



**INSTITUT ZA KARDIOVASKULARNE BOLESTI  
VOJVODINE, SREMSKA KAMENICA**  
Put doktora Goldmana 4, 21204 Sremska Kamenica  
REPUBLIKA SRBIJA  
Tel: 021/48 05 700; Fax: 021/66 22 881



JN-16/6  
Broj: 1526-4  
Datum: 13.05.2016.  
Sr. Kamenica

Na osnovu člana 63. stav 1. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“ br. 124/12, 14/15 i 68/15) Komisija za javnu nabavku JN-16/16 – Hirurški šavni materijal, obrazovana Rešenjem direktora broj 1526-1 od 25.04.2016. godine, pripremila je

## **IZMENU KONKURSNE DOKUMENTACIJE ZA JAVNU NABAVKU JN-16/16 – Hirurški šavni materijal**

I U delu 2) **VRSTA, TEHNIČKE KARAKTERISTIKE (SPECIFIKACIJE), KVALITET, KOLIČINU I OPIS DOBARA, RADOVA ILI USLUGA, NAČIN SPROVOĐENJA KONTROLE I OBEZBEĐIVANJA GARANCIJE KVALITETA, ROK IZVRŠENJA, MESTO IZVRŠENJA ILI ISPORUKE DOBARA, EVENTUALNE DODATNE USLUGE I SL** na strani 7 od 69 tekst:

**menja se i glasi:**

### **2) vrsta tehničke karakteristike (specifikacije):**

#### **2.1**

Ponuda za svaku partiju mora u svemu da odgovara zahtevima definisanim od strane Naručioca. U slučaju da i jedan deo ponude bude mimo zahteva Naručioca, ponuda se odbija.

Naručilac će izvršiti proveru usklađenosti ponuđenih dobara za zahtevima iz konkursne dokumentacije.

Ponuđač je u obavezi da dostavi dokumenta kojima se dokazuje saglasnost ponuđenih dobara sa konkursnom dokumentacijom.

**Ponuđač za svaku stavku dostavlja važeće rešenje o registraciji ponuđenih dobara izdato od strane Agencije za lekove i medicinska sredstva.**

**Ponuđač je dužan da uz ponudu dostavi kopije Rešenja i u njemu označi rednim brojem proizvod koji je predmet ove nabavke.**

#### **2.2.**

„Ponuđač koji nudi dobra iz partija 6, 7, 8, 9, 10, 15, 16, 17, 18, 19 (samo za stavku br.1), 22, 25, 26, 28 je dužan da uz ponudu dostavi važeći FDA sertifikat za navedene partije.

Za sva dobra iz ostalih partija ponuđači su dužni da dostave važeći CE sertifikat ili FDA sertifikat.

### **Zahtevi naručioca u pogledu dostavljanja uzoraka:**

Naručilac zahteva od ponuđača da uz svoju ponudu dostavi i uzorke za određene partije. U prilogu ponude ponuđač je u obavezi da dostavi spisak dobara za koje je dostavio uzorke, za svaku partiju pojedinačno.

Ukoliko ponuđač uz svoju ponudu ne dostavi zahtevane uzorke ili ih ne dostavi u količini prema zahtevu naručioca, njegova ponuda će biti odbijena kao neprihvatljiva.

Ukoliko ponuđač uz svoju ponudu dostavi uzorke koji ne odgovaraju zahtevu naručioca iz konkursne dokumentacije ili koji se prilikom probnog korišćenja pokažu kao neodgovarajući, njegova ponuda će biti odbijena kao neodgovarajuća.

Ponuđač je u obavezi da uz svoju ponudu dostavi sledeće zahtevane uzorke i to:

Ponuđači čije proizvode Naručilac nije koristio u svom radu u poslednje 3 godine (*odnosi se na konkretan šavni materijal za određenu partiju, a ne za šavni materijal određenog ponuđača uopšte*) su dužni da dostave Naručiocu (najkasnije 1 dan pre otvaranja ponuda) po 6 komada uzorka ponuđenih proizvoda, za partije 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 (za stavku br.1 - 6 komada, za stavku br.2 - 1 komad), 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29.

Tražene uzorke je potrebno dostaviti u zatvorenoj kutiji sa nazivom firme i naznakom – JN- -16/16 – Hirurški šavni materijal - partija br. \_\_ (ako ponuđač konkuriše za više partija, obavezno uzorke u kutiji razvrstati po partijama) na adresu Institut za kardiovaskularne bolesti Vojvodine, Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana br.4.

Komisija naručioca koja je obrazovana Rešenjem o obrazovanju komisije za sprovođenje postupka javne nabavke broj: 1526-1 od 25.04.2016.godine će izvršiti stručnu ocenu dostavljenih uzorka na mestu upotrebe i o tome sačiniti izveštaj koji će biti sastavni deo

Izveštaja o stručnoj oceni ponuda za javnu nabavku broj JN-16/16 – Hirurški šavni materijal. Komisija Naručioca je formirana od iskusnih hirurga koji već godinama koriste konac u svakodnevnom radu. Upravo iz razloga objektivnosti komisiju čine 4 hirurga koja će dostavljene uzorke stručno i nezavisno jedni od drugih ocenjivati, da bi se utvrdile eventualne nepravilnosti.

Kompleksne kardiohirurške operacije na otvorenom srcu traže objektivnost, jer bilo kakva nepravilnost (lomljenje ili krivljenje igle, kako odvajanje igle od konca, brzo tupljenje igle, laka kidljivost konca i lako raslojavnje konca...) mogu biti fatalni za pacijenta.

Stručna ocena će se smatrati objektivnom ukoliko se utvrđene nepravilnosti pri upotrebi ponove, kod tri uzorka od dostavljenih 6, a kod četiri različita hirurga.

Naručilac će izvršiti upoređivanje dostavljenih uzoraka od strane ponuđača sa zahtevanim tehničkim karakteristikama iz Konkursne dokumentacije putem merenja dužine konca, dužine igle i debljine igle.

**Zahtevi naručioca u pogledu uzoraka:**

Partija broj 1: hirurški konac - nylon (3/0); 75cm, 60 mm igla									Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	
1	Nylon	3/0	75cm	1 konac	60mm	trouglasta ravna	komad	1,000	<p>Predmetni hirurški konac se koristi za fiksiranje centralnih vena i swan - ganz katetera.</p> <p>Naručilac će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja, ukoliko se prilikom upotrebe uzorka postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz tkivo ostaje veliki defekt koji konac neće ispuniti.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 2: hirurški konac - upredena svila (4/0); 60cm, ligatura									Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Upredena svila	4/0	60cm	ligatura	-	-	komad	8,000	<p>Predmetni materijal se koristi za podvezivanje krvnih sudova prilikom operacije na vaskularnoj i kardiohirurgiji, zbog čega je važno da isti bude pouzdan na mestu aplikacije da ne puca lako, a pri tom da bude fine i glatke strukture da se ne bi desilo da prilikom provlačenja ili zatezanja preseče krvni sud, što je vrlo rizično za pacijenta.</p> <p>U koliko se prilikom probnog korišćenja uzorka desi da isti nema bilo koje od gore navedenih svojstava, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 3: hirurški konac - upredena svila (2/0); 75cm, 30mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	
1	Upredena svila	2/0	75cm	1 konac	30mm	okrugla, 1/2	komad	1,500	<p>Predmetni hirurški konac se koristi za fiksiranje perikarda. Naručilac će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja, ukoliko se prilikom upotrebe uzorka postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz tkivo ostaje veliki defekt koji konac neće ispuniti.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 4: hirurški konac - upredena svila (1); 75cm, 37 - 38 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Upredena svila	1	75cm	1 konac	37 - 38 mm	okrugla, 1/2	komad	2,000	<p>Predmetni hirurški konac se koristi za fiksiranje perikarda. Naručilac će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja, ukoliko se prilikom upotrebe uzorka postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz tkivo ostaje veliki defekt koji konac neće ispuniti. Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 5: hirurški konac - upredena svila (2); 100 cm, 37 - 38 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Upredena svila	2	100cm	1 konac	37 - 38 mm	okrugla, 1/2	komad	300	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom uspostavljanja vantelesnog krvotoka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture (desna predkomora) zbog čega naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzorka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igrle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, da ne puca lako prilikom zatezanja (na tourniquet), da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 6: hirurški konac - polypropilene (7/0); 75 cm, 9 mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polypropilene	7/0	75 cm	1 konac	9mm	Okrugla igla, dupla igla, zakrivljena, 3/8, legura čelika - Surgalloy ili odgovarajuća	komad	1,000	<p>Predmetni konac se koristi za distalne anastomoze u koronarnoj hirurgiji zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 7: hirurški konac - polypropilene (5/0); 75cm, 13mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polypropilene	5/0	75cm	1 konac	13mm	dupla okrugla, 3/8, -sa posebno ojačanim vrhom za šivenje kalcifikovanih krvnih sudova	komad	750	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija br.8: hirurški konac - polypropilene (6/0); 75 cm, 13 mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	



1	Polypropilene	6/0	75cm	1 konac	13mm	dupla okrugla, 3/8	komad	180	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 9: hirurški konac - polypropilene (4/0); 90cm, 26mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polypropilene	4/0	90cm	1 konac	26mm	dupla, okrugla, 1/2	komad	1500	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 10: hirurški konac - polypropilene za kalcifikovane krvne sudove									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polypropilene	3/0	90 cm	1 konac	26 mm	dupla okrugla, 1/2	komad	2,500	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
---	---------------	-----	-------	---------	-------	-----------------------	-------	-------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2	Polypropilene	3/0	90 cm	1 konac	40 mm	dupla okrugla igla, 1/2, za kalcifikovane krv.sudove sa trokar vrhom	komad	180	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
3	Polypropilene	8/0	60 cm	1 konac	6,5 mm	dupla igla, okrugla, 3/8, sa dvostrukom silikonizacijom	komad	180	<p>Predmetni konac se koristi za distalne anastomoze u koronarnoj hirurgiji zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 11: hirurški konac - polypropilene (4/0); 90 cm, 20 mm dupla igla									Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena

R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni gogađaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
1	Polypropilene	4/0	90 cm	1 konac	20 mm	dupla okrugla 1/2 za kalcifikovane krvne sudove	komad	150	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 12: hirurški konac - polyester (4/0); 75cm, 16 mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni gogađaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester	4/0	75cm	1 konac	16 mm	dupla okrugla, 3/8	komad	1000	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom uspostavljanja vantelesnog krvotoka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture (ushodna aorta, luk aorte i gornja i donja šuplja vena i desna pretkomora, zbog čega naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzorka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igrle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, da ne puca lako prilikom zatezanja (na tourniquet), da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 13: hirurški konac - polyester - zeleni (3/0); 90 cm, 25 mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester	3/0	90 cm	1 konac	25 mm	dupla penetrating taper 1/2	komad	360	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom uspostavljanja vantelesnog krvotoka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture (ushodna aorta, luk aorte i gornja i donja šuplja vena i desna pretkomora, zbog čega naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzorka ispostavi da postoji velika diskrepanca između ige i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, da ne puca lako prilikom zatezanja (na tourniquet), da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 14: hirurški konac - polyester - plavi (2/0); 90 cm, 25 mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester	2/0	90 cm	1 konac	25 mm	dupla tapercut, 1/2, pledžet za de vegu	komad	360	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom rekonstrukcije mitralnog zaliska i zamene svih srčanih zalistaka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture, a ponekad i teško kalcifikovane, zbog čega Naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe, a pri tom moraju lako da prolaze kroz kalcifikate.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz tkiva ostaje veliki defekt koji postoperativno predstavlja posebnu vrstu komplikacije (paravalvularni leak - defekt), što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkiva - kalcifikate, da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 15: hirurški konac - polyester - zeleni (2/0); 90cm, 26mm dupla igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	



1	Polyester - zeleni	2/0	90cm	1 konac	26mm	dupla, tapercut, 1/2	komad	240	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom rekonstrukcije mitralnog zaliska i zamene svih srčanih zalistaka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture, a ponekad i teško kalcifikovane, zbog čega Naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe, a pri tom moraju lako da prolaze kroz kalcifikate.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz tkiva ostaje veliki defekt koji postoperativno predstavlja posebnu vrstu komplikacije (paravalvularni leak - defekt), što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkiva - kalcifikate, da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 16: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0) sa pledžetom; 90cm, dve igle									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	90cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	17 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim, zaobljenim pledžetom, 6 x 3mm	komad	900	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom rekonstrukcije mitralnog zaliska i zamene svih srčanih zalistaka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture, a ponekad i teško kalcifikovane, zbog čeda Naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe, a pri tom moraju lako da prolaze kroz kalcifikate.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz tkiva ostaje veliki defekt koji postoperativno predstavlja posebnu vrstu komplikacije (paravalvularni leak - defekt), što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkiva - kalcifikate, da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
2	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	90cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	25 - 26 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim, zaobljenim pledžetom, 6 x 3mm	komad	360	
Partija broj 17: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0) sa pledžetom; 75-90 cm, dve igle									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75-90 cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	20 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim pledžetom	komad	600	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom rekonstrukcije mitralnog zaliska i zamene svih srčanih zalistaka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture, a ponekad i teško kalcifikovane, zbog čega Naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe, a pri tom moraju lako da prolaze kroz kalcifikate.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz tkiva ostaje veliki defekt koji postoperativno predstavlja posebnu vrstu komplikacije (paravalvularni leak - defekt), što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkiva - kalcifikate, da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 18: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0); 75 cm, dve igle									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	20 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut	komad	1,200	<p>Predmetni konac se koristi za plasiranje šavova prilikom rekonstrukcije mitralnog zaliska i zamene svih srčanih zalistaka, šavovi se stavljaju kroz vrlo delikatne strukture, a ponekad i teško kalcifikovane, zbog čega Naručilac insistira na posebnom tipu igle koji mora biti finog kopljastog vrha i koji ne pravi velike defekte prilikom upotrebe, a pri tom moraju lako da prolaze kroz kalcifikate.</p> <p>Komisija će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima:</p> <p>Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno vrh igle je isuviše grub zbog čega nakon prolaska igle kroz tkiva ostaje veliki defekt koji postoperativno predstavlja posebnu vrstu komplikacije (paravalvularni leak - defekt), što predstavlja veliki rizik za pacijenta, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir i činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi. Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkiva - kalcifikate, da se raslojava na primarne niti, lako bez veće sile igla odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
2	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	25 - 26 mm	dve igle, dupla, 1/2, penetrating taper	komad	2,100	
Partija broj 19: Hirurški materijal za zatvaranje sternuma									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyester presvučen polibutilatom	6	75cm	1 konac	48 mm	tapercut, 1/2 zakrivljena	komad	3,500	<p>Predmetni šavovi se koriste za zatvaranje grudne kosti, zbog čega je za naručioca posebno važno da bude pouzdan u radu, da se igla ne tupi, ne krivi prilikom prolaska kroz kost, da prilikom zatezanja bude dovoljno čvrst i da se ne kida, igla ne sme da se odvaja lako od konca pri manipulaciji.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja uzorka desi da isti nema bilo koja od gore navedenih svojstava, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
2	Vosak za kosti 2,5 g						komad	650	<p>Predmetni materijal se koristi radi uspostavljanja hemostaze na svim kostima, pretežno na grudnoj kosti, zbog čega je za naručioca posebno važno da bude izrađen od finog voska sa kojim se lako rukuje, koji se lako aplicira i lako lepi za površinu, a da se pri tom ne mrvi i ne stvaraju gromuljice. Vosak ne sme biti suv ili previše mekan jer time otežava nanošenje na kost.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja uzorka desi da isti nema bilo koja od gore navedenih svojstava, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 20: žica za sternum (6)									Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenjih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni gogađaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Žica za sternum	6	45cm	4 x 1	48mm	1/2, okrugla, tapercut	komad	480	<p>Predmetni šavovi se koriste za zatvaranje grudne kosti, zbog čega je za naručioca posebno važno da bude pouzdan u radu, da se igla ne tupi, ne krivi prilikom prolaska kroz kost, žica treba da bude savitljiva i laka za manipulaciju, pri tom da prilikom zatezanja bude dovoljno čvrsta i da se ne kida, igla ne sme da se lako odvaja od ostatka žice pri manipulaciji, što je vrlo nepovoljno za korisnika jer u tom slučaju mora iz prošivenog dela da izvuče žicu i da upotrebi novu, što je neprihvatljivo za naručioca.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja uzorka desi da isti nema bilo koja od gore navedenih svojstava, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 21: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (3/0); 75cm, 25 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	
1	Polyglactin 910	3/0	75cm	1 konac	25mm	okrugla, 1/2	komad	1,500	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti poliglaktina. Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 22: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (3/0); antibakterijski obložen triklosanom, 70 cm, 36 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena</b></p>

R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	dostavljenjih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni gogađaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	3/0	70cm	1 konac	36mm	trougao, 3/8	komad	2,000	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti poliglaktina sa triklosanom, za koji postoje minimum tri studije objavljene u renomiranim inostranim medicinskim časopisima, jer većina bolesnika posle kardiohirurških operacija ima poremećen imuni sistem, te su skloni postoperativnim infekcijama, koje nose veliki morbiditet i mortalitet.</p> <p>Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 23:hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (0), 45 cm, ligatura									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenjih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni gogađaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyglactin 910	0	45 cm	ligatura (6)	-	-	komad	4,200	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti polikglaktina. Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 24: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (0), 90 cm, 40 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	
1	Polyglactin 910	0	90 cm	1 konac	40 mm	okrugla, 1/2	komad	1,000	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti polikglaktina. Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 25: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (1) antibakterijski obložen triklosanom; 45cm, ligatura									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena</b></p>



R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući
1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	1	45cm	ligatura (6)	-	-	komad	10,200	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti polikglaktina sa triklosanom, za koji postoje minimum tri studije objavljene u renomiranim inostranim medicinskim časopisima, jer većina bolesnika posle kardiohirurških operacija ima poremećen imuni sistem, te su skloni postoperativnim infekcijama, koje nose veliki morbiditet i mortalitet.</p> <p>Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 26: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (1); antibakterijski obložen triklosanom, 90 cm, 40 mm igla									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	1	90cm	1 konac	40mm	okrugla, 1/2	komad	1000	<p>Predmetni konci se koriste za zatvaranje hirurških rana zbog čega se insistira na posebnoj vrsti polikglaktina sa triklosanom, za koji postoje minimum tri studije objavljene u renomiranim inostranim medicinskim časopisima, jer većina bolesnika posle kardiohirurških operacija ima poremećen imuni sistem, te su skloni postoperativnim infekcijama, koje nose veliki morbiditet i mortalitet.</p> <p>Naručilac će prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz tkivo, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja i lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 28: hirurški konac - Monofilamentni polibutester 3/0									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	

1	Monofilamentni neresorptivni polibutester, obložen resorptivnim omotačem politribolatom	3/0	90 cm	-	26 mm	1/2, dupla, taper point	komad	360	<p>Predmetni konac se koristi pretežno za anastomaze u vaskularnoj hirurgiji ali i u koronarnoj hirurgiji, zbog čega će se prilikom stručne ocene dostavljenih uzoraka posebno voditi računa o sledećim neželjenim događajima: Ukoliko se prilikom upotrebe uzoraka ispostavi da postoji velika diskrepanca između igle i konca, odnosno, ukoliko nakon prolaska igle kroz krvni sud ostaje veliki defekt kao potencijalno mesto krvarenja koji konac neće ispuniti, što predstavlja veliki rizik za pacijente, produžava intervenciju, a treba uzeti u obzir činjenicu da je potrebno upotrebiti novi šav zbog čega se značajno povećavaju troškovi, ukoliko se igla krivi ili lomi prilikom prolaska kroz krvne sudove, ne penetrira lako kroz kalcifikovane krvne sudove, brzo istupi, lako bez veće sile odvaja od konca, ukoliko se mrsi i otežano izvlači iz originalnog pakovanja, ukoliko prilikom vezivanja stvara veće trenje zbog čega lako puca prilikom vezivanja.</p> <p>Ukoliko se prilikom probnog korišćenja desi bilo koja od gore navedenih komplikacija, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući.</p>
Partija broj 29: PLEDŽET , PTFE, 6 mm x 3 mm									<p><b>Namena predmeta nabavke kod naručioca, opis upotrebe, funkcionalne karakteristike, stručna ocena dostavljenih uzoraka, probno korišćenje i razlozi - neželjeni događaji zbog kojih će naručilac takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</b></p>
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	
1	PTFE	-	-	minimum 5 pledžeta	-	-	komad	360	<p>Predmetni materijal se koristi radi pojačavanja šavnih linija prilikom operacija na velikim krvnim sudovima i srcu, zbog čega je važno da se sa istim lako manipuliše, da kroz pripadajuće otvore igla lako prolazi, da se prilagođavaju tkivu na koje naležu, a da se pri tom prilikom zatezanje konca pledžet ne zgužva i ne izgubi svoj prvobitni oblik. Ukoliko se prilikom probnog korišćenja uzorka desi da isti nema bilo koje od gore navedenih svojstava, komisija će takav uzorak odbiti kao neodgovarajući</p>

Ponuđač je u obavezi da za partije br: 22, 25, 26 antibakterijsko dejstvo konca dokaže prilaganjem:

- Dokaz o tehničkim karakteristikama ponuđenih proizvoda – katalog sa označenim traženim karakteristikama ponuđenih proizvoda;
- Klinički dokaz o antibakterijskoj delotvornosti konca (najmanje tri kliničke studije, objavljene u referentnim hirurškim časopisima);
- Dokaz o antibakterijskom dejstvu – (zoni inhibicije IN VITRO) u trajanju najmanje 7 dana (najmanje jedna klinička studija);
- Dokaz sa spiskom patogena na koje deluje antibakterijska supstanca baktericidno i bakteriostatski (katalog i/ili uputstvo za upotrebu);
- Jasno naznačena koncentracija antibakterijskog sredstva ili na kutiji konca ili na uputstvu za upotrebu.

### **2.3. Ponuđač uz ponudu dostavlja katalog(e) proizvoda koji nudi ili fotokopije kataloga sa označenim brojem strana na kojem se nalaze ponuđeni proizvodi.**

Pod katalogom se prihvata svaka papirna kolekcija koja sadrži tačne podatke o proizvodima i njihovu specifikaciju. Pod specifikacijom proizvoda se podrazumevaju osnovni tehnički podaci sa kataloškim brojem, opisom vrste, dužine i debljine konca, opisom oblika i dužine igle.

Potrebno je:

- priložiti katalog ili više kataloga (ukoliko se sva roba koju nudite ne nalazi u jednom katalogu) i označiti strane na kojima se nalaze ponuđeni proizvodi ili označiti ponuđene proizvode.

**Nije prihvatljivo** dostavljanje samo elektronskog oblika kataloga.

**Nije prihvatljivo** dostavljanje izjave u kojoj se navodi da ponuđeni materijal koji se ne nalazi ni u jednom od priloženih kataloga niti u dostavljenim uzorcima, može da se proizvede.

Stranice kataloga ili fotokopije stranica **nije neophodno** potpisivati i overavati.

### **2.4. Način sprovođenja kontrole i obezbeđivanja garancije kvaliteta**

Naručilac i ponuđač će zapisnički konstatovati preuzimanje dobara prilikom isporuke. U slučaju zapisnički utvrđenih nedostataka u kvalitetu i očiglednih grešaka, ponuđač mora iste otkloniti najkasnije u roku od 8 dana od dana sačinjavanja zapisnika o reklamaciji.

Ako u navedenom roku ponuđač ne može da otkloni greške, ponuđač je u obavezi da predmetno dobro zameni novim.

### **2.5. mesto i rok isporuke dobara:**

#### **Mesto isporuke:**

Isporka se vrši na adresu naručioca: Adresa Naručioca – fco Apoteka–Instituta, najkasnije do 14 sati, radnim danom.

#### **Rok isporuke:**

Ugovorena dobra će se isporučivati sukcesivno, po podnetom zahtevu Naručioca, **do 6 dana od dana prijema zahteva.**

### **2.6 Rok trajanja isporučenih dobara:**

Rok trajanja materijala na dan isporuke ne sme biti kraći od 12 meseci. *(nije neophodno navoditi posebno u ponudi rok trajanja - podrazumeva se parafiranjem modela ugovora (član 5.).*

### **2.7. eventualne dodatne usluge i sl.: /**

**II U delu 6)1) Obrazac ponude** menja se obrazac ponude za sve partije. Izmenjen obrazac ponude se nalazi u prilogu.

**III *Ponudāči su dužni da ponudu pripreme na novom obrascu ponude, u suprotnom ponuda će se odbiti kao neprihvatljiva***

**IV** Izmenjena Konkursna dokumentacija će bez odlaganja biti objavljena na Portalu javnih nabavki i internet stranici Naručioca.



PONUDA br.: \_\_\_\_\_

Mesto izdavanja ponude: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Rok važenja ponude izražen u broju dana od otvaranja ponude ( ne može biti kraći od 60 dana ) : \_\_\_\_\_

## ***Novi obrazac - PONUDA ZA HIRURŠKI ŠAVNI MATERIJAL broj javne nabavke JN-16/16***

### **Ponudač:**

Poslovno ime:				Matični broj:			
Adresa sedišta (ulica i broj):				Šifra delatnosti:			
Poštanski broj:		Grad:		Opština:		PIB:	
Telefon:		Fax:		Tekući račun:		Nosilac platnog prometa:	
Adresa za prijem elektronske pošte:				Nosilac platnog prometa:			
Podaci o podizvođaču i podaci o procentu ukupne vrednosti koji će poveriti podizvođaču, kao i deo predmetne nabavke koji će izvršiti preko podizvođača:							
Podaci o grupi ponuđača:							
Internet stranica na kojoj su dokazi iz čl.77ZJN javni dostupni ( ukoliko se ne dostavljaju uz ponudu ) :							
Ponudač se nalazi u registru ponuđača APR-a ( DA / NE ):							

Način davanja ponude (upisati):

( -samostalno; -sa podizvođačem; - grupa ponuđača (zajednička ponuda))

Partija broj 1: hirurški konac - nylon (3/0); 75cm, 60 mm igla									POPUNJAVA PONUDAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Nylon	3/0	75cm	1 konac	60mm	trouglasta ravna	komad	1,000								
Ukupno bez PDV-a											Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 2: hirurški konac - upredena svila (4/0); 60cm, ligatura									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Upredena svila	4/0	60cm	ligatura	-	-	komad	8,000								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					
Partija broj 3: hirurški konac - upredena svila (2/0); 75cm, 30mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Upredena svila	2/0	75cm	1 konac	30mm	okrugla, 1/2	komad	1,500								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					
Partija broj 4: hirurški konac - upredena svila (1); 75cm, 37 - 38 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Upredena svila	1	75cm	1 konac	37 - 38 mm	okrugla, 1/2	komad	2,000								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					
Partija broj 5: hirurški konac - upredena svila (2); 100 cm, 37 - 38 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Upredena svila	2	100cm	1 konac	37 - 38 mm	okrugla, 1/2	komad	300								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 6: hirurški konac - polypropilene (7/0); 75 cm, 9 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	7/0	75 cm	1 konac	9mm	Okrugla igla, dupla igla, zakrivljena, 3/8, legura čelika - Surgalloy ili odgovarajuća	komad	1,000								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 7: hirurški konac - polypropilene (5/0); 75cm, 13mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	5/0	75cm	1 konac	13mm	dupla okrugla, 3/8, -sa posebno ojačanim vrhom za šivenje kalcifikovanih krvnih sudova	komad	750								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija br.8: hirurški konac - polypropilene (6/0); 75 cm, 13 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	6/0	75cm	1 konac	13mm	dupla okrugla, 3/8	komad	180								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 9: hirurški konac - polypropilene (4/0); 90cm, 26mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	4/0	90cm	1 konac	26mm	dupla, okrugla, 1/2	komad	1500								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					



Partija broj 10: hirurški konac - polypropilene za kalcifikovane krvne sudove									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	3/0	90 cm	1 konac	26 mm	dupla okrugla, 1/2	komad	2,500								
2	Polypropilene	3/0	90 cm	1 konac	40 mm	dupla okrugla igla, 1/2, za kalcifikovane krv.sudove sa trokar vrhom	komad	180								
3	Polypropilene	8/0	60 cm	1 konac	6,5 mm	dupla igla, okrugla, 3/8, sa dvostrukom silikonizacijom	komad	180								
Ukupno bez PDV-a											Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 11: hirurški konac - polypropilene (4/0); 90 cm, 20 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polypropilene	4/0	90 cm	1 konac	20 mm	dupla okrugla 1/2 za kalcifikovane krvne sudove	komad	150								
Ukupno bez PDV-a											Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 12: hirurški konac - polyester (4/0); 75cm, 16 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyester	4/0	75cm	1 konac	16 mm	dupla okrugla, 3/8	komad	1000								
Ukupno bez PDV-a											Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 13: hirurški konac - polyester - zeleni (3/0); 90 cm, 25 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyester	3/0	90 cm	1 konac	25 mm	dupla penetrating taper 1/2	komad	360								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 14: hirurški konac - polyester - plavi (2/0); 90 cm, 25 mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyester	2/0	90 cm	1 konac	25 mm	dupla tapercut, 1/2, pledžet za de vegu	komad	360								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 15: hirurški konac - polyester - zeleni (2/0); 90cm, 26mm dupla igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyester - zeleni	2/0	90cm	1 konac	26mm	dupla, tapercut, 1/2	komad	240								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 16: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0) sa pledžetom; 90cm, dve igle									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	90cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	17 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim, zaobljenim pledžetom, 6 x 3mm	komad	900								
2	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	90cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	25 - 26 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim, zaobljenim pledžetom, 6 x 3mm	komad	360								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 17: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0) sa pledžetom; 75-90 cm, dve igle									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75-90 cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	20 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut, svaki šav sa čvrstim pledžetom	komad	600								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 18: hirurški konac - polyester presvučen polibutilatom (2/0); 75 cm, dve igle									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Komercijalni naziv	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	20 mm	dve igle, dupla, 1/2, tapercut	komad	1,200								
2	Polyester presvučen polibutilatom	2/0	75cm	5 belih i 5 zelenih ili plavih konaca	25 - 26 mm	dve igle, dupla, 1/2, penetrating taper	komad	2,100								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Partija broj 19: Hirurški materijal za zatvaranje sternuma									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyester presvučen polibutilatom	6	75cm	1 konac	48 mm	tapercut, 1/2 zakrivljena	komad	3,500								
2	Vosak za kosti 2,5 g						komad	650								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 20: žica za sternum (6)									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	PDV u %	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Žica za sternum	6	45cm	4 x 1	48mm	1/2, okrugla, tapercut	komad	480								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 21: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (3/0); 75cm, 25 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyglactin 910	3/0	75cm	1 konac	25mm	okrugla, 1/2	komad	1,500								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 22: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (3/0); antibakterijski obložen triklosanom, 70 cm, 36 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	3/0	70cm	1 konac	36mm	trougao, 3/8	komad	2,000								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 23:hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (0), 45 cm, ligatura									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyglactin 910	0	45 cm	ligatura (6)	-	-	komad	4,200								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 24: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (0), 90 cm, 40 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyglactin 910	0	90 cm	1 konac	40 mm	okrugla, 1/2	komad	1,000								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 25: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (1) antibakterijski obložen triklosanom; 45cm, ligatura									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	1	45cm	ligatura (6)	-	-	komad	10,200								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 26: hirurški konac - sintetski resorptivni - polyglactin 910 (1); antibakterijski obložen triklosanom, 90 cm, 40 mm igla									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvođač
1	Polyglactin 910 antibakterijski sa triklosanom	1	90cm	1 konac	40mm	okrugla, 1/2	komad	1000								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 27: Hirurške igle				POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Fascijalne igle-veće	komad	420								
2	Fascijalne igle-srednje	komad	420								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 28: hirurški konac - Monofilamentni polibutester 3/0									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	Monofilamentni neresorptivni polibutester, obložen resorptivnim omotačem politribolatom	3/0	90 cm	-	26 mm	1/2, dupla, taper point	komad	360								

Ukupno bez PDV-a

Ukupno sa PDV-om

Partija broj 29: PLEDŽET , PTFE, 6 mm x 3 mm									POPUNJAVA PONUĐAČ							
R.br.	Materijal	Debljina	Dužina konca	Broj niti	Dužina igle	Oblik i osobine igle	Jedinica mere	Količina	Cena po JM bez PDV-a	Ukupna vrednost bez PDV-a	Cena po JM sa PDV-om	Ukupna vrednost sa PDV-om	Stopa PDV-A	Kom.naziv i kat.broj	Origin. pak.	Proizvodač
1	PTFE	-	-	minimum 5 pledžeta	-	-	komad	360								
									Ukupno bez PDV-a		Ukupno sa PDV-om					

Podaci o isporuci i načinu plaćanja:

Rok isporuke: \_\_\_\_\_

Mesto isporuke: \_\_\_\_\_

Način i rok plaćanja: \_\_\_\_\_

Posebne napomene: \_\_\_\_\_

Potpis i pečat: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Shodno odredbama Zakona o javnim nabavkama («Službeni glasnik RS», br.124/12) i Pravilnika o obaveznim elementima konkursne dokumentacije u postupcima javnih nabavki i načinu dokazivanja ispunjenosti uslova («Službeni glasnik RS», br. 29/13) u obrascu strukture cene moraju biti prikazani osnovni elementi ponuđene cene, kao što su:

1) cena (jedinična i ukupna) sa i bez PDV

2) procentualno učešće određene vrste troškova u slučaju kada je navedeni podatak neophodan radi usklađivanja cene tokom perioda trajanja ugovora, odnosno okvirnog sporazuma (učešće troškova materijala, rada energenata)

Smatraće se da je sačinjen obrazac strukture cene, ukoliko su osnovni elementi ponuđene cene sadržani u obrascu ponude.

Za ovu nabavku procentualno učešće određene vrste troškova nije neophodan podatak radi usklađivanja cene tokom perioda trajanja ugovora, odnosno okvirnog sporazuma (učešće troškova materijala, rada energenata).

Smatraće se da je sačinjen obrazac strukture cene ukoliko su osnovni elementi ponuđene cene – pravilno popunjeni u obrascu ponude – kolone: Cena po JM bez PDV, Ukupna vrednost bez PDV-a, Cena po JM sa PDV, Ukupna vrednost sa PDV, PDV u %.