



tender.sk

Doručujeme Vám  
zákazky

## 160ZT/2024 Neurochirurgický navigačný systém s vybavením

I.D.: 105355374

Prílohy:

- SP\_neuro navigačný systém.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P1 - čestné vyhlásenie konflikt záujmov.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P2 - jednotný európsky dokument.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P3 - kúpna zmluva.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P4 - čestné vyhlásenie uchádzača o pravdivosti a úplnosti údajov.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P5 - plnomocenstvo pre zástupcu uchádzača.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P6 - plnomocenstvo pre osobu predkladajúcu ponuku.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P7 - informácia o osobe, ktorá vypracovala ponuku.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P8 - plnomocenstvo pre osobu konajúcu za skupinu dodávateľov.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P9 - čestné vyhlásenie o povinnosti zápisu do RPVS.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P10 - návrh na plnenie kritéria.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P11 - vyhlásenie uchádzača o subdodávateľoch.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P12 - prehlásenie o parametroch zdravotníckeho prístroja.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- P13 - čestné vyhlásenie podľa § 32 ods. 7 ZVO.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- oznámenie o zrušení VO\_zverejnenie.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Tovary	Dátum publikovania	12.11.24
-----------------	--------	--------------------	----------

Typ oznámenia:	Zrušenie	CPV kódy	33100000-1
-------------------	----------	----------	------------

Opis: Predmetom zákazky je kúpa neurochirurgického navigačného systému s vybavením, pozostávajúceho z nasledovných častí: - Mobilný intraoperačný CT zobrazovací robot umožňujúci tvorbu 2D a 3D snímkov - Plánovací softvér - Operačná navigácia so softwarom so zameraním na kraniálne, spinálne a traumatologické využitie - Navigovaná mechatronická ruka so zameriavačom vrtákov - Ultrazukový prístroj pre neurochirurgické výkony - Mikrokonvexná sonda pre kraniotomický prístup (Burr-hole sonda) - Minikonvexná sonda pre kraniotomický prístup (Kraniotomická sonda) - Vrtací systém s vysokorychlostným motorom určený na kraniálne a spinálne operácie