		20 000 Kč				1 000 Kč
05 Dětská postýlka TOM 115, ložná plocha dxš = 1150x570 mm, výška ložné plochy 780-1090 mm Trendelenburgova poloha +12 ⁰ / -12 ⁰ , max. zatížení 75 kg, rozměry: dxšxv = 1310x630x1540 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 1150x570x120 mm	2	29 400 Kč					
	2	12 400 Kč					

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
06	Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 470x440x830 mm, zásuvka, nika, skříňka,	2		7 800 Kč				
07	Přebalovací pult sklopný, přikotvený ke zdi, dřevěná konstrukce, přebalovací podložka, plocha pultu šxh = 700x650 mm	1		2 500 Kč				400 Kč
08	Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
09	Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	2		6 000 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				500 Kč
	Celkem		74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč
2.11 Sociální zařízení								
	Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
	Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč
2.12 Sociální zařízení								
	Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
	Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	2.13 Pokoj 2L							
01	Osvětlovací a instalační rampa l = 1650 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestry-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	1	32 600 Kč				1 900 Kč	
02	Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03	Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
04	Válenda celočalouněná, sklopná ke stěně, látkový potah, úložný prostor přístupný od nohou, čelo za hlavou, lamelový rošt, zdvižný hlavový díl, sendvič. matrace rozměry ložné plochy : dxšxv = 1950x850 mm	2		20 000 Kč				1 000 Kč
05	Dětská postýlka TOM 115, ložná plocha dxš = 1150x570 mm, výška ložné plochy 780-1090 mm Trendelenburgova poloha +12° / -12° ,	2	29 400 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
max. zatížení 75 kg, rozměry: dxšxv = 1310x630x1540 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 1150x570x120 mm	2	12 400 Kč					
06 Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 470x440x830 mm, zásuvka, nika, skříňka,	2		7 800 Kč				
07 Přebalovací pult sklopný, přikotvený ke zdi, dřevěná konstrukce, přebalovací podložka, plocha pultu šxh = 700x650 mm	1		2 500 Kč				400 Kč
08 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
09 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	2		6 000 Kč				
Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				500 Kč
Celkem		74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč
2.15 Sociální zařízení							
Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	2.16 Pokoj 2L							
01	Osvětlovací a instalační rampa l = 1650 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestra-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	1	32 600 Kč				1 900 Kč	
02	Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03	Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	1		1 800 Kč				200 Kč
04	Válenda celočalouněná, sklopná ke stěně, látkový potah, úložný prostor přístupný od nohou, čelo za hlavou, lamelový rošt, zdvižný hlavový díl, sendvič. matrace rozměry ložné plochy : dxšxv = 1950x850 mm	2		20 000 Kč				1 000 Kč
05	Dětská postýlka TOM 115, ložná plocha dxš = 1150x570 mm, výška ložné plochy 780-1090 mm Trendelenburgova poloha +12 ⁰ / -12 ⁰ ,	2	29 400 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
max. zatížení 75 kg, rozměry: dxšxv = 1310x630x1540 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 1150x570x120 mm	2	12 400 Kč					
06 Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 470x440x830 mm, zásuvka, nika, skříňka,	2		7 800 Kč				
07 Přebalovací pult sklopný, přikotvený ke zdi, dřevěná konstrukce, přebalovací podložka, plocha pultu šxh = 700x650 mm	1		2 500 Kč				400 Kč
08 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
09 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah Hygienické příslušenství :	2		6 000 Kč				500 Kč
Celkem		74 400 Kč	54 550 Kč	0 Kč	0 Kč	1 900 Kč	2 500 Kč
2.17 Sesterna							
01 Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1,	2		30 600 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	profi klávesnice a optická myš							
	operační systém Windows 7							
	LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjzásuvka	2		8 000 Kč				
02	Černobílá laserová tiskárna Phaser 3125, formát A4, 25 stran/min., Rozlišení: 1200x1200 dpi, (230 V/50 Hz), 400 W, hmotnost 9 kg, šxhxv = 358x298x253 mm	1		4 000 Kč				
03	Lednička pro užití ve zdravotnictví Liebherr UKU 1850 vnitřní objem 157 litrů, digitální zobrazení teploty, automatické odmrazování, ventilátor, nerezové provedení, teplota 0 - 15 ⁰ C, napojení na systém MRAZÍK, (230 V/50 Hz), 0,9 kWh/24 h, šxhxv = 600x600x850 mm	1		24 000 Kč				
04	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET, - deska(2100+1000)x600 mm, zaměřit na místě, otvor s mřížkou nad otopným tělesem - noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm - konzola lakovaná 150/200 mm - kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1 1 3 6 1		8 050 Kč				900 Kč
05	Pracovní plocha z mat. HPL, výřez, LINET, - deska 1800x600 mm, zaměřit na místě, - noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm	1 1 2		7 000 Kč				600 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- konzola lakovaná 150/200 mm	4						
- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1						
06 Přípravná hygienická linka LINET,	1				41 100 Kč		3 300 Kč
- skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm	2						
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 900x540x824 mm	1						
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	1						
- dřez nerezový včetně sifonu	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 3300x600 mm	1						
- dřezová baterie T+S voda, stojánková,	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm	3						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	1						
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						
07 Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	3		25 800 Kč				600 Kč
08 Tabule nástěnná, magnetická, popisovatelná Rozměry šxv = 1200x900 mm	1		9 400 Kč				
09 Celonerezový vozík s horním madlem MARO typ 160140, 2 brzdy, 2 tácy 640x340 mm, základací registr a mřížka, dxšxv = 1020x430x890 mm	1		8 900 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
10	Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	2		8 000 Kč				
	Hygienické příslušenství :			9 300 Kč				500 Kč
	Celkem		0 Kč	143 050 Kč	0 Kč	41 100 Kč	0 Kč	5 900 Kč
2.18 Lékař								
01	Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	3		45 900 Kč				
	LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjzásuvka	3		12 000 Kč				
02	Černobílá laserová tiskárna Phaser 3125, formát A4, 25 stran/min., Rozlišení: 1200x1200 dpi, (230 V/50 Hz), 400 W, hmotnost 9 kg, šxhxv = 358x298x253 mm	1		4 000 Kč				
03	Rychlovarná konvice (230V/50Hz, 2400 W)	1		1 000 Kč				
04	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET, - deska(3600+1600)x600 mm, zaměřit na místě, otvor s mřížkou nad otopným tělesem	1 1		23 000 Kč				1 100 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm	4						
- konzola lakovaná 150/200 mm	7						
- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	3						
05 Přípravná hygienická linka LINET,	1		16 300 Kč				1 300 Kč
- skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 600x540x824 mm	1						
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 1200x600 mm	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	2						
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						
06 Skříň úložná V11L (V11P), LINET, 3 police, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 600x620x2000 mm	2		12 600 Kč				
07 Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	3		18 000 Kč				600 Kč
08 Skříňka horní otevřená H3, LINET, 2 police šxhxv = 900x360x574 mm	3		5 400 Kč				600 Kč
09 Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	3		12 000 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Hygienické příslušenství :			3 500 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	153 700 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	3 900 Kč
2.19 DMZ							
01 Lednička kombinovaná s mrazničkou AEG SANTO 70402 285 litrů, 92 litrů, (230 V/50 Hz), 1,0 kWh/24 h, šxhxv = 600x620x2000 mm	1		13 700 Kč				
02 Mikrovlnná trouba (230V/50Hz), 1000 W, objem 28 litrů, šxhxv = 517x440x297 mm	1		2 700 Kč				
03 Sklokeramická varná deska se dvěma plotýnkami, Whirlpool AKT 315IX, mechanické ovládání, ukazatel zbytkového tepla, (230 V/50 Hz), 6,2 kW	1		3 800 Kč				
04 Rychlovarná konvice (230V/50Hz, 2400 W)	1		1 000 Kč				
05 Výdejník vody DK2D208D max. teplota ohřáté vody 95 ⁰ C, min. teplota chlazené vody 5 ⁰ C, obsah barelu (není součástí zařízení) 18,9 l, (230 V/50 Hz), 600 W, šxhxv = 320x340x940 mm, hmotnost 16 kg	1		4 500 Kč				
06 Přípravná hygienická linka LINET, - skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm - skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 600x540x824 mm	1 1 1				35 500 Kč		2 850 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	2						
- dřez nerezový včetně sifonu	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 2700x600 mm	1						
- dřezová baterie T+S voda, stojánková,	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	3						
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						
07 Šatní skříňka přístavná dělená, 5 buněk se zámkem, A 3556 KOVONA, šxhxv = 300x500x1800 mm	3		7 650 Kč				300 Kč
08 Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	2		3 600 Kč				400 Kč
09 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 1600x800x720 mm	1		3 200 Kč				
10 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	4		12 000 Kč				
Hygienické příslušenství :			5 350 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	57 500 Kč	0 Kč	35 500 Kč	0 Kč	3 850 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
2.20 Úklidová místnost							
01	Úklidový vozík s příslušenstvím KLASIK V17/4, KLARO,	1		4 100 Kč			
02	Skříňka horní otevřená H3, LINET, 2 police šxhxv = 900x360x574 mm	1		1 800 Kč			200 Kč
	Hygienické příslušenství :			2 150 Kč			100 Kč
	Celkem		0 Kč	8 050 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč
2.21 Bezbariérové WC							
	Hygienické příslušenství :			5 650 Kč			700 Kč
	Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč
2.22 Pokoj 2L							
01	Osvětlovací a instalační rampa zkrácená l = 1550 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestra-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	2	65 200 Kč			3 800 Kč	

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
02	Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03	Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 510x480x890 mm, jídelní deska dxšxv = 600x360x820-1010 mm zásuvka, nika, skříňka,	2		22 000 Kč				
04	Univerzální lůžko dětské ELEGANZA SMART JUNIOR, pojízdné, brzděná kolečka, ložná plocha čtyřdílná dxš = 1700x800 mm, výškové nastavení plochy 385-765 mm, (elekromotor), Trendelenburgova poloha +16° / -16°, dělené odklopné postranice, odnímatelná čela, dálkové ovládání poloh, max zatížení 180 kg, hmotnost 120 kg, (230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A rozměry lůžka: dxš = 1835x925 mm Příslušenství: Matrace s automatickou regulací teploty dxšxv = 2080x860x120 mm	2			102 200 Kč			
05	Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
06	Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	2		6 000 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Hygienické příslušenství :			2 100 Kč				100 Kč
Celkem		92 200 Kč	44 750 Kč	102 200 Kč	0 Kč	3 800 Kč	500 Kč
2.23 Pokoj 2L							
01 Osvětlovací a instalační rampa zkrácená l = 1550 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestry-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	2	65 200 Kč				3 800 Kč	
02 Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	2		12 000 Kč				400 Kč
03 Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 510x480x890 mm, jídelní deska dxšxv = 600x360x820-1010 mm zásuvka, nika, skříňka,	2		22 000 Kč				
04 Univerzální lůžko dětské ELEGANZA SMART JUNIOR, pojízdné, brzděná kolečka,	2			102 200 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
ložná plocha čtyřdílná dxš = 1700x800 mm, výškové nastavení plochy 385-765 mm, (elekromotor), Trendelenburgova poloha +16 ⁰ / -16 ⁰ , dělené odklopné postranice, odnímatelná čela, dálkové ovládání poloh, max zatížení 180 kg, hmotnost 120 kg, (230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A rozměry lůžka: dxš = 1835x925 mm Příslušenství:							
Matrace s automatickou regulací teploty dxšxv = 2080x860x120 mm	2	27 000 Kč					
05 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 800x800x720 mm	1		2 650 Kč				
06 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	2		6 000 Kč				
Hygienické příslušenství :			2 100 Kč				100 Kč
Celkem		92 200 Kč	44 750 Kč	102 200 Kč	0 Kč	3 800 Kč	500 Kč
2.24 Sociální zařízení							
Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
2.25 Sociální zařízení							
Hygienické příslušenství :			5 650 Kč				700 Kč
Celkem		0 Kč	5 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč
2.26 Pokoj 3L							
01 Osvětlovací a instalační rampa zkrácená l = 1550 mm, DN2 MZ Liberec, - přímé, nepřímé a noční osvětlení, - 4x zásuvka DO, 4x zásuvka MDO, 230 V/50 Hz, - 4x zdířka ochranného pospojení, - zdířka pro spojení sestry-pacient, - zdířka pro přenos dat - med. plyny - 1x kyslík, 1x vzduch, 1x vakuum - 2x medilišta - kontrolní manometr	3	97 800 Kč				5 700 Kč	
02 Skříň šatní dělená, mezistěna, 5 polic, závěsná tyč+2 police, L uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	3		1 800 Kč				600 Kč
03 Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 510x480x890 mm, jídelní deska dxšxv = 600x360x820-1010 mm zásuvka, nika, skříňka,	3		33 000 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
04	Univerzální lůžko dětské ELEGANZA SMART JUNIOR, pojízdné, brzděná kolečka, ložná plocha čtyřdílná dxš = 1700x800 mm, výškové nastavení plochy 385-765 mm, (elekromotor), Trendelenburgova poloha +16 ⁰ / -16 ⁰ , dělené odklopné postranice, odnímatelná čela, dálkové ovládání poloh, max zatížení 180 kg, hmotnost 120 kg, (230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A rozměry lůžka: dxš = 1835x925 mm Příslušenství:	3			153 300 Kč			
	Matrace s automatickou regulací teploty dxšxv = 2080x860x120 mm	3	40 500 Kč					
05	Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 1200x800x720 mm	1		3 250 Kč				
06	Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	3		9 000 Kč				
	Hygienické příslušenství :			2 100 Kč				100 Kč
	Celkem		138 300 Kč	49 150 Kč	153 300 Kč	0 Kč	5 700 Kč	700 Kč
	2.55 Čistý materiál							
01	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	5		49 500 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
02	Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	3		25 800 Kč				600 Kč
03	Skříňka horní s dveřmi H3D, LINET, 2 police šxhxv = 900x380x824 mm	3		10 500 Kč				600 Kč
04	Celonerezový uzavřený vozík na kontejnery nebo koše, MARO typ 220050, antistatický, 3 pevná podlaží, pro uložení 9 ks košů nebo kontejnerů rozměru 600 x300x300 mm, dveře s gumovým těsněním, kola průměr 100 mm s brzdami, dxšxv = 1040x680x1430 mm	1		22 600 Kč				
05	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057, 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	1		9 250 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
	Celkem		0 Kč	119 450 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 200 Kč
	2.56 Užitý materiál + čisticí místnost							
01	Instalační příprava pro desinfektor podložních mís studená a teplá voda, přípojení 1/2", odpad ϕ 90 mm, (3x400 V/50 Hz), 9,0 kW, hmotnost 102 kg	1						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
02	Mycí stůl nerezový AMS 2-020, ANTICORO, s jednou policí, dvojdřez 450x450x250 mm, včetně sifonu ϕ 50 mm, dxšxv = 1200x600x900 mm	1		21 600 Kč				
03	Pracovní stůl nerezový uzavřený APS 200, ANTICORO, s posuvnými dveřmi a dvěma policemi, dxšxv = 1500x600x900 mm	1		21 300 Kč				
04	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	2		19 800 Kč				
05	Regál nerezový s pevnými policemi, ANTICORO, 4 police, šxhxv = 800x400x1800 mm	4		39 800 Kč				
06	Vozík na třídění odpadu VAKO 120G, KLARO, dxšxv = 500x840x1090 mm, 2x PE pytel 120 l	1		4 900 Kč				
07	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
	Hygienické příslušenství :			5 450 Kč				300 Kč
	Celkem		0 Kč	115 650 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč
	2.57 Čajová kuchyňka							
01	Myčka nádobí pro 12 sad nádobí vestavná AEG Favorit 60010 Vi	1		13 400 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
(230V/50Hz, 1,05 kW), spotřeba vody 12 l, hlučnost 46 dB, šxhxv = 596x555x820 mm							
02 Mikrovlnná trouba (230V/50Hz), 1000 W, objem 28 litrů, šxhxv = 517x440x297 mm	1		2 700 Kč				
03 Sklokeramická varná deska se dvěma plotýnkami, Whirlpool AKT 315IX, mechanické ovládání, ukazatel zbytkového tepla, (230 V/50 Hz), 6,2 kW	1		3 800 Kč				
04 Rychlovarná konvice (230V/50Hz, 2400 W)	1		1 000 Kč				
05 Lednička kombinovaná s mrazničkou AEG SANTO 70402 285 litrů, 92 litrů, (230 V/50 Hz), 1,0 kWh/24 h, šxhxv = 600x620x2000 mm	2		27 400 Kč				
06 Přípravná hygienická linka LINET, - skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm - skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 900x540x824 mm - skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm - dřez nerezový včetně sifonu - umyvadlo nerezové včetně sifonu - pracovní deska 4500x600 mm - dřezová baterie T+S voda, stojánková, - umyvadl. baterie T+S voda, stojánková, - skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm - skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	1 2 1 1 1 1 1 1 3 3				47 800 Kč		3 850 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						
07 Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	2		17 200 Kč				200 Kč
08 Skříň úložná částečně prosklená, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	1		9 500 Kč				200 Kč
09 Celonerezový vozík s madly MARO typ 160059 2 brzdy, 3 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	2		19 400 Kč				
10 Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
Hygienické příslušenství :			7 400 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	104 600 Kč	0 Kč	47 800 Kč	0 Kč	4 550 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	Dětské aseptické operační sály							
	2.27 Dospívání - intermediální péče							
01	Zdrojový stropní most ONDAL BORIS Eco2	4			1 151 200 Kč			
	- délka 2200 mm, výška 200 mm							
	- eurolišta 25 mm vpředu							
	- rychlospojky pro plyn: 2x kyslík, 2x vzduch, 2x vakuum							
	- elektrické komponenty: 2x MDO, 2x DO, 2x ZIS							
	230 V/50 Hz							
	- 2x zdířka ochranného pospojení,							
	- modul datový- zásuvka 2x RJ 45 pro monitoring							
	a patientské dorozumivací zařízení							
	- LED svítidlo pro pacienta							
	- pravá strana vybavena fixní konzolí s dvěma policemi,							
	otočná 360°,							
	- levá strana vybavena infúzním setem, otočný 360°							
	- celková nosnost 100 kg							
02	Pacientský monitor vitálních funkcí multiparametrální,	5			1 100 000 Kč			
	modulární bedside monitor							
	s možností transportu							
	barevný konfigurovatelný displej alespoň 10,4", 4 stopy,							
	(možnost monitorace až 12 ti parametrů VF)							
	záložní baterie umožňující min. 3 hodiny provozu,							
	přenos dat v modulu, veškeré síťové funkce,							
	trendy 24 hod v grafické a tabulkové podobě							
	s rozlišením 1 min., dotyková obrazovka							
	zadávání patientských údajů, možnost sledování alarmů,							

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	možnost prohlížení parametrů jiných lůžkových monitorů, alespoň 3 úrovně nastavení alarmů, alarmy odlišné zvukově i barevnou signalizací, možnost rozšíření o EEG, CO2, BIS, SvO2, C.O., možnost propojení s jinými přístroji, se zobrazením připojených zařízení jak na monitoru, tak na centrální stanici, jednoduchý upgrade SW. multiparametrový modul - EKG /3,5 svodů, základní analýza arytmií/ NIBP, SpO2, 2 x TT, respirace Základní příslušenství:							
	EKG kabel 5ti svodový							
	Svody /á 5 ks/							
	NIBP hadice							
	NIBP manžeta pažní							
	SpO2 propojovací kabel							
	SpO2 čidlo							
	Teplotní adaptér							
	Teplotní čidlo							
03	Vyšetřovací svítidlo - stropní, MARTIN ML 301D, Teplota chromatičnosti: 4200 K Intenzita osvětlení ve vzdál. 800 mm: 45 000 Lx Průměr osvětleného pole: 180 mm Index podání barev Ra(1-8): 93 - 96 Světelná účinnost ve světelném poli: 290 lm/W Pracovní prostor: 600 - 1400 mm Spotřeba energie (halogenová žárovka):12 V / 50 W Životnost halogenové žárovky: 2000 h Barevné provedení: RAL 9002 Akční rádius svítidla 1760 mm	4			376 000 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Doporučená výška připevnění cca 2450 mm							
Výšková nastavitelnost reflektoru 1150-2450 mm,							
Průměr reflektoru 325 mm,							
Hmotnost svítidla 10 kg (230 V/50 Hz),							
04 Lůžko pro intenzivní péči ELEGANZA DE LUXE,	4			540 000 Kč			
pojízdné, brzděná kolečka,							
ložná plocha dxš = 2080x860 mm,							
výškové nastavení plochy 430-830 mm, (elekromotor),							
zádový díl: délka 830 mm, vyklopení 70 ⁰ ,							
pánevní díl délky 220 mm,							
stehenní díl: délka 360 mm, vyklopení 45 ⁰ ,							
lýtkový díl délky 670 mm,							
Trendelenburgova poloha +16 ⁰ / -16 ⁰ ,							
dělené odklopné postranice, odnímatelná čela,							
rentgenovatelný zádový díl s držákem RTG kazety							
max zatížení 230 kg, hmotnost 160 kg,							
(230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A							
rozměry lůžka: dxš = 2280x1040 mm							
Příslušenství:							
Matrace dxšxv = 2080x860x200 mm	4			380 000 Kč			
05 Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET,	1		19 800 Kč				800 Kč
- deska(2400+500)x600 mm, zaměřit na místě,	1						
- noha kovová lakovaná (chrom) 920 mm	3						
- konzola lakovaná 150/200 mm	5						
- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	3						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
06	Stolek k lůžku dřevěný, kolečka s brzdou, horní deska dxšxv = 510x480x890 mm, jídelní deska dxšxv = 600x360x820-1010 mm zásuvka, nika, skříňka,	4		44 000 Kč				
07	Celonerezový vozík bez madel MARO typ 160006, 2 brzdy, 2 tácy 640x340 mm, dxšxv = 690x400x880 mm	1		8 350 Kč				
08	Celonerezový vozík s madly s galerií a výklopnými zásuvkami, 2 brzdy, dxšxv = 890x540x880 mm	2		18 500 Kč				
	Další uložené přístrojové vybavení:							
	- ohřev pacienta	2			133 000 Kč			
	přenosové médium: vzduch							
	tepelný výkon: 1200 W							
	průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
	filtr: 0,2 mikrometrů							
	nastavitelné teploty							
	pojízdný stojan							
	vzduchová matrace							
	pro novorozence							
	pro děti							
	pro dospělé							
	- jednotka kontrolní a řídicí pro infúzní pumpy a dávkovače	4	106 000 Kč					
	systém umožňující snadný a rychlý přístup k jednotlivým modulům, možnost kombinace jednotlivých modulů dle							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
aktuální potřeby infúzní léčby, možnost zapojení alespoň 6-ti modulů, samostatné ovládání jednotlivých modulů, ochrana před svodovým proudem (zařízení tapu CF), možnost provozu z elektrické sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru min. 1 hod., připojení k centrálnímu monitorování, komunikační port k PC, vizualizace jednotlivých modulů, napájení jednotlivých modulů, indikace stavu a případných alarmů zapojených modulů, k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků.							
- pumpa infúzní	4			174 600 Kč			
možnost využití pro intravenózní a intraarteriální infúze léčiv, možnost využití pro podávání parenterální výživy, možnost využití pro provádění krevní transfúze, pracující s běžně používanými standardními sety, samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost dokování, možnost kompletace více infuzních pump do sestav v kombinaci s lineárními dávkovači, komunikace v českém jazyce, programování v režimu volitelně buď pouze rychlost nebo objem/čas/rychlost, rychlost dávkování nastavitelná 0,1 - 1000 ml/h , mez objemu nastavitelná 1 - 9 999 ml, časový limit nastavitelný od 1 min - 96 hod po 1 minutě, mez tlaku nastavitelná po krocích od 100 - 900 mm Hg, možnost nastavení ve 3 úrovních 300, 600, 900 mm Hg, detekce vzduchu - výchozí nastavení 250 µl jako jednotlivá bublinka nebo kumulované množství za časový úsek, nastavení dávkové infúze (bolus) - nastavitelný objemový							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
limit a rychlost (0,1 - 1000 ml/h), automatický výpočet rychlosti při nastavení objemu a času infúze, přesnost dávkování $\pm 5\%$, zamknutí klávesnice, nastavení pauzy (Stand by režim) od 1min do 12 hod, možnost ukončení, možnost regulace hlasitosti alarmu, rychlost režimu v KVO :							
3 ml/hod při průtoku větším než 10 ml/hod							
1 ml/hod při průtoku 1 - 10 ml/hod							
Další funkce :							
časový alarm, výpočet rychlosti z objemu a času, předvolba objemu k infúzi, celkové infundované množství, zobrazení aktuálně infundovaného roztoku na displeji, možnost připojení na externí alarm, standardní alarmy a před-alarmy vypisované na displeji (vizuální, zvukový),							
signalizace před ukončením podávání infuze, konec infuze (prázdná láhev), signalizace ukončení podávání přednastaveného objemu infúze, alarm vzduchu, špatně založený set, nezaložený set, slabá / vybitá baterie, otevřená dvířka, překročení nastavení hranice okluzního tlaku, možnost provozu z elektrické sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru min. 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektrického proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu vestavěného akumulátoru, k čištění a dezinfekci							
- dávkovač lineární	8			324 000 Kč			
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost sestavování přístrojů do sestav,							
zobrazení aktuálních parametrů infúze na LCD displeji,							
použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů,							
automatické rozpoznání velikosti stříkačky,							
rychlost dávkování nastavitelná v rozmezí 0,1 - 1200 ml / hod.							
0,1 - 200 ml / hod (při použití 50/60 ml stříkačky)							
s krokováním po 0,1ml, 0,1 - 120 ml / hod (při použití 20 ml							
stříkačky) s krokováním po 0,1ml, nastavitelný limit objemu							
0,1 až 1000 ml s krokováním po 0,1 ml , bolus, nastavitelná							
rychlost v rozmezí 50 až 1200 ml / hod., nastavení limitace							
okluzního tlaku ve dvou režimech:							
režim nastavení prahu rozmezí (od 100 do 1600 mm Hg)							
režim tří předvolených prahů (300, 500,1600 mm Hg)							
rychlost režimu v KVO :							
1 ml/hod nebo původně vybraný průtok jestliže							
je tento nižší než 1 ml/hod.,							
přesnost přístroje +- 1 %,							
přesnost stříkačky +-2 %,							
přesnost průtoku +- 3 %,							
možnost režimu : rychlost / cílová dávka,							
nastavení pauzy od 1min do 12 hod, možnost ukončení,							
možnost manuální aplikace bolusu,							
zobrazení názvu I=ku,							
možnost zamknutí klávesnice,							
mechanicky chráněný píst, brzda pístu,							
Indikace alarmů a před-alarmů vypisovaných na displeji							
(vizuální, zvukový),							
signalizace před ukončením podávání infuze, konec infuze,							
signalizace ukončení podávání přednastaveného objemu							
infúze, špatně založená stříkačka,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
slabá / vybitá baterie,							
překročení nastavení hranice okluzního tlaku,							
regulace hlasitosti alarmu,							
možnost provozu z elektrické sítě,							
možnost provozu z vestavěného akumulátoru min. 7 hod.,							
okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu,							
bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu							
vestavěného akumulátoru, možnost použití běžných mycích							
a dezinfekčních prostředků.							
- odsávačka elektrická pojízdná	1			48 600 Kč			
odsávací jednotka s pojízdným stojanem,							
pro dlouhodobé odsávání sekretu,							
vysoký sací výkon alespoň 38 l/min,							
membránový regulátor vakua,							
plynulá regulace podtlaku,							
manometr pro sledování podtlaku,							
stop ventil,							
bakteriologický filtr,							
extrémně tichý chod s hlučností pouze 39,4 dB,							
možnost zabudování nožního spínače do vozíku,							
základní vybavení:							
agregát							
pojízdný stojan							
láhev na sekret 2l s víkem a držákem							
přepínač plnění lahví							
pojistná nádoba proti přesátí							
propojovací hadice se 2 spojkami							
odsávací silikonový okruh							
odkládací koš na příslušenství							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- odsávačka proudová	4	50 400 Kč					
odsávací komplet s držákem pro umístění na eurolištu,							
řiditelný ventil do centrálního rozvodu podtlaku,							
umožňující plynulé nastavení hodnoty podtlaku,							
nástavec do rychlospojky, s držákem a tlakovou hadicí,							
1x láhev s víkem s kón. spojkou a pojistným ventilem,							
1x držák plastový na přišroubování,							
1x spojka propojovací přímá teflonová, autoklávovatelná,							
odsávací PVC okruh,							
zásobník katetrů s držákem,							
láhev + uzávěr láhve z autoklávovatelného polykarbonátu							
kalibrované pro snadné odměření množství odsátého sekretu,							
vestavěný pojistný ventil proti přesátí sekretu do zdroje							
podtlaku							
- ventilátor plicní transportní	1			442 000 Kč			
mikroprocesorem, časově řízený, objemově konstantní,							
transportní ventilátor pro pacienty s tidálním objemem							
nad 50 ml pro ventilaci malých dětí, dětí, dospělých,							
ventilační režimy:							
IPPV, IPPV/assist. - Intermittent Positive Pressure Ventilation							
SIMV - Intermittent Mandatory Ventilation - Synchronized,							
CPAP - Continuous Positive Airway Pressure,							
ASB - Assisted Spontaneous Breathing,							
BIPAP - Biphasic Positive Airway Pressure,							
speciální ventilační režimy: Apnoeventilace - apnoická ventilace,							
NIV - neinvazivní ventilace							
monitorace dechových křivek - flow, tlak							
monitorace hodnot - minutová ventilace MV, frekvence f,							
dechový objem Vte, tlakových hodnot - PEEP, Pmean,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Ppeak, Pplat, minutová ventilace Mvspont, frekvence fspont, koncentrace O2, nastavitelná citlivost flowtriggeru provoz na interní baterie cca. 3 - 4 hodiny (podle typu baterie)							
- zvlhčovač kyslíku vč. průtokoměru kompaktní kyslíkový zvlhčovač s průtokoměrem, upevnění přímo do rychlospojky centrálního rozvodu O2, možnost upevnění na lůžko, inf. stojan, eurolištu, univerzální držák propojovací hadička se šroubením redukční ventil vč. manometru výstupních tlaků kyslíková maska nosní sonda	4	56 800 Kč					
- nebulizátor s ohřevem vč. průtokoměru možnost plynulého nastavení teploty aerosolu v rozsahu 25 - 36 st.C, možnost plynulého nastavení koncentrace kyslíku v rozsahu 30 % - 100%, nastavení průtoku kyslíku nebo vzduchu v rozsahu 0-15 l/min pomocí průtokoměru, polydisperzní spektrum aerosolu s velikostí částic od 0,5 um do 10 um, tepelná základna s koomorou, autoklávovatelná nebulizační komora se směšovací clonou, nebulizační hlavice, průtokoměr, držák přístroje pro univerzální uchycení, držák hadice flexibilní, hadička propojovací se šroubením, vrapovaná hadice pro vedení mlhoviny k pacientovi, aerosolové a tracheotomické masky.	4	142 600 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
Celkem		106 000 Kč	92 450 Kč	4 178 800 Kč	0 Kč	0 Kč	800 Kč
2.28 Sestra							
01 Vozík resuscitační	1			79 200 Kč			
vozík z vysoce mechanicky i chemicky odolného materiálu, stabilní, hladká deska stolku s prolisem, s oblými rohy a hranami, povrch upraven tak, aby na něm nedocházelo při čištění k ulpívání čistících materiálů, odolný proti nárazu a poškrábání, hygienicky udržovatelný, rezistentní proti běžným dezinfekčním prostředkům, 3 zásuvky, zamezení samootevření zásuvek při pohybu, prostor pro uložení resuscitační soupravy, postranní sklopná pracovní deska, odpadkový koš s víkem, výškově stavitelný infuzní stojan, otočný držák na defibrilátor, osazen kolečky o pr. 75 mm, dvě s brzdou, antistatické provedení							
02 Defibrilátor přenosný bateriový s příslušenstvím	1			198 000 Kč			
s barevným LCD monitorem vybavený bifázickou technologií defibrilačního výboje, hlasové výzvy, texty na obrazovce, případně popisy na přístroji v českém jazyce, pevné defibrilační elektrody pro dospělé a děti, bifázický defibrilační výboj 2 až 360 J, poloautomatická externí bifázická defibrilace se systémem doporučení výboje , synchronní kardioverze, monitorace EKG tří nebo pětisvodovým kabelem EKG,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
s modulem pro zevní stimulaci, vestavěná tiskárna, schopnost přístroje ukládat data prováděných událostí do vestavěné paměti defibrilátoru, automatický test přístroje, napájení přístroje a vestavěné baterie ze sítě (230V/50Hz); Kompletní příslušenství :							
EKG kabel							
kabel							
elektrody / defibrilační, stimulační /							
03 Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	2		30 600 Kč				
LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjádrovka	2		8 000 Kč				
04 Černobílá laserová tiskárna Phaser 3125, formát A4, 25 stran/min., Rozlišení: 1200x1200 dpi, (230 V/50 Hz), 400 W, hmotnost 9 kg, šxhxv = 358x298x253 mm	1		4 000 Kč				
05 Lednička pro užití ve zdravotnictví Liebherr UKU 1850 vnitřní objem 157 litrů, digitální zobrazení teploty, automatické odmrazování, ventilátor, nerezové provedení,	1		24 000 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
teplota 0 - 15 ⁰ C, napojení na systém MRAZÍK, (230 V/50 Hz), 0,9 kWh/24 h, šxhxv = 600x600x850 mm							
06 Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET,	1				34 700 Kč		1 400 Kč
- deska(2400+3300+800)x600 mm, zaměřit na místě, otvor s mřížkou nad otopným tělesem	1						
- noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm	6						
- konzola lakovaná 150/200 mm	8						
- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	5						
07 Přípravná hygienická linka LINET,	1				35 600 Kč		2 850 Kč
- skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm	1						
- skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 600x540x824 mm	1						
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	2						
- dřez nerezový včetně sifonu	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 2700x600 mm	1						
- dřezová baterie T+S voda, stojánková,	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	3						
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
08	Skříň na léky V1, LINET, 4+2 police, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	1		15 500 Kč				
09	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	1		9 900 Kč				
10	Celonerezový vozík bez madel MARO typ 160006, 2 brzdy, 2 tácy 640x340 mm, dxšxv = 690x400x880 mm	1		8 350 Kč				
11	Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	2		8 000 Kč				
	Další uložené přístrojové vybavení:							
	- vak resuscitační s rezervoárem možnost ventilace jednou osobou, adaptabilní pro dýchání maskou a tracheální kanylou, s možností napojení na přívod kyslíku, autoklávovatelný materiál, součást resuscitačního vybavení:	1	12 600 Kč					
	pacientský ventil otočný konektor rezervoár O2							
	5x silikonová transparentní maska (velikosti pro novorozence, malé děti, střední děti, velké děti, dospělé)							
	- laryngoskop	1	17 500 Kč					
	zahnutá celokovová lžice, matová povrchová úprava,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
lžíce - alespoň 3 velikosti, rukojeť, náhradní žárovka, akumulátor, nabíječka							
Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
Celkem		30 100 Kč	117 900 Kč	277 200 Kč	70 300 Kč	0 Kč	4 550 Kč
2.29 DMZ							
01 Lednička kombinovaná s mrazničkou AEG SANTO 70402 285 litrů, 92 litrů, (230 V/50 Hz), 1,0 kWh/24 h, šxhxv = 600x620x2000 mm	1		13 700 Kč				
02 Mikrovlnná trouba (230V/50Hz), 1000 W, objem 28 litrů, šxhxv = 517x440x297 mm	1		2 700 Kč				
03 Rychlovarná konvice (230V/50Hz, 2400 W)	1		1 000 Kč				
04 Pracovní plocha z mat. HPL, LINET, - deska 1100x600 mm, zaměřit na místě, otvor s mřížkou nad otopným tělesem - konzola lakovaná 150/200 mm	2 1 4		4 400 Kč				800 Kč
05 Přípravná hygienická linka LINET, - skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šxhxv = 900x540x824 mm - skříňka spodní s dveřmi, 2 police,	1 1 1			35 900 Kč			2 900 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
šxhxv = 600x540x824 mm							
- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šxhxv = 600x540x824 mm	2						
- dřez nerezový včetně sifonu	1						
- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
- pracovní deska 2900x600 mm	1						
- dřezová baterie T+S voda, stojánková,	1						
- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková,	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 900x380x574 mm	1						
- skříňka horní s dveřmi, šxhxv = 600x380x574 mm	3						
- podnož	1						
- odpadové potrubí	sada						
06 Šatní skříňka základní dělená, 5 buněk se zámkem, A 3546 KOVONA, šxhxv = 300x500x1800 mm	3		9 750 Kč				300 Kč
07 Věšáková stěna, 4 věšáky, šxhxv = 430x45x1800	2		3 600 Kč				400 Kč
08 Stůl jídelní bukový dekor - konstrukce kovové dxšxv = 1600x800x720 mm	2		6 400 Kč				
09 Židle dřevěná s područkami, čalouněná, látkový potah	8		24 000 Kč				
Hygienické příslušenství :			5 350 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	70 900 Kč	35 900 Kč	0 Kč	0 Kč	4 700 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
2.30 Sklad spec. zdravotnického materiálu								
01	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	5		49 500 Kč				
02	Regál kovový, policový, 6 polic, nosnost police 250 kg šxhxv = 900x500x1800 mm,	8		22 800 Kč				2 700 Kč
03	Vozík nerezový se dvěma policemi APV 02, ANTICORO, dxšxv = 1100x600x950 mm	1		8 300 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				300 Kč
	Celkem		0 Kč	82 400 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	3 000 Kč
2.31 Protokol								
01	Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	2		30 600 Kč				
	LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjzásuvka	2		8 000 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
02	Černobílá laserová tiskárna Phaser 3125, formát A4, 25 stran/min., Rozlišení: 1200x1200 dpi, (230 V/50 Hz), 400 W, hmotnost 9 kg, šxhxv = 358x298x253 mm	1		4 000 Kč				
03	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET, - deska(2400+1000)x600 mm, zaměřit na místě, - noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm - konzola lakovaná 150/200 mm - kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1 1 2 6 2		14 800 Kč				800 Kč
04	Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	1		4 000 Kč				
	Hygienické příslušenství :			100 Kč				
	Celkem		0 Kč	61 500 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	800 Kč
	2.32 Dekontaminace - Endoskopický sál							
01	Termický dezinfektor pro endoskopy mini ETD - stávající Připojení: - 3x400 V/50 Hz, 6,3 kW - studená voda 0,25 - 1,0 Mpa, 24,5 l/cyklus - demineralizovaná voda 0,25 - 1,0 Mpa (variantní možnost) - odpad Automatické čerpání mycího a dezinfekčního prostředku z kanistrů vnější rozměry šxhxv = 600x600x850 mm, hmotnost 75 kg	1						

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Přípojka stlačeného vzduchu 0,4 Mpa v blízkosti pro profukování endoskopů							
02 Termický dezinfektor pro endoskopy ETD 3 - stávající	1						
Připojení:							
- 3x400 V/50 Hz, 9,2 kW							
- RJ 45 pro dokumentaci procesů							
- studená voda 0,25 - 0,6 Mpa, 57,5 l/cyklus							
- odpad							
Automatické čerpání mycího a dezinfekčního prostředku z kanistrů							
Kondenzátor par, spotřeba 4 l/min.							
vnější rozměry šxhxv = 900x600x850 mm, hmotnost 135 kg							
Zásuvka 230 V pro ISDN směrovač							
Přípojka stlačeného vzduchu 0,4 Mpa v blízkosti pro profukování endoskopů							
03 Dřez lisovaný velký DN 2-N, JIVA, JIRÁK	1		16 100 Kč				
dřez 960x510x340 mm, zadní límec a prolisovaná deska, dxšxv = 1200x700x900 mm							
Příslušenství:							
- přepad. trubka, sifon, sedlo	sada		1 600 Kč				
04 Dřez jednodílný DN1-N, JIVA, JIRÁK	1		10 500 Kč				
dřez 500x500x250 mm, zadní límec a prolisovaná deska, dxšxv = 700x700x900 mm							
Příslušenství:							
- přepad. trubka, sifon, sedlo	sada		1 600 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
05	Pracovní stůl nerezový uzavřený APS 200, ANTICORO, s posuvnými dveřmi a dvěma policemi, dxšxv = 2300x600x900 mm	1		29 200 Kč				
06	Police nerezová jednoetážová ANP 1, ANTICORO, dxš = 2300x300 mm	1		6 600 Kč				800 Kč
07	Bezpečnostní skříň pro skladování hořlavých kapalin, ruční zavírání, záchytná vana, šxhxv = 1092x457x1651 mm, hmotnost 141 kg	1		29 900 Kč				
08	Vozík na endoskopy se šesti zásobníky pro krátkodobé skladování čistých endoskopů v době čekání na dezinfekci, doba skladování před použitím min. 8 hodin, prevence sekundární kontaminace z ovzduší, předcházení možnému poškození endoskopů, sterilní oboustranné vložky - jednotlivě balené oboustranné folie (barevné - pro identifikaci použití endoskopu), 4x otočná kolečka s aretačním mechanismem. dxšxv = 520x570x925 mm	1			92 800 Kč			
09	Vozík na endoskopy se dvěma zásobníky pro krátkodobé skladování čistých endoskopů v době čekání na dezinfekci, doba skladování před použitím min. 8 hodin, prevence sekundární kontaminace z ovzduší, předcházení možnému poškození endoskopů, sterilní oboustranné vložky - jednotlivě balené oboustranné folie (barevné - pro identifikaci použití endoskopu),	1			70 800 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
4x otočná kolečka s aretačním mechanismem. dxšxv = 520x570x925 mm							
10 Dekontaminační vozík materiál nerezová ocel, povrch nerezového materiálu upraven tak, aby na něm nedocházelo při čištění k ulpívání čisticích materiálů, osazen kolečky o pr. 75 mm, z toho alespoň dvěma s brzdou, antistatické provedení dxšxv = 660x395x900 mm	2	27 000 Kč					
Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
Celkem		27 000 Kč	87 350 Kč	163 600 Kč	0 Kč	0 Kč	1 100 Kč
2.33 Přípravna							
01 Vyšetřovací svítidlo nástěnné, MARTIN ML 301W, Teplota chromatičnosti: 4200 K Intenzita osvětlení ve vzdál. 800 mm: 45 000 Lx Průměr osvětleného pole: 180 mm Index podání barev Ra(1-8): 93 - 96 Světelná účinnost ve světelném poli: 290 lm/W Pracovní prostor: 600 - 1400 mm Spotřeba energie (halogenová žárovka):12 V / 50 W Životnost halogenové žárovky: 2000 h Barevné provedení: RAL 9002 Akční rádius svítidla 1760 mm Doporučená výška připevnění cca 2200 mm Výšková nastavitelnost reflektoru 1200-2500 mm, Průměr reflektoru 325 mm,	1			97 300 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	Hmotnost svítidla 8 kg (230 V/50 Hz),							
02	Modulární universální operační deska 5-ti segmentová Cena je zahrnuta v položce 2.34-05 plná konfigurace systémové operační desky délky min. 2200 mm, plná modularita – možnost připojit/odpojit segmenty operační desky, možnost připojení podložky hlavy k operační desce bez adaptérů – ve kterémkoliv přípojném místě, plná stavitelnost operační desky – výškový zdvih, Trendelenburg/Antitrendelenburg, boční výklop, podélný posuv operační desky, nezávislá stavitelnost nohou, stavitelnost zádové sekce, mechanicky plně kloubově stavitelná podložka hlavy, ovladatelnost desky IR ovládním a záložním ovládním v základně stolu, radiální lišty pro připojení příslušenství z obou stran operační desky nosnost – min. 200 kg	1						
	Příslušenství: Transportér systému nerezové provedení, 2 ks manipulační držáky, nastavitelná funkce Trendelenburg/Antitrendelenburg, transportér pro řízení navážení a odvozu systémových desek – pedálové ovládní	1						
03	Infra lampa pojízdná stabilní celokovová pojízdná konstrukce, možnost nastavení výšky stojanu, infrazářič a řídicí elektronika na otočné části přístroje, snadné polohování do potřebné pozice,	1				46 200 Kč		

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
zářič s alespoň 6-ti lampami, možnost jednotlivého zapínání lamp, možnost individuální plynulé regulace výkonu žárovek, časový spínač - 1-99 min., zvuková signalizace ukončení ohřevu (230 V/50 Hz)							
04 Defibrilátor přenosný bateriový s příslušenstvím s barevným LCD monitorem vybavený bifázickou technologií defibrilačního výboje, hlasové výzvy, texty na obrazovce, případně popisy na přístroji v českém jazyce, pevné defibrilační elektrody pro dospělé a děti, bifázický defibrilační výboj 2 až 360 J, poloautomatická externí bifázická defibrilace se systémem doporučení výboje , synchronní kardioverze, monitorace EKG tří nebo pětisvodovým kabelem EKG, s modulem pro zevní stimulaci, vestavěná tiskárna, schopnost přístroje ukládat data prováděných událostí do vestavěné paměti defibrilátoru, automatický test přístroje, napájení přístroje a vestavěné baterie ze sítě (230V/50Hz); Kompletní příslušenství : EKG kabel kabel elektrody / defibrilační, stimulační /	1			198 000 Kč			
05 Vozík resuscitační vozík z vysoce mechanicky i chemicky odolného materiálu, stabilní, hladká deska stolku s prolisem, s oblými rohy a hranami, povrch upraven tak, aby na něm nedocházelo	1			79 200 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	při čištění k ulpívání čistících materiálů, odolný proti nárazu a poškrábání, hygienicky udržovatelný, rezistentní proti běžným dezinfekčním prostředkům, 3 zásuvky, zamezení samootevření zásuvek při pohybu, prostor pro uložení resuscitační soupravy, postranní sklopná pracovní deska, odpadkový koš s víkem, výškově stavitelný infuzní stojan, otočný držák na defibrilátor, osazen kolečky o pr. 75 mm, dvě s brzdou, antistatické provedení							
06	Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	1		15 300 Kč				
	LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjzásuvka	1		4 000 Kč				
07	Lednička pro užití ve zdravotnictví Liebherr UKU 1850 vnitřní objem 157 litrů, digitální zobrazení teploty, automatické odmrazování, ventilátor, nerezové provedení, teplota 0 - 15 ⁰ C, napojení na systém MRAZÍK, (230 V/50 Hz), 0,9 kWh/24 h, šxhxv = 600x600x850 mm	1		24 000 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
08	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET,	1		9 900 Kč				800 Kč
	- deska 3200x600 mm, zaměřit na místě,	1						
	- noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm	2						
	- konzola lakovaná 150/200 mm	6						
	- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1						
09	Přípravná hygienická linka LINET,	1		48 900 Kč				3 900 Kč
	- skříňka spodní s dveřmi, 2 police, šhxv = 900x540x824 mm	1						
	- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šhxv = 900x540x824 mm	1						
	- skříňka spodní dřezová s dveřmi, šhxv = 600x540x824 mm	1						
	- dřez nerezový včetně sifonu	1						
	- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
	- pracovní deska 2400x600 mm	1						
	- dřezová baterie T+S voda, stojánková, s rohovými ventily s filtry, bezdotyková	1						
	- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková, s rohovými ventily s filtry, bezdotyková	1						
	- napájecí zdroj (230 V/50 Hz/12 V/ 50 Hz)	1						
	- skříňka horní s dveřmi, šhxv = 900x380x574 mm	2						
	- skříňka horní s dveřmi, šhxv = 600x380x574 mm	1						
	- podnož	1						
	- zákryt do podhledu	1						
	- utěsnit hygienickým tmelem							
	- odpadové potrubí	sada						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
10	Skříň na léky V10L (V10P), LINET, 2+2+2 police, včetně podnože, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	1		8 100 Kč				200 Kč
11	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	2		19 800 Kč				
12	Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	1		8 600 Kč				200 Kč
13	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057, 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	2		18 500 Kč				
14	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
15	Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	1		4 000 Kč				
16	Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
	Další uložené přístrojové vybavení:							
	- fibroskop intubační dětský flexibilní endoskop pro diagnostiku a terapii, pro odběr biopt. vzorků a toaletu dých. cest, plně autonomní přenosný endoskop s vlastním miniaturním zdrojem (dobíjecí baterií), zcela vodotěsný, dezinfikovatelný,	1			382 500 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
optický systém, zorné pole minimálně 90°, směr pohledu - přímý pohled, hloubka pole v rozsahu 3 - 50 mm, zaváděcí tubus							
zevní průměr distálního konce - maximálně 3,1 mm							
zevní průměr tubusu - maximálně 3,1 mm							
pracovní délka - minimálně 600,0 mm							
celková délka - minimálně 855,0 mm							
pracovní kanál							
vnitřní průměr - minimálně 1,2 mm							
ohybová část							
rozsah angulace - nahoru minimálně 120° dolů minimálně 120°							
dezinfekční nádoba	1						
- ohřev pacienta vzduchový	1			66 500 Kč			
přenosové médium: vzduch							
tepelný výkon: 1200 W							
průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
filtr: 0,2 mikrometrů							
nastavitelné teploty							
pojízdný stojan							
vzduchová matrace							
pro novorozence							
pro děti							
pro dospělé							
- oxymetr pulsní	1			60 000 Kč			
monitorace parametrů SpO2 a tepové frekvence, alarmy, LCD displej, nastavení ostrosti displeje, nezávislá odnímatelná přední část s rotující obrazovkou,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost připojení pulsního oxymetru na vstup čidla pro měření SpO2 jakéhokoliv stacionárního monitoru, možnost měření pacienta při transportu min. 4 hodiny, možnost upevnění pulsního oxymetru do zadního tělesa - dalšího akumulátoru, možnost prodloužení doby měření při transportu až na 12 hod , možnost připojení oxymetru k elektrické a datové síti, možnost přenosu dat na centrálu monitor. systému, archivování dat a další jejich zpracování.							
Základní příslušenství: prodlužovací kabel SpO2, uživatelský manuál, baterie							
senzor prstový pro větší děti							
senzor prstový pro menší děti							
senzor prstový pro dospělé							
univerzální Wrap senzor neonatální/ pro dospělé							
- pumpa infúzní	1			39 800 Kč			
možnost využití pro intravenózní a intraarteriální infúze léčiv, možnost využití pro podávání parenterální výživy, možnost využití pro provádění krevní transfúze, pracující s běžně používanými standardními sety, samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, nastavitelná rychlost dávkování (průtok) 0,1 – 1000 ml/h, přesnost dávkování ± 5%, možnost volby způsobu zadání a výpočtu dávky, detektor kapek, detektor vzduchu v setu, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchových bublin v setu na kumulativní množství za 15 min. v rozmezí 30 - 1000 µl, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchové bubliny							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
v rozmezí 10 - 200 µl, programování v režimu volitelně nastavitelná objemová mez 1 - 9999 ml nastavení limitu okluzního tlaku - nastavitelné plynule po krocích od 100 - 900 mmHg nebo možnost nastavení ve 3 úrovních, nastavení dávkové infuze (bolus) - nastavitelný objemový limit a rychlost, rychlost režimu v KVO : 3 ml / hod při průtoku větším než 10 ml, 1 ml / hod při průtoku 1,0 - 10,0 ml / hod, časový alarm, výpočet rychlosti z objemu a času, předvolba objemu k infuzi, celkové infundované množství, zobrazení aktuálně infundovaného roztoku na displeji, bezpečnost provozu zajištěn řídicím a bezp. Systémem, možnost připojení na externí alarm, možnost provozu z elektrické sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru, okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektrického proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu vestavěného akumulátoru, komunikace s obsluhou pomocí LCD displeje, český jazyk k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků.							
- dávkovač lineární samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost sestavování přístrojů do sestav, zobrazení aktuálních parametrů infuze na LCD displeji, komunikace s obsluhou v českém jazyce přes LCD display, použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů,	1	27 200 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
automatické rozpoznání velikosti stříkačky, rychlost infúze 0,1 ml - 1200 ml / hod s krokem po 0,1 ml, (základní nastavení 1,01 - 200 ml / hod)							
kalkulace rychlosti průtoku při programování objemu / času nebo objem / rychlost plnění setu před spuštěním infúze, bolus, rychlost podání možno nastavit v rozmezí 50 - 1200 ml, funkce KVO - možnost volby ze dvou rychlostí, možnost zobrazení názvu podávaného léku, zobrazení zbývajících času do konce stříkačky, na stavení limitace okluzního tlaku ve dvou režimech: režim variabilního nastavení 100 - 900 mm Hg) režim tří předvolených prahů nastavení systému Dynamic Pressure system							
objem k zavedení infúzi: od 0,1 ml do 99,9 ml s krokováním po 0,1 ml, nastavení pre - alarmu upozorňujícího blízký konec infúze, přesnost průtoku +- 3 %, přesnost přístroje +- 1 %, nastavení pauzy : od 1 min. do 24 hod., další funkce : časová prodleva možnost uzamčení klávesnice možnost vyvolání historie provozu celkové infundované množství možnost připojení na externí alarm infraport chránič tlačného zařízení poskytující maximální bezpečnosti v případě, že injectomat upadne na zem, možnost provozu z elektr. sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru alespoň na 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývajících kapacity provozu vestavěného akumulátoru,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků, odolnost vůči vodě							
- vak resuscitační s rezervoárem možnost ventilace jednou osobou, adaptabilní pro dýchání maskou a tracheální kanylou, s možností napojení na přívod kyslíku, autoklávovatelný materiál, součást resuscitačního vybavení:	1	12 600 Kč					
pacientský ventil							
otočný konektor							
rezervoár O2							
5x silikonová transparentní maska (velikosti pro novorozence, malé děti, střední děti, velké děti, dospělé)							
- laryngoskop zahnutá celokovová lžice, matová povrchová úprava, lžice - alespoň 3 velikosti, rukojeť, náhradní žárovka, akumulátor, nabíječka	1	17 500 Kč					
- systém pro ohřev krve a infúzí průtokový ohřev infuzních roztoků a krevních derivátů, mikroprocesorem řízený výhřevný systém, možnost nastavení teploty v rozsahu 37°C až 41°C po 0,5°C, přehledný, dobře čitelný displej, optimální vyhřívání okruhu, úsporný spotřební materiál,	1			85 700 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost současného ohřevu několika transfuzí nebo infuzí, krytí IPX4 - proti stříkající vodě, alarm vysoké a nízké teploty, průběžné samočinné funkční testy, výstup pro připojení PC (pro servisní účely), možnost připevnění na normalizovanou euro-lištu nebo na infuzní stojan, integrovaná rukojeť, volitelná ohřívací manžeta.							
Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
Celkem		57 300 Kč	174 950 Kč	1 009 000 Kč	46 200 Kč	0 Kč	5 400 Kč
2.34 Operační sál 1							
01 Kombinace operačních svítidel (hlavní/satelit) použitá technologie osvětlení výhradně s použitím LED diod, minimální svítivost minimálně 150.000 lux/130.000 lux, index Ra minimálně 98 (index interpretace barev), plynule regulovatelná barevná chromatičnost od 3.500 do 5.000 K, možnost redukce osvětlení ze 100% svítivosti na svítivost nižší než 5%, možnost synchronizovaného ovládání světelných parametrů, možnost ovládání svítidla (synchronně) i na stěně operačního sálu, pracovní oblast v rozmezí od cca 80 do 120 cm plynule, elektromotoricky nastavitelný zoom světla, maximální zvýšení teploty u hlavy operátora po celou dobu výkonu o max.1°C, životnost světelného zdroje vyšší než 30.000 hod., ergonomické provedení oper.svítidla pro podporu laminárního proudění vzduchu na sále, pro rychlou a účinnou desinfekci povrchu	1			834 500 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	svítidla, pro snadnou a rychlou údržbu, možnost integrace všech druhů kamer od SD až k fullHD, možnost připojení kamerového systému op.svítidla k interní i externí síti zdravot.zařízení; možnost archivace záznamů (jak foto tak video dokumentace), možný zoom kamery minimálně 25x, sterilizace držáku svítidla v autoklávu, spotřeba hlavního světla nižší než 150 W. - samostatné rameno pro TFT monitor	1			222 800 Kč			
02	24" TFT monitor vč. integrovaného PC, NDS RADIANCE chirurgický displej, rozlišení 1920x1200 dpi, plochý panel, širokouhlý formát 16 : 10, HDTV vybavení, využití pro HD-SDI chirurgické video, fluoroskopii a PACS obrazy, napojení na NIS, RIS, PACS, záznam obrazové informace na DVD ve formátu DICOM (230 V/50 Hz),	1			282 700 Kč			
03	Stropní stativ anesteziologický dvouramenný ONDAL OSC400/MP200 a) první rameno - jednoduchý výložník - délka ramene 1000 mm, nosnost ramene 200 kg - základna -délka 513 mm - zdvihací zařízení pro anesteziologické přístroje - Rychlospojky plyn: 2x vzduch, 2x kyslík, 2x vakuum, 1x N2O, manometry ke každému plynu - Elektro: 6 ZIS, 4x VDO, 10x ochranné pospojování 230 V/50 Hz - Data: 2x RJ 45	1			793 000 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
b) druhé rameno							
- dvojité, kyvné- motorové rameno- zdvih 515 mm, nosnost ramene 150kg							
- základna -délka 400mm							
- Rychlospojky plyn: 1x vzduch, 1x kyslík, 1x vakuum, 1x N2O, manometry ke každému plynu							
- Elektro: 5x ZIS, 3x VDO, 8x ochranné pospojování 230 V/50 Hz							
- Data: 2x RJ 45							
- základna vybavena multifunkčními tyčemi , délka 1000 mm, pro zavěšení infúzí dávkovačů, - 2x police, spodní vybavena ovládacími tlačítky pro pneumatické brzdy a motorový zdvih - infúzní set							
04 Chirurgický stativ, jednoramenný, kyvný Onda MMP200	1			395 700 Kč			
- dvojitý výložník - délka ramene 800/750 mm, výkyv ramene 515 mm, nosnost ramene 150 kg							
- základna -délka 400mm							
- Rychlospojky plyn: 1x vzduch, 1x kyslík, 1x vakuum, 1x CO2, 2x vzduch pro pohon vzduchových motorů, manometry ke každému plynu,							
- Elektro: 4x VDO, 6x ZIS, 10x ochranné pospojování 230 V/50 Hz							
- Data: 2x R J45							
- 3x police, spodní vybavena ovládacími tlačítky pro pneumatické brzdy a motorový zdvih ramene - základna vybavena multifunkčními tyčemi , délka 1000 mm							

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
05	Komplet operačních stolů pro pediatrickou operativu	1			5 191 000 Kč			
	Systém obsahuje (zahrnuto i v dalších místnostech):							
	mobilní systémová základna (ne do podlahy zabudovaná)	2						
	transportér systému	3						
	modulární universální operační deska 8-mi segmentová	1						
	modulární universální pediatrická operační deska	2						
	prodlužovací segment pediatrické operační desky	2						
	tvarovaná pediatrická podložka	2						
	vacuová pediatrická poduška	1						
	příslušenství k operačnímu stolu	sada						
	V operačním sále jsou umístěny:							
	Operační základna	1						
	nízký podstavec operační základny – výška max. 30 mm,							
	elektromotorika pro polohování operačního stolu,							
	nosnost operačního stolu – nad 200 kg,							
	navážení operačních desek z obou stran, vyhodnocení							
	reversity , IR dálkové ovládání, záložní zabudované							
	ovládání v základně stolu, dobíjení základny bez externí							
	přenosné dobíjecí jednotky							
	Transportér systému	1						
	nerezové provedení, 2 ks manipulační držáky,							
	nastavitelná funkce Trendelenburg/Antitrendelenburg,							
	transportér pro řízení navážení a odvozu systémových							
	desek – pedálové ovládání							
	Modulární universální pediatrická operační deska	1						
	délka operační desky max. 1000 mm,							
	nosnost – min. do 80 kg,							
	šířka operační desky – max. 480 mm,							
	podélný posuv operační desky – min. 550 mm,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost doplnění o další segmenty – s kloubovou stavitelností +/- 90°, radiální lišty pro připojení příslušenství z obou stran operační desky,							
Prodlužovací segment univerzální pediatrické oper. desky prodlužovací segment o max. 600 mm, šířka operační desky – max. 470 mm s radiálními lištami, 450 mm bez radiálních lišt, radiální lišty pro připojení příslušenství z obou stran prodlužovacího segmentu	1						
06 Přístroj elektrochirurgický				315 000 Kč			
dostupnost min. 2 monopolárních vstupů, 1 bipolárního, možnost použití minimálně 3 nástrojů bez nutnosti jejich záměny, jednoduché ovládání pomocí mikrospínačů umístěných na čelním panelu přístroje, bipolární řezání, bipolární koagulace, výkon při monopolárním řezání alespoň 300 W, výkon při bipolární koagulaci alespoň 70 W, možnost simultánní monopolární koagulace dvěma nástroji, monitorovací systém kvality připevnění neutrální elektrody na pacientovi, možnost připojení 2 a více neutrálních elektrod do jednoho generátoru, audio-vizuální signalizace špatně připevněné, nebo nesprávně fungující neutrální elektrody, automatické přerušení el. okruhu generátorem při nedostatečném připevnění neutrální elektrody, digitální a přehledné zobrazení hodnot výkonu ve wattech a uživatelských nastavení s audio-vizuální indikací, řezání URO (TUR), snadné a komfortní ovládání pomocí ovládacích prvků, možnost ovládání nožním i ručním spínačem bipolárních (funkce autobipolár) nebo							

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	monopolárních nástrojů, vysoká bezpečnost pacienta, operátora a obsluhujícího personálu, kompatibilita s CUSA (CEM), kompatibilita s Bipolar Current Monitor (VLCM), rozhraní pro možnost připojení na jednotku argonové koagulace, dostupnost minimálně třech módů pro bipolární koagulaci(standard, precise, makro), monopolární řez(nízký, čistý, smíšený) a čtyř módů monopolární koagulaci(spray, fulgurace – H, L, desikace)vč. základního příslušenství: 1x nožní spínač pro bipolární pálení 2x resterilizovatelná aktivní elektroda neutrální elektrody (jednorázové) kabel k neutrální elektrodě pinzeta bipolární kabel k bipolární pinzetě vozík							
07	Přístroj anesteziologický vč.monitoru modulární koncepce, vybavený elektronicky řízeným ventilátorem poháněný plynem, univerzální použití od novorozenců až pro dospělé, ventilační režimy: - manuální a spontánní ventilace, tlaková podpora, SIMV - objemová řízená ventilace (VCV) - tlakově řízená ventilace (PCV) ventilátor s uživatelským software v českém jazyce a barevnou dotykově ovládanou obrazovkou, ventilátor umožňující ukládat různá přednastavení do paměti a tyto dle přiřazeného názvu zpětně vyvolávat, měření a kompenzace dechových objemů a tlaků dle hodnot ze senzoru na Y kusu patientského okruhu,	1			1 050 000 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
zobrazování měřených parametrů ventilace a spirometr. křivek dle výběru obsluhy, akustické a optické alarmy chybových stavů s řazením dle důležitosti, měřidlo pro dobu trvání výkonu (časomíra) s přechodem do různých pohotovostních režimů, dechová frekvence min v rozsahu : 2 - 95 dechů za minutu, dechový objem v minimálním rozsahu (TV) : 20 - 1500 ml poměr I:E od 2 : 1 do 1 : 5, PEEP: s možností nastavené hodnoty až 20 cm H ₂ O, vedení anestezie s malými průtoky čerstvých plynů konstrukci vaku ve válci umístěného v zorném poli obsluhy a to stojaté konstrukce, speciální výstup pro možnost připojení jednocestných okruhů a speciální vstup pro odpadní plyny z jednocestného okruhu, možnost umístění dvou záložních tlakových lahví na přístroji odpařovače anestetik bez přímého plnění a plnou zárukou na min. 8 let provozu: 1x Isofluran, 1x Sevofluran v ceně nabídky, integrované osvětlení pracovní plochy, zvláště odpařovačů i posvícení průtokoměrů, dávkování plynů vybaveno systémem zabraňující hypoxické směsi, integrovaná odsávačka bronchů s principem pohonu "Venturi" modulární monitor vitálních funkcí, se software v českém jazyce, parametry měření: EKG (se speciálním software i pro novorozence) SpO ₂ (s grafem pro znázornění síly signálu) NiBP (zvláštní výstup pro děti a Dospělé) 2x invazivní krevní tlak respirace (s volbou libovolného svodu)							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
teplota, výpočty lékových kalkulací, možnost použití pro transport pacienta s bateriovým provozem alespoň na 1,5 hodiny provozu, při přemístění modulu do monitoru obdobného typu musí být tento schopen přenosu i dat patientských jakož i vynulovaných invazních tlaků, barevná dotyková obrazovka min. 12" TFT, kompletní monitorace analýzy plynů (inspirační a expirační hodnoty O2, N2O, CO2 a anesteziologických plynů), měření MAC, akustické a optické alarmy chybových stavů s řazením dle důležitosti, aktivní vstup / výstup pro možnost připojení čtečky čárových kódů a paralelního displeje, vybavení základním příslušenstvím pro každý měřený parametr							
08 Neobsazeno							
09 Anesteziologický pojízdný stolek s příslušenstvím vozík z vysoce mechanicky i chemicky odolného materiálu stabilní, hladká deska stolku s prolisem, s oblými rohy a hranami, povrch materiálu musí být upraven tak, aby na něm nedocházelo při čištění k ulpívání čistících materiálů, odolný proti nárazu a poškrábání, hygienicky udržovatelný, rezistentní proti běžným dezinfekčním prostředkům, možnost barevného výběru, zásuvky, zamezení samootevření zásuvek při pohybu vozíku, pro snadnou jízdu a manipulaci musí být osazen kolečky o průměru min. 75 mm, z toho alespoň dvěma s brzdou, antistatické provedení,	1			86 800 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	na boční straně madlo, centrální zamykání vozíku, zásobník na injekční stříkačky a kanyly, držák plastových pytlů s víkem, inf. tyč, dělicí vložka do zásuvky, otvírák ampulí							
10	Stojan na odpadkové nádoby	1	10 700 Kč					
11	Stojan s jednou miskou	1	11 100 Kč					
12	Stojan na misky s ohřevem (230 V/50 Hz)	1			54 950 Kč			
13	Schůdky jednostupňové kovové pro operační sály, šxhxv = 600x350x130 mm	1	5 250 Kč					
14	Schůdky dvoustupňové kovové pro operační sály, šxhxv = 600x650x400 mm	1	9 900 Kč					
15	Infuzní stojan nerez	2	8 600 Kč					
16	Stolek na odkládání nástrojů s hydraulickým nastavením výšky, odkládací plocha dxš = 650x450 mm	1			47 850 Kč			
17	Stolek na odkládání nástrojů rozměry dxšxv = 720x625x800 mm	1	12 300 Kč					
18	Přípravný vozík na dva STE kontejnery dxšxv = 653x653x900 mm	1	18 200 Kč					

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
19	Dekontaminační vozík dxšxv = 660x395x900 mm	2	27 000 Kč					
20	Vozík s háčky oboustranný dxšxv = 625x555x1430 mm	1	10 150 Kč					
21	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160150, 2 brzdy, 2 tácy 640x340 mm, dxšxv = 850x400x880 mm	1		8 350 Kč				
22	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	1		9 250 Kč				
23	Převazový a zákrokový vozík dxšxv = 615x595x960 mm	1			52 450 Kč			
24	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
25	Vozík na třídění odpadu VAKO 120G, KLARO, dxšxv = 500x840x1090 mm, 2x PE pytel 120 l	1		4 900 Kč				
26	Plastové propojené nádoby na separovaný odpad, nádobu 60 l, dxšxv = 590x280x630 mm	1		9 750 Kč				
	barevně odlišené tvarové víko (papír, sklo, plast), rozměry: dxšxv = 590x280x630 mm	3						
	podvozek dxšxv = 600x380x280 mm	3						

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
27 Otočná sedačka s plochým sedadlem a vodícím šroubem z nerezové oceli pro operační sál	1		14 000 Kč				
28 Pojízdna otočná sedačka s tvarovavým sedadlem a opěradlem pro operační sál	1				45 500 Kč		
29 Pojízdna otočná sedačka s kruhovým sedadlem, pro operační sál	1		30 600 Kč				
Další chirurgické vybavení operačních sálů v dispozici nevyznačené (speciální přístroje bez speciální přípravy):							
- videobronchoskop	1			678 000 Kč			
videobronchoskop s celoplošným obrazem a úzkopásmovým zobrazováním,							
technické požadavky:							
přístroj pro diagnostiku a terapii,							
plně kompatibilní s vysokofrekvenčním zařízením a laserem,							
plně kompatibilní s nabízeným videoprocesorem							
a xenonovým zdrojem světla, který umožňuje úzkopásmové zobrazování s možností dobře zobrazit odlišení různých úrovní sliznice, zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže							
ležící cévní síti, sloužící pro odhalování zánětlivých chorob							
a novotvarových lézí pomocí filtrace světla přes filtry,							
úzkými výřezy červené, zelené a modré (R/G/B) části spektra, známé jako NBI, PDD (Narrow Band Imaging, Photo Dynamic Diagnosis),							
optický systém:							
zorné pole minimálně 120°							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
směr pohledu - přímý pohled							
hloubka pole - 3 - 100 mm							
minimální rozlišovací vzdálenost - 3 mm							
zaváděcí tubus							
zevní průměr distálního konce - maximálně 4,9 mm							
zevní průměr tubusu - maximálně 4,9 mm							
pracovní délka - minimálně 600,0 mm							
celková délka - min. 870,0 mm							
pracovní kanál							
vnitřní průměr - minimálně 2,0 mm							
ohybová část							
rozsah angulace - nahoru minimálně 180°							
dolů minimálně 130°							
- videosystém pro endoskopii	sada			1 914 300 Kč			
Monitor musí být nebo obsahovat:							
Full HD medicínský monitor vyvinutý a kalibrovaný pro využití s flexibilními endoskopy a kamerovými hlavami a videolaparoskopy.							
Zajišťovat barevně přesné, kontrastní a jasné zobrazení prováděného endoskopického nebo operačního výkonu formou celoplošného obrazu							
zobrazení PiP (Picture in Picture) s volbou velikosti a umístění druhého obrazu, nebo PoP (Picture on Picture) formou dvou vedle sebe položených obrazů s nastavitelnou velikostí.							
Musí umožňovat zobrazení a nastavení Gamma filtru zvlášť pro PiP nebo PoP zobrazení, pro volbu ideálního nastavení obrazu při použití různých obrazových vstupů							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
(např. EUS, Laparoscopy).							
Musí umožňovat rotaci obrazu o 180° nebo zrcadlení							
Další minimální technické požadavky:							
úhlopříčka min. 26" - poměr 16:10							
HDTV rozlišení obrazu min. 1920 x 1200 (WUXGA)							
minimální kontrast 1000 : 1							
alespoň 16,8 miliónu barev, 8bit							
zobrazovací úhel alespoň 178°							
svítivost od 400cd/m ²							
antireflexní úprava							
překreslovací frekvence - 5ms							
Gamma - 1,8-2,4PACS							
certifikace MDE							
vstup - video, Y/C, analog RGB, EXT- Sync, 2x HD/SD-SDI, DVI 2x							
výstup - video, Y/C, analog RGB, EXT- Sync, 2x HD/SD-SDI, DVI 2x							
váha - max. 9,0 kg							
zavěšení - 100 mm VESA/WVESA							
Xenonový zdroj studeného světla							
požadavky technických parametrů:							
použití pro videoendoskopy s CCD barevným videočipem,							
fiberoendoskopy a chirurgické aplikace,							
automatické uložení předchozího nastavení,							
možnost využít funkce NBI, PDD,							
automatické nastavení intenzity osvětlení minimálně 17 kroků,							
hlavní vyšetřovací lampa xenonová minimálně 300 W,							
průměrná životnost lampy alespoň 500 provozních hodin,							
záložní lampa halogenová 12 V/35 W,							
spuštění prosvětlování do 7 sec.,							
integrovaná vzduchová pumpa nastavitelná nejméně							
ve 4 krocích (stupních nastavení),							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
rozměry maximální Š 400 x V 170 x D 550 mm, váha do 16 Kg, Videoprocessor (kamera) s klávesnicí požadavky technických parametrů: unifikovaný systém pro endoskopické i laparoskopické výkony, (kompatibilní s GI endoskopy i systémy pro laparoskopické operování), zařízení umožňující využít úzkopásmové zobrazování s možností dobře zobrazit odlišení různých úrovní sliznice, zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže ležící cévní síti sloužící pro odhalování zánětlivých chorob a novotvarových lézí v jícnu, žaludku a tlustém střevě pomocí filtrace světla přes filtry, úzkými výřezy červené, zelené a modré (R/G/B) části spektra známé jako NBI, PDD zařízení umožňující vysoké rozlišení obrazu ve formátu HDTV pro možné elektronické zvětšení obrazu v kombinaci s výše uvedeným úzkopásmovým zobrazováním, zobrazovací systém - barevný CCD čip nebo CCD čip s rozlišením HDTV (HighDefinition TV), automatic Gain Control (AGC) - automatické řízení jasu čipu - zvýšení citlivosti čipu pro snímání obrazu, nastavení velikosti zobrazení minimálně ve velikosti (Medium,Semi-full, Full screen), elektronické zvětšení obrazu tzv.Zoom volitelný 1,2 a 1,5x nastavení zvýraznění obrazu ve 3 skupinách (enhancement modes) a to A,B,Edge v možnosti 8 kroků, kontrast - nejméně 3 možnosti (N,H,L) Normal,High,Low nastavení barevného odstínu a sytosti R,B,Chroma vstup/ výstup analog. SDTV RGB, Y/C, COMP 3x, 3x, 3x, HDTVpřes RGB nebo YPbPr 2x							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
digitální výstup SDTV DV (IEEE1394) nebo SD-SDI HDTV HD-SDI 1x							
nastavení bílé automatické a nebo ručně přes čelní panel Iris Mode - potlačení odlesků v obraze nastavitelné celoplošně/místně, možnost zmrazení obrazu, předvolba nastavené patientských dat minimálně pro 40 pacientů s údaji:							
číslo pacienta, datum naroz., věk, pohlaví, datum záznamu, čas, číslo obrázku, videonastavení, nastavení zobrazení, fyzická indikace, komentářmožnost ovládání nastavení z endoskopu přes nejméně 4 programovatelná tlačítka a 2 pedály / volba funkcí :							
uživatel, zdroj obrazu, nastavení tónů barev, zmrazení, zvýraznění obrazu, zoom, speciální nastavení světla, šipka monitoru, stopky, charakteristika obrazu, expozice obrazu, PIP,							
identifikace používaného endoskopu - zobrazení na monitoru po aktivování:							
typ endoskopu, výrobní číslo, volitelný údaj, počet užití, přístup nástroje, technické parametry endoskopu (úhel pohledu, šíře pracovního kanálu, průměr prac. tubusu a distálního konce.), načtení White balance,							
archivace obrázků - požadován slot pro paměťovou kartu xD-Picture Card (kapacita až 2GB), s možností kompresního formátu uložení snímků TIFF a bez komprese, SHQ-přibližně 1/5, HQ- přibliž. 1/7, SQ-přibliž. 1/10, paměťový backup systému pro automatické ukládání uživatelských nastavení systému white balance, Iris mode, enhancement, image size, color tone,							
Maximální rozměry Š 400 x V 95 x D 490 mm							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Váha do 11,0 kg							
Odsávací pumpa							
odsávací vakuové čerpadlo							
vakuometr							
mikrobiofiltr							
odsávací láhev minimálně 1,5litru							
držák pro přenášení							
nominální vakuum 85 kPa							
výkon minimálně 20 L / min							
rozměr do Š 220x D 255 x H 310 mm							
váha do 12,7 Kg							
jednorázové a vícenásobně použitelné nádoby							
Oplachová pumpa pro endoskopii							
ovládání přímo z endoskopu nebo přidavnou šlapkou							
automatické vypnutí v případě prázdné nádoby							
autoklávovatelné příslušenství (nádobka, připojení atd.)							
průtok: max. 240ml/min							
držák pro přenášení							
Rozměr maximálně do Š 270x D 220 x H 360 mm							
Váha do 10 Kg							
Splnění požadavků normy 93/42/EEC pro medicínská zařízení, třída IIa							
Plná kompatibilita se zařízením na endoskopii							
- videogastroskop transnasální, zobrazování v NBI módu	1			621 500 Kč			
extra tenký videogastroskop pro transnasální gastrokopii							
plně kompatibilní s nabízeným videoprocesorem a							
xenonovým zdrojem světla, umožňující úzkopásmové							
zobrazování s možností dobře zobrazit odlišení různých							
úrovní sliznice, zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
ležící cévní síti sloužící pro odhalování zánětlivých chorob a novotvarových lézí v jícnu a žaludku pomocí filtrace světla přes filtry, úzkými výřezy červené, zelené a modré (R/G/B) části spektra, Diagnosis, známé jako NBI, PDD optický systém							
zorné pole - min. 120°							
směr pohledu - přímý pohled							
hloubka pole - 3 -100 mm							
minimální rozlišovací vzdálenost - 2,0 mm							
zaváděcí tubus							
zevní průměr distálního konce - maximálně 5,5 mm							
zevní průměr tubusu - maximálně 5,5 mm							
pracovní délka - minimálně 1100 mm							
celková délka - 1420 mm							
pracovní kanál - vnitřní průměr - minimálně 2,0 mm							
ohybová část - rozsah angulace							
nahoru minimálně 210°							
dolů minimálně 90°							
doleva/doprava minimálně 100°							
zajištění plné kompatibilita s videoprocesory a zdroji studeného světla bez nutnosti adaptace, kterými je vybaveno endoskopické pracoviště pro dospělé FN Olomouc							
možnost zobrazení technických dat o přístroji na monitoru endoskopické věže							
- videogastroskop	1			531 100 Kč			
videogastroskop musí být nebo obsahovat:							
s barevným CCD čipem a celoplošným obrazem určený pro diagnostiku a terapii horní části GIT							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Optický systém: Zorné pole minimálně 140°							
Směr pohledu - přímý pohled							
Hloubka pole minimálně 3 - 100 mm							
Minimální rozlišovací vzdálenost 3 mm							
Zaváděcí tubus:							
Zevní průměr distálního konce maximálně 9,2 mm							
Zevní průměr tubusu maximálně 9,2 mm							
Pracovní délka minimálně 1030,0 mm							
Celková délka minimálně 1345,0 mm							
Pracovní kanál: požadovaný vnitřní průměr 2,8 mm							
Ohybová část: Rozsah angulace nahoru minimálně 210°							
dolů minimálně 90°							
doprava minimálně 100°							
doleva minimálně 100°							
zajištění plné kompatibilita s videoprocesory a zdroji studeného světla bez nutnosti adaptace, kterými je vybaveno endoskopické pracoviště pro dospělé FN Olomouc							
možnost zobrazení technických dat o přístroji na monitoru endoskopické věže							
- videokolonoskop	1			531 100 Kč			
videokolonoskop musí být nebo obsahovat:							
s barevným CCD čipem a celoplošným obrazem, určený pro diagnostiku a terapii dolní části GIT							
Optický systém: Zorné pole minimálně 140°							
Směr pohledu přímý							
Hloubka pole od 3 - 100 mm							
Minimální rozlišovací vzdálenost 5 mm							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Zaváděcí tubus:							
Zevní průměr distálního konce maximálně 12,8 mm							
Zevní průměr tubusu maximálně 12,8 mm							
Pracovní délka minimálně 1330,0 mm							
Pracovní kanál: Požadovaný vnitřní průměr min. 3,7 mm							
Ohybová část: Rozsah angulace nahoru minimálně 180°							
dolů minimálně 180°							
doprava minimálně 160°							
doleva minimálně 160°							
zajištění plné kompatibility s videoprocесory a zdroji studeného světla bez nutnosti adaptace, kterými je vybaveno endoskopické pracoviště pro dospělé FN Olomouc možnost zobrazení technických dat o přístroji na monitoru endoskopické věže							
- videokolonoskop s funkcí zobrazování NBI módu	1			1 073 500 Kč			
videokolonoskop pro diagnostiku a terapii							
plně kompatibilní s nabízeným videoprocесorem a xenonovým zdrojem světla umožňující úzkopásmové zobrazování s možností dobře zobrazit odlišení různých úrovní sliznice, zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže ležící cévní síti sloužící pro odhalování zánětlivých chorob a novotvarových lézí v tlustém střevě, pomocí filtrace světla přes filtry, úzkými výřezy červené, zelené a modré (R/G/B) části spektra							
zobrazovací systém - barevný CCD							
nastavitelná tuhost zaváděcího tubusu							
optický systém							
zorné pole minimálně 140°							
směr pohledu přímý							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
hloubka pole - minimálně 3 -100 mm							
minimální rozlišovací vzdálenost - 3 mm							
zaváděcí tubus							
zevní průměr distálního konce - max. 11,3 mm							
zevní průměr tubusu - maximálně 11,5 mm							
pracovní délka - minimálně 1330 mm							
pracovní kanál - vnitřní průměr požadovaný 3,2 mm							
ohybová část - rozsah angulace							
nahoru minimálně 180°							
dolů minimálně 180°							
doprava minimálně 160°							
doleva minimálně 160°							
- část laparoskopická přístrojová a instrumentální	sada			2 229 700 Kč			
kamerová hlava s očníkovým videoadaptérem							
alespoň 1,2x zvětšení							
HDTV technologie							
programovatelná tlačítka pro ovládání funkcí kamery							
autoklávovatelná							
laparoskopická optika							
10 mm, 30°							
autoklávovatelná							
steril. kontejner							
laparoskop. světlovod							
insuflátor							
s výkonem alespoň 35 l/min.							
se zpětným odpouštěním plynu při přetlaku							
možnost digitálního zobrazení údajů o probíhající insuflaci							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
na digitálním displeji a na obrazovce monitoru							
s automatickou kontrolou tlaku, průtoku							
insuflační hadice							
vysokotlaká hadice pro připojení zdroje CO2 plynu							
elektrokoagulační jednotka							
výkon min. 300 W							
obecné použití pro otevřenou, endoskopickou i							
laparoskopickou operativu monopolární, bipolární režim							
módy: čistý a smíšený řez i koagulace							
směsné módy pro endoresekční výkony							
(vč. endoresekcce ve fyziol. roztoku) i standardní operativu							
funkce odsávání kouře při endosk. výkonech							
řídící kabel							
proplachová peristaltická pumpa							
automatická kontrola tlaku a průtoku							
hadicový set							
sada laparoskopického instrumentária							
požadovaná konfigurace dle výběru uživatele							
opakovaně resterilizovatelná a to v parním autoklávu							
při teplotě 134°C, nástroje ze speciální zdravotnické oceli,							
splňující svými vlastnostmi evropské parametry pevnosti,							
tvrdosti, tahu a pružnosti, nástroje s antikorozií úpravou							
povrchu - tzv. pasivační vrstvou, ergonomie ruček							
jednotlivých instrumentů podle nejnovějších trendů							
instrumenty by měli být velmi snadno rozebíratelné							
a umožňovat dokonalé vyčištění a následnou sterilizaci							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
vozik na sestavu							
umožňující ergonomické a přehledné uspořádání přístrojů							
antistatická povrchová úprava							
rameno pro LCD (operační monitor)							
stativ pro infúzní kapalinu							
stativ na CO2 láhev							
držák na videoendoskopy							
galvanicky oddělená elektrická napájecí soustava							
centrální vypínač							
- urologické endoskopické instrumentárium	sada			1 731 900 Kč			
2x sada: Kompaktní cystoskop, 7°, 7,9 Fr.x160 mm, 4,2 Fr. přímý prac. kanál, úchopové kleště, 3 Fr.x280 mm, bioptické kleště, 3 Fr.x280 mm							
2x sada: Transuretrální reaktor: optika, 1.9 mm, 0°, 210 mm, pracovní element, plášť, 10 Fr., resekcční sondy, klička (2x), jehla a háček							
1x Urethrotom: plášť, 9,5 Fr., nožík (kulatý), most s 3 Fr. kanálem							
2x sada: Kompaktní cystoskop, 7°, 11 Fr.x220 mm, 7.5 Fr. přímý pracovní kanál, úchopové kleště, 5 Fr.x340 mm, bioptické kleště, 5 Fr.x340 mm, úchopový trojzubec, 5 Fr.x340 mm							
1x sada: Ureteroskop, 6.4/7,8 Fr.x330 mm, 7°, 4,2 Fr. prac. kanál, úchop. košík, 3 Fr.x90 cm, 4-drátový							
1x Perkutánní nefroskop, optika, 7°, 11 Fr.x220mm, 7.5 Fr. prac. kanál							
1x Vnější plášť, 15.9 Fr. 1							
1x Sada dilatátorů, 9-28 Fr.							
1x Naváděcí trubice							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
1x Adaptér k perkut. nefroskopu							
1x Úchopové kleště, 5 Fr.x340 mm							
1x Biooptické kleště, 5 Fr.x340 mm							
1x Úchopový trojzubec, 5 Fr.x340 mm							
- videolaryngoskop	1			286 400 Kč			
použití pro extrémně obtížné intubace (očekávané/ neočekávané)- potřeba minimálního času na přípravu systému							
možnost intubace v neutrální pozici							
odstraňování cizích těles z dýchacích cest							
využití pro intubaci pacientů od 1,5 kg (neonatální lžice)							
využití pro nasální intubaci							
mobilita systému							
přenosný laryngoskop na opakované použití							
se zabudovanou barevnou kamerou s vysokým rozlišením							
s min. třemi zdroji světla LED							
umožňující dokonalou vizualizaci dýchacích cest							
přenos signálu na kompaktní externí zobrazovací zařízení							
s řídicí jednotkou							
(LCD barevný monitor s vysokým rozlišením)							
provoz na akumulátor (cca 1,5 hodiny) a síť							
nulové provozní náklady, možnost rychlé sterilizace							
laryngoskopu, výstup "video out",							
možnost rozšíření o modul záznamu průběhu intubace							
na paměťovou kartu, širokoúhlý objektiv kamery se							
zařízením zabraňujícím zamlžení dechem pacienta během							
intubace, výborná orientace a přehlednost i v případě							
zakrvácených dýchacích cest, možnost výběru různých							
velikostí laryngoskopů (lžic) vše v barevném provedení,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost případné konfigurace s jednorázovými lžícemi							
- dětská lžice							
- standard dospělá lžice							
řídící a zobrazovací jednotka - monitor, spojovací kabel, 1x rigidní zavaděč							
- ohřev pacienta	1						
přenosové médium: vzduch				66 500 Kč			
tepelný výkon: 1200 W							
průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
filtr: 0,2 mikrometrů							
nastavitelné teploty							
pojízdný stojan							
vzduchová matrace							
pro novorozence							
pro děti							
pro dospělé							
- dávkovač lineární	1	27 200 Kč					
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost sestavování přístrojů do sestav, zobrazení aktuálních parametrů infúze na LCD displeji, komunikace s obsluhou v českém jazyce přes LCD displej, použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů, automatické rozpoznání velikosti stříkačky, rychlost infúze 0,1 ml - 1200 ml / hod s krokem po 0,1 ml, (základní nastavení 1,01 - 200 ml / hod) kalkulace rychlosti průtoku při programování objemu / času nebo objem / rychlost plnění setu před spuštěním infúze, bolus, rychlost podání možno nastavit v rozmezí 50 - 1200 ml,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
funkce KVO - možnost volby ze dvou rychlostí, možnost zobrazení názvu podávaného léku, zobrazení zbývajících času do konce stříkačky, na stavení limitace okluzního tlaku ve dvou režimech: režim variabilního nastavení 100 - 900 mm Hg) režim tří předvolených prahů nastavení systému Dynamic Pressure system							
objem k zavedení infúzi: od 0,1 ml do 99,9 ml s krokováním po 0,1 ml, nastavení pre - alarmu upozorňujícího blízký konec infúze, přesnost průtoku +- 3 %, přesnost přístroje +- 1 %, nastavení pauzy : od 1 min. do 24 hod., další funkce :							
časová prodleva							
možnost uzamčení klávesnice							
možnost vyvolání historie provozu							
celkové infundované množství							
možnost připojení na externí alarm							
infraport							
chránič tlačného zařízení poskytující maximální bezpečnosti v případě, že injectomat upadne na zem, možnost provozu z elektr. sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru alespoň na 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývajících kapacity provozu vestavěného akumulátoru, k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků, odolnost vůči vodě							
- odsávačka elektrická pojízdná	1			48 600 Kč			
odsávací jednotka s pojízdným stojanem, pro dlouhodobé odsávání sekretu,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
vysoký sací výkon alespoň 38 l/min, membránový regulátor vakua, plynulá regulace podtlaku, manometr pro sledování podtlaku, stop ventil, bakteriologický filtr, extrémně tichý chod s hluchostí pouze 39,4 dB, možnost zabudování nožního spínače do vozíku, základní vybavení:							
agregát							
pojízdný stojan							
láhev na sekret 2l s víkem a držákem							
přepínač plnění lahví							
pojistná nádoba proti přesátí							
propojovací hadice se 2 spojkami							
odsávací silikonový okruh							
odkládací koš na příslušenství							
- odsávačka proudová	1	12 600 Kč					
odsávací komplet s držákem pro umístění na eurolištu, řiditelný ventil do centrálního rozvodu podtlaku, umožňující plynulé nastavení hodnoty podtlaku, nástavec do rychlospojky, s držákem a tlakovou hadicí, 1x láhev s víkem s kón. spojkou a pojistným ventilem, 1x držák plastový na přišroubování, 1x spojka propojovací přímá teflonová, autoklávovatelná, odsávací PVC okruh, zásobník katetrů s držákem, láhev + uzávěr láhve z autoklávovatelného polykarbonátu kalibrovány pro snadné odměření množství odsátého sekretu,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
vestavěný pojistný ventil proti přesátí sekretu do zdroje podtlaku							
Celkem		153 000 Kč	79 650 Kč	18 643 650 Kč	45 500 Kč	0 Kč	0 Kč
2.35 Umývárna							
01 Regál nerezový s pevnými policemi, ANTICORO, 4 police, šxhxv = 800x400x1800 mm	1		9 950 Kč				
02 Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
Hygienické příslušenství :			5 450 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	18 200 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč
2.36 Operační sál 2							
01 Kombinace operačních svítidel (hlavní/satelit) použitá technologie osvětlení výhradně s použitím LED diod, minimální svítivost minimálně 150.000 lux/130.000 lux, index Ra minimálně 98 (index interpretace barev), plynule regulovatelná barevná chromatičnost od 3.500 do 5.000 K, možnost redukce osvětlení ze 100% svítivosti na svítivost nižší než 5%, možnost synchronizovaného ovládání světelných parametrů, možnost ovládání svítidla (synchronně) i na stěně operačního sálu, pracovní oblast v rozmezí od cca 80 do 120 cm plynule, elektromotoricky nastavitelný zoom světla, maximální zvýšení teploty u hlavy	1			834 500 Kč			

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	operátéra po celou dobu výkonu o max.1°C, životnost světelného zdroje vyšší než 30.000 hod., ergonomické provedení oper.svítilna pro podporu laminárního proudění vzduchu na sále, pro rychlou a účinnou desinfekci povrchu svítidla, pro snadnou a rychlou údržbu, možnost integrace všech druhů kamer od SD až k fullHD, možnost připojení kamerového systému op.svítilna k interní i externí síti zdravot.zařízení; možnost archivace záznamů (jak foto tak video dokumentace), možný zoom kamery minimálně 25x, sterilizace držáku svítidla v autoklávu, spotřeba hlavního světla nižší než 150 W.							
	- samostatné rameno pro TFT monitor	1			222 800 Kč			
02	24" TFT monitor vč. integrovaného PC, NDS RADIANCE chirurgický displej, rozlišení 1920x1200 dpi, plochý panel, širokoúhlý formát 16 : 10, HDTV vybavení, využití pro HD-SDI chirurgické video, fluoroskopii a PACS obrazy, napojení na NIS, RIS, PACS, záznam obrazové informace na DVD ve formátu DICOM (230 V/50 Hz),	1			282 700 Kč			
03	Stropní stativ anesteziologický dvouramenný ONDAL OSC400/MP200 a) první rameno - jednoduchý výložník - délka ramene 1000 mm, nosnost ramene 200 kg - základna -délka 513 mm - zdvihací zařízení pro anesteziologické přístroje	1			793 000 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- Rychlospojky plyn: 2x vzduch, 2x kyslík, 2x vakuum, 1x N2O, manometry ke každému plynu							
- Elektro: 6 ZIS, 4x VDO, 10x ochranné pospojování 230 V/50 Hz							
- Data: 2x RJ 45							
b) druhé rameno							
- dvojité, kyvné- motorové rameno- zdvih 515 mm, nosnost ramene 150kg							
- základna -délka 400mm							
- Rychlospojky plyn: 1x vzduch, 1x kyslík, 1x vakuum, 1x N2O, manometry ke každému plynu							
- Elektro: 5x ZIS, 3x VDO, 8x ochranné pospojování 230 V/50 Hz							
- Data: 2x RJ 45							
- základna vybavena multifunkčními tyčemi , délka 1000 mm, pro zavěšení infúzí dávkovačů,							
- 2x police, spodní vybavena ovládacími tlačítky pro pneumatické brzdy a motorový zdvih							
- infúzní set							
04 Chirurgický stativ, jednoramenný, kyvný Ondal MMP200	1			395 700 Kč			
- dvojitý výložník - délka ramene 800/750 mm, výkyv ramene 515 mm, nosnost ramene 150 kg							
- základna -délka 400mm							
- Rychlospojky plyn: 1x vzduch, 1x kyslík, 1x vakuum, 1x CO2, 2x vzduch pro pohon vzduchových motorů, manometry ke každému plynu,							
- Elektro: 4x VDO, 6x ZIS, 10x ochranné pospojování 230 V/50 Hz							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- Data: 2x R J45							
- 3x police, spodní vybavena ovládacími tlačítky pro pneumatické brzdy a motorový zdvih ramene							
- základna vybavena multifunkčními tyčemi , délka 1000 mm							
05 Komplet operačních stolů pro pediatrickou operativu	1						
Cena je zahrnuta v položce 2.34-05							
V operačním sále jsou umístěny:							
Operační základna	1						
nízký podstavec operační základny – výška max. 30 mm, elektromotorika pro polohování operačního stolu, nosnost operačního stolu – nad 200 kg, navážení operačních desek z obou stran, vyhodnocení reversity , IR dálkové ovládání, záložní zabudované ovládání v základně stolu, dobíjení základny bez externí přenosné dobíjecí jednotky							
Transportér systému	1						
nerozvedené provedení, 2 ks manipulační držáky, nastavitelná funkce Trendelenburg/Antitrendelenburg, transportér pro řízení navážení a odvozu systémových desek – pedálové ovládání							
Modulární universální operační deska 8-mi segmentová	1						
Cena je zahrnuta v položce 2.34-05							
plná konfigurace systémové operační desky délky min. 2200 mm, plná modularita – možnost připojit/odpojit segmenty operační desky, možnost připojení podložky hlavy k operační desce bez adaptérů – ve kterémkoliv přípojném místě, plná stavitelnost operační desky – výškový zdvih, Trendelenburg/Antitrendelenburg, boční výklop, podélný							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
posuv operační desky, nezávislá stavitelnost nohou, stavitelnost zádové sekce, mechanicky plně kloubově stavitelná podložka hlavy, ovladatelnost desky IR ovládním a záložním ovládním v základně stolu, radiální lišty pro připojení příslušenství z obou stran operační desky nosnost – min. 200 kg							
06 Příklad elektrochirurgický s aronovou jednotkou dostupnost min. 3 monopolárních vstupů, 1 bipolární a 2 vstupy pro řízenou bipolární koagulaci. Možnost použití minimálně 4 nástrojů bez nutnosti jejich záměny, ovládání pomocí dotykových obrazovek, sprayová koagulace, bipolární koagulace, výkon při monopolárním řezání alespoň 300 W, výkon při řízené bipolární koagulaci min. 350 W, mód pro řízenou bipolární koagulaci, která je schopna spolehlivě a trvale uzavřít cévy do průměru 7mm včetně a odolat minimálně trojnásobku normálního systolického tlaku, monitorovací systém kvality připevnění dělené neutrální elektrody na pacientovi, možnost připojení 2 a více dělených neutrálních elektrod, audio-vizuální signalizace špatně připevněné, nebo nesprávně fungující neutrální elektrody, automatické přerušení el. okruhu generátorem při nedostatečném připevnění neutrální elektrody, digitální a přehledné zobrazení hodnot výkonu ve wattech a uživatelských nastavení s audio-vizuální indikací, řezání URO (TUR), možnost rozšíření o bip. Endoresektor, snadné a komfortní ovládání pomocí ovládacích prvků, funkce Autostart / Autostop pro bipolární koagulaci,	1			1 192 400 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost ovládání nožním i ručním spínačem bipolárních a monopolárních nástrojů,							
možnost měnit nastavení výkonu generátoru pomocí dálkového ovládání z operačního pole na aktivní monopolární elektrodě,							
automatické rozpoznání monopolárních i bipolárních nástrojů, podsvícení vstupů pro nástroje,							
vysoká bezpečnost pacienta, operátora a obsluhujícího personálu,							
kontrola chyby na výstupu, SW kontrola doby aktivace, přesné řízení výkonu v oblasti nízkých hodnot jeho nastavení, ovládání přístrojů v českém jazyce,							
rozhraní pro možnost připojení na jednotku argonové koagulace, rozhraní pro možnost připojení odsavačky elektrochirurgického kouře,							
možnost připojení nástrojů pro laparoskopické i laparotomické zákroky,							
možnost použití jednorázových i resterilizovatelných nástrojů							
dostupnost nástrojů pro laparoskopické zákroky o průměru 5 mm i 10 mm,							
možnost použití nástrojů pro řízenou bipolární koagulaci umožňujících ztavení i disekci tkáně,							
možnost použití nástroje pro řízenou bipolární koagulaci s minimální délkou čelistí 36mm a integrovaným nožem,							
možnost rotace čelistí nástroje minimálně v rozmezí do 180°							
možnost použití laparoskopického nástroje s integrovaným nožem, který je kombinací řízené bipolární koagulace a monopolárního nástroje,							
možnost upgradu softwaru přístroje přes internet,							
generátor vysokofrekvenční,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
jednotka dopravení argonového plynu vč. plynového regulátoru a adaptéru pro připojení tužkové rukojeti, trojitý nožní spínač pro monopolární pálení, nožní spínač pro bipolární koagulaci k ligasure, nožní spínač pro bipolární pálení, resterilizovatelné aktivní elektrody, neutrální elektrody (jednorázové), kabel k neutrální elektrodě, pinzeta bipolární, kabel k bipolární pinzetě, vozík vč. poličky, držák lahví s argonovým plynem							
07 Příklad anesteziologický vč. monitoru modulární koncepce, vybavený elektronicky řízeným ventilátorem poháněný plynem, univerzální použití od novorozenců až pro dospělé, ventilační režimy: - manuální a spontánní ventilace, tlaková podpora, SIMV - objemová řízená ventilace (VCV) - tlakově řízená ventilace (PCV) ventilátor s uživatelským software v českém jazyce a barevnou dotykově ovládanou obrazovkou, ventilátor umožňující ukládat různá přednastavení do paměti a tyto dle přiřazeného názvu zpětně vyvolávat, měření a kompenzace dechových objemů a tlaků dle hodnot ze senzoru na Y kusu patientského okruhu, zobrazování měřených parametrů ventilace a spirometr. křivek dle výběru obsluhy, akustické a optické alarmy chybových stavů s řazením dle důležitosti,	1			1 050 000 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
měřidlo pro dobu trvání výkonu (časomíra) s přechodem do různých pohotovostních režimů, dechová frekvence min v rozsahu : 2 - 95 dechů za minutu, dechový objem v minimálním rozsahu (TV) : 20 - 1500 ml poměr I:E od 2 : 1 do 1 : 5, PEEP: s možností nastavené hodnoty až 20 cm H ₂ O, vedení anestezie s malými průtoky čerstvých plynů konstrukci vaku ve válci umístěného v zorném poli obsluhy a to stojaté konstrukce, speciální výstup pro možnost připojení jednocestných okruhů a speciální vstup pro odpadní plyny z jednocestného okruhu, možnost umístění dvou záložních tlakových lahví na přístroji odpařovače anestetik bez přímého plnění a plnou zárukou na min. 8 let provozu: 1x Isofluran, 1x Sevofluran v ceně nabídky, integrované osvětlení pracovní plochy, zvlášť odpařovačů i posvícení průtokoměrů, dávkování plynů vybaveno systémem zabraňující hypoxické směsi, integrovaná odsávačka bronchů s principem pohonu "Venturi" modulární monitor vitálních funkcí, se software v českém jazyce, parametry měření: EKG (se speciálním software i pro novorozence) SpO ₂ (s grafem pro znázornění síly signálu) NiBP (zvláštní výstup pro děti a Dospělé) 2x invazivní krevní tlak respirace (s volbou libovolného svodu) teplota, výpočty lékových kalkulací, možnost použití pro transport pacienta s bateriovým							

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	provozem alespoň na 1,5 hodiny provozu, při přemístění modulu do monitoru obdobného typu musí být tento schopen přenosu i dat patientských jakož i vynulovaných invazních tlaků, barevná dotyková obrazovka min. 12" TFT, kompletní monitorace analýzy plynů (inspirační a expirační hodnoty O2, N2O, CO2 a anesteziologických plynů), měření MAC, akustické a optické alarmy chybových stavů s řazením dle důležitosti, aktivní vstup / výstup pro možnost připojení čtečky čárových kódů a paralelního displeje, vybavení základním příslušenstvím pro každý měřený parametr							
08	Mobilní C rameno - stávající (230 V/50 Hz), 3,5 kW	1						
09	Anesteziologický pojízdný stolek s příslušenstvím vozík z vysoce mechanicky i chemicky odolného materiálu stabilní, hladká deska stolku s prolisem, s oblými rohy a hranami, povrch materiálu musí být upraven tak, aby na něm nedocházelo při čištění k ulpívání čistících materiálů, odolný proti nárazu a poškrábání, hygienicky udržovatelný, rezistentní proti běžným dezinfekčním prostředkům, možnost barevného výběru, zásuvky, zamezení samootevření zásuvek při pohybu vozíku, pro snadnou jízdu a manipulaci musí být osazen kolečky o průměru min. 75 mm, z toho alespoň dvěma s brzdou, antistatické provedení, na boční straně madlo, centrální zamykání vozíku,	1			86 800 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
zásobník na injekční stříkačky a kanyly, držák plastových pytlů s víkem, inf. tyč, dělicí vložka do zásuvky, otvírák ampulí							
10 Stojan na odpadkové nádoby	1	10 700 Kč					
11 Stojan s jednou miskou	1	11 100 Kč					
12 Stojan na misky s ohřevem (230 V/50 Hz)	1			54 950 Kč			
13 Schůdky jednostupňové kovové pro operační sály, šxhxv = 600x350x130 mm	1	5 250 Kč					
14 Schůdky dvoustupňové kovové pro operační sály, šxhxv = 600x650x400 mm	1	9 900 Kč					
15 Infuzní stojan nerez	2	8 600 Kč					
16 Stolek na odkládání nástrojů s hydraulickým nastavením výšky, odkládací plocha dxš = 650x450 mm	1			47 850 Kč			
17 Stolek na odkládání nástrojů rozměry dxšxv = 720x625x800 mm	1	12 300 Kč					
18 Přípravný vozík na dva STE kontejnery dxšxv = 653x653x900 mm	1	18 200 Kč					
19 Dekontaminační vozík dxšxv = 660x395x900 mm	2	27 000 Kč					

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
20	Vozík s háčky oboustranný dxšxv = 625x555x1430 mm	1	10 150 Kč					
21	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160150, 2 brzdy, 2 tácy 640x340 mm, dxšxv = 850x400x880 mm	1		8 350 Kč				
22	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	1		9 250 Kč				
23	Převazový a zákrokový vozík dxšxv = 615x595x960 mm	1			52 450 Kč			
24	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
25	Vozík na třídění odpadu VAKO 120G, KLARO, dxšxv = 500x840x1090 mm, 2x PE pytel 120 l	1		4 900 Kč				
26	Plastové propojené nádoby na separovaný odpad, nádoba 60 l, dxšxv = 590x280x630 mm barevně odlišené tvarové víko (papír, sklo, plast), rozměry: dxšxv = 590x280x630 mm podvozek dxšxv = 600x380x280 mm	1 3 3 3		9 750 Kč				
27	Otočná sedačka s plochým sedadlem a vodícím šroubem z nerezové oceli pro operační sál	1		14 000 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
28 Pojízdna otočna sedačka s tvarovavým sedadlem a opěradlem pro operační sál	1				45 500 Kč		
29 Pojízdna otočna sedačka s kruhovým sedadlem, pro operační sál	1		30 600 Kč				
Další chirurgické vybavení operačních sálů v dispozici nevyznačené (speciální přístroje bez speciální přípravy):							
- ohřev pacienta	1			66 500 Kč			
přenosové médium: vzduch							
tepelný výkon: 1200 W							
průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
filtr: 0,2 mikrometrů							
nastavitelné teploty							
pojízdný stojan							
vzduchová matrace							
pro novorozence							
pro děti							
pro dospělé							
- dávkovač lineární	1	27 200 Kč					
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost sestavování přístrojů do sestav, zobrazení aktuálních parametrů infúze na LCD displeji, komunikace s obsluhou v českém jazyce přes LCD display, použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů, automatické rozpoznání velikosti stříkačky, rychlost infúze 0,1 ml - 1200 ml / hod s krokem po 0,1 ml, (základní nastavení 1,01 - 200 ml / hod)							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
kalkulace rychlosti průtoku při programování objemu / času nebo objem / rychlost plnění setu před spuštěním infúze, bolus, rychlost podání možno nastavit v rozmezí 50 - 1200 ml, funkce KVO - možnost volby ze dvou rychlostí, možnost zobrazení názvu podávaného léku, zobrazení zbývajících času do konce stříkačky, na stavení limitace okluzního tlaku ve dvou režimech: režim variabilního nastavení 100 - 900 mm Hg) režim tří předvolených prahů nastavení systému Dynamic Pressure system							
objem k zavedení infúzi: od 0,1 ml do 99,9 ml s krokováním po 0,1 ml, nastavení pre - alarmu upozorňujícího blízký konec infúze, přesnost průtoku +- 3 %, přesnost přístroje +- 1 %, nastavení pauzy : od 1 min. do 24 hod., další funkce :							
časová prodleva							
možnost uzamčení klávesnice							
možnost vyvolání historie provozu							
celkové infundované množství							
možnost připojení na externí alarm							
infraport							
chránič tlačného zařízení poskytující maximální bezpečnosti v případě, že injectomat upadne na zem, možnost provozu z elektr. sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru alespoň na 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývajících kapacity provozu vestavěného akumulátoru, k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků, odolnost vůči vodě							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- odsávačka elektrická pojízdná odsávací jednotka s pojízdným stojanem, pro dlouhodobé odsávání sekretu, vysoký sací výkon alespoň 38 l/min, membránový regulátor vakua, plynulá regulace podtlaku, manometr pro sledování podtlaku, stop ventil, bakteriologický filtr, extrémně tichý chod s hluchostí pouze 39,4 dB, možnost zabudování nožního spínače do vozíku, základní vybavení: agregát pojízdný stojan láhev na sekret 2l s víkem a držákem přepínač plnění lahví pojistná nádoba proti přesátí propojovací hadice se 2 spojkami odsávací silikonový okruh odkládací koš na příslušenství	1			48 600 Kč			
- odsávačka proudová odsávací komplet s držákem pro umístění na eurolištu, řiditelný ventil do centrálního rozvodu podtlaku, umožňující plynulé nastavení hodnoty podtlaku, nástavec do rychlospojky, s držákem a tlakovou hadicí, 1x láhev s víkem s kón. spojkou a pojistným ventilem, 1x držák plastový na přišroubování, 1x spojka propojovací přímá teflonová, autoklávovatelná, odsávací PVC okruh,	1	12 600 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
zásobník katetrů s držákem, láhev + uzávěr láhve z autoklávovatelného polykarbonátu kalibrovány pro snadné odměření množství odsátého sekretu, vestavěný pojistný ventil proti přesátí sekretu do zdroje podtlaku							
Celkem		153 000 Kč	79 650 Kč	4 732 550 Kč	45 500 Kč	0 Kč	0 Kč
2.37 Přípravna							
01 Parní flash sterilizátor, stolní objem komory alespoň 20 l, komora z nerez oceli min. programy: nebalené nástroje, balené nástroje, textilie, dezinfekce základní testovací programy (Vakuumtest, Bowie&Dick test, Helix test), frakcionované předvakuum, vakuum rychlého sušení, připojení na přívod vody a odpad, úpravna vody na principu iontové výměny, možnost instalace přímo na autokláv, na stěnu nebo do spodní skříňky, jednoduché a přehledné ovládání pomocí foliové klávesnice, LCD displej - zobrazení zvoleného programu, fází sterilizačního cyklu, odchylek, možnost načtení dat do PC, možnost tisku, posouzení a archivace detailního protokolu každého sterilizačního cyklu, vč. tiskárny - tisk dokumentů o průběhu sterilizace, monitorovací balíček indikátorů parní sterilizace, služba hotline pro rychlé řešení problémových situací,	1				186 400 Kč		

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	parní sterilizátor splňující požadavky na zdravotnické prostředky podle legislativních předpisů EU, vyhovující normám ČSN EN 13060 230 V/50 Hz, 2,2 kW							
02	Vyšetřovací svítidlo nástěnné, MARTIN ML 301W, Teplota chromatičnosti: 4200 K Intenzita osvětlení ve vzdál. 800 mm: 45 000 Lx Průměr osvětleného pole: 180 mm Index podání barev Ra(1-8): 93 - 96 Světelná účinnost ve světelném poli: 290 lm/W Pracovní prostor: 600 - 1400 mm Spotřeba energie (halogenová žárovka):12 V / 50 W Životnost halogenové žárovky: 2000 h Barevné provedení: RAL 9002 Akční rádius svítidla 1760 mm Doporučená výška připevnění cca 2200 mm Výšková nastavitelnost reflektoru 1200-2500 mm, Průměr reflektoru 325 mm, Hmotnost svítidla 8 kg (230 V/50 Hz),	1			97 300 Kč			
03	Transportér systému opearčních stolů Cena je zahrnuta v položce 2.34-05 nerezové provedení, 2 ks manipulační držáky, nastavitelná funkce Trendelenburg/Antitrendelenburg, transportér pro řízení navážení a odvozu systémových desek – pedálové ovládání	1						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
04	Infra lampa pojízdná stabilní celokovová pojízdná konstrukce, možnost nastavení výšky stojanu, infrazářič a řídicí elektronika na otočné části přístroje, snadné polohování do potřebné pozice, zářič s alespoň 6-ti lampami, možnost jednotlivého zapínání lamp, možnost individuální plynulé regulace výkonu žárovek, časový spínač - 1-99 min., zvuková signalizace ukončení ohřevu (230 V/50 Hz)	1				46 200 Kč		
05	Počítač Office Pro 7000N, dvoujádrový procesor 2,83 GHz, L2 cache 6 MB, operační paměť 2 GB DDR2, HDD 500 GB SATA II, mechanika DVD, čtečka karet, audio výstup 5.1, profi klávesnice a optická myš operační systém Windows 7	1		15 300 Kč				
	LCD monitor 19" LG L1919 S-SF, rozlišení 1280x1024 dpi, kontrast 5000:1, odezva 8 ms (230 V/50 Hz), 500 W, datová dvojjzásuvka	1		4 000 Kč				
06	Lednička pro užití ve zdravotnictví Liebherr UKU 1850 vnitřní objem 157 litrů, digitální zobrazení teploty, automatické odmrazování, ventilátor, nerezové provedení, teplota 0 - 15 ⁰ C, napojení na systém MRAZÍK, (230 V/50 Hz), 0,9 kWh/24 h, šxhxv = 600x600x850 mm	1		24 000 Kč				

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
07	Pracovní plocha z mat. HPL lomená, LINET,	1		9 900 Kč				800 Kč
	- deska 3200x600 mm, zaměřit na místě,	1						
	- noha kovová lakovaná (chrom) 720 mm	2						
	- konzola lakovaná 150/200 mm	6						
	- kontejner čtyřzásuvkový, se zámkem	1						
08	Přípravná hygienická linka LINET,	1				48 900 Kč		3 900 Kč
	- skříňka spodní s dveřmi, 2 police,	1						
	šhxv = 900x540x824 mm							
	- skříňka spodní dřezová s dveřmi,	1						
	šhxv = 900x540x824 mm							
	- skříňka spodní dřezová s dveřmi,	1						
	šhxv = 600x540x824 mm							
	- dřez nerezový včetně sifonu	1						
	- umyvadlo nerezové včetně sifonu	1						
	- pracovní deska 2400x600 mm	1						
	- dřezová baterie T+S voda, stojánková, s rohovými ventily s filtry, bezdotyková	1						
	- umyvadl. baterie T+S voda, stojánková, s rohovými ventily s filtry, bezdotyková	1						
	- napájecí zdroj (230 V/50 Hz/12 V/ 50 Hz)	1						
	- skříňka horní s dveřmi, šhxv = 900x380x574 mm	2						
	- skříňka horní s dveřmi, šhxv = 600x380x574 mm	1						
	- podnož	1						
	- zákryt do podhledu	1						
	- utěsnit hygienickým tmelem							
	- odpadové potrubí	sada						

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
09	Skříň na léky V10L (V10P), LINET, 2+2+2 police, včetně podnože, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x380x2000 mm	1		8 100 Kč				200 Kč
10	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	2		19 800 Kč				
11	Skříň úložná V91, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x380x2000 mm	1		8 600 Kč				200 Kč
12	Celonerezový vozík s madly MARO typ 160057, 2 brzdy, 2 tácy 680x480 mm, dxšxv = 890x540x880 mm	2		18 500 Kč				
13	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
14	Sedačka otočná, pojízdná, s plyn. pístem a područkami, látkové čalounění	1		4 000 Kč				
15	Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
	Další uložené přístrojové vybavení:							
	- ohřev pacienta vzduchový přenosové médium: vzduch	1			66 500 Kč			
	tepelný výkon: 1200 W							
	průtok vzduchu: 35 m3/minutu							
	filtr: 0,2 mikrometrů							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
nastavitelné teploty							
pojízdný stojan							
vzduchová matrace							
pro novorozence							
pro děti							
pro dospělé							
- oxymetr pulsní	1			60 000 Kč			
monitorace parametrů SpO2 a tepové frekvence, alarmy, LCD displej, nastavení ostrosti displeje, nezávislá odnímatelná přední část s rotující obrazovkou, možnost připojení pulsního oxymetru na vstup čidla pro měření SpO2 jakéhokoliv stacionárního monitoru, možnost měření pacienta při transportu min. 4 hodiny, možnost upevnění pulsního oxymetru do zadního tělesa - dalšího akumulátoru, možnost prodloužení doby měření při transportu až na 12 hod , možnost připojení oxymetru k elektrické a datové síti, možnost přenosu dat na centrálu monitor. systému, archivování dat a další jejich zpracování.							
Základní příslušenství:							
prodlužovací kabel SpO2, uživatelský manuál, baterie							
senzor prstový pro větší děti							
senzor prstový pro menší děti							
senzor prstový pro dospělé							
univerzální Wrap senzor neonatální/ pro dospělé							
- pumpa infúzní	1			39 800 Kč			
možnost využití pro intravenózní a intraarteriální infúze léčiv, možnost využití pro podávání parenterální výživy,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost využití pro provádění krevní transfúze, pracující s běžně používanými standardními sety, samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, nastavitelná rychlost dávkování (průtok) 0,1 – 1000 ml/h, přesnost dávkování \pm 5%, možnost volby způsobu zadání a výpočtu dávky, detektor kapek, detektor vzduchu v setu, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchových bublin v setu na kumulativní množství za 15 min. v rozmezí 30 - 1000 μ l, možnost nastavení alarmu pro detekci vzduchové bubliny v rozmezí 10 - 200 μ l, programování v režimu volitelně nastavitelná objemová mez 1 - 9999 ml nastavení limitu okluzního tlaku - nastavitelné plynule po krocích od 100 - 900 mmHg nebo možnost nastavení ve 3 úrovních, nastavení dávkové infuze (bolus) - nastavitelný objemový limit a rychlost, rychlost režimu v KVO : 3 ml / hod při průtoku větším než 10 ml, 1 ml / hod při průtoku 1,0 - 10,0 ml / hod, časový alarm, výpočet rychlosti z objemu a času, předvolba objemu k infuzi, celkové infundované množství, zobrazení aktuálně infundovaného roztoku na displeji, bezpečnost provozu zajištěn řídicím a bezp. Systémem, možnost připojení na externí alarm, možnost provozu z elektrické sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru, okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektrického proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
provozu vestavěného akumulátoru, komunikace s obsluhou pomocí LCD displaye, český jazyk							
k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků.							
- dávkovač lineární	1	27 200 Kč					
samostatně stojící nebo k uchycení na stojan, eurolištu, možnost sestavování přístrojů do sestav, zobrazení aktuálních parametrů infúze na LCD displeji, komunikace s obsluhou v českém jazyce přes LCD display, použití stříkaček od různých výrobců a různých objemů, automatické rozpoznání velikosti stříkačky, rychlost infúze 0,1 ml - 1200 ml / hod s krokem po 0,1 ml, (základní nastavení 1,01 - 200 ml / hod)							
kalkulace rychlosti průtoku při programování objemu / času nebo objem / rychlost plnění setu před spuštěním infúze, bolus, rychlost podání možno nastavit v rozmezí 50 - 1200 ml, funkce KVO - možnost volby ze dvou rychlostí, možnost zobrazení názvu podávaného léku, zobrazení zbývajících času do konce stříkačky, na stavení limitace okluzního tlaku ve dvou režimech: režim variabilního nastavení 100 - 900 mm Hg) režim tří předvolených prahů nastavení systému Dynamic Pressure system							
objem k zavedení infúzi: od 0,1 ml do 99,9 ml s krokováním po 0,1 ml, nastavení pre - alarmu upozorňujícího blízký konec infúze, přesnost průtoku +- 3 %, přesnost přístroje +- 1 %, nastavení pauzy : od 1 min. do 24 hod., další funkce :							
časová prodleva							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
možnost uzamčení klávesnice							
možnost vyvolání historie provozu							
celkové infundované množství							
možnost připojení na externí alarm							
infraport							
chránič tlačného zařízení poskytující maximální bezpečnosti v případě, že injectomat upadne na zem, možnost provozu z elektr. sítě, možnost provozu z vestavěného akumulátoru alespoň na 5 hod., okamžitá aktivace akumulátoru při výpadku elektr. proudu bez ztráty dat, možnost zobrazení zbývající kapacity provozu vestavěného akumulátoru, k čištění a dezinfekci možno použít běžně používaných mycích a dezinfekčních prostředků, odolnost vůči vodě							
- vak resuscitační s rezervoárem	1	12 600 Kč					
možnost ventilace jednou osobou, adaptabilní pro dýchání maskou a tracheální kanylou, s možností napojení na přívod kyslíku, autoklávovatelný materiál, součást resuscitačního vybavení:							
pacientský ventil							
otočný konektor							
rezervoár O2							
5x silikonová transparentní maska (velikosti pro novorozence, malé děti, střední děti, velké děti, dospělé)							
- laryngoskop	1	17 500 Kč					
zahnutá celokovová lžice, matová povrchová úprava, lžice - alespoň 3 velikosti, rukojeť,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
náhradní žárovka, akumulátor, nabíječka							
- systém pro ohřev krve a infúzí průtokový ohřev infuzních roztoků a krevních derivátů, mikroprocesorem řízený výhřevný systém, možnost nastavení teploty v rozsahu 37°C až 41°C po 0,5°C, přehledný, dobře čitelný displej, optimální vyhřívání okruhu, úsporný spotřební materiál, možnost současného ohřevu několika transfuzí nebo infuzí, krytí IPX4 - proti stříkající vodě, alarm vysoké a nízké teploty, průběžné samočinné funkční testy, výstup pro připojení PC (pro servisní účely), možnost připevnění na normalizovanou euro-lištu nebo na infuzní stojan, integrovaná rukojeť, volitelná ohřívací manžeta.	1			85 700 Kč			
Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
Celkem		57 300 Kč	126 050 Kč	349 300 Kč	281 500 Kč	0 Kč	5 400 Kč
2.38 Chodba							
01 Transportní vozík N 66, PROMA REHA s.r.o., s odnímatelnými nosítky s výsuvnými držadly, polohovací zádový díl, matrace, pevná výška,	1	12 800 Kč					

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
nosnost 150 kg, hmotnost 50 kg, dxšxv = 2000x630x900 mm,							
Celkem		12 800 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
2.39 Dekontaminace - chirurgie							
01 Dřez lisovaný velký DN 2-N, JIVA, JIRÁK dřez 960x510x340 mm, zadní límec a prolisovaná deska, dxšxv = 1200x700x900 mm Příslušenství: - přepad. trubka, sifon, sedlo	1 sada		16 100 Kč 1 600 Kč				
02 Mycí stůl nerezový AMS 1-020, ANTICORO, s jednou policí, dřez 450x450x250 mm, včetně sifonu ϕ 50 mm, dxšxv = 1700x600x900 mm	1		19 800 Kč				
03 Pracovní stůl nerezový uzavřený APS 200, ANTICORO, s posuvnými dveřmi a dvěma policemi, dxšxv = 1700x600x900 mm	1		22 500 Kč				
04 Police nerezová dvouetážová ANP 2, ANTICORO, dxš = 1700x300 mm	2		19 600 Kč				1 200 Kč
05 Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	1		9 900 Kč				
06 Regál nerezový s pevnými policemi, ANTICORO, 4 police, šxhxv = 900x400x1800 mm	1		10 500 Kč				

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
07 Celonerezový uzavřený vozík na kontejnery nebo koše, MARO typ 220050, antistatický, 3 pevná podlaží, pro uložení 9 ks košů nebo kontejnerů rozměru 600 x300x300 mm, dveře s gumovým těsněním, kola průměr 100 mm s brzdami, dxšxv = 1040x680x1430 mm	2		45 200 Kč				
08 Dekontaminační vozík dxšxv = 660x395x900 mm	2	27 000 Kč					
09 Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
Celkem		27 000 Kč	157 550 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 500 Kč
2.40 Chodba							
01 Transportní vozík N 66, PROMA REHA s.r.o., s odnímatelnými nosítky s výsuvnými držadly, polohovací zádový díl, matrace, pevná výška, nosnost 150 kg, hmotnost 50 kg, dxšxv = 2000x630x900 mm,	2	25 600 Kč					
Celkem		25 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
2.41 Čistý materiál							
01 Skříň úložná na sterilizační kontejnery a sterilní materiál s dveřmi, prachotěsná, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 1295x700x2100 mm	4			480 000 Kč			
02 Celonerezový uzavřený vozík na kontejnery nebo koše, MARO typ 220050, antistatický, 3 pevná podlaží, pro uložení 9 ks košů nebo kontejnerů rozměru 600 x300x300 mm, dveře s gumovým těsněním, kola průměr 100 mm s brzdami, dxšxv = 1040x680x1430 mm	2		45 200 Kč				
03 Celonerezový vozík regálový s přestavitelnými vsuny kapacita alespoň 8 kontejnerů, prachotěsný, uzamykatelný, možnost aretace koleček, 2 pojezdová kola otočná, otočná kola s brzdou dxšxv = 758x714x1439 mm	2				74 800 Kč		
Další uložené přístrojové vybavení: Cena je zahrnuta v položce 2.34-05							
- tvarovaná pediatrická podložka speciální tvarovaná pediatrická podložka (profil "U), snadno připojitelná k universální pediatrické operační desce pro zajištění bezpečné a stabilní pozice pacienta, prodlužovací segment o max. 600 mm	1						

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
- vacuová pediatrická poduška	1						
speciální vacuová poduška k zajištění pozice pacienta, včetně vacuové pumpy a sady k opravě drobných závad na vacuové matraci							
- příslušenství k operačnímu stolu:	sada						
plně nastavitelná podložka paže do délky max 300 mm	2						
plně nastavitelná podložka paže do délky max 450 mm	2						
upínka horní končetiny k hraně operační desky	2						
plně stavitelný anesteziolog.rám s bočními prodluž. tyčkami a závěsem paže vč.rad.svorky	2						
fixační pás přes pacienta	2						
boční rám s opěrkami pro polohu op.pacienta na boku	3						
goepel schauty pro děti	2						
standardní goepel schauty	2						
radiální svorky na eurolištu	4						
gelový kroužek pod hlavu - cca 140x57x32 mm	2						
gelový půlkruhový polster cca 210x76x44 mm	1						
kompletní TUR miska se sítkem a adaptérem k modulárnímu připojení k operační desce	1						
Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
Celkem		0 Kč	47 000 Kč	480 000 Kč	74 800 Kč	0 Kč	0 Kč
2.42 Užitý materiál + čisticí místnost							
01 Automat mycí a dezinfekční vč.purifikátoru (pro sál. obuv)	1			363 800 Kč		1 800 Kč	
vestavěný horkovzdušný sušící agregát, vnější opláštění nerez ocel,							

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
kompaktní konstrukce, samostatně stojící vč. vrchního nerezového krytu, elektronické řízení s min. 10 programy, s možností provádět změny různých parametrů mytí, systém s přívodem čerstvé vody, mycí prostor z nerez oceli, postřikovací ramena z nerez oceli, oběhové čerpadlo Qmax = 400 l/min, dávkovače pro tekuté i práškové prostředky, vestavěný kondenzátor vodní páry, vestavěný změkčovač vody pro studenou i teplou vodu, seriový port RS 232 pro dokumentaci procesů, Příslušenství: - dolní koš s magnetickou lištou pro identifikaci vozíků, možnost uložení alespoň 10 párů operační obuvi - horní koš možnost uložení alespoň 4 párů operační obuvi, - mycí a dezinfekční detergent (3x400 V/50 Hz), 9,0 kW							
02 Mycí stůl nerezový AMS 2-020, ANTICORO, s jednou policí, dvojdřez 450x450x250 mm, včetně sifonu ϕ 50 mm, dxšxv = 1200x600x900 mm	1		21 600 Kč				
03 Pracovní stůl nerezový uzavřený APS 200, ANTICORO, s posuvnými dveřmi a dvěma policemi, dxšxv = 1900x600x900 mm	1		23 600 Kč				
04 Nerezová výlevka s umývadlem šxhxv = 500x700x850 mm	1				35 000 Kč		

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
05	Skříň úložná V51, LINET, 4 police, mezistěna, s dveřmi, uzamykatelná, podnož, šxhxv = 900x620x2000 mm	1		9 900 Kč				
06	Regál nerezový s pevnými policemi, ANTICORO, 4 police, šxhxv = 900x400x1800 mm	2		21 000 Kč				
07	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
	Hygienické příslušenství :			9 550 Kč				300 Kč
	Celkem		0 Kč	88 450 Kč	363 800 Kč	35 000 Kč	1 800 Kč	300 Kč
2.43 Šatna lékařů								
01	Šatní skříňka základní s policí, mezistěnou a zámkem, KOVONA, šxhxv = 400x500x1800 mm, A 1021	7		14 350 Kč				700 Kč
02	Lavice šatní, KOVO PRAKTIK, dxšxv = 2000x360x430 mm	1		2 350 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
	Celkem		0 Kč	18 500 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	700 Kč
2.45 Filtr ženy - čistý								
01	Skříň úložná V9, LINET, 5 polic, 2 mezistěny,	1		4 400 Kč				200 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x360x2000 mm							
02 Skříň úložná V8, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x360x2000 mm	2		7 000 Kč				400 Kč
03 Vozík na třídění odpadu VAKO 120G, KLARO, dxšxv = 500x840x1090 mm, 2x PE pytel 120 l	1		4 900 Kč				
04 Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
05 Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
Celkem		0 Kč	20 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	600 Kč
2.46 Filtr ženy - špinavý							
01 Šatní skříňka základní dělená, 5 buněk se zámkem, A 3546 KOVONA, šxhxv = 300x500x1800 mm	5		16 250 Kč				500 Kč
02 Skříň úložná V8, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x360x2000 mm	2		7 000 Kč				400 Kč
03 Věšáková stěna, 5 věšáků, šxhxv = 500x45x1800	2		4 200 Kč				400 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
04	Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
05	Lavice překročná s prostorem pro boty, zaměřit na místě, dxšxv = 1700x300x370 mm	1		2 100 Kč				
	Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
	Celkem		0 Kč	32 850 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 300 Kč
2.47 WC personál ženy								
	Hygienické příslušenství :			1 600 Kč				300 Kč
	Celkem		0 Kč	1 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč
2.48 WC předsíň personál ženy								
	Hygienické příslušenství :			4 250 Kč				400 Kč
	Celkem		0 Kč	4 250 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč
2.49 Úklid								
01	Úklidový vozík s příslušenstvím KLASIK V17/4, KLARO,	1		4 100 Kč				
02	Skříňka horní otevřená H3, LINET, 2 police šxhxv = 900x360x574 mm	1		1 800 Kč				200 Kč
	Hygienické příslušenství :			1 300 Kč				200 Kč
	Celkem		0 Kč	7 200 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	2.50 Filtr muži - čistý							
01	Skříň úložná V9, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 900x360x2000 mm	1		4 400 Kč				200 Kč
02	Skříň úložná V8, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x360x2000 mm	2		7 000 Kč				400 Kč
03	Vozík na třídění odpadu VAKO 120G, KLARO, dxšxv = 500x840x1090 mm, 2x PE pytel 120 l	1		4 900 Kč				
04	Vozík na třídění odpadu VAKO 120C, KLARO, dxšxv = 500x480x1020 mm, PE pytel 120 l	1		2 800 Kč				
05	Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
	Celkem		0 Kč	20 600 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	600 Kč
	2.51 Filtr muži - špinavý							
01	Šatní skříňka základní dělená, 5 buněk se zámkem, A 3546 KOVONA, šxhxv = 300x500x1800 mm	5		16 250 Kč				500 Kč
02	Skříň úložná V8, LINET, 5 polic, 2 mezistěny, otevřená, podnož, přikotvit ke stěně, šxhxv = 600x360x2000 mm	2		7 000 Kč				400 Kč

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
03 Věšáková stěna, 5 věšáků, šxhxv = 500x45x1800	2		4 200 Kč				400 Kč
04 Sedačka otočná, taburetka	1		1 500 Kč				
05 Lavice překročná s prostorem pro boty, zaměřit na místě, dxšxv = 1700x300x370 mm	1		2 100 Kč				
Hygienické příslušenství :			1 800 Kč				
Celkem		0 Kč	32 850 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	1 300 Kč
2.52 WC personál muži							
Hygienické příslušenství :			1 000 Kč				300 Kč
Celkem		0 Kč	1 000 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	300 Kč
2.53 WC předsíň personál muži							
Hygienické příslušenství :			4 250 Kč				400 Kč
Celkem		0 Kč	4 250 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	400 Kč
2.54 Filtr - přelůžkování							
01 Rohož dekontaminační, dxš = 3000x1200 mm	1				49 000 Kč		
Celkem		0 Kč	0 Kč	0 Kč	49 000 Kč	0 Kč	0 Kč

		ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
	2.61 Lůžka							
01	Lůžko pro intenzivní péči ELEGANZA DE LUXE, pojízdňé, brzděná kolečka, ložná plocha dxš = 2080x860 mm, výškové nastavení plochy 430-830 mm, (elekromotor), zádový díl: délka 830 mm, vyklopení 70 ⁰ , pánevní díl délky 220 mm, stehenní díl: délka 360 mm, vyklopení 45 ⁰ , lýtkový díl délky 670 mm, Trendelenburgova poloha +16 ⁰ / -16 ⁰ , dělené odklopné postranice, odnímatelná čela, rentgenovatelný zádový díl s držákem RTG kazety max zatížení 230 kg, hmotnost 160 kg, (230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A rozměry lůžka: dxš = 2280x1040 mm Příslušenství: Matrace dxšxv = 2080x860x200 mm	1			135 000 Kč			
02	Univerzální lůžko dětské ELEGANZA SMART JUNIOR, pojízdňé, brzděná kolečka, ložná plocha čtyřdílná dxš = 1700x800 mm, výškové nastavení plochy 385-765 mm, (elekromotor), Trendelenburgova poloha +16 ⁰ / -16 ⁰ , dělené odklopné postranice, odnímatelná čela, dálkové ovládání poloh, max zatížení 180 kg, hmotnost 120 kg, (230 V/50 Hz), 370 W, 1.6 A rozměry lůžka: dxš = 1835x925 mm	1			51 100 Kč			

	ks	DHIM (DPH 10%)	DHIM (DPH 20%)	HIM (DPH 10%)	HIM (DPH 20%)	Montáž (DPH 10%)	Montáž (DPH 20%)
Příslušenství:							
Matrace s automatickou regulací teploty dxšxv = 2080x860x120 mm	1	13 500 Kč					
Celkem		13 500 Kč	0 Kč	281 100 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč