

Kúpna zmluva č. Z20216971_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Mesto Dobšiná
Sídlo: SNP 554, 04925 Dobšiná, Slovenská republika
IČO: 00328197
DIČ: 2020961250
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK59 0200 0000 0000 2112 5582
Telefón: 0587941320

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Unique Medical s. r. o.
Sídlo: Stará Vajnorská 1367/4, 83104 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 46729429
DIČ: 2023571220
IČ DPH: SK2023571220
Telefón: +421907835465

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodanie zdravotníckej techniky, zariadenia a vybavenia
Kľúčové slová: zdravotnícka technika, prístroje, vybavenie
CPV: 33100000-1 - Zdravotnícke vybavenie
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Svietidlo vyšetrovacie
2. Germicídny žiarič
3. EKG prístroj 12-zvodový
4. Diagnostický systém pre ambulancie
5. Vyšetrovací stôl gynekologický so zdvíhacím podhlavníkom
6. Stomatologická súprava s príslušenstvom, kreslom, svietidlom, pľuvadlom, prívodom stlačeného vzduchu a odslinovačom
7. Vyšetrovací stôl so zdvíhacím podhlavníkom
8. USG prístroj 3 sondy
9. Ležadlo
10. Kreslo na podávanie infúzií

Položka č. 1: Svietidlo vyšetrovacie

Funkcia				
Využitie na vyšetrenie a ošetrovanie pacientov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			6
Intenzita osvetlenia vo vzdialenosti 0,5 m	lux	50000		

Teplota farby	Ra	95		
Teplota chromatičnosti	Kelvin	4000		
Napätie	V			230
Výkon	W			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba svetla	studená biela			
napájací kábel s eurovidlicou	áno			
Stojan súčasťou balenia s možnosťou voľného postavenia, uchytenia do steny.Vhodný na pripevnenie k stene alebo stropu.	áno			

Položka č. 2: Germicídny žiarič

Funkcia				
Germicídny žiarič určený na priame alebo nepriame ožarovanie a ničenie mikroorganizmov vo vzduchu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			21
Príkion	W		50	
Životnosť zdroja UVC žiarenia	hodín	18000		
Váha	kg		3	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Napájanie: 230V/50Hz	áno			
Príslušenstvo	pevný kĺb, skrutky, snímač pohybu, diaľkové ovládanie			
pevný kĺb - nový typ, so zabudovaným snímačom pohybu a diaľkovým ovládaním	áno			

Položka č. 3: EKG prístroj 12-zvodový

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Napájanie 230V/50 Hz	áno			
Mobilita - vstavaná batéria min. 50 záznamov alebo min. 3 hodiny monitorovania	áno			
LCD farebný displej so zobrazením min. 12 zvodov	áno			
Zobrazenie:	srdcovej frekvencie EKG kriviek kontroly elektródčasurýchlosti záznamunastavenia filtrov chybové hláseniapomocné hlásenia			
zobrazenie kvality signálu pred záznamom	áno			
Prístroj musí poskytovať interpretáciu + rozmeranie	áno			
Spustenie záznamu jedným tlačidlom	áno			
Softvér pre predvolenie akútnej ischémie srdca nezávisle od času	áno			
Spätný záznam v režime prntscreen	áno			
Interná pamäť minimálna 100 EKG	áno			
Meranie v milimetroch za sekundu (mm/s) a to minimálne: 5,00 mm/s, 12,5 mm/s, 25 mm/s, 50,0 mm/s	áno			
Eliminácia rušenia vlnových kriviek obmedzením frekvencií	áno			
Meranie frekvencií: min. 20 Hz, 40 Hz, 100 Hz, 150 Hz	áno			

Tlač na papier formátu skladaný A4	áno
Ochrana pred účinkami výboja zo srdcového defibrilátora	áno
Vstup pacienta musí byť chránený pred defibriláciou, aby nebolo potrebné pred defibrilovaním pacienta odstraňovať EKG elektródy	áno
Vizuálny ukazovateľ kvality signálov zvodov	áno
Klávesnica plná alfanumerická	áno
Konektor RJ11 z interného modemu k analógovej telefónnej linke	áno
Minimálne 1 USB konektor	áno
LAN RJ45 sieťový konektor	áno
Sériový konektor pre dátovú komunikáciu s informačným systémom	áno
Softvér pre pripojenie k PC	áno
Slot pre SD kartu	áno
Slot pre pamäťovú digitálnu kartu	áno
Formát SD kariet FAT alebo FAT 16 systémy súborov	áno
Pripojenie externého video monitora, štandardný 15 - kolíkový VGA konektor	áno
V prípade pripojenia čítačky - možnosť skenovania čiarového kódu pacienta	áno
Napájanie čítačky čiarových kódov prostredníctvom USB portu	áno
Prístroj musí umožniť nastavenie a definovanie:	dostupné a požadované informácie o pacientovi (vek, hmotnosť, výška, pohlavie)dostupné informácie o klinickej skúškenastavenie čítačky čiarových kódov
Požiadavky pre doplnkovú internú pamäť systému alebo archív:	import záznamov z externého zdrojatlač adresára internej pamätevyhľadávanie v uložených záznamocheditovanie údajov pacientov v zázname
Požiadavky pre doplnkovú internú pamäť systému alebo archív:	vymazanie záznamovtlač záznamovprenos záznamov do externého zariadeniaexport záznamov na pamäťovú digitálnu kartu alebo do archívu

Položka č. 4: Diagnostický systém pre ambulancie

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Diagnostický systém pre ambulancie	áno			
komplexné riešenie na vyšetrenie C-reaktívneho proteínu v kapilárnej krvi (CRP)	áno			
koncentrácie hemoglobínu v stolici (kvant. FOB), Quickovho testu v kapilárnej krvi (INR)	áno			
semikvantitatívne vyšetrenie moču chemicky	áno			
elektronický prenos výsledkov	áno			

Položka č. 5: Vyšetrovací stôl gynekologický so zdvíhacím podhlavníkom

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			1

výška nastaviteľná elektropohonom	mm	640	940	
nastavenie sklonu operadla elektropohonom	stupne	0	80	
nastavenie sklonu sedáka elektropohonom	stupne	0	20	
pracovná plocha, šírka	mm	600		
dĺžka sedáka	mm	420		
dĺžka operadla	mm	510		
dĺžka hlavy	mm	400		
dĺžka prídavných nôh	mm	560		
nosnosť	kg	120		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stôl vybavený elektronikou	áno			
možnosť nastaviť pracovné polohy zošliapnutím príslušného pedála	áno			
polyuretanové podpery lýtok alebo päťové opierky	áno			
nástupný schodík s protiklizovou úpravou	áno			
nerezová myška	áno			
madlo pre pacienta	áno			

Položka č. 6: Stomatologická súprava s príslušenstvom, kreslom, svietidlom, pľuvadlom, prívodom stlačeného vzduchu a odsliňovačom

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stomatologická súprava s príslušenstvom, kreslom, svietidlom, pľuvadlom, prívodom stlačeného vzduchu a odsliňovačom	sada			1
Stomatologická súprava	ks			1
Kompresor	ks			1
Polymerizačná lampa	ks			1
Počet nástrojov	ks			5
Lekárska stolička	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prevedenie stomatologického kresla:	4 programovateľné polohy; bezpečnostné STOP tlačidlo pohybu kresla; blokovanie kresla pri spustenom nástroji; nesené kreslo; dvojkĺbová opierka hlavy; ľavá opierka ruky - pevná			
Nástrojové vybavenie pojazdného stomatologického stolíka:	striekačka 3-funkčná uhlová; turbína svetelná; mikromotor svetelný - 2x; kolienkový násadec svetelný s prevodom 1:5/do rýchla/;			
ďalšie vybavenie:	ultrazvukový odstraňovač zubného kameňa svetelný s funkciou ENDO; negatoskop			
ovládanie:	fóliové s bargrafom			
prevedenie ovládania chladiacej vody nástrojov:	elektronické pre každý nástroj samostatne			
voliteľné vyfukovanie:	cez nástroj nožným ovládačom aj automatické po skončení práce nástroja			
regulácia otáčok mikromotorov:	pomalobežná			
čistá voda do nástrojov /PZTV/:	prídavný zdroj tlakovej vody			
Vybavenie pľuvadlového bloku súpravy:	osadený stolík asistenta s fóliovým ovládaním; veľká odsávačka; malá odsávačka; striekačka 3-funkčná uhlová; nožný ovládač; kompresor s odsávačkou			
ďalšie vybavenie:	svietidlo operačné v prevedení LED; monitor 24"; intraorálna kamera			
kompresor	bezolejový, jednovalcový, veľkosť vzdušníka min. 10l, výkon min. 75l/min., hlučnosť max. 45 dB, pracovný tlak 4,5-6 bar, odhlučnený			

polymerizačná lampa	výkon min. 1700 mW/cm ² , 4 pracovné režimy, otočná koncovka o 330 stupňov, vymeniteľná batéria, hygienické návleky, batéria - Lithium-ion, LCD displej,
lekárska stolička	kovová ordinačná stolička s kruhovou podnožou, vyšším čalúnením a anatomicky tvarovanou opierkou chrbta určená hlavne pre lekárov,
lekárska stolička	pneumaticky nastaviteľnou výškou sedadla a mechanickým nastavením operadla, Pojazdná na kolieskach, s možnosťou dodania vo farbe poťahu podľa farebnej škály stomatologického kresla.
lekárska stolička	Rozmery : celková výška min. 1100 mm, výška sedadla 460-600 mm, priemer sedadla min. 400 mm, hmotnosť min.10 kg,

Položka č. 7: Vyšetrovací stôl so zdvíhacím podhlavníkom

Funkcia				
Vyšetrovací stôl /lôžko/, určený pre vyšetrovanie pacientov v zdravotníckych zariadeniach				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			5
Stôl výška	cm	70		
Nosnosť stola	kg	150		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Stôl 1. Vyšetrovací stôl /lôžko/, určený pre vyšetrovanie pacientov v zdravotníckych zariadeniach. Elektricky zdvih ložnej plochy. Ovládač nožný na podlahe alebo ručný s magnetom na konštrukcii ležadla. Vyšetrovací stôl je vyrobený z oceľových profilov, povrchová úprava prášková vypaľovaná farba. Kovové časti stola sú povrchovo upravené práškovou technológiou. Ložná časť – umývateľná koženka. Dodat' aj s držiakom na papier.	áno			

Položka č. 8: USG prístroj 3 sondy

Funkcia				
Sonografický prístroj pre potreby gynek.-pôrodných vyšetrení				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			1
Maximálny dynamický rozsah prístroja	dB	270		
LCD displej s veľkosťou	"	19		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prevodník A/D umiestnený priamo v sondách pre efektívny prenos signálu zo sondy do prístroja	áno			
Počet digitálne spracovaných kanálov	minimálne 50 000			
Vzorkovacia frekvencia obrazu v 2D režime v rozsahu	minimálne 1- 1100 obrázkov za sekundu			
Automatická dynamická optimalizácia parametrov pre rôzne typy tkaniva a typy podmienok vyšetrovaného objektu v 2D režime	áno			
Jednotlačidlová optimalizácia obrazu v 2D režime, CFM režime u všetkých sond	áno			
Jednotlačidlová optimalizácia živej Dopplerovskej krivky	nastavenie optimálnej škály a baseline			
Tlačidlo pre rýchly prístup k základným biometrickým meraniam	CRL, BPD, FL, AC, HC, OFD, MSD, GSD, Auto AFI			
Algoritmus pre lepšie rozlíšenie 2D obrazu a odstránenie šumu na úrovni pixlu	áno			

Možnosť nastavenia minimálne 20 individuálnych presetov pre každú sondu	áno
Posuvné ovládače pre nastavenie TGC	áno
Funkcia automatického výpočtu hodnôt zo živej Dopplerovskej krivky	TAMV, RI, PI, S/D, D/S, AT, DT, heart rate
Displej umiestnený na kĺbovom ramene	áno
Zobrazovacie možnosti:	Vysoko kvalitné 2D zobrazenie Farebný Doppler (CFM) Pulzný Doppler (PW) Režim pre zobrazenie nízkych prietokov Duplex pre súčasné zobrazenie 2D a Doppler
Zobrazovacie možnosti:	Triplex pre súčasné zobrazenie 2D, Doppler a CFM Fetal Echo STIC Live Color Compare režim (možnosť porovnávaní starých a aktuálnych obrázkov) Dva druhy zoomu (read/ write)
Funkcia automatickej detekcie lebky plodu a následného odstránenia rušivých tkanív spreď tváre plodu v 3D akvizícii	áno
Analýza a vyhodnocovanie vyšetrení:	Programové vybavenie pre štandardné gynekologické a pôrodnické vyšetrenia ,Konfigurovateľnosť ponuky funkcií a reportov,
Archivácia a pripojiteľnosť:	Archivačné zariadenie – integrovaná pracovná stanica vrátane softwaru pre uchovávanie obrázkov a slučiek a ich následnému exportu na CD/DVD,USB, PACS
Archivácia a pripojiteľnosť:	Kapacita interného pevného disku minimálne 300 GB. DICOM export do PACS systému
Archivácia a pripojiteľnosť:	Čierno-biela termocitlivá tlačiareň
Možnosť pripojenia externého monitora	áno
Porty pre možnosť pripojenia minimálne 4 sond	áno
Sondy: Konvexná sonda s parametrami	frekvenčný rozsah minimálne 2-6 MHz
Sondy: Endovaginálna sonda s parametrami	frekvenčný rozsah minimálne 4-9 MHz

Položka č. 9: Ležadlo

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			2
Rozmer ložnej plochy	cm			200 x 90
segmenty	ks			2
Nosnosť	kg	180		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
typ konštrukcie	základná rámová konštrukcia			
typ polstrovania	základné bez ústneho otvoru			

Položka č. 10: Kreslo na podávanie infúzií

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Počet	ks			1
Nosnosť	kg	150		
výška sedacej plochy odberového kresla od podlahy	mm	550		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
polohovacie odberové kreslo určen pre dlhotrvajúce aplikácie cytostatik, infuzoterapie a chemoterapie ambulantným onkologickým pacientom	áno			

odberové kreslo musí byť troch segmentové (nožný, sedací a chrbtový diel)	áno
odberové kreslo musí mať nezávisle polohovateľné minimálne dva segmenty	áno
odberové kreslo musí mať elektricky polohovateľný nožný a chrbtový segment	áno
odberové kreslo musí mať minimálny rozmer ložnej plochy 1900 x 600 mm (d x š)	áno
odberové kreslo musí umožniť nastavenie všetkých segmentov do vodorovnej polohy	áno
odberové kreslo musí umožniť polohovanie pacienta do Trendelenburgovej polohy	áno
odberové kreslo musia mať podrúčky oboch rúk nastaviteľné vo všetkých smeroch	áno
odberové kreslo musí byť pojazdné, osadené štyrmi kolieskami z toho dvoma s brzdou	áno
súčasťou odberového kresla musí byť odkladacia priehradka na osobné veci pacienta	áno
súčasťou musí byť výškovo nastaviteľné infúzna stojany s kombináciou dvoch háčikov na infúznu vaku a dvoch objímok na infúznej fľaše rôzneho objemu	áno
odberové kreslo musia mať kvalitné čalúnenie a koženku odolávajúcu bežné dezinfekciu	áno
jednoduchá obsluha, ľahká údržba a hygienické čistenie	áno

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmet zákazky musí byť dodaný ako nový, pričom za nový sa považuje, ak rok dodania je totožný s rokom výroby predmetu zákazky, alebo ak rok výroby predmetu zákazky je o jeden rok nižší ako je rok dodania predmetu zákazky.
Predmet zákazky musí byť certifikovaný v súlade s platnou legislatívou EU a SR.
Súčasťou predmetu zákazky je aj inštalácia a montáž zariadení, taktiež doprava do miesta dodania tovaru.
Súčasťou predmetu zákazky je aj zaškolenie budúcej obsluhy (zamestnancov verejného obstarávateľa/prijímateľa), na predmete zákazky, a to maximálne 2 osoby v rozsahu minimálne 2 hodín a to v sídle miesta dodania. Zaškolenie budúcej obsluhy musí byť vykonané predávajúcim do 5 dní od písomného vyzvania objednávateľa.
Súčasťou predmetu zákazky je aj dodanie pasportov, záručných listov, a návodov na obsluhu v slovenskom jazyku alebo v českom jazyku a ostatné doklady súvisiace s predmetom zákazky.
Súčasťou predmetu zákazky je aj zapojenie do jestvujúcich rozvodov médií v mieste dodania predmetu zákazky pokiaľ sito dosiahnutie funkčnosti predmetného typu tovaru vyžaduje.
Súčasťou predmetu zákazky je aj uvedenie do prevádzky, t.j. zabezpečenie všetkých potrebných dokumentov na riadnuprevádzku predmetu obstarávania.
Súčasťou predmetu zákazky je aj 5 dňová skúšobná prevádzka predmetu zákazky. Počas skúšobnej prevádzky nemôže dôjsť k nefunkčnosti predmetu zákazky, z dôvodu poruchy na predmete zákazky, alebo jeho niektorej súčasti. V prípade, že dôjde k nefunkčnosti predmetu zákazky z dôvodu poruchy na predmete zákazky alebo najeho niektorej súčasti, skúšobná prevádzka začína plynúť nanovo, pokiaľ si to dosiahnutie funkčnosti predmetného typu tovaru vyžaduje. 5 dňová skúšobná prevádzka začína dňom vyzvania dodávateľa verejným obstarávateľom na začatie skúšobnej prevádzky.
Obstarávateľ požaduje záručnú dobu minimálne na 24 mesiacov na každý tovar. Verejný obstarávateľ v rámci záručnej doby požaduje: • záručné práce/odstránenie reklamovanej vady bezplatne v mieste umiestnenia predmetu Zmluvy. • reakciu uchádzača/predávajúceho na reklamovanú vadu maximálne do 6 hodín od jej oznámenia • odstrániť reklamovanú vadu a dodať náhradné diely (ak je to relevantné) najneskôr do 72 hodín od nahlásenia vady Obstarávateľom • v prípade dlhšej opravy (dlhšie ako 30 dní) v záručnej dobe sa uchádzač/predávajúci zaväzuje dodať na dobu opravy náhradné plnenie.
V prípade, že počas záručnej doby je reklamovaný tovar neopraviteľný, uchádzač/predávajúci sa zaväzuje dodať verejnemu obstarávateľovi/kupujúcemu rovnaké zariadenie ako je reklamovaný tovar. V prípade, že v čase uplatnenia tejto reklamácie nebude zo strany uchádzača/predávajúceho možné dodať rovnaké zariadenie, uchádzač/predávajúci je oprávnený, na základe písomného súhlasu verejného obstarávateľa/kupujúceho, dodať aj ekvivalentné zariadenie.
V prípade nutnosti vykonania záručnej opravy mimo miesta dodania a montáže, počas záručnej doby, zabezpečenie dopravy predmetu zákazky do miesta vykonania záručnej opravy je súčasťou ceny uchádzača za predmet zákazky, tzn. znáša ich uchádzač/predávajúci.

<p>Servisné práce, dodávka náhradného materiálu (vrátane náplní, pokiaľ sa reklamácia bude týkať náplní), náhradných dielov alebo náhradného plnenia počas záručnej doby musí byť zahrnutá v cene predmetu zákazky.</p>
<p>Termín dodania do 60 dní odo dňa písomného vyzvania Objednávateľom na dodanie celého predmetu zmluvy, najneskôr však do 30.6.2021.</p>
<p>V prípade, že sa ponúkaný predmet zákazky skladá zo súpravy zariadení, súprava zariadení musí byť dodaná ako súprava, ktorá je spolu zapojiteľná a plne funkčná, tak po technickej aj legislatívnej stránke.</p>
<p>Obstarávateľ požaduje, aby sa pri plnení zákazky prihliadalo na ochranu životného prostredia a požaduje spätný odber, recykláciu alebo opätovné použitie obalov, ktorú sú súčasťou dodania tovarov.</p>
<p>Požaduje sa predložiť doklad preukazujúci technické vlastnosti ponúkaného tovaru (napr. produktový list, a pod.) do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy. (Požaduje sa predložiť doklady preukazujúce splnenie všetkých technických špecifikácií a technických vlastností jednotlivých položiek predmetu zmluvy uvedených v tomto opisnom formulári: napr. prospektový materiál, prospekt, katalóg, technický list, produktový list a pod., ktorý musí obsahovať technickú špecifikáciu a technické vlastnosti ako aj obrázkov ponúkaného tovaru.)</p>
<p>Dodávateľ je povinný presný termín a čas dodania predmetu zákazky oznámiť Objednávateľovi písomne (elektronicky alebo poštou) minimálne 3 pracovné dni vopred tak, aby Kupujúci zabezpečil prítomnosť zodpovedných osôb objednávateľa za prevzatie predmetu zákazky.</p>
<p>Dodávateľ predloží do 3 pracovných dní od uzavretia zmluvy Kupujúcemu podrobný aktualizovaný rozpočet s uvedením jednotkových cien jednotlivých položiek. Dodávateľ uvedie v rozpočte aj rozdelenie na ceny bez DPH a ceny s DPH. V prípade nedodržania tejto povinnosti, je objednávateľ oprávnený udeliť dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,00 EUR za každý deň omeškania.</p>
<p>Platba sa uskutoční po dodaní a prevzatí tovaru na základe vystavenej faktúry, ktorej súčasťou bude dodací list potvrdený Obstarávateľom. Splatnosť faktúry, ktorá musí spĺňať náležitosti daňového dokladu je 60 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry kupujúcemu.</p>
<p>Pri nedodaní predmetu zmluvy v stanovenej lehote je Objednávateľ oprávnený účtovať penále vo výške 0,05 % zo zmluvnej ceny s DPH za každý začatý deň omeškania.</p>
<p>S ohľadom na skutočnosť, že kúpna cena bude financovaná najmä z nenávratného finančného príspevku poskytnutého Európskou úniou a Štátnym rozpočtom SR, Dodávateľ berie na vedomie, že môže prísť k situácii, kedy bude Objednávateľ povinný vrátiť nenávratný finančný príspevok na základe výzvy poskytovateľa príspevku alebo na základe rozhodnutia orgánov verejnej moci, ktoré sú oprávnené vykonávať kontrolu nad použitím nenávratných finančných príspevkov.</p>
<p>V prípade, že Objednávateľ bude povinný vrátiť nenávratný finančný príspevok z dôvodu pochybenia Dodávateľa, tak sa Dodávateľ zaväzuje v zmysle § 534 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka, že splní takúto povinnosť za Objednávateľa alebo v prípade, ak Objednávateľ sám uhradí tieto záväzky, tak Dodávateľ zaplatí Objednávateľovi sumu vo výške takto uhradených finančných prostriedkov a to v lehote tridsať (30) dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Objednávateľa na takéto plnenie.</p>
<p>Odkladacia podmienka nadobudnutia účinnosti zmluvy: Zmluva nadobudne účinnosť až po schválení procesu verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku - po vydaní správy z AK kontroly procesu VO. Ak výsledok predmetnej kontroly verejného obstarávania nebude kladný, nie je splnená podmienka k nadobudnutiu účinnosti zmluvy. Z uvedeného dôvodu k plneniu zmluvy nemôže dôjsť skôr, ako sa zmluva s úspešným uchádzačom stane účinnou. Po doručení správy z kontroly verejného obstarávania prijímateľ (Objednávateľ) bezodkladne upozorní na túto skutočnosť Dodávateľ.</p>
<p>Dodávateľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenej medzi riadiacim orgánom a Objednávateľovi a poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť, oprávneným osobám na výkon auditu.</p>
<p>Dodávateľ je povinný do 5 pracovných dní od uzavretia zmluvy predložiť doklad o udelení servisných práv od výrobcu jednotlivých technológií.</p>
<p>V prípade nesplnenia osobitných požiadaviek na plnenie a technických parametrov predmetu zákazky má verejný obstarávateľ právo na odstúpenie od tejto Zmluvy a vystavenie negatívneho hodnotenia.</p>
<p>Požaduje sa predložiť funkčná a technická špecifikácia, vrátane technických/ produktových listov preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacených výrobkov do 5 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky.</p>

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Rožňava
Obec: Dobšiná
Ulica: CIZS Dobšiná

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

30.04.2021 15:00:00 - 30.06.2021 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: komplet
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.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhoviska pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 83 333,32 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 99 999,98 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 22.04.2021 16:28:01

Objednávateľ:
Mesto Dobšiná
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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