

KLINIČKI BOLNIČKI CENTAR OSIJEK

Služba za poslove nabave
Voditelj Službe:
Boris Flegar, dipl.oec.
Josipa Huttlera 4
31000 Osijek, Hrvatska
Tel: 031/511-111
E-mail: boris.flegar@gmail.com



UNIVERSITY HOSPITAL OSIJEK

Department of Supply
Head of Department
Boris Flegar, B.Sc (Econ.)
Josipa Huttlera 4
31000 Osijek, Hrvatska
Phone: +385 31 511 111
E-mail: boris.flegar@gmail.com

**SVIM ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM
SUBJEKTIMA**

Urbroj: R6 – 14559-1/2020-21
Osijek, 07. siječnja 2021. g.

PREDMET: Izvješće o provedenom prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima za pripremu i provedbu postupka javne nabave: **UGRADBENI I POTROŠNI MATERIJAL ZA ORTOPEDIJU**, za potrebe Kliničkog bolničkog centra Osijek, Evidencijski broj nabave: VV-20/15.
- dostavlja se obavijest!

Poštovani,

temeljem članka 198. stavka 4. Zakona o javnoj nabavi (Narodne novine, broj 120/2016, u daljnjem tekstu: ZJN 2016) i sukladno odredbama članka 9. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi (NN, br. 101/2017, u daljnjem tekstu: Pravilnik), javni naručitelj, Klinički bolnički centar Osijek (u daljnjem tekstu: Naručitelj), objavio je 22.12.2020. godine obavijest o prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima u otvorenom postupku javne nabave velike vrijednosti za nabavu potrošnog materijala za ortopediju, s namjerom sklapanja Okvirnog sporazuma za razdoblje od jedne (1) godine za svaku grupu predmeta nabave.

Prethodno savjetovanje sa zainteresiranim gospodarskim subjektima trajalo je do 30.12.2020.g, do kada je Naručitelj zaprimio 3 (tri) zahtjeva gospodarskih subjekata, s primjedbama i/ili prijedlogom za izmjenom dokumentacije o nabavi.

U nastavku citiramo zahtjeve zainteresiranih gospodarskih subjekata:

1. Zahtjev zainteresiranog gospodarskog subjekta

1) „Sukladno vašem pozivu na prethodno savjetovanje od 22. prosinca 2020. godine, a vezano uz Prijedlog dokumentacije za nabavku Ugradbenog i potrošnog materijala za ortopediju, Evidencijski broj: VV-20/15, dostavljamo vam naše primjedbe i prijedloge kako slijedi:

Dokumentaciju o nabavi u gore navedenom postupku smatramo nezakonitom i diskriminirajućom iz razloga što se kosi s osnovnim načelima propisanim čl. 4. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/2016) a to su: načelo tržišnog natjecanja, načelo jednakog tretmana, zabrane diskriminacije, načelo razmjernosti i načelo transparentnosti.

Naime, čl.205.St.2. Zakona o javnoj nabavi kaže da: opis predmeta nabave ne smije pogodovati određenom gospodarskom subjektu dok čl.206.St.2. kaže da: „tehničke specifikacije moraju svim gospodarskim subjektima omogućiti jednak pristup postupku javne nabave i ne smiju imati učinak stvaranja neopravdanih prepreka za otvaranje javne nabave tržišnom natjecanju“; što je ovom dokumentacijom o nabavi u potpunosti onemogućeno.

Naime, Tehnička specifikacija - troškovnik predmeta nabave za GRUPU 1. Cjelovito rješenje za standardnu cementnu i bescementnu endoprotezu kuka pogoduje točno određenom ponuditelju, i to onom koji ima daleko najviše cijene na tržištu, dok drugim potencijalnim ponuditeljima onemogućuje nadmetanje. Kao dokaz navodimo činjenicu da procijenjena vrijednost za ovu grupu iznosi nevjerovatno visokih 1.285.000,00 kn , tj. cca. 8.000,00 kn za bescementnu endoprotezu kuka, dok se ista trenutno može nabaviti na tržištu za cca. 5.500,00 kn, a što je 45% niže od vaše nabavne vrijednosti tj. procijenjene vrijednosti za ovu grupu.

Napominjemo, da naša tvrtka prodaje proizvode renomiranog talijanskog proizvođača xxxxxx iz xxxx, da su isti prisutni preko 7 godina u Republici Hrvatskoj, a kao referencu navodimo naše najveće ortopedске kuće : Kliniku za ortopediju Šalata, KBC a Zagreb Kliniku za Traumatologiju, Draškovićeva, KBC a Sestre Milosrdn ice; Kliniku za ortopediju Lovran te Specijalnu bolnicu za ortopediju Biograd na moru.

Stoga ne vidimo razloga, da se nama, kao i ostalim ponuditeljima ne omogući natjecanje te Vas molimo za sljedeće izmjene troškovnika kako bi i mi mogli ponuditi traženo:

- St.1.1. Trup standardni titanska legura presvučena u cijelosti hidroksiapatitom minimalne debljine 150 mikrona.
Molimo Vas da navedeno izmijenite u: „titanska legura presvučena poroznim titanom i/ili hidroksiapatitom“ bez navođenja debljine premaza.“
Izmjenom navedenog omogućili bi nuđenje onim proizvođačima koji imaju premaz poroznog titana ili hidroksiapatita, ili dvostruki premaz porotitanijuma i hidroksiapatita, a što je daleko bolje tehničko rješenje od traženog premaza samo hidroksiapatitom.
- St.1. 1. jednodokomponentna opcija s ovratnikom specifičnost je opet istog proizvođača. Radi se o zastarjelom proizvodu, koji se nigdje više ne koristi, a ovakvo traženje je u potpunosti medicinski neopravdano. Navedeno je potrebno izbaciti iz troškovnika.
- St. 1 .2. Varizirajući trup - kut između osovine i vrata 125° i presvučenosti hidroksiapatitom minimalno debljine 150 mikrona, opet je specifičnost istog proizvođača i nitko drugi navedeno ne može ponuditi. Navedenu stavku je potrebno izbaciti jer svi proizvođači imaju kao standard standardni i lateralizirani trup koji su dostatni za rješavanje svih indikacija u pacijenata.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za izmjenom dokumentacije o nabavi. Naručitelj je u nacrtu dokumentacije o nabavi odredio predmet nabave sukladno svojim stvarnim potrebama, zahtjevima struke i prema prethodno napravljenoj analizi tržišta.

Specifikacije za standardni trup i opciju sa ovratnikom odredile su stručne osobe sukladno potrebama Naručitelja. U ovom slučaju ovratnik služi radi primarne antirotacijske stabilnosti bescementnog trupa za razdoblje dok ne dođe do osteointegracije te nam je neprihvatljiv prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

2) „St.1.3. Trup lateralizirani titanska legura presvučena u cijelosti hidroksiapatitom minimalne debljine 150 mikrona. Isto kao i kod stavke 1.1. molimo Vas da navedeno izmijenite u: „titanska legura presvučena poroznim titanom i/ili hidroksiapatitom“ bez navođenja debljine premaza.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Sukladno mišljenju struke, u ovom slučaju trup lateralizirani služi za primarne slučajeve ugradnje endoproteze kuka kod pacijenata s artrozom i osteonekrozom, a veći broj mikrona omogućuje bolju primarnu fiksaciju izravnijim kontaktom proteze s kosti. Sukladno navedenom ne prihvaća se prijedlog za izmjenom stavke 1.3. iz troškovnika za grupu predmeta nabave 1.

3) „St.1.4. Produženi bescemetni trup, standardni i lateralizirani, te presvučenosti hidroksiapatita debljine 150 mikrona. Navedeno je opet specifičnost istog proizvođača, a stavljanjem u istu grupu produženog (revizijskog) trupa s primarnim onemogućuje se nuđenje ostalim proizvođačima koji to nemaju. Ovu stavku je potrebno odvojiti u zasebnu grupu , ili je prebaciti u Grupu 2. Revizijska bescementna endoproteza kuka.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Mišljenje je stručnih osoba koje su izradile tehničku specifikaciju sukladno stvarnim potrebama Naručitelja da produženi trup predstavlja opciju koja bez primjene kirurške tehnike može riješiti eventualne komplikacije pri ugradnji standardnog trupa kao što je puknuće bedrene kosti tijekom pripreme ležišta. U slučaju nepostojanja ove opcije, mora se upotrijebiti revizijski implantat drugog oblika i karakteristika, što u mnogim slučajevima otežava rješenje problema, te dovodi do produženja trajanja operacijskog postupka. Slijedom navedenog, ne prihvaća se prijedlog za izmjenom dokumentacije o nabavi.

4) „St. 1.7. Acetabulum bescementni presfit - titanksa legura, strukturirana površina od minimalno 250 mikrona - molimo da se uz navedeno doda: „ili presvučena porotitanijumom i hidroksipatitom“ bez navođenja o d koliko mikrona.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta, jer u ovom slučaju traženi materijali i broj mikrona omogućuje čvrstu primarnu fiksaciju, te svojom građom površine proteze omogućuje se stvaranje koštanog tkiva oko proteze i očuvanje koštane mase, čime se dobiva trajna fiksacija. Stoga je neprihvatljiv prijedlog za izmjenom dokumentacije o nabavi u toki 1.7. 1. grupe predmeta nabave.

5) „St .1.8. Acetabularni umetak polietilenski cross linked: minimalno 4 opcije umetka: neutral, +4 mm 10°, +4 mm neutral, lateralizirani za minimalno dva od navedenih promjera umetka u 15 veličina. Navedeno je opet specifičnost istog proizvođača. Zbog čega se traže upravo navedene opcije umetka kada su opće prihvaćene varijante umetaka: neutralni i protrudirani? Pa čak i sami navodite da su potrebne 4 opcije za 2 promjera, dok je kod ostalih potrebna samo jedna opcija umetka?! Navedeno je u potpunosti diskriminirajuće te pogoduje navedenom proizvođaču. Stoga molimo da se navedeno izmjeni u: „ 2 opcije umetka standardna i protrudirana, unutarnjeg promjera 28,32 i 36mm“, a što u potpunosti zadovoljava sve potrebe operatera.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta. Specifikaciju predmeta nabave za acetabulum bescementni odredile su stručne osobe naručitelja sukladno stvarnim potrebama. Navedene veličine i opcije daju mogućnost rješavanja standardnih, ali i kompleksnih situacija tijekom ugradnje totalne endoproteze kuka.

6) „St.1.9. Acetabularni umetak keramički u najmanje 12 veličina isto je opet pogodovanje jednom gospodarskom subjektu i nitko drugi ne može zadovoljiti traženo. Molimo Vas da navedeno izmijenite u: „veličine odgovarajuće acetabulumu“.

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za izmjenom dokumentacije o nabavi. Specifikacije za acetabularni umetak keramički odredile su stručne osobe koje su mišljenja da veći broj veličina omogućuje operateru

pojednostavljenije ugradnje implantata, te samim time pojednostavljuje operacijski postupak.

7) „St. 2.1. Cementna endoproteza kuka - laserska oznaka ravnine resekcije vrata za optimalno ostavljanje cementa - navedeno je opet specifičnost proizvođača, te vas stoga molimo da navedeno izbacite.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Laserske oznake omogućuju precizniji postupak postavljanja cementa, što je vrlo bitna karakteristika ugradbenog materijala po mišljenju stručnih osoba naručitelja. Stoga se ne prihvaća prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za izmjenom dokumentacije o nabavi.

8) „Nadalje, dokumentacija o nabavi u točki 6.6. koja se odnosi na Kriterij za odabir najpovoljnije ponude gdje se samo 6 5 bodova može ostvariti na račun najniže cijene, dok se čak 30 bodova daje kriteriju relativne kliničke učinkovitosti i sigurnosti - KUS je također u potpunosti diskriminirajuća!! Naime, dodjeljivanjem toliko bodova KUS KRITERIJU, daje se prednost starijim generacijama proizvoda u odnosu na nove, modernije i tehnološki usavršenije proizvode. Naime iz navedenog proizlazi da se traže, podaci o stopi preživljavanja iz 3 europska ili svjetska registata unatrag 10 godina, pa tako niti jedan proizvođač koji nudi proizvode novijih generacija ne može ostvariti bodove po ovom kriteriju.

Na taj način ograničavate tržišno natjecanje, je onaj proizvođač koji nema podatke iz registara tj. onaj ponuditelj koji ne bi ostvario bodove na temelju kriterija kliničke učinkovitosti, ne bi mogao biti izabran čak ni kada bi ponudio cijenu dvostruko manju od procijenjene vrijednosti nabave!?

Napominjemo, da niti jedna bolnica u Hrvatskoj NE PROVODI postupak javne nabave za ortopedski ugradbeni materijal na ovaj način, tj. definiranjem ovakvih kriterija, a isti je poništen i od strane Vaše kuće u postupku objedinjene nabave!

Citiramo dio iz Vaše Odluke o poništenju Ur.Broj: RI-12056/17 od 07. srpnja 2017. godine, u postupku objedinjene nabave: “.....javni naručitelj je mišljenja da su se u međuvremenu na tržištu ortopedskog ugradbenog materijala razvili i usavršili n ovi materijali, proizvodi, tehnike i tehnologije te u cilju osiguranja jednakog tretmana i neograničenog tržišnog natjecanja svih sudionika, potrebno je unaprijediti dokumentaciju za nadmetanje, osobito u pogledu načina definiranja kriterija i bodovanja ekonomski najpovoljnije ponude i opisa tehničkih specifikacija.....”

Sukladno navedenom, predlažemo da se kriterij ekonomski najpovoljnije ponude izmijeni, na način da 90% udjela u ukupnom broju bodova nosi najniža cijena, a da se ostalih 10% bodova dodjeli na temelju kriterija KUS i dodane vrijednosti proizvoda tj. boljim karakteristikama proizvoda od traženih tehničkom specifikacijom. Na taj način biste dobili najmodernije proizvode, novih materijala i tehnologija a po daleko povoljnijim cijenama od onih po kojima iste do sada nabavljate.

Poštovani, još jednom napominjemo da je ovako definiranim troškovnicima i kriterijima za odabir ONEMOGUĆENO NATJECANJE svim ostalim ponuditeljima osim onih već postojećih dobavljača u Vašoj ustanovi, te Vas stoga molimo da otvorite nadmetanje i omogućite fer tržišnu utakmicu svim ponuditeljima.“

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Nacrt dokumentacije o nabavi u predmetnom postupku javne nabave izrađen je sukladno zakonskim odredbama Zakona o javnoj nabavi (NN 120/2016) koje daju za pravo naručitelju odrediti kriterije i relativne pondere koje dodjeljuje svakom pojedinom kriteriju, odnosno utvrditi odnose između cjenovnog i necjenovnog kriterija. Sukladno stavu stručnih osoba KBC-a Osijek, utemeljen na stavovima Hrvatskog ortopedskog društva Hrvatskog liječničkog zbora kao krovne udruge

ortopeda Republike Hrvatske, Naručitelj je zauzeo stav kako su dokazi kliničke sigurnosti i učinkovitosti važan čimbenik prilikom odabira medicinskih proizvoda kategorije III, odnosno proizvoda koji se ugrađuju u ljudsko tijelo.

U dokumentaciji su detaljno razrađeni kriteriji odabira ekonomski najpovoljnije ponude (ENP) i način bodovanja. Iz istog je razvidno kako je moguće dostaviti i podatke koji prikazuju praćenje i manje od 10 godina, ali na način da je stopa neuspjeha implantata nije veća od 1% godišnje.

Nadalje, podaci iz registara su jedini podatci o kvaliteti medicinskih proizvoda u ortopediji, a s obzirom da u Republici Hrvatskoj isti još nisu osnovani, jedina mogućnost je koristiti registre iz drugih zemalja.

Najstariji i najcjenjeniji registar je švedski registar, ali prihvatljivi su bilo koji nacionalni (ne regionalni ili lokalni) registri iz bilo koje države.

Registri predstavljaju službeni skup podataka koji se prikupljaju u neovisnom državnom tijelu koje ih obrađuje i svake godine javno objavljuje. Oni analiziraju uz brojne parametre preživljenje nekog implantata u ljudskom tijelu i jedino su objektivno mjerilo učinkovitosti nekog implantata.

Vrste materijala, načini obrade, dizajn i ostale tehničke karakteristike same za sebe ne mogu dati jasne podatke kvalitete. U ortopediji mjerilo kvalitete je koliko je implantata u funkciji nakon 10 godina i to je standard u svjetskoj ortopediji. Tvrdnje gospodarskog subjekta o proizvoljno odabranim kriterijima je znak ili nepoznavanja struke ili namjernog pokušaja opstrukcije postupka javne nabave.

Kako bi se u ortopediji nešto proglasilo kvalitetnim mora postojati jasan dokaz preživljenja koji je zatražen od strane stručnih osoba. Za te dokaze potencijalni ponuditelj ostvaruje bodove u ovisnosti o tomu kakvi su podatci i oni, zajedno s ostalima čine završno zbroj bodova.

Pokušaji oduzimanja prava javnom naručitelju da sukladno vlastitim potrebama i prosudbama određuje necjenovne kriterije kvalitete u suprotnosti je s Zakonom o javnoj nabavi RH i pokušaj da se javna nabava obavi unutar jedinog kriterija cijene. Procjenjivanje što je to potrebno bodovati u postupku javne nabave od strane gospodarskog subjekta je grubo miješanje u sam postupak javne nabave i izlazi izvan okvira svoje pozicije u postupku javne nabave. Sve tehničke specifikacije predmeta nabave u dokumentaciji o nabavi, pa tako i svojstvo premaza hidroksiapatitom, odredile su stručne osobe naručitelja sukladno svojim potrebama i spoznajama iz medicinske struke

Davanje primjera drugih zdravstvenih ustanova u Republici Hrvatskoj i njihovog načina provođenja također je još jedan u nizu izlazaka iz okvira pozicije gospodarskog subjekta/potencijalnog ponuditelja iz postupka javne nabave.

Navođenje poništenja zajedničke javne nabave koje je KBC Osijek kao Središnje tijelo zajedničke nabave provodio za sve zdravstvene ustanove u Republici Hrvatskoj, u biti je izvrtanje činjenica vezanih za taj postupak javne nabave, a s kojima je gospodarski subjekt upoznat, jer je bio aktivni sudionik tih događanja. Isto tako, gospodarski subjekt potpuno zanemaruje činjenicu kako je KBC Osijek uspješno proveo postupak javni postupak nabave za ortopediju 2019. godine po kriterijima koji su slični ovom postupku javne nabave gdje su se također tražili kriteriji preživljenja. Vaš prijedlog o omjeru 90:10 je neprihvatljiv jer se time zaobilazi osnovni cilj ekonomski najpovoljnije ponude i ponovo skreće uz vode najniže cijene.

KBC Osijek je ustanova izvrsnosti i dužnost joj je kroz postupke javne nabave postupati na najbolji mogući način, pa tako i uvođenjem necjenovnih kriterija u postupke javne nabave, kako je to definirano u ovoj dokumentaciji, te tako davati primjer drugim ustanovama.

U dokumentaciji o nabavi Naručitelj je odredio kriterije koji su povezani s predmetnom nabave, a kako bi dobio ekonomski najpovoljniju ponudu kao rezultat najboljeg omjera cijene i kvalitete. Kriterij kvalitete, koji je Naručitelj detaljno razradio u ovoj dokumentaciji, bitan je temelj kako bi se kao krajnji rezultat ovog postupka dobili medicinski proizvodi i ugradbeni materijali visoke tehničke vrijednosti, funkcionalnih i estetskih značajki, kao rješenje za dobrobit svih naših korisnika.

Novi implantati i rješenja koja navodite, a za koja nema podataka u registrima predstavljaju medicinske proizvode koji tek moraju dokazati svoju učinkovitost. Isti se mogu uz druge oblike suradnje kroz kliničke studije i dijeljenje rizika od komplikacija, uz obaveznu informiranost pacijenta kako jer riječ o takvim implantatima i njihov pisani pristanak uvesti u KBC Osijek, pa nakon što zadovolje tražene kriterije uključiti u buduće javne nabave. Novo nije uvijek i najbolje, a ugrađivati nešto u ljudsko tijelo bez prihvaćanja odgovornosti za eventualne posljedice je neodgovorno i sa stajališta medicinske etike neprihvatljivo.

2. Zahtjev zainteresiranog gospodarskog subjekta

1) „GRUPA 3:

Predložili bi da se parcijalna proteza koljena izdvoji u zasebnu grupu.“

➤ ODGOVOR NARUČITELJA:

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za izmjenom dokumentacije o nabavi. U samom nazivu Grupe 3. Naručitelj je sukladno svojim stvarnim potrebama i zahtjevima struke zatražio cjeloviti sustav za zbrinjavanje endoproteze koljena, što uključuje totalnu i parcijalnu endoprotezu koljena. Grupa 3. kao takva složena je na temelju funkcionalnih svojstava zbrinjavanja endoproteza koljena.

2) „GRUPA 2:

Iako nitko osim Vas nije ovlasti procijeniti vrijednost grupa, vjerujemo da za 4 totalne revizijske proteze kuka u iznosu od 130.000 možete dobiti jednakovrijedna visokokvalitetna i klinički dokazana rješenje u većem broju tj. po znatno nižoj cijeni do čak 30-40%.

OPĆENITO:

Poštivati ćemo sve zahtjeve struke i odgovornih osoba kada su u pitanju tehničke specifikacije, no vjerujemo kako bi se kreiranjem dodatnih grupa, opravdane diferencijacijom kliničkih performansi i same kazuistike pacijenata, dobili proizvodi po znatno nižim cijenama te suradnja sa više dobavljača. Nažalost, trenutne tehničke karakteristike i struktura grupa onemogućuje nam da vam ponudimo isto.“

➤ ODGOVOR NARUČITELJA:

Ne prihvaća se prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta.

Naručitelj je odredio predmet nabave sukladno svojim stvarnim potrebama, zahtjevima struke te na temelju dosadašnjih iskustava i stvarnih potreba u kliničkoj praksi. Zainteresiranom gospodarskom subjektu ne bi trebalo predstavljati problem apliciranje na navedenu grupu sa navedenim nižim cijenama proizvoda.

3. Zahtjev zainteresiranog gospodarskog subjekta

1) „Nakon pregleda tehničkih specifikacija za predmete nabave u postupku prethodnog savjetovanja u otvorenom postupku javne nabave niže dostavljamo primjedbe na nacrt troškovnika za grupu 6.

Grupa 6: Set za vertebroplastiku :

R.B.	Predmet nabave / minimalne tehničke karakteristike	Primjedbe na tehnički opis
1.	SET ZA VERTEBROPLASTIKU koji uključuje slijedeće sastavne dijelove:	
1.1.	KOMPONENTNI SUSTAV ZA VERTEBROPLASTIKU	
	- igle za vertebroplastiku s plastičnom drškom 11G (promjer 3 mm, dužine 100 mm), 13G (promjer 2,50 mm, dužine 120 mm), 15G (promjer 1,80 mm, dužine 150 mm)	promjena igala s plastičnom drškom od 8-11G, dužine od 100-160mm
	- igle za vertebroplastiku s čeličnom drškom 11G (promjer 3 mm, dužine 100 mm), 13G (promjer 2,50 mm, dužine 120 mm), 15G (promjer 1,80 mm, dužine 150 mm)	promjena igala od 8-11G od 100-160
	-cement srednje viskoznosti koji se sastoji od tekućeg monomera (radiopačnost 45% cirkonij dioksid (ZrO2) i polimera PMMA.	
	- jednokratni mikser/ sustav za miješanje prednapunjen s polymerom	
	-sustav za ubrizgavanje cementa s ergonomskom drškom i ugrađenom špricom volumena 10ml s dodatnom cjevčicom dužine 20cm	volumena od 10-20ml , izbaciti dužinu cijevčice ili staviti od 10-30cm
	-igle za biopsiju dužine 10cm do 15cm	
	-igle za pristup kosti različitih vrhova i s markerima dubine 11G (promjer 3mm, dužine 100 mm), 13G (promjer 2,50mm, dužine 120mm) 15G (promjer 1,80 mm, dužine 150mm)	promjena igle - od 8-11G
1.2.	BALON ZA KIFOPLASTIKU	Izdvajanje stavke u zasebnu grupu
	- balon za kifoplastiku 10mm, 15mm, 20mm	od 15-40 mm
	-sistem za napuhavanje balona digitalni, analogni do 325 PSI	do 400 PSI
	-kanula	
	-borer s drškom	
	- punjači kostiju s drškom	
	- šprica volumena 2,5 ml	od 2-4 ml

Naime, čl.205.St.2. Zakona o javnoj nabavi kaže da: „opis predmeta nabave ne smije pogodovati određenom gospodarskom subjektu" dok čl.206.St.2. kaže da : „tehničke specifikacije moraju svim gospodarskim subjektima omogućiti jednak pristup postupku javne nabave i ne smiju imati učinak stvaranja neopravdanih prepreka za otvaranje javne nabave tržišnom natjecanju ";

S obzirom na više prisutnih proizvođača traženih proizvoda na tržištu molimo Vas da izmjenom tehničkih opisa u troškovnicima omogućite nuđenje traženih proizvoda širem krugu proizvođača. Ujedno molimo izdvajanje stavke troškovnika 1.2 u zasebnu grupu kako bi se po svim traženim stavkama predmeta nabave omogućilo nuđenje traženih proizvoda širem krugu proizvođača.

➤ **ODGOVOR NARUČITELJA:**

Naručitelj djelomično prihvaća prijedlog za izmjenom tehničke specifikacije predmeta nabave u grupi 6.

R.B.	Predmet nabave / minimalne tehničke karakteristike	Jed. mjera	Predviđena (okvirna) 1-godišnja količina
1.	SET ZA VERTEBROPLASTIKU koji uključuje sljedeće sastavne dijelove:	KOM	50
1.1.	KOMPONENTNI SUSTAV ZA VERTEBROPLASTIKU		
	- igle za vertebroplastiku s čeličnim luer i drškom, 8-15G, dužine od 100-160, min 3 kom sterilno pakirano po jednom zahvatu		
	- cement srednje ili visoke viskoznosti koji se sastoji od tekućeg monomera (radioplačnost 45% cirkonij dioksid (ZrO2) i polimera PMMA), min 16cc ukupnog aktivnog volumena		
	- jednokratni mikser/ sustav za miješanje, sterilno pakirano		
	- sustav za ubrizgavanje cementa s ergonomskom drškom i ugrađenom špricom volumena 10-20ml s dodatnom cjevčicom dužine min 30cm, sterilno pakirano za jednokratnu upotrebu		
	- igle za biopsiju dužine 10cm do 15cm		

Nakon što je detaljno razmotrio sve primjedbe i prijedloge zainteresiranih gospodarskih subjekata, Naručitelj je izradio ovo Izvješće, izmijenio dokumentaciju o nabavi u dijelu kako je gore navedeno. Nakon objave ovog dokumenta, Naručitelj će pokrenuti otvoreni postupak javne nabave velike vrijednosti za nabavu potrošnog materijala za ortopediju za potrebe KBC-a Osijek u jednogodišnjem razdoblju. Predmet nabave podijeljen je 9 (devet) grupa predmeta nabave te naručitelj ima namjeru za svaku grupu sklopiti okvirni sporazum s odabranim ponuditeljem.

S poštovanjem,

Klinički bolnički centar Osijek
Služba za poslove nabave