

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

Fakultní nemocnice Olomouc

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25.11.1990, č.j. OP-054-25.11.90

se sídlem: Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc

IČ: 00098892

DIČ: CZ00098892

Zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem

bankovní spojení: 36334811/0710

na straně jedné jako „konsignatář“

a

Boston Scientific Česká republika s. r.o.

se sídlem: Karla Engliše 3219/4, 150 00 Praha 5, Smíchov

IČ: 25635972

DIČ: CZ25635972

zastoupená: Matějem Sahulou, prokuristou

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 56799

na straně druhé jako „konsignant“

tento

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o zřízení a vedení konsignačního skladu ze dne 24.02.2022 (SMLN-2022-614-000005)

I.

Úvodní ustanovení

Na základě výsledků zadávacího řízení s názvem „**Katetr a vodič pro rotační aterektomii (rotablaci)**“, interní evidenční číslo **VZ-2021-001272**, uzavřely dne 24.02.2022 smluvní strany Smlouvu o zřízení a vedení konsignačního skladu (dále jen „smlouvu“), kdy předmětem této smlouvy je závazek konsignanta zřídit konsignační sklad k zajištění zásobování konsignatáře zdravotnickými prostředky uvedenými v příloze č. 1 smlouvy.

II.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany se dohodly, že dochází výměně objednacích čísel a změny GTIN u produktu ROTAPRO, VZP kód 153122 a to následovně:

Původní ROTAPRO Produktové kódy			Nové ROTAPRO Produktové kódy		
Velikost olivky	REF/Objednací číslo	GTIN	Velikost olivky	REF/Objednací číslo	GTIN
1.25 mm	H749393001250	08714729893356	1.25 mm	H749394671250	08714729999560
1.5 mm	H749393001500	08714729893363	1.5 mm	H749394671500	08714729999577
1.75 mm	H749393001750	08714729893370	1.75 mm	H749394671750	08714729999584
2.0 mm	H749393002000	08714729893387	2.0 mm	H749394672000	08714729999591

při zachování všech podmínek a požadovaných technických parametrů zadávací dokumentace k VZ. Fakturační cena zůstává nezměněna, tj. cena nového ZP odpovídá ceně původního ZP.

Na základě výše uvedeného se smluvní strany dohodly na **změně znění** Přílohy č. 1 smlouvy s názvem Příloha krycího listu nabídkové ceny, kdy příloha č. 1 smlouvy se nahrazuje přílohou č. 1 tohoto dodatku.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek, který je nedílnou součástí smlouvy, nabývá platnosti dnem jeho podpisu.
2. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily s textem tohoto dodatku a na důkaz souhlasu s jeho zněním připojují své podpisy.

Příloha č. 1 - Položkový seznam a technická specifikace

V Olomouci dne.....

V Praze dne.....

.....

prof. MUDr. Roman Havlík, Ph.D.

ředitel

Fakultní nemocnice Olomouc

.....

Matěj Sahula

prokurista

Boston Scientific Česká republika s. r. o.

Příloha č. 1 - Položkový seznam a technická specifikace

"Katetr a vodič pro rotační aterektomii (rotablaci)"																
VZ-2021-001272																
název	předpokládaný počet kusů za 36 měsíců	max.nepřekročitelná jednotková cena v Kč bez DPH	obchodní název	rozměry produktu	* počet ks v balení	* UDI kód	* katalogové číslo	* výrobce	* kód VZP	* úhradová cena VZP max.	sazba DPH%	cena za kus bez DPH	cena za kus s DPH	cena celkem v Kč bez DPH za 36 měsíců	vyčíslení DPH	cena celkem v Kč s DPH za 36 měsíců
Rotablační katétr s olivkou (burr) ROTAPRO	75	61,214.80 Kč	ROTAPRO	NEUVEDENO	1	NEUVEDENO	H74939467XXX	Boston Scientific	153122	74069.91	21	61214.80	74069.91	4,591,110.00 Kč	964,133.25 Kč	5,555,243.25 Kč
Vodiče pro rotablační aterektomii ROTAWIRE	75	8,496.47 Kč	ROTAWIRE	NEUVEDENO	5	NEUVEDENO	H8022282400XX	Boston Scientific	51853	10280.73	21	8496.47	10280.73	637,235.25 Kč	133,819.50 Kč	771,054.75 Kč
Olivka (frézka) ROTALINK	30	25,271.00 Kč	ROTALINK BURR	NEUVEDENO	1	NEUVEDENO	H802227680XXX	Boston Scientific	51851	30577.91	21	25271.00	30577.91	758,130.00 Kč	159,207.30 Kč	917,337.30 Kč
	180													5,986,475.25 Kč	1,257,160.05 Kč	7,243,635.30 Kč

pozn.: v případě, že některý z produktů neuvádí, nebo postrádá požadované údaje, doplňte do kolonky " NEUVEDENO"

Minimální technické podmínky
"Katetr a vodič pro rotační aterektomii (rotablaci)"
VZ-2021-001272

Technické požadavky	SPLNĚNO ANO / NE	Poznámky
Katetr a vodič pro rotační aterektomii (rotablaci)		
1.1. Charakteristika		
Medicínský účel:	ANO	
<ul style="list-style-type: none"> Jedná se o medicínský prostředek určený k rotační aterektomii (rotablaci), což je invazivní terapeutická metoda určená k intervenční léčbě aterosklerotického postižení koronárních tepen, jejímž principem je ablace, resp. modifikace tuhého, obvykle výrazně zvápenatělého aterosklerotického plátu, významně redukujícího vnitřní průměr tepny. Toho dosahuje vysokofrekvenční rotací speciálně upravené olivky, zavedené katétrem do lumen cévy. Zákrok je obvykle následován implantací koronárního stentu. 		
Technická specifikace: <u>Katetrů a vodičů pro rotační aterektomii (rotablaci)</u>	ANO	
<ul style="list-style-type: none"> ROTAPRO - Katetr a vodič pro rotační aterektomii (rotablaci) 		
<u>Katetry</u> pro rotablační aterektomii:		
<ul style="list-style-type: none"> Rotablační katétr s olivkou (burr) a zaváděcím zařízením Délka systému min. 135 cm Olivka (frézka) pokrytá diamantovou vrstvou na své distální straně Rychlost rotace olivky musí být v rozmezí od 150 000 - 190 000 otáček za minutu Průměry olivky: 1,25; 1,5; 1,75; 2,0; 2,15; 2,25; 2,38 a 2,5 mm 	ANO ANO ANO ANO ANO	
<u>Vodiče</u> pro rotablační aterektomii:		
<ul style="list-style-type: none"> Konstrukce kompatibilní se systémem ROTAPRO console kit assy Průměr drátu 0,009 inch, na zesíleném konci pak max. 0,014 inch Délka min. 325 cm K dispozici varianty se standardní i zvýšenou oporou ("floppy a extra support") Součástí balení je ovladač speciálně konstruovaný pro boční úchyt vodiče o průměru 0,009" 	ANO ANO ANO ANO ANO	