



Dnešního dne uzavřeli:

Prodávající: Jméno: **Z TECHNIK s.r.o.**
Sídlo: Bohdalecká 1490/25, Michle, 101 00 Praha 10
IČO: 04115490 DIČ: CZ04115490
zastoupená: Ing. Miroslavem Šoulákem, jednatelem
bankovní spojení: 
číslo účtu: 

a

Kupující: Jméno: **Fakultní nemocnice Plzeň**
Sídlo: **Edvarda Beneše 1128/13, 305 99 Plzeň**
IČO: 00669806 DIČ: CZ00669806
zastoupená: **MUDr. Václavem Šimánkem, Ph.D.,** ředitelem
bankovní spojení: 
číslo účtu: 

tuto

Kupní smlouvu č. 1381-16-04-OTO

dle ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I. Předmět plnění

Předmětem této smlouvy je dodání zboží Videogastroskop GIF-H180J, 3 ks; Videogastroskop GIF-H190, 1 ks; a Videogastroskop pediatrický GIF-XP190, 1 ks blíže specifikovaného v příloze č. 1 této smlouvy (nabídka, objednávka) dle výsledků veřejné zakázky s názvem „**FN Plzeň – Endoskopické vybavení pracovišť – 2016**“, kterou kupující jako zadavatel vyhlásil v otevřeném řízení pod evidenčním číslem **639888**, a to včetně instalace, uvedení do provozu a vyškolení obsluhy.

Prodávající touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží kupujícímu prodává a kupující touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených zboží od prodávajícího kupuje.

II. Kupní cena a způsob placení

Kupní cena za zboží je stanovena dohodou smluvních stran ve výši 3 551 500 Kč bez DPH. Kupní cena s DPH činí částku 4 297 315 Kč. (Kupní cena pro jednotlivé položky je blíže specifikována v příloze č. 1 této smlouvy.)

Kupní cena dle předchozího odstavce zahrnuje cenu zboží včetně příslušenství, náklady na dopravu do místa dodání, pojištění přepravy, proclení zboží, uvedení do provozu, měřicí a revizní činnosti a a provedení instruktáže obsluhy ZP.

Kupující není povinen poskytnout prodávajícímu zálohu na kupní cenu.

Prodávající je oprávněn fakturovat kupní cenu až po převzetí zboží. Kupující se zavazuje uhradit kupní cenu za zboží na účet prodávajícího nejpozději v den splatnosti. **Splatnost faktury bude prodávajícím stanovena na 30 dnů ode dne vystavení faktury.** Za uhrazení kupní ceny se považuje den připsání finanční částky představující kupní cenu na účet prodávajícího.

Kupující je oprávněn fakturu do data splatnosti vrátit, pokud obsahuje nesprávné cenové údaje nebo neobsahuje některou ze zákonem předepsaných náležitostí.

V případě, že zboží bude převzato s vadami, není kupující do doby, než prodávající vady odstraní povinen uhradit prodávajícímu kupní cenu a neocitá se tak v prodlení.

III. Dodání zboží

Předávající je povinen vyzvat kupujícího před dodávkou zboží a k převzetí předmětu plnění nejméně 3 pracovní dny před dodáním zboží. Kontaktní osobou za kupujícího je

Prodávající se zavazuje dodat a instalovat zboží **do 45 dnů** po uzavření této smlouvy do prostor kupujícího na adrese **Plzeň, alej Svobody 80 / Edvarda Beneše 13.**

Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud bude prodávající v prodlení s předáním předmětu díla po dobu delší než 60 dnů.

Prodávající zajistí uvedení zařízení do provozu v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a provede zkušební provoz.

Prodávající provede instruktáž obsluhy z řad pracovníků kupujícího. Součástí dodávky bude i instruktáž a certifikát pracovníků FN Plzeň k provádění instruktáže obsluhy ZP (§61 odst.2 zákona č. 268/2014 Sb.). Instruktáž obsluhy musí být provedena v souladu s požadavky dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a v souladu se zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Školené osoby dosáhnou kvalifikace pro školení dalších pracovníků kupujícího. O tom vydá prodávající prohlášení, ve znění: **„Účastníci instruktáže jsou schopni používat zdravotnický prostředek v souladu s návodem použití výrobce a mohou provádět instruktáž u dalších osob o zacházení se zdravotnickým prostředkem a jeho používání ve smyslu zákona č.: 268/2014 Sb. v platném znění.“**

Prodávající je povinen spolu se zbožím předat kupujícímu doklady, jež jsou nutné k převzetí a k užívání zboží, a to zejména:

- platné prohlášení o shodě, vydané dle legislativy evropské či národní notifikovanou osobou
- seznam a certifikáty osob provádějící instruktáž dle §61 odst.2 zákona č. 268/2014 Sb. za stranu prodávajícího
- osvědčení, certifikáty a atesty, které jsou vydávány dle zvláštních předpisů pro jednotlivé druhy výrobků k tomu oprávněnými osobami
- návod k obsluze a uživatelskou dokumentaci v českém jazyce

Doklady, prokazující kvalitativní technické vlastnosti výrobků, musí být platné v okamžiku jejich uvedení do provozu a předání kupujícímu.

O průběhu a výsledku předání a převzetí zboží sepíší smluvní strany předávací protokol, který bude obsahovat specifikaci zboží, místo a datum předání zboží. Přílohou předávacího protokolu, jsou-li nutné, budou protokoly zkušební, měřicí, cejchovací, revizní a protokol o proškolení obsluhy, příp. další protokoly prokazující:

- způsobilost zařízení k použití za účelem uvedeným v prohlášení o shodě, návodech k použití a jiné uživatelské dokumentaci, a to v rámci legislativních podmínek země kupujícího
- způsobilost obsluhy zařízení

Podpisem předávacího protokolu ujišťuje prodávající, že:

„Zařízení splňuje výrobcem uváděné parametry, je plně funkční a bezpečné pro použití při poskytování zdravotní péče pracovníky kupujícího.“

Kupující je oprávněn odmítnout zboží převzít, bude-li na něm či jeho části vyskytovat v okamžiku předání vada. Kupující je též oprávněn odmítnout převzetí zboží v případě, že nebyly splněny všechny povinnosti prodávajícího dle tohoto článku nebo v případě, že zkušební provoz neproběhl bez závad. Zboží se považuje za dodané a závazek prodávajícího dodat zboží je splněn okamžikem převzetí zboží kupujícím bez vad.

Převezme-li kupující zboží s vadami, uvedenými v předávacím protokolu, je prodávající povinen vady zboží neprodleně odstranit.

Kupující nabývá vlastnické právo k předmětu smlouvy dnem předání zboží.

Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího dnem předání zboží, uvedeným v předávacím protokolu.

IV. Odpovědnost za vady, záruka

Prodávající je povinen předat kupujícímu zboží v množství a kvalitě odpovídající této smlouvě a účelu dodávek, právním předpisům a příslušným technickým normám.

Vadou, která má za následek porušení smlouvy podstatným způsobem se rozumí neúplnost dodávek, nefunkčnost zařízení nebo jeho části, právní vady nebo neplnění výrobcem nebo prodávajícím proklamované hodnoty technických parametrů zařízení.

Nároky z vad zboží se řídí ust. § 2099 a násl. občanského zákoníku.

Prodávající poskytuje ve smyslu ust. § 2113 občanského zákoníku kupujícímu záruku za jakost zboží po dobu **24 měsíců**. Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního převzetí zboží.

V rámci záruční doby bude servis a revize dle hlava IX zákona č.268/20144 Sb. a případných povinně měnitelných náhradních dílů prováděny zdarma.

Prodávající je povinen v záruční době odstranit závady na zboží bez zbytečného prodlení, u zařízení s nástupem na opravu do **48 hodin** od nahlášení závady kupujícím. Do této doby se započítávají jen pracovní dny.

V. Sankce

Pro případ prodlení prodávajícího s předáním zboží sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,01% z hodnoty plnění za každý den trvání prodlení.

Pro případ prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši 0,01% z neuhrazené části kupní ceny za každý den trvání prodlení.

Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů poté, co bude písemná výzva oprávněné strany doručena straně povinné.

VI. Závěrečná ustanovení

Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1, vymezující předmět a rozsah plnění a cenu jednotlivých položek plnění a příloha č.2 – Prohlášení dodavatele.

Prodávající podpisem smlouvy souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu (podmínky smlouvy, podmínky servisní smlouvy vážící se na předmět plnění, atd.).

Pohledávky z této smlouvy může prodávající převést na jinou osobu jen s předchozím souhlasem kupujícího.

Prodávající a jeho zaměstnanci se zavazují k zajištění ochrany informací, citlivých dat a osobních údajů kupujícího nebo jeho pacientů, se kterými při plnění této smlouvy přijde do styku. Prodávající se zavazuje k zabezpečení mlčenlivosti všech jeho zaměstnanců o těchto údajích i o dalších bezpečnostních opatřeních, vedoucí k ochraně těchto údajů, aby zabránili jakémukoli zneužití dat a osobních údajů. Smluvní strany se zavazují k dodržení veškerých ujednání tohoto článku smlouvy i po ukončení účinnosti tohoto smluvního vztahu. Tento závazek o mlčenlivosti podléhá požadavkům zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů v platném znění, zákona č. 372/2011 Sb., zákon o zdravotních službách, zákona č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách a vyhlášky č. 98/2012 Sb., o zdravotnické dokumentaci.

Tato smlouva může být měněna nebo doplněna jen v písemné formě číslovaných dodatků.

Tato smlouva, včetně příloh je vyhotovena ve dvou exemplářích, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.

Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

V Praze dne

V Plzni dne

.....
Ing. Miroslav Šoulák
jednatel Z TECHNIK s.r.o.

.....
MUDr. Václav Šimánek, Ph.D.
ředitel FN Plzeň

za prodávajícího

za kupujícího

Název části - položky	Počet ks	Nabídková cena bez DPH	DPH	Nabídková cena s DPH
č.2 Videogastroskopy – 5ks				
Videogastroskop GIF-H180J	3	2 137 000.- Kč	448 770.- Kč	2 585 770.- Kč
Videogastroskop GIF-H190	1	748 000.- Kč	157 080.- Kč	905 080.- Kč
Videogastroskop pediatrický GIF-XP190	1	666 500.- Kč	139 965.- Kč	806 465.- Kč
Celkem		3 551 500.- Kč	745 815.- Kč	4 297 315.- Kč

Celková výše nabídkové ceny za část 2 v Kč bez DPH	3 551 500.- Kč
DPH 21%	745 815.- Kč
Celková výše nabídkové ceny za část 2 v Kč s DPH	4 297 315.- Kč

Technický popis Videogastroskopy – 5 ks

obchodní název položky, typové označení, výrobce:

- **Videogastroskop, GIF-H180J, Olympus 3 ks**

orientační údaj o její předpokládané životnosti při daném způsobu jejího užívání

- **Předpokládaná životnost při daném způsobu jeho užívání je 96 měsíců.**

hodnoty číselných parametrů, popis technických a funkčních vlastností a barevné vyobrazení

- **Videogastroskop pro diagnostiku a terapii je vybaven přídatným oplachovým kanálem pro oplach sliznice v horní části GIT, zvláště při EMR a krvácení varixů.**
- **Zobrazovací systém - barevný CCD čip s vysokým rozlišením ve formátu HDTV 1080/50i (HighDefinitionTV).**
- **Videogastroskop umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek centrovaná kolem 415 nm (modré světlo) a 540 nm (zelené světlo). Vybraná pásma vlnových délek korelují s maximy křivky absorpce světla hemoglobinem, což je podstatou lepšího zobrazení struktur obsahující molekulu krevního barviva, v tomto případě vlásečnic a drobných cév. V literatuře je dokumentován význam pro přesnou a včasnou diagnostiku onkologických pacientů a detekci iniciálních stádií karcinomů v oblast trávící trubice (např. Hayashi N, Tanaka S, Hewett G et al. Endoscopic prediction of deep submucosal invasive carcinoma: validation of the Narrow-Band Imaging International Colorectal Endoscopic (NICE) classification. Gastrointest Endosc 2013;78:625-32).**
- **Optický systém: zorné pole 140°; směr pohledu přímý pohled; hloubka pole 2 - 100 mm; minimální rozlišovací vzdálenost instrumentária od distálního konce 3 mm**
- **Zaváděcí tubus: zevní průměr distálního konce 9,9 mm; zevní průměr tubusu 9,9 mm; pracovní délka 1030,0 mm; celková délka 1345,0 mm**

- Vnitřní průměr pracovního kanálu 2,8 mm.
 - Ohybová část – rozsah anulace: nahoru 210°; dolů 90°; doprava 100°; doleva 100°
-
- Instalace a zaučení k používání přístroje je součástí dodávky.
 - Dodání návodů k obsluze a technických listů je součástí dodávky.
 - Spolehlivý, pravidelný, rychlý servis (komunikace se servisem v českém jazyce).
 - V případě neodstranění závady do 48 hodin bezplatné zapůjčení přístroje odpovídající nebo vyšší kvality (po dobu opravy přístroje a po celou dobu životnosti přístroje).
 - 24 měsíční záruční doba.
 - Provádění PBTk po záruční době (v době záruky provádění PBTk a elektrických revizí zdarma).
-
- Přístroj je plně kompatibilní se stávajícím endoskopickým vybavením na pracovištích FN Plzeň bez nutnosti adaptace.
 - V případě emergentních situací – havárií, event. oprav je zajištěna kompatibilita s videoprocesory (CV-190; CV-180) a se zdroji studeného světla (CLV-190; CLV-180).



obchodní název položky, typové označení, výrobce:

- **Videogastroskop, GIF-H190, Olympus 1 ks**

orientační údaj o její předpokládané životnosti při daném způsobu jejího užívání

- **Předpokládaná životnost při daném způsobu jeho užívání je 96 měsíců.**

hodnoty číselných parametrů, popis technických a funkčních vlastností a barevné vyobrazení

- **Videogastroskop pro diagnostiku a terapii je vybaven přídatným oplachovým kanálem pro oplach sliznice v horní části GIT, zvláště při EMR a krvácení varixů.**
- **Zobrazovací systém - barevný CCD čip s vysokým rozlišením ve formátu HDTV 1080/50i (HighDefinitionTV).**
- **Videogastroskop umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek centovaná kolem 415 nm (modré světlo) a 540 nm (zelené světlo). Vybraná pásma vlnových délek koreluje s maximy křivky absorpce světla hemoglobinem, což je podstatou lepšího zobrazení struktur obsahující molekulu krevního barviva, v tomto případě vlásečnic a drobných cév. V literatuře je dokumentován význam pro přesnou a včasnou diagnostiku onkologických pacientů a detekci**

iniciálních stádií karcinomů v oblast trávicí trubice (např. Hayashi N, Tanaka S, Hewett G et al. Endoscopic prediction of deep submucosal invasive carcinoma: validation of the Narrow-Band Imaging International Colorectal Endoscopic (NICE) classification. Gastrointest Endosc 2013;78:625-32).

- **Připojení endoskopu k videoendoskopické věži pouze prostřednictvím zdroje světla, konektor je vodotěsný bez použití standardních krytů.**
- **Optický systém: zorné pole 140°; směr pohledu přímý pohled; hloubka pole 2 - 100 mm; minimální rozlišovací vzdálenost instrumentária od distálního konce 3 mm**
- **Zaváděcí tubus: zevní průměr distálního konce 9,2 mm; zevní průměr tubusu 9,2 mm; pracovní délka 1030,0 mm; celková délka 1345,0 mm**
- **Vnitřní průměr pracovního kanálu 2,8 mm.**
- **Ohybová část – rozsah anulace;; nahoru 210°; dolů 90°; doprava 100°; doleva 100°**

- **Instalace a zaučení k používání přístroje je součástí dodávky.**
- **Dodání návodů k obsluze a technických listů je součástí dodávky.**
- **Spolehlivý, pravidelný, rychlý servis (komunikace se servisem v českém jazyce).**
- **V případě neodstranění závady do 48 hodin bezplatné zapůjčení přístroje odpovídající nebo vyšší kvality (po dobu opravy přístroje a po celou dobu životnosti přístroje).**
- **24 měsíční záruční doba.**
- **Provádění PBTK po záruční době (v době záruky provádění PBTK a elektrických revizí zdarma).**

- **Přístroj je plně kompatibilní se stávajícím endoskopickým vybavením na pracovištích FN Plzeň bez nutnosti adaptace.**
- **V případě emergentních situací – havárií, event. oprav je zajištěna kompatibilita s videoprocesory (CV-190) a se zdroji studeného světla (CLV-190).**



obchodní název položky, typové označení, výrobce:

- **Videogastroskop pediatrický, GIF-XP190N, Olympus 1 ks**

orientační údaj o její předpokládané životnosti při daném způsobu jejího užívání

- **Předpokládaná životnost při daném způsobu jeho užívání je 96 měsíců.**

hodnoty číselných parametrů, popis technických a funkčních vlastností a barevné vyobrazení

- **Videogastroskop pro provádění diagnostiky a terapie v horní části GIT.**
- **Zobrazovací systém - barevný CCD čip s HD rozlišením.**

- **Přístroj umožňuje využití úzkopásmového zobrazení, k osvětlení pozorované oblasti jsou využita úzká pásma vlnových délek centovaná kolem 415 nm (modré světlo) a 540 nm (zelené světlo). Vybraná pásma vlnových délek korelují s maximy křivky absorpce světla hemoglobinem, což je podstatou lepšího zobrazení struktur obsahující molekulu krevního barviva, v tomto případě vlásečnic a drobných cév. V literatuře je dokumentován význam pro přesnou a včasnou diagnostiku onkologických pacientů a detekci iniciálních stádií karcinomů v oblast trávící trubice (např. Hayashi N, Tanaka S, Hewett G et al. Endoscopic prediction of deep submucosal invasive carcinoma: validation of the Narrow-Band Imaging International Colorectal Endoscopic (NICE) classification. Gastrointest Endosc 2013;78:625-32).**
- **Připojení endoskopu k videoendoskopické věži pouze prostřednictvím zdroje světla, konektor je vodotěsný bez použití standardních krytů.**
- **Optický systém: zorné pole 140°; směr pohledu přímý pohled; hloubka pole 3,0 – 100,0 mm; minimální rozlišovací vzdálenost instrumentária od distálního konce 3,0 mm**
- **Zaváděcí tubus: zevní průměr distálního konce 5,4 mm; zevní průměr tubusu 5,8 mm; pracovní délka 1100,0 mm**
- **Vnitřní průměr pracovního kanálu 2,2 mm.**
- **Ohybová část – rozsah angulace:: nahoru 210°; dolů 90°; doprava 100°; doleva 100°**
- **Instalace a zaučení k používání přístroje je součástí dodávky.**
- **Dodání návodů k obsluze a technických listů je součástí dodávky.**
- **Spolehlivý, pravidelný, rychlý servis (komunikace se servisem v českém jazyce).**
- **V případě neodstranění závady do 48 hodin bezplatné zapůjčení přístroje odpovídající nebo vyšší kvality (po dobu opravy přístroje a po celou dobu životnosti přístroje).**
- **24 měsíční záruční doba.**
- **Provádění PBTK po záruční době (v době záruky provádění PBTK a elektrických revizí zdarma).**
- **Přístroj je plně kompatibilní se stávajícím endoskopickým vybavením na pracovištích FN Plzeň bez nutnosti adaptace.**
- **V případě emergentních situací – havárií, event. oprav je zajištěna kompatibilita s videoprocesory (CV-190) a se zdroji studeného světla (CLV-190).**



Z TECHNIK s.r.o.

se sídlem: Bohdalecká 1490/25, Michle, 101 00 Praha 10

zastoupená: Ing. Miroslavem Šoulákem, jednatelem

IČ: 04115490

DIČ: CZ04115490

bankovní spojení: ██████████

dále jen prodávající

PROHLÁŠENÍ

Z *TECHNIK s.r.o.*, zastoupený Ing. Miroslavem Šoulákem, bere na vědomí, že Fakultní nemocnice Plzeň, IČ: 00669806, zveřejní kupní smlouvu uzavřenou na základě výsledků veřejné zakázky v otevřeném řízení pod evidenčním číslem 639888 s názvem „**FN Plzeň – Endoskopické vybavení pracovišť – 2016**“ v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, vč. osobních údajů v ní uvedených podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.

V Praze dne.....

.....
Podpis

Toto prohlášení tvoří nedílnou součást výše uvedené smlouvy.