
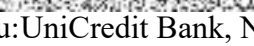



Kupní smlouva 026/ER/2024

uzavřena v souladu s ustanovením § 2079 a násled.
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany:




Prodávající, jímž je:

obchodní firma: Olympus Czech Group, s.r.o., člen koncernu
se sídlem: Evropská 176/16, 160 41 Praha 6 - Vokovice
IČ : 27068641
DIČ: CZ27068641
Zapsána v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 93921
jehož jménem jedná: Ing. Tomáš Jedlička a Radek Šubotník - prokuristé
tel.: 
fax: 
bankovní spojení / číslo účtu: UniCredit Bank, nám Republiky 3a, 110 00 Praha 1, č.ú.:


(dále označován krátce též jako „**Prodávající**“)

a

Kupující, jímž je:

obchodní firma: **Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace.**
se sídlem: Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov
IČ : 00839205
DIČ: CZ00839205
zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl Pr, vložka 1258
jehož jménem jedná: JUDr. Zdeněk Horák, MBA, ředitel nemocnice
tel.: 
fax: 
bankovní spojení / číslo účtu: KB, a.s. č.ú. 
(dále označován krátce též jako „**Kupující**“),

uzavírají na základě vzájemné dohody tuto

Kupní smlouvu

I.

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek Prodávajícího dodat Kupujícímu řádně a včas dále specifikovaný(é) zdravotnický(é) přístroj(e) (dále jen „Přístroj“), a to za podmínek sjednaných dále v této smlouvě, závazek Prodávajícího převést na Kupujícího vlastnické právo k Přístroji a dále závazek Kupujícího řádně a včas dodaný Přístroj převzít a zaplatit za něj Prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

II. Podmínky plnění, práva a povinnosti smluvních stran

Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu **laparoskopickou věž, typ: Visera Elite II**, jehož přesná technická specifikace včetně příslušenství je obsažena v příloze č. 1 této smlouvy, tvořící nedílnou součást této smlouvy (dále jen „**Přístroj**“).

Prodávající prohlašuje, že v době dodání Přístroje bude oprávněn jako výlučný vlastník volně disponovat s Přístrojem, a zavazuje se, že převede na Kupujícího své vlastnické právo k Přístroji.

Prodávající se zavazuje dodat Kupujícímu společně s Přístrojem veškeré doklady, které se k Přístroji vztahují, tj. zejména doklady nutné k převzetí a k řádnému užívání Přístroje:


- návod k obsluze Přístroje v českém jazyce ve dvou vyhotoveních (1x v listinné podobě, 1x v datové podobě na CD/DVD nebo USB ve formátu PDF),
 - originál návod,
- prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů v platném znění, s uvedením klasifikační třídy, a to v českém jazyce. Zároveň bude přímo na Přístroji grafické znázornění této shody prostřednictvím značky CE.

Prodávající se zavazuje k provedení instruktáže obsluhujícího personálu Kupujícího dle § 41 zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích.

III. Termín plnění

Prodávající se zavazuje dodat Přístroj a veškeré doklady, které se k Přístroji vztahují, Kupujícímu nejpozději **do 60 dnů** ode dne účinnosti této smlouvy a Kupující se zavazuje dodaný Přístroj převzít.

Místem dodání Přístroje je Chirurgické oddělení – operační sály, Nemocnice Vyškov, p. o., Purkyňova 235/36, Nosálovice, 682 01 Vyškov.

Prodávající se zavazuje oznámit Kupujícímu konkrétní termín dodání Přístroje dva pracovní dny před plánovaným termínem dodání na obchodní oddělení, tel.: 
Bez tohoto oznámení není Kupující povinen Přístroj převzít.

Součástí plnění smlouvy je provedení instalace Přístroje vč. konfigurace, uvedení Přístroje do provozu, předvedení jeho funkční zkoušky, vstupní validace a odzkoušení bezproblémového provozu za přítomnosti zaměstnance Obchodního oddělení a zaměstnance Chirurgického oddělení Kupujícího.

Zástupci Prodávajícího a Kupujícího sepíší a podepíší při dodání předávací protokol. Prodávající i Kupující jsou oprávněni v předávacím protokolu uvést jakékoliv záznamy, připomínky či výhrady; tyto se však nepovažují za změnu této smlouvy či dodatek k této smlouvě. Neuvedení jakýchkoliv vad do předávacího protokolu neomezuje Kupujícího v právu oznamovat zjištěné vady Prodávajícímu i po dodání Přístroje v průběhu záruční doby.

Okamžikem předání a převzetí Přístroje na základě předávacího protokolu nabývá Kupující vlastnické právo k Přístroji a přechází na Kupujícího nebezpečí škody na Přístroji.

Prodávající se zavazuje, že bude provádět pravidelné servisní prohlídky (bezpečnostně technické kontroly) předepsané výrobcem a platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů, vč. aktualizace příp. firmware, validace parametrů. Prodávající bude v záruční době tyto úkony provádět zdarma bez nutnosti vyzvání Kupujícího, včetně dodání potřebného materiálu a náhradních dílů.

IV. Kupní cena a platební podmínky

Kupní cena se sjednává jako cena pevná a konečná za veškerá plnění poskytovaná Prodávajícím Kupujícímu na základě této smlouvy a činí:

Cena Zboží bez DPH	1 991 495,55 Kč (slovy: jedenmiliondevětsetdevadesátjedentisícčtyřistadevadesátptětkorunpadesátpěthaléřů)
DPH 21 % a 12%k ceně Zboží	417 725,19 Kč = 21% 279,36 Kč = 12%
Celková cena vč. DPH	2 409 500,10 Kč (slovy: dvamilionyčtyřistadecčtisícpětsetkorundesethaléřů)

Sjednaná celková cena plnění zahrnuje kromě Přístroje, zejména náklady na dopravu do místa plnění, obaly, naložení, složení, pojištění během dopravy, případné clo, instalaci vč. konfigurace, vstupní validace, uvedení do provozu, provedení funkční zkoušky, vstupní validace nebo kalibrace parametrů a odzkoušení bezproblémového provozu, recyklační poplatky (pouze u zboží, které tomuto poplatku podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, podléhá).

Instruktaž obsluhujícího personálu Kupujícího dle § 41 zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích ve znění pozdějších předpisů, bude provedena bez nároku na úplatu nad rámec sjednané ceny Přístroje.

Prodávající potvrzuje, že sjednaná kupní cena zcela odpovídá nabídce Prodávajícího předložené ve výběrovém řízení, ve kterém byla jeho nabídka vybrána jako nejvhodnější.

Kupující se zavazuje uhradit kupní cenu na základě faktury - daňového dokladu. Fakturu - daňový doklad vystaví Prodávající po splnění dodávky a předání předmětu plnění Kupujícímu. Splatnost faktury je 30 dnů od data vystavení faktury. Datum uskutečnění zdanitelného plnění bude shodné s datem předání předmětu plnění Kupujícímu, tj. datem podpisu předávacího protokolu.

Faktura musí splňovat veškeré náležitosti daňového a účetního dokladu stanovené právními předpisy, zejména musí splňovat ustanovení § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané

hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a musí na ní být uvedena sjednaná kupní cena a datum splatnosti v souladu se smlouvou, jinak je Kupující oprávněn vrátit fakturu Prodávajícímu k přepracování či doplnění. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury Kupujícímu.

Úhrada kupní ceny bude provedena bezhotovostním převodem z bankovních účtů Kupujícího na bankovní účet Prodávajícího. Dnem úhrady se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu Kupujícího.

Prodávající je oprávněn postoupit své peněžité pohledávky za Kupujícím výhradně po předchozím písemném souhlasu Kupujícího, jinak je postoupení vůči Kupujícímu neúčinné. Prodávající je oprávněn započítat své peněžité pohledávky za Kupujícím výhradně na základě písemné dohody obou smluvních stran, jinak je započtení pohledávek neplatné.

V.

Kvalita zboží a odpovědnost za vady

Prodávající je povinen dodat Kupujícímu Přístroj zcela nový, v plně funkčním stavu, v jakosti a technickém provedení odpovídajícímu platným předpisům Evropské unie a odpovídajícímu požadavkům stanoveným právními předpisy České republiky, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN, které se vztahují k Přístroji, zejména požadavkům zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů, v platném znění.

Prodávající prohlašuje, že Přístroj, který dodá na základě této smlouvy, zcela odpovídá zadávacím podmínkám výběrového řízení, ve kterém byla nabídka Prodávajícího na dodání Přístroje vybrána jako nejvhodnější.

Prodávající se zavazuje, že v okamžiku převodu vlastnického práva k Přístroji nebudou na Přístroji váznout žádná práva třetích osob, a to zejména žádné předkupní právo, zástavní právo nebo právo nájmu.

Prodávající se zavazuje, že dodaný Přístroj (vč. veškerých jeho jednotlivých komponent) bude po dobu uvedenou v předaném Záručním listu, nejméně však po dobu 24 měsíců ode dne dodání způsobilý pro použití k obvyklému účelu a že si nejméně po tuto dobu zachová své vlastnosti v souladu s touto smlouvou a zadávacími podmínkami Kupujícího. Prodávající tedy poskytuje Kupujícímu záruku za jakost dodaného Přístroje v délce uvedené v předaném Záručním listu, nejméně však po dobu 24 měsíců ode dne dodání Přístroje.

Prodávající se zavazuje zahájit práce na odstranění eventuálních vad Přístroje v době trvání záruky do 2 pracovních dnů od jejich oznámení Prodávajícímu a ve lhůtě do 3 pracovních dnů od jejich oznámení uvést Přístroj opět do bezvadného stavu, není-li mezi Prodávajícím a Kupujícím s ohledem na charakter a závažnost vady dohodnuta lhůta jiná.

Kupující je oprávněn vedle nároků z vad Přístroje uplatňovat i jakékoliv jiné nároky související s dodáním vadného Přístroje (např. nárok na náhradu škody).

VI.

Sankce a odstoupení od smlouvy

Prodávající se pro případ prodlení s dodáním Přístroje řádně a včas zavazuje uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové kupní ceny vč. DPH za každý den prodlení.

Uplatněná či již uhrazená smluvní pokuta nemá vliv na uplatnění nároku Kupujícího na náhradu škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v celém rozsahu, tzn. částka smluvní pokuty se do výše náhrady škody nezapočítává. Zaplacením smluvní pokuty není dotčena povinnost Prodávajícího splnit závazky vyplývající z této smlouvy.

Kupující se v případě prodlení s úhradou kupní ceny zavazuje uhradit Prodávajícímu úroky z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

Porušení povinnosti Prodávajícího dodat Přístroj řádně a včas nebo povinnosti Prodávajícího zahájit práce na odstranění Kupujícím oznámených vad Přístroje nebo povinnosti Prodávajícího uvést vadný Přístroj opět do bezvadného stavu po dobu delší než třicet kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, jež opravňuje Kupujícího k odstoupení od smlouvy. Kupující si vyhrazuje právo na odstoupení od kupní smlouvy bez udání důvodu v délce trvání výpovědní lhůty 1 měsíc.

VII. Závěrečná ujednání

Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Jakékoli změny a doplňky této smlouvy jsou možné pouze ve formě písemných číslovaných dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv.

Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před podpisem přečetly, že nebyla ujednána v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, že porozuměly jejímu obsahu, a že s obsahem souhlasí. Podepsání této smlouvy je projevem jejich svobodné vůle.

Smluvní strany si jsou vědomy povinnosti stanovené zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s jejím uveřejněním v úplném znění, stejně jako s uveřejněním úplného znění případných dohod (dodatků), kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v souladu s výše citovaným zákonem zajistí Kupující.

Příloha č. 1 – technická specifikace

Ve Vyškově dne

JUDr.
Zdeněk
Horák, MBA

Digitálně podepsal
JUDr. Zdeněk
Horák, MBA
Datum: 2024.04.09
09:35:15 +02'00'

Tomáš
Jedlička

.....
podpis kupujícího

V Praze dne

Digitálně podepsal
Tomáš Jedlička
Datum: 2024.03.15
12:48:50 +01'00'

Radek
Šubotník

Digitálně
podepsal Radek
Šubotník
Datum: 2024.03.15
12:59:04 +01'00'

.....
Ing. Tomáš Jedlička a Radek
Šubotník

Technická specifikace laparoskopické věže

Níže vymezené charakteristiky a požadavky zadavatele na zboží stejně jako hodnoty uvedené u těchto požadavků jsou zadavatelem stanoveny jako minimální přípustné. Účastníci proto mohou nabídnout zboží, které bude nabízet i jiné než uvedené funkcionality, resp. lepší parametry a vlastnosti u funkcionalit zadavatelem požadovaných.

Pro hodnoty níže uvedených požadavků stanovuje zadavatel přípustnou odchylku +/- 10%. Účastníkem nabídnuté přístroje a zařízení musí splňovat níže uvedené hodnoty v maximálním rozpětí 10 % pod uvedenou nebo 10 % nad uvedenou hodnotu.

Minimální požadavky na technickou specifikaci pořizovaného přístroje:

Atestovaný (MDE) monitor, 2 ks

- LCD technologie
- úhlopříčka alespoň 31"
- rozlišení obrazu min. 3840 x 2160
- poměr stran 16:9
- zobrazovací úhel 178° všemi směry
- svítivost min. 450 cd/m²
- kontrast min. 1000:1
- obrazové funkce min. PiP, PoP
- formát barevného podání: BT.2020 / BT.709
- obrazové vstupy alespoň: 2x 12G-SDI, 1x Display port, 1x HDMI, 1x 3G-SDI, 1x DVI-D
- obrazové výstupy alespoň: 2x 12G-SDI, 1x 3G-SDI
- funkce monitoru umožňuje přepočítání vstupního datového signálu o rozlišení 1920x1080 (FULL HD) na výstupní zobrazení obrazu v rozlišení 3840x2160 (4K)

Kamerová jednotka včetně integrovaného světelného zdroje, 1 ks

- medicínský atest
- 2D Full HD zobrazení (1920x1080p)
- integrovaný HDTV videoprocessor a světelný zdroj s technologií LED
- podpora 3čip CCD kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora 1čip CCD lomené kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora 3čip CMOS kamerové hlavy bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora HD flexibilních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora HD rigidních videoendoskopů s čipem na distálním konci bez nutnosti další investice (modul, software), pouze připojení periferie
- podpora fluorescenční diagnostiky pomocí ICG kontrastu
- kompatibilita se stávající kamerovou hlavou na COS (CH-S200-XZ-EB)

- kompatibilita se stávajícím autoklávovatelným videolaparoskopem na COS (EndoEye HD II)
- podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)
- integrované záznamové zařízení - archivace obrázků pomocí USB nebo využití interní paměti (ovládání z tlačítek kamer. hlavy i endoskopu)
- ovládání kamerové jednotky dotykovým displejem
- možnost ovládání nastavení ve sterilním prostředí pomocí tlačítek na kamerové hlavě
- digitální zoom až 1,5x nastavitelný ve 3 krocích
- volitelný poměr stran obrazu - 16:10 /16:9 /4:3 /5:4
- výstupy - 1 x DVI-D, 2x HD-SDI, 1x Y/C, 1x Composite
- vnitřní paměť pro uložení až 10 jednotlivých předvoleb
- předvolba nastavení až 20 údajů patientských dat
- možnost rotace obrazu o 180° a vertikálního a horizontálního zrcadlení obrazu

Zdroj světla

- integrovaný LED zdroj studeného světla
- LED lampa s životností min. 10.000 hodin
- výkon LED světelného zdroje odpovídající výkonu 300 W xenonu
- možnost ovládání zdroje světla z tlačítek na kamerové hlavě / endoskopu
- plynulá (ruční i automatická) regulace intenzity světla dle světelných podmínek operačního pole
- intenzita světla řízena přímo kamerovou jednotkou při standardním osvětlení a dále v režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení
- automatické uzavření světelného výstupu po vytažení světlovodného kabelu
- podpora frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)

Kamerová hlava pro laparoskopii, 1 ks

- 3-čipový CMOS systém
- režim plné HDTV
- podpora režimu frekvenčně selektivního barevného zobrazení (zvýrazněná struktura superficiálních venózních struktur bez nutnosti použití kontrastní či jiné látky (kyseliny) v těle pacienta)
- podpora funkce pro fluorescenční diagnostiku ICG
- integrovaný upínací mechanismus pro optiky
- neoddělitelný objektiv od kamerové hlavy
- kompatibilita se stávajícím videoprocесorem na COS (OTV-S300)
- integrovaný, neoddělitelný kabel kamerové hlavy
- délka kabelu min. 3 m
- ohnisková vzdálenost v minimálním rozmezí 15,9 do 31,3 mm
- 3 programovatelná tlačítka s jednoznačným určením funkce pro ovládání funkcí kamerové jednotky i zdroje světla
- ovládání zoomu a ostření pomocí na sobě nezávislých tlačítek na kamerové hlavě
- váha kamerové hlavy max. 295g
- autoklávovatelný systém

Insuflační jednotka, 1 ks

- ovládání na čelním panelu pomocí intuitivního dotykového display
- volitelná velikost insuflované dutiny
- integrovaný modul předehřívání insuflačního média (CO₂) před vstupem do pacienta
- informace o tlaku i průtoku, automatická kontrola a regulace k nastavené hodnotě tlaku (ochrana proti přeplnění pacienta)

- zvuková a vizualizační indikace (při neprůchodnosti insuflační hadice, nedostatečný přívod insuflačního media)
- volitelná rychlost průtoku
- průtok plynu nastavitelný v rozsahu 1–50 l/min
- nastavitelný tlak v rozsahu 1–30 mmHg
- hadice pro připojení k CO₂ lahvi
- součástí dodávky jsou 2 ks resterilizovatelné insuflační hadice s předehřevem a 2 ks resterilizovatelné insuflační hadice
- 1bal/20ks insuflačních filtrů

Odsávací pumpa, 1 ks

- odsávací pumpa s maximálním sacím výkonem min. 60l/min
- podtlak až 95 kPa
- umožňuje plynulé nastavení podtlaku s kontrolou pomocí vakuometru

Laparoskopická optika a světlovodný kabel, 3 ks

- laparoskopická optika s podporou úzkopásmového zobrazování
- průměr 10 mm
- pracovní délka min. 310 mm
- úhel pohledu 30°
- autoklávovatelná
- sterilizační kontejner pro každou optiku, vč. silikonových držáků pro uložení optiky
- světlovodný kabel průměr min. 4,25 mm a délka min. 3 m, autoklávovatelný

Přístrojový vozík (MDE), 1 ks

- izolační transformátor
- nastavitelné dvojité rameno pro LCD monitory
- zadní panel vozíku
- 4 pojízdná kolečka, libovolné z nich bržděné
- držák infuzních vaků
- držák pro kamerové hlavy
- držák odpadní nádoby
- držák CO₂ láhve
- antistatická povrchová úprava
- centrální zapínání/vypínání všech nainstalovaných zařízení

Záruka a servis

záruka na přístroj min. 24 měsíců

ano

v rámci záruky 2 roky budou BTK prováděny zdarma

Cena BTK

Cena BTK (včetně souvisejících nákladů)

Frekvence provádění BTK

Hodinová sazba práce technika (cena včetně DPH)

Zabezpečení servisní podpory a náhradních dílů min. 10 roků

ano



Příloha: - Technický popis: (doloží účastník)

Technický popis nabízeného přístroje. Účastník doloží ke každému nabízenému přístroji technický list – technický popis. Součástí technického listu musí být i kalkulace nabízené ceny za nabízený přístroj v členění na jednotlivé cenikové položky účastníka (uvedení všech dílčích položek, které tvoří

součástí nabízené jednotkové ceny přístroje, které účastník vede pod samostatnými ceníkovými cenami).

Stvrzuji svým podpisem, že námi nabízený přístroj(e) splňuje(i) všechny výše uvedené, specifikované parametry, funkce a výkony.

Oprávněná osoba za účastníka jednat:

– Ing. Tomáš Jedlička a Radek Šubotník Funkce: prokuristé

– Datum: Podpis:

**Tomáš
Jedlička**
Digitálně
podepsal Tomáš
Jedlička
Datum: 2024.03.15
12:49:03 +01'00'

**Radek
Šubotník**
Digitálně podepsal
Radek Šubotník
Datum: 2024.03.15
13:00:09 +01'00'