

Številka: 460-DeS-498/20

Datum: 9. 11. 2020

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

Na podlagi točke 1.4 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo »PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE«, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 16. 10. 2020, številka objave JN006449/2020-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 19. 10. 2020, številka objave 2020/S 203-492913, naročnik dopolnjuje oz. spreminja dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, kot sledi:

1. Naročnik popravlja specifikacijo zahtev naročnika in opise za posamezne artikle. Zaradi omejenega števila znakov v programu »Javna naročila«, s katerimi se lahko opiše posamezni artikel, je naročnik pripravil prilogo k specifikacije zahtev naročnika s podrobnejšimi opisi za posamezne artikle.

Priloga tega popravka je tudi **nov program »Javna naročila« (setup.exe)**. Prosimo, da pri pripravi ponudbe upoštevate vse priloge tega popravka.

2. Ker je naročnik popravil specifikacijo zahtev naročnika in pripravil nov program »Javna naročila«, podaljšuje rok za postavljanje vprašanj do 16. 11. 2020 do 12:00 ure.

Naročnik prav tako podaljšuje rok za oddajo ponudb do 27. 11. 2020 do 12:00 ure. Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 27. 11. 2020 in se bo začelo ob 12:05 uri.

Popravek je sestavni del dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Hvala na razumevanju in lep pozdrav!

Objavljeno na:

- Portalu javnih naročil (<http://www.enarocanje.si>),
- Spletni strani naročnika (<http://www.ukc-mb.si/obvestila/javna-narocila/aktualna-jn/>).

Priloga:

- Popravljen specifikacija zahtev naročnika,
- Priloga k specifikaciji zahtev naročnika,
- Popravljen specifikacija ponudbe s cenami
- Nov računalniški program »Javna naročila« (setup\_JN.exe).

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**001 Trokarji z nožem in kanile (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Trokar 11mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 11mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž.100mm.Vsebuje reduktor za inštrumente vel. od 5-11mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910331	KOS	800				
2	Trokar 12 mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 12mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž.100mm.Vsebuje reduktor za inštrumente vel.od 5-12 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910332	KOS	880				
3	Trokar 12 mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 12mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž.150 mm.Vsebuje reduktor za inštrumente vel.od 5-12mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910333	KOS	12				
4	Trokar 5 mm sterilen, za enkratno uporabo. Trokar je prozoren z nožem in varovalom, velikosti 5mm, s protidrsno kanilo dolžine 100 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910330	KOS	400				
5	Trokar 5mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren, z nožem in varovalom, velikosti 5 mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolžine 70 mm.Vsebuje reduktor za inštrumente vel.5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910329	KOS	12				
6	Univ. 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm.Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910325	KOS	2				
7	Univerzalna 11mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-11mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910327	KOS	300				
8	Univerzalna 12mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-12mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910328	KOS	400				
9	Univerzalna 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 70mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910326	KOS	12				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**002 Trokarji z balonom (ODPRT SKLOP)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Balon preperitonealni, sestavljen iz plastične kanile z balonom okrogle oblike, topega obturatorja in pumpice z ventilom	910340	KOS	30				
2	Kanila premera 5mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910336	KOS	220				
3	Kanula premera 12mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910337	KOS	140				
4	Topi trokar z brizgo 12 mm za enkratno uporabo z balonom in peno za fiksacijo na koži, ima insufacijski port in 5mm in 10mm reduktor	910339	KOS	10				
5	Topi trokar z brizgo, 10 mm za enkratno uporabo z balonom in peno za fiksacijo na koži, ima insufacijski port in 5mm, 7mm in 8mm reduktor	910338	KOS	2				
6	12 mm trokar z nožem, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trokarja.	910335	KOS	180				
7	5 mm trokar z nožem, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trokarja.	910334	KOS	200				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**003 Trokarji, ostali (ODPRT SKLOP)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Obturator topi 10.5 MM z neprevodno kanilo z navojem za boljšo fiksacijo	910344	KOS	20				
2	Obturator topi 15 MM z neprevodno kanilo z navojem za lažjo fiksacijo	910345	KOS	2				
3	Reducirka, 5-12 mm, za kovinski trokar 5-12 mm.	910346	KOS	100				
4	SILS flek. port s insuflac./evakuac. cevko in ventilom. Za transabdom. in transanalno upor. Ima 3 prilagodljive odprtine za trokarje različnih veli.V kompletu so tri 5mm kanile, 5 mm top obturator,12mm kanila s red.5-12mm top obturator	910347	KOS	6				
5	11mm trokar optični brez noža z univerzalno redukcijsko kapico, naguban tulec za boljšo stabilnost v steni, dolž. tulca 100 mm.	910343	KOS	160				
6	12mm optični trokar z diletacijsko konico, z mehanizmom samodejne deaktivacije rezila ob prehodu v treb. votlino,z nagubano kanila za boljšo stabilnost v trebušni steni, za inšt. vel.5-12mm, s tehnologijo Optiview, dolž. najmanj 100mm.	910341	KOS	120				
7	15mm trokar prozoren, brez noža, sterilen, za enkratno uporabo, s protidrsno kanilo dolžine 100 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-15mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910342	KOS	48				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**004 Linearni spenjalnik brez noža in kompatibilna polnila (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 30mm, z zelenim polnilom za debelejše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910348	KOS	24				
2	Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 45mm, z zelenim polnilom za debelejše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910349	KOS	20				
3	Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 60mm, z modrim polnilom za standardno tkivo in višino sponk 3,5mm.	910350	KOS	2				
4	Polnila za linearni spenjalnik brez noža, dolžine 30mm, sponke iz čistega titana, višine 4,8mm, zelene barve za debelejše tkivo.	910351	KOS	20				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**005 Linearni spenjalnik z nožem in polnila za linearni spenjalnik z nožem (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 100mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910359	KOS	132				
2	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 55mm, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910352	KOS	100				
3	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 60mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910356	KOS	400				
4	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 75mm, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910353	KOS	30				
5	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 80mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910357	KOS	120				
6	Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 80mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z zelenim polnilom za debelo tkivo, višina sponke 4,8 mm pred sproženjem.	910358	KOS	10				
7	Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 60mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910360	KOS	600				
8	Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 80mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910362	KOS	144				
9	Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 4,8mm, dolžine 80mm, zeleno za debelo tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910361	KOS	60				
10	Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 100mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910363	KOS	132				
11	Polnilo za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk, dolžine 55mm, modro za standardno tkivo.	910354	KOS	288				
12	Polnilo za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk, dolžine 75mm, modro za standardno tkivo.	910355	KOS	96				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI****006 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 1 (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Baterijski vaskularni endoskopski spenjalnik z nožem, artikulirajoči, 32cm, možnost artikulacije 55 stopinj, 7mm širina čeljusti za lažji dostop, spenjalna linija 35mm, 4 vrste sponk zapira na isto višino, v rabi za vask. polnila	910535	KOS	144				
2	Endoskopski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, nož v inštrumentu, premera 12mm, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910364	KOS	180				
3	Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910365	KOS	156				
4	Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 60mm	910366	KOS	4				
5	Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 45mm, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 0,75mm	910370	KOS	48				
6	Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 60mm, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 0,75mm	910371	KOS	224				
7	Polnila za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, modra, dolžine 60mm, za standardno tkivo, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,5mm	910372	KOS	2				
8	Polnilo za baterijski vaskularni endoskopski stapler z nožem, 35mm, vse 4 vrstice zapira na isto višino zaprte sponke - 1,0 mm	910367	KOS	480				
9	Polnilo za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, dolžine 45mm, modra, za standardno tkivo, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,5mm	910369	KOS	180				
10	Polnilo za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, dolžine 45mm, zelena, za debelejša tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 2,0mm	910368	KOS	1.000				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI****007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani, kot Signia adapter ali enakovredno	910375	KOS	8				
2	Endos. polnilo ki artikulira, dolžine 45 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk na vsaki strani noža. Višine odprtih sponk 2.0mm. Kompat. z univ. ročajem. Polnilo ima na koncu kljunček za lažjo manipulacijo okoli žile, dod.gum. trak	910388	KOS	24				
3	Endoskopsko polnilo ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk 2.0mm. Kompa. z univerzalnim ročajem. Na koncu kljunček za lažjo manipulacijo okoli žile; dod.gum.trak.	910381	KOS	72				
4	Polnilo artik. dolž.60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža in dvojni resorbtični film za ojačanje staplerske linije . Višine odprtih sponk 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm. Kompat. z univ ročajem	910391	KOS	144				
5	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih sponk., višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ ročajem in bat.spenj. Signia ali enakovredno	910376	KOS	288				
6	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ ročajem in bat.spenj. Signia	910377	KOS	108				
7	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm. Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia	910379	KOS	108				
8	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia.	910378	KOS	168				
9	Polnilo, ki artikulira dolž. 60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompat. z univ. in Signia ročajem.	910390	KOS	288				
10	Polnilo, ki artikulira dolžine 30 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910382	KOS	60				



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI****007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
11	Polnilo, ki artikulira dolžine 30 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk višine 2.0 mm na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,0mm in 2.0 mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910383	KOS	12				
12	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm, zlate barve Kompatibilno z Univerzalnim ročajem.	910384	KOS	48				
13	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910387	KOS	12				
14	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910386	KOS	24				
15	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk višine 2.0 mm na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,0mm in 2.0 mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910385	KOS	12				
16	Polnilo, ki artikulira dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910389	KOS	204				
17	Prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni ročaj, kot Signia ohišje ali enakovredno	910373	KOS	100				
18	Ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, motor, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu, kot Signia ročaj ali enakovredno	910374	KOS	2				
19	Univ.stapler-ročaj za laparoskop.resekcijo kolona,enak. EndoGia Univ.12mm, vrtljiv 360 stopinj, možnost nagiba 45 stopinj; upor.različnih polnil dolž.30,45,60mm ter različnih viš. sponk; enoročno zapir., odpir. čeljusti.	910380	KOS	280				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**008 Cirkularni - intraluminarni spenjalniki (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Baterijski cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, dolžina odprte sponke 5,2mm, 3D sponka, zapiranje sponke na višino 1,5 - 2,2 mm; z žepki, ki preprečujejo premikanje tkiva iz čeljusti.	910392	KOS	2				
2	Cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, zapiranje sponke na različno višino med 1-2,5mm.	910393	KOS	60				
3	Cirkularni spenjalnik, ukrivljen, premer glave 25 mm, glavica inšt., po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je deb.največ 5mm, pri odpiranju je zvočni signal, kdaj je glavica v vertikalni legi.kompat.z glav. za trans.uvajanje.	910397	KOS	4				
4	Glavica za stapler premera 25mm, višine maks. 5mm in z nazobčano oprijemalno površino na centralni osi za transoralno uvajanje na cirkularni EEA stapler. Glava je v vzporednem položaju z nitko pritrjena na sondo za lažje uvajanje,odstr.	910398	KOS	4				
5	Stapler cirkularni ukrivljeni prem. glave 28 mm, glavica inšt., se po sprožitvi zvrne na os inštr., je deb. največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj, kompatib. z glavico za trans. uv.	940396	KOS	98				
6	Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 25 mm uporaben, glavica inšt.se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj.	910395	KOS	92				
7	Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 31 mm, glavica inšt. , se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal , kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj.	910394	KOS	14				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI****009 Polnila s sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti L	910409	KOS	420				
2	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti M	910408	KOS	60				
3	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti XL	910410	KOS	300				
4	Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti L	910412	KOS	12				
5	Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti ML	910411	KOS	12				
6	Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti XL	910413	KOS	12				
7	Polnilo s 6 malimi sponkami, kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910403	KOS	10.800				
8	Polnilo s 6 malimi-širokimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910407	KOS	1.800				
9	Polnilo s 6 srednje velikimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910405	KOS	5.400				
10	Polnilo s 6 srednjimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910404	KOS	8.400				
11	Polnilo s 6 velikimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910406	KOS	3.000				
12	Polnilo z DS sponkami, velikosti medium-large(ML), brez zatiča, iz titana, z dvojnimi mostički, s posebnim diamantnim profilom za širše vrasčanje v tkivo in sistemom zapiranja sponke, ki preprečuje zdrs tkiva in povečuje varnost.	910402	KOS	160				
13	Polnilo z 12 sponkami, vel. S,M, 5mm, za enkratno uporabo iz čistega titana, sponke imajo poseben notranji diamantni profil, ki pri zapiranju sponke preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.	910401	KOS	24				
14	Polnilo z 8 sponkami, vel. M,L, 10mm, za enkratno uporabo iz čistega titana, sponke imajo poseben notranji diamantni profil, ki pri zapiranju sponke preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.	910400	KOS	216				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**010 Aplikator klipov s klipi, za enkratno uporabo (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Aplikator klipov z 20 titanium sponkami, širine 4,6MM X 6MM dolžine, varovalo za zaklepanje praznega inštrumenta	910417	KOS	84				
2	Aplikator, rotirajoč, 16 ML titanium sponkami, dolžine 9,1MM in širine 3,6MM. Čeljust inštrumenta prazna, dig. Prikazovalnik števil. klipov v inštrumentu.	910418	KOS	8				
3	Endoskopski avtomatski klip aplikator, dolžina 28,9 cm, premer 10 mm, rotacijski 360 stopinj, 20 srednjih klipov, velikost klipa 8,8mm, širina odprtega klipa 4,2mm, enoročna uporaba	910414	KOS	6				
4	Endoskopski avtomatski klip aplikator, dolžina 34,1 cm, premer 12 mm, rotacijski 360 stopinj, 20 velikih klipov, velikost klipa 11 mm, širina odprtega klipa 5,2mm, enoročna uporaba	910415	KOS	2				
5	10mm aplikator titanovih klipov, dolžina inštrumenta 29cm, vsebuje 20 M/L Super Interlock titan klipe dolžine 9 mm, odprt širine 4,5mm, kontrolirano polnjenje klipa v čeljust, možnost disekcije tkiva z prazno čeljustjo	910416	KOS	900				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**011 Endoskopske vrečke za ekstrakcijo tkiva (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Endoskopska vrečka, premera 15 mm, z volumnom od 1100 - 1500 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910419	KOS	204				
2	Endoskopska vrečka, 10 mm, z volumnom vsaj 260 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910420	KOS	700				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**012 Instrumenti za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo ultraz.in bipol. energije (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Disekcijska ultrazvočna kljukica za klasične posege, kompatibilna z GEN11 ali enakovredno	910427	KOS	2				
2	Harmonične škarje, dolge, ročaj v obliki škarij, za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, dolžine 17cm, za enkratno uporabo	910429	KOS	2				
3	Harmonični nož za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, prilagodljive dolžine 4-9cm, za enkratno uporabo	910426	KOS	2				
4	Harmonični skalpel, premer 5MM, dolž. 32 CM, disekcijska kljukica za laparoskopske posege, sterilna	910428	KOS	144				
5	Modri ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910421	KOS	2				
6	Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910423	KOS	4				
7	Škarje za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo bipolarnе energije, s tehnologijo prilagajanja tkivu za rezanje in koagulacijo tkiv do vključno 7 mm, dolži. instrumenta 20 cm, ukrivljena čeljust 360° rotacije instrum, kompat. z GEN11	910431	KOS	60				
8	Ukrivljene škarje za odprto kirurgijo v obliki peana za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompatibilen z obstoječo aparaturo GEN11 in kablom, dolžina 9cm ali enakovredno	910425	KOS	132				
9	Ukrivljene škarje za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompat. z GEN11 in kablom, možnost ročne in nožne aktivacije, z vrtljivo čeljustjo, z možnostjo koagulacije žil do vključno 5mm, dolžina 23cm ali enakovredno	910424	KOS	192				
10	Ukrivljene škarje za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompat. z GEN11 in kablom, možnost ročne in nožne aktivacije, z vrtljivo čeljustjo, z možnostjo koagulacije žil do vključno 5mm, dolžina 36cm ali enakovredno	910422	KOS	600				
11	Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo, ter možnostjo koagulacije žil do vključno 7mm, že vključen ročnik, dolžina 20cm in kabel	910432	KOS	204				
12	Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo, ter možnostjo koagulacije žil do vključno 7mm, že vključen ročnik, dolžina 36cm in kabel	910433	KOS	396				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**013 Razni inštrumenti (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Endoskopska prijemalka, 10 MM, atravmatska, rotirujoča, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	KOS	16				
2	Endoskopska pšrijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5 MM, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910434	KOS	12				
3	Inštrument endoskopski s priključkom na monopolarno elektriko, vrtljiv okoli osi in rotikulira	910436	KOS	4				
4	Monopolarne škarje, ukrivljene, endoskopske, premer 5mm, dolžine vsaj 310mm, za enkratno uporabo	910438	KOS	484				
5	Šivalnik endoskopski 10 MM za endostich polnila ali enakovredno z iglo in nitko različne debeline, avtomatsko nitanje in vozlanje	910435	KOS	50				
6	Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 175mm, ukrivljene	910439	KOS	2				
7	Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 230 mm	910440	KOS	2				
8	Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 280 mm	910441	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**014 Kabli, monopolarni in bipolarni (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Kabel laparoskopski monopolarni za endoskopske monopolarne inštrumente, kompatibilen z Waleylab aparati ali enakovredno	910442	KOS	2				
2	Kabel za generatorje proizvajalcev Asculap, Berchthold, Martin in Wolf ali enakovredno, dolžine 5M	910444	KOS	2				
3	Kabel, dolžine 5 M, konektor 2 X 4 MM za Waleylab ali enakovredno, nesterilen za večkratno uporabo.	910443	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**015 Zaščita za rano (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Protektor/retraktor kir. rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč, tog zunanji obroč za maks.atraumatsko retrakcijo rane; vel. M; dodan kapa iz želatine, ki omogoča dod. trokar z vzdr. pneumoperitoneja.	910450	KOS	12				
2	Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitve, rigidni zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane, laparoskopksa kapica; velikost M, za dolž rane 5-9cm	910448	KOS	12				
3	Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitve, rigidni zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane; velikost L, za dolžino rane 9-14 cm	910449	KOS	60				
4	Zaščita za rano in tkivo, premer 100 x 120 mm, za enkratno uporabo	910447	KOS	10				
5	Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 100 mm, za enkratno uporabo	910446	KOS	110				
6	Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 90 mm, dolžine 150mm, za enkratno uporabo	910445	KOS	260				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**016 Razni material (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Atravmatska 10 mm endoskopska pahljača z možnostjo razširitve iz enega v tri prste,dolžine 31cm	910456	KOS	100				
2	Čistilec za elektrode elektrokirurškega noža	910454	KOS	28				
3	Gelpoint anal ali enakovredno.	910461	KOS	10				
4	Igla z zaklepom in varovalom ki omogoča zapiranje vbodnih ran povzročenih s trokarjem	910453	KOS	48				
5	Inšt. za endoskopsko fiksacijo mrežic pri ventralnih in inguinalnih herniah in lepljenje peritoneja, premer 5mm, dolžina 32cm, modificirano n-butil-cianoakrilatno lepilo za varno intrakorporalno vgradnjo in kontrolirano apliciranje	910466	KOS	10				
6	Kanila za izpiranje in sesanje, odprta kon., premer 10mm sterilna, za enega pacienta	910463	KOS	2				
7	Lap. spenjalnik za fiksacijo mreže, sponke iz titana v obliki vzmeti, 30 sponk širine 5mm.	910460	KOS	14				
8	Laparoskopski 5mm inštrument za fiksacijo mrežic z artikulacijsko tehnologijo. Artikulacija pod kotom 65 stopinj. Vsebuje 3x10 resorbilnih polnil.	910455	KOS	24				
9	Plastične zaščite za konice peanov	910496	KOS	4.000				
10	Polnilo za inštrument, pleteno,neresorb.,modre barve, deb niti 2/0,dolž.120cm, igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom ali enakovredno.	910457	KOS	168				
11	Predpripravljena zanka z uvajalom za endoskopsko uvajanje in zavezovanje, debelina niti 0, vijolična nit	910459	KOS	288				
12	Preparirni tampon za laparoskopski poseg, velikost 10 mm	910458	KOS	120				
13	Silikonska folija narejena iz biokompatibilnega silikonskega elastomera, možnost rezanja in oblikovanja po meri tudi med posegom. Dimenzija: 5cmx5cmx0,13mm	910465	KOS	20				
14	Veress igla za insuflacijo, dolžine 120 mm	910451	KOS	1.400				
15	Veress igla za insuflacijo, dolžine 150 mm	910452	KOS	40				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**017 Kirurške mrežice (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Delno razgradljiva makroporna mrežica za umbilikalne kile iz monofilamentnega polipropilena in resorbtivno hidrogelno bariero, ki vsebuje hialuronsko kislino, karboksimetil celulozo in polietilen glikol. Vel premera 6,4cm	910482	KOS	2				
2	Delno razgradljiva, fleksibilna, večplastna kompoz. mrežica za kile iz neresorb. monofilmentnega polipropilena in resorb. hidrogelne bariere, ki vsebuje hialuronsko kislino, CMC karboksimetil celulozo in polietilen glikol, vel 20x20cm	910484	KOS	40				
3	Delno razgradljiva, lahka, fleksibilna, večplastna komp mrežica za kile iz neresorb monofilmentnega polipropilena in resorb hidrogelne bariere, ki vsebuje hialuronsko kislino, CMC karboksimetil celulozo in polietilen glikol, vel 10x15cm	910483	KOS	40				
4	Dvoplastna kompozitna mrežica s resorbtivno hidrofilno kolagensko plastjo in poliestersko tridimenzionalno pleteno mrežico. Dim: 30x20cm z neresorbtivnim fiksacijskim materialom.	910467	KOS	28				
5	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, deb.53mm, vel 5-6 x 10-11cm	910479	KOS	20				
6	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm, vel 30x30cm	910481	KOS	2				
7	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm. Vel 15x15 cm	910480	KOS	24				
8	Mrežica iz polipropilena, monofilamentna, predoblikovana, neresorbilna, za klasično nenapetostno tehniko, z odprtino za semenovod, z možnostjo oblikovanja, raztezanje mrežice v obe smeri, vel. por 0,55mm. Vel.4,5x10cm.	910485	KOS	50				
9	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina, iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, Teksturirana parietalna povr GORE CORDUROY, dim 2mmx10x15 cm, ovalne oblike	910490	KOS	2				
10	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Mrežica je iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1X18X24cm	910488	KOS	4				
11	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Izdelana v celoti iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina je zasnovana tako, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1x10x15cm, oval obl	910489	KOS	2				

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**017 Kirurške mrežice (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
12	Mrežica velikosti 30X15 cm iz polietilena ( PET ) samofiksacijska s mikrogripi iz Mon. Polilaktične kisline PLA . Čas resorpcije 18 mesecev. Velikost por 1,8x1,8 cm. Sterilna.	910468	KOS	24				
13	Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdrav. kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel. 15X15cm.	910473	KOS	42				
14	Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdravljenje kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel 30x30cm	910474	KOS	20				
15	Mrežica za Lichtenstein tehniko kirur. zdravljenja ingvinalne kile. 65% efektivna poroznost, pošiti, gladki robovi krakov, elastični pas za lepše prileganje, ojačan šiv na koncu zareze, ki dodatno ojača mesto. Material: PVDF, vel.6x11cm	910470	KOS	240				
16	Mrežica za Lichtenstein tehniko kirurškega zdravljenja ingvinalne kile., oblikovana, 65% efektivna poroznost, pošiti, gladki robovi krakov, elastični pas za lepše prileganje, ojačan šiv na koncu zareze, material PVDF, velikost 7,5x15cm	910469	KOS	100				
17	Mrežica za prev. ali kir. zdravljenje parastomalne kile z laparoskopsko, odprto tehniko. Material: PVDF (polivinilidenfluorid) + PP (polipropilen) - dvokomponentna struktura: 12% polipropilena IN 88% PVDF. Vel. 3x17x17cm	910472	KOS	12				
18	Mrežica za TEP in TAPP tehniko kirurškega zdravljenja ingvinalne in femoralne kile. Optimizirana oblika 3D, prileganje brez gubanja, pokrije vse tri, na tem delu možne kile (indirektno, direktno in femoralno). Material: PVDF	910471	KOS	10				
19	Polipropilenska monofilamentna preoblikovana mrežica s posebej ločenim čepom, ki ima zunanjo plast. Za nenapetostno tehniko ingvinalnih kil. Mrežica in čep morata biti lahka, teža 58,9g/m2, z velikimi porami, velikost 3,3x3,9cm	910536	KOS	2				
20	Prolenska mrežica - hernia sistem, medium (srednje velika); 3 deli: spodnja mrežica premera 7,5cm; konekt premera 1,91cm, višine 1,27cm; zgornja mrežica 4,5x10cm	910477	KOS	6				
21	Samolepilna atravmatska lahka polipropilenska mrežica za ventralne kile, "prepojena" s PVP in PEG gelom. Ob stiku s toploto in vlago se gel aktivira in se prilepi na tkivo, ni potrebno dodatno šivati, fiksirati. Velikost: 30x30cm	910486	KOS	10				
22	Set ,mrežica in mrežni čep, neresorbilna. Samoraztezni mrežni 3D čep iz monof. poliprop, dim 3,2cm. Mrežica iz monofill polypropilena, biostabilna, transparentna, tanka, možnost rezanja, vel por 0,8mm, teža82g/m2, deb0 0,48mm, vel 5x10cm	910487	KOS	120				

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**017 Kirurške mrežice (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
23	Sterilna mrežica, neresorbilna, polipropilenska, za klasično tehniko, anat. oblike (leva in desna) ali možnost rezanja mrežice, velikost por 1-2mm, teža 80-85g/m, dimenzije:7,5cmx15cm, način pletenja, ki ohrani mehke robove ob razrezu	910478	KOS	12				
24	Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, dimenzije 21,6cmx26,5cm	910475	KOS	4				
25	Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, oblikovana za obšitje vranice, dimenzije 26cmx30cm	910476	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**018 Krpice za duro 1, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 10 CM, sterilno pakiranje	910492	KOS	18				
2	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 5 CM, sterilno pakiranje	910493	KOS	24				
3	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 14 CM, sterilno pakiranje	910491	KOS	88				
4	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 8 CM, sterilno pakiranje	910494	KOS	34				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 6.11.2020

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**019 Krpice za duro 2, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Graft implant za popravilo dure, biokompatibilen, absortiven, velikost 7,5 X 7,5	910495	KOS	110				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**020 Krpice za duro 3, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 4,6 mm, sterilno pakiranje	910497	KOS	2				
2	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, krivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910502	KOS	2				
3	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 mm, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910498	KOS	2				
4	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910501	KOS	2				
5	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910499	KOS	2				
6	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 mm, max odpiranje 3,2 mm, sterilno pakiranje	910509	KOS	2				
7	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910512	KOS	2				
8	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 mm, max odpiranje 3,5 mm, sterilno pakiranje	910513	KOS	2				
9	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910506	KOS	2				
10	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910510	KOS	2				
11	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 mm, max odpiranje 4,4mm, sterilno pakiranje	910503	KOS	4				
12	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910508	KOS	2				
13	Sponka za zapiranje škilja arterij, sterilno pakiranje 20 X 10 klipov	910514	KOS	30				
14	Standard sponka za anevrizmo Yasargi ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910505	KOS	2				
15	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, fenestrirana, ravna, velikost 5/10,1 mm, max odpiranje 7,4 mm, sterilno pakiranje	910507	KOS	2				
16	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 6,2 mm, sterilno pakiranje	910500	KOS	4				
17	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje	910511	KOS	2				



## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**020 Krpice za duro 3, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
18	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910504	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**021 Mrežice, seti za urinsko inkontinenco (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Intraobturatorni pristop	910517	KOS	60				
2	Minisling	910519	KOS	6				
3	Retropubični pristop	910516	KOS	8				
4	Set za zdravljenje urinske inkontinence 2x1ml kot Hidrogel Bulkamid ali enakovredno	910531	KOS	8				
5	Transobturatorni pristop	910515	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**022 Mrežice za zdrs medeničnih organov (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Mrežica za laparoskopski pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice	910524	KOS	66				
2	Mrežica za vaginalni single-incision pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice	910521	KOS	12				
3	Mrežica za vaginalni transobturatorni pristop pri operacij zdrsa maternice in nožnice	910523	KOS	6				
4	Sistem z mrežico za pripenjanje krna nožnice v sakrospinozna ligamenta	910522	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**023 Mrežice za moško inkontinenco (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Mrežica- sling vsadek za stresne urinske inkontin pri moških. Mrežica je iz monofilamen. polipropilena, ima toplotno zapečaten rob za fiks slinga, tri pare sider »chevron« , dim 43,5 x1,2 na sredi 3,5cm.Igli helične oblike	910527	KOS	2				
2	Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: L	910534	KOS	6				
3	Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: M	910533	KOS	6				
4	Silikonski vsadek za zdrav. moške inkon. se ne vrašča v tkivo pacienta. Vključuje: vsadek z 215mm obročema, 2 vodilni igli za transobturatorno impl, 2x 15mm obroča za nastavitev tenzije, 2 nastavka obročev, merilo za kontrolo retrog prit	910532	KOS	12				

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**024 Linearni spenjalnik z nožem (ODPRT)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Linearni spenjalnik z nožem in ukrivljeno spenjalno linijo dolžine 40mm s 46 sponkami, z zelenim polnilom za debelejšo tkivo	910399	KOS	94				

ŽIG IN PODPIS:

## PRILOGA K SPECIFIKACIJI ZAHTEV NAROČNIKA

### Tehnični opisi razpisanih vrst blaga iz specifikacije zahtev naročnika:

#### SKLOP 3: TROKARJI, OSTALI

**Ident 910341** 12mm optični trokar z diletacijsko konico, z mehanizmom samodejne deaktivacije rezila ob prehodu v treb. votlino, z nagubano kanila za boljšo stabilnost v trebušni steni, za inštrumente velikosti 5-12mm, s tehnologijo Optiview, ki vsrka odvečno tekočino v srajčki in omogoča čisto lečo kamere pri ponovni vstavitvi, dolžine najmanj 100mm ali enakovredno.

**Ident 910347** Fleksibilni port s insuflacijsko / evakuacijsko cevko in ventilom. Za transabdominalno in transanalno uporabo. Ima tri prilagodljive odprtine za trokarje različnih veličin . V kompletu so tri 5mm kanile, 5 mm top obturator, 12mm kanila s reduktorjem 5-12mm in 12 mm top obturator, SILS ali enakovredno.

#### SKLOP 7: ENDOSKOPSKI BATERIJSKI IN MEHANSKI ARTIKULACIJSKI LINEARNI SPENJALNIK Z NOŽEM IN POLNILA 2

**Ident 910373** Prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni ročaj, Signia ohišje ali enakovredno.

**Ident 910377** Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Polnilo je narejeno za srednje debelo/debelo tkivo. Konica polnila je ukrivljena. Kompatibilno z univerzalnim ročajem in baterijskim spenjalnikom Signia ali enakovredno.

**Ident 910378** Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Polnilo je narejeno za srednje debelo/debelo tkivo. Konica polnila je ukrivljena. Kompatibilno z univerzalnim ročajem in baterijskim spenjalnikom Signia ali enakovredno.

**Ident 910379** Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm. Polnilo je narejeno za vaskularno tkivo/srednje debelo tkivo. Konica polnila je ukrivljena. Kompatibilno z univerzalnim ročajem in baterijskim spenjalnikom Signia ali enakovredno.

**Ident 910391** Polnilo, ki artikulira dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža in dvojni resorbtivni film za ojačanje staplerske linije . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve Kompatibilno z univerzalnim ročajem in Signia baterijskim ročajem ali enakovredno.

#### SKLOP 8: CIRKULARNI - INTRALUMINARNI SPENJALNIKI

**Ident 910394** Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 31 mm, glavica inšt. , se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal , kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj. Varnostni mehanizem, ki onemogoča ročno

odstranitev varovala in sprožitev pri ne dovolj zaprtem inštrumentu oziroma pri predebelem tkivu.

**Ident 910395** Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 25 mm uporaben, glavica inšt. , se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj, kompatibilen z glavico za transoralno uvajanje. Varnostni mehanizem, ki onemogoča ročno odstranitev varovala in sprožitev pri ne dovolj zaprtem inštrumentu oziroma pri predebelem tkivu.

**Ident 940396** Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 28 mm, glavica inšt., se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj, kompatibilen z glavico za transoralno uvajanje. Varnostni mehanizem, ki onemogoča ročno odstranitev varovala in sprožitev pri ne dovolj zaprtem inštrumentu oziroma pri predebelem tkivu.

**Ident 910397** Cirkularni spenjalnik, ukrivljen, premer glave 25 mm, glavica inšt. se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj, Dolžina- 35 cm delovne dolžine, kompatibilen z glavico za transoralno uvajanje. Varnostni mehanizem, ki onemogoča ročno odstranitev varovala in sprožitev pri ne dovolj zaprtem inštrumentu oziroma pri predebelem tkivu.

**Ident 910398** Glavica za stapler premera 25mm, višine maks. 5mm in z nazobčano oprijemalno površino na centralni osi za transoralno uvajanje na cirkularni EEA stapler ali enakovredno. Glava je v vzporednem položaju pritrjena na sondo za lažje uvajanje in pritrjena s nitko za hitro in enostavno odstranjevanje od sonde.

## SKLOP 12: INŠTRUMENTI ZA ZLEPLJANJE IN PREKINJANJE S POMOČJO ULTRAZVOČNE IN BIPOLARNE ENERGIJE

**Ident 910431** Škarje za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo napredne bipolarne energije, kompatibilne z obstoječim generatorjem GEN11 ali enakovredno, s tehnologijo prilagajanja tkivu za rezanje in koagulacijo tkiv do vključno 7 mm, dolžina instrumenta 20 cm, ukrivljena čeljust 360-stopinjska rotacija instrumenta.

## SKLOP 21 : MREŽICE IN SETI ZA URINSKO INKONTINENCO

### Ident 910516 - Retropubični pristop

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica
- Mrežica je zaščitena s plastično prevleko, ki omogoča lažji prehod skozi tkivo. Po odstranitvi plastične
- Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira,
- prevleke, trak ne sme drseti skozi tkivo.
- cefra. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Po možnosti naj ima trak na sredini barvno oznako ali nitko, ki omogoča pravilno namestitve mrežice pod sečnico.
- V kompletu naj bosta dve dolgi kovinski ukrivljeni igli debeline do 5 mm, s snemljivim in ergonomično oblikovanim ročajem, ki omogoča nadzorovano nameščanje mrežice skozi retropubični prostor iz smeri spodaj -gor (nožnica /koža pubisa).

### Ident 910515 - Transobturatorni pristop

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica

- Mrežica je zaščitena s plastično prevleko, ki omogoča lažji prehod skozi tkivo. Po odstranitvi plastične prevleke, trak ne sme drseti skozi tkivo.
- Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira, oz. cefra. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Po možnosti naj ima trak na sredini barvno oznako ali nitko za pravilno namestitev mrežice pod sečnico
- V kompletu naj bosta dve helično ergonomično oblikovani igli, ki omogočata nadzorovano nameščanje mrežice skozi obturatorno membrano (smer: noter – ven ali ven – noter)

#### **Ident 910517 - Intraobturatorni pristop**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica
- Mrežica je dolžine 11-12 cm in ima na koncih sistem za fiksacijo brez uporabe igel (npr. žep)
- Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Po možnosti naj ima trak na sredini barvno oznako ali nitko za pravilno namestitev mrežice pod sečnico
- Ponudnik mora tudi zagotoviti inštrument, ki je potreben za namestitev traku

#### **Ident 910519 - Minisling**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica
- Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira, oz. cefra. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Mrežica traku mora imeti na koncih sidrce iz biokompatibilnega materiala za zanesljivo sidranje v obturatorne mišice in membrano.
- Trak mora imeti na sredini barvno oznako ali nitko za pravilno namestitev mrežice pod sečnico
- V kompletu naj bo ergonomično oblikovana igla, ki omogoča nadzorovano nameščanje mrežice v obturatorno membrano

## **SKLOP 22 : MREŽICE ZA ZDRS MEDENIČNIH ORGANOV**

#### **Ident 910524 - Mrežica za laparoskopski pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m<sup>2</sup>), 100 % makroporna mrežica
- Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira, lahko pa je raztegljiva po širini. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Dolžina mrežice naj bo minimalno 25 cm dolga in 3,5-5 cm široka
- Mrežica se pri postavljanju šivov ne sme zatrgati, oz. poškodovati
- Mrežica je lahko tudi obarvana, kar omogoča boljšo vidljivost med operacijo.

#### **Ident 910523 - Mrežica za vaginalni transobturatorni pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m<sup>2</sup>), 100 % makroporna mrežica
- Mrežica naj ne bo preveč raztegljiva v vseh smereh in se pri raztezanju ne sme deformirati, Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Mrežica naj bo že oblikovana za namestitev v malo medenico in naj ima 4 ali 6 krakov, ki omogočajo njeno transobturatorno namestitev.
- Sistem mora omogočati sidranje dveh krakov mrežice v sakrospinozne ligamente



- Komplet naj vsebuje helično oblikovane ergonomične igle, ki omogočajo nadzorovano nameščanje mrežice skozi obturatorno membrano v smeri koža – nožnica
- Kit naj vsebuje tudi sistem za sidranje mrežice v oba sakrospinozna ligamenta.
- Mrežica naj ima po možnosti na sprednji strani barvno oznako ali nitko, ki predstavlja sredino mrežice.
- Mrežica je lahko tudi obarvana, kar omogoča boljšo vidljivost med operacijo.

#### **Ident 910521 Mrežica za vaginalni »single-incision« pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m<sup>2</sup>), 100 % makroporna mrežica
- Mrežica naj ne bo preveč raztegljiva v vseh smereh in se pri raztezanju ne sme deformirati, Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Mrežica naj bo posebej oblikovana za namestitev v malo medenico in naj ima 4 krake, oz. 4 mesta za fiksacijo.
- Mrežica se vstavlja skozi incizijo vagine, brez incizij kože.
- Kit mora omogočati sidranje mrežice v obturatorno mišico/membrano in v oba sakrospinozna ligamenta
- Komplet naj vsebuje ergonomično oblikovane igle oz. sistem, ki omogoča nadzorovano nameščanje mrežice v obturatorno mišico/membrano in v oba sakrospinozna ligamenta.
- Mrežica naj ima po možnosti na sprednji strani barvno oznako ali nitko, ki predstavlja sredino mrežice.
- Mrežica je lahko tudi obarvana, kar omogoča boljšo vidljivost med operacijo.

#### **Ident 910522 Sistem z mrežico za pripenjanje krna nožnice v sakrospinozna ligamenta**

- Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m<sup>2</sup>), 100 % makroporna mrežica
- Mrežica naj bo toga in se pri raztezanju ne sme deformirati, Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki.
- Mrežica naj omogoča samo fiksacijo krna nožnice v oba sakrospinozna ligamenta, brez dodatne mrežice za podporo mehurja ali črevesa.
- Kit naj vsebuje tudi posebej oblikovano iglo za namestitev sidra v ligamente

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**001 Trokarji z nožem in kanile (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Trokar 11mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 11mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž. 100mm. Vsebuje reduktor za inštrumente vel. od 5-11mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910331	800	KOS				
Trokar 12 mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 12mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž. 100mm. Vsebuje reduktor za inštrumente vel. od 5-12 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910332	880	KOS				
Trokar 12 mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren z nožem in varovalom, velikosti 12mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolž. 150 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente vel. od 5-12mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910333	12	KOS				
Trokar 5 mm sterilen, za enkratno uporabo. Trokar je prozoren z nožem in varovalom, velikosti 5mm, s protidrsno kanilo dolžine 100 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910330	400	KOS				
Trokar 5mm sterilen, za enkratno uporabo, prozoren, z nožem in varovalom, velikosti 5 mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolžine 70 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente vel. 5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910329	12	KOS				
Univ. 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm. Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910325	2	KOS				
Univerzalna 11mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-11mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910327	300	KOS				
Univerzalna 12mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 100mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-12mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910328	400	KOS				
Univerzalna 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 70mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910326	12	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

9

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**002 Trokarji z balonom (ODPRT SKLOP)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Balon preperitonealni, sestavljen iz plastične kanile z balonom okrogle oblike, topega obturatorja in pumpice z ventilom	910340	30	KOS				
Kanila premera 5mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910336	220	KOS				
Kanula premera 12mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910337	140	KOS				
Topi trokar z brizgo 12 mm za enkratno uporabo z balonom in peno za fiksacijo na koži, ima insufacijski port in 5mm in 10mm reduktor	910339	10	KOS				
Topi trokar z brizgo, 10 mm za enkratno uporabo z balonom in peno za fiksacijo na koži, ima insufacijski port in 5mm, 7mm in 8mm reduktor	910338	2	KOS				
12 mm trokar z nožem, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trokarja.	910335	180	KOS				
5 mm trokar z nožem, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trokarja.	910334	200	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

7

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**003 Trokarji, ostali (ODPRT SKLOP)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obturator topi 10.5 MM z neprevodno kanilo z navojem za boljšo fiksacijo	910344	20	KOS				
Obturator topi 15 MM z neprevodno kanilo z navojem za lažjo fiksacijo	910345	2	KOS				
Reducirka, 5-12 mm, za kovinski trokar 5-12 mm.	910346	100	KOS				
SILS flek. port s insuflac./evakuac. cevko in ventilom. Za transabdom. in transanalno upor. Ima 3 prilagodljive odprtine za trokarje različnih veli.V kompletu so tri 5mm kanile, 5 mm top obturator,12mm kanila s red.5-12mm top obturator	910347	6	KOS				
11mm trokar optični brez noža z univerzalno redukcijsko kapico, naguban tulec za boljšo stabilnost v steni, dolž. tulca 100 mm.	910343	160	KOS				
12mm optični trokar z diletacijsko konico, z mehanizmom samodejne deaktivacije rezila ob prehodu v treb. votlino,z nagubano kanila za boljšo stabilnost v trebušni steni, za inšt. vel.5-12mm, s tehnologijo Optiview, dolž. najmanj 100mm.	910341	120	KOS				
15mm trokar prozoren, brez noža, sterilen, za enkratno uporabo, s protidsrno kanilo dolžine 100 mm. Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti od 5-15mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910342	48	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

7

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**004 Linearni spenjalnik brez noža in kompatibilna polnila (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 30mm, z zelenim polnilom za debelejšje tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910348	24	KOS				
Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 45mm, z zelenim polnilom za debelejšje tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910349	20	KOS				
Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 60mm, z modrim polnilom za standardno tkivo in višino sponk 3,5mm.	910350	2	KOS				
Polnila za linearni spenjalnik brez noža, dolžine 30mm, sponke iz čistega titana, višine 4,8mm, zelene barve za debelejšje tkivo.	910351	20	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**005 Linearni spenjalnik z nožem in polnila za linearni spenjalnik z nožem (ODPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 100mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910359	132	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 55mm, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910352	100	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 60mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910356	400	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 75mm, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910353	30	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 80mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z modrim polnilom za standardno tkivo, višina sponke 3,8 mm pred sproženjem.	910357	120	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem in varovalom, dolžine 80mm, z dvostranskim aktivatorjem noža, z zelenim polnilom za debelo tkivo, višina sponke 4,8 mm pred sproženjem.	910358	10	KOS				
Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 60mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910360	600	KOS				
Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 80mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910362	144	KOS				
Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 4,8mm, dolžine 80mm, zeleno za debelo tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910361	60	KOS				
Polnilo z nožem, za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk višine 3,8mm, dolž. 100mm, modro za standardno tkivo, z varnostnim mehanizmom, ki onemogoča sprožitev oz. zapiranje inštrumenta s praznim polnilom	910363	132	KOS				
Polnilo za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk, dolžine 55mm, modro za standardno tkivo.	910354	288	KOS				
Polnilo za linearni spenjalnik z nožem, z dvema dvojnima vrstama titanijskih sponk, dolžine 75mm, modro za standardno tkivo.	910355	96	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

12

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**006 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 1 (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Baterijski vaskularni endoskopski spenjalnik z nožem, artikulirajoči, 32cm, možnost artikulacije 55 stopinj, 7mm širina čeljusti za lažji dostop, spenjalna linija 35mm, 4 vrste sponk zapira na isto višino, v rabi za vask.polnilla	910535	144	KOS				
Endoskopski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, nož v inštrumentu, premera 12mm, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910364	180	KOS				
Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910365	156	KOS				
Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 60mm	910366	4	KOS				
Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 45mm, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 0,75mm	910370	48	KOS				
Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 60mm, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 0,75mm	910371	224	KOS				
Polnila za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, modra, dolžine 60mm, za standardno tkivo, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,5mm	910372	2	KOS				
Polnilo za baterijski vaskularni endoskopski stapler z nožem, 35mm, vse 4 vrstice zapira na isto višino zaprte sponke - 1,0 mm	910367	480	KOS				
Polnilo za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, dolžine 45mm, modra, za standardno tkivo, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,5mm	910369	180	KOS				
Polnilo za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, dolžine 45mm, zelena, za debelejša tkivo, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 2,0mm	910368	1.000	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

10

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani, kot Signia adapter ali enakovredno	910375	8	KOS				
Endos. polnilo ki artikulira, dolžine 45 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk na vsaki strani noža. Višine odprtih sponk 2.0mm. Kompat. z univ. ročajem. Polnilo ima na koncu kljunček za lažjo manipulacijo okoli žile, dod.gum. trak	910388	24	KOS				
Endoskopsko polnilo ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk 2.0mm. Kompa. z univerzalnim ročajem. Na koncu kljunček za lažjo manipulacijo okoli žile; dod.gum.trak.	910381	72	KOS				
Polnilo artik. dolž.60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža in dvojni resorbtiivni film za ojačanje staplerske linije . Višine odprtih sponk 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm. Kompat. z univ ročajem	910391	144	KOS				
Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih sponk., višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ ročajem in bat.spenj. Signia ali enakovredno	910376	288	KOS				
Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ ročajem in bat.spenj. Signia	910377	108	KOS				
Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm. Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia	910379	108	KOS				
Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia.	910378	168	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolž. 60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompat. z univ. in Signia ročajem.	910390	288	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 30 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910382	60	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 30 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk višine 2.0 mm na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,0mm in 2.0 mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910383	12	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm, zlate barve Kompatibilno z Univerzalnim ročajem.	910384	48	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910387	12	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910386	24	KOS				



## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk višine 2.0 mm na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,0mm in 2.0 mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910385	12	KOS				
Polnilo, ki artikulira dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910389	204	KOS				
Prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni ročaj, kot Signia ohišje ali enakovredno	910373	100	KOS				
Ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, moror, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu, kot Signia ročaj ali enakovredno	910374	2	KOS				
Univ.stapler-ročaj za laparoskop.resekcijo kolona,enak. EndoGia Univ.12mm, vrtljiv 360 stopinj, možnost nagiba 45 stopinj; upor.različnih polnil dolž.30,45,60mm ter različnih viš. sponk; enoročno zapir., odpir. čeljusti.	910380	280	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

19

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**008 Cirkularni - intraluminarni spenjalniki (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Baterijski cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, dolžina odprte sponke 5,2mm, 3D sponka, zapiranje sponke na višino 1,5 - 2,2 mm; z žepki, ki preprečujejo premikanje tkiva iz čeljusti.	910392	2	KOS				
Cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, zapiranje sponke na različno višino med 1-2,5mm.	910393	60	KOS				
Cirkularni spenjalnik, ukrivljen, premer glave 25 mm, glavica inšt., po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je deb.največ 5mm, pri odpiranju je zvočni signal, kdaj je glavica v vertikalni legi.kompat.z glav. za trans.uvajanje.	910397	4	KOS				
Glavica za stapler premera 25mm, višine maks. 5mm in z nazobčano oprijemalno površino na centralni osi za transoralno uvajanje na cirkularni EEA stapler. Glava je v vzporednem položaju z nitko pritrjena na sondo za lažje uvajanje,odstr.	910398	4	KOS				
Stapler cirkularni ukrivljeni prem. glave 28 mm, glavica inšt., se po sprožitvi zvrne na os inštr., je deb. največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj, kompatib. z glavico za trans. uv.	940396	98	KOS				
Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 25 mm uporaben, glavica inšt.se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal, kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj.	910395	92	KOS				
Stapler cirkularni ukrivljeni premer glave 31 mm, glavica inšt. , se po sprožitvi zvrne na os inštrumenta, glavica je debeline največ 5mm, pri odpiranju se sliši zvočni signal , kdaj je glavica prešla v vertikalni položaj.	910394	14	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

7

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**009 Polnila s sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo (ODPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti L	910409	420	KOS				
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti M	910408	60	KOS				
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti XL	910410	300	KOS				
Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti L	910412	12	KOS				
Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti ML	910411	12	KOS				
Klip iz polimera, divergentno ukrivljen, atraumatska dvosmerna stabilizacija (zobčki nasprotno razporejeni), velikosti XL	910413	12	KOS				
Polnilo s 6 malimi sponkami, kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910403	10.800	KOS				
Polnilo s 6 malimi-širokimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910407	1.800	KOS				
Polnilo s 6 srednje velikimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910405	5.400	KOS				
Polnilo s 6 srednjimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910404	8.400	KOS				
Polnilo s 6 velikimi sponkami kompatibilnimi s pripadajočimi aplikatorji za večkratno uporabo.	910406	3.000	KOS				
Polnilo z DS sponkami, velikosti medium-large(ML), brez zatiča, iz titana, z dvojnim mostiščem, s posebnim diamantnim profilom za širše vraščanje v tkivo in sistemom zapiranja sponke, ki preprečuje zdrs tkiva in povečuje varnost.	910402	160	KOS				
Polnilo z 12 sponkami, vel. S,M, 5mm, za enkratno uporabo iz čistega titana, sponke imajo poseben notranji diamantni profil, ki pri zapiranju sponke preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.	910401	24	KOS				
Polnilo z 8 sponkami, vel. M,L, 10mm, za enkratno uporabo iz čistega titana, sponke imajo poseben notranji diamantni profil, ki pri zapiranju sponke preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.	910400	216	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

14

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**010 Aplikator klipov s klipi, za enkratno uporabo (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Aplikator klipov z 20 titanium sponkami, širine 4,6MM X 6MM dolžine, varovalo za zaklepanje praznega inštrumenta	910417	84	KOS				
Aplikator, rotirajoč, 16 ML titanium sponkami, dolžine 9,1MM in širine 3,6MM. Čeljust inštrumenta prazna, dig. Prikazovalnik števil. klipov v inštrumentu.	910418	8	KOS				
Endoskopski avtomatski klip aplikator, dolžina 28,9 cm, premer 10 mm, rotacijski 360 stopinj, 20 srednjih klipov, velikost klipa 8,8mm, širina odprtega klipa 4,2mm, enoročna uporaba	910414	6	KOS				
Endoskopski avtomatski klip aplikator, dolžina 34,1 cm, premer 12 mm, rotacijski 360 stopinj, 20 velikih klipov, velikost klipa 11 mm, širina odprtega klipa 5,2mm, enoročna uporaba	910415	2	KOS				
10mm aplikator titanovih klipov, dolžina inštrumenta 29cm, vsebuje 20 M/L Super Interlock titan klipe dolžine 9 mm, odprt širine 4,5mm, kontrolirano polnjenje klipa v čeljust, možnost disekcije tkiva z prazno čeljustjo	910416	900	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

5

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**011 Endoskopske vrečke za ekstrakcijo tkiva (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Endoskopska vrečka, premera 15 mm, z volumnom od 1100 - 1500 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910419	204	KOS				
Endoskopska vrečka, 10 mm, z volumnom vsaj 260 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910420	700	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**012 Instrumenti za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo ultraz.in bipol. energije (ODPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Disekcijska ultrazvočna kljukica za klasične posege, kompatibilna z GEN11 ali enakovredno	910427	2	KOS				
Harmonične škarje, dolge, ročaj v obliki škarij, za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, dolžine 17cm, za enkratno uporabo	910429	2	KOS				
Harmonični nož za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, prilagodljive dolžine 4-9cm, za enkratno uporabo	910426	2	KOS				
Harmonični skalpel, premer 5MM, dolž. 32 CM, disekcijska kljukica za laparoskopske posege, sterilna	910428	144	KOS				
Modri ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910421	2	KOS				
Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910423	4	KOS				
Škarje za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo bipolarnе energije, s tehnologijo prilagajanja tkivu za rezanje in koagulacijo tkiv do vključno 7 mm, dolži. instrumenta 20 cm, ukrivljena čeljust 360° rotacije instrum, kompat. z GEN11	910431	60	KOS				
Ukrivljene škarje za odprto kirurgijo v obliki peana za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompatibilen z obstoječo aparaturo GEN11 in kablom, dolžina 9cm ali enakovredno	910425	132	KOS				
Ukrivljene škarje za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompat. z GEN11 in kablom, možnost ročne in nožne aktivacije, z vrtljivo čeljustjo, z možnostjo koagulacije žil do vključno 5mm, dolžina 23cm ali enakovredno	910424	192	KOS				
Ukrivljene škarje za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompat. z GEN11 in kablom, možnost ročne in nožne aktivacije, z vrtljivo čeljustjo, z možnostjo koagulacije žil do vključno 5mm, dolžina 36cm ali enakovredno	910422	600	KOS				
Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo, ter možnostjo koagulacije žil do vključno 7mm, že vključen ročnik, dolžina 20cm in kabel	910432	204	KOS				
Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo, ter možnostjo koagulacije žil do vključno 7mm, že vključen ročnik, dolžina 36cm in kabel	910433	396	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

12

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**013 Razni inštrumenti (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Endoskopska prijemalka, 10 MM, atravmatska, rotirujoča, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	16	KOS				
Endoskopska pšrijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5 MM, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910434	12	KOS				
Inštrument endoskopski s priključkom na monopolarno elektriko, vrtljiv okoli osi in rotikulira	910436	4	KOS				
Monopolarne škarje, ukrivljene, endoskopske, premer 5mm, dolžine vsaj 310mm, za enkratno uporabo	910438	484	KOS				
Šivalnik endoskopski 10 MM za endostich polnila ali enakovredno z iglo in nitko različne debeline, avtomatsko nitanje in vozlanje	910435	50	KOS				
Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 175mm, ukrivljene	910439	2	KOS				
Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 230 mm	910440	2	KOS				
Škarje bipolarne s funkcijo rezanja in koagulacije, dolž. 280 mm	910441	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

8

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**014 Kabli, monopolarni in bipolarni (ODPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kabel laparoskopski monopolarni za endoskopske monopolarne inštrumente, kompatibilen z Waleylab aparati ali enakovredno	910442	2	KOS				
Kabel za generatorje proizvajalcev Asculap, Berchthold, Martin in Wolf ali enakovredno, dolžine 5M	910444	2	KOS				
Kabel, dolžine 5 M, konektor 2 X 4 MM za Waleylab ali enakovredno, nesterilen za večkratno uporabo.	910443	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:



## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**015 Zaščita za rano (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Protektor/retraktor kir. rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč, tog zunanji obroč za maks.atraumatsko retrakcijo rane; vel. M; dodan kapa iz želatine, ki omogoča dod. trokar z vzdr. pneumoperitoneja.	910450	12	KOS				
Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane, laparoskopksa kapica; velikost M, za dolž rane 5-9cm	910448	12	KOS				
Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane; velikost L, za dolžino rane 9-14 cm	910449	60	KOS				
Zaščita za rano in tkivo, premer 100 x 120 mm, za enkratno uporabo	910447	10	KOS				
Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 100 mm, za enkratno uporabo	910446	110	KOS				
Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 90 mm, dolžine 150mm, za enkratno uporabo	910445	260	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

6

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**016 Razni material (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Atravmatska 10 mm endoskopska pahljača z možnostjo razširitve iz enega v tri prste,dolžine 31cm	910456	100	KOS				
Čistilec za elektrode elektrokirurškega noža	910454	28	KOS				
Gelpoint anal ali enakovredno.	910461	10	KOS				
Igla z zaklepom in varovalom ki omogoča zapiranje vbodnih ran povzročenih s trokarjem	910453	48	KOS				
Inšt. za endoskopsko fiksacijo mrežic pri ventralnih in inguinalnih herniah in lepljenje peritoneja, premer 5mm, dolžina 32cm, modificirano n-butil-cianoakrilatno lepilo za varno intrakorporalno vgradnjo in kontrolirano apliciranje	910466	10	KOS				
Kanila za izpiranje in sesanje, odprta kon., premer 10mm sterilna, za enega pacienta	910463	2	KOS				
Lap. spenjalnik za fiksacijo mreže, sponke iz titana v obliki vzmeti, 30 sponk širine 5mm.	910460	14	KOS				
Laparoskopski 5mm inštrument za fiksacijo mrežic z artikulacijsko tehnologijo. Artikulacija pod kotom 65 stopinj. Vsebuje 3x10 resorbilnih polnil.	910455	24	KOS				
Plastične zaščite za konice peanov	910496	4.000	KOS				
Polnilo za inštrument, pleteno,neresorb.,modre barve, deb niti 2/ 0,dolž.120cm, igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom ali enakovredno.	910457	168	KOS				
Predpripravljena zanka z uvajalom za endoskopsko uvajanje in zavezovanje, debelina niti 0, vijolična nit	910459	288	KOS				
Preparirni tampon za laparoskopski poseg, velikost 10 mm	910458	120	KOS				
Silikonska folija narejena iz biokompatibilnega silikonskega elastomera, možnost rezanja in oblikovanja po meri tudi med posegom. Dimenzija: 5cmx5cmx0,13mm	910465	20	KOS				
Veress igla za insuflacijo, dolžine 120 mm	910451	1.400	KOS				
Veress igla za insuflacijo, dolžine 150 mm	910452	40	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

15

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**017 Kirurške mrežice (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Delno razgradljiva makroporna mrežica za umbilikalne kile iz monofilamentnega polipropilena in resorbtivno hidrogelno bariero, ki vsebuje hialuronsko kislino, karboksimetil celulozo in polietilen glikol. Vel premera 6,4cm	910482	2	KOS				
Delno razgradljiva, fleksibilna, večplastna kompoz. mrežica za kile iz neresorb. monofilamentnega polipropilena in resorb. hidrogelne bariere, ki vsebuje hialuronsko kislino, CMC karboksimetil celulozo in polietilen glikol, vel 20x20cm	910484	40	KOS				
Delno razgradljiva, lahka, fleksibilna, večplastna komp mrežica za kile iz neresorb monofilamentnega polipropilena in resorb hidrogelne bariere, ki vsebuje hialuronsko kislino, CMC karboksimetil celulozo in polietilen glikol, vel 10x15cm	910483	40	KOS				
Dvoplastna kompozitna mrežica s resorbtivno hidrofilno kolagensko plastjo in poliestersko tridimenzionalno pleteno mrežico. Dim: 30x20cm z neresorbtivnim fiksacijskim materialom.	910467	28	KOS				
Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, deb.53mm, vel 5-6 x 10-11cm	910479	20	KOS				
Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm, vel 30x30cm	910481	2	KOS				
Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm. Vel 15x15 cm	910480	24	KOS				
Mrežica iz polipropilena, monofilamentna, predoblikovana, neresorbilna, za klasično nenapetostno tehniko, z odprtino za semenovod, z možnostjo oblikovanja, raztezanje mrežice v obe smeri, vel. por 0,55mm. Vel.4,5x10cm.	910485	50	KOS				
Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina, iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, Teksturirana parietalna povr GORE CORDUROY, dim 2mmx10x15 cm, ovalne oblike	910490	2	KOS				
Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Mrežica je iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1X18X24cm	910488	4	KOS				
Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Izdelana v celoti iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina je zasnovana tako, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1x10x15cm, oval obl	910489	2	KOS				
Mrežica velikosti 30X15 cm iz polietilena ( PET ) samofiksacijska s mikrogripi iz Mon. Polilaktične kisline PLA . Čas resorpcije 18 mesecev. Velikost por 1,8x1,8 cm. Sterilna.	910468	24	KOS				
Mrežica za ekstrapéritonealno kirurško zdrav. kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel. 15X15cm.	910473	42	KOS				
Mrežica za ekstrapéritonealno kirurško zdravljenje kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel 30x30cm	910474	20	KOS				

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**017 Kirurške mrežice (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mrežica za Lichtenstein tehniko kirur. zdravljenja ingvinalne kile. 65% efektivna poroznost, pošiti, gladki robovi krakov, elastični pas za lepše prileganje, ojačan šiv na koncu zareze, ki dodatno ojača mesto. Material: PVDF, vel.6x11cm	910470	240	KOS				
Mrežica za Lichtenstein tehniko kirurškega zdravljenja ingvinalne kile., oblikovana, 65% efektivna poroznost, pošiti, gladki robovi krakov, elastični pas za lepše prileganje, ojačan šiv na koncu zareze, material PVDF, velikost 7,5x15cm	910469	100	KOS				
Mrežica za prev. ali kir. zdravljenje parastomalne kile z laparoskopsko, odprto tehniko. Material: PVDF (polivinilidenfluorid) + PP (polipropilen) - dvokomponentna struktura: 12% polipropilena IN 88% PVDF. Vel. 3x17x17cm	910472	12	KOS				
Mrežica za TEP in TAPP tehniko kirurškega zdravljenja ingvinalne in femoralne kile. Optimizirana oblika 3D, prileganje brez gubanja, pokrije vse tri, na tem delu možne kile (indirektno, direktno in femoralno). Material: PVDF	910471	10	KOS				
Polipropilenska monofilamentna preoblikovana mrežica s posebej ločenim čepom, ki ima zunanjo plast. Za nenapetostno tehniko ingvinalnih kil. Mrežica in čep morata biti lahka, teža 58,9g/m2, z velikimi porami, velikost 3,3x3,9cm	910536	2	KOS				
Prolenska mrežica - hernia sistem, medium (srednje velika); 3 deli: spodnja mrežica premera 7,5cm; konekt premera 1,91cm, višine 1,27cm; zgornja mrežica 4,5x10cm	910477	6	KOS				
Samolepilna atravmatska lahka polipropilenska mrežica za ventralne kile, "prepojena" s PVP in PEG gelom. Ob stiku s toploto in vlago se gel aktivira in se prilepi na tkivo, ni potrebno dodatno šivati, fiksirati. Velikost: 30x30cm	910486	10	KOS				
Set ,mrežica in mrežni čep, neresorbilna. Samoraztezni mrežni 3D čep iz monof. poliprop, dim 3,2cm. Mrežica iz monofill polypropilena, biostabilna, transparentna, tanka, možnost rezanja, vel por 0,8mm, teža82g/m2, deb0 0,48mm, vel 5x10cm	910487	120	KOS				
Sterilna mrežica, neresorbilna, polipropilenska, za klasično tehniko, anat. oblike (leva in desna) ali možnost rezanja mrežice, velikost por 1-2mm, teža 80-85g/m, dimenzije:7,5cmx15cm, način pletenja, ki ohrani mehke robove ob razrezu	910478	12	KOS				
Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, dimenzije 21,6cmx26,5cm	910475	4	KOS				
Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, oblikovana za obšitje vranice, dimenzije 26cmx30cm	910476	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

25

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**018 Krpice za duro 1, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 10 CM, sterilno pakiranje	910492	18	KOS				
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 5 CM, sterilno pakiranje	910493	24	KOS				
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 14 CM, sterilno pakiranje	910491	88	KOS				
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 8 CM, sterilno pakiranje	910494	34	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 6.11.2020

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**019 Krpice za duro 2, 100% (ZAPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Graft implant za popravilo dure, biokompatibilen, absorptiven, velikost 7,5 X 7,5	910495	110	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**020 Krpice za duro 3, 100% (ZAPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno , iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 4,6 mm, sterilno pakiranje	910497	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, krivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910502	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 mm, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910498	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910501	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910499	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 mm, max odpiranje 3,2 mm, sterilno pakiranje	910509	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910512	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 mm, max odpiranje 3,5 mm, sterilno pakiranje	910513	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910506	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910510	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 mm, max odpiranje 4,4mm, sterilno pakiranje	910503	4	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910508	2	KOS				
Sponka za zapiranje škilja arterij, sterilno pakiranje 20 X 10 klipov	910514	30	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargi ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910505	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, fenestrirana, ravna, velikost 5/10,1 mm, max odpiranje 7,4 mm, sterilno pakiranje	910507	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 6,2 mm, sterilno pakiranje	910500	4	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje	910511	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910504	2	KOS				

**SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje**Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**020 Krpice za duro 3, 100% (ZAPRT)**

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

**VREDNOST SKUPAJ:****18****0,00 €****ŽIG IN PODPIS:**



## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**021 Mrežice, seti za urinsko inkontinenco (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Intraobturatorni pristop	910517	60	KOS				
Minisling	910519	6	KOS				
Retropubični pristop	910516	8	KOS				
Set za zdravljenje urinske inkontinence 2x1ml kot Hidrogel Bulkamid ali enakovredno	910531	8	KOS				
Transobturatorni pristop	910515	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

5

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**022 Mrežice za zdrs medeničnih organov (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mrežica za laparoskopski pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice	910524	66	KOS				
Mrežica za vaginalni single-incision pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice	910521	12	KOS				
Mrežica za vaginalni transobturatorni pristop pri operacij zdrsa maternice in nožnice	910523	6	KOS				
Sistem z mrežico za pripenjanje krna nožnice v sakrospinozna ligamenta	910522	10	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**  
**023 Mrežice za moško inkontinenco (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mrežica- sling vsadek za stresne urinske inkontin pri moških. Mrežica je iz monofilamen. polipropilena, ima toplotno zapečaten rob za fiks slinga, tri pare sider »chevron« , dim 43,5 x1,2 na sredi 3,5cm.Igli helične oblike	910527	2	KOS				
Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: L	910534	6	KOS				
Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: M	910533	6	KOS				
Silikonski vsadek za zdrav. moške inkon. se ne vrašča v tkivo pacienta. Vključuje: vsadek z 215mm obročema, 2 vodilni igli za transobturatorno impl, 2x 15mm obroča za nastavitev tenzije, 2 nastavka obročev, merilo za kontrolo retrog prit	910532	12	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI**

CPV:

**024 Linearni spenjalnik z nožem (ODPRT)**

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Linearni spenjalnik z nožem in ukrivljeno spenjalno linijo dolžine 40mm s 46 sponkami, z zelenim polnilom za debelejšše tkivo	910399	94	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS: