

# Kúpna zmluva č. Z20216511\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s.  
Sídlo: Pod Krásnou hôrkou 1, 83348 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 35971126  
DIČ: 2022105107  
IČ DPH: SK2022105107  
Bankové spojenie: IBAN: SK970200000000026330112  
Telefón: +421 232321829

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: A care, s.r.o.  
Sídlo: Sládkovičova 10, 92101 Piešťany, Slovenská republika  
IČO: 35724609  
DIČ: 2020241817  
IČ DPH: SK2020241817  
Bankové spojenie: IBAN: SK4675000000000384602763  
Telefón: 0915800750

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Systém na priamu aspiráciu trombov z intrakraniálnych tepien  
Kľúčové slová: revaskularizácia, trombus, aspirácia  
CPV: 33111710-1 - Angiografický spotrebný materiál; 33141200-2 - Katétre; 33141240-4 - Príslušenstvo ku katétrom  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Katéter reperfúzny
2. Katéter reperfúzny na deliverovanie stent retrievera
3. Cerebrálny mikrokatéter
4. Aspiračná tuba
5. Kanister
6. Sondovací systém zavádzací intrakraniálny
7. Systém zavádzací intrakraniálny
8. Separátor - stent retriever

#### Položka č. 1: Katéter reperfúzny

Funkcia				
Reperfúzny katéter pre intervenčnú rádiologickú liečbu komplexných mozgových lézií určený na priamu aspiráciu trombov z intrakraniálnych tepien				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dĺžka katétra	cm	132	139	
Priemer katétra	mm	1,63	1,83	

Priemer katétra	inch	0,64	0,72	
Počet tranzitných zón počet zón	počet zón	12	20	
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Katéter je určený na priamu aspiráciu trombov z cievneho riečiska po pripojení na čerpadlo vytvárajúce kontinuálny podtlak				

**Položka č. 2: Katéter reperfúzny na deliverovanie stent retrievera**

<b>Funkcia</b>				
Reperfúzny katéter pre intervenčnú rádiologickú liečbu komplexných mozgových lézií určený na priamu aspiráciu trombov z intrakraniálnych tepien menších priemerov s možnosťou deliverovania stent retrieveru do cieľovej lézie				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Dĺžka katétra	cm			160
Proximálny vonkajší priemer	mm			1,57
Distálny vonkajší priemer	mm			1,27
Proximálny vnútorný priemer	mm			1,09
Distálny vnútorný priemer	mm			0,89
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Katéter je určený aspiráciu aj na dopravenie stent retrieveru do cieľových lézií				
Katéter je určený na priamu aspiráciu trombov z cievneho riečiska po pripojení na čerpadlo vytvárajúce kontinuálny podtlak				

**Položka č. 3: Cerebrálny mikrokatéter**

<b>Funkcia</b>				
Mikrokatéter pre intervenčnú rádiologickú liečbu komplexných mozgových lézií určený na neurointervenčné zákroky ako podporný katéter aj pri použití stent retrieverov				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Dĺžka mikrokatétra	cm			160
Proximálny vonkajší priemer	F			2,95
Distálny vonkajší priemer	F			2,6
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Katéter je určený na dopravenie stent retrieveru do cieľových lézií				

**Položka č. 4: Aspiračná tuba**

<b>Funkcia</b>				
Aspiračná tuba je neoddeliteľnou súčasťou systému na vytváranie kontinuálneho podtlaku, za pomoci podtlakového čerpadla, potrebného na priamu aspiráciu trombov z intrakraniálneho cievneho riečiska.				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Priemer	ich			0,088
Dĺžka	cm			285
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Možnosť ovládania priamo zo sterilného pracovného poľa				
Farebne označené koncovky pre správne pripojenie				

**Položka č. 5: Kanister**

Funkcia				
Kanister je neoddeliteľnou súčasťou revaskularizačného systému určeného na vytváranie kontinuálneho podtlaku, zapomocí podtlakového čerpadla, na priamu aspiráciu trombov z intrakraniálneho cievneho riečiska.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Objem	ml			1000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kanister má integrovaný filter na zachytávanie trombov odsatých zkrvného riečiska				

**Položka č. 6: Sondovací systém zavádzací intrakraniálny**

Funkcia				
Sondovacie selektívne katétre určené na sondáž mozgových tepien.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dĺžka katétra	cm	105	130	
Priemer	FG	5	6	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ zahnutia distálneho konca katétra	SIM, BER, H1, SIM-V			

**Položka č. 7: Systém zavádzací intrakraniálny**

Funkcia				
Zavádzací katéter 6F jednolumenový s variabilnou tuhosťou, vystužený pletivom a röntgenkontrastnou zónou na distálnom konci.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dĺžka katétra	cm	80	90	
Priemer	ich			0,088
Priemer	F			6
Distálna flexibilná zóna	cm			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ zahnutia distálneho konca katétra	MP, Straight			

**Položka č. 8: Separátor - stent retriever**

Funkcia				
Revaskularizačné zariadenie indikované na použitie pri revaskularizácii u pacientov s akútnou ischemickou cievnu mozgovou príhodou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Priemer	mm			4,5
Dĺžka stent retrievera	mm			26
Dĺžka drôtu	cm			200
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál	Nitinol			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

**Názov**

Požaduje sa uzatvorenie zmluvy na 24 mesiacov, alebo do vyčerpania finančného limitu stanoveného pre túto zákazku, podľa toho, ktorá z týchto skutočností nastane skôr.
Vrátane dopravy na miesto plnenia .
Požaduje sa dodanie dodacieho listu a faktúry v elektronickej podobe PharmNetu, ale nie je to podmienkou účasti.
Požaduje sa splatnosť faktúry v lehote 60 dní od jej písomného doručenia objednávateľovi.
Predávajúci je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po dni dodania tovaru kupujúcemu.
Objednávateľ si vyhradzuje právo na vrátenie tovaru v prípade nepoužitia, ak tovar bol dodaný v lehote ohrozenej doby použiteľnosti.
Lehoty podľa doby použiteľnosti tovaru sú nasledovné:
-a) pri dobe použiteľnosti 3-5 rokov: - vrátenie tovaru kúpeného 6 mesiacov pred koncom doby použiteľnosti,
-b) pri dobe použiteľnosti tovaru 2 roky: - vrátenie tovaru kúpeného v období 3 mesiace pred koncom doby jeho použiteľnosti,
-c) pri dobe použiteľnosti tovaru 1 rok: - vrátenie tovaru kúpeného v období 1 mesiac pred koncom doby jeho použiteľnosti.
Návod na použitie v slovenskom jazyku.
Plnenie bude poskytnuté vo viacerých ucelených častiach na základe písomnej objednávky objednávateľa podľa jeho aktuálnych prevádzkových potrieb.
Požaduje sa dodanie tovaru:
do 24 hodín od doručenia písomnej objednávky dodávateľovi,
v pracovných dňoch (do termínu sa nezapočítavajú dni pracovného voľna, pracovného pokoja a štátne sviatky),
v čase od 07:00 hod. do 15:00 hod. (dodávateľ sa zaväzuje v prípade omeškania s dodaním tovaru písomne alebo telefonicky požiadať kupujúceho o predĺženie termínu dodania tovaru s uvedením dôvodov, ktoré mu bránili dodať tovar včas),
s dodacím listom, ktorý musí obsahovať okrem povinných náležitostí aj číslo kúpnej zmluvy, dodaný druh tovaru, jeho množstvo, ŠUKL kód, jednotkovú cenu bez DPH, s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu bez DPH, s DPH.
Miesto dodania a oprávnená osoba objednávateľa pre účely dodania a prevzatia tovaru bude upresnená dodávateľovi bezodkladne po účinnosti zmluvy.
Požaduje sa v lehote najneskôr do 5 pracovných dní od uzatvorenia Zmluvy predložiť objednávateľovi prostredníctvom pošty, alebo elektronickej, pričom pod pojmom elektronickej resp. v elektronickej podobe sa rozumie komunikácia uskutočňovaná prostredníctvom e-mailu :
- štruktúrovaný rozpočet ceny predmetu zákazky - podľa vzoru uvedeného v prílohe tohto opisného formulára
Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy ak je dodávateľ v čase plnenia zmluvy zaradený do Zoznamu negatívne hodnotených dodávateľov trhoviska a aj v prípade, kedy na zozname negatívne hodnotených dodávateľov je aj niektorý z členov skupiny dodávateľov.
Nedodržanie ktorejkoľvek požiadavky objednávateľa uvedenej v tomto opisnom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných povinností dodávateľa, pričom objednávateľ :
- ukončí s dodávateľom zmluvný vzťah v súlade s OPET z dôvodu, že dodávateľ podstatne porušil svoje povinnosti,
-vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu v EKS,
- vystaví dodávateľovi negatívnu referenciu pre Úrad pre verejné obstarávanie, v ktorej objednávateľ úradu pre verejné obstarávanie oznámi, že došlo k predčasnému ukončeniu zmluvného vzťahu z dôvodu podstatného porušenia povinností dodávateľom.
V prípade ak sa po uzatvorení tejto zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena ( ďalej tiež ako nižšia cena) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto zmluve a dodávateľ už preukázateľne v minulosti za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje, pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto zmluvy je viac ako 5% v neprospech ceny podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ:
- poskytnúť objednávateľovi pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa tejto zmluvy a nižšou cenou.
Dodávateľ sa zaväzuje nepostúpiť svoje pohľadávky súvisiace s peňažným plnením objednávateľa v zmysle práv a povinností zmluvných strán dohodnutých v tejto zmluve na tretiu osobu (subjekt) bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. V prípade porušenia toho záväzku dodávateľom je také postúpenie voči objednávateľovi neúčinné a právny úkon postúpenia pohľadávky /pohľadávok/ sa považuje za neplatný právny úkon.
Účastníci zmluvy sa dohodli, že práva a povinnosti, ktoré sú predmetom záväzkov účastníkov dohodnutých v obsahu tejto zmluvy, nie je možné postúpiť na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhého účastníka zmluvy. Postúpenie práva alebo povinnosti na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany sa pre účely tejto zmluvy považuje za neplatné a voči dotknutému účastníkovi zmluvy neúčinné.

Názov	Upresnenie
-------	------------

Katéter reperfúzny	60 ks
Katéter reperfúzny na deliverovanie stent retrievera	10 ks
Cerebrálny mikrokatéter	30 ks
Aspiračná tuba	10ks
Kanister	35 ks
Sondovací systém zavádzací intrakraniálny	210 ks
Systém zavádzací intrakraniálny	20 ks
Separátor - stent retriever	3 ks

#### 2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Štruktúrovaný rozpočet ceny predmetu zákazky.xls	Štruktúrovaný rozpočet ceny predmetu zákazky.xls

### III. Zmluvné podmienky

#### 3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Bratislavský  
Okres: Bratislava III  
Obec: Bratislava - mestská časť Nové Mesto  
Ulica: Pod Krásnou hôrkou 1

#### 3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

22.04.2021 08:21:00 - 22.04.2023 00:00:00

#### 3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor položiek v ks  
Požadované množstvo: 378,0000

#### 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: 209 635,45 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 251 562,54 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 doplňať 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 12.04.2021 09:00:02

Objednávateľ:

Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

A care, s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska