

# Kúpna zmluva č. Z202116117\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Národný onkologický ústav  
Sídlo: Klenová 1, 83110 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 00165336  
DIČ: SK2020830108  
IČ DPH: SK2020830108  
Bankové spojenie: IBAN: SK5881800000007000281748  
Telefón: 0254772421

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: ULTRAMED s.r.o.  
Sídlo: Š. Moysesova 431/14, 96501 Žiar nad Hronom, Slovenská republika  
IČO: 36638404  
DIČ: 2022011651  
IČ DPH: SK2022011651  
Bankové spojenie: IBAN: SK7711110000001104060002  
Telefón: +421918802655

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: ICG laparoskopická veža  
Kľúčové slová: kamera, videoendoskop  
CPV: 33110000-4 - Zobrazovacie zariadenia na zdravotníckej, stomatologickej a veterinárnej účely; 51410000-9 - Inštalácia lekárskeho zariadenia; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Položka č. 1: Operačný UHD videolaparoskop s ohybnou distálnou časťou

Funkcia				
Laparoskopická veža s UHD rozlíšením je zariadenie určené pre miniinvazívne operácie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Laparoskopická kamerová hlava - hmotnosť	g		300	
Počet CMOS čipov kamerovej hlavy	ks	3		
Optický zoom	násobok	2		
Laparoskopický Videoprocesor s integrovaným LED svetelným zdrojom- elektronický zoom	násobok	1,5		
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou - zorný uhol	stupeň	80		
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou - priemer pracovnej časti	mm		5,5	
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou - pracovná dĺžka	mm	340	370	

HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou - hmotnosť	g		300	
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou - ovládacie tlačidlá	ks	3		
Laparoskopická optika	ks			1
Laparoskopická optika - priemer	mm	9	11	
Sterilizačný kontajner	ks			1
Svetlovodivý kábel	ks			1
Optika pre fluorescenčnú diagnostiku	ks			2
Optika pre fluorescenčnú diagnostiku - priemer	mm	9	11	
Sterilizačný kontajner	ks			2
Svetlovodivý kábel	ks			2
Svetelný zdroj pre fluorescenčnú diagnostiku	ks			1
Životnosť xenónovej lampy	h	500		
Monitor	ks			1
Uhlopriečka monitora	palec	30		
Rozlíšenie monitora	pixel	3840 x 2160		
Insuflátor	ks			1
Výkon prietoku insuflátora	l/mil	45		
Nastavenie výkonu insuflátora	stupeň	3		
Irigačné zariadenie	ks			1
Prietok Irigačného zariadenia	l/min	2		
Tlak irigácie	mmHg		450	
Tlak pri odsávaní	kPA		60	
Pracovná stanica	ks			1
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Laparoskopická kamerová hlava	Možnosť zobrazenia v úzkom farebnom spektre			
Laparoskopická kamerová hlava	Možnosť fluorescenčnej diagnostickej funkcie zobrazenia v infračervenom farebnom spektre			
Laparoskopická kamerová hlava	Sterilizácia v autokláve			
Laparoskopická kamerová hlava	Možnosť optického zoomu tlačidlom			
Laparoskopická kamerová hlava	Možnosť focusu tlačidlom			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Spoločný systém pre procesor a svetelný zdroj			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Digitálne výstupy 3G- SDI, HD-SDI, DVI			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Možnosť uchovania snímkov			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Kompatibilita s externým hardvérom pre záznam videa			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Možnosť fluorescenčnej diagnostickej funkcie zobrazenia v infračervenom farebnom spektre			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Možnosť zobrazenia v úzkom farebnom spektre			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Svetelný zdroj s LED lampou			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Dotykový LCD display			
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Ovládanie funkcií kamery z ovládačov umiestnených na snímacom zariadení			

Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Ukladanie snímok obrazu na prenosné, odnímateľné pamäťové médium, aj do internej pamäti kamery
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Nastavenie vyváženia bielej farby automaticky, manuálne cez dotykový displej alebo tlačidlom na snímacom zariadení
Laparoskopický Videoprocessor s integrovaným LED svetelným zdrojom	Umožňuje pripojenie HDTV snímacieho zariadenia s ohybnou distálnou časťou v min. 4 smeroch do min. 100° a s pracovným priemerom menším než 6 mm, so snímacím čipom umiestneným v distálnej časti
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou	Ohybná distálna časť v 4 smeroch
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou	Ohybnosť v každom smere 100°
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou	Spôsob snímania – snímací HDTV čip v distálnej časti zariadenia
HDTV laparoskopické kompaktné snímacie zariadenie s ohybnou distálnou časťou	So snímacími čipmi umiestnenými v ohybnej distálnej časti zariadenia, s integrovaným neoddeliteľným svetlovodným a dátovým káblom v jednomkábli
Optika pre fluorescenčnú diagnostiku	Filter pre možnosť fluorescenčnej diagnostickej funkcie zobrazenia v infračervenom-farebnom spektre pomocou ICG kontrastnej látky
Svetelný zdroj pre fluorescenčnú diagnostiku	Možnosť fluorescenčnej diagnostickej funkcie zobrazenia v infračervenom farebnom spektre
Svetelný zdroj pre fluorescenčnú diagnostiku	Xenónová lampa
Svetelný zdroj pre fluorescenčnú diagnostiku	Možnosť zobrazenia v úzkom farebnom spektre
Svetelný zdroj pre fluorescenčnú diagnostiku	Automatické prispôsobenie svetivosti
Insuflátor	Digitálny ukazovateľ požadovaného a aktuálneho tlaku-
Insuflátor	Režim pre insufláciu malých dutín
Insuflátor	Odsávanie dymu – riadené elektrokoagulačnou jednotkou
Insuflátor	Možnosť pripojenia do centrálného rozvodu medicínálnych plynov
Insuflátor	Zobrazenie celkového objemu CO2 počas výkonu
Pracovná stanica	Oddeľovací transformátor
Pracovná stanica	Centrálny spínač
Pracovná stanica	Rameno pre monitor horizontálne a vertikálne nastaviteľné
Pracovná stanica	Držiak tlakovej nádoby
Pracovná stanica	Infúzny držiak

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Cena je vrátane dopravy na miesto plnenia, balenia, naskladnenia a vyloženia na miesto plnenia. Dodávateľ dopraví tovar na vlastné náklady na objednávateľom určené miesto dodania.
Vrátane inštalácie, uvedenia do prevádzky a zaškolenia osôb do údržby a prevádzky predmetu plnenia na mieste plnenia.
Vrátane zaškolenia max. 3 osôb v rozsahu max. 1 hodiny.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 3 pracovných dní od účinnosti Zmluvy.
Dodávateľ predloží elektronicky do 3 pracovných dní od účinnosti Zmluvy: podrobný rozpis položiek tovaru v zložení: názov, typové označenie, špecifikácia, doplnené o JC bez DPH, DPH, JC s DPH, cena celkom bez DPH, s DPH.
Požaduje sa predložiť funkčná a technická špecifikácia, vrátane technických listov preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacených výrobkov do 3 pracovných dní od účinnosti Zmluvy.
Dodávateľ predloží elektronicky do 3 pracovných dní od účinnosti Zmluvy : návod na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. českom jazyku, môže byť aj na CD nosiči, vyhlásenie o zhode a dopĺňujúce podklady k nemu, certifikáty alebo potvrdenia s jasne identifikovanými odkazmi na technické špecifikácie alebo technické normy vzťahujúce sa na tovar, vydané orgánmi kontroly kvality alebo určenými orgánmi s právomocou posudzovať zhody (najmä nie však výlučne Úradu verejného zdravotníctva a Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv).

Požaduje sa predložiť preberací protokol, dodací a záručný list k predmetu plnenia. Požaduje sa záručná doba 24 mesiacov. Požaduje sa zabezpečenie záručného servisu.
Nástup servisného technika do 48 hodín od nahlásenia poruchy.
Odstránenie poruchy v rámci záručného servisu, ak nie je potrebný náhradný diel z dovozu - Dodávateľ odstráni poruchu v čo najkratšom čase, najneskôr do 48 hodín od nástupu na opravu.
Prístroj musí byť dodaný nový, nepoužívaný aj nerepasovaný.
Pred dodaním tovaru je potrebné kontaktovať 3 dni vopred osobu uvedenú v kúpnej zmluve, ktorá zabezpečí proces preberania.
Predmet plnenia bude dodaný na základe objednávky v celom objeme a v termíne určenom objednávateľom.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Nesplnenie ktorejkoľvek osobitnej požiadavky na plnenie bude objednávateľ považovať za nesplnenie kvalifikačných, odborných, technických a iných predpokladov pre riadne plnenie predmetu zákazky a za podstatné porušenie zmluvných povinností dodávateľa, pričom objednávateľ:
1. ukončí s dodávateľom zmluvný vzťah v súlade s článkom 18.2 písm. a) OPET z dôvodu, že dodávateľ porušil svoju povinnosť podľa Zmluvy alebo týchto VZP podstatným spôsobom,
2. vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu v EKS.
V prípade ak kontraktčnú ponuku predkladá dodávateľ z iného členského štátu EÚ, predkladá ju vrátane DPH v príslušnej výške %, pričom fakturácia zo strany dodávateľa bude v takomto prípade bez DPH a DPH zaplatí objednávateľ v príslušnej výške % do št. rozpočtu na Slovensku cez príslušný daňový úrad.
Dodávateľ tovaru, poskytovateľ služby, resp. zhotoviteľ diela (úspešný uchádzač vo verejnej súťaži, resp. vybraný dodávateľ v prípade iného uplatneného postupu vo verejnom obstarávaní) je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru, poskytnutie služby, resp. zhotovenie diela najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po dni dodania tovaru, poskytnutí služby, resp. zhotovení diela.
Zmluvné strany sa dohodli, že Predávajúci ako veriteľ nepostúpi pohľadávky voči Kupujúcemu podľa § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších právnych predpisov bez predchádzajúceho súhlasu Kupujúceho ako dlžníka a zároveň sa Zmluvné strany dohodli, že právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky Predávajúceho v rozpore s dohodou podľa prechádzajúcej vety, bude podľa § 39 Občianskeho zákonníka neplatné. Súhlas Kupujúceho je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Zriaďovateľa.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Bratislavský  
Okres: Bratislava III  
Obec: Bratislava - mestská časť Nové Mesto  
Ulica: Klenová 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

16.09.2021 00:00:00 - 16.09.2021 00:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks  
Požadované množstvo: 1,0000

- 3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

#### **IV. Zmluvná cena**

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 134 500,00 EUR  
4.2 Sadzba DPH: 20,00  
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 161 400,00 EUR

#### **V. Záverečné ustanovenia**

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 04.08.2021 10:38:05

Objednávateľ:  
Národný onkologický ústav  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:  
ULTRAMED s.r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska