

Štev.: 460-E-DS-406/18  
Dne: 10.09.2018

**ZADEVA: Dopolnitev in sprememba dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila**

Na podlagi točke 1.4 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo „99 – MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNII“, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 13.08.2018, številka objave JN005606/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 14.08.2018, številka objave 2018/S 155-355015, naročnik **dopolnjuje in spreminja** dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, kot sledi:

1. Ident: 980206
  - zaščitna folija za opremo 90-100x120 cm, 1 kos, pravokotna oblika, gumica na ožjem delu;
  - zaščitna folija za opremo 90-100x170-200 cm, 1 kos, oval, gumica po dolžini.
2. Ident 980206,  
Prava dolžina je 29 mm.
3. Ident: 980206  
Gobica velikosti cca 5 x 5 x 2,5 cm na držalu dolžine 15-20 cm.
4. Naročnik v skupino 99/10 dodaja ident **980357**: Pleteni samoraztezni nitinolški stent na OTW sistemu za uvajanje po žici 0.014"/0.018". Uvajalni kateter ima hidrofilni premaz, s tungsten-platinastimi markerji, prečni profil 2 mm ter dolžni 80 cm in 120 cm. Diametri stenta 4-8 in dolžine stenta 20 – 20mm kompatibilni z uvajalom 6F in 7F (samo 8mm diameter). Stent je sestavljen iz 6 parov prepletenih nitinolških žic z optimalno kombinacijo moči in fleksibilnosti. Diameter žic 0.006"- 0.008". Dizajn stenta odporen na knikanje ter se prilagaja obliki in gibanju žile.

Naročnik bo na svoji spletni strani [www.ukc-mb.si](http://www.ukc-mb.si) objavil dopolnjeno Specifikacijo zahtev naročnik, dopolnjeno Specifikacijo ponudbe s cenami in novi setup.

Pri pripravi ponudbe prosimo upoštevajte dopolnjeno Specifikacijo zahtev naročnika, dopolnjeno Specifikacijo ponudbe s cenami in novi setup.

Služba za nabavo medicinskega materiala  
in storitev

Objavljeno na:

- Portalu javnih naročil in v Uradnem listu EU;
- Spletni strani Univerzitetnega kliničnega centra Maribor ([www.ukc-mb.si](http://www.ukc-mb.si)).

Prilogi:

- Dopolnjena Specifikacija zahtev naročnika;
- Dopolnjena Specifikacija ponudbe s cenami.

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**001 Vodilne žice RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Hidrofilna vodilna žica, ki zagotavlja lubriciteto ves čas diagnostike/intervencije skozi tortuozne anatomije, torkabilnost 1:1, konfiguracija Standard/Angled/Exchange, velikosti 0.018" in 0.025", dol. 260 cm, Merit Medical ali enakovredno	999406	KOS	10				
2	Hidrofilna vodilna žica, ki zagotavlja lubriciteto ves čas diagnostike/intervencije skozi tortuozne anatomije, torkabilnost 1:1, konfiguracija Stiff/Straight, velikosti 0.018", 0.035" in 0.038", dol. 180 in 260 cm, Merit Medical ali enakovredno	999405	KOS	10				
3	Vodilna žica iz nitinola s prevleko »HardSkin«, 4 cm konica iz volframa, pozlačena in ukrivljena, na distalnem delu 9,5 cm je prevlečena s hidrofilno prevleko, dolžine 220 cm, 270 cm in 320 cm 0,018 Straub ali enakovredno	980052	KOS	10				
4	Vodilna žica jeklena, z nitinolnim PTFE premazom 0,018 inch, radiopačen Pt-Ni ovoj konice 5 cm in 8 cm, možnost oblikovanja, dolžina 180 cm in 300 cm, SV WIRE in enakovredno	980003	KOS	50				
5	Žica diagnostična, vodilna z jeklenim jedrom in teflonsko prevleko, Emerald ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980004	KOS	165				
6	Žica vodilna s teflonsko prevleko (PTFE) po celotni površini, odporna, super stiff, fiksno jedro, debeline 0.038 in 0.035 inch, dolžine 100, 150, 180 in 260 cm, Superstiff ali enakovredno	999403	KOS	10				
7	Žica vodilna z jeklenim jedrom, s teflonsko prevleko (PTFE), debeline 0.035 inch, dolžine, 260 cm, Y 1.5 mm, Y 3 mm	980036	KOS	10				
8	Žica vodilna z jeklenim jedrom, s teflonsko prevleko (PTFE), obojestranska in navadna, debeline 0.035 inch, dolžine 150 in 180 cm, Y 1.5 mm, Y 3 mm	980030	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**002 Diagnostični kateteri, katetri za trombolizo in vodilni katetri RTG**

CPV: 33141200

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Diagnostični periferni kateter, trši in z močnejšim vodilom za boljšo potisnost, »BUMPER TIP«. Kompatibilen z vodilno žico 0,035" in 0,038". Velikosti 4F, 5F in 6F, dolžine 40, 65, 80, 90, 100 in 110 cm, PERFORMA ali enakovredno (g.t.h.)	950307	KOS	10				
2	Diagnostični periferni kateter, trši in z močnejšim vodilom za boljšo potisnost. Kompatibilen z vodilno žico 0,035" in 0,038", velikosti 4F, 5F in 6F, dolžine 40, 65 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm in 110 cm, Performa ali enakovredno (g.t.h.)	950306	KOS	15				
3	Kateter angio za pljučne angiografije, dolžine 100 cm, pritiska 1200 PSI, 7F, kompatibilen z žico 0.035 inch, Grolman ali enakovredno	980088	KOS	10				
4	Kateter diagnostični iz najlona, enodelna konstrukcija, 4 in 5FR, Psi= 1.050, komp.z žico: .035 inch, dolžin 65, 90 100 in 110 cm, dolžina 65 in 100 cm, Nyllex ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950313	KOS	5				
5	Katetri za opravljanje meritev anatomije, s stranskimi luknjicami med konico in prvim markerjem, PERFORMA VESSEL-SIZING ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950308	KOS	10				
6	Mehkejši diagnostični kateter periferni z ošiljeno konico za boljšo vidljivost in narejeni in mehkega poliuretana za tortuozne anatomije, fleksibilen in vodljiv, dolžine 125 cm, Impress ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950303	KOS	40				
7	Mehkejši diagnostični kateter periferni z ošiljeno konico za boljšo vidljivost in narejeni in mehkega poliuretana za tortuozne anatomije, fleksibilen in vodljiv, dolžine 65 cm in 100 cm, Impress ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950302	KOS	105				
8	Mehkejši diagnostični periferni kateter z odpornim hidrofilnim premazom na dolžini 25 cm ali 40 cm, Impress Hydrophilic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950304	KOS	15				
9	Mehkejši diagnostični periferni kateter z odpornim hidrofilnim premazom na dolžini 40 cm, Impress Hydrophilic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950305	KOS	15				
10	Vodilni kateter 6 FR, uporabne dolžine 89 cm, kompatibilen s 5 in 8 mm EOS sistemom	980436	KOS	20				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**003 Mikrokatetri in podporni katetri RTG**

CPV: 33141200

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Mikrokateter s hidrofilnim premazom za gladko sledenje skozi tortuozne anatomije, MAESTRO ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980140	KOS	3				
2	Podporni kateter ki zagotavlja potisnost in sledljivost, lubricirana notranja plast za lažje manevriranje z vodilno žico, TrailBlazer ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980139	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**004 Punkcijske igle/seti in biopsijske igle/seti RTG**

CPV: 33141320

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Igla punkcijska SELDINGER z mandrenom, z vidno kontrolo punkcije (votlim mandrenom), debeline 19G, dolžine 100 mm, kompatibilna z žico 0.035 inch	980099	KOS	20				
2	Igla SELDINGER z mandrenom, čvrsta, z večjimi krilci, debeline 18G, dolžine 70 mm - 75 mm, kompatibilna z žico 0.035	980101	KOS	25				
3	Igla za biopsijo vključno z vodikom (troakarjem), debeline 14-20G, dolžine od 10 do 30 cm, kompatibilna z obstoječo Bard Magnum biopsijsko pištolo, Bard Magnum ali enakovredno	980115	KOS	270				
4	Ne vaskularni sistem za uvajanje drenaže, igla s povečano ehogenostjo in radiopačen marker na uvajalu, MAK-NV ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980582	KOS	20				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**005 Embolizacijska sredstva RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Delci za embolizacijo sferični, kompresibilni, od 300-1200 mikronov, v brizgalki 1 in 2 ml, Bead Block ali enakovredno	980164	KOS	20				
2	Embolizacijski partikli iz akrilnega polimera vpetega v želatino, biokompatibilne, hidrofилne in neresorptivne kroglica, velikost 40 - 120, 100-300, 300-500, 500 - 700, 700-900, 900-1200 mik., Embosphere ali enakovredno	980150	KOS	5				
3	Endoluminalni okluzijski sistem za periferne aplikacije velikosti 5 mm, 8 mm in 11 mm, dolžine 105 cm, za vodilni kateter 6 FR in 7.5 FR, EOS ali enakovredno	980201	KOS	20				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**006 Sistemi za aspiracijo, reentry in vena cava filtri RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Set za odstranjevanje tujkov, CRS-200 ali enakovredno	950014	KOS	3				
2	Sistem za odstranjevanje tujkov, radiopačna zanka iz CoCr, helične oblike, enodelne konstrukcije, profila 0.014 inch, premera 2 mm, 4 mm in 7mm, dolžine 180 cm, Micro Elite Snare ali enakovredno	980133	KOS	1				
3	Vena cava filter z možnostjo izvleka, iz konikroma, Celect Platinum ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980631	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**007 Žilna uvajala RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Dolgo žilno uvajalo od 45 cm do 90 cm, z ojačano žično konstrukcijo, s hidrofilnim 'M' premazom 5, 15 ali 35 cm, z možnostjo valvule s prečnim prerezom ali TBV, Destination ali enakovredno	980218	KOS	25				
2	Žilni dilatator, polyuretan, s konusno konico, dolžine 20 cm, 4F, 5F, 6F, 7F, 8F kompatibilen z žico 0.035 inch in 0.038 inch	980180	KOS	10				
3	Žilni dilatator, polyuretan, s konusno konico, dolžine 20 cm, 9F, 10F, 11F, 12F, 14F, kompatibilen z žico 0,038"	980302	KOS	10				
4	Žilno uvajalo - uvajalni set, 4 - 11FR, dolžine 45, 55 in 90 cm, Brite tip in enakovredno (glej tehnične zahteve)	980182	KOS	4				
5	Žilno uvajalo iz kombinacije dveh plasti polyethylena, Avanti-plus ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980196	KOS	30				

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**008 Endoproteze RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Endovaskularni disekcijski stent, brez prekritja, odprtega dizajna, premera 36 in 46 mm, dolžine 82, 123 in 164 mm, za uvajalom 16F, za uporabo v kombinaciji s torakalno disekcijsko endoprotezo, Cook-GZSD ali enakovredno	980645	KOS	1				
2	Nitinol platina biliarna opornica z možnostjo repozicije do 80%, zaprte celice, Wallflex transhepatic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980259	KOS	1				
3	Stentgraft premounted na balonu za aorto in velike arterije, opcijsko razširljiv v območjih cca 8-18, 16-28 mm in 22-35 mm. CVS optimus stent-PTFE covered ballon expandable stent	980239	KOS	3				
4	Torakalni stent graft za anevrizme descendente torakalne aorte in disekcije tipa "B" dolžine 150 ali 200 mm, Valiant Captiva TAA Stent Graft System ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980639	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**009 Balonski kateteri RTG**

CPV: 33141210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Balonski kateter prekrit z zdravilom Paclitaxel za centralne lezije, sistem dolžine vsaj 130 cm, 2r=>7 mm, d=>20 mm	980292	KOS	3				
2	Balonski kateter za širjenje ahalazije požiralnika premera 30, 35 in 40 mm, dolžine 10 cm, dolžine katetra 90 cm, za vodilno žico 0.038 z atravmatsko konico, radiopačnimi markerji v centru balona in robovih, Rigidflex II in enakovredno	980501	KOS	3				
3	PTA kateter za dilatacijo lezij, Armada 035" ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980296	KOS	15				
4	Semikompliantni balonski kateter za dilatacijo lezij v predelu SFA, poplitealnih, Armada 18 ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980518	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**010 Žilne opornice RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Pleteni samoraztezni nitinolski stent na OTW sistemu za uvajanje po žici 0.014"/0.018", Supera ali enakovredno	980357	KOS	88				
2	Samoraztezna žilna opornica za periferne žile iz nitinola, Absolute Pro ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950016	KOS	40				
3	Stent za rekonstrukcijo bifurkacije iz CrCo, 2r=8-22 mm, 8 FR; PillaR bifurcation stent ali enakovredno	980602	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**011 Drobn material, kiti in brizge ter čepki RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Čepki za uho, za preiskavo z magnetno resonanco, (PAR=1 levi + 1 desni), Ear plugs ali enakovredno	336955	PAR	3.250				
2	Podaljšek visokotlačni, polyuretanski, ojačan, z žičnim pletivom, fleksibilen, pritiska 1200 PSI, dolžine od 10 cm do 15 cm	980192	KOS	30				
3	Ušesni čepi za MR preiskave EARLINK, omogočajo meritve SAR med preiskavo, št. 3AQty50 (042092) in 3BQty50 (042081), NORDIC NEURO Lab ali enakovredno	980473	PAR	100				
4	Vodilo za žice, 0.014 inch, 0.016 inch, 0.25 inch in 0.035 inch, Torque Device ali enakovredno	980131	KOS	35				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**012 Žilna zapirala, osnovni seti in ndeflatorji RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Osnovni set za angio posege brez priložene Seldingerjeve igle in z priloženo vodilno žico (glej tehnične zahteve)	980206	KOS	550				
2	Žilno zapiralo za 6F in 8F punkcije, kolagenski čep s popolno absorbcijo v 60 do 90 dneh, bioabsorbabilni šiv, vodilna žica 70cm, zaščita pri sprožanju, ANGIOSEAL ali enakovredno	980227	KOS	360				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**013 Vodilne žice nevro RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteni ime	Kataloška številka
1	Vodilna žica iz nerjavečega jekla s kompozitnim jedrom, ki je sestavljeno iz več navojev, prenos navora 1:1, Asahi Chikai ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950100	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**014 Mikrokatetri nevro RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Mikrokateter trislojni, tungsten spiralna ojačitev, hidrofilen, oblikovalen vrh, z markerjem, O.D. 2.0F, I.D. 0.019", 130cm, za žico 0.016", pritiska do 750psi, PrograteAlpha ali enakovredno	950085	KOS	3				
2	Nevrovaskularni vodilni kateter s fleksibilnim distalnim šaftom in mehko konico v setu z dilatatorjem, Fubuki ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950217	KOS	3				
3	Podporni kateter za distalni dostop po tortuoznih žilah,notranji lumen prekrit s PTFE, hidrofilen, dvojno ojačan, ne kinka, delovne dolžine 120, 125 in 130 cm, debeline 4.2FR in notranjega premera 0.043" (1.10mm), Fubuki 0.43 ali enakovredno	950218	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**015 Balonski katetri nevro in okluzijski katetri RTG**

CPV: 33141210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Balonski kateter prekrit z zdravilom Paklitaksel v dozi vsaj 2.2 mikrograma/mm2, za lezije karotidne, vertebralne, baziliarne in srednje cerebralne arterije, (glej tehnične zahteve)	950215	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**016 Znotrajžilne opornice, stentretreiver za kap in preusmerjevalci pretoka RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Preusmerjevalec pretoka za zapiranje možganske anevrizme brez uporabe spiral, SILK ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950018	KOS	1				
2	Samoraztezna žilna opornica iz nitinola, z mikro mrežico, minimalna prikrajšava, premer opornice od 6mm do 10mm, dolž. opornice 20mm, 30mm, 40mm, 60mm, žica 0.014 , Cguard Carotid ali enakovredno	950207	KOS	1				
3	Samoraztezni nitinolska žilna opornica, sistem RX, premer opornice od 5 mm do 10 mm, dolžina opornice 20 mm, 30 mm in 40 mm, dolžina katetra 135 cm, Precise RX ali enakovredno	980440	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**017 Embolizacijske zanke nevro RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Embolizacijske zanke iz platine z naključnim načinom polnjenja, zunanji premer spirale 0,012", premer zanke od 2 do 12 mm, dolžina od 2 do 30 cm, s fluorografskimi markerji, Galaxy G3 ali enakovredno	950022	KOS	17				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**018 Pomožni material povezan z embolizacijami in trombektomijo RTG**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Brizge s štiri ali šest stopenjskim sistemom zaklepanja, Luer lock in enakovredno (glej tehnične zahteve)	980195	KOS	25				
2	Ročni elektrolitski sprožilec za sproščanje spiral za enkratno uporabo	950224	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI****019 Namenski potrošni mat. za elektrofiziološke posege KRĐ**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	ADAPTER ON LINE ZA LV elektrodo on line na IS1, VB10-IS-LVB ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 17	565849	KOS	1				
2	ELEKTRODA ZA EKSTERNO DEFIBRILACIJO, M3713A ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 18	584371	SET	60				
3	NEUTRODE ARBO, OSIPKA, 85024 ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 19	383449	KOS	60				
4	VODILNI KATETER ZA KORONARNI SINUS, CS-MPH, 7558 ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	661805	KOS	1				
5	ZAPIRALO ZA LEVOATRIJSKI APENDIKS LAA Z EPIKARDIALNIM PRISTOPOM IN MOŽNOSTJO TAKOJŠNJE PREKINITVE ANTIKOAGUALCIJE PO VSTAVITVI; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahteve pod zap. št. 11, 12, 13	900992	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**020 Diagnostični koronarni katetri KR**

CPV: 33141200

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Diagnostični katetri s sposobnostjo izrazitega "zvijanja" (glej tehnične zahteve)	920017	KOS	40				
2	Diagnostični koronarni katetri oblikovno zelo stabilni (glej tehnične zahteve)	920016	KOS	4.000				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**021 Vodilni koronarni katetri za koronarne intervencije KR**

CPV: 33141200

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteni ime	Kataloška številka
------	---------------	----------	----	----------------	--------	--------------	---------------	--------------------

1	Vodilni koronarni katetri za koronarne intervencije, oblikovno zelo stabilni, s podaljšano konico (glej tehnične zahteve)	920020	KOS	3				
---	---	--------	-----	---	--	--	--	--

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**022 Vodilne žice za PTCA - 0.014" KRĐ**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Univerzalna vodilna žica (glej tehnične zahteve)	920074	KOS	1.065				
2	Vodilna žica s srednjo podporo (glej tehnične zahteve)	920076	KOS	5				
3	Vodilna žica s srednjo podporo, srednje lahko gibljiv vrh (glej tehnične zahteve)	920031	KOS	45				
4	Vodilna žica z veliko podporo (glej tehnične zahteve)	920078	KOS	10				
5	Vodilna žica za menjavo vodilnega katetra extension wire (glej tehnične zahteve)	920034	KOS	10				
6	Vodilne žice za PTCA - zelo gibljive (glej tehnične zahteve)	900972	KOS	200				
7	Vodilne žice za tortuozno anatomijo - čvrsta vodilna žica z izrazito mehko konico, za uvajanje stentov v zelo zavite žice (glej tehnične zahteve)	900973	KOS	5				
8	Zelo mehka vodilna žica (glej tehnične zahteve)	920075	KOS	5				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**023 Vodilne diagnostične žice KRD**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Vodilna žica dolžine 150 cm, J tip, J 3 (glej tehnične zahteve)	920062	KOS	10				
2	Vodilna žica dolžine 260 cm, J tip, J 3 (glej tehnične zahteve)	920059	KOS	10				
3	Vodilna žica dolžine 260 cm, super stiff	920057	KOS	5				

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**024 Balonski katetri KRĐ**

CPV: 33141210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Balonski kateter, prevlečen z dvema heličnima žičkama za "zarezovalje" neraztegljivega plaka v žili: dimenzije od 2 mm do 3,5 mm in dolžine od 10 mm do 20 mm, namenjen scoringu (oz. zarezovalju), ki uporablja dual wire sistem	900971	KOS	3				
2	Balonski katetri dimenzij več ali enako 2,0 mm.; RBP več ali enako 14 atm, dolžine vsaj od 10 mm do 22 mm	900969	KOS	3				
3	Balonski katetri za kronične okluzije (glej tehnične zahteve)	920085	KOS	40				
4	Balonski katetri za pasiranje in za predilatacijo zelo zavrtih lezij (glej tehnične zahteve)	920026	KOS	3				
5	Balonski katetri za prediranje kroničnih okluzij (glej tehnične zahteve)	920024	KOS	3				
6	Balonski katetri za sekundarno dilatacijo (glej tehnične zahteve)	920029	KOS	3				
7	Balonski katetri za transradialni pristop za kompleksne lezije (glej tehnične zahteve)	900967	KOS	1.200				
8	Balonski katetri, ki omogočajo hkratno sinhrono dilatiranje bifurkacijskih lezij (glej tehnične zahteve)	920025	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**025 Sistemi over the wire (OTW) KRD**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Balonski kateter OTW za kronične okluzije	920037	KOS	3				
2	Balonski kateter OTW za pasiranje in za predilatacijo zelo zvityh lezij	920065	KOS	3				
3	Balonski kateter OTW za postdilatacijo zelo čvrstih in kalciniranih lezij in postdilatacijo stentov z zelo visokim pritiskom	920058	KOS	3				
4	Balonski kateter OTW za prediranje kroničnih okluzij	920067	KOS	3				
5	Balonski kateter OTW za sekundarno dilatacijo	920066	KOS	7				
6	Balonski kateter OTW, ki omogoča dobro fiksacijo na mestu lezije	920070	KOS	3				
7	Balonski kateter OTW, ki omogoča hkratno sinhrono dilatacijo bifurkacijskih lezij	920080	KOS	3				
8	Balonski katetri OTW za transradialni pristop za kompleksne lezije	900989	KOS	12				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**026 Razni drugi pripomočki za KRD**

CPV: 33140000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Distalno žilno varovalo z možnostjo uporabe poljubne vodilne žice 0,0014 inch, crossing profile največ 2,9 F, kompatibilnost s 6 F in 7 F vodilnim katetrom, velikost filtra od 3 mm do 7 mm	900935	KOS	1				
2	Igla Seldinger, dolžine 70 mm, 18G, z držalom, brez mandrena	920042	KOS	1.130				
3	Krpica za zmanjševanje krvavitve ob izvleku uvajala, ki deluje na različnih patofizioloških principih in mora učinkovito zmanjševati krvavitev ob izvleku	900979	KOS	20				
4	Merilni transducerji za injektomat Acist za desno stranske srčne hemodinamske meritve	900934	KOS	30				
5	Mikrokatetri za podporo vodilne žice in superselektivno slikanje koronarnega žilja in za zapiranje koronarnih povezav-shuntov (glej tehnične zahteve)	920093	KOS	12				
6	Žilna zapirala s kolagenskim »čepom« 6F in 8F	900925	KOS	170				
7	Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico dolžine 19 cm, 9F (glej tehnične zahteve)	900932	KOS	5				
8	Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico dolžine 20 cm, 10F, 11F (glej tehnične zahteve)	900933	KOS	10				
9	Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico 11 cm, 4F, 5F, 6F, 7F, 8F (gej tehnične zahteve)	920047	KOS	930				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**027 Potrošni material za aparat Volcano - 100%**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razpis. količ.	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Žica za znotrajžilno meritev FFR/iFR, Volcano 10185 in 10185J ali enakovredno	900940	KOS	80				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**001 Vodilne žice RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Hidrofilna vodilna žica, ki zagotavlja lubriciteto ves čas diagnostike/intervencije skozi tortuozne anatomije, torkabilnost 1:1, konfiguracija Standard/Angel/Exchange, velikosti 0.018" in 0.025", dol. 260 cm, Merit Medical ali enakovredno	999406	10	KOS				
Hidrofilna vodilna žica, ki zagotavlja lubriciteto ves čas diagnostike/intervencije skozi tortuozne anatomije, torkabilnost 1:1, konfiguracija Stiff/Straight, velikosti 0.018", 0.035" in 0.038", dol. 180 in 260 cm, Merit Medical ali enakovredno	999405	10	KOS				
Vodilna žica iz nitinola s prevleko »HardSkin«, 4 cm konica iz volframa, pozlačena in ukrivljena, na distalnem delu 9,5 cm je prevlečena s hidrofilno prevleko, dolžine 220 cm, 270 cm in 320 cm 0,018 Straub ali enakovredno	980052	10	KOS				
Vodilna žica jeklena, z nitinolnim PTFE premazom 0,018 inch, radiopačen Pt-Ni ovoj konice 5 cm in 8 cm, možnost oblikovanja, dolžina 180 cm in 300 cm, SV WIRE in enakovredno	980003	50	KOS				
Žica diagnostična, vodilna z jeklenim jedrom in teflonsko prevleko, Emerald ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980004	165	KOS				
Žica vodilna s teflonsko prevleko (PTFE) po celotni površini, odporna, super stiff, fiksno jedro, debeline 0.038 in 0.035 inch, dolžine 100, 150, 180 in 260 cm, Superstiff ali enakovredno	999403	10	KOS				
Žica vodilna z jeklenim jedrom, s teflonsko prevleko (PTFE), debeline 0.035 inch, dolžine, 260 cm, Y 1.5 mm, Y 3 mm	980036	10	KOS				
Žica vodilna z jeklenim jedrom, s teflonsko prevleko (PTFE), obojestranska in navadna, debeline 0.035 inch, dolžine 150 in 180 cm, Y 1.5 mm, Y 3 mm	980030	10	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

8

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**002 Diagnostični kateteri, katetri za trombolizo in vodilni katetri RTG**

CPV: 33141200

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Diagnostični periferni kateter, trši in z močnejšim vodilom za boljšo potisnost, »BUMPER TIP«. Kompatibilen z vodilno žico 0,035" in 0,038". Velikosti 4F, 5F in 6F, dolžine 40, 65, 80, 90, 100 in 110 cm, PERFORMA ali enakovredno (g.t.h.)	950307	10	KOS				
Diagnostični periferni kateter, trši in z močnejšim vodilom za boljšo potisnost. Kompatibilen z vodilno žico 0,035" in 0,038", velikosti 4F, 5F in 6F, dolžine 40, 65 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm in 110 cm, Performa ali enakovredno (g.t.h.)	950306	15	KOS				
Kateter angio za pljučne angiografije, dolžine 100 cm, pritiska 1200 PSI, 7F, kompatibilen z žico 0.035 inch, Grolman ali enakovredno	980088	10	KOS				
Kateter diagnostični iz najlona, enodelna konstrukcija, 4 in 5FR, Psi= 1.050, komp.z žico: .035 inch, dolžin 65, 90 100 in 110 cm, dolžina 65 in 100 cm, Nylex ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950313	5	KOS				
Katetri za opravljanje meritev anatomije, s stranskimi luknjicami med konico in prvim markerjem, PERFORMA VESSEL-SIZING ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950308	10	KOS				
Mehkejši diagnostični kateter periferni z ošiljeno konico za boljšo vidljivost in narejeni in mehkega poliuretana za tortuozne anatomije, fleksibilen in vodljiv, dolžine 125 cm, Impress ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950303	40	KOS				
Mehkejši diagnostični kateter periferni z ošiljeno konico za boljšo vidljivost in narejeni in mehkega poliuretana za tortuozne anatomije, fleksibilen in vodljiv, dolžine 65 cm in 100 cm, Impress ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950302	105	KOS				
Mehkejši diagnostični periferni kateter z odpornim hidrofilnim premazom na dolžini 25 cm ali 40 cm, Impress Hydrophilic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950304	15	KOS				
Mehkejši diagnostični periferni kateter z odpornim hidrofilnim premazom na dolžini 40 cm, Impress Hydrophilic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950305	15	KOS				
Vodilni kateter 6 FR, uporabne dolžine 89 cm, kompatibilen s 5 in 8 mm EOS sistemom	980436	20	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

10

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33141200

**003 Mikrokatetri in podporni katetri RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mikrokateter s hidrofilnim premazom za gladko sledenje skozi tortuozne anatomije, MAESTRO ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980140	3	KOS				
Podporni kateter ki zagotavlja potisnost in sledljivost, lubricirana notranja plast za lažje manevriranje z vodilno žico, TrailBlazer ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980139	3	KOS				

**VREDNOST SKUPAJ:** **2** **0,00 €**

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**004 Punkcijske igle/seti in biopsijske igle/seti RTG**

CPV: 33141320

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Igla punkcijska SELDINGER z mandrenom, z vidno kontrolo punkcije (votlim mandrenom), debeline 19G, dolžine 100 mm, kompatibilna z žico 0.035 inch	980099	20	KOS				
Igla SELDINGER z mandrenom, čvrsta, z večjimi krilci, debeline 18G, dolžine 70 mm - 75 mm, kompatibilna z žico 0.035	980101	25	KOS				
Igla za biopsijo vključno z vodilom (troakarjem), debeline 14-20G, dolžine od 10 do 30 cm, kompatibilna z obstoječo Bard Magnum biopsijsko pištolo, Bard Magnum ali enakovredno	980115	270	KOS				
Ne vaskularni sistem za uvajanje drenaže, igla s povečano ehogenostjo in radiopačen marker na uvajalu, MAK-NV ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980582	20	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**005 Embolizacijska sredstva RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Delci za embolizacijo sferični, kompresibilni, od 300-1200 mikronov, v brizgalki 1 in 2 ml, Bead Block ali enakovredno	980164	20	KOS				
Embolizacijski partikli iz akrilnega polimera vpetega v želatino, biokompatibilne, hidrofилne in neresorptivne kroglica, velikost 40 - 120, 100-300, 300-500, 500 - 700, 700-900, 900-1200 mik., Embosphere ali enakovredno	980150	5	KOS				
Endoluminalni okluzijski sistem za periferne aplikacije velikosti 5 mm, 8 mm in 11 mm,dolžine 105 cm, za vodilni kateter 6 FR in 7.5 FR, EOS ali enakovredno	980201	20	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**006 Sistemi za aspiracijo, reentry in vena cava filtri RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set za odstranjevanje tujkov, CRS-200 ali enakovredno	950014	3	KOS				
Sistem za odstranjevanje tujkov, radiopačna zanka iz CoCr, helične oblike, enodelne konstrukcije, profila 0.014 inch, premera 2 mm, 4 mm in 7mm, dolžine 180 cm, Micro Elite Snare ali enakovredno	980133	1	KOS				
Vena cava filter z možnostjo izvleka, iz konikroma, Celect Platinum ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980631	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**007 Žilna uvajala RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Dolgo žilno uvajalo od 45 cm do 90 cm, z ojačano žično konstrukcijo, s hidrofilnim 'M' premazom 5, 15 ali 35 cm, z možnostjo valvule s prečnim prerezom ali TBV, Destination ali enakovredno	980218	25	KOS				
Žilni dilatator, polyuretan, s konusno konico, dolžine 20 cm, 4F, 5F, 6F, 7F, 8F kompatibilen z žico 0.035 inch in 0.038 inch	980180	10	KOS				
Žilni dilatator, polyuretan, s konusno konico, dolžine 20 cm, 9F, 10F, 11F, 12F, 14F, kompatibilen z žico 0,038"	980302	10	KOS				
Žilno uvajalo - uvajalni set, 4 - 11FR, dolžine 45, 55 in 90 cm, Brite tip in enakovredno (glej tehnične zahteve)	980182	4	KOS				
Žilno uvajalo iz kombinacije dveh plasti polyethylena, Avanti-plus ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980196	30	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

5

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**008 Endoproteze RTG**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Endovaskularni disekcijski stent, brez prekritja, odprtega dizajna, premera 36 in 46 mm, dolžine 82, 123 in 164 mm, za uvajalom 16F, za uporabo v kombinaciji s torakalno disekcijsko endoprotezo, Cook-GZSD ali enakovredno	980645	1	KOS				
Nitinol platina biliarna opornica z možnostjo repozicije do 80%, zaprte celice, Wallflex transhepatic ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980259	1	KOS				
Stentgraft premounted na balonu za aorto in velike arterije, opcijsko razširljiv v območjih cca 8-18, 16-28 mm in 22-35 mm. CVS optimus stent-PTFE covered ballon expandable stent	980239	3	KOS				
Torakalni stent graft za anevrizme descendentne torakalne aorte in disekcije tipa "B" dolžine 150 ali 200 mm, Valiant Captiva TAA Stent Graft System ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980639	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33141210

**009 Balonski kateteri RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Balonski kateter prekrit z zdravilom Paclitaxel za centralne lezije, sistem dolžine vsaj 130 cm, 2r=>7 mm, d=>20 mm	980292	3	KOS				
Balonski kateter za širjenje ahalazije požiralnika premera 30, 35 in 40 mm, dolžine 10 cm, dolžine katetra 90 cm, za vodilno žico 0.038 z atravmatsko konico, radiopačnimi markerji v centru balona in robovih, Rigiflex II in enakovredno	980501	3	KOS				
PTA kateter za dilatacijo lezij, Armada 035" ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980296	15	KOS				
Semikompliantni balonski kateter za dilatacijo lezij v predelu SFA, poplitealnih, Armada 18 ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	980518	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**010 Žilne opornice RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Pleteni samoraztezni nitinolski stent na OTW sistemu za uvajanje po žici 0.014"/0.018", Supera ali enakovredno	980357	88	KOS				
Samoraztezna žilna opornica za periferne žile iz nitinola, Absolute Pro ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950016	40	KOS				
Stent za rekonstrukcijo bifurkacije iz CrCo, 2r=8-22 mm, 8 FR; PillaR bifurcation stent ali enakovredno	980602	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**011 Drobni material, kiti in brizge ter čepki RTG**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Čepki za uho, za preiskavo z magnetno resonanco, (PAR=1 levi + 1 desni), Ear plugs ali enakovredno	336955	3.250	PAR				
Podaljšek visokotlačni, polyuretanski, ojačan, z žičnim pletivom, fleksibilen, pritiska 1200 PSI, dolžine od 10 cm do 15 cm	980192	30	KOS				
Ušesni čepi za MR preiskave EARLINK, omogočajo meritve SAR med preiskavo, št. 3AQty50 (042092) in 3BQty50 (042081), NORDIC NEURO Lab ali enakovredno	980473	100	PAR				
Vodilo za žice, 0.014 inch, 0.016 inch, 0.25 inch in 0.035 inch, Torque Device ali enakovredno	980131	35	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**012 Žilna zapirala, osnovni seti in ndeflatorji RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Osnovni set za angio posege brez priložene Seldingerjeve igle in z priloženo vodilno žico (glej tehnične zahteve)	980206	550	KOS				
Žilno zapiralo za 6F in 8F punkcije, kolagenski čep s popolno absorbcijo v 60 do 90 dneh, bioabsorbabilni šiv, vodilna žica 70cm, zaščita pri sprožanju, ANGIOSEAL ali enakovredno	980227	360	KOS				

**VREDNOST SKUPAJ:** **2** **0,00 €**

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**013 Vodilne žice nevro RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
---------------	----------	---------------	----	---------------	------	-------------------	--------------

Vodilna žica iz nerjavečega jekla s kompozitnim jedrom, ki je sestavljeno iz več navojev, prenos navora 1:1, Asahi Chikai ali enakovredno (glej tehnične zahteve)

950100

10 KOS

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**014 Mikrokatetri nevro RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mikrokateter trislojni, tungsten spiralna ojačitev, hidrofilen, oblikovalen vrh, z markerjem, O.D. 2.0F, I.D. 0.019", 130cm, za žico 0.016", pritiska do 750psi, ProgradeAlpha ali enakovredno	950085	3	KOS				
Nevrovaskularni vodilni kateter s fleksibilnim distalnim šaftom in mehko konico v setu z dilatatorjem, Fubuki ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950217	3	KOS				
Podporni kateter za distalni dostop po tortuoznih žilah, notranji lumen prekrit s PTFE, hidrofilen, dvojno ojačan, ne kinka, delovne dolžine 120, 125 in 130 cm, debeline 4.2FR in notranjega premera 0.043' (1.10mm), Fubuki 0.43 ali enakovredno	950218	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33141210

**015 Balonski katetri nevro in okluzijski katetri RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
---------------	----------	---------------	----	---------------	------	-------------------	--------------

Balonski kateter prekrit z zdravilom Paklitaksel v dozi vsaj 2.2 mikrograma/mm2, za lezije karotidne, vertebralne, bazilarne in srednje cerebralne arterije, (glej tehnične zahteve)

950215

3 KOS

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**016 Znotrajžilne opornice, stentretriever za kap in preusmerjevalci pretoka RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Preusmerjevalec pretoka za zapiranje možganske anevrizme brez uporabe spiral, SILK ali enakovredno (glej tehnične zahteve)	950018	1	KOS				
Samoraztezna žilna opornica iz nitinola, z mikro mrežico, minimalna prikrajšava, premer opornice od 6mm do 10mm, dolž. opornice 20mm, 30mm, 40mm, 60mm, žica 0.014 , Cguard Carotid ali enakovredno	950207	1	KOS				
Samoraztezni nitinolska žilna opornica, sistem RX, premer opornice od 5 mm do 10 mm, dolžina opornice 20 mm, 30 mm in 40 mm, dolžina katetra 135 cm, Precise RX ali enakovredno	980440	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**017 Embolizacijske zanke nevro RTG**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
---------------	----------	---------------	----	---------------	------	-------------------	--------------

Embolizacijske zanke iz platine z naključnim načinom polnjenja, zunanji premer spirale 0,012", premer zanke od 2 do 12 mm, dolžina od 2 do 30 cm, s fluorografskimi markerji, Galaxy G3 ali enakovredno

950022

17 KOS

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**018 Pomožni material povezan z embolizacijami in trombektomijo RTG**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Brizge s štiri ali šest stopenjskim sistemom zaklepanja, Luer lock in enakovredno (glej tehnične zahteve)	980195	25	KOS				
Ročni elektrolitski sprožilec za sproščanje spiral za enkratno uporabo	950224	1	KOS				

**VREDNOST SKUPAJ:** 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

**019 Namenski potrošni mat. za elektrofiziološke posege KRD**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ADAPTER ON LINE ZA LV elektrodo on line na IS1, VB10-IS-LVB ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 17	565849	1	KOS				
ELEKTRODA ZA EKSTERNO DEFIBRILACIJO, M3713A ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 18	584371	60	SET				
NEUTRODE ARBO, OSIPKA, 85024 ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 19	383449	60	KOS				
VODILNI KATETER ZA KORONARNI SINUS, CS-MPH, 7558 ali enakovredno; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahtevane pod zaporedno številko 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	661805	1	KOS				
ZAPIRALO ZA LEVOATRIJSKI APENDIKS LAA Z EPIKARDIALNIM PRISTOPOM IN MOŽNOSTJO TAKOJŠNJE PREKINITVE ANTIKOAGULACIJE PO VSTAVITVI; izpolnjevati mora tehnične pogoje za SKLOP 19, zahteve pod zap. št. 11, 12, 13	900992	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

5

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33141200

**020 Diagnostični koronarni katetri KRD**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Diagnostični katetri s sposobnostjo izrazitega "zvijanja" (glej tehnične zahteve)	920017	40	KOS				
Diagnostični koronarni katetri oblikovno zelo stabilni (glej tehnične zahteve)	920016	4.000	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:



PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33141200

**021 Vodilni koronarni katetri za koronarne intervencije KRD**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
---------------	----------	---------------	----	---------------	------	-------------------	--------------

Vodilni koronarni katetri za koronarne intervencije, oblikovno zelo stabilni, s podaljšano konico (glej tehnične zahteve)

920020

3 KOS

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**022 Vodilne žice za PTCA - 0.014" KRD**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Univerzalna vodilna žica (glej tehnične zahteve)	920074	1.065	KOS				
Vodilna žica s srednjo podporo (glej tehnične zahteve)	920076	5	KOS				
Vodilna žica s srednjo podporo, srednje lahko gibljiv vrh (glej tehnične zahteve)	920031	45	KOS				
Vodilna žica z veliko podporo (glej tehnične zahteve)	920078	10	KOS				
Vodilna žica za menjavo vodilnega katetra extension wire (glej tehnične zahteve)	920034	10	KOS				
Vodilne žice za PTCA - zelo gibljive (glej tehnične zahteve)	900972	200	KOS				
Vodilne žice za tortuozno anatomijo - čvrsta vodilna žica z izrazito mehko konico, za uvajanje stentov v zelo zavite žice (glej tehnične zahteve)	900973	5	KOS				
Zelo mehka vodilna žica (glej tehnične zahteve)	920075	5	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

8

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**

CPV: 33140000

### **023 Vodilne diagnostične žice KR**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vodilna žica dolžine 150 cm, J tip, J 3 (glej tehnične zahteve)	920062	10	KOS				
Vodilna žica dolžine 260 cm, J tip, J 3 (glej tehnične zahteve)	920059	10	KOS				
Vodilna žica dolžine 260 cm, super stiff	920057	5	KOS				

**VREDNOST SKUPAJ:**

**3**

**0,00 €**

**ŽIG IN PODPIS:**

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**024 Balonski katetri KRD**

CPV: 33141210

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Balonski kateter, prevlečen z dvema heličnima žičkama za "zarezovalje" neraztegljivega plaka v žili: dimenzije od 2 mm do 3,5 mm in dolžine od 10 mm do 20 mm, namenjen scoringu (oz. zarezovalju), ki utilizira dual wire sistem	900971	3	KOS				
Balonski katetri dimenzij več ali enako 2,0 mm.; RBP več ali enako 14 atm, dolžine vsaj od 10 mm do 22 mm	900969	3	KOS				
Balonski katetri za kronične okluzije (glej tehnične zahteve)	920085	40	KOS				
Balonski katetri za pasiranje in za predilatacijo zelo zavrtih lezij (glej tehnične zahteve)	920026	3	KOS				
Balonski katetri za prediranje kroničnih okluzij (glej tehnične zahteve)	920024	3	KOS				
Balonski katetri za sekundarno dilatacijo (glej tehnične zahteve)	920029	3	KOS				
Balonski katetri za transradialni pristop za kompleksne lezije (glej tehnične zahteve)	900967	1.200	KOS				
Balonski katetri, ki omogočajo hkratno sinhrono dilatiranje bifurkacijskih lezij (glej tehnične zahteve)	920025	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

8

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**025 Sistemi over the wire (OTW) KRD**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Balonski kateter OTW za kronične okluzije	920037	3	KOS				
Balonski kateter OTW za pasiranje in za predilatacijo zelo zviti lezij	920065	3	KOS				
Balonski kateter OTW za postdilatacijo zelo čvrstih in kalciniranih lezij in postdilatacijo stentov z zelo visokim pritiskom	920058	3	KOS				
Balonski kateter OTW za prediranje kroničnih okluzij	920067	3	KOS				
Balonski kateter OTW za sekundarno dilatacijo	920066	7	KOS				
Balonski kateter OTW, ki omogoča dobro fiksacijo na mestu lezije	920070	3	KOS				
Balonski kateter OTW, ki omogoča hkratno sinhrono dilatacijo bifurkacijskih lezij	920080	3	KOS				
Balonski katetri OTW za transradialni pristop za kompleksne lezije	900989	12	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

8

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**026 Razni drugi pripomočki za KRD**

CPV: 33140000

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Distalno žilno varovalo z možnostjo uporabe poljubne vodilne žice 0,0014 inch, crossing profile največ 2,9 F, kompatibilnost s 6 F in 7 F vodilnim katetrom, velikost filtra od 3 mm do 7 mm	900935	1	KOS				
Igla Seldinger, dolžine 70 mm, 18G, z držalom, brez mandrena	920042	1.130	KOS				
Krpica za zmanjševanje krvavitve ob izvleku uvajala, ki deluje na različnih patofizioloških principih in mora učinkovito zmanjševati krvavitev ob izvleku	900979	20	KOS				
Merilni transducerji za injektomat Acist za desno stranske srčne hemodinamske meritve	900934	30	KOS				
Mikrokatetri za podporo vodilne žice in superselektivno slikanje koronarnega žilja in za zapiranje koronarnih povezav-shuntov (glej tehnične zahteve)	920093	12	KOS				
Žilna zapirala s kolagenskim »čepom« 6F in 8F	900925	170	KOS				
Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico dolžine 19 cm, 9F (glej tehnične zahteve)	900932	5	KOS				
Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico dolžine 20 cm, 10F, 11F (glej tehnične zahteve)	900933	10	KOS				
Žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico 11 cm, 4F, 5F, 6F, 7F, 8F (gej tehnične zahteve)	920047	930	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

9

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 7.09.2018

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI

Predmet JN: **099 MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA RTG IN KARDIO - DODATNI**  
**027 Potrošni material za aparat Volcano - 100%**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Žica za znotrajžilno meritev FFR/iFR, Volcano 10185 in 10185J ali enakovredno	900940	80	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS: