

# Kupní smlouva

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník)

mezi:

KUPUJÍCÍM				
Název:	Fakultní nemocnice Ostrava			
Sídlo:	17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba			
IČ:	00843989	DIČ:	CZ00843989	je plátcem DPH
Zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990 č. j. OP-054-25.11.90				
Zastoupena:	MUDr. Jiřím Havlíantem, MHA, ředitelem FN Ostrava			
Kontaktní osoba:	[REDAKCE]			
Bankovní spojení	Česká národní banka a.s., č. ú. 66332761/0710			

(dále jen „kupující“ nebo „FNO“)

a

PRODÁVAJÍCÍM				
u právnické osoby				
Obchodní firma:	Intuitive Surgical Sarl			
Sídlo:	Chemin des Muriers 1, 1170 Aubonne, Switzerland			
IČ:	CHE-113.407.162	DIČ:	CHE-113.407.162	je* - není* plátcem DPH
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném ..... soudem v ..... oddíl ....., vložka .....				
Jednatel:	Jean-Yves Raimon, jednatel			
Bankovní spojení:	J.P Morgan, Luxembourg, Route de Treves, 2633 Senningerberg, LU100670006550194970, CHASLULX			

(dále jen „prodávající“)

I.

## Základní ustanovení

Kupující a prodávající uzavírají tuto kupní smlouvu na základě výběru dodavatele veřejné zakázky " FN Ostrava – Robotický operační systém s příslušenstvím". Tato veřejná zakázka byla vyhlášena podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět plnění této smlouvy a převést na něj vlastnické právo. Kupující se zavazuje za něj zaplatit sjednanou cenu.

II.

## Předmět a termín plnění

- Předmětem plnění této smlouvy jsou dodávky spotřebního zdravotnického materiálu pro Robotický operační systém s příslušenstvím *da Vinci Xi Dual Console Surgical System (IS4000)* v sortimentu uvedeném v příloze této smlouvy. K převzetí bude docházet na základě dodacích listů. Jednotlivé dodávky budou uskutečňovány na základě objednávek, které musí být potvrzeny oběma stranami.
- Předpokládaná roční spotřeba uvedená pro jednotlivé položky předmětu plnění v příloze č. 1 této smlouvy je pouze orientační a v žádném případě nezavazuje kupujícího k jejich odběru.
- Dodávky budou uskutečněny do 30 dnů od doručení objednávky prodávajícímu.
- V souladu se zněním zákona č. 22/1997 Sb. a 89/2021 Sb. v platném znění je součástí dodávky český návod k použití ke každému druhu zboží.

### III.

#### Záruční podmínky

1. Proávající zabezpečí funkčnost a bezvadnost zdravotnického prostředku.
2. Vyjde-li vada, kterou předmět koupě měl v době převzetí najevo až po předání zboží a prodávající na ni kupujícího neupozornil, má právo na výměnu vadného zboží.
3. Použitelnost (expirace) výrobků musí být minimálně 1 rok od jejího předání a převzetí.
4. V případě reklamace spotřebního zdravotnického materiálu ze strany kupujícího zajistí prodávající dodání náhradního spotřebního zdravotnického materiálu v odpovídající kvalitě výměnou za nový spotřební zdravotnický materiál s odpovídající expirační lhůtou. Proávající zabezpečí výměnu vadného nebo poškozeného spotřebního zdravotnického materiálu ve lhůtě 30 dnů od jejího nahlášení. Způsob nahlášení reklamace bude telefonicky na tel. č. **+800 0821 2020 (zdarma) nebo 22 888 16 550 (placeno jako místní hovor) – volba 3** nebo faxem na č. **Support.CZ@intusurg.com, e-mailem Support.CZ@intusurg.com**. Za doručení hlášení reklamace se považuje odeslání mailu či faxu kupujícím na výše uvedené adresy prodávajícího, nebo přijetí tel. ohlášení závady pracovníkem prodávajícího na výše uvedeném tel. čísle.

### IV.

#### Záruka za jakosti

Prodávající se zavazuje, že kvalita zdravotnického prostředku bude odpovídat kvalitě schválené příslušnými úřady ČR a bude v souladu s platnými právními předpisy.

### V.

#### Místo a způsob dodání zboží

1. Místem dodání zboží je **oddělení zásobování** Fakultní nemocnice Ostrava. Náklady na dodání zboží do místa dodání hradí prodávající.
2. Ke splnění objednávky dochází okamžikem dodání zboží do místa dodání, tímto okamžikem přechází na kupujícího nebezpečí škody na zboží.
3. Dodání zboží je kupující povinen potvrdit otiskem razítka a podpisem dodacího listu osobou k tomu oprávněnou. Potvrzením dodacího listu kupující potvrzuje, že zboží bylo dodáno v množství a druhu uvedeném na dodacím listu.
4. Okamžikem převzetí zboží přechází na kupujícího vlastnické právo k dodanému zboží.
5. Kupující je povinen zboží při převzetí prohlédnout. Zjevné vady (zejména množstevní) je kupující povinen prodávajícímu oznámit ihned při převzetí a vyznačit je na dodacím listu. Vady skryté je kupující povinen prodávajícímu písemně oznámit ihned po jejich zjištění, nejpozději však do konce záruční doby.

### VI.

#### Cena a platební podmínky

1. V souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách se smluvní strany dohodly na cenách dle ceníku, který je přílohou této smlouvy.
2. Takto stanovená cena je cenou nejvýše přípustnou a obsahuje veškeré náklady prodávajícího.
3. Cena je splatná na základě faktur vystavených po uskutečnění dodávky, a to pro každou objednávku zvlášť. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty a číslo příslušné objednávky. Přílohou faktury bude kopie potvrzeného dodacího listu.
4. Faktura je splatná do 30 dnů od jejího doručení na adresu: [efakturace2@fno.cz](mailto:efakturace2@fno.cz)
5. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné náležitosti, je kupující oprávněn ji do doby její splatnosti vrátit prodávajícímu. Ten ji podle charakteru nedostatků buď opraví nebo vystaví novou. U této nové nebo opravené faktury běží nová lhůta splatnosti.
6. Změna kupní ceny je přípustná pouze při prokazatelné změně cen surovin, paliv, energií, případné zohlednění inflačních vlivů nebo při změně celních či daňových sazeb, a to pouze v procentuální výši shodné s touto změnou, a to pouze po písemném souhlasu kupujícího.

### VII.

#### Sankční ustanovení

1. Kupující se zavazuje při prodlení se zaplacením faktury zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanovené předpisy občanského práva.
2. Proávající se zavazuje při prodlení s plněním uhradit kupujícími smluvní pokutu ve výši 0,02% z ceny nedodaného zboží bez DPH.
3. Dohodnutou smluvní pokutu zaplatí druhá smluvní strana vedle škody, která jí vznikne porušením povinností, na něž se vztahuje smluvní pokuta.

### VIII.

#### Závěrečná ustanovení

1. Veškeré změny a doplňky této smlouvy je možné činit písemně, a to formou číslovaných dodatků.

- Kupující si v souladu s ust. § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění vyhrazuje změnu závazku z této smlouvy dle následujících podmínek: v případě, že prodávající upraví, inovuje, rozšíří číselnou řadu jednotlivých produktů či pozmění katalogové označení, kód VZP nabízených výrobků a podstata závazku či jednotková cena se nezmění, bude možné formou písemného dodatku k této smlouvě učinit tuto změnu.
- Veškeré právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními občanského zákoníku a ostatních obecně závazných právních předpisů.
- Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v Registru smluv.
- Smlouva se uzavírá **po dobu životnosti zakoupeného přístroje da Vinci Xi Dual Console Surgical System (IS4000)** s výpovědní lhůtou 3 měsíce, která počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- Životnost přístroje **da Vinci Xi Dual Console Surgical System (IS4000)** deklarovaná výrobcem Intuitive Surgical je **7 let**.
- Postoupení pohledávky vzniklé na základě této smlouvy, nebo v souvislosti s ní, třetí straně bez předchozího písemného souhlasu statutárního zástupce objednatele FN Ostrava, je neplatné.
- V souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. bude plné znění smlouvy, včetně všech jejích změn a dodatků, zveřejněno v Registru smluv, zveřejnění provede kupující.
- Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, každá strana obdrží jedno vyhotovení.

### Příloha smlouvy:

Příloha č. 1 - Cenová tabulka

..

Příloha č. 2 - Prohlášení výrobce – životnost přístroje

V Ostravě, dne

1.12.2021

V

Aubonne

, dne

25.11.2021

39  
FAKULTNÍ NEMOCNICE OSTRAVA  
17. listopadu 1790, 708 52 Ostrava-Poruba

Fakultní nemocnice Ostrava  
MUDr. Jiří Havrlant  
ředitel

Intuitive Surgical Sàrl  
Jean-Yves Raimon  
ředitel

Příloha č. 1 - Cenová tabulka

Tabulka Cj Dodávky a spořádaného zdravotnického materiálů											
Číslo položky	Název položky předmětu plnění	Odkhodní rázev nabitného předmětu plnění a kód	Měrná jednotka	Nabídková cena za 1 ks v uvedené měně bez DPH		Počet ks v balení	Cena za balení v uvedené měně bez DPH	Cena za balení v uvedené měně vč. DPH	Předpokládaná roční spotřeba v ks	Nabídková cena celkem bez DPH při předpokl. roční spotřebě	Nabídková cena celkem vč. DPH při předpokl. roční spotřebě
				a	b						
1.	Nástrý bipolární zatvárací k dírkaci cév až do 6 mm	Synchrostat	ks	750,00	750,00	6			6	4.500,00	4.500,00
2.	nástrý klesový s ovládacím páčkou 12 mm, pracovní délka 22 cm pro celou manipulační v pracovním prostoru	Endovascular Suction Irrigator	ks	286,00	286,00	6			6	1.716,00	1.716,00
3.	nástrý zatvárací k bipolárnímu páření cév s šířkou rozsvětlení 40°, délkou brandu 20 mm a pracovní délkou 32 cm k zatváření cév až do 7 mm	VS-Extend	ks	750,00	750,00	6			64	63.000,00	63.000,00
4.	nůžky monopolární zakřivené, úhlem rozsvětlení 29°, délka brandu 13 mm, pracovní délka 32 cm, monopolární kauder k radikálnímu prostaletkonním, s přední rúžící resesek céva v chirurgii, v urologii k resesek ledviny, u pracovnatrání hemoroidů a hysterektomie u monokolární	Monopolar Coissors	ks	3456,00	3456,00	1			19	65.664,00	65.664,00
5.	nůžky s křivým hřtem s úhlem rozsvětlení 50°, délkou brandu 11 mm, pracovní délkou 32 cm, nůžky s křivým zakončením brandu	Round Tip Coissors	ks	2196,00	2196,00	1			1	2.196,00	2.196,00
6.	nůžky s oblým zakončením brandu s úhlem rozsvětlení 22°, délkou brandu 11 mm, pracovní délkou 32 cm	Potts Coissors	ks	2160,00	2160,00	1			1	2.160,00	2.160,00
7.	úchopový nástroj - kleště s úhlem rozsvětlení 66°, délka brandu 28 mm, pracovní délka 33 cm k použití v výtoku raskalání prostaletkonním	ProGrasp forceps	ks	2376,00	2376,00	1			7	16.632,00	16.632,00
8.	kleště atraumatické s úhlem rozsvětlení 30°, délkou brandu 20 mm, pracovní délkou 34 cm, atraumatické kleště pro výtoky v oblasti pobou	Cadler Forceps	ks	1944,00	1944,00	1			1	1.944,00	1.944,00
9.	kleště bipolární dlouhé s úhlem rozsvětlení 42°, délkou brandu 26 mm, pracovní délkou 33 cm, umožňující dvojitý silu úchopu přirovnáním pro úchopení žilní při hysterektomii	Force Bipolar	ks	2856,00	2856,00	1			1	2.856,00	2.856,00
10.	kleště bipolární dlouhé s úhlem rozsvětlení 70°, délkou brandu 22 mm, pracovní délkou 33 cm, dlouhé bipolární kauder s velkým rozsvětlením	Long Bipolar Grasper	ks	2856,00	2856,00	1			1	2.856,00	2.856,00
11.	kleště bipolární fenestrované s úhlem rozsvětlení 46°, délkou brandu 22 mm a pracovní délkou 33 cm	Fenestrated Bipolar	ks	2056,00	2056,00	1			7	19.992,00	19.992,00
12.	kleště bipolární malé s úhlem rozsvětlení 49°, délkou brandu 14 mm, pracovní délkou 32 cm, bipolární atraumatické slouží k mikro viktorijím na tkáni	Micro Bipolar Forceps	ks	4380,00	4380,00	1			1	4.380,00	4.380,00
13.	kleště bipolární s úhlem rozsvětlení 40°, délkou brandu 20 mm, pracovní délkou 33 cm k radikálnímu prostaletkonním a resesek ledviny	Maryland Bipolar	ks	2856,00	2856,00	1			8	22.848,00	22.848,00
14.	kleště s dlouhým hřtem s úhlem rozsvětlení 30°, délkou brandu 20 mm, pracovní délkou 33 cm, kleště rovné s dlouhým rovným zakončením k atraumatickému použití	Long Tip Forceps	ks	2484,00	2484,00	1			1	2.484,00	2.484,00
15.	kleště úchopové velké s úhlem rozsvětlení 70°, délkou brandu 30 mm, pracovní délkou 33 cm, traumatický úchopový esový nástroj pro úchopení benigní tkáně	Tenaculum Forceps	ks	2640,00	2640,00	1			1	2.640,00	2.640,00



LISTOVNÍ PRÁVA

15.	grasper pro traumatické uchopení s úhlem rozvětvení 60°, délkou brandí 20 mm, pracovní délkou 33 cm; pro traumatické uchopení benigní tkáně	Grasper Cobra	ks	2484,00	2484,00	1			1	2,484,00	2,484,00
17.	grasper s fenestrací s úhlem rozvětvení 60°, délkou brandí 32 mm, pracovní délkou 53 cm; tloušťka s mírně zahnutým zakončením k zranitelnějšímu použití	Tip-Up Fenestrated grasper	ks	3640,00	3640,00	1			2	3,640,00	3,640,00
19.	tloušťka klapáčeků permanentní - délka háčku 18 mm, pracovní délka 32 cm s měkkým prostředním, k přenosu tlaků respektive tlaku v chirurgii, v urrtogii k respektování, u pravoslavných hemiblastomů a hysterectomie v gynecologii, tloušťka pro použití v různých oblastech výkonů	Permanent cautery hook	ks	2160,00	2160,00	1			1	2,160,00	2,160,00
19.	jeřábek se sřizovací funkcí s úhlem rozvětvení 30°, délkou brandí 11 mm, pracovní délkou 31 cm	Large SutureCut needle driver	ks	2610,00	2610,00	1			1	2,610,00	2,610,00
20.	jeřábek se sřizovací funkcí s úhlem rozvětvení 40°, délkou brandí 11 mm, pracovní délkou 31 cm	Mega SutureCut Needle driver	ks	2610,00	2610,00	1			1	2,610,00	2,610,00
21.	jeřábek velký s úhlem rozvětvení 30°, délkou brandí 10 mm, pracovní délkou 31 cm k ochopu jehly při 60° s jednotlivých křech výkonů	Large Needle Driver	ks	2340,00	2340,00	1			19	35,100,00	35,100,00
22.	jeřábek velký s úhlem rozvětvení 30°, délkou brandí 11 mm, pracovní délkou 32 cm; slouží k ochopu jehly a používá se při 60° s jednotlivých křech výkonů	Mega Needle Driver	ks	2640,00	2640,00	1			7	18,480,00	18,480,00
23.	stapler pracovní délka 45 mm	CureForm 45 instrument	ks	333,33	333,33	6			30	11,500,00	11,500,00
24.	stapler pracovní délka 60 mm	CureForm 60 instrument	ks	433,33	433,33	6			18	7,800,00	7,800,00
25.	stapler se zahřevným nástřem pracovní délka 45 mm	CureForm 45 curved-top instrument	ks	416,67	416,67	6			6	2,500,00	2,500,00
26.	náboj do stapleru 45 mm, 6 řad, výška svorky 2,0 mm	CureForm 45 grey reload	ks	166,67	166,67	12			12	2,000,00	2,000,00
27.	náboj do stapleru 45 mm, 6 řad, výška svorky 2,5 mm	CureForm 45 white reload	ks	166,67	166,67	12			12	2,000,00	2,000,00
28.	náboj do stapleru 45 mm, 6 řad, výška svorky 3,5 mm	CureForm 45 blue reload	ks	166,67	166,67	12			12	2,000,00	2,000,00
29.	náboj do stapleru 45 mm, 6 řad, výška svorky 4,3 mm	CureForm 45 green reload	ks	166,67	166,67	12			60	12,000,00	12,000,00
30.	náboj do stapleru 45 mm, 6 řad, výška svorky 4,6 mm	CureForm 45 black reload	ks	166,67	166,67	12			12	2,000,00	2,000,00
31.	náboj do stapleru 60 mm, 6 řad, výška svorky 2,5 mm	CureForm 60 white reload	ks	183,33	183,33	12			12	2,200,00	2,200,00
32.	náboj do stapleru 60 mm, 6 řad, výška svorky 3,5 mm	CureForm 60 blue reload	ks	183,33	183,33	12			12	2,200,00	2,200,00
33.	náboj do stapleru 60 mm, 6 řad, výška svorky 4,3 mm	CureForm 60 green reload	ks	183,33	183,33	12			48	6,800,00	6,800,00
34.	náboj do stapleru 60 mm, 6 řad, výška svorky 4,6 mm	CureForm 60 black reload	ks	183,33	183,33	12			12	2,200,00	2,200,00
36.	aplikátor malých svorek s úhlem rozvětvení 30°, délkou brandí 11 mm, pracovní délkou 32 cm ke konečnému uzavření malých cév	Small Clip Applier	ks	3024,00	3024,00	1			1	3,024,00	3,024,00
36.	aplikátor středně velkých svorek s úhlem rozvětvení 35°, délkou brandí 21 mm, pracovní délkou 33 cm ke konečnému uzavření středně velkých cév	Medium-Large Clip Applier	ks	1512,00	1512,00	1			1	1,512,00	1,512,00
37.	aplikátor velkých svorek s úhlem rozvětvení 55°, délkou brandí 24 mm, pracovní délkou 33 cm ke konečnému uzavření velkých cév	Large Clip Applier	ks	1512,00	1512,00	1			1	1,512,00	1,512,00
39.	diagnostický bipolární zahřevný s úhlem rozvětvení 45°, délkou brandí 32 mm, pracovní délkou 33 cm; bipolární cautery sřizovací k diagnostickým výkonům na štěstí	Curved Bipolar Diathermy	ks	3696,00	3696,00	1			1	3,696,00	3,696,00
39.	endoskop 8 mm rovný bez zahřevní (P)	8mm endoscope plus D	ks	3000,00	3000,00	1			1	30,000,00	30,000,00
40.	endoskop 8 mm se zahřevním (30°)	8mm endoscope plus 30	ks	3000,00	3000,00	1			1	30,000,00	30,000,00
41.	kabel bipolární k elektrokoagulačním nástrojům 6 m	bipolar energy instrument cord 6'	ks	324,00	324,00	1			1	324,00	324,00
42.	kabel monopolární k elektrokoagulačním nástrojům 6 m	monopolar energy instrument cord 6'	ks	324,00	324,00	1			1	324,00	324,00
43.	kabel optický pro připojení jednotlivých komponent robotického systému	Blue fiber cable kit	ks	3000,00	2000,00	1			1	3,000,00	3,000,00
46.	kyška pro nůžky - speciální ochranná gumová, která chrání před nepříjemnými doteky, když pacient leží položen na boku	Tip cover accessory	ks	3430,00	2430,00	10			100	4,580,00	4,580,00
45.	nůžky Hasegawa 12 mm	12mm Hasegawa force	ks	7154,00	7154,00	1			1	1,194,00	1,194,00
45.	nůžky Hasegawa 8 mm	8mm Hasegawa force	ks	1050,00	1050,00	1			1	1,050,00	1,050,00
47.	obturátor beztlaký pro stapler k perforaci do 12 mm tloušťky 100 mm	12mm stapler cockless obturator	ks	936,00	936,00	1			1	936,00	936,00
48.	obturátor beztlaký pro stapler k perforaci do 12 mm tloušťky 150 mm	12mm stapler cockless obturator, l	ks	984,00	984,00	1			1	984,00	984,00
49.	obturátor typu k perforaci do 8 mm tloušťky 100 mm	8mm blunt obturator	ks	660,00	660,00	1			1	660,00	660,00
50.	obturátor typu k perforaci do 8 mm tloušťky 150 mm	8mm blunt obturator, long	ks	708,00	708,00	1			1	708,00	708,00
51.	obturátor typu pro stapler k perforaci do 12 mm tloušťky 100 mm	12mm stapler blunt obturator	ks	936,00	936,00	1			1	936,00	936,00
52.	obturátor typu pro stapler k perforaci do 12 mm tloušťky 150 mm	12mm stapler blunt obturator, long	ks	984,00	984,00	1			1	984,00	984,00
53.	obturátor beztlaký k perforaci do 8 mm tloušťky 100 mm s optickou kontrolou pro endoskop	8mm cockless obturator optical	ks	3030,00	3030,00	6			36	1,080,00	1,080,00
54.	obturátor beztlaký k perforaci do 8 mm tloušťky 150 mm s optickou kontrolou pro endoskop	8mm cockless obturator optical, l	ks	3030,00	3030,00	6			36	1,080,00	1,080,00
56.	reduktor k trojce v případě, že je zapotřebí zmenšit vstupní 12 na 8 mm	3-12 Cannula reducer	ks	3030,00	3030,00	6			48	1,440,00	1,440,00
56.	retraktor uchopový malý s úhlem rozvětvení 60°, délkou brandí 45 mm, pracovní délkou 32 cm; retrakční bušiče malé k drobným výkonům	4.5M Grasping Retractor (grasper)	ks	2880,00	2880,00	1			3	8,640,00	8,640,00
57.	tloušťka nástrojového ramene - jednotlivé sterilní balení dle oia na rameno každého přístroje	Instrument Arm Drape	ks	62,40	62,40	20			200	44,800,00	44,800,00
58.	roztok k výměně - jednotlivé sterilní balení dle oia na sřizovací přístroje	Collum Drape	ks	21,60	21,60	20			100	3,888,00	3,888,00
59.	lůžko sterilizační pro endoskop 8 mm	8mm endoscope sterilization tray	ks	1320,00	1320,00	7			1	1,320,00	1,320,00

CENOVÁ TABULKA

60.	Skaplo kármenný kůže zafixovaný a délkou štěrku 22 mm, pracovní délka 22 cm, kármenný kůže zafixovaný sáblí.	Samonit ACE 8 mm průřez šňůra	ks	664,00	664,00	6			6	3,924,00	3,924,00
61.	Spáňka laserizací permanentní - délka 17 mm, pracovní délka 32 cm a radiálním prodlážděním, s první rozlehlé sešití místa v centru, v ústředí k sešití levé, a pravé strany horního kůže a hysterostomie v gynecologii, vhodní být použít pro rozložení oblasti dýchací vyložení, v oblasti kůže při radonové léčbě rakoviny.	Permanentní kůže šňůra	ks	2160,00	2160,00	1			1	2,160,00	2,160,00
62.	Šňůra se špičkou průměrem 12 mm, délkou 100 mm s špičkou 45-60 mm.	12 mm šňůra kármenná 100mm	ks	1800,00	1800,00	1			1	1,800,00	1,800,00
63.	Šňůra se špičkou průměrem 12 mm, délkou 150 mm s špičkou 45-60 mm.	12 mm šňůra kármenná 150mm	ks	1560,00	1560,00	1			1	1,560,00	1,560,00
64.	Šňůra se špičkou 8 mm, délka 100 mm s špičkou 45-60 mm.	8 mm šňůra	ks	300,00	300,00	1			1	300,00	300,00
65.	Šňůra se špičkou 8 mm, délka 150 mm s špičkou 45-60 mm.	8 mm šňůra špička	ks	300,00	300,00	1			1	300,00	300,00
66.	Zábrta šňůry s špičkou 12 mm.	12mm šňůra špička	ks	24,00	24,00	10			10	240,00	240,00
67.	Zábrta šňůry s špičkou 8-8 mm.	8-8 mm šňůra špička	ks	21,50	21,50	10			10	215,00	215,00
MARIKOVÁ CENA ZA DODÁVKU KŮŽE při předpokládané spotřebě za rok v uvedené tabulce bez DPH a vč. DPH										2,058,143,95	2,058,143,95

Příloha č. 2 - Prohlášení výrobce – životnost přístroje

Typická předpokládaná provozní životnost chirurgického systému da Vinci Xi Dual Console System (IS4000) činí 7 let.

