

Příloha č. 3 výzvy

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ustanovení § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi účastníky:

1. Prodávající: firma Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu
se sídlem: Evropská 176/16, 160 41 Praha 6
(přesný název a sídlo dle výpisu z obchodního rejstříku)
Zapsaná v: obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, oddíl C, vložka 93921.
Zastoupená: Ing. Pavlem Kasalem a Ing. Ivem Lukešem,
prokuristy
IČO: 27068641
DIČ: CZ27068641
Bankovní spojení: ██████████
č.úctu: ██████████

(dále jen „prodávající“)

2. Kupující: **Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace**
se sídlem: Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1446
Zastoupená: JUDr. Věrou Palečkovou, ředitelkou
IČO: 00842001
DIČ: CZ 00842001
Bankovní spojení: ██████████
č.úctu: ██████████

(dále jen „kupující“)

(společně pak jako „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky s názvem **„Obměna endoskopického systému pro urologii“** zadávané dle směrnice kupujícího č. 1/2017 a Pravidel Rady Kraje Vysočina pro zadávání veřejných zakázek č. 07/17 ze dne 15.5.2017 (dle ust. čl. 7 odst.5), a v souladu s § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů



Čl. I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této kupní smlouvy (dále jen „smlouva“) je dodání **zdravotnického prostředku – endoskopického systému pro urologii** (dále jen souhrnně „zařízení“) včetně dopravy do sídla kupujícího, montáže – uvedení do provozu, provedení potřebných zkoušek k uvedení do provozu a zaškolení personálu v dostatečném rozsahu dle platné legislativy. Součástí dodávky je také poskytnutí záruky ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku v délce 36 měsíců a dále provádění periodických bezpečnostně technických kontrol i provádění odborné údržby (preventivní údržby a oprav) v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“) a v souladu s doporučením výrobce po celou dobu trvání záruky (dále jen souhrnně „předmět smlouvy“).
2. Specifikace předmětu smlouvy je uvedena zejména v přílohách č. 2 a č. 3, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Předmět smlouvy je dán:
 - a) zadávacími podmínkami k veřejné zakázce na dodávky: „**Obměna endoskopického systému pro urologii**“ vedené u kupujícího pod ev. č. VZ/18/10 (dále jen „výzva“) a
 - b) písemnou nabídkou prodávajícího podanou v rámci zadávacího řízení shora uvedené veřejné zakázky.

Čl. II.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Prodávající se zavazuje podle této smlouvy dodat a odevzdat kupujícímu nové, nepoužité zařízení specifikované v čl. I této smlouvy v požadované kvalitě, množství, řádně a včas a převést na kupujícího vlastnické právo k zařízení.
2. Prodávající prohlašuje, že splňuje všechny legislativou předepsané požadavky na kvalifikaci i ostatní požadavky, které jsou nutné k plnění předmětu smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje, že zařízení splňuje a po dobu záruky za jakost bude splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a požadavky platné legislativou pro tuto oblast zejména:
 - se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“) a jeho příslušnými prováděcími předpisy: nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům č. 54/2015 Sb., č. 55/2015 Sb., č. 56/2015 Sb.) a vyhláškou č. 62/2015;
 - se zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů;



- se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho příslušnými prováděcími nařízeními vlády a vyhláškami vztahujícími se k problematice zdravotnických prostředků a
 - s harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN vztahujícími se k předmětu smlouvy.
4. Prodávající se zavazuje provést instalaci dodaného zařízení v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. a jeho prováděcími předpisy, dodané zařízení zprovoznit a provést instruktáž ve smyslu zákona č. 268/2014 Sb. Instruktáž věcně příslušných osob bude zdokumentována písemným protokolem, vyhotoveným prodávajícím.
5. Prodávající se touto smlouvou dále zavazuje:
- a) provádět periodické bezpečnostně technické kontroly (PBTK) v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. a v souladu s doporučením výrobce včetně předávání protokolů z nich kupujícímu ve lhůtě do 2 týdnů od jejich dokončení a to po celou dobu trvání záruky;
 - b) provádět preventivní odbornou údržbu a opravy v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. a v souladu s doporučením výrobce včetně provádění oprav a to po celou dobu trvání záruky;
 - c) sledovat dodržování zákonem a výrobcem stanovených termínů PBTK a odborné údržby a to po celou dobu trvání záruky a
 - d) poskytovat kupujícímu garanci dostupnosti autorizovaného servisu po dobu životnosti přístroje.

Pokud konkrétní část zařízení dle právních předpisů či doporučení výrobce provádění shora uvedených činností (nad rámec plnění povinností ze záruky či z odpovědnosti za vady) nevyžadují, tak se tyto další závazky prodávajícího vůči nim neuplatňují.

Uvedené činnosti rovněž tvoří resp. se považují za součást plnění dle této smlouvy v době sjednané záruky za jakost a prodávající nemá za jejich provádění nárok na jakékoli zvláštní finanční či obdobné kompenzace.

6. Kupující se zavazuje uvedené zařízení od prodávajícího převzít za předpokladu, že zařízení bude splňovat požadavky obsažené v této smlouvě a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu.

Čl. III.

Kupní cena

1. Prodávající a kupující se dohodli, že předmět smlouvy uvedený v článku I. této smlouvy prodávající dodá kupujícímu za tuto kupní cenu:

1,534.000,- Kč bez DPH

(slovy: jedenmilionpětsettřicetčtyřitisíc Kč)

DPH: 322.140,- Kč (sazba DPH: 21 %)



1,856.140,- Kč s DPH

(slovy: jedenmilionsmsetpadesátšesttisícstočtyřicet Kč)

Rozpis kupní ceny je uveden v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

2. Uvedená kupní cena zahrnuje všechny náklady za kompletní realizaci dodávky i za ostatní činnosti, sjednané touto smlouvou, a to tak, že je konečná a pevná.
3. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena včetně DPH. Kupující je plátcem DPH.
4. Cenu předmětu smlouvy je možné změnit pouze v případě, že dojde v průběhu realizace předmětu smlouvy ke změnám daňových předpisů upravujících výši sazby DPH; smluvní strany se dohodly, že v případě změny zákonných sazeb DPH nebudou uzavírat písemný dodatek k této smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována podle předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Kupující zaplatí kupní cenu za zařízení na základě faktury, a to převodem uvedené částky na bankovní účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy. Prodávající je oprávněn vystavit a doručit fakturu za předmět této smlouvy až poté, co předmět této smlouvy řádně dodá a předá do sídla kupujícího v souladu s touto smlouvou a současně předá kupujícímu veškeré doklady nutné, potřebné a vhodné k řádnému, bezpečnému a nerušenému užívání předmětu této smlouvy. Vystavená faktura vedle náležitostí daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění a náležitostí obchodní listiny podle § 435 odst. 1 občanského zákoníku, musí obsahovat identifikaci smlouvy, na jejímž základě bylo plněno, doklad osvědčující zdanitelné plnění (zejména kopie oboustranně potvrzeného předávacího protokolu), číslo faktury, datum splatnosti a případné další zákonné náležitosti. Faktura musí být opatřena razítkem prodávajícího a podpisem zaměstnance prodávajícího ji vystavit.
6. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené výše v odstavci 5, je kupující oprávněn fakturu vrátit. V takovém případě není kupující v prodlení s úhradou kupní ceny. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení nové bezvadné faktury kupujícímu.
7. Smluvní splatnost faktury se sjednává na 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Smluvní strany prohlašují, že splatnost daňového dokladu je, s ohledem na zavedený organizační systém kupujícího zohledňující financování zdravotními pojišťovnami, pro obě smluvní strany spravedlivá.
8. Podmínkou úhrady faktury kupujícím je předání a převzetí zařízení, jeho zprovoznění a provedení zaškolení obsluhy.
9. Úhrada za plnění z této smlouvy bude realizována bezhotovostním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně (finančním úřadem) zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 98 zákona o DPH.



10. Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se výši DPH fakturované prodávajícím.
11. Prodávající se zavazuje zlikvidovat veškerý obalový materiál, který bude dodán se zařízením.
12. Kupující neposkytuje prodávajícímu během realizace předmětu smlouvy žádné zálohové platby.

Čl. IV.

Doba a místo dodání zařízení, převod vlastnictví

1. Zařízení bude dodáno dopravními prostředky prodávajícího. Kupní cena zahrnuje i náklady za dopravu dle čl. III odst. 2 této smlouvy.
2. Zařízení bude dodáno do Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvkové organizace na **urologické oddělení**.
3. Zařízení je pokládáno za předané a převzaté podpisem příslušného zaměstnance prodávajícího a kupujícího na předávacím protokolu. Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstane u prodávajícího a druhé vyhotovení bude předáno kupujícímu. Předávací protokol vyhotoví prodávající po uvedení zařízení do provozu a zaškolení obsluhy. Přílohou předávacího protokolu bude protokol o zaškolení obsluhy.
4. Zaměstnanec kupujícího, který zařízení od prodávajícího přejímá, je oprávněn v případě, kdy dodané zařízení zjevně neodpovídá této smlouvě, nebo zařízení vykazuje zjevné vady, bez zbytečného odkladu tuto skutečnost zaznamenat na předávacím protokolu nebo tuto skutečnost prodávajícímu neprodleně písemně sdělit. Pokud by vady bránily řádnému užívání, nebo zařízení znehodnocovaly, a to i přesto, že zařízení je funkční, má kupující právo takovouto dodávku zařízení odmítnout.
5. Prodávající se zavazuje převést vlastnické právo k dodanému zařízení na kupujícího po provedení instalace, zaškolení obsluhy a podepsání předávacího protokolu. Nedílnou součástí převodu vlastnického práva tvoří předání dokladů k dodanému zařízení dle čl. V této smlouvy.
6. Prodávající se zavazuje zařízení dodat a předat kupujícímu nejpozději do **6 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy dle čl. IX. odst. 10 níže**. Za den předání se pokládá den podpisu předávacího protokolu, to je po zprovoznění přístroje a zaškolení obsluhy.
7. Nebezpečí škody na zařízení přechází na kupujícího podpisem předávacího protokolu.
8. Prodávající prohlašuje, že věcné plnění smlouvy nemá právní vady a není zatíženo právy třetích osob.

Čl. V.

Doklady vztahující se k zařízení

1. Spolu se zařízením je prodávající povinen dodat veškeré doklady, které jsou potřebné k používání zařízení a které osvědčují technické požadavky na zdravotnické prostředky, jako např. návod k použití v českém jazyce,



záruční list, příslušné certifikáty, atesty osvědčující, že výrobek je vyroben v souladu s platnými bezpečnostními normami a ČSN, prohlášení o shodě event. certifikát CE a dále pak doklady osvědčující technické požadavky podle zákona č. 268/2014 Sb., zákona č. 22/1997 Sb., a nařízení vlády č. 54/2015 Sb., o technických požadavcích na zdravotnické prostředky, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. VI.

Odpovědnost prodávajícího za vady zařízení

1. Prodávající poskytuje na zařízení bezplatnou záruku ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku po dobu **36 měsíců** od data předání zařízení.
2. Poskytnutá záruka znamená, že dodané zařízení bude po dobu uvedenou výše v odstavci 1 tohoto článku plně funkční a bude mít vlastnosti odpovídající obsahu legislativy, technických norem, eventuálně dalších technických požadavků či norem, které má dané zařízení splňovat a které se na dané zařízení vztahují.
3. Prodávající neodpovídá za vady zařízení, které byly způsobeny nevhodným a neodborným používáním v rozporu s návodem k používání, který byl doručen kupujícímu. Prodávající je povinen poučit kupujícího o tom, jakým způsobem je třeba se zařízením zacházet.
4. Zjevné vady zařízení, tedy vady, které lze zjistit při převzetí zařízení kupujícím, musí být kupujícím reklamovány na předávacím protokolu nebo neprodleně následnou písemností.
5. Vady, které lze zjistit až po dodání zařízení, musí kupující reklamovat písemně nebo e-mailem bez zbytečného odkladu po tomto zjištění (kontaktní email viz článek IX. odst. 2). Reklamace bude obsahovat stručný popis toho, jak se vada projevuje. Kupující dále uvede, které právo dle čl. VI. odst. 6 si zvolil.
6. V případě vadného plnění, které je považováno za podstatné porušení smlouvy, či reklamace má kupující vůči prodávajícímu tyto nároky:
 - a) právo žádat dodání nového bezvadného plnění,
 - b) právo žádat bezplatné odstranění vady v rozsahu uvedeném v reklamaci,
 - c) právo na poskytnutí slevy odpovídající rozdílu ceny vadného plnění a bezvadného výrobku,
 - d) právo odstoupit od smlouvy v případě, že se jedná o vady stejného druhu zařízení nebo o vadu, která brání řádnému užívání a v náhradním termínu nebylo dodáno nové bezvadné zařízení.
7. V ostatním platí pro uplatňování a způsob odstraňování vad příslušná ustanovení občanského zákoníku.
8. Prodávající garantuje zprovoznění zařízení (provedení opravy a předání funkčního zařízení) v záruční době do 3 pracovních dnů od nahlášení vady v pracovní den (nástup servisní organizace prodávajícího do 24 hodin od nahlášení vady). V případě náročnější opravy delší než 3 pracovních dnů od nahlášení (např. při nemožnosti zajištění dodávky náhradních dílů) kupující požaduje ve vhodných případech zapůjčení odpovídajícího náhradního přístroje event. jeho části na dobu opravy, tak, aby přístroj byl plně funkční.



9. Prodávající si je vědom toho, že nesmí prodávat zdravotnické přístroje, existuje-li důvodné podezření, že je jejich používáním ohroženo zdraví a bezpečnost uživatelů nebo třetích osob, a to vzhledem k poznatkům lékařské vědy.
10. Prodávající se zavazuje v souladu s pokyny výrobce odborně, opakovaně a prokazatelně udržovat pravidelnými kontrolami dodané zařízení - zdravotnický přístroj v takovém stavu, aby byla po dobu jeho použitelnosti (dle potřeby kupujícího) zaručena jeho funkčnost a bezpečnost.
11. Kontaktní údaje pro provádění servisních služeb:

Název servisní organizace: Olympus Czech Group, s.r.o., člen
koncernu, Servis ZT

Jméno kontaktní osoby: [REDACTED]

Adresa: [REDACTED]

Tel: [REDACTED]

Email: [REDACTED]

Čl. VII.

Odstoupení od smlouvy

1. Kupující je kromě důvodů stanovených v občanském zákoníku oprávněn od smlouvy jednostranně odstoupit i v následujících případech:
 - a) prodávající je v prodlení s dodávkou zařízení déle než jeden měsíc,
 - b) prodávající není schopen dodat předmět smlouvy uvedený v článku I. této smlouvy
 - c) zařízení vykazuje opakující se vady,
 - d) zařízení vykazuje podstatnou vadu, pro niž nelze zařízení užívat a prodávající takovou vadu neodstraní do 14 dnů ode dne reklamace.
2. Kupující má dále právo od této smlouvy odstoupit, pokud v důsledku rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví ČR nebo příslušných kontrolních orgánů nebude moci zařízení používat, protože jeho užívání ohrožuje bezpečnost a zdraví uživatele nebo třetích osob.
3. Prodávající má právo od této smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou faktury déle než 2 měsíce.
4. Kupující má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno prodávajícímu
5. V písemném odstoupení od smlouvy musí odstoupující strana uvést, v čem spatřuje důvod odstoupení od smlouvy, popřípadě připojit



k tomuto úkonu doklady prokazující tvrzené důvody. Smluvní strana, které bylo odstoupení od smlouvy doručeno, se k němu musí písemně bez zbytečného odkladu vyjádřit a uvést, zda důvody odstoupení uznává či nikoliv.

Pokud důvody odstoupení od smlouvy neuznává, musí uvést, v čem spatřuje nedostatek důvodů k odstoupení od smlouvy.

Pokud druhá smluvní strana odstoupení od smlouvy uzná, provedou smluvní strany inventarizaci dosavadních právních vztahů vyplývajících z plnění smlouvy. Dodané a nezaplacené zařízení bude vráceno bez zbytečného odkladu prodávajícímu.

Čl. VIII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že bude kupující v prodlení s úhradou faktury o více jak 10 dní, má prodávající právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
2. V případě, že bude prodávající v prodlení s dodáním zařízení o více jak 10 kalendářních dnů, má kupující právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,15% z celkové hodnoty předmětu smlouvy za každý den prodlení.
3. V případě, že smluvní straně vznikne škoda v přičinné souvislosti s porušením smlouvy, má druhá smluvní strana právo účtovat smluvní pokutu ve výši vzniklé škody.
4. V případě, že prodávající nedodrží nástupní termín na opravu dle čl. VI odst. 8 této smlouvy, zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% kupní ceny za každých započatých 24 hodin.
5. Pokud nebude závada odstraněna dle čl. VI odst. 8 této smlouvy a nedojde v tomto termínu k zapůjčení náhradního zařízení – přístroje (event. jeho části), zaplatí prodávající za každý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,5% kupní ceny za každých započatých 24 hodin.

Čl. IX.

Závěrečná ujednání

1. Kontaktní údaje kupujícího ve věcech vyplývajících z této smlouvy:

Technické oddělení – sídlo kupujícího

tel. [REDACTED]

email: [REDACTED]

2. Kontaktní údaje prodávajícího ve věcech vyplývajících z této smlouvy:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED]

email: [REDACTED]



3. Prodávající prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména, že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním kupující uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
4. Prodávající prohlašuje, že věcné plnění této smlouvy nemá právní vady a není zatíženo právy třetích osob.
5. Kupující si vyhrazuje možnost úpravy termínu plnění předmětu smlouvy z důvodů vzniklých na jeho straně, a to po předchozí dohodě s prodávajícím.
6. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této smlouvy nebo v souvislosti s ní a k jejich vyřešení smírnou cestou, zejména prostřednictvím jednání oprávněných osob, příp. statutárních orgánů či jejich členů. Nedojde-li ke smírnému vyřešení sporů mezi smluvními stranami, smluvní strany se dohodly, že všechny spory, vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní, budou řešeny prostřednictvím věcně příslušných soudů. Smluvní strany se dále dle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, v platném znění, dohodly, že k řešení případných sporů mezi smluvními stranami plynoucích z této smlouvy je místně příslušným soudem soud, jehož místní příslušnost se řídí obecným soudem kupujícího.
7. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu a včetně všech případných dodatků, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Uveřejněním smlouvy dle tohoto odstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat podle § 5 odst. 5 zákona o registru smluv do registru smluv.
8. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní kupující a splnění této povinnosti doloží prodávajícímu. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do tří měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.
9. Prodávající výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy případně i podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
11. Všechna předcházející ujednání, týkající se předmětu smlouvy jsou po podpisu této smlouvy neplatná.
12. Veškerá další ujednání, změny či doplnění smlouvy mohou být učiněna jen formou písemného číslovaného dodatku, podepsaného oběma smluvními stranami.



13. Případná neplatnost některého ujednání kupní smlouvy nemůže mít za následek neplatnost celé kupní smlouvy.
14. Pohledávky vyplývající z této smlouvy, může prodávající převést na jinou osobu jen s předchozím písemným souhlasem kupujícího.
15. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
16. Tato kupní smlouva je sepsána ve dvou výtiscích, každý s platností originálu, z nichž jeden obdrží kupující a jeden prodávající.
17. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že se dohodly na celém jejím obsahu, že se smluvními podmínkami souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

V Novém Městě na Moravě dne 24.4.2018

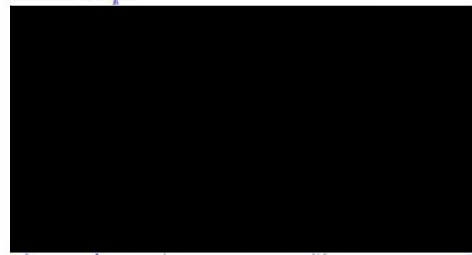
V Praze dne 17-04-2018

Nemocnice Nové Město na Moravě,
příspěvková organizace
JUDr. Věra PALEČKOVÁ
ředitelka



JUDr. Věra Palečková
ředitelka nemocnice

Nemocnice Nové Město na Moravě,
příspěvková organizace
JUDr. Věra PALEČKOVÁ
ředitelka



Ing. Pavel Kasal Ing. Ivo Lukeš
prokuristé

Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu; Evropská 176/16
160 41 Praha 6, IČ: 27068641
tel.: +420 221 985 493

Přílohy:

- Příloha č. 1 – Rozpis kupní ceny
- Příloha č. 2 – Technická specifikace předmětu smlouvy
- Příloha č. 3 – Popis předmětu smlouvy



Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace: Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě,
tel.: + [redacted] GSM: [redacted]
e-mail: [redacted], web: [redacted]

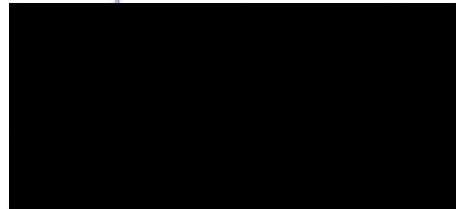
Příloha č. 1 výzvy



Zadavatel:	Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace
sídlo zadavatele:	Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě
zastoupený:	JUDr. Věrou Palečkovou
IČO:	00842001
název VZ:	Obměna endoskopického systému pro urologii
druh zadávacího řízení:	veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná v jednacím řízení bez uveřejnění
ev. č. VZ u zadavatele:	[redacted]

Položka veřejné zakázky	Počet (ks)	Cena v Kč bez DPH	DPH	Cena v Kč vč. DPH
Obměna endoskopického systému pro urologii dle zadávacích podmínek	1	1,534.000,-	322.140,-	1,856.140,-

V Praze dne 17 -04- 2018



Ing. Pavel Kasal Ing. Ivo Lukeš,
prokuristé

Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu; Evropská 176/16
160 41 Praha 6, IČ: 27068641
tel.: +420 221 985 493



Příloha č. 2 výzvy

Technická specifikace předmětu plnění – minimální technické požadavky na předmět plnění

<i>Zadavatel:</i>	Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace
<i>sídlo zadavatele:</i>	Žďárská 610, 592 31 Nové Město na Moravě
<i>zastoupený:</i>	JUDr. Věrou Palečkovou
<i>IČO:</i>	00842001
<i>název VZ:</i>	Obměna endoskopického systému pro urologii
<i>druh zadávacího řízení:</i>	veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky zadávaná v jednacím řízení bez uveřejnění
<i>ev. č. VZ u zadavatele:</i>	[REDACTED]

- 1.1. Předmětem plnění veřejné zakázky je dodávka zdravotnického prostředku endoskopického systému pro použití na urologickém oddělení.
- 1.2. Součástí předmětu plnění je i doprava do sídla kupujícího, montáž – uvedení do provozu, provedení potřebných zkoušek k uvedení do provozu a zaškolení personálu v dostatečném rozsahu dle platné legislativy. Součástí předmětu zakázky je také poskytnutí záruky ve smyslu § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů, a to v délce 36 měsíců a dále provádění periodických bezpečnostně technických kontrol včetně odborné preventivní údržby a oprav v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“) a v souladu s doporučením výrobce po celou dobu trvání záruky.
- 1.3. Specifikace předmětu plnění a **technické nepodkročitelné požadavky** na předmět plnění veřejné zakázky jsou uvedeny v této výzvě včetně jejích příloh, zejména v příloze č. 2.
- 1.4. Předmět veřejné zakázky musí splňovat z pohledu kvality všechny příslušné předepsané normy a musí být v souladu s platnou legislativou pro tuto oblast zejména:
 - se zákonem č. 268/2014 Sb. a jeho příslušnými prováděcími předpisy: nařízeními vlády ke zdravotnickým prostředkům č. 54/2015 Sb., č. 55/2015 Sb., č. 56/2015 Sb.) a vyhláškou č. 62/2015;
 - se zákonem č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů;
 - se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 22/1997 Sb.“) a jeho příslušnými prováděcími nařízeními vlády a vyhláškami vztahujícími se k problematice zdravotnických prostředků a
 - s harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN vztahujícími se k předmětu smlouvy.



1.5 Zadavatel neumožňuje nabídnout dodávku demo či repasované zdravotnické technologie.

1.6 Technické nepodkročitelné požadavky na předmět plnění

	Parametr	Status	Druh technického parametru	Reálná hodnota (vyplní dodavatel)	kde uvedeno v nabídce (např. strana v nabídce)
1. HDTV LCD monitor – 1 ks					
1.	úhlopříčka 32“ – poměr 16:9, lékařský atest	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano - 32“	TP1
2.	antireflexní povrchová úprava LCD panelu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP1
3.	HD rozlišení obrazu 1920 x 1080	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano - 1920 x 1080	TP1
4.	Vstupy BNC, DVI, HD/SD-SDI	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP1
5.	umístění monitoru na pohyblivém kloubovém rameni na vozíku	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP1
2. HD kamerová jednotka s klávesnicí – 1 ks					
6.	kamerová jednotka pracující ve Full HD rozlišení (1080p řádků)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
7.	práce ve formátu 16:9 i 5:4	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
8.	integrované záznamové zařízení – pro pořízení digitální fotografie s možností nastavení kvality ukládání na USB (JPEG, TIFF)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
9.	kamerová jednotka podporuje připojení flexibilních HDTV CCD video-cystoskopů (flexibilní cystoskop s HDTV čipem na distálním konci)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
10.	kamerová jednotka podporuje připojení flexibilních CCD video-ureteroskopů (flexibilní ureteroskop s čipem na distálním konci)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
11.	kamerová jednotka podporuje připojení HDTV video-laparoskopů s průměry 5.4mm a 10mm (laparoskopie s HDTV čipem na distálním konci), včetně provedení s ohebným distálním koncem	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2



12.	kamerová jednotka podporuje připojení rigidních (skleněných) endoskopů	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
13.	kamerová jednotka podporuje připojení jak svislé urologické kamerové hlavy s CCD čipem, tak 3 čipové kamerové hlavy se 3 CCD čipy	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
14.	možnost nastavit data pacienta (jméno, RČ atd.) pro možnost záznamu na fotografii	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
15.	jednotka má vstup pro obraz v obraze (pro připojení RTG nebo Sonografického přístroje) + možnost shlédnout a zaznamenat na fotografii obrazy ze dvou zařízení	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
16.	jednotka má aktivní řízení jasu připojeného zdroje světla dle světelných podmínek operačního pole (datové propojení kamery a zdroje světla)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
17.	zařízení umožňuje využití úzkopásmového zobrazení pro velmi přesnou a včasnou diagnostiku onkologických urologických pacientů a detekci iniciálních stádií karcinomů a jejich léčbu. Tento přínos je doložen v četných studiích, a také v doporučení Evropské urologické společnosti (v EAU Guidelines). Bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta = ne PDD / ICG systém	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
18.	možnost rozšíření na PDD systém pro další urologickou diagnostiku	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
19.	ovládání systému z klávesnice a čelního panelu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
20.	ovládání systému z programovatelných tlačítek na připojeném endoskopu / hlavě	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
21.	nastavení barevného tónu pro základní barvy v několika krocích	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
22.	funkce automatického zesílení jasu snímacího prvku (expozice)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
23.	nastavení kontrastu a clony ve více krocích, redukce šumu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
24.	funkce pro zvýraznění jemné struktury/okrajů obrazu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
25.	funkce volby velikosti obrazu, různé formáty zobrazení	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
26.	funkce pro zmrazení obrazu a předběžného zmrazení obrazu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
27.	funkce pro řízení odmlžení endoskopu (s kompatibilním video-endoskopem)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2



28.	funkce PiP a PoP, elektronický zoom	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
29.	dodání včetně klávesnice pro ovládání a nastavování kamerové jednotky	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
30.	dodání včetně USB klíče pro fotografie	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
31.	jednotka plně podporuje připojení současně používaného video-laparoskopu s HDTV čipem na distálním konci pro použití v laparoskopii – 1ks (10mm, 0st). Není-li dodavatel schopen zajistit tuto možnost připojení, je součástí jím poskytovaného plnění a nabídkové ceny dodání 1 ks ekvivalentního video-laparoskopu s HDTV čipem na distálním konci	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
32.	jednotka plně podporuje připojení současně používaného video-laparoskopu s HDTV čipem na distálním konci pro použití v laparoskopii – 1ks (10mm, 30st). Není-li dodavatel schopen zajistit tuto možnost připojení, je součástí jím poskytovaného plnění a nabídkové ceny dodání 1 ks ekvivalentního video-laparoskopu s HDTV čipem na distálním konci	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
33.	jednotka plně podporuje připojení současně používaného flexibilního video-ureteroskopu (flex. ureteroskop s čipem na distálním konci). Není-li dodavatel schopen zajistit tuto možnost připojení, je součástí jím poskytovaného plnění a nabídkové ceny dodání 1 ks ekvivalentního flexibilního video-ureteroskopu s čipem na distálním konci	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2
34.	jednotka plně podporuje připojení současně používaného flexibilního video-cystoskopu (flex. cystoskop s čipem na distálním konci). Není-li dodavatel schopen zajistit tuto možnost připojení, je součástí jím poskytovaného plnění a nabídkové ceny dodání 1 ks ekvivalentního flexibilního video-cystoskopu s čipem na distálním konci	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP2



3. Zdroj světla – 1 ks					
35.	xenonový zdroj světla 300W xenon	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
36.	plynulá regulace intenzity světla (ruční i automatická)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
37.	intenzita světla řízena přímo kamerovou jednotkou (datové propojení kamery a světla)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
38.	možnost ovládání zdroje světla z tlačítek na kamerové hlavě / endoskopu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
39.	integrováný automatický náběh záložní halogenové lampy při poruše hlavní lampy	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
40.	integrováné úzkopásmové zobrazování (skleněný filtr)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
41.	možnost rozšíření na PDD systém pro další diagnostiku	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
42.	dodavatel je povinen zajistit kompatibilitu zdroje světla se stávajícími světlovodnými kabely od firmy Olympus (lze pomocí přechodek)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
4. Full HDTV 3 čipová laparoskopická kamerová hlava – 1 ks					
43.	Full HDTV laparoskopická kamerová hlava, rozlišení – 3x CCD čip, medicínský atest	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
44.	očnicové uchycení pro teleskopy	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
45.	motorické ovládání optického ZOOMu pomocí 2 tlačítek na kamerové hlavě	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
46.	motorické ovládání ostření pomocí 2 tlačítek na kamerové hlavě	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
47.	3 programovatelná tlačítka umístěná na kamerové hlavě	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
48.	integrováné úzkopásmové zobrazování	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
49.	kamerová hlava je autoklávovatelná v parním autoklávu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP3
5. HDTV video-laparoskop – 1 ks					
50.	integrováný optický systém, který spojuje "optiku s čipem na distálním konci", rukojeť a světlovod do jednoho nerozebíratelného celku	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
51.	celek resterilizovatelný v parním sterilizátoru	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
52.	HDTV CCD snímáčí prvek v distálním konci endoskopu – bez ztráty optických vlastností při průchodu endoskopem	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4



53.	systém bez nutnosti ostření (ostrost v celém rozsahu)	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
54.	průměr pracovní části endoskopu 10 mm, úhel pohledu 30°	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
55.	integrováné úzkopásmové zobrazování	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
56.	eliminace zamlžování distálního konce endoskopu	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
57.	rotace obrazu (změna úhlu pohledu) pomocí prstence na rukojeti	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
58.	3 programovatelná tlačítka na rukojeti pro ovládání kamerové jednotky a zdroje světla	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4
6. Přístrojový vozík – 1 ks					
59.	izolační transformátor	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
60.	výškově nastavitelné kloubové rameno pro LCD monitor	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
61.	výsuvný držák klávesnice pro ovládání kamerové jednotky	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
62.	4 pojízdná kolečka, 2 z nich bržděná	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
63.	manipulační madla	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
64.	antistatická povrchová úprava	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
65.	držák infuzních vaků	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
66.	držák CO2 lahve	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
67.	držák pro nožní pedál	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5
68.	eurolišta pro uchycení odpadních lahví a dalšího příslušenství	požadováno	absolutní, dále nehodnocený požadavek	ano	TP4-5

1.1 OSTATNÍ NEPODKROČITELNÉ POŽADAVKY na předmět plnění

- Zaškolení - kompletní podpora pracoviště pro získání erudice v práci s novým zařízením
- Ostatní podmínky - dodavatel v nabídce doloží produkt data (např. letáky, případně produktové listy k nabízenému zařízení, podrobné technické popisy atd. – možno předložit případně i v anglickém jazyce) k možnosti kontroly uváděných technických parametrů /viz požadavek v článku 11.1 písm. b) výzvy/

V Praze dne 17-04-2018

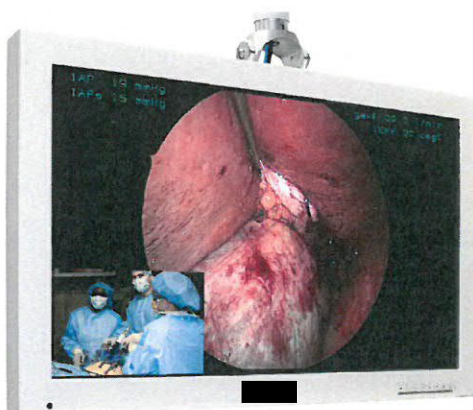
[redacted]
Ing. Pavel Kasal Ing. Ivo Lukeš
prokuristé

Olympus Czech Group, s.r.o.,
člen koncernu; Evroňská 176/16
160 41 Praha 6, IČ: 27068641
tel.: +420 221 985 493

Veřejná zakázka „Obměna endoskopického systému pro urologii“

HDTV LCD monitor

[REDACTED] - 32" HD Monitor, FSN

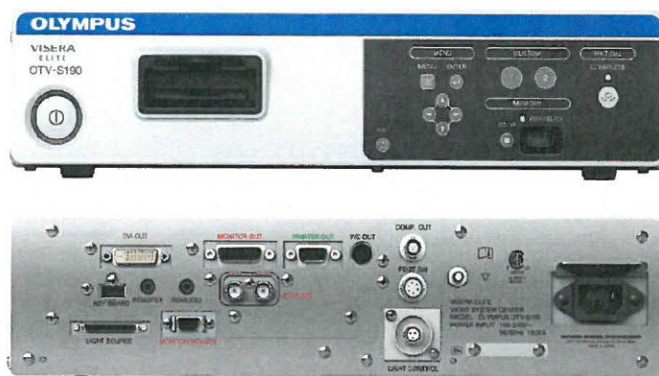


Monitory [REDACTED] jsou navrženy tak, aby co nejlépe reprodukovaly výsledný obraz, a to i za pomoci rozsáhlého výběru vstupů. Funkce „Obraz v obraze“ nebo „Obraz vedle obrazu“ lze plně přizpůsobit velikosti obrazovky, což dává lékařům možnost flexibility práce s obrazem. Monitory FSN jsou navrženy bez vnitřního ventilátoru, čímž se vyloučí šíření kontaminantů a činí monitor vhodnější pro sterilní pole na operačním sále.

- Full HDTV monitor s úhlopříčkou 32“, medicínský atest
- VESA uchycení na rameno vozíku
- rozlišení 1920 x 1080 pixelů, 16:9
- vstupy: kompozit BNC, Y/C, DVI-D, SD/HD/3G-SDI,
- výstupy: BNC, Y/C, DVI-D, SD/HD/3G-SDI,
- jas: 450 cd/m², kontrast: 1300:1
- pozorovací úhel ze všech směrů 178°
- funkce ZOOM, PiP (možnost nast. velikosti a umístění obrazů), zmrazení, atd
- ochranné sklo panelu odolné proti dezinfekčním prostředkům
- povrch ochranného skla upraven, aby se snížil odraz světla (antireflexní vrstva)
- dodání včetně prodlužovacího napájecího kabelu k monitoru

HD kamerová jednotka s klávesnicí

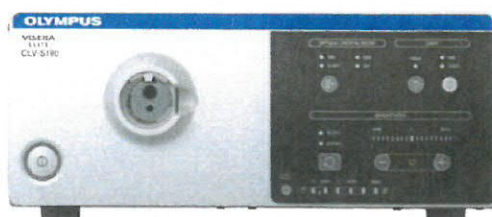
Olympus



- Full HDTV kamerová jednotka, medicínský atest
- rozlišení 1080p / 1080i, formát nastavitelný 16:9 / 5:4
- integrovaná funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI, doloženo řadou studií a doporučením EAU
- možnost rozšíření o PDD diagnostiku
- podpora pro rigidní a flexibilní endoskopy pro všechny chirurgické obory
- podpora CCD flexibilních HDTV video-cystoskopů a CCD video-ureteroskopů
- podpora HDTV videolaparoskopů s čipem na distálním konci (5.4 / 10 mm)
- podpora připojení pro 3 čipové CCD kam. hlavy + svislé CCD kam. hlavy
- výstupy: BNC, Y/C, RGB, HD/SD SDI (2x), DVI
- integrovaný záznam statického obrazu na přenosnou USB paměť
- kvalita / formát záznamu obrazu TIFF, JPEG
- datové propojení se zdrojem světla, aktivní řízení jasu dle světelných podmínek
- ovládání systému z klávesnice a čelního panelu
- ovládání systému z programovatelných tlačítek na připojeném endoskopu
- nastavení barevného tónu pro základní barvy v osmi krocích
- funkce automatického zesílení jasu snímacího prvku (expozice)
- nastavení kontrastu a clony ve více krocích, redukce šumu
- funkce pro zvýraznění jemné struktury/okrajů obrazu
- funkce volby velikosti obrazu, různé formáty
- funkce pro zmrazení obrazu a předběžného zmrazení obrazu
- funkce pro aktivní řízení odmlžení video-laparoskopů
- uložení uživatelského nastavení až pro 20 uživatelů (lékařů, sester...)
- nastavení a uložení až 50 patientských dat pro případný záznam
- vstup pro funkce obrazu v obraze (PiP a PoP)
- elektronický zoom vícekrokový
- dodání včetně klávesnice a USB disku pro záznam fotografií
- kompatibilita se současně používanými HDTV video-laparoskopy (0° i 30°)
- kompatibilita se současně používaným flexibilním video-ureteroskopem URF-V
- kompatibilita se současně používaným flexibilním video-cystoskopem CYF-VA2

Zdroj světla

██████████, Olympus



- hlavní lampa xenon 300W, životnost 500hod (indikace panel), medicínský atest
- integrovaná funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI
- možnost rozšíření o PDD diagnostiku
- možnost ovládání zdroje světla z tlačítek na kamerové hlavě, endoskopu...
- integrovaná záložní lampa s automatickým startem při poruše hlavní lampy (12V/35W)
- datové propojení s kamerou
- plynulé automatické i ruční řízení intenzity světla
- kompatibilita se současně používanými světlovodnými kabely firmy Olympus

Full HDTV 3 čipová laparoskopická kamerová hlava

██████████, Olympus



- 3x HDTV CCD čip s očníkovým uchycením, medicínský atest
- integrovaná funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI
- sterilizovatelná v parním autoklávu na 134°C
- 3 programovatelná tlačítka pro ovládání video-systému a zdroje světla
- očníkové uchycení teleskopů
- 2 tlačítka pro ovládání motorického ZOOMu, 2 pro motorické ostření obrazu

HDTV videolaparoskop

[REDACTED], Olympus



- integrovaný systém (spojuje optiku, kamerovou hlavu a světlovodný kabel do jednoho kompaktního autoklávovatelného celku)
- HDTV CCD čip na distálním konci endoskopu
- 3 programovatelná tlačítka pro ovládání video-systému a zdroje světla
- integrovaná funkce úzkopásmového zobrazování, tzv. NBI
- hloubka ostrosti 21 – 200 mm, zorné pole 90°, pracovní délka 330 mm
- průměr endoskopu 10 mm, úhel pohledu 30°
- plynulá změna úhlu pohledu pomocí rotačního prstence – při zachování horizontu
- vyhřívání distálního konce endoskopu se zpětnou kontrolou (fog-free)
- pokročilá optická technologie bez nutnosti přeostření, ve formátu 16:9
- dodání včetně sterilizačního kontejneru

Přístrojový vozík

[REDACTED], Olympus



- set vozíku s výškově i stranově nastavitelným kloubovým držákem na LCD
- dodání včetně výsuvného držáku na dodávanou klávesnici
- obsahuje izolační transformátor s centrálním vypínáním zásuvek, 1 kabel
- integrované zásuvky pro umístění všech požadovaných přístrojů
- 4 kolečka, 2 bržděná
- manipulační madla vpředu i vzadu pro snadné převážení
- antistatická povrchová úprava, ochranné změkčené rohy
- dodání včetně držáku infuzních vaků
- dodání včetně držáku CO2 lahve
- dodání včetně držáku na nožní spínač
- dodání včetně eurolišty pro uchycení příslušenství