

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: BLAGO

OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI

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) Vzorec sporazuma (OBR-4)
 - 5) Specifikacija zahtev naročnika
 - 6) Priloga k specifikaciji zahtev naročnika
 - 7) Specifikacija ponudbe s cenami

Priloge:

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

Številka povabila: 460-14(809006)/2023-3
Datum: 11.04.2024

A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE

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

OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI

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

Javno naročilo:

OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI

**B) NAVODILA PONUDNIKOM
ZA IZDELAVO PONUDBE**

April, 2024

I SPLOŠNO

1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	<p>OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI</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 od 1 do 60 ponuditi 100% razpisanih vrst in količin blaga iz skupine oz. skupin.</p> <p>Pri skupinah od 61 do 67 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 06.07.2024 do 05.07.2027
Rok za oddajo ponudb:	Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si do 20.05.2024 do 12.00 (Glej točko 2.4 teh navodil).
Javno odpiranje ponudb:	Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 20.05.2024 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 oz. posamezno skupino blaga med sklenitelji okvirnega sporazuma najugodnejši.

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

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga oz. skupino blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2027. 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 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 opredeljenih 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 03.05.2024 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.

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.

¹ <http://www.enarocanje.si>

2.2 Dopustnost ponudbe

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

2.3 Predložitev ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti:

1. izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1);
 2. izpolnjen vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2);
 3. izpolnjen vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3);
 4. izpolnjen vzorec sporazuma (OBR-4), predložijo ponudniki, ki oddajajo ponudbo za vrste blaga iz vseh skupin, razen za vrste blaga iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60;
 5. izpolnjen obrazec Specifikacija zahtev naročnika (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. skupine blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
 6. izpolnjen obrazec Specifikacija ponudbe s cenami (**izpolnjen za vse vrste blaga oz. skupine blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
 7. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi;
 8. na lastnem obrazcu predložiti seznam referenc priznanih klinik iz vsaj treh (3) držav EU, v katerih je ponujen material, po posameznih skupinah blaga, v uporabi v zadnjih treh letih šteto od datuma objave tega javnega naročila na Portalu javnih naročil;
 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 in/oz. sporazuma.
- Naročnik prilaga obrazec vpisa črtnih kod, katerega ni potrebno predložiti v ponudbo

***Opomba k točki 5 in 6:** 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, 6 in 7 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 vrste blaga oz. skupine 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,
- zaščiteno ime,
- kataloško številko.

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

V primeru, da naročnik na enem identu razpisuje več dimenzij, mora ponudnik priložiti specifikacijo s kataloškiimi številkami za vse ponujene dimenzije oz. v primeru razpisanih kompletov specifikacijo s cenami in kataloškiimi številkami za vse posamezne elemente kompleta. Postopek vpisa je opisan v dodatnih navodilih za delo s programom »Javna naročila UKC Maribor«.

V specifikacijo ponudbe s cenami je treba vpisati:

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

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

V 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/espd> 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, objavljena 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 20.05.2024 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.

2.5 Čas in kraj odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN **20.05.2024** in se bo začelo **ob 15.00** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

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

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.

V primeru, da bo naročnik od ponudnika zahteval predložitev prospektnega materiala, katalogov ali vzorcev, je treba te predložiti najkasneje v roku 7 delovnih dni. V kolikor ponudnik zahtevanega prospektnega materiala, katalogov ali/in vzorcev 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),
- ščuvanje in javno poveličevanje 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),
- ponaređanje denarja (243. člen KZ-1),
- ponaređanje in uporaba ponaređenih vrednotnic ali vrednostnih papirjev (244. člen KZ-1),
- pranje denarja (245. člen KZ-1),
- zloraba negotovinskega plačilnega sredstva (246. člen KZ-1),
- uporaba ponaređenega negotovinskega plačilnega sredstva (247. člen KZ-1),
- izdelava, pridobitev in odtujitev pripomočkov za ponaređanje (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 Spособnost 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 Registracijsko številko, v polje "Izdajatelj" vpišete Ajpes (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji);

2. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo distribucijo z medicinskimi pripomočki znotraj EU 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 distribucijo z medicinskimi pripomočki znotraj EU, 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 distribucijo z medicinskimi pripomočki znotraj EU 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);

3. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo distribucijo z medicinskimi pripomočki izven EU (iz 3. držav) 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 distribucijo z medicinskimi pripomočki izven EU (iz 3. držav), 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 distribucijo z medicinskimi pripomočki izven EU (iz 3. držav) 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 prilogi k Specifikaciji zahtev naročnika.

Ponudnik mora zagotavljati 100% razpisanih vrst in količin blaga iz skupine za katero oddaja ponudbo (velja za skupine od 1 do 60).

Ponudnik mora zagotavljati razpisane vrste in količine blaga, za katere oddaja ponudbo (velja za skupine od 61 do 67).

Ponudnik mora zagotavljati brezplačno uporabo inštrumentarija za vse razpisane vrste blaga.

Predmet konsignacije je razpisano blago iz vseh skupin, razen za razpisano blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60.

Ponudnik mora v ponudbo na lastnem obrazcu predložiti seznam referenc priznanih klinik iz vsaj treh (3) držav EU, v katerih je ponujen material, po posameznih skupinah blaga, v uporabi v zadnjih treh letih šteto od datuma objave tega javnega naročila na Portalu javnih naročil.

Ponujeno blago mora biti kompatibilno s preiskavo z magnetno resonanco, kar bo ponudnik, na zahtevo naročnika, dokazoval s certifikatom za vse ponujene vrste blaga.

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

Klinično raziskavo, zahtevano pri identu 914156, bo moral ponudnik predložiti na zahtevo naročnika.

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 skupino blaga in/oz. posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2027. 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 od 1 do 60:

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

2.13.2 Merilo za skupine od 61 do 67:

- **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 kupoprodajne pogodbe in/oz. okvirnega sporazuma in/oz. sporazuma naročniku predložiti 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.

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.

Opomb:

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

IV SKLENITEV OKVIRNEGA SPORAZUMA, KUPOPRODAJNE POGODBE IN SPORAZUMA

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 06.07.2024 do 05.07.2027.

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 Predvidena obdobja

Naročnik je javno naročilo razdelil na naslednja obdobja:

- od 06.07.2024 do 05.07.2025 (prvo obdobje);
- od 06.07.2025 do 05.07.2026 (drugo obdobje);
- od 06.07.2026 do 05.07.2027 (tretje obdobje).

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

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga oz. 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 06.07.2024 do 05.07.2027.

4.3 Sklenitev kupoprodajne pogodbe

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

Kupoprodajno pogodbo je treba podpisati v roku sedmih (7) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu kupoprodajne pogodbe, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

4.4 Sklenitev sporazuma

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom za skupine blaga, ki so predmet konsignacije in izbranim na podlagi meril iz točk 2.13.1 in 2.13.2 teh navodil, sklenil sporazum po določitih vzorca sporazuma iz točke 4 točke 2.3 teh navodil. Sporazum se sklene za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2025.

V primeru, da bo naročnik za skupine blaga, ki so predmet konsignacije, prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik z izbranim ponudnikom sklenil Sporazum za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2027.

Sporazum je treba podpisati v roku sedmih (7) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu sporazuma, 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, sporazuma 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 taksa 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.

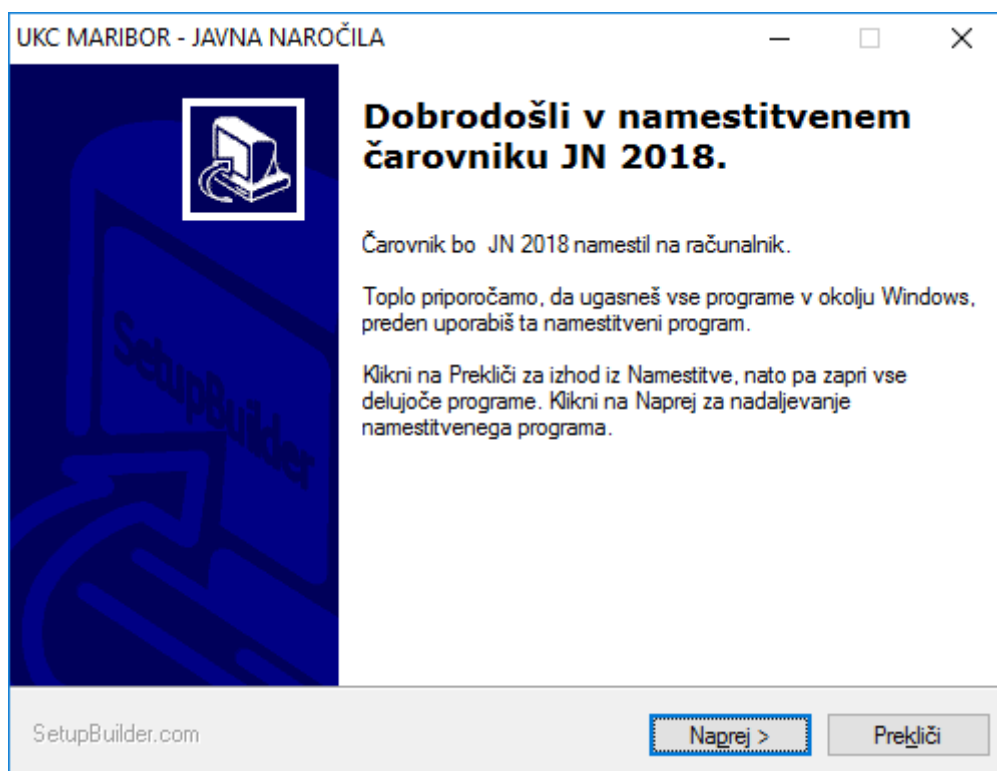
C) NAVODILA ZA DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

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:

c:\UKC MB\JN 2018

Spremeni...

SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči

Pripravljen na namestitev

Pripravljen za namestitev programa.

Čarovnik je pripravljen na namestitev.

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

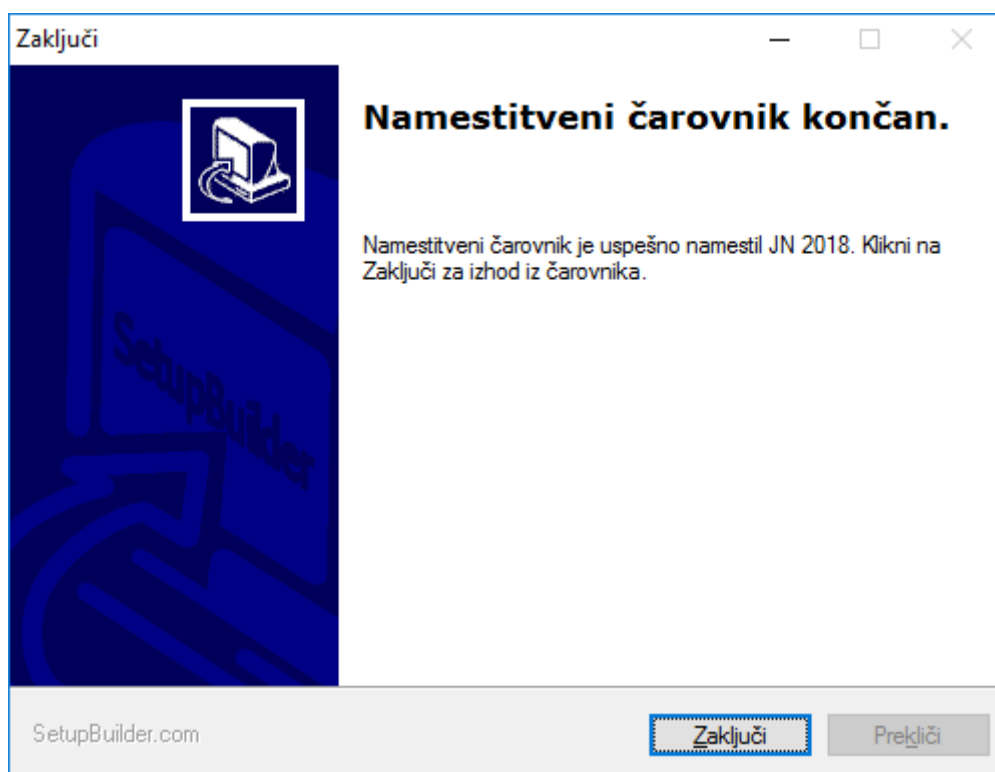
Trenutne nastavitve:

Ciljna mapa:
c:\UKC MB\JN 2018

Potrebni prostor na disku
7,597K

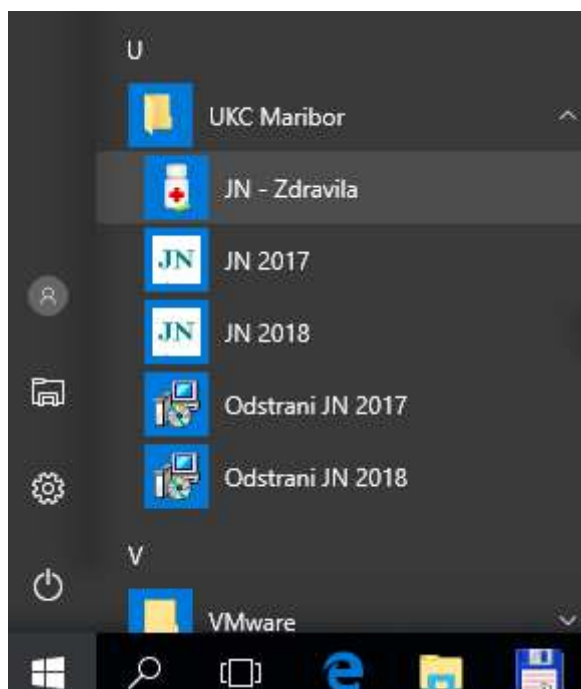
SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči



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

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



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

- vpis cen
- vpis podatkov o artiklu

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

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

II. DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

Program poženete s klikom na:

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

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

Nastavitev tiskalnika...

Izvoz podatkov v excel

Uvoz podatkov iz excel-a

Podatki o ponudniku

Izhod

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

BLAGO - OSNOVNI PODATKI				CENA brez DDV, stopnja DDV				KOLIČINA		Proizvajalec	
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	nabave		pogodbene
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL						144	144

Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Proizvajalec: Kataloška: Paralela: Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

BLAGO - OSNOVNI PODATKI				CENA brez DDV, stopnja DDV				KOLIČINA		Proizvajalec	
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	nabave		pogodbene
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL						144	144

Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Proizvajalec: Kataloška: Paralela: Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

Meniji:

a) Datoteka

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

b) Ponudba (glavni del programa)

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

☞ **(Vnos in) Spreminjanje podatkov**

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

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

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

JK UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

🔴 ⏮ ⏪ ⏩ ⏭ ⏴ ⏵ ⏸ ⏹ ⏺ ⏻ ⏼ ⏽ ⏾ ⏿ ? 📄 📁 📂 📅 📆 📇 📈 📉 📊 📋 📌 📍 📎 📏 📐 📑 📒 📓 📔 📕 📖 📗 📘 📙 📚 📛 📜 📝 📞 📟 📠 📡 📢 📣 📤 📥 📦 📧 📨 📩 📪 📫 📬 📭 📮 📯 📰 📱 📲 📳 📴 📵 📶 📷 📸 📹 📺 📻 📼 📽 📾 📿 📰 📱 📲 📳 📴 📵 📶 📷 📸 📹 📺 📻 📼 📽 📾 📿

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VIR/AAIR)

Naziv materiala: š. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA	Proizvajalec
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL					144	144

BLAGO - OSNOVNI PODATKI

IZHODIŠČNI PODATKI

šifra JR: 11 Skupina: 01 Ident JN: 911001

Naziv materiala: Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

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: 0.0000 €

Rabat:

KOLIČINA

Letna: 144 KPL

Predvidena: 144 KPL

Zahteve naročnika

✓ Potrdi ✗ Opusti

↳ Dodatni opisi

Dodatne opise za posamezne artikle lahko vpišete če v osnovnem meniju izberete možnost »**Dodatni opisi**« / »**Vnos in urejanje**«. Po izboru ustreznega artikla lahko dodajate, spreminjate ali brišete dodatne opise posameznih artiklov (izbor »**Dodaj**«, »**Uredi**« ali »**Briši**«).

Izpis tako urejenih dodatnih opisov lahko naredite z izborom možnosti »**Tiskaj**«. Izvoz in uvoz podatkov je omogočen z izborom »**Izvoz podatkov v excel**« ali »**Uvoz podatkov iz excela-a**«.

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Izberi skupino: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR [VVR/AAIR]

Naziv materiala:

št. vseh zapisov: 1

BLAGO - OSNOVNI PODATKI				
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL

Kataloška Opis

Dodaj Uredi Briši

Iščaj Zapi

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

Izberi skupino: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL

BLAGO - OSNOVNI PODATKI

JN KATALOŠKA ŠTEVILKA Z DODATNIM OPISOM

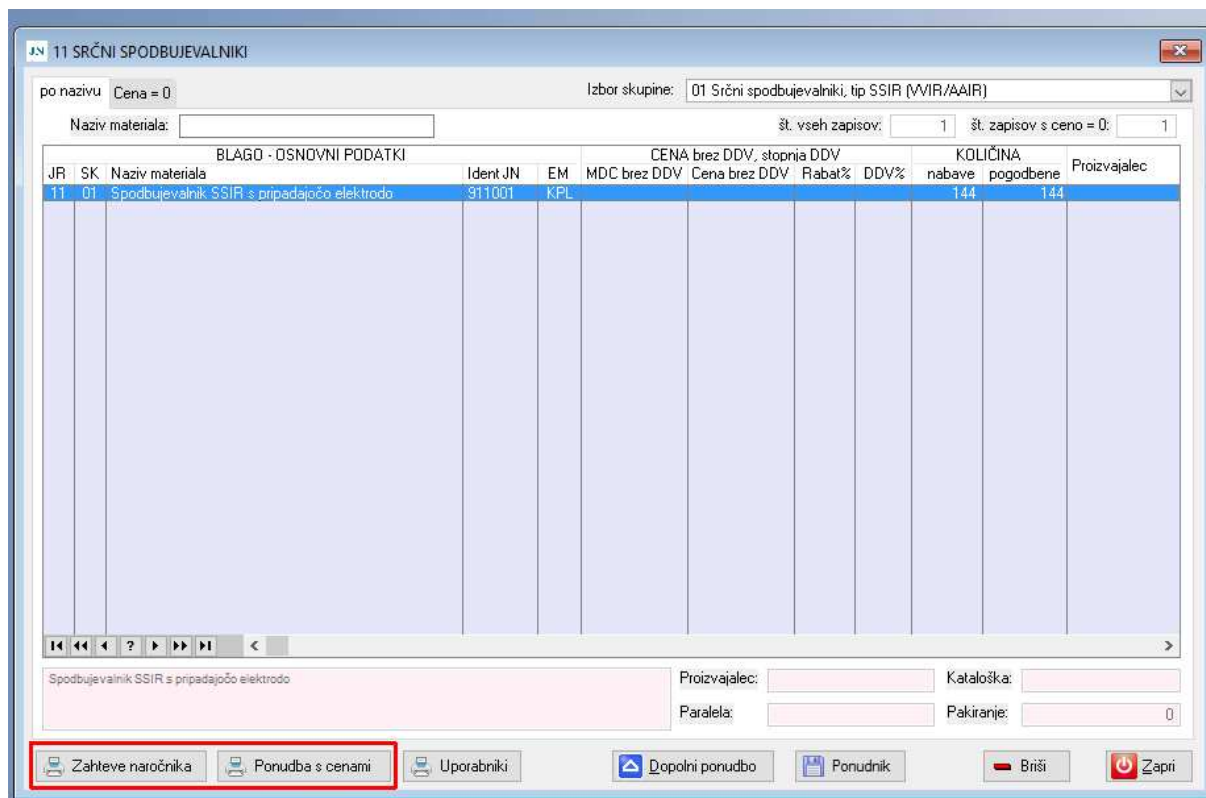
OPISI

JR: 11
SK: 01
Ident JN: 911001
Naziv: Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo.

Kataloška:
opis:

OK QPusti

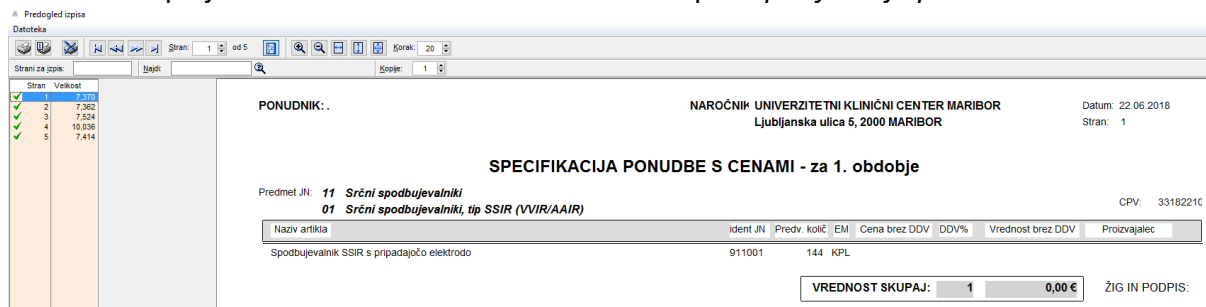
Izpisa specifikacije



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



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



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:

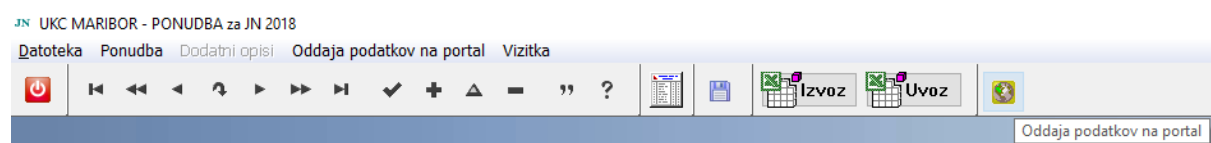
<https://ejn.gov.si>

- ✚ 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.

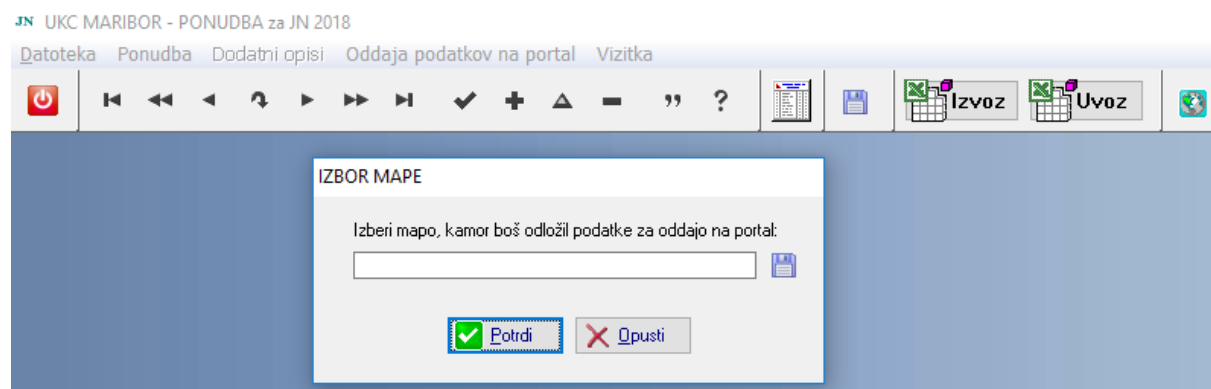
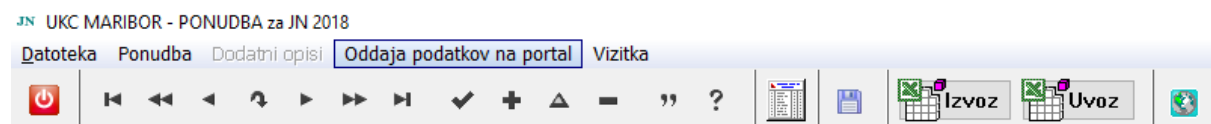
c) **Priprava podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si:** klik na ikonico s simbolom  ali izbor iz menija »**Oddaja podatkov na portal**«

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 Krempf, tel.: 02/321-27-30.

ŽELIMO VAM USPEŠNO DELO!

PONUDBA

Način oddaje ponudbe:

 Skupna ponudba: (navesti: da/ne).¹

1. Opis predmeta javnega naročila:	
OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI	
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 in/oz. sporazuma:	

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 »**OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI**«, 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 okvirnega sporazuma.

II PREDMET SPORAZUMA

3. člen

Stranki sporazuma sklepata ta sporazum za posamezne vrste blaga in/oz. 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.

V primeru zadnjega odstavka 4. člena tega sporazuma so predmet tega sporazuma tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval naročnik. Navedene nabave blaga bo naročnik izvršil po cenah iz 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 06.07.2024 do 05.07.2027.

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

- od 06.07.2024 do 05.07.2025 (prvo obdobje);
- od 06.07.2025 do 05.07.2026 (drugo obdobje);
- od 06.07.2026 do 05.07.2027 (tretje obdobje).

Z najugodnejšim ponudnikom bo naročnik sklenil kupoprodajno pogodbo.

Naročnik bo določen čas pred začetkom drugega in tretjega 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. tiste skupine blaga, za katero 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 tega 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 tega sporazuma k predložitvi ponudb za te nove vrste blaga in/oz. za te nove skupine blaga, kadarkoli v času trajanja tega 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 s ponudnikom, katerega ponudba bo ocenjena kot ustrezna, sklenil za te vrste blaga in/oz. za te skupine blaga aneks k temu sporazumu. Z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi meril iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega

naročila, 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. skupino blaga. Te vrste blaga oz. skupine blaga bodo v Seznamu ustrezno označene.

IV CENE

5. člen

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

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

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.

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

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

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

V NAROČANJE BLAGA IN DOBAVNI ROK

6. člen

Naročnik in stranka sporazuma se dogovorita, da bo vso razpisano blago, razen razpisano blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 predmet konsignacije. Medsebojne pravice in obveznosti naročnik in stranka sporazuma dogovorita s Sporazumom (OBR-4).

7. člen

Naročnik bo posamezne vrste blaga iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60, ki jih bo potreboval v okviru posameznega obdobja, kupoval od stranke sporazuma na podlagi sklenjene kupoprodajne pogodbe ter izstavljenih pisnih naročilnic. Naročnik bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo blago dobavila najkasneje v roku petih (5) dni oz. v nujnih primerih v roku 24-ih ur po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavila celotno količino naročenega blaga.

Blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 je treba dostaviti ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče medicinskega potrošnega materiala.

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 ovojnina 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.

VI PREVZEM BLAGA

8. člen

Naročnik se zavezuje prevzeti naročeno blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 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 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 ovojnini 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

9. člen

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

VIII KRITNI KUP

10. člen

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

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

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

Razliko med ceno po kateri je naročnik izvršil kritni kup in ceno iz sporazuma je dolžan naročnik dokazati s kopijo računa, po katerem je kritni kup plačal, stranka sporazuma pa je dolžna 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, lahko sporazum s stranko sporazuma za to vrsto blaga oz. skupino blaga razdre.

IX PLAČILNI POGOJI

11. člen

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo račun izstavila najkasneje v osmih (8) dneh od datuma dostave blaga (velja za blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60) oz. bo račun izstavila v osmih (8) dneh po prejemu naročilnice (velja za blago iz vseh skupin, razen za blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60).

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

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.

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

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

X SKRBNIK SPORAZUMA

12. člen

Pooblaščen predstavnika naročnika je:.....

Skrbnik sporazuma za naročnika je:

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je:

XI ZAVAROVANJE OBVEZNOSTI

13. člen

Stranke tega sporazuma ugotavljajo, da se določbe tega člena uporabljajo v primeru, ko ima naročnik za posamezne vrste blaga oz. posamezne skupine 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 tega sporazuma kot instrument zavarovanja predložiti naročniku garancijo (banke oz. 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.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja iz prehodnega odstavka tega člena mora biti še najmanj 10 dni od določenega obdobja veljavnosti sporazuma.

V primeru unovčitve garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral izbrani ponudnik unovčeno garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

Naročnik lahko garancijo 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.

XII SKLENITEV SPORAZUMA IN ODSTOP OD SPORAZUMA

14. člen

Sporazum je sklenjen z dnem podpisa stranke sporazuma in naročnika ter, ko stranka sporazuma izroči naročniku instrument zavarovanja iz 13. člena tega sporazuma.

Skladno s 1. točko prvega odstavka 95. člena ZJN-3 lahko stranki tega sporazuma sporazumno podaljšata trajanje tega sporazuma s sklenitvijo aneksa k sporazumu. Aneksi 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 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 nove pogodbe 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.

15. 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, 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.

16. člen

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

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

XIII POGODBENA KAZEN

17. 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.

XIV PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

18. člen

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

XV KONČNE DOLOČBE

19. člen

Pogoji tega sporazuma so veljavni za čas trajanja sporazuma.

Sporazum se lahko spremeni ali dopolni s pisnim aneksom, ki ga sprejmejo in podpišejo stranke 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 čimbolj ustrezati namenu, ki ga je želela doseči neveljavna določba.

20. člen

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

21. 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 »**OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI**«.

2. člen

Kupec je s pisnim povabilom št. 460-14(809006)/2023-3, z dne 11.04.2024 (v nadaljevanju: povabilo), pozval prodajalca k predložitvi ponudbe za dobavo blaga, opredeljenega v povabilu.

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

Ponudba, Seznam iz tega člena 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, po cenah iz prodajalčeve ponudbe.

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 katero je s posameznim prodajalcem sklenjena pogodba (prvi odstavek 95. člena ZJN-3).

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

4. člen

Prodajalec in kupec se dogovorita, da bo vso razpisano blago, razen razpisano blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 predmet konsignacije. Medsebojne pravice in obveznosti naročnik in stranka sporazuma dogovorita s Sporazumom (OBR-4).

5. člen

Prodajalec bo kupcu dobavljal posamezne vrste blaga iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 na podlagi pisnih naročilnic.

Kupec bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Prodajalec se zavezuje, da bo blago dobavil najkasneje v roku petih (5) dni oz. v nujnih primerih v roku 24-ih ur po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavil celotno količino naročenega blaga.

Blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 je treba dostaviti ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče 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.

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

6. člen

Če prodajalec ne dobavlja blaga v skladu s to pogodbo in/oz. 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 drugem prodajalcu, 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 drugem prodajalcu, 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 sporazuma je dolžan naročnik 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, lahko pogodbo s prodajalcem za to skupino blaga in/oz. vrsto blaga razdre.

7. člen

Kupec se zavezuje prevzeti naročeno blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60 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.

8. člen

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

9. 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 kupca, razloženo.

V primeru spremembe zakona, ki ureja davek na dodano vrednost, s katerim se spremeni davčna stopnja za vrste blaga iz prodajalčeve ponudbe 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.

10. člen

Prodajalec se zavezuje, da bo račun izstavil najkasneje v osmih (8) dneh od datuma dostave blaga (velja za blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60) oz. bo račun izstavil v osmih (8) dneh po prejemu naročilnice (velja za vso blago, razen za blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60).

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

Kupec bo skupno vrednost prejetega blaga, plačal prodajalcu na transakcijski račun prodajalca št. _____ v največ 30 dni oz. v roku, ki bo skladen z zakonodajo v času trajanja kupoprodajne pogodbe, od datuma prejema pravilno izstavljenega računa po prevzemu blaga.

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 zakonske zamudne obresti.

11. člen

Prodajalec bo moral v roku 10-ih delovnih dni od podpisa pogodbe kot instrument zavarovanja predložiti kupcu garancijo (banke oz. 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;

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

V primeru unovčitve garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral prodajalec vnovčeno garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

Kupec lahko garancijo unovči:

- če naročeno blago pri posamezni dobavi več kot 2x ne bo odgovarjalo standardom in kvaliteti,
- 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, kršitve ne odpravi.

12. 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 11. člena te pogodbe.

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

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

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

- če bo kupec seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani prodajalca ali podizvajalca ali
- če bo kupec seznanjen, da je pristojni državni organ pri prodajalcu ali podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s:
 - 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 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.

13. člen

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

14. 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.

15. 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.

16. člen

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

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

17. 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, predstavnika ali posrednika 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.

18. člen

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

19. 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.

VZOREC SPORAZUMA

sklenjen med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor, matična številka naročnika: 5054150000, identifikacijska številka naročnika za DDV: SI56644817, ki ga zastopa generalni direktor UKC, prof. dr. Vojko Flis, dr. med. (v nadaljevanju: naročnik)

in podjetjem

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

UVODNE UGOTOVITVE

1. člen

Stranki tega sporazuma ugotavljata, da je naročnik izvedel postopek oddaje javnega naročila za nabavo blaga: »**OSTEOSINTETSKI MATERIAL IN IMPLANTATI**«, 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.

S tem sporazumom se naročnik in stranka sporazuma dogovorita o medsebojnih pravicah in obveznostih glede blaga iz vseh skupin, razen za blago iz skupin 45, 50, 51, 52 in 60, ki so predmet sklenjenega okvirnega sporazuma in so pri naročniku na konsignaciji.

PREDMET SPORAZUMA

2. člen

Naročnik in stranka sporazuma sklepata predmetni sporazum za potrebe ureditve vprašanj glede blaga na konsignaciji, in sicer glede njegove dobave, oprave inventur, zavarovanja blaga v primeru višje sile in drugih vprašanj vezanih na blago na konsignaciji.

DOBAVA IN NAROČANJE BLAGA NA KONSIGNACIJI

3. člen

Blago, ki je predmet konsignacije na podlagi sklenjenega okvirnega sporazuma, stranka sporazuma dostavlja izključno v konsignacijsko skladišče (razloženo), ki se nahaja v skladišču medicinskega potrošnega materiala, s spremnim dokumentom e-prenosnico.

Dostava blaga na konsignaciji neposredno h končnemu uporabniku – posameznemu oddelku ni dovoljena.

Stranka sporazuma mora obvezno ob dostavi instrumentarija v brezplačno uporabo, seznam le tega predati odgovorni osebi za konsignacijo na oddelku ob podpisu dokumenta o predaji.

Začetno količino blaga na konsignaciji, ki bo dogovorjena ob sklenitvi okvirnega sporazuma mora stranka sporazuma dobaviti naročniku v roku 10-ih dni od sklenitve okvirnega sporazuma.

Minimalna stalna zaloga je vsaj mesečna zaloga naročnika. V primeru, da bo naročnik pri izvajanju sporazuma ugotovil nižje ali višje stanje, bo o tem pisno obvestil stranko sporazuma.

Naročnik se obvezuje stranki sporazuma za blago na konsignaciji tedensko pisno sporočati količino porabljenega blaga z naročilnico. Stranka sporazuma pa se obvezuje takoj po prejemu naročilnice izstaviti e-dobavnico in e-račun in ju posredovati naročniku.

Vsako poročilo o porabi blaga pomeni za stranko sporazuma novo naročilo blaga na konsignacijo, če se naročnik in stranka sporazuma ne dogovorita drugače.

Stranka sporazuma bo zaloge obnavljala v roku 3 – 5 dni oz. v nujnih primerih v roku 24 ur, na podlagi poročila naročnika o porabi materiala.

Naročnik se zavezuje, da bo z blagom na konsignaciji ravnal kot dober gospodar in skrbel za vrstni red porabe blaga tako, da bo blago z najkrajšim rokom sterilnosti porabil najprej in da bo novo blago, ki ga prejme, shranil/razporedil tako, da ne bo prihajalo do napak in se ne bo porabilo pred tistim, ki je bilo dostavljeno že prej.

Naročnik bo preučil potrebe in naročil blago, za katerega predvideva, da se bo porabilo. V primeru, da se ugotovi, da se določeno blago na konsignaciji oz. dimenzije oz. kompleti le-tega dalj časa ne porabijo, se lahko naročnik in stranka sporazuma dogovorita, da se količina blaga na konsignaciji v tem delu ustrezno zmanjša.

Po prenehanju veljavnosti sklenjenega okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe se stranka sporazuma zaveže, v roku 10-ih dni, vso neporabljeno blago odstraniti iz konsignacijskega skladišča.

Neupoštevanje določb tega sporazuma glede dostave blaga na konsignaciji predstavlja kršitev tega sporazuma.

PREVZEM BLAGA NA KONSIGNACIJI

4. člen

Naročnik se obvezuje naročeno blago v celoti prevzeti na podlagi e-prenosnice. E-prenosnica mora biti napisana v slovenskem jeziku. Stranka sporazuma mora zagotavljati, da je na prenosnici, poleg predpisanih podatkov, ob nazivu in kataloški številki artikla tudi njena serijska številka in rok uporabe.

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

Dobavljeno blago na konsignaciji ostane v lasti stranke sporazuma do njegove končne uporabe s strani naročnika.

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

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu.

SKRBNIK SPORAZUMA

5. člen

Skrbnik sporazuma za naročnika je:

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je: .

INVENTURA

6. člen

Skladno z internimi pravili, naročnik popiše blago na konsignaciji v posebne popisne liste, in sicer kvartalno, na dan, ki je določen v rokovniku za izvedbo popisa.

Popisne liste naročnik posreduje stranki sporazuma v seznanitev. Stranka sporazuma je dolžna vsebino popisnih listov potrditi.

Stranka sporazuma je prav tako dolžna opraviti inventuro blaga na konsignaciji najmanj enkrat letno, naročnik pa ji je dolžan omogočiti dostop do zaloge blaga na konsignaciji za namen inventure in usklajevanje vsebine blaga na konsignaciji, in sicer po predhodnem dogovoru.

Pri inventuri stranke sporazuma mora biti prisotna strokovna odgovorna oseba s strani naročnika.

ZAVAROVANJE BLAGA

7. člen

Naročnik ima zavarovana konsignacijska skladišča zoper rizike požara, vloma in poplave. Hkrati ima naročnik zavarovano blago na konsignaciji, in sicer zoper naslednje nevarnosti:

- požar, strela, eksplozija, vihar, toča, manifestacija, demonstracija, udarec zavarovančevega motornega vozila in padec zračnega plovila,
- izliv vode,
- meteorne vode s strehe in
- poplava.

POGODBENA KAZEN

8. 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.

PROTIKORUPCIJSKA KLAVZULA

9. 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.

10. člen

Ta sporazum se sklepa za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2025.

V primeru, da bo naročnik za posamezno skupino blaga, ki je predmet konsignacije prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s stranko sporazuma sklenil ta sporazum za obdobje od 06.07.2024 do 05.07.2027.

11. člen

Sporazum je napisan v dveh (2) enakih izvodih, od katerih prejme vsaka stranka po en (1) izvod.

Št.

V , dne

V Mariboru, dne

Stranka sporazuma:

Naročnik:
UKC Maribor

Direktor:

Generalni direktor UKC:
prof. dr. Vojko Flis, dr. med.

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
001 Dinamični kolčni vijak in dinamična kondilarna plošča

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČICA CHS 2 LUK.130°	914257	KOS	1				
2	PLOŠČICA CHS 2 LUK.135°	914259	KOS	1				
3	PLOŠČICA CHS 2 LUK.140°	914260	KOS	1				
4	PLOŠČICA CHS 4 LUK.130°	914258	KOS	1				
5	PLOŠČICA CHS 4 LUK.135°	914262	KOS	1				
6	PLOŠČICA CHS 5 LUK.150°	914315	KOS	1				
7	PLOŠČICA DCS SUPRACON. 6L, 8L,10L, 12L,14L, 16L 90°	914309	KOS	1				
8	PLOŠČICA DCS SUPRACON. 6L, 8L,10L, 12L,14L, 16L 95°	914312	KOS	1				
9	VIJAK DRSNI ZA CHS 105 MM DO 130 MM	914021	KOS	1				
10	VIJAK DRSNI ZA CHS 55 MM DO 100 MM	914020	KOS	1				
11	VIJAK KOMPRESIJSKI 3,5/19MM	914276	KOS	1				
12	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990424	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
002 Sistem za učvrstitev zlomov vratu stegenice

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	KOMPLET IMPLANTATOV ZA SISTEM STEGNENIČNEGA VRATU (po opisu)	914165	KOS	7				
2	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990425	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
003 Intramedularni žebelj za kolk

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	IMŽ ZA KOLK 10X340MM DO 420MM DESNI,LEVI od 125° do 135°	914283	KOS	3				
2	IMŽ ZA KOLK 12X210MM, od 125° do 135°	914183	KOS	157				
3	IMŽ ZA KOLK 12X340MM DO 420MM DESNI, LEVI od 125° do 135°	914184	KOS	21				
4	IMŽ ZA KOLK 14X210 MM, od 125° do 135°	914286	KOS	3				
5	Končna kapica - pripadajoča	990556	KOS	10				
6	Spiralna klina od L70 do L130	990555	KOS	160				
7	VIJAK DRSNI od 55MM do 130MM	914222	KOS	18				
8	VIJAK ZAKLEPNI, PRIPADAJOČI, dolžine 25,30,35,40,45,50,55,60,65,70,85,90 MM	914182	KOS	251				
9	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990404	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
004 Proksimalni femoralni antirotacijski žebelj z možnostjo augmentacije femoralne glave s cementom

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	KOMPLET BRIZG ZA APLIKACIJO kat.št. 03.702.150S, Synthes ali enakovredno	914048	PAK	1				
2	KONČNA KAPICA 0MM DO 15MMM PODALJŠANJE kat. št. 04.027.000S do 04.027.003S Synthes ali enakovredno	914027	KOS	1				
3	PERFORIRANA KLINA 75MM DO 130MM kat. št. 04.027.030S do 04.027.041S Synthes ali enakovredno	914028	KOS	4				
4	PROKSIMALNI FEMORALNI ŽEBELJ DOLG 9,10,12,14 X300 DO 420MM kat.št. 04.023.104S do 04.027.313S Synthes ali enakovredno	914045	KOS	1				
5	PROKSIMALNI FEMORALNI ŽEBELJ 9,10,11,12X240MM130°, kat. št. 472.401S do 472.267S Synthes ali enakovredno	914055	KOS	4				
6	SET IGEL kat.št. 03.702.120S Synthes ali enakovredno	914047	PAK	1				
7	TRAUMACEM V + CEMENT SET, STERILEN 10ML IN 20ML kat. št. 07.702.030S in 07.702.040S Synthes ali enakovredno	914046	PAK	1				
8	ZAKLEPNI VIJAK 5MM/26 DO 100MM kat. št. 04.005.516 do 04.005.590 Synthes ali enakovredno	914049	KOS	4				
9	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990405	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
005 Intramedularni žebelj za zlome kolka z učvrstitvijo in pritegnitvijo preko kolčnih vijakov CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	DRSNI / KOMPRESIJSKI KOMPLET VIJAKOV dolžine 20 do 70 mm, kat.št. 7167-7070 do 7125, Smith & Nephew ali enakovredno	914168	KOS	4				
2	KRATKI ŽEBELJ, premeri 10-13mm, dolžine 18-20mm. koti od 125° do 130°, kat.št. 7167-5201 do 5212, Smith & Nephew ali enakovredno	914167	KOS	3				
3	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990426	KOS	1				
4	ZAKLEPNI VIJAK, dolžine od 20-110mm, kat.št. 7164-2220 do 2210, Smith & Nephew ali enakovredno	914169	KOS	3				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
006 Humeralni žebli

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	HUMERALNI PROKSIMALNI ŽEBELJ KRATKI 8MM IN 9,5 MM , L160MM, LEVI IN DESNI , MultiLoc, Synthes ali enakovredno	914192	KOS	11				
2	HUMERALNI ŽEBELJ 7MM in 8,5MMX180 DO 315 MM, LEVI IN DESNI, MultiLoc, Synthes ali enakovredno	914189	KOS	10				
3	KONČNA KAPICA 0 MM DO 15 MM	914191	KOS	5				
4	VIJAK ZAKLEPNI 4,0/18 MM DO 60 MM	914190	KOS	125				
5	VIJAK ZAKLEPNI 4,5/20 MM DO 60MM	914193	KOS	62				
6	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990406	KOS	5				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
007 Intramedularni femoralni žebelj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	IMŽ FEMOR DELTA 10X320,340,360,380,400,420,440,460,480 MM	914173	KOS	3				
2	IMŽ FEMOR DELTA 11X320,340,360,380,400,420,440,460,480 MM	914172	KOS	4				
3	IMŽ FEMOR STANDARD 12,13,14 X360,380,400,420 MM	914174	KOS	10				
4	VIJAK ZAKLEPNI 5,0/25,30,35,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85 MM	914170	KOS	68				
5	VIJAK ZAKLEPNI 6,4/35,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85,90,95,100,110,115,120 MM	914171	KOS	28				
6	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990427	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
008 Femoralni žebelj za trohanterni vstop z možnostjo proksimalnega zaklepanja ...

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	KOLČNI VIJAK 6,5/65 MM DO 120 MM	914040	KOS	45				
2	KONČNA KAPICA EKST. 10 MM DO 20MM	914038	KOS	5				
3	KONČNA KAPICA EXT. 0 MM	914177	KOS	4				
4	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 10X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914033	KOS	6				
5	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 11X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914034	KOS	19				
6	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 12X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914035	KOS	1				
7	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 13X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914036	KOS	2				
8	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 14X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914037	KOS	1				
9	LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 9X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914032	KOS	1				
10	ZAKLEPI VIJAK 5,0/26 DO 100 MM	914039	KOS	21				
11	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990407	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
009 Intramedularni tibialni žebelj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	IMŽ TIBIA 10X270MM DO 400 MM	914330	KOS	5				
2	IMŽ TIBIA 11X270MM DO 400 MM	914381	KOS	1				
3	IMŽ TIBIA 12X270MM DO 400 MM	914382	KOS	3				
4	IMŽ TIBIA 8X270MM DO 400 MM	914282	KOS	1				
5	IMŽ TIBIA 9X270MM DO 400 MM	914316	KOS	2				
6	VIJAK ZAKLEPNI 4,0 ali 4,5/20MM DO 65 MM	914933	KOS	1				
7	VIJAK ZAKLEPNI 5,0/20MM DO 65MM	914331	KOS	15				
8	ZAMAŠEK ZA IMŽ TIBIO	914509	KOS	5				
9	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990408	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
010 Tibialni žebelj za učvrstitev proksimalnih zlomov, zlomov dialfize in zlomov distalne tret. golenice

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	KONČNA KAPICA ZA ZAKLEPNI VIJAK (po opisu)	914194	KOS	32				
2	SPONGIOZNI ZAKLEPNI VIJAK (po opisu)	914195	KOS	6				
3	TIBIALNI ŽEBELJ (po opisu)	914196	KOS	35				
4	ZAKLEPNI VIJAK 4,0 (po opisu)	914197	KOS	1				
5	ZAKLEPNI VIJAK 5.0 (po opisu)	914198	KOS	77				
6	Zunanji zaščitni tulec 12 mm za tibialni žebelj	990584	KOS	1				
7	Zunanji zaščitni tulec 14,5 mm za tibialni žebelj	990583	KOS	1				
8	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990409	KOS	32				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
011 Intramedularni femoral.žebelj za anterogradno in retrogradno insercijo z možn. kotno stabilnega CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	FEMORALNI ŽEBELJ 12,13X160MM DO 480 MM	914016	KOS	1				
2	FEMORALNI ŽEBELJ 14,15 X160MM DO 480 MM	914017	KOS	1				
3	FEMORALNI ŽEBELJ 9,10,11 X160MM DO 480 MM	914015	KOS	1				
4	KONČNA KAPICA DIA. 12MM, EXT. 0MM DO 20MM	914012	KOS	1				
5	KONČNA KAPICA ZA ZAKLEP SPIRALNE KLINE	914014	KOS	1				
6	SPIRALNA KLINA OD 40MM DO 100 MM	914019	KOS	1				
7	VIJAK ZAKLEPNI 5,0/26 MM DO 95 MM	914180	KOS	40				
8	VIJAK ZAKLEPNI 6,0/26 MM DO 95 MM	914011	KOS	1				
9	ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990410	KOS	32				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
012 Prevotovi žebli

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ŽEBELJ PREVOT 2,5X440MM ALI 450 MM	914507	KOS	7				
2	ŽEBELJ PREVOT 2.0X440MM ALI 450 MM	914401	KOS	12				
3	ŽEBELJ PREVOT 3,5X440MM ALI 450 MM	914396	KOS	1				
4	ŽEBELJ PREVOT 3.0X440MM ALI 450 MM	914395	KOS	2				
5	ŽEBELJ PREVOT 4,0X440MM ALI 450 MM	914397	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
013 Brezglavi kompresijski vijak

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Brezglavi kompresijski vijak 2,0 do 2,5mm, L10 do L30	990551	KOS	10				
2	Brezglavi kompresijski vijak 2,0 do 2,5mm, L32 do L60	990552	KOS	5				
3	Brezglavi kompresijski vijak 3,0 do 3,5mm, L10 do L30	990553	KOS	5				
4	Brezglavi kompresijski vijak 3,0 do 3,5mm, L32 do L60	990554	KOS	5				
5	Vodilna žica - pripadajoča	990428	KOS	30				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
014 Spongiozni vijaki premera 6,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK SPONGIO DN 6,5/ 25,30,35,40,45,50,55,60,65,70 MM	914199	KOS	1				
2	VIJAK SPONGIO DN 6,5/ 75,80,85,90,95,10,105,110 MM	914200	KOS	1				
3	VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 25,30,35,40 MM	914201	KOS	1				
4	VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 45,50,55,60,65,70 MM	914202	KOS	1				
5	VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 75,80,85,90,95,100,105,110 MM	914203	KOS	1				
6	VIJAK SPONGIO PN 6,5/ 60,65,70,75,80 MM	914204	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
015 Kortikalni vijaki premera 2,0 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK CORTICALNI 2,0/ 6,8,10,12,14,16,18,20 MM	914205	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
016 Kortikalni vijaki premera 2,7 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK CORTICALNI 2,7/26,28,30,32,34,36,40 MM	914206	KOS	1				
2	VIJAK CORTICALNI 2,7/6,8,10,12,14,16,18,20,22,24 MM	914207	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
017 Kortikalni vijaki premera 3,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK CORTICALNI 3,5/10MM do 16MM	914287	KOS	1.170				
2	VIJAK CORTICALNI 3,5/18MM do 24MM	914291	KOS	20				
3	VIJAK CORTICALNI 3,5/26MM do 34MM	914936	KOS	50				
4	VIJAK CORTICALNI 3,5/36MM do 50MM	914935	KOS	130				
5	VIJAK CORTICALNI 3,5/55MM do 80MM	914295	KOS	20				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
018 Kortikalni vijaki premera 4,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK CORTICALNI 4,5/14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM	914208	KOS	1				
2	VIJAK CORTICALNI 4,5/52,54,56,58,60,62,64,66,68,70 MM	914209	KOS	1				
3	VIJAK CORTICALNI 4,5/72,76,78,80,85,90,95,100,105,110,115,120 MM	914210	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
019 Spongiozni kanulirani vijaki premera 6,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	SVEDER KANULIRANI 4,8MM ZA 6,5 KANULIRANI VIJAK	914455	KOS	1				
2	VIJAK SPONGIOZNI KANULIRANI 6,5X45 MM DO 130 MM, Stainless steel	914305	KOS	1				
3	VIJAK SPONGIOZNI KANULIRANI 6,5X45 MM DO 130 MM, Titaijeve zlitine	914984	KOS	1				
4	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990429	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
020 Spongiozni kanulirani vijaki premera 7,3 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Podložka za vijake 13.0/6.6mm, kat.št. 219.990 Synthes ali enakovredno	914987	KOS	1				
2	Podložka za vijake 13.0/6.6mm, kat.št. 419.990 Synthes ali enakovredno	914624	KOS	3				
3	Podložka 22 mm, mala kat.št. 219.952 Synthes ali enakovredno	914988	KOS	1				
4	Podložka 22 mm, mala kat.št. 419.952 Synthes ali enakovredno	914622	KOS	1				
5	Podložka 22 mm, velika, kat.št. 419.953 in 219.953 Synthes ali enakovredno	914623	KOS	1				
6	Spongiozni kanulirani vijak 7.3mm od L35 do L125, kat.št. 208.835S do 208.925S Synthes ali enakovredno	914986	KOS	1				
7	Spongiozni kanulirani vijak 7.3mm od L35 do L130, kat.št. 408.835S do 408.930S Synthes ali enakovredno	914621	KOS	5				
8	Vodilna žica 2,8mm z navojno konico in troakarjem kat.št. 292.680 Synthes ali enakovredno	914626	KOS	1				
9	Vodilna žica 2,8mm, 300mm, kat.št. 292.810 Synthes ali enakovredno	914625	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
021 Spongiozni vijaki premera 4,0 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK SPONGIO 4,0/16,18,20,22,24,26,28MM	914288	KOS	1				
2	VIJAK SPONGIO 4,0/30,35,40,45,50 MM	914289	KOS	159				
3	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990430	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
022 Spongiozni kanulirani vijaki premera 4,0 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	VIJAK KANULIRANI 4MM X 10MM DO 70 MM	914264	KOS	9				
2	VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990431	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
023 Specialni vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	KOTNO STABILNI ZAKLEPNI VIJAKI 4,0 X 26MM DO 80MM	914023	KOS	3				
2	KOTNO STABILNI ZAKLEPNI VIJAKI 5,0 X 30MM DO 100MM	914024	KOS	10				
3	TULEC 4MM ZA VIJAK	914025	KOS	3				
4	TULEC 5MM ZA VIJAK	914026	KOS	14				
5	VIJAK ZA DENS 3,5X36 MM DO 50 MM	914022	KOS	14				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
024 Vijaki za fiksacijo medeničnih - sakralnih zlomov

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
------	---------------	----------	----	----------------------	--------	--------------	--------------------------	--------------------

1	Set za fiksacijo medeničnih - sakralnih zlomov, vijak L 200 mm do 260mm	914767	SET	1				
---	---	--------	-----	---	--	--	--	--

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
025 Plošče žlebaste 1/3

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA 1/3 4L 49MM	914388	KOS	3				
2	PLOŠČA 1/3 5L 61MM	914266	KOS	10				
3	PLOŠČA 1/3 6L 73MM	914267	KOS	30				
4	PLOŠČA 1/3 7L 85MM	914268	KOS	59				
5	PLOŠČA 1/3 8L 97MM	914269	KOS	18				
6	PLOŠČA 1/3 9L 109MM	914332	KOS	6				
7	PLOŠČA 1/3 10L 121MM	914270	KOS	6				
8	PLOŠČA 1/3 12L 145MM	914271	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
026 Plošče rekonstrukcijske 3,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 5L	914346	KOS	1				
2	PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 6L	914402	KOS	1				
3	PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 7L	914399	KOS	1				
4	PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 8L	914345	KOS	3				
5	PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 9L	914344	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
027 Plošče DC 3,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA DCP 3,5MM 4L	914333	KOS	1				
2	PLOŠČA DCP 3,5MM 5L	914334	KOS	1				
3	PLOŠČA DCP 3,5MM 6L	914335	KOS	8				
4	PLOŠČA DCP 3,5MM 7L	914336	KOS	8				
5	PLOŠČA DCP 3,5MM 8L	914308	KOS	5				
6	PLOŠČA DCP 3,5MM 9L	914337	KOS	1				
7	PLOŠČA DCP 3,5MM 10L	914338	KOS	1				
8	PLOŠČA DCP 3,5MM 12L	914339	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
028 Plošče za petnico

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA ZA PETNICO 3,5MM/60MM	914340	KOS	1				
2	PLOŠČA ZA PETNICO 3,5MM/70MM	914687	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
029 Plošče za medenico 3,5 mm

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 6L	914343	KOS	1				
2	PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 8L	914301	KOS	1				
3	PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 16L	914383	KOS	1				
4	PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 18L	914384	KOS	1				
5	PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 10L	914302	KOS	1				
6	PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 12L	914303	KOS	1				
7	PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 14L	914304	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
030 Plošče za zlome acetabuluma

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Plošča ukrivljena - prednapeta z zobci, kat.št. 02.100.302 Synthes ali enakovredno	914632	KOS	1				
2	Površinska plošča za zlome acetabuluma, kat.št. 02.100.325S do 02.100.326S Synthes ali enakovredno	914627	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
031 Plošče za medenico z možnostjo kotno stabilne učvrstitve

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Plosca za simfizo 3.5, 4 odprt., L57 mm in 6 odpr. L78 mm kat.št. 02.100.004 , 02.100.006 Synthes ali enakovredno	914942	KOS	3				
2	Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 10 odprt., L 130 mm kat.št. 245.920 in 245.930 Synthes ali enakovredno	914946	KOS	1				
3	Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 12 odprt., L 156 mm kat.št. 245.922 in 245.932 Synthes ali enakovredno	914947	KOS	1				
4	Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 14 odprt., L 182 mm kat.št. 245.924 in 245.934 Synthes ali enakovredno	914948	KOS	1				
5	Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 16 odprt., L 208 mm kat.št. 245.926 in 245.936 Synthes ali enakovredno	914949	KOS	3				
6	Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, ukrivljena, 6 do 14 odprt., kat.št. 245.876 do 245.886 Synthes ali enakovredno	914945	KOS	3				
7	Rekonstrukcijska plosca 3.5 nizek profil, ravna, od 16 do 20 odprt., kat.št. 245.036 do 245.039 Synthes ali enakovredno	914944	KOS	1				
8	Rekonstrukcijska plosca 3.5 nizek profil, ravna, od 4 do 15 odprt., kat.št. 245.024 do 245.035 Synthes ali enakovredno	914943	KOS	4				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
032 Kotno stabilne plošče za proksimalno golen z zadnjim pristopom CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kortikalni vijaki 4,5mm, od 20mm do 60 mm	990421	KOS	1				
2	Kotno stabilna plošča za proksimalno golen z zadnjim pristopom 3.5/4.5/5.0, desna in leva, 4 in 6 lukenj, 120mm in 96mm, sterilno	990420	KOS	1				
3	Vijak zaklepni 3,5mm, od 12mm do 60mm	990422	KOS	1				
4	Vijak zaklepni 5,0mm, od 14mm do 75mm	990423	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Cerklažni pozicijski vtič z navojem kat.št. 298.803.01 Synthes ali enakovredno	914077	KOS	1				
2	DHP plošča 2,7/3,5, 9 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.278 in 441.279 Synthes ali enakovredno	914950	KOS	1				
3	DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča , 14 odprtin v deblu , leva in desna, kat.št. 441.300 in 441.301 Synthes ali enakovredno	914954	KOS	1				
4	DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča , 9 odprtin v deblu, leva in desna, kat.št. 441.268 in 441.269 Synthes ali enakovredno	914951	KOS	1				
5	DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča ,14 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.302 in 441.303 Synthes ali enakovredno	914953	KOS	1				
6	DHP 2,7/3,5 medialna plošča 14 odprtin v deblu, desna, kat.št. 441.304 Synthes ali enakovredno	914955	KOS	1				
7	DHP 2,7/3,5 medialna plošča, 9 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.288 in 441.289 Synthes ali enakovredno	914952	KOS	1				
8	DISTANČNIK 3,5MM ZA LCP DOLG 2MM TITAN kat.št. 413.009 Synthes ali enakovredno	914471	KOS	1				
9	DISTANČNIK 5,0MM kat.št.. 413.309 Synthes ali enakovredno	914600	KOS	1				
10	Kortikalni vijak Stardrive 2,7mm samovrezen kat.št.202.870 do 202.969 Synthes ali enakovredno	914087	KOS	177				
11	Kortikalni vijak 4,0mm samovrezen kat.št. 206.414 do 206.470 Synthes ali enakovredno	914089	KOS	1				
12	Kortikalni vijak 4,0mm samovrezen kat.št. 206.475 do 206.500 Synthes ali enakovredo	914091	KOS	1				
13	LCP extra-artikularna plošča za distalni humerus 3,5 mm, desna, kat.št. 04.104.010 in 04.104.012 Synthes ali enakovredno	914166	KOS	1				
14	LCP extra-artikularna plošča za distalni humerus 3,5 mm, leva, kat.št. 04.104.030 in 04.104.032 Synthes ali enakovredno	914185	KOS	1				
15	LCP klavikularna plošča s kljuko kat.št. 441.084 Synthes ali enakovredno	914765	KOS	1				
16	LCP klavikularna plošča s kljuko kat.št. 441.085 Synthes ali enakovredno	914766	KOS	1				
17	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.514 Synthes ali enakovredno	914744	KOS	1				
18	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.515 Synthes ali enakovredno	914745	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.518 Synthes ali enakovredno	914746	KOS	2				
20	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.519 Synthes ali enakovredno	914747	KOS	1				
21	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.522 Synthes ali enakovredno	914748	KOS	1				
22	LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.523 Synthes ali enakovredno	914749	KOS	1				
23	LCP PLOŠČA DHP 2,7/3,5, LEVA, 14 ODP. kat. št. 441.301 Synthes ali enakovredno	914252	KOS	1				
24	LCP PLOŠČA kat. št. 441.447 Synthes ali enakovredno	914929	KOS	1				
25	LCP PLOŠČA kat. št. 441.449 Synthes ali enakovredno	914930	KOS	1				
26	LCP plošča s kljuko 3,5 kat.št. 02.113.103 Synthes ali enakovredno	914081	KOS	2				
27	LCP plošča za posterolateralno distalno fibulo 2,7/3.5, desna, kat.št. 04.112.108 in 04.112.112 Synthes ali enakovredno	914186	KOS	2				
28	LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.682 Synthes ali enakovredno	914761	KOS	1				
29	LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.683 Synthes ali enakovredno	914762	KOS	1				
30	LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.691 Synthes ali enakovredno	914763	KOS	1				
31	LCP Proksimalna femoralna plošča s kljuko 4,5/5,0, kat.št. 242.122 do 242.127 Synthes ali enakovredno	914075	KOS	1				
32	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.934 Synthes ali enakovredno	914755	KOS	1				
33	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.935 Synthes ali enakovredno	914758	KOS	1				
34	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.936 Synthes ali enakovredno	914756	KOS	1				
35	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.937 Synthes ali enakovredno	914759	KOS	1				
36	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.938 Synthes ali enakovredno	914757	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
37	LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.939 Synthes ali enakovredno	914760	KOS	1				
38	LCP REKONSTRUKIJSKA PLOŠČA 12 ODPRTIN TITAN kat.št. 445.121 Synthes ali enakovredno	914253	KOS	1				
39	LCP VIJAK 2,4/14MM kat.št. 402.214 Synthes ali enakovredno	914651	KOS	24				
40	LCP VIJAK 2,4/16MM kat.št. 402.216 Synthes ali enakovredno	914678	KOS	6				
41	LCP VIJAK 2,4/18MM kat.št. 402.218 Synthes ali enakovredn	914666	KOS	2				
42	LCP VIJAK 2,4/20MM kat.št. 402.220 Synthes ali enakovredno	914667	KOS	6				
43	LCP VIJAK 2,4/22MM kat.št. 402.222 Synthes ali enakovredno	914652	KOS	5				
44	LCP VIJAK 2,4/24MM kat.št. 402.224 Synthes ali enakovredno	914671	KOS	5				
45	LCP VIJAK 2,4/26MM kat.št. 402.226 Synthes ali enakovredno	914668	KOS	5				
46	LCP VIJAK 2,4/28MM kat.št. 402.228 Synthes ali enakovredno	914669	KOS	3				
47	LCP VIJAK 2,4/30MM kat.št. 402.230 Synthes ali enakovredno	914670	KOS	1				
48	LCP VIJAK 2,4/32MM kat.št. 402.232 Synthes ali enakovredno	914713	KOS	1				
49	LCP VIJAK 2,4/34MM kat.št. 402.234 Synthes ali enakovredno	914679	KOS	1				
50	LCP VIJAK 2,4/36MM kat.št. 402.236 Synthes ali enakovredno	914680	KOS	1				
51	LCP VIJAK 2,4/38MM kat.št. 402.238 Synthes ali enakovredno	914705	KOS	1				
52	LCP VIJAK 2,4/40MM kat.št. 402.240 Synthes ali enakovredno	914681	KOS	5				
53	LCP VIJAK 2,4/42MM kat.št. 402.242 Synthes ali enakovredno	914706	KOS	1				
54	LCP VIJAK 2,4/44MM kat.št. 402.244 Synthes ali enakovredno	914707	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
55	LCP VIJAK 2,4/46MM kat.št. 402.246 Synthes ali enakovredno	914708	KOS	1				
56	LCP VIJAK 2,4/48MM kat.št. 402.248 Synthes ali enakovredno	914709	KOS	1				
57	LCP VIJAK 2,4/50MM kat.št. 402.250 Synthes ali enakovredno	914710	KOS	1				
58	LCP VIJAK 2,4/55MM kat.št. 402.255 Synthes ali enakovredno	914711	KOS	1				
59	LCP VIJAK 2,4/60MM kat.št. 402.260 Synthes ali enakovredno	914712	KOS	1				
60	LCP VIJAK 2,4/8,10,12,14,16,18,20,22,26,28,30 MM kat.št. od 412.808 do 412.830 Synthes ali enakovredno	914770	KOS	1				
61	LCP VIJAK 3,5 x 70 mm kat.št. 413.070 Synthes ali enakovredno	914750	KOS	1				
62	LCP VIJAK 3,5 x 75 mm kat.št. 413.075 Synthes ali enakovredno	914751	KOS	1				
63	LCP VIJAK 3,5 x 80 mm kat.št. 413.080 Synthes ali enakovredno	914752	KOS	1				
64	LCP VIJAK 3,5 x 85 mm kat.št. 413.085 Synthes ali enakovredno	914753	KOS	1				
65	LCP VIJAK 3,5X10MM TITAN kat.št. 413.010 Synthes ali enakovredno	914472	KOS	1				
66	LCP VIJAK 3,5X12MM TITAN kat.št. 413.012 Synthes ali enakovredno	914473	KOS	1				
67	LCP VIJAK 3,5X14MM TITAN kat.št. 413.014 Synthes ali enakovredno	914474	KOS	15				
68	LCP VIJAK 3,5X16MM TITAN kat.št. 413.016 Synthes ali enakovredno	914463	KOS	34				
69	LCP VIJAK 3,5X18MM TITAN kat.št. 413.018 Synthes ali enakovredno	914435	KOS	30				
70	LCP VIJAK 3,5X20MM TITAN kat.št. 413.020 Synthes ali enakovredno	914436	KOS	30				
71	LCP VIJAK 3,5X22MM TITAN kat.št. 413.022 Synthes ali enakovredno	914428	KOS	15				
72	LCP VIJAK 3,5X24MM TITAN kat.št. 413.024 Synthes ali enakovredno	914429	KOS	30				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
73	LCP VIJAK 3,5X26MM TITAN kat.št. 413.026 Synthes ali enakovredno	914430	KOS	20				
74	LCP VIJAK 3,5X28MM TITAN kat.št. 413.028 Synthes ali enakovredno	914475	KOS	30				
75	LCP VIJAK 3,5X30MM TITAN kat.št. 413.030 Synthes ali enakovredno	914460	KOS	60				
76	LCP VIJAK 3,5X35MM TITAN kat.št. 413.035 Synthes ali enakovredno	914453	KOS	60				
77	LCP VIJAK 3,5X40MM TITAN kat.št. 413.040 Synthes ali enakovredno	914441	KOS	60				
78	LCP VIJAK 3,5X45MM TITAN kat.št. 413.045 Synthes ali enakovredno	914476	KOS	70				
79	LCP VIJAK 3,5X50MM TITAN kat.št. 413.050 Synthes ali enakovredno	914477	KOS	35				
80	LCP VIJAK 3,5X55MM TITAN kat.št. 413.055 Synthes ali enakovredno	914478	KOS	1				
81	LCP VIJAK 3,5X60MM TITAN kat.št. 413.060 Synthes ali enakovredno	914479	KOS	10				
82	LCP VIJAK 3,5X65MM TITAN kat.št. 413.065 Synthes ali enakovredno	914480	KOS	10				
83	LCP VIJAK 5,0 X14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM TITAN kat.št. 413.314 do 413.350 Synthes ali enakovredno	914513	KOS	85				
84	LCP-PLOŠČA PHILOS 10L kat.št. 441.923S Synthes ali enakovredno	914224	KOS	2				
85	LCP-PLOŠČA PHILOS 13L, 3.5, 290MM kat. št. 441.926S Synthes ali enakovredno	914250	KOS	1				
86	NAVOJNI VTIČ ZA CERKL.ŽICO LCP kat.št. 481.002 Synthes ali enakovredno	914729	KOS	1				
87	PLOŠČA DHP kat. št. 02.117.701 Synthes ali enakovredno	914241	KOS	1				
88	PLOŠČA DHP kat.št.02.117.801 Synthes ali enakovredno	914242	KOS	1				
89	PLOŠČA FEMORALNA LCP 11L DESNA IN LEVA kat št. 422.256 IN 422.257 Synthes ali enakovredno	914724	KOS	2				
90	PLOŠČA FEMORALNA LCP 13L DESNA IN LEVA kat št. 422.258 IN 422.259 Synthes ali enakovredno	914725	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
91	PLOŠČA FEMORALNA LCP 5L DESNA IN LEVA kat št. 422.250 IN 422.251 Synthes ali enakovredno	914647	KOS	1				
92	PLOŠČA FEMORALNA LCP 9L DESNA IN LEVA kat št. 422.254 IN 422.255 Synthes ali enakovredno	914512	KOS	3				
93	PLOŠČA KOTNOST.DESNA 3,5 3/3 kat.št. 441.031 Synthes ali enakovredno	914454	KOS	1				
94	PLOŠČA KOTNOST.DESNA 3,5 4/3 kat.št. 441.041 Synthes ali enakovredno	914487	KOS	1				
95	PLOŠČA KOTNOST.LEVA 3,5 3/3 kat.št. 441.931 Synthes ali enakovredno	914427	KOS	1				
96	PLOŠČA KOTNOST.LEVA 3,5 4/3 kat.št. 441.941 Synthes ali enakovredno	914490	KOS	1				
97	PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 3/3 kat.št. 441.131 Synthes ali enakovredno	914434	KOS	2				
98	PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 4/4 kat.št. 441.141 Synthes ali enakovredno	914488	KOS	1				
99	PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 5/3 kat.št. 441.151 Synthes ali enakovredno	914489	KOS	7				
100	PLOŠČA KSP kat.št. 441.440 Synthes ali enakovredno	914918	KOS	1				
101	PLOŠČA KSP kat.št. 441.441 Synthes ali enakovredno	914916	KOS	1				
102	PLOŠČA KSP kat.št. 441.443 in 441.442, Synthes ali enakovredno	914905	KOS	1				
103	PLOŠČA KSP kat.št. 441.445 in 441.444, Synthes ali enakovredno	914917	KOS	1				
104	PLOŠČA LC-LCP 10 LUK TITAN kat.št. 423.601 Synthes ali enakovredno	914486	KOS	1				
105	PLOŠČA LC-LCP 6 LUK TITAN kat.št. 423.561 Synthes ali enakovredno	914482	KOS	1				
106	PLOŠČA LC-LCP 7 LUK TITAN kat.št. 423.571 Synthes ali enakovredno	914483	KOS	4				
107	PLOŠČA LC-LCP 8 LUK TITAN kat.št. 423.581 Synthes ali enakovredno	914484	KOS	3				
108	PLOŠČA LC-LCP 9 LUK TITAN kat.št. 423.591 Synthes ali enakovredno	914485	KOS	3				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
109	PLOŠČA LCP 6L-DESNA,LEVA kat.št.436.507 in 436.506 Synthes ali enakovredno	914139	KOS	1				
110	PLOŠČA LCP kat.št. od 04.112.510 do 04.112.527 Synthes ali enakovredno	914704	KOS	7				
111	PLOŠČA LCP kat.št. 424.830 Synthes ali enakovredno	914697	KOS	1				
112	PLOŠČA LCP kat.št. 424.832 Synthes ali enakovredno	914698	KOS	1				
113	PLOŠČA LCP kat.št. 424.834 Synthes ali enakovredno	914699	KOS	1				
114	PLOŠČA LCP kat.št. 436.504 Synthes ali enakovredno	914658	KOS	1				
115	PLOŠČA LCP kat.št. 436.505 Synthes ali enakovredno	914701	KOS	4				
116	PLOŠČA LCP kat.št. 436.508 Synthes ali enakovredno	914700	KOS	1				
117	PLOŠČA LCP kat.št. 436.509 Synthes ali enakovredno	914648	KOS	1				
118	PLOŠČA LCP kat.št. 441.262 Synthes ali enakovredno	914690	KOS	1				
119	PLOŠČA LCP kat.št. 441.263 Synthes ali enakovredno	914649	KOS	1				
120	PLOŠČA LCP kat.št. 441.264 Synthes ali enakovredno	914663	KOS	1				
121	PLOŠČA LCP kat.št. 441.265 Synthes ali enakovredno	914672	KOS	1				
122	PLOŠČA LCP kat.št. 441.266 Synthes ali enakovredno	914691	KOS	1				
123	PLOŠČA LCP kat.št. 441.267 Synthes ali enakovredno	914689	KOS	1				
124	PLOŠČA LCP kat.št. 441.272 Synthes ali enakovredno	914693	KOS	1				
125	PLOŠČA LCP kat.št. 441.273 Synthes ali enakovredno	914673	KOS	2				
126	PLOŠČA LCP kat.št. 441.274 Synthes ali enakovredno	914664	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
127	PLOŠČA LCP kat.št. 441.275 Synthes ali enakovredno	914675	KOS	1				
128	PLOŠČA LCP kat.št. 441.276 Synthes ali enakovredno	914694	KOS	1				
129	PLOŠČA LCP kat.št. 441.277 Synthes ali enakovredno	914692	KOS	1				
130	PLOŠČA LCP kat.št. 441.282 Synthes ali enakovredno	914695	KOS	1				
131	PLOŠČA LCP kat.št. 441.283 Synthes ali enakovredno	914674	KOS	1				
132	PLOŠČA LCP kat.št. 441.284 Synthes ali enakovredno	914696	KOS	1				
133	PLOŠČA LCP kat.št. 441.285 Synthes ali enakovredno	914650	KOS	1				
134	PLOŠČA LCP kat.št. 441.286 Synthes ali enakovredno	914665	KOS	1				
135	PLOŠČA LCP kat.št. 441.287 Synthes ali enakovredno	914676	KOS	1				
136	PLOŠČA LCP L kat.št. 440.241 do 440.261 Synthes ali enakovredno	914703	KOS	1				
137	PLOŠČA LCP L kat.št. 440.441 do 440.461 Synthes ali enakovredno	914653	KOS	1				
138	PLOŠČA LCP L LEVA kat.št. od 440.037 do 440.041 Synthes ali enakovredno	914646	KOS	2				
139	PLOŠČA LCP OZKA OD 110L DO 12L kat.št. 424.611 do 424.621 Synthes ali enakovredno	914640	KOS	1				
140	PLOŠČA LCP OZKA OD 6L DO 10L kat.št. 424.561 do 424.601 Synthes ali enakovredno	914641	KOS	1				
141	PLOŠČA LCP PLT 11L DESNA IN LEVA kat.št. 422.226, 422.227 Synthes ali enakovredno	914654	KOS	1				
142	PLOŠČA LCP PLT 5L DESNA IN LEVA kat.št. 422.220, 422.221 Synthes ali enakovredno	914605	KOS	1				
143	PLOŠČA LCP PLT 7L DESNA IN LEVA kat.št. 422.222, 422.223 Synthes ali enakovredno	914599	KOS	1				
144	PLOŠČA LCP PLT 9L DESNA IN LEVA kat.št. 422.224, 422.225 Synthes ali enakovredno	914686	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
145	PLOŠČA LCP PTP 12L ,14L DESNA IN LEVA kat.št. od 440.044 do 440.047 Synthes ali enakovredno	914662	KOS	1				
146	PLOŠČA LCP PTP 4L DESNA IN LEVA kat.št. 440.036, 440.037 Synthes ali enakovredno	914685	KOS	1				
147	PLOŠČA LCP PTP 6L DESNA IN LEVA kat.št. 440.038, 440.039 Synthes ali enakovredno	914721	KOS	1				
148	PLOŠČA LCP PTP 8L, 10L DESNA IN LEVA kat. št. od 440.040 do 440.043 Synthes ali enakovredno	914867	KOS	1				
149	PLOŠČA LCP REKON 6L ROUND kat.št. 445.062 Synthes ali enakovredno	914492	KOS	1				
150	PLOŠČA LCP REKON 7L ROUND kat.št. 445.072 Synthes ali enakovredno	914494	KOS	1				
151	PLOŠČA LCP REKON 8L ROUND kat.št. 445.082 Synthes ali enakovredno	914496	KOS	1				
152	PLOŠČA LCP REKON 9L ROUND kat.št. 445.092 Synthes ali enakovredno	914498	KOS	1				
153	PLOŠČA LCP ŠIROKA 10L kat.št. 426.601 Synthes ali enakovredno	914645	KOS	1				
154	PLOŠČA LCP ŠIROKA 12L kat.št. 426.622 Synthes ali enakovredno	914723	KOS	1				
155	PLOŠČA LCP ŠIROKA 13L kat.št. 426.631 Synthes ali enakovredno	914731	KOS	1				
156	PLOŠČA LCP ŠIROKA 14L kat.št. 426.642 Synthes ali enakovredno	914580	KOS	1				
157	PLOŠČA LCP ŠIROKA 16Lkat. št. 426.662 Synthes ali enakovredno	914739	KOS	1				
158	PLOŠČA LCP T kat.št. 440.141 do 440.161 Synthes ali enakovredno	914682	KOS	1				
159	PLOŠČA LCP T kat.št. 440.341 do 440.351 Synthes ali enakovredno	914702	KOS	1				
160	PLOŠČA LCP T TOMOFIX kat.št. 440.834 Synthes ali enakovredno	914896	KOS	1				
161	PLOŠČA LCP T 10L kat. št. 440.201 Synthes ali enakovredno	914661	KOS	1				
162	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 10LUK kat.št. 445.101 Synthes ali enakovredno	914115	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
163	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 12LUK kat.št. 445.121 Synthes ali enakovredno	914116	KOS	1				
164	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 6LUK kat.št. 445.061 Synthes ali enakovredno	914491	KOS	1				
165	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 7LUK kat.št. 445.071 Synthes ali enakovredno	914493	KOS	1				
166	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 8LUK kat.št. 445.081 Synthes ali enakovredno	914495	KOS	1				
167	PLOŠČA LCP 3,5 REKON 9LUK kat.št. 445.091 Synthes ali enakovredno	914497	KOS	1				
168	PLOŠČA PHILOS 6L kat.št. 441.901 ali enakovredno	914631	KOS	10				
169	PLOŠČA PHILOS 160MM 3L kat.št. 441.919 Synthes ali enakovredno	914538	KOS	4				
170	PLOŠČA PHILOS 200MM 8L kat.št. 441.921 Synthes ali enakovredno	914539	KOS	1				
171	Plošča za fiksacijo osteotomije proksimalne goleni - Tomofx, kat. št. 440.831S Synthes ali enakovredno	990588	KOS	2				
172	PLOŠČA ZA HUMERUS-LCP ZAKLEP.5L kat.št. 441.185 Synthes ali enakovredno	914440	KOS	1				
173	PLOŠČA ZA HUMERUS-LCP ZAKLEP.8L kat.št. 441.188 Synthes ali enakovredno	914459	KOS	1				
174	PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. od 04.112.006 do 04.112.013 Synthes ali enakovredno	914928	KOS	5				
175	PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. od 04.112.026 do 04.112.031 Synthes ali enakovredno	914927	KOS	1				
176	PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. 04.112.018 do 04.112.021 Synthes ali enakovredno	914114	KOS	1				
177	Plošča zaklepna za petnico 3,5 MM - dolga	914768	KOS	9				
178	Plošča zaklepna za petnico 3,5 MM - kratka	914772	KOS	1				
179	PODLOŽKA 2,7/3,5MM TITAN kat.št. 419.981 Synthes ali enakovredno	914481	KOS	1				
180	Povezovalni vijak z vijačno matico kat.št. 04.120.606 Synthes ali enakovredno	914733	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
181	VA zaklepna plošča antero-lateral za petnico 2,7, kratka, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 02.211.410 do 02.211.413 Synthes ali enakovredno	914059	KOS	1				
182	VA zaklepna plošča za petnico 2,7, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 02.211.400 do 02.211.405 Synthes ali enakovredno	914056	KOS	1				
183	VA zaklepna plošča za petnico 2,7, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 04.211.406 do 04.211.409 Synthes ali enakovredno	914057	KOS	1				
184	VA zaklepni vijak Stardrive 3,5 mm samo vrezen kat.št. 02.127.110 do 02.127.195 Synthes ali enakovredno	914088	KOS	70				
185	VA zaklepni vijak 2,7 mm, samovrezen, kat.št. 02.211.010 do 02.211.060 Synthes ali enakovredno	914082	KOS	258				
186	VA-LCP plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 02.112.810 do 02.112.915 Synthes ali enakovredno	914064	KOS	1				
187	VA-LCP Anteromedial distal tibial plošča 2.7/3.5 kat.št. 02.118.104 do 02.118.109 Synthes ali enakovredno	914085	KOS	1				
188	VA-LCP Distalna humeralna plošča 2.7/3.5 kat.št. 02.117.003 do 02.117.905 Synthes ali enakovredno	914079	KOS	10				
189	VA-LCP lateral distal fibula plošča 2,7, kat.št. 02.118.400 do 02.118.409 Synthes ali enakovredno	914083	KOS	14				
190	VA-LCP lateralna plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 04.112.045 do 04.112.049 Synthes ali enakovredno	914065	KOS	1				
191	VA-LCP lateralna plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 04.112.610 do 04.112.621 Synthes ali enakovredno	914063	KOS	20				
192	VA-LCP medial distal tibial plošča 2.7/3.5, kat.št.02.118.003 do 02.118.207 Synthes ali enakovredno	914074	KOS	15				
193	VA-LCP OLECRANON PLOŠČA 2.7/3.5 kat.št. 02.107.002 do 02.107.306 Synthes ali enakovredno	914078	KOS	7				
194	VA-LCP posterolateral distal tibial L-plošča 2,7, kat.št. 02.118.302 do 02.118.307 Synthes ali enakovredno	914084	KOS	5				
195	VA-LCP Proksimal Tibial plošča 3,5 kat.št.02.127.210 do 02.127.361 Synthes ali enakovredno	914090	KOS	7				
196	VA-LCP Proksimal Ulna plošča 2.7/3.5 kat št. 02.107.406 do 02.107.508 Synthes ali enakovredno	914080	KOS	1				
197	VA-zaklepna plošča za pogačico 2,7, kat.št. od 02.137.000S do 02.137.007S Synthes ali enakovredno	914066	KOS	3				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
198	VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM kat.št. 414.814 DO 414.850 Synthes ali enakovredno	914642	KOS	18				
199	VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X52,54,56,58,60,62,64,66,68,70 MM TITAN kat.št. 414.852 do 414.870 Synthes ali enakovredno	914602	KOS	6				
200	VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X72,76 MM TITAN kat.št. 414.872 do 414.876 Synthes ali enakovredno	914656	KOS	3				
201	VIJAK CORTICALNI 3,5X10MM TITAN kat.št. 404.810 Synthes ali enakovredno	914466	KOS	1				
202	VIJAK CORTICALNI 3,5X12MM TITAN kat.št. 404.812 Synthes ali enakovredno	914462	KOS	5				
203	VIJAK CORTICALNI 3,5X14MM TITAN kat.št. 404.814 Synthes ali enakovredno	914431	KOS	1				
204	VIJAK CORTICALNI 3,5X16MM TITAN kat.št. 404.816 Synthes ali enakovredno	914432	KOS	20				
205	VIJAK CORTICALNI 3,5X18MM TITAN kat.št. 404.818 Synthes ali enakovredno	914433	KOS	20				
206	VIJAK CORTICALNI 3,5X20MM TITAN kat.št. 404.820 Synthes ali enakovredno	914437	KOS	25				
207	VIJAK CORTICALNI 3,5X22MM TITAN kat.št. 404.822 Synthes ali enakovredno	914438	KOS	1				
208	VIJAK CORTICALNI 3,5X24MM TITAN kat.št. 404.824 Synthes ali enakovredno	914467	KOS	19				
209	VIJAK CORTICALNI 3,5X26MM TITAN kat.št. 404.826 Synthes ali enakovredno	914468	KOS	5				
210	VIJAK CORTICALNI 3,5X28MM TITAN kat.št. 404.828 Synthes ali enakovredno	914444	KOS	15				
211	VIJAK CORTICALNI 3,5X30MM TITAN kat.št. 404.830 Synthes ali enakovredno	914446	KOS	25				
212	VIJAK CORTICALNI 3,5X32MM TITAN kat.št. 404.832 Synthes ali enakovredno	914447	KOS	15				
213	VIJAK CORTICALNI 3,5X34MM TITAN kat.št. 404.834 Synthes ali enakovredno	914461	KOS	5				
214	VIJAK CORTICALNI 3,5X36MM TITAN kat.št. 404.836 Synthes ali enakovredno	914443	KOS	15				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
215	VIJAK CORTICALNI 3,5X38MM TITAN kat.št. 404.838 Synthes ali enakovredno	914469	KOS	15				
216	VIJAK CORTICALNI 3,5X40MM TITAN kat.št. 404.840 Synthes ali enakovredno	914470	KOS	19				
217	VIJAK CORTICALNI 3,5X45MM TITAN kat.št. 404.845 Synthes ali enakovredno	914442	KOS	10				
218	VIJAK CORTICALNI 3,5X50MM TITAN kat.št. 404.850 Synthes ali enakovredno	914448	KOS	5				
219	VIJAK CORTICALNI 3,5X55MM TITAN kat.št. 404.855 Synthes ali enakovredno	914499	KOS	1				
220	VIJAK CORTICALNI 5,0X55,60,65,70,75,80,85,90 MM TITAN kat.št. 413.355 do 413.390 Synthes ali enakovredno	914583	KOS	50				
221	VIJAK SPONGIOZNI 6,5 MM, NAVOJ 16MM, OD 45 DO 95 MM kat. št. 416.045 do 416.095 Synthes ali enakovredno	914655	KOS	1				
222	VIJAK SPONGIOZNI 6,5 MM, NAVOJ 32MM, OD 45 DO 100 MM kat. št. 417.045 do 417.100 Synthes ali enakovredno	914643	KOS	1				
223	Vijak z zaklepno glavo 5,0 samovrezen, 14-90mm, kat.št. 212.201 do 212.227 Synthes ali enakovredno	914076	KOS	1				
224	VIJAK 3,5mm SPONGIOZNI KOTNO STABILEN 20 MM DO 50 MM	914764	KOS	32				
225	Zaklepna namestitvena plošča za LCP ploščo kat.št. 04.120.601 Synthes ali enakovredno	914730	KOS	1				
226	Zaklepna namestitvena plošča za LCP ploščo kat.št. 04.120.602 Synthes ali enakovredno	914732	KOS	1				
227	ŽICA CERKLAŽNA PLETENA 1,7MM kat. št. 611.105.01 Synthes ali enakovredno	914728	KOS	100				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA FIKSACIJSKA kat.št. A-4750.131 Medartis ali enakovredno	914244	KOS	1				
2	PLOŠČA FIKSACIJSKA kat.št. A-4750.132 Medartis ali enakovredno	914243	KOS	1				
3	PLOŠČA RAVNA LEVA IN DESNA, kat.št. A-4750.57 in A-4750.58 Medartis ali enakovredno	914938	KOS	1				
4	PLOŠČA ŠTIRIVOGALNA kat.št. A-4660.10 Medartis ali enakovredno	914915	KOS	5				
5	PLOŠČA ZA DELNO ARTRODEZO ZAPESTJA ,dolga, kat.št. A-4760.01 Medartis ali enakovredno	914070	KOS	1				
6	PLOŠČA ZA DELNO ARTRODEZO ZAPESTJA, kratka, kat.št. A-4760.02 Medartis ali enakovredno	914071	KOS	1				
7	PLOŠČA ZA MALE FRAGMENTE LEVA IN DESNA, kat. št. A-4750.133 in A-4750.134 Medartis ali enakovredno	914937	KOS	5				
8	PLOŠČA ZA MALE FRAGMENTE LEVA IN DESNA, kat. št. A-4750.56 in A-4750.55 Medartis ali enakovredno	914985	KOS	6				
9	PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, desna, leva,10L kat.št. A-4856.13 do A-4856.14 Medartis ali enakovredno	914873	KOS	1				
10	PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, leva, desna ,7L, kat.št. A-4856.10 do A-4856.11 Medartis ali enakovredno	914871	KOS	1				
11	PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 10L, kat.št. A-4856.15 Medartis ali enakovredno	914957	KOS	3				
12	PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 6L, kat.št. A-4856.01 Medartis ali enakovredno	914870	KOS	1				
13	PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 7L, kat.št. A-4856.12 Medartis ali enakovredno	914956	KOS	2				
14	PLOŠČA ZA TOTALNO ARTRODEZO ZAPESTJA 2.5, kat.št. A-4750.135 Medartis ali enakovredno	914069	KOS	6				
15	Plošča zaklepna Lunate Facet volarna, leva in desna kat.št. A-4750.37 in A4750.38 Medartis ali enakovredno	990587	KOS	1				
16	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.75 Medartis ali enakovredno	914660	KOS	3				
17	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.76 Medartis ali enakovredno	914659	KOS	1				
18	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.91 Medartis ali enakovredno	914726	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.92 Medartis ali enakovredno	914727	KOS	2				
20	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.01 Medartis ali enakovredno	914590	KOS	42				
21	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.02 Medartis ali enakovredno	914591	KOS	30				
22	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.109 Medartis ali enakovredno	914597	KOS	2				
23	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.110 Medartis ali enakovredno	914596	KOS	1				
24	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.125 Medartis ali enakovredno	914592	KOS	4				
25	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.126 Medartis ali enakovredno	914593	KOS	5				
26	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.13 Medartis ali enakovredno	914594	KOS	1				
27	PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.14 Medartis ali enakovredno	914595	KOS	1				
28	PLOŠČA ZAKLEPNA ZA GLAVICO RADIUSA, OBROBNA ,2.0 kat.št. A-4656.68 Medartis ali enakovredno	914425	KOS	1				
29	PLOŠČA ZAKLEPNA ZA GLAVICO RADIUSA, PODPORNA 2.0, kat.št. A-4656.69 Medartis ali enakovredno	914068	KOS	1				
30	Plošča zaklepna za skrajšavo ulne 2.5 kat. št. A-4750-95 Medartis ali enakovredno	990604	KOS	1				
31	Plošča zaklepna 10 luk. za distalno podlahtnico, leva in desna kat.št. A-4750.93 in A-4750.94 Medartis ali enakovredno	990585	KOS	1				
32	Plošča zaklepna 12 luk. za distalno podlahtnico, leva in desna kat. št. A-4750.97 in A-4750.98 Medartis ali enakovredno	990586	KOS	1				
33	Sveder 2,6 x 10mm, L61mm AO kat.št. A-3731, Medartis ali enakovredno	990589	KOS	1				
34	SVEDER 2.0X30MM, L86MM,AO kat.št. A-3434 Medartis ali enakovredno	914073	KOS	1				
35	SVEDER 2.0X40MM, L91MM AO kat.št. A-3733 Medartis ali enakovredno	914598	KOS	3				
36	Vijak kortikalni HD7 2,5X08MM DO 34MM kat.št. A-5700.08/01 do A-5700.34/01 Medartis ali enakovredno	914072	KOS	215				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
37	Vijak kortikalni HD7, od 24mm do 28mm, kat.št. od A-5800.24/1 do A-5800.28/1, Medartis ali enakovredno	914962	KOS	5				
38	Vijak kortikalni HD7, od 30mm do 34mm, kat.št. od A-5800.30/1 do A-5800.34/1, Medartis ali enakovredno	914963	KOS	1				
39	Vijak kortikalni HD7, 10mm in 12mm, kat.št. A-5800.10/1 in A-5800.12/1, Medartis ali enakovredno	914958	KOS	1				
40	Vijak kortikalni HD7, 14mm in 16mm, kat.št. A-5800.14/1 in A-5800.16/1, Medartis ali enakovredno	914959	KOS	4				
41	Vijak kortikalni HD7, 18mm, kat.št. A-5800.18/1 Medartis ali enakovredno	914960	KOS	3				
42	Vijak kortikalni HD7, 20mm in 22mm, kat.št. A-5800.20/1 in A-5800.22/1, Medartis ali enakovredno	914961	KOS	4				
43	Vijak kortikalni HD7, 36mm in 38mm, kat.št. A-5800.36/1 in A-5800.38/1, Medartis ali enakovredno	914964	KOS	1				
44	Vijak kortikalni HD7, 40mm in 42mm, kat.št. A-5800.40/1 in A-5800.42/1, Medartis ali enakovredno	914965	KOS	1				
45	Vijak kortikalni HD7, 50mm, kat.št. A-5800.50/1 Medartis ali enakovredno	914966	KOS	1				
46	Vijak kortikalni HD7, 55mm, kat.št. A-5800.55/1 Medartis ali enakovredno	914967	KOS	2				
47	Vijak kortikalni HD7, 60mm, kat.št. A-5800.60/1 Medartis ali enakovredno	914968	KOS	2				
48	Vijak kortikalni HD7, 65mm, kat.št. A-5800.65/1 Medartis ali enakovredno	914969	KOS	1				
49	Vijak kortikalni HD7, 70mm, kat.št. A-5800.70/1 Medartis ali enakovredno	914970	KOS	1				
50	Vijak kortikalni HD7, 75mm, kat.št. A-5800.75/1 Medartis ali enakovredno	914971	KOS	1				
51	Vijak zaklepni HD6 2,0X12 do 16MM, A-5450.12/1 do A5450.16/1 Medartis ali enakovredno	914421	KOS	10				
52	Vijak zaklepni HD6 2,0X18 do 22MM, A-5450.18/1 do A5450.22/1 Medartis ali enakovredno	914422	KOS	5				
53	Vijak zaklepni HD6 2,0X24 in 26MM, A-5450.24/1 in A-5450.26/1 Medartis ali enakovredno	914423	KOS	5				
54	Vijak zaklepni HD6 2,0X28 in 30MM, A-5450.28/1 in A-5450.30/1 Medartis ali enakovredno	914424	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
55	Vijak zaklepni HD6 2,0x6 in 7MM, A-5450.06/1, A-5450.07/1 Medartis ali enakovredno	914061	KOS	1				
56	Vijak zaklepni HD6 2,0X8 do 11MM, A-5450.08/1 do A-5450.11/1 Medartis ali enakovredno	914062	KOS	10				
57	Vijak zaklepni HD7 2.5x08mm do 10mm kat.št. od A-5750.08 do A-5750.10 Medartis ali enakovredno	990603	KOS	4				
58	Vijak zaklepni HD7 2.5X12MM do 16MM kat.št. od A-5750.12 do A-5750.16 Medartis ali enakovredno	914586	KOS	300				
59	Vijak zaklepni HD7 2.5X18MM do 22MM kat.št. od A-5750.18 do A-5750.22 Medartis ali enakovredno	914587	KOS	280				
60	Vijak zaklepni HD7 2.5X24MM do 28MM kat.št. od A-5750.24 do A-5750.28 Medartis ali enakovredno	914588	KOS	85				
61	Vijak zaklepni HD7 2.5X30MM kat.št. A-5750.30 Medartis ali enakovredno	914589	KOS	10				
62	Vijak zaklepni HD7, 2,8x10mm, kat.št. A-5850-10/1 Medartis ali enakovredno	914972	KOS	1				
63	Vijak zaklepni HD7, 2,8x12mm do 16mm, kat.št. A-5850-12/1 do A-5850.16/1 Medartis ali enakovredno	914973	KOS	23				
64	Vijak zaklepni HD7, 2,8x18mm do 22mm, kat.št. A-5850-18/1 do A-5850-22/1 Medartis ali enakovredno	914974	KOS	6				
65	Vijak zaklepni HD7, 2,8x18mm do 34mm, kat.št. A-5850-30/1 do A-5850-34/1 Medartis ali enakovredno	914976	KOS	1				
66	Vijak zaklepni HD7, 2,8x24mm do 28mm, kat.št. A-5850-24/1 do A-5850-28/1 Medartis ali enakovredno	914975	KOS	2				
67	Vijak zaklepni HD7, 2,8x36mm in 38mm, kat.št. A-5850-36/1 in A-5850-38/1 Medartis ali enakovredno	914977	KOS	1				
68	Vijak zaklepni HD7, 2,8x40mm in 45mm, kat.št. A-5850-40/1 in A-5850-45/1 Medartis ali enakovredno	914978	KOS	1				
69	Vijak zaklepni HD7, 2,8x50mm, kat.št. A-5850-50/1 Medartis ali enakovredno	914979	KOS	1				
70	Vijak zaklepni HD7, 2,8x55mm, kat.št. A-5850-55/1 Medartis ali enakovredno	914980	KOS	1				
71	Vijak zaklepni HD7, 2,8x60mm in 65mm, kat.št. A-5850-60/1 in A-5850-65/1 Medartis ali enakovredno	914981	KOS	1				
72	Vijak zaklepni HD7, 2,8x70mm, kat.št. A-5850-70/1 Medartis ali enakovredno	914982	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
73	Vijak zaklepni HD7, 2,8x70mm, kat.št. A-5850-75/1 Medartis ali enakovredno	914983	KOS	1				
74	Začasni pritezni vijak kat. št. A-2791.05 Medartis ali enakovredno	990605	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
035 Ploščice in vijaki za stabilizacijo vratne hrbtenice od spredaj s spremenljivim kotom CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	CSLP VIJAK SD/ST 4,0/14MM kat.št. 450.138 Synthes ali enakovredno	914528	KOS	4				
2	CSLP VIJAK SD/ST 4,0/16MM kat.št. 450.139 Synthes ali enakovredno	914529	KOS	42				
3	CSLP VIJAK SD/ST 4,5/14MM kat.št. 450.145 Synthes ali enakovredno	914530	KOS	1				
4	CSLP VIJAK SD/ST 4,5/16MM kat.št. 450.146 Synthes ali enakovredno	914531	KOS	15				
5	CSLP VIJAK ST 4,0/18MM BICORT kat.št. 450.127 Synthes ali enakovredno	914533	KOS	1				
6	CSLP VIJAK ST 4,0/19MM BICORT kat.št. 450.128 Synthes ali enakovredno	914534	KOS	1				
7	CSLP VIJAK ST 4,0/20MM BICORT kat.št. 450.129 Synthes ali enakovredno	914535	KOS	1				
8	CSLP-VA PLOŠČA kat.št. 450.173 Synthes ali enakovredno	914722	KOS	1				
9	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L23 1N kat.št. 450.151 Synthes ali enakovredno	914514	KOS	1				
10	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L25 1N kat.št. 450.152 Synthes ali enakovredno	914515	KOS	2				
11	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L27 1N kat.št. 450.153 Synthes ali enakovredno	914516	KOS	3				
12	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L29 1N kat.št. 450.154 Synthes ali enakovredno	914517	KOS	4				
13	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L31 1N kat.št. 450.155 Synthes ali enakovredno	914518	KOS	3				
14	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L33 1N kat.št. 450.156 Synthes ali enakovredno	914519	KOS	2				
15	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L35 1N kat.št. 450.157 Synthes ali enakovredno	914520	KOS	1				
16	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L37 2N kat.št. 450.161 Synthes ali enakovredno	914521	KOS	1				
17	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L40 2N kat.št. 450.162 Synthes ali enakovredno	914522	KOS	1				
18	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L43 2N kat.št. 450.163 Synthes ali enakovredno	914523	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
035 Ploščice in vijaki za stabilizacijo vratne hrbtenice od spredaj s spremenljivim kotom CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L46 2N kat.št. 450.164 Synthes ali enakovredno	914524	KOS	1				
20	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L49 2N kat.št. 450.165 Synthes ali enakovredno	914525	KOS	1				
21	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L52 2N kat.št. 450.166 Synthes ali enakovredno	914526	KOS	1				
22	CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L55 2N kat.št. 450.167 Synthes ali enakovredno	914527	KOS	1				
23	VIJAK ZAKLEPNI 1,8/5MM TITAN kat.št. 497.780 Synthes ali enakovredno	914532	KOS	49				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ČLEN ZA ILEO KONEKTOR kat.št. 04.621.275 Synthes ali enakovredno	914773	KOS	1				
2	KONEKTOR ILEO kat.št. od 04.621.112 do 04.621.145 Synthes ali enakovredno	914386	KOS	4				
3	USS ČLEN FRAKTURNI ZA 6,0MM PAL. kat.št. 498.831 Synthes ali enakovredno	914537	KOS	267				
4	USS ČLEN KRIŽ.VEZAVE/6.0MM PAL. kat.št. 498.813 Synthes ali enakovredno	914357	KOS	60				
5	USS GLAVA kat.št. 04.607.402 Synthes ali enakovredno	914248	KOS	19				
6	USS LAMIN.KLJUKICA MALA DESNA kat.št. 498.310 Synthes ali enakovreno	914364	KOS	1				
7	USS LAMIN.KLJUKICA MALA LEVA kat.št. 498.311 Synthes ali enakovredno	914365	KOS	1				
8	USS MATICA kat.št. 499.294 Synthes ali enakovredno	914775	KOS	28				
9	USS OBJEMKA kat.št. 04.607.412 Synthes ali enakovredno	914249	KOS	4				
10	USS OBROČ ZA KONEKTOR kat.št. 04.621.190 Synthes ali enakovredno	914774	KOS	22				
11	USS PALICA 3.5MM ZA USS SISTEM kat.št. 498.120 Synthes ali enakovredno	914358	KOS	18				
12	USS PALICA 6.0/ 75MM TRDA TITAN kat.št. 498.103 Synthes ali enakovredno	914354	KOS	20				
13	USS PALICA 6.0/100MM MEHKA TITAN kat.št. 498.152 Synthes ali enakovredno	914370	KOS	1				
14	USS PALICA 6.0/100MM TRDA TITAN kat.št. 498.104 Synthes ali enakovredno	914355	KOS	51				
15	USS PALICA 6.0/125MM MEHKA TITAN kat.št. 498.153 Synthes ali enakovredno	914371	KOS	1				
16	USS PALICA 6.0/125MM TRDA TITAN kat.št. 498.105 Synthes ali enakovredno	914356	KOS	15				
17	USS PALICA 6.0/150MM MEHKA TITAN kat.št. 498.154 Synthes ali enakovredno	914372	KOS	1				
18	USS PALICA 6.0/150MM TRDA TITAN kat.št. 498.106 Synthes ali enakovredno	914400	KOS	17				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	USS PALICA 6.0/200MM TRDA TITAN kat.št. 498.108 Synthes ali enakovredno	914353	KOS	4				
20	USS PALICA 6.0/250MM TRDA TITAN kat.št. 498.110 Synthes ali enakovredno	914361	KOS	1				
21	USS PALICA 6.0/350MM TRDA TITAN kat.št. 498.114 Synthes ali enakovredno	914362	KOS	3				
22	USS PALICA 6.0/450MM TRDA TITAN kat.št. 498.118 Synthes ali enakovredno	914363	KOS	1				
23	USS PALICA 6.0/50MM MEHKA TITAN kat.št. 498.150 Synthes ali enakovredno	914368	KOS	1				
24	USS PALICA 6.0/75MM MEHKA TITAN kat.št. 498.151 Synthes ali enakovredno	914369	KOS	1				
25	USS PEDIKUL.KLJUKICA DESNA ODP. kat.št. 498.350 Synthes ali enakovredno	914366	KOS	1				
26	USS PEDIKUL.KLJUKICA LEVA ODPRT. kat.št. 498.351 Synthes ali enakovredno	914367	KOS	1				
27	USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/35MM STRAN. kat.št. 498.535 Synthes ali enakovredno	914373	KOS	1				
28	USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/40MM STRAN. kat.št. 498.540 Synthes ali enakovredno	914374	KOS	2				
29	USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/45MM STRAN. kat.št. 498.545 Synthes ali enakovredno	914375	KOS	2				
30	USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/45MM STRAN. kat.št. 498.645 Synthes ali enakovredno	914376	KOS	1				
31	USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/50MM STRAN. kat.št. 498.650 Synthes ali enakovredno	914377	KOS	1				
32	USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/55MM STRAN. kat.št. 498.655 Synthes ali enakovredno	914378	KOS	1				
33	USS PEDIKUL.VIJAK 7.0/50MM STRAN kat.št..498.750 Synthes ali enakovredno	914379	KOS	1				
34	USS POLOBROČ kat.št. 498.910 Synthes ali enakovredno	914380	KOS	1				
35	USS VIJAK kat.št 04.607.036 Syntghes ali enakovredno	914245	KOS	4				
36	USS VIJAK kat.št. od 04.607.252 do 04.607.269 Synthes ali enakovredno	914868	KOS	5				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
37	USS VIJAK kat.št. 04.607.037 Synthes ali enakovredno	914246	KOS	7				
38	USS VIJAK kat.št. 04.607.056 Synthes ali enakovredno	914247	KOS	9				
39	USS VIJAK SCHANZ DVOJNI NAVOJ kat.št. 496.711 Synthes ali enakovredno	914536	KOS	44				
40	USS VIJAK SCHANZ PERFORIRAN kat.št. 04.627.615S Synthes ali enakovredno	914919	KOS	25				
41	USS VIJAK SCHANZ TRANSP.6.0/35MM kat.št. 496.721 Synthes ali enakovredno	914352	KOS	196				
42	USS VIJAK 25MM ZA USS PEDIK.KLJ. kat.št. 498.025 Synthes ali enakovredno	914359	KOS	1				
43	USS VIJAK 30MM ZA USS PEDIK.KLJ. kat.št. 498.026 Synthes ali enakovredno	914360	KOS	1				
44	VIJAK PEDIKULARNI 4,0/30MM kat.št. 498.430 Synthes ali enakovredno	914502	KOS	1				
45	VIJAK PEDIKULARNI 4,0/35MM kat.št. 498.435 Synthes ali enakovredno	914503	KOS	1				
46	VIJAK PEDIKULARNI 4,0/40MM kat.št. 498.440 Synthes ali enakovredno	914504	KOS	2				
47	VIJAK PEDIKULARNI 4,0/45MM kat.št. 498.445 Synthes ali enakovredno	914505	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
037 Sistem za učvrstitev ledvene in prsne hrbtenice od spredaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Spongiozni kotno stabilni vijak od 20 do 54 mm, kat.št. 489.140 do 489.174, Synthes ali enakovredno	914578	KOS	1				
2	TSLP 5,5 dolžina 40mm do 109mm, kat.št. 489.440 do 489.512 Synthes ali enakovredno	914611	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
038 Sistem za učvrstitev vratne hrbtenice in lobanje od zadaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Lateralne palice in konektorji	990574	KOS	1				
2	Naglavni konektor za palice	990573	KOS	1				
3	Objemka za OC fiksacijo	990577	KOS	1				
4	Okcipitalni vijak za OC fiksacijo diametra 4.5mm in 5,0mm, dolžin 4-18mm	990579	KOS	11				
5	Palica z odprtinami za OC fiksacijo	990578	KOS	1				
6	Pedikularni poliaksialni vijak z delnim kortikalnim navojem za palice 3.5mm in 4.0mm	990560	KOS	72				
7	Pedikularni poliaksialni vijak za palice 3.5mm in 4.0mm	990559	KOS	5				
8	Plošča za OC fiksacijo	990576	KOS	3				
9	Prečni transversalni konektorji s palice na palico	990571	KOS	12				
10	Prečni transversalni konektorji z glave vijaka na glavo vijaka	990572	KOS	1				
11	Ravna palica 120mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990563	KOS	7				
12	Ravna palica 240mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990564	KOS	1				
13	Ravna palica 400mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990565	KOS	1				
14	Ravna palica 60mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990562	KOS	1				
15	Ravne povezovalne palice z diametrom 3.5mm in 4.0mm na 5.5mm in 6.0mm, dolžine 420mm in 600mm, titan	990566	KOS	5				
16	Specialni vijak za palice 3.5mm in 4.0mm	990561	KOS	1				
17	Ukrivljena palica za OC fiksacijo, titan	990567	KOS	4				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
038 Sistem za učvrstitev vratne hrbtenice in lobanje od zadaj

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
18	Ukrivljene prelordozirane palice diametra 3.5mm in 4.0mm, dolžin 25-120mm, titan	990568	KOS	1				
19	Vzporedni konektorji palic med enakimi in različnimi diametri	990570	KOS	1				
20	Zaklepni vijaki, kapice in matice	990569	KOS	85				
21	Zaporedni aksialni podaljševalni konektorji palic	990575	KOS	4				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
039 Ploščice in vijaki za kraniotomijo

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Set za zapiranje lobanjskega svoda	990580	SET	70				
2	Set za zapiranje lobanjskega svoda - nizki profil	990595	SET	30				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
040 Rozeta za zapiranje vrtin po kraniotomiji in fiksacija lobanjske kosti

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska 11 mm, kat.št. FF490T Aesculap ali enakovredno	990557	KOS	19				
2	Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska 16 mm, kat.št. FF491T Aesculap ali enakovredno	990558	KOS	19				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
041 Mrežice in vijaki za kritje defektov lobanje

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	MREŽICA UPOG. 1,3MM,100X100MM kat.št. 421.008 Synthes ali enakovredno	914414	KOS	2				
2	MREŽICA UPOG. 1,3MM,45X38MM kat.št. 421.005 Synthes ali enakovredno	914413	KOS	2				
3	PLOŠČA RAVNA 1,3MM, 2 ODPRTINI kat.št. 421.022 Synthes ali enakovredno	914410	KOS	1				
4	PLOŠČA RAVNA 1,3MM, 4 ODPRTINE kat.št. 421.024 Synthes ali enakovredno	914411	KOS	1				
5	VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.103.01C Synthes ali enakovredno	914912	KOS	1				
6	VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.104.01C Synthes ali enakovredno	914771	KOS	1				
7	VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.105.01C Synthes ali enakovredno	914769	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
042 Umetne medvretenčne ploščice za vratno hrbtenico

CPV: 33184100

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
------	---------------	----------	----	----------------------	--------	--------------	--------------------------	--------------------

1	UMETNA MEDVREtenČNA PLOŠČICA ZA VRATNO HRBTENICO (po opisu)	914541	KOS	9				
---	---	--------	-----	---	--	--	--	--

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
043 Plošče in vijaki za kirurške posege na stopalu

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA DETELJIČASTA FUZIJSKA kat.št. 04.211.250 do 04.211.252 Synthes ali enakovredno	914876	KOS	3				
2	PLOŠČA FUZIJSKA kat. št. 04.211.238 do 04.211.241 Synthes ali enakovredno	914895	KOS	1				
3	PLOŠČA FUZIJSKA MEDIALNE KOLUMNE LEVA, DESNA kat.št. od 02.211.416 do 02.211.421 Synthes ali enakovredno	914153	KOS	2				
4	PLOŠČA FUZIJSKA RAVNA, kat.št. 04.211.262 in 04.211.263 Synthes ali enakovredno	914874	KOS	3				
5	PLOŠČA L ali T FUZIJSKA kat.št. 04.211.253 do 04.211.261 Synthes ali enakovredno	914875	KOS	8				
6	PLOŠČA za kubold ZAKLEPNA kat.št. 04.211.221 do 04.211.222 Synthes ali enakovredno	914881	KOS	1				
7	PLOŠČA ZA OSTEOTOMIJO kat.št. 04.211.210 do 04.211.215 Synthes ali enakovredno	914880	KOS	5				
8	PLOŠČA X ZAKLEPNA kat.št. 04.211.201 do 04.211.204 Synthes ali enakovredno	914877	KOS	4				
9	PLOŠČA 1st MTP FUZIJSKA kat.št. 04.211.230 do 04.211.245 Synthes ali enakovredno	914878	KOS	9				
10	PLOŠČA 1st TMT FUZIJSKA kat.št. 04.211.246 do 04.211.247 Synthes ali enakovredno	914879	KOS	1				
11	VA-LCP vijak zaklepni 2,4mm, samo-vrezen, kat.št. 04.210.106 do 04.210.156 Synthes ali enakovredno	908107	KOS	54				
12	VA-LCP vijak zaklepni 2,4mm, samo-vrezen, kat.št. 04.211.010 do 04.211.056 Synthes ali enakovredno	914882	KOS	192				
13	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.756 do 401.761 Synthes ali enakovredno	914888	KOS	1				
14	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.762 do 401.766 Synthes ali enakovredno	914889	KOS	1				
15	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.768 do 401.772 Syntehs ali enakovredno	914890	KOS	1				
16	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.774 do 401.780 Synthes ali enakovredno	914891	KOS	7				
17	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.782 do 401.790 Synthes ali enakovredno	914892	KOS	1				
18	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.870 do 402.876 Synthes ali enakovredno	914883	KOS	9				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
043 Plošče in vijaki za kirurške posege na stopalu

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.878 do 402.882 Synthes ali enakovredno	914884	KOS	24				
20	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.884 do 402.890 Synthes ali enakovredno	914885	KOS	15				
21	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.892 do 402.898 Synthes ali enakovredno	914886	KOS	1				
22	VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.900 Synthes ali enakovredno	914887	KOS	1				
23	VODILNA ŽICA kat.št. 292.620 Synthes ali enakovredno	914148	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
044 Resorbtivna mrežica za male sklepe

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
------	---------------	----------	----	----------------------	--------	--------------	--------------------------	--------------------

1	SKLEPNI VSADEK ZA CMC SKLEP RegJoint kat.št. RG0001 do RG0007 Scaffdex ali enakovredno	914925	KOS	30				
---	---	--------	-----	----	--	--	--	--

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
045 Material za korekcijo / izravnavo prsnega koša

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kovinska korekcijska plošča/implant od 7" „8", do 17", kat. št. 01-3707 do 01-3717 Pectus - Biomet ali enakovredno	914735	KOS	25				
2	Kovinska korekcijska plošča/implant od 7,5", 8,5"..... do 16,5 kat. št. 01 -3707-05 do 01-3716-05 Pectus - Biomet ali enakovredno	914736	KOS	25				
3	Stabilizator raven kat. št. 01-3801 Biomet ali enakovredno	914737	KOS	100				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
046 Protetični nadomestek telesa prsnega oziroma ledvenega vretenca

CPV: 33184100

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Končni nastavek ovalne oblike premera 32x36 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15,20 stopinj	914865	KOS	1				
2	Končni nastavek premera 20 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15 stopinj	914777	KOS	2				
3	Končni nastavek premera 24,26,29,32 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15 stopinj	914754	KOS	1				
4	Telo - centralni element premera 20 mm, nastavitvene višine 17-23 mm, 20-28 mm, 23-31 mm, 27-38 mm, 32-47 mm	914657	KOS	1				
5	Telo - centralni element premera 20 mm, nastavitvene višine 40-62 mm, 53-87 mm, 76-132 mm	914601	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 L-2/3 DESNA kat.št. A-4300.21 Medartis ali enakovredno	914557	KOS	1				
2	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 L-2/3 LEVA kat.št. A-4300.20 Medartis ali enakovredno	914556	KOS	1				
3	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 MREŽA 3X2 KV kat.št. A-4300.55 Medartis ali enakovredno	914558	KOS	1				
4	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.10 Medartis ali enakovredno	914617	KOS	1				
5	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.11 Medartis ali enakovredno	914618	KOS	1				
6	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.12 Medartis ali enakovredno	914619	KOS	1				
7	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 Y kat.št. A-4300-13 Medartis ali enakovredno	914620	KOS	1				
8	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 4 LUK RAVNA kat.št. A-4300.01 Medartis ali enakovredno	914554	KOS	1				
9	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 6 LUK RAVNA kat.št. A-4300.03 Medartis ali enakovredno	914555	KOS	1				
10	PLOŠČA FIKSACIJSKA 1.2/1.5 kat.št. A-4300.56 Medartis ali enakovredno	914740	KOS	1				
11	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 MREŽA 2X2 KV kat.št. A4600-51 Medartis ali enakovredno	914562	KOS	1				
12	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 MREŽA 3X2 KV kat.št. A-4600.55 Medartis ali enakovredno	914563	KOS	1				
13	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 16 LUK RAVNA kat.št. A-4600.04 Medartis ali enakovredno	914561	KOS	1				
14	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 4 LUK RAVNA kat.št. A-4600.01 Medartis ali enakovredno	914559	KOS	2				
15	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 6 LUK RAVNA kat.št. A-4600.03 Medartis ali enakovredno	914560	KOS	6				
16	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 kat.št. A-4600.56 Medartis ali enakovredno	914742	KOS	1				
17	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 L-OBLIKE, LEVA IN DESNA, kat.št. A-4600.20 in A-4600.21 Medartis ali enakovredno	914990	KOS	5				
18	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 T kat.št. A-4600.11 Medartis ali enakovredno	914741	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.3 kat.št. A-4600.62 Medartis ali enakovredno	914903	KOS	1				
20	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 4 LUK RAVNA kat.št. A-4645.01 Medartis ali enakovredno	914564	KOS	1				
21	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 5 LUK RAVNA kat.št. A-4645.02 Medartis ali enakovredno	914565	KOS	4				
22	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 6 LUK RAVNA kat.št. A-4645.03 Medartis ali enakovredno	914566	KOS	10				
23	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.0/2.3 D kat. št. A-4645.21 Medartis ali enakovredno	914743	KOS	3				
24	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.3 kat.št. A-4645.10 Medartis ali enakovredno	914904	KOS	4				
25	PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.3 kat.št. A-4646.20 Medartis ali enakovredno	914902	KOS	2				
26	Plošča rotacijska 2.0/2.3, kat. št. A-4655.24 Medartis ali enakovredno	990601	KOS	3				
27	Plošča štirivogalna mala A-4660.11, Medartis ali enakovredno	990591	KOS	3				
28	Plošča zaklepna T, 2,0/2,3 kat.št. A-4650.11, Medartis ali enakovredno	990590	KOS	3				
29	Plošča zaklepna T, 2,0/2,3 kat.št. A-4650.13, Medartis ali enakovredno	990592	KOS	3				
30	Plošča zaklepna t 2.0/2.3 kat. št. A-4650.13 Medartis ali enakovredno	990602	KOS	3				
31	Plošča zaklepna za STT fuzijo kat.št. a-4660.15 Medartis ali enakovredno	990598	KOS	1				
32	Plošča 1.2/1.5 s kljuko, kompresijska 1 luknja,2 kljuki, debelina 0.6mm kat. št. A-4340.32 Medartis ali enakovredno	990600	KOS	2				
33	Rezkar 2.0/2.3 za A-4660.11 kat. št. A-3631 Medartis ali enakovredno	990597	KOS	1				
34	Rezkar 2.0/2.3 za A-4660.15 kat. št. a-3635 medartis ali enakovredno	990599	KOS	1				
35	Rezkar 2.0/2.3 za štirivogalno ploščo A-4660.10 kat.št. A-3630 Medartis ali enakovredno	990596	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
36	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X04MM do 07MM kat.št. od A-5100.04 do A-5100.07 Medartis ali enakovredno	914567	KOS	5				
37	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X08MM do 11MM kat.št. od A-5100.08 do A-5100.11 Medartis ali enakovredno	914548	KOS	5				
38	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X12MM kat.št. A-5100.12 Medartis ali enakovredno	914549	KOS	5				
39	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X13MM do 16MM kat.št. od A-5100.13 do A-5100.16 Medartis ali enakovredno	914550	KOS	1				
40	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X18MM do 20MM kat.št. od A-5100.18 do A-5100.20 Medartis ali enakovredno	914551	KOS	1				
41	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X11MM do 12MM kat.št. od A-5200.11 do A-5200.12 Medartis ali enakovredno	914552	KOS	15				
42	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X13MM do 16MM kat.št. od A-5200.13 do A-5200.16 Medartis ali enakovredno	914553	KOS	5				
43	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X17MM do 19MM kat.št. od A-5200.17 do A-5200.19 Medartis ali enakovredno	914543	KOS	1				
44	VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X20MM do 24MM kat.št. od A-5200.20 do A-5200.24 Medartis ali enakovredno	914544	KOS	1				
45	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X09MM do 12MM kat.št. od A-5400.09 do A-5400.12 Medartis ali enakovredno	914545	KOS	160				
46	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X13MM do 16MM kat.št. od A-5400.13 do A-5400.16 Medartis ali enakovredno	914546	KOS	40				
47	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X17MM do 19MM kat.št. od A-5400.17 do A-5400.19 Medartis ali enakovredno	914547	KOS	1				
48	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X20MM do 22MM kat.št. od A-5400.20 do A-5400.22 Medartis ali enakovredno	914568	KOS	1				
49	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X23MM do 24MM kat.št. od A-5400.23 do A-5400.24 Medartis ali enakovredno	914569	KOS	1				
50	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X05MM do 07MM kat.št. A-5500.05 do A-5500.07 Medartis ali enakovredno	914570	KOS	20				
51	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X14MM do 24MM kat.št. od A-5500.14 do A-5500.24 Medartis ali enakovredno	914572	KOS	5				
52	VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X8MM do 13MM kat.št. od A-5500.08 do A-5500.13 Medartis ali enakovredno	914571	KOS	32				
53	VIJAK KORTIKALNI 1,5X04,05MM kat.št. A-5200.04,A-5200.05 Medartis ali enakovredno	914720	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
54	VIJAK KORTIKALNI 1,5X6 do 10MM kat.št.od A-5200.06 do A -5200.10 Medartis ali enakovredno	914718	KOS	30				
55	VIJAK KORTIKALNI 2,0X04,05,06 MM kat.št. A-5400.04 do A-5400.06, Medartis ali enakovredno	914717	KOS	1				
56	VIJAK KORTIKALNI 2,0X07MM kat.št. A-5400.07 Medartis ali enakovredno	914715	KOS	20				
57	VIJAK KORTIKALNI 2,0X08MM kat.št. A-5400.08 Medartis ali enakovredno	914603	KOS	42				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
048 Plošče in vijaki za epifiziodezo in hemiepifiziodezo rastnih con

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Dvojna plošča velikosti 16 mm in 22 mm	914162	KOS	1				
2	Kanulirani vijaki dolžine 24 mm in 32 mm	914164	KOS	8				
3	Plošče velikosti 12mm in 16mm	914161	KOS	4				
4	Polni vijak dolžine 24 mm in 32 mm	914163	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
049 Protetični nadomestek vratne medvretenčne ploščice

CPV: 33184100

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kostni substitut (po opisu)	914212	KOS	6				
2	Protetični nadomestek vratne medvretenčne ploščice (po opisu)	914211	KOS	8				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
050 Osteosintetski material za obrazni skelet - Midface

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	DEBLO IZVIJAČA MatrixMIDFACE 52MM kat.št. 03.503.201 Synthes ali enakovredno	914813	KOS	1				
2	DEBLO IZVIJAČA MatrixMIDFACE 76MM kat.št. 03.503.202 Synthes ali enakovredno	914814	KOS	1				
3	MREŽICA 1.0MM 100MM/0.1MM TITAN kat.št. 420.070 Synthes ali enakovredno	914994	KOS	2				
4	MREŽICA 1.0MM,100X100MM/0,4MM TITAN kat.št. 420.060 Synthes ali enakovredno	914633	KOS	2				
5	PLOŠČA - L MatrixMIDFACE leva, desna debeline 0,8mm 2+3 odp., 3 +4 odp., Synthes kat. št. od 04.503.383 do 04.503.386 ali enakovredno	914213	KOS	2				
6	PLOŠČA kat.št. 04.503.316 Synthes ali enakovredno	914787	KOS	4				
7	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.324 Synthes ali enakovredno	914790	KOS	2				
8	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.325 Synthes ali enakovredno	914791	KOS	2				
9	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.326 Synthes ali enakovredno	914792	KOS	2				
10	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.343 Synthes ali enakovredno	914795	KOS	15				
11	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.346 Synthes ali enakovredno	914794	KOS	10				
12	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.354 Synthes ali enakovredno	914798	KOS	1				
13	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.355 Synthes ali enakovredno	914799	KOS	1				
14	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.360 Synthes ali enakovredno	914796	KOS	2				
15	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.376 Synthes ali enakovredno	914801	KOS	2				
16	PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.393 Synthes ali enakovredno	914803	KOS	1				
17	PLOŠČA MatrixMIDFACE 20 odp., debelina 0.8MM, Synthes kat. št. 04.503.396 ali enakovredno	914385	KOS	2				
18	Plošča MatrixNEURO, mrežasta toga 100mmX100mm, kat št. 04.503.083 Synthes ali enakovredno	990593	KOS	5				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
050 Osteosintetski material za obrazni skelet - Midface

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	Plošča MatrixNEURO, mrežasta upogljiva 100mmX100mm, kat št. 04.503.084 Synthes ali enakovredno	990594	KOS	5				
20	SVEDER 1,1/5,4MM kat.št. 03.503.284 Synthes ali enakovredno	914604	KOS	2				
21	SVEDER 1,1/5,6MM kat.št. 03.503.286 Synthes ali enakovredno	914808	KOS	3				
22	SVEDER 1,1/5,8MM kat.št. 03.503.288 Synthes ali enakovredno	914809	KOS	4				
23	VIJAK MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.20404C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914778	PAK	40				
24	VIJAK MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.20604C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914779	PAK	75				
25	VIJAK MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.20804C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914780	PAK	10				
26	VIJAK MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.21004C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914781	PAK	1				
27	VIJAK MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.23401C Synthes ali enakovredno	914782	KOS	4				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
051 Osteosintetski material za obrazni skelet - Mandibula

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	DEBLO IZVIJAČA MatrixMANDIBLE kat.št.03.503.066 Synthes ali enakovredno	914841	KOS	1				
2	DEBLO IZVIJAČA MatrixMANDIBLE kat.št.03.503.068 Synthes ali enakovredno	914843	KOS	1				
3	OBJEMKA DOLGA kat.št. 03.503.069 Synthes ali enakovredno	914844	KOS	1				
4	OBJEMKA KRATKA kat.št. 03.503.067 Synthes ali enakovredno	914842	KOS	1				
5	PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.702 Synthes ali enakovredno	914815	KOS	5				
6	PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.704 Synthes ali enakovredno	914816	KOS	1				
7	PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.706 Synthes ali enakovredno	914817	KOS	3				
8	PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.718 Synthes ali enakovredno	914818	KOS	2				
9	PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.733 Synthes ali enakovredno	914851	KOS	1				
10	VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.40804C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914824	PAK	5				
11	VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41004C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914825	PAK	1				
12	VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41204C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914826	PAK	5				
13	VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41404C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914827	PAK	1				
14	VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.47801C Synthes ali enakovredno	914857	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
052 Rekonstrukcija mandibula z zaklepnim vijakom

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PLOŠČA REKONSTRUKCIJSKA MatrixMANDIBLE 20 odp., debelina 2,5MM, Synthes kat. št. 04.503.738 ali enakovredno	914219	KOS	1				
2	PLOŠČA REKONSTRUKCIJSKA MatrixMANDIBLE, kotno oblikovana, leva in desna, 7+ 23 odp., debelina 2,5MM, Synthes kat. št. 04.503.739 in 04.503.740 ali enakovredno	914218	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
053 Silikonski sklepi za PIP in MCP sklepe

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PROTEZA PRSTNA SILIK. MCP 00 DO 60 KERIFLEX KERIMEDICAL od kat.št. 210-P10000 do 210-P10060 ali enakovredno	914051	KOS	50				
2	PROTEZA PRSTNA SILIK. PIP 0 do 5 KERIFLEX KERIMEDICAL od kat.št. 210-P20000 do 210-P20005 ali enakovredno	914405	KOS	50				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
054 Pediatrice kotno stabilne plošče za fiksacijo osteotomij proksimalne stegenice

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Pediatrice kolčna plošča 2,7 (po opisu)	914150	KOS	1				
2	Pediatrice kolčna plošča 3,5 (po opisu)	914151	KOS	5				
3	Pediatrice kolčna plošča 5,0 (po opisu)	914152	KOS	1				
4	Vijak za pediatrice kolčno ploščo 2,7 mm	914991	KOS	1				
5	Vijak za pediatrice kolčno ploščo 3,5 mm	914992	KOS	11				
6	Vijak za pediatrice kolčno ploščo 5,0 mm	914993	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
055 Potrošni material za sistem Orthodrive Lite

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-700 De Souter ali enakovredno	914235	KOS	1				
2	ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-701 De Souter ali enakovredno	914236	KOS	1				
3	ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-703 De Souter ali enakovredno	914237	KOS	1				
4	ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-704 De Souter ali enakovredno	914238	KOS	1				
5	ŽAGIN LIST kat.št. S84-364 De Souter ali enakovredno	914230	KOS	25				
6	ŽAGIN LIST kat.št. S89-1221 De Souter ali enakovredno	914231	KOS	30				
7	ŽAGIN LIST kat.št. S89-5636 De Souter ali enakovredno	914232	KOS	275				
8	ŽAGIN LIST kat.št. S89-5656 De Souter ali enakovredno	914233	KOS	70				
9	ŽAGIN LIST kat.št. S89-5676 De Souter ali enakovredno	914234	KOS	510				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
056 Osteosintetski material za artrodezo gležnja

CPV: 33183100

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Plošča anatomska za artodezo gležnja - anteriorna leva, desna	914092	KOS	6				
2	Plošča anatomska za artodezo gležnja - lateralna tibiotalarna in teralna tibiotalarna kalkanealna	914094	KOS	2				
3	Plošča anatomska za artodezo gležnja - posteriorna tibiotalokalakanearna leva in desna	914093	KOS	1				
4	Plošča anatomska za artrodezo gležnja-anteriorna, minimalno invazivna	990581	KOS	1				
5	Vijaki nezaklepni nizkoprofilni diam. 4.5 mm, dolžine od 16-65 mm	914096	KOS	16				
6	Vijaki nezaklepni nizkoprofilni diam. 5.5 mm dolžine od 20-75 mm	914995	KOS	5				
7	Vijaki zaklepni nizkoprofilni diam. 4.5 mm, dolžine od 16-65 mm	914095	KOS	75				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
057 Vijaki za artrodeze in osteosinteze

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	K-žica za vijake s premerom 4,5mm ali 5mm	908430	KOS	10				
2	K-žica za vijake s premerom 6,5mm ali 7mm	908431	KOS	20				
3	Podložka premera 13mm za pripadajoče samovrtalne kompresijske vijake z glavo	914053	KOS	2				
4	Podložka premera 9mm za pripadajoče samovrtalne kompresijske vijake z glavo	914052	KOS	1				
5	Vijaki 4.5 ali 5.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 24mm do 70mm za kratki in polni navoj, za dolgi navoj dolžine 30 do 70mm, brez glave (headless)	914893	KOS	27				
6	Vijaki 4.5 ali 5.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 24mm do 70mm za kratki in polni navoj, za dolgi navoj dolžine 30 do 70mm, z okroglo glavo	914147	KOS	5				
7	Vijaki 6.5 ali 7.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 35mm do 140mm, kratki, dolgi in polni navoj, z okroglo glavo	914149	KOS	3				
8	Vijaki 6.5 ali 7.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 40mm do 140mm, kratki, dolgi in polni navoj, brez glave (headless)	914894	KOS	97				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
058 Sistem za fiksacijo ostohondralne lezije

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Biokompresijski vijak premera 3mm, različnih dolžin za fiksacijo osteohondralnih lezij	990550	KOS	3				
2	Chondral dart kat. št. AR-4005B-18, Arthrex ali enakovredno	914997	KOS	10				
3	Kompresijska puščica, za popravilo osteohondralnih pok/lezij, iz bio-resorbilnega materiala, dolžine 18mm, premer do 1.5mm	914996	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
059 Sistem za polnjenje ostohondralne lezije

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ACP brizgo za pripravo PRP derivata	990401	KOS	10				
2	Čašica za pripravo autolognega fibrina	914999	KOS	3				
3	Igla za aplikacijo	990403	KOS	3				
4	Kolektor z mrežico za hrustančne čipse	914998	KOS	3				
5	Shaver za odvzem hrustančnih čipsov	990402	KOS	5				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
060 Granule bioaktivnega stekla

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	GRANULE BONALIVE 0.5-0.8MM 2.5CCM kat.št. 13120 Synthes ali enakovredno	914684	KOS	10				
2	GRANULE BONALIVE 0.5-0.8MM 5CCM kat.št. 13130 Synthes ali enakovredno	914738	KOS	10				
3	GRANULE BONALIVE 1.0-2.0MM 10CCM kat.št. 13340 Synthes ali enakovredno	914683	KOS	5				
4	GRANULE BONALIVE 1.0-2.0MM 5CCM kat.št. 13330 Synthes ali enakovredno	914719	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
061 Implantati za ortopedijo

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Implantat za artrodezo PIP sklepa	914142	KOS	5				
2	Implantat za stabilizacijo subtalarnega sklepa	914156	KOS	19				
3	Kompresijske sponke	914154	KOS	52				
4	Stopničasta plošča za fiksacijom drsne osteomije petnice	914141	KOS	1				
5	Subakromialni spacer medium (50x60mm) in large (60x70mm)	914054	KOS	7				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
062 Artroskopija kolka

CPV: 33141770

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	BIO-COMPOSITE SUTUREATAK, sidro 3,0 mm z eno FfiberWire in eno #2 # TiegerWire, Arthrex kat.št. AR-1934BCF-2 ali enakovredno (5kom /SC)	914221	SC	2				
2	Komplet za artroskopijo kolka za enkratno uporabo kat.št. AR-6526S Arthrex ali enakovredno	914220	KOS	11				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
063 Podložke

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	PODLOŽKA 7.0/4.7MM ZA 3.5/4.0MM VIJAK	914398	KOS	60				
2	PODLOŽKA 8.0/3.2MM ZOBATA MALA PE	914341	KOS	1				
3	PODLOŽKA 10/4,6 MM ZA VIJAK 4,5	914426	KOS	50				
4	PODLOŽKA 13,5/5,5MM ZA VIJAK 6,5	914511	KOS	1				
5	PODLOŽKA 13.5/4.0MM ZOBATA VELIKA PE	914342	KOS	1				
6	PODLOŽKA 13MM,ZA VIJ.5.0/6,5/7.0/7.3MM KOVINSKA	914298	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
064 Žagini listi

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ŽAGIN LIST 47X27X14X0.4MM kat.št. 519.250 Synthes ali enakovredno	914307	KOS	15				
2	ŽAGIN LIST kat.št. 532.041 Synthes ali enakovredno	914920	KOS	1				
3	ŽAGIN LIST kat.št. 532.042 Synthes ali enakovredno	914921	KOS	1				
4	ŽAGIN LIST kat.št. 532.043 Synthes ali enakovredno	914922	KOS	1				
5	ŽAGIN LIST kat.št. 532.047 Synthes ali enakovredno	914923	KOS	30				
6	ŽAGIN LIST kat.št. 532.048 Synthes ali enakovredno	914924	KOS	40				
7	ŽAGIN LIST kat.št. 7205895 Dyonics ali enakovredno	914688	KOS	1				
8	ŽAGIN LIST kat.št. 7205896 Dyonics ali enakovredno	914415	KOS	1				
9	Žagin list za 1x up. kat. št. KM.518.013STE Medartis ali enakovredno	990606	KOS	5				
10	ŽAGIN LIST 0,8X32X1,2: kat.št. S87-109 DE SOUTER ali enakovredno	914635	KOS	1				
11	ŽAGIN LIST 1,2MM RECIP.ŽAGE kat.št. 511-912 Synthes ali enakovredno	914639	KOS	1				
12	ŽAGIN LIST 12X7X90X0.89MM kat.št. 5071-583 Linvatech ali enakovredno	914584	KOS	1				
13	ŽAGIN LIST 19X100X0,8MM kat.št. S80-104 DE SOUTER ali enakovredno	914412	KOS	1				
14	ŽAGIN LIST 19X70X1,0MM kat.št. 519.106 Synthes ali enakovredno	914465	KOS	1				
15	ŽAGIN LIST 19X85X0,8 kat.št. S87-104 DE SOUTER ali enakovredno	914634	KOS	20				
16	ŽAGIN LIST 22X12X0,38MM kat št. 03.000.306S Synthes ali enakovredno	914540	KOS	1				
17	ŽAGIN LIST 22X8X0,38MM kat.št. 03.000.303S Synthes ali enakovredno	914579	KOS	1				
18	ŽAGIN LIST 9.4X25.5X0.4 kat.št. 7205897 Dyonics ali enakovredno	914387	KOS	1				

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 2

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
064 Žagini listi

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	ŽAGIN LIST31X10X0,38MM kat.št. 03.000.305S Synthes ali enakovredno	914542	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
065 Svedri

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	EXTRAKTOR ZA VIJAK kat.št. 309.521 Synthes ali enakovredno	914677	KOS	5				
2	EXTRAKTOR ZA VIJAK kat.št. 309.530 Synthes ali enakovredno	914866	KOS	5				
3	SVEDER CARBIDNI FI/4.0 kat. št. 309.004S Synthes ali enakovredno	914900	KOS	1				
4	SVEDER CARBIDNI FI/6.0 kat.št. 309.006S Synthes ali enakovredno	914901	KOS	1				
5	SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 10MM 013663	914734	KOS	1				
6	SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 6MM 013542	914229	KOS	1				
7	SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 7MM 013543	914228	KOS	1				
8	SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 7MM 013660	914227	KOS	1				
9	SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 9MM 013662	914261	KOS	1				
10	SVEDER FI.4,3 kat.št. 310.430 Synthes ali enakovredno	914714	KOS	5				
11	SVEDER HSS 2.5 kat.št. 309.503S Synthes ali enakovredno	914898	KOS	1				
12	SVEDER HSS 3.5 kat.št. 309.504S Synthes ali enakovredno	914899	KOS	1				
13	SVEDER KANULIRANI 10MM ACUFEX 013546	914391	KOS	1				
14	SVEDER KANULIRANI 11MM ACUFEX 013547	914392	KOS	1				
15	SVEDER KANULIRANI 2,7/1,35MM, 160/130MM kat.št. 310.670 Synthes ali enakovredno	914418	KOS	1				
16	SVEDER LCP 2,8MM Z OBROČEM kat.št. 310.284 Synthes ali enakovredno	914506	KOS	7				
17	SVEDER NAVOJNI 2,7MMX125/40MM kat.št. 311.280 Synthes ali enakovredno	914347	KOS	1				
18	SVEDER VOTLI ZA EKSPOZICIJO kat.št. 309.450 Synthes ali enakovredno	914907	KOS	5				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
065 Svedri

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	SVEDER 1,0X20MM,L-76MM AO kat.št. A-3130 Medartis ali enakovredno	914573	KOS	6				
20	SVEDER 1,2X10MM,L-66MM,AO kat. št. A-3131 Medartis ali enakovredno	914574	KOS	1				
21	SVEDER 1,2X25MM,L-81MM,AO kat. št. A-3230 Medartis ali enakovredno	914575	KOS	1				
22	SVEDER 1,5/100/85MM MIKRO kat.št. 316.410 Synthes ali enakovredno	914329	KOS	1				
23	SVEDER 1,6X10MM, L66MM kat.št. A-3231 Medatrtis ali enakovredno	914450	KOS	1				
24	SVEDER 1,6X25MM, L81MM,AO kat.št. A-3430 Medatrtis ali enakovredno	914576	KOS	3				
25	SVEDER 1,8MMX100/75MM kat.št.310.510 Synthes ali enakovredno	914328	KOS	1				
26	SVEDER 1,9X35MM, L91MM kat.št. A-3530 Medatrtis ali enakovredno	914404	KOS	1				
27	SVEDER 2 kat.št. 323.062 Synthes ali enakovredno	914776	KOS	1				
28	SVEDER 2,0MMX100/75MM kat.št. 310.190 Synthes ali enakovredno	914320	KOS	1				
29	SVEDER 2,0MMX115/100MM kat.št. 316.420 Synthes ali enakovredno	914500	KOS	1				
30	SVEDER 2,0X125/100MM kat.št. 310.210 Synthes ali enakovredno	914456	KOS	1				
31	SVEDER 2,1X10MM, L66MM kat.št. A-3431 Medatrtis ali enakovredno	914451	KOS	1				
32	SVEDER 2,35X10MM, L66MM kat.št. A-3531 Medatrtis ali enakovredno	914406	KOS	1				
33	SVEDER 2,5MMX110/85MM kat.št. 310.250 Synthes ali enakovredno	914324	KOS	1				
34	SVEDER 2,5MMX230/205MM kat.št. 315.920 Synthes ali enakovredno	914394	KOS	1				
35	SVEDER 2,7MMX100/75MM kat.št. 310.260 Synthes ali enakovredno	914321	KOS	1				
36	SVEDER 2.8 DOLGI kat.št. 03.120.041 Synthes ali enakovredno	914897	KOS	5				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
065 Svedri

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
37	SVEDER 3,2MMX195/170MM kat.št. 310.290 Synthes ali enakovredno	914350	KOS	5				
38	SVEDER 3,2MMX225/200MM kat.št. 310.020 Synthes ali enakovredno	914349	KOS	1				
39	SVEDER 3,5X100/85MM kat.št. 310.350 Synthes ali enakovredno	914457	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
066 Kirschnerjeva žica

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ŽICA KIRSCHNER kat.št. 03.118.010 in 03.118.060 Synthes ali enakovredno	914067	KOS	1				
2	ŽICA KIRSCHNER 0.6/70MM kat.št. 292.460.10 Synthes ali enakovredno	990414	KOS	30				
3	ŽICA KIRSCHNER 0.8/150MM kat.št. 292.090.10 Synthes ali enakovredno	990412	KOS	10				
4	ŽICA KIRSCHNER 0.8/70MM kat.št. 292.480.10 Synthes ali enakovredno	990413	KOS	110				
5	ŽICA KIRSCHNER 1,0mm, 1,2mm, 1,4mm, 1,6mm, 1,8mm, 2,0mm, 2,5mm, 3,0mm x 150mm	914145	KOS	270				
6	ŽICA KIRSCHNER 1,0mm, 1,2mm, 1,4mm, 1,6mm, 1,8mm, 2,0mm, 2,5mm, 3,0mm x 250mm ali 300 mm	914146	KOS	970				
7	ŽICA KIRSCHNER 1.00X150MM kat.št. 292.500.10 Synthes ali enakovredno	990411	KOS	820				
8	ŽICA KIRSCHNER 2,8 mm X 450mm , kat.št. 900.726 Synthes ali enakovredno	914989	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
067 Mehka žica

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	ŽICA MEHKA 1,0MM	914317	KOS	10				
2	ŽICA MEHKA 1,2MM	914297	KOS	10				
3	ŽICA MEHKA 1,5MM	914299	KOS	10				
4	ŽICA MEHKA 1.25MM	914445	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

PRILOGA K SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

OPIS TEHNIČNIH IN KAKOVOSTNIH ZAHTEV NAROČNIKA

A. SPLOŠNE ZAHTEVE (POGOJI)

Dobavitelj mora:

- zagotoviti ustrezen inštrumentarij, pladnje za razporeditev instrumentov in materiala in kontejnerje za sterilizacijo
- ustrezen inštrumentarij, pladnje in kontejnerje za sterilizacijo nuditi v brezplačno uporabo
- ustrezen inštrumentarij po potrebi in na zahtevo naročnika ažurno obnavljati
- zagotoviti nadomestitev porabljenega materiala oz. servisiranje okvar najkasneje v do treh delovnih dneh
- izpolnjevati ostale navedene splošne pogoje in reference v razpisu

B. STROKOVNE ZAHTEVE

SKUPINA 01 - DINAMIČNI KOLČNI VIJAK IN DINAMIČNA KONDILARNA PLOŠČA

Sistem mora biti sestavljen iz dinamične kolčne ploščice, ki mora biti kompatibilna s pomičnim drsnim vijakom in kompresijskim vijakom. Dinamična kolčna ploščica mora biti 2 in 4 ali več luknjska in s 130 stopinjskim, 135 stopinjskim, 140 stopinjskim in 145 stopinjskim - lahko tudi več oziroma cca. 90 (do največ 110) stopinjskim nagibnim kotom vrata za pomični drsni vijak pri kondilarni plošči, dolžine do 16 lukenj.

Drsno povrtanje na vratu ploščice mora biti tako oblikovano, da se prilega stranskim sploščenjem na drsnem vijaku, kar preprečuje rotacije med ploščico in vijakom. Debelina ploščice v najdebelejšem delu naj bo med 5 in 6 mm. Luknje morajo imeti 15 stopinjski nagiben kot. Luknje morajo biti za 4,5 mm kortikalne vijake. Širina ploščic naj znaša med 15 in 19 mm.

Drsni vijak naj ima premer debla med 8,0 in 9,0 mm, biti mora kanuliran, spredaj z navojem okoli 12,5 mm na dolžini cca 20 mm in na deblu dvakrat stransko sploščen.

Vse komponente morajo biti posamično sterilno pakirane.

Material za implantate je lahko jeklo (oz. ustrezne jeklene zlitine) ali titanijeve zlitine.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči dvojni (možnost več zaporednih operacij) standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 02 – SISTEM ZA UČVRSTITEV ZLOMOV VRATU STEGLENICE

Sistem mora omogočati osteosintezo zlomov vratu stegenice. Sestavljen mora biti iz dinamične plošče z nastavkom, ki se nadaljuje v vrat stegenice pod kotom 130 stopinj. Nastavek mora omogočati vstavev drsnega tulca (debeline 10 mm in dolžine 75 do 130 mm) in kotno stabilne učvrstitve tulca oz. plošče z dodatnim antirotacijskim vijakom (6,4 mm, dolžine 75 do 130 mm), ki poteka v vrat oz. proti glavi stegenice, pod drugačnim kotom. Plošča mora imeti eno ali dve odprtini za pričvrstitev na diafizo s kotno stabilnim(a) vijakom(a), ki naj bo premera 5,0 mm in dolžine 30 do 60 mm, na 5 mm razlike v dolžini in po možnosti kompatibilen z obstoječimi kotno stabilnimi vijaki iz sistema kotno stabilnih plošč.

Sistem mora omogočati čimvečjo rotacijsko stabilnost.

Sestavni deli morajo biti dobavljivi posamezno in sterilno pakirani (dvojno pakiranje).

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi pogoji

SKUPINA 03 - INTRAMEDULARNI ŽEBELJ ZA KOLK

Žebelj mora omogočati osteosintezo zlomov lateralnega dela vratu stegnenice, pertrohanternega zloma (kratki žebelj), subtrohanternega zloma in zloma zgornjega do srednjega dela diafize stegnenice (dolgi žebelj). Žebelj mora biti kanuliran, vstavljen levo in desno (lahko je univerzalen ali prilagojen za levo in desno stran), pri večjih dolžinah pa ustrezno oblikovan glede na ukrivljenost stegnenice oz. prilagojen za levo oz. desno stran. Narejen mora biti iz enega kosa, proksimalno mora biti upognjen pod kotom med 4 do 10 stopinj. Izdelan naj bo iz visoko kakovostnega jekla (jeklenih zlitin) ali iz titanijevih zlitin. Žebli morajo biti dobavljivi posamezno in sterilno pakirani (dvojno pakiranje). Dolžine kratkih žebeljev naj bodo med 150 in 250 mm. Dolžine dolgih žebeljev naj bodo med 240 in 460 mm. Širina proksimalnega dela žeblija naj bo med 16 in 18 mm, širina debla žeblija za kratke žeblije naj bo med 12 in 16 mm (v razmaku po 2 mm), širina debla žeblija za dolge žeblije pa med 9 in 14 mm (najmanj v razmaku po 2 mm). Za fiksacijo glave in vratu stegnenice mora žebelj uporabljati drsni vijak, lahko tudi posebno rezilo. Drsni vijak naj ima premer debla med 8,0 in 9,0 mm, biti mora kanuliran, spredaj z navojem na dolžini cca 20 mm in na deblu dvakrat stransko sploščen. Drsni vijaki naj bodo v razponu dolžin od 55 mm do 130 mm v razmaku po 5 mm. Drsni vijak se mora na žebelj učvrstiti preko posebnega sistema. Sistem mora omogočati kompresijo (pritegnjenje) med operacijo in tudi kasnejše nasedanje ob rotacijski stabilnosti. Kot drsnega vijaka glede na žebelj naj bo med 125 in 135 stopinjami. Deblo žeblija mora distalno omogočati zaklepanje z zaklepnimi vijaki. Za dolgi žebelj mora sistem omogočati zaklepanje z vsaj dvema zaklepnima vijakoma, kjer je zaželeno da ena od odprtih dovoljuje možnost dinamizacije.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči dvojni (možnost več zaporednih operacij) standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 04 – PROKSIMALNI FEMORALNI ANTIROTACIJSKI ŽEBELJ Z MOŽNOSTJO AUGMENTACIJE FEMORALNE GLAVE S CEMENTOM

Kratek žebelj za proksimalni femor naj bo kanuliran, dolžine okoli 240 mm s CD kotom 130 stopinj v 4 različnih debelinah spodnjega dela žeblija 9/10/11/12mm. Proizvajalec mora imeti na voljo tudi krajše žeblije dolžine 170 in 200 mm istih premerov ter še v 2 različnih kotih poleg 130 stopinjskega kota in sicer 125 ter 135 stopinj. Žebli naj bodo narejeni iz titanijeve zlitine TAN, sterilno pakirani. 6° krivina žeblija v proksimalnem delu žeblija omogoča vstopno mesto lateralno na velikem trohantru.

Dolg žebelj naj bo kanuliran s kotom 130 stopinj. Zaradi lažje insercije žeblija naj bo vstopno mesto na vrhu trohantra ali rahlo lateralno in naj bo zaradi tega žebelj anatomsko oblikovan posebej za levi in desni femor. Dolžine naj bodo vsaj 3 (340/380/420mm) premera 10 mm, 130 st. Proizvajalec mora nuditi v svojem prodajnem asortimanu tudi preostale dolžine 300 mm, 320 mm, 360 mm, in 400 mm v vseh treh kotih kot kratki žebelj ter premerov 9, 12 in 14 mm.

Žebelj se naj v glavici stegnenice zaklepa s spiralno zaklepno klino in ne z vijakom. Klina, ki se impaktira v spongiozo naj bo perforirana, kar ob ustreznih indikacijah omogoča cementiranje glavice stegnenice. Proizvajalec mora ponuditi tudi set instrumentov s brizgami in cementom za cementiranje kline. Klino naj sestavlja mehanizem, ki omogoča, da se po vstavitvi z ustreznim instrumentom zaklene oz. omogoči pritegnjenje odlomkov preko kline. Dolžine klin naj bodo od 75 mm do 130 mm. Kline morajo biti sterilno pakirane. Posebni zaklepni mehanizem kline naj sistem odklene pri vstavitvi, ko se klina sestavi z izvijačem, ko se izvijač odstrani, se naj klina ponovno zaklene (po opravitvi kompresije).

Končne kapice žeblija morajo biti dolžin: 0, 5, 10 in 15 mm, sterilno pakirane.

Vijaki za distalni zaklep naj bodo premera 5.0 mm dolžin 26-100mm, enaki kot pri ostalih femoralnih žeblih.

Vsi žebelji naj imajo možnost kotno stabilnega zaklepa katerekoli odprtine za prečno stabilizacijo z ASLS resorbtivnim tulcem in Angular Stabile Locking System vijaki premera 5 mm.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči dvojni (možnost več zaporednih operacij) standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 05 - INTRAMEDULARNI ŽEBELJ ZA ZLOME KOLKA Z UČVRSTITVIJO IN PRITEGNITVIJO PREKO KOLČNIH VIJAKOV

Žebelj mora omogočati osteosintezo zlomov lateralnega dela vratu stegenice, pertrohanternega zloma in tudi subtrohanternega zloma. Žebelj mora biti vstavljen levo in desno, pri večjih dolžinah pa ustrezno oblikovan glede na ukrivljenost stegenice oz. prilagojen za levo oz. desno stran. Izdelan naj bo iz visoko kakovostnega jekla ali iz titanijevih zlitin.

Fiksacijo proksimalnega odlomka (glave in vratu stegenice) mora žebelj omogočati z drsnima vijakoma in omogočati kompresijo preko vijakov, ki naj temelji na vijačenju (dva ali več vijakov). Drsní vijak(i) se mora(jo) na žebelj učvrstiti preko ustreznega sistema, ki mora omogočati kasnejše nasadanje ob rotacijski stabilnosti. Deblo žebelja mora distalno omogočati zaklepanje z zaklepnim vijakom.

Žebelj mora omogočati čimvečjo rotacijsko stabilnost – poleg sistema za pritegnjenje in medsebojno učvrstitev vijakov, naj ima ustrezno obliko tudi intramedularni del žebelja.

Žebelji morajo biti dobavljivi posamezno in sterilno pakirani (dvojno pakiranje).

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi pogoji

SKUPINA 06 - HUMERALNI ŽEBELJ

Žebelj naj bo kanuliran in čim bolj anatomsko prilagojen za desno in levo stran, z možnostjo centralnega vstopa v medularni kanal. Omogočati mora čim bolj stabilno učvrstitev zlomov proksimalnega dela nadlaktnice, pa tudi zlomov ostalega dela nadlaktnice vse do distalne metafize.

Kratki žebelji, ki so indicirani za 2, 3 in 4 delne zlome zlome zgornjega dela nadlaktnice naj bodo premera med 7 do 10 mm, v proksimalnem delu pa zadebeljeni do 11 mm. Dolžina kratkih žebeljev naj bo do 160 mm.

Dolgi žebelji za oskrbo zlomov v področju diafize naj bodo v sredini premera 7 do 9 mm, dolžine dolgih žebeljev naj bodo od 180 do 315 mm z naraščanjem dolžine do 15 mm. V proksimalnem delu naj žebelj omogoča stabilno zaklepanje (v več smereh) proksimalnih zaklepnih vijakov, po možnosti naj bo omogočena » screw in screw« tehnika zaklepanja, s katerimi se pridobi dodatna stabilnost implantata v posteromedialnem delu humeralne glave, pomembno zlasti pri osteoporozni kosti. Sicer naj bodo zaklepni vijaki debeline 4,0 mm, dolžin od 18 do 60 mm. Distalno mora žebelj imeti več zaklepnih odprtin, ki omogočajo zaklepanje v večih smereh. Proksimalni zaklepni vijaki se morajo dati namestiti preko posebne matrice, omogočeno mora biti stabilno zaklepanje skozi vse zaklepne odprtine.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno (v splošnem delu) navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 07- INTRAMEDULARNI FEMORALNI ŽEBELJ

Žebelj mora biti kanuliran, vstavljen v levo in desno stegnenico. Narejen mora biti iz enega dela in anatomsko oblikovan, izdelan iz jeklenih ali titanijevih zlitin.

Debelina žebeljev naj bo od 10 do 14 mm, s stopnjo naraščanja 1 mm. Dolžine žebeljev naj bodo od 320 do 480 mm.

Omogočati morajo zaklepanje proksimalno in distalno v čim več ravninah za zagotavljanje ustrezne stabilnosti. Zaklepni vijaki naj bodo dolžine od 30 do 90 mm s samonareznim navojem. Zaklepni vijaki morajo biti posamično in sterilno pakirani.

Žebli morajo biti posamezno, sterilno pakirani (dvojno pakiranje).

SKUPINA 08 - FEMORALNI ŽEBELJ ZA TROHANTERNI VSTOP Z MOŽNOSTJO PROKSIMALNEGA ZAKLEPANJA BODISI PERTROHANTERNO ALI V VRAT – GLAVO STEGNEICE

Namen žebeljev je oskrba zlomov v predelu diafize stegnenice, subtrohanternih zlomov in ipsilateralnih zlomov diafize in vratu stegnenice.

Žebli morajo biti oblikovani tako, da je vstopno mesto skozi ali nekoliko lateralno od velikega trohantra, posebej za levo ali desno stran in ustrezno anatomsko oblikovani glede na ukrivljenost stegnenice. Morajo biti kanulirani, proksimalno zadebeljeni, v predelu zaklepnih odprtih bodisi na 13,5 mm, za debeline od 9 do 12 mm, ali na 16 mm, za debeline od 13 do 16 mm.

Stopnja naraščanja debeline žebeljev mora biti po 1 mm v zgoraj navedenih merah. Razen v proksimalnem delu morajo imeti žebli vzdolžne zareze po vseh dolžini. Dolžine žebeljev morajo biti od 300 do 480 mm v stopnjah po 20 mm.

V proksimalnem delu morajo obstajati zaklepne odprtine, ki omogočajo bodisi statično zaklepanje z 120 in 90 stopinjskim zaklepnim vijakom, bodisi dinamično zaklepanje z enim 90 stopinjskim zaklepnim vijakom, bodisi z dvema zaklepnima vijakoma, ki omogočata najprej statično zaklepanje, pozneje pa sekundarno dinamizacijo. Omogočeno mora biti tudi zaklepanje v vrat in glavo stegnenice z dvema tako imenovanima „recon“ zaklepnima vijakoma.

Proksimalni zaklepni vijaki se morajo dati plasirati preko posebnega vodila, ki mora biti tako umerjeno, da omogoča določitev globine vstavljenega žeblija, na katerega se mora dati nastaviti matrika za plasiranje željenih zaklepnih vijakov v odgovarjajoče zaklepne odprtine.

Distalno mora žebelj omogočati zaklepanje pod različnimi koti.

Zaklepni vijaki naj bodo debeline 5 mm, za žeblije do 13 mm debeline in 6 mm za žeblije od 14 do 16 mm. Dolžine vijakov naj bo od 26 do 100 mm z razmakom po 2 mm. Vijaki za recon žebelj naj imajo premer 6,5 mm z debelino debla 4,5 mm, z dolžino navoja 30 mm in dolžinami vijakov od 60 do 95 mm, s 5 mm razmaki.

Glave vijakov naj bodo za zvezdaste vijačnike (Stardrive T 25). Vijaki naj bodo samonarezni.

Žebli se morajo dati po implantaciji zapreti s posebnimi navojnimi zamaški, ki morajo biti kanulirani, z možnostjo različnih dolžin zamaškov od 0 do 20 mm, v razmaku do 5 mm.

Glave zamaškov naj bodo prirejene za zvezdaste vijačnike (Stardrive T 40).

Material za žeblije in vijake naj bodo titanijeve zlitine.

Žebli morajo omogočati tudi možnost kotno stabilne učvrstitve.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 09 - INTRAMEDULARNI TIBIALNI ŽEBELJ

Žebelj mora biti kanuliran, univerzalno vstavljen levo in desno. Izdelan mora biti iz enega dela, nevarjen in proksimalno upogljiv. Žebelj mora biti izdelan iz visoko kvalitetnega materiala za implantate (bodisi titanijeve ali jeklene zlitine). Debelina žebeljev naj bo od 8 do 13 mm, s stopnjo naraščanja 1 mm.

Dolžina žebeljev naj bo od 255 do 435 mm, s stopnjo naraščanja 15 mm.

Proksimalno naj bosta za zaklepanje vsaj dva vijaka, distalne zaklepne opdpertine morajo biti vsaj tri, pod različnimi koti. Zaklepni vijaki naj bodo 4,0 ali 4,5 mm premera, dolžine od 20 do 65 mm, v 5 mm razmaku. Za žeblje debeline 11 -13 mm naj bodo zaklepni vijaki premera 5 mm, dolžine 20 do 65 mm, v 5 mm razmaku.

Žebliji morajo omogočati tudi možnost kotno stabilne učvrstitve.

Vse komponente morajo biti posamezno sterilno pakirane (dvojno pakiranje).

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 10 - TIBIALNI ŽEBELJ ZA UČVRSTITEV PROKSIMALNIH ZLOMOV, ZLOMOV DIAFIZE IN ZLOMOV DISTALNE TRETJINE GOLENICE

Žebelj mora biti oblikovan tako, da je vstopno mesto na zgornjem sprednjem delu tibialnega platoja. Biti mora univerzalen – enak za levo in desno stran, biti mora kanuliran. Debeline žeblija naj bodo od 8 do 13 mm, s stopnjo naraščanja po 1 mm. Žebliji do debeline 10 mm naj bodo v proksimalnem delu zadebeljeni, žebliji od 11 do 13 mm pa naj bodo v proksimalnem delu enako debeli, kot je debelina žeblija. Žebliji od 8 do 10 mm naj bodo na preseku okrogli, debelejši žebliji pa naj imajo vzdolžne žlebe. Dolžine žeblija naj bodo od 255 do 465 mm v razmaku po 15 mm.

Žebliji morajo imeti možnost namestitve 5 proksimalnih zaklepnih vijakov. Trije povsem proksimalni zaklepni vijaki morajo omogočati učvrstitev povsem proksimalnih zlomov. Trije proksimalni zaklepni vijaki morajo biti posebni spongiozni vijaki. Prva dva zaklepna vijaka morata potekati divergentno, vendar vzporedno s sklepno ploskvijo. Konstrukcija žeblija mora biti taka, da omogoča kotno stabilnost proksimalnih zaklepnih vijakov, kar se lahko doseže s posebnim čepom za posamezni proksimalni zaklepni vijak ali drugim sistemom (npr. kot ASLS glej v nadaljevanju). Tretji proksimalni spongiozni zaklepni vijak naj poteka v anteroposteriorni smeri, vendar poševno glede na sklepno ploskev.

Naslednja dva distalna proksimalna zaklepna vijaka naj potekata mediolateralno. Omogočati morata statično zaklepanje, statično zaklepanje z možnostjo sekundarne dinamizacije ali pa takojšnjo primarno dinamizacijo s pomočjo posebnega vijaka, ki se namesti v proksimalni konec žeblija.

Distalni zaklepni vijaki naj bodo štirje in sicer dva v mediolateralni smeri, eden v anteroposteriorni smeri, poseben distalni zaklepni vijak pa naj bo poševen pod kotom 30° glede na anteoposteriorni zaklepni vijak.

Spongiozni zaklepni vijaki naj imajo dvojno debelino debla za boljši oprijem v kortikalni kosti oz. v žebliju. Dolžine spongioznih zaklepnih vijakov naj bodo od 30 do 90 mm, v razmaku po 5 mm. Ostali zaklepni vijaki naj bodo debeline 4, 0 mm za žeblje debeline 8 in 9 mm, dolžine od 18 do 80 mm, v 2 mm razmakih in debeline 5, 0 mm, za ostale – debelejšje žeblje, dolžine od 26 do 100 mm, v razmaku po 2 mm do dolžine 80 mm in 5 mm za dolžine od 80 do 100 mm.

S posebnim sistemom (kot npr. ASLS) mora biti omogočeno kotno stabilno zaklepanje v vseh zaklepnih odprtinah.

Žebliji naj imajo tudi posebne kanulirane navojne čepe, dolžine od 0 – 15 mm, v 5 mm razmakih.

Utor v vijakih in zaklepnih kapah naj bo zvezdast (stardrive T 25 in stardrive T 40).

Material žebeljev in vijakov naj bodo titanijeve zlitine.

Žebelj in razporeditev opisanih zaklepnih vijakov mora omogočati osteosintezo zlomov golenice v proksimalni tretjini, v predelu diafize in v predelu spodnje tretjine golenice.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 11 – INTRAMEDULARNI FEMORALNI ŽEBELJ ZA ANTEROGRADNO IN RETROGRADNO INSERCIJO Z MOŽNOSTJO KOTNO STABILNEGA SISTEMA ZA ZAKLEPANJE

Namen je intramedularna učvrstitev za to primernih zlomov v spodnjem delu stegenice in v predelu diafize z retrogradno vstavitvijo. Po možnosti naj bo žebelj takšen, da se da uporabiti tudi za antegradno učvrstitev zloma stegenice. Žebelj naj bo raven, univerzalno vstavljen levo in desno, kanuliran, v premeru debeline od 9 do 15 mm, dolžine pa od 160 do 480 mm. Zaklepni vijaki naj bodo nameščeni v zaklepne odprtine, ki naj bodo za žebelje do premera 13 mm debeline 5 mm, za večje debeline žebeljev pa 6 mm. Zaklepni vijaki naj bodo dolgi od 26 do 125 mm. Glava vijakov naj ima zvezdast utor. Zaklepne odprtine morajo omogočati standardno zaklepanje, pa tudi dinamično zaklepanje, posamezne pa tudi uporabo zagozdnega sistema oz. kline. Dolžina kline ali ustreznega zagozdnega sistema naj bo od 40 do 100 mm s stopnjo rasti 5 mm. Žebelj mora imeti v začetnem delu tudi možnost namestitve posebnega čepa – kapice, ki mora omogočati kotno stabilno zaklepanje najbolj distalnega zaklepnega vijaka ali kline pri retrogradnem vstavljanju. V distalnem delu morajo biti pri retrogradnem vstavljanju na voljo vsaj tri zaklepne odprtine.

Žebelj naj bo izdelan iz titanijeve zlitine.

Implantati morajo biti pakirani sterilno, posamično.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 12 - PREVOTOVI ŽEBLJI - NAMENJENI ZA INTRAMEDULARNO STABILIZACIJO DOLGIH KOSTI PRI OTROCIH

Žblji (žice) iz titana morajo biti premera od 2,0 do 4,0 mm v 0,5 mm razmakih, dolžin od 130 do 450 mm, s posebej oblikovanim zgornjim koncem, ki je sploščen in ukrivljen. Spodnji konec mora biti kompatibilen z obstoječim instrumentarijem za uvajanje žblja (žice).

SKUPINA 13 – BREZGLAVI KOMPRESIJSKI VIJAK

Namenjen je učvrstitvam zlomov malih kosti zapestja, stopala itd. Omogočati mora enostavno in zanesljivo učvrstitev tudi drobnih kostnih odlomkov. Konstrukcija vijaka mora omogočati uveljavljanje principa priteznega vijaka na način, da sam implantat ne prominira nad nivojem okolne kosti in ne moti okolnih struktur.

Značilnosti:

1. vijaki morajo biti kanulirani, omogočati morajo precizno plasiranje na želeno mesto preko vodilne žice z možnostjo kontroliranja kompresije (navoja na obeh koncih vijaka morata biti različna),
2. potrebna debelina vijaka je med 2,0 in 4,0 mm, razpoložljive dolžine vijakov morajo biti od

- 10 do 60 mm z ustreznim naraščanjem dolžine glede na debelino
3. konstrukcija vijaka mora omogočiti plasiranje tudi brez vrtanja in rezanja navojev (samorezni, samovrtalni vijak),
 4. utor v glavi vijaka mora omogočati zanesljiv oprijem vijačnika, utor vijaka naj bo v obliki z zvezde (Stardrive),

Instrumentarij za vstavitev vijaka mora zadoščati naslednjim kriterijem:

1. priložen naj bo sveder za vrtanje kanala pred plasiranjem vijaka,
2. vodilna žica naj ima na vrhu navoje zaradi boljšega prijema v kosti,
3. mora omogočati izvedbo kontrolirane kompresije med fragmenti katero dosežemo z uporabo objemke za glavo,
4. mora vsebovati izvijač, kateri omogoča natančno pogrezanje glavice vijaka pod površino kosti,
5. mora vsebovati merilec, kateri omogoča natančno določitev dolžine vijaka,
6. priložen naj bo zaščitni tulec z variabilno dolžino, kateri omogoča natančno določitev globine vrtanja s svedrom,
7. vijak naj bo razpoložljiv v titaniju in jeklu.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov (vključujoč vodilne žice) s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 14 – SPONGIOZNI VIJAKI 6.5 mm

6,5 mm premera navoja, jedro navoja premera 3,0 mm, glava premera 98 mm, z notranjim 6 – kotnim imbusom, navojne dolžine 16 mm oziroma 32 mm ali prehodni navoj, s stebлом premera 4,5 mm. Dolžina vijakov od 25 do 110 mm.

SKUPINA 15 - KORTIKALNI VIJAKI – STAINLESS STEEL 2.0

SKUPINA 16 - KORTIKALNI VIJAKI – STAINLESS STEEL 2.7

2,7, mm premera navoja, premer debla 1,9 mm, glava premera 5 mm, prehodni navoj, notranji heksagonalni utor v glavi velikosti 5,5 mm, dolžina vijakov od 6 do 40 mm

SKUPINA 17- KORTIKALNI VIJAKI – STAINLESS STEEL 3.5

3,5 mm premera navoja, premer debla 2,4 mm, glava premera 6,0 mm, z notranjim heksagonalnim utorom

SKUPINA 18- KORTIKALNI VIJAKI – STAINLESS STEEL 4.5

4,5 mm premera navoja, premer debla 3,0 mm, glavo premera 8,0 mm, z notranjim heksagonalnim utorom globine 4,0 mm, dolžine vijakov od 14 do 120 mm

SKUPINA 19 - SPONGIOZNI KANULIRANI VIJAKI 6.5 mm (NON – LOCKING = brezzaklepni)

6,5 mm premera navoja, kratek navoj, premer debla 4,5 mm, s heksagonalno odprtino v

glavi, ki naj nudi čim boljšo fiksacijo (ustrezen premer glave) in čim manj sega v mehka tkiva. Vijaki naj bodo posamezno sterilno pakirani in dolžin vsaj do 130 mm. Priložene naj bodo ustrezne vodilne žice in ustrezne podložke. Material Stainless steel in titanijeve zlitine.

SKUPINA 20 - SPONGIOZNI KANULIRANI VIJAKI 7,3 mm (NON – LOCKING = brezzaklepni)

7,3 mm premera navoja, kratek navoj, s heksagonalno odprtino v glavi, ki naj nudi čim boljšo fiksacijo (ustrezen premer glave) in čim manj sega v mehka tkiva. Vijaki naj bodo posamezno sterilno pakirani in dolžin vsaj do 130 mm. Priložene naj bodo ustrezne vodilne žice in ustrezne podložke. Material Stainless steel in titanijeve zlitine.

SKUPINA 21 - SPONGIOZNI VIJAKI 4.0 mm

Spongiozni vijak 4,0 mm premera navoja, 1,9 mm premera jedra navoja, kratek navoj, premer debla vijaka 2,4 mm, premer glave vijaka 6,0 mm, z imbusno vdolbino 2,5 mm

SKUPINA 22 – SPONGIOZNI KANULIRANI VIJAKI 4.0 mm

4,0 mm premera navoja, kratek navoj, premer glave 6 mm, posamezno sterilno pakirani, z imbusno vdolbino v glavi in v razpoložljivih dolžinah 10 do 70 mm. Priložene naj bodo ustrezne vodilne žice. Material Stainless steel.

SKUPINA 23 – SPECIALNI VIJAKI

Vijaki za dens: kanulirani, premer navoja 3,5 mm, samorezni, dolžina navoja 12 mm, premer jedra navoja 2,4 mm, premer debla 2,5 mm, premer glave 6 mm, premer kanulacije 1,3 mm, z imbusno vdolbino 2,5 mm. Material titanijeve zlitine.

ASLS sistem vijakov za kotno stabilno zaklepanje žebeljev

Ponudnik naj ponudi zaklepne vijake premera 4.0, 5.0, s pripadajočimi resorbtivnimi tulci, katere se namesti v odprtine žebelja.

Vijaki morajo imeti posebno oblikovano deblo v treh različnih dimenzijah, tako da se ustrezno prilagajajo legi v kosti, žebelju in tulcu, kar skupaj omogoča kotno stabilnost konstrukta žebelja in vijaka.

Implantati - vijaki in instrumentarij morajo biti ustrezno barvno kodirani glede na dimenzijski premer žebeljev za katere se uporablja.

SKUPINA 24 - VIJAKI ZA FIKSACIJO MEDENIČNIH – SAKRALNIH ZLOMOV

Sistem dolgega vijaka 6,0 mm premera s celotnim navojem in ustreznimi podložkami ter okroglo in hexagonalno matico. Vijaki naj bodo posamezno sterilno pakirani in dolžin 200 in 260 mm. Priložen naj bo ustrezen sveder in ustrezen ključ za zavijačenje. Material Stainless steel ali titanijeve zlitine.

SKUPINA 25 - PLOŠČE ŽLEBASTE 1/3

Žlebasta 1/3 plošča. Material Stainless steel, debelina 1,1 mm, širina 9 mm, z razmakom lukenj 12 oziroma 16 mm, za 3,5 oziroma 2,7 vijake, dolžine od 41 do 145 mm, s 5 do 12 luknjami.

SKUPINE 26 - PLOŠČE REKONSTRUKCIJSKE 3,5 MM

Rekonstrukcijske plošče – biti morajo posebej oblikovane iz mehkejšega materiala, namenjene za upogibanje v vseh smereh in za torkviranje, z DCP odprtinami za 3,5 mm vijake. Dolžine naj bodo od 58 do 260 mm s 5 do 22 lukenj. Plošče naj bodo ravne, debelina 2,8 mm in širine 10 mm iz nerjavečega jekla.

SKUPINA 27 - PLOŠČE DC 3,5 MM

3,5 mm mala kompresijska plošča, material Stainless steel, debelina 3,4 mm, širina 10 mm, razmak lukenj 12 oziroma 16 mm, v razpoložljivih dolžinah od 49 do 145 mm, s 4 do 12 luknjami, za 3,5 vijake.

SKUPINA 28 - PLOŠČE ZA PETNICO

Plošča za učvrstitev zlomov petnice mora biti tako konstruirana, da se da oblikovati po petnici, obenem pa tako oblikovana, da omogoča učvrstitev vseh odlomkov. Dolžina plošče naj bo od 50 do 80 mm. Narejena naj bo iz jeklene legure.

SKUPINA 29 - PLOŠČE ZA MEDENICO 3,5 MM

Plošče za fiksacijo zlomov medenice naj bodo posebej oblikovane (polkrožno ukrivljene) iz mehkejšega materiala, namenjene za upogibanje v vseh smereh z možnostjo dodatnega preoblikovanja, z DC odprtinami za 3,5 mm vijake. Dolžine naj bodo od 5 do 22 lukenj. Plošče naj bodo ustreznega nizkega profila iz nerjavečega jekla.

SKUPINA 30 - PLOŠČE ZA ZLOME ACETABULUMA

Plošče za fiksacijo zlomov acetabuluma (kvadrilateralne površine) naj bodo posebej oblikovane v obliki črke L in ploščate v vsaj dveh različnih velikostih, za pričvrstitev z vijaki 3,5 mm in kompatibilne z medeničnimi ploščami za učvrstitev. Lahko so tudi samostojne plošče ustrezne dolžine za pritrditev z vijaki 3,5 mm z ustreznimi podaljški za podprtje kvadrilateralne površine. Plošče naj bodo ustreznega nizkega profila iz nerjavečega jekla.

SKUPINA 31 - PLOŠČE ZA MEDENICO 3,5 MM Z MOŽNOSTJO KOTNO STABILNE UČVRSTITVE

Plošče za fiksacijo zlomov medenice naj bodo ravne ali posebej oblikovane (polkrožno ukrivljene) iz mehkejšega materiala, namenjene za upogibanje v vseh smereh z možnostjo dodatnega preoblikovanja, s kombiniranimi odprtinami z možnostjo navadnega zavijačenja oz. kotno stabilno učvrstitve. Dolžine naj bodo od 3 do 20 lukenj. Plošče naj bodo ustreznega nizkega profila za vijake 3,5 mm iz nerjavečega jekla.

SKUPINA 32 - KOTNO STABILNE PLOŠČE ZA PROKSIMALNO GOLEN Z ZADNJIM PRISTOPOM

Implantati morajo zagotavljati stabilno fiksacijo pri zdrobljenih oz. nestabilnih zlomih proksimalnega dela golenice, z možnostjo učvrstitve z zadnje strani (posteriorno). Plošče

morajo biti ustrezno anatomske (valovite) oblikovane v obliki črke T ali L, z več kotno stabilnimi odprtinami tako vzdolžno kot prečno in možnostjo učvrstitve s kotno stabilnimi vijaki 3,5 mm in 5,0 mm oz. kortikalnimi vijaki 3,5 mm in 4,5 mm, ustreznih dolžin. Material morajo biti titanijeve zlitine.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 33 – KOTNO STABILNE PLOŠČE IN VIJAKI

1. KOTNO STABILNE PLOŠČE IN VIJAKI

V poštev pridejo oblike praktično vseh klasičnih plošč, ki obstajajo. Razlika med klasičnimi in kotnostabilnimi ploščami je, da mora biti kot po zavijačenju vijakov v ploščo fiksni. Kot naj bo predeterminiran (po potrebi je lahko tudi spremenljiv za do 30° v posamezni smeri), s končno kotno stabilno učvrstitvijo. Plošče morajo biti oblikovane tako, da se dajo uporabiti kot kotno stabilne ali kot klasične plošče (z možnostjo uporabe priteznih in bikortikalnih vijakov in po možnosti z dodatno kompresijo preko plošče ("combi" – hole) oz. z njihovim dodatnim zaklenjenjem s posebnim sistemom).

Potrebne so tudi specialne, posebej (po možnosti anatomske) oblikovane kotno stabilne plošče za ključnico, proksimalni in distalni del nadlahtnice (vključno z dolgimi ploščami do 14 lukenj), za komolec, T in L podporne plošče za kondilarne zlome golenice (vključno s ploščami za zadnji pristop), različne plošče za distalno golen (tako medialne kot antero-lateralne), ploščice za mečnico, kondilarne kotno stabilne plošče za distalni del stegnenice, kotno stabilne plošče za fiksacijo po korektivnih osteotomijah, kotno stabilne plošče za artrodezo zapestja itd.

Na voljo morata biti vsaj dve različni debelini – vrsti vijakov primernih dolžin, ki naj bodo samonarezni:

- klasični vijaki, debeline 4, 5 in 3, 5 mm,
- zaklepni vijaki, debeline 5, 0 in 3, 5 mm
- zaklepni vijaki, debeline 2,7 in 2.4 mm.

Utor na kotno stabilnih vijakih mora biti zvezdast (Stardrive). Vse plošče in vijaki morajo biti iz titanijevih zlitin.

Vse material mora biti na razpolago tudi v posameznem sterilnem pakiranju.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

2. KOTNO STABILNE PLOŠČE IN VIJAKI Z VARIABILNIM KOTOM APLIKACIJE VIJAKOV

V poštev pridejo oblike praktično vseh kotno stabilnih plošč, ki obstajajo. Razlika med kotnostabilnimi ploščami in kotnostabilnimi ploščami z variabilnim kotom aplikacije je ta, da mora biti kot pri prvih po zavijačenju kotno stabilnih vijakov v ploščo fiksni in predeterminiran. Pri drugih pa je po potrebi lahko kot z variabilnim kotom kotno stabilnih vijakov tudi spremenljiv za do 30° v posamezni smeri po vstavitvi. Plošče morajo biti oblikovane tako, da se dajo uporabiti kot kotno stabilne z variabilnim kotom vstavitve vijaka ali kot kotno stabilne ali kot klasične plošče (z možnostjo uporabe priteznih in bikortikalnih vijakov).

Potrebne so specialne posebej oblikovane kotno stabilne plošče za ključnico (brez kljukice + za medialni del = VA system 2,7/3,5mm), proksimalni del nadlahtnice, komolec, T in L podporne plošče za področje kolena, distalno golenico (medialne, anterolateralne in

posteriorne) in mečnico, kondilarne kotnostabilne plošče za distalni del stegnenice, podlahtnico, petnico itd. Na voljo morata biti vsaj dve različni vrsti vijakov primernih dolžin, ki pa naj bodo vsi takšni, ki sami režejo navoje:

- klasični vijaki, debeline 4,5 in 3,5 mm in 2,7mm,
- zaklepni vijaki z variabilnim kotom, debeline 5,0 oziroma 3,5 mm in 2,7/2,4mm.

Utor na vijakih mora biti zvezdast (Stardrive). Vse plošče in vijaki morajo biti bodisi iz titanijevih ali jeklenih zlitin.

Plošče za zlome petnice, anatomske, prilagojene za obe strani, vsaj treh velikosti in dveh oblik (za razširjen in za minimalno invazivni pristop), iz titanijevih ali jeklenih zlitin. Omogočati morajo pritrditev s kotno stabilnimi in kortikalnimi vijaki, z možnostjo variabilnega kota. Kotno stabilni vijaki naj bodo 2,7 mm, ustreznih dolžin (od 16 do 56 mm), kortikalni vijaki naj ustrezajo odprtinam (predvidoma 3,5 mm), ustreznih dolžin (od 20 do 80 mm).

Plošče za zlome pogačice, anatomske oblikovane, z možnostjo preoblikovanja oz. skrajšanja in kotno stabilne učvrstitve z vijaki pod variabilnim kotom in dodatno nitmi, iz titanijevih ali jeklenih zlitin. Omogočati morajo pritrditev s kotno stabilnimi vijaki 2,7 mm (dodatno 2,4 mm), ustreznih dolžin.

Ves material mora biti tudi na razpolago v posameznem sterilnem pakiranju.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 34 - SPECIALNE KOTNO STABILNE PLOŠČE

Kotno stabilne plošče za končni del koželjnice

Implantat mora zagotavljati stabilno fiksacijo tudi pri zdrobljenih oz. nestabilnih zlomih in ohraniti zaželeni položaj fragmentov vse do popolne kostne zacelitve zloma.

- implantat mora biti tako oblikovan, da adekvatno sledi anatomske obliki distalnega dela koželjnice
- ploščica naj bo nizkega profila zaradi čim manjšega motenja okolnih struktur
- površina mora biti gladka ter robovi ploščice zaobljeni tako, da je v največji možni meri zmanjšano draženje okolnih struktur, ki drsijo čez njo (tetine, mišice)
- implantati morajo omogočati možnost naknadnega, dodatnega oblikovanja ploščice in s tem dopuščati individualno prilagajanje danim anatomskim razmeram brez izgube kotno stabilnih lastnosti
- proizvajalec mora ponuditi ploščice različnih dolžin (po možnosti do 9 cm ali več, kar nam omogoča oskrbo kompleksnih zlomov, ki razen distalne koželjnice prizadenejo tudi spodnjo tretjino diafize)
- izrecno zahtevamo, da proizvajalec ponudi ploščice, ki so anatomske predoblikovane za namestitev na volarno ter tudi dorzalno stran distalnega dela koželjnice
- ploščica naj ima predvidene luknjice skozi katere lahko plasiramo Kirschnerjeve igle, kar nam omogoča, da do definitivne fiksacije z vijaki ohranimo metafizarne in sklepne fragmente v zaželenem položaju
- ploščica mora imeti vsaj eno podolgovato luknjo, ki nam omogoča naknadno spremembo lege implantata brez ponovnega vrtanja kosti
- distalno naj ima plošča luknje v dveh vrstah
- implantat mora omogočati plasiranje kotno stabilnih vijakov ter tudi navadnih kortikalnih vijakov
- ploščica mora dopuščati prostoročno izbiro kota plasiranja kotno stabilnega vijaka v obsegu 15 stopinj od ničelnega kota v vse smeri
- sistem za zaklepanje vijaka v ploščico mora omogočati večkratni poizkus zaklepa vijaka

- brez posledične izgube stabilnosti med vijakom in ploščico
- zaklepni vijak naj temelji na načelu zagozditve (frikcije) – s tem je zmanjšan riziko za hladno zavarjenje vijaka v ploščo (in posledično znatno oteženo korekcijo ali odstranjevanje vijaka)
- vijaki naj imajo dvojni navoj (za hitrejše vijačenje)
- implantat mora dopuščati možnost uporabe pri korektivnih posegih (korektivna osteotomija)
- debelina plošče naj bo do 1.6 mm
- plošče za kombinirane zlome radiusa naj bodo anatomsko oblikovane, dolžine od 100 mm do 185 mm, debeline od 1.8 mm dalje
- plošča naj bo visokopolirana (še posebno pri ploščah za artrodezo)
- plošče za delno artrodezo zapestja naj bodo zaklepne, dveh dolžin, debeline do 2.4 mm, naj omogočajo prosto gibljiv CMC sklep,
- plošče za glavico radiusa naj bodo anatomsko oblikovane, debeline do 1.4mm
- glava vijaka mora biti tako oblikovana, da dopušča pogrezanje pod nivo ploščice in s tem zmanjša možnost draženja okolnih tkiv
- utor za vijačenje na glavi vijaka naj bo zvezdaste oblike, kar zmanjša možnost zdrsa vijačnika in posledične poškodbe utora (s tem je tudi olajšano odstranjevanje vijaka)
- vijaki naj bodo premera od 2,0 do 2,8 mm
- dolžine vijakov naj bodo od 8 - 34 mm z naraščanjem dolžine po 2 mm
- zaklepni vijaki 2.0 mm naj bodo dolžine od 6 do 30 mm
- inštrumentarij za vstavev vijaka mora vsebovati sveder za vrtanje kanala pred plasiranjem vijaka in merilec za določitev potrebne dolžine vijaka ter klešče za naknadno oblikovanje
- ploščice in vijačnik za plasiranje vijakov z zvezdastim utorom
- vijaki in ploščice naj bodo izdelani iz titanijevih zlitin

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

Kotno stabilne plošče za končni del podlahtnice

Implantat mora zagotavljati stabilno fiksacijo tudi pri zdrobljenih oz. nestabilnih zlomih in ohranjati zaželeni položaj fragmentov vse do popolne kostne zacelitve zloma.

- implantat mora biti ustrezno oblikovan, da adekvatno sledi anatomski obliki distalnega dela podlahtnice
- plošče naj bodo ravne in oblikovane v obliki črke T oz. L in ustrezno dolge ter nizkega profila
- vijaki naj bodo premera 2,5 mm s kotno stabilno učvrstitvijo z variabilnim kotom fiksacije ± 15 stopinj in možnostjo večkratnega poskusa zaklenjenja
- material morajo biti titanijeve zlitine

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

Kotno stabilne plošče za proksimalno podlaht

Implantati morajo zagotavljati stabilno fiksacijo pri zdrobljenih oz. nestabilnih zlomih proksimalnega dela podlahtnice in koželjnice, vključno z glavo oz. vratom radiusa in ohranjati zaželeni položaj fragmentov vse do popolne kostne zacelitve zloma.

- implantat mora biti tako oblikovan, da adekvatno sledi anatomski obliki podlahtnice in koželjnice v začetnem delu
- plošče za proksimalno podlahtnico morajo omogočati paralelni konstrukt, biti ravne in ukrivljene, leva in desna od 7 do 10 lukenj z možnostjo variabilnega kota, zaklepne in kompresijske luknje oz. konstrukt, debeline 1,6 mm

- zaklepni in kortikalni vijaki morajo biti premera 2,8 mm in dolžine od 8 do 40 mm
- plošče za proksimalni radius morajo omogočati fiksacijo zlomov glave radiusa oz. omogočati tudi fiksacijo pridruženih zlomov vratu oz. začetnega dela koželjnice kot podporne plošče
- vijaki morajo biti premera 2,0 mm z variabilnim kotom fiksacije ± 15 stopinj in možnostjo večkratnega poskusa zaklenjenja
- material morajo biti titanijeve zlitine

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 35 - KOTNO STABILNE PLOŠČE ZA STABILIZACIJO VRATNE HRBTENICE OD SPREDAJ S SPREMENLJIVIM KOTOM

Oblikovane naj bodo v obliki črke H. Omogočati morajo mono do štiri segmentno stabilizacijo. Razpoložljive morajo biti vsaj v 3 različnih velikosti za posamezno ploščo.

Vijaki morajo omogočiti plasiranje s spremembo kota do 20 stopinj, po implantiranju pa se morajo kotno stabilizirati z drugim vijakom, ki povzroča ekspanzijo.

Fiksacija z vijaki naj bo načeloma monokortikalna, izjemoma bikortikalna. Monokortikalni vijaki naj bodo debeline 4,0 mm oz. 4,5 mm in dolžine 14 do 16 mm, bikortikalni pa debeline 4,0 mm in dolžine 18, 20 oziroma 22 mm.

Zaklepni vijaki se morajo ujemati z vijaki za fiksacijo in jih morajo kotno stabilizirati v ploščo. Plošče in vijaki naj bodo iz titanijevih zlitin.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 36 - OSTEOSINTETSKI MATERIAL ZA UČVRSTITEV ZLOMOV PRSNE IN LEDVENE HRBTENICE OD ZADAJ

Sistem mora biti sestavljen iz Schanzovih in poliaksialnih pedikularnih vijakov, ki se namestijo transpedikularno v spodnji del prsne oziroma v ledveno ali sakralno hrbtenico, pedikularnih in laminarnih kljukic za zgornji del prsne hrbtenice, kar se mora dati povezati preko veznih členov s palicami v čvrsto strukturo-notranji fiksator. Po namestitvi notranjega fiksaterja mora sistem omogočati še dodatno naravno, po zatrditvi pa čvrsto fiksacijo. Po namestitvi in učvrstitvi notranjega fiksaterja mora le-ta biti stabilen v vseh smereh, kar pomeni, da mora biti tudi povezava prečnimi palicami.

Schanzovi vijaki morajo imeti posebno oblikovan vrh. Razpoložljive debeline pa morajo biti 5, 6, 7, mm. Dolžina navoja mora biti 35 do 40 mm. Ob ustrezni indikaciji morajo vijaki omogočati cementiranje vretenca. Pedikularni vijaki morajo biti debeline 4, 5, 6, 7 mm, dolžine pa od 25-60 mm. Vezni členi morajo omogočati spajanje spojnih palic s Schanzovimi in pedikularnimi vijaki ter že prej omenjeno dodatno repozicijo. Vse se mora dati montirati od zgoraj pri ležečem pacientu na trebuhu in ne od strani. Pedikularne kljukice morajo omogočati učvrstitev kljukice na pedikle z vijakom, laminarne pa na lamine, oboje pa mora omogočati učvrstitev na spojne palice. Spojne palice naj bodo debeline 6 mm, dolžine pa od 50 do 500 mm. Spojne palice morajo omogočati navzkrižno povezavo (cross link) s klik sistemom kot npr. "snap – on transverse connector". Omogočati morajo tudi povezavo prsnega in ledvenega sistema in križničnega sistema preko ustreznih vmesnih členov.

Sistem mora omogočati nadgradnjo za sakro - iliakalno fiksacijo implantata. Implantat za iliolumbalno(sakralno) stabilizacijo naj bo izdelan iz titanijeve zlitine in kompatibilen z obstoječimi spinalnimi sistemi za učvrstitev zlomov hrbtenice iz posteriorne smeri, da omogoča povezavo – učvrstitev medeničnih kosti in hrbtenice. Zagotavljati mora čim večjo kotno stabilnost in možnost (dodatne) učvrstitve tudi s cementiranjem.

Sistem mora omogočati tudi ustrezno podaljšanje navzgor (prsno – vratni sistem) oz. navzdol (prsno – ledveni sistem) s posebnimi paralelnimi in tubularnimi povezovalnimi členi. Omogočati morajo vzdolžno oz. paralelno povezave spojnih palic s 3,5 mm na 5,0 mm in 3,5 mm na 5,5 mm oz. 6,0 mm ter s 5,0 mm na 6,0 mm in 6,0 mm na 6,0 mm.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 37 - SISTEM ZA UČVRSTITEV LEDVENE IN PRSNE HRBTENICE OD SPREDAJ

Sestavljen naj bo iz specialne plošče z odprtini na vsakem koncu in v sredini, skozi katere je možno z vijaki kotno stabilno učvrstiti vretenca in fiksirati kostni presadek. Plošče naj bodo različnih dolžin, za prilagoditev anatomskim razmeram (predvidoma od 40 mm do 109 mm), vijaki pa ustreznih dolžin (med 20 in 54 mm), debeline 5,5 mm.
Material – titanijeve zlitine.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 38 - SISTEM ZA UČVRSTITEV VRATNE HRBTENICE IN LOBANJE OD ZADAJ

Sistem naj bo sestavljen iz poliaksialnih gibljivih členov, ki se morajo dati namestiti na zadnjo stran malih sklepov vratnih vretenc z vijaki in postanejo po zategnitvi le-teh stabilni (se več ne premikajo v nobeni smeri). Ti členi se morajo dati nato s spojnimi palici debeline 3, 5 mm in 4,0 in dolžine 60 mm do 600 mm med seboj povezati in učvrstiti s posebnimi vijaki. Sistem mora omogočati stabilno učvrstitev vratne hrbtenice od zadaj.

Obstajati mora možnost uporabe posebnih palic, ki so na enem koncu razširjenje v ploščico z luknjami, kar mora omogočati medsebojno učvrstitev vratu in glave. Vse mora biti dostopno od zgoraj pri ležečem pacientu na trebuhu in ne od strani. Sistem naj bo vezan na sistem za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj in mora omogočati povezavo v čvrsto celoto z ustreznimi paralelnimi in tubularnimi povezovalnimi členi posebnimi palicami (3,5 mm / 6,0 mm, 4,0 mm/6,0 mm, 3,5 mm/5,5 mm, 4,0 mm/5,5 mm), kot je navedeno v skupini 36. Material izdelave titanijeve zlitine. Vijaki debeline 3,5 mm, 4,0 mm in 5,0 mm, ter dolžine 8 mm do 50 mm.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji).

SKUPINA 39 – PLOŠČICE IN VIJAKI ZA KRANIOTOMIJO

1. Osteosintetski komplet iz titana za zapiranje lobanjskega svoda, sterilno, v transparentnem pakiranju. V setu so 3 ploščice z dvema luknjama, dolžine od 15,4 do 15,5 mm in 6 samoreznih vijakov od 1,4 do 1,5 mm X od 3,5 do 6,0 mm.
Vijaki in ploščice morajo biti kompatibilni z MR in CT preiskavo in morajo ustrezno čvrsto učvrstiti kostni pokrov oz./ali titanijevo mrežico.
2. V setu so 3 ploščice z dvema luknjama *nizkega profila*, dolžine od 15,4 do 15,5 mm in 6 samoreznih vijakov od 1,4 do 1,5 mm X od 2 do 3,0 mm.
Vijaki in ploščice morajo biti kompatibilni z MR in CT preiskavo in morajo ustrezno čvrsto učvrstiti kostni pokrov oz./ali titanijevo mrežico.

SKUPINA 40 – ROZETA ZA ZAPIRANJE VRTIN PO KRANIOTOMIJI IN FIKSACIJO LOBANJSKE KOSTE

Sponke oz. rozete dveh različnih dimenzij:

1. Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska je 16,0 mm. Sterilno pakiranje po 6 diskov. MRI kompatibilnost 1,5 in 3 T.
2. Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska je 11,0 mm. Sterilno pakiranje po 12 diskov. MRI kompatibilnost 1,5 in 3T.

SKUPINA 41 – MREŽICE, VIJAKI ZA KRITJE DEFEKTOV LOBANJE

Vijaki, ploščice in mrežice morajo biti kompatibilne z MR in tudi s CT preiskavo, morajo biti majhni in samonarezni in morajo ustrezno pričvrstiti kostni pokrov oz./ali titanijevo mrežico. Proizvajalec mora zagotoviti potreben set za pritrditev ali odstranitev vijakov in kontejner za sterilizacijo.

Mrežice naj bodo velikosti:

- od 30 mm do 40 mm X od 40 mm do 50 mm,
- Od 90 mm do 100 mm X od 90 mm do 100 mm.

Vijaki naj bodo velikosti:

- 1,5 x 3 mm,
- 1,5 x 4 mm,
- 1,5 x 5 mm.

Ploščice:

- 1,3 in 2 luknji,
- 1,3 in 4 luknje.

SKUPINA 42 – UMETNE MEDVRETENČNE PLOŠČICE ZA VRATNO HRBTENICO

Umetni vratni disk se uporablja za zamenjavo okvarjene medvretenčne vratne ploščice, kjer želimo ohraniti fiziološko gibljivost vratne hrbtenice in se uporablja predvsem pri mlajših bolnikih. Umetna vratna medvretenčna ploščica mora biti narejena iz titanijeve zlitine ter mora biti kompatibilna z MR preiskavo in ne sme povzročati prevelikih popačenj. Umetni disk mora biti gibljiv predvsem v anteroposteriorni smeri, vsebovati mora ustrezen vložek, polkroglast iz umetne mase ali titanija, ki omogoča omenjeno gibljivost. Implant mora imeti sistem za trdno sidranje v zgornje in spodnje vretence, tako da ne pride do premika proteze proti vretencu. Naj ima sidranje lateralno, tako da se izognemo invazivnemu sidranju v samo vretence, kar omogoča tudi ev. lažjo odstranitev diska. Omogočeno mora biti implantiranje omenjenega implanta na več nivojih. Zgornja in spodnja titanijeva plošča naj bo prevlečena s hidroksiapatitno prevleko, ki omogoča boljšo sidranje v kost in vraščanje kosti v samo zgornjo titanijevo površino. Celoten sistem mora biti simplificiran in mora omogočiti ustrezno globinsko adaptacijo za vsako širino implanta. Diski morajo biti debeline od 5 do 8 mm, tudi takšni, ki omogočajo lordotičen naklon. Različne dimenzije: od 12 do 18 mm globine ter od 14 do 19 mm širine.

Dobavitelj mora zagotoviti ustrezen pripadajoči instrumentarij in ga nuditi v brezplačno uporabo.

SKUPINA 43 – PLOŠČE IN VIJAKI ZA KIRURŠKE POSEGE NA STOPALU

Kotno stabilne plošče različnih oblik za posege na stopalu namenjene stabilizaciji artrodeze ali osteotomije z možnostjo fiksacije plošče pod varabilnim kotom s kotno stabilnimi vijaki vsaj dveh različnih dimenzij v razponu od 2.4 mm do 3.0 mm.

SKUPINA 44 – RESORBTIVNA MREŽICA ZA MALE SKLEPE

Sterilni resorbtivni vsadki v obliki mrežnega diska premera 8 do 20mm naj omogočajo vraščanje granulacijskega tkiva in njegovo organizacijo in postopno resorpcijo vsadka. Ponudnik mora brezplačno nuditi še testne implantate za določitev velikosti vsadka.

SKUPINA 45 - MATERIAL ZA KOREKCIJO/IZRAVNAVO PRSNEGA KOŠA

Dobavitelj mora zagotoviti set instrumentov za rotacijo – odprti, kat. št. 03-3911 Biomet ali enakovredno in ga nuditi v brezplačno uporabo.

SKUPINA 46 - PROTETIČNI NADOMESTEK TELESA PRSNEGA OZIROMA LEDVENEGA VRETENCA

Protetični nadomestek prsnega oz. ledvenega vretenca mora biti namenjen za rekonstrukcijo teles vretenc po poškodbah oz. za operativno zdravljenje pri malignih boleznih ledvene in prsne hrbtenice ali pri osteoporotičnih zlomih vretenc. Narejen mora biti iz titana iz dveh osnovnih delov:

1. Osnovnega – raztegljivega dela, na katerega je možno obojestransko namestiti nazobčane krovne ploskve. Osnovni del mora biti velikosti od 20 do 132 mm, odvisno od tega, kako velika so vretenca in koliko je poškodovanih vretenc, ki jih je potrebno namestiti.
2. Nazobčanih krovnih ploskev, ki so različno oblikovane od 0 do 15 stopinj, premera od 20 do 32 mm – okrogle oblike, oziroma od 0 do 20 stopinj – ovalne oblike s premeroma 32 do 36 mm. Telo nadomestka se mora dati raztegniti po principu navoja z zobnikom in se mora dati potem, ko dosežemo željeno dolžino v tem položaju stabilno učvrstiti – s posebnim vijakom. Krovne ploskve se morajo dati namestiti na osnovni del s posebnim – vzmetnim mehanizmom. Cel sistem mora biti dovolj stabilen obenem pa čim manjši, da ga je možno primerno obložiti s spongiozno kostjo. Ob primerni operativni tehniki mora nuditi dovolj stabilnosti za takojšnje obremenjevanje.

Dobavitelj mora zagotoviti ustrezen pripadajoči instrumentarij in ga nuditi v brezplačno uporabo.

SKUPINA 47 - OSTEOSINTETSKI MATERIAL ZA OSKRBO ZLOMOV PRSTOV ROKE, DLANČNIC IN ZAPESTNIH KOSTI

Implantat mora zagotavljati stabilno fiksacijo tudi pri zdrobljenih oz. hudo nestabilnih zlomih in ohranjati zaželeni položaj fragmentov, vse do popolne kostne zacelitve zloma.

Značilnosti implantata:

- implantat mora biti tako oblikovan, da primerno sledi anatomski obliki kosti in omogoča enostavno intraoperativno aplikacijo,
- implantat mora omogočati možnost naknadnega, dodatnega oblikovanja plošče in s tem dopuščati individualno prilagajanje danim anatomskim razmeram brez izgube kotno stabilnih lastnosti,

- zaklepni vijak naj bo izdelan po principu frikcije – s tem zmanjšan riziko za hladno varjenje vijakov v plošče (in posledično znatno otežena korekcija ali odstranjevanje vijakov),
- plošča naj bo nizkega profila zaradi čim manjšega motenja okolnih struktur,
- implantat naj omogočajo različne možnosti pritrditve z velikim številom lukenj za odpravo tudi najzapletenejših zlomov,
- površina mora biti gladka ter robovi plošče zaobljeni tako, da je v največji možni meri zmanjšano draženje okolnih struktur, ki drsijo čez njo (tetine, mišice),
- implantat mora dopuščati možnost uporabe pri korektivnih posegih (korektivna osteotomija),
- glava vijaka mora biti tako oblikovana, da dopušča pogrezanje pod nivo plošče in s tem zmanjša možnost draženja okolnih tkiv,
- vijak naj ima samorezne lastnosti (brez narezne kanala) z ostrim narezno profilom,
- atravmatska konica vijaka naj minimizira iritacije mehkih tkiv v primeru bikortikalne aplikacije,
- vijak naj ima prilagojeni raster navoja glede na dolžino vijaka za hitrejše navijanje,
- stožčasti premer naj se nahaja blizu glave vijaka za povečano torzijsko in natezno trdnost,
- utor za vijačenje na glavi vijaka naj bo zvezdaste oblike, kar zmanjša možnost zdrsa vijačnika in posledične poškodbe utora (s tem je tudi olajšano odstranjevanje vijaka),
- glava vijaka naj bo oblikovana tako, da poveča obodni prenos sil in optimalni samodržni oprijem med glavo vijaka in izvijačem,
- material naj bo barvno ločen, plošča naj bo barvno kodirana za lažjo identifikacijo,
- implantat naj bo opremljen z zamikom lukenj v plošči, ki naj omogočajo večjo rotacijsko stabilnost, preprečujejo trke vijakov in preprečujejo cepljenje oz. odmik kostnih delcev,
- implantat mora omogočati možnost naknadnega, dodatnega oblikovanja plošče in s tem dopuščati individualno prilagajanje danim anatomskim razmeram brez izgube kotno stabilnih lastnosti,
- plošča naj bo visokopolirana,
- vse plošče in vijaki naj bodo izdelani iz titanijeve zlitine.

Značilnosti vijakov:

- 1.2 in 1.5 vijaki naj bodo za implantate debeline od 0,6 do 0,8mm,
- 1.2 kortikalni vijaki naj bodo dolžine od 4 do 20mm,
- 1.5 kortikalni vijaki naj bodo dolžine od 4 do 24mm,
- 2.0 in 2.3 vijaki naj bodo za implantate debeline od 1mm do 1,3mm,
- 2.0 kortikalni vijaki naj bodo dolžine od 4 do 30mm,
- 2.0 zaklepni vijaki naj bodo dolžine od 6 do 30mm,
- 2.3 kortikalni vijaki naj bodo dolžine od 5 do 34mm,

Značilnosti zaklepnih vijakov in zaklepnih plošč:

- zaklepni vijaki naj bodo opremljeni z dvojnimi navojem za hitrejšo vstavljanje,
- sistem za zaklepanje vijaka v ploščo mora omogočati večkratni poizkus zaklepa vijaka brez posledične izgube stabilnosti med vijakom in ploščo,
- plošča mora dopuščati prostoročno izbiro kota plasiranja kotno stabilnih vijakov v obsegu 15° od nulte kota v vse smeri,
- implantat mora omogočati plasiranje kotno stabilnih vijakov ter tudi navadnih kortikalnih vijakov.

Značilnosti implantatov za artrodezo zapestja:

- implantata naj bosta opremljena z luknjami tako, da ima vsaka karpalna kost vsaj dva vijaka,
- plošči naj bosta opremljeni z notranjimi luknjami, ki omogočajo kompresijo karpalnih kosti z uporabo kortikalnih vijakov, ter zunanji luknjami, ki omogočajo zaklep z uporabo zaklepnih vijakov,
- plošči in rezkar naj bosta konkavne oblike za minimalno odstranitev kosti,
- dolžine vijakov naj bodo od 6 do 14 mm z naraščanjem po 1 mm in od 14 mm do 20 mm z naraščanjem po 2 mm.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji). Pripadajoči inštrumentarij je potrebno po potrebi in na zahtevo naročnika ažurno obnavljati.

Inštrumentarij za vstavev vijaka mora vsebovati:

- sveder za vrtanje kanala pred plasiranjem vijaka
- merilec za določitev potrebne dolžine vijaka
- klešče za naknadno oblikovanje ploščice
- vijaknik za plasiranje vijakov s zvezdastim utorom.

SKUPINA 48 - PLOŠČE IN VIJAKI ZA EPIFIZIODEZO IN HEMIEPIFIZIODEZO RASTNIH KON

Ploščice morajo imeti na vsaki strani eno ali dve luknji, ki omogočata fiksacijo ploščice preko rastne cone. Na razpolago morajo biti najmanj 3 velikosti ploščic. Namen epifiziodeze z ploščicami je začasno zaustaviti rast daljše okončine pri otroku ali dinamična preusmeritev kota rasti dolgih kosti. Uporablja se za postopno korekcijo rastnih deformacij pri razvijajočih se otrocih.

SKUPINA 49 – PROTETIČNI NADOMESTEK VRATNE MEDVRETENČNE PLOŠČICE

Za operativno zdravljenje degenerativnih sprememb vratne hrbtenice potrebujemo rigidne vsadke, ki nadomestijo vratno medvretenčno ploščico. Implant mora biti narejen iz posebnega materiala, ki omogoča dobro kostno preraščanje (PEEK) in mora biti kompatibilen z MR in CT preiskavo in ne sme povzročati popačenj. Dodatno mora omenjeni vsadek vsebovati možnost, da se omenjeni implant dodatno pričvrsti v spodnje in/ali zgornje vretence in s tem držati implant na mestu. Implant morajo biti različnih oblik in debelin (od 5 do 8 mm) ter velikosti. Implant naj vsebuje ustrezno titanijevo ali kovinsko ploščico (loputka

ali vijak), ki omogoča dobro sidranje v zgornje in spodnje vretence.

Omejene fiksatorje je potrebno vstaviti tako v sam implant ali pod kotom ali naravnost ter v samo kost. Tako morata biti loputka ali ploščica oz. vijak praktično skriti in ne sme biti večjega anteriornega izbočenja, ki bi lahko ev. poškodovali požiralnik ali sapnik. Dodatno mora ponudnik ponuditi ustrezni kostni substitut oz. je zaželeno, da ima implant že vgrajen kostni substitut oz. spongiozo. Dobavitelj mora zagotoviti ustrezen pripadajoči instrumentarij in ga nuditi v brezplačno uporabo, sam implant pa ne sme migrirati anteriorno oz. posteriono ter mora biti dovolj dobro fiksiran.

SKUPINA 50 – OSTEOSINTETSKI MATERIAL ZA OBRAZNI SKELET – MIDFACE

Ponudnik mora zagotoviti in nuditi v brezplačno uporabo, ustrezen pripadajoči inštrumentarij in original sterilizacijske kasete.

Zahtevan instrumentarij:

- klešče za zvijanje
- set svedrov
- samodržni izvijač
- merilnik globine
- vodila za svedre

SKUPINA 51 – OSTEOSINTETSKI MATERIAL ZA OBRAZNI SKELET – MANDIBULA

Ponudnik mora zagotoviti in nuditi v brezplačno uporabo, ustrezen pripadajoči inštrumentarij in original sterilizacijske kasete.

Zahtevan instrumentarij:

- klešče za zvijanje
- set svedrov
- samodržni izvijač
- merilnik globine
- vodila za svedre

SKUPINA 52 – REKOSTRUKCIJA MANDIBULA Z ZAKLEPNIM VIJAKOM

Ponudnik mora zagotoviti in nuditi v brezplačno uporabo, ustrezen pripadajoči inštrumentarij in original sterilizacijske kasete.

Zahtevan instrumentarij:

- klešče za zvijanje
- set svedrov
- samodržni izvijač
- merilnik globine
- vodila za svedre

SKUPINA 53 – SILIKONSKI SKLEPI ZA PIP IN MCP SKLEPE

Implanti naj bodo iz biokompatibilnega silikona, center rotacije naj bo anatomski, ki ne ovira funkcije ekstenzorjev, omogoča od 0° do 90° fleksije, v fiziološki nevtralni poziciji v mirovanju naj bo kot: PIP 15°, MCP 30°;

- za PIP 6 dimenzij – intraartikularna razdalja od 4,6mm do 9,1mm
- za MCP 7 dimenzij – intraartikularna razd. od 6,7mm ddo 11,6mm

Implanti morajo biti kompatibilni z obstoječim Keriflex instrumentarijem. V primeru, da ponudnik ponuja impantate, ki niso kompatibilni z obstoječim instrumentarijem, mora ponudnik ponuditi pripadajoči instrumentarij v brezplačno uporabo za čas trajanja kupoprodajne pogodbe oz. okvirnega sporazuma.

Ponudnik mora zagotoviti pripadajoči standardni set instrumentov s pladnji za instrumente in kontejnerji za sterilizacijo v skladu s splošnimi, predhodno navedenimi zahtevami (pogoji). Pripadajoči inštrumentarij je potrebno po potrebi in na zahtevo naročnika ažurno obnavljati.

SKUPINA 54 - PEDIATRIČNA KOTNO STABILNA PLOŠČA ZA FIKSACIJO OSTEOTOMIJ PROKSIMALNE STEGNENICE

Otroška kotno stabilna plošča za fiksacijo osteotomij v intertrohanterni regiji proksimalne stegenice. Na razpolago morajo biti plošče, ki se razlikujejo po različnih dimenzijah lukenj in imajo možnostjo izbire vrste plošče glede na naklon vijakov za izvedbo varizacije, valgizacije ali fiksacijo pri nespremenjenem naklonu vratu stegenice:

Plošča naj ima univerzalno obliko za uporabo na levem ali desnem femurju. Na razpolago morajo biti tri velikosti plošče, in sicer z 2.7 mm, 3.5 mm in 5.0 mm luknjami za vijake. Plošče 3.5 mm in 5.0 mm naj imajo tri luknje z vrezanim navojem v proksimalnem delu, in LCP zaklepne – kompresijske luknje v distalnem delu. Plošča 2.7 mm naj ima dve (2) luknji z vrezanim navojem v proksimalnem delu, in LCP zaklepne – kompresijske luknje v distalnem delu. Zagotovljena mora biti možnost začasne fiksacije plošče na kost z kirschnerjevimi žicami. Na voljo naj bodo plošče, ki so vnaprej anatomske oblikovane. Plošče naj omogočajo fiksacijo tako zlomov kot osteotomij pri otrocih.

Plošče za 3.5 mm in 5.0 mm vijake naj imajo luknji z možnim kotom 100°, 110°, 120° ali 150°. Plošča za 2.7 mm vijake naj ima luknjo za vijak z možnim kotom 100°, 110° ali 130°.

SKUPINA 56 – OSTEOSINTETSKI MATERIAL ZA ARTRODEZO GLEŽNJA

Sistem za osteosintezo mora vsebovati plošče, vijake in inštrumente za njihovo vgradnjo. Vgrajevani materiali naj bodo iz titanijeve zlitine. Sistem naj obsega namenske anatomske oblikovane plošče za artrodezo gležnja. Na voljo naj bodo najmanj različice plošč za tibiotalarno artrodezo skozi prednji pristop, tibiotalarno artrodezo skozi lateralni pristop, tibio-talo-kalkanearno artrodezo skozi lateralni pristop in tibio-talo-kalkanearno artrodezo skozi posteriorni pristop. Poleg tega naj sistem vsebuje tudi ploščico za minimalno invazivni prednji pristop za tibiotalarno artrodezo.

Plošče naj bodo zaradi anatomske specifičnosti različne za levi in desni gleženj. Na kost naj jih bo moč pritrditi s spongioznimi, kortikalnimi in zaklepnimi vijaki, velikost vijakov med 4.5 in 5.5mm. Plošče morajo omogočati kompresijo artrodeze po principu dinamične interfragmentarne kompresije. Zaželeno je, da je na plošči prisotna tudi luknja, ki omogoča kompresijo po principu priteznega vijaka.

SKUPINA 57 – VIJAKI ZA ARTRODEZE IN OSTEOSINTEZE

Vijaki morejo biti samovrezni, kanulirani, kompresijski z razponom dolžin razvidnim iz specifikacije. Na voljo morejo biti 3 verzije; vijaki z kratkim, dolgim in polnim navojem, pri čemer more ponudnik zagotoviti tako vijake brez glave (»headless compression screw«), kot vijake z okroglo glavo. Ponuditi je treba tudi pripadajoče podložke za vijake z okroglo glavo in K-žice. V ustanovi moreta biti ves čas najmanj 2 seta inštrumentarija za implantacijo vijakov.

SKUPINA 58 – SISTEM ZA FIKSACIJO OSTEOHONDRALNE LEZIJE

Prvi sistem za popravilo osteo-hondralne poke mora vsebovati bio-resorbilne implantate širine do 1.5mm, implantat naj bo v obliki puščice, ki omogoča kompresijo. Za implantiranje naj bo na voljo tudi pripadajoči sistem sterilnih instrumentov. Drugi sistem za fiksacijo večjih osteohondralnih lezij naj bo v obliki bioresorbtičnega vijaka različnih dolžin premera $3,0 \pm 0,5$ mm sestavljen iz dveh navojev z različnim korakom, ki omogočajo optimalno priteznost osteohondralne lezije.

SKUPINA 59 – SISTEM ZA POLNJENJE OSTEOHONDRALNE LEZIJE

Sistem za polnjenje osteohondralne ali hondralne lezije (stopnje III ali IV po RTG klasifikaciji) v velikosti od 2,5 cm² do 6,0 cm². Postopek mora biti popolnoma autologen in v celoti izvedljiv z samo enim operativnim posegom.

SKUPINA 60 – GRANULE BIOAKTIVNEGA STEKLA

Granule naj bodo za zapiranje in rekonstrukcijo kostnih defektov, sintetične, bioaktivne, osteostimulativne in inhibirajo bakterijsko rast. Material naj bo sestavljen iz silicijevega dioksida, dinatrijevega oksida, kalcijevega oksida in fosforjevega oksida- elementi, ki se najdejo tudi sicer v telesu. Granule naj se ne resorbirajo in omogočijo postopno preraščanje kostnega defekta tekom let. Pakiranje mora biti sterilno, v različnih volumnih zaradi različno velikih operativnih votlin.

SKUPINA 61 – IMPLANTATI ZA ORTOPEDIJO

Ident 914054

Biorazgradljivi balon naj bo zasnovan tako, da zapolni subakromialni prostor in s tem omogoča gladko drsenje tetiv rotatorne manšete oz. glavice humerusa in akromiona, brez trenja; deluje kot distančnik med akromionom in humeralno glavo. Zasnovan mora biti predvsem za nepopravljivo in masivno raztrgano rotatorno manšeto. Biorazgradljivi spacer mora omogočati implantacijo z artroskopskim posegom. Sestavljen naj bo iz resorbilnega PLA in epsilon-caprolactona, brez lateksa.

Ident 914141

Plošča naj omogoča fiksacijo apofize petnice v medialnem položaju glede na telo petnice. Nabor plošč naj omogoča najmanj tri različne stopnje zamika.

Ident 914142

Biorazgradljiv implantat, ki omogoča notranjo fiksacijo in zatrditev PIP sklepa na prstih stopala v primeru kladivaste ali krempljaste deformacije prsta oziroma pri napredovali artrozi sklepa. Inštrumentarij za implantacijo vsadkov za artrodezo PIP sklepa mora dobavitelj zagotoviti brezplačno.

Ident 914154

Kompresijske sponke morajo biti na razpolago v različnih dimenzijah in morajo omogočati mehansko kompresijo med dvema sklepoma predvidenima za zatrditev oziroma med dvema deloma kosti nad osteotomijo.

Na voljo morajo biti velikosti:

- 10 mm ali 12mm x 10mm,
- 13 mm ali 15mm x 10mm,

- 15mm x 12 mm ali 15mm,
- 20mm x 15 mm ali 20mm in
- 25mm x 20 mm ali 25mm.

Ident 914156

Implantat mora stabilizirati subtalarni sklep v sredinski osi in se more zagostiti v sklep na mestu tarzalnega kanala in ne ob robu tarzalnega sinusa, kar je značilno za 1. generacijo implantatov za artroerezo. Vsadek naj bo v uporabi že vsaj 10 let, uporaba naj bo izkazana z vsaj eno klinično raziskavo, iz katere mora biti tudi razvidno, da ga je bilo potrebno zaradi bolečin odstraniti v manj kot 10% primerov.

SKUPINA 62 – ARTROSKOPIJA KOLKA

1. Upogljiva sidra za refiksacijo labruma premera pri artroskopiji kolka s pripadajočimi svedri.
2. Komplet za artroskopijo kolka mora vsebovati:
Šivalnik za kapsularno zapiranje pri artroskopskih operacijah, različne oblike (levi, desni, ravni) z materialom. Ohranjevalnik portala v kolčnem sklepu; upogljiv, modularen, z navojem s kožo. Vstopni nož za artroskopijo kolka, retraktibilen. Vstopno, hkrati taktilno iglo za vstop v sklep pri artroskopiji kolka. Zgoraj navedeni materiali morajo biti vsaj medsebojno kompatibilni; najbolje v sklopu enega kompleta za vstop v kolka pri artroskopiji kolka.

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
001 Dinamični kolčni vijak in dinamična kondilarna plošča

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČICA CHS 2 LUK.130°	914257	1	KOS				
PLOŠČICA CHS 2 LUK.135°	914259	1	KOS				
PLOŠČICA CHS 2 LUK.140°	914260	1	KOS				
PLOŠČICA CHS 4 LUK.130°	914258	1	KOS				
PLOŠČICA CHS 4 LUK.135°	914262	1	KOS				
PLOŠČICA CHS 5 LUK.150°	914315	1	KOS				
PLOŠČICA DCS SUPRACON. 6L, 8L,10L, 12L,14L, 16L 90°	914309	1	KOS				
PLOŠČICA DCS SUPRACON. 6L, 8L,10L, 12L,14L, 16L 95°	914312	1	KOS				
VIJAK DRSNI ZA CHS 105 MM DO 130 MM	914021	1	KOS				
VIJAK DRSNI ZA CHS 55 MM DO 100 MM	914020	1	KOS				
VIJAK KOMPRESIJSKI 3,5/19MM	914276	1	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990424	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 12 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
002 Sistem za učvrstitev zlomov vratu stegenice

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
KOMPLET IMPLANTATOV ZA SISTEM STEGNENIČNEGA VRATU (po opisu)	914165	7	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990425	1	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
003 Intramedularni žebelj za kolk

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
IMŽ ZA KOLK 10X340MM DO 420MM DESNI,LEVI od 125° do 135°	914283	3	KOS				
IMŽ ZA KOLK 12X210MM, od 125° do 135°	914183	157	KOS				
IMŽ ZA KOLK 12X340MM DO 420MM DESNI, LEVI od 125° do 135°	914184	21	KOS				
IMŽ ZA KOLK 14X210 MM, od 125° do 135°	914286	3	KOS				
Končna kapica - pripadajoča	990556	10	KOS				
Spiralna klina od L70 do L130	990555	160	KOS				
VIJAK DRSNI od 55MM do 130MM	914222	18	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI, PRIPADAJOČI, dolžine 25,30,35,40,45,50,55,60,65,70,85,90 MM	914182	251	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990404	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	9	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
004 Proksimalni femoralni antirotacijski žebelj z možnostjo augmentacije femoralne glave s cementom

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
KOMPLET BRIZG ZA APLIKACIJO kat.št. 03.702.150S, Synthes ali enakovredno	914048	1	PAK				
KONČNA KAPICA 0MM DO 15MMM PODALJŠANJE kat. št. 04.027.000S do 04.027.003S Synthes ali enakovredno	914027	1	KOS				
PERFORIRANA KLINA 75MM DO 130MM kat. št. 04.027.030S do 04.027.041S Synthes ali enakovredno	914028	4	KOS				
PROKSIMALNI FEMORALNI ŽEBELJ DOLG 9,10,12,14 X300 DO 420MM kat.št. 04.023.104S do 04.027.313S Synthes ali enakovredno	914045	1	KOS				
PROKSIMALNI FEMORALNI ŽEBELJ 9,10,11,12X240MM130°, kat. št. 472.401S do 472.267S Synthes ali enakovredno	914055	4	KOS				
SET IGEL kat.št. 03.702.120S Synthes ali enakovredno	914047	1	PAK				
TRAUMACEM V + CEMENT SET, STERILEN 10ML IN 20ML kat. št. 07.702.030S in 07.702.040S Synthes ali enakovredno	914046	1	PAK				
ZAKLEPNI VIJAK 5MM/26 DO 100MM kat. št. 04.005.516 do 04.005.590 Synthes ali enakovredno	914049	4	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990405	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	9	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027

005 Intramedularni žebelj za zlome kolka z učvrstitvijo in pritegnitvijo preko kolčnih vijakov

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
DRSNI / KOMPRESIJSKI KOMPLET VIJAKOV dolžine 20 do 70 mm, kat.št. 7167-7070 do 7125, Smith & Nephew ali enakovredno	914168	4	KOS				
KRATKI ŽEBELJ, premeri 10-13mm, dolžine 18-20mm. koti od 125° do 130°, kat.št. 7167-5201 do 5212, Smith & Nephew ali enakovredno	914167	3	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990426	1	KOS				
ZAKLEPNI VIJAK, dolžine od 20-110mm, kat.št. 7164-2220 do 2210, Smith & Nephew ali enakovredno	914169	3	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

4

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
006 Humeralni žebli

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
HUMERALNI PROKSIMALNI ŽEBELJ KRATKI 8MM IN 9,5 MM , L160MM, LEVI IN DESNI , MultiLoc, Synthes ali enakovredno	914192	11	KOS				
HUMERALNI ŽEBELJ 7MM in 8,5MMX180 DO 315 MM, LEVI IN DESNI, MultiLoc, Synthes ali enakovredno	914189	10	KOS				
KONČNA KAPICA 0 MM DO 15 MM	914191	5	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 4,0/18 MM DO 60 MM	914190	125	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 4,5/20 MM DO 60MM	914193	62	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990406	5	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
007 Intramedularni femoralni žebelj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
IMŽ FEMOR DELTA 10X320,340,360,380,400,420,440,460,480 MM	914173	3	KOS				
IMŽ FEMOR DELTA 11X320,340,360,380,400,420,440,460,480 MM	914172	4	KOS				
IMŽ FEMOR STANDARD 12,13,14 X360,380,400,420 MM	914174	10	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 5,0/25,30,35,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85 MM	914170	68	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 6,4/35,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85,90,95,100,110,115,120 MM	914171	28	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990427	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 6 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
008 Femoralni žebelj za trohanterni vstop z možnostjo proksimalnega zaklepanja ...

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
KOLČNI VIJAK 6,5/65 MM DO 120 MM	914040	45	KOS				
KONČNA KAPICA EKST. 10 MM DO 20MM	914038	5	KOS				
KONČNA KAPICA EXT. 0 MM	914177	4	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 10X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914033	6	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 11X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914034	19	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 12X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914035	1	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 13X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914036	2	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 14X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914037	1	KOS				
LATERALNI FEMORALNI ŽEBELJ 9X300 DO 480 MM, LEVI IN DESNI	914032	1	KOS				
ZAKLEPI VIJAK 5,0/26 DO 100 MM	914039	21	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990407	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	11	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
009 Intramedularni tibialni žebelj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
IMŽ TIBIA 10X270MM DO 400 MM	914330	5	KOS				
IMŽ TIBIA 11X270MM DO 400 MM	914381	1	KOS				
IMŽ TIBIA 12X270MM DO 400 MM	914382	3	KOS				
IMŽ TIBIA 8X270MM DO 400 MM	914282	1	KOS				
IMŽ TIBIA 9X270MM DO 400 MM	914316	2	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 4,0 ali 4,5/20MM DO 65 MM	914933	1	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 5,0/20MM DO 65MM	914331	15	KOS				
ZAMAŠEK ZA IMŽ TIBIO	914509	5	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990408	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 9 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
010 Tibialni žebelj za učvrstitev proksimalnih zlomov, zlomov dialfize in zlomov distalne tret. golenice

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
KONČNA KAPICA ZA ZAKLEPNI VIJAK (po opisu)	914194	32	KOS				
SPONGIOZNI ZAKLEPNI VIJAK (po opisu)	914195	6	KOS				
TIBIALNI ŽEBELJ (po opisu)	914196	35	KOS				
ZAKLEPNI VIJAK 4,0 (po opisu)	914197	1	KOS				
ZAKLEPNI VIJAK 5.0 (po opisu)	914198	77	KOS				
Zunanji zaščitni tulec 12 mm za tibialni žebelj	990584	1	KOS				
Zunanji zaščitni tulec 14,5 mm za tibialni žebelj	990583	1	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990409	32	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**

011 Intramedularni femoral.žebelj za anterogradno in retrogradno insercijo z možn. kotno stabilnega

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
FEMORALNI ŽEBELJ 12,13X160MM DO 480 MM	914016	1	KOS				
FEMORALNI ŽEBELJ 14,15 X160MM DO 480 MM	914017	1	KOS				
FEMORALNI ŽEBELJ 9,10,11 X160MM DO 480 MM	914015	1	KOS				
KONČNA KAPICA DIA. 12MM, EXT. 0MM DO 20MM	914012	1	KOS				
KONČNA KAPICA ZA ŽAKLEP SPIRALNE KLINE	914014	1	KOS				
SPIRALNA KLINA OD 40MM DO 100 MM	914019	1	KOS				
VIJAK ŽAKLEPNI 5,0/26 MM DO 95 MM	914180	40	KOS				
VIJAK ŽAKLEPNI 6,0/26 MM DO 95 MM	914011	1	KOS				
ŽICA VODILNA - PRIPADAJOČA	990410	32	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

9

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
012 Prevotovi žebli

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ŽEBELJ PREVOT 2,5X440MM ALI 450 MM	914507	7	KOS				
ŽEBELJ PREVOT 2.0X440MM ALI 450 MM	914401	12	KOS				
ŽEBELJ PREVOT 3,5X440MM ALI 450 MM	914396	1	KOS				
ŽEBELJ PREVOT 3.0X440MM ALI 450 MM	914395	2	KOS				
ŽEBELJ PREVOT 4,0X440MM ALI 450 MM	914397	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 5 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
013 Brezglavi kompresijski vijak

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Brezglavi kompresijski vijak 2,0 do 2,5mm, L10 do L30	990551	10	KOS				
Brezglavi kompresijski vijak 2,0 do 2,5mm, L32 do L60	990552	5	KOS				
Brezglavi kompresijski vijak 3,0 do 3,5mm, L10 do L30	990553	5	KOS				
Brezglavi kompresijski vijak 3,0 do 3,5mm, L32 do L60	990554	5	KOS				
Vodilna žica - pripadajoča	990428	30	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
014 Spongiozni vijaki premera 6,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK SPONGIO DN 6,5/ 25,30,35,40,45,50,55,60,65,70 MM	914199	1	KOS				
VIJAK SPONGIO DN 6,5/ 75,80,85,90,95,10,105,110 MM	914200	1	KOS				
VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 25,30,35,40 MM	914201	1	KOS				
VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 45,50,55,60,65,70 MM	914202	1	KOS				
VIJAK SPONGIO KN 6,5/ 75,80,85,90,95,100,105,110 MM	914203	1	KOS				
VIJAK SPONGIO PN 6,5/ 60,65,70,75,80 MM	914204	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 6 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
015 Kortikalni vijaki premera 2,0 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI 2,0/ 6,8,10,12,14,16,18,20 MM	914205	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 1 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUDBNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 11.04.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
016 Kortikalni vijaki premera 2,7 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI 2,7/26,28,30,32,34,36,40 MM	914206	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 2,7/6,8,10,12,14,16,18,20,22,24 MM	914207	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
017 Kortikalni vijaki premera 3,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI 3,5/10MM do 16MM	914287	1.170	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5/18MM do 24MM	914291	20	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5/26MM do 34MM	914936	50	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5/36MM do 50MM	914935	130	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5/55MM do 80MM	914295	20	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 5 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
018 Kortikalni vijaki premera 4,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI 4,5/14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM	914208	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 4,5/52,54,56,58,60,62,64,66,68,70 MM	914209	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 4,5/72,76,78,80,85,90,95,100,105,110,115,120 MM	914210	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
019 Spongiozni kanulirani vijaki premera 6,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
SVEDER KANULIRANI 4,8MM ZA 6,5 KANULIRANI VIJAK	914455	1	KOS				
VIJAK SPONGIOZNI KANULIRANI 6,5X45 MM DO 130 MM, Stainless steel	914305	1	KOS				
VIJAK SPONGIOZNI KANULIRANI 6,5X45 MM DO 130 MM, Titaijeve zlitine	914984	1	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990429	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 4 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
020 Spongiozni kanulirani vijaki premera 7,3 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Podložka za vijake 13.0/6.6mm, kat.št. 219.990 Synthes ali enakovredno	914987	1	KOS				
Podložka za vijake 13.0/6.6mm, kat.št. 419.990 Synthes ali enakovredno	914624	3	KOS				
Podložka 22 mm, mala kat.št. 219.952 Synthes ali enakovredno	914988	1	KOS				
Podložka 22 mm, mala kat.št. 419.952 Synthes ali enakovredno	914622	1	KOS				
Podložka 22 mm, velika, kat.št. 419.953 in 219.953 Synthes ali enakovredno	914623	1	KOS				
Spongiozni kanulirani vijak 7.3mm od L35 do L125, kat.št. 208.835S do 208.925S Synthes ali enakovredno	914986	1	KOS				
Spongiozni kanulirani vijak 7.3mm od L35 do L130, kat.št. 408.835S do 408.930S Synthes ali enakovredno	914621	5	KOS				
Vodilna žica 2,8mm z navojno konico in troakarjem kat.št. 292.680 Synthes ali enakovredno	914626	1	KOS				
Vodilna žica 2,8mm, 300mm, kat.št. 292.810 Synthes ali enakovredno	914625	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 9 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
021 Spongiozni vijaki premera 4,0 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK SPONGIO 4,0/16,18,20,22,24,26,28MM	914288	1	KOS				
VIJAK SPONGIO 4,0/30,35,40,45,50 MM	914289	159	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990430	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
022 Spongiozni kanulirani vijaki premera 4,0 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK KANULIRANI 4MM X 10MM DO 70 MM	914264	9	KOS				
VODILNA ŽICA - PRIPADAJOČA	990431	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
023 Specialni vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
KOTNO STABILNI ZAKLEPNI VIJAKI 4,0 X 26MM DO 80MM	914023	3	KOS				
KOTNO STABILNI ZAKLEPNI VIJAKI 5,0 X 30MM DO 100MM	914024	10	KOS				
TULEC 4MM ZA VIJAK	914025	3	KOS				
TULEC 5MM ZA VIJAK	914026	14	KOS				
VIJAK ZA DENS 3,5X36 MM DO 50 MM	914022	14	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
024 Vijaki za fiksacijo medeničnih - sakralnih zlomov

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set za fiksacijo medeničnih - sakralnih zlomov, vijak L 200 mm do 260mm	914767	1	SET				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
025 Plošče žlebaste 1/3

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA 1/3 4L 49MM	914388	3	KOS				
PLOŠČA 1/3 5L 61MM	914266	10	KOS				
PLOŠČA 1/3 6L 73MM	914267	30	KOS				
PLOŠČA 1/3 7L 85MM	914268	59	KOS				
PLOŠČA 1/3 8L 97MM	914269	18	KOS				
PLOŠČA 1/3 9L 109MM	914332	6	KOS				
PLOŠČA 1/3 10L 121MM	914270	6	KOS				
PLOŠČA 1/3 12L 145MM	914271	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
026 Plošče rekonstrukcijske 3,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 5L	914346	1	KOS				
PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 6L	914402	1	KOS				
PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 7L	914399	1	KOS				
PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 8L	914345	3	KOS				
PLOŠČA REKON.RAVNA 3,5MM 9L	914344	1	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
027 Plošče DC 3,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA DCP 3,5MM 4L	914333	1	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 5L	914334	1	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 6L	914335	8	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 7L	914336	8	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 8L	914308	5	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 9L	914337	1	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 10L	914338	1	KOS				
PLOŠČA DCP 3,5MM 12L	914339	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
028 Plošče za petnico

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA ZA PETNICO 3,5MM/60MM	914340	1	KOS				
PLOŠČA ZA PETNICO 3,5MM/70MM	914687	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
029 Plošče za medenico 3,5 mm

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 6L	914343	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 8L	914301	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 16L	914383	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3,5MM 18L	914384	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 10L	914302	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 12L	914303	1	KOS				
PLOŠČA ZA MEDENICO 3.5MM 14L	914304	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 7 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
030 Plošče za zlome acetabuluma

CPV: 33141770

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

Plošča ukrivljena - prednapeta z zobci, kat.št. 02.100.302 Synthes ali enakovredno	914632	1	KOS				
--	--------	---	-----	--	--	--	--

Površinska plošča za zlome acetabuluma, kat.št. 02.100.325S do 02.100.326S Synthes ali enakovredno	914627	1	KOS				
--	--------	---	-----	--	--	--	--

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
031 Plošče za medenico z možnostjo kotno stabilne učvrstitve

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Plosca za simfizo 3.5, 4 odprt., L57 mm in 6 odprt. L78 mm kat.št. 02.100.004 , 02.100.006 Synthes ali enakovredno	914942	3	KOS				
Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 10 odprt., L 130 mm kat.št. 245.920 in 245.930 Synthes ali enakovredno	914946	1	KOS				
Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 12 odprt., L 156 mm kat.št. 245.922 in 245.932 Synthes ali enakovredno	914947	1	KOS				
Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 14 odprt., L 182 mm kat.št. 245.924 in 245.934 Synthes ali enakovredno	914948	1	KOS				
Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, desna, leva 16 odprt., L 208 mm kat.št. 245.926 in 245.936 Synthes ali enakovredno	914949	3	KOS				
Rekonstrukcijska J-plosca 3.5 nizek profil, ukrivljena, 6 do 14 odprt., kat.št. 245.876 do 245.886 Synthes ali enakovredno	914945	3	KOS				
Rekonstrukcijska plosca 3.5 nizek profil, ravna, od 16 do 20 odprt., kat.št. 245.036 do 245.039 Synthes ali enakovredno	914944	1	KOS				
Rekonstrukcijska plosca 3.5 nizek profil, ravna, od 4 do 15 odprt., kat.št. 245.024 do 245.035 Synthes ali enakovredno	914943	4	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
032 Kotno stabilne plošče za proksimalno golen z zadnjim pristopom

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kortikalni vijaki 4,5mm, od 20mm do 60 mm	990421	1	KOS				
Kotno stabilna plošča za proksimalno golen z zadnjim pristopom 3.5/4.5/5.0, desna in leva, 4 in 6 lukenj, 120mm in 96mm, sterilno	990420	1	KOS				
Vijak zaklepni 3,5mm, od 12mm do 60mm	990422	1	KOS				
Vijak zaklepni 5,0mm, od 14mm do 75mm	990423	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 40,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Cerklažni pozicijski vtič z navojem kat.št. 298.803.01 Synthes ali enakovredno	914077	1	KOS				
DHP plošča 2,7/3,5, 9 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.278 in 441.279 Synthes ali enakovredno	914950	1	KOS				
DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča , 14 odprtin v deblu , leva in desna, kat.št. 441.300 in 441.301 Synthes ali enakovredno	914954	1	KOS				
DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča , 9 odprtin v deblu, leva in desna, kat.št. 441.268 in 441.269 Synthes ali enakovredno	914951	1	KOS				
DHP 2,7/3,5 dorso-lateralna plošča , 14 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.302 in 441.303 Synthes ali enakovredno	914953	1	KOS				
DHP 2,7/3,5 medialna plošča 14 odprtin v deblu, desna, kat.št. 441.304 Synthes ali enakovredno	914955	1	KOS				
DHP 2,7/3,5 medialna plošča, 9 odprtin, leva in desna, kat.št. 441.288 in 441.289 Synthes ali enakovredno	914952	1	KOS				
DISTANČNIK 3,5MM ZA LCP DOLG 2MM TITAN kat.št. 413.009 Synthes ali enakovredno	914471	1	KOS				
DISTANČNIK 5,0MM kat.št.. 413.309 Synthes ali enakovredno	914600	1	KOS				
Kortikalni vijak Stardrive 2,7mm samovrezen kat.št.202.870 do 202.969 Synthes ali enakovredno	914087	177	KOS				
Kortikalni vijak 4,0mm samovrezen kat.št. 206.414 do 206.470 Synthes ali enakovredno	914089	1	KOS				
Kortikalni vijak 4,0mm samovrezen kat.št. 206.475 do 206.500 Synthes ali enakovredo	914091	1	KOS				
LCP extra-artikularna plošča za distalni humerus 3,5 mm, desna, kat.št. 04.104.010 in 04.104.012 Synthes ali enakovredno	914166	1	KOS				
LCP extra-artikularna plošča za distalni humerus 3,5 mm, leva, kat.št. 04.104.030 in 04.104.032 Synthes ali enakovredno	914185	1	KOS				
LCP klavikularna plošča s kljuko kat.št. 441.084 Synthes ali enakovredno	914765	1	KOS				
LCP klavikularna plošča s kljuko kat.št. 441.085 Synthes ali enakovredno	914766	1	KOS				
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.514 Synthes ali enakovredno	914744	1	KOS				
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.515 Synthes ali enakovredno	914745	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.518 Synthes ali enakovredno	914746	2	KOS				
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.519 Synthes ali enakovredno	914747	1	KOS				
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.522 Synthes ali enakovredno	914748	1	KOS				
LCP Medialna Dist-Tib plošča kat.št. 04.112.523 Synthes ali enakovredno	914749	1	KOS				
LCP PLOŠČA DHP 2,7/3,5, LEVA, 14 ODP. kat. št. 441.301 Synthes ali enakovredno	914252	1	KOS				
LCP PLOŠČA kat. št. 441.447 Synthes ali enakovredno	914929	1	KOS				
LCP PLOŠČA kat. št. 441.449 Synthes ali enakovredno	914930	1	KOS				
LCP plošča s kljuko 3,5 kat.št. 02.113.103 Synthes ali enakovredno	914081	2	KOS				
LCP plošča za posterolateralno distalno fibulo 2,7/3.5, desna, kat.št. 04.112.108 in 04.112.112 Synthes ali enakovredno	914186	2	KOS				
LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.682 Synthes ali enakovredno	914761	1	KOS				
LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.683 Synthes ali enakovredno	914762	1	KOS				
LCP proksim. radius plošča kat. št. 441.691 Synthes ali enakovredno	914763	1	KOS				
LCP Proksimalna femoralna plošča s kljuko 4,5/5,0, kat.št. 242.122 do 242.127 Synthes ali enakovredno	914075	1	KOS				
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.934 Synthes ali enakovredno	914755	1	KOS				
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.935 Synthes ali enakovredno	914758	1	KOS				
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.936 Synthes ali enakovredno	914756	1	KOS				
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.937 Synthes ali enakovredno	914759	1	KOS				
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.938 Synthes ali enakovredno	914757	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
LCP PTP plošča za proks.lat.tibijo kat.št. 439.939 Synthes ali enakovredno	914760	1	KOS				
LCP REKONSTRUKIJSKA PLOŠČA 12 ODPRTIN TITAN kat.št. 445.121 Synthes ali enakovredno	914253	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/14MM kat.št. 402.214 Synthes ali enakovredno	914651	24	KOS				
LCP VIJAK 2,4/16MM kat.št. 402.216 Synthes ali enakovredno	914678	6	KOS				
LCP VIJAK 2,4/18MM kat.št. 402.218 Synthes ali enakovredn	914666	2	KOS				
LCP VIJAK 2,4/20MM kat.št. 402.220 Synthes ali enakovredno	914667	6	KOS				
LCP VIJAK 2,4/22MM kat.št. 402.222 Synthes ali enakovredno	914652	5	KOS				
LCP VIJAK 2,4/24MM kat.št. 402.224 Synthes ali enakovredno	914671	5	KOS				
LCP VIJAK 2,4/26MM kat.št. 402.226 Synthes ali enakovredno	914668	5	KOS				
LCP VIJAK 2,4/28MM kat.št. 402.228 Synthes ali enakovredno	914669	3	KOS				
LCP VIJAK 2,4/30MM kat.št. 402.230 Synthes ali enakovredno	914670	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/32MM kat.št. 402.232 Synthes ali enakovredno	914713	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/34MM kat.št. 402.234 Synthes ali enakovredno	914679	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/36MM kat.št. 402.236 Synthes ali enakovredno	914680	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/38MM kat.št. 402.238 Synthes ali enakovredno	914705	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/40MM kat.št. 402.240 Synthes ali enakovredno	914681	5	KOS				
LCP VIJAK 2,4/42MM kat.št. 402.242 Synthes ali enakovredno	914706	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/44MM kat.št. 402.244 Synthes ali enakovredno	914707	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
LCP VIJAK 2,4/46MM kat.št. 402.246 Synthes ali enakovredno	914708	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/48MM kat.št. 402.248 Synthes ali enakovredno	914709	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/50MM kat.št. 402.250 Synthes ali enakovredno	914710	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/55MM kat.št. 402.255 Synthes ali enakovredno	914711	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/60MM kat.št. 402.260 Synthes ali enakovredno	914712	1	KOS				
LCP VIJAK 2,4/8,10,12,14,16,18,20,22,26,28,30 MM kat.št. od 412.808 do 412.830 Synthes ali enakovredno	914770	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5 x 70 mm kat.št. 413.070 Synthes ali enakovredno	914750	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5 x 75 mm kat.št. 413.075 Synthes ali enakovredno	914751	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5 x 80 mm kat.št. 413.080 Synthes ali enakovredno	914752	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5 x 85 mm kat.št. 413.085 Synthes ali enakovredno	914753	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5X10MM TITAN kat.št. 413.010 Synthes ali enakovredno	914472	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5X12MM TITAN kat.št. 413.012 Synthes ali enakovredno	914473	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5X14MM TITAN kat.št. 413.014 Synthes ali enakovredno	914474	15	KOS				
LCP VIJAK 3,5X16MM TITAN kat.št. 413.016 Synthes ali enakovredno	914463	34	KOS				
LCP VIJAK 3,5X18MM TITAN kat.št. 413.018 Synthes ali enakovredno	914435	30	KOS				
LCP VIJAK 3,5X20MM TITAN kat.št. 413.020 Synthes ali enakovredno	914436	30	KOS				
LCP VIJAK 3,5X22MM TITAN kat.št. 413.022 Synthes ali enakovredno	914428	15	KOS				
LCP VIJAK 3,5X24MM TITAN kat.št. 413.024 Synthes ali enakovredno	914429	30	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
LCP VIJAK 3,5X26MM TITAN kat.št. 413.026 Synthes ali enakovredno	914430	20	KOS				
LCP VIJAK 3,5X28MM TITAN kat.št. 413.028 Synthes ali enakovredno	914475	30	KOS				
LCP VIJAK 3,5X30MM TITAN kat.št. 413.030 Synthes ali enakovredno	914460	60	KOS				
LCP VIJAK 3,5X35MM TITAN kat.št. 413.035 Synthes ali enakovredno	914453	60	KOS				
LCP VIJAK 3,5X40MM TITAN kat.št. 413.040 Synthes ali enakovredno	914441	60	KOS				
LCP VIJAK 3,5X45MM TITAN kat.št. 413.045 Synthes ali enakovredno	914476	70	KOS				
LCP VIJAK 3,5X50MM TITAN kat.št. 413.050 Synthes ali enakovredno	914477	35	KOS				
LCP VIJAK 3,5X55MM TITAN kat.št. 413.055 Synthes ali enakovredno	914478	1	KOS				
LCP VIJAK 3,5X60MM TITAN kat.št. 413.060 Synthes ali enakovredno	914479	10	KOS				
LCP VIJAK 3,5X65MM TITAN kat.št. 413.065 Synthes ali enakovredno	914480	10	KOS				
LCP VIJAK 5,0 X14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM TITAN kat.št. 413.314 do 413.350 Synthes ali enakovredno	914513	85	KOS				
LCP-PLOŠČA PHILOS 10L kat.št. 441.923S Synthes ali enakovredno	914224	2	KOS				
LCP-PLOŠČA PHILOS 13L, 3.5, 290MM kat. št. 441.926S Synthes ali enakovredno	914250	1	KOS				
NAVOJNI VTIČ ZA CERKL.ŽICO LCP kat.št. 481.002 Synthes ali enakovredno	914729	1	KOS				
PLOŠČA DHP kat. št. 02.117.701 Synthes ali enakovredno	914241	1	KOS				
PLOŠČA DHP kat.št.02.117.801 Synthes ali enakovredno	914242	1	KOS				
PLOŠČA FEMORALNA LCP 11L DESNA IN LEVA kat št. 422.256 IN 422.257 Synthes ali enakovredno	914724	2	KOS				
PLOŠČA FEMORALNA LCP 13L DESNA IN LEVA kat št. 422.258 IN 422.259 Synthes ali enakovredno	914725	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA FEMORALNA LCP 5L DESNA IN LEVA kat št. 422.250 IN 422.251 Synthes ali enakovredno	914647	1	KOS				
PLOŠČA FEMORALNA LCP 9L DESNA IN LEVA kat št. 422.254 IN 422.255 Synthes ali enakovredno	914512	3	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.DESNA 3,5 3/3 kat.št. 441.031 Synthes ali enakovredno	914454	1	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.DESNA 3,5 4/3 kat.št. 441.041 Synthes ali enakovredno	914487	1	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.LEVA 3,5 3/3 kat.št. 441.931 Synthes ali enakovredno	914427	1	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.LEVA 3,5 4/3 kat.št. 441.941 Synthes ali enakovredno	914490	1	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 3/3 kat.št. 441.131 Synthes ali enakovredno	914434	2	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 4/4 kat.št. 441.141 Synthes ali enakovredno	914488	1	KOS				
PLOŠČA KOTNOST.T RAVNA 5/3 kat.št. 441.151 Synthes ali enakovredno	914489	7	KOS				
PLOŠČA KSP kat.št. 441.440 Synthes ali enakovredno	914918	1	KOS				
PLOŠČA KSP kat.št. 441.441 Synthes ali enakovredno	914916	1	KOS				
PLOŠČA KSP kat.št. 441.443 in 441.442, Synthes ali enakovredno	914905	1	KOS				
PLOŠČA KSP kat.št. 441.445 in 441.444, Synthes ali enakovredno	914917	1	KOS				
PLOŠČA LC-LCP 10 LUK TITAN kat.št. 423.601 Synthes ali enakovredno	914486	1	KOS				
PLOŠČA LC-LCP 6 LUK TITAN kat.št. 423.561 Synthes ali enakovredno	914482	1	KOS				
PLOŠČA LC-LCP 7 LUK TITAN kat.št. 423.571 Synthes ali enakovredno	914483	4	KOS				
PLOŠČA LC-LCP 8 LUK TITAN kat.št. 423.581 Synthes ali enakovredno	914484	3	KOS				
PLOŠČA LC-LCP 9 LUK TITAN kat.št. 423.591 Synthes ali enakovredno	914485	3	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA LCP 6L-DESNA,LEVA kat.št.436.507 in 436.506 Synthes ali enakovredno	914139	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. od 04.112.510 do 04.112.527 Synthes ali enakovredno	914704	7	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 424.830 Synthes ali enakovredno	914697	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 424.832 Synthes ali enakovredno	914698	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 424.834 Synthes ali enakovredno	914699	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 436.504 Synthes ali enakovredno	914658	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 436.505 Synthes ali enakovredno	914701	4	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 436.508 Synthes ali enakovredno	914700	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 436.509 Synthes ali enakovredno	914648	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.262 Synthes ali enakovredno	914690	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.263 Synthes ali enakovredno	914649	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.264 Synthes ali enakovredno	914663	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.265 Synthes ali enakovredno	914672	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.266 Synthes ali enakovredno	914691	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.267 Synthes ali enakovredno	914689	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.272 Synthes ali enakovredno	914693	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.273 Synthes ali enakovredno	914673	2	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.274 Synthes ali enakovredno	914664	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA LCP kat.št. 441.275 Synthes ali enakovredno	914675	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.276 Synthes ali enakovredno	914694	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.277 Synthes ali enakovredno	914692	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.282 Synthes ali enakovredno	914695	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.283 Synthes ali enakovredno	914674	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.284 Synthes ali enakovredno	914696	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.285 Synthes ali enakovredno	914650	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.286 Synthes ali enakovredno	914665	1	KOS				
PLOŠČA LCP kat.št. 441.287 Synthes ali enakovredno	914676	1	KOS				
PLOŠČA LCP L kat.št. 440.241 do 440.261 Synthes ali enakovredno	914703	1	KOS				
PLOŠČA LCP L kat.št. 440.441 do 440.461 Synthes ali enakovredno	914653	1	KOS				
PLOŠČA LCP L LEVA kat.št. od 440.037 do 440.041 Synthes ali enakovredno	914646	2	KOS				
PLOŠČA LCP OZKA OD 110L DO 12L kat.št. 424.611 do 424.621 Synthes ali enakovredno	914640	1	KOS				
PLOŠČA LCP OZKA OD 6L DO 10L kat.št. 424.561 do 424.601 Synthes ali enakovredno	914641	1	KOS				
PLOŠČA LCP PLT 11L DESNA IN LEVA kat.št. 422.226, 422.227 Synthes ali enakovredno	914654	1	KOS				
PLOŠČA LCP PLT 5L DESNA IN LEVA kat.št. 422.220, 422.221 Synthes ali enakovredno	914605	1	KOS				
PLOŠČA LCP PLT 7L DESNA IN LEVA kat.št. 422.222, 422.223 Synthes ali enakovredno	914599	1	KOS				
PLOŠČA LCP PLT 9L DESNA IN LEVA kat.št. 422.224, 422.225 Synthes ali enakovredno	914686	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA LCP PTP 12L ,14L DESNA IN LEVA kat.št. od 440.044 do 440.047 Synthes ali enakovredno	914662	1	KOS				
PLOŠČA LCP PTP 4L DESNA IN LEVA kat.št. 440.036, 440.037 Synthes ali enakovredno	914685	1	KOS				
PLOŠČA LCP PTP 6L DESNA IN LEVA kat.št. 440.038, 440.039 Synthes ali enakovredno	914721	1	KOS				
PLOŠČA LCP PTP 8L, 10L DESNA IN LEVA kat. št. od 440.040 do 440.043 Synthes ali enakovredno	914867	1	KOS				
PLOŠČA LCP REKON 6L ROUND kat.št. 445.062 Synthes ali enakovredno	914492	1	KOS				
PLOŠČA LCP REKON 7L ROUND kat.št. 445.072 Synthes ali enakovredno	914494	1	KOS				
PLOŠČA LCP REKON 8L ROUND kat.št. 445.082 Synthes ali enakovredno	914496	1	KOS				
PLOŠČA LCP REKON 9L ROUND kat.št. 445.092 Synthes ali enakovredno	914498	1	KOS				
PLOŠČA LCP ŠIROKA 10L kat.št. 426.601 Synthes ali enakovredno	914645	1	KOS				
PLOŠČA LCP ŠIROKA 12L kat.št. 426.622 Synthes ali enakovredno	914723	1	KOS				
PLOŠČA LCP ŠIROKA 13L kat.št. 426.631 Synthes ali enakovredno	914731	1	KOS				
PLOŠČA LCP ŠIROKA 14L kat.št. 426.642 Synthes ali enakovredno	914580	1	KOS				
PLOŠČA LCP ŠIROKA 16Lkat. št. 426.662 Synthes ali enakovredno	914739	1	KOS				
PLOŠČA LCP T kat.št. 440.141 do 440.161 Synthes ali enakovredno	914682	1	KOS				
PLOŠČA LCP T kat.št. 440.341 do 440.351 Synthes ali enakovredno	914702	1	KOS				
PLOŠČA LCP T TOMOFIX kat.št. 440.834 Synthes ali enakovredno	914896	1	KOS				
PLOŠČA LCP T 10L kat. št. 440.201 Synthes ali enakovredno	914661	1	KOS				
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 10LUK kat.št. 445.101 Synthes ali enakovredno	914115	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 12LUK kat.št. 445.121 Synthes ali enakovredno	914116	1	KOS				
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 6LUK kat.št. 445.061 Synthes ali enakovredno	914491	1	KOS				
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 7LUK kat.št. 445.071 Synthes ali enakovredno	914493	1	KOS				
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 8LUK kat.št. 445.081 Synthes ali enakovredno	914495	1	KOS				
PLOŠČA LCP 3,5 REKON 9LUK kat.št. 445.091 Synthes ali enakovredno	914497	1	KOS				
PLOŠČA PHILOS 6L kat.št. 441.901 ali enakovredno	914631	10	KOS				
PLOŠČA PHILOS 160MM 3L kat.št. 441.919 Synthes ali enakovredno	914538	4	KOS				
PLOŠČA PHILOS 200MM 8L kat.št. 441.921 Synthes ali enakovredno	914539	1	KOS				
Plošča za fiksacijo osteotomije proksimalne goleni - Tomofx, kat. št. 440.831S Synthes ali enakovredno	990588	2	KOS				
PLOŠČA ZA HUMERUS-LCP ZAKLEP.5L kat.št. 441.185 Synthes ali enakovredno	914440	1	KOS				
PLOŠČA ZA HUMERUS-LCP ZAKLEP.8L kat.št. 441.188 Synthes ali enakovredno	914459	1	KOS				
PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. od 04.112.006 do 04.112.013 Synthes ali enakovredno	914928	5	KOS				
PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. od 04.112.026 do 04.112.031 Synthes ali enakovredno	914927	1	KOS				
PLOŠČA ZA KLJUČNICO kat.št. 04.112.018 do 04.112.021 Synthes ali enakovredno	914114	1	KOS				
Plošča zaklepna za petnico 3,5 MM - dolga	914768	9	KOS				
Plošča zaklepna za petnico 3,5 MM - kratka	914772	1	KOS				
PODLOŽKA 2,7/3,5MM TITAN kat.št. 419.981 Synthes ali enakovredno	914481	1	KOS				
Povezovalni vijak z vijačno matico kat.št. 04.120.606 Synthes ali enakovredno	914733	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**

CPV: 33141770

033 Kotno stabilne plošče in vijaki

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VA zaklepna plošča antero-lateral za petnico 2,7, kratka, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 02.211.410 do 02.211.413 Synthes ali enakovredno	914059	1	KOS				
VA zaklepna plošča za petnico 2,7, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 02.211.400 do 02.211.405 Synthes ali enakovredno	914056	1	KOS				
VA zaklepna plošča za petnico 2,7, leva in desna, velikosti S,M in L kat.št. 04.211.406 do 04.211.409 Synthes ali enakovredno	914057	1	KOS				
VA zaklepni vijak Stardrive 3,5 mm samo vrezen kat.št. 02.127.110 do 02.127.195 Synthes ali enakovredno	914088	70	KOS				
VA zaklepni vijak 2,7 mm, samovrezen, kat.št. 02.211.010 do 02.211.060 Synthes ali enakovredno	914082	258	KOS				
VA-LCP plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 02.112.810 do 02.112.915 Synthes ali enakovredno	914064	1	KOS				
VA-LCP Anteromedial distal tibial plošča 2.7/3.5 kat.št. 02.118.104 do 02.118.109 Synthes ali enakovredno	914085	1	KOS				
VA-LCP Distalna humeralna plošča 2.7/3.5 kat.št. 02.117.003 do 02.117.905 Synthes ali enakovredno	914079	10	KOS				
VA-LCP lateral distal fibula plošča 2,7, kat.št. 02.118.400 do 02.118.409 Synthes ali enakovredno	914083	14	KOS				
VA-LCP lateralna plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 04.112.045 do 04.112.049 Synthes ali enakovredno	914065	1	KOS				
VA-LCP lateralna plošča za klavikulo 2,7mm, kat.št. od 04.112.610 do 04.112.621 Synthes ali enakovredno	914063	20	KOS				
VA-LCP medial distal tibial plošča 2.7/3.5, kat.št.02.118.003 do 02.118.207 Syntehts ali enakovredno	914074	15	KOS				
VA-LCP OLECRANON PLOŠČA 2.7/3.5 kat.št. 02.107.002 do 02.107.306 Synthes ali enakovredno	914078	7	KOS				
VA-LCP posterolateral distal tibial L-plošča 2,7, kat.št. 02.118.302 do 02.118.307 Synthes ali enakovredno	914084	5	KOS				
VA-LCP Proksimal Tibial plošča 3,5 kat.št.02.127.210 do 02.127.361 Synthes ali enakovredno	914090	7	KOS				
VA-LCP Proksimal Ulna plošča 2.7/3.5 kat št. 02.107.406 do 02.107.508 Synthes ali enakovredno	914080	1	KOS				
VA-zaklepna plošča za pogačico 2,7, kat.št. od 02.137.000S do 02.137.007S Synthes ali enakovredno	914066	3	KOS				
VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X14,16,18,20,22,24,26,28,30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50 MM kat.št. 414.814 DO 414.850 Synthes ali enakovredno	914642	18	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X52,54,56,58,60,62,64,66,68,70 MM TITAN kat.št. 414.852 do 414.870 Synthes ali enakovredno	914602	6	KOS				
VIJAK CORTICALNI SAMO-VREZEN 4,5X72,76 MM TITAN kat.št. 414.872 do 414.876 Synthes ali enakovredno	914656	3	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X10MM TITAN kat.št. 404.810 Synthes ali enakovredno	914466	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X12MM TITAN kat.št. 404.812 Synthes ali enakovredno	914462	5	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X14MM TITAN kat.št. 404.814 Synthes ali enakovredno	914431	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X16MM TITAN kat.št. 404.816 Synthes ali enakovredno	914432	20	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X18MM TITAN kat.št. 404.818 Synthes ali enakovredno	914433	20	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X20MM TITAN kat.št. 404.820 Synthes ali enakovredno	914437	25	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X22MM TITAN kat.št. 404.822 Synthes ali enakovredno	914438	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X24MM TITAN kat.št. 404.824 Synthes ali enakovredno	914467	19	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X26MM TITAN kat.št. 404.826 Synthes ali enakovredno	914468	5	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X28MM TITAN kat.št. 404.828 Synthes ali enakovredno	914444	15	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X30MM TITAN kat.št. 404.830 Synthes ali enakovredno	914446	25	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X32MM TITAN kat.št. 404.832 Synthes ali enakovredno	914447	15	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X34MM TITAN kat.št. 404.834 Synthes ali enakovredno	914461	5	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X36MM TITAN kat.št. 404.836 Synthes ali enakovredno	914443	15	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X38MM TITAN kat.št. 404.838 Synthes ali enakovredno	914469	15	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
033 Kotno stabilne plošče in vijaki

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK CORTICALNI 3,5X40MM TITAN kat.št. 404.840 Synthes ali enakovredno	914470	19	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X45MM TITAN kat.št. 404.845 Synthes ali enakovredno	914442	10	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X50MM TITAN kat.št. 404.850 Synthes ali enakovredno	914448	5	KOS				
VIJAK CORTICALNI 3,5X55MM TITAN kat.št. 404.855 Synthes ali enakovredno	914499	1	KOS				
VIJAK CORTICALNI 5,0X55,60,65,70,75,80,85,90 MM TITAN kat.št. 413.355 do 413.390 Synthes ali enakovredno	914583	50	KOS				
VIJAK SPONGIOZNI 6,5 MM, NAVOJ 16MM, OD 45 DO 95 MM kat. št. 416.045 do 416.095 Synthes ali enakovredno	914655	1	KOS				
VIJAK SPONGIOZNI 6,5 MM, NAVOJ 32MM, OD 45 DO 100 MM kat. št. 417.045 do 417.100 Synthes ali enakovredno	914643	1	KOS				
Vijak z zaklepno glavo 5,0 samovrezen, 14-90mm, kat.št. 212.201 do 212.227 Synthes ali enakovredno	914076	1	KOS				
VIJAK 3,5mm SPONGIOZNI KOTNO STABILEN 20 MM DO 50 MM	914764	32	KOS				
Zaklepna namestitvena plošča za LCP ploščo kat.št. 04.120.601 Synthes ali enakovredno	914730	1	KOS				
Zaklepna namestitvena plošča za LCP ploščo kat.št. 04.120.602 Synthes ali enakovredno	914732	1	KOS				
ŽICA CERKLAŽNA PLETENA 1,7MM kat. št. 611.105.01 Synthes ali enakovredno	914728	100	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	227	0,00 €
------------------	-----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA FIKSACIJSKA kat.št. A-4750.131 Medartis ali enakovredno	914244	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA kat.št. A-4750.132 Medartis ali enakovredno	914243	1	KOS				
PLOŠČA RAVNA LEVA IN DESNA, kat.št. A-4750.57 in A-4750.58 Medartis ali enakovredno	914938	1	KOS				
PLOŠČA ŠTIRIVOVALNA kat.št. A-4660.10 Medartis ali enakovredno	914915	5	KOS				
PLOŠČA ZA DELNO ARTRODEZO ZAPESTJA ,dolga, kat.št. A-4760.01 Medartis ali enakovredno	914070	1	KOS				
PLOŠČA ZA DELNO ARTRODEZO ZAPESTJA, kratka, kat.št. A-4760.02 Medartis ali enakovredno	914071	1	KOS				
PLOŠČA ZA MALE FRAGMENTE LEVA IN DESNA, kat. št. A-4750.133 in A-4750.134 Medartis ali enakovredno	914937	5	KOS				
PLOŠČA ZA MALE FRAGMENTE LEVA IN DESNA, kat. št. A-4750.56 in A-4750.55 Medartis ali enakovredno	914985	6	KOS				
PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, desna, leva,10L kat.št. A-4856.13 do A-4856.14 Medartis ali enakovredno	914873	1	KOS				
PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, leva, desna ,7L, kat.št. A-4856.10 do A-4856.11 Medartis ali enakovredno	914871	1	KOS				
PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 10L, kat.št. A-4856.15 Medartis ali enakovredno	914957	3	KOS				
PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 6L, kat.št. A-4856.01 Medartis ali enakovredno	914870	1	KOS				
PLOŠČA ZA PROKSIMALNO PODLAHET 2,8, 7L, kat.št. A-4856.12 Medartis ali enakovredno	914956	2	KOS				
PLOŠČA ZA TOTALNO ARTRODEZO ZAPESTJA 2.5, kat.št. A-4750.135 Medartis ali enakovredno	914069	6	KOS				
Plošča zaklepna Lunate Facet volarna, leva in desna kat.št. A-4750.37 in A4750.38 Medartis ali enakovredno	990587	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.75 Medartis ali enakovredno	914660	3	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.76 Medartis ali enakovredno	914659	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.91 Medartis ali enakovredno	914726	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS kat.št. A-4750.92 Medartis ali enakovredno	914727	2	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.01 Medartis ali enakovredno	914590	42	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.02 Medartis ali enakovredno	914591	30	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.109 Medartis ali enakovredno	914597	2	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.110 Medartis ali enakovredno	914596	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.125 Medartis ali enakovredno	914592	4	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.126 Medartis ali enakovredno	914593	5	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.13 Medartis ali enakovredno	914594	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA RADIUS 2.5 kat.št. A-4750.14 Medartis ali enakovredno	914595	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA ZA GLAVICO RADIUSA, OBROBNA ,2.0 kat.št. A-4656.68 Medartis ali enakovredno	914425	1	KOS				
PLOŠČA ZAKLEPNA ZA GLAVICO RADIUSA, PODPORNA 2.0, kat.št. A-4656.69 Medartis ali enakovredno	914068	1	KOS				
Plošča zaklepna za skrajšavo ulne 2.5 kat. št. A-4750-95 Medartis ali enakovredno	990604	1	KOS				
Plošča zaklepna 10 luk. za distalno podlahtnico, leva in desna kat.št. A-4750.93 in A-4750.94 Medartis ali enakovredno	990585	1	KOS				
Plošča zaklepna 12 luk. za distalno podlahtnico, leva in desna kat. št. A-4750.97 in A-4750.98 Medartis ali enakovredno	990586	1	KOS				
Sveder 2,6 x 10mm, L61mm AO kat.št. A-3731, Medartis ali enakovredno	990589	1	KOS				
SVEDER 2.0X30MM, L86MM,AO kat.št. A-3434 Medartis ali enakovredno	914073	1	KOS				
SVEDER 2.0X40MM, L91MM AO kat.št. A-3733 Medartis ali enakovredno	914598	3	KOS				
Vijak kortikalni HD7 2,5X08MM DO 34MM kat.št. A-5700.08/01 do A-5700.34/01 Medartis ali enakovredno	914072	215	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vijak kortikalni HD7, od 24mm do 28mm, kat.št. od A-5800.24/1 do A-5800.28/1, Medartis ali enakovredno	914962	5	KOS				
Vijak kortikalni HD7, od 30mm do 34mm, kat.št. od A-5800.30/1 do A-5800.34/1, Medartis ali enakovredno	914963	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 10mm in 12mm, kat.št. A-5800.10/1 in A-5800.12/1, Medartis ali enakovredno	914958	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 14mm in 16mm, kat.št. A-5800.14/1 in A-5800.16/1, Medartis ali enakovredno	914959	4	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 18mm, kat.št. A-5800.18/1 Medartis ali enakovredno	914960	3	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 20mm in 22mm, kat.št. A-5800.20/1 in A-5800.22/1, Medartis ali enakovredno	914961	4	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 36mm in 38mm, kat.št. A-5800.36/1 in A-5800.38/1, Medartis ali enakovredno	914964	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 40mm in 42mm, kat.št. A-5800.40/1 in A-5800.42/1, Medartis ali enakovredno	914965	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 50mm, kat.št. A-5800.50/1 Medartis ali enakovredno	914966	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 55mm, kat.št. A-5800.55/1 Medartis ali enakovredno	914967	2	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 60mm, kat.št. A-5800.60/1 Medartis ali enakovredno	914968	2	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 65mm, kat.št. A-5800.65/1 Medartis ali enakovredno	914969	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 70mm, kat.št. A-5800.70/1 Medartis ali enakovredno	914970	1	KOS				
Vijak kortikalni HD7, 75mm, kat.št. A-5800.75/1 Medartis ali enakovredno	914971	1	KOS				
Vijak zaklepni HD6 2,0X12 do 16MM, A-5450.12/1 do A5450.16/1 Medartis ali enakovredno	914421	10	KOS				
Vijak zaklepni HD6 2,0X18 do 22MM, A-5450.18/1 do A5450.22/1 Medartis ali enakovredno	914422	5	KOS				
Vijak zaklepni HD6 2,0X24 in 26MM, A-5450.24/1 in A-5450.26/1 Medartis ali enakovredno	914423	5	KOS				
Vijak zaklepni HD6 2,0X28 in 30MM, A-5450.28/1 in A-5450.30/1 Medartis ali enakovredno	914424	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vijak zaklepni HD6 2,0x6 in 7MM, A-5450.06/1, A-5450.07/1 Medartis ali enakovredno	914061	1	KOS				
Vijak zaklepni HD6 2,0X8 do 11MM, A-5450.08/1 do A-5450.11/1 Medartis ali enakovredno	914062	10	KOS				
Vijak zaklepni HD7 2.5x08mm do 10mm kat.št. od A-5750.08 do A-5750.10 Medartis ali enakovredno	990603	4	KOS				
Vijak zaklepni HD7 2.5X12MM do 16MM kat.št. od A-5750.12 do A-5750.16 Medartis ali enakovredno	914586	300	KOS				
Vijak zaklepni HD7 2.5X18MM do 22MM kat.št. od A-5750.18 do A-5750.22 Medartis ali enakovredno	914587	280	KOS				
Vijak zaklepni HD7 2.5X24MM do 28MM kat.št. od A-5750.24 do A-5750.28 Medartis ali enakovredno	914588	85	KOS				
Vijak zaklepni HD7 2.5X30MM kat.št. A-5750.30 Medartis ali enakovredno	914589	10	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x10mm, kat.št. A-5850-10/1 Medartis ali enakovredno	914972	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x12mm do 16mm, kat.št. A-5850-12/1 do A-5850.16/1 Medartis ali enakovredno	914973	23	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x18mm do 22mm, kat.št. A-5850-18/1 do A-5850-22/1 Medartis ali enakovredno	914974	6	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x18mm do 34mm, kat.št. A-5850-30/1 do A-5850-34/1 Medartis ali enakovredno	914976	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x24mm do 28mm, kat.št. A-5850-24/1 do A-5850-28/1 Medartis ali enakovredno	914975	2	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x36mm in 38mm, kat.št. A-5850-36/1 in A-5850-38/1 Medartis ali enakovredno	914977	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x40mm in 45mm, kat.št. A-5850-40/1 in A-5850-45/1 Medartis ali enakovredno	914978	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x50mm, kat.št. A-5850-50/1 Medartis ali enakovredno	914979	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x55mm, kat.št. A-5850-55/1 Medartis ali enakovredno	914980	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x60mm in 65mm, kat.št. A-5850-60/1 in A-5850-65/1 Medartis ali enakovredno	914981	1	KOS				
Vijak zaklepni HD7, 2,8x70mm, kat.št. A-5850-70/1 Medartis ali enakovredno	914982	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
034 Specialne kotno stabilne plošče

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vijak zaklepni HD7, 2,8x70mm, kat.št. A-5850-75/1 Medartis ali enakovredno	914983	1	KOS				
Začasni pritezni vijak kat. št. A-2791.05 Medartis ali enakovredno	990605	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 74 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**

035 Ploščice in vijaki za stabilizacijo vratne hrbtenice od spredaj s spremenljivim kotom

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
CSLP VIJAK SD/ST 4,0/14MM kat.št. 450.138 Synthes ali enakovredno	914528	4	KOS				
CSLP VIJAK SD/ST 4,0/16MM kat.št. 450.139 Synthes ali enakovredno	914529	42	KOS				
CSLP VIJAK SD/ST 4,5/14MM kat.št. 450.145 Synthes ali enakovredno	914530	1	KOS				
CSLP VIJAK SD/ST 4,5/16MM kat.št. 450.146 Synthes ali enakovredno	914531	15	KOS				
CSLP VIJAK ST 4,0/18MM BICORT kat.št. 450.127 Synthes ali enakovredno	914533	1	KOS				
CSLP VIJAK ST 4,0/19MM BICORT kat.št. 450.128 Synthes ali enakovredno	914534	1	KOS				
CSLP VIJAK ST 4,0/20MM BICORT kat.št. 450.129 Synthes ali enakovredno	914535	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA kat.št. 450.173 Synthes ali enakovredno	914722	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L23 1N kat.št. 450.151 Synthes ali enakovredno	914514	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L25 1N kat.št. 450.152 Synthes ali enakovredno	914515	2	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L27 1N kat.št. 450.153 Synthes ali enakovredno	914516	3	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L29 1N kat.št. 450.154 Synthes ali enakovredno	914517	4	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L31 1N kat.št. 450.155 Synthes ali enakovredno	914518	3	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L33 1N kat.št. 450.156 Synthes ali enakovredno	914519	2	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L35 1N kat.št. 450.157 Synthes ali enakovredno	914520	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L37 2N kat.št. 450.161 Synthes ali enakovredno	914521	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L40 2N kat.št. 450.162 Synthes ali enakovredno	914522	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L43 2N kat.št. 450.163 Synthes ali enakovredno	914523	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
035 Ploščice in vijaki za stabilizacijo vratne hrbtenice od spredaj s spremenljivim kotomCPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L46 2N kat.št. 450.164 Synthes ali enakovredno	914524	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L49 2N kat.št. 450.165 Synthes ali enakovredno	914525	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L52 2N kat.št. 450.166 Synthes ali enakovredno	914526	1	KOS				
CSLP-VA PLOŠČA 4,0/4,35;L55 2N kat.št. 450.167 Synthes ali enakovredno	914527	1	KOS				
VIJAK ZAKLEPNI 1,8/5MM TITAN kat.št. 497.780 Synthes ali enakovredno	914532	49	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 23 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ČLEN ZA ILEO KONEKTOR kat.št. 04.621.275 Synthes ali enakovredno	914773	1	KOS				
KONEKTOR ILEO kat.št. od 04.621.112 do 04.621.145 Synthes ali enakovredno	914386	4	KOS				
USS ČLEN FRAKTURNI ZA 6,0MM PAL. kat.št. 498.831 Synthes ali enakovredno	914537	267	KOS				
USS ČLEN KRIŽ.VEZAVE/6.0MM PAL. kat.št. 498.813 Synthes ali enakovredno	914357	60	KOS				
USS GLAVA kat.št. 04.607.402 Synthes ali enakovredno	914248	19	KOS				
USS LAMIN.KLJUKICA MALA DESNA kat.št. 498.310 Synthes ali enakovreno	914364	1	KOS				
USS LAMIN.KLJUKICA MALA LEVA kat.št. 498.311 Synthes ali enakovredno	914365	1	KOS				
USS MATICA kat.št. 499.294 Synthes ali enakovredno	914775	28	KOS				
USS OBJEMKA kat.št. 04.607.412 Synthes ali enakovredno	914249	4	KOS				
USS OBROČ ZA KONEKTOR kat.št. 04.621.190 Synthes ali enakovredno	914774	22	KOS				
USS PALICA 3.5MM ZA USS SISTEM kat.št. 498.120 Synthes ali enakovredno	914358	18	KOS				
USS PALICA 6.0/ 75MM TRDA TITAN kat.št. 498.103 Synthes ali enakovredno	914354	20	KOS				
USS PALICA 6.0/100MM MEHKA TITAN kat.št. 498.152 Synthes ali enakovredno	914370	1	KOS				
USS PALICA 6.0/100MM TRDA TITAN kat.št. 498.104 Synthes ali enakovredno	914355	51	KOS				
USS PALICA 6.0/125MM MEHKA TITAN kat.št. 498.153 Synthes ali enakovredno	914371	1	KOS				
USS PALICA 6.0/125MM TRDA TITAN kat.št. 498.105 Synthes ali enakovredno	914356	15	KOS				
USS PALICA 6.0/150MM MEHKA TITAN kat.št. 498.154 Synthes ali enakovredno	914372	1	KOS				
USS PALICA 6.0/150MM TRDA TITAN kat.št. 498.106 Synthes ali enakovredno	914400	17	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
USS PALICA 6.0/200MM TRDA TITAN kat.št. 498.108 Synthes ali enakovredno	914353	4	KOS				
USS PALICA 6.0/250MM TRDA TITAN kat.št. 498.110 Synthes ali enakovredno	914361	1	KOS				
USS PALICA 6.0/350MM TRDA TITAN kat.št. 498.114 Synthes ali enakovredno	914362	3	KOS				
USS PALICA 6.0/450MM TRDA TITAN kat.št. 498.118 Synthes ali enakovredno	914363	1	KOS				
USS PALICA 6.0/50MM MEHKA TITAN kat.št. 498.150 Synthes ali enakovredno	914368	1	KOS				
USS PALICA 6.0/75MM MEHKA TITAN kat.št. 498.151 Synthes ali enakovredno	914369	1	KOS				
USS PEDIKUL.KLJUKICA DESNA ODP. kat.št. 498.350 Synthes ali enakovredno	914366	1	KOS				
USS PEDIKUL.KLJUKICA LEVA ODPRT. kat.št. 498.351 Synthes ali enakovredno	914367	1	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/35MM STRAN. kat.št. 498.535 Synthes ali enakovredno	914373	1	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/40MM STRAN. kat.št. 498.540 Synthes ali enakovredno	914374	2	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 5.0/45MM STRAN. kat.št. 498.545 Synthes ali enakovredno	914375	2	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/45MM STRAN. kat.št. 498.645 Synthes ali enakovredno	914376	1	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/50MM STRAN. kat.št. 498.650 Synthes ali enakovredno	914377	1	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 6.0/55MM STRAN. kat.št. 498.655 Synthes ali enakovredno	914378	1	KOS				
USS PEDIKUL.VIJAK 7.0/50MM STRAN kat.št.498.750 Synthes ali enakovredno	914379	1	KOS				
USS POLOBROČ kat.št. 498.910 Synthes ali enakovredno	914380	1	KOS				
USS VIJAK kat.št. 04.607.036 Syntghes ali enakovredno	914245	4	KOS				
USS VIJAK kat.št. od 04.607.252 do 04.607.269 Synthes ali enakovredno	914868	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
036 OSM za učvrstitev zlomov prsne in ledvene hrbtenice od zadaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
USS VIJAK kat.št. 04.607.037 Synthes ali enakovredno	914246	7	KOS				
USS VIJAK kat.št. 04.607.056 Synthes ali enakovredno	914247	9	KOS				
USS VIJAK SCHANZ DVOJNI NAVOJ kat.št. 496.711 Synthes ali enakovredno	914536	44	KOS				
USS VIJAK SCHANZ PERFORIRAN kat.št. 04.627.615S Synthes ali enakovredno	914919	25	KOS				
USS VIJAK SCHANZ TRANSP.6.0/35MM kat.št. 496.721 Synthes ali enakovredno	914352	196	KOS				
USS VIJAK 25MM ZA USS PEDIK.KLJ. kat.št. 498.025 Synthes ali enakovredno	914359	1	KOS				
USS VIJAK 30MM ZA USS PEDIK.KLJ. kat.št. 498.026 Synthes ali enakovredno	914360	1	KOS				
VIJAK PEDIKULARNI 4,0/30MM kat.št. 498.430 Synthes ali enakovredno	914502	1	KOS				
VIJAK PEDIKULARNI 4,0/35MM kat.št. 498.435 Synthes ali enakovredno	914503	1	KOS				
VIJAK PEDIKULARNI 4,0/40MM kat.št. 498.440 Synthes ali enakovredno	914504	2	KOS				
VIJAK PEDIKULARNI 4,0/45MM kat.št. 498.445 Synthes ali enakovredno	914505	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	47	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
037 Sistem za učvrstitev ledvene in prsne hrbtenice od spredaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spongiozni kotno stabilni vijak od 20 do 54 mm, kat.št. 489.140 do 489.174, Synthes ali enakovredno	914578	1	KOS				
TSLP 5,5 dolžina 40mm do 109mm, kat.št. 489.440 do 489.512 Synthes ali enakovredno	914611	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
038 Sistem za učvrstitev vratne hrbtenice in lobanje od zadaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Lateralne palice in konektorji	990574	1	KOS				
Naglavni konektor za palice	990573	1	KOS				
Objemka za OC fiksacijo	990577	1	KOS				
Okcipitalni vijak za OC fiksacijo diametra 4.5mm in 5,0mm, dolžin 4-18mm	990579	11	KOS				
Palica z odprtinami za OC fiksacijo	990578	1	KOS				
Pedikularni poliaksialni vijak z delnim kortikalnim navojem za palice 3.5mm in 4.0mm	990560	72	KOS				
Pedikularni poliaksialni vijak za palice 3.5mm in 4.0mm	990559	5	KOS				
Plošča za OC fiksacijo	990576	3	KOS				
Prečni transversalni konektorji s palice na palico	990571	12	KOS				
Prečni transversalni konektorji z glave vijaka na glavo vijaka	990572	1	KOS				
Ravna palica 120mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990563	7	KOS				
Ravna palica 240mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990564	1	KOS				
Ravna palica 400mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990565	1	KOS				
Ravna palica 60mm, diametra 3.5mm in 4.0mm, titan	990562	1	KOS				
Ravne povezovalne palice z diametrom 3.5mm in 4.0mm na 5.5mm in 6.0mm, dolžine 420mm in 600mm, titan	990566	5	KOS				
Specialni vijak za palice 3.5mm in 4.0mm	990561	1	KOS				
Ukrivljena palica za OC fiksacijo, titan	990567	4	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
038 Sistem za učvrstitev vratne hrbtenice in lobanje od zadaj

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Ukrivljene prelordozirane palice diametra 3.5mm in 4.0mm, dolžin 25-120mm, titan	990568	1	KOS				
Vzporedni konektorji palic med enakimi in različnimi diametri	990570	1	KOS				
Zaklepni vijaki, kapice in matice	990569	85	KOS				
Zaporedni aksialni podaljševalni konektorji palic	990575	4	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	21	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
039 Ploščice in vijaki za kraniotomijo

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set za zapiranje lobanjskega svoda	990580	70	SET				
Set za zapiranje lobanjskega svoda - nizki profil	990595	30	SET				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027** CPV: 33141770
040 Rozeta za zapiranje vrtin po kraniotomiji in fiksacija lobanjske kosti

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska 11 mm, kat.št. FF490T Aesculap ali enakovredno	990557	19	KOS				
Sponke/diski iz titana za hitro zapiranje lobanjskega svoda, premer diska 16 mm, kat.št. FF491T Aesculap ali enakovredno	990558	19	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
041 Mrežice in vijaki za kritje defektov lobanje

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
MREŽICA UPOG. 1,3MM,100X100MM kat.št. 421.008 Synthes ali enakovredno	914414	2	KOS				
MREŽICA UPOG. 1,3MM,45X38MM kat.št. 421.005 Synthes ali enakovredno	914413	2	KOS				
PLOŠČA RAVNA 1,3MM, 2 ODPRTINI kat.št. 421.022 Synthes ali enakovredno	914410	1	KOS				
PLOŠČA RAVNA 1,3MM, 4 ODPRTINE kat.št. 421.024 Synthes ali enakovredno	914411	1	KOS				
VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.103.01C Synthes ali enakovredno	914912	1	KOS				
VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.104.01C Synthes ali enakovredno	914771	1	KOS				
VIJAK MATRIXNEURO 1,5MM kat.št. 04.503.105.01C Synthes ali enakovredno	914769	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 7 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
042 Umetne medvretenčne ploščice za vratno hrbtenico

CPV: 33184100

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
UMETNA MEDVREtenČNA PLOŠČICA ZA VRATNO HRBTENICO (po opisu)	914541	9	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 1 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
043 Plošče in vijaki za kirurške posege na stopalu

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA DETELJIČASTA FUZIJSKA kat.št. 04.211.250 do 04.211.252 Synthes ali enakovredno	914876	3	KOS				
PLOŠČA FUZIJSKA kat. št. 04.211.238 do 04.211.241 Synthes ali enakovredno	914895	1	KOS				
PLOŠČA FUZIJSKA MEDIALNE KOLUMNNE LEVA, DESNA kat.št. od 02.211.416 do 02.211.421 Synthes ali enakovredno	914153	2	KOS				
PLOŠČA FUZIJSKA RAVNA, kat.št. 04.211.262 in 04.211.263 Synthes ali enakovredno	914874	3	KOS				
PLOŠČA L ali T FUZIJSKA kat.št. 04.211.253 do 04.211.261 Synthes ali enakovredno	914875	8	KOS				
PLOŠČA za kubold ZAKLEPNA kat.št. 04.211.221 do 04.211.222 Synthes ali enakovredno	914881	1	KOS				
PLOŠČA ZA OSTEOTOMIJO kat.št. 04.211.210 do 04.211.215 Synthes ali enakovredno	914880	5	KOS				
PLOŠČA X ZAKLEPNA kat.št. 04.211.201 do 04.211.204 Synthes ali enakovredno	914877	4	KOS				
PLOŠČA 1st MTP FUZIJSKA kat.št. 04.211.230 do 04.211.245 Synthes ali enakovredno	914878	9	KOS				
PLOŠČA 1st TMT FUZIJSKA kat.št. 04.211.246 do 04.211.247 Synthes ali enakovredno	914879	1	KOS				
VA-LCP vijak zaklepni 2,4mm, samo-vrezen, kat.št. 04.210.106 do 04.210.156 Synthes ali enakovredno	908107	54	KOS				
VA-LCP vijak zaklepni 2,4mm, samo-vrezen, kat.št. 04.211.010 do 04.211.056 Synthes ali enakovredno	914882	192	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.756 do 401.761 Synthes ali enakovredno	914888	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.762 do 401.766 Synthes ali enakovredno	914889	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.768 do 401.772 Syntehts ali enakovredno	914890	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.774 do 401.780 Synthes ali enakovredno	914891	7	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 401.782 do 401.790 Synthes ali enakovredno	914892	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.870 do 402.876 Synthes ali enakovredno	914883	9	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
043 Plošče in vijaki za kirurške posege na stopalu

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.878 do 402.882 Synthes ali enakovredno	914884	24	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.884 do 402.890 Synthes ali enakovredno	914885	15	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.892 do 402.898 Synthes ali enakovredno	914886	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI kat.št. 402.900 Synthes ali enakovredno	914887	1	KOS				
VODILNA ŽICA kat.št. 292.620 Synthes ali enakovredno	914148	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 23 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
044 Resorbtivna mrežica za male sklepe

CPV: 33141770

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

SKLEPNI VSADEK ZA CMC SKLEP RegJoint kat.št. RG0001 do RG0007 Scaffdex ali enakovredno 914925 30 KOS

VREDNOST SKUPAJ: 1 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
045 Material za korekcijo / izravnavo prsnega koša

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kovinska korekcijska plošča/implant od 7"„8", do 17", kat. št. 01-3707 do 01-3717 Pectus - Biomet ali enakovredno	914735	25	KOS				
Kovinska korekcijska plošča/implant od 7,5", 8,5"..... do 16,5 kat. št. 01-3707-05 do 01-3716-05 Pectus - Biomet ali enakovredno	914736	25	KOS				
Stabilizator raven kat. št. 01-3801 Biomet ali enakovredno	914737	100	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
046 Protetični nadomestek telesa prsnega oziroma ledvenega vretenca

CPV: 33184100

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Končni nastavek ovalne oblike premera 32x36 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15,20 stopinj	914865	1	KOS				
Končni nastavek premera 20 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15 stopinj	914777	2	KOS				
Končni nastavek premera 24,26,29,32 mm, izdelan pod kotom 0,5,10,15 stopinj	914754	1	KOS				
Telo - centralni element premera 20 mm, nastavitvene višine 17-23 mm, 20-28 mm, 23-31 mm, 27-38 mm, 32-47 mm	914657	1	KOS				
Telo - centralni element premera 20 mm, nastavitvene višine 40-62 mm, 53-87 mm, 76-132 mm	914601	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 50,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 L-2/3 DESNA kat.št. A-4300.21 Medartis ali enakovredno	914557	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 L-2/3 LEVA kat.št. A-4300.20 Medartis ali enakovredno	914556	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 MREŽA 3X2 KV kat.št. A-4300.55 Medartis ali enakovredno	914558	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.10 Medartis ali enakovredno	914617	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.11 Medartis ali enakovredno	914618	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 T kat.št. A-4300.12 Medartis ali enakovredno	914619	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 Y kat.št. A-4300-13 Medartis ali enakovredno	914620	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 4 LUK RAVNA kat.št. A-4300.01 Medartis ali enakovredno	914554	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 6 LUK RAVNA kat.št. A-4300.03 Medartis ali enakovredno	914555	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 1,2/1,5 kat.št. A-4300.56 Medartis ali enakovredno	914740	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 MREŽA 2X2 KV kat.št. A4600-51 Medartis ali enakovredno	914562	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 MREŽA 3X2 KV kat.št. A-4600.55 Medartis ali enakovredno	914563	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 16 LUK RAVNA kat.št. A-4600.04 Medartis ali enakovredno	914561	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 4 LUK RAVNA kat.št. A-4600.01 Medartis ali enakovredno	914559	2	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2,0/2,3 6 LUK RAVNA kat.št. A-4600.03 Medartis ali enakovredno	914560	6	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 kat.št. A-4600.56 Medartis ali enakovredno	914742	1	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 L-OBLIKE, LEVA IN DESNA, kat.št. A-4600.20 in A-4600.21 Medartis ali enakovredno	914990	5	KOS				
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.0/2.3 T kat.št. A-4600.11 Medartis ali enakovredno	914741	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA FIKSACIJSKA 2.3 kat.št. A-4600.62 Medartis ali enakovredno	914903	1	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 4 LUK RAVNA kat.št. A-4645.01 Medartis ali enakovredno	914564	1	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 5 LUK RAVNA kat.št. A-4645.02 Medartis ali enakovredno	914565	4	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2,0/2,3 6 LUK RAVNA kat.št. A-4645.03 Medartis ali enakovredno	914566	10	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.0/2.3 D kat. št. A-4645.21 Medartis ali enakovredno	914743	3	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.3 kat.št. A-4645.10 Medartis ali enakovredno	914904	4	KOS				
PLOŠČA KOMPRESIJSKA 2.3 kat.št. A-4646.20 Medartis ali enakovredno	914902	2	KOS				
Plošča rotacijska 2.0/2.3, kat. št. A-4655.24 Medartis ali enakovredno	990601	3	KOS				
Plošča štirivogalna mala A-4660.11, Medartis ali enakovredno	990591	3	KOS				
Plošča zaklepna T, 2,0/2,3 kat.št. A-4650.11, Medartis ali enakovredno	990590	3	KOS				
Plošča zaklepna T, 2,0/2,3 kat.št. A-4650.13, Medartis ali enakovredno	990592	3	KOS				
Plošča zaklepna t 2.0/2.3 kat. št. A-4650.13 Medartis ali enakovredno	990602	3	KOS				
Plošča zaklepna za STT fuzijo kat.št. a-4660.15 Medartis ali enakovredno	990598	1	KOS				
Plošča 1.2/1.5 s kljuko, kompresijska 1 luknja,2 kljuki, debelina 0.6mm kat. št. A-4340.32 Medartis ali enakovredno	990600	2	KOS				
Rezkar 2.0/2.3 za A-4660.11 kat. št. A-3631 Medartis ali enakovredno	990597	1	KOS				
Rezkar 2.0/2.3 za A-4660.15 kat. št. a-3635 medartis ali enakovredno	990599	1	KOS				
Rezkar 2.0/2.3 za štirivogalno ploščo A-4660.10 kat.št. A-3630 Medartis ali enakovredno	990596	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X04MM do 07MM kat.št. od A-5100.04 do A-5100.07 Medartis ali enakovredno	914567	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X08MM do 11MM kat.št. od A-5100.08 do A-5100.11 Medartis ali enakovredno	914548	5	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X12MM kat.št. A-5100.12 Medartis ali enakovredno	914549	5	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X13MM do 16MM kat.št. od A-5100.13 do A-5100.16 Medartis ali enakovredno	914550	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,2X18MM do 20MM kat.št. od A-5100.18 do A-5100.20 Medartis ali enakovredno	914551	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X11MM do 12MM kat.št. od A-5200.11 do A-5200.12 Medartis ali enakovredno	914552	15	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X13MM do 16MM kat.št. od A-5200.13 do A-5200.16 Medartis ali enakovredno	914553	5	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X17MM do 19MM kat.št. od A-5200.17 do A-5200.19 Medartis ali enakovredno	914543	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD4 1,5X20MM do 24MM kat.št. od A-5200.20 do A-5200.24 Medartis ali enakovredno	914544	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X09MM do 12MM kat.št. od A-5400.09 do A-5400.12 Medartis ali enakovredno	914545	160	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X13MM do 16MM kat.št. od A-5400.13 do A-5400.16 Medartis ali enakovredno	914546	40	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X17MM do 19MM kat.št. od A-5400.17 do A-5400.19 Medartis ali enakovredno	914547	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X20MM do 22MM kat.št. od A-5400.20 do A-5400.22 Medartis ali enakovredno	914568	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,0X23MM do 24MM kat.št. od A-5400.23 do A-5400.24 Medartis ali enakovredno	914569	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X05MM do 07MM kat.št. A-5500.05 do A-5500.07 Medartis ali enakovredno	914570	20	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X14MM do 24MM kat.št. od A-5500.14 do A-5500.24 Medartis ali enakovredno	914572	5	KOS				
VIJAK KORTIKALNI HD6 2,3X8MM do 13MM kat.št. od A-5500.08 do A-5500.13 Medartis ali enakovredno	914571	32	KOS				
VIJAK KORTIKALNI 1,5X04,05MM kat.št. A-5200.04,A-5200.05 Medartis ali enakovredno	914720	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI 1,5X6 do 10MM kat.št.od A-5200.06 do A -5200.10 Medartis ali enakovredno	914718	30	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**

047 Osteosintetski material za oskrbo zlomov prstov roke, dlančnic in zapestnih kosti

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
VIJAK KORTIKALNI 2,0X04,05,06 MM kat.št. A-5400.04 do A-5400.06, Medartis ali enakovredno	914717	1	KOS				
VIJAK KORTIKALNI 2,0X07MM kat.št. A-5400.07 Medartis ali enakovredno	914715	20	KOS				
VIJAK KORTIKALNI 2,0X08MM kat.št. A-5400.08 Medartis ali enakovredno	914603	42	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 570,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
048 Plošče in vijaki za epifiziodezo in hemiepifiziodezo rastnih con

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Dvojna plošča velikosti 16 mm in 22 mm	914162	1	KOS				
Kanulirani vijaki dolžine 24 mm in 32 mm	914164	8	KOS				
Plošče velikosti 12mm in 16mm	914161	4	KOS				
Polni vijak dolžine 24 mm in 32 mm	914163	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 4 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
049 Protetični nadomestek vratne medvretenčne ploščice

CPV: 33184100

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kostni substitut (po opisu)	914212	6	KOS				
Protetični nadomestek vratne medvretenčne ploščice (po opisu)	914211	8	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
050 Osteosintetski material za obrazni skelet - Midface

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
DEBLO IZVIJAČA MatrixMIDFACE 52MM kat.št. 03.503.201 Synthes ali enakovredno	914813	1	KOS				
DEBLO IZVIJAČA MatrixMIDFACE 76MM kat.št. 03.503.202 Synthes ali enakovredno	914814	1	KOS				
MREŽICA 1.0MM 100MM/0.1MM TITAN kat.št. 420.070 Synthes ali enakovredno	914994	2	KOS				
MREŽICA 1.0MM,100X100MM/0,4MM TITAN kat.št. 420.060 Synthes ali enakovredno	914633	2	KOS				
PLOŠČA - L MatrixMIDFACE leva, desna debeline 0,8mm 2+3 odp., 3 +4 odp., Synthes kat. št. od 04.503.383 do 04.503.386 ali enakovredno	914213	2	KOS				
PLOŠČA kat.št. 04.503.316 Synthes ali enakovredno	914787	4	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.324 Synthes ali enakovredno	914790	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.325 Synthes ali enakovredno	914791	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.326 Synthes ali enakovredno	914792	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.343 Synthes ali enakovredno	914795	15	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.346 Synthes ali enakovredno	914794	10	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.354 Synthes ali enakovredno	914798	1	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.355 Synthes ali enakovredno	914799	1	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.360 Synthes ali enakovredno	914796	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.376 Synthes ali enakovredno	914801	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE kat.št. 04.503.393 Synthes ali enakovredno	914803	1	KOS				
PLOŠČA MatrixMIDFACE 20 odp., debelina 0.8MM, Synthes kat. št. 04.503.396 ali enakovredno	914385	2	KOS				
Plošča MatrixNEURO, mrežasta toga 100mmX100mm, kat št. 04.503.083 Synthes ali enakovredno	990593	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
050 Osteosintetski material za obrazni skelet - Midface

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Plošča MatrixNEURO, mrežasta upogljiva 100mmX100mm, kat št. 04.503.084 Synthes ali enakovredno	990594	5	KOS				
SVEDER 1,1/5,4MM kat.sh. 03.503.284 Synthes ali enakovredno	914604	2	KOS				
SVEDER 1,1/5,6MM kat.sh. 03.503.286 Synthes ali enakovredno	914808	3	KOS				
SVEDER 1,1/5,8MM kat.sh. 03.503.288 Synthes ali enakovredno	914809	4	KOS				
VIJAK MatrixMIDFACE kat.sh. 04.503.20404C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914778	40	PAK				
VIJAK MatrixMIDFACE kat.sh. 04.503.20604C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914779	75	PAK				
VIJAK MatrixMIDFACE kat.sh. 04.503.20804C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914780	10	PAK				
VIJAK MatrixMIDFACE kat.sh. 04.503.21004C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914781	1	PAK				
VIJAK MatrixMIDFACE kat.sh. 04.503.23401C Synthes ali enakovredno	914782	4	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	27	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
051 Osteosintetski material za obrazni skelet - Mandibula

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
DEBLO IZVIJAČA MatrixMANDIBLE kat.št.03.503.066 Synthes ali enakovredno	914841	1	KOS				
DEBLO IZVIJAČA MatrixMANDIBLE kat.št.03.503.068 Synthes ali enakovredno	914843	1	KOS				
OBJEMKA DOLGA kat.št. 03.503.069 Synthes ali enakovredno	914844	1	KOS				
OBJEMKA KRATKA kat.št. 03.503.067 Synthes ali enakovredno	914842	1	KOS				
PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.702 Synthes ali enakovredno	914815	5	KOS				
PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.704 Synthes ali enakovredno	914816	1	KOS				
PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.706 Synthes ali enakovredno	914817	3	KOS				
PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.718 Synthes ali enakovredno	914818	2	KOS				
PLOŠČA MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.733 Synthes ali enakovredno	914851	1	KOS				
VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.40804C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914824	5	PAK				
VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41004C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914825	1	PAK				
VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41204C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914826	5	PAK				
VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.41404C Synthes ali enakovredno (PAK = 4 KOM)	914827	1	PAK				
VIJAK MatrixMANDIBLE kat.št. 04.503.47801C Synthes ali enakovredno	914857	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 14 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
052 Rekonstrukcija mandibula z zaklepnim vijakom

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PLOŠČA REKONSTRUKCIJSKA MatrixMANDIBLE 20 odp., debelina 2,5MM, Synthes kat. št. 04.503.738 ali enakovredno	914219	1	KOS				
PLOŠČA REKONSTRUKCIJSKA MatrixMANDIBLE, kotno oblikovana, leva in desna, 7+ 23 odp., debelina 2,5MM, Synthes kat. št. 04.503.739 in 04.503.740 ali enakovredno	914218	1	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
053 Silikonski sklepi za PIP in MCP sklepe

CPV: 33141770

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

PROTEZA PRSTNA SILIK. MCP 00 DO 60 KERIFLEX KERIMEDICAL od kat.št. 210-P10000 do 210-P10060 ali enakovredno	914051	50	KOS				
---	--------	----	-----	--	--	--	--

PROTEZA PRSTNA SILIK. PIP 0 do 5 KERIFLEX KERIMEDICAL od kat.št. 210-P20000 do 210-P20005 ali enakovredno	914405	50	KOS				
---	--------	----	-----	--	--	--	--

VREDNOST SKUPAJ:	2	0,00 €	ŽIG IN PODPIS:
------------------	---	--------	----------------

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
054 Pediatrice kotno stabilne plošče za fiksacijo osteotomij proksimalne stegenice

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Pediatricna kolčna plošča 2,7 (po opisu)	914150	1	KOS				
Pediatricna kolčna plošča 3,5 (po opisu)	914151	5	KOS				
Pediatricna kolčna plošča 5,0 (po opisu)	914152	1	KOS				
Vijak za pediatrice kolčno ploščo 2,7 mm	914991	1	KOS				
Vijak za pediatrice kolčno ploščo 3,5 mm	914992	11	KOS				
Vijak za pediatrice kolčno ploščo 5,0 mm	914993	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 6 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
055 Potrošni material za sistem Orthodrive Lite

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-700 De Souter ali enakovredno	914235	1	KOS				
ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-701 De Souter ali enakovredno	914236	1	KOS				
ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-703 De Souter ali enakovredno	914237	1	KOS				
ECO PULSE - SET ZA IZPIRANJE kat.št. P20-704 De Souter ali enakovredno	914238	1	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. S84-364 De Souter ali enakovredno	914230	25	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. S89-1221 De Souter ali enakovredno	914231	30	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. S89-5636 De Souter ali enakovredno	914232	275	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. S89-5656 De Souter ali enakovredno	914233	70	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. S89-5676 De Souter ali enakovredno	914234	510	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	9	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
056 Osteosintetski material za artrodezo gležnja

CPV: 33183100

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Plošča anatomska za artodezo gležnja - anteriorna leva, desna	914092	6	KOS				
Plošča anatomska za artodezo gležnja - lateralna tibiotalarna in teralna tibiotalarna kalkanealna	914094	2	KOS				
Plošča anatomska za artodezo gležnja - posteriorna tibiotalokalakanearna leva in desna	914093	1	KOS				
Plošča anatomska za artrodezo gležnja-anteriorna, minimalno invazivna	990581	1	KOS				
Vijaki nezaklepni nizkoprofilni diam. 4.5 mm, dolžine od 16-65 mm	914096	16	KOS				
Vijaki nezaklepni nizkoprofilni diam. 5.5 mm dolžine od 20-75 mm	914995	5	KOS				
Vijaki zaklepni nizkoprofilni diam. 4.5 mm, dolžine od 16-65 mm	914095	75	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 7 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
057 Vijaki za artrodeze in osteosinteze

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
K-žica za vijake s premerom 4,5mm ali 5mm	908430	10	KOS				
K-žica za vijake s premerom 6,5mm ali 7mm	908431	20	KOS				
Podložka premera 13mm za pripadajoče samovrtalne kompresijske vijake z glavo	914053	2	KOS				
Podložka premera 9mm za pripadajoče samovrtalne kompresijske vijake z glavo	914052	1	KOS				
Vijaki 4.5 ali 5.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 24mm do 70mm za kratki in polni navoj, za dolgi navoj dolžine 30 do 70mm, brez glave (headless)	914893	27	KOS				
Vijaki 4.5 ali 5.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 24mm do 70mm za kratki in polni navoj, za dolgi navoj dolžine 30 do 70mm, z okroglo glavo	914147	5	KOS				
Vijaki 6.5 ali 7.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 35mm do 140mm, kratki, dolgi in polni navoj, z okroglo glavo	914149	3	KOS				
Vijaki 6.5 ali 7.0mm samovrtalni, kompresijski dolžine 40mm do 140mm, kratki, dolgi in polni navoj, brez glave (headless)	914894	97	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
058 Sistem za fiksacijo ostohondralne lezije

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Biokompresijski vijak premera 3mm, različnih dolžin za fiksacijo osteohondralnih lezij	990550	3	KOS				
Chondral dart kat. št. AR-4005B-18, Arthrex ali enakovredno	914997	10	KOS				
Kompresijska puščica, za popravilo osteohondralnih pok/lezij, iz bio-resorbilnega materiala, dolžine 18mm, premer do 1.5mm	914996	10	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
059 Sistem za polnjenje ostohondralne lezije

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ACP brizgo za pripravo PRP derivata	990401	10	KOS				
Čašica za pripravo autolognega fibrina	914999	3	KOS				
Igla za aplikacijo	990403	3	KOS				
Kolektor z mrežico za hrustančne čipse	914998	3	KOS				
Shaver za odvzem hrustančnih čipsov	990402	5	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
060 Granule bioaktivnega stekla

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
GRANULE BONALIVE 0.5-0.8MM 2.5CCM kat.št. 13120 Synthes ali enakovredno	914684	10	KOS				
GRANULE BONALIVE 0.5-0.8MM 5CCM kat.št. 13130 Synthes ali enakovredno	914738	10	KOS				
GRANULE BONALIVE 1.0-2.0MM 10CCM kat.št. 13340 Synthes ali enakovredno	914683	5	KOS				
GRANULE BONALIVE 1.0-2.0MM 5CCM kat.št. 13330 Synthes ali enakovredno	914719	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 4 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
061 Implantati za ortopedijo

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Implantat za artrodezo PIP sklepa	914142	5	KOS				
Implantat za stabilizacijo subtalarnega sklepa	914156	19	KOS				
Kompresijske sponke	914154	52	KOS				
Stopničasta plošča za fiksacijo drsne osteomije petnice	914141	1	KOS				
Subakromialni spacer medium (50x60mm) in large (60x70mm)	914054	7	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
062 Artroskopija kolka

CPV: 33141770

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
BIO-COMPOSITE SUTUREATAACK, sidro 3,0 mm z eno FfiberWire in eno #2 # TiegerWire, Arthrex kat.št. AR-1934BCF-2 ali enakovredno (5kom /SC)	914221	2	SC				
Komplet za artroskopijo kolka za enkratno uporabo kat.št. AR-6526S Arthrex ali enakovredno	914220	11	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
063 Podloške

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
PODLOŽKA 7.0/4.7MM ZA 3.5/4.0MM VIJAK	914398	60	KOS				
PODLOŽKA 8.0/3.2MM ZOBATA MALA PE	914341	1	KOS				
PODLOŽKA 10/4,6 MM ZA VIJAK 4,5	914426	50	KOS				
PODLOŽKA 13,5/5,5MM ZA VIJAK 6,5	914511	1	KOS				
PODLOŽKA 13.5/4.0MM ZOBATA VELIKA PE	914342	1	KOS				
PODLOŽKA 13MM,ZA VIJ.5.0/6,5/7.0/7.3MM KOVINSKA	914298	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 6 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
064 Žagini listi

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ŽAGIN LIST 47X27X14X0.4MM kat.št. 519.250 Synthes ali enakovredno	914307	15	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 532.041 Synthes ali enakovredno	914920	1	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 532.042 Synthes ali enakovredno	914921	1	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 532.043 Synthes ali enakovredno	914922	1	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 532.047 Synthes ali enakovredno	914923	30	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 532.048 Synthes ali enakovredno	914924	40	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 7205895 Dyonics ali enakovredno	914688	1	KOS				
ŽAGIN LIST kat.št. 7205896 Dyonics ali enakovredno	914415	1	KOS				
Žagin list za 1x up. kat. št. KM.518.013STE Medartis ali enakovredno	990606	5	KOS				
ŽAGIN LIST 0,8X32X1,2: kat.št. S87-109 DE SOUTER ali enakovredno	914635	1	KOS				
ŽAGIN LIST 1,2MM RECIP.ŽAGE kat.št. 511-912 Synthes ali enakovredno	914639	1	KOS				
ŽAGIN LIST 12X7X90X0.89MM kat.št. 5071-583 Linvatech ali enakovredno	914584	1	KOS				
ŽAGIN LIST 19X100X0,8MM kat.št. S80-104 DE SOUTER ali enakovredno	914412	1	KOS				
ŽAGIN LIST 19X70X1,0MM kat.št. 519.106 Synthes ali enakovredno	914465	1	KOS				
ŽAGIN LIST 19X85X0,8 kat.št. S87-104 DE SOUTER ali enakovredno	914634	20	KOS				
ŽAGIN LIST 22X12X0,38MM kat št. 03.000.306S Synthes ali enakovredno	914540	1	KOS				
ŽAGIN LIST 22X8X0,38MM kat.št. 03.000.303S Synthes ali enakovredno	914579	1	KOS				
ŽAGIN LIST 9.4X25.5X0.4 kat.št. 7205897 Dyonics ali enakovredno	914387	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
064 Žagini listi

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ŽAGIN LIST31X10X0,38MM kat.št. 03.000.305S Synthes ali enakovredno	914542	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	19	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
065 Svedri

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
EXTRAKTOR ZA VIJAK kat.št. 309.521 Synthes ali enakovredno	914677	5	KOS				
EXTRAKTOR ZA VIJAK kat.št. 309.530 Synthes ali enakovredno	914866	5	KOS				
SVEDER CARBIDNI FI/4.0 kat. št. 309.004S Synthes ali enakovredno	914900	1	KOS				
SVEDER CARBIDNI FI/6.0 kat.št. 309.006S Synthes ali enakovredno	914901	1	KOS				
SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 10MM 013663	914734	1	KOS				
SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 6MM 013542	914229	1	KOS				
SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 7MM 013543	914228	1	KOS				
SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 7MM 013660	914227	1	KOS				
SVEDER ENDOSKOPSKI KANUL 9MM 013662	914261	1	KOS				
SVEDER FI.4,3 kat.št. 310.430 Synthes ali enakovredno	914714	5	KOS				
SVEDER HSS 2.5 kat.št. 309.503S Synthes ali enakovredno	914898	1	KOS				
SVEDER HSS 3.5 kat.št. 309.504S Synthes ali enakovredno	914899	1	KOS				
SVEDER KANULIRANI 10MM ACUFEX 013546	914391	1	KOS				
SVEDER KANULIRANI 11MM ACUFEX 013547	914392	1	KOS				
SVEDER KANULIRANI 2,7/1,35MM, 160/130MM kat.št. 310.670 Synthes ali enakovredno	914418	1	KOS				
SVEDER LCP 2,8MM Z OBROČEM kat.št. 310.284 Synthes ali enakovredno	914506	7	KOS				
SVEDER NAVOJNI 2,7MMX125/40MM kat.št. 311.280 Synthes ali enakovredno	914347	1	KOS				
SVEDER VOTLI ZA EKSPOZICIJO kat.št. 309.450 Synthes ali enakovredno	914907	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
065 Svedri

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
SVEDER 1,0X20MM,L-76MM AO kat.št. A-3130 Medartis ali enakovredno	914573	6	KOS				
SVEDER 1,2X10MM,L-66MM,AO kat. št. A-3131 Medartis ali enakovredno	914574	1	KOS				
SVEDER 1,2X25MM,L-81MM,AO kat. št. A-3230 Medartis ali enakovredno	914575	1	KOS				
SVEDER 1,5/100/85MM MIKRO kat.št. 316.410 Synthes ali enakovredno	914329	1	KOS				
SVEDER 1,6X10MM, L66MM kat.št. A-3231 Medatrtis ali enakovredno	914450	1	KOS				
SVEDER 1,6X25MM, L81MM,AO kat.št. A-3430 Medatrtis ali enakovredno	914576	3	KOS				
SVEDER 1,8MMX100/75MM kat.št.310.510 Synthes ali enakovredno	914328	1	KOS				
SVEDER 1,9X35MM, L91MM kat.št. A-3530 Medatrtis ali enakovredno	914404	1	KOS				
SVEDER 2 kat.št. 323.062 Synthes ali enakovredno	914776	1	KOS				
SVEDER 2,0MMX100/75MM kat.št. 310.190 Synthes ali enakovredno	914320	1	KOS				
SVEDER 2,0MMX115/100MM kat.št. 316.420 Synthes ali enakovredno	914500	1	KOS				
SVEDER 2,0X125/100MM kat.št. 310.210 Synthes ali enakovredno	914456	1	KOS				
SVEDER 2,1X10MM, L66MM kat.št. A-3431 Medatrtis ali enakovredno	914451	1	KOS				
SVEDER 2,35X10MM, L66MM kat.št. A-3531 Medatrtis ali enakovredno	914406	1	KOS				
SVEDER 2,5MMX110/85MM kat.št. 310.250 Synthes ali enakovredno	914324	1	KOS				
SVEDER 2,5MMX230/205MM kat.št. 315.920 Synthes ali enakovredno	914394	1	KOS				
SVEDER 2,7MMX100/75MM kat.št. 310.260 Synthes ali enakovredno	914321	1	KOS				
SVEDER 2.8 DOLGI kat.št. 03.120.041 Synthes ali enakovredno	914897	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
065 Svedri

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
SVEDER 3,2MMX195/170MM kat.št. 310.290 Synthes ali enakovredno	914350	5	KOS				
SVEDER 3,2MMX225/200MM kat.št. 310.020 Synthes ali enakovredno	914349	1	KOS				
SVEDER 3,5X100/85MM kat.št. 310.350 Synthes ali enakovredno	914457	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	39	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027
066 Kirschnerjeva žica

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ŽICA KIRSCHNER kat.št. 03.118.010 in 03.118.060 Synthes ali enakovredno	914067	1	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 0.6/70MM kat.št. 292.460.10 Synthes ali enakovredno	990414	30	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 0.8/150MM kat.št. 292.090.10 Synthes ali enakovredno	990412	10	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 0.8/70MM kat.št. 292.480.10 Synthes ali enakovredno	990413	110	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 1,0mm, 1,2mm, 1,4mm, 1,6mm, 1,8mm, 2,0mm, 2,5mm, 3,0mm x 150mm	914145	270	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 1,0mm, 1,2mm, 1,4mm, 1,6mm, 1,8mm, 2,0mm, 2,5mm, 3,0mm x 250mm ali 300 mm	914146	970	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 1.00X150MM kat.št. 292.500.10 Synthes ali enakovredno	990411	820	KOS				
ŽICA KIRSCHNER 2,8 mm X 450mm , kat.št. 900.726 Synthes ali enakovredno	914989	1	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **014 Osteosintetski material in implantati 2024-2027**
067 Mehka žica

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
ŽICA MEHKA 1,0MM	914317	10	KOS				
ŽICA MEHKA 1,2MM	914297	10	KOS				
ŽICA MEHKA 1,5MM	914299	10	KOS				
ŽICA MEHKA 1.25MM	914445	10	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 4 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

»NAVODILO ZA IZPOLNITEV EXCEL TABEL - 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 (obvezen podatek)	ČRTNA KODA POSAMEZNEGA ARTIKLA V PAKIRANJU (v kolikor obstaja)	Tip kode (opisište: GTIN, EAN, ostalo)
			Slika 1 (Package) GTIN=28717648176689 (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 28717648176689	Slika 2 (Primary) GTIN=08717648176685 (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 08717648176685 Če črtna koda ne obstaja, vpišite 0.	Opomba: Če ne gre za medicinske pripomočke velja tudi EAN, ali ostali tipi kod, ki so berljive s čitalcem črtnih kod. POMEMBNO: Črtne 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]

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

**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

0.014"

300 cm

Guide Wire with Hydrophilic Coating: Führungsdrabt mit hydrophiler Beschichtung; Guide à revêtement hydrophile; Guia con recubrimiento hidrofílico; Fio-Guia com Revestimento Hidrofílico; Ledare med hydrofil beläggning; Voordraad met hydrofiele deklaag; Guidewire med hydrofil beläggning; Zuppdrahtov obložek; Je upodobak smatlujevi; Проводник з покриттям гидрофільності

Exchanger: Austausch; Échange; Intercambio;
Scambiatore: Troca; Ubytyr; Výměnnostník;
Utskiftning: Aerskiftning; Wymiana

[REF] 2078175

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

Hi-TORQUE
Command ES
0.014" 300 cm
[REF] 2078175
[LOT] 1121071

Hi-TORQUE
Command ES
0.014" 300 cm
[REF] 2078175
[LOT] 1121071

Abbott Vascular
3200 Lakeside Drive
Santa Clara, CA 95054 USA
TEL: (800) 227-8902
FAX: (800) 401-8874
Outside USA TEL: (951) 914-4669
Outside USA FAX: (951) 914-3331

Abbott Vascular
International BVBA
Park Lane, Culliganaan 28
1631 Diepen, BELGIUM
TEL: + 32 2 714 14 11
FAX: + 32 2 714 14 12

WPL2131164-02 (2021-01-04)

**Hi-Torque
Command ES**
Guide Wire

[REF] 2078175 [LOT] 1121071

[REF] 2078175

(01) 2 877948 17688 9

0.014" 300 cm

(17) 231130 (10) 1121071 (95) 6210

[illegible]

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	