

SHTOJCE DST

Autoriteti Kontraktor : SPITALI UNIVERSITAR I TRAUMES

Procedura : KERKESE PER PROPOZIM

Objekti i Prokurimit: “Blerje Materiale Mjeksore te ndare ne lote per nevojat e SUT –se per vitin 2017, me fond limit : 13,412,078.33 (trembedhete milion e katerqind e dymbedhjetë mijë e shtatedhjetë e tetë pikë tridhjet e tre) lekë pa TVSH

I-Loti I-re : Materiale per Kirurgjine Vaskulare me Fond Limit: 8,237,628.33 (tete milion e dyqind e tridhjetete e shtate mije e gjashteqind e njezete e tete pike tridhjetete e tre) leke pa TVSH

Ndryshohet tabela e inseruar te Specifikimet teknike

ISHTE :

I-Loti I-re : Materiale per Kirurgjine Vaskulare me Fond Limit: 8,237,628.33 (tete milion e dyqind e tridhjetete e shtate mije e gjashteqind e njezete e tete pike tridhjetete e tre) leke pa TVSH

Nr	Pershkrimi	Specifikime teknike	Njesia
1*	Patch vascular	Vascular patch, me mikropore, material elastik polyesterurethane ,permasa 3x4cm	cope
2	Polypropylene	5-0, gjatesi 75-90 cm, age me diameter 15-17 mm, 1/2 age rrethore double needle	cope
3*	Polypropylene	6-0, gjatesi 60-90 cm, age me diameter 10-13 mm, 1/2 age rrethore double needle	cope
4	Polypropylene	7-0, gjatesi 60-90 cm, age me diameter 8 mm, 3/8 age rrethore double needle	cope
5*	Merocel mikrosfungjer intranazal hemostatik biokompatibel	10 cm X 1.5 X 2.5 cm	cope
6*	Kateter embolektomie 3F	Me ballon dhe shiringe, permasa 3F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
7*	Kateter embolektomie 4F	Me ballon dhe shiringe, permasa 4F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
8	Kateter embolektomie 5F	Me ballon dhe shiringe, permasa 5F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
9	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 5 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 120cm, gjatesi stente 20mm, compatible guidewire 0.035"	cope
10	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 5 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 150cm, gjatesi stente 40mm, compatible guidewire 0.035"	cope
11	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 6 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 120cm, gjatesi stente 40mm, compatible guidewire 0.035"	cope
12*	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 6 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 150cm, gjatesi stente 60mm, compatible guidewire 0.035"	cope

13*	Guidewire 0.035" I drejte 180cm	Ninitol, flexible shaft, gjatesi maje 15cm	cope
14	Guidewire 0.035" I kurbuar 45 grade 180cm	Ninitol, flexible shaft, gjatesi maje 4cm, standard	cope
15	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 4 MM, gjatesia 60 mm	cope
16*	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 6 MM, gjatesia 60 mm	cope
17	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 8 MM, gjatesia 40 mm	cope
18	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 8 MM, gjatesia 60 mm	cope
19*	Graft Vaskular I drejte 6mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokmpatibel, gjatesi 40 cm	cope
20	Graft Vaskular I drejte 8mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokmpatibel, gjatesi 70 cm	cope
21	Graft Vaskular I bifurkuar 14x8mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokmpatibel, gjatesi 40cm	cope
22*	Graft Vaskular I bifurkuar 16x9mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokmpatibel, gjatesi 40cm	cope
23	Graft Vaskular I bifurkuar 18x10mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokmpatibel, gjatesi 40cm	cope
24	Sheath introducer normal me age dhe gide	diametri 5F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
25*	Sheath introducer normal me age dhe gide	diametri 6F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
26	Sheath introducer normal me age dhe gide	diametri 7F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
27	Graft vaskular i drejte,i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 5mm, gjatesi 70cm	cope
28*	Graft vaskular i drejte, i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 6mm, gjatesi 80cm	cope
29	Graft vaskular i drejte, i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 8mm, gjatesi 80cm	cope
30	Graft vaskular i bifurkuar	Diameter 16X8mm, gjatesi 40cm, warp-knitted, double velour, e veshur me xhelatin	cope
31*	Graft vaskular i bifurkuar	Diameter 18X9mm, gjatesi 40cm, warp-knitted, double velour, e veshur me xhelatin	cope
32*	Set i ekstirpimit te venes	Set i plote: 1-gide polifilament, fleksibel, me veshje plastike; 2- koka me tehe te mprehte me diameter 9,12 dhe 15mm	cope
33*	Stopckoks	3 porta,2 femra-1 mashkull.Rubinet me presion te ulet.	cope
34*	Inflation Manometer set	Seti duhet te permbaje: Pajisje fryrese 30atm + stopcock 3 rruges + torqu + lidhesi ne forme Y + gida metalike	cope
35*	Katetere trombolize 5F	Katetere single lumen gjatesi 100cm	cope
36*	Katetere Irrigimi 3F,4F,5F,6F	Gjatesi 80cm	cope
37*	Graft Hemodialize 5mm	Graft Vascular per Hemodialize, ePTFE, I drejte, thin wall, diameter 5mm, gjatesi 40cm.	cope
38*	Kateter Aspirimi	Kateter per aspirim trombi- duhet te kete 2 lumene, vakum te vlefshem ne 6F gjatesi 140cm, kompatibel me guide 0.014", ne nje set me 2 shiringa dhe 2 filter basket	cope
39	Introducer	Introducer through the hemostatic valve with protective cover	cope
40*	Stent periferar balloon-expandable 5mm	Stent Flexibel 316L stainless steel,kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 5mm, gjatesi stemte 27mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe me ballon me gjatesi 30, profilkalueshmerie 0.079"	cope

41	Stent periferel balloon-expandable 7mm	Stent Flexibel 316L stainless steel, kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 7mm, gjatesi stemte 37mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe me ballon me gjatesi 40, profilkalueshmerie 0.081"	cope
42	Stent periferel balloon-expandable 9mm	Stent Flexibel 316L stainless steel, kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 9mm, gjatesi stemte 57mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 135cm dhe me ballon me gjatesi 60, profilkalueshmerie 0.088"	cope
43	Balon PTA over the wire 0.035"	Hidrofilik, over the wire, material flexitec, 2 markues platinium iridium, gjatesi kateteri 80 dhe 130cm diameter 7;9;10;12 mm, gjatesi baloni 40-150 mm, gjatesi kateteri 80cm dhe 13cm	cope
44*	Balon PTA low compliant	Balon PTA 0.035" low compliant, diametri 4 mm, 6 mm, 8 mm, 9mm, gjatesi baloni 40-80 mm, gjatesi kateteri 40cm ; 80cm; 135cm	cope
45*	Balon PTA infrapopliteal	Balon me veshje hidrofiliqe, material flexitec, ultra, diameter 2 mm, 4 mm, gjatesih 20-40 mm, kompatibel me guidewire 0.014" dhe 0.018"	cope
46*	Kateter balon I medikuar	Balon PTA I medikuar me Paclitaxel, diameter 4-7 mm, gjatesi baloni 40-150 mm, balon I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe 120cm, te paraqiten te dhena klinike te publikuara	cope
47*	Kateter suporti crossover	Hidrofilik, profil 2.0 F distal, 2.3 F proximal. gjatesi 100-150 cm, markues radiopak platinium iridium, profil kalueshmerie .66mm, kompatibel me guidewire 0.14"	cope
48*	Katetere per mbrojtjen cerebrale proximale	Kateter me gjatesi 95cm me dy balona okluzioni per mbrojtje cerebrale, amplitude 5-13mm, markues baloni e distance 6cm, kanal pune 6F me diameter 0.083", minimum sheath introducer 9F, kompatibel me guidewire	cope
49*	Mikrokateter per embolizem	Kateter single lumen, gjatesi 153cm, diameter I brendshem 0.017"	cope
50*	Sistem coil me detashim	Detashues qe lejon vendosjen e plotë dhe tërheqjen e spirales para lëshimit, forme helikoidale, fibered tip, Nylon, diameter 2-8 mm, length 4-30 cm.	cope
51	Sistem Embolik Likuid	Sistemi embolik me perberje Etilen-vinil alkohol kopolimer; likuid me perberje Dimetil sulfoksid dhe puder e mikronizuar tantalum per vizualizim radiografik, kit 1,5ml-për keqformime arteriovenoze, periferel, viskozitet 18-34	cope
52*	Kateter rikthimi me lak	Diameter 5-15 mm, kateter 4-6 F, gjatesi kateteri 102 cm, kit qe permban nje snare, nje kateter, nje introducer dhe nje tork	cope
53*	Kateter trombolize me radiofrekuence	Kateter 7F per trajtimin e insuficenses kronike venoze me radiofrekuence, gjatesi pune 100cm, Heating Element Length 7cm	cope
54	Perparese plumbi	Perparese Plumbi perbere nga: 1-xhakete plumbi: permasa L, ted y anet e xhaketes per mbrojtje nga rrezet radioactive, shtresa e perparme mbrojtese jo me pak se 0.50mm, shtresa e mbrapme mbrojtese jo me pak se 0.25mm: 2- Fund plumbi :permasa L, ted y anet e fundit per mbrojtje nga rrezet radioactive , shtresa e perparme mbrojtese jo me pak se 0.50 mm, shtresa e mbrapme mbrojtese jo me pak se 0.25 mm	cope
55	Qafore plumbi	Qafore plumbi per mbrojtje nga rreze radioactive, shtresa mbrojtese jo me pak se 0.50mm, qaforja e pershtatshme per permasat 38-46, lartesia e qafores 6 cm	cope

Per te gjitha materialet te cilat ne numrin Rendor jane me Yll duhet te paraqiten mostra

BEHET :

I-Loti I-re : Materiale per Kirurgjine Vaskulare me Fond Limit: 8,237,628.33 (tete milion e dyqind e tridhjetë e shtate mijë e gjashtëqind e njëzete e tete pike tridhjetë e tre) leke pa TVSH

Nr	Pershkrimi	Specifikime teknike	Njesia
1*	Patch vascular	Vascular patch, me mikropore, material elastik polyesterurethane ,permasa 3x4cm	cope
2	Polypropylene	5-0, gjatesi 75-90 cm, age me diameter 15-17 mm, 1/2 age rrethore double needle	cope
3*	Polypropylene	6-0, gjatesi 60-90 cm, age me diameter 10-13 mm, 1/2 age rrethore double needle	cope
4	Polypropylene	7-0, gjatesi 60-90 cm, age me diameter 8 mm, 3/8 age rrethore double needle	cope
5*	Merocel mikrosfungjer intranasal hemostatik biokompatibel	10 cm X 1.5 X 2.5 cm	cope
6*	Kateter embolektomie 3F	Me ballon dhe shiringe, permasa 3F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
7*	Kateter embolektomie 4F	Me ballon dhe shiringe, permasa 4F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
8	Kateter embolektomie 5F	Me ballon dhe shiringe, permasa 5F, gjatesi 80 cm, jo toksik, pa substance pyrogen, visibel nen fluoroskopi	cope
9	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 5 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 120cm, gjatesi stente 20mm, compatible guidewire 0.035"	cope
10	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 5 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 150cm, gjatesi stente 40mm, compatible guidewire 0.035"	cope
11	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 6 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 120cm, gjatesi stente 40mm, compatible guidewire 0.035"	cope
12	STENT VASKULAR SELF EXPANDING 6 mm	Me sistem dergimi triaxial I komandueshem me nje dore, profil I ulet 5F, gjatesi kateteri 150cm, gjatesi stente 60mm, compatible guidewire 0.035"	cope
13*	Guidewire 0.035" I drejte 180cm	Ninitol, flexible shaft, gjatesi maje 15cm	cope
14	Guidewire 0.035" I kurbuar 45 grade 180cm	Ninitol, flexible shaft, gjatesi maje 4cm, standard	cope
15	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 4 MM, gjatesia 60 mm	cope
16*	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 6 MM, gjatesia 60 mm	cope
17	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 8 MM, gjatesia 40 mm	cope
18	BALON ANGIOPLASTIKE PTA	DIAMETRI 8 MM, gjatesia 60 mm	cope
19*	Graft Vaskular I drejte 6mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokompatibel, gjatesi 40 cm	cope
20	Graft Vaskular I drejte 8mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokompatibel, gjatesi 70 cm	cope
21	Graft Vaskular I bifurkuar 14x8mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokompatibel, gjatesi 40cm	cope
22	Graft Vaskular I bifurkuar 16x9mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokompatibel, gjatesi 40cm	cope

23	Graft Vaskular I bifurkuar 18x10mm	Graft polyester double velour I imprenjuar me xhelatine, porozitet zero, biokompatibel, gjatesi 40cm	cope
24	Sheath introducer normal me age dhe guide	diametri 5F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
25*	Sheath introducer normal me age dhe guide	diametri 6F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
26	Sheath introducer normal me age dhe guide	diametri 7F.Gjatesia e ages 7 cm,gjatesia e sheathit 11 cm	cope
27	Graft vaskular i drejte,i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 5mm, gjatesi 70cm	cope
28*	Graft vaskular i drejte, i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 6mm, gjatesi 80cm	cope
29	Graft vaskular i drejte, i perforcuar, thin wall, PTFE	Diametri 8mm, gjatesi 80cm	cope
30	Graft vaskular i bifurkuar	Diameter 16X8mm, gjatesi 40cm, warp-knitted, double velour, e veshur me xhelatin	cope
31	Graft vaskular i bifurkuar	Diameter 18X9mm, gjatesi 40cm, warp-knitted, double velour, e veshur me xhelatin	cope
32*	Set i ekstirpimit te venes	Set i plote: 1-guide polifilament, fleksibel, me veshje plastike; 2- koka me tehe te mprehte me diameter 9,12 dhe 15mm	cope
33*	Stopckoks	3 porta,2 femra-1 mashkull.Rubinet me presion te ulet.	cope
34*	Inflation Manometer set	Seti duhet te permbaje: Pajisje fryrese 30atm + stopcock 3 rruges + torqu + lidhesi ne forme Y + gida metalike	cope
35*	Katetere trombolize 5F	Katetere single lumen gjatesi 100cm	cope
36*	Katetere Irrigimi 3F,4F,5F,6F	Gjatesi 80cm	cope
37*	Graft Hemodialize 5mm	Graft Vascular per Hemodialize, ePTFE, I drejte, thin wall, diameter 5mm, gjatesi 40cm.	cope
38*	Kateter Aspirimi	Kateter per aspirim trombi- duhet te kete 2 lumene, vakum te vlefshem ne 6F gjatesi 140cm, kompatibel me guide 0.014", ne nje set me 2 shiringa dhe 2 filter basket	cope
39	Introducer	Introducer through the hemostatic valve with protective cover	cope
40	Stent periferal balloon-expandable 5mm	Stent Flexibel 316L stainless steel,kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 5mm, gjatesi stemte 27mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe me ballon me gjatesi 30, profilkalueshmerie 0.079"	cope
41	Stent periferal balloon-expandable 7mm	Stent Flexibel 316L stainless steel,kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 7mm, gjatesi stemte 37mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe me ballon me gjatesi 40, profilkalueshmerie 0.081"	cope
42	Stent periferal balloon-expandable 9mm	Stent Flexibel 316L stainless steel,kompatibel guidewire 0.035", radiopaque marker, diamter 9mm, gjatesi stemte 57mm, stent I montuar ne kateter me gjatesi 135cm dhe me ballon me gjatesi 60, profilkalueshmerie 0.088"	cope
43	Balon PTA over the wire 0.035"	Hidrofilik,over the wire,material flexitec, 2 markues platinum iridium, gjatesi kateteri 80 dhe 130cm diameter 7;9;10;12 mm,gjatesi baloni 40-150 mm, gjatesi kateteri 80cm dhe 13cm	cope
44	Balon PTA low compliant	Balon PTA 0.035" low compliant, diametri 4 mm,6 mm,8 mm, 9mm, gjatesi baloni 40-80 mm, gjatesi kateteri 40cm ; 80cm; 135cm	cope
45	Balon PTA infrapopliteal	Balon me veshje hidrofiliqe, material flexitec, ultra, diameter 2 mm,4 mm.gjatesih 20-40 mm, kompatibel me guidewire 0.014" dhe 0.018"	cope

46	Kateter balon I medikuar	Balon PTA I medikuar me Paclitaxel, diameter 4-7 mm, gjatesi baloni 40-150 mm, balon I montuar ne kateter me gjatesi 80cm dhe 120cm, te paraqiten te dhena klinike te publikuara	cope
47	Kateter suporti crossover	Hidrofilik, profil 2.0 F distal, 2.3 F proximal. gjatesi 100-150 cm, markues radiopak platinium iridium, profil kalueshmerie .66mm, kompatibel me guidewire 0.14"	cope
48	Katetere per mbrojtjen cerebrale proximale	Kateter me gjatesi 95cm me dy balona okluzioni per mbrojtje cerebrale, amplitude 5-13mm, markues baloni e distance 6cm, kanal pune 6F me diameter 0.083", minimum sheath introducer 9F, kompatibel me guidewire	cope
49	Mikrokateter per embolizem	Kateter single lumen, gjatesi 153cm, diameter I brendshem 0.017"	cope
50	Sistem coil me detashim	Detashues që lejon vendosjen e plotë dhe tërheqjen e spirales para lëshimit, forme helikoidale, fibered tip, Nylon, diameter 2-8 mm, length 4-30 cm.	cope
51	Sistem Embolik Likuid	Sistemi embolik me perberje Etilen-vinil alkohol kopolimer; likuid me perberje Dimetil sulfoksid dhe puder e mikronizuar tantalum per vizualizim radiografik, kit 1,5ml-për keqformime arteriovenoze, periferale, viskozitet 18-34	cope
52	Kateter rikthimi me lak	Diameter 5-15 mm, kateter 4-6 F, gjatesi kateteri 102 cm, kit qe permban nje snare, nje kateter, nje introducer dhe nje tork	cope
53*	Kateter trombolize me radiofrekuence	Kateter 7F per trajtimin e insuficenses kronike venoze me radiofrekuence, gjatesi pune 100cm, Heating Element Length 7cm	cope
54	Perparese plumbi	Perparese Plumbi perbere nga: 1-xhakete plumbi: permasa L, ted y anet e xhaketes per mbrojtje nga rrezet radioactive, shtresa e perparme mbrojtese jo me pak se 0.50mm, shtresa e mbrapme mbrojtese jo me pak se 0.25mm: 2- Fund plumbi :permasa L, ted y anet e fundit per mbrojtje nga rrezet radioactive , shtresa e perparme mbrojtese jo me pak se 0.50 mm, shtresa e mbrapme mbrojtese jo me pak se 0.25 mm	cope
55	Qafore plumbi	Qafore plumbi per mbrojtje nga rreze radioactive, shtresa mbrojtese jo me pak se 0.50mm, qaforja e pershtatshme per permasat 38-46, lartesia e qafores 6 cm	cope

Per te gjitha materialet te cilat ne numrin Rendor jane me Yll duhet te paraqiten mostra

AFATET E HAPJES SE PROCEDURES :

ISHTE:

Afati kohor për dorëzimin e ofertave ose kërkesave për pjesëmarrje:

Data: **23.03.2017 Ora: 10:00**

Vendi : *Në ambjentet e SUT-së nëpërmjet faqes zyrtare të APP-së, "www.app.gov.al"*

Kur oferta kërkohet të paraqitet me mjete elektronike operatorët ekonomike duhet të dorëzojnë ofertën në mënyrë elektronike në faqen zyrtare të APP-së, www.app.gov.al

IV.4 Afati kohor për hapjen e ofertave ose kërkesave për pjesëmarrje:

Data: **23.03.2017 Ora: 10:00**

BEHET:

Afati kohor për dorëzimin e ofertave ose kërkesave për pjesëmarrje:

Data: **28.03.2017 Ora: 10:00**

Vendi : Në ambientet e SUT-së nëpërmjet faqes zyrtare të APP-së, “www.app.gov.al”

Kur oferta kërkohet të paraqitet me mjete elektronike operatorët ekonomike duhet të dorëzojnë ofertën në mënyrë elektronike në faqen zyrtare të APP-së, www.app.gov.al

IV.4 Afati kohor për hapjen e ofertave ose kërkesave për pjesëmarrje:

Data: **28.03.2017 Ora: 10:00**

Gjovalin BUSHI

TITULLAR I AUTORITETIT KONTRAKTOR

