

Kúpna zmluva č. Z202115247_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach
Sídlo: Nemocničná 2, 97201 Bojnice, Slovenská republika
IČO: 17335795
DIČ: 2021163276
IČ DPH: SK2021163276
Bankové spojenie: IBAN: SK32 8180 0000 0070 0051 0360
Telefón: 0903764014

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Surgitech s. r. o.
Sídlo: Pri suchom mlyne 58, 81104 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 50197975
DIČ: 2120238736
IČ DPH: SK2120238736
Bankové spojenie: IBAN: SK68 0200 0000 0038 2699 3655, BIC: SUBASKBX
Telefón: 0903905316

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Elektrochirurgický generátor
Kľúčové slová: Elektrochirurgický, generátor, koagulácia, odsávanie
CPV: 33161000-6 - Elektrochirurgické jednotky; 51400000-6 - Inštalácia lekárskeho a chirurgického zariadení; 80511000-9 - Školenie pracovníkov; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Elektrochirurgický generátor

Funkcia				
Elektrochirurgický generátor s odsávaním dymu pre potreby chirurgickej operačnej sály				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Elektrogenerátor	ks			1
Jednotka na odsávanie dymu	ks			1
Dátové médium na prenos nahratých individuálnych konfigurácií v rámci systémov	ks			1
Bipolárny kábel	ks			3
Bipolárna bajonetová pinzeta	ks			3
Kábel pre neutrálnu elektródu	ks			2
Monopolárne pero	ks			5
Laparoskopický háčik	ks			5
Neutrálna elektróda, delená	ks			100
Nožný ovládač	ks			1

Uzemňovací kábel	ks			1
Elektróda do pera - rôzne typy	ks			5
Extenzia monopolárna	ks			5
Príslušenstvo k jednotke na odsávanie dymu - uzemňovací kábel	ks			1
Príslušenstvo k jednotke na odsávanie dymu - nôž s odsávaním dymu	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Medicínsky atest	áno			
Vybavený min. 4 variabilne konfigurovateľnými zásuvkami	z toho min. 2 možno použiť pre monopolár a min. 2 možno použiť pre bipolár			
Zariadenie umožňujúce pripojiť	min. 2 monopolárne nástroje a súčasne min. 3 bipolárne nástroje súčasne			
Všetky zásuvky musia byť ovládateľné nožným spínačom	pripojenie min. 2 nožných spínačov súčasne, opcionálne ručným spínačom			
Bipolárne zásuvky musia umožňovať automatický štart pre bipolárne nástroje	áno			
Možnosť simultánneho použitia (aktivácie)	min. 2 bipolárnych zásuviek s rôznym nastavením počas operačného zákroku			
Možnosť simultánneho použitia (aktivácie)	min. 2 monopolárnych zásuviek s rôznym nastavením počas operačného zákroku			
Aktivovaná zásuvka musí byť svetelne zvýraznená	áno			
Do zásuviek je možné zapojiť min. nasledovné druhy káblu	monopolár : 3 PIN, "Bowie", 4mm koncovka, 5mm koncovka, Bipolár : 2 PIN, Bipolár "Erbe"			
Jendiotlivé zásuvky musia byť vybavené funkciou automatického rozpoznania zapojeného káblu, resp. nástroja	áno			
Ovládanie generátora prostredníctvom plne farebného dotykového displeja	áno			
Displej z tvrdeného skla resp. iného odolného materiálu	áno			
Displej možno hygienicky čistiť, odolný voči poškrabaniu	áno			
Displej s nastaviteľnou perspektívou	s priemerom min. 22cm, možnosťou nastavenia jasu, vybavený samokalibráciou za účelom zabezpečenia správnej citlivosti a reakcie na dotyk, uhol pohľadu min 175 stupňov			
Sprievodné video nastavenia a ovládania generátora	áno			
Interaktívne piktogramy na pomoc užívateľovi	áno			
Možnosť upgradu	áno			
Možnosť spojenia komunikácie generátora s argónovou jednotkou	áno			
PROGRAMOVANIE ŠPECIFICKÝCH NASTAVENÍ ELEKTROGENERÁTORU				
Jednoduchý výber funkcií a parametrov cez dotykový displej generátora	áno			
Predprogramované nastavenie pre všetky režimy	min. 1			
Množstvo voľne konfigurovateľných nastavení	najmenej 99			
Možnosť vytvárania konfigurácií podľa disciplín, indikácií, alebo priamo na užívateľa / operátora s možnosťou uloženia na prenosné pamäťové médium	áno			
Možnosť prenosu nahranej konfigurácie (podľa disciplín, indikácií, alebo priamo na užívateľa / operátora) prostredníctvom pamäťového média na iný generátor toho istého typu	áno			
Sprievodné menu programov nastavenia	áno			
Prepojenie na PC	áno			
Možnosť individuálne okomentovať programy vložení	áno			

Uchovanie chýb v jednoduchom texte a s číslom kódu	áno
OCHRANNÉ FUNKCIE ELEKTROGENERÁTORU	
Automatické sledovanie pripojenia neutrálnej elektródy v jednotke (kábel)	áno
Automatické sledovanie správneho umiestnenia neutrálnej elektródy	áno
Automatické sledovanie symetrie čiastkových vf - prúdov cez neutrálnu elektródu v závislosti od vf prúdu	áno
Automatické sledovanie prechodového odporu medzi neutrálnou elektródou a pacientom v závislosti od vf prúdu	áno
Automatické sledovanie aktivačného času	áno
Automatické sledovanie nesprávnej dávky	áno
Automatická funkcia kontroly jednotky a všetkého pripojeného príslušenstva počas prevádzky jednotky	áno
Automatické rozoznávanie chýb, správy chýb, dokumentácie chýb	áno
MONOPOLÁRNE A BIPOLÁRNE REZANIE	
Minimálne 9 rozličných rezacích režimov, vrátane argónového rezu	áno
Všetky režimy musia byť reprodukovateľne nastaviteľné so zachovaním rovnakej kvality rezu	áno
Nastaviteľnosť režimov musí umožňovať procedúry od mikrooperatívy až po najsilnejšiu vaporizáciu	áno
MONOPOLÁRNE A BIPOLÁRNE KOAGULAČNÉ REŽIMY :	
Musí byť k dispozícii minimálne 9 rozličných koagulačných režimov, vrátane argón-plazma koagulácie a rezu	áno
Automatická regulácia napätia pre reprodukovateľnú bipolárnu a monopolárnu koaguláciu s automatickým udržiavaním výstupného výkonu	áno
Automatická regulácia sily pre rapídnu nelepivú koaguláciu s minimom karbonizácie	áno
Dvojitá koagulácia	Súbežná aktivácia s bezkontaktným koagulačným režimom s dvoma nástrojmi
Jemné nastavovanie výkonov	áno
Separátne nastavovanie sily a výkonu	áno
ŠPECIFIKÁCIE REZANIA	
1. ŠTANDARDNÝ	
Monopolárne rezanie v režime štandardný rez	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 350 W
Automatická regulácia účinku	áno
Automatická podpora incisie	áno
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno
Automatická regulácia napätia	s maximálnou špičkou vf-napätia 750 Vp
Rozličné hemostatické výkony	min. 8
2. LAPAROSKOPICKÝ REZ	
Monopolárne rezanie v režime laparoskopický rez	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 200 W
Automatická regulácia účinku	áno
Automatická podpora incisie	áno
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno

Automatická regulácia napätia	s maximálnou špičkou vf-napätia 750 Vp
Rozličné hemostatické výkony	min. 8
3. SUCHÝ REZ	
Monopolárne rezanie v režime suchý rez	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 200W
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno
Automatická regulácia napätia	s maximálnou špičkou vf-napätia 1600 Vp
Rozličné hemostatické výkony	min. 8
Automatická regulácia sily	áno
4. PRECÍZNY REZ	
Monopolárne rezanie v režime precízny rez - zvlášť jemne regulovaný rez	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 50 W
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno
Automatická regulácia napätia	áno, s maximálnou špičkou vf-napätia 450 Vp
Vyhovujúci pre jemnú operatívu	áno
Rozličné hemostatické výkony	min. 8
Automatická regulácia sily	áno
5. ŠTANDARDNÝ BIPOLÁRNY REZ	
Bipolárne rezanie v režime štandardný bipolárny rez	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 200 W
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno
Vf napätie neprekračujúce maximálnu hodnotu (ani špičkové)	400 vp
Automatická regulácia napätia	áno
Automatická regulácia sily	áno
6. ARGÓNOVÝ REZ	
Monopolárne rezanie v režime argónový rez	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 300 W
Nastaviteľný výkon vo wattoch	áno
Automatická regulácia účinku	áno
Automatická podpora incisie	áno
Automatická regulácia napätia	áno, s maximálnou špičkou vf-napätia 750 Vp
Rozličné hemostatické výkony	min. 8
Všetky režimy rezania opísané v 1/ 2 / 3 / 4 / 5 / 6 môžu byť nastaviteľné a aktivované nezávisle podľa konfigurácie zásuviek	áno
7. LAHKÁ KOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime ľahká koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno
Vf napätie	nižšie ako 250 Vp
Rozličné hemostatické výkony	najmenej 3
8. FORSÍROVANÁ KOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime forsírovaná koagulácia	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno

Rozličné hemostatické výkony	najmenej 3
vf. napätie	vyššie ako 1500 Vp, maximum 2500 Vp
9. ISKRIVÁ KOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime Iskrivá koagulácia	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 80 W
Vf napätie	maximálne 3500 Vp
10. BEZKONTAKTNÁ - SPREJOVÁ KOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime Bezkontaktná sprejová koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno
Rozličné hemostatické výkony	najmenej 4
vf. napätie	vyššie ako 3000 Vp, maximum 5000 Vp
11. LAPAROSKOPICKÁ KOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime Laparoskopická koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno
Vf napätie	maximálne 1800 Vp
12. DVOJKOAGULÁCIA	
Monopolárna koagulácia v režime Dvojkoagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno
Súčasná aktivácia dvoch nástrojov	áno
Rozličné hemostatické výkony	najmenej 3
vf. napätie	vyššie ako 2000 Vp, maximum 4600 Vp
13. VYSOKOVÝKONNÁ KOAGULÁCIA	
Bipolárna koagulácia vaskulárnych tkanivových štruktúr vysokovýkonnou koaguláciou	áno
Vysokoprúdová koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 200 W
Nástroje na opätovné použitie	áno
Automatické rozlíšenie nástroja (Plug and Play)	áno
Vf napätie	maximálne 195 Vp
Deaktivácia automatickým zastavením	áno
14. BIPOLÁRNA ŠTANDARDNÁ KOAGULÁCIA	
Bipolárna koagulácia v režime Štandardná koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 120 W
Nastaviteľný výkon	áno
Vf napätie	nižšie ako 155 Vp
Aktivácia automatickým štartom	áno
Automatický štart s nastaviteľným časovým oneskorením	áno
Deaktivácia možná aj automatickým zastavením	áno
15. BIPOLÁRNA FORSÍROVANÁ KOAGULÁCIA	
Bipolárna forsírovaná koagulácia v režime Forsírovaná koagulácia	áno
Nominálny vf. výkon	najmenej 90 W
Nastaviteľný výkon	áno

Vf napätie	nižšie ako 560 Vp
16. BIPOLÁRNA SIMULTÁNNÁ KOAGULÁCIA	
Bipolárna simultánná koagulácia	áno
Nominálny vf výkon	najmenej 60 W
Vf napätie	nižšie ako 560 Vp
Všetky koagulačné režimy opísané v 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 môžu byť nastavené a aktivované nezávisle v závislosti podľa konfigurácie zásuviek	áno
JEDNOTKA NA ODSÁVANIE DYMU	
Funkcia	Jednotka určená na odsávanie dymu a aerosólu, ktoré vznikajú pri používaní vysokoenergetických nástrojov ako nežiadúci účinok na mäkké tkanivové biologické štruktúry
Funkcia	Filtrácia umožňujúca zachytiť mikroorganizmy a častičky o veľkosti 1-2 mikrónu s úspešnosťou min. 99,999%, schopnosť zachytiť pachy a toxické plyny
Vizuálna indikácia funkčnosti jednotky	áno
Indikátor výmeny filtra	áno
Tichá prevádzka	áno

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmetom tejto zmluvy je záväzok dodávateľa dodať objednávateľovi tovar podľa všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie uvedenej v tejto zmluve, previesť na objednávateľa vlastnícke právo k tovaru a záväzok objednávateľa riadne dodaný tovar prevziať a zaplatiť za neho dodávateľovi dohodnutú kúpnu cenu, a to za podmienok podľa tejto zmluvy.
Požaduje sa dodať nový, nepoužívaný a nerepasovaný tovar.
Spôsob, čas a miesto dodania tovaru:
Požaduje sa jednorázové dodanie v lehote do 8 týždňov od účinnosti zmluvy,
v pracovných dňoch ,v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod.,
do sídla kupujúceho na vlastné náklady tak, aby bola zabezpečená dostatočná ochrana pred poškodením, pričom konkrétne miesto dodania - pracovisko objednávateľa a zodpovedná osoba objednávateľa budú dodávateľovi písomne upresnené po uzavretí zmluvného vzťahu.
Súčasťou dodávky je povinne dodací list, ktorý obsahuje najmä súpis položiek dodaného predmetu zmluvy, jeho množstvo, jeho celkovú cenu bez DPH a s DPH, sadzbu DPH a číslo zmluvy.
Súčasťou dodávky elektrochirurgického generátora (ďalej „zariadenie“) je manuál (návod na obsluhu a údržbu) k zariadeniu v slovenskom jazyku, resp. českom jazyku a všetky platné certifikáty k zariadeniu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike (CE certifikát alebo vyhlásenie o zhode, doklad o pridelení ŠUKL kódu /výstup z databázy registrovaných/evidovaných zdravotníckych pomôcok, resp. iné doklady).
Neoddeliteľnou súčasťou dodávky zariadenia je doprava do miesta plnenia, inštalácia v mieste plnenia a uvedenie zariadenia do prevádzky. Odkúšanie funkčnosti a prevádzkyschopnosti a vrátane zaškolenia požadovaného počtu zamestnancov (min. 2 osoby) objednávateľa v nevyhnutnom rozsahu.
Záručná doba na zariadenie je min. 24 mesiacov odo dňa inštalácie v mieste plnenia a uvedenie zariadenia do prevádzky.
Cenou za predmet zmluvy sa rozumie cena, vrátane obalu, cla, DPH a dopravy do miesta plnenia určeného objednávateľom a vrátane ostatných nákladov spojených s plnením Zmluvy, uvádzaná v mene Slovenskej republiky v EUR. Dohodnutá cena je maximálna a konečná.
Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať predmet zmluvy neúplný alebo vadný. V prípade, keď na základe fyzickej kontroly predmetu zmluvy zistí nezrovnalosti – zrejme chyby a vady predmetu zmluvy, resp. jeho nesúlad so zmluvou, predmet zmluvy neprevezme a vystaví protokol nezrovnalostí. Dodávateľ je povinný na vlastné náklady zrejme vady dodávok predmetu zmluvy odstrániť .
Dodávateľ je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru v súlade s ustanovením §73 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty, dodávateľ je rovnako povinný k faktúre priložiť kópiu dodacieho listu ako jej povinnú prílohu.
Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu. Ak faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu, alebo ak nebude po stránke vecnej alebo formálnej správne vystavená, objednávateľ ju vráti dodávateľovi na doplnenie alebo prepracovanie a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správne vyplnenej alebo prepracovanej faktúry objednávateľovi.

Suma faktúry bude uhradená v 6 rovnomerných splátkach po dobu 6 mesiacov od prevzatia predmetu zmluvy do užívania, pričom splatnosť jednotlivých splátok je vždy posledný deň každého mesiaca od prevzatia predmetu zmluvy do užívania. Úhrada sa uskutoční bezhotovostným prevodom na účet predávajúceho.
Do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy automatizovaným systémom prostredníctvom elektronického trhoviska teda ešte pred samotnou dodávkou predmetu zákazky požadujeme predložiť od Dodávateľa na adresu Objednávateľa:
a.) typové označenie zariadenia, výrobcu, prospektový materiál k zariadeniu v slovenskom jazyku, resp. českom jazyku, ktorý musí obsahovať popis technických vlastností, parametrov a hodnôt zariadenia tak, aby na ich základe mohol objednávateľ jednoznačne posúdiť splnenie všetkých technických parametrov a požiadaviek kladených na zariadenie,
b) všetky platné certifikáty k zariadeniu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike (zvlášť certifikát, vyhlásenie o zhode, doklad o pridelení ŠUKL kódu /výstup z databázy registrovaných/evidovaných zdravotníckych pomôcok, resp. iné doklady).
c) podrobný aktualizovaný rozpočet predmetu zmluvy s uvedením jednotkových cien a sadzby DPH.
Pokiaľ objednávateľ nepotvrdí, že akceptuje predloženú technickú a obchodnú špecifikáciu, nebude možné dôjsť k plneniu zmluvy.
Zariadenie musí spĺňať všetky technické vlastnosti uvedené v technickej špecifikácii.
Zariadenie musí spĺňať požiadavky na výrobky pre medicínske účely uvádzané na trh v rámci EÚ a príslušné platné požiadavky harmonizovaných právnych predpisov EÚ.
Predmet zmluvy musí spĺňať všetky technické vlastnosti uvedené v technickej špecifikácii.
Servisné podmienky:
Nástup servisného technika na opravu do 48 hodín od nahlásenia akejkoľvek poruchy zariadenia.
Dodávateľ sa zaväzuje odstrániť poruchu zariadenia najneskôr do 48 hodín od nástupu servisného technika na servis pre zariadenie, pokiaľ sú náhradné diely dostupné u dodávateľa. V prípade že diely nie sú dostupné u dodávateľa, odstránenie poruchy najneskôr do 3 kalendárnych dní odo dňa nástupu servisného technika na servis, alebo dodávateľ bezodplatne zapožičia náhradné zariadenie technicky a funkčne porovnateľné.
V prípade nedodržania vyššie uvedených lehôt vzniká objednávateľovi nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 200 € a následne 100 € za každých ďalších 24hodín omeškania, najviac však do výšky 10 % kúpnej ceny prístroja a to pre každý jednotlivý prípad omeškania dodávateľa, pričom tým nie je dotknutý nárok na náhradu škody.
Dodávateľ je oprávnený postúpiť svoje pohľadávky voči objednávateľovi vzniknuté z tejto zmluvy, podľa § 524 a nasl. Zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“), výlučne iba s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Zároveň sa zmluvné strany dohodli, že právny úkon dodávateľa, ktorým budú jeho pohľadávky voči objednávateľovi postúpené v rozpore s dohodou podľa predchádzajúcej vety, považovaný podľa § 39 Občianskeho zákonníka za absolútne neplatný.
Súhlas objednávateľa podľa predchádzajúcej vety je platný len za podmienky, že bol na takýto právny úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas zriaďovateľa objednávateľa.
Sankcie:
- V prípade omeškania dodávateľa s dodaním predmetu zmluvy má objednávateľ právo požadovať od dodávateľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z kúpnej ceny za každý kalendárny deň omeškania , nárok na náhradu škody nie je tým dotknutý.
- Objedávateľ má nárok na voľbu nárokov uvedených v § 436 ObZ ods.1 písmen. a) až d) ak ju oznámi dodávateľovi včas v zaslanom oznámení väd alebo bez zbytočného odkladu po tomto oznámení.
- Objedávateľ má popri nárokoch uvedených vyššie, aj nárok na náhradu škody a zmluvnú pokutu.
Ukončenie zmluvného vzťahu:
Zmluvu možno ukončiť dohodou oboch zmluvných strán.
Objedávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy dodávateľom za:
a) nedodržanie termínu dodania predmetu zmluvy dohodnutého v zmluve,
b) dodanie predmetu zmluvy, ktorý nezodpovedá vlastnostiam, akosti, množstvu dohodnutých v zmluve,
c) neodovzdá doklady, ktoré sú potrebné na prevzatie a na užívanie predmetu zmluvy a ostatné podstatné porušenia zmluvy , ktoré upravujú ustanovenia Obchodného zákonníka,
d) Podľa ustanovení Obchodného zákonníka môže dodávateľ odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy upravené v tejto zmluve a ustanoveniach Obchodného zákonníka,
e) odstúpením od zmluvy z dôvodov a za podmienok uvedených v aktuálnych Všeobecných zmluvných podmienkach OPET-u apod.
Informačná povinnosť:
Dodávateľ je povinný poučiť všetky fyzické osoby, ktoré sa budú podieľať v jeho mene a na jeho zodpovednosť pri plnení zmluvy.

Poučená osoba potvrdzuje svojim podpisom, že bola informovaná o zásadách ochrany osobných údajov v zmysle článku 13 a príslušných recitálov Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov a zákona NR SR č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov, dostupné na webových stránkach objednávateľa v sekcii „Ochrana osobných údajov, GDPR“.

Nedodržanie akejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok. Dodávateľ potvrdzuje, že sa pred uzavretím tejto Zmluvy riadne oboznámil s Technickou špecifikáciou predmetu zákazky a Osobitými podmienkami pre plnenie predmetu zákazky.

Ostatné právne vzťahy, výslovne touto zmluvou neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska (OPET) a všeobecne záväznými platnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres: Prievidza
Obec: Bojnice
Ulica: Nemocničná 2

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

19.07.2021 17:23:00 - 20.09.2021 17:23:00

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: 38 500,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 46 200,00 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. Veďajšie 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 16.07.2021 09:38:03

Objednávateľ:

Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

Surgitech s. r. o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska