

Kupujúci: Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica  
 Typ zákazky: Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru  
 Predmet zákazky: Špeciálny zdravotnícky materiál pre intervenčnú kardiológiu, rádiológiu a kardiochirurgiu  
 Dokument: Príloha č. 1 Rámcovej dohody

Predávajúci: MULTIMEDIC s.r.o., Donská 61, 841 06 Bratislava

Minimálne technické vlastnosti/parametre požadovaného predmetu zákazky/časti predmetu zákazky:

**Embolizačné plugy s polymérovou technológiou, bez špirály/so špirálou**

P.č.	Požadované technické vlastnosti/parametre	Ponúknutá (navrhovaná) hodnota (áno-nie/ hodnota parametra)
1.1	Expandovaný priemer plugu: 6-12mm	áno
1.2	Dĺžka plugu: 10-15mm	áno
1.3	Celkový expandovaný priemer pripevnenej špirály (platí pre plugy so špirálou): 7-13mm	áno
1.4	Katéter ID kompatibilita: 0,038-0,090"	áno
1.5	Dĺžka zavadzača plugu: max.21,3cm	áno
1.6	Povrch/Materiál plugu: samoexpandujúci polymér s tvarovou pamäťou	áno
1.7	Materiál markera: platina/irídium	áno
1.8	Materiál pripevnenej špirály (platí pre plugy so špirálou): nitinol a platina	áno

**Embolizačné viacnásobné plugové systémy s polymérovou technológiou**

P.č.	Požadované technické vlastnosti/parametre	Ponúknutá (navrhovaná) hodnota (áno-nie/ hodnota parametra)
2.1	Expandovaný priemer plugov: max.12mm	áno
2.2	Dĺžka plugov: 15-75mm	áno
2.3	Počet plugov v systéme: 5ks	áno
2.4	Katéter ID kompatibilita: 0,070-0,090"	áno
2.5	Dĺžka zavadzača plugov: max.21,3cm	áno
2.6	Povrch/Materiál plugu: samoexpandujúci polymér s tvarovou pamäťou	áno
2.7	Materiál markera: platina/irídium	áno

## Neurovaskulárne odpojiteľné embolizačné špirály s polymérovou technológiou

P.č.	Požadované technické vlastnosti/parametre	Ponúknutá (navrhovaná) hodnota (áno-nie/ hodnota parametra)
3.1	Celkový priemer expandovanej špirály : 3-16mm	áno
3.2	Priemer platinovej časti špirály: max.0,008"	áno
3.3	Celková dĺžka špirály: 2-20cm	áno
3.4	Mikrokatéter kompatibilita: max.0,021"	áno
3.5	Priemer neexpandovaného polyméru na špirále: max.0,015"	áno
3.6	Povrch/Materiál špirály: samoexpandujúci polymér s tvarovou pamäťou	áno
3.7	Materiál nepolymérovej časti špirály: zliatina platiny a volfrámu	áno
3.8	Odpútateľnosť špirály: elektrolytické	áno
3.9	Druh špirály: Complex filler	áno

## Odpútačie zariadenie embolizačných špirál

P.č.	Požadované technické vlastnosti/parametre	Ponúknutá (navrhovaná) hodnota (áno-nie/ hodnota parametra)
4.1	Počet odpútaných špirál jedným zariadením: min.20	áno
4.2	Napätie: 6V	áno
4.3	Pohon: elektrické články AAAA (4 x 1,5V)	áno
4.4	Princíp: elektrolytické odpútanie	áno
4.5	Typ zariadenia: monopolárne	áno

V Bratislave, dňa

.....  
Mgr. Tomáš Szymanowski, konateľ