

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: BLAGO

OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL

Vsebina:

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

Priloge:

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

Številka povabila: 460-02(809013)/2024-3
Datum: 27.06.2024

A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE

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

OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL

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

Javno naročilo:

OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL

**B) NAVODILA PONUDNIKOM
ZA IZDELAVO PONUDBE**

Junij, 2024

I SPLOŠNO

1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL Predmet javnega naročila je podrobneje opredeljen v Specifikaciji zahtev naročnika, v prilogi k Specifikaciji zahtev naročnika in v točki 2.11 teh navodil. Ponudnik lahko odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.
Vrsta postopka:	Naročnik bo to javno naročilo oddal po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22-odl. US, 100/22 - ZNUZSZS, 28/23 in 88/23 – ZOPNN-F; v nadaljevanju ZJN-3), z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3.
Trajanje naročila:	Od 01.01.2025 do 31.12.2027
Rok za oddajo ponudb:	Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si do 12.08.2024 do 12.00 (Glej točko 2.4 teh navodil).
Javno odpiranje ponudb:	Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 12.08.2024 in se bo začelo ob 15.00 na spletnem naslovu https://ejn.gov.si (Glej točko 2.5 teh navodil).

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

- javnega naročila ne odda v celoti,
- javnega naročila ne odda v delu (posamezna vrsta blaga) 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 merila iz točke 2.13 teh navodil, tistemu ponudniku (enemu ponudniku), ki bo za posamezno vrsto 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 prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe,

za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence.

Naročnik si pridržuje pravico dopolnjevati seznam razpisanih vrst blaga v času trajanja okvirnega sporazuma, v kolikor nastane potreba po novem blagu, in ki ni bil zajet 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, kadarkoli v času trajanja okvirnega sporazuma.

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

Naročnik bo za te nove vrste blaga s ponudnikom, katerega ponudba bo ocenjena kot dopustna, sklenil aneks k okvirnemu sporazumu. Z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi merila iz točke 2.13, 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 zahtev naročnika« in »Specifikacija ponudbe s cenami« 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 25.07.2024 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.

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

¹ <http://www.enarocanje.si>

dogovarjanje ali korupcija, naročnik je ni ocenil za neobičajno nizko in cena ne presega zagotovljenih sredstev naročnika.

2.3 Predložitev ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti:

1. izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1);
 2. izpolnjen vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2);
 3. izpolnjen vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3);
 4. izpolnjen obrazec Specifikacija zahtev naročnika (**izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
 5. izpolnjen obrazec Specifikacija ponudbe s cenami (**izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
 6. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi;
 7. veljaven CE certifikat in Izjavo o skladnosti za vse ponujene vrste blaga;
 8. lastno izjavo, da so ponujene vrste blaga, kadar gre za medicinske pripomočke ali za in-vitro medicinske pripomočke, označene v skladu z veljavno zakonodajo EU; Izbrani ponudnik, bo pozvan, da naročniku posreduje črtne kode v zahtevani obliki najkasneje do podpisa okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe.
- Naročnik prilaga obrazec vpisa črtnih kod, katerega ni potrebno predložiti v ponudbo.

***Opomba k točki 4 in 5:** Ponudnik izpolni obrazec Specifikacije zahtev naročnika in obrazec Specifikacije ponudbe s cenami z računalniškim programom »Javna naročila«. Ponudnik naredi izpis, ki ga podpiše in skenira v PDF datoteko. Zraven izpisa morajo ponudniki pripraviti tudi podatkovne datoteke za potrebe Centra za informatiko naročnika (glej navodila za delo s programom »Javna naročila«). **Datoteke (Opisi.tps, Podatki.dat in Ponudnik.dat), ki bi jih drugače program »Javna naročila« kreiral na prenosnem mediju (CD, USB ključek), je potrebno priložiti v ponudbi oz. naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Druge priloge«!**

V kolikor imajo ponudniki težave s programom »Javna naročila« oz. pri pripravi podatkovnih datotek, se lahko obrnejo na: Center za informatiko – Janez Kremlj, tel.: 02/321-27-30.

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

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

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

Ponudnik mora v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naložiti izpolnjen obrazec »Specifikacija ponudbe s cenami (izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo)« v PDF datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

Ponudnik lahko odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.

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

- pakiranje*,

- originalnega proizvajalca,
- naziv ponujenega artikla,
- original kataloško številko.

***Opomba:**

V stolpec Pakiranje mora ponudnik navesti dejansko količino, število posameznih enot blaga v ponudnikovem osnovnem pakiranju (število kosov prodajne enote).

Primer:

V primeru, ko naročnik razpisuje gaze, obliže, povoje,... mora ponudnik v stolpec pakiranje navesti število gaz, obližev, povojev,... v najmanjšem osnovnem pakiranju.

Ceno je potrebno podati na kos (na eno gazo, en obliž, en povoj,...)

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 naslednja dokumenta:

- 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.

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

ESPD obrazec

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), objavljenimi na spletnem naslovu: <https://ejn.gov.si/aktualno/vec-informacij-ponudniki.html>.

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 zakona²). 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 12.08.2024 do 12.00. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

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

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

2.5 Čas in kraj odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN **12.08.2024** 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 dodatnega 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 Sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti:

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

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Opomba:

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

2. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo dejavnost na področju medicinskih pripomočkov pri Javni agenciji Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji);

oziroma v primeru tujega ponudnika

da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo dejavnost na področju medicinskih pripomočkov, v skladu z zakonodajo države, v kateri ima gospodarski subjekt svoj sedež (v kolikor se to v skladu z zakonodajo države, v kateri ima svoj sedež zahteva).

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Opomba:

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

2.11 Tehnične specifikacije

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

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

Ponudnik mora zagotavljati vse razpisane vrste in količine blaga, za katere oddaja ponudbo.

Za vse ponujene vrste blaga mora ponudnik v ponudbo predložiti veljaven CE certifikat in Izjavo o skladnosti. Dokumenti morajo biti razporejeni po vrstnem redu, kot so navedeni identit v specifikaciji zahtev naročnika, označeni s številko skupine in številko identa.

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

2.12 Ponudbena vrednost

Cene morajo biti podane v evrih (EUR).

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

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

Cena na enoto mere mora biti fiksna v času trajanja kupoprodajne pogodbe, sklenjene za posamezno obdobje iz točke 4.2 teh navodil.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027. 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 Merilo:

- **najnižja končna cena posamezne vrste blaga brez DDV.**

Opomba:

V primeru, da bo več ponudnikov ponudilo enako ceno brez DDV za isto vrsto blaga, bo naročnik za to vrsto blaga opravil žrebanje – izвлеčenje 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.

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

2.15 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati 6 mesecev od datuma javnega odpiranja ponudb.

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

2.16 Variantne ponudbe

Variantne ponudbe niso dovoljene.

III FINANČNA ZAVAROVANJA

3.1 Vrste finančnih zavarovanj

Izbrani ponudnik bo moral v roku 10-ih delovnih dni od podpisa okvirnega sporazuma 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;
- oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, pogodbe, če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z DDV. Ponudnik mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja okvirnega sporazuma oz. kupoprodajne pogodbe menica unovčljiva.

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

Opomba

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

IV SKLENITEV OKVIRNEGA SPORAZUMA IN KUPOPRODAJNE POGODBE

4.1 Sklenitev okvirnega sporazuma

Naročnik bo s ponudniki, za katere bo ugotovil, da so njihove ponudbe dopustne, sklenil okvirni sporazum v skladu z določbami vzorca okvirnega sporazuma iz točke 2 točke 2.3 teh navodil - (OBR-2). Okvirni sporazum se sklene za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027.

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 01.01.2025 do 31.12.2025 (prvo obdobje);
- od 01.01.2026 do 31.12.2026 (drugo obdobje);
- od 01.01.2027 do 31.12.2027 (tretje obdobje).

V posameznem obdobju bo naročnik med sklenitelji okvirnega sporazuma izbral najugodnejšega ponudnika iz predmetnega naročila na podlagi merila iz točke 2.13 teh navodil.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, naročnik za te vrste blaga ne bo odpiral konkurence. V takem primeru bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027.

4.3 Sklenitev kupoprodajne pogodbe

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi merila iz točke 2.13 teh navodil, sklenil kupoprodajno pogodbo po določenih vzorca kupoprodajne pogodbe iz točke 3 točke 2.3 teh navodil – (OBR-3).

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

V KONČNA DOLOČILA

Poleg določil iz teh navodil veljajo tudi določila iz okvirnega sporazuma, kupoprodajne pogodbe in celotne dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V dvomu se presojuje 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 pooblaščencom,
6. potrdilo o plačilu takse.

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

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

leta. V kolikor je št. objave javnega naročila krajša od šestih znakov, se na manjkajoča mesta spredaj vpiše 0).

Zahtevek za revizijo se vloži preko portala eRevizija.

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

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

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

I. POTEK NAMESTITVE PROGRAMA:

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

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

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



Izberi ciljno mapo

Ciljna mapa

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

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

Namesti JN 2018 v:

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

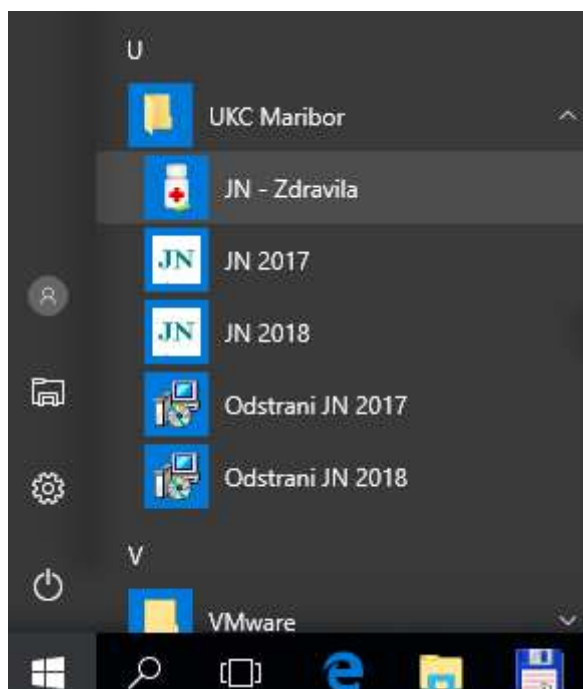
SetupBuilder.com

< 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

🔴 ⏮ ⏪ ⏩ ⏭ ⏴ ⏵ ⏶ ⏷ ⏸ ? 📄 📤 📥 🔄

JK 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

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

JK PODATKI O PONUDBI

Ponudba

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**«.

Datoteka Ponudba **Dodatni opisi** Oddaja podatkov na portal Vizitka

Vnos in urejanje

Izvoz podatkov v excel

Uvoz podatkov iz excel-a

Izvoz Uvoz

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu 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

Kataložka Opis

+ Dodaj Uredi - - Brši

Iskaj Zapri

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu 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

KATALOŽKA ŠTEVILKA Z DODATNIM OPISOM

OPISI

JR: 11

SK: 01

Ident JN: 911001

Naziv: Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Kataložka: |

opis:

OK Opusti

↪ Izpisa specifikacije

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

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

Če izberete polje **"Zahteve naročnika"** boste dobili izpis *"Specifikacija zahtev naročnika"*, in sicer s količinami za eno leto.

Predogled izpisa

Datoteka

Stran: 1 od 5 Korak: 20

Strani za izpis: Kopije: 1

Stran	Velikost
1	6.916
2	6.908
3	7.070
4	9.088
5	6.960

PONUDBNIK: NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR Datum: 22.06.2018 Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 11 Srčni spodbujevalniki
01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR) CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	Ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL	144				

ŽIG IN PODPIS:

Če označite polje **"Ponudba s cenami"** boste dobili izpis *"Specifikacija ponudbe s cenami"*, in sicer s količinami za eno leto.

Predogled izpisa

Datoteka

Stran: 1 od 5 Korak: 20

Strani za izpis: Kopije: 1

Stran	Velikost
1	7.721
2	7.362
3	7.524
4	10.036
5	7.414

PONUDBNIK: NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR Datum: 22.06.2018 Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 11 Srčni spodbujevalniki
01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR) CPV: 33182210

Naziv artikla	Ident JN	Predv. količ	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	144	KPL				

VREDNOST SKUPAJ: 1 0,00€ ŽIG IN PODPIS:

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:

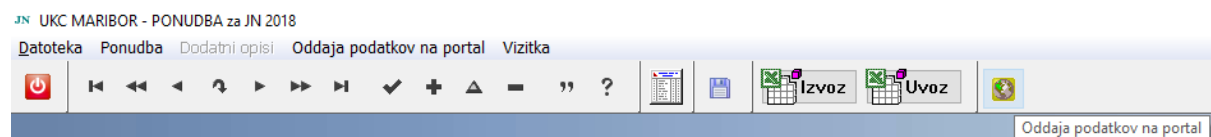
https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml .

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

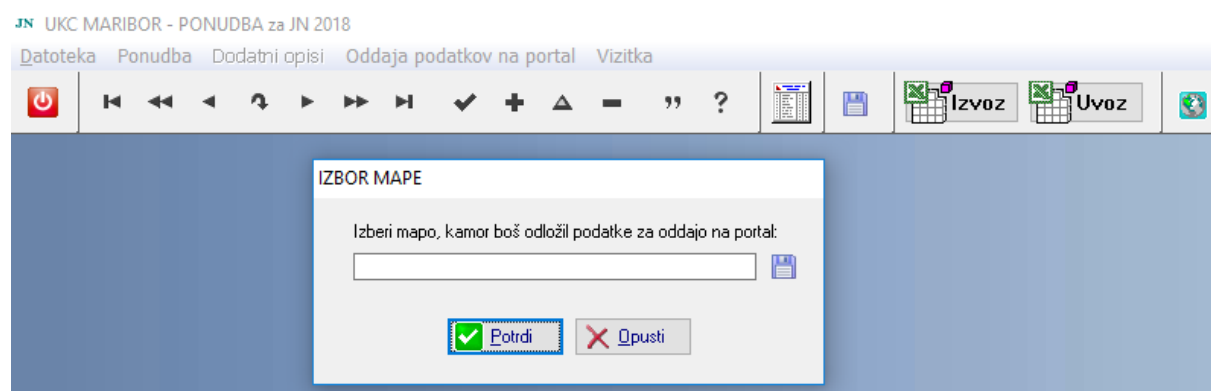
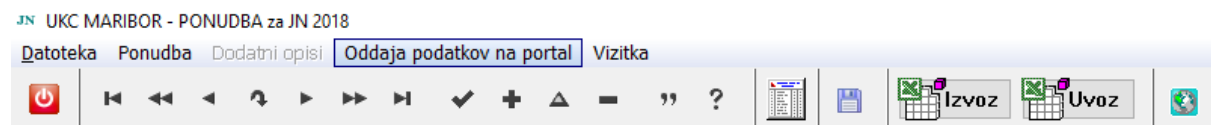
✚ Po izbiri **"Zapri"** se boste vrnili v osnovni meni.

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

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



ali



Opozorilo:

Pred pripravo podatkov/cen za oddajo na portal morate biti v osnovnem meniju. Če boste poskušali shraniti podatke in boste imeli odprto datoteko s podatki (na zaslonu se vidi okno s podatki), se bo računalniški program odzval z opozorilom, da je pristop do podatkov onemogočen. Po prenosu

podatkov preverite ali so podatki dejansko shranjeni v izbrano mapo ali medij. Datoteke priložite k ponudbi na portalu: https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml.

e) Vizitka

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

ŽELIMO VAM USPEŠNO DELO!

PONUDBA

Način oddaje ponudbe:

Skupna ponudba: (navesti: da/ne).¹

1. Opis predmeta javnega naročila:	
OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL	
2.1 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:	

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 ali jih navesti v ESPD.

Dne:

Žig in podpis ponudnika:

.....

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

VZOREC OKVIRNEGA SPORAZUMA

sklenjen med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor (v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa 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 »**OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL**«, 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 okvirnim sporazumom (v nadaljevanju: sporazum) se naročnik in stranka sporazuma dogovorita o splošnih in posebnih pogojih izvajanja sporazuma.

II PREDMET SPORAZUMA

3. člen

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

Ponudba, Seznam 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 količino blaga, ki jih bo potreboval v tem obdobju.

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

Predmet tega sporazuma so tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval naročnik. Navedene nabave blaga bo naročnik izvršil po cenah iz 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 katerega je s stranko sporazuma sklenjen sporazum (1. točka prvega odstavka 95. člena ZJN-3).

Naročnik si pridružuje pravico, da v primeru spremembe bolnišnične doktrine, zmanjša ali prekine nabavo določenih vrst blaga. Naročnik bo o tem stranko sporazuma obvestil v najkrajšem možnem času, ko zanj izve.

III IZVAJANJE SPORAZUMA – PREDLOŽITEV PONUDB

4. člen

Sporazum se sklepa za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027.

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

- 01.01.2025 do 31.12.2025 (prvo obdobje);
- 01.01.2026 do 31.12.2026 (drugo obdobje);
- 01.01.2027 do 31.12.2027 (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, za katere je sklenjen sporazum. V posameznem obdobju bo naročnik med tistimi strankami tega sporazuma, ki bodo predložile ponudbe, izbral najugodnejšega ponudnika na podlagi meril iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Naročnik si pridržuje pravico dopolnjevati seznam razpisanih vrst blaga v času trajanja tega sporazuma, v kolikor nastane potreba po novem blagu, in ki ni bil zajet 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, kadarkoli v času trajanja okvirnega sporazuma.

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

Naročnik bo za te nove vrste blaga s ponudnikom, katerega ponudba bo ocenjena kot dopustna, sklenil aneks k okvirnemu sporazumu. Z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi merila iz točke 2.13, 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 sklenitlji sporazuma objavil na portalu javnih naročil.

Naročnik bo ponovno odpiral konkurenco, za preostali čas do izteka veljavnosti obdobja, med ostalimi sklenitlji 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 sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, naročnik ne bo odpiral konkurence za te vrste blaga. Te vrste blaga bodo v Seznamu ustrezno označene.

IV CENE

5. člen

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

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

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2025 do 31.12.2027. 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). 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 tega 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 tega 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 Univerzitetni klinični center Maribor – Centralna lekarna naročnika, razloženo.

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

V NAROČANJE BLAGA IN DOBAVNI ROK

6. člen

Naročnik bo posamezne vrste blaga, ki jih bo potreboval v okviru posameznega obdobja, kupoval od stranke sporazuma na podlagi kupoprodajne pogodbe ter izstavljenih pisnih naročilnic.

V primeru, da bo naročnik za posamezne vrste blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo kupoval blago na podlagi tega sporazuma ter izstavljenih pisnih naročilnic.

Naročnik bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo blago dobavila najkasneje v roku dveh delovnih (2) 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.

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.

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

V kolikor nadomestna vrsta blaga ne ustreza, ali je sploh ne ponuja, lahko naročnik le-to vrsto blaga kupi pri drugi stranki sporazuma oz. pri drugem dobavitelju, skladno z določbami kritnega kupa iz 9. člena tega sporazuma.

VI PREVZEM BLAGA

7. člen

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

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

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (e-dobavnica, e-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

8. člen

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

VIII KRITNI KUP

9. člen

Če stranka sporazuma ne dobavlja blaga v skladu s tem sporazumom in zamuja 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 razdre.

IX PLAČILNI POGOJI

10. člen

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

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

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

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

X SKRBNIK SPORAZUMA

11. člen

Pooblaščen predstavnik naročnika je:

Skrbnik sporazuma za naročnika je:

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je: .

XI ZAVAROVANJE OBVEZNOSTI

12. člen

Stranke tega sporazuma ugotavljajo, da se določbe tega člena uporabljajo v primeru, ko ima naročnik za posamezne vrste blaga 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 pogodbe, če bo vrednost enaka ali višja od 221.000,00 EUR z DDV; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, pogodbe, če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z DDV. Prodajalec mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe menica unovčljiva.

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

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

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

Naročnik lahko menico oz. 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

13. člen

Sporazum je sklenjen z dnem podpisa stranke sporazuma in naročnika ter, ko stranka sporazuma izroči naročniku instrument zavarovanja iz 12. člena tega sporazuma.

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

Če je opravljenih več zaporednih sprememb sporazuma iz naslova dodatnih nabav, nabav morebitnih novih vrst blaga in podaljšanja veljavnosti sporazuma, razen sprememb sporazuma iz naslova valorizacije denarnih obveznosti, zvišanje vrednosti ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga, za katero je s stranko sporazuma sklenjen sporazum.

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

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

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

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

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

Če naročnik v roku 60 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je sporazum razvezan šestdeseti dan od seznaitve s kršitvijo.

14. člen

Naročnik bo vse pripombe v zvezi z izvrševanjem tega sporazuma sporočal stranki sporazuma v pisni obliki. Če stranka sporazuma 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 zlasti, 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.

XIII POGODBENA KAZEN

15. člen

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

Naročnik pogodbene kazni ne bo unovčil v primeru, ko stranka sporazuma naročnika, v roku 24 ur od prejema naročila, pisno obvesti, da zaradi utemeljenega razloga (ki ni nastal na strani stranke sporazuma), naročenega blaga ne more dostaviti v dogovorjenem roku. Naročnik mora stranki sporazuma zamudo pri dobavi pisno odobriti. Pisno obvestilo stranke sporazuma mora biti posredovano naročniku na elektronski naslov kontaktne osebe (referenta), ki je blago naročil.

XIV PROTIKORUPCIJSKA KLAVZULA

16. člen

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

XV KONČNE DOLOČBE

17. člen

Pogoji tega sporazuma so veljavni za čas trajanja tega sporazuma.

Sporazum se lahko spremeni ali dopolni s pisnim aneksom, ki ga sprejmeta in podpišeta stranki sporazuma. Če katerakoli od določb sporazuma je ali postane neveljavna, to ne

vpliva na ostale določbe sporazuma. Neveljavna določba se nadomesti z veljavno, ki mora čim bolj ustrezati namenu, ki ga je želela doseči neveljavna določba.

18. člen

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

19. člen

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

Št.

V _____, dne _____

V Mariboru, dne _____

Stranka sporazuma:

Naročnik:
UKC Maribor

Direktor:

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 nabavo blaga iz javnega naročila **»OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL«**.

2. člen

Kupec je s pisnim povabilom k predložitvi ponudb številka: 460-02(809013)/2024-3, z dne 27.06.2024 (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 merila za izbiro ponudb, opredeljenega v dokumentaciji v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila, je kupec izbral prodajalca za nabavo posameznih vrst blaga, opredeljenih v Seznamu blaga s cenami (v nadaljevanju: seznam).

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

3. člen

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

4. člen

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

Kupec bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Prodajalec se zavezuje, da bo blago dobavil najkasneje v roku dveh (2) delovnih 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.

Prodajalec mora dostaviti blago DDP Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore Centralne lekarne kupca.

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

Predmet te pogodbe so tudi vse morebitne dodatne nabave blaga, ki jih bo potreboval kupec. Navedene nabave blaga bo kupec izvršil po cenah iz ponudbe, pri čemer se lahko pogodba spremeni brez novega postopka javnega naročanja, vendar kakršnokoli zvišanje vrednosti ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga za katerega je s posameznim prodajalcem sklenjena pogodba (1. odstavek 95. člena ZJN-3).

Kupec si pridržuje pravico, da v primeru spremembe bolnišnične doktrine, zmanjša ali prekine nabavo določenih vrst blaga. Naročnik bo o tem stranko sporazuma obvestil v najkrajšem možnem času, ko zanj izve.

Prodajalec bo, v primeru, da pride v času izvajanja te pogodbe do zamenjave blaga, za katerega ima sklenjen okvirni 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.

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

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

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

V kolikor nadomestna vrsta blaga ne ustreza, ali je sploh ne ponuja, lahko kupec le-to vrsto blaga kupi pri drugi stranki okvirnega sporazuma oz. pri drugem dobavitelju, skladno z določbami kritnega kupa iz 5. člena te pogodbe.

5. člen

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

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

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

Razliko med ceno po kateri je 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 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 vrsto blaga razdre.

6. člen

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

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

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

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu.

7. člen

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

8. člen

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

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

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

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

Cene iz ponudbe so fiksne v času trajanja te pogodbe.

9. člen

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

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

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

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

10. člen

Prodajalec bo moral v roku 10-ih delovnih dni 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; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, pogodbe, če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR z DDV in nižja od 221.000,00 EUR z DDV. Prodajalec mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe menica unovčljiva.

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

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

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

Kupec lahko menico oz. 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.

11. člen

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

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

Če je opravljenih več zaporednih sprememb pogodbe iz naslova dodatnih nabav, nabav morebitnih novih vrst blaga in podaljšanja veljavnosti pogodbe, zvišanje vrednosti ne sme presegati 30 odstotkov skupne vrednosti blaga, za katero je s prodajalcem sklenjena pogodba.

Ta pogodba je sklenjena 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 prodajalca ali podizvajalca ali
- če bo naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri prodajalcu ali podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s:

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

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

Razvezni pogoji se uresniči pod pogojem, da je od seznanitve naročnika 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 naročnik v roku 60 dni od seznanitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana šestdeseti dan od seznanitve s kršitvijo.

12. člen

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

13. člen

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

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

14. člen

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

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

15. člen

V primeru, da se ugotovi, da je pri izvedbi javnega naročila, na podlagi katerega je podpisana ta pogodba ali pri izvajanju te pogodbe kdo v imenu ali na račun prodajalca, 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.

16. člen

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

17. člen

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

Št.

V , dne

V Mariboru, dne

Prodajalec:

Kupec:
UKC Maribor

Direktor:

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

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
001 Material za preprečevanje preležanin

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Napihljiva blazina za podlaganje glave za preprečevanje razjed zaradi pritiska na vratu, ušesih, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago, možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 28cmx30cmx5cm.	901100	KOS	20				
2	Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska na komolcu, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago. možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 30cmx20cmx10cm.	901101	KOS	12				
3	Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska na peti, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago, možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dimenzija dxšxv: 18cmx39cmx25cm.	901102	KOS	38				
4	Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska, prevlečena z net. mat.,vpija temperaturo, vlago, uporablja za podlaganje okončin pri legi na hrbtu ali boku. Možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 55cmx70cmx8cm.	901103	KOS	24				
5	Ščitnik za preprečevanje dekubitusa, iz poliuretanske pene ali mehke vlaknovine s spenjalnimi trakovi- ježek, anatomsko oblikovani, mehki, udobni, brez ostrih robov, pakiranje a 2 kom (en paket).	901104	PAR	2.200				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
002 Antitrombozne nogavice in povoji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine (90pa-10el) z visoko raztežno zmogljivostjo velika - normalna.	901105	PAR	12				
2	Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine(90pa-10el) z visoko raztežno zmogljivosjo velika-široka.	901106	PAR	12				
3	Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine(90pa-10el) z visoko raztežno zmogljivostjo srednje-široka.	901107	PAR	12				
4	Nogavice antitrombo za preventivo globoke venske tromboze, pritisk 18-14-8-10-8 mmhg, povečan pretok za 130%, normal velikost L.	901108	PAR	140				
5	Nogavice antitrombo za preventivo globoke venske tromboze, pritisk 18-14-8-10-8 mmhg, povečan pretok za 130%, normal velikost M.	901109	PAR	100				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
003 Vložki - hlačke

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Hlače za kolonoskopijo XL-za 1x uporabo, dolžina hlačk približno 40cm.	901131	KOS	1.800				
2	Vložek damski, puhasto vpojno jedro, prekrit z mehkim papirjem, tekočinsko zaporo, iz bombaža in viskoznih vlaken, laminat kot neprepustna plast, obdan s pleteno mrežico.	901133	KOS	120.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
004 Povoji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 12cmx4,5m.	901140	KOS	3.500				
2	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 8cm x10m.	901143	KOS	9.500				
3	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 10cm x4,5m.	901139	KOS	4.900				
4	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 8cm x4,5m.	901137	KOS	11.500				
5	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 12cm x10m.	901141	KOS	10.000				
6	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 6cm x10m.	901142	KOS	4.600				
7	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 6cmx4,5m.	901136	KOS	13.000				
8	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2, +-10%. kožne barve 10cmx10m.	901138	KOS	11.000				
9	Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram. 48gm2, +-10%. kožne barve 15cm x10m.	901135	KOS	10.500				
10	Dvoslojni komp. povoj, brez lat., stand.35-40 mm hg 1.plast je pu pena s cinkom, 10,5cmx5m, 2.plast je kohe.komp. kratko elastični povoj, zagot.kontinu. komp., 10cmx6,4m, nedrseča opora, viz.oznake, v komp. z nogavico.	901756	KOS	34				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
004 Povoji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
11	Moder raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 100%, lepi se sam nase, ne na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43%viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx20m.	901144	KOS	10				
12	Moder trajno elastičen pričvrstitveni povoj z 90% elastičnostjo s kohezivnim učinkom, prepusten za zrak in sevanja, možnost sterilizacije, 4cmx4m.	901145	KOS	10				
13	Povoj krep, lepljiv, na kožo se ne lepi, izdelan iz mešanice viskoze in poliamida, šxd 8cmx20m.	901146	KOS	20.000				
14	Povoj pleten iz bombažne preje (95%) in gumi niti (5%), trajno elastičen, kožne barve, s sponko za zapenjanje povoja, šxd 10cmx5m.	901147	KOS	100				
15	Povoj pleten iz bombažne preje (95%) in gumi niti (5%), trajno elastičen, kožne barve, sponko za zapenjanje povoja, 12cmx7m.	901148	KOS	20				
16	Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 10cmx4m.	901149	KOS	10				
17	Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 4cmx4m.	901151	KOS	300				
18	Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx4m.	901152	KOS	10				
19	Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 2,5cmx4m.	901150	KOS	60				
20	Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 8cmx4m.	901153	KOS	10				
21	Rdeč raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 100%, lepi se sam nase, ne na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx20m.	901155	KOS	10				
22	Rdeč trajno elastičen pričvrstitveni povoj z 90% elastičnostjo s kohezivnim učinkom, prepusten za zrak in sevanja, možnost sterilizacije, 4cmx4m.	901154	KOS	10				
23	Samolepljiv vzdolžno 100% elastičen in prečno 50% elastičen pritrdilni povoj iz 66% viskoze in 34% poliamida, 4cmx4m.	901156	KOS	10				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
004 Povoji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
24	Samooprijemljiv elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44kg z otr. poslikavami 15cmx4,5m.	901174	KOS	72				
25	Samooprijemljiv elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44kg z otr. poslikavami, 10cmx4,5m.	901173	KOS	108				
26	Sponka varnostna kovinska, za spenjanje tkanin, različne velikosti.	901157	KOS	1.000				
27	Sponka z gumico za pritrdjevanje povoja.	901158	KOS	1.700				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
005 Mul gaze

CPV:

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

1	Gaza, hidrofilna bombažna, beljena 17-20 nitna v bali, šxd 80cmx100m.	901159	M	1.400				
---	---	--------	---	-------	--	--	--	--

2	Sterilen transformirajoči povoj v prašku 0,75g(za površino prb.10cmx10cm), primeren za prekrivanje in zaščito mezečih ran.	901597	KOS	1				
---	--	--------	-----	---	--	--	--	--

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
006 Podpora pri kompresijski terapiji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Dvoslojni kompresijski povoj, brez lateksa, lahka komp. 25-30 mmhg ali stand. 35-40 mm hg, 1. plast je pu pena s calamino, 10,5cmx5m; 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastičen povoj, zagot.kontinu. komp. 10cmx6,4m, nedrseča opora, viz. oznake, v kompletu z nogavico.	901162	SC	15				
2	Dvoslojni kompresijski povoj, brez lateksa, lahka komp. 25-30 mmhg ali stand. 35-40 mm hg, 1. plast je pu pena s cinkom 10,5cmx5m, 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastičen povoj, zagot. kontinu. komp. 10cmx6,4m, nedrseča opora , viz. oznake, v kompletu z nogavico.	901163	SC	9				
3	Dvoslojni kompresijski povoji, brez lateksa, stand.35-40 mm hg, 1. plast je PU pena s cinkom 10,5cmx5m, 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastični povoj, zagotavlja kontinuirano kompresijo, 10cmx6,4m, nedrseča opora, vizualne oznake, v kompletu z nogavico.	901751	KOS	34				
4	Flebološki vzdolžno 80% in prečno 40% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 10cmx2,5m.	901164	KOS	70				
5	Flebološki vzdolžno 80% in prečno 40% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 6cmx2,5m.	901165	KOS	120				
6	Flebološki vzdolžno 80% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 10cmx2,5m.	901166	KOS	170				
7	Močan 90% vzdolžno elastičen kompresijski flebološki/limfološki povoj, pralen 50x, 10cmx5m.	901167	KOS	2				
8	Močan 90% vzdolžno elastičen kompresijski flebološki/limfološki povoj, pralen 50x, 6cmx5m.	901168	KOS	5				
9	Podložni povoj za kompresijsko in limfološko povijanje iz pu pene, prečno in vzdolžno elastičen, 50x pralen, 10cmx2,5m.	901169	KOS	1				
10	Povoj trajno elastičen, pleten iz bombažne preje 80%, gumi niti 20% v barvi kože, 140% elastičnost, struktura omogoča dihanje kože in udoben občutek, moč kompresije ohranja 2 tedna, pralen pri temp. 40 stopinj., bol.pak., s sponko za zapenjanje, 10cmx10m.	901170	KOS	12.000				
11	Povoj trajno kompresijski, vzdolžno elastičen, lepljiv iz 100% bombaža, 10cmx2,5m.	901171	KOS	400				
12	Pritrdilni vzdolžno 100% elastičen povoj s tkanim robom iz 56% viskoze in 44% poliamida, 4cmx4m.	901172	KOS	60				
13	Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 4cmx4,5m.	901175	KOS	480				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
006 Podpora pri kompresijski terapiji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
14	Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 5cmx4,5m.	901176	KOS	420				
15	Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 7,5cmx4,5m.	901177	KOS	360				
16	Set kompresijski, Rosidal 16984 ali enakovredno - glej prilogo.	901841	SET	250				
17	Sintetičen podložni povoj iz vate, primerno čvrste strukture, za cirkulirano aplikacijo, 10cmx3m.	901178	KOS	2.500				
18	Sintetičen podložni povoj iz vate, primerno čvrste strukture, za cirkulirano aplikacijo, 6cmx3m.	901179	KOS	920				
19	Specialna podložna kompresija v obliki ledvičke za lokalno regulacijo pritiska pri kompresiji iz sintetičnega lateksa, 12cmx6,5cmx12mm.	901180	KOS	1				
20	Specialna podložna sintetična rebrasta gumirana plošča z mikromasažnim učinkom (za limfedeme), razrezana, 65cmx65cm.	901181	KOS	1				
21	Specialni podložni podkompresijski razbremenilni povoj odprtih por, 10cmx27,5mx0,8mm.	901182	KOS	1				
22	Specialni zinkov vzdolžno elastičen krep povoj, 10cmx10m.	901183	KOS	120				
23	Tkan dolgoelastičen kompresijski povoj, sestave 85% bombaža in 15% ovitega elastana, raztegljivost 130%, z lepljivim zunanjim in notranjim robom, šxd 10cmx10m, pralen.	901185	KOS	90				
24	Tkan dolgoelastičen kompresijski povoj, sestave 85% bombaža in 15% ovitega elastana, raztegljivost 130%, z lepljivim zunanjim in notranjim robom, šxd 10cmx15m.	901184	KOS	330				
25	Trak elastičen, krepak, iz čistega bombaža, nezdrsljiv, neboleče odstranjevanje, za pritrditev raznih cev in katetrov pri nedonošenčkih v inkubatorju, šxd 2,5cmx4,5m.	901300	KOS	300				
26	Tubularna prečno raztegljiva podložna in pritrdilna, lažje kompresijska, koži prijazna bandaža za nogo v roli; sestava 67% bombaž; velikost 12, (širina 12cm, dolžina cca. 20m).	901186	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
006 Podpora pri kompresijski terapiji

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
27	Tubularna prečno raztegljiva podložna in pritrdilna, lažje kompresijska, koži prijazna bandaža za nogo v roli; sestava 67% bombaž; velikost 9, (širina 8,5cm, dolžina cca. 20m).	901187	KOS	1				
28	2 kom kratko elastičen povoj 8cm x 5m; 2kom kratko elastičen povoj 10cmx 5m; cevast povoj 20m; pu pena 10cmx2mx2mm; svilen lepljiv trak 2,2cmx5m; kohezivi povoj za pričvrstitev.	901161	KOS	250				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
007 Kompresse - zloženci

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kompresa kaliko bombažna 80cm.	901766	KOS	500				
2	Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 12 slojev, šxd 45cmx8cm, zložena na dxš 15cmx8cm, zvezana po 10kom s papirnatim trakom.	901189	KOS	65.000				
3	Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 12 slojev, šxd 7,5cmx7,5cm.	901193	KOS	6.000				
4	Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, šxd 25cm x40cm, zložena na dxš 10cmx6cm.	901192	KOS	50.000				
5	Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, šxd 75cmx10cm, zložena na dxš 20cmx10cm, zložena na polovico, zvezana po 10 kom s papirnatim trakom.	901190	KOS	8.800				
6	Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, z vtkano kontrastno nitko, šxd 75cmx10cm, zložena na polovico in še 1x na polovico, dxš 20cmx10cm, zvezana po 10kom s papirnatim trakom.	901191	KOS	31.000				
7	Kompresa nesterilna, netkana iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 10cmx10cm.	901194	KOS	7.600.000				
8	Kompresa nesterilna, netkana iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 5cmx5cm.	901196	KOS	300.000				
9	Kompresa nesterilna, netkana, iz mešanice viskoze in poliestra v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 20cmx10cm, zložena na polovico po dolžini.	901195	KOS	300.000				
10	Kompresa nesterilna, netkana, 2 slojna, gramatura 50g/cm2 s kontrastno nitko, šxd 60cmx10cm.	901188	KOS	56.000				
11	Kompresa očesna, več slojna, okrogla, premer 6cm, izdelana iz beljene vate, gaze in aluminizirane vlaknovine, nesterilna.	901197	KOS	3.000				
12	Kompresa po, 75cmX90cm, sterilna dvoslojna, PE (23g/m2)+ netkan vpojen material(28g/m2	901821	KOS	3.000				
13	Kompresa sterilna, izdelana iz beljene gaze, zložena v 16 slojev, pakirana posamezno v setu papir /papir, šxd 20cmx20cm, zložene na šxd 5cmx5cm.	901200	KOS	3.000				
14	Kompresa trebušna op. iz netk.vlakn. s krepirano površino, 3-plastna, oba zunanja sloja iz spunlace ntk mat., veže ju srednji sloj iz tekst. mrežice, z rtg nitko, všito v sredini, gramatura 40 gm2, visoka vpojna, ni odpadanja delcev šxd 45cmx45cm.	901201	KOS	10				
15	Kompresa trebušna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, 4 slojna, prešita z vseh strani, z vtkano kontrastno nitko, neoprana, brez zanke šxd 50cmx50cm, nesterilna.	901202	KOS	320				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
007 Komprese - zloženci

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
16	Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, šxd 140cmx15cm.	901205	KOS	2.200				
17	Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, šxd 285cmx20cm.	901206	KOS	2.000				
18	Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, 17-20 nitna, šxd 140cmx10cm.	901207	KOS	360				
19	Kompresa trebušna, netkana 2 slojna, gramatura 50g/cm2 s kontrastno nitko, šxd 45cmx45cm, nesterilna.	901204	KOS	2.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
008 Tamponi

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.2. ŠxD 15-18cmx18-20cm	901212	KOS	1.000				
2	Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.3.ŠxD 18-20cm x 20-22cm.	901211	KOS	203.000				
3	Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.4.ŠxD 24-25cm x 25-26cm	901214	KOS	5.000				
4	Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.5.ŠxD 34-36cm x 38-40cm	901213	KOS	50.000				
5	Tampon netkani, iz mešanice viskoze in poliestra 70:30, gramatura 30g/cm2 v obliki kompaktne kroglice s silikonsko gumico, št.1.ŠXD 10-12cm x 8-10cm	901215	KOS	1.000				
6	Tampon sterilni, vaginalni 8cm.	901216	KOS	450				
7	Tampon sterilni, vaginalni 10cm.	901217	KOS	45				
8	Tampon sterilni, vaginalni 6cm.	901218	KOS	45				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
009 Material za mavčarno

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Podloga gosto tkana iz sintetičnega materiala, bele barve, brez šivov, raztegljiva v obe smeri, v obliki rokava za pod mavec, šxd 5cmx22,5m.	901222	KOS	20				
2	Podloga gosto tkana iz sintetičnega materiala, bele barve, brez šivov, raztegljiva v obe smeri, v obliki rokava za pod mavec, šxd 7,5cmx22,5m.	901221	KOS	40				
3	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 10cmx2,7m.	901224	KOS	1.200				
4	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 12cmx2,7m.	901225	KOS	700				
5	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 15cmx2,7m.	901226	KOS	1.800				
6	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 20cmx2,7m.	901227	KOS	2.800				
7	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 5cmx2,7m.	901228	KOS	120				
8	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 7,5cmx2,7m.	901229	KOS	120				
9	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 10cmx3m.	901234	KOS	1.800				
10	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 12cmx3m.	901235	KOS	2.200				
11	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 15cmx3m.	901223	KOS	4.000				
12	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 20cmx3m.	901236	KOS	4.300				
13	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 5cmx3m.	901233	KOS	40				
14	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 8cmx3m.	901230	KOS	440				
15	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja 2-3 min, šxd 15cmx4m.	901231	KOS	1				
16	Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja 2-3 min, šxd 20cmx4m.	901232	KOS	1				
17	Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 10cmx3,6m.	901239	KOS	70				
18	Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 5cmx3,6cm.	901237	KOS	50				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
009 Material za mavčarno

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 7,5cmx3,6m.	901238	KOS	70				
20	Povoj mavčev, plastičen, trdi, kožne barve, šxd 5cmx3,6m.	901240	KOS	180				
21	Povoj mavčev, plastičen, trdi, kožne barve, šxd 7,5cmx3,6m.	901241	KOS	250				
22	Povoj mavčev, plastičen, trdi, šxd 10cmx3,6m.	901242	KOS	200				
23	Povoj mavčev, plastičen, trdi, šxd 12,5cmx3,6m.	901243	KOS	150				
24	Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljena iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost L.	901130	KOS	270				
25	Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljena iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost M.	901129	KOS	200				
26	Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljena iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost S.	901836	KOS	30				
27	Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljena iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost XL.	901128	KOS	100				
28	Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 15cmx2,7m/3m.	901244	KOS	8.000				
29	Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 6cmx2,7/3m.	901745	KOS	576				
30	Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 10cmx2,7m/3m.	901245	KOS	4.500				
31	Vata iz beljenega bombaža, narezana v povoj, za pod mavec, šxd 12cmx5m.	901246	KOS	180				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
010 Mrežice za pritrdjevanje

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost L.	901247	KOS	2.900				
2	Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost M.	901248	KOS	1.600				
3	Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost S.	901249	KOS	300				
4	Mrežaste bombažne hlačke, fiksirne, viskoelastične, velike 100cm-160cm.	901250	KOS	55.000				
5	Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 10,75cmx5m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901251	SC	5				
6	Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 20cmx10m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901252	SC	5				
7	Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 3,5cmx1m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901253	SC	8				
8	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 2/25m.	901256	SC	10				
9	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 3/25m.	901254	SC	10				
10	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 4/25m.	901258	SC	20				
11	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 5/25m.	901261	SC	20				
12	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 6/25m.	901260	SC	35				
13	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 7/25m.	901255	SC	50				
14	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 8/25m.	901257	SC	70				
15	Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 9/25m.	901259	SC	30				
16	Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrdjevanje, velikost L.	901264	KOS	10				
17	Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrdjevanje, velikost M.	901265	KOS	10				
18	Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrdjevanje, velikost S.	901262	KOS	10				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
010 Mrežice za pritrjevanje

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost XL.	901266	KOS	10				
20	Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost XS.	901263	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
011 Mul povoj

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 10cmx10m, 17niti na cm2.	901278	KOS	2.500				
2	Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 15cmx10m, 17niti na cm2.	901279	KOS	2.500				
3	Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 7cmx5m, 17niti na cm2.	901276	KOS	3.000				
4	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 10cmx10m.	901268	KOS	3.500				
5	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 10cmx4m.	901269	KOS	200				
6	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 12cmx10m.	901270	KOS	5.500				
7	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 12cmx4m.	901271	KOS	650				
8	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 4cmx4m.	901272	KOS	100				
9	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 6cmx4m.	901273	KOS	160				
10	Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 8cmx4m.	901274	KOS	550				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027****012 Zaščita pri delu s kemoterapevtiki**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Folija iz polietilena 3-slojna, debeline najmanj 25mic.m, izdelana v obliki rokava, dolžina 30m, širina 55cm, za odpad kemoterapevtskih materialov.	901280	KOS	220				
2	Folija za pakiranje citostatskih odpadkov, 3-slojna polietilenska cevasta folija, zelo trdna, natezna., material zelo fleksibilen in vodoodporen, a=32m.	901281	KOS	10				
3	Narokavnik sterilen, izdelan iz nepropustne vlaknovine iz polipropilena (z zaščitnim nanosom polietilena), standard: ec89/686/eec kategorija III, PPE, za pripravo kemoterapevtskih zdravil, testirano skladno z astm d6978-05 ali astm f39.	901282	KOS	1.300				
4	Nesterilna zaščitna podloga za varovanje pri pripravi citostatikov s kakovostno 3-slojno strukturo, iz materiala, ki se ne kosmiči (manjša možnost kontaminacije s prepojenimi kosmiči) in je prevlečena z nedersečim premazom, šxd 41cmx52cm.	901283	KOS	3.500				
5	Plašč za kemoterapijo, izdelan iz neprepustne vlaknovine za pripravo kemoterapevtskih zdravil, sterilen. Plašč ima manjšete na rokavih, zunanja stran v celoti nepropustna za tekočine, vratni del se zapira s pomočjo ježkov, robovi morajo biti varjeni, na hrbtni strani se zavezuje z dvema trakovima, neprepustnost materiala na kritičnih območjih 100cm/H2O, testirano skladno z ASTM F39, EN14605:2005 + A1:2010, velikost XL.	901285	KOS	720				
6	Plašč za kemoterapijo, izdelan iz neprepustne vlaknovine za pripravo kemoterapevtskih zdravil, sterilen. Plašč ima manjšete na rokavih, zunanja stran v celoti nepropustna za tekočine, vratni del se zapira s pomočjo ježkov, robovi morajo biti varjeni, na hrbtni strani se zavezuje z dvema trakovima, neprepustnost materiala na kritičnih območjih 100cm/H2O, testirano skladno z ASTM F39, EN14605:2005 + A1:2010, velikost L.	901749	KOS	480				
7	Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.9-L.	901287	PAR	100				
8	Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.8-M.	901288	PAR	100				
9	Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.6-XS.	901289	PAR	50				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
012 Zaščita pri delu s kemoterapevtiki

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
10	Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir., ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.7-S.	901286	PAR	100				
11	Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300mm, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455 -1,2,3,4; št. 7-8 (M).	901290	PAR	35.000				
12	Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, 300mm dolžine, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455 -1,2,3,4; št.L(8-9)	901291	PAR	25.000				
13	Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, 300mm dolžine, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost., ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455-1,2,3,4; št.S (6-7)	901292	PAR	10.000				
14	Sterilna zaščitna podloga za varovanje pri pripravi citostatikov, s kakovostno 3-slojno strukturo, iz materiala, ki se ne kosmiči (manjša možnost kontaminacije s prepojenimi kosmiči), prevlečena z neдрsečim premazom, visoka vpojnost 18g/100 cm2, debelina podloge 1,18mm, brez lateksa in brez pvc. V skladu s standardi en iso 13485:2016;en iso 11737 -1:2006/ac:2009.šxd41cmx52cm.	901293	KOS	100				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
013 Nesterilni obliži

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 2,5cmx10m.	901299	KOS	30				
2	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 10cmx10m.	901297	KOS	100				
3	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 15cmx10m.	901294	KOS	30				
4	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 20cmx10m.	901295	KOS	31				
5	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 30cmx10m.	901296	KOS	20				
6	Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 5cmx10m.	901298	KOS	20				
7	Trak elastičen, krepak, iz čistega bombaža, nezdrsljiv, neboleče odstranjevanje, za pritrditev raznih cev in katetrov pri nedonošenčkih v inkubatorju, 2,5cm x 4,5m.	901744	KOS	96				
8	Trak kineziološki, kožne barve, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematomov, 5cmx32m.	901301	KOS	10				
9	Trak kineziološki, moder, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematomov, 5cmx32m.	901302	KOS	10				
10	Trak kineziološki, roza, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematomov, 5cmx32m.	901303	KOS	5				
11	Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 1,25cmx9,1m.	901304	KOS	1.500				
12	Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 2,5cmx9,1m.	901305	KOS	16.000				
13	Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 5cmx9,1m.	901306	KOS	300				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
013 Nesterilni obliži

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
14	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 1,25cmx9,1m.	901309	KOS	48				
15	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 2,5cmx9m.	901308	KOS	210				
16	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 5cmx9,1m.	901307	KOS	250				
17	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 10cmx5m.	901310	KOS	70				
18	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve na tekstilni osnovi, za pritrditev raznih cevk in katetrov, šxd 5cmx5m.	901311	KOS	1.200				
19	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 1,25cmx5m.	901312	KOS	60				
20	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 2,5cm x5m.	901313	KOS	400				
21	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 5cmx5m.	901314	KOS	1.200				
22	Trak kirurški, nesterilen, lepilni, penasti, za lepljenje robov plastičnega mavca, šxd 5cmx4,6m.	901315	KOS	100				
23	Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak šxd 2,5cmx9,1m.	901318	KOS	750				
24	Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak, šxd 1,25cmx9m.	901317	KOS	1.300				
25	Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak, šxd 5cmx9,1m.	901316	KOS	300				
26	Trak za fiksacijo medicinskih pripomočkov ter za zaščito kože, iz tekstila, poliestra in poliamida, prevlečen s termoplastičnim poliuretanskim filmom in stično plastjo iz mehkega silikona, 2cmx3m.	901319	KOS	60				
27	Trak za fiksacijo medicinskih pripomočkov ter za zaščito kože, iz tekstila, poliestra in poliamida, prevlečen s termoplastičnim poliuretanskim filmom in stično plastjo iz mehkega silikona, 4cmx1m.	901320	KOS	30				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
014 Operacijske krtače (celotna skupina -vse sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok s povidon jodidom.	901321	KOS	5.000				
2	Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok z detergentom.	901323	KOS	35.000				
3	Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok, suha.	901322	KOS	45.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
015 Operacijske samolepilne prozorne folije (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicana, antimikrobna, dimenzije 15cmx20cm, antimikrobna površina 10cmx20cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901406	KOS	45				
2	Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicana, antimikrobna, dimenzije 44cmx35cm, antimikrobna površina 34cmx35cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901407	KOS	100				
3	Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicana, antimikrobna, dimenzije 66cmx45cm, antimikrobna površina 56cmx45cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901409	KOS	70				
4	Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicana, antimikrobna, dimenzije 66cmx60cm, antimikrobna površina 56cmx60cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901408	KOS	40				
5	Obroč za laparotomije, 74cmx74cm iodicana z incizijskim območjem, šxd 33cmx43cm, ki se uporablja za prekrivanje kože, prepreči dostop mikroorganizmom do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901410	KOS	300				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
016 Material za nego (otrok - mama)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Blazinica za hlajenje presredka, za enkratno uporabo, dimenzije 11cmx36cm+/- 5%, takojšnje hlajenje ob enostavni aktivaciji vsaj 15 minut, registrirano kot medicinski pripomoček, skladno z direktivo 93/42/eec.	901411	KOS	2.300				
2	Set podloga za porodnice iz 100% bombaža, katera preprečuje sprejemanje z rano, vpojno jedro je z obeh strani ovit v tissue papir, kateri razporeja vpite izločke na celotno jedro, tekočinska zapora je iz polpropilenske vlaknovine, dxš: 39-41cmx9-11cm, set je sterilen, pakiranje a 5kos.	901827	SET	10.000				
3	Set za oskrbo mame (glej prilogo).	901412	SET	1.800				
4	Set za oskrbo novorojenčka (glej prilogo).	901413	SET	1.800				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
017 Posteljne podloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Podloga iz netkane vlaknovine, šxd 75cm do 90cmx90cm s tekočinsko zaporo, nesterilna.	901414	KOS	16.000				
2	Podloga kirurška, 45cmx45cm, trislojno medsebojno povezan material iz vlaknovine, viskoza/ pp vlakna, plastificirane medvloge in bele vlaknovine iz pp vlaken.	901415	KOS	20.000				
3	Podloga kirurška, 90cmx90cm, trislojno medsebojno povezan material iz vlaknovine, viskoza/ pp vlakna, plastificirane medvloge in bele vlaknovine iz pp vlaken.	901416	KOS	16.000				
4	Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine in pe folije, šxd 60cmx60cm, najmanjša vpojnost 800ml.	901419	KOS	13.000				
5	Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine in pe folije, šxd 60cmx90cm, najmanjša vpojnost 1200ml.	901417	KOS	380.000				
6	Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine, pe folije, šxd 40cmx60cm, najmanjša vpojnost 400ml.	901418	KOS	16.000				
7	Podloga za bolnike (obračalka) izdelana iz treh plasti, netkana vrhnja plast, jedro iz superabsorbensa in airlaid materiala, zaščitna plast proti iztekanju, ki je laminiran, netkan paropropusten film, omogočati mora obračanje pacienta. Izdelek onemogoča razvoj neprijetnega vonja in ima vpojnost do 2600ml, dxš 76cmx91cm, nesterilna.	901762	KOS	27.000				
8	Podloga za tase 50cmx25cm, iz mešanice viskoza/polipropilen 50g/m2, prenese parno sterilizacijo.	901421	KOS	30.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
018 Zaščitni pripomočki pri delu s pacienti

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Jopica op,nesterilna iz 50g polipropilen, 2 stranska žepa,zapenjanje s plastičnimi neti,na rokavih patent iz poliestra 8 cm in na ovratniku 4cm za boljši oprijem,velikost L (dolžina 76cm,obseg prsi 65cm,dol.rokava 75cm,širina rokava 28cm .	901422	KOS	7.500				
2	Jopica op,nesterilna iz 50g polipropilen, 2 stranska žepa,zapenjanje s plastičnimi neti,na rokavih patent iz poliestra 8 cm in na ovratniku 4cm za boljši oprijem,velikost M (dolžina 74cm,obseg prsi 63cm,dol.rokava 72cm,širina rokava 26cm .	901423	KOS	6.500				
3	Predpasnik iz pe, vodoodporen, za zaščito pred tekočinami in umazanijo, za 1x uporabo, šxd 80cmx132cm-160cm, gramature 80g/m2, md razred 1-uredba(eu) 2017/745	901424	KOS	210.000				
4	Predpasnik iz plastificirane vodoodporne vlaknovine, za zaščito pred tekočinami in umazanijo, šxd 75-80cmx145-160cm. gramatura 30g/m2, md razred 1-uredba (eu) 2017/745	901425	KOS	24.000				
5	Predpasnik z rokavi nepremočljiv iz cpe materiala, neprepusten, nesterilen za 1x uporabo,z zanko okoli vratu,z rokavi z odprtino za palec, zavezovanje okoli pasu s popolnim prekrivanjem ramen in hrbtom.ŠXD 120-125cmX90-95cm md razred 1-uredba eu 2017/745, ppe kat.1-uredba eu 2016/425.	901426	KOS	40.000				
6	Rokavica ovirnica z ježkom in trakom za dodatno fiksacijo - velikost L (Salvace ali enakovredno).	901427	PAR	1.500				
7	Rokavica ovirnica z ježkom in trakom za dodatno fiksacijo - velikost M (Salvace ali enakovredno).	901428	PAR	1.500				
8	Slinček za enkratno uporabo, dvoslojen, plastificiran, s trakovi za pritrditev okoli vratu, z žepom (šxd 36cmx60cm).	901429	KOS	33.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
019 Vata, palčke, blazinice

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Palčka lesena, nesterilna, vatirana, ma-fa 20cm dolga, navitje 10mm.	901431	KOS	10.000				
2	Palčka lesena, 20cm.	901430	KOS	30.000				
3	Vata iz 100% beljenega bombaža, a=1000g.	901434	KG	20				
4	Vata iz 100% beljenega bombaža, zložena v trak, cik- cak 100g.	901435	KOS	50				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
020 Polietilenske prevleke

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Prevleka pe, nesterilna, z gumico za otroško posteljo, pralna, šxd 80cmx140cm.	901437	KOS	100				
2	Prevleka pe, nesterilna, za posteljo, z gumico, pralna, šxd 100cmx200cm.	901438	KOS	350				
3	Prevleka pe, nesterilna, za vzglavnik, pralna, šxd 60cmx80cm.	901436	KOS	100				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
021 Rokavice - kirurške (sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Rokavice kirurške iz naravnega lateksa za enkratno uporabo, brez pudra, sterilne, dolžina 290mm, gladka enotna površina brez varov in robov in mikroteksturirana zunanja površina z ojačanim robom proti navijanju, anatomsko oblika (desna / leva) s popolnimi prsti. EU 2017/745 IIA, AQL do 0,65; PPE kat. III; EN 455-1,2,3,4, EN374: 1,4,5, ASTM F 1671-07, EN 16523-1, EN 420, EN 11137 - EN 556, kot Maxitex ortho pf ali enakovredno - št.7	901795	PAR	600				
2	Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017,EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671, EN16523-1,EN ISO21420; ISO11137-01, ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.6	901787	PAR	800				
3	Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.7	901788	PAR	800				
4	Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.7,5	901789	PAR	800				
5	Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017,EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420;ISO11137-01; ISO13485;ISO14001;ISO9001;ISO10282;ISO10993-10;EN556 - št.8	901790	PAR	800				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
021 Rokavice - kirurške (sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
6	Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.8,5	901791	PAR	800				
7	Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, PPE kat.III EU2016/425, EN455-1,2,3,4, EN374-1,2,4,5; ASTM F1671;ISO16604; EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO9001 - št.7,5.	901792	PAR	1.000				
8	Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC,PPE kat. III EU2016/425; EN455-1,2,3,4; EN374-1,2,4,5; ASTM F1671, ISO16604;EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO 9001 - št.7	901793	PAR	1.000				
9	Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok. Anatomsko oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC,PPE kat.III EU2016/425; EN455-1,2,3,4; EN374-1,2,4,5; ASTM F1671; ISO16604; EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO 9001 - št.8	901794	PAR	1.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
022 Vatiranci

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 50cmx30cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901447	KOS	2.000				
2	Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 25cmx15cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901445	KOS	2.300				
3	Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 45cmx15cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901446	KOS	60.000				
4	Vatiranec netkani, obdan z netkanim materialom iz mešanice viskoze in poliestra, visoko vpojen, jedro iz 100% bambažnega traka vate, tekočinska zapora v obliki črke C, nesterilen, šxd 25cmx15cm.	901448	KOS	35.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Set kompresa trebušna netkana - nagubana, 2-slojna, brez zanke, gramature 60g/cm2 s kn, 40cmx40cm, 2 kos v setu, sterilen.	901459	SET	488				
2	Set kompresa trebušna netkana, 2-slojna, brez zanke, gramature 60g/cm2 s kn, 40cmx40cm, 2 kos v setu, sterilen.	901458	SET	8.800				
3	Set komprese, sterilen, iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 16 slojev s kn, šxd 75cmx10cm (20cmx10cm), zložen na polovico in še enkrat na polovico. 10 kos v setu, dvojno pakiranje.	901453	SET	13.000				
4	Set komprese, sterilen, iz gaze 5cmx5cm, 12 slojev, 6 kos v setu.	901450	SET	40.000				
5	Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 10cmx10cm, 5 kos v setu.	901461	SET	65.000				
6	Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 5cmx5cm, 20 kos v setu.	901460	SET	23.000				
7	Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 5cmx5cm, 6 kos v setu.	901462	SET	360.000				
8	Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 10cmx10cm, 10 kos v setu.	901451	SET	21.000				
9	Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 20cmx10cm, zložen na polovico po dolžini, 10 kos v setu.	901452	SET	35.000				
10	Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm (15cmx8cm) s kn, 10 kos v setu.	901454	SET	3.500				
11	Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm (15cmx8cm), 10 kos v setu.	901457	SET	6.000				
12	Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm(15cmx8cm) 5 kos v setu.	901455	SET	8.000				
13	Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 16 slojev, šxd 75cmx10cm (20cmx10cm), zložen na polovico in še enkrat na polovico, 10 kos v setu.	901456	SET	7.000				
14	Set posteljna podloga 60cmx90cm - sterilna, namenjena za porode in operacijske posege, vpojnost do 2L tekočine.	901463	SET	8.000				
15	Set preparirni tamponi št.2, a10 sterilni, 24-nitni iz 100% bombaža s kontrastno nitko; 19,8cmx10,2cm.	901464	SET	3.000				
16	Set preparirni tamponi št.3, a10 sterilni, 24-nitni iz 100% bombaža s kontrastno nitko; 25,4 cmx13,2cm.	901465	SET	1.000				
17	Set preveza B1, mala netkana, sterilna, 2x kompresa 10cmx10cm, 6-slojna, 6x tampon št.3 20cmx20cm, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6-slojni, 1x pinceta.	901466	SET	62.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027****023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
18	Set preveza iz gaze št.2, sterilen: 2x kompres 5cmx5cm, 12-slojna, 2x kompres 7,5cm x7,5cm, 12-slojna, 2x kompres 10cmx10cm, 12-slojna, 4x tampon 20cmx20cm, 1x pinceta.	901469	SET	13.000				
19	Set preveza netkana št.2, sterilen: 2x kompres 5cmx5cm, 6-slojna, 2x kompres 7,5cmx7,5cm, 6-slojna, 2x kompres 10cmx10cm, 6-slojna, 3x tampon št.3, 20cmx20cm, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, 1x pinceta, steriln.	901467	SET	16.000				
20	Set preveza netkana št.3, sterilen: 3x kompres 7,5cmx7,5cm, 6-slojna, 3x kompres 10cmx10cm, 6-slojna, 5x tampon št.3, 20cmx20cm viskoza/poliest 70/30, 1x vatanec netkani s tekoč. zaporo 25cmx15cm, 1x pinceta.	901468	SET	7.000				
21	Set tampon iz gaze št.3, 20 nitni, steriln, v obliki kroglice s silikonsko gumico, šxd 20cmx20cm, 40 kos v setu.	901470	SET	400				
22	Set tampon iz gaze št.3, 20 nitni, steriln, v obliki kroglice s silikonsko gumico, šxd 20cmx20cm, 10 kos v setu.	901471	SET	50.000				
23	Set tampon iz gaze št.4, 20 nitni, steriln, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 25cmx25cm, 20 kos v setu, dvojno pakiranje.	901472	SET	4.000				
24	Set tampon iz gaze št.5, 20 nitni, steriln, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 36cmx40cm, 20 kos v setu, dvojno pakiranje.	901473	SET	1.500				
25	Set tampon iz gaze št.6, 20 nitni, steriln, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 45cmx45cm, 10 kos v setu, dvojno pakiranje.	901474	SET	2.000				
26	Set tampon netkani št.2, steriln, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, 20cmx18cm, 25 kos v setu.	901475	SET	1.500				
27	Set tampon netkani št.3, steriln, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 10 kos v setu.	901476	SET	46.000				
28	Set tampon netkani št.3, steriln, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 3 kos v setu.	901477	SET	20.000				
29	Set tampon netkani št.3, steriln, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 40 kos v setu.	901478	SET	11.000				
30	Set tampon netkani št.3, steriln, viskoza in poliest 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 5 kos v setu.	901479	SET	25.000				
31	Set vatanec iz gaze, steriln, 45cmx15cm, 1 kos v setu, bombažno jedro, vpojnost jedra minim. 15g/g.	901480	SET	17.000				
32	Set vatanec netkani, steriln, viskoza/poliest 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zg.strani, bombažno jedro, 20cmx10cm, 1kos v setu.	901481	SET	6.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
33	Set vatiranec steriln iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro.25cmX15cm.1kos v setu, na ovojnni indikator sterilnosti.	901783	SET	2.000				
34	Set vatiranec steriln iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro, 25cmx15cm, 1 kos v setu.	901482	SET	10.000				
35	Set vatiranec steriln iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro, 25cmx15cm, 2 kosa v setu.	901483	SET	1.000				
36	Set za kateterizacijo: 2 kom kompres 7,5cmx7,5cm, 17-20 nitna, 12-slojna, 4 kom tampon iz gaze št.3, 1 kom operacijska podloga 45cmx45cm, papirnata ledvička, papirnati podstavek, prijemalka.	901484	SET	13.000				
37	Set za ustno nego tip B: 8kom tampon iz gaze št.3, lopatica za jezik, papirnati podstavek, prijemalka,sterilen.	901485	SET	5.000				
38	Vaginalni tampon v viskozni mrežici, ki je oblikovan v cev, sestava 50% viskoza, 50% bombaž, teža 4g.	901219	KOS	50				
39	Vaginalni tampon v viskozni mrežici, ki je oblikovan v cev, sestava 50% viskoza, 50% bombaž, teža 6g.	901220	KOS	50				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
024 Vata - celulozna

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Krpa za brisanje iz čiste celuloze, nezložena, 20cmx26cm.	901487	KOS	210.000				
2	Krpa za brisanje iz čiste celuloze, zložena, 21cmx25cm.	901486	KOS	9.000				
3	Vata celulozna, vpojna, beljena staničevina, mehka, a=1kg.	901488	KG	220				
4	Vata celulozna, vpojna, beljena staničevina, mehka, a=5kg.	901489	KG	650				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Alginatna obloga v celoti prepojena z medicinskim medom, dodatni dve foliji za lažje rokovanje in rezanje na manjše dimenzije, šxd 9-11cmx9-11cm.	901492	KOS	1.300				
2	Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 1,9cm, odprtina 1,5 mm.	901494	KOS	1				
3	Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 2,5 cm, odprtina 4 mm.	901495	KOS	1				
4	Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 2,5cm, odprtina 7mm.	901493	KOS	1				
5	Gel sterilni za oskrbo in rehidracijo mrtvih (nekroz) in raztapljanje fibrinskih oblog, iz CMC in alginata 15g.	901502	KOS	50				
6	Gobica očesna trikotne oblike na palčki, sprednji del trikotne paličice je odrezan, iz zelo vpojnega polivinil alkohola, lahko absorbirajo do 15-kratno svojo lastno težo v tekočinah.	901503	KOS	35				
7	Hemostatska gaza- sterilna, topna, narejena iz regenerirane celuloze s sposobnostjo oblikovanja v različne oblike, glede na rano, skrajša čas zaustavljanja krvi, ustvari biološki strdek, 5cmx5cm (2x).	901504	KOS	900				
8	Hemostatska matrica s trombinom za pripravo tekočega hemostata v obliki pene, iz resorbtivne svinjske želatine, možnost izbire rigidnega ali fleksibilnega nastavka, resorbcija 4-6 tednov, uporaba hemostata do 8 ur od časa priprave.	901508	KOS	100				
9	Hemostatska matrica za pripravo tekočega hemostata v obliki pene, iz resorbtivne svinjske želatine, možnost izbire rigidnega ali fleksibilnega nastavka, resorbcija 4-6tednov, uporaba hemostata do 24ur od časa priprave.	901509	KOS	6				
10	Hemostatska obloga, sterilna, iz biopolim. hitozana, ki ob prisotnosti krvi gelira, za ustavljanje krvavitev iz av fistule, 2cm x 2cm (axiostat ax-n22 ali enakovredno).	901490	KOS	4.100				
11	Hidroaktivna pu obloga z mrežo prevlečeno s hidrogelom, sposobnost ohranjanja suhe rane, vlažne in uravnava vlažnost, vpija izloček iz rane, preprečuje maceracijo, omogoča enostavno namestitev, brez lepljivega robu; 10cmx10cm.	901510	KOS	120				
12	Hidroaktivna pu obloga z mrežo prevlečeno s hidrogelom, sposobnost ohranjanja suhe rane, vlažne in uravnava vlažnost, vpija izloček iz rane, preprečuje maceracijo, omogoča enostavno namestitev, brez lepljivega robu; 20cmx20cm.	901511	KOS	30				
13	Hidrokapilarna lepljiva obloga za rane, ki veliko izločajo in potrebujejo dodatno pritrdjevanje, 19-21cmx19-21cm.	901512	KOS	250				
14	Hidrokapilarna lepljiva obloga za rane, ki veliko izločajo in potrebujejo dodatno pritrdjevanje, 9-11cmx9-11cm.	901513	KOS	130				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
15	Interaktivna obloga sestavljena iz kolagena, ionskega srebra in oksidirane regenerirane celuloze, zaščiti pred mikroorganizmi, vzpodbuja rast novega tkiva v rani, 28cm2, obloga se spremeni v gel in raztopi v rani po približno 3 dneh in je ni potrebno odstranjevati, je hemostatična in deaktivira proteaze in ščiti rastne faktorje.	901514	KOS	250				
16	Kirurška intranasalna nosna gobica iz polivinil alkohola in traku iz kirurške svile, individualno sterilno pakiranje - velikost 80mm.	901328	KOS	1				
17	Kompresa sterilna iz netkanega materiala z zarezo y, iz 70% viskoznih in 30% poliesterskih vlaken brez dodatka vezivnih sredstev in brez belil, šxd 10cmx10cm a2 (pakiranje 2 kompresi).	901515	KOS	20.000				
18	Kompresa sterilna, iz aktivnega oglja, impregnirana s srebrom, veže nase in uničuje bakterijske toksine in odpravlja neprijeten vonj, šxd 10-10,5cmx10-10,5cm.	901517	KOS	80				
19	Kompresa sterilna, iz aktivnega oglja, impregnirana s srebrom, veže nase in uničuje bakterijske toksine in odpravlja neprijeten vonj, šxd 19-20cmx10-10,5cm.	901516	KOS	30				
20	Lokalni hemostatik, pripravek na osnovi želatine, s humanim trombinom, viskozni gel, 5 ml (Flo seal ali enakovredno).	901518	KOS	2				
21	Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofbnim nevtralnim mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 9-11cmx9-11cm.	901524	KOS	4.000				
22	Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofbnim nevtralnim mazilom(parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 4-6cmx4-6cm.	901523	KOS	12.000				
23	Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofbnim nevtralnim mazilom(parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 9-11cmx39-41cm.	901525	KOS	3.000				
24	Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofbnim nevtralnim mazilom(parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd14-16cmx19-21cm.	901526	KOS	350				
25	Nelepljiva kontaktna mrežica s hidrofbnim nevtralnim mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 6,5-8,5cmx19-21cm.	901521	KOS	4.500				
26	Nelepljiva kontaktna mrežica s hidrofbnim nevtralnim mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 6,5-8,5cmx6,5-8,5cm.	901522	KOS	12.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
27	Nesterilen zaščitni film v roli, samolepljiv, prosojen, prilagodljiv, hipoalergen, brez lateksa, z adhezivnim gelom za visoko prijemnost in minimalno poškodbo povrhnjice, za občutljivo kožo, ne prepušča tekočin, bakterij, virusov, prepušča pline, deljeni zaščitni trakovi omogočajo enostavno namestitvev brez gubanja, odstranjevanje je neboleče, film ne vsebuje lateksa, dxš 14cm-15cmx9m-10m.	901796	KOS	20				
28	Nesterilen zaščitni film v roli, samolepljiv, prosojen, prilagodljiv, hipoalergen, brez lateksa, z adhezivnim gelom za visoko prijemnost in minimalno poškodbo povrhnjice, za občutljivo kožo, ne prepušča tekočin, bakterij, virusov, prepušča pline, deljeni zaščitni trakovi omogočajo enostavno namestitvev brez gubanja, odstranjevanje je neboleče, film ne vsebuje lateksa, dxš 10cm-9cmx9m-10m.	901797	KOS	20				
29	Obliž sterilan za fiksacijo epiduralnih katetrov na osnovi trikotkanine v obliki polmeseca, mikro dodatni set 15cm, luer- lock držalo, Statlock ali enakovredno.	901752	KOS	1.200				
30	Obliž sterilan za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila do polovice in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazinica in ojačan na krakih z okroglo odprtino na koncu prereza, ne draži kože, ne povzroča rdečin, brez lateksa, pakiranje posamično, šxd 9-10cmx11-12cm.	901743	KOS	3.300				
31	Obliž sterilan, neprozoren, za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazinica in dodatna samostojna blazinica, šxd 7-9cmx5-7cm (pakiranje do 100 kom).	901536	KOS	120.000				
32	Obliž sterilan, okluzijski za profilakso in terapijo strabizma pri otrocih, lepilo ne draži in zagotavlja zanesljivo prilagajanje, neboleča odstranitev, dxš 62mmx50mm.	901537	KOS	480				
33	Obliž sterilan, okluzijski za profilakso in terapijo strabizma pri otrocih, lepilo ne draži in zagotavlja zanesljivo prilagajanje, neboleča odstranitev, 6cmx5cm.	901799	KOS	100				
34	Obliž sterilan, prozoren (vidno vbodno mesto) polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazanije in bakterij, samolepilen, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, šxd 6-8cmx7,5-9,5cm.	901539	KOS	45.000				
35	Obliž sterilan, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 9-11cmx11-13cm.	901529	KOS	30.000				
36	Obliž sterilan, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 14-16cmx19-21cm.	901530	KOS	8.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
37	Obliž sterilen, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 9-11cmx24-26cm.	901531	KOS	5.000				
38	Obliž sterilen, prozoren, polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazani in bakterij, samolepilni, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, šxd 3-4cmx4-5cm, pediatričen za nedonošenčke (kat.1680 ali enako vredno).	901538	KOS	3.300				
39	Obliž sterilen, prozoren, polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazani in bakterij, samolepilni, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, 7cmx8,5cm (oiim kataloška 1633 ali enakovredno).	901800	KOS	300				
40	Obliž sterilni, transparentni za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazina in dodatna samostojna blazina, šxd 7-9cmx5-7cm (pakiranje do 100 kom).	901801	KOS	200.000				
41	Obliž sterilni, za pritrdjevanje nosnih katetrov, z dobro lepljivostjo na suho in vlažno kožo (kat.70.600.06.630 ali enakovredno).	901541	KOS	14.000				
42	Obliž sterilni, za pritrdjevanje nosnih katetrov, z dobro lepljivostjo na suho in vlažno kožo, dxš 7-8cmx5-6cm.	901820	KOS	12.000				
43	Obliž univerzalen, sterilni, koži prijazen, odbija vodo in umazanje, prepušča zrak, šxd 19mmx72mm, pakiranje.	901542	KOS	9.000				
44	Obliž za fiksacijo katetra, ki se pritrdi na kožo in zgornjega dela zavijka, s katerim pritrdimo cevko, kateter po principu ježka, ki omogoča večkratno varno pritrditev, ne vsebuje lateksa in pvc-ja, koži omogoči dihanje, vodoodporen, its novo ali enakovredno.	901764	KOS	110.000				
45	Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx7-9cm.	901547	KOS	5.760				
46	Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx14-16cm.	901543	KOS	4.800				
47	Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx19-21cm.	901544	KOS	5.760				
48	Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx29-31cm.	901545	KOS	4.800				
49	Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx34-36cm.	901546	KOS	2.880				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
50	Obliž za rane z blazinico, ki omogoča opazovanje ran brez odstranjevanja, obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz akrilnega polimera, ki je transparenten in omogoča opazovanje brez odstranitve, neprepusten za vodo in mikroorganizme, dxš 9cmx35cm.	901802	KOS	20				
51	Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 20cmx9-10cm.	901532	KOS	84.000				
52	Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 30-35cmx9-11cm.	901533	KOS	25.000				
53	Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 5-7,2cmx5-7cm.	901534	KOS	150.000				
54	Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 10cmx7-9cm.	901535	KOS	110.000				
55	Obliž za rane, ki je sestavljen iz pu matriksa z aktivnimi učinkovinami (f68, glicerol, kopolipmer škroba) prekrit s prosojnim pu filmom, obstojnost do 7 dni, velikost pu matriksa 5cmx7,6cm, z lepljivim robom, dxš 8,9cmx11,4cm.	901548	KOS	30				
56	Obliž za zaustavljanje krvavitev na mestu vboda, sestavljen iz 3 mm debele blazinice iz vpojnega celuloznega netkanega materiala, dober hemostatični učinek, okrogle oblike, tako da preprečuje odstranjevanje zaradi pregibanja, hipoalergeno akrilatno lepilo, premer 36mm.	901549	KOS	32.000				
57	Obliž 4-6cmx6-8cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilagati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitve naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901639	KOS	4.000				
58	Obliž 7-9cmx9-11cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizme, obliž se mora prilagati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitve naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901640	KOS	3.500				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
59	Obliž 8-10cmx14-16cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilagati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901641	KOS	3.500				
60	Obliž 9-11cmx24-26cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizme, obliž se mora prilagati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901642	KOS	5.600				
61	Obliž 9-11cmx34-36cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilagati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901638	KOS	1.500				
62	Obliži sensitiv sterilni razni, koži prijazen, odbija vodo in umazanijo, prepušča zrak, šxd 19mmx72mm-25kos,šxd 25mmx72mm-20kos, šxd 38mmx38mm-15kos.	901332	SC	400				
63	Obloga sterilna iz poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, za trahealne kanile, šxd 9cmx9cm.	901558	KOS	70				
64	Obloga sterilna iz poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, z lepiljivim robom, za križnični predel, šxd 21-23cmx21-23cm.	901559	KOS	300				
65	Obloga sterilna primerno visoko vpojna iz poliuretanske pene prepojena z medicinskim medom, v rani zagotavlja toplo-vlažno okolje, kar bistveno pospeši celjenje in omogoči enostavno in nebolečo menjavo obloge, zagotavlja dober stik z rano in preprečuje sprijemanje z dnom rane, šxd 9-11cmx 9-11cm.	901718	KOS	200				
66	Obloga sterilna za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901725	KOS	300				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
67	Obloga sterilna za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 9-11cmx19-21cm.	901721	KOS	60				
68	Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 9-11cmx9-11cm.	901727	KOS	250				
69	Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 7-8cmx7-8cm.	901728	KOS	250				
70	Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid, (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 14-16cmx14-16cm.	901729	KOS	200				
71	Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matrix- hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 4,5-5,5cmx4,5-5,5cm.	901726	KOS	250				
72	Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 4-6cmx4-6cm.	901553	KOS	300				
73	Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 14-16cmx14-16cm.	901554	KOS	500				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
74	Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 9-11cmx9-11cm.	901561	KOS	3.000				
75	Obloga visoko vpojna netkana iz alginatnih vlaken s srebrom, šxd 10cmx10cm.	901562	KOS	850				
76	Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši avtolitični debridment, 10cmx10cm.	901565	KOS	310				
77	Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši avtolitični debridment, 7,5cmx7,5cm.	901566	KOS	250				
78	Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši, avtolitični debridment, 4cmx8cm.	901837	KOS	50				
79	Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost L.	901757	PAR	21				
80	Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost M.	901758	PAR	21				
81	Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost S.	901759	PAR	21				
82	Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost XL.	901760	PAR	21				
83	Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran, primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom, zagotavlja mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 14-16cmx14-16cm.	901550	KOS	2.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
84	Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran, primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom, zagotavlja mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 4-6cmx4-6cm.	901551	KOS	450				
85	Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran. primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom zagotavlja mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 9-11cmx9-11cm.	901552	KOS	300				
86	Obloga, ki je sestavljena iz pu matriksa z aktivnimi učinkovinami (f68, glicerol, kopolimer škroba) prekrita s prosojnim pu filmom, obstojnost do 7 dni, oblikovana tako, da se prilega cevkam traheo in gastrostome, sterilna, 7cmx7cm.	901567	KOS	300				
87	Pasta z antimikrobnim delovanjem za površinske rane, globine do 3cm, jodova kodexomerna matrica vsebuje cadexomer prašek, polyethylene glycol, polaxomer in jod, deluje do 72ur, čisti rane in vpija izloček, 40g.	901572	KOS	50				
88	Petplastna visoko vpojna obloga, stična stran z rano prevlečena s silikonom z lepljivim robom, srednja plast sestavljena iz visokovpojnih kristalov in mehansko spojne celulozne blazinice, vodoodporna zunanja plast za križnico, 22cmx23cm.	901575	KOS	100				
89	Petplastna visoko vpojna obloga, stična stran z rano prevlečena s silikonom z lepljivim robom, srednja plast sestavljena iz visokovpojnih kristalov in mehansko spojne celulozne blazinice, vodoodporna zunanja plast, 10cmx10cm.	901576	KOS	100				
90	Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901577	KOS	1.200				
91	Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 17,5-20cmx17,5-20cm.	901578	KOS	300				
92	Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 9-11cmx19-22cm.	901580	KOS	20				
93	Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur,19-22cmx19-22cm.	901579	KOS	20				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
94	Poliuretanska pena z mehkim silikonom z drobnimi kanalčki, ki omogočajo vpijanje gostejšega izločka, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompresijsko terapijo, kapaciteta uravnavanja izločka vsaj 30g/10cm2/24ur, šxd 14-15cmx14-15cm.	901555	KOS	20				
95	Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 10cmx21cm.	901581	KOS	15				
96	Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 12,5cmx12,5 cm.	901582	KOS	150				
97	Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 17,5cmx 17,5 cm.	901583	KOS	85				
98	Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 6cmx8,5cm.	901584	KOS	35				
99	Polnilo s srebrom trak 1x35cm- primarna obloga s hidrofilno pu membrano, v matriksu učinkovine za pospeševanje celjenja ran, blaženja bolečine, z nanokristalnimi delci srebra, z rano se ne sprime.	901585	KOS	35				
100	Primarna, visoko vpojna obloga iz cana alginatnih vlaken (lahko tudi alginatne obloge iz ca alginatnih vlaken), ob stiku z izločkom mora tvoriti gel, ki na rani vzdržuje optimalno vlažnost, dxš 6,5-10cmx10-13cm.	901563	KOS	450				
101	Primarna, visoko vpojna obloga iz cana alginatnih vlaken (lahko tudi alginatne obloge iz ca alginatnih vlaken), ob stiku z izločkom mora tvoriti gel, ki na rani vzdržuje optimalno vlažnost, dxš 9-10cmx19-21cm.	901564	KOS	260				
102	Pripomoček iz monofilamentnih vlaken za čiščenje in pripravo oz. kondicioniranje rane, 10cmx10cm.	901586	KOS	450				
103	Resorbtivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorbcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razsloji, 10,2cmx10,2cm.	901592	KOS	22				
104	Resorbtivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorbcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razsloji, 2,5cmx5cm.	901587	KOS	18				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
105	Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorbcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razslojio, 5cmx10cm.	901588	KOS	12				
106	Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enako. preplet. vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vredost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, gosto pletena mrežica z možnostjo prišitja na na mestu krvavitve, 15,2cmx22,9cm.	901589	KOS	25				
107	Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enakomerna prepletenost vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, redko pletena mrežica, gostota min 40, 5cmx7,5cm.	901590	KOS	260				
108	Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enakomerna prepletenost vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, redko pletena mrežica, gostota min 40, 10cmx20cm.	901591	KOS	300				
109	Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 9-11cmx5m.	901627	KOS	160				
110	Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 4-6cmx5m.	901628	KOS	66				
111	Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 14-16cmx10m.	901629	KOS	80				
112	Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, v roli 9-11cmx10m.	901630	KOS	90				
113	Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, v roli 4-6cmx10m.	901631	KOS	20				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
114	Set, ki vsebuje: terapevtsko enoto, ki zagotavlja kontinuirano dovajanje negativnega tlaka (-125 mmhg), terapevtska enota je namenjena za enkratno uporabo z zamenljivimi baterijami in 150 ml zbiralnikom, zbiralnik je za enkratno uporabo, sterilen, baterije omogočajo 8-dnevno delovanje aparata (192 ur), vsebuje prilagodljivo poliuretansko oblogo za prekrivanje različnih rezov do 90 cm, kontaktna plast obloge vsebuje ionizirano srebro.	901740	KOS	5				
115	Set, ki vsebuje: terapevtsko enoto, ki zagotavlja kontinuirano dovajanje negativnega tlaka (-125 mmhg), terapevtska enota je namenjena za enkratno uporabo z zamenljivimi baterijami in 45 ml zbiralnikom, zbiralnik je za enkratno uporabo, sterilen, baterije omogočajo 8-dnevno delovanje aparata (192 ur), vsebuje poliuretansko oblogo za prekrivanje do 20 cm dolgih rezov (dolžina 25,4 cm), kontaktna plast obloge vsebuje ionizirano srebro.	901741	KOS	20				
116	Sterilen film, gibljiv, transparentni pu film s stično plastjo mehkega elastomera in papirnatinim okvirčkom za lažje nameščanje, šxd 5-6cmx6-7cm.	901803	KOS	50				
117	Sterilen hemostat v prahu iz oksidirane regenerirane celuloze, prodre do izvora krvavitve, baktericiden, PH manjši od 4, stopnja oksidacije karboksilne kisline, 16-24% (2g-4g).	901804	KOS	30				
118	Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma, nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo, v prozornem predelu je blazinica, ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2% klorheksidin glukonatom. ŠxD 9-11cmx11-13cm	901499	KOS	9.000				
119	Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma, nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo, v prozornem predelu je blazinica, ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2% klorheksidin glukonatom. ŠxD 7,5-9cmx10,5-12,5cm	901500	KOS	9.000				
120	Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma, nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo, v prozornem predelu je blazinica, ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2% klorheksidin glukonatom. ŠxD 9-11cmx14,5-16,5cm	901501	KOS	300				
121	Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 6cmx7cm.	901813	KOS	4.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
122	Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx10cm.	901814	KOS	6.000				
123	Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx20cm.	901815	KOS	3.000				
124	Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx30cm.	901816	KOS	4.500				
125	Sterilen obliž za fiksacijo drenažnih cevi in drugih perkutanih katetrov s transparentnim filmom z mrežno obliko pu vpojne blazinice in dvema fiksacijskima trakovima, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojen do 7 dni, 10cmx9cm.	901596	KOS	6.720				
126	Sterilen obliž za port kateter iz poliuretanskega filma, prepusten za zrak, neprepusten za mikroorganizme in vodo, dxš 11-13cmx11-13cm, hidrogelna blazinica z 2% klorheksidi glukonatom 3cmx4cm.	901805	KOS	450				
127	Sterilen samolepljiv obliž iz polprepustnega poliuretanskega filma in visoko vpojne blazinice, ki je prekrita z mehko polietilensko plastjo, film je prepusten za pline in neprepusten za tekočino in mikroorganizme, blazinica prepreči zlepljenje z rano in posledično neboleče odstranjevanje, šxd 19-21cmx24-26cm.	901806	KOS	250				
128	Sterilen, prozoren polprepusten, elastičen poliuretanski film prevlečen s plastjo mehkega silikona, film je primeren za površinske poškodbe, za pritrditev primarnih oblog ter v kombinaciji z geli in mazili, film površinsko zaščiti kožo ali rano pred mikrobo okužbo, tekočinami in drugimi zunanjimi okužbami, obenem pa se prilagaja telesnim krvavitvam, odstranitev filma mora biti neboleča, med tuširanjem se ne sme odstraniti, 9-11cmx24-26cm.	901599	KOS	330				
129	Sterilen, prozoren, polprepusten, elastičen poliuretanski film prevlečen s plastjo mehkega silikona, film je primeren za površinske poškodbe, za pritrditev primarnih oblog ter v kombinaciji z geli in mazili, film površinsko zaščiti kožo ali rano pred mikrobo okužbo, tekočinami in drugimi zunanjimi okužbami, obenem pa se prilagaja telesnim krvavitvam, odstranitev filma mora biti neboleča, med tuširanjem se ne sme odstraniti, 9-11cmx11-13cm.	901598	KOS	1.370				
130	Sterilna intranazalna tamponada, fleksibilna in topljiva goba iz naravnih kitozanskih polimerov, nase veže mikrobakterije, krvno maščobo in jo razgradi, material je prožen in brez ostrih robov, dxš 1,5cm x 5cm.	901765	KOS	40				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
131	Sterilna mrežica v celoti prepojena z medicinskim medom, prekrita s prozorno folijo, ki omogoča rezanje, deluje bakteriostatično, mrežica iz rane prepušča izloček, potrebuje sekundarno oblogo, 4-6cmx4-6cm.	901601	KOS	1.000				
132	Sterilna mrežica v celoti prepojena z medicinskim medom, prekrita s prozorno folijo, ki omogoča rezanje, deluje bakteriostatično, mrežica iz rane prepušča izloček, potrebuje sekundarno oblogo, 9-11cmx9-11cm.	901600	KOS	1.300				
133	Sterilna mrežica z bombažno osnovo in nanosom belega parafina in 0,5 % klorheksidinijevega acetata, nelepljiva šxd 15cmx1m	901496	KOS	48				
134	Sterilna nelepljiva mrežica za okužene rane z 10% raztopino povidon jodida, baktericidno delovanje, šxd 4-6cmx4-6cm.	901603	KOS	2.300				
135	Sterilna nelepljiva mrežica za okužene rane z 10% raztopino povidon jodida, baktericidno delovanje, šxd 8,5-10,5cmx8,5-10,5cm.	901602	KOS	2.800				
136	Sterilna obloga , tridimenzionalna netkana mrežica se ne sprime z rano, patentirano 3D vpojno jedro zagotavlja varno vezavo tekočine, hidrofobni zunanji sloj omogoča dihanje in preprečuje vdor bakterij, rob obloge je mehak, šxd 10-11cmx10-11cm.	901807	KOS	100				
137	Sterilna obloga iz poliuretanske pene, prepojena z medicinskim medom (kostanjev med), za rane z zmernim do šibkim izločanjem, zmanjšuje neprijeten vonj in pospešuje proliferacijo. PU pena se nanaša enostavno in se z rano ne sprime, šxd 10cmx10cm.	901808	KOS	50				
138	Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 19-21cmx39-41cm.	901569	KOS	80				
139	Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 4-6cmx4-6cm.	901570	KOS	290				
140	Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 9-11cmx9-21cm.	901571	KOS	580				
141	Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 9-11cmx11-13cm.	901568	KOS	580				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
142	Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 16,5-18,5cmx16,5-18,5cm.	901720	KOS	250				
143	Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 19-21cmx24-26cm.	901722	KOS	120				
144	Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901723	KOS	170				
145	Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 8-10cmx8-10cm.	901724	KOS	210				
146	Sterilna obloga za rane, sestavljena iz inertnega acetatnega substrata, prepojena z mazilom, ki vsebuje mešanico elementov v sledovih in medu, 8cmx20cm.	901809	KOS	300				
147	Sterilna poliuretanska prozorna kontaktna mrežica, enostransko prevlečena s slojem mehkega silikona, šxd 10-12cmx15-18cm.	901606	KOS	120				
148	Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz več slojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega robu (9-11x9-11)cm.	901560	KOS	20				
149	Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz večslojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, šxd 9-11cmx9-11cm.	901556	KOS	20				
150	Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz večslojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, šxd 18-20cmx18-20cm.	901557	KOS	20				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
151	Sterilna protimikrobna mrežica za zdravljenje ran z negativnim pritiskom, prevlečena s srebrom, pri stiku s tekočino sprošča srebrove ione, ki delujejo protimikrobno, tehnologija nanosa srebra na mrežico preprečuje sproščanje srebra v rano, ne tvori srebrovih kristalov in ne pušča sledi na rani, vsebnost srebra v mrežici 546mg/100cm2, mrežica lahko ostane na rani 7 dni, dxš 12cm-14cmx29cm-31cm.	901810	KOS	100				
152	Sterilna protimikrobna mrežica za zdravljenje ran z negativnim pritiskom, prevlečena s srebrom, pri stiku s tekočino sprošča srebrove ione, ki delujejo protimikrobno, tehnologija nanosa srebra na mrežico preprečuje sproščanje srebra v rano, ne tvori srebrovih kristalov in ne pušča sledi na rani, vsebnost srebra v mrežici 546mg/100cm2, mrežica lahko ostane na rani 7 dni, dxš; 19-11cmx11-13cm.	901811	KOS	130				
153	Sterilna visoko vpojna obloga za oskrbo rane v predelu križnice s oblikovanim vpojnim jedrom iz celuloznih vlaken, ki zadrži tekočino v jedru, prekrita s silikonskim slojem, ki omogoča enostavno aplikacijo in nebolečo odstranjevanje z lepljivim robom. ŠxD 16cm-18cm X16cm-18cm	901719	KOS	200				
154	Sterilna visoko vpojna obloga 5-plastna z vpojnim jedrom iz naravnih vlaken in natrijevega poliakrilata, brez dodatnih lepil, z visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim varjenim robom, zunanja plast diha, ne prepušča tekočin in bakterij, obloga ima zarezo in odprtino za cevko, zareza vzdolž obloge omogoča stik s cevko in prilagajanje njeni velikosti, šxd 11cm-12cmx11cm-12cm.	901812	KOS	100				
155	Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofibre (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, (primerna tudi za oskrbo opeklin), z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, šxd 9-11cmx9-11cm.	901573	KOS	40				
156	Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (Na CMC). Zgornja plast je iz poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, šxd 9-10cmx9-10cm.	901819	KOS	50				
157	Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, ima silikonski lepljivi rob, šxd 16,5-18,5x16,5-18,5cm.	901611	KOS	300				
158	Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane z zmernim do močnim izločanjem v v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, ima silikonski lepljivi rob, šxd 9-11x9-11 cm.	901610	KOS	150				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
159	Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber(nacmc), gornja plast je iz poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, šxd 19-20cmx19-20cm.	901574	KOS	60				
160	Sterilna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga sestavljena iz 100% na cmc-hidrofiber v obliki polnila z dodanim 1,2% ionskega srebra ter benzetonijevim kloridom in edta., potrebuje sekundarno oblogo 10cmx10cm.	901607	KOS	300				
161	Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega PU filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 4-6cmx6-8cm.	901824	KOS	50				
162	Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega pu filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 9-11cmx14-16cm.	901609	KOS	2.100				
163	Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega pu filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 9-11cmx23-25cm.	901608	KOS	1.600				
164	Tampon iz alginatnih vlaken za zapolnitev ran z močnim izločanjem s kavieteto 40cm/ 2g.	901624	KOS	5				
165	Tampon lokalni hemostat iz želatine, sterilni, 80mmx50mmx10mm (CS-010 ali enakovredno).	901497	KOS	1.100				
166	Tampon lokalni hemostatski iz želatine, analni, sterilni, 30x80mm, kat.št. CS-210 ali enakovredno.	901839	SC	6				
167	Tampon nosni, ki se razširi, material pva, ravne oblike, za po-operativno tamponiranje po rinoloških posegih, dolžina 80mm, 15cm dolga varnostna nitka.	901614	KOS	175				
168	Tampon ušesni iz polyvinil acetat pene, visoko vpojna gobica vpije do 21x njene teže v tekočinah, pomaga vzdrževati zdravila v stiku z ušesnim kanalom, gobica se razširi, dolžine 15mmxdia 9mm (480141 ali enakovredno).	901615	KOS	800				
169	tamponada iz bombaža impregnirana z iodoformom, primerna za antiseptično tamponado in drenažo po kirurških sanacijah inficiranih ran pri abscesih, fistulah, ulkusih in globokih ranah. V roli, 1cm x 5m	901620	KOS	45				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
170	tamponada iz bombaža impregnirana z iodoformom, primerna za antiseptično tamponado in drenažo po kirurških sanacijah inficiranih ran pri abscesih, fistulah, ulkusih in globokih ranah. V roli, 5cm x 5m	901619	KOS	20				
171	Tamponada mala: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 30mmx30mm.	901616	KOS	20				
172	Tamponada srednja: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 40mmx40mm.	901617	KOS	20				
173	Tamponada sterilna, izdelana iz 100% bombažnega traku z gostoto 17-20 nitna, zvita v rolco, šxd 2cmx10m.	901160	KOS	150				
174	Tamponada velika: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 50mmx50mm.	901618	KOS	10				
175	Tamponi, visoko vpojni iz hidrofiber, zadržijo izločke in bakterije znotraj tamponov, šxd 2cmx45cm.	901621	KOS	5				
176	Tanka, mehka, dvosmerno raztegljiva/prilagodljiva poliuretanska pena brez lepljivega roba s stično mehkega silikona po celotni površini, brez lukenj v silikonski plasti, brez zaščitnega filma, se lahko reže,15cmx20cm.	901622	KOS	80				
177	Terapevtske blazinice za celjenje prsnih bradavic; sestava: hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime, premer blazinice 6,5cm, debelina 3mm.	901623	KOS	1.300				
178	Trak sterilen, elastičen, za brezšívno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila iz mešanice vlaken poliestra in poliamida prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx12mm.	901817	KOS	22.800				
179	Trak sterilen, elastičen, za brezšívno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila iz mešanice vlaken poliestra in poliamida prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx6mm.	901818	KOS	41.500				
180	Trak sterilen, elastičen, za brezšívno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila, iz mešanice vlaken poliestra in poliamida, prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx12mm.	901625	KOS	11.500				
181	Trak sterilen, elastičen, za brezšívno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila, iz mešanice vlaken poliestra in poliamida, prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx6mm.	901626	KOS	24.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
182	Večplastna obloga z mehkim silikonom, za oskrbo ran na križnici, zareze za optimalno prileganje, lepljiv rob, stična plast v celoti prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 21x22cm-24x25cm.	901637	KOS	5.800				
183	Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 14x15cm-14x15cm.	901635	KOS	2.300				
184	Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 11,5x12,5cm-11,5x12,5cm.	901636	KOS	2.600				
185	Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 3x4cm-4x5cm.	901632	KOS	4.500				
186	Večplastna obloga za peto z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje, lepljiv rob, stična plast v celoti, tudi rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, 3 stopensko nameščanje, zavihki na robu za, varno odstranjevanje, izrisna mreža na oblogi za sledenje pripetosti, šxd 21cmx22cm-22cmx23cm.	901643	KOS	300				
187	Večplastna visokovpojna ovalna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, šxd 12x13cm-15x16cm.	901633	KOS	2.800				
188	Večslojna obloga iz pu pene, alginatnega matriksa in srebrovih ionov, na koži ne pušča temnih madežev, lahko se reže, v stiku z izločkom rane se alginatni matriks spremeni v gel, kar omogoča sproščanje srebrnih ionov, 9-11cmx9-11cm.	901634	KOS	80				
189	Visoko vpojna debelejša primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 11cmx11cm.	901646	KOS	1.100				
190	Visoko vpojna debelejša primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 20cmx20cm.	901644	KOS	200				
191	Visoko vpojna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 3-4cmx4-5cm.	901661	KOS	120				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027****025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
192	Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, okrogla 5,5cm.	901649	KOS	300				
193	Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, 10cmx10cm.	901647	KOS	200				
194	Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, 7,5cmx7,5cm.	901648	KOS	200				
195	Visoko vpojna obloga z zunanjo zaščitno plastjo, ki diha, neprepustna za tekočine, bakterije, s celulozo super core jedrom, iz natrijevega poliakrilata ter obojestransko visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim robom, dodano plastjo aktivnega oglja, zmanjšuje neprijeten vonj, 10x10cm.	901650	KOS	60				
196	Visoko vpojna obloga z zunanjo zaščitno plastjo, ki diha, neprepustna za tekočine, bakterije, s celulozo super core jedrom, iz natrijevega poliakrilata ter obojestransko visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim robom, dodano plastjo aktivnega oglja, zmanjšuje neprijeten vonj, 20x20cm.	901651	KOS	10				
197	Visoko vpojna primarna obloga za prst št. 4, hidrofilna pu membrana v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom.	901656	KOS	6				
198	Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 2, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901657	KOS	6				
199	Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 3, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901658	KOS	6				
200	Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 4, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901659	KOS	6				
201	Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 10cmx10cm.	901652	KOS	5.600				
202	Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 8cmx8cm.	901654	KOS	280				
203	Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 10,8cmx10,8cm.	901653	KOS	2.200				
204	Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 8cmx8cm.	901645	KOS	270				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
205	Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z uretanskim obližem, šxd 9cmx9cm.	901655	KOS	30				
206	Visoko vpojna sterilna obloga za oskrbo ran z obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, absorbcija 140g/100cm2, 20cmx20cm.	901660	KOS	110				
207	Visoko vpojna sterilna obloga za oskrbo ran z obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, absorbcija 140g/100cm2, 10cmx20cm.	901662	KOS	900				
208	Vpojna hidrokoloidna obloga brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 19-21cmx19-21cm.	901668	KOS	350				
209	Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 9cm-11cmx9cm-11cm.	901666	KOS	2.000				
210	Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 19-21cmx29-30cm.	901665	KOS	50				
211	Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane s šibkim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešuje avtomatično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo rane, 9-11cmx9-11cm.	901669	KOS	40				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
212	Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane s šibkim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešuje avtomatično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo rane, 19-21cmx19-21cm.	901670	KOS	70				
213	Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana, primerna za rane z zmernim izločanjem in zaščito ogrožene kože. Zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, 14-16cmx14-16cm.	901667	KOS	150				
214	Vpojna obloga prevlečena z visoko hidrofobnim derivatom maščobne kisline dacc, ki nepovratno veže in deaktivira patogene organizme v rani, za inficirane rane, 10cmx10cm.	901673	KOS	360				
215	Zaščitni film za kožo, nepekoč, cianoakrilatni, ni citotoksičen, 72-urna zaščita na zdravi ali poškodovani koži, posuši se v roku ene minute. Zaščitni zdravilo ali poškodovano kožo pred vplivi vlage, telesnimi izločki in agresivnimi lepilnimi trakovi. (Marathon medline ali enakovredno).	901842	KOS	60				
216	100% medicinski med v tubi 20g (kostanjev ali enakovreden), primeren za oskrbo kronične in akutne rane, kirurške rane, opekline, vnetne rane, površinske rane.	901491	KOS	700				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
026 Zaščitni materiali pred prenosom bolnišničnih okužb

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Dekontaminacijska talna podloga 90cmx120cm za odstranjevanje nesnage z delovne obutve, koles delovnih vozičkov in bolnišničnih postelj, sestava: tiha in gosta polietilenska folija, lepljivost 6g na m2, bakterijskostatična.	901676	KOS	10.400				
2	Komplet za prvo pomoč (glej prilogo).	901755	KOS	10				
3	Zaščitno pokrivalo za nočne omarice in premični inventar, zaščiti pred umazanijo in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 70cmx60cmx115cm.	901677	KOS	1.000				
4	Zaščitno pokrivalo za otroško posteljico, ki posteljo pripravljeno za pacienta ščiti pred prahom, ohrani čisto in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 260cmx115cm.	901678	KOS	650				
5	Zaščitno pokrivalo za pokojnike pri transportu iz pp / pp (črno - bele barve), velikosti 210cmx300cm.	901679	KOS	500				
6	Zaščitno pokrivalo za posteljo, ki posteljo pripravljeno za pacienta ščiti pred prahom, ohrani čisto in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 360cmx118cm.	901680	KOS	4.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Abdominalna podpora, ki se uporablja za stabilizacijo trebuha po operaciji, namenjena je tudi preprečevanju težav z zlomom po operaciji prsnega koša in trebušne votline, velikost obsega 105cm-120cm.	901681	KOS	220				
2	Abdominalna podpora, ki se uporablja za stabilizacijo trebuha po operaciji, namenjena je tudi preprečevanju težav z zlomom po operaciji prsnega koša in trebušne votline, velikost obsega 75cm-85cm.	901682	KOS	50				
3	Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost L.	901683	KOS	80				
4	Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost M.	901684	KOS	80				
5	Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost S.	901838	KOS	20				
6	Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost XL.	901685	KOS	40				
7	Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu, s tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna. Pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 125-145cm, višina 25-30cm.	901748	KOS	12				
8	Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu. S tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna, pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 85-105cm, višina 25-30cm.	901746	KOS	10				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
9	Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu. S tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna, pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 105-125cm, višina 25-30cm.	901747	KOS	12				
10	Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu.	901761	KOS	40				
11	Pooperativni nadržek velikost L (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901110	KOS	1				
12	Pooperativni nadržek velikost L (košarica F, FF), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901111	KOS	1				
13	Pooperativni nadržek velikost M (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901112	KOS	1				
14	Pooperativni nadržek velikost M (košarica F, FF), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901113	KOS	1				
15	Pooperativni nadržek velikost S (košarica D, DD, E, FF), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901114	KOS	1				
16	Pooperativni nadržek velikost S (košarica F, FF), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901115	KOS	1				
17	Pooperativni nadržek velikost XL (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901116	KOS	1				
18	Pooperativni nadržek velikost XL (košarica F, FF), izdelan iz; košarica 90% bombaž, 10% elastan, prilagodljivi trakovi 84% poliamid, 16% elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901117	KOS	1				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
19	Pooperativni nadržek velikost XXL (košarica D,DD,E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901118	KOS	1				
20	Pooperativni nadržek velikost XXL (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901119	KOS	1				
21	Pooperativni nadržek velikost XXXL (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901120	KOS	1				
22	Pooperativni nadržek velikost XXXL (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901121	KOS	1				
23	Pooperativni torakalni pas št. L, obseg 100cm-108cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901122	KOS	40				
24	Pooperativni torakalni pas št. M, obseg 92cm-100cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901123	KOS	12				
25	Pooperativni torakalni pas št. S, obseg 84cm-92cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901124	KOS	3				
26	Pooperativni torakalni pas št. XL obseg 108cm-113cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901125	KOS	50				
27	Pooperativni torakalni pas št. XXL obseg 113cm-122cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901126	KOS	30				
28	Pooperativni torakalni pas št. XXXL obseg 122cm-134cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901127	KOS	16				
29	Ruta izdelana iz surove bombažne hidrofilne tkanine, za imobilizacijo udov, mere 140cmx100cmx100cm, posamično pakirana.	901686	KOS	4.000				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
028 Podlage za zavijanje - sterilizacija

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Plašč op, standard velikost XXL, dolžine 180cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, neprepusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms mat., oznaka velikosti, ne vsebuje lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb.	901767	KOS	280				
2	Plašč op, velikost L-XL, v celoti neprepusten za tekočine, za op posege z veliko tekočine, lahek, udoben, zračen, 57g/m2 pe filma in poliestra, dolžina min. 145 cm, z netkanimi manšetami v predelu zapestja in daljšimi rokavi, velcro zapiranje v predelu zatilja in trakovi za zavezovanje v predelu pasu, pakiranje z dvema brisačkama, dvojno pakiranje, sterilen.	901768	KOS	240				
3	Podloga za zavijanje 100x100cm, zložena: 16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901688	KOS	10.000				
4	Podloga za zavijanje 110x110cm, zložena: 16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901689	KOS	3.200				
5	Podloga za zavijanje 90x90cm, zložena: 16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901687	KOS	7.000				
6	Pokrivalo 110cmx90cm, zloženo: 27,5cm x 22,5cm (+-1,5cm), bela polipropilenska vlaknovina, 40g/m2, mora prenesti parno sterilizacijo.	901690	KOS	1				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
029 Operacijske komprese

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Kompresa op, neprozorna, nepropustna, šxd 75cmx90cm z lepljivo odprtino 6cm.	901331	KOS	6.500				
2	Kompresa op, neprozorna, nepropustna, z lepilnim robom za zaščito pacienta pred vlago, šxd 75cmx90cm.	901330	KOS	26.000				
3	Kompresa op, oftalmološka, šxd 90cmx150cm, z odprtino za oko 23cmx11,5cm.	901199	KOS	100				
4	Op kompresa lepljiva 50cmx50cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze.	901336	KOS	6.000				
5	Op kompresa z variabilno lepljivo odprtino(sestavljena iz dveh kompres, ki omogočata variabilno odprtino v skupni izmeri 50cmx75cm) iz vpojnega vrhnjega netkanega sloja (najmanj 23g/m2) in spodnjega pe neprepustnega sloja, z lepilnim robom 50cmx75cm.	901337	KOS	400				
6	Op kompresa z variabilno lepljivo odprtino, iz vpojnega vrhnjega netkanega sloja (najmanj 23g/m2) in spodnjega pe neprepustnega sloja, z lepilnim robom 75cmx100cm.	901338	KOS	100				
7	Op kompresa 45cmx75cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze.	901333	KOS	30.000				
8	Op kompresa 50cmx60cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze, z lepljivo odprtino 6cmx8cm.	901334	KOS	3.000				
9	Op kompresa 50cmx60cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze, z nelepljivo odprtino 6cmx8cm.	901335	KOS	1.600				
10	Perinealno pokrivalo 18cmx40cm iz netkanega materiala z lepljivi robom.	901342	KOS	10				

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 27.06.2024
Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
030 Operacijski trakovi

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Operacijski trak, samolepilni, šxd 10cmx50cm.	901340	KOS	17.000				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
031 Operacijski plašči

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Plašč op ojačan, L, dolžina 140cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901344	KOS	2.500				
2	Plašč op ojačan, M, dolžina 130cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901345	KOS	48				
3	Plašč op ojačan, XL, dolžina 150cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901346	KOS	2.200				
4	Plašč op standard, L, dolžina 140cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901347	KOS	6.000				
5	Plašč op standard, XL, dolžina 150cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901348	KOS	8.000				
6	Plašč op, XL-L, dolžina 170cm, celotna površina neprepustna za tekočine (prevlečen s pu filmom), ultra lahek, za operativne posege z veliko tekočine, smms material, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901343	KOS	4.500				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027****032 Operacijska pregrinjala**

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Podloga sterilna, visokovpojna, za operacijsko mizo in prenašanje pacientov, podloga je visoko vpojna plastna z vpojnim jedrom iz naravnih vlaken in natrijevega poliakrilata, brez dodatnih lepil in z mehkim varjenim robom. Podloga absorbira kri, izločke, urin in druge tekočine ter jih veže in zadrži v jedru, pacienta zaščiti pred kontaminacijo, šxd 80-90cmx200-210cm.	901769	KOS	240				
2	Pokrivalo za inštrumentarsko mizo laminat iz zgornjega vpojnega sloja in spodnjega nepropustnega filma >65 g/m2, ojačitev po celotni površini, antistatično obdelano, 191cmx201cm.	901349	KOS	10				
3	Pregrinjalo s samodejnim ogrevanjem; preprečuje ohladiitve bolnika med operacijo in po njej, pregrinjalo je iz več plasti sms (polipropilen) in iz blazinic, ki se ob aktivaciji (aktivira jih zrak) prično segrevati. Blazinice vsebujejo aktivno oglje, glino, vodo in železo v prahu, pregrinjalo ohranja 10 ur povprečno temperaturo 40 stopinj celzija, šxd 152cmx92cm.	901770	KOS	3.000				
4	Pregrinjalo za op mizo 3 plastno, vrhnja plast iz vlaknovine, spodnja plast iz nepremočljivega polietilena, med obema plastema super vpojno jedro, 102cmx228cm.	901350	KOS	22.000				
5	Prevleka za femoralno angiografijo z dvema odprtinama, šxd 228cmx330cm.	901352	KOS	480				
6	Prevleka za mizo mayo, zelena, neprozorna, za 1x uporabo, šxd 77cmx145cm.	901351	KOS	1.200				
7	Prevleka za operacijski stol, 75 cm.	901353	KOS	150				
8	Rjuha nepremočljiva, neprozorna, za pokrivanje pacienta z odprtino v obliki črke u, šxd 203cmx250cm, dolžina odprtine u je lahko od 6,5cm do 10cm, globina 80cm, lepljiv in dodatno ojačan rob.	901354	KOS	700				
9	Rjuha očesna, 120cmx150cm, ovalna lep. odprtina 16cmx6cm, pozicionirana 50cm od vrha in centralno po širini, dvoslojni 45g/m2, nepremočljivi in vpojni material, lepilo pri odstranjevanju ne poškoduje kože.	901357	KOS	100				
10	Rjuha op transparentna, 90cmx90cm z odprtino in obročem za zaščito robov rane 12 cm s 4 lepljivimi trakovi.	901763	KOS	60				
11	Rjuha op transparentna, 90cmx90cm z odprtino in obročem za zaščito robov rane 15cmx6cm s 4 lepljivimi trakovi.	901358	KOS	10				
12	Rjuha op, neprepustna, z lepilnim robom, šxd 150cmx180cm.	901355	KOS	60				
13	Rjuha vzdolžno samolepilna, šxd150cmx250cm.	901359	KOS	5.000				
14	Rjuha za operacijsko mizo, neprozorna za 1x uporabo, šxd 150cmx200cm.	901360	KOS	100				

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
032 Operacijska pregrinjala

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
15	Visokovpojna op podloga, vpojnost 1850ml/m2, sestava; zgornji sloj netkanega materiala, srednja visokovpojna plast in spodnja neprepustna plast (tehnologija mojave), 101cmx305cm.	901400	KOS	9.000				
16	Visokovpojno triplastno toplotno pregrinjalo za op mizo, neprepustna zunanja plast, vpojno jedro na sredini s 100% superabsorbentom, brez bombaža, v kombinaciji z izločkom se spremeni v gel, polprepustna pp plast, vpije do 2L/m2, 140x230cm.	901402	KOS	320				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
033 Sterilni rokavi

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Rokav izdelan iz vlaknovine, neprepusten, s patentom v zapestju in gumico na zgornjem delu rokava.	901361	KOS	1.400				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
034 Stockinete - sterilne

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Sterilna podveza (hemaclear) model A za gleženj in stopalo, namestitev 15cm nad gležnjem.	901822	KOS	36				
2	Sterilna podveza za otroke (roka, noga), obseg uda 4-28cm, dolžina 10-50cm, podveza je sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran(130 mmhg) in ne povzroča poškodb živcev in paralize, omogoča 95% eksangvinacijo, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901780	KOS	50				
3	Sterilna podveza za roko, obseg uda 24x40cm, dolžina 40-110cm, sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran(190mmhg) in ne povzroča poškodb živcev, omogoča 95% eksangvinacijo, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901782	KOS	60				
4	Sterilna podveza za zapestje, obseg uda 14-34cm, dolžina 25-40cm nad zapestjem, podveza je sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran (160 mmhg) in ne povzroča poškodb živcev, priložena je kartica za lažjo odstranitev in merilec uda, v podvezi je nameščen plastični klobuček, ki se ga po namestitvi odstrani, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901717	KOS	50				
5	Škorenj elastičen iz nepremočljive vlaknovine za ekstremiteto, zviti v svitek z integriranimi trakovi za namestitev s potegom, šxd 18cmx76cm.	901396	KOS	420				
6	Škorenj elastičen iz nepremočljive vlaknovine za ekstremiteto, zviti v svitek z integriranimi trakovi za namestitev s potegom, šxd 25cmx121cm.	901397	KOS	450				
7	Škorenj elastičen iz zunanjega polietilenskega neprepustnega filma in notranje plasti iz viskoze in poliestra, teleskopsko zložen, šxd 32cmx120cm.	901398	KOS	40				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
035 Vrečke op

CPV:

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Naziv ponujenega artikla	Kataloška številka
1	Vrečka op, prozorna, samolepilna, z dvema žepoma za 1x uporabo, šxd 35cmx43cm.	901404	KOS	2.200				
2	Vrečka op, prozorna, samolepilna, z dvema žepoma, šxd 40cmx50cm.	901405	KOS	20				
3	Vrečka op, zbiralna z izpustom, sterilna z lepilnim robom, šxd 50cmx50cm.	901403	KOS	500				
4	Vrečka op, zbiralna z izpustom, šxd 55cmx65cm, sterilna z lepilnim robom z mrežico.	901674	KOS	200				

ŽIG IN PODPIS:

PRILOGA K SPECIFIKACIJAM ZAHTEV NAROČNIKA

TEHNIČNI OPISI RAZPISANIH VRST BLAGA IZ SPECIFIKACIJE ZAHTEV NAROČNIKA

V primeru, da so pri posameznih artiklih navedene omejitve glede dimenzij, je dopustno odstopanje navzgor do 10%, navzdol je dopustno odstopanje do 5%.

Vsak SET ali KOMPLET oz. vsaka komponenta v setu ali kompletu mora biti sterilna, mora imeti CE certifikat in Izjavo o skladnosti ter mora ustrezati naslednjim strokovnim zahtevam, ki ustrezajo standardu EN 13795:

Komponente seta:

- morajo biti izdelane iz netkanih materialov oziroma gaze;
- morajo biti sterilne ter sterilizirane v skladu z EN normami;
- namenjene za enkratno uporabo;
- lepila na posameznih komponentah seta morajo biti hipoalergena, zagotavljati morajo učinkovito lepljenje, morajo biti koži prijazna in na koži ne smejo povzročati poškodb pri odstranjevanju;
- posamezne komponente seta morajo zagotavljati vpijanje in neprepustnost po celotni površini materiala;
- materiali morajo biti iz 2-slojnega materiala z dodatno ojačitvijo pri incizijskih mestih ali 3-slojnega materiala;
- posamezne komponente seta nimajo »spomina«, so voljne za oblikovanje in se lepo prilegajo;
- uporaba posamezne komponente seta ne sme predstavljati tveganja za uporabnika in bolnika;
- komponenta seta in ovojnina seta ne sme vsebovati lateksa;
- vsaka komponenta v setu mora imeti kataloško številko.

Pakiranje seta:

- set mora biti pakiran v obojnini, katera bo zagotavljala trdnost v suhem in mokrem stanju, zagotavljati mora tudi neprepustnost za mikroorganizme, nevtralnega vonja in barve;
- na ovoju mora biti slikovna predstavitev vsebine seta z dimenzijami in/oz. navedena sestava seta v slovenskem jeziku (po zaporedju sestave seta);
- zunanja obojnina seta mora imeti zaporedno navedene vse komponente, ki sestavljajo set;
- na ovoju mora biti samolepilna nalepka s črtno kodo, nazivom izdelka, smerjo odpiranja, datumom sterilnosti, kataloško številko, serijo,... zaradi zagotavljanja sledljivosti;
- na embalaži morajo biti vidni podatki (CE, kataloška številka, serijska številka, rok trajanja, način odpiranja, način sterilizacije, število artiklov v embalaži);
- set mora biti označen s CE oznako;
- dvojna transportna embalaža.

Ponudnik mora na zahtevo naročnika predložiti tudi informacijo o uporabljenih testnih metodah in rezultate testiranja za ponujene proizvode.

IDENT: 901412 - SET ZA OSKRBO MAME

Higienski vložki za dan in noč za porodnice, vrhnja plast vložka iz 100% bombažne vlaknovine, vpojno jedro iz 100% bombaža, ki zagotavlja optimalno vpojnost, zaščita perila, ki učinkovito preprečuje, da bi tekočina premočila vložek, omogoča telesu prilagojen položaj vložka, šxd: 330mmx125mm	36 kom
Podloga vpojna ginekološka, 10cmx30cm, nesterilna	6 kom
Mrežaste hlačke za pritrditev vložkov, velikost XL	5 kom
Pakiranje: v PVC vrečki z ZIP zapiralom	

IDENT: 901413 - SET ZA OSKRBO NOVOROJENČKA

Set zloženci, sterilen, 5x5cm a=6 kos, netkani, mehki, se ne sprimejo z rano, ne dražijo kože, ne povzročajo alergij, vpojni	5 kom
Ledvička papirnata za rinfuzo	1 kom
Blazinica vata, suha za umivanje, vpojna in prijetna na dotik ter nežna do kože, pakiranje: 60 suhih krpic	1 kom
Otroške plenice 2-5kg z elastičnimi trakovi za pritrdjevanje, zračne, ne vsebujejo belil, losjonov, barvil in lateksa;	20 kom
Set zloženec nesterilen 20x10cm, a=10kos	2 kom
Pakiranje: v PVC vrečki z ZIP zapiralom	

IDENT: 901755 - KOMPLET ZA PRVO POMOČ

Povoj za prvo pomoč vrste 1	5 kom
Povoj za prvo pomoč vrste 2	2 kom
Krep povoj 8cmx5m	5 kom
Krep povoj 10cmx5m	2 kom
Povoj iz mula 6cmx4m	5 kom
Povoj 10cmx4m	5 kom
Obliž z blazinico 10cmx4cm	5 kom
Obliž z blazinico 10cmx8cm	5 kom
Sanitetna vata 100g	1 kom
Trikotna ruta neomejen rok trajanja	5 kom
Lepilni trak 2cmx1m	1 kom
Lepilni trak 2cmx5m	1 kom
Sterilni zloženec 5cmx5cm, 16-slojni	5 kom
Sterilni zloženec 10cmx10cm	5 kom
Vpojna sterilna gaza 0,4m	1 kom
Vpojna sterilna gaza 0,8m	1 kom
Varnostne sponke	5 kom
Škarje z zaobljeno konico	1 kom
Alu kompresa za opekline 50cmx60cm	1 kom
Alu komprese za opekline 5cmx9cm	10 kom
Rokavice pregledne lateks	10 kom

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
001 Material za preprečevanje preležanin

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Napihljiva blazina za podlaganje glave za preprečevanje razjed zaradi pritiska na vratu, ušesih, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago, možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 28cmx30cmx5cm.	901100	20	KOS				
Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska na komolcu, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago. možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 30cmx20cmx10cm.	901101	12	KOS				
Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska na peti, prevlečena z netkanim materialom, ki vpija temperaturo in vlago, možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dimenzija dxšxv: 18cmx39cmx25cm.	901102	38	KOS				
Napihljiva blazina za preprečevanje razjed zaradi pritiska, prevlečena z net. mat.,vpija temperaturo, vlago, uporablja za podlaganje okončin pri legi na hrbtu ali boku. Možnost prebrisovanja z vlažno krpo in z alkoholnimi robčki, dxšxv: 55cmx70cmx8cm.	901103	24	KOS				
Ščitnik za preprečevanje dekubitusa, iz poliuretanske pene ali mehke vlaknovine s spenjalnimi trakovi- ježek, anatomsko oblikovani, mehki, udobni, brez ostrih robov, pakiranje a 2 kom (en paket).	901104	2.200	PAR				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
002 Antitrombozne nogavice in povoji

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine (90pa- 10el) z visoko raztežno zmogljivostjo velika - normalna.	901105	12	PAR				
Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine(90pa- 10el) z visoko raztežno zmogljivostjo velika-široka.	901106	12	PAR				
Nogavica antitrombozna, narejena iz dvopotezno elastične tkanine(90pa- 10el) z visoko raztežno zmogljivostjo srednje-široka.	901107	12	PAR				
Nogavice antitrombo za preventivo globoke venske tromboze, pritisk 18-14-8-10-8 mmhg, povečan pretok za 130%, normal velikost L.	901108	140	PAR				
Nogavice antitrombo za preventivo globoke venske tromboze, pritisk 18-14-8-10-8 mmhg, povečan pretok za 130%, normal velikost M.	901109	100	PAR				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
003 Vložki - hlačke

CPV:

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

Hlače za kolonoskopijo XL-za 1x uporabo, dolžina hlačk približno 40cm.	901131	1.800	KOS				
--	--------	-------	-----	--	--	--	--

Vložek damski, puhasto vpojno jedro, prekrit z mehkim papirjem, tekočinsko zaporo, iz bombaža in viskoznih vlaken, laminat kot neprepustna plast, obdan s pleteno mrežico.	901133	120.000	KOS				
--	--------	---------	-----	--	--	--	--

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
004 Povoji

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 12cmx4,5m.	901140	3.500	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 8cm x10m.	901143	9.500	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 10cm x4,5m.	901139	4.900	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 8cm x4,5m.	901137	11.500	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 12cm x10m.	901141	10.000	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 6cm x10m.	901142	4.600	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 6cmx4,5m.	901136	13.000	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram.48gm2,+/-10%. kožne barve 10cmx10m.	901138	11.000	KOS				
Bombažni krep povoj s 130% raztegljivostjo, izdelan iz vsaj 98,4% bombažne preje in 1,6% pue, za pričvrstitev oblog, povijanje sklepov in zaobljenih delov telesa, ne drsi, mehak, možnost steril. s paro, gram. 48gm2,+/-10%. kožne barve 15cm x10m.	901135	10.500	KOS				
Dvoslojni komp. povoj, brez lat., stand.35-40 mm hg 1.plast je pu pena s cinkom, 10,5cmx5m, 2.plast je kohe.komp. kratko elastični povoj, zagot.kontinu. komp., 10cmx6,4m, nedrseča opora, viz.oznake, v komp. z nogavico.	901756	34	KOS				
Moder raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 100%, lepi se sam nase, ne na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43%viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx20m.	901144	10	KOS				
Moder trajno elastičen pričvrstitveni povoj z 90% elastičnostjo s kohezivnim učinkom, prepusten za zrak in sevanja, možnost sterilizacije, 4cmx4m.	901145	10	KOS				
Povoj krep, lepljiv, na kožo se ne lepi, izdelan iz mešanice viskoze in poliamida, šxd 8cmx20m.	901146	20.000	KOS				
Povoj pleten iz bombažne preje (95%) in gumi niti (5%), trajno elastičen, kožne barve, s sponko za zapenjanje povoja, šxd 10cmx5m.	901147	100	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
004 Povoji

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Povoj pleten iz bombažne preje (95%) in gumi niti (5%), trajno elastičen, kožne barve, sponko za zapenjanje povoja, 12cmx7m.	901148	20	KOS				
Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 10cmx4m.	901149	10	KOS				
Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 4cmx4m.	901151	300	KOS				
Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx4m.	901152	10	KOS				
Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 2,5cmx4m.	901150	60	KOS				
Raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 85%, lepljiv, ne lepi se na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 8cmx4m.	901153	10	KOS				
Rdeč raztegljiv pričvrstitveni povoj s kohezivnim učinkom, ima krep teksturo, ne vsebuje lateksa, raztegljivost okrog 100%, lepi se sam nase, ne na kožo, zračen, koži prijazen, sestava: 43% viskoza, 37% bombaž, 20% poliamid, 6cmx20m.	901155	10	KOS				
Rdeč trajno elastičen pričvrstitveni povoj z 90% elastičnostjo s kohezivnim učinkom, prepusten za zrak in sevanja, možnost sterilizacije, 4cmx4m.	901154	10	KOS				
Samolepljiv vzdolžno 100% elastičen in prečno 50% elastičen pritrdilni povoj iz 66% viskoze in 34% poliamida, 4cmx4m.	901156	10	KOS				
Samooprijemljiv elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44kg z otr. poslikavami 15cmx4,5m.	901174	72	KOS				
Samooprijemljiv elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44kg z otr. poslikavami, 10cmx4,5m.	901173	108	KOS				
Sponka varnostna kovinska, za spenjanje tkanin, različne velikosti.	901157	1.000	KOS				
Sponka z gumico za pritrdjevanje povoja.	901158	1.700	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 27 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
005 Mul gaze

CPV:

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

Gaza, hidrofilna bombažna, beljena 17-20 nitna v bali, šxd 80cmx100m.

901159

1.400

M

Sterilen transformirajoči povoj v prašku 0,75g(za površino prb.10cmx10cm), primeren za prekrivanje in zaščito mezečih ran.

901597

1 KOS

VREDNOST SKUPAJ:

2

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**

CPV:

006 Podpora pri kompresijski terapiji

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Dvoslojni kompresijski povoj, brez lateksa, lahka komp. 25-30 mmhg ali stand. 35-40 mm hg, 1. plast je pu pena s calamino, 10,5cmx5m; 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastičen povoj, zagot.kontinu. komp. 10cmx6,4m, nedrseča opora, viz. oznake, v kompletu z nogavico.	901162	15	SC				
Dvoslojni kompresijski povoj, brez lateksa, lahka komp. 25-30 mmhg ali stand. 35-40 mm hg, 1. plast je pu pena s cinkom 10,5cmx5m, 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastičen povoj, zagot. kontinu. komp. 10cmx6,4m, nedrseča opora, viz. oznake, v kompletu z nogavico.	901163	9	SC				
Dvoslojni kompresijski povoji, brez lateksa, stand.35-40 mm hg, 1. plast je PU pena s cinkom 10,5cmx5m, 2. plast je kohezivni kompresijski kratko elastični povoj, zagotavlja kontinuirano kompresijo, 10cmx6,4m, nedrseča opora, vizualne oznake, v kompletu z nogavico.	901751	34	KOS				
Flebološki vzdolžno 80% in prečno 40% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 10cmx2,5m.	901164	70	KOS				
Flebološki vzdolžno 80% in prečno 40% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 6cmx2,5m.	901165	120	KOS				
Flebološki vzdolžno 80% zračno elastičen samolepljiv kompresijski povoj, 10cmx2,5m.	901166	170	KOS				
Močan 90% vzdolžno elastičen kompresijski flebološki/limfološki povoj, pralen 50x, 10cmx5m.	901167	2	KOS				
Močan 90% vzdolžno elastičen kompresijski flebološki/limfološki povoj, pralen 50x, 6cmx5m.	901168	5	KOS				
Podložni povoj za kompresijsko in limfološko povijanje iz pu pene, prečno in vzdolžno elastičen, 50x pralen, 10cmx2,5m.	901169	1	KOS				
Povoj trajno elastičen, pleten iz bombažne preje 80%, gumi niti 20% v barvi kože, 140% elastičnost, struktura omogoča dihanje kože in udoben občutek, moč kompresije ohranja 2 tedna, pralen pri temp. 40 stopinj., bol.pak., s sponko za zapenjanje, 10cmx10m.	901170	12.000	KOS				
Povoj trajno kompresijski, vzdolžno elastičen, lepljiv iz 100% bombaža, 10cmx2,5m.	901171	400	KOS				
Pritrdilni vzdolžno 100% elastičen povoj s tkanim robom iz 56% viskoze in 44% poliamida, 4cmx4m.	901172	60	KOS				
Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 4cmx4,5m.	901175	480	KOS				
Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 5cmx4,5m.	901176	420	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
006 Podpora pri kompresijski terapiji

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Samooprijemljivi elastičen povoj, ne vsebuje lateksa, linearna elastična preja zagotavlja kontr. in kontinuirano komp., enostavno se trgajo z roko, znoj in vodoodporni, zračni, natezna trdnost: 5,44 kg z otr. poslikavami 7,5cmx4,5m.	901177	360	KOS				
Set kompresijski, Rosidal 16984 ali enakovredno - glej prilogo.	901841	250	SET				
Sintetičen podložni povoj iz vate, primerno čvrste strukture, za cirkulirano aplikacijo, 10cmx3m.	901178	2.500	KOS				
Sintetičen podložni povoj iz vate, primerno čvrste strukture, za cirkulirano aplikacijo, 6cmx3m.	901179	920	KOS				
Specialna podložna kompresija v obliki ledvičke za lokalno regulacijo pritiska pri kompresiji iz sintetičnega lateksa, 12cmx6,5cmx12mm.	901180	1	KOS				
Specialna podložna sintetična rebrasta gumirana plošča z mikromasažnim učinkom (za limfedeme), razrezana, 65cmx65cm.	901181	1	KOS				
Specialni podložni podkompresijski razbremenilni povoj odprtih por, 10cmx27,5mx0,8mm.	901182	1	KOS				
Specialni zinkov vzdolžno elastičen krep povoj, 10cmx10m.	901183	120	KOS				
Tkan dolgoelastičen kompresijski povoj, sestave 85% bombaža in 15% ovitega elastana, raztegljivost 130%, z lepljivim zunanjim in notranjim robom, šxd 10cmx10m, pralen.	901185	90	KOS				
Tkan dolgoelastičen kompresijski povoj, sestave 85% bombaža in 15% ovitega elastana, raztegljivost 130%, z lepljivim zunanjim in notranjim robom, šxd 10cmx15m.	901184	330	KOS				
Trak elastičen, krepak, iz čistega bombaža, nezdrsljiv, neboleče odstranjevanje, za pritrditev raznih cevk in katetrov pri nedonošenčkih v inkubatorju, šxd 2,5cmx4,5m.	901300	300	KOS				
Tubularna prečno raztegljiva podložna in pritrdilna, lažje kompresijska, koži prijazna bandaža za nogo v roli; sestava 67% bombaž; velikost 12, (širina 12cm, dolžina cca. 20m).	901186	1	KOS				
Tubularna prečno raztegljiva podložna in pritrdilna, lažje kompresijska, koži prijazna bandaža za nogo v roli; sestava 67% bombaž; velikost 9, (širina 8,5cm, dolžina cca. 20m).	901187	1	KOS				
2 kom kratko elastičen povoj 8cm x 5m; 2kom kratko elastičen povoj 10cmx 5m; cevast povoj 20m; pu pena 10cmx2mx2mm; svilen lepljiv trak 2,2cmx5m; kohezivi povoj za pričvrstitev.	901161	250	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	28	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
007 Kompresе - zloženci

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kompresa kaliko bombažna 80cm.	901766	500	KOS				
Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 12 slojev, šxd 45cmx8cm, zložena na dxš 15cmx8cm, zvezana po 10kom s papirnatim trakom.	901189	65.000	KOS				
Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 12 slojev, šxd 7,5cmx7,5cm.	901193	6.000	KOS				
Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, šxd 25cm x40cm, zložena na dxš 10cmx6cm.	901192	50.000	KOS				
Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, šxd 75cmx10cm, zložena na dxš 20cmx10cm, zložena na polovico, zvezana po 10 kom s papirnatim trakom.	901190	8.800	KOS				
Kompresa nesterilna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, zložena v 16 slojev, z vtkano kontrastno nitko, šxd 75cmx10cm, zložena na polovico in še 1x na polovico, dxš 20cmx10cm, zvezana po 10kom s papirnatim trakom.	901191	31.000	KOS				
Kompresa nesterilna, netkana iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 10cmx10cm.	901194	7.600.000	KOS				
Kompresa nesterilna, netkana iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 5cmx5cm.	901196	300.000	KOS				
Kompresa nesterilna, netkana, iz mešanice viskoze in poliestra v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, 6 slojna, zelo vpojna, šxd 20cmx10cm, zložena na polovico po dolžini.	901195	300.000	KOS				
Kompresa nesterilna, netkana, 2 slojna, gramatura 50g/cm2 s kontrastno nitko, šxd 60cmx10cm.	901188	56.000	KOS				
Kompresa očesna, več slojna, okrogla, premer 6cm, izdelana iz beljene vate, gaze in aluminizirane vlaknovine, nesterilna.	901197	3.000	KOS				
Kompresa po, 75cmX90cm, sterilna dvoslojna, PE (23g/m2)+ netkan vpojen material(28g/m2	901821	3.000	KOS				
Kompresa sterilna, izdelana iz beljene gaze, zložena v 16 slojev, pakirana posamezno v setu papir /papir, šxd 20cmx20cm, zložene na šxd 5cmx5cm.	901200	3.000	KOS				
Kompresa trebušna op. iz netk.vlakn. s krepirano površino, 3-plastna, oba zunanja sloja iz spunlace ntk mat., veže ju srednji sloj iz tekst. mrežice, z rtg nitko, všito v sredini, gramatura 40 gm2, visoka vpojna, ni odpadanja delcev šxd 45cmx45cm.	901201	10	KOS				
Kompresa trebušna, izdelana iz beljene gaze, 17-20 nitna, 4 slojna, prešita z vseh strani, z vtkano kontrastno nitko, neoprana, brez zanke šxd 50cmx50cm, nesterilna.	901202	320	KOS				
Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, šxd 140cmx15cm.	901205	2.200	KOS				
Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, šxd 285cmx20cm.	901206	2.000	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
007 Kompresse - zloženci

CPV:

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

Kompresa trebušna, izdelana iz 8 plasti prešite gaze z vtkano kontrastno nitko, 17-20 nitna, šxd 140cmx10cm.

901207360KOS

Kompresa trebušna, netkana 2 slojna, gramatura 50g/cm2 s kontrastno nitko, šxd 45cmx45cm, nesterilna.

9012042.000KOS

VREDNOST SKUPAJ: 190,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
008 Tamponi

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.2. ŠxD 15-18cmx18-20cm	901212	1.000	KOS				
Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.3.ŠxD 18-20cm x 20-22cm.	901211	203.000	KOS				
Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.4.ŠxD 24-25cm x 25-26cm	901214	5.000	KOS				
Tampon netkani iz mešanice viskoze in poliestra, v razmerju 70:30, gramatura 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, št.5.ŠxD 34-36cm x 38-40cm	901213	50.000	KOS				
Tampon netkani, iz mešanice viskoze in poliestra 70:30, gramatura 30g/cm2 v obliki kompaktne kroglice s silikonsko gumico, št.1.ŠXD 10-12cm x 8-10cm	901215	1.000	KOS				
Tampon sterilni, vaginalni 8cm.	901216	450	KOS				
Tampon sterilni, vaginalni 10cm.	901217	45	KOS				
Tampon sterilni, vaginalni 6cm.	901218	45	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
009 Material za mavčarno

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Podloga gosto tkana iz sintetičnega materiala, bele barve, brez šivov, raztegljiva v obe smeri, v obliki rokava za pod mavec, šxd 5cmx22,5m.	901222	20	KOS				
Podloga gosto tkana iz sintetičnega materiala, bele barve, brez šivov, raztegljiva v obe smeri, v obliki rokava za pod mavec, šxd 7,5cmx22,5m.	901221	40	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 10cmx2,7m.	901224	1.200	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 12cmx2,7m.	901225	700	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 15cmx2,7m.	901226	1.800	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 20cmx2,7m.	901227	2.800	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 5cmx2,7m.	901228	120	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja največ 2-3 min, šxd 7,5cmx2,7m.	901229	120	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 10cmx3m.	901234	1.800	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 12cmx3m.	901235	2.200	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 15cmx3m.	901223	4.000	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 20cmx3m.	901236	4.300	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 5cmx3m.	901233	40	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja več kot 3 min, šxd 8cmx3m.	901230	440	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja 2-3 min, šxd 15cmx4m.	901231	1	KOS				
Povoj mavčev, impregniran z medicinskim mavcem, čas strjevanja 2-3 min, šxd 20cmx4m.	901232	1	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 10cmx3,6m.	901239	70	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 5cmx3,6cm.	901237	50	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
009 Material za mavčarno

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Povoj mavčev, plastičen, mehki, šxd 7,5cmx3,6m.	901238	70	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, trdi, kožne barve, šxd 5cmx3,6m.	901240	180	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, trdi, kožne barve, šxd 7,5cmx3,6m.	901241	250	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, trdi, šxd 10cmx3,6m.	901242	200	KOS				
Povoj mavčev, plastičen, trdi, šxd 12,5cmx3,6m.	901243	150	KOS				
Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljenja iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost L.	901130	270	KOS				
Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljenja iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost M.	901129	200	KOS				
Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljenja iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost S.	901836	30	KOS				
Preveza namenjena imobilizaciji zgornjega dela roke in rame, sestavljenja iz cevasto anatomsko oblikovane preveze in stabilizacijsko oblazinjeno oporo za ramo. Preveza se namesti s pomočjo lepljivih ježkov - velikost XL.	901128	100	KOS				
Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 15cmx2,7m/3m.	901244	8.000	KOS				
Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 6cmx2,7/3m.	901745	576	KOS				
Sintetična vata iz poliesterskih vlaken, bela, z dobrim prileganjem, lahko se jo trga, je udobna in rahlo elastična, netkana, pakirana posamično v roli in zavita v laminiran papir, možna sterilizacija, šxd 10cmx2,7m/3m.	901245	4.500	KOS				
Vata iz beljenega bombaža, narezana v povoj, za pod mavec, šxd 12cmx5m.	901246	180	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	31	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
010 Mrežice za pritrjevanje

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost L.	901247	2.900	KOS				
Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost M.	901248	1.600	KOS				
Mrežasta kapa za fiksacijo oblog na glavi in ušes, iz mešanice bombaža, poliamida, elastana, poliestra, brez lateksa, velikost S.	901249	300	KOS				
Mrežaste bombažne hlačke, fiksirne, viskoelastične, velike 100cm-160cm.	901250	55.000	KOS				
Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 10,75cmx5m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901251	5	SC				
Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 20cmx10m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901252	5	SC				
Mrežica fiksirna pletena, zaključena, dvosmerno raztegljiva, velikost 3,5cmx1m, nesterilno pakiranje, rokav, odstopanje: -10% / +10%.	901253	8	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 2/25m.	901256	10	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 3/25m.	901254	10	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 4/25m.	901258	20	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 5/25m.	901261	20	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 6/25m.	901260	35	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 7/25m.	901255	50	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 8/25m.	901257	70	SC				
Mrežica pletena iz beljenih bombažnih in gumi niti, v obliki rokava, zvitega v kolut - št. 9/25m.	901259	30	SC				
Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost L.	901264	10	KOS				
Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost M.	901265	10	KOS				
Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost S.	901262	10	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
010 Mrežice za pritrjevanje

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost XL.	901266	10	KOS				
Suspenzor za fiksacijo testisov iz mrežaste tkanine s trakom za pritrjevanje, velikost XS.	901263	10	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
011 Mul povoj

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 10cmx10m, 17niti na cm2.	901278	2.500	KOS				
Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 15cmx10m, 17niti na cm2.	901279	2.500	KOS				
Bombažni povoj mul, nesterilen, s tkanimi robovi, šxd 7cmx5m, 17niti na cm2.	901276	3.000	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 10cmx10m.	901268	3.500	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 10cmx4m.	901269	200	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 12cmx10m.	901270	5.500	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 12cmx4m.	901271	650	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 4cmx4m.	901272	100	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 6cmx4m.	901273	160	KOS				
Povoj mul elastični, izredno prožen, beli, iz mešanice bombaža, viskoze in poliamida, lahko se sterilizirajo, šxd 8cmx4m.	901274	550	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 10 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**

CPV:

012 Zaščita pri delu s kemoterapevtiki

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Folija iz polietilena 3-slojna, debeline najmanj 25mic.m, izdelana v obliki rokava, dolžina 30m, širina 55cm, za odpad kemoterapevtskih materialov.	901280	220	KOS				
Folija za pakiranje citostatskih odpadkov, 3-slojna polietilenska cevasta folija, zelo trdna, natezna., material zelo fleksibilen in vodoodporen, a=32m.	901281	10	KOS				
Narokavnik sterilen, izdelan iz nepropustne vlaknovine iz polipropilena (z zaščitnim nanosom polietilena), standard: ec89/686/eec kategorija III, PPE, za pripravo kemoterapevtskih zdravil, testirano skladno z astm d6978-05 ali astm f39.	901282	1.300	KOS				
Nesterilna zaščitna podloga za varovanje pri pripravi citostatikov s kakovostno 3-slojno strukturo, iz materiala, ki se ne kosmiči (manjša možnost kontaminacije s prepojenimi kosmiči) in je prevlečena z nehrsečim premazom, šxd 41cmx52cm.	901283	3.500	KOS				
Plašč za kemoterapijo, izdelan iz neprepustne vlaknovine za pripravo kemoterapevtskih zdravil, sterilen. Plašč ima manjšete na rokavih, zunanja stran v celoti neprepustna za tekočine, vratni del se zapira s pomočjo ježkov, robovi morajo biti varjeni, na hrbtni strani se zavezuje z dvema trakovima, neprepustnost materiala na kritičnih območjih 100cm/H2O, testirano skladno z ASTM F39, EN14605:2005 + A1:2010, velikost XL.	901285	720	KOS				
Plašč za kemoterapijo, izdelan iz neprepustne vlaknovine za pripravo kemoterapevtskih zdravil, sterilen. Plašč ima manjšete na rokavih, zunanja stran v celoti neprepustna za tekočine, vratni del se zapira s pomočjo ježkov, robovi morajo biti varjeni, na hrbtni strani se zavezuje z dvema trakovima, neprepustnost materiala na kritičnih območjih 100cm/H2O, testirano skladno z ASTM F39, EN14605:2005 + A1:2010, velikost L.	901749	480	KOS				
Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671 -97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.9-L.	901287	100	PAR				
Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671 -97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.8-M.	901288	100	PAR				
Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671 -97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.6-XS.	901289	50	PAR				
Rokavice sterilne za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300-450mm, AQL do 0,65; EN374:1,4,5; EN556-1:2002, ISO10282:2014, EN455-1,2,3,4; PPE kategorija III, test.vir., ISO16604/b&ASTM F1671 -97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, št.7-S.	901286	100	PAR				
Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, dolžine 300mm, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455-1,2,3,4; št. 7-8 (M).	901290	35.000	PAR				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
012 Zaščita pri delu s kemoterapevtiki

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, 300mm dolžine, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost. ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455-1,2,3,4; št.L(8-9)	901291	25.000	PAR				
Rokavice za kemoterapijo, nepudrane, nitrilne, 300mm dolžine, debelina na prstu 0,17mm, debelina na dlani 0,14mm, na zapestju 0,10mm, AQL do 0,65; EN374; PPE kategorija III, test.vir. ISO16604/b&ASTM F1671-97b; test.nep.citost., ASTM D6978-05; 89/686/EEC, EN374: 1,4,5; EN455-1,2,3,4; št.S (6-7)	901292	10.000	PAR				
Sterilna zaščitna podloga za varovanje pri pripravi citostatikov, s kakovostno 3-slojno strukturo, iz materiala, ki se ne kosmiči (manjša možnost kontaminacije s prepojenimi kosmiči), prevlečena z neдрsečim premazom, visoka vpojnost 18g/100 cm2, debelina podloge 1,18mm,brez lateksa in brez pvc. V skladu s standardi en iso 13485:2016;en iso 11737-1:2006/ac:2009.šxd41cmx52cm.	901293	100	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	14	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
013 Nesterilni obliži

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 2,5cmx10m.	901299	30	KOS				
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 10cmx10m.	901297	100	KOS				
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 15cmx10m.	901294	30	KOS				
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 20cmx10m.	901295	31	KOS				
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 30cmx10m.	901296	20	KOS				
Lepilni trakovi iz netkanega tekstila, hipoalergeni, mehki in prilagodljivi, prepustni za zrak in vodo, odstranitev brez bolečin, za pričvrstitev velikih površinskih obvez, šxd 5cmx10m.	901298	20	KOS				
Trak elastičen, krepak, iz čistega bombaža, nezdrsljiv, neboleče odstranjevanje, za pritrditev raznih cevk in katetrov pri nedonošenčkih v inkubatorju, 2,5cm x 4,5m.	901744	96	KOS				
Trak kineziološki, kožne barve, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematov, 5cmx32m.	901301	10	KOS				
Trak kineziološki, moder, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematov, 5cmx32m.	901302	10	KOS				
Trak kineziološki, roza, vodoodporen, elastičen, za zdravljenje različnih simptomov prizadetih mišic, vezi in ovojnic, zmanjšanje pooperativnih oteklin, bolečin in hematov, 5cmx32m.	901303	5	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 1,25cmx9,1m.	901304	1.500	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 2,5cmx9,1m.	901305	16.000	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, iz netkanega materiala, z impregnacijo, ki odbija vodo, zelo prepusten za zrak in vodno paro, lepilni, hipoalergeni iz tanke prožne bele vlaknovine, z navijalcem, šxd 5cmx9,1m.	901306	300	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 1,25cmx9,1m.	901309	48	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 2,5cmx9m.	901308	210	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, iz porozne, prozorne folije, vodoodporen, prepusten za zrak in vodno paro, hipoalergeni, perforiran, šxd 5cmx9,1m.	901307	250	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 10cmx5m.	901310	70	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve na tekstilni osnovi, za pritrditev raznih cevk in katetrov, šxd 5cmx5m.	901311	1.200	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
013 Nesterilni obliži

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 1,25cmx5m.	901312	60	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 2,5cm x5m.	901313	400	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, kožne barve, na tekstilni osnovi, vodoodporen, šxd 5cmx5m.	901314	1.200	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, lepilni, penasti, za lepljenje robov plastičnega mavca, šxd 5cmx4,6m.	901315	100	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak šxd 2,5cmx9,1m.	901318	750	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak, šxd 1,25cmx9m.	901317	1.300	KOS				
Trak kirurški, nesterilen, prevlečen s hipoalergenim poliakrilatnim lepilom, na svileni osnovi, vodoodporen, zelo prepusten za zrak, šxd 5cmx9,1m.	901316	300	KOS				
Trak za fiksacijo medicinskih pripomočkov ter za zaščito kože, iz tekstila, poliestra in poliamida, prevlečen s termoplastičnim poliuretanskim filmom in stično plastjo iz mehkega silikona, 2cmx3m.	901319	60	KOS				
Trak za fiksacijo medicinskih pripomočkov ter za zaščito kože, iz tekstila, poliestra in poliamida, prevlečen s termoplastičnim poliuretanskim filmom in stično plastjo iz mehkega silikona, 4cmx1m.	901320	30	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
014 Operacijske krtače (celotna skupina -vse sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok s povidon jodidom.	901321	5.000	KOS				
Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok z detergentom.	901323	35.000	KOS				
Krtača operacijska, za kirurško umivanje rok, suha.	901322	45.000	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 3 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
015 Operacijske samolepilne prozorne folije (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicirana, antimikrobna, dimenzije 15cmx20cm, antimikrobna površina 10cmx20cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901406	45	KOS				
Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicirana, antimikrobna, dimenzije 44cmx35cm, antimikrobna površina 34cmx35cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901407	100	KOS				
Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicirana, antimikrobna, dimenzije 66cmx45cm, antimikrobna površina 56cmx45cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901409	70	KOS				
Folija iz poliestra za zaščito op polja, samolepilna, iodicirana, antimikrobna, dimenzije 66cmx60cm, antimikrobna površina 56cmx60cm, uporablja se za prekrivanje kože, da preprečimo mikroorganizmom dostop do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901408	40	KOS				
Obroč za laparotomije, 74cmx74cm iodiciran z incizijskim območjem, šxd 33cmx43cm, ki se uporablja za prekrivanje kože, prepreči dostop mikroorganizmom do operativne rane. Film omogoča dihanje kože in dobro lepljivost, lepilo ne sme poškodovati kože, folija je sterilna, posamezno pakirana, ki omogoča aseptično odpiranje. Medicinski pripomoček razreda III s CE oznako.	901410	300	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
016 Material za nego (otrok - mama)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Blazinica za hlajenje presredka, za enkratno uporabo, dimenzije 11cmx36cm+/- 5%, takojšnje hlajenje ob enostavni aktivaciji vsaj 15 minut, registrirano kot medicinski pripomoček, skladno z direktivo 93/42/eec.	901411	2.300	KOS				
Set podloga za porodnice iz 100% bombaža, katera preprečuje sprejemanje z rano, vpojno jedro je z obeh strani ovit v tissue papir, kateri razporeja vpite izločke na celotno jedro, tekočinska zapora je iz polpropilenske vlaknovine, dxš: 39-41cmx9-11cm, set je sterilen, pakiranje a 5kos.	901827	10.000	SET				
Set za oskrbo mame (glej prilogo).	901412	1.800	SET				
Set za oskrbo novorojenčka (glej prilogo).	901413	1.800	SET				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
017 Posteljne podloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Podloga iz netkane vlaknovine, šxd 75cm do 90cmx90cm s tekočinsko zaporo, nesterilna.	901414	16.000	KOS				
Podloga kirurška, 45cmx45cm, trislojno medsebojno povezan material iz vlaknovine, viskoza/ pp vlakna, plastificirane medvloge in bele vlaknovine iz pp vlaken.	901415	20.000	KOS				
Podloga kirurška, 90cmx90cm, trislojno medsebojno povezan material iz vlaknovine, viskoza/ pp vlakna, plastificirane medvloge in bele vlaknovine iz pp vlaken.	901416	16.000	KOS				
Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine in pe folije, šxd 60cmx60cm, najmanjša vpojnost 800ml.	901419	13.000	KOS				
Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine in pe folije, šxd 60cmx90cm, najmanjša vpojnost 1200ml.	901417	380.000	KOS				
Podloga posteljna, izdelana iz 3-eh plasti prožne vlaknovine, večplastne staničevine, pe folije, šxd 40cmx60cm, najmanjša vpojnost 400ml.	901418	16.000	KOS				
Podloga za bolnike (obračalka) izdelana iz treh plasti, netkana vrhnja plast, jedro iz superabsorbensa in airlaid materiala, zaščitna plast proti iztekanju, ki je laminiran, netkan paropropusten film, omogočati mora obračanje pacienta. Izdelek onemogoča razvoj neprijetnega vonja in ima vpojnost do 2600ml, dxš 76cmx91cm, nesterilna.	901762	27.000	KOS				
Podloga za tase 50cmx25cm, iz mešanice viskoza/polipropilen 50g/m2, prenese parno sterilizacijo.	901421	30.000	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
018 Zaščitni pripomočki pri delu s pacienti

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Jopica op,nesterilna iz 50g polipropilen, 2 stranska žepa,zapenjanje s plastičnimi neti,na rokavih patent iz poliestra 8 cm in na ovratniku 4cm za boljši oprijem,velikost L (dolžina 76cm,obseg prsi 65cm,dol.rokava 75cm,širina rokava 28cm .	901422	7.500	KOS				
Jopica op,nesterilna iz 50g polipropilen, 2 stranska žepa,zapenjanje s plastičnimi neti,na rokavih patent iz poliestra 8 cm in na ovratniku 4cm za boljši oprijem,velikost M (dolžina 74cm,obseg prsi 63cm,dol.rokava 72cm,širina rokava 26cm .	901423	6.500	KOS				
Predpasnik iz pe, vodoodporen, za zaščito pred tekočinami in umazanijo, za 1x uporabo, šxd 80cmx132cm-160cm, gramature 80g/m2, md razred 1-uredba(eu) 2017/745	901424	210.000	KOS				
Predpasnik iz plastificirane vodoodporne vlaknovine, za zaščito pred tekočinami in umazanijo, šxd 75-80cmx145-160cm. gramatura 30g/m2, md razred 1-uredba (eu) 2017/745	901425	24.000	KOS				
Predpasnik z rokavi nepremočljiv iz cpe materiala, neprepusten, nesterilen za 1x uporabo,z zanko okoli vratu,z rokavi z odprtino za palec, zavezovanje okoli pasu s popolnim prekrivanjem ramen in hrbtom.ŠXD 120-125cmX90-95cm md razred 1-uredba eu 2017/745, ppe kat.1-uredba eu 2016/425.	901426	40.000	KOS				
Rokavica ovirnica z ježkom in trakom za dodatno fiksacijo - velikost L (Salvacel ali enakovredno).	901427	1.500	PAR				
Rokavica ovirnica z ježkom in trakom za dodatno fiksacijo - velikost M (Salvacel ali enakovredno).	901428	1.500	PAR				
Slinček za enkratno uporabo, dvoslojen, plastificiran, s trakovi za pritrditev okoli vratu, z žepom (šxd 36cmx60cm).	901429	33.000	KOS				

VREDNOST SKUPAJ: 8 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
019 Vata, palčke, blazinice

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Palčka lesena, nesterilna, vatirana, ma-fa 20cm dolga, navitje 10mm.	901431	10.000	KOS				
Palčka lesena, 20cm.	901430	30.000	KOS				
Vata iz 100% beljenega bombaža, a=1000g.	901434	20	KG				
Vata iz 100% beljenega bombaža, zložena v trak, cik- cak 100g.	901435	50	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
020 Polietilenske prevleke

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Prevleka pe, nesterilna, z gumico za otroško posteljo, pralna, šxd 80cmx140cm.	901437	100	KOS				
Prevleka pe, nesterilna, za posteljo, z gumico, pralna, šxd 100cmx200cm.	901438	350	KOS				
Prevleka pe, nesterilna, za vzglavnik, pralna, šxd 60cmx80cm.	901436	100	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
021 Rokavice - kirurške (sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Rokavice kirurške iz naravnega lateksa za enkratno uporabo, brez pudra, sterilne, dolžina 290mm, gladka enotna površina brez varov in robov in mikroteksturirana zunanja površina z ojačanim robom proti navijanju, anatomska oblika (desna / leva) s popolnimi prsti. EU 2017/745 IIA, AQL do 0,65; PPE kat. III; EN 455-1,2,3,4, EN374: 1,4,5, ASTM F 1671-07, EN 16523-1, EN 420, EN 11137 - EN 556, kot Maxitex ortho pf ali enakovredno - št.7	901795	600	PAR				
Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017,EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671, EN16523-1,EN ISO21420; ISO11137-01, ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.6	901787	800	PAR				
Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.7	901788	800	PAR				
Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.7,5	901789	800	PAR				
Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017,EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420;ISO11137-01; ISO13485;ISO14001;ISO9001;ISO10282;ISO10993-10;EN556 - št.8	901790	800	PAR				
Rokavice kirurške lateks brez pudra, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem,AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, EU2017; EN455-1,2,3,4; EN 374-1,2,4,5; ASTM F1671; EN16523-1; EN ISO21420; ISO11137-01; ISO13485; ISO14001; ISO9001; ISO10282; ISO10993-10; EN556 - št.8,5	901791	800	PAR				
Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC, PPE kat.III EU2016/425, EN455-1,2,3,4, EN374-1,2,4,5; ASTM F1671;ISO16604; EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO9001 - št.7,5.	901792	1.000	PAR				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
021 Rokavice - kirurške (sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok, anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC,PPE kat. III EU2016/425; EN455-1,2,3,4; EN374-1,2,4,5; ASTM F1671, ISO16604;EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO 9001 - št.7	901793	1.000	PAR				
Rokavice kirurške sintetične, nepudrane, sterilne za enkratno uporabo, notranja prevleka omogoča oblačenje v vlažnem in suhem stanju rok. Anatomska oblika in mikrostrukturirana zunanja površina na prstih omogoča natančen oprijem. AQL do 0,65, enojna debelina prsta 0,19, dlan 0,18, zapestje 0,17, minimalna dolžina 285mm, MDD93/42/EEC,PPE kat.III EU2016/425; EN455-1,2,3,4; EN374-1,2,4,5; ASTM F1671; ISO16604; EN16523-1;EN ISO21420;EN556;ISO1137-01;ISO13485;ISO14001;ISO 9001 - št.8	901794	1.000	PAR				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
022 Vatiranci

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 50cmx30cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901447	2.000	KOS				
Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 25cmx15cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901445	2.300	KOS				
Vatiranec iz beljene bombažne vate, ovite z beljeno bombažno gazo, obšiti robovi, šxd 45cmx15cm, vpojnost jedra minimalno 15g/g.	901446	60.000	KOS				
Vatiranec netkani, obdan z netkanim materialom iz mešanice viskoze in poliestra, visoko vpojen, jedro iz 100% bombažnega traka vate, tekočinska zapora v obliki črke C, nesterilen, šxd 25cmx15cm.	901448	35.000	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set kompresa trebušna netkana - nagubana, 2-slojna, brez zanke, gramature 60g/cm2 s kn, 40cmx40cm, 2 kos v setu, sterilen.	901459	488	SET				
Set kompresa trebušna netkana, 2-slojna, brez zanke, gramature 60g/cm2 s kn, 40cmx40cm, 2 kos v setu, sterilen.	901458	8.800	SET				
Set komprese, sterilen, iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 16 slojev s kn, šxd 75cmx10cm (20cmx10cm), zložen na polovico in še enkrat na polovico. 10 kos v setu, dvojno pakiranje.	901453	13.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz gaze 5cmx5cm, 12 slojev, 6 kos v setu.	901450	40.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 10cmx10cm, 5 kos v setu.	901461	65.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 5cmx5cm, 20 kos v setu.	901460	23.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester - 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 5cmx5cm, 6 kos v setu.	901462	360.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 10cmx10cm, 10 kos v setu.	901451	21.000	SET				
Set komprese, sterilen, iz netkanega materiala, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6 slojev, 20cmx10cm, zložen na polovico po dolžini, 10 kos v setu.	901452	35.000	SET				
Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm (15cmx8cm) s kn, 10 kos v setu.	901454	3.500	SET				
Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm (15cmx8cm), 10 kos v setu.	901457	6.000	SET				
Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 12 slojev, šxd 45cmx8cm (15cmx8cm) 5 kos v setu.	901455	8.000	SET				
Set komprese, sterilen, izdelan iz beljene gaze, 17-20 nitne, zložen v 16 slojev, šxd 75cmx10cm (20cmx10cm), zložen na polovico in še enkrat na polovico, 10 kos v setu.	901456	7.000	SET				
Set posteljna podloga 60cmx90cm - sterilna, namenjena za porode in operacijske posege, vpojnost do 2L tekočine.	901463	8.000	SET				
Set preparirni tamponi št.2, a10 sterilni, 24-nitni iz 100% bombaža s kontrastno nitko; 19,8cmx10,2cm.	901464	3.000	SET				
Set preparirni tamponi št.3, a10 sterilni, 24-nitni iz 100% bombaža s kontrastno nitko; 25,4 cmx13,2cm.	901465	1.000	SET				
Set preveza B1, mala netkana, sterilna, 2x kompresa 10cmx10cm, 6-slojna, 6x tampon št.3 20cmx20cm, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 6-slojni, 1x pinceta.	901466	62.000	SET				
Set preveza iz gaze, št.2, sterilen: 2x kompresa 5cmx5cm, 12-slojna, 2x kompresa 7,5cm x7,5cm, 12-slojna, 2x kompresa 10cmx10cm, 12-slojna, 4x tampon 20cmx20cm, 1x pinceta.	901469	13.000	SET				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set preveza netkana št.2, sterilen: 2x kompres, 5cmx5cm, 6-slojna, 2x kompres 7,5cmx7,5cm, 6-slojna, 2x kompres, 10cmx10cm, 6-slojna, 3x tampon št.3, 20cmx20cm, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, 1x pinceta, sterilen.	901467	16.000	SET				
Set preveza netkana št.3, sterilen: 3x kompres 7,5cmx7,5cm, 6-slojna, 3x kompres, 10cmx10cm, 6-slojna, 5x tampon št.3, 20cmx20cm viskoza/poliester 70/30, 1x vatiranec netkani s tekoč. zaporo 25cmx15cm, 1x pinceta.	901468	7.000	SET				
Set tampon iz gaze št.3, 20 nitni, sterilen, v obliki kroglice s silikonsko gumico, šxd 20cmx20cm, 40 kos v setu.	901470	400	SET				
Set tampon iz gaze št.3, 20 nitni, sterilen, v obliki kroglice s silikonsko gumico, šxd 20cmx20cm, 10 kos v setu.	901471	50.000	SET				
Set tampon iz gaze št.4, 20 nitni, sterilen, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 25cmx25cm, 20 kos v setu, dvojno pakiranje.	901472	4.000	SET				
Set tampon iz gaze št.5, 20 nitni, sterilen, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 36cmx40cm, 20 kos v setu, dvojno pakiranje.	901473	1.500	SET				
Set tampon iz gaze št.6, 20 nitni, sterilen, brez gumice s kontrastno nitko, šxd 45cmx45cm, 10 kos v setu, dvojno pakiranje.	901474	2.000	SET				
Set tampon netkani št.2, sterilen, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico, 20cmx18cm, 25 kos v setu.	901475	1.500	SET				
Set tampon netkani št.3, sterilen, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 10 kos v setu.	901476	46.000	SET				
Set tampon netkani št.3, sterilen, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 3 kos v setu.	901477	20.000	SET				
Set tampon netkani št.3, sterilen, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 40 kos v setu.	901478	11.000	SET				
Set tampon netkani št.3, sterilen, viskoza in poliester 70:30, gram. 30g/cm2, v obliki kroglice s silikonsko gumico 20cmx20cm, 5 kos v setu.	901479	25.000	SET				
Set vatiranec iz gaze, sterilen, 45cmx15cm, 1 kos v setu, bombažno jedro, vpojnost jedra minim. 15g/g..	901480	17.000	SET				
Set vatiranec netkani, sterilen, viskoza/poliester 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zg.strani, bombažno jedro, 20cmx10cm, 1kos v setu.	901481	6.000	SET				
Set vatiranec sterilen iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro.25cmX15cm.1kos v setu, na ovojnini indikator sterilnosti.	901783	2.000	SET				
Set vatiranec sterilen iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro, 25cmx15cm, 1 kos v setu.	901482	10.000	SET				
Set vatiranec sterilen iz netkanega materiala, viskoza/poliester 70:30, gram. 30g/cm2, visoko vpojen, tekočinska zapora na zgornji strani, bombažno jedro, 25cmx15cm, 2 kosa v setu.	901483	1.000	SET				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
023 Seti - izdelki iz gaze (celotna skupina - vse sterilno)

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set za kateterizacijo: 2 kom kompres 7,5cmx7,5cm, 17-20 nitna, 12-slojna, 4 kom tampon iz gaze št.3, 1 kom operacijska podloga 45cmx45cm, papirnata ledvička, papirnati podstavek, prijemalka.	901484	13.000	SET				
Set za ustno nego tip B: 8kom tampon iz gaze št.3, lopatica za jezik, papirnati podstavek, prijemalka,sterilen.	901485	5.000	SET				
Vaginalni tampon v viskozni mrežici, ki je oblikovan v cev, sestava 50% viskoza, 50% bombaž, teža 4g.	901219	50	KOS				
Vaginalni tampon v viskozni mrežici, ki je oblikovan v cev, sestava 50% viskoza, 50% bombaž, teža 6g.	901220	50	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
024 Vata - celulozna

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Krpa za brisanje iz čiste celuloze, nezložena, 20cmx26cm.	901487	210.000	KOS				
Krpa za brisanje iz čiste celuloze, zložena, 21cmx25cm.	901486	9.000	KOS				
Vata celulozna, vpojna, beljena staničevina, mehka, a=1kg.	901488	220	KG				
Vata celulozna, vpojna, beljena staničevina, mehka, a=5kg.	901489	650	KG				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Alginatna obloga v celoti prepojena z medicinskim medom, dodatni dve foliji za lažje rokovanje in rezanje na manjše dimenzije, šxd 9-11cmx9-11cm.	901492	1.300	KOS				
Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 1,9cm, odprtina 1,5 mm.	901494	1	KOS				
Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 2,5 cm, odprtina 4 mm.	901495	1	KOS				
Antibakterijska obloga sestavljena iz hidrofilne poliuretanske vpojne pene in liofiliziranega klorheksidin glukonata 2,5cm, odprtina 7mm.	901493	1	KOS				
Gel sterilni za oskrbo in rehidracijo mrtvih (nekroz) in raztapljanje fibrinskih oblog, iz CMC in alginata 15g.	901502	50	KOS				
Gobica očesna trikotne oblike na palčki, sprednji del trikotne paličice je odrezan, iz zelo vpojnega polivinil alkohola, lahko absorbirajo do 15-kratno svojo lastno težo v tekočinah.	901503	35	KOS				
Hemostatska gaza- sterilna, topna, narejena iz regenerirane celuloze s sposobnostjo oblikovanja v različne oblike, glede na rano, skrajša čas zaustavljanja krvi, ustvari biološki strdek, 5cmx5cm (2x).	901504	900	KOS				
Hemostatska matrica s trombinom za pripravo tekočega hemostata v obliki pene, iz resorbtivne svinjske želatine, možnost izbire rigidnega ali fleksibilnega nastavka, resorbcija 4-6 tednov, uporaba hemostata do 8 ur od časa priprave.	901508	100	KOS				
Hemostatska matrica za pripravo tekočega hemostata v obliki pene, iz resorbtivne svinjske želatine, možnost izbire rigidnega ali fleksibilnega nastavka, resorbcija 4-6tednov, uporaba hemostata do 24ur od časa priprave.	901509	6	KOS				
Hemostatska obloga, sterilna, iz biopolim. hitozana, ki ob prisotnosti krvi gelira, za ustavljanje krvavitev iz av fistule, 2cm x 2cm (axiostat ax-n22 ali enakovredno).	901490	4.100	KOS				
Hidroaktivna pu obloga z mrežo prevlečeno s hidrogelom, sposobnost ohranjanja suhe rane, vlažne in uravnava vlažnost, vpija izloček iz rane, preprečuje maceracijo, omogoča enostavno namestitvev, brez lepljivega robu; 10cmx10cm.	901510	120	KOS				
Hidroaktivna pu obloga z mrežo prevlečeno s hidrogelom, sposobnost ohranjanja suhe rane, vlažne in uravnava vlažnost, vpija izloček iz rane, preprečuje maceracijo, omogoča enostavno namestitvev, brez lepljivega robu; 20cmx20cm.	901511	30	KOS				
Hidrokapilarna lepljiva obloga za rane, ki veliko izločajo in potrebujejo dodatno pritrdjevanje, 19-21cmx19-21cm.	901512	250	KOS				
Hidrokapilarna lepljiva obloga za rane, ki veliko izločajo in potrebujejo dodatno pritrdjevanje, 9-11cmx9-11cm.	901513	130	KOS				
Interaktivna obloga sestavljena iz kolagena, ionskega srebra in oksidirane regenerirane celuloze, zaščiti pred mikroorganizmi, vzpodbuja rast novega tkiva v rani, 28cm2, obloga se spremeni v gel in raztopi v rani po približno 3 dneh in je ni potrebno odstranjevati, je hemostatična in deaktivira proteaze in ščiti rastne faktorje.	901514	250	KOS				
Kirurška intranasalna nosna gobica iz polivinil alkohola in traku iz kirurške svile, individualno sterilno pakiranje - velikost 80mm.	901328	1	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kompresa sterilna iz netkanega materiala z zarezo y, iz 70% viskoznih in 30% poliesterskih vlaken brez dodatka vezivnih sredstev in brez belil, šxd 10cmx10cm a2 (pakiranje 2 kompresi).	901515	20.000	KOS				
Kompresa sterilna, iz aktivnega oglja, impregnirana s srebrom, veže nase in uničuje bakterijske toksine in odpravlja neprijeten vonj, šxd 10-10,5cmx10-10,5cm.	901517	80	KOS				
Kompresa sterilna, iz aktivnega oglja, impregnirana s srebrom, veže nase in uničuje bakterijske toksine in odpravlja neprijeten vonj, šxd 19-20cmx10-10,5cm.	901516	30	KOS				
Lokalni hemostatik, pripravek na osnovi želatine, s humanim trombinom, viskozni gel, 5 ml (Flo seal ali enakovredno).	901518	2	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 9-11cmx9-11cm.	901524	4.000	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 4-6cmx4-6cm.	901523	12.000	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 9-11cmx39-41cm.	901525	3.000	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica iz redko tkane bombažne tkanine s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 14-16cmx19-21cm.	901526	350	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 6,5-8,5cmx19-21cm.	901521	4.500	KOS				
Nelepljiva kontaktna mrežica s hidrofobnim nevtralnimi mazilom (parafin/vazelin) za preprečevanje bolečin in poškodb pri menjavi oblog, dopušča kroženje zraka in prehod izločka, sterilna, šxd 6,5-8,5cmx6,5-8,5cm.	901522	12.000	KOS				
Nesterilen zaščitni film v roli, samolepljiv, prosojen, prilagodljiv, hipoalergen, brez lateksa, z adhezivnim gelom za visoko sprejemnost in minimalno poškodbo povrhnjice, za občutljivo kožo, ne prepušča tekočin, bakterij, virusov, prepušča pline, deljeni zaščitni trakovi omogočajo enostavno namestitve brez gubanja, odstranjevanje je neboleče, film ne vsebuje lateksa, dxš 14cm-15cmx9m-10m.	901796	20	KOS				
Nesterilen zaščitni film v roli, samolepljiv, prosojen, prilagodljiv, hipoalergen, brez lateksa, z adhezivnim gelom za visoko sprejemnost in minimalno poškodbo povrhnjice, za občutljivo kožo, ne prepušča tekočin, bakterij, virusov, prepušča pline, deljeni zaščitni trakovi omogočajo enostavno namestitve brez gubanja, odstranjevanje je neboleče, film ne vsebuje lateksa, dxš 10cm-9cmx9m-10m.	901797	20	KOS				
Obliž sterilan za fiksacijo epiduralnih katetrov na osnovi trikotkanine v obliki polmeseca, mikro dodatni set 15cm, luer- lock držalo, Statlock ali enakovredno.	901752	1.200	KOS				
Obliž sterilan za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila do polovice in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazinica in ojačan na krakih z okroglo odprtino na koncu prereza, ne draži kože, ne povzroča rdečin, brez lateksa, pakiranje posamično, šxd 9-10cmx11-12cm.	901743	3.300	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obliž sterilen, neprozoren, za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazinica in dodatna samostojna blazinica, šxd 7-9cmx5-7cm (pakiranje do 100 kom).	901536	120.000	KOS				
Obliž sterilen, okluzijski za profilakso in terapijo strabizma pri otrocih, lepilo ne draži in zagotavlja zanesljivo prilagajanje, neboleča odstranitev, dxš 62mmx50mm.	901537	480	KOS				
Obliž sterilen, okluzijski za profilakso in terapijo strabizma pri otrocih, lepilo ne draži in zagotavlja zanesljivo prilagajanje, neboleča odstranitev, 6cmx5cm.	901799	100	KOS				
Obliž sterilen, prozoren (vidno vbodno mesto) polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazanije in bakterij, samolepilen, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, šxd 6-8cmx7,5-9,5cm.	901539	45.000	KOS				
Obliž sterilen, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 9-11cmx11-13cm.	901529	30.000	KOS				
Obliž sterilen, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 14-16cmx19-21cm.	901530	8.000	KOS				
Obliž sterilen, prozoren, polprepusten lepiljiv poliuretanski film, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, za lažjo namestitev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljevanje obliža, šxd 9-11cmx24-26cm.	901531	5.000	KOS				
Obliž sterilen, prozoren, polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazanije in bakterij, samolepilen, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, šxd 3-4cmx4-5cm, pediatričen za nedonošenčke (kat.1680 ali enako vredno).	901538	3.300	KOS				
Obliž sterilen, prozoren, polprepusten poliuretanski obliž, ki ne prepušča umazanije in bakterij, samolepilen, hipoalergeno lepilo, za pritrdjevanje i.v. katetrov in kanil, 7cmx8,5cm (oiim katalogška 1633 ali enakovredno).	901800	300	KOS				
Obliž sterilen, transparenten za pritrdjevanje i.v. kanil, iz mehke samolepilne podloge iz netkanega tekstila in hipoalergenega lepilnega nanosa, vpojna blazinica in dodatna samostojna blazinica, šxd 7-9cmx5-7cm (pakiranje do 100 kom).	901801	200.000	KOS				
Obliž sterilen, za pritrdjevanje nosnih katetrov, z dobro lepljivostjo na suho in vlažno kožo (kat.70.600.06.630 ali enakovredno).	901541	14.000	KOS				
Obliž sterilen, za pritrdjevanje nosnih katetrov, z dobro lepljivostjo na suho in vlažno kožo, dxš 7-8cmx5-6cm.	901820	12.000	KOS				
Obliž univerzalen, sterilan, koži prijazen, odbija vodo in umazanijo, prepušča zrak, šxd 19mmx72mm, pakiranje.	901542	9.000	KOS				
Obliž za fiksacijo katetra, ki se pritrdi na kožo in zgornjega dela zavijka, s katerim pritrdimo cevko, kateter po principu ježka, ki omogoča večkratno varno pritrditev, ne vsebuje lateksa in pvc-ja, koži omogoči dihanje, vodoodporen, its novo ali enakovredno.	901764	110.000	KOS				
Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx7-9cm.	901547	5.760	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx14-16cm.	901543	4.800	KOS				
Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx19-21cm.	901544	5.760	KOS				
Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx29-31cm.	901545	4.800	KOS				
Obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz pu pene v obliki mreže, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojnost do 7 dni, 9-11cmx34-36cm.	901546	2.880	KOS				
Obliž za rane z blazinico, ki omogoča opazovanje ran brez odstranjevanja, obliž za oskrbo kirurških ran z blagim do zmernim izločanjem, s transparentnim filmom in blazinico iz akrilnega polimera, ki je transparenten in omogoča opazovanje brez odstranitve, neprepusten za vodo in mikroorganizme, dxš 9cmx35cm.	901802	20	KOS				
Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 20cmx9-10cm.	901532	84.000	KOS				
Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 30-35cmx9-11cm.	901533	25.000	KOS				
Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 5-7,2cmx5-7cm.	901534	150.000	KOS				
Obliž za rane z malim in srednjim izločanjem, vrhnji sloj: netkani material, blazinica za rano dobro vpojna iz viskoznih vlaken, se ne lepi na rano, se prilagaja obliki telesa, namenjena oskrbi kirurških ran, odrgnin, ureznin, opeklin, šxd 10cmx7-9cm.	901535	110.000	KOS				
Obliž za rane, ki je sestavljen iz pu matriksa z aktivnimi učinkovinami (f68, glicerol, kopolipmer škroba) prekrit s prosojnim pu filmom, obstojnost do 7 dni, velikost pu matriksa 5cmx7,6cm, z lepljivim robom, dxš 8,9cmx11,4cm.	901548	30	KOS				
Obliž za zaustavljanje krvavitev na mestu vboda, sestavljen iz 3 mm debele blazinice iz vpojnega celuloznega netkanega materiala, dober hemostatični učinek, okrogle oblike, tako da preprečuje odstranjevanje zaradi pregibanja, hipoalergeno akrilatno lepilo, premer 36mm.	901549	32.000	KOS				
Obliž 4-6cmx6-8cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezami, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilegati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitvev naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901639	4.000	KOS				
Obliž 7-9cmx9-11cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezami, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizme, obliž se mora prilegati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitvev, naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901640	3.500	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obliž 8-10cmx14-16cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilagajati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitve naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901641	3.500	KOS				
Obliž 9-11cmx24-26cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizme, obliž se mora prilagajati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitve naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901642	5.600	KOS				
Obliž 9-11cmx34-36cm za pooperativno oskrbo ran, iz polprepustnega filma, na katerem je nameščena dobro vpojna in nelepljiva blazinica z zarezi, biti mora vodoodporen, ne sme prepuščati mikroorganizmov, obliž se mora prilagajati neravnim telesnim površinam, stična plast prevlečena s silikonom, za lažjo namestitve naj ima okvirček, ki preprečuje zlepljenje obliža oz. druge rešitve, ki preprečujejo zlepljenje obliža.	901638	1.500	KOS				
Obliži sensitiv sterilni razni, koži prijazen, odbija vodo in umazanijo, prepušča zrak, šxd 19mmx72mm-25kos, šxd 25mmx72mm-20kos, šxd 38mmx38mm-15kos.	901332	400	SC				
Obloga sterilna iz poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, za trahealne kanile, šxd 9cmx9cm.	901558	70	KOS				
Obloga sterilna iz poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, z lepiljivim robom, za križnični predel, šxd 21-23cmx21-23cm.	901559	300	KOS				
Obloga sterilna primerno visoko vpojna iz poliuretanske pene prepojena z medicinskim medom, v rani zagotavlja toplo-vlažno okolje, kar bistveno pospeši celjenje in omogoči enostavno in nebolečo menjavo obloge, zagotavlja dober stik z rano in preprečuje sprijemanje z dnom rane, šxd 9-11cmx 9-11cm.	901718	200	KOS				
Obloga sterilna za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901725	300	KOS				
Obloga sterilna za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 9-11cmx19-21cm.	901721	60	KOS				
Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 9-11cmx9-11cm.	901727	250	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**

CPV:

025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 7-8cmx7-8cm.	901728	250	KOS				
Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matriks-hidrokoloid, (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 14-16cmx14-16cm.	901729	200	KOS				
Obloga sterilna, mehka, netkana obloga primerna za rane s šibkim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepustni poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvorijo nitast polimer matrix- hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešujejo avtolitično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo ran, obloga ima lepljiv rob (1,5 cm), šxd 4,5-5,5cmx4,5-5,5cm.	901726	250	KOS				
Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 4-6cmx4-6cm.	901553	300	KOS				
Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 14-16cmx14-16cm.	901554	500	KOS				
Obloga visoko vpojna iz hidrofiber (nacmc), primerna za akutne in kronične rane (primerna tudi za oskrbo opeklin) z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, tvori gel, veže bakterije in encime ter zaščiti okolico rane pred iritacijo, šxd 9-11cmx9-11cm.	901561	3.000	KOS				
Obloga visoko vpojna netkana iz alginatnih vlaken s srebrom, šxd 10cmx10cm.	901562	850	KOS				
Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši avtolitični debridment, 10cmx10cm.	901565	310	KOS				
Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši avtolitični debridment, 7,5cmx7,5cm.	901566	250	KOS				
Obloga z ringer raztopino, omogoča do 72-urno vlažnost, absorpcijsko jedro sestava celulozna vlakna in poliakrilni super absorbent, silikonski trakovi na spodnji strani, preprečijo zlepljenje, zniža pH rane, reducira mmp, pospeši, avtolitični debridment, 4cmx8cm.	901837	50	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost L.	901757	21	PAR				
Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost M.	901758	21	PAR				
Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost S.	901759	21	PAR				
Obloga za dojke, namenjena negi ran in razjed na koži s postopnim sproščanjem reaktivnih kisikovih radikalov, mehka obloga je prepojena z gelom, ki je na osnovi oljčnega olja, obogaten s kisikom, velikost XL.	901760	21	PAR				
Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran, primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom, zagotavljati mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 14-16cmx14-16cm.	901550	2.000	KOS				
Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran, primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom, zagotavljati mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 4-6cmx4-6cm.	901551	450	KOS				
Obloga za rane z zmernim do močnim izločanjem, za oskrbo kritično koloniziranih in inficiranih ran. primarna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga, iz nacmc-hidrofiber v obliki obloge ali polnila z dodatnim srebrom zagotavljati mora celjenje rane v vlažnem okolju in tvoriti gel, šxd 9-11cmx9-11cm.	901552	300	KOS				
Obloga, ki je sestavljena iz pu matriksa z aktivnimi učinkovinami (f68, glicerol, kopolimer škroba) prekrita s prosojnim pu filmom, obstojnost do 7 dni, oblikovana tako, da se prilega cevkam traheo in gastrostome, sterilna, 7cmx7cm.	901567	300	KOS				
Pasta z antimikrobnim delovanjem za površinske rane, globine do 3cm, jodova kodexomerna matrica vsebuje cadexomer prašek, polyethylene glycol, polaxomer in jod, deluje do 72ur, čisti rane in vpija izloček, 40g.	901572	50	KOS				
Petplastna visoko vpojna obloga, stična stran z rano prevlečena s silikonom z lepljivim robom, srednja plast sestavljena iz visokovpojnih kristalov in mehansko spojne celulozne blazinice, vodoodporna zunanja plast za križnico, 22cmx23cm.	901575	100	KOS				
Petplastna visoko vpojna obloga, stična stran z rano prevlečena s silikonom z lepljivim robom, srednja plast sestavljena iz visokovpojnih kristalov in mehansko spojne celulozne blazinice, vodoodporna zunanja plast, 10cmx10cm.	901576	100	KOS				
Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901577	1.200	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**

CPV:

025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 17,5-20cmx17,5-20cm.	901578	300	KOS				
Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 9-11cmx19-22cm.	901580	20	KOS				
Poliuretanska pena s kontaktno plastjo iz mehkega hidrofnobnega elastomera, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompre.terapijo, kap.uravnavanja izločka >30g/10cm2/24ur, 19-22cmx19-22cm.	901579	20	KOS				
Poliuretanska pena z mehkim silikonom z drobnimi kanalčki, ki omogočajo vpijanje gostejšega izločka, neprepusten za mikroorganizme, prepušča zrak in vodne hlape, deluje pod kompresijsko terapijo, kapaciteta uravnavanja izločka vsaj 30g/10cm2/24ur, šxd 14-15cmx14-15cm.	901555	20	KOS				
Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 10cmx21cm.	901581	15	KOS				
Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 12,5cmx12,5 cm.	901582	150	KOS				
Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 17,5cmx 17,5 cm.	901583	85	KOS				
Poliuretanska pena z mehkim silikonom, z aktivnim ogljem ter srebrovim sulfatom, s kapaciteto uravnavanja izločka 11g/10cm2/24ur, naguban pu film, neprepusten za mikroorganizme, prepusten za zrak in vodne hlape, 6cmx8,5cm.	901584	35	KOS				
Polnilo s srebrom trak 1x35cm- primarna obloga s hidrofilno pu membrano, v matriksu učinkovine za pospeševanje celjenja ran, blaženja bolečine, z nanokristalnimi delci srebra, z rano se ne sprime.	901585	35	KOS				
Primarna, visoko vpojna obloga iz cana alginatnih vlaken (lahko tudi alginatne obloge iz ca alginatnih vlaken), ob stiku z izločkom mora tvoriti gel, ki na rani vzdržuje optimalno vlažnost, dxš 6,5-10cmx10-13cm.	901563	450	KOS				
Primarna, visoko vpojna obloga iz cana alginatnih vlaken (lahko tudi alginatne obloge iz ca alginatnih vlaken), ob stiku z izločkom mora tvoriti gel, ki na rani vzdržuje optimalno vlažnost, dxš 9-10cmx19-21cm.	901564	260	KOS				
Pripomoček iz monofilamentnih vlaken za čiščenje in pripravo oz. kondicioniranje rane, 10cmx10cm.	901586	450	KOS				
Resorbivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorpcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razsloji, 10,2cmx10,2cm.	901592	22	KOS				
Resorbivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorpcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razsloji, 2,5cmx5cm.	901587	18	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 2,5; čas resorbcije 7-14 dni, slojevita krpica iz 7 plasti, ki se celovito razslojio, 5cmx10cm.	901588	12	KOS				
Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enako. preplet. vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vredost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, gosto pletena mrežica z možnostjo prišitja na na mestu krvavitve, 15,2cmx22,9cm.	901589	25	KOS				
Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enakomerna prepletenost vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, redko pletena mrežica, gostota min 40, 5cmx7,5cm.	901590	260	KOS				
Resorbtiivni hemostat, oksidirana regenerirana celuloza iz rajonskih vlaken, enakomerna prepletenost vlaken, baktericidnost dokazana s kliničnimi študijami, vrednost pH pod 4; čas resorbcije 7-14 dni, redko pletena mrežica, gostota min 40, 10cmx20cm.	901591	300	KOS				
Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 9-11cmx5m.	901627	160	KOS				
Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 4-6cmx5m.	901628	66	KOS				
Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, ni potrebna sterilnost, v roli 14-16cmx10m.	901629	80	KOS				
Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, v roli 9-11cmx10m.	901630	90	KOS				
Sekundarni polprepustni poliuretanski lepljivi film, ki je prozoren, tanek, ne prepušča bakterij in vode, omogoča pa prehajanje plinov, elastičnost filma omogoča dobro prilagodljivost na neravnih delih telesa, film ne omejuje gibanja, enostavna namestitvev filma, odstranitev filma ne sme biti boleča, v roli 4-6cmx10m.	901631	20	KOS				
Set, ki vsebuje: terapevtsko enoto, ki zagotavlja kontinuirano dovajanje negativnega tlaka (-125 mmhg), terapevtska enota je namenjena za enkratno uporabo z zamenljivimi baterijami in 150 ml zbiralnikom, zbiralnik je za enkratno uporabo, sterilen, baterije omogočajo 8-dnevno delovanje aparata (192 ur), vsebuje prilagodljivo poliuretansko oblogo za prekrivanje različnih rezov do 90 cm, kontaktna plast obloge vsebuje ionizirano srebro.	901740	5	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Set, ki vsebuje: terapevtsko enoto, ki zagotavlja kontinuirano dovajanje negativnega tlaka (-125 mmhg), terapevtska enota je namenjena za enkratno uporabo z zamenljivimi baterijami in 45 ml zbiralnikom, zbiralnik je za enkratno uporabo, sterilen, baterije omogočajo 8-dnevno delovanje aparata (192 ur), vsebuje poliuretansko oblogo za prekrivanje do 20 cm dolgih rezov (dolžina 25,4 cm), kontaktna plast obloge vsebuje ionizirano srebro.	901741	20	KOS				
Sterilen film, gibljiv, transparentni pu film s stično plastjo mehkega elastomera in papirnatim okvirčkom za lažje nameščanje, šxd 5-6cmx6-7cm.	901803	50	KOS				
Sterilen hemostat v prahu iz oksidirane regenerirane celuloze, prodre do izvora krvavitve, baktericiden, PH manjši od 4, stopnja oksidacije karboksilne kisline, 16-24% (2g-4g).	901804	30	KOS				
Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma,nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo,v prozornem predelu je blazinica,ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2%klorheksidin glukonom.ŠxD 9-11cmx11-13cm	901499	9.000	KOS				
Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma,nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo,v prozornem predelu je blazinica,ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2%klorheksidin glukonom.ŠxD 7,5-9cmx10,5-12,5cm	901500	9.000	KOS				
Sterilen i.v obliž za fiksacijo venskih katetrov iz hipoalergenega poliuretanskega polprepustnega prozornega filma,nepropusten za mikroorganizme na robovih je ojačan z belim netkanim lepilnim trakom za boljšo fiksacijo,v prozornem predelu je blazinica,ki je mehka in prozorna ker omogoča kontrolo vbodnega mesta, prepojena je z 2%klorheksidin glukonom.ŠxD 9-11cmx14,5-16,5cm	901501	300	KOS				
Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 6cmx7cm.	901813	4.000	KOS				
Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx10cm.	901814	6.000	KOS				
Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx20cm.	901815	3.000	KOS				
Sterilen obliž iz netkanega prečno mrežastega sontara materiala, brez organskih topil, brez lateksa, lepilo (35g/m2) na poliakrilatni vodni osnovi, z blazinico iz viskoznih ter pp/pe vlaken, dobra fiksacija na problematičnih conah, zaobljeni robovi, 9cmx30cm.	901816	4.500	KOS				
Sterilen obliž za fiksacijo drenažnih cevi in drugih perkutanih katetrov s transparentnim filmom z mrežno obliko pu vpojne blazinice in dvema fiksacijskima trakovima, neprepusten za vodo in mikroorganizme, obstojen do 7 dni, 10cmx9cm.	901596	6.720	KOS				
Sterilen obliž za port kateter iz poliuretanskega filma, prepusten za zrak, neprepusten za mikroorganizme in vodo, dxš 11-13cmx11-13cm, hidrogelna blazinica z 2% klorheksidi glukonom 3cmx4cm.	901805	450	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sterilen samolepljiv obliž iz polprepustnega poliuretanskega filma in visoko vpojne blazinice, ki je prekrita z mehko polietilensko plastjo, film je prepusten za pline in neprepusten za tekočino in mikroorganizme, blazinica prepreči zlepljenje z rano in posledično neboleče odstranjevanje, šxd 19-21cmx24-26cm.	901806	250	KOS				
Sterilen, prozoren polprepusten, elastičen poliuretanski film prevlečen s plastjo mehkega silikona, film je primeren za površinske poškodbe, za pritrditev primarnih oblog ter v kombinaciji z geli in mazili, film površinsko zaščiti kožo ali rano pred mikrobo okužbo, tekočinami in drugimi zunanjimi okužbami, obenem pa se prilagaja telesnim krvavitvam, odstranitev filma mora biti neboleča, med tuširanjem se ne sme odstraniti, 9-11cmx24-26cm.	901599	330	KOS				
Sterilen, prozoren, polprepusten, elastičen poliuretanski film prevlečen s plastjo mehkega silikona, film je primeren za površinske poškodbe, za pritrditev primarnih oblog ter v kombinaciji z geli in mazili, film površinsko zaščiti kožo ali rano pred mikrobo okužbo, tekočinami in drugimi zunanjimi okužbami, obenem pa se prilagaja telesnim krvavitvam, odstranitev filma mora biti neboleča, med tuširanjem se ne sme odstraniti, 9-11cmx11-13cm.	901598	1.370	KOS				
Sterilna intranazalna tamponada, fleksibilna in topljiva goba iz naravnih kitozanskih polimerov, nase veže mikrobakterije, krvno maščobo in jo razgradi, material je prožen in brez ostrih robov, dxš 1,5cm x 5cm.	901765	40	KOS				
Sterilna mrežica v celoti prepojena z medicinskim medom, prekrita s prozorno folijo, ki omogoča rezanje, deluje bakteriostatsko, mrežica iz rane prepušča izloček, potrebuje sekundarno oblogo, 4-6cmx4-6cm.	901601	1.000	KOS				
Sterilna mrežica v celoti prepojena z medicinskim medom, prekrita s prozorno folijo, ki omogoča rezanje, deluje bakteriostatsko, mrežica iz rane prepušča izloček, potrebuje sekundarno oblogo, 9-11cmx9-11cm.	901600	1.300	KOS				
Sterilna mrežica z bombažno osnovo in nanosom belega parafina in 0,5 % klorheksidinijevega acetata, nelepljiva šxd 15cmx1m	901496	48	KOS				
Sterilna nelepljiva mrežica za okužene rane z 10% raztopino povidon jodida, baktericidno delovanje, šxd 4-6cmx4-6cm.	901603	2.300	KOS				
Sterilna nelepljiva mrežica za okužene rane z 10% raztopino povidon jodida, baktericidno delovanje, šxd 8,5-10,5cmx8,5-10,5cm.	901602	2.800	KOS				
Sterilna obloga , tridimenzionalna netkana mrežica se ne sprime z rano, patentirano 3D vpojno jedro zagotavlja varno vezavo tekočine, hidrofolni zunanji sloj omogoča dihanje in preprečuje vdor bakterij, rob obloge je mehak, šxd 10-11cmx10-11cm.	901807	100	KOS				
Sterilna obloga iz poliuretanske pene, prepojena z medicinskim medom (kostanjev med), za rane z zmernim do šibkim izločanjem, zmanjšuje neprijeten vonj in pospešuje proliferacijo. PU pena se nanaša enostavno in se z rano ne sprime, šxd 10cmx10cm.	901808	50	KOS				
Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 19-21cmx39-41cm.	901569	80	KOS				
Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 4-6cmx4-6cm.	901570	290	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 9-11cmx9-21cm.	901571	580	KOS				
Sterilna obloga sestavljena iz poliuretanske plasti z nanokristalnim srebrom, poliuretanske pene in adhezivnega poliuretanskega filma, za oskrbo okuženih ali koloniziranih ran z zmernim do zelo močnim izločanjem. Obloga se ne sprijema z rano, šxd 9-11cmx11-13cm.	901568	580	KOS				
Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 16,5-18,5cmx16,5-18,5cm.	901720	250	KOS				
Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 19-21cmx24-26cm.	901722	120	KOS				
Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, šxd 11,5-13,5cmx11,5-13,5cm.	901723	170	KOS				
Sterilna obloga za oskrbo ran z zmernim do obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, kontaktna površina je prevlečena s silikonom, obloga ima lepljiv rob, šxd 8-10cmx8-10cm.	901724	210	KOS				
Sterilna obloga za rane, sestavljena iz inertnega acetatnega substrata, prepojena z mazilom, ki vsebuje mešanico elementov v sledovih in medu, 8cmx20cm.	901809	300	KOS				
Sterilna poliuretanska prozorna kontaktna mrežica, enostransko prevlečena s slojem mehkega silikona, šxd 10-12cmx15-18cm.	901606	120	KOS				
Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz več slojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega robu (9-11x9-11)cm.	901560	20	KOS				
Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz večslojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, šxd 9-11cmx9-11cm.	901556	20	KOS				
Sterilna primarna ali sekundarna visoko vpojna obloga iz večslojne poliuretanske pene in tankim zgornjim polprepustnim nagubanim poliuretanskim slojem, prepusten za pline in neprepusten za tekočine in mikroorganizme, brez lepilnega roba, šxd 18-20cmx18-20cm.	901557	20	KOS				
Sterilna protimikrobna mrežica za zdravljenje ran z negativnim pritiskom, prevlečena s srebrom, pri stiku s tekočino sprošča srebrove ione, ki delujejo protimikrobno, tehnologija nanosa srebra na mrežico preprečuje sproščanje srebra v rano, ne tvori srebrovih kristalov in ne pušča sledi na rani, vsebnost srebra v mrežici 546mg/100cm2, mrežica lahko ostane na rani 7 dni, dxš 12cm-14cmx29cm-31cm.	901810	100	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**

CPV:

025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sterilna protimikrobna mrežica za zdravljenje ran z negativnim pritiskom, prevlečena s srebrom, pri stiku s tekočino sprošča srebrove ione, ki delujejo protimikrobno, tehnologija nanosa srebra na mrežico preprečuje sproščanje srebra v rano, ne tvori srebrovih kristalov in ne pušča sledi na rani, vsebnost srebra v mrežici 546mg/100cm ² , mrežica lahko ostane na rani 7 dni, dxš; 19-11cmx11-13cm.	901811	130	KOS				
Sterilna visoko vpojna obloga za oskrbo rane v predelu križnice s oblikovanim vpojnim jedrom iz celuloznih vlaken, ki zadrži tekočino v jedru, prekrita s silikonskim slojem, ki omogoča enostavno aplikacijo in nebolečo odstranjevanje z lepljivim robom. Šxd 16cm-18cm X16cm-18cm	901719	200	KOS				
Sterilna visoko vpojna obloga 5-plastna z vpojnim jedrom iz naravnih vlaken in natrijevega poliakrilata, brez dodatnih lepil, z visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim varjenim robom, zunanja plast diha, ne prepušča tekočin in bakterij, obloga ima zarezo in odprtino za cevko, zareza vzdolž obloge omogoča stik s cevko in prilagajanje njeni velikosti, šxd 11cm-12cmx11cm-12cm.	901812	100	KOS				
Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofibre (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, (primerna tudi za oskrbo opeklin), z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, šxd 9-11cmx9-11cm.	901573	40	KOS				
Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (Na CMC). Zgornja plast je iz poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, šxd 9-10cmx9-10cm.	901819	50	KOS				
Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, ima silikonski lepljivi rob, šxd 16,5-18,5x16,5-18,5cm.	901611	300	KOS				
Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (nacmc), gornja plast je iz nepremočljivega poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, ima silikonski lepljivi rob, šxd 9-11x9-11 cm.	901610	150	KOS				
Sterilna visokovpojna večplastna obloga, vsebuje plast iz poliuretanske pene in plast iz hidrofiber (nacmc), gornja plast je iz poliuretanskega filma, primerna za akutne in kronične rane, z zmernim do močnim izločanjem v vseh fazah celjenja, tudi za kontaminirane rane do stopnje kritične kolonizacije, šxd 19-20cmx19-20cm.	901574	60	KOS				
Sterilna, mehka, netkana, visoko vpojna, hipoalergena, antimikrobna obloga sestavljena iz 100% na cmc-hidrofiber v obliki polnila z dodanim 1,2% ionskega srebra ter benzetonijevim kloridom in edta., potrebuje sekundarno oblogo 10cmx10cm.	901607	300	KOS				
Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega PU filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 4-6cmx6-8cm.	901824	50	KOS				
Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega pu filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 9-11cmx14-16cm.	901609	2.100	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sterilna, vodoodporna obloga sestavljena iz polpropustnega pu filma s hidropolimerno transparentno blazinico, film omogoča, da koža diha, ne povzroča maceracije kože, vpije manjšo količino izločka, obstojna do 7 dni, 9-11cmx23-25cm.	901608	1.600	KOS				
Tampon iz alginatnih vlaken za zapolnitev ran z močnim izločanjem s kavieteto 40cm/ 2g.	901624	5	KOS				
Tampon lokalni hemostat iz želatine, sterilni, 80mmx50mmx10mm (CS-010 ali enakovredno).	901497	1.100	KOS				
Tampon lokalni hemostatski iz želatine, analni, sterilni, 30x80mm, kat.št. CS-210 ali enakovredno.	901839	6	SC				
Tampon nosni, ki se razširi, material pva, ravne oblike, za po-operativno tamponiranje po rinoloških posegih, dolžina 80mm, 15cm dolga varnostna nitka.	901614	175	KOS				
Tampon ušesni iz polyvinil acetat pene, visoko vpojna gobica vpije do 21x njene teže v tekočinah, pomaga vzdrževati zdravila v stiku z ušesnim kanalom, gobica se razširi, dolžine 15mmxdia 9mm (480141 ali enakovredno).	901615	800	KOS				
tamponada iz bombaža impregnirana z iodoformom, primerna za antiseptično tamponado in drenažo po kirurških sanacijah inficiranih ran pri abscesih, fistulah, ulkusih in globokih ranah. V roli, 1cm x 5m	901620	45	KOS				
tamponada iz bombaža impregnirana z iodoformom, primerna za antiseptično tamponado in drenažo po kirurških sanacijah inficiranih ran pri abscesih, fistulah, ulkusih in globokih ranah. V roli, 5cm x 5m	901619	20	KOS				
Tamponada mala: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 30mmx30mm.	901616	20	KOS				
Tamponada srednja: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 40mmx40mm.	901617	20	KOS				
Tamponada sterilna, izdelana iz 100% bombažnega traku z gostoto 17-20 nitna, zvita v rolco, šxd 2cmx10m.	901160	150	KOS				
Tamponada velika: nesterilni bombažni trak za tamponade, zvit v rolco, dimenzija 50mmx50mm.	901618	10	KOS				
Tamponi, visoko vpojni iz hidrofiber, zadržijo izločke in bakterije znotraj tamponov, šxd 2cmx45cm.	901621	5	KOS				
Tanka, mehka, dvosmerno raztegljiva/prilagodljiva poliuretanska pena brez lepljivega roba s stično mehkega silikona po celotni površini, brez lukenj v silikonski plasti, brez zaščitnega filma, se lahko reže,15cmx20cm.	901622	80	KOS				
Terapevtske blazinicice za celjenje prsnih bradavic; sestava: hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime, premer blazinice 6,5cm, debelina 3mm.	901623	1.300	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Trak sterilen, elastičen, za brezšivno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila iz mešanice vlaken poliestra in poliamida prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx12mm.	901817	22.800	KOS				
Trak sterilen, elastičen, za brezšivno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila iz mešanice vlaken poliestra in poliamida prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx6mm.	901818	41.500	KOS				
Trak sterilen, elastičen, za brezšivno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila, iz mešanice vlaken poliestra in poliamida, prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx12mm.	901625	11.500	KOS				
Trak sterilen, elastičen, za brezšivno zapiranje manjših ran, iz netkanega tekstila, iz mešanice vlaken poliestra in poliamida, prevlečen s hipoalergenim lepilnim nanosom, šxd 100mmx6mm.	901626	24.000	KOS				
Večplastna obloga z mehkim silikonom, za oskrbo ran na križnici, zareze za optimalno prileganje, lepljiv rob, stična plast v celoti prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 21x22cm-24x25cm.	901637	5.800	KOS				
Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 14x15cm-14x15cm.	901635	2.300	KOS				
Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 11,5x12,5cm-11,5x12,5cm.	901636	2.600	KOS				
Večplastna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 3x4cm-4x5cm.	901632	4.500	KOS				
Večplastna obloga za peto z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje, lepljiv rob, stična plast v celoti, tudi rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, 3 stopensko nameščanje, zavihki na robu za, varno odstranjevanje, izrisna mreža na oblogi za sledenje pripetosti, šxd 21cmx22cm-22cmx23cm.	901643	300	KOS				
Večplastna visokovpojna ovalna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločkov, šxd 12x13cm-15x16cm.	901633	2.800	KOS				
Večslojna obloga iz pu pene, alginatnega matriksa in srebrovih ionov, na koži ne pušča temnih madežev, lahko se reže, v stiku z izločkom rane se alginatni matriks spremeni v gel, kar omogoča sproščanje srebrnih ionov, 9-11cmx9-11cm.	901634	80	KOS				
Visoko vpojna debelejša primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 11cmx11cm.	901646	1.100	KOS				
Visoko vpojna debelejša primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 20cmx20cm.	901644	200	KOS				
Visoko vpojna obloga z mehkim silikonom, zareze za optimalno prileganje sklepom, lepljiv rob, prevlečena z mehkim silikonom, zgornja plast iz pu filma, ne prepušča, uravnavanje izločka, vse 3 plasti v vpojnem delu enako velike, šxd 3-4cmx4-5cm.	901661	120	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, okrogla 5,5cm.	901649	300	KOS				
Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, 10cmx10cm.	901647	200	KOS				
Visoko vpojna obloga z ringerjevo raztopino, ki omogoča 24 urno vlažnost, pospešuje čiščenje rane, se ne lepi na rano, 7,5cmx7,5cm.	901648	200	KOS				
Visoko vpojna obloga z zunanjo zaščitno plastjo, ki diha, neprepustna za tekočine, bakterije, s celulozo super core jedrom, iz natrijevega poliakrilata ter obojestransko visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim robom, dodano plastjo aktivnega oglja, zmanjšuje neprijeten vonj, 10x10cm.	901650	60	KOS				
Visoko vpojna obloga z zunanjo zaščitno plastjo, ki diha, neprepustna za tekočine, bakterije, s celulozo super core jedrom, iz natrijevega poliakrilata ter obojestransko visoko prepustno netkano plastjo, z mehkim robom, dodano plastjo aktivnega oglja, zmanjšuje neprijeten vonj, 20x20cm.	901651	10	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga za prst št. 4, hidrofilna pu membrana v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom.	901656	6	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 2, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901657	6	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 3, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901658	6	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga za prst velikost 4, hidrofilna pu membrana, v matriksu učinkovine za čiščenje in vlaženje ran, prekrita s tankim polprepustnim pu filmom, z rano se ne sprime.	901659	6	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 10cmx10cm.	901652	5.600	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, šxd 8cmx8cm.	901654	280	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 10,8cmx10,8cm.	901653	2.200	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z nanokristalnimi delci srebra, šxd 8cmx8cm.	901645	270	KOS				
Visoko vpojna primarna obloga, polnilo s hidrofilnim poliuretanskim matriksom, s površinsko učinkovitostjo za čiščenje in vlaženje ran, z uretanskim obližem, šxd 9cmx9cm.	901655	30	KOS				
Visoko vpojna sterilna obloga za oskrbo ran z obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, absorbcija 140g/100cm2, 20cmx20cm.	901660	110	KOS				
Visoko vpojna sterilna obloga za oskrbo ran z obilnim izločanjem, iz polipropilenskih vlaken, vpojno patentirano jedro iz celuloze, polprepustna zgornja plast za zrak, neprepustna za tekočine in bakterije, absorbcija 140g/100cm2, 10cmx20cm.	901662	900	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
025 Sterilni obliži, obloge - sodobne obloge

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vpojna hidrokoloidna obloga brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 19-21cmx19-21cm.	901668	350	KOS				
Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in za zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 9cm-11cmx9cm-11cm.	901666	2.000	KOS				
Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane z zmernim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film, notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, šxd 19-21cmx29-30cm.	901665	50	KOS				
Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane s šibkim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešuje avtomatično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo rane, 9-11cmx9-11cm.	901669	40	KOS				
Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana obloga, primerna za rane s šibkim izločanjem in zaščito ogrožene kože, zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, pospešuje avtomatično čiščenje, granulacijo in epitelizacijo rane, 19-21cmx19-21cm.	901670	70	KOS				
Vpojna hidrokoloidna obloga, brez lepilnega roba, tanka, sterilna, mehka, netkana, primerna za rane z zmernim izločanjem in zaščito ogrožene kože. Zgornja plast: polprepusten poliuretanski film; notranja plast sestavljena iz makromolekul, ki tvori nitast polimer matriks-hidrokoloid (pektin, želatina in Na CMC), ki postopoma vpijajo izloček in zagotavljajo celjenje rane v vlažnem okolju, 14-16cmx14-16cm.	901667	150	KOS				
Vpojna obloga prevlečena z visoko hidrofobnim derivatom maščobne kisline dacc, ki nepovratno veže in deaktivira patogene organizme v rani, za inficirane rane, 10cmx10cm.	901673	360	KOS				
Zaščitni film za kožo, nepekoč, cianoakrilatni, ni citotoksičen, 72-urna zaščita na zdravi ali poškodovani koži, posuši se v roku ene minute. Zaščiti zdravo ali poškodovano kožo pred vplivi vlage, telesnimi izločki in agresivnimi lepilnimi trakovi. (Marathon medline ali enakovredno).	901842	60	KOS				
100% medicinski med v tubi 20g (kostanjev ali enakovreden), primeren za oskrbo kronične in akutne rane, kirurške rane, opekline, vnetne rane, površinske rane.	901491	700	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

216

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
026 Zaščitni materiali pred prenosom bolnišničnih okužb

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Dekontaminacijska talna podloga 90cmx120cm za odstranjevanje neshage z delovne obutve, koles delovnih vozičkov in bolnišničnih postelj, sestava: tiha in gosta polietilenska folija, lepljivost 6g na m2, bakterijskostatična.	901676	10.400	KOS				
Komplet za prvo pomoč (glej prilogo).	901755	10	KOS				
Zaščitno pokrivalo za nočne omarice in premični inventar, zaščiti pred umazanijo in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 70cmx60cmx115cm.	901677	1.000	KOS				
Zaščitno pokrivalo za otroško posteljico, ki posteljo pripravljeno za pacienta ščiti pred prahom, ohrani čisto in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 260cmx115cm.	901678	650	KOS				
Zaščitno pokrivalo za pokojnike pri transportu iz pp / pp (črno - bele barve), velikosti 210cmx300cm.	901679	500	KOS				
Zaščitno pokrivalo za posteljo, ki posteljo pripravljeno za pacienta ščiti pred prahom, ohrani čisto in preprečuje kontaminacijo po že opravljenem čiščenju in dezinfekciji. Nesterilno, za 1x uporabo, material mdpe, velikosti 360cmx118cm.	901680	4.000	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Abdominalna podpora, ki se uporablja za stabilizacijo trebuha po operaciji, namenjena je tudi preprečevanju težav z zlomom po operaciji prsnega koša in trebušne votline, velikost obsega 105cm-120cm.	901681	220	KOS				
Abdominalna podpora, ki se uporablja za stabilizacijo trebuha po operaciji, namenjena je tudi preprečevanju težav z zlomom po operaciji prsnega koša in trebušne votline, velikost obsega 75cm-85cm.	901682	50	KOS				
Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost L.	901683	80	KOS				
Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost M.	901684	80	KOS				
Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost S.	901838	20	KOS				
Funkcionalna podpora za fiksacijo ključnice, zagotavlja dobro anatomsko prileganje, pomaga zmanjšati pritisk na hrbtenico in omogoča pacientu, da se počuti udobno tudi v ležečem položaju, velikost XL.	901685	40	KOS				
Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu, s tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna. Pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 125-145cm, višina 25-30cm.	901748	12	KOS				
Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu. S tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna, pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 85-105cm, višina 25-30cm.	901746	10	KOS				
Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu. S tritočkovnim zapenjanjem se pas prilagaja različnim obsegom v spodnjem, srednjem in zgornjem delu abdomna, pas je mogoče prilagoditi za sedeči položaj, obseg 105-125cm, višina 25-30cm.	901747	12	KOS				
Pas abdominalni iz tkanine, ki omogoča dihanje v pasu so-elastične mrežice, ima tripasovni dizajn, ki omogoča oskrbo rane in reže med pasovi, ki so namenjene različnim izvodilom, omogoča uporabo stome, brez rezanja materiala pasu.	901761	40	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Pooperativni nadržek velikost L (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901110	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost L (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901111	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost M (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901112	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost M (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901113	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost S (košarica D,DD,E,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901114	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost S (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901115	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XL (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901116	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XL (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901117	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XXL (košarica D,DD,E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901118	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XXL (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901119	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XXXL (košarica D, DD, E), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901120	1	KOS				
Pooperativni nadržek velikost XXXL (košarica F,FF), izdelan iz; košarica 90%bombaž,10%elastan, prilagodljivi trakovi 84%poliamid,16%elastan, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, pralen na 30st.c., dodan sternalni pas z žepkoma.	901121	1	KOS				
Pooperativni torakalni pas št. L, obseg 100cm-108cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901122	40	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
027 Materiali za pomoč pri okrevanju pacienta

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Pooperativni torakalni pas št. M, obseg 92cm-100cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901123	12	KOS				
Pooperativni torakalni pas št. S, obseg 84cm-92cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901124	3	KOS				
Pooperativni torakalni pas št. XL obseg 108cm-113cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901125	50	KOS				
Pooperativni torakalni pas št. XXL obseg 113cm-122cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901126	30	KOS				
Pooperativni torakalni pas št. XXXL obseg 122cm-134cm, izdelan iz 51%poliestra, 25%poliamida, 24%elastomera, je mehak, udoben, zračen, ne vsebuje lateksa, elastičen, ima prilagodljive naramnice, pralen na 30stopinj c., pakiran posamezno v pvc vrečki.	901127	16	KOS				
Ruta izdelana iz surove bombažne hidrofilne tkanine, za imobilizacijo udov, mere 140cmx100cmx100cm, posamično pakirana.	901686	4.000	KOS				
				VREDNOST SKUPAJ:	29	0,00 €	ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
028 Podlage za zavijanje - sterilizacija

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Plašč op, standard velikost XXL, dolžine 180cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, neprepusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms mat., oznaka velikosti, ne vsebuje lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb.	901767	280	KOS				
Plašč op, velikost L-XL, v celoti neprepusten za tekočine, za op posege z veliko tekočine, lahek, udoben, zračen, 57g/m2 pe filma in poliestra, dolžina min. 145 cm, z netkanimi manšetami v predelu zapestja in daljšimi rokavi, velcro zapiranje v predelu zatilja in trakovi za zavezovanje v predelu pasu, pakiranje z dvema brisačkama, dvojno pakiranje, sterilen.	901768	240	KOS				
Podloga za zavijanje 100x100cm, zložena: 16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901688	10.000	KOS				
Podloga za zavijanje 110x110cm, zložena: 16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901689	3.200	KOS				
Podloga za zavijanje 90x90cm, zložena:16,7cm x 25cm (+-1,5cm); zelena vlaknovina iz mešanice viskoznih in polipropilenskih vlaken v razmerju 50/50, 50g/m2; morajo prenesti parno sterilizacijo, voljne za zavijanje in vpijati kondenz.	901687	7.000	KOS				
Pokrivalo 110cmx90cm, zloženo: 27,5cm x 22,5cm (+-1,5cm), bela polipropilenska vlaknovina, 40g/m2, mora prenesti parno sterilizacijo.	901690	1	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
029 Operacijske komprese

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Kompresa op, neprozorna, nepropustna, šxd 75cmx90cm z lepljivo odprtino 6cm.	901331	6.500	KOS				
Kompresa op, neprozorna, nepropustna, z lepilnim robom za zaščito pacienta pred vlago, šxd 75cmx90cm.	901330	26.000	KOS				
Kompresa op, oftalmološka, šxd 90cmx150cm, z odprtino za oko 23cmx11,5cm.	901199	100	KOS				
Op kompresa lepljiva 50cmx50cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze.	901336	6.000	KOS				
Op kompresa z variabilno lepljivo odprtino(sestavljena iz dveh kompres, ki omogočata variabilno odprtino v skupni izmeri 50cmx75cm) iz vpojnega vrhnjega netkanega sloja (najmanj 23g/m2) in spodnjega pe neprepustnega sloja, z lepilnim robom 50cmx75cm.	901337	400	KOS				
Op kompresa z variabilno lepljivo odprtino, iz vpojnega vrhnjega netkanega sloja (najmanj 23g/m2) in spodnjega pe neprepustnega sloja, z lepilnim robom 75cmx100cm.	901338	100	KOS				
Op kompresa 45cmx75cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze.	901333	30.000	KOS				
Op kompresa 50cmx60cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze, z lepljivo odprtino 6cmx8cm.	901334	3.000	KOS				
Op kompresa 50cmx60cm troslojna - zgornji sloj vpojni netkani material, srednji nepropustni pe material, spodnji sloj iz celuloze, z nelepljivo odprtino 6cmx8cm.	901335	1.600	KOS				
Perinealno pokrivalo 18cmx40cm iz netkanega materiala z lepljivi robom.	901342	10	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:	10	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
030 Operacijski trakovi

CPV:

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

Operacijski trak, samolepilni, šxd 10cmx50cm.	901340	17.000	KOS				
---	--------	--------	-----	--	--	--	--

VREDNOST SKUPAJ:	1	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
031 Operacijski plašči

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Plašč op ojačan, L, dolžina 140cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901344	2.500	KOS				
Plašč op ojačan, M, dolžina 130cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901345	48	KOS				
Plašč op ojačan, XL dolžina 150cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901346	2.200	KOS				
Plašč op standard, L, dolžina 140cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901347	6.000	KOS				
Plašč op standard, XL, dolžina 150cm, nevtralnega vonja in barve, iz netkanega materiala, nepropusten za mikroorganizme, minimalni odpad delcev iz plašča, vodoodbojen in antistatični smms material, oznaka velikosti, ne vsebujejo lateksa, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901348	8.000	KOS				
Plašč op, XL-L, dolžina 170cm, celotna površina neprepustna za tekočine (prevlečen s pu filmom), ultra lahek, za operativne posege z veliko tekočine, smms material, zapenjanje okrog vratu s komb. trakom, manšeta na zapestju.	901343	4.500	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
032 Operacijska pregrinjala

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Podloga sterilna, visokovpojna, za operacijsko mizo in prenašanje pacientov, podloga je visoko vpojna plastna z vpojnim jedrom iz naravnih vlaken in natrijevega poliakrilata, brez dodatnih lepil in z mehkim varjenim robom. Podloga absorbira kri, izločke, urin in druge tekočine ter jih veže in zadrži v jedru, pacienta zaščiti pred kontaminacijo, šxd 80-90cmx200-210cm.	901769	240	KOS				
Pokrivalo za inštrumentarsko mizo laminat iz zgornjega vpojnega sloja in spodnjega nepropustnega filma >65 g/m2, ojačitev po celotni površini, antistatično obdelano, 191cmx201cm.	901349	10	KOS				
Pregrinjalo s samodejnim ogrevanjem; preprečuje ohlaiditve bolnika med operacijo in po njej, pregrinjalo je iz več plasti sms (polipropilen) in iz blazinic, ki se ob aktivaciji (aktivira jih zrak) prično segrevati. Blazinicice vsebujejo aktivno oglje, glino, vodo in železo v prahu, pregrinjalo ohranja 10 ur povprečno temperaturo 40 stopinj celzija, šxd 152cmx92cm.	901770	3.000	KOS				
Pregrinjalo za op mizo 3 plastno, vrhnja plast iz vlaknovine, spodnja plast iz nepremočljivega polietilena, med obema plastema super vpojno jedro, 102cmx228cm.	901350	22.000	KOS				
Prevleka za femoralno angiografijo z dvema odprtinama, šxd 228cmx330cm.	901352	480	KOS				
Prevleka za mizo mayo, zelena, neprozorna, za 1x uporabo, šxd 77cmx145cm.	901351	1.200	KOS				
Prevleka za operacijski stol, 75 cm.	901353	150	KOS				
Rjuha nepremočljiva, neprozorna, za pokrivanje pacienta z odprtino v obliki črke u, šxd 203cmx250cm, dolžina odprtine u je lahko od 6,5cm do 10cm, globina 80cm, lepljiv in dodatno ojačan rob.	901354	700	KOS				
Rjuha očesna, 120cmx150cm, ovalna lep. odprtina 16cmx6cm, pozicionirana 50cm od vrha in centralno po širini, dvoslojni 45g/m2, nepremočljivi in vpojni material, lepilo pri odstranjevanju ne poškoduje kože.	901357	100	KOS				
Rjuha op transparentna, 90cmx90cm z odprtino in obročem za zaščito robov rane 12 cm s 4 lepljivimi trakovi.	901763	60	KOS				
Rjuha op transparentna, 90cmx90cm z odprtino in obročem za zaščito robov rane 15cmx6cm s 4 lepljivimi trakovi.	901358	10	KOS				
Rjuha op, neprepustna, z lepilnim robom, šxd 150cmx180cm.	901355	60	KOS				
Rjuha vzdolžno samolepilna, šxd150cmx250cm.	901359	5.000	KOS				
Rjuha za operacijsko mizo, neprozorna za 1x uporabo, šxd 150cmx200cm.	901360	100	KOS				
Visokovpojna op podloga, vpojnost 1850ml/m2, sestava; zgornji sloj netkanega materiala, srednja visokovpojna plast in spodnja neprepustna plast (tehnologija mojave), 101cmx305cm.	901400	9.000	KOS				
Visokovpojno triplastno toplotno pregrinjalo za op mizo, neprepustna zunanja plast, vpojno jedro na sredini s 100% superabsorbentom, brez bombaža, v kombinaciji z izločkom se spremeni v gel, polprepustna pp plast, vpije do 2L/m2, 140x230cm.	901402	320	KOS				

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
032 Operacijska pregrinjala

CPV:

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

VREDNOST SKUPAJ:	16	0,00 €
------------------	----	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027**
033 Sterilni rokavi

CPV:

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

Rokav izdelan iz vlaknovine, neprepusten, s patentom v zapestju in gumico na zgornjem delu rokava. 901361 1.400 KOS

VREDNOST SKUPAJ:	1	0,00 €
------------------	---	--------

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
034 Stockinete - sterilne

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Sterilna podveza (hemaclear) model A za gleženj in stopalo, namestitev 15cm nad gležnjem.	901822	36	KOS				
Sterilna podveza za otroke (roka, noga), obseg uda 4-28cm, dolžina 10-50cm, podveza je sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran(130 mmhg) in ne povzroča poškodb živcev in paralize, omogoča 95% eksangvinacijo, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901780	50	KOS				
Sterilna podveza za roko, obseg uda 24x40cm, dolžina 40-110cm, sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran(190mmhg) in ne povzroča poškodb živcev, omogoča 95% eksangvinacijo, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901782	60	KOS				
Sterilna podveza za zapestje, obseg uda 14-34cm, dolžina 25-40cm nad zapestjem, podveza je sestavljena iz stokinete (bombaž in lycra s pigmentom) in silikonskega obroča ter obarvanih satenastih trakov za namestitev. Silikonski obroč je kalibriran (160 mmhg) in ne povzroča poškodb živcev, priložena je kartica za lažjo odstranitev in merilec uda, v podvezi je nameščen plastični klobuček, ki se ga po namestitvi odstrani, ne vsebuje lateksa, podveza je v celoti sterilna.	901717	50	KOS				
Škorenj elastičen iz nepremočljive vlaknovine za ekstremiteto, zvit v svitek z integriranimi trakovi za namestitev s potegom, šxd 18cmx76cm.	901396	420	KOS				
Škorenj elastičen iz nepremočljive vlaknovine za ekstremiteto, zvit v svitek z integriranimi trakovi za namestitev s potegom, šxd 25cmx121cm.	901397	450	KOS				
Škorenj elastičen iz zunanjega polietilenskega neprepustnega filma in notranje plasti iz viskoze in poliestra, teleskopsko zložen, šxd 32cmx120cm.	901398	40	KOS				

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

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 002 OBVEZILNI IN SANITETNI MATERIAL 2025-2027
035 Vrečke op

CPV:

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Vrečka op, prozorna, samolepilna, z dvema žepoma za 1x uporabo, šxd 35cmx43cm.	901404	2.200	KOS				
Vrečka op, prozorna, samolepilna, z dvema žepoma, šxd 40cmx50cm.	901405	20	KOS				
Vrečka op, zbiralna z izpustom, sterilna z lepilnim robom, šxd 50cmx50cm.	901403	500	KOS				
Vrečka op, zbiralna z izpustom, šxd 55cmx65cm, sterilna z lepilnim robom z mrežico.	901674	200	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 kupoprodajne pogodbe, **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) <u>Slika 1 (Package) GTIN=28717648176689</u> (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 28717648176689	ČRTNA KODA POSAMEZNEGA ARTIKLA V PAKIRANJU (v kolikor obstaja) <u>Slika 2 (Primary) GTIN=08717648176685</u> (zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«): 08717648176685 Če črna koda ne obstaja, vpišite 0.	Tip kode (opišite: GTIN, EAN, ostalo) Opomba: Če ne gre za medicinske pripomočke velja tudi EAN, ali ostali tipi kod, ki so berljive s čitalcem črtnih kod. POMEMBNO: 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://accessgudid.nlm.nih.gov/>

DEVICE: **HI-TORQUE COMMAND (08717648176685)**

[DEVICE RECORD HISTORY](#) [DOWNL](#)

[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

Primary DI Number: 08717648176685

Issuing Agency: GS1

Commercial Distribution End Date:

Device Count: 1

Labeler D-U-N-S® Number*: 964569052 [*Terms of Use](#)

[CLOSE](#)

+ DEVICE CHARACTERISTICS

+ DEVICE RECORD STATUS

⊖ ALTERNATIVE AND ADDITIONAL IDENTIFIERS

⊖ PACKAGE DI [?]

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

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



Hi-Torque
Command ES
 Guide Wire



0.014"
300 cm

Guide Wire with Hydrophilic Coating; Führungsdraht mit hydrophiler Beschichtung; Guide à revêtement hydrophile; Guia con recubrimiento hidrófilo; Fio guida con rivestimento idrofilo; Fio-Guia com Revestimento Hidrofílico; Ledare med hydrofil beläggning; Voerdraad met hydrofile deklaag; Guidewire med hydrofil belægning; Συμπύκνωσ οδηγός με υδροφίλη επικάλυψη; Prowadnik z powłoką hydrofilową

LOT 1121071
2023-11-30
2021-12-10

REF 2078175


Exchange; Austausch; Échange; Intercambio; Scambio; Troca; Utbyte; Verwisseling; Udsøftning; Αντικατάσταση; Wymiana

LOT 1121071
2023-11-30
2021-12-10

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


STERILE R


Abbott Vascular
 3200 Lakeside Drive
 Santa Clara, CA 95054 USA
 TEL: (800) 227-9902
 FAX: (800) 601-8874
 Outside USA TEL: (951) 914-4689
 Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular International BVBA
 Park Lane, Culliganlaan 28
 1831 Diegem, BELGIUM
 TEL: + 32 2 714 14 11
 FAX: + 32 2 714 14 12

WPL2131164-02 (2021-01-04)

Hi-Torque
Command ES
 Guide Wire

0.014" 300 cm


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



Hi-Torque
Command ES
 Guide Wire



0.014"
300 cm

Guide Wire with Hydrophilic Coating; Führungsdraht mit hydrophiler Beschichtung; Guide à revêtement hydrophile; Guia con recubrimiento hidrófilo; Fio guida con rivestimento idrofilo; Fio-Guia com Revestimento Hidrofílico; Ledare med hydrofil beläggning; Voerdraad met hydrofile deklaag; Guidewire med hydrofil belægning; Συμπύκνωσ οδηγός με υδροφίλη επικάλυψη; Prowadnik z powłoką hydrofilową

LOT 1121071
2023-11-30
2021-12-10

REF 2078175


Exchange; Austausch; Échange; Intercambio; Scambio; Troca; Utbyte; Verwisseling; Udsøftning; Αντικατάσταση; Wymiana

LOT 1121071
2023-11-30
2021-12-10

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


STERILE R


Abbott Vascular
 3200 Lakeside Drive
 Santa Clara, CA 95054 USA
 TEL: (800) 227-9902
 FAX: (800) 601-8874
 Outside USA TEL: (951) 914-4689
 Outside USA FAX: (951) 914-2531

Abbott Vascular International BVBA
 Park Lane, Culliganlaan 28
 1831 Diegem, BELGIUM
 TEL: + 32 2 714 14 11
 FAX: + 32 2 714 14 12

WPL2131165-02 (2021-01-04)

Hi-Torque
Command ES
 Guide Wire

0.014" 300 cm


ŠTEVILKA OKVIRNEGA SPORAZUMA in KUPOPRODAJNE POGODBE:				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)
			Če črtna koda ne obstaja, pustite zapis 0.		
			(NE SPREMINJAJ FORMATA - zapis številke mora biti v formatu TEXT »število shranjeno kot besedilo«)		
PRIMER	HI-TOURQUE COMMAND	2078175	28717648176689	8717648176685	GTIN
1		0	0	0	
2		0	0	0	
3		0	0	0	
4		0	0	0	
5		0	0	0	
6		0	0	0	
7		0	0	0	
8		0	0	0	
9		0	0	0	
10		0	0	0	
11		0	0	0	
12		0	0	0	
13		0	0	0	
14		0	0	0	
15		0	0	0	
16		0	0	0	
17		0	0	0	
18		0	0	0	
19		0	0	0	
20		0	0	0	
21		0	0	0	
22		0	0	0	
23		0	0	0	
24		0	0	0	
25		0	0	0	
26		0	0	0	
27		0	0	0	
28		0	0	0	
29		0	0	0	
30		0	0	0	