

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: BLAGO

PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IPLANTATI ZA INKONTINENCO

Vsebina:

- A) Povabilo k predložitvi ponudbe
- B) Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe
- C) Navodila za delo s programom »Javna naročila UKC«
 - 1) Obrazec ponudbe (OBR-1)
 - 2) Vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2)
 - 3) Vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3)
 - 4) Specifikacija zahtev naročnika
 - 5) Priloga k Specifikaciji zahtev naročnika
 - 6) Specifikacija ponudbe s cenami

Priloge:

- ESPD obrazec
- Črtne kode artiklov
- Obrazec za vpis črtnih kod

Številka povabila: 460-94(809006)/2024-3
Datum: 18.07.2024

A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE

Vabimo vas, da predložite ponudbo za javno naročilo za nabavo blaga:

PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKONTINENCO

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

Javno naročilo:

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

**B) NAVODILA PONUDNIKOM
ZA IZDELAVO PONUDBE**

Julij, 2024

I SPLOŠNO

1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	<p>PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKONTINENCO</p> <p>Predmet javnega naročila je podrobneje opredeljen v Specifikaciji zahtev naročnika, v Prilogi k specifikaciji zahtev naročnika in v točki 2.11 teh navodil.</p> <p>Ponudnik mora pri skupinah 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 in 25 ponuditi 100% razpisanih vrst in količin blaga iz skupine oz. skupin.</p> <p>Pri skupinah 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 in 26 lahko ponudnik odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.</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. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US, 100/22 – ZNUZSZS, 28/23 in 88/23 – ZOPNN-F; v nadaljevanju ZJN-3), z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3.
Trajanje naročila:	Od 01.01.2025 do 31.12.2028
Rok za oddajo ponudb:	Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si do 22.08.2024 do 12.00 (Glej točko 2.4 teh navodil).
Javno odpiranje ponudb:	Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 22.08.2024 in se bo začelo ob 15.00 na spletnem naslovu https://ejn.gov.si (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, posamezna skupina 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 in/oz. za posamezno skupino 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 in/oz. posamezno skupino blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2028. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence

Naročnik si pridružuje pravico dopolnjevati seznam razpisanih vrst blaga in/oz. skupin blaga v času trajanja okvirnega sporazuma, v kolikor nastane potreba po novih vrstah blaga in/oz. novih skupinah blaga, in ki niso bile zajete v specifikaciji zahtev naročnika in v specifikaciji ponudbe s cenami.

Naročnik bo v tem primeru pozval vse sklenitelje okvirnega sporazuma k predložitvi ponudb za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga, kadarkoli v času trajanja okvirnega sporazuma.

Naročnik bo za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga ugotavljal ustreznost ponujenih vrst blaga pod pogoji in na način opredeljen v predmetni dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

Naročnik bo za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga s ponudnikom, katerega ponudba bo ocenjena kot ustrezna, sklenil aneks k okvirnemu sporazumu. Z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2, pa aneks h kupoprodajni pogodbi oz. kupoprodajno pogodbo, v kolikor le-te še nima.

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 naročil¹. 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 08.08.2024 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.

¹ <http://www.enarocanje.si>

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.

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. izpolnjen obrazec Specifikacija zahtev naročnika (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. skupine blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
5. izpolnjen obrazec Specifikacija ponudbe s cenami (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. skupine blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
6. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi;
7. za vse ponujene vrste blaga veljaven CE certifikat in Izjavo o skladnosti;
8. 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**);
9. lastno izjavo, da so ponujene vrste blaga, kadar gre za medicinske pripomočke ali za in-vitro medicinske pripomočke, označene v skladu z veljavno zakonodajo EU; Izbrani ponudnik, bo pozvan, da naročniku posreduje črtne kode v zahtevani obliki najkasneje do podpisa okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe.

Naročnik prilaga obrazec vpisa črtnih kod, katerega ni potrebno predložiti v ponudbo

***Opomba k točki 4 in 5:** 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 »Druge priloge«!** V kolikor imajo ponudniki težave s programom »Javna naročila« oz. pri pripravi podatkovnih datotek, se lahko obrnejo na: Center za informatiko – Janez Kremlj, tel.: 02/321-27-30.

Obrazci iz točk 1, 2, 3, 4, 5 in 6 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 oseba. V kolikor obrazci niso podpisani, se 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 skupine in/oz, za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo)« v PDF datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

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

- pakiranje,
- proizvajalca,
- naziv ponujenega materiala,
- kataloško številko.

Ponudniki morajo vpisati originalne podatke o proizvajalcu in originalne kataloške številke.

***Opomba:**

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

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

V specifikacijo ponudbe s cenami je treba vpisati:

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

V primeru odstopanja Specifikacije zahtev naročnika v pdf datoteki od datotek (Podatki.dat, Ponudnik.dat in Opisi.tps), bo naročnik upošteval Specifikacijo zahtev naročnika v pdf datoteki.

V primeru odstopanja Specifikacije ponudbe s cenami v pdf datoteki, naložene v razdelek »Predračun«, od datotek (Podatki.dat, Ponudnik.dat in Opisi.tps), bo naročnik upošteval Specifikacijo ponudbe s cenami v pdf datoteki, naloženo v razdelek »Predračun«.

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 za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

V kolikor ponudniki sami predložijo v ponudbi potrdila iz kazenske evidence le-ta ne smejo biti starejša od 4 mesecev, šteto od dneva roka za oddajo ponudb, za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

ESPD obrazec

Obrazec ESPD predstavlja uradno izjavo gospodarskega subjekta, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev in da izpolnjuje pogoje za sodelovanje, hkrati pa zagotavlja ustrezne informacije, ki jih zahteva naročnik. Obrazec ESPD vključuje tudi uradno izjavo o tem, da bo gospodarski subjekt na zahtevo in brez odlašanja sposoben predložiti dokazila, ki dokazujejo neobstoj razlogov za izključitev oziroma izpolnjevanje pogojev za sodelovanje.

S predložitvijo obrazca ESPD ponudnik tudi potrdi, da izpolnjuje vse druge zahteve naročila.

Navedbe v ESPD in/ali dokazila, ki ji predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni. Gospodarski subjekt naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni povezavi: <https://ejn.gov.si/espdc> in v njega neposredno vnese zahtevane podatke. 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 »Dokumenti«, del »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »Sodelujoči«, del »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 sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

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

2.4 Način in rok predložitve ponudbe

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si> v skladu z navodili za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN, objavljenimi na spletnem naslovu: <https://ejn.gov.si>.

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si> 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 zakonika²). 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> **najkasneje do 22.08.2024 do 12.00.** Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

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

² [Obligacijski zakonik](#) (Uradni list RS, št. 97/07 – uradno prečiščeno besedilo, 64/16 – odl. US in 20/18 – OROZ631)

2.5 Čas in kraj odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN **22.08.2024** in se bo začelo **ob 15.00** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

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«. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

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 7 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.

V kolikor bo naročnik od ponudnikov zahteval predložitev vzorcev, bo zahtevo posredoval ponudnikom na elektronski naslov naveden v obrazcu ponudbe (OBR-1).

2.10 Ugotavljanje sposobnosti

Ob predložitvi ponudbe bo naročnik namesto potrdil, ki jih izdajajo javni organi ali tretje osebe, v skladu z 79. členom ZJN-3 sprejel ESPD, ki predstavlja lastno izjavo, kot predhodni dokaz v zvezi s točkami 2.10.1 in 2.10.2.1 teh navodil.

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 za kazniva dejanja iz Kazenskega zakonika (Uradni list RS, št. 50/12 – uradno prečiščeno besedilo, 6/16 – popr., 54/15, 38/16, 27/17, 23/20, 91/20, 95/21, 186/21 in 105/22 – ZZNSPP, 16/23; v nadaljnjem besedilu: KZ-1) ali za primerljiva kazniva dejanja, ki so jih izrekla tuja sodišča.
 - terorizem (108. člen KZ-1),
 - financiranje terorizma (109. člen KZ-1),
 - škuevanje in javno povelieevanje 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),
 - ponaređitev 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).

Dokazila:

- ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi

Opomba:

Kot dokazilo o izpolnjevanju navedenega pogoja lahko gospodarski subjekt predloži potrdila iz kazenske evidence tudi sam, če odražajo zadnje stanje in če niso starejša od štirih mesecev, šteto od dneva roka za oddajo ponudb, in sicer za vse gospodarske subjekte v ponudbi ter za vse osebe, ki so člani upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem.

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. Šteje se, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če nima predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do roka za oddajo ponudbe. Gospodarskega subjekta se ne izloči, če gospodarski subjekt do roka za oddajo ponudb poravnava neplačane zapadle obveznosti, ki znašajo 50 eurov ali več in predloži vse obračune davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih pet let do roka za oddajo 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 izrečenimi stranskimi sankcijami izločitve iz postopkov javnega naročanja.

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

4. če mu je v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb pristojni organ Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države 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:

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

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Opomba:

V prvo polje morajo ponudniki vpisati Registracijsko številko pri pristojnem sodišču ali drugemu organu. Pri navedbi: "Ali so te informacije brezplačno na voljo organom iz zbirke podatkov držav članic EU?", odgovorite z DA in v prvo vrstico vpišete povezavo na AJPES, pod "Referenca/Koda" vpišete ponovno številko, ki ste jo navedli pod Registracijska številka, v polje "Izdajatelj" vpišete Ajpes (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji);

2. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo dejavnost na področju medicinskih pripomočkov 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 dejavnost na področju medicinskih pripomočkov, 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.

Opomba:

V prvo polje morajo ponudniki vpisati Registracijsko številko vpisa v register poslovnih subjektov, ki opravljajo dejavnost na področju medicinskih pripomočkov pri Javni agenciji Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke, pri navedbi "Ali so te informacije brezplačno na voljo organom iz zbirke podatkov držav članic EU?" odgovorite z DA in v prvo vrstico vpišete povezavo do spletne strani JAZMP, v polje Referenca/Koda ponovno vpišete številko, ki ste jo navedli v polje Registracijska številka, v polje Izdajatelj pa vpišete JAZMP (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji);

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 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.

Ponudnik mora zagotavljati 100% razpisanih vrst in količin blaga iz skupine oz. skupin za katere oddaja ponudbo (velja za skupine 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 in 25).

Ponudnik mora zagotavljati razpisane vrste in količine blaga za katere oddaja ponudbo (velja za skupine 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 in 26).

Ponudnik mora v ponudbo za vsako ponujeno vrsto blaga predložiti veljaven CE certifikat in Izjavo o skladnosti.

Dokumenti morajo biti razporejeni po vrstnem redu, kot so navedeni identit v Specifikaciji zahtev naročnika, označeni s številko skupine in številko identa.

2.12 Ponudbena vrednost

Cene morajo biti podane 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

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga in/oz. posamezno skupino blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2028. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence. Cene so fiksne do izpolnitve vseh obveznosti iz okvirnega sporazuma z izjemo korekcij vrednosti, ki jo dopušča Pravilnik o načinih valorizacije denarnih obveznosti, ki jih v večletnih pogodbah dogovarjajo pravne osebe javnega sektorja (Uradni list RS, št. 1/04; v nadaljevanju: Pravilnik). Pogodbeni stranki sta soglasni, da se valorizacija denarnih obveznosti opravi tako v primeru povišanja kot tudi znižanja denarnih obveznosti, pri čemer se v primeru znižanja denarnih obveznosti smiselno uporabljajo določbe Pravilnika. Kot podlaga za valorizacijo se upošteva indeks cen življenjskih potrebščin. Sprememba cene lahko znaša največ 80 % spremembe (povišanje ali znižanje) indeksa cen življenjskih potrebščin šteto od dneva sklenitve okvirnega sporazuma.

Spremembe cene bosta pogodbeni stranki opravili le na podlagi predhodnega pisnega obvestila nasprotne stranke.

Spremenjene cene bodo veljale le za vnaprej na podlagi sklenjenega aneksa k okvirnemu sporazumu.

V primeru, da pride v času izvajanja okvirnega sporazuma do spremembe Pravilnika ali sprejetja drugega predpisa, s katerim se na novo oziroma drugače uredi vprašanje valorizacije denarnih obveznosti, se uporabi zadnji veljavni predpis, ki nadomesti trenutno veljavni Pravilnik.

2.13.1 Merilo za skupine 1, 4, 6, 7, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 in 25:

- **najnižja končna vrednost posamezne skupine blaga brez DDV.**

2.13.2 Merilo za skupine 2, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 in 26:

- **najnižja končna cena posamezne vrste 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 isto skupino blaga, bo naročnik za te vrste blaga oz. skupino blaga opravil žrebanje – izvlečenje kroglic. Na žrebanju bodo lahko prisotni tisti ponudniki, ki so ponudili enake cene. O datumu, uri in kraju žrebanja bo naročnik te ponudnike pisno obvestil. Žrebanje bo izvedel naročnik. Naročilo bo oddano tistemu ponudniku, ki bo izžreban prvi.

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 posamezne skupine blaga brez DDV.

V skladu s šestim odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11 – uradno prečiščeno besedilo, 158/20, 3/22 – ZDeb in 16/23 - ZZPri) je izbrani ponudnik dolžan na poziv naročnika, pred podpisom okvirnega sporazuma, predložiti izjavo ali podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu izbranega ponudnika, ter o gospodarskih subjektih za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe z izbranim ponudnikom. Če bo ponudnik predložil lažno izjavo oziroma bo dal neresnične podatke o navedenih dejstvih, bo to imelo za posledico ničnost okvirnega sporazuma.

2.15 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati 6 mesecev od datuma javnega odpiranja ponudb-

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 10-ih delovnih 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 221.000,00 EUR z 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 z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z 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 kupoprodajne 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 01.01.2025 do 31.12.2028.

Okvirni sporazum je treba podpisati v roku sedmih (7) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu okvirnega sporazuma, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

4.2 Predvideni obdobji

Naročnik je javno naročilo razdelil na naslednji obdobji:

- od 01.01.2025 do 31.12.2026 (prvo obdobje);
- od 01.01.2027 do 31.12.2028 (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 in/oz. posamezno skupino blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, naročnik za te vrste blaga oz. skupine blaga ne bo odpiral konkurence. V takem primeru bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2028.

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 določenih vzorca kupoprodajne pogodbe iz točke 3 točke 2.3 teh navodil.

Kupoprodajno pogodbo je treba podpisati v roku sedmih (7) 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 presoja posamezna določila v skladu z zakonskimi členi ZJN-3 in Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. 97/07, 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-11 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.

Zahtevek 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- XXXXXXLL (oznaka X pomeni št. objave javnega naročila, oznaka L pa pomeni označbo leta. V kolikor je št. objave javnega naročila krajša od šestih znakov, se na manjkajoča mesta spredaj vpiše 0).

Zahtevek za revizijo se vloži preko portala eRevizija.

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, se zahtevek za revizijo najpozneje v treh delovnih dneh od prejema s sklepom zavrže.

