

**Articole angiografice**

Pozitia							Documente obligatorii specifice bunului solicitat	
Nr. d/o	Denumire Lot	Denumirea bunurilor solicitate	Cod CPV	Cantitatea de măsură	Unitatea de măsură	Pretul (lei) cu TVA	Suma totală (lei)	Specificația tehnică deplină solicitată, standardele de referință
1	Stent pentru artere carotide cu celule deschise	Stent pentru artere carotide cu celule deschise		1	Buc	20000	20000	<p>Stent prevăzut pentru a fi utilizat în arterele carotide, de forma conică „tapered” cu celule deschise.</p> <p>Sistemul de livrare: RX. Lungimea utilă: 135 cm. Compatibilitate: arc ghid 0,014". Compatibilitate sisteme de protecție anti-emboli: toate existente. Compatibilitate teacă: 6 Fr (pentru toate mărimele ale stentului). Diametru: 8/6 si 10/7 mm cu lungime de 30 si 40 mm. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/brosura/instrucțiuni/docamente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>
2	Set inflator cu manometru tip A	Set inflator cu manometru tip A		1	Buc	1000	1000	<p>Contine - Contine:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- seringă cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, de 20 atm.</li> <li>- un robinet cu trei cai</li> <li>- maner tip "pistol"</li> <li>- valvă în "Y"</li> </ul> <p>"steering handle" dispozitiv de ghidare introducând pentru ghid de angioplastie 0,014" *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosura/instrucțiuni/docamente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Utilizabil pentru arterele carotide, coronare și ale membrelor inferioare</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibilitate ghid: la aleger (0,014" - 0,018")</li> <li>• 6Fr Ghid/5Fr Teaca compatibile</li> <li>• Dispozitiv tip „Rapid exchange”</li> <li>• Fir de capturare incorporat (disponibil de 190cm sau 320cm)</li> <li>• 5 Markeri de vizibilitate</li> <li>• Ac pentru irigare inclus</li> <li>• Filtru conic din nitrol cu fibre dispuse sub forma de plasa, disponibil în 5 variante de mărime: 3, 4, 5, 6, 7mm</li> <li>• 3 zone de filtrare, 80µm, 160 µm și 210 µm</li> <li>• Hipotub conector flexibil pentru maxima performanță în zonele tortuoase</li> <li>• Filtrul are libertate de mișcare longitudinală și rotativă pe ghid/filtrul ramane pe loc în timp ce ghidul avansăza, pentru a evita manipulări ce pot induce vasospasm</li> <li>• Diametru ghid 0,014. Lungime OTW/RX: 320/90 cm</li> </ul> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosura/instrucțiuni/docamente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>
3	Filtru distal pentru protecție embolica	Filtru distal pentru protecție embolica		1	Buc	15000	15000	<p>Filtru conic din nitrol cu fibre dispuse sub forma de plasa, disponibil în 5 variante de mărime: 3,</p> <p>Filtru distal pentru protecție embolica</p>

4	Conecțoare Y	Conector Y mono-	5	Buc	560	2800			Universal, pentru toate tehniciile intervenționale. Lumen 9,5F. Vaiva hemostatică de tip Tuohy i Borst cu adaptor rotator. Dispozitiv de inserție. Steril, jetabil. *Certificat CE sau declaratie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosură/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * In ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizatie de la producător. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
5	Balon pentru pre și postdilatare	Balon pentru pre și postdilatare	2	Buc	3100	6200			Balon de tip RX compatibil cu ghid de 0,014 inch. Material balon - Fulcrum Plus, marker din aur - 2; Presuna nominala - 10 atm, presiune de explozie - 18 atm, dimensiunile shaftului pentru diametre 2-3,75mm - proximal 1,9F, distal 2,4/2,6F, pentru diametrele 4,0-5,0 - proximal 1,9F, distal 3,0F, Diametru ale balonului 2,0-5,0 mm din 0,5 in 0,5 mm; lungimi disponibile 6, 9, 12, 15, 21, 27mm *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosură/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * In ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizatie de la producător. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
6	Cateter ghid coronare	Cateter ghid coronare	2	Buc	1500	3000			Cateter de suport cu dimensiuni externe 5-8F și diametru intern de 0,058 inch pentru cateterul de 5F 0,071 inch pentru 6F, 0,081inch pentru cateterul de 7F și 0,090 inch diametru intern pentru cateterul de 8F. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosură/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * In ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizatie de la producător. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
7	Cateter suport intracranian	Cateter suport intracranial	2	Buc	14000	28000			Compozitie : nitinol coil – pentru menținerea integrității lumenului și rezistența la ovalizare. Suprafața externă sa prezinte un invelis de polyster pentru stabilitatea proximală și flexibilitatea distală , iar suprafața internă sa prezinte un invelis PTFE pentru o manipulare facila a microcateterelor. Prezinta la capatul distal o zona flexibila de minim 8cm. Dimensiuni cateter 5F Diametru intern 0,058" Lungimi disponibile 105 , 115 , 125 , 130mm Varf drept Varf drept Dimensiuni cateter 6F Diametru intern 0,072" , diametru extern 6F Lungimi disponibile 95 , 105 , 115 , 125 , 130mm Varf drept sau angulat 25°. *Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și stămpila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/brosură/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirție sau în format electronic, pentru produsul oferit. * In ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizatie de la producător. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).

