

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 – 1893-1/23.
U Osijeku, 27. veljače 2023.

PREDMET: Izvješće o prihvaćenim i neprihvaćenim primjedbama i prijedlozima u provedenom prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima za pripremu i provedbu otvorenog postupka javne nabave velike vrijednosti za nabavu *radiološke opreme za potrebe KBC-a Osijek*, evidencijski broj nabave: VV-23/54.
- dostavlja se!

Poštovani,

temeljem članka 198. stavka 4. Zakona o javnoj nabavi (Narodne novine, broj 120/2016 i 114/2022) javni naručitelj, Klinički bolnički centar Osijek, J. Huttlera 4, 31000 Osijek, OIB: 89819375646, (u daljnjem tekstu: *Naručitelj*) je dana 13. veljače 2023.g. u Elektroničkom oglasniku javne nabave i na svojim internetskim stranicama objavio obavijest o prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima, Nacrt dokumentacije o nabavi te tehničku specifikaciju za nabavu radioloških uređaja koji su predmet nabave u otvorenom postupku javne nabave velike vrijednosti pod evidencijskim brojem nabave: VV-23/54.

Tijekom prethodnog savjetovanja *Naručitelj* nije održao sastanak sa zainteresiranim gospodarskim subjektima.

Prethodno savjetovanje sa zainteresiranim gospodarskim subjektima trajalo je do 20. veljače 2023. godine i u tom je roku zaprimio primjedbe i prijedloge za izmjenom dokumentacije o nabavi 2 (dva) zainteresirana gospodarska subjekta.

U nastavku iznosimo citiramo primjedbe i prijedloge gospodarskog subjekata na koje dajemo odgovore kako slijedi.

1. ZAINTERESIRANI GOSPODARSKI SUBJEKT

1.

„Točka 2.2.1.

Motorizirani longitudinalni pomak stativa min. 340 cm

Izmijeniti kako slijedi:

Longitudinalni pomak stativa min. 340 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

2.

Točka 2.2.2.

„Motorizirani transverzalni pomak stativa min. 320 cm

Izmijeniti kako slijedi:

Transverzalni pomak stativa min. 320 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

3.

„Točka 2.2.4.

Motorizirana rotacija cijevi oko vertikalne osi min. $\pm 135^\circ$

Izmijeniti kako slijedi:

Rotacija cijevi oko vertikalne osi min. $\pm 135^\circ$ “

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

4.

„Točka 2.2.5.

Motorizirana rotacija cijevi oko horizontalne osi min. $\pm 130^\circ$

Izmijeniti kako slijedi:

Rotacija cijevi oko horizontalne osi min. $\pm 130^\circ$ “

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

5.

„Točkom 7.13.2. i člankom 4. prijedloga ugovora predviđena je dostava jamstva u roku od 10 dana od dana sklapanja ugovora o javnoj nabavi.

Predlažemo da se navedene odredba izmijeni na sljedeći način, s obzirom da dinamika izdavanja bankovnih garancija u najvećoj mjeri ovisi o banci koja izdaje garanciju, a ne o ponuditelju:

„Sukladno odredbi članka 214. stavka 1. točke 2. ZJN 2016 gospodarski subjekt čija ponuda bude odabrana kao najpovoljnija ponuda za predmet nabave u ovom nadmetanju, u roku od petnaest (15) dana od dana sklapanja ugovora o javnoj nabavi obvezan je dostaviti jamstvo za uredno ispunjenje ugovora o javnoj nabavi u obliku zadužnice, bjanko zadužnice ili bankarske garancije na iznos od 10% (deset posto) ugovorene cijene bez PDV-a, za slučaj povrede ugovornih obveza, s rokom važenja sve dok traju ugovorne obveze plus 30 dana respira. „

Također, u slučaju prihvaćanja prijedloga potrebno je na odgovarajući način izmijeniti i odredbu članka 8.2. prijedloga ugovora.“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

6.

„Točkom 7.13.3. i člankom 5. prijedloga ugovora predviđena je dostava jamstva za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku u roku od 10 dana od dana potpisivanja zapisnika o preuzimanju robe. Predlažemo da se navedene odredbe izmijeni na sljedeći način, s obzirom da dinamika izdavanja bankovnih garancija u najvećoj mjeri ovisi o banci koja izdaje garanciju, a ne o ponuditelju:

„Sukladno odredbi članka 214. stavka 1. točke 5. ZJN 2016 gospodarski subjekt koji bude odabran kao najpovoljniji ponuditelj, dužan je u roku od petnaest (15) dana od dana potpisivanja Zapisnika o preuzimanju robe koja je predmet nabave, dostaviti Naručitelju jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku. Jamstvo se dostavlja u obliku zadužnice, bjanko zadužnice ili bankarske garancije na iznos od 10% (deset posto) od ukupne vrijednosti ugovora sa PDV-om. „

Također, u slučaju prihvaćanja prijedloga potrebno je na odgovarajući način izmijeniti i odredbu članka 8.2. prijedloga ugovora.

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

7.

„U točki 7.21.3. DON navedeno je:

„U Izjavi mora biti naveden puni naziv ovlaštenog zastupnika proizvođača u Europskoj uniji, ukoliko se radi o proizvođačima sa sjedištem u trećim zemljama“.

S obzirom da naziv ovlaštenog zastupnika ne mora biti naveden na izjavi o sukladnosti molimo dopuniti navedenu točku tekstem: „Ako naziv ovlaštenog zastupnika nije naveden na izjavi o sukladnosti ponuditelj treba dostaviti drugi dokument izdan od proizvođača ili ovlaštenog zastupnika na kojem se nalazi podatak o ovlaštenom zastupniku za EU (npr. potvrdu o sukladnosti, izjavu proizvođača, izjavu ovlaštenog zastupnika za EU i sl.)“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

8.

„Molimo izmijeniti točku 6.7. DON na način da se doda rečenica sljedećeg sadržaja kako bi bila sukladna točki 4.2.1. DON:

„Ponuditelji mogu dokaze ispunjavanja minimalnih tehničkih karakteristika i dodatnih tehničkih karakteristika uređaja (katalozi, tehnička dokumentacija proizvođača, izjava proizvođača, izjava ovlaštenog zastupnika za EU i sl. dostaviti na hrvatskom ili engleskom jeziku. Naručitelj može u slučaju potrebe od najpovoljnijeg ponuditelja zatražiti dostavu prijevoda predmetnih dokumenata ili dijela dokumenata na hrvatski jezik“.

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi na način da se u točki 6.7. dokumentacije o nabavi dodaje tekst:

„Ponuditelji mogu dokaze ispunjavanja minimalnih tehničkih karakteristika i dodatnih tehničkih karakteristika uređaja te zahtjeva tehničke i stručne sposobnosti ponuditelja tražene u ovoj dokumentaciji (katalozi, tehnička dokumentacija proizvođača, izjava proizvođača, izjava ovlaštenog zastupnika za EU, certifikati, potvrde i slično) dostaviti na hrvatskom ili engleskom jeziku. Naručitelj može u slučaju potrebe od najpovoljnijeg ponuditelja zatražiti dostavu prijevoda predmetnih dokumenata ili dijela dokumenata na hrvatski jezik.“

2. ZAINTERESIRANI GOSPODARSKI SUBJEKT

9.

„I. Klinički bolnički centar Osijek (dalje u tekstu: Naručitelj) objavio je savjetovanje za otvoreni postupak javne nabave velike vrijednosti za nabavu: RADIOLOŠKA OPREMA, Evidencijski broj nabave: W-23/54

II. Slijedom navedenog, XXXX d.o.o., kao gospodarski subjekt zainteresiran za sudjelovanje u otvorenom postupku javne nabave, ovim putem, pravodobno upućuje Naručitelju svoje primjedbe i prijedloge u vezi objavljene dokumentacije o nabavi kako slijedi:

U uvodu bi napomenuli da je člankom 200. stavkom 1. Zakona o javnoj nabavi propisano da dokumentacija o nabavi mora biti jasna, precizna, razumljiva i nedvojbeno te izrađena na način da omogućí podnošenje usporedivih ponuda, a člankom 205. stavkom 1. da se predmet nabave mora opisati na jasan, nedvojben, potpun i neutralan način koji osigurava usporedivost ponuda u pogledu uvjeta i zahtjeva koje je javni naručitelj postavio, odnosno stavkom 2. istog članka da opis predmeta nabave **ne smije pogodovati određenom gospodarskom subjektu.**

Napominjemo, kako su trenutno propisane minimalne specifikacije u kombinaciji sa dodatnih tehničkim karakteristikama koje se boduju, takve da **pogoduju određenom gospodarskom subjektu** što je suprotno propisanim načelima u čl 4. Zakona o javnoj nabavi te osnovnim načelima tržišnog nadmetanja. Svaka ekonomska aktivnost javnopravnog tijela, pa tako i aktivnost Naručitelja pri provođenju postupaka javne nabave, podliježe pravilima o tržišnom natjecanju. Naručitelji, kao javnopravna tijela, mogu provoditi postupke javne nabave samo u kontekstu učinkovitog tržišnog natjecanja, čija je osnovna svrha učinkovito raspolaganje javnim sredstvima. Na taj se način gospodarski subjekti potiču da se međusobno natječu, što rezultira nizom koristi kao što su niže cijene, viša kvaliteta, širi izbor, itd. Tržišno natjecanje je jedno od osnovnih načela unutarnjeg tržišta Europske unije, jedan od ključnih političkih prioriteta Europske unije i, kao takvo, regulirano je na europskoj razini. Ovakvim propisivanjem tehničkih specifikacija gubi se smisao postizanja tržišnog nadmetanja kojem se teži.

1. U troškovniku, pod točkom 1.1.1. zahtijeva se sljedeće:

„Otvor kućišta ≥ 80 cm, elektronski ili fizički nagib kućišta.“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije od svega 10cm. Naime, većina svjetskih renomiranih proizvođača CT uređaja ima otvor kućišta od 70cm, što je i standard u zahtijevanom rangu uređaja koji se nabavlja. Obzirom na konstituciju ljudi u RH, otvor kućišta od 70 cm je i više nego dovoljan otvor za sve pacijente sa ovog područja. Veći otvor ima smisla u državama kao npr: SAD, gdje su pacijenti ipak nešto većih proporcija. čak i MR uređaji kod kojih je otvor kućišta puno važniji zbog vrste i načina snimanja kao i dužine, otvor samog kućišta iznosi 60-70cm. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

„Otvor kućišta 70 cm, elektronski ili fizički nagib kućišta.“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Naručitelj je propisao tehničkom specifikacijom veći otvor kućišta uređaja kojim doprinosi boljem komforu pacijenata prilikom obavljanja pregleda.

Osvrćući se na uvodni komentar zainteresiranog gospodarskog subjekta Naručitelj ističe da je izradio tehničku specifikaciju sukladno svojim potrebama, odnosno zahtjevima struke te iskazao traženu kvalitetu uređaja kroz minimalne tehničke karakteristike uređaja. Tražena specifikacija omogućava jednak pristup postupku javne nabave te nema učinak stvaranja neopravdanih prepreka za otvaranje javne nabave tržišnom natjecanju. Namjera Naručitelja je da u okviru planiranih financijskih sredstava dobije najbolju vrijednost i kvalitetu uređaja sukladno vlastitim potrebama i zahtjevima struke.

10.

„2. U troškovniku, pod točkom 1.1.5. zahtijeva se sljedeće:

„Broj rekonstruiranih slojeva u jednoj rotaciji ≥ 380 “

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Uređaj koji nudimo ima 80 fizičkih redova detektora, te 160 akvizicijskih slojeva u jednoj rotaciji, što je puno više od minimalno zahtijevanih u točki 1.1.2. i najvažnije za dobivanje kvalitetne dijagnostičke slike. Uređaj koji nudimo ima 80 fizičkih redova, što je za čak 25 posto više od broja redova koje Naručitelj propisuje kao minimalne (64 redova). Uređaj koji nudimo nema mogućnost rekonstruiranih slojeva, koji i nisu u pravom smislu slojevi, već su slojevi obrađeni programom koji nemaju značaj i kvalitetu koji imaju akvizicijski slojevi. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Broj rekonstruiranih slojeva u jednoj rotaciji 160“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi iz razloga što bi smanjenje broja rekonstruiranih slojeva imalo direktan negativan utjecaj na kvalitetu traženog uređaja. Namjera Naručitelja je dobiti što kvalitetniji uređaj u okviru predviđenih financijskih sredstava.

11.

„3. U troškovniku, pod točkom 1.1.7. zahtijeva se sljedeće:

„Snaga generatora nominalno ≥ 105 kW“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Budući da snaga generatora nije najvažniji pokazatelj sposobnosti CT uređaja za dobivanje kvalitetne slike, koja je najbitniji faktor za točnu dijagnostiku, tražimo minimalnu izmjenu tražene tehničke karakteristika. Iz tog razloga ova predložena izmjena ne utječe na krajnju kvalitetu i funkcionalnost samog uređaja. Različiti uređaji na različite načine postižu potrebnu snagu ekspozicijskih vrijednosti kao i kvalitetu slike. Također Naručitelj bi prihvaćanjem izmjene osigurao poštivanje zakona o javnoj nabavi, koji je propisao 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. Iz tog razloga zahtijevamo minimalnu izmjenu tražene tehničke karakteristike kako bi bila sukladna uobičajenim karakteristikama koje se postavljaju na nadmetanjima za nabavu MSCT uređaja. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Snaga generatora nominalno 100 kW“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Veća snaga generatora označava uređaj više klase te omogućuje dobivanje boljih ekspozicijskih parametara. Kako je prethodno rečeno, namjera Naručitelja je da u okviru planiranih financijskih sredstava dobije najbolju vrijednost i kvalitetu uređaja sukladno vlastitim potrebama i zahtjevima struke.

12.

„4. U troškovniku, pod točkom 1.2.1. zahtijeva se sljedeće:

„Brzina hlađenja anode $\geq 1,7$ MHU/min“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Inače, Naručitelj je izostavio u tehničkoj specifikaciji opisati točku koja je inače standardna točka kod nabavke CT uređaja a to je toplinski kapacitet cijevi. Toplinski kapacitet cijevi je najbolji pokazatelj mogućnosti uređaja vezano uz zagrijavanje. Naš uređaj ima toplinski kapacitet cijevi od čak **7.5 MHU**. Brzina hlađenja anode ili toplinski kapacitet cijevi je standardni način opisivanja tehničkih karakteristika RTG cijevi. Na ovaj način se na nadmetanjima uvijek daje mogućnost da se ponudi jedna od dvije različite tehnologije RTG cijevi, a koje u konačnici daju isti rezultat odnosno dugotrajni neprekinuti rad te dugovječnost RTG cijevi. Iz tog razloga zahtjevamo minimalnu izmjenu tražene tehničke karakteristike kako bi bila sukladna uobičajenim karakteristikama koje se postavljaju na nadmetanjima za nabavu MSCT uređaja. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Brzina hlađenja anode $\geq 1,7$ MHU/min ili toplinski kapacitet cijevi 7.5 MHU“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Brzina hlađenja anode je bitan parametar RTG cijevi, jer se na anodi oslobađa najveća količina toplinske energije, a većom brzinom hlađenja anode se osigurava bolje odvođenje topline, dulji vijek trajanja RTG cijevi te dulji nesmetan rad CT uređaja pogotovo u uvjetima povećanog broja pregleda tijekom dana.

13.

„5. U troškovniku, pod točkom 1.2.2. zahtijeva se sljedeće:

„Raspon jakosti struje cijevi od 25 do 1100 mA ili veći“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Kod pretraga se većinom koriste niže i srednje vrijednosti raspona struje a gotovo nikada se ne koriste najviše, zato smatramo da nema potrebe za postavljanjem ovako visoke vrijednosti minimalnog raspona. Standardni raspon kod svih proizvođača CT uređaja je u rasponu 10-800 mA, jer ovaj raspon struje omogućava Naručitelju obradu svih očekivanih profila pacijenata. Niže razine struje omogućavaju snimanje nižom dozom zračenja, te se nižom vrijednošću zadržava fleksibilnost oslikavanja te odnos kvalitete slike i razine zračenja. Uređaj koji nudimo ima raspon 10 - 833 mA. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Raspon jakosti struje cijevi od 25 do 833 mA ili veći“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi, jer po mišljenju Naručiitelja smanjenje gornje vrijednosti struje imalo bi direktan negativan utjecaj na dijagnostičku sliku traženog CT uređaja.

14.

”

6. U troškovniku, pod točkom 1.2.6. zahtijeva se sljedeće:

“ HU skala u minimalnom rasponu od -8.100 do +31.700 “

Hounsfield ljestvica temelji se na dvije vrijednosti: zrak kao -1000 HU (minimalna HU vrijednost) i voda kao 0HU. Gustoća ostalih tkiva povezana je s ovim rasponom, obično od -1000 do +1000HU (-1024 do 1024 ili 3072, ovisno o određenom kodu dobavljača). Sve vrijednosti potrebne za izbor snimanja kod MSCT uređaja se nalaze u rasponu od – 1024 do + 3072.

Niže dolje, navedene tablica sa vrijednošću određene materije/tkiva

Matter	Density (HU)
Air	-1000
Lung parenchyma (inspirium)	-850 to -910
Fat	-50 to -100
Water	0
White matter	20 to 30HU
Kidney	20 to 40HU
Spleen	35 to 55HU
Grey matter	37 to 45HU
Blood	45 to 65HU
Liver	45 to 65HU
Hematoma	40 to 90HU
Bone	700 to 3000

TRAŽENA IZMJENA:

HU skala u minimalnom rasponu od -1.024 do +8.191

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. U današnje vrijeme sve više se koriste napredne tehnologije liječenja različitih bolesti, pa se samim time povećava i broj pacijenata s ugrađenim elektroničkim uređajima poput pacemakera, kardio-verter-defibrilatora, neurostimulatora te pacijenata s metalnim implantatima. S obzirom da većina navedenih ugrađenih uređaja i materijala ima veću gustoću od ljudskih organa, snimanje na CT uređaju sa širim rasponom HU skale omogućuje njihovo jasnije raspoznavanje te nesmetano oslikavanje okolnog tkiva jer dobivena slika ima znatno manje artefakata.

15.

„7. U troškovniku, pod točkom 1.4.1., zahtijeva se sljedeće:

„Računalo minimalno s 32 GB memorije, 1 monitor ravnog ekrana dijagonale minimalno 24", rezolucije minimalno 1920 x 1200 piksela“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Računalo minimalno s 24 GB memorije, 1 monitor ravnog ekrana dijagonale minimalno 24", rezolucije minimalno 1920 x 1200 piksela“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi iz razloga što bi predloženo smanjenje radne memorije imalo negativan utjecaj na brzinu rada računala, a samim time i sam radni proces što je protivno zahtjevima struke.

16.

„8. U troškovniku, pod točkom 2.1.1. zahtijeva se sljedeće:

„Snaga generatora min. 80 kW, frekvencije min. 90 kHz“

Vrijednost frekvencije RTG generatora nema nikakvog utjecaja na krajnju kvalitetu rada RTG generatora. Viša vrijednost kHz u konačnici doprinosi višem elektromagnetskom zračenju unutar prostorije za snimanje što nije poželjno za pacijente, kao ni za zdravstvene djelatnike koji borave unutar prostora za snimanje duži vremenski period. Također, uređaj koji bi ponudili ima 80 KW generator što je najvažnija stavka kod generatora. Prihvaćanje izmjene osiguralo bi se veći broj ponuda i sigurno postizanje niže cijene što bi i trebao biti osnovni cilj svakog Naručitelja, a ne protežiranje točno određenog ponuditelja. Kako bi se omogućilo ravnopravno tržišno nadmetanje svim potencijalnim ponuditeljima od naručitelja zahtjevamo prihvaćanje dolje navedene izmjene

TRAŽENA IZMJENA:

Snaga generatora min. 80 kW, frekvencije min. 50 kHz“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi, jer frekvencija rada generatora je bitan pokazatelj kvalitete generatora te bi smanjenje frekvencije imalo direktan negativan utjecaj na kvalitetu izlaznog napona generatora.

17.

„9. U troškovniku, pod točkom 2.2.2. zahtijeva se sljedeće:

„Motorizirani transverzalni pomak stativa min. 320 cm“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Transverzalni pomak od 270 cm je i više nego dovoljan pomak za izvođenje svih vrsta pretraga. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Motorizirani transverzalni pomak stativa min. 270 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Veći transverzalni pomak stativa omogućuje bolju fleksibilnost prilikom pozicioniranja RTG uređaja te bi smanjenje transverzalnog pomaka stativa imalo direktan negativan utjecaj na mogućnosti pozicioniranja RTG uređaja.

Inače, Naručitelj je ranije u ovom Izvješću prihvatio prijedlog izmjene točke 2.2.2. koja sada glasi:

„2.2.2. Transverzalni pomak stativa min. 320 cm“

18.

„ 10. U troškovniku, pod točkom 2.2.3. zahtijeva se sljedeće:

„Motorizirani vertikalni pomak min. 180 cm“

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Vertikalni pomak od 160 cm je i više nego dovoljan pomak za izvođenje svih vrsta pretraga. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Motorizirani vertikalni pomak min. 160 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi iz razloga što veći motorizirani vertikalni pomak omogućuje bolju fleksibilnost prilikom pozicioniranja RTG uređaja te bi smanjenje motoriziranog vertikalnog pomaka imalo direktan negativan utjecaj na mogućnosti pozicioniranja RTG uređaja.

19.

„11. U troškovniku, pod točkom 2.2.5. zahtijeva se sljedeće:

„Motorizirana rotacija cijevi oko horizontalne osi min. $\pm 130^\circ$ ”

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije. Rotacija cijevi u rasponu $+120^\circ$ do -180° je i više nego dovoljna za izvođenje svih vrsta pretraga. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Motorizirana rotacija cijevi oko horizontalne osi min. $\pm 130^\circ$ ili od $+120^\circ$ do -180° “

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Promjena raspona rotacije cijevi oko horizontalne osi imala bi direktan negativan utjecaj na mogućnosti pozicioniranja RTG uređaja.

Prethodno u ovom Izvješću Naručitelj je prihvatio izmjenu opisa tehničke karakteristike u točki 2.2.5. tehničke specifikacije koja sada glasi:

„2.2.5. Rotacija cijevi oko horizontalne osi min. $\pm 130^\circ$ “

20.

„12. U troškovniku, pod točkom 2.4.2. zahtijeva se sljedeće:

„Dimenzije stola min. 80 x 240 cm ”

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije od svega **5cm**. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Dimenzije stola min. 80 x 235 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi.

21.

„13. U troškovniku, pod točkom 2.4.4. zahtijeva se sljedeće:

Najniža visina stola za pacijenta maksimalno 52 cm °”

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije od svega **1.5cm**. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Najniža visina stola za pacijenta maksimalno 53.5 cm“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Ovako definiran zahtjev iskazuje potrebu Naručitelja, a temelji se na dugogodišnjem stručnom iskustvu rada na uređajima ovakvog tipa.

22.

„14. U troškovniku, pod točkom 2.4.6. zahtijeva se sljedeće:

„*Najveća dozvoljena masa pacijenta na stolu min. 300 kg s dozvoljenim svim pomacima stola* °”

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije od svega **5 kg**. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju

TRAŽENA IZMJENA:

Najveća dozvoljena masa pacijenta na stolu min. 295 kg s dozvoljenim svim pomacima stola“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Uređaj s pacijent stolom veće nosivosti bolje je kvalitete, a namjera Naručitelja je u okviru predviđenih sredstava nabave dobiti što bolji uređaj.

23.

„15. U troškovniku, pod točkom 2.4.8. zahtijeva se sljedeće:

„Transverzalni pomak gornje ploče stola min. ± 13 cm “

Molimo Naručitelja za minimalnom izmjenom ove točke tehničke specifikacije od svega **0.5cm**. Smatramo da ovakva izmjena ne može i neće na bilo koji način utjecati na kvalitetu i opseg pretraga već će omogućiti sudjelovanje većeg broja kvalitetnih ponuđača na javnom nadmetanju.

TRAŽENA IZMJENA:

Transverzalni pomak gornje ploče stola min. ± 12.5 cm.

Slijedom naprijed navedenog XXXX d.o.o. moli od Naručitelja objašnjenje, odnosno izmjenu dokumentacije o nabavi. Ljubazno Vas molimo da nam uvažite gore navedeni zahtjev u što kraćem roku.“

- **ODGOVOR NARUČITELJA:** Ne prihvaća se prijedlog izmjene dokumentacije o nabavi. Ovako definiran zahtjev iskazuje potrebu Naručitelja, a temelji se na dugogodišnjem stručnom iskustvu rada na uređajima ovakvog tipa. Naručitelj je u tehničkoj specifikaciji definirao tehničke karakteristike medicinske opreme koja je predmet ove nabave sukladno svojim potrebama koje idu u smjeru unaprjeđenja tehnologije, odnosno poboljšanja kvalitete opreme, s ciljem dobivanja najbolje vrijednosti za planirana financijska sredstva.

Sukladno odredbi članka 203. ZJN 2016 Naručitelj je odredio predmet nabave na način da predstavlja tehničku, funkcionalnu, objektivnu cjelinu sukladno svojim potrebama te dugoročnim planskim ulaganjima u servisiranje i nadogradnju opreme. Premet nabave nije podijeljen po grupama. Izvješće o prethodnom savjetovanju, o prihvaćenim primjedbama i prijedlozima zainteresiranih gospodarskih subjekata, Naručitelj objavljuje na stranicama Elektroničkog oglasnika javne nabave te na službenim internetskim stranicama KBC-a Osijek: <http://www.kbco.hr/informacije/javna-nabava/>

S poštovanjem,

Stručno povjerenstvo za javnu nabavu