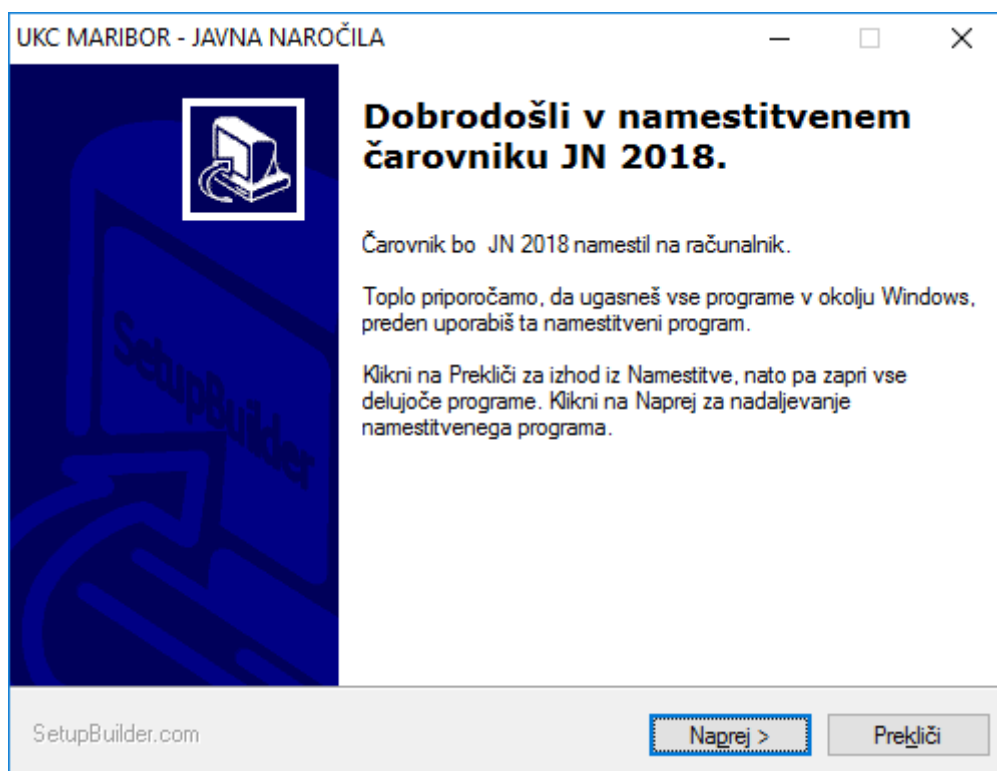
C) NAVODILA ZA DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

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:

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

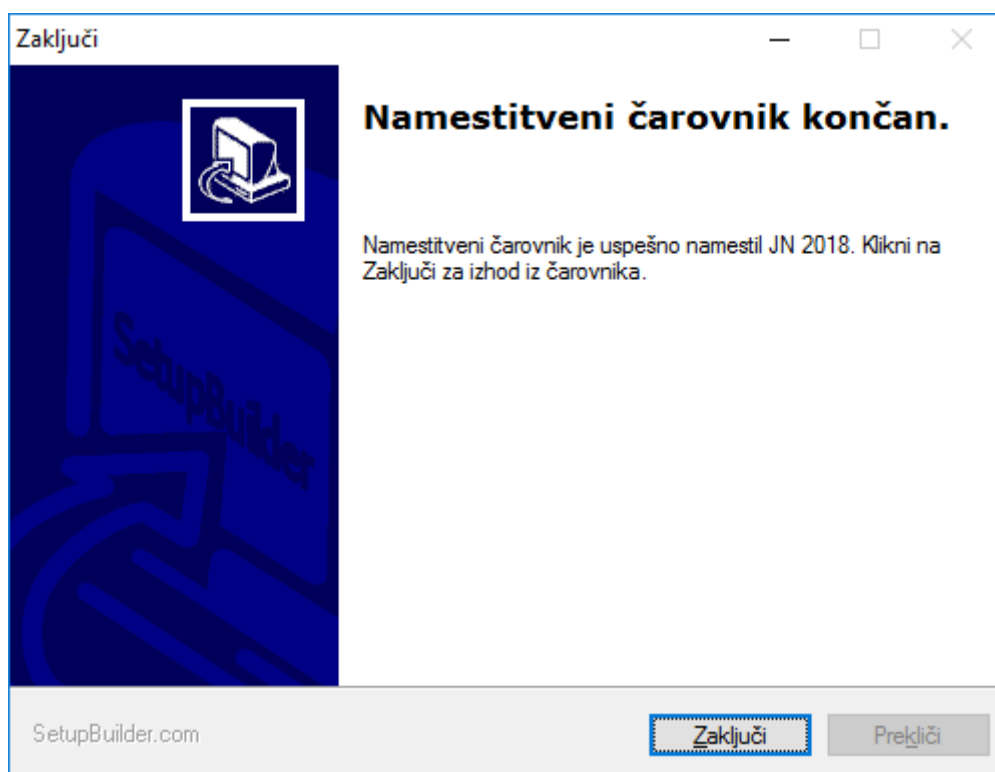
Potrebni prostor na disku
7,597K

SetupBuilder.com

< Nazaj

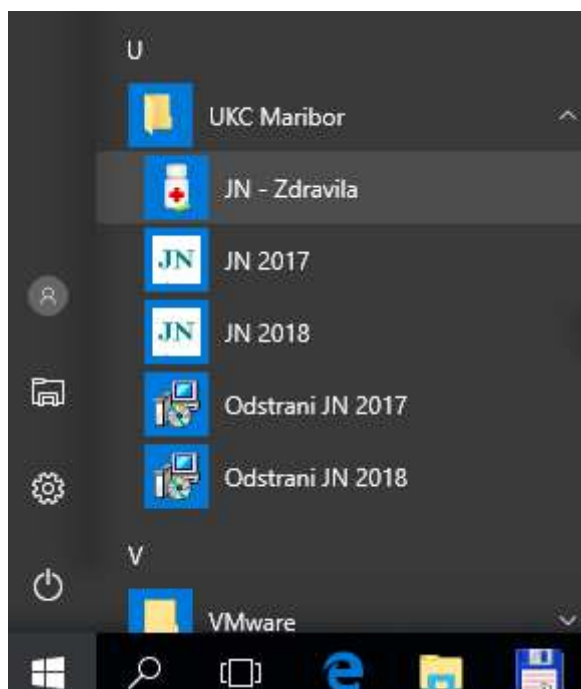
Naprej >

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 nabave	pogodbene	Proizvajalec
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	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		0,0055 €				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 TRICHLOROACETICUM 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 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	alpha-TOCOPHEROLI ACETATIS PULVIS, PH.EUR., A 1	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: _____ Kataložna: _____

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

Izvoz Uvoz

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 nabave	pogodbene	Proizvajalec
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	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		0,0055 €				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 TRICHLOROACETICUM 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 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	alpha-TOCOPHEROLI ACETATIS PULVIS, PH.EUR., A 1	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: _____ Kataložna: _____

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

Izvoz Uvoz

JN 16 FARMACEVTSKE SUROVINE IN OVOJNINA 2018

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Farmaceutске 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%	nabave	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	

JN 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

Potrdi Qpusti

Izpis specifikacije

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	pogodbene	Proizvajalec
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	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	0,0055 €				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	alfa-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

Če izberete polje "Zahteve naročnika" boste dobili izpis "Specifikacija zahtev naročnika".

Predogled izpisa

Datoteka

Strani za izpis: 1 od 12 Stran: 1 Sploš: 1

Stran: Vredn:

2 26.930
3 23.874
4 27.022
5 26.798
6 5.390
7 31.640
8 31.870
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	Ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir	Proizvajalec	Zaščiten ime	Kataloška številka
1	BELJAKOVINE MLEKA, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BREZ GLUTENA, BMO= 93 5 2 PLOČEVINKA 225 G (PROTIFAR ali enakovredno)	022000	SC	60				
2	BELJAKOVINE SIROTKE, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BMI=97.2.1 PLOČEVINKA 300 G (FRESUBIN PROTEIN POWDER ALI ENAKOVREDNO)	022060	KOS	30				
3	HRANA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, BREZ MAŠČOB IN VLAKNIN, ZA BOLNIKE S POVEČANIMI POTREBAMI PO BELJAKOVINAH IN ENERGIJI, BMO=11.0.89, 1.5 KCAL/ML, 680-700 MOS/ML, RAZLIČNI OKUSI, 200ML PLASTENKA, (PROVIDEXTRA ali enakovredno)	022001	KOS	900				

Če označite polje "Ponudba s cenami" boste dobili izpis "Specifikacija ponudbe s cenami".

Predogled izpisa

Datoteka

Strani za izpis: 1 od 9 Stran: 1 Sploš: 1

Stran: Vredn:

2 34.552
3 36.084
4 26.466
5 36.136
6 34.190
7 22.116
8 15.336
9 18.272

PONUDNIK: NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR Datum: 05.10.2016 Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 03 Enteralna prehrana 2017-2018
01 Enteralna prehrana - napitki in specialni pripravki za sondo CPV: 3369230X

Z.Š.	Naziv artikla	Ident JN	Predv. količ	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	DDV%	Vredn. brez DDV
1	BELJAKOVINE MLEKA, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BREZ GLUTENA, BMO= 93 5 2 PLOČEVINKA 225 G (PROTIFAR ali enakovredno)	022000	60	SC		12.7400 €		
2	BELJAKOVINE SIROTKE, SOJIN LECITIN V PRAHU, ZA PERORALNO UPORABO, BMI=97.2.1 PLOČEVINKA 300 G (FRESUBIN PROTEIN POWDER ALI ENAKOVREDNO)	022060	30	KOS		13.2300 €		
3	HRANA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, BREZ MAŠČOB IN VLAKNIN, ZA BOLNIKE S POVEČANIMI POTREBAMI PO BELJAKOVINAH IN ENERGIJI, BMO=11.0.89, 1.5 KCAL/ML, 680-700 MOS/ML, RAZLIČNI OKUSI, 200ML PLASTENKA, (PROVIDEXTRA ali enakovredno)	022001	900	KOS		1.6318 €		
4	HRANA, ENTERALNA, DOPOLNILNA, Z ARGININOM 1,5G/100ML, Z MIKROHRANILU, ZA BOLNIKE S KROVIČNIMI RANAMI, BMO 30.25.45, 1.25KCAL/ML, 500 MOS/ML, RAZLIČNI OKUSI, 200ML PLASTENKA (CIBITAN ali enakovredno)	022002	700	KOS		1.1466 €		

Izpisi vam omogočajo izpis podatkov na tiskalnik, zaradi lažje kontrole vpisanih podatkov. Pri izpisu lahko uporabljate različne možnosti (izpis določene strani, predogled, povečava...). Če

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>

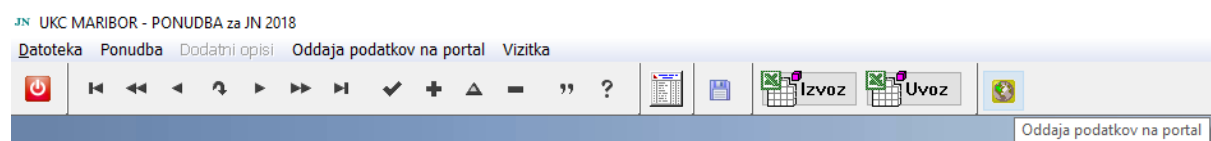
↳ S klikom na gumb **"PONUDNIK"** lahko vpišete vaše podatke. Podatke o ponudniku morate vpisati, saj sicer ne boste mogli izvesti izpisa.

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

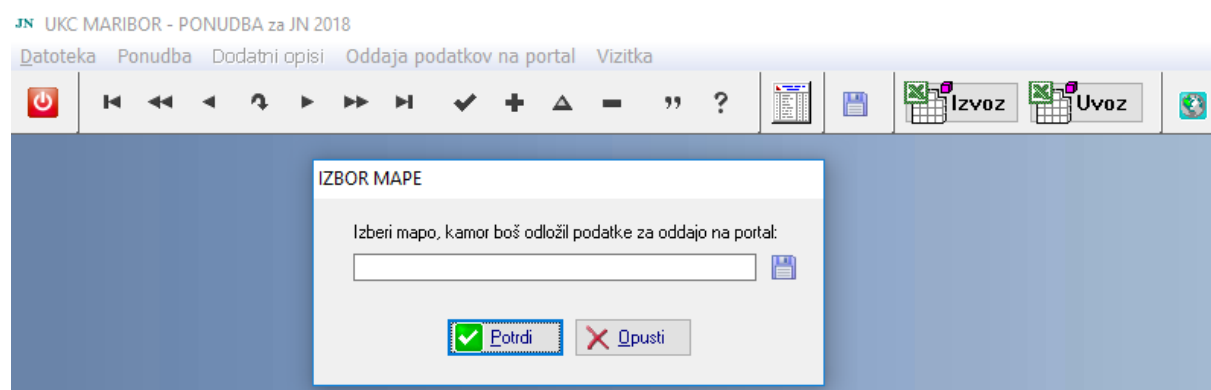
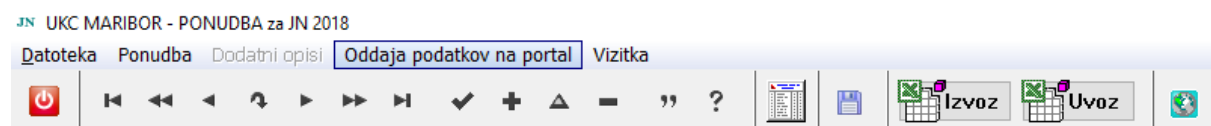
c) **Priprava podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si: klik na ikonico s simbolom  ali izbor iz menija »Oddaja podatkov na portal«**

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>



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>

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

Način oddaje ponudbe:

Skupna ponudba: (navesti: da/ne).¹

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

¹ V primeru skupne ponudbe mora navedeni obrazec izpolniti vsak partner skupne ponudbe.

Opomba*

- za druge člane upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa ali, ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem (v kolikor obstajajo) morajo ponudniki matične številke (EMŠO) za le-te predložiti v ponudbi na lastnih obrazcih.

Dne:

Žig in podpis ponudnika:

.....

VZOREC OKVIRNEGA SPORAZUMA

sklenjen med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor (v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa generalni direktor UKC, prof. dr. Vojko Flis, dr. med. (v nadaljevanju: naročnik), identifikacijska številka naročnika za DDV: SI56644817, 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 IN IMPLANTATI ZA INKONTINENCO**«, po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US, 100/22 – ZNUZSZS, 28/23 in 88/23 – ZOPNN-F; v nadaljevanju ZJN-3) z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3.

2. člen

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

II PREDMET SPORAZUMA

3. člen

Stranki sporazuma sklepata ta sporazum za posamezne vrste blaga oz. posamezne skupine 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.

Predmet tega sporazuma so tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval naročnik. Navedene nabave blaga bo naročnik izvršil po cenah iz veljavne ponudbe, pri čemer se lahko sporazum spremeni brez novega postopka javnega naročanja, vendar kakršnokoli zvišanje vrednosti ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga za katero je s stranko sporazuma sklenjen okvirni sporazum (1. točka prvega odstavka 95. člena ZJN-3).

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 01.01.2025 do 31.12.2028.

Naročnik je čas trajanja tega sporazuma iz prvega odstavka tega člena razdelil na naslednji obdobji:

- od 01.01.2025 do 31.12.2026 (prvo obdobje);
- od 01.01.2027 do 31.12.2028 (drugo obdobje).

Z najugodnejšim ponudnikom bo naročnik sklenil kupoprodajno pogodbo.

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. skupine 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 meril iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Naročnik si pridružuje pravico dopolnjevati seznam razpisanih vrst blaga in/oz. skupin blaga v času trajanja okvirnega sporazuma, v kolikor nastane potreba po novih vrstah blaga in/oz. novih skupinah blaga, in ki niso bili zajeti v specifikaciji zahtev naročnika in v specifikaciji ponudbe s cenami.

Naročnik bo v tem primeru pozval vse sklenitelje okvirnega sporazuma k predložitvi ponudb za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga, kadarkoli v času trajanja okvirnega sporazuma.

Naročnik bo za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga ugotavljal ustreznost ponujenih vrst blaga pod pogoji in na način opredeljen v predmetni dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

Naročnik bo za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga s ponudnikom, katerega ponudba bo ocenjena kot ustrezna, sklenil aneks k okvirnemu sporazumu. Z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2, pa aneks h kupoprodajni pogodbi oz. kupoprodajno pogodbo, v kolikor le-te še nima.

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.

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. posamezne skupine blaga sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, naročnik ne bo odpiral konkurence za te vrste blaga oz. skupine blaga.

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.

Cene za vrste blaga iz zadnjega odstavka 4. člena tega sporazuma so fiksne do izpolnitve vseh pogodbenih obveznosti z izjemo korekcij vrednosti, ki jo dopušča Pravilnik o načinih valorizacije denarnih obveznosti, ki jih v večletnih pogodbah dogovarjajo pravne osebe javnega sektorja (Uradni list RS, št. 1/04; v nadaljevanju: Pravilnik). Stranki sporazuma sta soglasni, da se valorizacija denarnih obveznosti opravi tako v primeru povišanja kot tudi znižanja denarnih obveznosti, pri čemer se v primeru znižanja denarnih obveznosti smiselno uporabljajo določbe Pravilnika. Kot podlaga za valorizacijo se upošteva indeks cen življenjskih potrebščin. Sprememba cene lahko znaša največ 80 % spremembe (povišanje ali znižanje) indeksa cen življenjskih potrebščin šteto od dneva sklenitve okvirnega sporazuma.

Spremembe cene bosta stranki sporazuma opravili le na podlagi predhodnega pisnega obvestila nasprotne stranke.

Spremenjene cene bodo veljale le za vnaprej na podlagi sklenjenega aneksa k temu sporazumu.

V primeru, da pride v času izvajanja okvirnega sporazuma do spremembe Pravilnika ali sprejetja drugega predpisa, s katerim se na novo oziroma drugače uredi vprašanje valorizacije denarnih obveznosti, se uporabi zadnji veljavni predpis, ki nadomesti trenutno veljavni Pravilnik.

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 medicinskega potrošnega materiala 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.

Blago je treba dostaviti ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore Skladišča medicinskega potrošnega materiala naročnika.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbela za odvoz po volumnu večjih oz. velikih količin transportne embalaže, ki je predmet dostave blaga (plastični zabojniki, transportne lesene palete ter zunanja plastična ovojina celotne pošiljke) neposredno po dobavi.

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.

V kolikor stranka sporazuma določene vrste blaga, ki je predmet posameznega naročila nima trenutno na zalogi, lahko naročniku ponudi ustrezno nadomestno blago (istega ali drugega proizvajalca), po enaki ali nižji ceni, in ki mora biti enakovredno vrsti blaga, ki je predmet sporazuma.

V primeru, da naročnik ponujenega nadomestnega blaga še ni uporabljal, mora stranka sporazuma naročniku dostaviti brezplačen vzorec za testiranje.

V času testiranja oz. do potrditve strokovne ustreznosti, lahko naročnik izvede kritni kup.

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, rok uporabnosti in serijsko številko naročenega blaga.

Dobavljeno blago po e-dobavnici mora imeti enak naziv kot naročeno, enako enoto mere in enako kataloško številko. Prav tako mora račun vsebovati enake podatke kot e-dobavnica.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (e-dobavnica, račun) ter na artiklu, ki je predmet tega sporazuma (na primarni in sekundarni ovojini artikla).

Dobavljeno blago, ki sodi med medicinske pripomočke ali med in-vitro medicinske pripomočke, mora biti označeno v skladu z veljavno zakonodajo EU.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu.

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 drugi stranki sporazuma oz. drugem dobavitelju, 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 drugi stranki sporazuma oz. pri drugem dobavitelju, 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 v čim krajšem času oz. najkasneje v roku 30 dni od naročnikovega poziva, za razliko v ceni izstaviti dobropis.

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. skupino blaga razdrt.

VIII PLAČILNI POGOJI

10. člen

Naročnik bo skupno vrednost prejetega blaga plačal stranki sporazuma na transakcijski račun št. _____ v roku največ 30 dni oz. v roku, ki bo skladen z zakonodajo v času trajanja sporazuma, 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.

IX SKRBNIK SPORAZUMA

11. člen

Pooblaščen predstavnik naročnika je:.....

Skrbnik sporazuma za naročnika je:

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je: .

X ZAVAROVANJE OBVEZNOSTI

12. člen

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

Stranka sporazuma bo morala v roku 10-ih delovnih 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 221.000,00 EUR z 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 z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z 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 lahko garancijo oz. menico unovči:

- če naročeno blago pri posamezni dobavi več kot 2x ne bo odgovarjalo standardom in kakovosti,
- stranka sporazuma 5x zaporedoma v roku ne dobavi blaga, razen v primeru višje sile,
- v primeru drugih ponavljajočih kršitev tega sporazuma, ko stranka sporazuma, kljub pozivu naročnika, kršitev ne odpravi.

XI 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 iz 12. člena tega sporazuma.

V primeru zadnjega odstavka 4. člena tega sporazuma lahko stranki tega sporazuma skladno s 1. točko prvega odstavka 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 iz naslova dodatnih nabav, nabav morebitnih novih vrst blaga in/oz. novih skupin blaga in podaljšanja veljavnosti sporazuma, razen sprememb sporazuma iz naslova valorizacije denarnih obveznosti, zvišanje vrednosti ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga, za katero je s stranko sporazuma sklenjen sporazum.

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:
 - o plačilom za delo,
 - o delovnim časom,
 - o počitki,
 - o opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno
 in za kateri ji je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

V primeru seznaitve naročnika s kršitvijo okoliščin iz prejšnjega odstavka bo naročnik postopal v skladu s 3. alinejo četrtega odstavka 67. člena ZJN-3.

Razvezni pogoj se uresniči pod pogojem, da je od seznaitve naročnika s kršitvijo in do izteka veljavnosti sporazuma še najmanj šest mesecev.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja iz tega člena se šteje, da je sporazum razvezan z dnem sklenitve novega sporazuma o izvedbi javnega naročila za predmetno javno naročilo.

Če naročnik v roku 60 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je sporazum razvezan šestdeseti 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 pri naslednjih dobavah 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 predvsem, če stranka sporazuma:

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

Vsaka od strank sporazuma lahko odstopi od tega sporazuma s 3 mesečnim odpovednim rokom.

Stranka sporazuma mora v času odpovednega roka zagotavljati dobavo blaga, ki je predmet tega sporazuma, po cenah iz ponudbe.

Stranki sporazuma lahko na podlagi medsebojnega sporazuma določita krajši odpovedni rok.

XII POGODBENA KAZEN

15. člen

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, ki ni posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, bo stranka sporazuma plačala naročniku pogodbeno kazen, in sicer za vsak koledarski dan zamude v višini 0,5 % (odstotka) od vrednosti nedobavljene vrste blaga v EUR z DDV, vendar skupno največ v višini 10 % (odstotkov) vrednosti nedobavljene vrste blaga.

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.

XIII PROTIKORUPCIJSKA 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.

XIV 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

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

19. člen

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

	Št.
V , dne	V Mariboru, dne
Stranka sporazuma:	Naročnik:
	UKC Maribor
Direktor:	Generalni 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 generalni direktor UKC, prof. dr. Vojko Flis, dr. med. (v nadaljevanju: kupec), identifikacijska številka kupca za DDV: SI56644817, matična številka kupca: 5054150000

in

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

1. člen

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da je med prodajalcem in kupcem sklenjen okvirni sporazum, št., z dne, za dobavo blaga iz javnega naročila **»PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKONTINENCO«**

2. člen

Kupec je s pisnim povabilom št. 460-94(809006)/2024-3, z dne 18.07.2024 (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, opredeljenih v dokumentaciji v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila, je kupec izbral prodajalca za nabavo posameznih vrst blaga oz. posamezne skupine blaga, opredeljenih 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.

Prodajalec mora dostaviti blago ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore Skladišča medicinskega potrošnega materiala.

Prodajalec se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbel za odvoz po volumnu večjih oz. velikih količin transportne embalaže, ki je predmet dostave blaga (plastični zabojniki, transportne lesene palete ter zunanja plastična ovojnina celotne pošiljke) neposredno po dobavi.

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 vrednosti ne sme presegati 30% skupne vrednosti blaga za katerega je s posameznim prodajalcem sklenjena pogodba (1. točka prvega odstavka 95. člena ZJN-3).

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.

V kolikor prodajalec določene vrste blaga, ki je predmet posameznega naročila nima trenutno na zalogi, lahko kupcu ponudi ustrezno nadomestno blago (istega ali drugega proizvajalca), po enaki ali nižji ceni, in ki mora biti enakovredno vrsti blaga, ki je predmet pogodbe.

V primeru, da kupec ponujenega nadomestnega blaga še ni uporabljal, mora prodajalec kupcu dostaviti brezplačen vzorec za testiranje.

V času testiranja oz. do potrditve strokovne ustreznosti, lahko kupec izvede kritni kup.

5. člen

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 v čim krajšem času oz. najkasneje v roku 30 dni od kupčevega poziva, za razliko v ceni izstaviti dobropis.

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. skupino blaga razdrta.

6. člen

Kupec se zavezuje 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. Prav tako mora račun vsebovati enake podatke kot dobavnica.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (e-dobavnica, račun) ter na artiklu, ki je predmet tega sporazuma (na primarni in sekundarni obojnini artikla).

Dobavljeno blago, ki sodi med medicinske pripomočke ali med in-vitro medicinske pripomočke, mora biti označeno v skladu z veljavno zakonodajo EU.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu.

7. člen

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

8. 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, špeditski, prevozni in drugi morebitni stroški), vsi popusti in rabati ter davek na dodano vrednost. Cene veljajo ddp Skladišče medicinskega potrošnega materiala, 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.

9. člen

Kupec bo skupno vrednost prejetega blaga plačal prodajalcu na transakcijski račun št. _____ v roku največ 30 dni oz v roku, ki bo skladen z zakonodajo v času trajanja sporazuma, 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.

10. člen

Prodajalec bo moral v roku 10-ih delovnih 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 221.000,00 EUR z 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 z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z 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 unovčitve 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 lahko garancijo unovči:

- če naročeno blago pri posamezni dobavi več kot 2x ne bo odgovarjalo standardom in kakovosti,
- prodajalec 5x zaporedoma v roku ne dobavi blaga, razen v primeru višje sile,
- v primeru drugih ponavljajočih kršitev te pogodbe, ko prodajalec, kljub pozivu kupca, kršitev ne odpravi.

11. člen

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

Skladno s 1. točko prvega odstavka 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 skupaj.

Ta pogodba je sklenjen 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 črno
- in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

V primeru seznanitve kupca s kršitvijo okoliščin iz prejšnjega odstavka, bo kupec postopal v skladu s 3. alinejo četrtega odstavka 67. člena ZJN-3.

Razvezni pogoji se uresniči pod pogojem, da je od seznanitve kupca s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja iz tega člena se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila za predmetno javno naročilo.

Če kupec v roku 60 dni od seznanitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana šestdeseti dan od seznanitve s kršitvijo.

12. člen

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

Kupec bo vse pripombe v zvezi z izvrševanjem te pogodbe sporočal prodajalcu v pisni obliki. Če prodajalec pri naslednjih dobavah ne upošteva upravičenih pripomb kupca, lahko kupec od te pogodbe odstopi. O odstopu od pogodbe kupec pisno obvesti prodajalca.

Kupec lahko odstopi od te pogodbe predvsem, če prodajalec:

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

13. člen

Pogodbeni stranki lahko odstopita od pogodbe s 3 mesečnim odpovednim rokom. Prodajalec mora v času odpovednega roka zagotavljati dobavo blaga, ki je predmet te pogodbe, po cenah iz ponudbe.

Pogodbeni stranki lahko na podlagi medsebojnega sporazuma določita krajši odpovedni rok.

14. člen

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, ki ni posledica višje sile ali razlogov na strani kupca, bo prodajalec plačal kupcu pogodbeno kazen, in sicer za vsak koledarski dan zamude v višini 0,5 % (odstotka) od vrednosti nedobavljene vrste blaga v EUR z DDV, vendar skupno največ v višini 10 % (odstotkov) vrednosti nedobavljene vrste blaga.

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.

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:

Generalni direktor UKC:

prof. dr. Vojko Flis, dr. med.

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
001 Trokarji z nožem in kanile (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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	1.216				
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	796				
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	686				
5	Trokar 5mm sterilen,za enkratno uporabo,prozoren,z nožem in varovalom, velikosti 5 mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolžine 70-75 mm.Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910329	KOS	120				
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	374				
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	984				
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	470				
9	Univerzalna 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 70-75 mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910326	KOS	12				
10	12mm optični trokar z dilatacijsko 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,ki vsrka odvečno tekočino, dolž. najmanj 100mm.	910341	KOS	264				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
002 Trokarji z balonom

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Balon preperitonealni, sestavljen iz plastične kanile z balonom okrogle oblike, topega obturatorja in pumpice z ventilom	910340	KOS	24				
2	Kanila premera 12mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910337	KOS	144				
3	Kanila premera 5mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910336	KOS	456				
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	12				
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	10				
6	Trokar 12 mm 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	780				
7	Trokar 5 mm 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	672				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
003 Trokarji, ostali

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Obturator topi 10.5 MM z neprevodno kanilo z navojem za boljšo fiksacijo	910344	KOS	2				
2	Obturator topi 15 MM z neprevodno kanilo z navojem za lažjo fiksacijo	910345	KOS	2				
3	Optični trocar 12mm, dolž. kanile 100mm z napihljivim balonom in vzdrževalnim diskom, napredna intra-ekstra korporalna atravmatska stabilnost v trebušni steni, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trocarja. Dolž. rane 5-9mm.	910540	KOS	96				
4	Reducirka, 5-12 mm, za kovinski trokar 5-12 mm.	910346	KOS	36				
5	Trokar premera 8mm, dolžina100mm, kanila nagubana za boljšo stabilnost v steni, dve membrani v glavi z možnostjo odstranitve obeh membran za lažjo odstranitev tkiva.	910554	KOS	12				
6	11mm trokar optični brez noža z univerzalno redukcijsko kapico, naguban tulec za boljšo stabilnost v steni, dolž. tulca 100 mm.	910343	KOS	48				
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	24				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
004 Linearni spenjalnik brez noža in kompatibilna polnila (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 30mm, z zelenim polnilom za debelejše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910348	KOS	10				
2	Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 45mm, z zelenim polnilom za debelejše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910349	KOS	8				
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	12				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
005 Linearni spenjalnik z nožem in kompatibilna polnila

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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	84				
2	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	510				
3	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	216				
4	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	6				
5	Linearni spenjalnik z nožem,ukriv. glava za lažji dostop, spenjalna linija 40 mm,vključeno zeleno polnilo s sponkami za tkivo normalne debeline,vse zapira na isto višino zaprte sponke,možnost sredin. zaklepanja, 3D obl.sponke z žepki	910399	KOS	90				
6	Linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 55mm, za univerzalno polnilo z nastavljivo višino zapiranja sponke od 1,5mm do 2,0mm, sterilen, za enega pacienta.	910352	KOS	80				
7	Linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 75mm, za univerzalno polnilo z nastavljivo višino zapiranja sponke od 1,5mm do 2,0mm, sterilen, za enega pacienta.	910353	KOS	180				
8	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	444				
9	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	204				
10	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	12				
11	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	48				
12	Polnilo za linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 55mm, z nastavljivimi sponkami od 1,5mm do 2,0mm, 3D oblika sponke, vseh 6 vrst sponk zapira na isto višino, sterilen, za enega pacienta.	910354	KOS	192				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
005 Linearni spenjalnik z nožem in kompatibilna polnila

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
13	Polnilo za linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 75mm, z nastavljivimi sponkami od 1,5mm do 2,0mm, 3D oblika sponke, vseh 6 vrst sponk zapira na isto višino, sterilen, za enega pacienta.	910355	KOS	576				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
006 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 1 (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Baterijski vaskularni endoskopski spenjalnik z nožem, artikulirajoči, 32cm, možnost artikulacije 55 stopinj, 7mm širina čeljusti za lažji dostop, spenjalna linija 35mm,4 vrste sponk zapira na isto višino, v rabi za vask.polnilla	910535	KOS	126				
2	Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm, baterijsko proženje noža in artikulacijo čeljusti.	910365	KOS	144				
3	Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 60mm, baterijsko proženje noža in artikulacijo čeljusti.	910366	KOS	24				
4	Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 45mm, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,00mm	910370	KOS	72				
5	Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 60mm, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,00mm	910371	KOS	288				
6	Polnila za endoskopski linearani spenjalnik z nožem, zelena, dolžine 60mm, za standardno tkivo, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 2,0mm.	910364	KOS	280				
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	84				
8	Polnilo za baterijski vaskularni endoskopski stapler z nožem, 35mm, vse 4 vrstice zapira na isto višino zaprte sponke - 1,0 mm	910367	KOS	384				
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	120				
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	792				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani, kot Signia adapter ali enakovredno	910375	KOS	2				
2	Endos. polnilo ki artikulira, dolžine 45mm 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	156				
3	Endoskopsko polnilo ki artikulira, dolž.30 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk 2.0mm.Kompa. z univerzalnim ročajem.Na koncu kljunček za lažjo manipulacijo okoli žile; dod.gum.trak.	910381	KOS	12				
4	Endoskopsko žilno polnilo, ki artikulira, dolž. 60mm z nožem, s tremi vrstami ploščatih titanium sponk na vsaki strani noža. Višina odprtih sponk 2mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem, kot kat.št. EGIA60AVM ali enakovredno.	910537	KOS	156				
5	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 ročajem	910391	KOS	36				
6	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 ali enakovredno	910376	KOS	16				
7	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	48				
8	Polnilo s čipom za kontrolirano merjenje debeline tkiva, ki artikulira, dolžine 60 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih sponk. Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm.Kompat. z univ. ročajem in bat.spenj. Signia	910379	KOS	192				
9	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	12				
10	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	108				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
11	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	96				
12	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				
13	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910387	KOS	552				
14	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža . Višine odprtih sponk od noža navzven 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm, črne barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910386	KOS	24				
15	Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža. Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm, srebrne barve Kompatibilno z Univerzalnim ročajem.	910384	KOS	24				
16	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	72				
17	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	828				
18	Prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni ročaj, kot Signia ohišje ali enakovredno	910373	KOS	48				
19	Ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, motor, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu, kot Signia ročaj ali enakovredno	910374	KOS	2				
20	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	440				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
008 Cirkularni - intraluminarni spenjalniki

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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	60				
2	Cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, zapiranje sponke na različno višino med 1,5-2,2mm.m Dolžina odprte sponke je 5,2 mm.	910393	KOS	42				
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	2				
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	2				
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	36				
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	90				
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	6				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
009 Ginekološki seti, mrežice za urinsko inkontinenco in ostalo

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Delno razgradljiva mrežica iz polipropilena in poliglekaprona za korekcijo prolapsa medeničnega dna, z dvema krakoma v obliki črke Y, z modrimi črtami, raztegljiva v obeh smereh, dimenzije 27x5cm. Kot kat. ARTY ali enakovredno.	910529	KOS	18				
2	Mrežica- sling vsadek za stresne urinske inkontin pri moških. Mrežica je iz monofilamen. polipropilena, ima toplotno zapečaten rob za fiks slinga, tri pare sider »chevron« , dim 43,5 x1,2 na sredi 3,5cm. Igli helične oblike.	910527	KOS	4				
3	Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: L	910534	KOS	6				
4	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				
5	Set za zdravljenje sprednjega in centralnega prolapsa vagine, kot KIT-Calistar S ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910528	KOS	6				
6	Set za zdravljenje urinske inkontinence 2x1ml kot Hidrogel Bulkamid ali enakovredno.	910531	KOS	10				
7	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.	910532	KOS	14				
8	Sist.za op.zdravljene prolapsa vaginalne stene z laparoskopsko sakrokolpopeksijo. 100% polipropilen. monofilamentna mrežica, enodelna, lasersko dimenzionirana, brez hrapavih robov. Kot UPLIFT ali enakovredno.	910524	KOS	30				
9	Sistem z mrežico za intraobturatorni pristop, kot kat. NL-01 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910517	KOS	102				
10	Sistem z mrežico za korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice, kot kat. CPS02-KIT02 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910523	KOS	18				
11	Sistem z mrežico za retropubični pristop, kot kat. KIMPS/OID6 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910516	KOS	4				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
009 Ginekološki seti, mrežice za urinsko inkontinenco in ostalo

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
12	Sistem z mrežico za transobturatorni pristop, kot KIM01/OID8 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910515	KOS	2				
13	Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa centralne in zadnje stene nožnice, kot kat.CPS02-KIT05 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910522	KOS	8				
14	Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa sprednje in centralne stene nožnice, kot kat.KITMIPS02 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910521	KOS	2				
15	Transvaginalni prolenski trak, kot TVT Exact ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910530	KOS	4				
16	Vaginalni trak s sistemom, kot KIT-OT-01 ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910519	KOS	32				
17	Y mrežica, kot UPSYLON Y MESH KIT ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910542	KOS	22				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Aplikator klipov z 16 titanium sponkami širine 3,6mm in 9,1mm dolžine, rotirajoč, čeljust instrumenta prazna, digitalni prikazovalnik sponk v instrumentu.	910418	KOS	8				
2	Aplikator klipov z 20 titanium sponkami, širine 4,6 mm X 6 mm dolžine, varovalo za zaklepanje praznega inštrumenta	910417	KOS	36				
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	24				
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	646				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
011 Endoskopske vrečke za ekstrakcijo tkiva

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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	350				
2	Endoskopska vrečka, 10 mm, z volumnom vsaj 260 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910420	KOS	998				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
012 Inštrumenti za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo ultraz.in bipol. energije

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Disekcijska ultrazvočna kljukica za klasične posege, kompatibilna z GEN11 ali enakovredno	910427	KOS	2				
2	Harmonične škarje za klasične posege, ukrivljene, za rezanje in koagulacijo tkiva, dolžine 23cm, premer 5mm, za enkratno uporabo.	910430	KOS	2				
3	Harmonične škarje, dolge, ročaj v obliki škarij, za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, dolžine 17cm, za enkratno uporabo	910429	KOS	2				
4	Harmonični nož za klasične posege, za rezanje in koagulacijo tkiva, prilagodljive dolžine 4-9cm, za enkratno uporabo	910426	KOS	2				
5	Harmonični skalpel, premer 5MM, dolž. 32 CM, disekcijska kljukica za laparoskopske posege, sterilna	910428	KOS	24				
6	Inštrument z bipolarno energijo (DODATNI OPIS)	910433	KOS	24				
7	Inštrument z nap.bipolarno energijo z nožem, dolžine 20 cm, dolž.ukrivljene čeljusti 38mm,rotacija 360 st. ločena gumba za rezanje in koagulacijo, teh.prilagajanja tkivu, rezanje,koagulacija žil do vključno 7mm, kompat.z obst. generator.	910431	KOS	84				
8	Modri ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910421	KOS	2				
9	Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910423	KOS	2				
10	Ukrivljene škarje z ukrivljenim rezilom za prekinjanje, lepljenje tkiva s tehniko prilagajanja tkiva.Rotacija 360° omogoča koag.žil do vključno 7mm. Harmonic ročnik s kablom za pretvornik.Premmer mm,dolž.36cm, kompatibilni z GEN11 gen.	910422	KOS	780				
11	Ukrivljene škarje z ukrivljenim rezilom za prekinjanje,lepljenje tkiva s tehniko prilagajanja tkiva.Rotacija 360°omogoča koag. žil do vključno 7mm. Harmonic ročnik s kablom za pretvornik. Premer 5mm, dolž 20cm,compat.z GEN11 gen.	910424	KOS	120				
12	Ukrivljene škarje za odprto kirurgijo v obliki peana za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompatibilen z obstoječo aparaturo GEN11 in kablom, dolžina 9cm ali enakovredno	910425	KOS	24				
13	Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo. (DODATNI OPIS)	910432	KOS	24				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
013 Razni inštrumenti

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Endoskopska prijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5mm, z BABCOCK čeljustjo, dolžine 310mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez.	910434	KOS	10				
2	Endoskopska prijemalka, 10 MM, atravmatska, rotirujoča, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	KOS	20				
3	Inštrument endoskopski disektor, 5mm, s priključkom na monopolarno elektriko, vrtljiv okoli osi in rotikulira, dolžina 31 cm.	910436	KOS	2				
4	Monopolarne škarje, ukrivljene, endoskopske, premer 5mm, dolžine vsaj 310mm, za enkratno uporabo	910438	KOS	604				
5	Šivalnik endoskopski 10 MM za endostich polnila ali enakovredno z iglo in nitko različne debeline, avtomatsko nitanje in vozlanje	910435	KOS	22				
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 IN IMPLANTATI ZA INKON**
014 Kabli, monopolarni in bipolarni

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kabel dolžine 5m, konektor 2X4mm za Valleylab, nesterilen za večkratno uporabo, kot kat.BP940 ali enakovredno.	910443	KOS	2				
2	Kabel za endoskopske monopolarne instrumente, kompatibilen s Valleylab aparati, kot Covidien E2999 ali enakovredno.	910442	KOS	40				
3	Kabel za generatorje proizvajalcev Aescolap, Berchthold, Martin in Wolf, dolžine 5m, kot kat. BP910 ali enakovredno.	910444	KOS	16				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
015 Zaščita za rano

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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 postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane, laparoskopksa kapica; velikost M, za dolž rane 5-9cm	910448	KOS	20				
3	Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane; velikost L, za dolžino rane 9-14 cm	910449	KOS	10				
4	Protektor/retraktor vel. M kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latexa, fleksibilen notranji obroč, rigiden zunanji obroč za maksimalno retrakcijo rane,LAP kapica za vzdrževanje pneumoperitoneja in z možnostjo postavitve trocarja.	910539	KOS	12				
5	Protektor/retraktor vel.S kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latexa, fleksibilen notranji obroč, rigiden zunanji obroč za maksimalno retrakcijo rane,LAP kapica za vzdrževanje pneumoperitoneja in z možnostjo postavitve trocarja.	910538	KOS	108				
6	Zaščita za rano in tkivo, premer 100 x 120 mm, za enkratno uporabo	910447	KOS	10				
7	Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 100 mm, za enkratno uporabo	910446	KOS	10				
8	Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 90 mm, dolžine 150mm, za enkratno uporabo	910445	KOS	420				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
016 Razni material

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Atravmatska 10 mm endoskopska pahljača z možnostjo razširitve iz enega v tri prste,dolžine 31cm	910456	KOS	56				
2	Čistilec za elektrode elektrokirurškega noža	910454	KOS	6.000				
3	Endoskopski aplikator za razgradljiv hemostat v prahu iz oksidirane regenerirane celuloze, rigidna in fleksibilna cevka; premera 5mm; dolžine od 36 do 38cm.	910544	KOS	142				
4	Feksibilen port s insuflacijsko/evakuacijsko cevko in ventilom (DODATNI OPIS)	910347	KOS	2				
5	Graft za zapiranje dure, 3D porozna, iz istega kolagena, prekrita z mikroslojem hidroksipropilmetil celuloze(HPMC), resorbira se v 60dneh, vel. 7,5cm x7,5cm, kot Duragen Secure ali enakovredno.	910495	KOS	20				
6	Igla z zaklepom in varovalom ki omogoča zapiranje vbodnih ran povzročenih s trokarjem	910453	KOS	72				
7	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	4				
8	Kanila za izpiranje in sesanje, odprta konica, premer 10 mm, sterilna, za enkratno uporabo.	910463	KOS	20				
9	Lap. spenjalnik za fiksacijo mreže, sponke iz titana v obliki vzmeti, 30 sponk širine 5mm.	910460	KOS	2				
10	Laparoskopski morselator za enkratno uporabo	910561	SET	72				
11	Laparoskopski 5mm inštrument za fiksacijo mrežic z artikulacijsko tehnologijo. Artikulacija pod kotom 65 stopinj. Vsebuje 3x10 resorbilnih polnil.	910455	KOS	52				
12	Plastične zaščite za konice peanov	910496	KOS	5.000				
13	Polnilo za inštrument, pleteno,neresorb.,modre barve, deb niti 2/ 0,dolž.120cm, igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom ali enakovredno.	910457	KOS	96				
14	Predpripravljena zanka različnih dimenzij od 16 do 24mm, debelina niti 3/0 s krpico(pledgetom) velikosti 6x3x1mm, dolžina niti 45cm.	910461	KOS	104				
15	Predpripravljena zanka z uvajalom za endoskopsko uvajanje in zavezovanje, debelina niti 0, vijolična nit	910459	KOS	48				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
016 Razni material

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
16	Preparirni tampon za laparoskopski poseg, velikost 5 mm	910458	KOS	136				
17	Resorpcijski hemostat v prahu, iz oksidirane regenerirane celuloze, 3g, čas resorpcije 7-14 dni, prodre do izvora krvavitve in ustvari podlago za trombocitni čep; stopnja oksidacije-karboksilne kisline 16-24%, pH<4.	910545	KOS	350				
18	Silikonska folija narejena iz biokompatibilnega silikonskega elastomera, možnost rezanja in oblikovanja po meri tudi med posegom. Dimenzija: 5cmx5cmx0,13mm	910465	KOS	2				
19	Sintetsko kirurško lepilo na osnovi cianokrilata z dodatkom monomera, kot kat.št. G-NB-2 ali enakovredno.	910543	KOS	40				
20	Veress igla za insuflacijo, dolžine 120 mm	910451	KOS	1.200				
21	Veress igla za insuflacijo, dolžine 150 mm	910452	KOS	40				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
017 Kirurške mrežice

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	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	8				
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 20x25cm	910484	KOS	18				
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	12				
4	Dvoplastna kompozitna mrežica s resorbtivno hidrofilno kolagensko plastjo in poliestersko tridimenzionalno pleteno mrežico. Dim: 30x20cm z neresorbtivnim fiksacijskim materialom.	910467	KOS	14				
5	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, deb.53mm, vel 5-6 x 10-11cm	910479	KOS	46				
6	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm,vel 30x30cm	910481	KOS	2				
7	Mrežica iz monofilamentnega polypropilena, neresorbilna, prečna in vzdolžna elastičnost, modre vodilne linije za lažje pozicioniranje, možnost rezanja in oblikovanja, velikost por 1,5 mm, teža 60 g/m2, debelina 0,53 mm. Vel 15x15 cm	910480	KOS	20				
8	Mrežica iz polipropilena, monofilamentna, predoblikovana, neresorbilna, za klasično nenapetostno tehniko, z odprtino za semenovod, z možnostjo oblikovanja, raztezanje mrežice v obe smeri, vel. por 0,55mm. Vel.4,5x10cm.	910485	KOS	18				
9	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina, iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina , Teksturirana parietalna povr GORE CORDUROY, dim 2mmx10x15 cm, ovalne oblike	910490	KOS	2				
10	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Mrežica je iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1X18X24cm	910488	KOS	2				
11	Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Izdelana v celoti iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina je zasnovana tako, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1x10x15cm, oval obl	910489	KOS	2				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
017 Kirurške mrežice

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
12	Mrežica velikosti 30X15 cm iz polietilena (PET) samofiksacijska s mikrogripi iz Mon. Polilaktične kisline PLA. Čas resorbcije 18 mesecev. Velikost por 1,8x1,8 cm.	910468	KOS	2				
13	Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdrav. kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel. 15X15cm.	910473	KOS	48				
14	Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdravljenje kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel 30x30cm	910474	KOS	20				
15	Mrežica za Lichtenstein tehniko kirur. zdravljenja ingvinalne kile. 65% efektivna poroznost, pošiti, gladki robovi krakov, elastični pas za lepše prileganje, ojačan šiv na koncu zareze, ki dodatno ojača mesto. Material: PVDF, vel.6x11cm	910470	KOS	120				
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	32				
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. 3x16x16cm	910472	KOS	2				
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. Material: PVDF (polivinilidenfluorid). Velikost: 10x15cm.	910471	KOS	42				
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	104				
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	2				
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	14				
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	10				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
017 Kirurške mrežice

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
23	Sterilna mrežica, neresorbilna, polipropilenska, za klasično tehniko, anat. oblike (leva in desna) ali možnost rezanja mrežice, velikost por 1-2mm, teža 80-85g/m, dimenzije:7,5cmx15cm, način pletenja, ki ohrani mehke robove ob razrezu	910478	KOS	2				
24	Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, dimenzije 21,6cmx26,5cm	910475	KOS	2				
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 IN IMPLANTATI ZA INKON**
018 Sistem držal za laparoskope (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kabel s stikalom, sterilni, kot kat. Z1101-4000 ali enakovredno	910556	KOS	168				
2	Sterilna prevleka za konzolo s konektorjem, kot kat.Z1101-1200 ali enaklovredno	910557	KOS	192				
3	Troakar premera 10 mm, dolžina kanile 67mm, kot Z1101-1300 ali enakovredno	910558	KOS	2				
4	Troakar premera 10 mm, dolžina kanile 98 mm, kot kat. Z1101-1400 ali enakovredno	910559	KOS	192				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 10 CM, sterilno pakiranje	910492	KOS	12				
2	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 5 CM, sterilno pakiranje	910493	KOS	104				
3	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 14 CM, sterilno pakiranje	910491	KOS	70				
4	Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 8 CM, sterilno pakiranje	910494	KOS	34				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno , iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 4,6 mm, sterilno pakiranje	910497	KOS	2				
2	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, krivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910502	KOS	2				
3	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 mm, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910498	KOS	2				
4	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910501	KOS	2				
5	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910499	KOS	2				
6	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 mm, max odpiranje 3,2 mm, sterilno pakiranje	910509	KOS	2				
7	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910512	KOS	2				
8	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 mm, max odpiranje 3,5 mm, sterilno pakiranje	910513	KOS	2				
9	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910506	KOS	2				
10	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910510	KOS	4				
11	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 mm, max odpiranje 4,4mm, sterilno pakiranje	910503	KOS	2				
12	Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910508	KOS	2				
13	Mini sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 4,7 mm, max odpiranje 3,8 mm, sterilno pakiranje.	910800	KOS	4				
14	Sponka za zapiranje škilja arterij, sterilno pakiranje 20 X 10 klipov	910514	KOS	20				
15	Standard sponka za anevrizmo Yasargi ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910505	KOS	2				
16	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, fenestrirana, ravna, velikost 5/10,1 mm, max odpiranje 7,4 mm, sterilno pakiranje	910507	KOS	2				
17	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 6,2 mm, sterilno pakiranje	910500	KOS	2				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
18	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje	910511	KOS	2				
19	Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910504	KOS	2				
20	Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje.	910801	KOS	2				
21	Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 10,2 mm, max odpiranje 7,5 mm, sterilno pakiranje.	910803	KOS	6				
22	Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 13,7 mm, max odpiranje 8,7 mm, sterilno pakiranje.	910802	KOS	8				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

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

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Obloga za tesnenje dure mater (5x5cm) iz sin.bioresorptivnega polimeri,ki določajo resorpcijo in zagotavljajo dober varnostni profil, brez pooper.otekanja.Omogoča neprepustnost 90 dni in popolno absorpcijo po 31tednih.(DODATNI OPIS)	910601	KOS	8				
2	Obloga za tesnenje dure mater (8x8cm) iz sin.bioresorptivnega polimeri,ki določajo resorpcijo in zagotavljajo dober varnostni profil, brez pooper.otekanja.Omogoča neprepustnost 90 dni in popolno absorpcijo po 31tednih.(DODATNI OPIS)	910602	KOS	8				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON
022 Metalne sponke (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	MALI ŠIROKI, š x v: 2,08mm x 2,87mm, dolžina zaprtega klipa 3,68mm. (DODATNI OPIS)	910407	KOS	3.840				
2	MALI(S), š x v: 1,98mm x 2,87mm, dolžina zaprtega klipa 3,63 mm. (DODATNI OPIS)	910403	SC	360				
3	MKRO(XS), š x v: 1,91mm x 1,91mm, dolžina zaprtega klipa 2,24mm. (DODATNI OPIS)	910525	KOS	360				
4	SREDNJI(M), š x v: 3,02mm x 4,68mm, dolžina zaprtega klipa 5,89 mm. (DODATNI OPIS)	910404	KOS	360				
5	SREDNJI/VELIKI(ML) š x v: 5,73mm x 7,21mm, dolžina zaprtega klipa 8,98mm. (DODATNI OPIS)	910405	KOS	4.040				
6	VELIKI(L), š x v: 7,80mm x 10,07mm, dolžina zaprtega klipa 12,38mm. (DODATNI OPIS)	910406	KOS	2.920				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
023 Sponke iz polimera 1 (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti L. (DODATNI OPIS)	910409	KOS	1.932				
2	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti M/L. (DODATNI OPIS)	910408	KOS	168				
3	Klip iz polimera z zaklepom, velikosti XL. (DODATNI OPIS)	910410	KOS	1.512				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
024 Sponke iz polimera 2 (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Klip iz polimera, velikosti L. (DODATNI OPIS)	910412	KOS	5.040				
2	Klip iz polimera, velikosti ML (DODATNI OPIS)	910411	KOS	4.800				
3	Klip iz polimera, velikosti XL. (DODATNI OPIS)	910413	KOS	240				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
025 Večzgibni laparoskopski kirurški instrument za enkratno uporabo (100%)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Artikularan endoskopski aplikator za srednje velike klipe, ki ne potrebuje sterilnega vmesnika za ročnik.	910549	KOS	10				
2	Artikularan endoskopski monopolarni instrument, oblika konice spatula (lopatica). (DODATNI OPIS)	910550	KOS	4				
3	Endoskopska prijemalka z ročnikom in možnostjo priključka na bipolarno energijo, kot kat.št. ABF01S-F ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910553	KOS	16				
4	Endoskopski bipolaren instrument za preparacijo tkiv (disektor), kot kat.št.ABD01S-F ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910552	KOS	22				
5	Endoskopski šivalnik z ročnikom, kot kat.št.ANH01S-I ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910551	KOS	6				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INKON**
026 Polnila s sponkami

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 24 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Polnilo z DS sponkami, velikosti medium-large(ML),brez zatiča,iz titana,z dvojnimi mostiščem,z diamantnim profilom za širše vraščanje v tkivo in sistem.zapiranja,ki preprečuje zdrs tkiva in povečuje varnost. Kompatib.z obstoječimi aplikati	910402	KOS	210				
2	Polnilo z 12 sponkami,vel.S,M, 5mm,za enkratno rabo,iz titana, sponke imajo notranji diamantni profil, ki pri zapiranju preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile. Kompatib.z obstoječi aplikatorji	910401	KOS	288				
3	Polnilo z 8 sponkami, vel. M,L,10mm, za enkratno rabo, iz titana,imajo notranji diamantni profil, ki pri zapiranju preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.Kompat.z obstoječimi aplikatorji	910400	KOS	192				

ŽIG IN PODPIS:

PRILOGA K SPECIFIKACIJI ZAHTEV NAROČNIKA

STROKOVNE ZAHTEVE NAROČNIKA

- 1 Materiali morajo ustrezati mednarodnim standardom za medicinski material. Ponudnik mora v ponudbo predložiti za vse ponujene vrste blaga CE certifikat in izjavo o skladnosti z Uredbo (EU) 2017/745 Evropskega parlamenta in sveta o medicinskih pripomočkih – MDR.
Dokumenti morajo biti razporejeni po vrstnem redu, kot so navedeni identit v Specifikaciji zahtev naročnika, označeni s številko skupine in številko identa.
- 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: naziv 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.

DODATNI OPISI IDENTOV JN2025 R94

SKUPINA 9: GINEKOLOŠKI SETI, MREŽICE ZA URINSKO INKONTINENCO IN OSTALO

910515 Sistem z mrežico za transobturatorni pristop, kot kat. KIM01/OID8 ali enakovredno

Transobturatorni pristop, monofilamentna, Tip 1 polipropilenska 100 % makroporna mrežica, zaščitena s plastično prevleko, ki omogoča lažji prehod skozi tkivo. Po odstranitvi plastične prevleke, trak ne sme drseti skozi tkivo. Mrežica naj bo minimalno raztegljiva po dolžini (< 10%) in se pri raztezanju ne deformira, oz. cefra. Robovi mrežice morajo biti obdelani, gladki. Po možnosti naj ima trak na sredini barvno oznako ali nitko za pravilno namestitev mrežice pod sečnico. V kompletu naj bosta dve helično ergonomično oblikovani igli, ki omogočata nadzorovano nameščanje mrežice skozi obturatorno membrano (smer: noter – ven ali ven – noter).

910516 Sistem z mrežico za retropubični pristop, kot kat. KIMPS/OID6 ali enakovredno

Sistem za operativno zdravljenje ženske stresne inkontinence. Monofilamentna polipropilenska mrežica, izdelana z edinstveno tehnologijo tkanja brez vozlov (100 % makroporna mrežica), kar omogoča njeno minimalno elastičnost in maksimalno togost. S tem se doseže tako imenovani efekt spomina, kar pomeni, da mrežica pri nategu ohranja prvotno obliko, brez deformacije in raztezanja. Mrežica je zaščitena s plastično prevleko, ki omogoča lažji prehod skozi tkivo. V kompletu naj bosta tudi dve posebno ukrivljeni igli, ki imata snemljivi ročaj in omogočata nadzorovano uvajanje skozi retropubični prostor.

910517 Sistem z mrežico za intraobturatorni pristop, kot kat. NL-01 ali enakovredno

Sistem za operativno zdravljenje ženske stresne urinske inkontinence, kjer pri vstavitvi ni potreben rez kože, temveč zadostuje samo en vaginalni rez. Polipropilenska, makroporozna, monofilamentna mrežica. Dolžina mrežice naj bo 11,5 cm s terminalnimi žepi mrežice, ki omogočajo fiksacijo v notranjo obturatorno mišico brez sidra in uporabe igle. V sredini mrežice se naj nahaja modra nit, za označevanje pravilne suburetralne postavitve.

910519 Vaginalni trak s sistemom, kot kat. KIT-OT-01 ali enakovredno

Vsadek za žensko inkontinenco, dim.: 0,9-1cm x 5-7,6cm. Trak vaginalni mora omogočati poseg brez kožnih incizij, v lokalni anesteziji, z močno primarno fiksacijo implantata, ki onemogoča popuščanje tenzije že takoj po posegu. Fiksacija s pomočjo vsaj 10 sider vzdolž vsake fiksirne roke (fiksacijska sidra). Vodilo minimalno invazivno (premer naj ne presega 2,5 mm), s čvrstim fiksiranjem implantata pred uvajanjem in enostavnim deaktivacijskim mehanizmom, ki popolnoma prepreči dislokacijo implantata ob ločitvi vodila in implantata. Mrežica mora biti neelastična, monofilamentna, iz polipropilena, z označeno sredino, gladkimi in neinvazivnimi robovi in s prolensko nitko za korekcijo napetosti traku.

910521 Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa sprednje in centralne stene nožnice, kot kat. KITMIPS02 ali enakovredno

Sistem za operativno zdravljenje zdrsa sprednjega in centralnega kompartmenta nožnice, ki omogoča natančno fiksiranje mrežice v tkivo obturatorne membrane in sakrospinalni ligament skozi samo en vaginalni rez (brez reza kože). Sestava: polipropilenska makroporna, monofilamentna mrežica s samofiksirajočimi končnimi žepi za fiksacijo v notranjo obturatorno mišico, brez sidrov in uporabe igel. Sistem naj vsebuje aplikator za kontrolirano fiksacijo v sakrospinalni ligament z uporabo sidralnega sistema za fiksacijo.

910522 Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa centralne in zadnje stene nožnice, kot kat. CPS02-KIT05 ali enakovredno

Sistem namenjen za operativno zdravljenje zdrsa centralnega in zadnjega kompartmenta vagine in omogoča pričvrstitev mrežice na sakrospinozni ligament. Uvaja se skozi rez nožnice, pri tem ni slepega prehoda igle in tudi rez na koži ni potreben. Polipropilenska, makroporna monofilamentna mrežica. V kompletu se naj nahaja tanek aplikator, ki omogoča nadzorovano pritrditev mrežice na sakrospinozni ligament s pomočjo edinstvenega sistema sidranja.

910523 Sistem z mrežico za korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice, kot kat. CPS02-KIT02 ali enakovredno

Sistem za operativno korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice. Polipropilenska makroporna monofilamentna mrežica. Mrežica naj ima štiri krake, s pomočjo katerih lahko med operacijo prilagodimo njen položaj. Kraki mrežice naj bodo nameščeni skozi obturatorno membrano, kar zagotavlja njeno dolgotrajno stabilnost. V kompletu naj bo dva para anatomske oblikovanih igel, ki omogočajo varen prehod skozi obturatorno membrano.

910528 Set za zdravljenje prolapsa

Set za zdravljenje sprednjega in centralnega prolapsa vagine. Sestava iz 100% iz polipropilena, monofilamentna, makroporna (premer lukenj vsaj 0,5cm). Set mora vsebovati 3 sidra, ki vsebujejo vsaj 6 fiksacijskih točk za močno fiksacijo. Sidra naj imajo t.i. stoper, ki onemogoča, da bil ligament prebodli in s sidrom. Sidra naj bodo pritrjena na monofilamentni šiv, ki služi pritrditvi mrežice. Na obeh krakih naj mrežica ima mehanizem za nastavitev tenzije. Sredina mrežice med krakoma naj bo jasno označena, kar omogoča njeno natančno postavitev.

910530 Transvaginalni prolenski trak, kot kat. TVT Exact ali enakovredno

Transvaginalni klasični, nenapetostni, monofilamentni, prolenski trak, modre barve, dolžine 45cm, širine 1,1cm za zdravljenje stresne urinske inkontinence, z zaščitno folijo in plastičnima

srajčkama, ki se pritrdita na ukrivljeno iglo iz nerjavečega jekla (premer 3mm), le-ta pa povezana s plastičnim držalom za namestitev traku, retropubični pristop.

910542 Y mrežica, kot kat. UPSYLON Y MESH KIT ali enakovredno

Mrežica Y oblike, iz polipropilena, v setu mora biti vaginalna lopatka, ki omogoča stabilnost in manipulacijo vagine pri preparaciji in pri šivanju mrežice na nožnico. Obarvanost mrežice s sredinsko belo črto, mora omogočati boljšo vidljivost mrežice v tkivu. Teža 25g/m², velikost por 2,8mm², izvlečna moč šiva 8,3kg, debelina 200 mikronov. Šiv, s katerim je pritrjen krajši del mrežice, mora biti vozlan na trinajstih točkah.

SKUPINA 12: INŠTRUMENTI ZA ZLEPLJANJE IN PREKINJANJE TKIVA S POMOČJO ULTRAZ. IN BIPOL. ENERGIJE

910432 Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo

Inštrument z napredno bipolarno energijo z nožem za odprte posege, dolžina 25 cm, dolžina ukrivljene čeljusti 24 mm, dolžina rezalne linije 21,8mm, premer 5mm, neprekinjena rotacija 360 stopinj, samostojna gumba za rezanje in koagulacijo, tehnologija prilagajanja tkivu, rezanje in koagulacija žil do vključno 7 mm, inštrument za enega pacienta, kompatibilen z generatorjem GEN11 HARMONIC.

910433 Inštrument z bipolarno energijo

Inštrument z napredno bipolarno energijo z nožem za laparoskopske posege, dolžina 37 cm, dolžina ukrivljene čeljusti 24 mm, dolžina rezalne linije 21,8mm, premer 5mm, neprekinjena rotacija 360 stopinj, samostojna gumba za rezanje in koagulacijo, tehnologija prilagajanja tkivu, rezanje in koagulacija žil do vključno 7 mm, inštrument za enega pacienta, kompatibilen z generatorjem LIGASURE.

SKUPINA 16: RAZNI MATERIALI

910347 Feksibilen port s insuflacijsko/evakuacijsko cevko in ventilom

Feksibilen port s insuflacijsko / evakuacijsko cevko in ventilom. Za transabdominalno in transanalno uporabo. Ima tri prilagodljive odprtine za trokarje različnih velikosti. V kompletu so tri 5mm kanile, 5mm top obturator, 12mm kanila s reduktorjem 5-12mm in 12 mm top obturator.

SKUPINA 18: SISTEM DRŽAL ZA LAPAROSKOPE (100% SKUPINA)

Izbrani ponudnik mora za čas trajanja javnega naročila zagotoviti v brezplačno uporabo: nastavljivo držalno ročico za laparoskopsko kamero z generatorjem, ki vsebuje v kompletu (konzolo)-držalo za kamero, generator in polnilec za generator s kabli, kroglično spona-objemka iz nerjavečega jekla.

SKUPINA 21: KRPICE ZA DURO 3 (100% SKUPINA)

Dodatni opis za identa 910601, 910602

Obloga je namenjena podpori tesnjenju dure mater za preprečevanje izlivanja cerebrospinalne tekočine in podpori regeneracije dure, po operativnih posegih v nevrokirurgiji. Sterilno za 1x rabo. Izredno trpežen, močno se oprime tkiva in zdrži fiziološki pritisk cerebrospinalne tekočine v

najbolj kritičnih prvih 30 dneh zdravljenja.

Shranjevanje obloge na temperaturi med -15°C in -30°C.

Izbrani ponudnik mora brezplačno za čas razpisa zagotoviti ustrezno zamrzovalno omaro v kateri se bodo obloge - krpice shranjevale.

SKUPINA 22: METALNE SPONKE (100% SKUPINA)

Klipi chevron oblike, narejeni iz titanium žice v obliki srca za trden oprijem, s prečnimi utori proti zdrsu, kartuše s 6 in 24 klipi, barvno kodirani, za MRI do 3T. Metalne sponke morajo biti kompatibilne s pripadajočimi aplikatorji iste barve za večkratno uporabo.

Izbrani ponudnik mora uporabniku ob podpisu okvirnega sporazuma oz. kupoprodajne pogodbe dobaviti petnajst (15) brezplačnih originalnih aplikatorjev za vse dimenzije sponk.

Ponudnik mora ponuditi aplikatorje dolžin 15 do 28cm s krivino 20, 55 in 70 stopinj.

Na voljo morata biti tudi specialna aplikatorja dolžine 28 cm, ukrivljen 20° in pod kotom 45°, za S-wide klipe, večkotni dizajn.

Vse velikosti aplikatorjev morajo biti istega proizvajalca.

Aplikatorji se morajo redno brezplačno nadomeščati in sicer na 10 porabljenih škatel klipov mora ponudnik dobaviti aplikator ustrezne dimenzije. V kolikor so aplikatorji dotrajani, jih mora ponudnik pravočasno brezplačno nadomestiti.

SKUPINA 23: SPONKE IZ POLIMERA 1 (100% SKUPINA)

Klipi izdelane iz nevpojnega polimera, radioprosojni, v obliki loka, za ligacijo žil in/ali tkiv med 2 – 16mm, penetracija 1 x 2 zobca, zobci preprečujejo zdrs v katerokoli smer, primerni za MRI, CT in RTG, zapiranje sponke se potrdi tipno in zvočno, se lahko odstranijo, pakiranje 6 klipov, barvno kodirani.

Izbrani ponudnik mora uporabniku ob podpisu okvirnega sporazuma oz. kupoprodajne pogodbe dobaviti tri (3) brezplačne originalne aplikatorje za vse dimenzije sponk. Vse dimenzije aplikatorjev morajo biti istega proizvajalca. V kolikor so aplikatorji dotrajani, jih mora ponudnik pravočasno brezplačno nadomestiti.

Za obdobje javnega naročila morajo biti brezplačno ponujeni aplikatorji vseh velikosti istega proizvajalca.

SKUPINA 24: SPONKE IZ POLIMERA 2 (100% SKUPINA)

Klipi izdelani iz nevpojnega polimera, radioprosojni. Morajo biti divergentno ukrivljeni, omogočati morajo atraumatsko dvosmerna stabilizacijo (zobčki nasprotno razporejeni).

Za obdobje javnega naročila morajo biti ponujeni brezplačni aplikatorji barvno kodirani vseh dimenzij istega proizvajalca.

SKUPINA 25: VEČZGIBNI LAPAROSKOPSKI KIRURŠKI INSTRUMENT (100% SKUPINA)

Dodatni opisi: 910549, 910550, 910551, 910552 in 910553:

Tri dolžine gredi 25cm, 38cm in 45cm z izbrano funkcijo zaklepanja in z izbrano možnostjo prilagoditve prstom uporabnika. Pri modelu s funkcijo zaklepanja, zgibno funkcijo lahko upravljate z zaklepno ročico. Ko je zaklepni mehanizem aktiviran je zgibni sklep fiksiran in se ne more premikati. Gibanje instrumenta je sinhronizirano z uporabnikovimi gibi prstov in zapestja, zato omogočajo intuitivno manipulacijo in nadzor. Dvosklepna oblika instrumenta omogoča 360 stopinjsko manipulacijo.

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
001 Trokarji z nožem in kanile (100%)

CPV:

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	1.216	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	796	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	686	KOS				
Trokar 5mm sterilen,za enkratno uporabo,prozoren,z nožem in varovalom, velikosti 5 mm, s fiksacijsko protidrsno kanilo dolžine 70-75 mm.Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910329	120	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	374	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	984	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	470	KOS				
Univerzalna 5 mm fiksacijska protidrsna prozorna kanila z reduktorjem, dolžina 70-75 mm . Vsebuje reduktor za inštrumente velikosti 5 mm s prilagodljivo membrano za preprečevanje izgube plina.	910326	12	KOS				
12mm optični trokar z dilatacijsko 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,ki vsrka odvečno tekočino, dolž. najmanj 100mm.	910341	264	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 10 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
002 Trokarji z balonom

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	24	KOS				
Kanila premera 12mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910337	144	KOS				
Kanila premera 5mm, dolžina 100mm, napredna intra&extra korporalna atraumatska stabilnost v steni z napihljivim balonom in zadrževalnim diskom.	910336	456	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	12	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	10	KOS				
Trokar 12 mm 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	780	KOS				
Trokar 5 mm 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	672	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	7	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
003 Trokarji, ostali

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	2	KOS				
Obturator topi 15 MM z neprevodno kanilo z navojem za lažjo fiksacijo	910345	2	KOS				
Optični trocar 12mm, dolž. kanile 100mm z napihljivim balonom in vzdrževalnim diskom, napredna intra-ekstra korporalna atravmatska stabilnost v trebušni steni, možnost napihovanja trebuha skozi vodilo trocarja. Dolž. rane 5-9mm.	910540	96	KOS				
Reducirka, 5-12 mm, za kovinski trokar 5-12 mm.	910346	36	KOS				
Trokar premera 8mm, dolžina100mm, kanila nagubana za boljšo stabilnost v steni, dve membrani v glavi z možnostjo odstranitve obeh membran za lažjo odstranitev tkiva.	910554	12	KOS				
11mm trokar optični brez noža z univerzalno redukcijsko kapico, naguban tulec za boljšo stabilnost v steni, dolž. tulca 100 mm.	910343	48	KOS				
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	24	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	7	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
004 Linearni spenjalnik brez noža in kompatibilna polnila (100%)

CPV:

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 debelejšše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910348	10	KOS				
Linearni spenjalnik brez noža, dolžine 45mm, z zelenim polnilom za debelejšše tkivo in višino sponk 4,8 mm.	910349	8	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 debelejšše tkivo.	910351	12	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	4	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
005 Linearni spenjalnik z nožem in kompatibilna polnila

CPV:

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	84	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	510	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	216	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	6	KOS				
Linearni spenjalnik z nožem,ukriv. glava za lažji dostop, spenjalna linija 40 mm,vključeno zeleno polnilo s sponkami za tkivo normalne debeline,vse zapira na isto višino zaprte sponke,možnost sredin. zaklepanja, 3D obl.sponke z žepki	910399	90	KOS				
Linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 55mm, za univerzalno polnilo z nastavljivo višino zapiranja sponke od 1,5mm do 2,0mm, sterilen, za enega pacienta.	910352	80	KOS				
Linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 75mm, za univerzalno polnilo z nastavljivo višino zapiranja sponke od 1,5mm do 2,0mm, sterilen, za enega pacienta.	910353	180	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	444	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	204	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	12	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	48	KOS				
Polnilo za linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 55mm, z nastavljivimi sponkami od 1,5mm do 2,0mm, 3D oblika sponke, vseh 6 vrst sponk zapira na isto višino, sterilen, za enega pacienta.	910354	192	KOS				
Polnilo za linearni spenjalnik z rezilom, dolžina 75mm, z nastavljivimi sponkami od 1,5mm do 2,0mm, 3D oblika sponke, vseh 6 vrst sponk zapira na isto višino, sterilen, za enega pacienta.	910355	576	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 13 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
006 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 1 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Baterijski vaskularni endoskopski spenjalnik z nožem, artikulirajoči, 32cm, možnost artikulacije 55 stopinj, 7mm širina čeljusti za lažji dostop, spenjalna linija 35mm,4 vrste sponk zapira na isto višino, v rabi za vask.polnilla	910535	126	KOS				
Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 45mm, baterijsko proženje noža in artikulacijo čeljusti.	910365	144	KOS				
Endoskopski baterijski artikulirajoči linearni spenjalnik z nožem, premer 12mm, nož v inštrumentu, za laparoskopske posege, dolžina ročaja 340mm, dolžina čeljusti 60mm, baterijsko proženje noža in artikulacijo čeljusti.	910366	24	KOS				
Polnila (vaskularna) za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, bela, dolžine 45mm, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 1,00mm	910370	72	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 1,00mm	910371	288	KOS				
Polnila za endoskopski linearani spenjalnik z nožem, zelena, dolžine 60mm, za standardno tkivo, z žepki proti polzenju tkiva, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 2,0mm.	910364	280	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	84	KOS				
Polnilo za baterijski vaskularni endoskopski stapler z nožem, 35mm, vse 4 vrstice zapira na isto višino zaprte sponke - 1,0 mm	910367	384	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	120	KOS				
Polnilo za endoskopski linearni spenjalnik z nožem, dolžine 45mm, zelena, za debelejšše tkivo, vseh 6 vrstic zapira na isto višino sponke 2,0mm	910368	792	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 10 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Adapter, linearni za večkratno uporabo (50 o.p.), adapter se poveže na signia ročaj z ene strani in s kompatibilnimi polnili z druge strani, kot Signia adapter ali enakovredno	910375	2	KOS				
Endos. polnilo ki artikulira, dolžine 45mm 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	156	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	12	KOS				
Endoskopsko žilno polnilo, ki artikulira, dolž. 60mm z nožem, s tremi vrstami ploščatih titanium sponk na vsaki strani noža. Višina odprtih sponk 2mm. Kompatibilno z univerzalnim ročajem, kot kat.št. EGIA60AVM ali enakovredno.	910537	156	KOS				
Polnilo artik. dolž.60 mm z nožem in 3 vrstami ploščatih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža in dvojni resorbtiivni film za ojačanje staplerske linije . Višine odprtih sponk 4.0mm 4,5mm in 5.0 mm.Kompat. z univ ročajem	910391	36	KOS				
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 ali enakovredno	910376	16	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	48	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	192	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	12	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	108	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	96	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 3.0mm 3,5mm in 4.0 mm, vijolične barve. Kompatibilno z univerzalnim ročajem.	910387	552	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
007 Endoskopski baterijski in mehanski artikulacijski linearni spenjalnik z nožem in polnila 2 (100%)

CPV:

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 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				
Polnilo, ki artikulira dolžine 45 mm z nožem in tremi vrstami ploščatih žilnih titan sponk različnih višin na vsaki strani noža.Višine odprtih sponk od noža navzven 2.0mm 2,5mm in 3.0 mm,srebrne barve Kompatibilno z Univerzalnim ročajem.	910384	24	KOS				
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	72	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	828	KOS				
Prozorno sterilno ohišje za enkratno uporabo ki prekriva in zapečati nesterilni ročaj, kot Signia ohišje ali enakovredno	910373	48	KOS				
Ročaj - baterijski (akumulatorski) spenjalnik za večkratno uporabo 300 o.p., vsebuje mikroprocesor, moror, LCD zaslon in litionski sistem za polnjenje v zaprtem sistemu, kot Signia ročaj ali enakovredno	910374	2	KOS				
Univ.stapler-ročaj za laparoskop.resekcijo kolona,enak. EndoGia Univ.12mm, vrtljiv 360 stopinj, možnost nagiba 45 stopinj; upor.različnih polnil dolž.30,45,60mm ter različnih viš. sponk; enoročno zapir., odpir. čeljusti.	910380	440	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	20	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
008 Cirkularni - intraluminarni spenjalniki

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	60	KOS				
Cirkularni spenjalnik 29mm, z možnostjo prilagajanju debelini tkiva, zapiranje sponke na različno višino med 1,5-2,2mm.m Dolžina odprte sponke je 5,2 mm.	910393	42	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	2	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	2	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	36	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	90	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	6	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	7	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
009 Ginekološki seti, mrežice za urinsko inkontinenco in ostalo

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Delno razgradljiva mrežica iz polipropilena in poliglekaprona za korekcijo prolapsa medeničnega dna, z dvema krakoma v obliki črke Y, z modrimi črtami, raztegljiva v obeh smereh, dimenzije 27x5cm. Kot kat. ARTY ali enakovredno.	910529	18	KOS				
Mrežica- sling vsadek za stresne urinske inkontin pri moških. Mrežica je iz monofilamen. polipropilena, ima toplotno zapečaten rob za fiks slinga, tri pare sider »chevron« , dim 43,5 x1,2 na sredi 3,5cm. Igli helične oblike.	910527	4	KOS				
Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: L	910534	6	KOS				
Proteza testikularna. Proteza mora biti iz mehkega silikona, ovalne oblike, povsem gladka (brez ušes za všitje), na otip čimbolj podobna naravnemu testisu, možnost fiksacije s šivom čez sam vsadek. Velikost: M	910533	6	KOS				
Set za zdravljenje sprednjega in centralnega prolapsa vagine, kot KIT-Calistar S ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910528	6	KOS				
Set za zdravljenje urinske inkontinence 2x1ml kot Hidrogel Bulkamid ali enakovredno.	910531	10	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.	910532	14	KOS				
Sist.za op.zdravljene prolapsa vaginalne stene z laparoskopsko sakrokolpopeksijo. 100% polipropilen. monofilamentna mrežica, enodelna, lasersko dimenzionirana, brez hrapavih robov. Kot UPLIFT ali enakovredno.	910524	30	KOS				
Sistem z mrežico za intraobturatorni pristop, kot kat. NL-01 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910517	102	KOS				
Sistem z mrežico za korekcijo zdrsa sprednje stene nožnice, kot kat.CPS02-KIT02 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910523	18	KOS				
Sistem z mrežico za retropubični pristop, kot kat.KIMPS/OID6 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910516	4	KOS				
Sistem z mrežico za transobturatorni pristop, kot KIM01/OID8 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910515	2	KOS				
Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa centralne in zadnje stene nožnice, kot kat.CPS02-KIT05 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910522	8	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
009 Ginekološki seti, mrežice za urinsko inkontinenco in ostalo

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sistem z mrežico za zdravljenje zdrsa sprednje in centralne stene nožnice, kot kat.KITMIPS02 ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910521	2	KOS				
Transvaginalni prolenski trak, kot TVT Exact ali enakovredno (DODATNI OPIS)	910530	4	KOS				
Vaginalni trak s sistemom, kot KIT-OT-01 ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910519	32	KOS				
Y mrežica, kot UPSYLON Y MESH KIT ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910542	22	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	17	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
010 Aplikator klipov s klipi, za enkratno uporabo

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Aplikator klipov z 16 titanium sponkami širine 3,6mm in 9,1mm dolžine, rotirajoč, čeljust instrumenta prazna, digitalni prikazovalnik sponk v instrumentu.	910418	8	KOS				
Aplikator klipov z 20 titanium sponkami, širine 4,6 mm X 6 mm dolžine, varovalo za zaklepanje praznega inštrumenta	910417	36	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	24	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	646	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	5	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
011 Endoskopske vrečke za ekstrakcijo tkiva

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	350	KOS				
Endoskopska vrečka, 10 mm, z volumnom vsaj 260 ml, snemljiva iz kovinskega obroča in z nitko za mošnjato zapiranje	910420	998	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	2	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
012 Inštrumenti za zlepljanje in prekinjanje tkiva s pomočjo ultraz.in bipol. energije

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Disekcijska ultrazvočna kljukica za klasične posege, kompatibilna z GEN11 ali enakovredno	910427	2	KOS				
Harmonične škarje za klasične posege, ukrivljene, za rezanje in koagulacijo tkiva, dolžine 23cm, premer 5mm, za enkratno uporabo.	910430	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	24	KOS				
Inštrument z bipolarno energijo (DODATNI OPIS)	910433	24	KOS				
Inštrument z nap.bipolarno energijo z nožem, dolžine 20 cm, dolž.ukrivljene čeljusti 38mm,rotacija 360 st. ločena gumba za rezanje in koagulacijo, teh.prilagajanja tkivu, rezanje,koagulacija žil do vključno 7mm, kompat.z obst. generator.	910431	84	KOS				
Modri ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910421	2	KOS				
Ročnik s povezovalnim kablom za Generator GEN11, za večkratno uporabo ali enakovredno	910423	2	KOS				
Ukrivljene škarje z ukrivljenim rezilom za prekinjanje, lepljenje tkiva s tehniko prilagajanja tkiva.Rotacija 360° omogoča koag.žil do vključno 7mm. Harmonic ročnik s kablom za pretvornik.Premier mm,dolž.36cm, kompatibilni z GEN11 gen.	910422	780	KOS				
Ukrivljene škarje z ukrivljenim rezilom za prekinjanje,lepljenje tkiva s tehniko prilagajanja tkiva.Rotacija 360°omogoča koag. žil do vključno 7mm. Harmonic ročnik s kablom za pretvornik. Premier 5mm, dolž 20cm,compat.z GEN11 gen.	910424	120	KOS				
Ukrivljene škarje za odprto kirurgijo v obliki peana za zlepljenje in prekinjanje tkiva - ultrazvočni skalpel, kompatibilen z obstoječo aparaturo GEN11 in kablom, dolžina 9cm ali enakovredno	910425	24	KOS				
Ultrazvočni skalpel z vrtljivo čeljustjo. (DODATNI OPIS)	910432	24	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	13	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
013 Razni inštrumenti

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Endoskopska prijemalka, atravmatska, rotirujoča, 5mm, z BABCOCK čeljustjo, dolžine 310mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez.	910434	10	KOS				
Endoskopska prijemalka, 10 MM, atravmatska, rotirujoča, z BABCOCK čeljustjo ali enakovredno, dolžine 310 mm, z držalom z možnostjo zaklepa ali brez	910437	20	KOS				
Inštrument endoskopski disektor, 5mm, s priključkom na monopolarno elektriko, vrtljiv okoli osi in rotikulira, dolžina 31 cm.	910436	2	KOS				
Monopolarne škarje, ukrivljene, endoskopske, premer 5mm, dolžine vsaj 310mm, za enkratno uporabo	910438	604	KOS				
Šivalnik endoskopski 10 MM za endostich polnila ali enakovredno z iglo in nitko različne debeline, avtomatsko nitanje in vozlanje	910435	22	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 IN IMPLANTATI ZA INK**
014 Kabli, monopolarni in bipolarni

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kabel dolžine 5m, konektor 2X4mm za Valleylab, nesterilen za večkratno uporabo, kot kat.BP940 ali enakovredno.	910443	2	KOS				
Kabel za endoskopske monopolarne instrumente, kompatibilen s Valleylab aparati, kot Covidien E2999 ali enakovredno.	910442	40	KOS				
Kabel za generatorje proizvajalcev Aescolap, Berchthold, Martin in Wolf, dolžine 5m, kot kat. BP910 ali enakovredno.	910444	16	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	3	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
015 Zaščita za rano

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Protektor/retraktor kir. rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč, tog zunanji obroč za maks.atraumatsko retrakcijo rane; vel. M; dodan kapa iz želatine, ki omogoča dod. trokar z vzdr. pneumoperitoneja.	910450	12	KOS				
Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane, laparoskopksa kapica; velikost M, za dolž rane 5-9cm	910448	20	KOS				
Protektor/retraktor kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latex-a, fleksibilen notranji obroč za enostavno postavitvev, rigiden zunanji obroč za maksimalno atraumatsko retrakcijo rane; velikost L, za dolžino rane 9-14 cm	910449	10	KOS				
Protektor/retraktor vel. M kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latexa, fleksibilen notranji obroč, rigiden zunanji obroč za maksimalno retrakcijo rane,LAP kapica za vzdrževanje pneumoperitoneja in z možnostjo postavitve trocarja.	910539	12	KOS				
Protektor/retraktor vel.S kirurške rane z zaščitnim plaščem brez latexa, fleksibilen notranji obroč, rigiden zunanji obroč za maksimalno retrakcijo rane,LAP kapica za vzdrževanje pneumoperitoneja in z možnostjo postavitve trocarja.	910538	108	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	10	KOS				
Zaščita za rano in tkivo, premer 80 x 90 mm, dolžine 150mm, za enkratno uporabo	910445	420	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	8	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
016 Razni material

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	56	KOS				
Čistilec za elektrode elektrokirurškega noža	910454	6.000	KOS				
Endoskopski aplikator za razgradljiv hemostat v prahu iz oksidirane regenerirane celuloze, rigidna in fleksibilna cevka; premera 5mm; dolžine od 36 do 38cm.	910544	142	KOS				
Feksibilen port s insuflacijsko/evakuacijsko cevko in ventilom (DODATNI OPIS)	910347	2	KOS				
Graft za zapiranje dure, 3D porozna, iz istega kolagena, prekrita z mikroslojem hidroksipropilmetil celuloze(HPMC), resorbira se v 60dneh, vel. 7,5cm x7,5cm, kot Duragen Secure ali enakovredno.	910495	20	KOS				
Igla z zaklepom in varovalom ki omogoča zapiranje vbodnih ran povzročenih s trokarjem	910453	72	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	4	KOS				
Kanila za izpiranje in sesanje, odprta konica, premer 10 mm, sterilna, za enkratno uporabo.	910463	20	KOS				
Lap. spenjalnik za fiksacijo mreže, sponke iz titana v obliki vzmeti, 30 sponk širine 5mm.	910460	2	KOS				
Laparoskopski morselator za enkratno uporabo	910561	72	SET				
Laparoskopski 5mm inštrument za fiksacijo mrežic z artikulacijsko tehnologijo. Artikulacija pod kotom 65 stopinj. Vsebuje 3x10 resorbilnih polnil.	910455	52	KOS				
Plastične zaščite za konice peanov	910496	5.000	KOS				
Polnilo za inštrument, pleteno,neresorb.,modre barve, deb niti 2/ 0,dolž.120cm, igla univerzalna kompatibilna s endostich inštrumentom ali enakovredno.	910457	96	KOS				
Predpripravljena zanka različnih dimenzij od 16 do 24mm, debelina niti 3/0 s krpico(pledgetom) velikosti 6x3x1mm, dolžina niti 45cm.	910461	104	KOS				
Predpripravljena zanka z uvajalom za endoskopsko uvajanje in zavezovanje, debelina niti 0, vijolična nit	910459	48	KOS				
Preparirni tampon za laparoskopski poseg, velikost 5 mm	910458	136	KOS				
Resorpcijski hemostat v prahu, iz oksidirane regenerirane celuloze, 3g, čas resorpcije 7-14 dni, prodre do izvora krvavitve in ustvari podlago za trombocitni čep; stopnja oksidacije-karboksilne kisline 16-24%, pH<4.	910545	350	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
016 Razni material

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Silikonska folija narejena iz biokompatibilnega silikonskega elastomera, možnost rezanja in oblikovanja po meri tudi med posegom. Dimenzija: 5cmx5cmx0,13mm	910465	2	KOS				
Sintetsko kirurško lepilo na osnovi cianokrilata z dodatkom monomera, kot kat.št. G-NB-2 ali enakovredno.	910543	40	KOS				
Veress igla za insuflacijo, dolžine 120 mm	910451	1.200	KOS				
Veress igla za insuflacijo, dolžine 150 mm	910452	40	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:210,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

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

CPV:

017 Kirurške mrežice

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	8	KOS				
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 20x25cm	910484	18	KOS				
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	12	KOS				
Dvoplastna kompozitna mrežica s resorbtivno hidrofilno kolagensko plastjo in poliestersko tridimenzionalno pleteno mrežico. Dim: 30x20cm z neresorbtivnim fiksacijskim materialom.	910467	14	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	46	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	20	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	18	KOS				
Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina, iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina , Teksturirana parietalna povr GORE CORDUROY, dim 2mmx10x15 cm, ovalne oblike	910490	2	KOS				
Mrežica kirurška iz biomateriala, dvojna površina. Mrežica je iz ekspandiranega politetrafluoroetilena (ePTFE). Gladka visceralna površina, teksturirana parietalna površina GORE CORDUROY, dim 1X18X24cm	910488	2	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.	910468	2	KOS				
Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdrav. kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel. 15X15cm.	910473	48	KOS				
Mrežica za ekstraperitonealno kirurško zdravljenje kile trebušne stene. Zaradi različne elastičnosti v različnih smereh, ki je prilagojena anatomskim in biomehaničnim lastnostim trebušne stene. Material PVDF, vel 30x30cm	910474	20	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK**
017 Kirurške mrežice

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	120	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	32	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. 3x16x16cm	910472	2	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. Material: PVDF (polivinilidenfluorid). Velikost: 10x15cm.	910471	42	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	104	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	2	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	14	KOS				
Set ,mrežica in mrežni čep, neresorbilna. Samoraztezni mrežni 3D čep iz monof. poliprop, dim 3,2cm. Mrežica iz monofill polypropilena, biostabilna, transparentna, tanka, možnost rezanja, vel por 0,8mm, teža82g/m2, deb0 0,48mm, vel 5x10cm	910487	10	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	2	KOS				
Sterilna mrežica, pletena iz poliglaktina, razgradljiva, neobarvana, dimenzije 21,6cmx26,5cm	910475	2	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 IN IMPLANTATI ZA INK
018 Sistem držal za laparoskope (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kabel s stikalom, sterilni, kot kat. Z1101-4000 ali enakovredno	910556	168	KOS				
Sterilna prevleka za konzolo s konektorjem, kot kat.Z1101-1200 ali enaklovredno	910557	192	KOS				
Troakar premera 10 mm, dolžina kanile 67mm, kot Z1101-1300 ali enakovredno	910558	2	KOS				
Troakar premera 10 mm, dolžina kanile 98 mm, kot kat. Z1101-1400 ali enakovredno	910559	192	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	4	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
019 Krpice za duro 1 (100%)

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	12	KOS				
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 4 X 5 CM, sterilno pakiranje	910493	104	KOS				
Implantat za popravilo dure, biokompatibilen kolagen, velikost 6 X 14 CM, sterilno pakiranje	910491	70	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:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

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

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno , iz titana, začasna ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 4,6 mm, sterilno pakiranje	910497	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, krivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910502	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ozka, ravna, velikost 3,0 mm, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910498	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, rahlo ukrivljena, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910501	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 3,0 MM, max odpiranje 3,3 mm, sterilno pakiranje	910499	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 2,8 mm, max odpiranje 3,2 mm, sterilno pakiranje	910509	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, ozka, velikost 4,0 mm, max odpiranje 3,6 mm, sterilno pakiranje	910512	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 3,9 mm, max odpiranje 3,5 mm, sterilno pakiranje	910513	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910506	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 5,2 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910510	4	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ukrivljena, velikost 6,6 mm, max odpiranje 4,4mm, sterilno pakiranje	910503	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 5,0 mm, max odpiranje 4,0 mm, sterilno pakiranje	910508	2	KOS				
Mini sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 4,7 mm, max odpiranje 3,8 mm, sterilno pakiranje.	910800	4	KOS				
Sponka za zapiranje škilja arterij, sterilno pakiranje 20 X 10 klipov	910514	20	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargi ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910505	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, fenestrirana, ravna, velikost 5/10,1 mm, max odpiranje 7,4 mm, sterilno pakiranje	910507	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, trajna, ravna, velikost 7,0 mm, max odpiranje 6,2 mm, sterilno pakiranje	910500	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje	910511	2	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
020 Krpice za duro 2 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Standard sponka za anevrizmo Yasargil ali enakovredno, iz titana, začasna, ravna, velikost 9,0 mm, max odpiranje 7,0 mm, sterilno pakiranje	910504	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ravna, velikost 11,0 mm, max odpiranje 7,8 mm, sterilno pakiranje.	910801	2	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 10,2 mm, max odpiranje 7,5 mm, sterilno pakiranje.	910803	6	KOS				
Standard sponka za anevrizmo Yasargil iz Titana, trajna, ukrivljena, velikost 13,7 mm, max odpiranje 8,7 mm, sterilno pakiranje.	910802	8	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	22	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
021 Krpice za duro 3 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obloga za tesnenje dure mater (5x5cm) iz sin.bioresorptivnega polimeri,ki določajo resorpcijo in zagotavljajo dober varnostni profil, brez pooper.otekanja.Omogoča neprepustnost 90 dni in popolno absorpcijo po 31tednih.(DODATNI OPIS)	910601	8	KOS				
Obloga za tesnenje dure mater (8x8cm) iz sin.bioresorptivnega polimeri,ki določajo resorpcijo in zagotavljajo dober varnostni profil, brez pooper.otekanja.Omogoča neprepustnost 90 dni in popolno absorpcijo po 31tednih.(DODATNI OPIS)	910602	8	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	2	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
022 Metalne sponke (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
MALI ŠIROKI, š x v: 2,08mm x 2,87mm, dolžina zaprtega klipa 3,68mm. (DODATNI OPIS)	910407	3.840	KOS				
MALI(S), š x v: 1,98mm x 2,87mm, dolžina zaprtega klipa 3,63 mm. (DODATNI OPIS)	910403	360	SC				
MKRO(XS), š x v: 1,91mm x 1,91mm, dolžina zaprtega klipa 2,24mm. (DODATNI OPIS)	910525	360	KOS				
SREDNJI(M), š x v: 3,02mm x 4,68mm, dolžina zaprtega klipa 5,89 mm. (DODATNI OPIS)	910404	360	KOS				
SREDNJI/VELIKI(ML) š x v: 5,73mm x 7,21mm, dolžina zaprtega klipa 8,98mm. (DODATNI OPIS)	910405	4.040	KOS				
VELIKI(L), š x v: 7,80mm x 10,07mm, dolžina zaprtega klipa 12,38mm. (DODATNI OPIS)	910406	2.920	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	6	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
023 Sponke iz polimera 1 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti L. (DODATNI OPIS)	910409	1.932	KOS				
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti M/L. (DODATNI OPIS)	910408	168	KOS				
Klip iz polimera z zaklepom, velikosti XL. (DODATNI OPIS)	910410	1.512	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
024 Sponke iz polimera 2 (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Klip iz polimera, velikosti L. (DODATNI OPIS)	910412	5.040	KOS				
Klip iz polimera, velikosti ML (DODATNI OPIS)	910411	4.800	KOS				
Klip iz polimera, velikosti XL. (DODATNI OPIS)	910413	240	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
025 Večzgibni laparoskopski kirurški instrument za enkratno uporabo (100%)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Artikuliran endoskopski aplikator za srednje velike klipe, ki ne potrebuje sterilnega vmesnika za ročnik.	910549	10	KOS				
Artikuliran endoskopski monopolarni instrument, oblika konice spatula (lopatica). (DODATNI OPIS)	910550	4	KOS				
Endoskopska prijemalka z ročnikom in možnostjo priključka na bipolarno energijo, kot kat.št. ABF01S-F ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910553	16	KOS				
Endoskopski bipolaren instrument za preparacijo tkiv (disektor), kot kat.št.ABD01S-F ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910552	22	KOS				
Endoskopski šivalnik z ročnikom, kot kat.št.ANH01S-I ali enakovredno. (DODATNI OPIS)	910551	6	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	5	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 094 PRIPOMOČKI ZA ENDOSKOPIJE, KIRURŠKE MREŽICE IN IMPLANTATI ZA INK
026 Polnila s sponkami

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Polnilo z DS sponkami, velikosti medium-large(ML),brez zatiča,iz titana,z dvojn timermostiščem,z diamantnim profilom za širše vraščanje v tkivo in sistem.zapiranja,ki preprečuje zdrs tkiva in povečuje varnost. Kompatib.z obstoječimeri aplikat	910402	210	KOS				
Polnilo z 12 sponkami,vel.S,M, 5mm,za enkratno rabo,iz titana, sponke imajo notranji diamantni profil, ki pri zapiranju preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile. Kompatib.z obstoječimeri aplikatorji	910401	288	KOS				
Polnilo z 8 sponkami, vel. M,L,10mm, za enkratno rabo, iz titana,imajo notranji diamantni profil, ki pri zapiranju preprečuje zdrs tkiva in omogoča maksimalno zraslost med sponko in steno krvne žile.Kompat.z obstoječimeri aplikatorji	910400	192	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	3	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

»NAVODILO ZA IZPOLNITEV EXCEL TABELE - ČRTNE KODE ARTIKLOV na podlagi vsebine iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila«:

Ponudnik poda lastno izjavo, da so ponujene vrste blaga, kadar gre za medicinske pripomočke ali za in-vitro medicinske pripomočke, označene v skladu z veljavno zakonodajo EU*. Izbrani ponudnik bo pozvan, da naročniku posreduje črtne kode v zahtevani obliki najkasneje do podpisa okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe in/oz. sporazuma, **kadar je njegovo blago označeno s črtno kodo.**

*Uredba (EU) 2017/745 o medicinskih pripomočkih in Uredba (EU) 2017/746 o in vitro diagnostičnih medicinskih pripomočkih

Dobavitelj izpolni priloženo Excel tabelo, kateri so v nadaljevanju podana vsebinska in slikovna pojasnila:

Zaporedna številka	Naziv artikla	Kataloška številka artikla (REF.ŠT.)	ČRTNA KODA PAKIRANJA ARTIKLA Slika 1 (Package) GTIN=28717648176689 (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 28717648176689	ČRTNA KODA POSAMEZNEGA ARTIKLA V PAKIRANJU (v kolikor obstaja) Slika 2 (Primary) GTIN=08717648176685 (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 08717648176685 Če črna koda ne obstaja, vpišite 0.	Tip kode (opišite: GTIN, EAN, ostalo) Opomba: Če ne gre za medicinske pripomočke velja tudi EAN, ali ostali tipi kod, ki so berljive s čitalcem črtnih kod. POMEMBNO: Črne kode bomo vnesli preko kataloške številke v sistem že pred dejansko dobavo.
--------------------	---------------	--------------------------------------	---	---	--

Opomba: Če dobavitelj ne posreduje vseh podatkov in je to naknadno ugotovljeno v skladišču, mora na poziv skladišča nemudoma posredovati sliko artikla s črtnimi kodami (pakiranje in posamezno pakiranje).

Primer materiala (vir podatkov): <https://accessguidid.nlm.nih.gov/>

DEVICE: HI-TORQUE COMMAND (08717648176685)

VIEW ALL SECTIONS | CLOSE ALL SECTIONS

DEVICE IDENTIFIER (DI) INFORMATION

Brand Name: HI-TORQUE COMMAND

Version or Model: 2078175

Commercial Distribution Status: In Commercial Distribution

Catalog Number: 2078175

Company Name: ABBOTT VASCULAR INC.

Device Description: Hi-Torque Command ES Guide Wire .014" 300 cm

CLOSE

DEVICE CHARACTERISTICS

DEVICE RECORD STATUS

ALTERNATIVE AND ADDITIONAL IDENTIFIERS

PACKAGE DI [2]

DEVICE RECORD HISTORY

DOWNLOAD

Primary DI Number: 08717648176685

Issuing Agency: GS1


Commercial Distribution End Date:

Device Count: 1

Labeler D-U-N-S® Number*: 964569052 *Terms of Use

Package DI Number	Quantity per Package	Contains DI Package	Package Discontinue Date	Package Status	Package Type
28717648176689	5	08717648176685		In Commercial Distribution	Case

Slika 1 (*PACKAGE): ŠKATLA S 5 KOMADI (GTIN = 28717648176689)



**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

0.014"

300 cm


REF 2078175

Guide Wire with Hydrophilic Coating: Führungsdraht mit hydrophiler Beschichtung; Guide à revêtement hydrophile; Guia con recubrimiento hidrófilo; Fio-Guia com Revestimento Hidrofílico; Lūdars ar hidrofili beilgumi; Voerdraad met hydrofiele deklaag; Gidewire med hydrofil beleggning; Tüpatirivoc obñivoc je užpočlunj; Prowadnik z powłoką hydrofilową

LOT 1121071

2023-11-30

2021-12-10



**HI-TORQUE
Command ES**
0.014" 300 cm

REF 2078175

LOT 1121071

Exchanger: Austausch; Échange; Intercambio; Scambio; Troca; Ubyty; Výměna; Uđskłótnij; Antašlųjė; Wymiana

www.AbbottVascular.com/ifu (U.S.)

STERILE R

PTA

Rx

Hi-Torque Command is a trademark of the Abbott Group of Companies.

Abbott Vascular
3200 Lakeside Drive
Santa Clara, CA 95054 USA
TEL: (800) 227-8902
FAX: (800) 691-8374
Outside USA TEL: (951) 914-6669
Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular
Parsippany, NJ 07054 USA
TEL: (800) 227-8902
FAX: (800) 691-8374
Outside USA TEL: (951) 914-6669
Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular
International BVBA
Park Lane, Culliganlaan 28
Nijmegen, 6525 XH, The Netherlands
TEL: +32 2 714 14 11
FAX: +32 2 714 14 12

Workhorse .014

**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

0.014" 300 cm

REF 2078175

LOT 1121071

2023-11-30

2021-12-10

Slika 2 (** PRIMARY): POSAMEZNI KOMAD iz škatle (GTIN=08717648176685)



**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

0.014"

300 cm

REF 2078175

Guide Wire with Hydrophilic Coating: Führungsdraht mit hydrophiler Beschichtung; Guide à revêtement hydrophile; Guia con recubrimiento hidrófilo; Fio-Guia com Revestimento Hidrofílico; Lūdars ar hidrofili beilgumi; Voerdraad met hydrofiele deklaag; Gidewire med hydrofil beleggning; Tüpatirivoc obñivoc je užpočlunj; Prowadnik z powłoką hydrofilową

LOT 1121071

2023-11-30

2021-12-10



**HI-TORQUE
Command ES**
0.014" 300 cm

REF 2078175

LOT 1121071

Exchanger: Austausch; Échange; Intercambio; Scambio; Troca; Ubyty; Výměna; Uđskłótnij; Antašlųjė; Wymiana

www.AbbottVascular.com/ifu (U.S.)

STERILE R

PTA

Rx

Hi-Torque Command is a trademark of the Abbott Group of Companies.

Abbott Vascular
3200 Lakeside Drive
Santa Clara, CA 95054 USA
TEL: (800) 227-8902
FAX: (800) 691-8374
Outside USA TEL: (951) 914-6669
Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular
Parsippany, NJ 07054 USA
TEL: (800) 227-8902
FAX: (800) 691-8374
Outside USA TEL: (951) 914-6669
Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular
International BVBA
Park Lane, Culliganlaan 28
Nijmegen, 6525 XH, The Netherlands
TEL: +32 2 714 14 11
FAX: +32 2 714 14 12

Workhorse .014

**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

0.014" 300 cm

REF 2078175

LOT 1121071

2023-11-30

2021-12-10

ŠTEVILKA OKVIRNEGA SPORAZUMA IN/OZ. KUPOPRODAJNE POGODBE IN/OZ. SPORAZUMA:				DOBAVITELJ:	
ZAP.ŠT.	NAZIV ARTIKLA (obvezen podatek)	KATALOŠKA ŠTEVILKA ARTIKLA (REF.ŠT.) (obvezen podatek)	ČRTNA KODA PAKIRANJA ARTIKLA (obvezen podatek)	ČRTNA KODA POSAMEZNEGA ARTIKLA V PAKIRANJU (obvezen podatek, v kolikor obstaja)	TIP KODE (opišite: GTIN, EAN, ostalo)
			Ce črna koda ne obstaja, pustite zapis 0.		
			(NE SPREMINJAJ FORMATA - zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«)		
PRIMER	HI-TOURQUE COMMAND	2078175	28717648176689	8717648176685	GTIN
1		0	0	0	
2		0	0	0	
3		0	0	0	
4		0	0	0	
5		0	0	0	
6		0	0	0	
7		0	0	0	
8		0	0	0	
9		0	0	0	
10		0	0	0	
11		0	0	0	
12		0	0	0	
13		0	0	0	
14		0	0	0	
15		0	0	0	
16		0	0	0	
17		0	0	0	
18		0	0	0	
19		0	0	0	
20		0	0	0	