

**Dodatek č. 1 ke Kupní smlouvě spojené se zřízením a provozem konsignačního skladu  
ze dne 1. 6. 2023**

(dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších  
předpisů)

(dále jen „**Dodatek č. 1**“)

**I. Smluvní strany**

**Fakultní nemocnice Ostrava**

se sídlem: 17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava

IČ: 00843989

DIČ: CZ00843989

zastoupená: MUDr. Jiřím Havrlantem, MHA, ředitelem

zřizovací listina MZ ČR ze dne 25. listopadu 1990, č. j. OP-054-25.11.90

(dále jen „**Kupující**“)

a

**EndoTech s.r.o.**

se sídlem: Třebonická 243, 252 19 Chrášťany

IČ: 047 04 894

DIČ: CZ04704894

zastoupená: Mgr. Petrem Jeřábekem, jednatelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 252340

(dále jen „**Prodávající**“)

a

Provozovatelem konsignačního skladu č. 019

jméno a příjmení: ██████████

pracoviště: Ústav radiodiagnostický, RDG-angiolinka I.

(dále jen „**Provozovatel**“)

a

Provozovatelem konsignačního skladu č. 027

jméno a příjmení: ██████████

pracoviště: Kardiovaskulární oddělení Fakultní nemocnice Ostrava

(dále jen „**Provozovatel**“)

(společně jako „**Smluvní strany**“)

Dnešního dne, měsíce a roku uzavírají výše uvedené Smluvní strany tento Dodatek č. 1 ke Kupní smlouvě spojené se zřízením a provozem konsignačního skladu ze dne 1. 6. 2023, evidenční číslo Kupujícího: 019/OVZ/23/066-K (dále jen „Smlouva“).

## II. Předmět dodatku

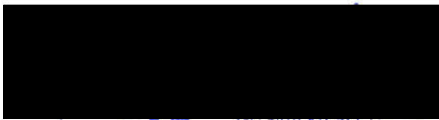
1. Předmětem tohoto Dodatku č. 1 je přidání dvou položek (sheathy pro PTA) zboží, dodávaného Prodávajícím do konsignačního skladu č. 019 a č. 027, zřízeného Kupujícím dle čl. I. odst. 1 Smlouvy dle přípisu Prodávajícího jež tvoří Přílohu č. 1 (dále jen „Příloha č. 1“) tohoto Dodatku č. 1. Důvodem této změny je požadavek Kupujícího na doplnění dvou položek dodávaného zboží, a dále změna sazby DPH v souladu s článkem IV. odst. 7 Smlouvy.
2. Na základě výše uvedeného se dosavadní příloha č. 2 Smlouvy – Seznam dodávaného zboží s uvedením cen, Seznam zboží v konsignačním skladu, doplňuje o novou Přílohou č. 2 – Seznam dodávaného zboží, která tvoří Přílohu č. 2 (dále jen „Příloha č. 2“) tohoto Dodatku č. 1.
3. S ohledem na výše uvedené se tímto Dodatkem č. 1 zcela ruší dosavadní příloha č. 3 Smlouvy – Cenová tabulka, a tato se zcela nahrazuje novou přílohou č. 3 – Cenová tabulka, která tvoří přílohu č. 3 (dále jen „Příloha č. 3“) tohoto Dodatku č. 1.

## III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy, tímto Dodatkem č. 1 výslovně nedotčená, zůstávají i nadále v platnosti a účinnosti.
2. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž po jednom obdrží každá ze Smluvních stran.
3. Tento Dodatek č. 1 bude uveřejněn v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění Dodatku č. 1 v registru smluv zajistí Kupující.
4. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 jsou následující přílohy:
  - a. Příloha č. 1 – Přípis prodávajícího;
  - b. Příloha č. 2 – Seznam dodávaného zboží,
  - c. Příloha č. 3 – Cenová tabulka.
6. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 1 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

V Ostravě dne: 8. 4. 2024

V Chrástanech dne: 18. 3. 2024

  
Kupující  
MUDr. Jiří Havrlant, MHA  
ředitel Fakultní nemocnice Ostrava

  
Prodávající  
Mgr. Petr Jerábek  
jednatel

V Ostravě dne: 10.4.2024

[REDACTED]

**Provozovatel**

[REDACTED]

provozovatel konsignačního skladu č. 019

V Ostravě dne: 10.4.2024

[REDACTED]

**Provozovatel**

[REDACTED]

provozovatel konsignačního skladu č. 027

[REDACTED]

V Praze 1.12.2023

**Věc: Doplněk zavaděčů (sheathů) pro PTA – dodatek ke smlouvě**

Dobrý den,

Na základě výběrového řízení na zavaděče, sheathy pro PTA, jsme uzavřeli s Fakultní nemocnicí v Ostravě smlouvu o konsignačním skladě. Dodávaná souprava 10cm sheathů samozřejmě přesně splňuje technické specifikace z tohoto řízení. Nicméně po uzavření smlouvy jsme zjistili, že kardiovaskulární oddělení chce používat doplněk ještě další typ této soupravy. Přesně jde o to, že chtějí soupravu, která obsahuje navíc jehlu, což bohužel nebylo vyspecifikováno v zadání, tato souprava je samozřejmě cenově dražší.

(Konkrétně jde o dvě položky, 5F a 6F sheathová souprava, konkrétní položkové kódy jsou RS+R50N10MQ, RS+R60N10MQ. Tyto soupravy zavaděče jsou totožné se soupravou vzešlou z výběrového řízení (tedy např. kód RS+B50N10MQ – viz smlouva), splňují tedy rovněž všechny zadané technické specifikace z VZ, obsahují ale navíc speciálně jehlu a materiál minivodiče je mírně odlišný (materiál minivodiče není v zadání specifikován)).

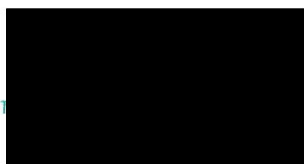
Vzhledem k tomu, že tyto položkové kódy nejsou součástí uzavřené smlouvy a mají odlišnou cenu, je pravděpodobně potřeba uzavřít dodatek k této smlouvě, který tuto věc ošetřuje.

Děkuji a jsem s pozdravem,

Petr Jeřábek, jednatel

EndoTech s.r.o.

18.3.2024



štiny  
5 006 180  
94  
www.endotech.cz

Příloha č. 2 - doplnění

**TABULKA B)** (uvedte materiál nabízený v tabulce A), dle různých tvarů, tloušťek, délek, typů, balení apod.)

Nabízený materiál (obchodní název)	Specifikace nabízeného materiálu	Katalog. /objednací číslo
Radifocus Introducer II	B-kit 5F 10cm, J 45cm	RS+B50N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 6F 10cm, J 45cm	RS+B60N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 7F 10cm, J 45cm	RS+B70N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 8F 10cm, J 45cm	RS+B80N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 9F 10cm, J 45cm	RS*B90N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 10F 10cm, J 45cm	RS*B10N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 11F 10cm, J 45cm	RS*B11N10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 4F 10cm, J 45cm	RS+B40K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 5F 10cm, J 45cm	RS+B50K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 6F 10cm, J 45cm	RS+B60K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 7F 10cm, J 45cm	RS+B70K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 8F 10cm, J 45cm	RS+B80K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 9F 10cm, J 45cm	RS*B90K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 10F 10cm, J 45cm	RS*B10K10MQ
Radifocus Introducer II	B-kit 11F 10cm, J 45cm	RS*B11K10MQ
Radifocus Introducer II	C-kit 4F 10cm	RS+C40K10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 5F 10cm	RS+C50N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 6F 10cm	RS+C60N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 7F 10cm	RS+C70N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 8F 10cm	RS+C80N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 9F 10cm	RS*C90N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 10F 10cm	RS*C10N10NR
Radifocus Introducer II	C-kit 11F 10cm	RS*C11N10NR
Radifocus Introducer II	R-kit 6F 10cm	RS+R60N10MQ
Radifocus Introducer II	R-kit 5F 10cm	RS+R50N10MQ
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 45 cm Straight CCV*	GS*F5ST1C45
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 45 cm Hockey stick CCV	GS*F5HS1C45
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 45 cm Multipurpose CCV	GS*F5MP1C45
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 45 cm Renal Double Curve CCV	GS*F5RDCC45
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 45 cm Left Internal Mammary Artery CCV	GS*F5LIMC45
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 45 cm Straight CCV	RSR01
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 45 cm Hockey stick CCV	RSR02
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 45 cm Multipurpose CCV	RSR03
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 45 cm Renal Double Curve CCV	RSR13

Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 45 cm Left Internal Mammary Artery CCV	RSR14
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 45 cm Straight CCV	RSR04
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 45 cm Hockey stick CCV	RSR05
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 45 cm Multipurpose CCV	RSR06
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 45 cm Renal Double Curve CCV	RSR15
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 45 cm Left Internal Mammary Artery CCV	RSR16
Destination Guiding Sheath	8 Fr / 0.115" / 2.9 mm 45 cm Straight CCV	54-84501
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 65 cm Straight CCV	RSP01
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 65 cm Straight CCV	RSP02
Destination Guiding Sheath	8 Fr / 0.115" / 2.9 mm 65 cm Straight CCV	54-86501
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 90 cm Straight TBV	GS*K5ST1T90B
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 90 cm Multipurpose TBV	GS*K5MP1T90B
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 90 cm Straight CCV	GS*K5ST1C90B
Destination Guiding Sheath	5 Fr / 0.076" / 1.9 mm 90 cm Multipurpose CCV	GS*K5MP1C90B
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 90 cm Straight TBV	RSC01
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 90 cm Multipurpose TBV	RSC03
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 90 cm Straight CCV	RSC05
Destination Guiding Sheath	6 Fr / 0.087" / 2.2 mm 90 cm Multipurpose CCV	RSC07
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 90 cm Straight TBV	RSC02
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 90 cm Multipurpose TBV	RSC04
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 90 cm Straight CCV	RSC06
Destination Guiding Sheath	7 Fr / 0.101" / 2.5 mm 90 cm Multipurpose CCV	RSC08
Destination Guiding Sheath	8 Fr / 0.115" / 2.9 mm 90 cm Straight CCV	54-89001
Destination Guiding Sheath	8 Fr / 0.115" / 2.9 mm 90 cm Straight TBV	54-89006

Dne

18.3.2024

