

Articole angiografice

Pozitia

Nr. d/o	Denumire Lot	Denumirea bunurilor solicitate	Cod CPV	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț (lei) cu TVA	Suma totală (lei)	Specificația tehnică deplină solicitată, standardele de referință	Documente obligatorii specifice bunului solicitat
1	Stent pentru artere carotide cu celule deschise	Stent pentru artere carotide cu celule deschise		1	Buc	20000	20000	Stent prevăzut pentru a fi utilizat în arterele carotide, de forma conică „tapered” cu celule deschise. 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 mărimile ale stentului). Diametre: 8/6 și 10/7 mm cu lungime de 30 și 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 ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizație de la producător. 2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
2	Set inflator cu manometru tip A	Set inflator cu manometru tip A		1	Buc	1000	1000	Conține - Contine: - siringa cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor, de 20 atm. - un robinet cu trei cai - maner tip "pistol" - valva în "y" - "steering handle" dispozitiv de ghidare introducer 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 ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizație de la producător. 2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
3	Filtru distal pentru protecție embolică	Filtru distal pentru protecție embolică		1	Buc	15000	15000	Utilizabil pentru arterele carotide, coronare și ale membrului inferioare • Compatibilitate ghid: la alegere (0.014" - 0.018") • 6Fr Ghid/5Fr Teaca compatible • Dispozitiv tip „Rapid exchange” • Fir de capturare încorporat (disponibil de 190cm sau 320cm) • 5 Markeri de vizibilitate • Ac pentru irigare inclus • Filtru conic din nitinol cu fibre dispuse sub forma de plasa, disponibil în 5 variante de marime: 3, 4, 5, 6, 7mm • 3 zone de filtrare: 80µm, 160 µm și 210 µm • Hipotub conector flexibil pentru maxima performanță în zonele tortuoase • Filtrul are libertate de mișcare longitudinală și rotațională pe ghid (filtrul rămâne pe loc în timp ce ghidul avansează, pentru a evita manipulări ce pot induce vasospasm) • Diametru ghid 0.014, Lungime OTW/RX: 320/90 cm *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	1. Autorizație de la producător. 2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).

4	Conectoare Y	Conector Y mono-	5	Buc	560	2800	<p>Universal, pentru toate tehnicile intervenționale. Lumen 9,5F.</p> <p>Valva hemostatică de tip Tuohy Birst cu adaptor rotator. Dispozitiv de inserție. Steril, jetabil.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalog producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie 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>1. Autorizație de la producător.</p> <p>2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător.</p> <p>3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).</p>
5	Balon pentru pre și postdilatare	Balon pentru pre și postdilatare	2	Buc	3100	6200	<p>Balon de tip RX compatibil cu ghid de 0.014 inch. Material balon - Fulcrum Plus, markeri din aur - 2; Presiunea nominală - 10atm, presiune de explozie - 18atm; dimensiunile ștafului pentru diametre 2-3:7.5mm - proximal 1.9F, distal 2.4/2.6F; pentru diametrele 4-0-5.0 - proximal 1.9F, distal 3.0F; Diametre ale balonului 2.0-5.0mm din 0.5 in 0.5mm; lungimi disponibile 6, 9, 12, 15, 21, 27mm *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalog producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie 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>1. Autorizație de la producător.</p> <p>2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător.</p> <p>3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).</p>
6	Cateter ghid coronare	Cateter ghid coronare	2	Buc	1500	3000	<p>Cateter de suport cu dimensiuni externe 5-8F și diametru intern de 0.058 inch pentru cateterul de 5F, 0.071 inch pentru 6F, 0.081 inch 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 ștampila Participantului. *Catalog producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie 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>1. Autorizație de la producător.</p> <p>2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător.</p> <p>3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).</p>
7	Cateter suport intracranian	Cateter suport intracranial	2	Buc	14000	28000	<p>Compozite : nitinol coil – pentru menținerea integrității lumenului și rezistența la ovalizare.</p> <p>Suprafața externă sa prezinte un învelis de polyester pentru stabilitate proximală și flexibilitate distală, iar suprafața internă sa prezinte un învelis PTFE pentru o manipulare facilă a microcateterelor.</p> <p>Prezintă la capatul distal o zonă flexibilă de minim 8cm.</p> <p>Prezintă minim 1 marker radiopac distal din platina/iridiu</p> <p>Dimensiuni cateter 5F</p> <p>Lungimi disponibile 105 , 115 , 125 , 130mm</p> <p>Varf drept</p> <p>Dimensiuni cateter 6F</p> <p>Diametru intern 0.072” , diametru extern 6F</p> <p>Lungimi disponibile 95 , 105 , 115 , 125 , 130mm</p> <p>Varf drept sau angulat 25° *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalog producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hirtie 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>1. Autorizație de la producător.</p> <p>2. Certificat ISO 9001 și CE de la producător.</p> <p>3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).</p>

8	Dispozitiv revascularizare / recuperare trombi – stent retriever	Dispozitiv revascularizare / recuperare trombi – stent retriever	2	Buc	32000	64000	<p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Cerințe tehnice: Stent intracranian recuperare autoexpandabil și recuperabil La deschidere stentul sa aibe un design parametric (intrepratrundere) ce permite fixarea trombului in minim 2 planuri. Acest design trebuie sa mentina uniforma dimensiunea celui de inglobare a trombului si , de asemenea , sa limiteze elongatia sau scurtarea in timpul livrării stentului prin microcatheter.</p> <p>Sa fie disponibil in minim 2 variante cu diametru de 4 si 6mm la deschidere si lungime de 20 pana la 40mm. Suprafata stentului sa prezinte marcare din platina pe suprafata acestuia , pozitionate din 10 in 10 mm pentru o identificare facila sub control radioscopic. Produsul sa beneficieze de studii clinice de nivel I , care sa demonstreze eficacitatea si cost beneficiile terapiei</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Autorizatie de la producator. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile).
9	Microghid cerebral	Microghid cerebral	2	Buc	6200	12400	<p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Cerințe tehnice: Ghid hidrofil cu destinație pentru intervenție neuroendovasculara din oțel inoxidabil cu capăt distal cu spirala (coil) din platina radiopaca. Portiunea distala aghidului este hirodofila. Lungimea ghidului 200 cm lungimea capatului distal (coil) este 20 cm</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Autorizatie de la producator. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile)
10	Microcater cerebral	Microcater cerebral	2	Buc	7200	14400	<p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Cerințe tehnice: Să fie compatibil DMSO. Suprafata externa trebuie sa fie hidrofila. Suprafata interna sa fie acoperita cu un strat PTFE. Realizat din oțel inoxidabil ranforsat. Constructia proximala a cateterului sa fie semi-rigida, iar cea distala sa fie flexibila pentru a permite un bun control si navigabilitate in sistemul vascular. Sa prezinte 1sau 2 markeri distali radio-opaci pentru o buna vizibilitate. Constructia varfului cateterului sa permita modificarea formei acestuia in prezenta aburului- steam-shape.</p> <p>Dimensiuni: Microcateret diametru intern 0.015", diametru extern proximal 2.3F/distal 1.7F, lungime totala 158 cm. Microcateret diametru intern 0.017", diametru extern proximal 2.4F/distal 1.9F, lungime totala 158 cm. Microcateret diametru intern 0.021", diametru extern proximal 2.4F/distal 2.7F, lungime totala 135 cm sau 158. Microcateret diametru intern 0.027", diametru extern proximal 2.8F/distal 2.8F, lungime totala 115/135 cm sau 158</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Autorizatie de la producator. 2. Certificat ISO 9001 si CE de la producător. 3. Monstră la cerere (termen maxim 5 zile)
	Total					166800		