

# Kúpna zmluva č. Z201929910\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Kysucká nemocnica s poliklinikou Cadca  
 Sídlo: Palárikova 2311, 02216 Cadca, Slovenská republika  
 ICO: 17335469  
 DIC: 2020552083  
 IC DPH: SK2020552083  
 Číslo účtu:  
 Telefón:

### 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  
 Číslo účtu:  
 Telefón:

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Gastrofibroskopická veža  
 Kľúčové slová: VIDEOGASTROSKOP, VIDEOKOLONOSKOP, VIDEOPROCESOR S INTEGROVANÝM SVETELNÝM ZDROJOM, MONITOR, ODSÁVACIA PUMPA, OPLACHOVÁ PUMPA, ELEKTROCHIRURGICKÝ GENERÁTOR, ENDOSKOPICKÝ VOZÍK  
 CPV: 33168100-6 - Endoskopy; 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: • ZARIADENIE POZOSTAVAJUCE HD VIDEOGASTROSKOPU, HD VIDEOKOLONOSKOPU, VIDEOPROCESORU S INTEGROVANÝM SVETELNÝM ZDROJOM, MONITORA, ODSÁVACEJ PUMPY, OPLACHOVEJ PUMPY, ELEKTROCHIRURGICKÉHO GENERÁTORA, ENDOSKOPICKÉHO VOZIKA**

Funkcia				
• HD VIDEOENDOSKOPICKÁ ZOSTAVA – ZARIADENIE URČENÉ PRE MINIINVAZÍVNE VYŠETRENIE HORNÉHO A DOLNÉHO GASTROINTESTINÁLNEHO TRAKTU - ÚSTNA DUTINA, PAŽERÁK, ŽALÚDOK, DUODENUM, HRUBÉ ČREVO, KONEČNÍK				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
HD Videogastroskop – zorný uhol	stupeň	140		
HD Videogastroskop – hĺbka zorného poľa	mm	2	100	
HD Videogastroskop – vonkajší priemer zavádzacieho tubusu	mm		9,2	
HD Videogastroskop – vonkajší priemer distálneho konca	mm		9,2	
HD Videogastroskop – priemer pracovného kanála	mm	2,8		
HD Videogastroskop – ohybnosť hore/dolu	stupeň	210/90		

HD Videogastroskop – ohybnosť vpravo/vľavo	stupeň	100/100		
HD Videogastroskop – pracovná dĺžka	mm	1030	1050	
HD Videokolonoskop – zorný uhol	stupeň	140		
HD Videokolonoskop – hĺbka zorného poľa	mm	2	100	
HD Videokolonoskop – vonkajší priemer zavádzacieho tubusu	mm		12,8	
HD Videokolonoskop – vonkajší priemer distálneho konca	mm		12,8	
HD Videokolonoskop – priemer pracovného kanála	mm	3,7		
HD Videokolonoskop – ohybnosť hore/dolu	stupeň	180/180		
HD Videokolonoskop – ohybnosť vpravo/vľavo	stupeň	160/160		
HD Videokolonoskop – pracovná dĺžka	mm	1680	1700	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní nastavenia farieb (červená, modrá)	ks	8		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní nastavenia chromatickosti obrazu	ks	8		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní nastavenia kontrastu	ks	3		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní automatického nastavenia jasu	ks	2		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní nastavenia štruktúrneho vylepšenia obrazu	ks	3		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní nastavenia pre okrajové vylepšenie obrazu	ks	3		
Videoprocessor so svetelným zdrojom – počet úrovní elektronického zväčšenia obrazu	ks	3		
Monitor – dĺžka uhlopriečky	palec	24		
Monitor - rozlíšenie	obrazové prvky	1920x1080		
Odsávací pumpa - objem	liter	1,5		
Odsávací pumpa – nominálne vákuum	kPa		85	
Oplachová pumpa – nastaviteľný nominálny prietok	ml/min.	0	230	
Oplachová pumpa – nádoba na vodu s objemom	lit	1		
Elektrochirurgický generátor - výkon	W		120	
Endoskopický vozík – počet políc na uloženie prístrojov	ks	3		
Endoskopický vozík – počet ramien na zavesenie endoskopov	ks	1		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
HD Videogastroskop – spôsob snímania	farebný CCD čip			
HD Videogastroskop – technológia vysokého rozlíšenia obrazu	HDTV			
HD Videogastroskop – technológia digitálnej chromoendoskopie	NBI			
HD Videogastroskop – vodotesný konektor				
HD Videokolonoskop – spôsob snímania	farebný CCD čip			
HD Videokolonoskop – technológia vysokého rozlíšenia obrazu	HDTV			
HD Videokolonoskop – technológia digitálnej chromoendoskopie	NBI			
HD Videokolonoskop – vodotesný konektor				
HD Videokolonoskop – prídavný preplachovací kanál				
Videoprocessor so svetelným zdrojom – vyšetrovacia lampa	LED			

Videoprocessor so svetelným zdrojom – technológia vysokého rozlíšenia obrazu	HDTV
Videoprocessor so svetelným zdrojom – technológia digitálnej chromoendoskopie	NBI
Videoprocessor so svetelným zdrojom – funkcia automatického elektronického zosilňovania obrazu	
Videoprocessor so svetelným – funkcia redukcie šumu	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – funkcia nastavenia bielej farby	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – funkcia zmrazenia obrazu	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – funkcia irisovej dlony	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – záznam obrazu na pamäťové médium integrované do procesora	
Videoprocessor so svetelným zdrojom – klávesnica na ovládanie videoprocessora	
HD Monitor - LCD	
HD Monitor – funkcia prepínania teploty farieb	
HD Monitor – kontrast pomer	1000:1
HD Monitor – aspekt pomer	16:9
Odsávací pumpa – autoklavovateľná zberná nádoba	
Oplachová pumpa – ovládanie nožným spínačom	
Oplachová pumpa – riadenie rýchlosti prietoku mikroprocesorom	
Elektrochirurgický generátor – vysokofrekvenčný princíp	
Elektrochirurgický generátor – samostatný monopolárny rezací režim	
Elektrochirurgický generátor – samostatný monopolárny koagulačný režim	
Elektrochirurgický generátor – samostatný bipolárny rezací režim	
Elektrochirurgický generátor – samostatný bipolárny koagulačný režim	
Elektrochirurgický generátor – neutrálna elektróda	
Elektrochirurgický generátor – aktívne monitorovanie impedancie tkaniva cez pracovný inštrument	
Elektrochirurgický generátor – systém ochrany pacienta a lekára proti popáleniu	
Endoskopický vozík – mobilná verzia	

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Zmluvná cena v sebe zahŕňa dopravné náklady vrátane doručenia, naloženia a vyloženia predmetu plnenia, balenie, prípadné poistenie prepravy a zaškolenie obsluhy.
Vrátane inštalácie na mieste plnenia
Zariadenie musí byť nové nepoužitú na medicínske účely
Servis do 48 hodín od nahlásenia poruchy
Záruka 24 mesiacov
Pozáručný servis 8 rokov od skončenia záruky
Dodanie do 8 týždňov od uzavretia kúpnej zmluvy

Požaduje sa do 3 dní od uzavretia zmluvy predložiť prehlásenie o zhode k položkám
Požaduje sa do 3 dní od uzavretia zmluvy doložiť autorizáciu výrobcu
Požaduje sa do 3 dní od uzavretia zmluvy doložiť certifikát servisného technika
Splatnosť faktúry 60 dní
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok. Dodanie tovaru skôr, ako je zmluvne stanovená lehota dodania sa nepovažuje za porušenie zmluvných podmienok.
Nedodržanie akéhokoľvek bodu technickej špecifikácie a uvedených osobitných požiadaviek na plnenie bude objednávateľ považovať za závažné porušenie zmluvných podmienok zákazky, objednávateľ zákazku neprijme a odstúpi od zmluvy so zadaním negatívnej referencie.
Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len "Občiansky zákonník") bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky dodávateľa v rozpore s dohodou objednávateľa podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas štatutárneho orgánu objednávateľa.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
 Kraj: Žilinský  
 Okres: Čadca  
 Obec: Čadca  
 Ulica: Palárikova 2311

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

03.12.2019 15:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: zariadenie  
 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: 48 500,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 58 200,00 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného 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 07.10.2019 10:38:03

Objednávateľ:

Kysucká nemocnica s poliklinikou Čadca

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

