

## **DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA**

**PREDMET JAVNEGA NAROČILA: BLAGO**

### **PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE**

Javno naročilo je bilo 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.

Vsebina:

- A) Povabilo k predložitvi ponudbe
- B) Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe
- C) Navodila za delo s programom »Javna naročila«
  - 1. Obrazec ponudbe (OBR-1)
  - 2. Vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2)
  - 3. Vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3)
  - 4. Soglasje za pridobitev podatkov iz kazenske evidence za pravne osebe (OBR-4)
  - 5. Soglasje za pridobitev podatkov iz kazenske evidence za fizične osebe (OBR-5)
  - 6. Specifikacija zahtev naročnika
  - 7. Strokovne zahteve naročnika
  - 8. Specifikacija ponudbe s cenami

Priloga:

- Črtne kode artiklov
- Obrazec ESPD (Narocnik\_ESPD\_Pripomocki\_za\_endoskopije,...xml)
- Računalniški program »Javna naročila« (setup\_JN.exe)

Številka povabila: 460-DeS-V1-94/20  
Datum: 14. 10. 2020

## **A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE**

Vabimo vas, da predložite ponudbo za javno naročilo za blago:

### **PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE**

Ponudbo je treba izdelati v skladu z navodili te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Javno naročilo:

**PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE  
MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN  
DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE**

**B) NAVODILA PONUDNIKOM  
ZA IZDELAVO PONUDBE**

## I SPLOŠNO

### 1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	<p><b>PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINenco IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE</b></p> <p>Predmet javnega naročila je podrobneje opredeljen v Specifikaciji zahtev naročnika, v Strokovnih zahtevah naročnika in v točki 2.11 teh navodil.</p> <p><b>Pri sklopih 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22 in 23 lahko ponudnik odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.</b></p> <p><b>Pri sklopih 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20 in 24 mora ponudnik ponuditi 100% razpisanih vrst in količin blaga iz sklopa oz. sklopov.</b></p>
Vrsta postopka:	Naročnik bo to javno naročilo oddal po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. <a href="#">91/15</a> in <a href="#">14/18</a> , v nadaljevanju ZJN-3), z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3.
Trajanje naročila:	Od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2024
Rok za oddajo ponudb:	Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <a href="https://ejn.gov.si/eJN2">https://ejn.gov.si/eJN2</a> <b>do 20. 11. 2020 do 12:00 ure</b> (Glej točko 2.4 teh navodil).
Javno odpiranje ponudb:	Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne <b>20. 11. 2020</b> in se bo začelo <b>ob 12:05 uri</b> na spletnem naslovu <a href="https://ejn.gov.si/eJN2">https://ejn.gov.si/eJN2</a> (Glej točko 2.5 teh navodil).

V primeru, da bo naročnik prejel ponudbe, ki bodo višje od zagotovljenih sredstev, si pridržuje pravico, da:

- javnega naročila ne odda v celoti,
- javnega naročila ne odda v delu (posamezna vrsta blaga, posamezni sklop blaga), kjer ponudba presega zagotovljena sredstva,
- količine blaga, pri katerem ponudbena cena presega zagotovljena sredstva, zmanjša.

Naročnik bo odpiral konkurenco med sklenitelji okvirnega sporazuma predvidoma v obdobjih, kot je opredeljeno v točki 4.2 teh navodil. Naročilo za posamezno obdobje bo oddano, na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2 teh navodil, tistemu ponudniku (enemu

ponudniku), ki bo za posamezno vrsto blaga oz. posamezni sklop blaga med sklenitелji okvirnega sporazuma najugodnejši.

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom v posameznem obdobju sklenil kupoprodajno pogodbo.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga oz. posamezni sklop blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2024. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence.

## **1.2 Sodelovanje**

Kot ponudnik lahko v tem postopku javnega naročanja konkurira vsaka pravna ali fizična oseba, ki je registrirana za dejavnost, ki je predmet tega javnega naročila in ima za opravljanje te dejavnosti vsa predpisana dovoljenja za izvedbo tega javnega naročila.

### **1.2.1 Tuji ponudniki**

Za ponudnike s sedežem v tuji državi bo naročnik ugotavljal sposobnost na enak način kot za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji.

Tuji ponudniki morajo predložiti dokazila, kot so navedena v točki 2.10 teh navodil.

### **1.2.2 Skupna ponudba**

Skupine gospodarskih subjektov lahko predložijo skupno ponudbo.

V primeru skupne ponudbe naj pravne osebe v obrazcu »ESPD« navedejo vse, ki bodo sodelovali v tej skupni ponudbi. Ponudniki, ki nastopajo v skupni ponudbi, lahko navedejo tudi eno izmed pravnih oseb, s katero bo naročnik komuniciral do sprejema odločitve o naročilu, v nasprotnem primeru bo naročnik vse dokumente naslavljal na vse ponudnike, ki bodo sodelovali v skupni ponudbi.

V primeru, da skupina ponudnikov predloži skupno ponudbo bo naročnik za vsakega ponudnika iz skupine ponudnikov posamično ugotavljal sposobnost iz točke 2.10 teh navodil, in sicer:

- ne smejo biti podani razlogi za izključitev,
- sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti.

V primeru skupne ponudbe je potrebno za vsakega od sodelujočih gospodarskih subjektov predložiti ločen enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila (v nadaljevanju: ESPD).

V kolikor bodo pri kateremkoli izmed skupnih ponudnikov podani razlogi za izključitev iz točke 2.10.1 teh navodil, bo naročnik ravnal v skladu z določbo devetega, desetega in enajstega odstavka 75. člena ZJN-3.

Obrazca »Specifikacija ponudbe s cenami in Specifikacija zahtev naročnika« podajo vsi ponudniki, ki nastopajo v skupni ponudbi, skupaj (en obrazec, podpisan s strani vsaj enega izmed ponudnikov, ki nastopajo v skupni ponudbi).

Finančna zavarovanja lahko predloži samo eden izmed partnerjev, ki nastopajo v skupni ponudbi, morajo pa biti izpolnjene vse zahteve (višina, veljavnost, itd.), ki so določene v teh navodilih.

V primeru, da bo takšna skupina ponudnikov izbrana za izvedbo predmetnega naročila, bo naročnik od izbrane skupine lahko zahteval predložitev ustreznega akta o skupni izvedbi naročila (npr. pogodba o sodelovanju) v katerem bodo natančno opredeljene naloge in odgovornosti posameznih ponudnikov za izvedbo javnega naročila. Ne glede na to, pa ponudniki odgovarjajo naročniku solidarno.

### 1.3 Pojasnila dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Pojasnila o vsebini dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila se lahko zahtevajo le preko portala javnih naročil<sup>1</sup>. Pojasnila bodo posredovana preko portala javnih naročil.

Če katerikoli ponudnik zahteva v zvezi z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila oziroma v zvezi s pripravo ponudbe kakršno koli dodatno pojasnilo, mora zanj zaprositi **pravočasno oz. najkasneje do 9. 11. 2020 do 12:00 ure**. Naročnik bo dodatno pojasnilo posredoval najpozneje šest dni pred iztekom roka za oddajo ponudb, pod pogojem, da je bila zahteva posredovana pravočasno.

### 1.4 Dopolnitev in spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Naročnik si pridržuje pravico spremeniti ali dopolniti dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila. V primeru, da bo naročnik v roku za predložitev ponudb spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, bo to objavil na svoji spletni strani (<http://www.ukc-mb.si>) in na portalu javnih naročil.

Po poteku roka za prejem ponudb naročnik ne bo spreminjal ali dopolnjeval dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

V primeru, da bo naročnik spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila 6 ali manj dni pred rokom, določenim za predložitev ponudb, bo, glede na obseg in vsebino sprememb, ustrezno podaljšal rok za predložitev ponudb.

S premaknitvijo roka za prejem ponudb se pravice in obveznosti naročnika in ponudnika vežejo na nove roke, ki posledično izhajajo iz podaljšanega roka za oddajo ponudb.

## II PONUDBA

### 2.1 Jezik

Ponudnik mora izdelati ponudbo v slovenskem jeziku, razen katalogov, prospektnega materiala, tehnične dokumentacije itd., ki so lahko predloženi v angleškem jeziku.

---

<sup>1</sup> <http://www.enarocanje.si>

## 2.2 Dopustnost ponudbe

Dopustna bo tista ponudba, ki jo bo predložil ponudnik, za katerega ne obstajajo razlogi za izključitev in ki izpolnjuje pogoje za sodelovanje, njegova ponudba ustreza potrebam in zahtevam naročnika, določenim v tehničnih specifikacijah in v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, ki je prispela pravočasno, pri njej ni dokazano nedovoljeno dogovarjanje ali korupcija, naročnik je ni ocenil za neobičajno nizko in cena ne presega zagotovljenih sredstev naročnika.

## 2.3 Predložitev ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti:

1. izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1);
2. izpolnjen vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2);
3. izpolnjen vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3);
4. soglasje za pridobitev podatkov iz kazenske evidence za pravne osebe (OBR-4);
5. soglasje za pridobitev podatkov iz kazenske evidence za fizične osebe (OBR-5);
6. izpolnjen obrazec Specifikacija zahtev naročnika (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. sklope blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)\*;
7. izpolnjen obrazec Specifikacija ponudbe s cenami (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. sklope blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)\*;
8. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi;
9. označen katalog proizvajalca, iz katerega je razvidna kataloška številka izdelka z opisom za vse ponujene proizvode, (**ponudnik mora v katalogu zraven kataloške številke pripisati ident naročnika in številko sklopa**);
10. lastno izjavo, da ima GTIN – črtne kode za vse ponujene vrste blaga.

**\*Opomba k točki 6 in 7:** Ponudnik izpolni obrazec Specifikacije zahtev naročnika in obrazec Specifikacije ponudbe s cenami z računalniškim programom »Javna naročila«. Ponudnik naredi izpis, ki ga podpiše in skenira v PDF datoteko. Zraven izpisa morajo ponudniki pripraviti tudi podatkovne datoteke za potrebe Centra za informatiko naročnika (glej navodila za delo s programom »Javna naročila«). **Datoteke (Opisi.tps, Podatki.dat in Ponudnik.dat), ki bi jih drugače program »Javna naročila« kreiral na prenosnem mediju (CD, USB ključek), je potrebno priložiti v ponudbi oz. naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Drugi dokumenti«!** V kolikor imajo ponudniki težave s programom »Javna naročila« oz. pri pripravi podatkovnih datotek, se lahko obrnejo na: Center za informatiko – Janez Krempel, tel.: 02/321-27-30.

Obrazci iz točk 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 in 8 so sestavni del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. Vse obrazce je potrebno izpolniti, podpisati in žigosati (z enotnim pečatom). Dokumente izpolni in podpiše zakoniti zastopnik ali od njega pooblaščen oseb. V kolikor obrazci niso podpisani, se v skladu s Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

**Podpisane in žigosane dokumente je potrebno skenirati v PDF datoteko, razen ESPD obrazca (je pa zaželeno).**

**Ponudnik celotno ponudbo v elektronski obliki naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Druge priloge«.**

**Ponudnik mora v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naložiti izpolnjen obrazec »Specifikacija ponudbe s cenami (izpolnjen za vse vrste blaga oz.**

**sklope blaga za katere oddaja ponudbo)**« v PDF datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

**Pri sklopih 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22 in 23 lahko ponudnik odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.**

**Pri sklopih 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20 in 24 mora ponudnik ponuditi 100% razpisanih vrst in količin blaga iz sklopa oz. sklopov.**

V specifikaciji zahtev naročnika mora ponudnik obvezno vpisati pri vsaki vrsti blaga naslednje podatke:

- pakiranje\*,
- proizvajalca,
- zaščiteno ime,
- kataloško številko ali kakšno drugo oznako za identifikacijo blaga.

**\*Opomba:**

**V stolpec »Pakiranje« mora ponudnik navesti dejansko količino blaga v ponudnikovem osnovnem pakiranju (število kosov blaga v škatli/paketu/ ...).**

V specifikacijo ponudbe s cenami je treba vpisati:

- ceno brez DDV,
- davčno stopnjo (%).

**V primeru, da ponudnik ponuja drugačno pakiranje od razpisanega, mora ponujeno ceno preračunati na razpisano pakiranje.**

V kolikor bo ponudnik pri izvedbi naročila nastopal s skupno ponudbo, mora za vsakega partnerja v skupni ponudbi predložiti še naslednje dokumente:

- izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1),
- ESPD obrazec.

Starost dokumentov ne sme presegati roka, kot ga določajo posamezne določbe te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V tistih primerih, kjer starost dokumentov ni določena, morajo le-ti izkazovati pravno relevantno stanje gospodarskega subjekta na dan, določen za predložitev ponudb.

#### ESPD obrazec

ESPD obrazec, ki se zahteva kot dokaz, da ne obstajajo razlogi za izključitev (točka 2.10.1 teh navodil) in dokaz o izpolnjevanju posameznega pogoja iz točke 2.10.2 teh navodil, vključuje posodobljeno lastno izjavo gospodarskega subjekta, kot predhodni dokaz, da določen gospodarski subjekt ni v enem od položajev iz 75. člena ZJN-3 in da izpolnjuje ustrezne pogoje za sodelovanje, določene v tej dokumentaciji.

Gospodarski subjekt mora v obrazcu ESPD navesti vse informacije, na podlagi katerih bo potrdila ali druge informacije naročnik pridobil v nacionalni bazi podatkov, ter v predmetnem obrazcu podati soglasje, da dokazila pridobi naročnik.

Če gospodarski subjekt predloži dokazila v zvezi z navedbami iz obrazca ESPD sam, si naročnik pridržuje pravico do preveritve verodostojnosti predloženih dokazil pri podpisniku le teh.

Gospodarski subjekt si mora naročnikov ESPD obrazec (datoteka XML) shraniti na svoj računalnik, ter ga nato uvoziti na portal javnih naročil<sup>2</sup> (izberete zavihek ESPD in nato označite »sem gospodarski subjekt«). Pri shranjevanju citirane datoteke ne smete spreminjati končnice datoteke.

Izpolnjen in podpisan ESPD mora biti v ponudbi priložen za vse gospodarske subjekte, ki v kakršni koli vlogi sodelujejo v ponudbi (ponudnik, sodelujoči ponudniki v primeru skupne ponudbe, gospodarski subjekti, na katerih kapacitete se sklicuje ponudnik in podizvajalci).

Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži svoj ESPD v razdelek »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči«. Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži elektronsko podpisan ESPD v xml. obliki ali nepodpisan ESPD v xml. obliki, pri čemer se v slednjem primeru v skladu Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

Za ostale sodelujoče ponudnik v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki, ali v elektronski obliki podpisan xml.

Gospodarski subjekt lahko ponovno uporabi ESPD, ki ga je uporabil v prejšnjem postopku javnega naročanja, če potrdi, da so informacije v njem še vedno točne.

## 2.4 Način in rok predložitve ponudbe

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila in objavljen na spletnem naslovu: [https://ejn.gov.si/documents/10193/191051/ejn\\_Navodila\\_za\\_uporabo\\_ponudniki.pdf](https://ejn.gov.si/documents/10193/191051/ejn_Navodila_za_uporabo_ponudniki.pdf).

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2> v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Uporabnik ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen Obligacijskega zakonika<sup>3</sup>). Z oddajo ponudbe je le-ta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje do 20. 11. 2020 do 12:00 ure. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

<sup>2</sup> [www.enarocanje.si](http://www.enarocanje.si)

<sup>3</sup> [Obligacijski zakonik](#) (Uradni list RS, št. 97/07 – uradno prečiščeno besedilo, 64/16 – odl. US in 20/18 – OROZ631)

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

Dostop do povezave za oddajo elektronske ponudbe v tem postopku javnega naročila je na naslednji povezavi:

[https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno\\_javno\\_narocilo\\_podrobno.xhtml?zadevald=21620](https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=21620)

## 2.5 Čas in kraj odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **20. 11. 2020** in se bo začelo **ob 12:05 uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod zavihek »Predračun«.

## 2.6 Popravljanje napak

Popravljenе napake morajo biti označene z inicialkami osebe ali oseb, ki podpisujejo ponudbo.

## 2.7 Dopustne spremembe in dopolnitve ponudbe

Če bodo ali se bodo zdele informacije ali dokumentacija, ki jih morajo predložiti gospodarski subjekti, nepopolne ali napačne, oziroma če bodo posamezni dokumenti manjkali, bo naročnik ravnal v skladu z določbo petega, šestega in sedmega odstavka 89. člena ZJN-3.

## 2.8 Navedba zavajajočih podatkov

Kadarkoli se pri naročniku pojavi utemeljen sum, da je posamezni gospodarski subjekt v postopku javnega naročila predložil neresnično izjavo ali ponarejeno ali spremenjeno listino kot pravo, naročnik Državni revizijski komisiji za revizijo postopkov oddaje javnih naročil poda predlog za uvedbo postopka o prekršku iz 5. točke prvega odstavka ali 1. točke drugega odstavka 112. člena ZJN-3.

## 2.9 Stroški priprave ponudbe

Ponudniki nosijo sami vse stroške povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe, vključno s stroški prospektnega materiala, katalogov, če jih bo naročnik zahteval, in vzorcev, če jih želi naročnik preizkusiti.

Naročnik si pridružuje pravico do testiranja ponujenega blaga.

Ponudnik bo moral na poziv naročnika, v roku 5 delovnih dni, predložiti brezplačne vzorce ponujenega blaga (3 zavitke oz. 3 kose za vsako ponujeno kataloško številko, razen če naročnik ne bo zahteval drugače) in se udeležiti predstavitve ponujenega blaga oz. ponudbe, v primeru, da bo naročnik to zahteval. K vzorcem mora biti obvezno priloženo navodilo za uporabo v slovenskem jeziku oz. angleškem jeziku.

V kolikor se pri testiranju ugotovi, da blago ne ustreza zahtevam naročnika, si naročnik pridružuje pravico, da blago izloči iz nadaljnjega ocenjevanja ponudb.

V kolikor ponudnik zahtevanega vzorca ne dostavi oz. jih ne dostavi v zahtevanem roku, bo naročnik takega ponudnika izločil iz nadaljnjega postopka oddaje javnega naročila.

## 2.10 Ugotavljanje sposobnosti

Naročnik bo ugotavljal sposobnost gospodarskih subjektov kot sledi:

### 2.10.1 Razlogi za izključitev

Naročnik bo iz sodelovanja v postopku javnega naročanja izključil gospodarski subjekt:

1. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil ali bo drugače seznanjen, da je bila gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, izrečena pravnomočna sodba, ki ima elemente naslednjih kaznivih dejanj, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. [50/12](#) – uradno prečiščeno besedilo, [6/16 – popr.](#), [54/15](#), [38/16](#), [27/17](#), [23/20](#) in [91/20](#); v nadaljnjem besedilu: KZ-1):
  - terorizem (108. člen KZ-1),
  - financiranje terorizma (109. člen KZ-1),
  - ščuvanje in javno poveljevanje terorističnih dejanj (110. člen KZ-1),
  - novačenje in usposabljanje za terorizem (111. člen KZ-1),
  - spravljanje v suženjsko razmerje (112. člen KZ-1),
  - trgovina z ljudmi (113. člen KZ-1),
  - sprejemanje podkupnine pri volitvah (157. člen KZ-1),
  - kršitev temeljnih pravic delavcev (196. člen KZ-1),
  - goljufija (211. člen KZ-1),
  - protipravno omejevanje konkurence (225. člen KZ-1),
  - povzročitev stečaja z goljufijo ali nevestnim poslovanjem (226. člen KZ-1),
  - oškodovanje upnikov (227. člen KZ-1),
  - poslovna goljufija (228. člen KZ-1),
  - goljufija na škodo Evropske unije (229. člen KZ-1),
  - preslepitev pri pridobitvi in uporabi posojila ali ugodnosti (230. člen KZ-1),
  - preslepitev pri poslovanju z vrednostnimi papirji (231. člen KZ-1),
  - preslepitev kupcev (232. člen KZ-1),
  - neupravičena uporaba tuje oznake ali modela (233. člen KZ-1),
  - neupravičena uporaba tujega izuma ali topografije (234. člen KZ-1),
  - ponareditev ali uničenje poslovnih listin (235. člen KZ-1),
  - izdaja in neupravičena pridobitev poslovne skrivnosti (236. člen KZ-1),
  - zloraba informacijskega sistema (237. člen KZ-1),
  - zloraba notranje informacije (238. člen KZ-1),
  - zloraba trga finančnih instrumentov (239. člen KZ-1),
  - zloraba položaja ali zaupanja pri gospodarski dejavnosti (240. člen KZ-1),

- nedovoljeno sprejemanje daril (241. člen KZ-1),
- nedovoljeno dajanje daril (242. člen KZ-1),
- ponarejanje denarja (243. člen KZ-1),
- ponarejanje in uporaba ponarejenih vrednotnic ali vrednostnih papirjev (244. člen KZ-1),
- pranje denarja (245. člen KZ-1),
- zloraba negotovinskega plačilnega sredstva (246. člen KZ-1),
- uporaba ponarejenega negotovinskega plačilnega sredstva (247. člen KZ-1),
- izdelava, pridobitev in odtujitev pripomočkov za ponarejanje (248. člen KZ-1),
- davčna zatajitev (249. člen KZ-1),
- tihotapstvo (250. člen KZ-1),
- zloraba uradnega položaja ali uradnih pravic (257. člen KZ-1),
- oškodovanje javnih sredstev (257.a člen KZ-1),
- izdaja tajnih podatkov (260. člen KZ-1),
- jemanje podkupnine (261. člen KZ-1),
- dajanje podkupnine (262. člen KZ-1),
- sprejemanje koristi za nezakonito posredovanje (263. člen KZ-1),
- dajanje daril za nezakonito posredovanje (264. člen KZ-1),
- hudodelsko združevanje (294. člen KZ-1).

**Dokazilo:** ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznih dajatev in drugih denarnih nedavčnih obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež, ali predpisi države naročnika, če vrednost teh neplačanih zapadlih obveznosti na dan oddaje ponudbe znaša 50 eurov ali več. Šteje se, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če na dan oddaje ponudbe ni imel predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do dne oddaje ponudbe.

**Dokazilo:** ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

3. če je ta na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami.

**Dokazilo:** ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

4. če mu je bila v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb ali prijavi pristojni organ Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države pri njem ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno, za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

**Dokazilo:** ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

## 2.10.2 Pogoji za sodelovanje

### 2.10.2.1 Sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti:

Gospodarski subjekt mora izpolnjevati naslednja pogoja:

1. da je registriran pri pristojnem sodišču ali drugemu organu.

**Dokazilo:** ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki na debelo pri javni agenciji Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji)

*oziroma v primeru tujega ponudnika*

da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki v skladu z zakonodajo države, v kateri ima gospodarski subjekt svoj sedež (v kolikor se to v skladu z zakonodajo države, v kateri ima svoj sedež zahteva).

**Dokazilo:** ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

## 2.11 Tehnične specifikacije

V Specifikaciji zahtev naročnika je naročnik za vrste blaga, ki so predmet tega naročila, navedel blagovno znamko oz. kataloško številko izključno z namenom, da se določi zahtevana raven kakovosti razpisanih vrst blaga. Ponudniki morajo ponuditi enako ali višjo raven kakovosti oz. ustrezno strokovno paralelo.

Naročnik bo kot nedopustno zavrnil tudi tisto ponudbo, ki ne bo ustrezala vsem tehničnim zahtevam za ponujene vrste blaga iz predmetnega naročila. Tehnične zahteve so opredeljene v tej točki, v Specifikaciji zahtev naročnika in v Strokovnih zahtevah naročnika.

V primeru če je naročnik navedel določeni standard, mora ponujeno blago ustrezati standardu navedenem v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila ali enakovrednemu standardu.

Vse ponujene vrste blaga morajo imeti CE oznako, ki jo bo ponudnik na zahtevo naročnika dokazal s predložitvijo ustreznih dokumentov.

## 2.12 Ponudbena vrednost

Ponudnik mora v naročnikove obrazce vpisati vrednosti v evrih (EUR).

Cena brez DDV mora vsebovati vse stroške (prevozne, špeditorske, carinske ter morebitne druge stroške), popuste in rabate. Posebej je treba izkazati stopnjo davka na dodano vrednost.

Navesti je treba tudi končno vrednost ponudbe, ki jo dobite tako, da cene pomnožite s količinami in tako dobljene vrednosti seštejete. Ponudbena vrednost mora vsebovati vse stroške.

Cena na enoto mere mora biti fiksna v času trajanja kupoprodajne pogodbe, sklenjene za posamezno obdobje iz točke 4.2 teh navodil oz. v primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga oz. posamezni sklop blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, mora biti cena na enoto mere fiksna za več čas trajanja okvirnega sporazuma.

## 2.13 Merilo

Naročnik je merilo za ocenjevanje ponudb razdelil, in sicer:

### 2.13.1 Merilo za sklope 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22 in 23:

- najnižja končna cena posamezne vrste blaga brez DDV.

### 2.13.2 Merilo za sklope 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20 in 24:

- najnižja končna vrednost posameznega sklopa blaga brez DDV.

#### Opomba:

V primeru, da bo več ponudnikov ponudilo enako ceno brez DDV za isto vrsto blaga oz. enako vrednost brez DDV za isti sklop blaga, bo naročnik izbral tistega ponudnika, ki bo prej oddal ponudbo.

## 2.14 Izbira ponudnika

Izbran bo ponudnik, ki bo:

- predložil dopustno ponudbo ter bo
- ponudil najnižjo končno ceno posamezne vrste blaga brez DDV oz. najnižjo končno vrednost posameznega sklopa blaga brez DDV.

Izbrani ponudnik **mora v roku osmih dni** od prejema naročnikovega poziva posredovati podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in podatke o lastniških deležih navedenih oseb;
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.

## 2.15 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati do **20. 5. 2021**.

V izjemnih okoliščinah lahko naročnik zahteva, da ponudniki podaljšajo čas veljavnosti ponudb za določeno dodatno obdobje. Zahteva in odgovori ponudnikov morajo biti podani v pisni obliki. Ponudnik lahko zavrne zahtevo. Od ponudnika, ki se z zahtevo strinja, ne bo zahtevano ali dovoljeno, da razen podaljšanja veljavnosti ponudbe, kakorkoli drugače spreminja ponudbo.

## 2.16 Variantne ponudbe

Variantne ponudbe niso dovoljene.

## III FINANČNA ZAVAROVANJA

### 3.1 Vrste finančnih zavarovanj

Izbrani ponudnik bo moral v roku 5-ih dni od podpisa okvirnega sporazuma in/oz.kupoprodajne pogodbe naročniku predložiti:

1. garancijo (banke oz. zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od pogodbene vrednosti oz. vrednosti okvirnega sporazuma v primeru, da bo vrednost enaka ali višja od 214.000,00 EUR brez DDV; oz.
2. menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom za njeno izpolnitev v višini 5% od pogodbene vrednosti oz. vrednosti okvirnega sporazuma v primeru, da bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 214.000,00 EUR brez DDV. Ponudnik mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe oz. okvirnega sporazuma menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti iz prejšnjega odstavka mora biti še najmanj 10 dni od veljavnosti pogodbe oz. okvirnega sporazuma.

#### Opomba

V primeru unovčitve instrumenta finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral ponudnik unovčeno menico oz. bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje ustrezno nadomestiti z novo.

## IV SKLENITEV OKVIRNEGA SPORAZUMA IN KUPOPRODAJNE POGODBE

### 4.1 Sklenitev okvirnega sporazuma

Naročnik bo s ponudniki, za katere bo ugotovil, da so njihove ponudbe dopustne, sklenil okvirni sporazum v skladu z določbami vzorca okvirnega sporazuma iz točke 2 točke 2.3 teh navodil. Okvirni sporazum se sklene za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2024.

Okvirni sporazum je treba podpisati v roku desetih (10) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu okvirnega sporazuma, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

### 4.2 Predvidena obdobja

Naročnik bo odpiral konkurenco med sklenitelji okvirnega sporazuma predvidoma v naslednjih obdobjih:

- od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2022 (prvo obdobje);
- od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2024 (drugo obdobje).

V posameznem obdobju bo naročnik med sklenitelji okvirnega sporazuma izbral najugodnejšega ponudnika iz predmetnega naročila na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2 teh navodil.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga oz. posamezni sklop o blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, naročnik za te vrste blaga oz. sklope blaga ne bo odpiral konkurence. V takem primeru bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2024.

### 4.3 Sklenitev kupoprodajne pogodbe

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2 teh navodil, sklenil kupoprodajno pogodbo po določitih vzorca kupoprodajne pogodbe iz točke 3 točke 2.3 teh navodil.

Kupoprodajno pogodbo je treba podpisati v roku desetih (10) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu kupoprodajne pogodbe, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

## V KONČNA DOLOČILA

Poleg določil iz teh navodil veljajo tudi določila iz okvirnega sporazuma, kupoprodajne pogodbe in celotne dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V dvomu se presojuje posamezna določila v skladu z zakonskimi členi ZJN-3 in Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. [97/07](#) – uradno prečiščeno besedilo, [64/16](#) – odl. US in [20/18](#) – OROZ631).

## VI PRAVNO VARSTVO

Pravno varstvo ponudnikov v postopku javnega naročanja je zagotovljeno v skladu z določbami Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. [43/11](#), [60/11](#) – ZTP-D, [63/13](#), [90/14](#) – ZDU-1I, [60/17](#) in [72/19](#)), po postopku in na način kot ga določa zakon.

Zahteva za pravno varstvo v postopkih javnega naročanja se lahko vloži zoper vsako ravnanje naročnika v postopku javnega naročanja, razen če zakon, ki ureja javno naročanje, ali ZPVPJN določa drugače. Zahtevo za pravno varstvo lahko vloži aktivno legitimirana oseba, kot jo določa 14. člen ZPVPJN.

Zahtevki za revizijo mora vsebovati:

1. ime in naslov vlagatelja zahtevka (v nadaljnjem besedilu: vlagatelj) ter kontaktno osebo,
2. ime naročnika,
3. oznako javnega naročila ali odločitve o oddaji javnega naročila ali priznanju sposobnosti,
4. predmet javnega naročila,
5. pooblastilo za zastopanje v predrevizijskem in revizijskem postopku, če vlagatelj nastopa s pooblaščenecem,
6. potrdilo o plačilu takse.

Vlagatelj mora v zahtevku za revizijo navesti očitane kršitve ter dejstva in dokaze, s katerimi se kršitve dokazujejo.

Taksa znaša 4.000,00 EUR. Takso je potrebno vplačati na podračun, odprt pri Banki Slovenije za namen plačila taks za predrevizijski in revizijski postopek, številka 01100-1000358802 – izvrševanje proračuna RS. Pri tem mora vlagatelj na plačilnem nalogu vpisati naslednje podatke v predpolje in polje sklicevanja na številko odobritve: 11 16110-7111290-00644920.

Zahtevek za revizijo se vloži pisno neposredno pri naročniku ali po pošti priporočeno s povratnico na naslov naročnika:

**UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR**  
**Služba za nabavo medicinskega materiala in storitev**  
**Ljubljanska ulica 5**  
**2000 Maribor.**

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali razpisno dokumentacijo, se vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu ali prejema povabila k oddaji ponudbe. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali v razpisni dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave, povabila ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali razpisni dokumentaciji, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

Če naročnik ugotovi, da niso izpolnjeni procesni pogoji iz prve, tretje, četrte ali pete alineje prvega odstavka 26. člena ZPVPJN-B, se zahtevek za revizijo najpozneje v treh delovnih dneh od prejema s sklepom zavrže.

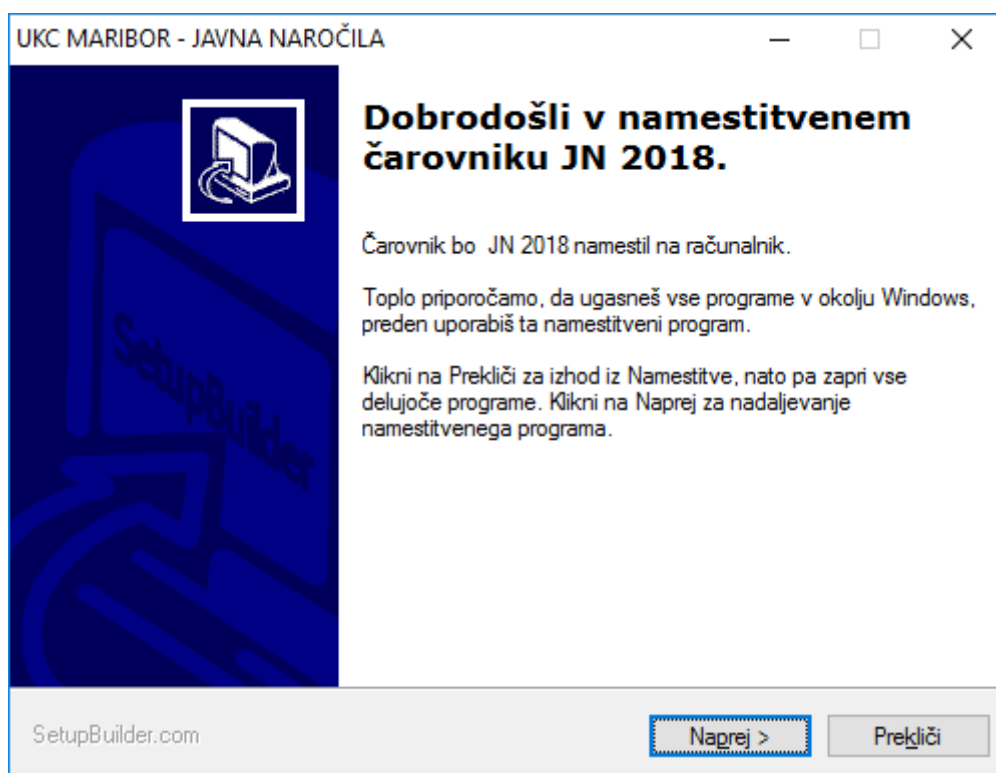
## C) NAVODILA ZA DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA"

### I. POTEK NAMESTITVE PROGRAMA:

1. V okolju Okna XP, VISTA, Windows 7, Windows 10 izberite ikono **START** | **ZAŽENI** | vpišite **CD ENOTA:SETUP** | pritisnite **ENTER**.

Če uporabljate Windows z angleškimi ukazi pa izberite **START** | **RUN** | vpišite **ENOTA:SETUP** | pritisnite **ENTER**.

2. Sledite navodilu za namestitev programa (3x kliknite naprej in 1x »Zaključí«). Privzeti cilj namestitve programa lahko poljubno spreminjate.



Izberi ciljno mapo

**Ciljna mapa**

Klikni na Naprej za namestitev v to mapo ali na Spremeni za namestitev v drugo mapo.

Prosim, vnesi lokacijo, kamor želiš namestiti program. Lahko vpišeš mapo z novim imenom ali klikneš na Spremeni, če želiš poiskati novo lokacijo.

Namesti JN 2018 v:

c:\UKC MB\JN 2018

Spremeni...

SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči

Pripravljen na namestitev

**Pripravljen za namestitev programa.**

Čarovnik je pripravljen na namestitev.

Če želiš pregledati ali spremeniti namestitvene nastavitve, klikni na Nazaj. Klikni na Prekliči za izhod iz čarovnika.

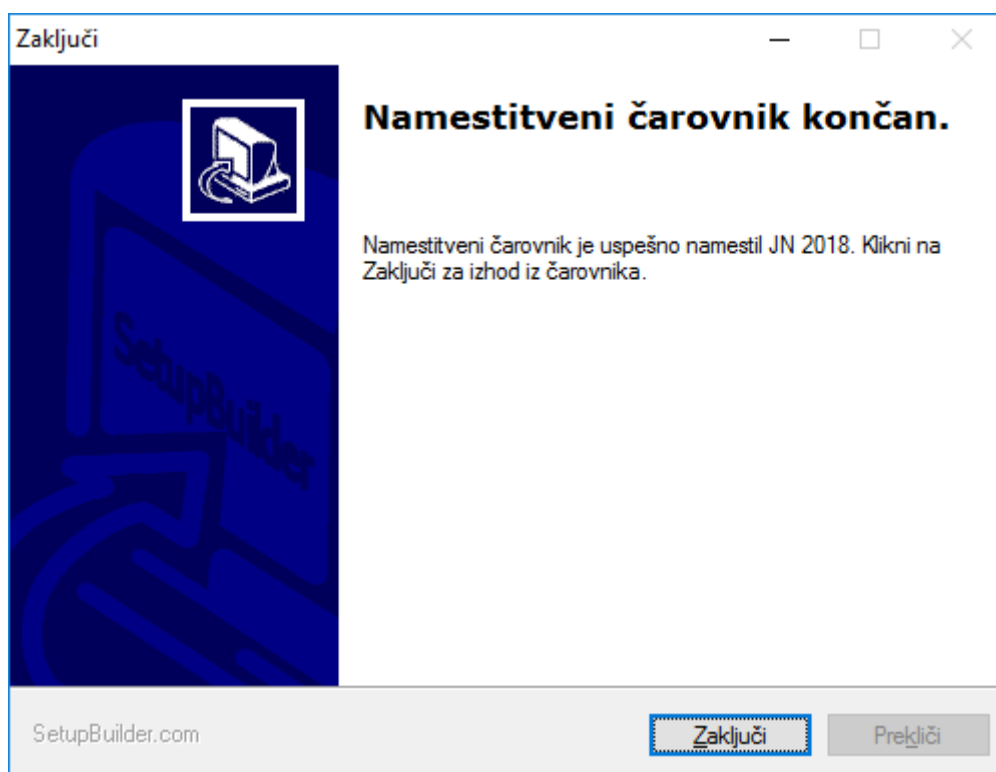
Trenutne nastavitve:

Ciljna mapa:  
c:\UKC MB\JN 2018

Potrebni prostor na disku  
7,597K

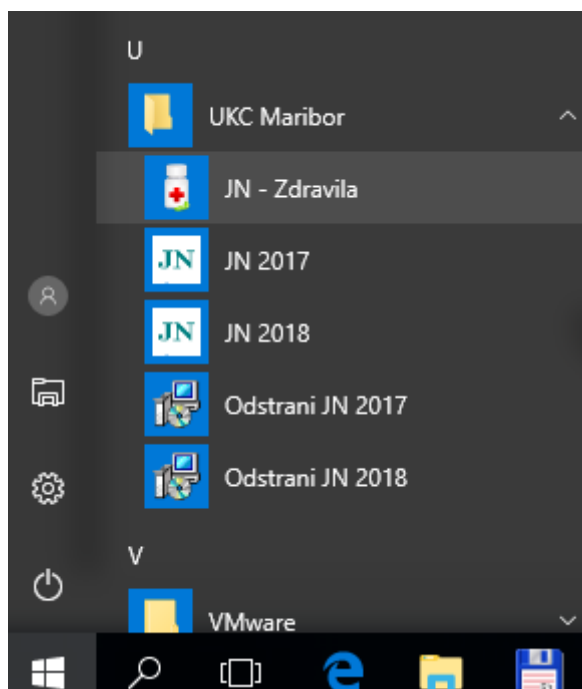
SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči



3. Po uspešni namestitvi se bo prikazalo sporočilo z opozorilom, da je program uspešno nameščen.

Zdaj so se na vašem računalniku ustvarile naslednje bližnjice v skupini **PROGRAMI**:



➤ **Javna naročila UKC MARIBOR** - glavni program za:

- vpis cen
- vpis podatkov o artiklu

↩ **Odstranitev programa** (briši program iz sistema)

4. Sedaj ste opravili vse potrebne prenose za delo s programom Javna naročila UKC Maribor (glej točko II).

## II. DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

Program poženete s klikom na:

**START | PROGRAMI | UKC MARIBOR – Javna naročila za leto 2018 - | Javna naročila UKC MARIBOR.**

JN UKC MARIBOR - PONUDBA ZA JN 2018

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

Nastavitev tiskalnika...

Izvoz podatkov v excel  
Uvoz podatkov iz excel-a  
Podatki o ponudniku  
Izhod

16 FARMACEVTSKE SUROVINE IN OVOJNINA 2018

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Farmaceutske surovine

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 114 št. zapisov s ceno = 0: 114

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	stopnja DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA	Proizvajalec
										nabave	pogodbene
16	01	ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EI	191418	G	0,0510 €					60	60
16	01	ACETON P.A., A 1 L	123439	KOS	3,4750 €					68	68
16	01	ACETONUM PH.EUR., A 100ML	843377	KOS	3,5800 €					6	6
16	01	ACETYLOSTEINUM PH.EUR., A 50-100 G	843237	G	0,1710 €					38	38
16	01	ACICLOVIRUM PH.EUR., A 10 - 25 g	839418	G	1,8390 €					8	8
16	01	ACID. SULFOSALICYLICUM P.A.	236632	G	0,1183 €					1.200	1.200
16	01	ACIDUM ACETICUM GLACIALE, P.A., A 1000 G	189189	G	0,0055 €					12.000	12.000
16	01	ACIDUM ACETYLSALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 1	345261	G	0,0240 €					1.200	1.200
16	01	ACIDUM BORICUM PULVIS (PULVERIZIRANAI), PH.EI	120227	G	0,0082 €					3.000	3.000
16	01	ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM PULVIS, PH.EI	257583	G	0,0040 €					7.200	7.200
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM 20% TEHNIČNA, A 1L	180572	KOS	3,2184 €					2	2
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM CONC. (35-38%), P.A., A	189227	G	0,0036 €					3.000	3.000
16	01	ACIDUM LACTICUM, PH.EUR., A 100g	180602	G	0,0227 €					60	60
16	01	ACIDUM SALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 250 - 100	180661	G	0,0169 €					600	600
16	01	ACIDUM STEARICUM PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	275298	G	0,0085 €					7.800	7.800
16	01	ACIDUM SULFURICUM (95-97%), P.A., A 1L	236039	KOS	5,3000 €					1	1
16	01	ACIDUM TRICHLORACETICUM P.A., A 100 G	120421	G	0,2271 €					1.200	1.200
16	01	ADEPS LANAЕ (CERA LANAЕ), PH.EUR., A 5.000g	180815	G	0,0179 €					186.000	186.000
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL H-15), PH.EUR., A 100	281719	G	0,0193 €					4.800	4.800
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL W-35) PH. EUR., A 100	185060	G	0,0270 €					750	750
16	01	AETHER 100ML STEKLENIČKA, PH.EUR.	791458	KOS	3,5000 €					91	91
16	01	AETHER, PH.EUR., A 1L	232351	KOS	11,5640 €					4	4
16	01	ALCOHOL ABSOLUTNI PH.EUR. 2,5 L (CARLO ERBA	339261	KOS	9,3000 €					750	750
16	01	ALCOHOL ISOPROPYLICUS, PH.EUR., A 1L	120316	KOS	4,3800 €					35	35
16	01	α-TOCOPHEROLI ACETATIS PULVIS, PH.EUR., A	361941	G	0,1365 €					480	480
16	01	ALUMINII KALII SULFAS X 12 H2O (ALUMEN) PULVIS	236756	G	0,0267 €					1.200	1.200

ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EUR., A 100 - 500 g Proizvajalec: Kataloška: Paralela: Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

JN UKC MARIBOR - PONUDBA ZA JN 2018

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

16 FARMACEVTSKE SUROVINE IN OVOJNINA 2018

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Farmaceutske surovine

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 114 št. zapisov s ceno = 0: 114

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	stopnja DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA	Proizvajalec
										nabave	pogodbene
16	01	ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EI	191418	G	0,0510 €					60	60
16	01	ACETON P.A., A 1 L	123439	KOS	3,4750 €					68	68
16	01	ACETONUM PH.EUR., A 100ML	843377	KOS	3,5800 €					6	6
16	01	ACETYLOSTEINUM PH.EUR., A 50-100 G	843237	G	0,1710 €					38	38
16	01	ACICLOVIRUM PH.EUR., A 10 - 25 g	839418	G	1,8390 €					8	8
16	01	ACID. SULFOSALICYLICUM P.A.	236632	G	0,1183 €					1.200	1.200
16	01	ACIDUM ACETICUM GLACIALE, P.A., A 1000 G	189189	G	0,0055 €					12.000	12.000
16	01	ACIDUM ACETYLSALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 1	345261	G	0,0240 €					1.200	1.200
16	01	ACIDUM BORICUM PULVIS (PULVERIZIRANAI), PH.EI	120227	G	0,0082 €					3.000	3.000
16	01	ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM PULVIS, PH.EI	257583	G	0,0040 €					7.200	7.200
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM 20% TEHNIČNA, A 1L	180572	KOS	3,2184 €					2	2
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM CONC. (35-38%), P.A., A	189227	G	0,0036 €					3.000	3.000
16	01	ACIDUM LACTICUM, PH.EUR., A 100g	180602	G	0,0227 €					60	60
16	01	ACIDUM SALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 250 - 100	180661	G	0,0169 €					600	600
16	01	ACIDUM STEARICUM PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	275298	G	0,0085 €					7.800	7.800
16	01	ACIDUM SULFURICUM (95-97%), P.A., A 1L	236039	KOS	5,3000 €					1	1
16	01	ACIDUM TRICHLORACETICUM P.A., A 100 G	120421	G	0,2271 €					1.200	1.200
16	01	ADEPS LANAЕ (CERA LANAЕ), PH.EUR., A 5.000g	180815	G	0,0179 €					186.000	186.000
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL H-15), PH.EUR., A 100	281719	G	0,0193 €					4.800	4.800
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL W-35) PH. EUR., A 100	185060	G	0,0270 €					750	750
16	01	AETHER 100ML STEKLENIČKA, PH.EUR.	791458	KOS	3,5000 €					91	91
16	01	AETHER, PH.EUR., A 1L	232351	KOS	11,5640 €					4	4
16	01	ALCOHOL ABSOLUTNI PH.EUR. 2,5 L (CARLO ERBA	339261	KOS	9,3000 €					750	750
16	01	ALCOHOL ISOPROPYLICUS, PH.EUR., A 1L	120316	KOS	4,3800 €					35	35
16	01	α-TOCOPHEROLI ACETATIS PULVIS, PH.EUR., A	361941	G	0,1365 €					480	480
16	01	ALUMINII KALII SULFAS X 12 H2O (ALUMEN) PULVIS	236756	G	0,0267 €					1.200	1.200

ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EUR., A 100 - 500 g Proizvajalec: Kataloška: Paralela: Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

## Meniji:

### a) Datoteka

- *Nastavitev tiskalnika* (izberemo privzeti tiskalnik)
- *Izvoz podatkov v Excel* (prenos podatkov v Excel obliko)
- *Uvoz podatkov iz Excel-a* (uvoz podatkov iz Excel oblike)
- *Podatki o ponudniku* (vpišete vaše podatke; ki se izpišejo na specifikaciji ponudbe)
- *Izhod* (zaključek dela s programom)

### b) Ponudba (glavni del programa)

☞ V tem meniju boste dobili možnost **pregleda vseh podatkov po skupinah**. Izdelek lahko iščete po skupini ali po nazivu. Omogočen je tudi prikaz tistih artiklov za katere ni vpisana cena (izbor : **CENA = 0**).

#### ☞ (Vnos in) Spreminjanje podatkov

Podatek vnesete in spremenite tako, da označite vrsto blaga in izberete "**Dopolni ponudbo**" ali pritisnete "**Alt+D**" ali pa izberete "**ENTER**". Prikaže se vam novo okno v katerega vpišete vaše podatke. Za skupine je :

- **omogočen** vpis podatkov kot so: proizvajalec, zaščiteno ime, pakiranje, kat. št.
- **omogočen** vpis podatkov kot so: pakiranje, cena brez DDV in stopnja DDV. V kolikor ne želite podati ponudbe za določen artiklov, ne vpišete nobenega podatka v omenjena polja.

Če ste podatke pravilno vpisali in izbrali "**Potrdi**", se bodo vpisani ali spremenjeni podatki prikazali pri izbranem artiklu.

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2018

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

16 FARMACEVTSKE SUROVINE IN OVOJNINA 2018

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Farmacevtske surovine

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 114 št. zapisov s ceno = 0: 114

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA nabave	KOLIČINA pogodbene	Proizvajalec
16	01	ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EI	191418	G	0.0510 €				60	60	
16	01	ACETONUM PH.	123439	KOS	3.4750 €				68	68	

**PODATKI O PONUDBI**

Ponudba

**IZHODIŠČNI PODATKI**

šifra JR: 16 Skupina: 01 Ident JN: 191418

Naziv materiala: ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EUR., A 100 - 500 g

**PODATKI O BLAGU**

Proizvajalec: Uporabnik:

Paralela/Zaščiteno ime:

Kataloška številka:

Pakiranje (numerično):

**CENA brez DDV, stopnja DDV**

Cena brez DDV: 0.0000 € stopnja DDV: ☐ 0% ☐ 9.5% ☒ 22%

MDC brez DDV: 0.0510 €

Rabat:

**KOLIČINA**

Letna: 60 G

Predvidena: 60 G

Zahteve naročnika

JN

16 FARMACEVTSKE SUROVINE IN OVOJNINA 2018

po nazivu

Cena = 0

Izbor skupine:

01 Farmacevtske surovine

Naziv materiala:

št. vseh zapisov:

114

št. zapisov s ceno = 0:

114

BLAGO - OSNOVNI PODATKI					CENA brez DDV, stopnja DDV			KOLIČINA		Proizvajalec	
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	nabave		pogodbene
16	01	ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EUR., A 100-500 g	191418	G	0.0510 €				60	60	
16	01	ACETON P.A., A 1 L	123439	KOS	3.4750 €				68	68	
16	01	ACETONUM PH.EUR., A 100ML	843377	KOS	3.5800 €				6	6	
16	01	ACETYLCISTEINUM PH.EUR. A 50-100 G	843237	G	0.1710 €				38	38	
16	01	ACICLOVIRUM PH.EUR., A 10 - 25 g	839418	G	1.8390 €				8	8	
16	01	ACID. SULFOSALICYLICUM P.A.	236632	G	0.1183 €				1.200	1.200	
16	01	ACIDUM ACETICUM GLACIALE, P.A., A 1000 G	189189	G	0.0095 €				12.000	12.000	
16	01	ACIDUM ACETYLSALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	345261	G	0.0240 €				1.200	1.200	
16	01	ACIDUM BORICUM PULVIS (PULVERIZIRANAI), PH.EUR., A 1000 G	120227	G	0.0082 €				3.000	3.000	
16	01	ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	257583	G	0.0040 €				7.200	7.200	
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM 20% TEHNIČNA, A 1L	180572	KOS	3.2184 €				2	2	
16	01	ACIDUM HYDROCHLORICUM CONC. (35-38%) P.A., A 1L	189227	G	0.0036 €				3.000	3.000	
16	01	ACIDUM LACTICUM, PH.EUR., A 100g	180602	G	0.0227 €				60	60	
16	01	ACIDUM SALICYLICUM PULVIS, PH.EUR., A 250 - 1000 G	180661	G	0.0169 €				600	600	
16	01	ACIDUM STEARICUM PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	275298	G	0.0085 €				7.800	7.800	
16	01	ACIDUM SULFURICUM (95-97%) P.A., A 1L	236039	KOS	5.3000 €				1	1	
16	01	ACIDUM TRICHLORACETICUM P.A., A 100 G	120421	G	0.2271 €				1.200	1.200	
16	01	ADEPS LANAE (CERA LANAE), PH.EUR., A 5.000g	180815	G	0.0179 €				186.000	186.000	
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL H-15), PH.EUR., A 1000 G	281719	G	0.0193 €				4.800	4.800	
16	01	ADEPS SOLIDUS (WITEPSOL W-35) PH.EUR., A 1000 G	185060	G	0.0270 €				750	750	
16	01	AETHER 100ML STEKLENIČKA, PH.EUR.	791458	KOS	3.5000 €				91	91	
16	01	AETHER, PH.EUR., A 1L	232351	KOS	11.5640 €				4	4	
16	01	ALCOHOL ABSOLUTNI PH.EUR. 2.5 L (CARLO ERBA)	339261	KOS	9.3000 €				750	750	
16	01	ALCOHOL ISOPROPYLICUS, PH.EUR., A 1L	120316	KOS	4.3800 €				35	35	
16	01	alfa-TOCOPHEROLI ACETATIS PULVIS, PH.EUR., A 1000 G	361941	G	0.1365 €				480	480	
16	01	ALUMINII KALII SULFAS X 12 H2O (ALUMEN) PULVIS	236756	G	0.0267 €				1.200	1.200	

ACACIAE GUMMI (GUMMI ARABICUM) PULVIS, PH.EUR., A 100-500 g

Proizvajalec:

Kataloga:

Paralela:

Pakiranje:

0

Zahteve naročnika

Ponudba s cenami

Uporabniki

Polpolni ponudbo

Ponudnik

Briši

Zapri

Podrobnost opisa  
 Datum:

Stran: 1 od 12

Stran za izpis:

Šteje: 1

Stran: Velikost:

2 26.930  
 3 23.874  
 4 27.622  
 5 26.788  
 6 5.380  
 7 31.640  
 8 31.970  
 9 6.274  
 10 21.424  
 11 14.244  
 12 17.890

PONUDNIK:

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
 Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 05.10.2016  
 Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 03 *Enteralna prehrana 2017-2018*  
 01 *Enteralna prehrana - napitki in specialni pripravki za sondo*

CPV: 3369230X

Z.Š.	Naziv artikla	Jedrit JN	JM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Katoliška številka
1	BELAKOVINE MLEKA, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BREZ GLUTENA, BMO= 93 : 5, 2. PLOČEVINKA 225 G (PROTIFAR ali enakovredno)	022000	SC	60				
2	BELAKOVINE SIROTKE, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BMI=97 Z 1. PLOČEVINKA 300 G (FRESUBIN PROTEIN POWDER ALI ENAKOVREDNO)	022060	KOS	30				
3	HRANA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, BREZ MASČOB IN VLAKNIN ZA BOLNIKE S POVEČANIMI POTREBAMI PO BELAKOVINAH IN ENERGIJI, BMO=11.0 69 : 1,5 KCAL/ML, 680-700 MOS/ML, RAZLIČNI	022001	KOS	900				

Predlog izpisa									
Datum:									
Stran: Veljavo									
2	34.562								
3	36.004								
4	20.480								
5	36.136								
6	34.190								
7	22.116								
8	15.238								
9	16.272								

PONUDNIK:									
NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR									
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR									
Datum: 05.10.2016									
Stran: 1									
<b>SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje</b>									
Predmet Jit: <b>03 Enteralna prehrana 2017-2018</b>									
<b>01 Enteralna prehrana - napitki in specialni pripravki za sondo</b>									
ZŠ	Naziv artikla	ident.JNI	Predv.	količ.	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	DDV%	Vredn. brez DDV
1	BELJAKOVINE MLEKA, SOJINI LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BREZ GLUTENA	022000	60	SC		12,7400 €			
	BMO=93 : 5 ; 2 ; PLOČEVINKA Z25 G (PROTIFAR ali enakovredno)								
2	BELJAKOVINE SIROTKE, SOJINI LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BMO=97 2:1,	022060	30	KOS		13,2300 €			
	PLOČEVINKA 300 G (FRESUBIN PROTEIN POWDER ALI ENAKOVREDNO)								
3	HRAVA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, BREZ MAŠČOB IN VLAKNIN, ZA BOLNIKE S POVEČANIMI	022001	900	KOS		1,6318 €			
	POTREBAMI PO BELJAKOVINAH IN ENERGIJI BMO=110 89, 1:5 KCAL/MIL, 680-700 MOSM/L,								
	RAZLIČNI OKUSI: 200ML PLASTISTENA, (PROVEDENTIA ALI ENAKOVREDNO)								
4	HRAVA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, Z ARGININOM 1:5G/100ML, Z MIKROHHRANILI, ZA BOLNIKE S	022002	700	KOS		1,1466 €			
	KRONIČNI RANAMI BMO 30:25:45; 1:25KCAL/MIL, 500 MOSM/L RAZLIČNI OKUSI: 200ML								

2

ste si premislili in ne želite izpisa, izberite **"Izhod"**.

Opomba: Potrebno je natisniti oba izpisa »**Specifikacija zahtev naročnika**« in »**Specifikacija ponudbe s cenami**«.

Predložiti je potrebno predračun v PDF obliki ter zahtevane datoteke iz računalniškega programa v elektronski obliki na portal:

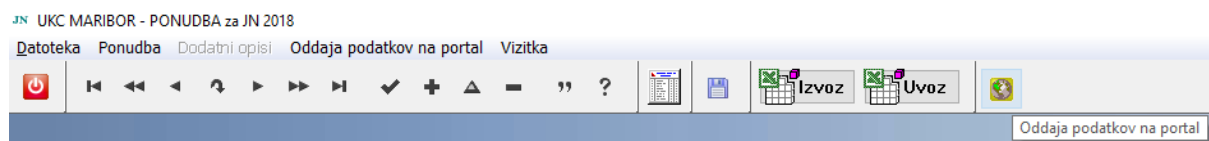
[https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna\\_stran.xhtml](https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml).

☞ S klikom na gumb **"PONUDNIK"** lahko vpišete vaše podatke. Podatke o ponudniku morate vpisati, saj sicer ne boste mogli izvesti izpisa.

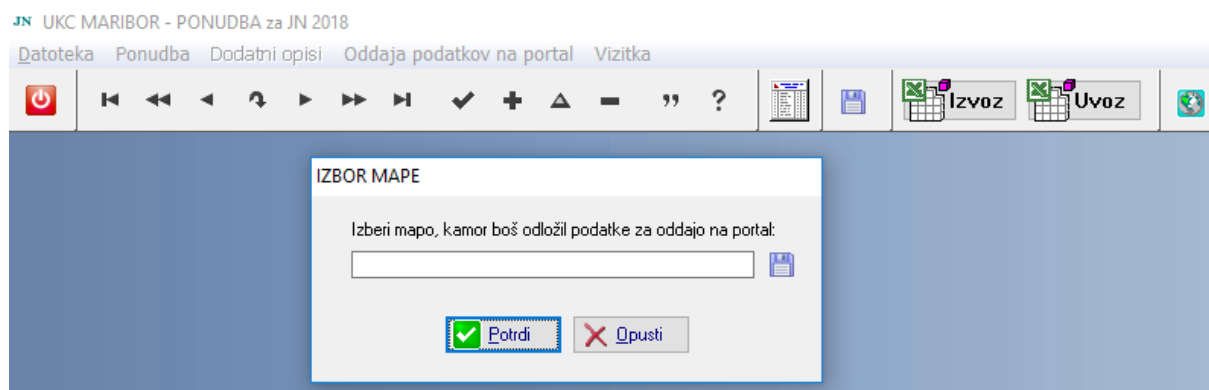
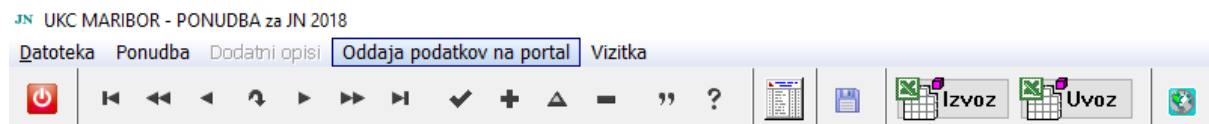
☞ Po izbiri **"Zapri"** se boste vrnili v osnovni meni.

c) Priprava podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si: klik na ikonico s simbolom  ali izbor iz menija »Oddaja podatkov na portal«

Ta izbira vam omogoča pripravo podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si za vrste blaga oz. skupine, na katere se prijavljate in podatki o cenah z vključenimi popusti. Po končanem vnosu podatkov prenesete podatke na portal [https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna\\_stran.xhtml](https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml).



ali



**Opozorilo:**

Pred pripravo podatkov/cen za oddajo na portal morate biti v osnovnem meniju. Če boste poskušali shraniti podatke in boste imeli odprto datoteko s podatki (na zaslonu se vidi okno s podatki), se bo računalniški program odzval z opozorilom, da je pristop do podatkov onemogočen. Po prenosu podatkov preverite ali so podatki dejansko shranjeni v izbrano mapo ali medij. Datoteke priložite k ponudbi na portalu: [https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna\\_stran.xhtml](https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml).

**e) Vizitka**

Ta izbira vam bo dala na zaslonu podatke o kontaktni osebi iz UKC Maribor v primeru morebitnih nejasnosti v zvezi s samim programom. (Center za informatiko – Janez Krempel, tel.: 02/321-27-30).

**ŽELIMO VAM USPEŠNO DELO!**

# PONUDBA

Skupna ponudba: (navesti: DA/NE).<sup>1</sup>

<p><b>1. Opis predmeta javnega naročila: PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE</b></p> <p>Javno naročilo je bilo 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.</p>
<p><b>2. Ponudbena vrednost v EUR brez DDV:</b></p>
<p><b>3. Podatki o ponudniku</b></p>
<p>3.1 Firma oz. ime:</p>
<p>3.2 Naslov:</p>
<p>3.3 Zakoniti zastopnik:</p>
<p>3.4 Identifikacijska številka za DDV:</p>
<p>3.5 Matična številka:</p>
<p>3.6 Številka transakcijskega računa:</p>
<p>3.7 Telefonska številka:</p>
<p>3.8 E-mail ponudnika:</p>
<p>3.9 Kontaktna oseba:</p>
<p>3.10 Odgovorna oseba za podpis okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe:</p>

Dne: .....

Žig in podpis ponudnika:

.....

<sup>1</sup> V primeru skupne ponudbe mora navedeni obrazec izpolniti vsak partner skupne ponudbe.

# VZOREC OKVIRNEGA SPORAZUMA

sklenjen med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor  
(v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa direktor UKC, prof. dr. Vojko FLIS, dr. med.  
(v nadaljevanju: naročnik), identifikacijska številka naročnika za DDV: SI 56644817,  
matična številka naročnika: 5054150000

in gospodarskim subjektom:

.....,  
ki ga zastopa direktor .....  
(v nadaljevanju: stranka sporazuma), identifikacijska številka stranke sporazuma za DDV:  
....., matična številka stranke sporazuma: .....

## I UVODNE UGOTOVITVE

### 1. člen

Ta okvirni sporazum (v nadaljevanju: sporazum) sklepajo naročnik in naslednje stranke sporazuma:

1. ....
2. ....
3. ....
- N. ....

Naročnik in stranke tega sporazuma ugotavljajo, da je naročnik izvedel postopek oddaje javnega naročila za nabavo blaga: **PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE**, po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. [91/15](#) in [14/18](#), v nadaljevanju ZJN-3) z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3, objavljen 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.

### 2. člen

S tem sporazumom se naročnik in stranke okvirnega sporazuma dogovorijo o splošnih in posebnih pogojih izvajanja okvirnega sporazuma.

## II PREDMET SPORAZUMA

### 3. člen

Stranki sporazuma sklepata ta sporazum za posamezne vrste blaga opredeljene v Seznamu blaga (v nadaljevanju: Seznam).

Ponudba, Seznam iz tega člena, in dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila so sestavni del tega sporazuma.

Stranki sporazuma se izrecno dogovorita, da bo naročnik v času trajanja tega sporazuma od stranke sporazuma kupoval le tiste vrste in količine blaga, ki jih bo potreboval v tem obdobju.

Količine blaga so okvirne. Naročnik se ne obvezuje stranki sporazuma oddati določene količine blaga.

V primeru osmega odstavka 4. člena tega sporazuma so predmet tega sporazuma tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval naročnik. Navedene nabave blaga bo naročnik izvršil po cenah iz prvotne ponudbe, pri čemer se lahko sporazum spremeni brez novega postopka javnega naročanja, vendar kakršnokoli zvišanje količine iz sporazuma ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga za katerega je sklenjen okvirni sporazum (prvi odstavek 95. člena ZJN-3).

Za izvršitev zgoraj navedenih dobav bosta stranki tega sporazuma sklenili aneks k tem sporazumu.

Naročnik si pridržuje pravico, da v primeru spremembe bolnišnične doktrine, brez predhodne najave, zmanjša ali prekine nabavo določenih vrst blaga.

## III IZVAJANJE SPORAZUMA – PREDLOŽITEV PONUDB

### 4. člen

Sporazum se sklepa za obdobje od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2024.

Naročnik je čas trajanja tega sporazuma iz prvega odstavka tega člena razdelil na naslednja obdobja:

- od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2022 (prvo obdobje);
- od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2024 (drugo obdobje).

Naročnik bo določen čas pred začetkom drugega obdobja iz predhodnega odstavka tega člena odpiral konkurenco med strankami tega sporazuma tako, da bo stranke sporazuma pozval k predložitvi ponudb za tiste vrste blaga oz. sklope blaga, za katere je sklenjen sporazum. V posameznem obdobju bo naročnik med tistimi strankami tega sporazuma, ki bodo predložile ponudbe, izbral najugodnejšega ponudnika na podlagi merila iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Ponudbe bo treba predložiti v roku in na način, opredeljen v povabilu k predložitvi ponudb za posamezno obdobje.

Naročnik bo odločitev o oddaji posameznega naročila na podlagi ponovnega odpiranja konkurence med sklenitelji sporazuma objavil na portalu javnih naročil.

Z najugodnejšim ponudnikom bo naročnik sklenil kupoprodajno pogodbo.

Naročnik bo ponovno odpiral konkurenco, za preostali čas do izteka veljavnosti obdobja, med ostalimi sklenitelji sporazuma, v naslednjih primerih:

- če izbrani ponudnik ne bo želel skleniti pogodbe,
- če bo naročnik prekinil pogodbo z izbranim ponudnikom,
- če bo izbrani ponudnik odstopil od pogodbe.

V primeru, da bo naročnik za posamezne vrste blaga oz. posamezni sklop blaga sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, naročnik ne bo odpiral konkurence za te vrste blaga oz. sklope blaga. Te vrste blaga oz. sklopi blaga bodo v Seznamu ustrezno označene.

## **IV CENE**

### **5. člen**

Naročnik bo nabavljal posamezne vrste blaga iz Seznama po cenah iz ponudbe.

Cene za posamezne vrste blaga iz ponudbe so fiksne v času trajanja posamezne pogodbe, sklenjene za posamezno obdobje iz 4. člena tega sporazuma.

V primeru, da bo naročnik za posamezne vrste blaga oz. posamezni sklop blaga sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, so cene za posamezno vrsto blaga oz. posamezni sklop blaga fiksne za ves čas trajanja tega sporazuma.

Naročnik si pridržuje pravico, da bo v primeru, ko ugotovi, da je stranka sporazuma za blago, ki je predmet tega sporazuma, v času trajanja tega sporazuma znižala cene ali so jih znižali drugi ponudniki, ki ponujajo istovrstno blago ob drugih primerljivih pogojih, poskušal s stranko sporazuma dogovoriti ustrezno znižanje cene iz sporazuma.

V ceni posameznega blaga so zajeti vsi stroški (carinski, špeditski, prevozni in drugi morebitni stroški), vsi popusti in rabati ter davek na dodano vrednost. Cene veljajo ddp skladišče naročnika, razloženo.

V primeru spremembe zakona, ki ureja davek na dodano vrednost, s katerim se spremeni davčna stopnja za vrste blaga iz ponudbe v času trajanja sporazuma, se lahko cene iz ponudbe korigirajo izključno v višini nastale davčne spremembe.

## **V NAROČANJE BLAGA IN DOBAVNI ROK**

### **6. člen**

Naročnik bo posamezne vrste blaga, ki jih bo potreboval v času trajanja sporazuma, kupoval od stranke sporazuma na podlagi izstavljenih pisnih naročilnic. Naročnik bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo blago dobavila najkasneje v roku 2 dni po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavila celotno količino naročenega blaga.

Dobavni rok se lahko v soglasju z naročnikom podaljša, v kolikor pravočasna dobava ni mogoča iz razlogov razglašene epidemije, o čemer mora stranka sporazuma naročnika nemudoma obvestiti. Podaljšanje roka iz tega naslova je mogoča le v obdobju trajanja epidemije in v skladu z veljavno zakonodajo.

Blago je treba dostaviti ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče naročnika.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbela za odvoz celotne embalaže, ki bo predmet dostave blaga.

Stranka sporazuma bo, v primeru, da pride v času izvajanja sporazuma do zamenjave blaga, za katerega ima sklenjen sporazum (prenehanje proizvodnje, ..... ) oz. v primeru nadgradnje blaga (novejša generacija) pred pričetkom dobave novega blaga, naročniku predložila razloge za zamenjavo blaga in dokazila, da je novi artikel kakovostno in funkcionalno enakovreden prejšnjemu ter od naročnika pridobila pisno soglasje za zamenjavo artikla, po enaki ceni.

## **VI PREVZEM BLAGA**

### **7. člen**

Naročnik se obvezuje prevzeti naročeno blago v celoti na podlagi e-dobavnice. E-dobavnica mora biti napisana v slovenskem jeziku in mora obvezno vsebovati številko naročilnice.

Dobavljeno blago po e-dobavnici mora imeti enak naziv kot naročeno, enako enoto mere in enako kataloško številko.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (e-dobavnica, račun) in nalepki blaga ter škatli.

Dobavljeno blago mora biti označeno s črtno kodo, in sicer: z GTIN kodo Package in GTIN kodo Primary.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu, kakovostni pa v uzančnih rokih.

## **VII KAKOVOST BLAGA**

### **8. člen**

Kakovost blaga mora ustrezati obstoječim standardom in deklarirani kakovosti na embalaži blaga.

## VIII KRITNI KUP

### 9. člen

Če stranka sporazuma ne dobavlja blaga v skladu s tem sporazumom in zamuda pri dobavi blaga ni posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, ima naročnik pravico kupiti blago, ki je predmet posamične dobave, pri drugem dobavitelju oz. stranki sporazuma, stranka sporazuma pa je dolžna naročniku nadomestiti razliko v ceni med ceno iz sporazuma in ceno po kateri je naročnik blago kupil.

Naročnik je dolžan stranki sporazuma poslati obvestilo o nameravanem kupu iz prejšnjega odstavka tega člena, v katerem navede številko in datum naročilnice z izjavo, da bo naročeno blago kupil pri drugem dobavitelju oz. stranki sporazuma, nato pa lahko izvrši kritni kup, sporazum pa je za to dobavo razdrt.

Šteje se, da je bila stranka sporazuma o nameravanem kritnem kupu obveščena, če naročnik razpolaga z dokazilom o poslanem obvestilu.

Razliko med ceno po kateri je naročnik izvršil kritni kup in ceno iz sporazuma je dolžan naročnik dokazati s kopijo računa, po katerem je kritni kup plačal, stranka sporazuma pa je dolžna razliko odšteti pri izstavitvi prvega naslednjega računa oziroma jo plačati v 8 dneh po izstavitvi bremepisa.

V kolikor je naročnik primoran izvesti kritni kup zaradi neizvedene dobave blaga oz. zamude pri dobavi blaga v skladu s tem sporazumom 5-krat, se šteje sporazum s stranko sporazuma za to vrsto blaga oz. ta sklop blaga razdrt.

## IX PLAČILNI POGOJI

### 10. člen

Naročnik bo skupno vrednost prejetega blaga plačal stranki sporazuma na transakcijski račun št. .... odprt pri banki ..... v roku 60 dni od datuma prejema pravilno izstavljenega računa po prevzemu blaga.

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

Stranka sporazuma mora vse račune pošiljati naročniku izključno v elektronski obliki (e-račun), skladno z Zakonom o opravljanju plačilnih storitev za proračunske uporabnike (Uradni list RS, št. [77/16](#) in [47/19](#)).

V primeru zamude s plačilom bo naročnik plačal zakonske zamudne obresti.

## X SKRBNIK SPORAZUMA

### 11. člen

Skrbnik sporazuma za naročnika je: .....

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je: .....

## **XI ZAVAROVANJE OBVEZNOSTI**

### **12. člen**

Stranke tega sporazuma ugotavljajo, da se določbe tega člena uporabljajo v primeru, ko ima naročnik za posamezne vrste blaga oz. posamezni sklop blaga sklenjen samo sporazum, kot to izhaja iz osmega odstavka 4. člena tega sporazuma.

Stranka sporazuma bo morala v roku 5-ih dni od podpisa sporazuma kot instrument zavarovanja predložiti naročniku:

- garancijo (banke, zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od vrednosti sporazuma, če bo vrednost enaka ali višja od 214.000,00 EUR brez DDV; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, sporazuma če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 214.000,00 EUR brez DDV. Stranka sporazuma mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja sporazuma menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja iz predhodnih alinej tega člena mora biti še najmanj 10 dni od določenega obdobja veljavnosti sporazuma

V primeru vnovčitve menice oz. garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo morala stranka sporazuma vnovčeno menico oz. garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

V primeru, da stranka sporazuma za unovčenje menice na računu nima dovolj sredstev, bo naročnik z njo prekinil sporazum.

Naročnik bo menico oz. garancijo unovčil:

- če naročeno blago pri posamezni dobavi ne bo odgovarjalo standardom in kvaliteti ali
- stranka sporazuma 5x zaporedoma v roku ne dobavi blaga, razen v primeru višje sile.

## **XII SKLENITEV SPORAZUMA IN ODSTOP OD SPORAZUMA**

### **13. člen**

Sporazum je sklenjen z dnem podpisa stranke sporazuma in naročnika ter, ko stranka sporazuma izroči naročniku instrument zavarovanja, v kolikor je le ta zahtevan skladno z določbo prvega odstavka 12. člena sporazuma.

V primeru osmega odstavka 4. člena tega sporazuma lahko stranki tega sporazuma skladno s 1. točko 95.člena ZJN-3 sporazumno podaljšata trajanje tega sporazuma s sklenitvijo aneksa k sporazumu. Aneks lahko skleneta v primeru, če novi postopek oddaje javnega naročila ni zaključen pravočasno, in sicer za čas do zaključka postopka oddaje javnega naročila oziroma sklenitve novega okvirnega sporazuma.

Če je opravljenih več zaporednih sprememb sporazuma (dodatne nabave in podaljšanje veljavnosti sporazuma) velja omejitev 30 % za vrednost vseh sprememb skupaj.

Ta sporazum je sklenjen pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru izpolnitve ene od naslednjih okoliščin:

- če bo naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani stranke sporazuma ali podizvajalca ali
- če bo naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri stranki sporazuma ali podizvajalcu v času izvajanja sporazuma ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s:
  - plačilom za delo,
  - delovnim časom,
  - počitki,
  - opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črnoin za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek,

in pod pogojem, da je od seznaitve s kršitvijo in do izteka veljavnosti sporazuma še najmanj šest mesecev oziroma če stranka sporazuma nastopa s podizvajalcem pa tudi, če zaradi ugotovljene kršitve pri podizvajalcu stranka sporazuma ne nadomesti ali zamenja tega podizvajalca, na način določen v skladu s 94. členom ZJN-3 in določili tega sporazuma v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo.

V primeru izpolnitve okoliščine in pogojev iz prejšnjega odstavka se šteje, da je sporazum razvezan z dnem sklenitve novega sporazuma o izvedbi javnega naročila za predmetno naročilo. O datumu sklenitve novega sporazuma bo naročnik obvestil stranko sporazuma.

Če naročnik v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je sporazum razvezan trideseti dan od seznaitve s kršitvijo.

#### **14. člen**

Naročnik bo vse pripombe v zvezi z izvrševanjem tega sporazuma sporočal stranki sporazuma v pisni obliki. Če stranka sporazuma ne upošteva upravičenih pripomb naročnika, lahko naročnik od tega sporazuma odstopi. O odstopu od sporazuma naročnik pisno obvesti stranko sporazuma.

Naročnik lahko odstopi od tega sporazuma, če stranka sporazuma:

- neutemeljeno zavrne naročilo,
- zamuja z izvedbo naročila,
- nekvalitetno izvaja naročilo.

### **XIII POGODBENA KAZEN**

#### **15. člen**

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, po krivdi stranke sporazuma, lahko naročnik stranki sporazuma zaračuna pogodbeno kazen, in sicer 100 EUR z DDV za vsak koledarski dan zamude.

Naročnik pogodbene kazni ne bo unovčil v primeru, ko stranka sporazuma naročnika, v roku 24 ur od prejema naročila, pisno obvesti, da zaradi utemeljenega razloga (ki ni nastal

na strani stranke sporazuma), naročenega blaga ne more dostaviti v dogovorjenem roku. Naročnik mora stranki sporazuma zamudo pri dobavi pisno odobriti. Pisno obvestilo stranke sporazuma mora biti posredovano naročniku na elektronski naslov kontaktne osebe (referenta), ki je blago naročil.

## **XIVPROTIKORUPCIJSKA KLAVZULA**

### **16. člen**

V primeru, da se ugotovi, da je pri izvedbi javnega naročila, na podlagi katerega je podpisan ta sporazum ali pri izvajanju tega sporazuma kdo v imenu ali na račun druge stranke sporazuma, predstavniku ali posredniku naročnika ali drugega organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev tega posla ali za sklenitev tega posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku, je ta sporazum ničen.

## **XV KONČNE DOLOČBE**

### **17. člen**

Pogoji tega sporazuma so veljavni za čas trajanja tega sporazuma.

Sporazum se lahko spremeni ali dopolni s pisnim aneksom, ki ga sprejmeta in podpišeta stranki sporazuma. Če katerakoli od določb sporazuma je ali postane neveljavna, to ne vpliva na ostale določbe sporazuma. Neveljavna določba se nadomesti z veljavno, ki mora čim bolj ustrezati namenu, ki ga je želela doseči neveljavna določba.

### **18. člen**

V kolikor bi naročnik obstoječo opremo, na kateri se uporabljajo materiali, ki so predmet tega sporazuma, nadomestil z novo, se stranki sporazuma ob podpisu tega sporazuma sporazumeta, da se lahko ta sporazum prekine predčasno.

V takem primeru stranka sporazuma do naročnika ne bo uveljavljala kakršnihkoli zahtevkov zaradi predčasne prekinitve tega sporazuma in s tem posledično manjših dobavljenih količin od okvirnih.

### **19. člen**

Morebitne spore iz tega sporazuma, ki jih stranki sporazuma ne bi mogli rešiti sporazumno, rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru.

**20. člen**

Sporazum je sestavljen v dveh enakih izvodih, od katerih prejme vsaka stranka sporazuma po en izvod.

Št. ....

V ....., dne .....

V Mariboru, dne .....

Stranka sporazuma:

.....

Naročnik:

UKC Maribor

Direktor:

.....

Direktor UKC:

prof. dr. Vojko FLIS, dr. med.

# VZOREC KUPOPRODAJNE POGODBE

sklenjena med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor  
(v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa direktor UKC, prof. dr. Vojko FLIS, dr. med.  
(v nadaljevanju: kupec), identifikacijska številka kupca za DDV: SI 56644817, matična  
številka kupca: 5054150000

in gospodarskim subjektom:

.....,  
ki ga zastopa direktor .....  
(v nadaljevanju: prodajalec), identifikacijska številka prodajalca za DDV:  
....., matična številka prodajalca: .....

## 1. člen

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da je med prodajalcem in kupcem sklenjen okvirni sporazum, št. .... z dne ....., za nabavo blaga iz javnega naročila: **PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINenco IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE**, objavljen 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.

## 2. člen

Kupec je s pisnim povabilom k predložitvi ponudb št. 460-DeS-V1-94/20, z dne 14. 10. 2020 (v nadaljevanju: povabilo), pozval prodajalca k predložitvi ponudbe za dobavo blaga, opredeljenega v povabilu.

Na podlagi prodajalčeve ponudbe ter na podlagi meril za izbiro ponudb, opredeljenega v dokumentaciji v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila, je kupec izbral prodajalca za dobavo posameznih vrst blaga oz. posameznega sklopa blaga, opredeljenega v Seznamu blaga s cenami (v nadaljevanju: Seznam).

Ponudba, Seznam in dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila so sestavni del te kupoprodajne pogodbe (v nadaljevanju: pogodba).

## 3. člen

Prodajalec in kupec se dogovorita, da bo kupec v obdobju, za katerega se sklepa ta pogodba, kupoval od prodajalca le tiste vrste in količine blaga iz Seznama, ki ga bo potreboval v tem obdobju.

#### 4. člen

Prodajalec bo kupcu dobavljal posamezne vrste blaga na podlagi pisnih naročilnic.

Kupec bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Prodajalec se zavezuje, da bo blago dobavil najkasneje v roku 2 dni po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavil celotno količino naročenega blaga.

Dobavni rok se lahko v soglasju s kupcem podaljša, v kolikor pravočasna dobava ni mogoča iz razlogov razglašene epidemije, o čemer mora prodajalec kupca nemudoma obvestiti. Podaljšanje roka iz tega naslova je mogoča le v obdobju trajanja epidemije in v skladu z veljavno zakonodajo.

Prodajalec mora dostaviti blago ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče kupca.

Prodajalec se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbel za odvoz celotne embalaže, ki je predmet dostave blaga.

Predmet te pogodbe so tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval kupec. Navedene nabave blaga bo kupec izvršil po cenah iz veljavne ponudbe, pri čemer se lahko pogodba spremeni brez novega postopka javnega naročanja, vendar kakršnokoli zvišanje količine iz pogodbe ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga za katere je sklenjena ta pogodba (prvi odstavek 95. člena ZJN-3).

Za izvršitev zgoraj navedenih dobav bosta stranki te pogodbe sklenili aneks k tej pogodbi.

Kupec si pridržuje pravico, da v primeru spremembe bolnišnične doktrine, brez predhodne najave, zmanjša ali prekine nabavo določenih vrst blaga.

Prodajalec bo, v primeru, da pride v času izvajanja sporazuma do zamenjave blaga, za katerega ima sklenjen ta sporazum (prenehanje proizvodnje, ..... ) oz. v primeru nadgradnje blaga (novejša generacija) pred pričetkom dobave novega blaga, kupcu predložil razloge za zamenjavo blaga in dokazal, da je novi artikel kakovostno in funkcionalno enakovreden prejšnjemu ter od kupca pridobil pisno soglasje za zamenjavo artikla, po enaki ceni.

Če prodajalec ne dobavlja blaga v skladu s to pogodbo in zamuda pri dobavi blaga ni posledica višje sile ali razlogov na strani kupca, ima kupec pravico kupiti blago, ki je predmet posamične dobave, pri drugem dobavitelju oz. pri drugi stranki sporazuma, prodajalec pa je dolžan kupcu nadomestiti razliko v ceni med ceno iz pogodbe in ceno po kateri je kupec blago kupil.

Kupec je dolžan prodajalcu poslati obvestilo o nameravanem kupu iz prejšnjega odstavka tega člena, v katerem navede številko in datum naročilnice z izjavo, da bo naročeno blago kupil pri drugem dobavitelju oz. pri drugi stranki sporazuma, nato pa lahko izvrši kritni kup, pogodba pa je za to dobavo razdrta.

Šteje se, da je bil prodajalec o nameravanem kritnem kupu obveščen, če kupec razpolaga z dokazilom o poslanem obvestilu.

Razliko med ceno po kateri je kupec izvršil kritni kup in ceno iz pogodbe, je dolžan kupec dokazati s kopijo računa, po katerem je kritni kup plačal, prodajalec pa je dolžan razliko

odšteti pri izstavitvi prvega naslednjega računa oziroma jo plačati v 8 dneh po izstavitvi bremepisa.

V kolikor je kupec primoran izvesti kritni kup zaradi neizvedene dobave blaga oz. zamude pri dobavi blaga v skladu s to pogodbo 5-krat, se šteje pogodba s prodajalcem za te vrste blaga oz. za te sklope blaga razdrta.

## **5. člen**

Kupec se obvezuje prevzeti naročeno blago v celoti na podlagi e-dobavnice. E-dobavnica mora biti napisana v slovenskem jeziku in mora obvezno vsebovati številko naročilnice.

Dobavljeno blago po e-dobavnici mora imeti enak naziv kot naročeno, enako enoto mere in enako kataloško številko.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (e-dobavnica, račun) in nalepki blaga ter škatli.

Dobavljeno blago mora biti označeno s črtno kodo, in sicer: z GTIN kodo Package in GTIN kodo Primary.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu, kakovostni pa v uzančnih rokih.

## **6. člen**

Kakovost blaga mora ustrezati obstoječim standardom in deklarirani kakovosti na embalaži blaga.

## **7. člen**

V času trajanja te pogodbe bo kupec od prodajalca kupoval posamezne vrste blaga po cenah iz ponudbe iz 2. člena te pogodbe.

Kupec si pridržuje pravico, da bo v primeru, ko ugotovi, da je prodajalec za blago, ki je predmet te pogodbe, v času trajanja te pogodbe znižal cene ali so jih znižali drugi ponudniki, ki ponujajo istovrstno blago ob drugih primerljivih pogojih, poskušal s prodajalcem dogovoriti ustrezno znižanje pogodbene cene.

V ceni posameznega blaga so zajeti vsi stroški (carinski, špeditorski, prevozni in drugi morebitni stroški), vsi popusti in rabati ter davek na dodano vrednost. Cene veljajo ddp skladišče kupca, razloženo.

V primeru spremembe zakona, ki ureja davek na dodano vrednost, s katerim se spremeni davčna stopnja za vrste blaga iz prodajalčeve specifikacije ponudbe s cenami v času trajanja pogodbe, lahko prodajalec spremeni cene iz svoje ponudbe izključno v višini nastale davčne spremembe.

Cene iz ponudbe so fiksne v času trajanja te pogodbe.

**8. člen**

Kupec bo skupno vrednost prejetega blaga, plačal prodajalcu na transakcijski račun prodajalca št. .... odprt pri banki ..... v roku 60 dni od datuma prejema pravilno izstavljenega računa po prevzemu blaga.

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

Prodajalec mora vse račune pošiljati kupcu izključno v elektronski obliki (e-račun), skladno z Zakonom o opravljanju plačilnih storitev za proračunske uporabnike (Uradni list RS, št. [77/16](#) in [47/19](#)).

V primeru zamude s plačilom bo kupec plačal prodajalcu zakonske zamudne obresti.

**9. člen**

V primeru zamude s plačilom bo kupec plačal prodajalcu zakonske zamudne obresti.

**10. člen**

Prodajalec bo moral v roku 5-ih dni od podpisa pogodbe kot instrument zavarovanja predložiti kupcu:

- garancijo (banke, zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od vrednosti pogodbe, če bo vrednost enaka ali višja od 214.000,00 EUR brez DDV; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, pogodbe če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 214.000,00 EUR brez DDV. Prodajalec mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja iz predhodnih alinej tega člena mora biti še najmanj 10 dni od določenega obdobja veljavnosti pogodbe.

V primeru vnovčitve menice oz. garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral prodajalec unovčeno menico oz. garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

V primeru, da prodajalec za unovčenje menice na računu nima dovolj sredstev, bo naročnik z njim prekinil pogodbo.

Kupec bo menico oz. garancijo unovčil:

- če naročeno blago pri posamezni dobavi ne bo odgovarjalo standardom in kvaliteti ali
- prodajalec 5x zaporedoma v roku ne dobavi blaga, razen v primeru višje sile.

**11. člen**

Ta pogodba se sklepa za obdobje od ..... do ..... Pogodba je sklenjena z dnem podpisa obeh pogodbenih strank, in ko prodajalec kupcu predloži instrument zavarovanja iz 10. člena te pogodbe.

Skladno s 1. točko 95.člena ZJN-3 lahko stranki te pogodbe sporazumno podaljšata trajanje te pogodbe s sklenitvijo aneksa k pogodbi. Aneks lahko skleneta v primeru, če novi postopek oddaje javnega naročila ni zaključen pravočasno, in sicer za čas do zaključka postopka oddaje javnega naročila oziroma sklenitve nove pogodbe.

Če je opravljenih več zaporednih sprememb pogodbe (dodatne nabave in podaljšanje veljavnosti pogodbe) velja omejitev 30 % za vrednost vseh sprememb skupa.

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru izpolnitve ene od naslednjih okoliščin:

- če bo kupec seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani prodajalca ali podizvajalca ali
- če bo kupec seznanjen, da je pristojni državni organ pri prodajalcu ali podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s:
  - plačilom za delo,
  - delovnim časom,
  - počitki,
  - opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črnoin za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek,

in pod pogojem, da je od seznaitve s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev oziroma če prodajalec nastopa s podizvajalcem pa tudi, če zaradi ugotovljene kršitve pri podizvajalcu prodajalec ne nadomesti ali zamenja tega podizvajalca, na način določen v skladu s 94. členom ZJN-3 in določili te pogodbe v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo.

V primeru izpolnitve okoliščine in pogojev iz prejšnjega odstavka se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila za predmetno naročilo. O datumu sklenitve pogodbe bo kupec obvestil prodajalca.

Če kupec v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznaitve s kršitvijo.

## **12. člen**

V primeru neizpolnjevanja obveznosti prodajalca po tej pogodbi, lahko kupec to pogodbo razdre.

## **13. člen**

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, po krivdi prodajalca, lahko kupec prodajalcu zaračuna pogodbeno kazen, in sicer 100 EUR z DDV za vsak koledarski dan zamude.

Kupec pogodbene kazni ne bo unovčil v primeru, ko prodajalec kupca, v roku 24 ur od prejema naročila, pisno obvesti, da zaradi utemeljenega razloga (ki ni nastal na strani prodajalca), naročenega blaga ne more dostaviti v dogovorjenem roku. Kupec mora prodajalcu zamudo pri dobavi pisno odobriti. Pisno obvestilo prodajalca mora biti posredovano kupcu na elektronski naslov kontaktne osebe (referenta), ki je blago naročil.

**14. člen**

V kolikor bi kupec obstoječo opremo, na kateri se uporabljajo materiali, ki so predmet te pogodbe, nadomestil z novo, se pogodbeni stranki ob podpisu te pogodbe sporazumeta, da se lahko ta pogodba prekine predčasno.

V takem primeru prodajalec do kupca ne bo uveljavljal kakršnihkoli zahtevkov zaradi predčasne prekinitve te pogodbe in s tem posledično manjših dobavljenih količin od okvirnih.

**15. člen**

V primeru, da se ugotovi, da je pri izvedbi javnega naročila, na podlagi katerega je podpisana ta pogodba ali pri izvajanju te pogodbe kdo v imenu ali na račun prodajalca, predstavniku ali posredniku kupca ali drugega organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev tega posla ali za sklenitev tega posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku, je ta pogodba nična.

**16. člen**

Morebitne spore iz te pogodbe, ki jih pogodbeni stranki ne bi mogli rešiti sporazumno, rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru.

**17. člen**

Pogodba je napisana v dveh enakih izvodih, od katerih prejme vsaka od pogodbenih strank po en izvod.

Št. ....

V ....., dne .....

V Mariboru, dne .....

Prodajalec:

.....

Kupec:

UKC Maribor

Direktor:

.....

Direktor UKC:

prof. dr. Vojko FLIS, dr. med.

# SOGLASJE ZA PRIDOBITEV PODATKOV IZ KAZENSKÉ EVIDENCE ZA PRAVNE OSEBE

## Podatki o pravni osebi:

Naziv ponudnika: .....

Ulica: .....

Poštna številka in kraj: .....

ID za DDV: .....

Matična številka: .....

Št. vpisa v sodni register (vložna številka): .....

Spodaj podpisani (naziv pooblastitelja): .....  
pooblašča naročnika UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor, da skladno s 77. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in 14/18) za potrebe javnega naročila za nabavo blaga: PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE, objavljenega 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, pridobi podatke od ministrstva, pristojnega za pravosodje, da ne obstajajo razlogi za izključitev iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3.

To soglasje je sestavni del ponudbe, s katero se prijavljamo za javno naročilo za nabavo blaga: PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE.

Kraj in datum: .....

Žig in podpis pooblaščene osebe  
ponudnika:

.....

## Navodilo:

- Obrazec je treba izpolniti in podpisati.
- Obrazec morajo izpolniti vsi ponudniki, posamezni člani skupine ponudnikov v okviru skupne ponudbe.
- Ponudnik naloži obrazec v informacijski sistem e-JN, v razdelek »Drugi dokumenti«.

# SOGLASJE ZA PRIDOBITEV PODATKOV IZ KAZENSKÉ EVIDENCE ZA FIZIČNE OSEBE

## Osební podatki:

Ime in priimek: .....

Datum rojstva: .....

EMŠO: .....

Naslov stalnega/začasnega prebivališča: .....

Državljanstvo: .....

Spodaj podpisani (naziv pooblastitelja): .....  
pooblašča naročnika UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor, da skladno s 77. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in 14/18) za potrebe javnega naročila za nabavo blaga: PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE, objavljenega 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, pridobi podatke od ministrstva, pristojnega za pravosodje, da ne obstajajo razlogi za izključitev iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3.

To soglasje je sestavni del ponudbe, s katero se prijavljamo za javno naročilo za nabavo blaga: PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE, IMPLANTATI ZA INKONTINENCO IN DRUGI PRIPOMOČKI ZA KIRURŠKE POSEGE.

Kraj in datum: .....

Podpis pooblastitelja:

.....

## Navodilo:

- Obrazec je treba izpolniti in podpisati.
- Obrazec morajo izpolniti osebe, ki so člani upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem. Obrazec morajo izpolniti vsi ponudniki, posamezni člani skupine ponudnikov v okviru skupne ponudbe.
- Ponudnik naloži obrazec v informacijski sistem e-JN, v razdelek »Drugi dokumenti«.

## 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	Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910365	KOS	156				
2	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	KOS	144				
3	Endoskopski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, nož v inštrumentu, premera 12mm, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910364	KOS	180				
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 debelejšje tkivo, 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	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				
2	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				
3	Polnilo artik. dolž.60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža in dvojni resorbtivni film za ojačanje staplerske linije . Višine odprtih sponk 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm.Kompat. z univ, Signia roč.	910391	KOS	144				
4	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3vrstami ploščatih sponk.,višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm.Kompat.z univ ročajem in bat.spenj. Signia.	910376	KOS	288				
5	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				
6	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				
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 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm. Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia.	910378	KOS	168				
8	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				
9	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				
10	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				

## 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 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				
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 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910387	KOS	12				
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 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910386	KOS	24				
14	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				
15	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				
16	Signia adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani	910375	KOS	8				
17	Signia ohišje- prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni Signia ročaj	910373	KOS	100				
18	Signia ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, moror, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu.	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	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	910421	KOS	2				
6	Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo	910423	KOS	4				
7	Škarje za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo bipolarnе energije, kompat. z GEN11, s tehnologijo prilagajanja tkivu za rezanje in koagulacijo tkiv do vključno 7 mm, dolži. instrumenta 20 cm, ukrivljena čeljust 360° rotacije instrum	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	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.	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.	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, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	KOS	16				
2	Endoskopska pšrijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5 MM, z BABCOCK čeljustjo, 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 (ENDO STICH) 10 MM za endostich polnila 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	910442	KOS	2				
2	Kabel za generatorje proizvajalcev Asculap, Berchthold, Martin in Wolf, dolžine 5M	910444	KOS	2				
3	Kabel, dolžine 5 M, konektor 2 X 4 MM za Waleylab, 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	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 5 MM.	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. 120 CM,igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom	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	DUAL MESH 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				
5	Dvoplastna kompozitna mrežica s resorbtivno hidrofilno kolagensko plastjo in poliestersko tridimenzionalno pleteno mrežico. Dim: 30x20cm z neresorbktivnim fiksacijskim materialom.	910467	KOS	28				
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, deb.53mm, vel 5-6 x 10-11cm	910479	KOS	20				
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 30x30cm	910481	KOS	2				
8	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				
9	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				
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				

## 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
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				
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 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	KOS	42				
14	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	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				

## 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
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				
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: 15.10.2020

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, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 MM, sterilno pakiranje	910498	KOS	2				
2	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910501	KOS	2				
3	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 MM, sterilno pakiranje	910499	KOS	2				
4	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 MM, max odpiranje 3,2 MM, sterilno pakiranje	910509	KOS	2				
5	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910512	KOS	2				
6	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 MM, max odpiranje 3,5 MM, sterilno pakiranje	910513	KOS	2				
7	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 MM, max odpiranje 4,0 MM, sterilno pakiranje	910506	KOS	2				
8	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 MM, max odpiranje 4,0 MM, sterilno pakiranje	910510	KOS	2				
9	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 MM, max odpiranje 4,4 MM, sterilno pakiranje	910503	KOS	4				
10	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910502	KOS	2				
11	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 MM, max odpiranje 4,6 MM, sterilno pakiranje	910497	KOS	2				
12	Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna, ravna, velikost 5,0 MM, max odpiranje 4,0 MM, sterilno pakiranje	910508	KOS	2				
13	Sponka za zapiranje šilja arterij, sterilno pakiranje 20 X 10 klipov	910514	KOS	30				
14	Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, fenestrirana, ravna, velikost 5/10,1 MM, max odpiranje 7,4 MM, sterilno pakiranje	910507	KOS	2				
15	Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 MM, max odpiranje 6,2 MM, sterilno pakiranje	910500	KOS	4				
16	Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 MM, max odpiranje 7,0 MM, sterilno pakiranje	910505	KOS	2				
17	Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 MM, max odpiranje 7,8 MM, sterilno pakiranje	910511	KOS	2				
18	Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna, ravna, velikost 9,0 MM, max odpiranje 7,0 MM, sterilno pakiranje	910504	KOS	2				

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 15.10.2020

Stran: 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
------	---------------	----------	----	----------------------	--------	--------------	---------------	--------------------

ŽIG IN PODPIS:

## SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Implantat za žensko inkon, transvag mid ureteralna biokompat mrežica iz polipropilena, toplotno.Uvajalna igla, ergonomski ročaj, diameter igle 2,7 mm, konica igle 0,51 mm. Deb 0,66mm, vel por 1182 mikronov, diam fiber 0,15 mm, 100g/m2.	910525	KOS	2				
2	Intraobturatori p. Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica , dolž 11-12 cm s sistem. za fiksacijo brez igel, min razteg po dolž (< 10%)se ne deformira. Ponudnik mora tudi zagotoviti inštrument za namestitvev traku	910517	KOS	60				
3	Remeex Female System za zdrav. ženske urinske inkontinence (ISD in rekurentne)Sestava: 1,5 x 3,2 cm polipropilenska monofil mrežica z 2 PVDF monofil. niti. Komponente za regul slinga so varitensor in manipulator in 2 igli za vodenje niti	910518	KOS	2				
4	Retropubični p. Monofil Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, zaščitena s plastično prevleko, min raztegljiva po dolž (< 10%), 2 dolgi kov ukrivljeni igli deb do 5 mm s snemljivim in ročajem	910516	KOS	8				
5	Transobturatori p -Monofil. Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, zašč s plastično prevleko, min raztegljiva po dolž (< 10%), pri raztezanju se ne deformira,robovi gladki. V kompletu sta 2 igli deb do 5mm s snemljivim ročajem	910515	KOS	2				
6	Vsadek za žensko inkon. dim. 0,9-1cm x 5-7,6cm. Vaginalni trak - poseg brez kožnih incizij, v lok anesteziji, fiksacija s vsaj 10 sider, vodilo min invazivno. Mrežica neelastična, monofil, iz polypropil z gladkimi robovi in prolen. nitko	910520	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	AdvanceXP sistem 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 obl	910527	KOS	2				
2	Delno razgradljiva mrežica iz polipropilena in poliglekaprona, z dvema krakoma (Y oblike), z modrimi črtami za lažjo orientacijo in boljšo vidljivost, raztegljiva v obeh smereh, dimenzije 27cmx5cm	910529	KOS	24				
3	Hidrogel Bulkamid, SET ZA ZDRAVLJENJE URINSKE INKONTINENCE 2X1ML	910531	KOS	8				
4	Minisling; Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, min raztegljiva po dolž (< 10%) pri raztezanju se ne deformira, robovi gladki in idodana gla za nameščanje mrežice v obturatorno membrano	910519	KOS	2				
5	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 mor	910526	KOS	2				
6	Mrežica za laparoskopski p. pri operaciji zdrsa maternice in nožnice; Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna, min razteg po dolžini (< 10%),dim 25x3,5-5cm	910528	KOS	42				
7	Mrežica za laparoskopski pris pri operaciji zdrsa maternice in nožnice; Monofil Tip 1 polipropilen, lahka 25 g/m2, 100 % makroporna mrežica, min raztegljiva po dolž (< 10%) in se ne deformira, robovi gladki, dolž min 25 cm x 3,5-5 cm	910524	KOS	24				
8	Mrežica za vag transobturatorni pristop Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna mrežica, ima 4 ali 6 krakov in helično oblik ergon igle za nameščanje skozi obturatorno membrano v smeri koža - nožnica	910523	KOS	6				
9	Mrežica za vaginalni »single-incision« pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice. Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna, pri raztegu se ne deformira, ima 4 krake, iglo, barvno oznako sredine	910521	KOS	2				
10	Surelift 6FP Kit- sistem za op korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice Polipropilenska makroporna monofilamentna mrežica Neopore ima štiri krake, s pomočjo katerih lahko med operacijo prilagodimo njen položaj in dva para anatom oblik igel	910522	KOS	10				
11	URODEX GEL ZA ZDRAVLJENJE STRESNE URINSKE INKONTINENCE, biokompatibilen in biorazgradljiv. Sestava: Hialuronska kislina	910530	KOS	2				

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	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				
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: M	910533	KOS	6				
3	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	Zaščiteni 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:

# STROKOVNE ZAHTEVE NAROČNIKA

- 1 Materiali morajo ustrezati mednarodnim standardom za medicinski material. Ponudnik mora na poziv naročnika za vse ponujene artikle predložiti CE certifikat in izjavo o skladnosti z direktivo (Declaration of Conformity) 93/42/EEC, iz katere mora biti razviden razred medicinskega pripomočka.
- 2 Ponujeni material mora biti posamezno ali v določenem številu sterilno pakiran, v primarnem zavitku, ki omogoča aseptično odpiranje.
- 3 V osnovnem pakiranju morajo biti priložena navodila za uporabo ponujenega materiala in podatki o sestavi in lastnostih materiala.
- 4 Primarni zavitki morajo biti pakirani v škatlice (osnovna embalaža) standardnih dimenzij, ki omogočajo enostavno izvlečenje primarnih zavitkov.
- 5 Na primarnem zavitku in osnovni embalaži morajo biti tekstovno in/ali grafično prikazani naslednji podatki: ime artikla, kat. št., vrsta/opis materiala, karakteristike materiala, rok uporabe, podatki o sterilizacijskem postopku, označeno mesto odpiranja osnovne embalaže.
- 6 Ponudnik mora priložiti označen katalog proizvajalca, iz katerega je razvidna kataloška številka izdelka z opisom za vse ponujene proizvode. Poleg kataloške številke mora biti naveden ident JN.

## 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
Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm	910365	156	KOS				
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 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
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, Signia roč.	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.	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				
Signia adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani	910375	8	KOS				
Signia ohišje- prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni Signia ročaj	910373	100	KOS				
Signia ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, moror, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu.	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 dvojnimi 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	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	910421	2	KOS				
Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo	910423	4	KOS				
Škarje za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo bipolarnе energije, kompat. z GEN11, s tehnologijo prilagajanja tkivu za rezanje in koagulacijo tkiv do vključno 7 mm, dolži. instrumenta 20 cm, ukrivljena čeljust 360° rotacije instrum	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	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.	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.	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, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	16	KOS				
Endoskopska pšrijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5 MM, z BABCOCK čeljustjo, 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 (ENDO STICH) 10 MM za endostich polnila 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	910442	2	KOS				
Kabel za generatorje proizvajalcev Asculap, Berchthold, Martin in Wolf, dolžine 5M	910444	2	KOS				
Kabel, dolžine 5 M, konektor 2 X 4 MM za Waleylab, 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, rigidni 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, rigidni 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	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 5 MM.	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. 120 CM,igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom	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				
DUAL MESH 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				
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. 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 monofil polypropilena, biostabilna, transparentna, tanka, možnost rezanja, vel por 0,8mm, teža 82g/m2, deb 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: 15.10.2020

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, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 MM, sterilno pakiranje	910498	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910501	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 MM, sterilno pakiranje	910499	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 MM, max odpiranje 3,2 MM, sterilno pakiranje	910509	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910512	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 MM, max odpiranje 3,5 MM, sterilno pakiranje	910513	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 MM, max odpiranje 4,0 MM, sterilno pakiranje	910506	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 MM, max odpiranje 4,0 MM, sterilno pakiranje	910510	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 MM, max odpiranje 4,4 MM, sterilno pakiranje	910503	4	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 4,0 MM, max odpiranje 3,6 MM, sterilno pakiranje	910502	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 MM, max odpiranje 4,6 MM, sterilno pakiranje	910497	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil, 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 Yasargil, 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, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 MM, max odpiranje 6,2 MM, sterilno pakiranje	910500	4	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 MM, max odpiranje 7,0 MM, sterilno pakiranje	910505	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 MM, max odpiranje 7,8 MM, sterilno pakiranje	910511	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil, 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 za urinsko inkontinenco (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Implantat za žensko inkon, transvag mid ureteralna biokompat mrežica iz polipropilena, toplotno.Uvajalna igla, ergonomski ročaj, diameter igle 2,7 mm, konica igle 0,51 mm. Deb 0,66mm, vel por 1182 mikronov, diam fiber 0,15 mm, 100g/m2.	910525	2	KOS				
Intraobturatori p. Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica , dolž 11-12 cm s sistem. za fiksacijo brez igel, min razteg po dolž (< 10%)se ne deformira. Ponudnik mora tudi zagotoviti inštrument za namestitev traku	910517	60	KOS				
Remeex Female System za zdrav. ženske urinske inkontinence (ISD in rekurentne)Sestava: 1,5 x 3,2 cm polipropilenska monofil mrežica z 2 PVDF monofil. niti. Komponente za regul slinga so varitensor in manipulator in 2 igli za vodenje niti	910518	2	KOS				
Retropubični p. Monofil Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, zaščiten s plastično prevleko, min raztegljiva po dolž (< 10%), 2 dolgi kov ukrivljeni igli deb do 5 mm s snemljivim in ročajem	910516	8	KOS				
Transobturatori p -Monofil. Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, zašč s plastično prevleko, min raztegljiva po dolž (< 10%), pri raztezanju se ne deformira,robovi gladki. V kompletu sta 2 igli deb do 5mm s snemljivim ročajem	910515	2	KOS				
Vsadek za žensko inkon. dim. 0,9-1cm x 5-7,6cm. Vaginalni trak - poseg brez kožnih incizij, v lok anesteziji, fiksacija s vsaj 10 sider, vodilo min invazivno. Mrežica neelastična, monofil, iz polypropil z gladkimi robovi in prolen. nitko	910520	2	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**  
**022 Mrežice za zdrs medeničnih organov (ODPRT)**

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
AdvanceXP sistem 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 obl	910527	2	KOS				
Delno razgradljiva mrežica iz polipropilena in poliglekaprona, z dvema krakoma (Y oblike), z modrimi črtami za lažjo orientacijo in boljšo vidljivost, raztegljiva v obeh smereh, dimenzije 27cmx5cm	910529	24	KOS				
Hidrogel Bulkamid, SET ZA ZDRAVLJENJE URINSKE INKONTINENCE 2X1ML	910531	8	KOS				
Minisling; Monofilamentna Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, min raztegljiva po dolž (< 10%) pri raztezanju se ne deformira, robovi gladki in idodana gla za nameščanje mrežice v obturatorno membrano	910519	2	KOS				
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 mor	910526	2	KOS				
Mrežica za laparoskopski p. pri operaciji zdrsa maternice in nožnice; Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna, min razteg po dolžini (< 10%),dim 25x3,5-5cm	910528	42	KOS				
Mrežica za laparoskopski pris pri operaciji zdrsa maternice in nožnice; Monofil Tip 1 polipropilen, lahka 25 g/m2, 100 % makroporna mrežica, min raztegljiva po dolž (< 10%) in se ne deformira, robovi gladki, dolž min 25 cm x 3,5-5 cm	910524	24	KOS				
Mrežica za vag transobturatorni pristop Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna mrežica, ima 4 ali 6 krakov in helično oblik ergon igle za nameščanje skozi obturatorno membrano v smeri koža - nožnica	910523	6	KOS				
Mrežica za vaginalni »single-incision« pristop pri operaciji zdrsa maternice in nožnice. Monofilamentna Tip 1 polipropilenska, lahka (npr. 25 g/m2), 100 % makroporna, pri raztegu se ne deformira, ima 4 krake, iglo, barvno oznako sredine	910521	2	KOS				
Surelift 6FP Kit- sistem za op korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice Polipropilenska makroporna monofilamentna mrežica Neopore ima štiri krake, s pomočjo katerih lahko med operacijo prilagodimo njen položaj in dva para anatom oblik igel	910522	10	KOS				
URODEX GEL ZA ZDRAVLJENJE STRESNE URINSKE INKONTINENCE, biokompatibilen in biorazgradljiv. Sestava: Hialuronska kislina	910530	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

11

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
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:

3

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 15.10.2020

Stran: 1

## SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

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

CPV:

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:

## ČRTNE KODE ARTIKLOV

Ponudnik mora v ponudbi priložiti lastno izjavo, da ima GTIN – črtne kode za vse ponujene vrste blaga. Izbrani ponudnik bo moral zahtevane podatke posredovati v obliki Excelove tabele z naslednjo strukturo:

- Zaporedna številka
- Naziv artikla
- Kataloška številka artikla
- GTIN koda artikla v polju Package
- GTIN koda artikla v polju Primary (v kolikor obstaja)

Zap.št.	Naziv artikla	Kataloška številka	GTIN koda Package	GTIN koda Primary
---------	---------------	--------------------	-------------------	-------------------

Pri pripravi podatkov je potrebno posredovati obe GTIN kodi artikla:

- **KODA PAKIRANJA ARTIKLA** (Package\*)
- **KODO POSAMEZNEGA ARTIKLA V PAKIRANJU** (Primary\*\*) (v kolikor obstaja)

Prilagamo slikovni primer:

**\*PACKAGE:**



**\*\* PRIMARY:**



**Primer:**

(Vir: <https://accessgudid.nlm.nih.gov/>)

**DEVICE: ETHIBOND EXCEL (10705031058149)**

[DEVICE RECORD HISTORY](#)
[DOWNLOAD: XML](#)
[JSON](#)
[PRINT](#)

[VIEW ALL SECTIONS](#)
[CLOSE ALL SECTIONS](#)

**DEVICE IDENTIFIER (DI) INFORMATION**

Brand Name: ETHIBOND EXCEL  
Version or Model: X870H  
Commercial Distribution Status: In Commercial Distribution  
Catalog Number: X870H  
Company Name: ETHICON, LLC  
Device Description: Green Braided Polyester, Nonabsorbable Surgical Suture

Primary DI Number: 10705031058149  
Issuing Agency: GS1  
Commercial Distribution End Date:  
Device Count: 1  
Labeler D-U-N-S® Number: 829465157 [Terms of Use](#)

**DEVICE CHARACTERISTICS**

**DEVICE RECORD STATUS**

**ALTERNATIVE AND ADDITIONAL IDENTIFIERS**

**PACKAGE DI [2]**

Package DI Number	Quantity per Package	Contains DI Package	Package Discontinue Date	Package Status	Package Type
30705031058143	36	10705031058149		In Commercial Distribution	BOX

**SECONDARY DI [2]**

**UNIT OF USE DI [2]**

**DIRECT MARKING (DM) [2]**

**PRODUCTION IDENTIFIER(S) IN UDI [2]**

**CUSTOMER CONTACT [2]**