



## KUPNÍ SMLOUVA

### Institut klinické a experimentální medicíny

státní příspěvková organizace, ZL č.j. 17268-II/2012 ze dne 29. 5. 2012, v plat. znění  
se sídlem Vídeňská 1958/9, 140 21 Praha 4  
IČO: 00023001, DIČ: CZ00023001  
zastoupená Ing. Helenou Rögnerovou, ředitelkou  
bank. spojení: ČNB, č. účtu: 42334041/0710  
(dále jen „kupující“)

a

### FUJIFILMCZ, s.r.o.

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, spis. zn.: C355190  
Se sídlem: U Nákladového nádraží 1949/2, 130 00 Praha 3 - Žižkov  
IČO: 11837144  
DIČ: CZ11837144  
zastoupená: [REDACTED] Business Domain Manager Medical Systems, na základě plné  
moci  
bankovní spojení: ING BANK N.V.  
číslo účtu: 1000507519/3500  
dále jen „**prodávající**“ na straně druhé)

(dále společně též „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu (dále jen jako „Smlouva“):

### Preambule

Zdravotnické prostředky jsou pořizovány v rámci 99. Výzvy IROP - Rozvoj a zvýšení odolnosti poskytovatelů péče o zvláště ohrožené pacienty, registrační číslo CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_122/0016783, název projektu „IKEM - Péče o pacienty se zvláště těžkou obezitou“, interní číslo projektu G7019. Projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj a je plně v souladu se specifickým cílem 6.1 REACT-EU.

### I.

#### Úvodní ustanovení

1. Tuto Smlouva je uzavírána na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zahájeného kupujícím jako veřejným zadavatelem, s názvem „**Endoskopická věž a endoskopy**“, ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2023-Z2023-019752, evidovaného v IKEM pod č. **PZ-2023-0000309**. V případě, že je v této Smlouvě odkazováno na zadávací dokumentaci, má se na mysli zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.
2. Tato Smlouva je uzavírána v souladu s ustanovením § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) a vychází ze zadávací dokumentace k veřejné zakázce uvedené v odst. 1. tohoto článku a z nabídky prodávajícího podané v rámci citovaného zadávacího řízení.



Endoskopická věž a endoskopy

3. Není-li některá otázka řešena touto Smlouvou, platí pro vztahy smluvních stran podmínky obsažené v zadávací dokumentaci zadávacího řízení uvedeného v odst. 1. tohoto článku a v Občanském zákoníku.

**II.**

**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této Smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu 1 endoskopickou věž s příslušenstvím a 4 endoskopy, výrobce FUJIFILM Corporation, (dále též „přístroj“ nebo „zařízení“ nebo „zboží“ nebo „předmět plnění“) splňující technické podmínky stanovené kupujícím a ve specifikaci v Příloze č. 1 této Smlouvy, závazek prodávajícího umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží a závazek kupujícího řádně dodané a bezvadné zboží převzít a zaplatit za ně prodávajícímu cenu ve sjednané výši, a to způsobem a za podmínek stanovených touto Smlouvou.

Předmět plnění musí být nový, nepoužitý, nepoškozený, plně funkční, v nejvyšší jakosti poskytované výrobcem předmětu plnění a spolu se všemi právy nutnými k řádnému a nerušenému nakládání s ním a k jeho užívání ze strany kupujícího.

2. Podrobná specifikace předmětu plnění je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

3. Součástí předmětu plnění je rovněž:

- dodání veškerých materiálů potřebných pro instalaci a uvedení přístroje do provozu,
- doprava až na místo plnění,
- pojištění spojené s dodávkou zboží,
- instalace a zprovoznění dodávaného zboží včetně prověření bezchybné funkčnosti,
- instruktáž obsluhujících pracovníků a techniků oprávněnou osobou, a to ve 3 (třech) termínech podle provozních potřeb zadavatele po dodání přístroje a dodání protokolů o těchto instruktážích.
- dodávka návodů k obsluze v českém jazyce v tištěné i elektronické podobě,
- po celou záruční lhůtu přístroje (24 měsíců) poskytnutí úplného bezplatného servisu (BTK, elektrických kontrol a oprav);
- pravidelný update softwarového vybavení;
- dodávka příslušných prohlášení, atestů a certifikátů potřebných pro používání zboží,
- dodání předávacího protokolu, instalačního protokolu, záručního a dodacího listu;
- zajištění HOT-LINE linky s možností komunikace v českém jazyce.

Prodávající prohlašuje, že předmět plnění je zcela nový a splňuje veškeré požadavky a podmínky stanovené obecně závaznými právními předpisy a technickými normami.

**III.**

**Kupní cena**

**Cena předmětu plnění**

Cena bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Cena včetně DPH v Kč
5 092 890,83 Kč	1 069 507,07 Kč	6 162 397, 90 Kč



Endoskopická věž a endoskopy

Přístroj a jeho součásti	Cena 1 ks bez DPH v Kč	DPH 21% v Kč	Cena včetně DPH v Kč
Videoprocessor s klávesnicí, typ <b>VP-7000 HD</b> Videoprocessor ELUXEO, DICOM, BLI, LCI, klávesnice	379 206,96 Kč	79 633,46 Kč	458 840,42 Kč
Zdroj studeného světla, typ <b>BL-7000, 4-LED světelný zdroj ELUXEO, BLI, LCI</b>	290 355,12 Kč	60 974,58 Kč	351 329,70 Kč
Jednotka umělé inteligence, typ <b>AI-EX-1, CAD A1 umělá inteligence</b>	829 380,00 Kč	174 169,80 Kč	1 003 549,80 Kč
Monitor, typ <b>EX3241, Medicínský monitor EIZO 32 4k</b>	230 062,80 Kč	48 313,19 Kč	278 375,99 Kč
Insuflátor, typ <b>GW-100 Insuflátor CO2-Fujifilm</b>	127 436,04 Kč	26 761,57 Kč	154 197,61 Kč
Oplachová pumpa, typ <b>JW-3</b>	46 805,88 Kč	9 829,23 Kč	56 635,11 Kč
Odsávačka, typ <b>N071.0003 odsávačka Medela Dominant Flex</b>	73 634,52 Kč	15 463,25 Kč	89 097,77 Kč
Pojízdný přístrojový vozík, typ <b>ITD-03 ISO PLUS</b> Endoskopický vozík ITD 03 ISO PLUS	117 332,03 Kč	24 639,73 Kč	141 971,76 Kč
Tester těsnosti, typ <b>LT-7F</b>	4 255,08 Kč	893,57 Kč	5 148,65 Kč
Videogastroskop, typ <b>EG-760R</b> Videogastroskop ELUXEO, CMOS čip, BLI, LCI	682 255,20 Kč	143 273,59 Kč	825 528,79 Kč
Videokolonoskop, typ <b>EC-760R-V/L</b> Videokolonoskop ELUXEO, CMOS čip, BLI, 1690mm (2 ks)	1 475 575,20 Kč	309 870,79 Kč	1 785 445,99 Kč



Endoskopická věž a endoskopy

Videokolonoskop s funkcí optického zvětšení, typ <b>EC-760Z-V/L Videokolonoskop, ELUXEO, CMOS čip, BLI 1690mm</b>	836 592,00 Kč	175 684,32 Kč	1 012 276,32 Kč
--	---------------	---------------	-----------------

1. Smluvní strany sjednávají, že kupní cena předmětu plnění uvedená v tomto článku III. je závazná a konečná a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu Smlouvy. Prodávající není oprávněn cenu zvýšit ani účtovat kupujícímu žádné další částky v souvislosti s plněním dle této Smlouvy.

Výjimku tvoří případ, kdy po uzavření této Smlouvy dojde v průběhu dodací lhůty ke zvýšení sazby DPH; v tom případě je prodávající oprávněn kupujícímu vyúčtovat DPH v plné výši, i když tím dojde ke zvýšení shora uvedené kupní ceny. Změna sazby DPH po uplynutí dodací lhůty nemá na kupní cenu vliv. DPH bude připočtena dle obecně závazných právních předpisů ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

2. Právo prodávajícího na zaplacení kupní ceny vzniká podpisem instalačního protokolu zástupci obou smluvních stran, způsobem a v místě plnění v souladu s touto Smlouvou.

#### IV.

#### Platební podmínky

1. Kupující neposkytuje zálohy.
2. Platba kupní ceny se uskuteční bezhotovostním převodem na účet prodávajícího na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného prodávajícím. Přílohou faktury budou instalační protokoly podepsané zástupci obou smluvních stran osvědčující dodání a instalaci předmětu Smlouvy.
3. Faktury prodávajícího musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon o DPH) a musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona o DPH.
4. Splatnost faktury se sjednává v délce 60 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení řádně vystavené faktury (opatřené též podepsaným instalačním protokolem) kupujícímu.
5. V případě, že faktura prodávajícího nebude mít náležitosti a přílohy sjednané touto Smlouvou, je kupující oprávněn fakturu zaslat ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu s uvedením důvodu jejího vrácení a lhůta splatnosti se tím přerušuje. Lhůta splatnosti faktury počíná běžet znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury kupujícímu.
6. Kupující provede kontrolu, zda prodávající je či není evidován jako nespolehlivý plátc DPH ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, a že číslo bankovního účtu prodávajícího uvedené na daňovém dokladu je jako povinně registrovaný údaj zveřejněno správcem daně podle § 96 zákona o DPH. V případě, že ke dni uskutečnění zdanitelného plnění bude v příslušném systému správce daně prodávající uveden jako nespolehlivý plátc, nebo číslo bankovního účtu není zveřejněno dle předchozí věty, je kupující oprávněn provést úhradu daňového dokladu do výše kupní ceny bez DPH.



#### Endoskopická věž a endoskopy

Částka rovnající se DPH bude kupujícím přímo poukázána na účet správce daně podle § 109a zákona o DPH.

7. Prodávající se zavazuje, že uvede na daňovém dokladu označení peněžního ústavu a číslo bankovního účtu, který je zveřejněn správcem daně a ve prospěch kterého má být provedena platba. Pokud tak neučiní nebo pokud při provádění úhrady již uvedený účet nebude uveden v registru zveřejňovaném správcem daně, strpí, bez uplatnění jakýchkoliv finančních sankcí, odvedení daně kupujícím a úhradu závazku jen ve výši kupní ceny bez DPH, případně je povinen nahradit kupujícím škodu, která by mu z tohoto důvodu, nebo z důvodu úhrady na nezveřejněný účet vznikla.
8. Prodávající je povinen na faktuře zvlášť uvést ceny všech jednotlivých komponent, ze kterých se přístroj skládá a jeho jednotlivých doplňků.
9. Prodávající se zavazuje, že uvede na daňovém dokladu číslo veřejné zakázky – tzv. **identifikátor veřejné zakázky a evidenční číslo VZ IKEM** – oba číselné údaje jsou uvedené v zápatí této Smlouvy.
10. Prodávající je povinen na každé faktuře uvádět číslo projektu, jímž je CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_122/0016783 a interní registrační číslo projektu G7019.
11. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury má prodávající právo na úrok z prodlení v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
12. Postoupení peněžitých pohledávek prodávajícího za kupujícího, vzniklých v souvislosti s touto Smlouvou, třetí osobě je nepřípustné bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.

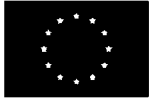
#### V.

##### Doba a místo plnění

1. Dodací lhůta předmětu plnění činí, tedy dodání přístroje včetně kompletní instalace, uvedení do provozu a zaškolení zaměstnanců kupujícího, bude ukončeno nejpozději **do 10 týdnů od nabytí účinnosti této Smlouvy.**
2. Místem plnění je sídlo kupujícího, Institut klinické a experimentální medicíny, Klinika hepatogastroenterologie.

Kontaktní osoba za kupujícího: kontaktní osoba za kupujícího: [REDACTED]  
tel. [REDACTED] e-mailová adresa: [REDACTED]

3. Spolu s předmětem plnění dodá prodávající:
  - dodací list. V případě, že předmětem plnění je zdravotnický prostředek (dále také „ZP“), budou na dodacím listu rozepsány jednotlivé části předmětu plnění s uvedením výrobních čísel (ev. LOT), UDI a třídy rizika.
  - podrobný návod k užívání v českém jazyce v papírové a v elektronické podobě, obsahově a formou (vyobrazením) ekvivalentním s originálem sestaveným výrobcem
  - instalační protokol
  - protokol o instruktaži
  - záruční list
  - prohlášení o shodě, v případě, že se jedná o zdravotnický prostředek nikoli diagnostický či o zdravotnický prostředek in vitro, bude uvedena třída rizika přístroje.
4. Předmět plnění, včetně všech jeho součástí, je předán a dodávka řádně splněna podpisem instalačního protokolu a protokolu o první instruktaži zástupci obou smluvních stran.



Endoskopická věž a endoskopy

5. Okamžikem protokolárního převzetí předmětu plnění nabývá kupující vlastnické právo ke zboží a přechází na něj nebezpečí škody na zboží. Kupující není povinen převzít zboží či jeho část, která je poškozená, či která jinak nesplňuje podmínky této Smlouvy, zejména pak množství, jakost a provedení zboží.
6. Dodávka bude oznámena kupujícímu nejméně 2 pracovní dny předem, přičemž místem vyzoomění je Oddělení zdravotnické techniky kupujícího na email: [REDACTED], tel. č.: [REDACTED]
7. Předmět plnění bude zprovozněn a předán prodávajícím nejpozději do 5 pracovních dnů od jeho dodání-dopravení na místo plnění při zachování stanovené doby plnění.
8. Případné předinstalační požadavky budou kupujícímu zaslány písemně minimálně 10 pracovních dnů před plánovaným dodáním předmětu plnění. V případě, že prodávající kupujícímu tyto požadavky neposkytne a z důvodů neprovedení předinstalačních úprav kupujícímu nebude splněna doba plnění, má se za to, že prodávající je v prodlení s dobou plnění.
9. V případě, že je součástí dodávky předmětu plnění počítač (stolní, notebook, All-in-one, mini pc, integrované PC nebo obdobné zařízení), případně jiné koncové výpočetní zařízení (tablet, mobilní telefon, atp.), pak musí být na dodacím listu anebo v příloze smlouvy (kupní smlouva, smlouva o dílo), případně na faktuře, uvedena jeho přesná specifikace a jednoznačná identifikace (výrobce, model, sériové/výrobní číslo, základní parametry - procesor, kapacita paměti a disku, zalicencovaný operační systém, se kterým je zařízení dodáváno).  
Na dodávaném počítači musí být předinstalovaný a zalicencovaný operační systém Microsoft Windows v některé z těchto verzí: 10 Pro, 10 Pro for Workstations, 10 Enterprise (vč. LTSC 2019 nebo vyšší), případně Windows 10 IoT Enterprise LTSC (2019 nebo vyšší), Windows Server (2019 nebo vyšší), a musí podporovat zařazení do domény MS Active Directory.
10. V případě, že je součástí dodávky předmětu plnění dodávka software (programového vybavení), pak kupující spolu s předmětem plnění nabývá též časově neomezené, nikoliv výhradní a přenosné právo užívat tento software na předmětu plnění, se kterým byl dodán, nebo po předchozí dohodě prodávajícím na jakémkoliv vhodném zařízení kupujícího, a to plně použitelný a v souladu s jeho licenčním ujednáním. Na dodacím listu, případně na faktuře pak bude uveden název, verze, edice, jazyková mutace, typ licence, počet dodávaných licencí, sériová čísla (pokud je software má), licenční ujednání (EULA, např. jako součást instalátoru programu), nebo odkaz na něj, dodávaného software. Bude upřesněna součást dodávky software (instalační média, hardwarové klíče a jejich SN., licenční certifikáty, atp.).
11. Úplata za užívání softwarových produktů poskytnutých k předmětu plnění je obsažena v kupní ceně a prodávající prohlašuje, že užívání softwaru kupujícímu nebrání jakákoliv překážka faktická či právní, vyplývající zejména z předpisů o právu autorském.
12. V případě prodlení prodávajícího s dodávkou zboží, uvedením do provozu, předáním veškerých dokladů a provedením zaškolení je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny (bez DPH) za každý započatý den prodlení.
13. Proávající, resp. pracovníci prodávajícího, jsou povinni při zahájení prací v sídle kupujícího informovat pracovníky Oddělení centrálního dispečinku blok C, 1. PP, č. místnosti C0107, o účelu návštěvy, rozsahu a doby prováděných prací. Tyto informace budou na centrálním dispečinku evidovány v „Knize přítomných dodavatelů“ spolu s kontaktními údaji, na kterých je možno pracovníky v průběhu prací v sídle kupujícího v případě potřeby kontaktovat. Pracovníci prodávajícího obdrží na dobu přítomnosti v sídle kupujícího identifikační kartu.



## VI.

### Instalace a instruktáž

1. Instalace předmětu plnění je ukončena dnem podpisu instalačního protokolu zástupci obou smluvních stran.
2. Kupující svým podpisem instalačního protokolu potvrzuje funkčnost, kompletnost a uvedení do provozu dodaného předmětu plnění. Kupující má právo nepodepsat instalační protokol v případě, že prodávající prokazatelně porušil smluvní povinnost vyplývající z této Smlouvy.
3. Proávající zajistí instruktáž zaměstnanců provedenou oprávněnou osobou v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích, v platném a účinném znění. Instruktáž bude doložena na Protokolu o instruktáži. Proávající se zavazuje realizovat instruktáž alespoň ve třech termínech podle provozních potřeb pracoviště kupujícího po dodání přístroje. Poté kupující požaduje 2 (dvě) instruktáže za kalendářní rok na vyžádání, a to po celou záruční dobu.

## VII.

### Záruka za jakost

1. Proávající je povinen dodat zboží v množství, jakosti a provedení dle této Smlouvy, bez právních či faktických vad. Proávající poskytuje záruku za jakost předmětu plnění po dobu **24 měsíců** ode dne podpisu instalačního protokolu zástupcem kupujícího. Záruční doba se prodlužuje o dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající. V této době odpovídá kupujícímu za to, že předmět plnění si zachová vlastnosti sjednané touto Smlouvou a nejsou-li uvedeny, pak obvyklé vlastnosti.
2. Po dobu záruky se prodávající zavazuje zabezpečit bezplatnou aktualizaci SW, bezplatnou záruční opravu předmětu plnění, případně výměnu vadných součástí či celého zboží, a to včetně veškerých nákladů spojených s opravou na místě, popřípadě dodáním opravených respektive nových dílů nebo přístroje až do místa plnění v případě, že oprava nebude provedena na místě.
3. Záruka za jakost se vztahuje i na závady způsobené vadou materiálu nebo výrobní vadou.
4. Pro uplatnění záruky za jakost je rozhodující dodržení postupů a instrukcí, se kterými byl kupující seznámen při instalaci a zaškolení.
5. Kupující je povinen uplatnit zjištěné vady zboží u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil. Kupující uplatní zjištěné vady písemně na adresu prodávajícího uvedenou v záhlaví této Smlouvy, telefonicky na telefonním čísle [REDAKCE] nebo na e-mail: [REDAKCE]. Dnem nahlášení vady je den, kdy prodávající obdržel písemné oznámení zjištěných vad nebo den, ve kterém byly zjištěné vady oznámeny kupujícím telefonicky či e-mailem. Kupující je oprávněn vybrat si způsob uplatnění vad nebo uplatnit zjištěné vady více způsoby, v tom případě je dnem nahlášení vady den, který podle výše uvedeného určení dne nahlášení vady nastane jako první.
6. Kupujícímu náleží volba práva z vadného plnění, přičemž je oprávněn po prodávajícím:
  - a) nárokovat dodání chybějícího plnění;
  - b) nárokovat odstranění vad opravou plnění;
  - c) nárokovat dodání nového zboží bez vad;
  - d) nárokovat přiměřenou slevu z kupní ceny v rozsahu ceny vadného či nedodaného plnění; nebo
  - e) odstoupit od této Smlouvy, neodstraní-li prodávající vady plnění v dostatečně poskytnuté přiměřené lhůtě.



#### Endoskopická věž a endoskopy

7. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění nahlášené vady bez zbytečného odkladu zahájit práce na odstranění vady nejpozději však do 24 hodin v pracovních dnech od okamžiku nahlášení vady.
8. Prodávající se povinen odstranit nahlášené vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však do do 5 pracovních dnů ode dne zahájení, v případě potřeby dovozu náhradních dílů ze zahraničí do 10 pracovních dnů, pokud nenastane zdržení dodávky náhradních dílů v důsledku vyšší moci nebo ze strany jiných subjektů podílejících se na dovozu. V případě, že je k vykonání opravy nutný souhlas Objednatele s cenovou nabídkou na náhradní díl, do lhůty na dokončení opravy se nezapočítává doba ode dne předložení cenové nabídky Objednateli do dne jejího schválení a předání Zhotoviteli.
9. V případě, že prodávající nenastoupí k odstranění nahlášené vady nebo nezahájí servisní zásah podle čl.VII. bod 7. této Smlouvy, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny předmětu plnění bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Nárok kupujícího na náhradu škody tím není dotčen.
10. V případě, že prodávající neodstraní vadu nahlášenou ve lhůtě podle čl. VII. bod 8. této Smlouvy, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny předmětu plnění bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Nárok kupujícího na náhradu škody tím není dotčen.
11. Neodstraní-li prodávající vady předmětu plnění v souladu s touto Smlouvou řádně a včas, a to ani v dodatečně přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu kupujícím, je kupující oprávněn nechat odstranit vady předmětu plnění třetí osobou. Prodávající se pak zavazuje nahradit kupujícímu veškeré účelně vynaložené a prokázané náklady na odstranění vad předmětu plnění třetí osobou. Tímto není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody, jakož ani nárok na zaplacení smluvní pokuty dle čl. VII. bod 9. a 10. této Smlouvy.
12. Prodávající odpovídá za to, že zboží nemá právní vady. Uplatní-li třetí osoba vůči kupujícímu jakékoli nároky z titulu svého průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví včetně práva autorského ke zboží, je prodávající vlastním jménem povinen tyto nároky na své náklady vypořádat včetně případného soudního sporu. Uvedený závazek prodávajícího trvá i po ukončení záruky dle této Smlouvy.

### VIII.

#### Záruční a pozáruční servis

1. Prodávající se zavazuje zajistit Kupujícímu záruční servis a dostupnost pozáručního servisu minimálně po dobu 10 let od uvedení předmětu plnění do provozu, pokud nebude dohodnuto jinak. Prodávající doloží skutečnost, že osoba, která bude provádět záruční a pozáruční servis je osobou oprávněnou provádět servis v souladu se zákonem o zdravotnických prostředcích v případě, že zboží je zdravotnickým prostředkem podle zákona.
2. Záruční i pozáruční servisní zásah bude zahájen od nahlášení závady objednávkou ze strany prodávajícího, a to nejpozději do časového údaje uvedeného v Prohlášení k servisnímu zajištění, které tvoří Přílohu č. 2 této Smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje odstranit servisní závadu na zboží v sídle objednatele do časového údaje uvedeného v Prohlášení k servisnímu zajištění, které tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy, nebude-li s





#### Endoskopická věž a endoskopy

kupujícím dohodnuto jinak. Prodávající se zavazuje, že v případě opravy delší než 14 pracovních dnů, bezplatně zapůjčí kupujícímu náhradní zboží.

4. Po dobu záruční doby budou prováděny zdarma prodávajícím **úkony údržby** takto:
  - pokud **je** předmětem plnění zdravotnický prostředek podle Zákona o zdravotnických prostředcích, budou prováděny následující úkony odborné údržby:
    - a) pravidelné bezpečnostně technické kontroly,
    - b) případně další úkony a
    - c) kontroly elektrické bezpečnosti
  - pokud předmětem plnění **není** zdravotnický prostředek podle Zákona o zdravotnických prostředcích, budou prováděny následující úkony odborné údržby:
    - a) kontroly předepsané výrobcem a
    - b) elektrické revize.
5. Kontaktní místo prodávajícího pro hlášení závad:  
[REDACTED]
6. V případě, že součástí předmětu plnění jsou i paměťová média, bude kupujícímu doporučen optimální způsob zálohování dat ukládaných na paměťových médiích (pevné disky, paměťové karty, atp.), která jsou součástí dodávky.
7. Ochrana citlivých dat a osobních údajů: V případě jakékoli výměny paměťových médií, jsou-li součástí předmětu plnění, bude původní paměťové médium ponecháno kupujícímu.

#### IX.

##### Smluvní pokuty

1. V případě nesplnění povinností vyplývajících z této Smlouvy vzniká oprávněné straně právo účtovat straně povinné smluvní pokuty uvedené v této Smlouvě.
2. Smluvní pokuta je splatná do 14 kalendářních dnů ode dne, kdy byla jednou ze stran u druhé smluvní strany uplatněna a hradí se formou bezhotovostního převodu peněžních prostředků na bankovní účet oprávněné strany uvedený v této Smlouvě.
3. Smluvní strany vylučují aplikaci § 2050 Občanského zákoníku.

#### X.

##### Odstoupení

1. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od této Smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení této Smlouvy ze strany prodávajícího bude považováno zejména prodlení s dodáním předmětu plnění po dobu delší než 15 kalendářních dnů, pokud toto prodlení bude způsobeno důvody na straně prodávajícího a dále, pokud objem vadného/nedodaného plnění bude odpovídat alespoň 5 % celkového objemu dodávky předmětu plnění, který je touto Smlouvou předpokládán.
2. Pro účely této Smlouvy se dále za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého strana porušující Smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení Smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem Smlouvu uzavřít.



3. Kupující je povinen ve smyslu sankčního nařízení Rady EU č. 2022/576, kterým se mění předchozí nařízení o omezujících opatřeních přijatých vzhledem k činnostem Ruska destabilizující situaci na Ukrajině (dále jen „sankční nařízení Rady EU“), odstoupit od této Smlouvy v případě, že se prokáže některá ze skutečností uvedených v čl. XI. bodu 6. této Smlouvy.
4. Odstoupení od Smlouvy musí být provedeno písemným oznámením o odstoupení, které musí obsahovat důvod odstoupení a musí být doručeno druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastanou okamžikem doručení písemného vyhotovení odstoupení druhé smluvní straně.

## XI.

### Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Tato Smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (**zákon o registru smluv**), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění zajistí kupující. Prodávající souhlasí s uveřejněním Smlouvy v jejím plném znění včetně příloh.
2. Prodávající je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o nichž se dozví v souvislosti s plněním této Smlouvy, ledaže by šlo o skutečnosti nepochybně obecně známé. Tato povinnost mlčenlivosti se shodně vztahuje i na všechny zaměstnance či poddodavatele prodávajícího, příp. další osoby jakkoliv spolupracující se prodávajícím.
3. Prodávající odpovídá za veškerou škodu vzniklou kupujícímu nebo třetím osobám v souvislosti s plněním, nedodržením nebo porušením jakékoliv povinnosti prodávajícího vyplývající ze Smlouvy nebo z obecně závazných právních předpisů.
4. Prodávající se zavazuje při dodávce přístroje dodržovat veškeré právní předpisy ČR s důrazem na legální zaměstnávání, důstojné pracovní podmínky, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro všechny osoby, které se budou na dodávce přístroje podílet (tj. případně i pro své poddodavatele).
5. Prodávající se zavazuje dbát zvýšené ochrany životního prostředí a minimalizovat vznik odpadů, a to v rozsahu, ve kterém to dodávka přístroje dovoluje, zavazuje se přijmout vhodná opatření k ochraně životního prostředí, zejména předcházet znečišťování nebo poškozování životního prostředí a minimalizovat nepříznivé důsledky své činnosti na životní prostředí a dále se zavazuje k ekologickému odstranění odpadů.
6. Prodávající prohlašuje, že není osobou, na kterou se vztahuje sankční nařízení Rady EU, tj. že není osobou, která je
  - a) ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
  - b) právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn některým ze subjektů uvedených v písmeni a), nebo
  - c) dodavatelem jednajícím jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b)
  - d) a nemá poddodavatele, který plní více než 10% hodnoty zakázky, na něhož by se vztahovalo vymezení uvedené v bodech a), b) a c) tohoto bodu 6. Smlouvy.



## Endoskopická věž a endoskopy

Dále prodávající prohlašuje, že neobchoduje se sankcionovaným zbožím, které se nachází v Rusku nebo Bělorusku či z Ruska nebo Běloruska pochází a nenabízí takové zboží v rámci plnění veřejných zakázek.

Současně prodávající prohlašuje, že žádné finanční prostředky, které prodávající obdrží za plnění veřejné zakázky, přímo ani nepřímo nezpřístupní fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčním seznamu v příloze nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ve spojení s prováděcím nařízením Rady (EU) č. 2022/581, nařízení Rady (EU) č. 208/2014 a nařízení Rady (ES) č. 765/2006 nebo v jejich prospěch.

7. Veškeré změny a doplňky této Smlouvy mohou být provedeny pouze formou písemných číslovaných dodatků, které se stávají po jejich podpisu oběma smluvními stranami nedílnou součástí této Smlouvy. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jeden výtisk s platností originálu. Smlouvu v listinné podobě zašle smluvní strana podepisující jako druhá v pořadí na adresu sídla svého smluvního partnera bez zbytečného odkladu od podpisu smlouvy. V případě smlouvy vyhotovené v elektronické podobě s elektronickým uznávaným podpisem pak do datové schránky smluvního partnera, event. prostřednictvím Národního elektronického nástroje NEN, rovněž bez zbytečného odkladu.
8. Smluvní strany se zavazují, že budou uchovávat dokumentaci k veřejné zakázce minimálně 10 let od ukončení projektu, tj. minimálně do 31. 12. 2033.
9. Kupující a prodávající se zavazují poskytnout veškerou potřebnou součinnost, poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, MZ ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a jsou povinni vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu, a to a minimálně do konce roku 2033.
10. Ukáže-li se některé z tvrzení prodávajícího učiněné vůči kupujícímu jako nepravdivé, nepřesné anebo zavádějící (ať již se jedná o tvrzení uvedené v této smlouvě či sdělené kupujícímu v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky či sdělené kupujícímu v souvislosti s přípravou, uzavřením anebo plněním této Smlouvy, v souvislosti s uveřejněním této Smlouvy v registru smluv či jinak) a v důsledku toho:

- (i) kupujícímu vznikne újma či povinnost nahradit jiné osobě újmu, a/nebo
- (ii) tato smlouva bude považována za neplatnou, neúčinnou či nevymahatelnou, a/nebo
- (iii) na straně kupujícího vzniknou náklady, které by kupující jinak nemusel nést, anebo
- (iv) vznikne zaměstnanci kupujícího, zástupci kupujícího či jiné osobě činné pro kupujícího újma či povinnost k náhradě újmy,

pak je prodávající povinen poskytnout veškerou nezbytnou součinnost k odstranění závadného stavu a nahradit kupujícímu a případným dalším poškozeným osobám vzniklou újmu.

11. Tato Smlouva a závazkový vztah z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 1726, § 1728, § 1729 a § 1751 Občanského zákoníku. Ve vztazích mezi stranami vyplývajících z této Smlouvy nemá obchodní zvyklost přednost před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky.
12. Smluvní strany se dle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že k řešení případných sporů mezi smluvními stranami plynoucích ze Smlouvy je příslušným soudem soud, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem kupujícího.
13. Vyhodnotí-li prodávající, že určité údaje technického rázu vztahující se ke zboží, jež jsou uvedeny v příloze této Smlouvy (dále jen jako „technické údaje“), představují obchodní tajemství



## Endoskopická věž a endoskopy

prodávajícího ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku, a bude-li mít prodávající zájem na tom, aby takovéto technické údaje byly vyloučeny z uveřejnění, pak je prodávající povinen postupovat tímto způsobem: (i) prodávající písemně sdělí kupujícímu, o jaké konkrétní technické údaje se jedná, a (ii) prodávající písemně prohlásí ve vztahu ke kupujícímu, že dotyčné konkrétní technické údaje naplňují pojmové znaky obchodního tajemství prodávajícího ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku, a zároveň (iii) prodávající doručí kupujícímu přílohu Smlouvy ve strojově čitelném formátu určeném k uveřejnění v registru smluv, ve které budou znečitelněny pasáže obsahující technické údaje, které představují obchodní tajemství prodávajícího a které si prodávající přeje vyloučit z uveřejnění; prodávající tak učiní nejpozději v den podpisu této Smlouvy za prodávajícího.

Dodrží-li prodávající shora uvedený postup a kupující shledá, že technické údaje požadované prodávajícím k vyloučení z uveřejnění naplňují definiční znaky obchodního tajemství, pak kupující dané technické údaje vyloučí z uveřejnění v registru smluv, a to tak, že uveřejněna bude příloha Smlouvy v úpravě zaslané prodávajícím, jak zmíněno sub (iii) v předcházejícím odstavci výše. Vždy však budou uveřejněny takové údaje, které specifikují zboží jako předmět koupě podle této Smlouvy.

14. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s ní souhlasí a že její obsah nebyl sjednán v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

15. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 *Technická specifikace předmětu plnění*

Příloha č. 2 *Prohlášení k servisnímu zajištění*

V Praze dne  
za kupujícího:

**Helena  
Rögnerová**

Digitálně podepsal  
Helena Rögnerová  
Datum: 2023.10.10  
10:56:49 +02'00'

Ing. Helena Rögnerová  
ředitelka IKEM

V Praze dne 26. 9. 2023  
za prodávajícího:

Digitálně podepsal  
Datum: 2023.09.26  
20:42:09 +02'00'

Business Domain Manager Medical  
Systems



## Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění

### Endoskopická věž ELUXEO ULTRA

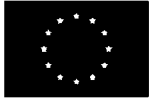
#### Technický popis nabízené sestavy

Nabízené endoskopy jsou plně kompatibilní s dezinfektory endoskopů (Olympus: miniETD2, ETD4; Steelco: EW1) i sušicími skříněmi (Olympus EDC plus model D) na pracovišti zadavatele.

#### 1ks – Videoprocessor s klávesnicí ELUXEO VP 7000

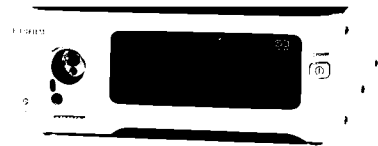
- základní funkce:
  - automatické řízení intenzity osvětlení
  - nastavení velikosti zobrazení
  - elektronické zvětšení obrazu, zvýraznění obrazu
  - možnost nastavení barevného odstínu a kontrastu,
  - nastavení patientských dat, identifikace používaného endoskopu, archivace obrázků, záloha nastavení do paměti,
- použití pro videoendoskopy s rozlišením v kvalitě FullHD (případně zpětně kompatibilní se staršími typy),
- plná kompatibilita s endoskopy nabídnutými v rámci této zakázky, připojení pomocí one step konektoru s indukčním napájením endoskopu
- dodávka včetně externí klávesnice,
- integrovaná vzduchová insuflační pumpa (obsahuje zdroj studeného světla BL 7000),
- podpora funkce úzkopásmového zobrazování pro lepší zobrazení struktur obsahujících molekulu krevního barviva
  - BLI a LCI umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, kdy k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek 410 nm (modrofialové světlo) a 540 nm (zelené světlo)
  - umožňuje digitální zpracování signálu (obrazu), které zdůrazňuje nepatrné barevné rozdíly a poskytuje lepší barevný kontrast v rozsahu červené barvy.
  - umožňuje funkci zvýraznění tkáňových struktur s možností digitálního nastavení 6 kombinací vlnových délek v RGB spektru do paměti
- automatické vyvážení bílé, funkce zmrazení obrazu,
- funkce obraz v obraze PIP,
- možnost ovládání vybraných funkcí z endoskopu,
- zobrazení údajů o pacientovi a připojeném endoskopu na monitoru,
- Obrazové výstupy: 2x DVI, RGB-TV, S-VIDEO
- Plné propojení jednotky pro umělou inteligenci CADEYE
- DICOM rozhraní:
  - Videoprocessor plně podporuje přímé připojení přes DICOM formát pro přenos patientské fotodokumentace na PACS server BEZ dalšího hardwarového příslušenství.
  - Implementace do stávajícího NIS systému pro využití MEDICAL WORKLIST
  - Odeslání obrázků na PACS probíhá automaticky.





### 1ks – Zdroj studeného světla FUJIFILM BL-7000

- integrovaná vzduchová insuflační pumpa,
- hlavní zdroj světla tvořen minimálně 4 LED diodami s průměrnou životností 10000 provozních hodin,
- automatické řízení intenzity osvětlení,
- podpora funkce úzkopásmového zobrazování pro lepší zobrazení struktur obsahujících molekulu krevního barviva



### 1ks – Jednotka umělé inteligence CADEYE AI

Počítačem asistovaná technologie využívající umělou inteligenci, která napomáhá k detekci a charakterizaci lézí při kolonoskopii.

- je plně kompatibilní s videoprocesorem a videokolonoskopy dodanými v rámci této zakázky,
- detekce a charakterizace lézí probíhá v reálném čase,
- možnost ovládání přímo z endoskopu.



### 1ks – Monitor EIZO CuratOR EX3241

4K medicínský monitor vyvinutý a kalibrováný pro využití s flexibilními endoskopy. Zajišťuje barevně přesné, kontrastní a jasné zobrazení prováděného endoskopického nebo operačního výkonu formou celoplošného obrazu.

- úhlopříčka 32“,
- nativní rozlišení 3840 x 2160px,
- svítivost typicky 700 cd/m<sup>2</sup>,
- kontrast typicky 1000:1,
- 4 vstupy kompatibilní s videoprocesorem VP 7000 nabídnutým v rámci této zakázky,
- možnost duplikovat zobrazený videosignál v nativním rozlišení na další zařízení (monitor, záznamové zařízení) tzv. PassThrough (12G-SDI, 3G-SDI, DVI-D)
- antireflexní úprava,
- certifikace MDE.



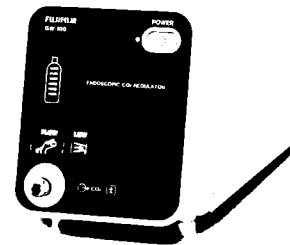
### 1ks – Insuflátor FUJIFILM GW100



## Endoskopická věž a endoskopy

Zařízení pro insuflací oxidem uhličitým při endoskopických výkonech v zažívacím traktu.

- možnost provozu v obou režimech – jak se zdrojem oxidu uhličitého (CO<sub>2</sub>) v tlakové láhvi, tak z medicínálních rozvodů CO<sub>2</sub> se standardními rychlospojkami (nutné příslušenství je součástí nabídky)
- včetně příslušenství pro provoz jak z tlakové láhve, tak i z centrálního rozvodu CO<sub>2</sub>,
- vizuální indikace zbývajících CO<sub>2</sub> (tlaku) v tlakové láhvi.



### 1ks – Oplachová pumpa

Zařízení pro oplach sliznice horní a dolní části GIT.

- možnost připojení k zvláštnímu oplachovacímu kanálu endoskopu nebo k pracovnímu kanálu endoskopu,
- možnost nastavení výkonu,
- ovládání přímo z endoskopu nebo přidavným pedálem, který je součástí dodávky,
- maximální průtok pracovním kanálem až 700 ml/min,
- maximální průtok přidavným oplachovým kanálem až 190 ml/min,
- nádoba na vodu o objemu 2 litry.



### 1ks – Odsávačka MEDELA DOMINANT FLEX

Odsávací vakuové čerpadlo vhodné pro endoskopické výkony.

- model pro použití na pojízdném přístrojovém vozíku dodaným v rámci této zakázky,
- vakuometr pro indikaci úrovně vakua,
- mikrobiologický filtr,
- ochrana proti přesátí,
- sběrná nádoba pro opakované použití o objemu 2 litry,
- sada sběrných vaků pro jednorázové použití kompatibilních s dodanou lahví – 40 kusů,
- nožní spínač pro aktivaci odsávání,
- maximálně dosažitelné vakuum až 95 kPa,
- maximální sací výkon až 60 L/min.

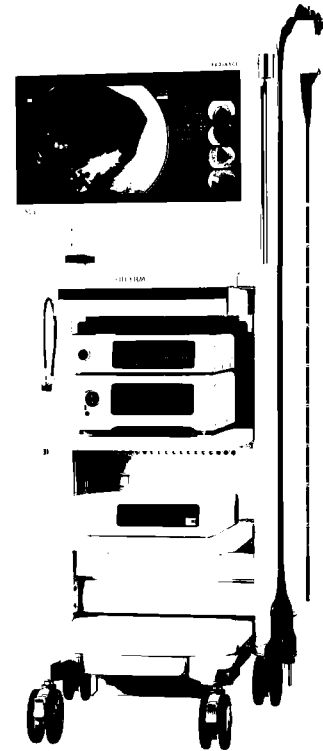




### 1ks – Pojízdny přístrojový vozík ITD

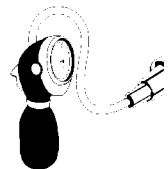
Pojízdny přístrojový vozík je určen pro umístění, provoz a převoz přístrojového endoskopického vybavení.

- obsahuje výbavu a příslušenství pro umístění, provoz a bezpečné převážení veškerého přístrojového vybavení dodaného v rámci této zakázky,
- vybaven izolačním transformátorem dimenzovaným na současný provoz všech přístrojů dodaných v rámci této zakázky,
- včetně polohovatelného ramene pro monitor dodaný v rámci této zakázky,
- držák na láhev CO<sub>2</sub>,
- 4 výškově stavitelné police plus 1 výsuvná police,
- držák na 2 endoskopy,
- centrální zapínání/vypínání všech nainstalovaných zařízení,
- dvě kolečka z celkem 4 jsou vybavena brzdou.



### 1ks – Tester těsnosti LT7F

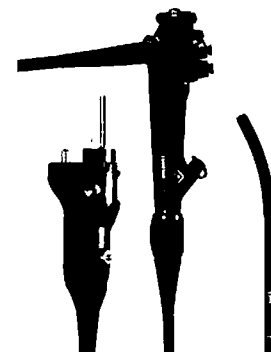
Zařízení pro kontrolu těsnosti endoskopů dodaných v rámci této zakázky.



### 1ks – Videogastroskop FUJIFILM EG-760R

Flexibilní videogastroskop s pracovním a oplachovým kanálem, jehož funkce umožňují lepší charakterizaci časných nádorů zažívacího traktu či nalezení zdroje krvácení.

- plná kompatibilita s videoprocесorem a zdrojem studeného světla nabídnutými v rámci této zakázky, připojení ONE-STEP konektorem
- funkce úzkopásmového zobrazování – pro přesnou optickou diagnostiku při hodnocení lézí, pro zvýšení přesnosti u cílených biopsií a rozhodování o vhodném endoskopickém řešení,
  - BLI a LCI umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, kdy k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek 410 nm (modrofialové světlo) a 540 nm (zelené světlo)
  - umožňuje digitální zpracování signálu (obrazu), které zdůrazňuje nepatrné barevné rozdíly a poskytuje lepší barevný kontrast v rozsahu červené barvy.



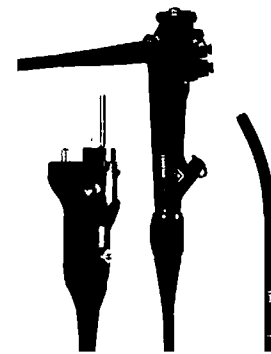




- barevný CMOS čip s rozlišením HDTV,
- požadován přídavný oplachový kanál,
- rozsah angulace – nahoru/ dolů/ doprava/ doleva - 210°/90°/100°/100°,
- Optický systém:
  - zorné pole minimálně 140°,
  - směr pohledu přímý pohled,
  - pozorovací vzdálenost minimálně v rozsahu 2,0 – 100,0 mm
- distální konec - zevní průměr 9,2 mm,
- pracovní kanál – vnitřní průměr 2,8 mm,

## 2ks – Videokolonoskop FUJIFILM EC-760R-V/L

Flexibilní videokolonoskop s pracovním a oplachovým kanálem, systémem zaostřování a selektivního osvětlení, jehož funkce umožňují provedení diagnostiky a terapie při sigmoidoskopii nebo kolonoskopii tlustého střeva i u pacientů s obtížnou anatomickou dispozicí.



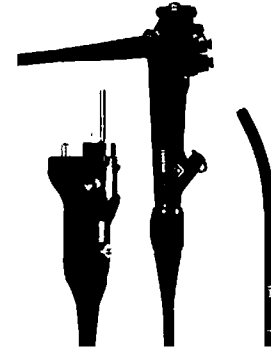
- plná kompatibilita s videoprocesorem a zdrojem studeného světla nabídnutými v rámci této zakázky, připojení ONE-STEP konektorem
- funkce úzkopásmového zobrazování – pro přesnou optickou diagnostiku při hodnocení lézí, pro zvýšení přesnosti u cílených biopsií a rozhodování o vhodném endoskopickém řešení,
  - BLI a LCI umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, kdy k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek 410 nm (modrofialové světlo) a 540 nm (zelené světlo)
  - umožňuje digitální zpracování signálu (obrazu), které zdůrazňuje nepatrné barevné rozdíly a poskytuje lepší barevný kontrast v rozsahu červené barvy.
- barevný CMOS čip s rozlišením HDTV,
- nastavitelná tuhost Variable stiffness,
- připojení endoskopu k videoendoskopické věži pouze prostřednictvím videoprocesoru nebo zdroje studeného světla,
- požadován přídavný oplachový kanál,
- barevný CMOS čip s rozlišením HDTV,
- minimální rozsah angulace – nahoru/ dolů/ doprava/ doleva - 180°/180°/160°/160°,
- optický systém:
  - zorné pole minimálně 170°,
  - směr pohledu přímý pohled,
  - pozorovací vzdálenost minimálně v rozsahu 2,0 – 100,0 mm,
- distální konec - zevní průměr 12 mm
- pracovní kanál – vnitřní průměr 3,8mm,

## 1ks – Videokolonoskop s funkcí optického zvětšení FUJIFILM EC-760Z-V/L



## Endoskopická věž a endoskopy

Flexibilní videokolonoskop s funkcí optického zvětšení, pracovním a oplachovým kanálem, systémem zaostřování a selektivního osvětlení, jehož funkce umožňují provedení diagnostiky a terapie při sigmoidoskopii nebo kolonoskopii tlustého střeva i u pacientů s obtížnou anatomickou dispozicí.



- plná kompatibilita s videoprocesorem a zdrojem studeného světla nabídnutými v rámci této zakázky, připojení ONE-STEP konektorem
- funkce úzkopásmového zobrazování – pro přesnou optickou diagnostiku při hodnocení lézí, pro zvýšení přesnosti u cílených biopsií a rozhodování o vhodném endoskopickém řešení,
  - BLI a LCI umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, kdy k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek 410 nm (modrofialové světlo) a 540 nm (zelené světlo)
  - umožňuje digitální zpracování signálu (obrazu), které zdůrazňuje nepatrné barevné rozdíly a poskytuje lepší barevný kontrast v rozsahu červené barvy.
- barevný CMOS čip s rozlišením HDTV,
- nastavitelná tuhost Variable stiffness
- rozsah angulace – nahoru/ dolů/ doprava/ doleva - 180°/180°/160°/160°,
- optický systém:
  - zorné pole minimálně 140° při normální pozorovací vzdálenosti,
  - směr pohledu přímý pohled,
  - normální pozorovací vzdálenost minimálně v rozsahu 1,5 – 100,0 mm,
  - funkce optického zvětšení obrazu,
  - maximální celkové zvětšení až 135 – násobné,
- distální konec - zevní průměr 11,7 mm,
- pracovní kanál – vnitřní průměr 3,8mm,



## Příloha č. 2 – Prohlášení k servisnímu zajištění

	Požadavek:	Vyplní prodávající	
1.	Účastník poskytuje službu technického servisu pro technologii dodanou a zprovozněnou na území ČR, za ceny v ČR obvyklé ANO/NE	ANO	
2.	Účastník se zaručuje zajistit servisní podporu po dobu záruční lhůty od data uvedení technologie do provozu ANO/NE	ANO	
3.	Servisní pracovníci účastníka, kteří připadají v úvahu pro styk s pracovníky zadavatele, jsou schopni komunikovat v českém jazyce. ANO/NE	ANO	
4.	Adresa pro nahlášení závady: e-mail: telefon:		
5.	Četnost pravidelných úkonů BTK předepsaných výrobcem	12	počet/rok
6.	Doba nástupu servisního technika na opravu v případě záručního i pozáručního servisu nejbližší pracovní den a odstranění závady do 48 hod. (v pracovních dnech)	48	hodin
7.	Poskytnutí náhradního přístroje v případě opravy delší než 14 dní až do ukončení opravy ANO/NE	ANO	
8.	Záruční doba min. 24 měsíců od dne instalace. Účastník může nabídnout vyšší.	24 měsíců	



Endoskopická věž a endoskopy

9.	Garance dostupnosti pozáručního servisu včetně náhradních dílů po dobu 10 let od instalace zařízení. ANO/NE	ANO	
10.	Je součástí dodávky IT zařízení (PC, notebook nebo obdobné zařízení)? ANO/NE Pokud ano, uveďte druh operačního systému vč. jeho verze.	NE	
11.	Pracuje nabízený přístroj s integrovaným operačním systémem? ANO/NE Pokud ano, uveďte druh operačního systému vč. jeho verze.	NE	