



КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

11000 БЕОГРАД, Пастерова бр.2
СРБИЈА

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку
Услуге одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и
ласерских камера произвођача Алока, Shimadzu,
Ziehm i Fuji,
број набавке: 155 Т/2013

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник Републике Србије“, бр.124/12 од 29.12.2012.), и члана 5. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник Републике Србије“ бр.29/13 од 29.03.2013), конкурсна документација у преговарачком поступку без објављивања позива за подношење понуде садржи:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Назив наручиоца: **КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ**

Адреса: **Пастерова бр. 2, 11000 Београд**

Лице овлашћено за потписивање уговора: **Проф.др Миљко Ристић**

Интернет страница наручиоца: **www.kcs.ac.rs**

Врста поступка: **преговарачки поступак без објављивања позива за подношење понуда**

Број јавне набавке: **155 Т/2013**

Предмет набавке (добра, услуге, радови): **Услуге одржавања и поправки**

Поступак се спроводи ради: **Закључења уговора о јавној набавци**

Служба: **Јавне набавке**

Лице за контакт : **Јасминка Максимовић, дипл.ек**

Електронска адреса: **jasna.maksimovic@kcs.ac.rs**

Телефон/факс: **011/3615-745, 011/3615-746**

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

2.1.Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавке:

Услуге одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера, произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji, 50421200 – Услуге одржавања и поправки радиолошке опреме

3. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – Прилог бр. 2

4. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ – Прилог бр. 3

5. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75., 76. И 77. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА – Прилог бр. 4

6. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ – Прилог бр. 5

7. ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ И НАЧИН ПРЕГОВАРАЊА - Прилог бр. 6

8. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (спецификације), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, РАДОВА ИЛИ УСЛУГА, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.(Осим у случају набавке кредита као финансијске услуге када се сачињава кредитни захтев) – Прилог бр. 7

9. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ, СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ– Прилог бр. 8

10. ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДА – Прилог бр.9

11. НАВОЂЕЊЕ ВРСТА ФИНАНСИЈСКИХ ОБЕЗБЕЂЕЊА КОЈИМА ПОНУЂАЧИ ОБЕЗБЕЂУЈУ ИСПУЊЕЊЕ СВОЈИХ ОБАВЕЗА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ, КАО И ИСПУЊЕЊЕ СВОЈИХ УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА (меница, банкарске гаранције итд.) – Прилог бр. 10+модел меничног овлашћења и текста банкарске гаранције.

УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Упутство понуђачима како да припреме понуду сачињено је на основу члана 61. **ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА** („Службени гласник РС“ бр. 124/12 од 29.12.2012.године, у даљем тексту ЗАКОН) и на основу члана 5. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације и начину доказивања испуњености услова у поступцима јавних набавки („Службени гласник РС“ бр. 29/13 од 29.03.2013.године, у даљем тексту ПРАВИЛНИК).

Упутство садржи податке који су неопходни за припрему понуде у складу са захтевима НАРУЧИОЦА као и информације о условима и начину спровођења поступка доделе уговора о јавној набавци.

Од ПОНУЂАЧА се очекује да детаљно проучи сва упутства, обрасце, услове и спецификације које су садржане у конкурсној документацији.

Непридржавање упутстава и недостављање свих тражених података и информација које су наведене у конкурсној документацији или подношење понуде која не одговара условима предвиђеним у конкурсној документацији, представља у сваком погледу ризик за ПОНУЂАЧА и као резултат ће имати одбијање понуде.

1) Подаци о језику на којем понуда мора бити састављена

- a. Наручилац припрема конкурсну документацију и води поступак на српском језику.
- b. Понуда коју припрема ПОНУЂАЧ, као и целокупна кореспонденција и документација у вези с понудом коју размене ПОНУЂАЧ и НАРУЧИЛАЦ, мора бити сачињена на српском језику.
- c. Пратећа документа и штампана литература коју обезбеди понуђач могу бити на другом језику, под условом да их прати тачан превод релевантних пасуса, на српски или енглески језик.

2) Дефинисање посебних захтева, уколико исти постоје, у погледу начина на који понуда мора бити сачињена, а посебно у погледу начина попуњавања образаца датих у конкурсној документацији, односно података који морају бити њихов саставни део

- a. Понуда се доставља у писаном облику, на обрасцима које ПОНУЂАЧ преузима са Портала Управе за јавне набавке, као и са интернет стране НАРУЧИОЦА .
- b. Појединачне обрасце садржане у конкурсној документацији, Понуђач попуњава **читко, јасно и недвосмислено:**

- | | |
|---------------|--|
| Прилог бр. 1. | - Општи подаци о јавној набавци – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр. 2. | - Упутство понуђачима како да сачине понуду – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр. 3. | - Образац понуде – Понуђач попуњава тако што у одговарајуће колоне уноси тражене податке. Све ставке, (елементе) из образаца понуде, понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико образац понуде није исправно попуњен, потписан или оверен, понуда ће бити одбијена као НЕПРИХВАТЉИВА.
Понуду може поднети група понуђача у складу са условима из тачке 7 упутства.. |
| Прилог бр.4. | - Образац за оцену испуњености услова из члана 75. Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих услова – Понуђач попуњава наводећи податке о документима које доставља уз овај образац као доказе о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама. |
| Прилог бр.5. | - Образац изјаве о независној понуди - Изјавом о независној понуди понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима. |
| Прилог бр.6. | - Елементи уговора о којима ће се преговарати и начин преговарања, у случају спровођења преговарачког поступка – Понуђач не попуњава. |
| Прилог бр.7. | - Техничке карактеристике - Понуђач попуњава тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке и уз њега прилаже копије наведене документације (атесте, уверења и др.). Уколико је расположиви простор недовољан за уношење свих тражених података, Понуђач може унети податке на полеђини Прилога бр.7 или на посебном папиру упише преостале податке који се односе на техничке карактеристике. |

- Прилог бр.8. - Образац структуре цене, са упутством како да се попуни – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке.
- Прилог бр.9. - Образац трошкова припреме понуде, са упутством како да се попуни – **Понуђач попуњава** тако што у одговарајуће рубрике уноси тражене податке.
- Прилог бр.10. - Финансијске гаранције – Погледати детаљно објашњење из тачке 23. овог упутства.

3) Обавештење о могућности подношења понуде са варијантама, уколико је подношење такве понуде дозвољено

а. Понуде са варијантама су дозвољене.

4) Начин измене, допуне и опозива понуде у смислу члана 87. став 6. и 93. Закона о јавним набавкама

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, писменим обавештењем пре истека рока за достављање понуда. Свако обавештење о измени, допуни или опозиву понуде треба да буде припремљено и достављено у затвореној коверти, лично или препорученом пошљицом, на адресу наручиоца на исти начин на који треба да буде достављена и сама понуда, са ознаком на коју се јавну набавку односи.

Наручилац ће по потреби захтевати од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а по потреби ће извршити и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац не може да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда која је неодговарајућа или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом.

Наручилац ће у складу са Законом о јавним набавкама а уз сагласност понуђача, извршити исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

5) Обавештење да понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити да учествује у више заједничких понуда

а. Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач у оквиру исте партије у случају да је предмет јавне набавке обликован у више партија.

6) Захтев да понуђач, уколико ангажује подизвођача, наведе у својој понуди проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача, као и правила поступања наручиоца у случају да се доспела потраживања пренесе директно подизвођачу

Наручилац је дужан да у конкурсној документацији захтева од понуђача да у понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвођачу и да наведе у својој понуди, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50 % као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тач 1) до 4) Закона, а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1. тачка 5) Закона за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако је за извршење дела јавне набавке чија вредност не прелази 10% укупне вредности јавне набавке потребно испунити обавезан услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона понуђач може доказати испуњеност тог услова преко подизвођача којем је поверио извршење тог дела набавке.

Поред обавезних услова, наручилац конкурсном документацијом одређује које још услове подизвођач мора да испуни и на који начин то доказује, при чему ти услови не могу бити такви да ограниче подношење понуде са подизвођачем.

Понуђач, односно добављач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

У случају из става 9. члана 80. Закона наручилац је дужан да омогући добављачу да приговори ако потраживање није доспело.

Правила поступања у вези са ставом 9 и 10. члана 80. Закона наручилац одређује у конкурсној документацији и не утичу на одговорност добављача.

Добављач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету.

У случају из става 12. члана 80. Закона наручилац је дужан да обавести организацију надлежну за заштиту конкуренције.

Добављач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност наручиоца.

7) Обавештење о томе да је саставни део заједничке понуде споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке;

Понуду може поднети група понуђача. Сходно члану 81. сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) овог закона, а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) овог закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова. Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

- 1) члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- 3) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
- 4) понуђачу који ће издати рачун;
- 5) рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- 6) обавеза сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Споразумом из члана 81. става 4. уређују се и друга питања која наручилац одреди конкурсном документацијом. Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду за извршење уговора одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име и за рачун задругара. Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом. Ако задруга подноси заједничку понуду у име и за рачун задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

У случају подношења заједничке понуде, чланови групе понуђача треба да у понудама наведу имена и одговарајуће професионалне квалификације лица која ће бити одговорна за извршење уговора.

8) Захтеви у погледу траженог начина и услова плаћања, гарантног рока, као и евентуалних других околности од којих зависи прихватљивост понуде;

Понуда мора у потпуности одговорати захтевима наручиоца из конкурсне документације.

9) Валута и начин на који мора бити наведена и изражена цена у понуди;

- a. Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима, без ПДВ-а.
- b. На основу члана 19. став 2. Закона, Наручилац ће у Прилогу бр. 3 (по потреби) да дозволи понуђачу да цену у понуди исказе у једној страниј валути при чему ће навести да ће се за прерачун у динаре користити одговарајући средњи девизни курс Народне банке Србије на дан када је започето отварања понуда.
- c. Захтев НАРУЧИОЦА да се вредност исказе и у једној страниј валути, **ако га има**, наведен је у **обрасцу понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације где је наведено и у којој валути се цене у понуди могу исказати.
- d. **Образац понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације садржи упутство и услове за сачињавање прихватљиве понуде.
- d. Наручилац може да одбије понуду због неубичајено ниске цене у свему у складу са чланом 92 Закона.

10) Подаци о државном органу или организацији, односно органу или служби територијалне аутономије или локалне самоуправе где се могу благовремено добити исправни подаци о пореским обавезама, заштити животне средине, заштити при запошљавању, условима рада и слично, а који су везани за извршење уговора о јавној набавци у случају јавних набавки код којих је позив за подношење понуде објављен на страном језику;

Испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, правно лице као понуђач, или подносилац пријаве, доказује достављањем следећих доказа:

- 1) извода из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда;
- 2) извода из казнене евиденције, односно уверења надлежног суда и надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да оно и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
- 3) потврде привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности;
- 4) уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
- 5) важеће дозволе за обављање одговарајуће делатности, издате од стране надлежног органа, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом што ће бити детаљно описано у Прилогу бр. 4 конкурсне документације.

Доказ из става 1. тач. 2), 3) и 4) члана 77. Закона не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.

Докази о испуњености услова могу се достављати у невереним копијама, а наручилац ће пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако је понуђач доставио изјаву из члана 77. став 4. Закона, наручилац ће пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача чија је понуда оцењена као најповољнија да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

11) Подаци о врсти, садржини, начину подношења, висини и роковима обезбеђења испуњења обавеза понуђача, уколико исто захтева наручилац;

У свему у складу са условима и упутством из конкурсне документације.

12) Дефинисање посебних захтева, уколико исти постоје, у погледу заштите поверљивости података које наручилац ставља понуђачима на располагање, укључујући и њихове подизвођаче;

Наручилац је дужан да:

- 1) чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди;
- 2) одбије давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди;
- 3) чува као пословну тајну имена, заинтересованих лица, понуђача и подносилаца пријава, као и податке о поднетим понудама, односно пријавама, до отварања понуда, односно пријава.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

Наручилац је дужан да у току поступка обезбеди чување поверљивих података из понуде у складу са чланом 14. Закона.

13) Обавештење да понуђач може у писаном облику тражити додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, уз напомену да се комуникација у поступку јавне набавке врши на начин одређен чланом 20. Закона.

Комуникација се у поступку јавне набавке и у вези са обављањем послова јавних набавки одвија писаним путем, односно путем поште, електронске поште или факсом.

Изабрано средство комуникације мора бити широко доступно, тако да не ограничава могућност учешћа заинтересованих лица у поступку јавне набавке.

Комуникација треба да се одвија на начин да се поштују рокови предвиђени овим законом и да се у том циљу, када је то могуће, користе електронска средства.

Комуникација се мора одвијати на начин да се обезбеди чување поверљивих и података о заинтересованим лицима, података о понудама и понуђачима до отварања понуда, да се обезбеди евидентирање радњи предузетих у поступку и чување документације у складу са прописима којима се уређује област документарне грађе и архива.

Алати који се користе у комуникацији електронским средствима и њихове техничке карактеристике морају бити широко доступни и интероперативни, такви да користе производе информационог технологија у општој употреби.

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

14) Обавештење о начину на који се могу захтевати додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и вршити контрола код понуђача односно његовог подизвођача;

Наручилац ће по потреби, писаним путем, захтевати од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а по потреби ће извршити и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац не може да захтева, дозволи или понуди промену елемената понуде који су од значаја за примену критеријума за доделу уговора, односно промену којом би се понуда која је неодговарајућа или неприхватљива учинила одговарајућом, односно прихватљивом, осим ако другачије не произилази из природе поступка јавне набавке.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

15) Захтев у погледу додатног обезбеђења испуњења уговорних обавеза уколико предмет јавне набавке није истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу, а његова вредност не може бити већа од 15% од понуђене цене;

Ако предмет јавне набавке није истоврсан предмету за који је понуђач добио негативну референцу, а понуђач буде изабран као најповољнији у предметној јавној набавци наручилац ће захтевати додатно финансијско обезбеђење у вредности од 15% од понуђене цене.

16) Врсте критеријума за доделу уговора, сви елементи критеријума на основу којих се додељује уговор, који морају бити описани и вредносно изражени, као и методологију за доделу пондера за сваки елемент критеријума која ће омогућити накнадну објективну проверу оцењивања понуда;

Наручилац ће уговор о јавној набавци доделити сагласно критеријума који су утврђени Одлуком комисије о утврђивању критеријума (прилог 11)

17) Елементи критеријума на основу којих ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са једнаким бројем пондера или истом понуђеном ценом;

Наручилац ће уговор о јавној набавци доделити сагласно критеријума који су утврђени Одлуком комисије о утврђивању критеријума (прилог 11).

18) Обавештење о томе да је понуђач или кандидат дужан да при састављању своје понуде наведе да је поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву којом потврђује под кривичном и материјалном одговорношћу да је при састављању своје понуде поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

19) Обавештење да накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач

Битни захтеви који нису укључени у важеће техничке норме и стандарде, а који се односе на заштиту животне средине, безбедност и друге околности од општег интереса, морају да се примењују и да се изричито наведу у конкурсној документацији.

Наручилац посебно напомиње да накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица, сноси понуђач.

20) Обавештење о начину и року подношења захтева за заштиту права понуђача и навођење броја рачуна на који је подносилац захтева приликом подношења захтева дужан да уплати таксу одређену Законом;

- a. Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, подносилац пријаве, кандидат, односно заинтересовано лице (у даљем тексту: подносилац захтева).
- b. Захтев за заштиту права може да у име лица из става 1. члана 148. Закона поднесе и пословно удружење.
- c. Захтев за заштиту права може да поднесе Управа за јавне набавке, Државна ревизорска институција, јавни правобранилац и грађански надзорник.
- d. Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији, а предаје наручиоцу.
- e. Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.
- f. Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, сматраће се благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније седам дана пре истека рока за подношење понуда, а у поступку јавне набавке мале вредности и квалификационом поступку ако је примљен од стране наручиоца три дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања.
- g. У случају подношења захтева за заштиту права из претходног става, долази до застоја рока за подношење понуда.
- h. После доношења Одлуке о додели уговора и/или Одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је десет дана од дана пријема Одлуке.
- i. Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.
- j. Уколико је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.
- k. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права.
- l. Захтев за заштиту права задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке, до доношења одлуке о поднетом захтеву за заштиту права, осим у случају преговарачког поступка из члана 36. став 1. тачка 3) Закона или ако Републичка комисија на предлог наручиоца не одлучи другачије.
- m. Подносилац захтева је дужан да у складу са чланом 156. Закона на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 80.000,00 уколико се захтев подноси пре отварања понуда или ако процењена вредност јавне набавке, односно понуђена цена понуђача којем је додељен уговор није већа од 80.000,00 динара; 0,1% процењене вредности јавне набавке, односно понуђене цене понуђача којем је додељен уговор, ако је процењена вредност већа од 80.000.000,00 динара. Број жиро рачуна је: 840-742221843-57, шифра плаћања:153, позив на број: 97 50-016, сврха: Републичка административна такса, са знаком набавке на коју се односи, корисник: Буџет Републике Србије.

21) Обавештење да ће уговор о јавној набавци бити закључен у року од осам дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона, односно у случају из члана 112. став 2. Закона, навести рок у коме ће бити закључен уговор о јавној набавци

Уговор о јавној набавци не може бити закључен пре истека рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона, односно у случају из члана 112. став 2. Закона уговор ће бити закључен у року од пет дана.

22) Подаци о обавезној садржини понуде

Понуђач подноси понуду у затвореној коверти

Понуђач може да поднесе само једну понуду са доказима о испуњености услова из конкурсне документације.

У року за подношење понуда, понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, на начин који је одређен за подношење понуда.

23) Средства финансијског обезбеђења

23.1. Уз понуду, сви понуђачи достављају :

ФИНАНСИЈСКУ ГАРАНЦИЈУ за озбиљност понуде на износ од 10 % од вредности понуде без обрачунаог ПДВ-а,

23.1.1. Финансијска гаранција за озбиљност понуде тражи се ради заштите НАРУЧИОЦА и биће наплаћена:

ако понуђач своју понуду повуче за време важења понуде, а након јавног отварања понуда или, у случају да изабрани понуђач не потпише уговор или не достави финансијску гаранцију за добро извршење посла.

23.2. Финансијска гаранција ће бити исказана у истој валути у којој је исказана и сама понуда и издата у форми:

-банкарске гаранције од стране реномиране банке, са роком важности 30 календарских дана од дана јавног отварања понуда; или

-соло менице и овлашћењем, које мора бити сачињено на меморандуму понуђача према моделу који достављамо у прилогу ове конкурсне документације и фотокопије депонованих потписа код пословне банке,

-картон депонованих потписа мора бити оверен од стране банке после дана објављивања позива за подношење понуда

23.2.1. Свака понуда која није осигурана финансијском гаранцијом биће одбијена од стране НАРУЧИОЦА као неприхватљива.

23.2.2. Финансијска гаранција биће враћена неуспешним понуђачима што је пре могуће након завршеног избора, а најкасније у року од 30 календарских дана од датума истека важности понуде.

23.2.3. Изабраном понуђачу финансијска гаранција за озбиљност понуде биће враћена након што понуђач потпише уговор и када поднесе финансијску гаранцију за добро извршење посла и отклањања грешака у гарантном року.

23.3. Финансијска гаранција за повраћај авансног плаћања (уколико је таква могућност дозвољена конкурсном документацијом)

23.3.1. Финансијска гаранција за повраћај авансног плаћања мора бити издата у

форми банкарске гаранције и мора да траје најкраће до правдања аванса. Висина наведене банкарске гаранције може се смањити ако та гаранција покрива делимичне или сукцесивне испоруке или ситуационо извођење радова, када је то дозвољено, при чему мора бити наведени начин смањивања вредности гарантованог износа.

23.4. Понуђач је обавезан да уколико му буде додељен уговор о јавној набавци, на основу Одлуке о додели уговора, у моменту потписивања уговора о јавној набавци наручиоцу достави финансијску гаранцију **ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА** која мора бити безусловна и наплатива на први позив у висини од 10% без обрачунаог ПДВ уговорене вредности

набавке са роком важења :

- уколико се ради о уговору са сукцесивним испорукама са роком важења од 365 дана од дана закључења уговора,

- уколико се ради о уговору са једнократном испоруком, са роком важења најмање 5 дана дуже од дана истека рока за коначно извршење посла.

Ова финансијска гаранција може бити у форми регистроване соло менице, банкарске гаранције или навести неку другу, која је у складу са Законом о јавним набавкама.

23.4.1. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност финансијске гаранције мора да се продужи.

Наручилац ће приложени финансијску гаранцију за добро извршење посла искористити у сврху накнаде штете у следећим случајевима:

у случају неизвршења уговорних обавеза у роковима и на начин који су предвиђени уговором о јавној набавци,

у случају неоснованог једностраног раскида уговора о јавној набавци од стране понуђача,

- у другим случајевима неиспуњења уговорних обавеза који могу довести до угрожавања рада наручиоца и нанесе му штету или угрози живот и здравље пацијента на било који начин.

23.5. Понуђач је обавезан да у моменту потписивања уговора достави наручиоцу и финансијску гаранцију **ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ГРЕШАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ** у висини од 10% вредности уговора без обрачунаог ПДВ, са роком трајања у дужини гарантног рока предвиђеног уговором од момента квалитативног пријема и пуштања у рад предмета уговора. Ова финансијска гаранција може бити у форми регистроване соло менице, банкарске гаранције или навести неку другу, која је у складу са Законом о јавним набавкама

23.6. Уколико изабрани понуђач не испуни захтеве из овог Упутства то ће представљати довољан разлог за поништај Одлуке о додели уговора, у делу који се односи на тог понуђача и наплату финансијске гаранције за озбиљност понуде таквог понуђача, а у том случају **НАРУЧИЛАЦ може уговор да додели следећем најповољнијем оцењеном понуђачу или да поново распише позив за подношење понуда.**

24) Обавештење о могућности да понуђач може да поднесе понуду за једну или више партија и упутство о начину на који понуда мора бити поднета, уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија

- 24.1. Уколико је предмет јавне набавке обликован у више партија понуђач је дужан да у понуди наведе да ли се понуда односи на целокупну набавку или само на одређене партије, како би се омогућило оцењивање сваке партије посебно.
- 24.2. Понуђач може да поднесе понуду за једну или више партија. Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију.
- 24.3. У случају да понуђач поднесе понуду за две или више партија, она мора бити поднета тако да се може оцењивати за сваку партију посебно.

25) Рок важења понуде

Рок важења понуде одређује наручилац и тај рок се обавезно наводи у понуди, али не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда. У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде. Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде не може мењати понуду. Захтеви и одговори у вези са тим, достављаће се у писаном облику.

26) Рок у коме ће понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија приступити закључењу уговора

Наручилац ће позвати изабраног понуђача да приступи закључењу уговора по истеку рока од десет дана од дана достављања Одлуке о додели уговора,

Ако понуђач чија је понуда изабрана као најповољнија не закључи уговор са наручиоцем у року од 8 дана од дана истека рока из претходног става, наручилац ће закључити уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем о чему ће писмено обавестити све понуђаче.

27) Врста другог релевантног доказа који је од значаја за уредно извршење обавеза понуђача по раније закљученим уговорима о јавним набавкама:

Наручилац ће одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године.

Доказ из става 1. из члана 82. Закона може бити: правноснажна судска пресуда, исправа о реализованом средству обезбеђења испуњених обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза, исправа о наплаћеној уговорној казни, рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року, извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором, изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи, доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача, други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, одређен конкурсном документацијом, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац ће одбити понуду ако поседује доказ из члана 82. став 3. тачка 1) Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

28) Трошкови

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

29) Преузимање конкурсне документације

Наручилац ће од дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници омогућити преузимање конкурсне документације.

30) Паковање и достављање понуде

- а. Сви документи поднети у понуди, изузев менице и меничног овлашћења, треба да буду повезани траком (јемствеником) у целину и запечаћени тако да се не могу накнадно убацити, одстранити или заменити појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.
- б. Понуђач доставља понуду у запечаћеној коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата. Ако коверта није запечаћена и означена на начин описан овим Упутством, НАРУЧИЛАЦ не преузима никакву одговорност уколико понуда залута или се отвори пре времена.
- в. На задњој страни коверте треба обавезно навести име и адресу понуђача, што омогућава да понуда буде враћена неотворена, у случају да се прогласи неблаговременом.
- г. Понуде се достављају у затвореној коверти препорученом пошљицом или личном доставом на адресу:

**Клинички центар Србије,
Одсек административно-техничких послова, / архива /
за ЈАВНЕ НАБАВКЕ
Београд, Пастерова 2
са назнаком:**

Понуда за ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ: 155 Т/2013

**Услуге одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера,
произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji**

31) Јавно отварање понуда и поступак преговарања

НАРУЧИЛАЦ ће извршити ЈАВНО отварање понуда и преговарање по истеку рока за подношење понуда у току истог дана у великој сали управне зграде КЦС, Пастерова 2, 11000 Београд.

Овлашћење за присуство и учествовање у поступку јавне набавке подноси се Председнику комисије непосредно пре почетка поступка отварања понуде. Достављено пуномоћје обавезно мора имати свој број, датум, потпис и печат овлашћеног лица.

Овлашћени представник понуђача који учествује у поступку отварања понуда има право да приликом отварања понуда изврши увид у податке из понуде који се уносе у записник о отварању понуде.

Записник о отварању понуда потписују чланови комисије и овлашћени представници понуђача који преузимају примерак записника.

Присутни овлашћени представници понуђача потписују записник у коме се евидентира њихово присуство.

32) Интегритет поступка

Наручилац ће одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године у поступку јавне набавке: поступао супротно забрани из чланова 23. и 25. Закона, учинио повреду конкуренције, доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен, одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

33) Одлука о додели уговора

На основу извештаја о стручној оцени понуда, наручилац доноси одлуку о додели уговора, у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Рок из става 1. члана 108. Закона не може бити дужи од 25 дана од дана отварања понуда, осим у нарочито оправданим случајевима, као што је обимност или сложеност понуда, односно сложеност методологије доделе пондера, када рок може бити до 40 дана од дана јавног отварања понуда.

Одлука о додели уговора мора бити образложена и мора да садржи нарочито податке из извештаја о стручној оцени понуда, осим података из члана 105. став 2. тач. 9) и 10) Закона.

Наручилац је дужан да одлуку о додели уговора достави свим понуђачима у року од три дана од дана доношења.

Конкурсна документација за јавну набавку услуга одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера, произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji; број 155 Т/2013

Наручилац је дужан да одлуку о додели уговора достави на начин да је понуђачи приме у најкраћем могућем року.

Ако се одлука доставља непосредно, електронском поштом или факсом, наручилац мора имати потврду пријема одлуке од стране понуђача, а уколико се одлука доставља путем поште мора се послати препоручено са повратницом.

Ако понуђач одбије пријем одлуке, сматра се да је одлука достављена дана када је пријем одбијен.

Одредбе овог члана сходно се примењују на одлуку о закључењу оквирног споразума, одлуку о признавању квалификације и одлуку о обустави поступка.

**НАРУЧИЛАЦ
КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ**

Број понуде: _____

Датум: _____

(попуњава понуђач)

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ:

Понуђач : _____

Адреса: _____

Матични број: _____

Регистарски број: _____

Шифра делатности: _____

ПИБ: _____

ПРЕДМЕТ: ПОНУДА ЗА УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА И ПОПРАВКИ УЗВ, РТГ, ЦТ АПАРАТА И ЛАСЕРСКИХ КАМЕРА ПРОИЗВОЂАЧА ALOKA, SHIMADZU, ZIEHM И FUJI

а) услуге текућег одржавања и поправки (по позиву)

- цена сервисног сата
 - у редовном радном времену _____ дин.
 - ван редовног радног времена _____ дин.

Цена сервисног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспорта (опреме, уређаја и људства), дефектажу, демонтажу, сервисне активности (монтажу, пробу и пуштање у рад).

- Број радних сати предвиђених за следеће сервисне интервенције

СКЕНЕР SCT 7800 TC

Редни број	Врста интервенције	Број радних сати
1	Ванредна (са фантомом) калибрација цеви	
2	Подешавање кретања стола	
3	Преглед и провера DAS система	
4	Реинсталација системског софтвера	
5	Преглед и провера X-Ray система	
6	Преглед и провера гентрија	
7	Преглед и провера конзоле	
8	Преглед и провера каблова система	
9	Монтажа (инсталација) скенера са калибрацијом	

РЕНДГЕН АПАРАТИ:

Редни број	Врста интервенције	Број радних сати
1	Провера функција R/F система	
2	Провера инсталација система	
3	Ванредне калибрације	
4	Ванредна механичка подешавања система	
5	Реинсталација системског софтвера	

УЗВ АПАРАТИ:

Редни број	Врста интервенције	Број радних сати
1	Репарација напајања	
2	Репарација сонде	
3	Реинсталација системског софтвера	

ФИЛМ ПРОЦЕСОРИ:

Редни број	Врста интервенције	Број радних сати
1	Провера функција R/F система	
2	Провера инсталација система	
3	Ванредне калибрације	
4	Ванредна механичка подешавања система	
5	Реинсталација системског софтвера	

- цене резервних делова

Ред. бр.	Кат. бр.	Назив производа	Јединица мере	Цена по јединици мере без ПДВ-а	Гарантни рок
1	2	3	4	5	6
СКЕНЕР SCT-7800TC:					
1	541-43955	SR-DAS CONT2 склоп - штампана плоча	КОМ		
2	510-74353-04	Напајање RWS 150A-24	КОМ		
3	511-46148	Светлосни маркер, R-1065	КОМ		
4	510-46317-10	Светлосни маркер, CHS-425F	КОМ		
5	511-46149	Светлосни маркер, R-1066	КОМ		
6	072-24050-04	Сијалица APW216DY	КОМ		
7	502-20490	Склоп СТ контролне јединице - штампана плоча	КОМ		
8	502-20250	VN Трансформатор D140LH	КОМ		
9	502-20275	Склоп инверторске јединице	КОМ		
10	510-42061-15	Вентилатор 109S085 сет	КОМ		
11	074-80419-33	Напајање JWS-600-5	КОМ		
12	065-68009-42	Реле SSR G3NA-220B AC100	КОМ		
13	511-85006	Тастатура N860-2358-T001	КОМ		
14	980-00003	SUN Mis CROSSBOW склоп - штампана плоча	КОМ		
15	541-42211	NSQV I/F склоп - штампана плоча	КОМ		
16	541-43715	NSQV OPT склоп - штампана плоча	КОМ		
17	541-43711	SR-DAS OPT склоп - штампана плоча	КОМ		
18	541-43735	Осигурачи 7800T	сет		
19	511-61004	Сензор пулса PU-5	КОМ		

20	541-42155	MOTION CONT склоп - штампана плоча	КОМ		
21	511-75050-12	24CH FILTER, штампана плоча	КОМ		
22	511-71005-22	Високонапонске четкице TIP CA 40	КОМ		
23	511-71005-23	Нисконапонске четкице TIP CA40	КОМ		
24	511-71005-24	Модул сигналних четкица	КОМ		
25	541-43988	Склоп леве задње плоче - штампана плоча	КОМ		
26	511-71005-11	Склоп модула клизајућег прстена са предајном јединицом	КОМ		
27	541-43568	RING CNCT-2 склоп - штампана плоча	КОМ		
28	541-43996-23	Унутрашњи кабл конзоле	КОМ		
29	502-06553-02	Склоп ротационог мотора	КОМ		
30	510-65051-02	Термо реле TR-ONH-3 0.95	КОМ		
31	510-65078	Реле BW327319	КОМ		
32	074-80671-51	DC напајање NNS30-5	КОМ		
33	511-77024-01	Појачавач MR-J2-350A-D16	КОМ		
34	511-18000-02	Лепљива трака 5011N	КОМ		
35	510-74332-01	Напајање RWS 15A-5/A	КОМ		
36	541-41596	Склоп контролера стола - штампана плоча	КОМ		
37	065-60823-11	Реле MY4 DC24V	КОМ		
38	510-77101-09	Енкодер подужног кретања стола	КОМ		
39	510-77098-02	Мотор подужног кретања стола РК569-B	КОМ		
40	074-80239	Напајање HR-12F-12	КОМ		
41	074-80352-62	Напајање НК-8-12	КОМ		
42	074-80352-14	Напајање НК-7-15/A	КОМ		
43	541-42864-06	Тач панел јединица TFT	КОМ		
44	078-59072-13	Дисплеј, Т966	КОМ		
45	511-71005-21	Електроника предајника	КОМ		
46	502-05510-01	Сензор нагиба, U-SW склоп	КОМ		
47	502-10421	Склоп мотора нагиба	КОМ		
48	074-80648-14	Напајање RWS 15A-241A	КОМ		
49	061-71523-04	Фото сензор R EE-SX670	КОМ		
50	074-80671-51	РС напајање, NNS30-5	КОМ		
51	065-68002-10	Реле G3NA-210B	КОМ		
52	042-60405-01	АС вентилатор MU1238B-41B	КОМ		
53	511-64075	Оперативна плоча статива	КОМ		
54	501-77168	PW-CONT-94 склоп - штампана плоча	КОМ		
55	511-32025	Клип, NJ40-UBH140C(T)	КОМ		
56	032-21301-45	V-каиш 2-5MS1000	КОМ		
57	074-80671-61	Напајање NNS15-5	КОМ		
58	074-80671-52	Напајање NNS30-15	КОМ		
59	088-50103-07	MVME 177-67SE, CPU штампана плоча	КОМ		
60	541-42206-01	ОРЕСОН склоп (DRAM 1M) штампана плоча	КОМ		
61	541-48089-01	DCC склоп штампана плоча	КОМ		
62	541-48030	ABP EXEC склоп - штампана плоча	КОМ		
63	541-48056-02	XVMC склоп - штампана плоча	КОМ		
64	541-48047-08	MPM ASSY(256MB) штампана плоча	КОМ		
65	541-48003-05	FDP EXEC штампана плоча	КОМ		
66	511-75035-11	INTERFACE&TIMING штампана плоча	КОМ		

67	511-75050-11	TOP CONTROL штампана плоча	КОМ		
68	541-43854	696CH SSD Склоп детектора за SCT-7800TC	КОМ		
69	532-23527	GS-3075A Рендген цев	КОМ		
70	030-07000	Лежај 6301	КОМ		
71	031-07323	Лежај CFHIOUUR	КОМ		
72	072-06033-10	Осигурач 600FH-150	КОМ		
РЕНДГЕН RS-50A/RADIOTEX/RADSPEED:					
1	500-11188	Редуктор, BHV-LU-63-1/51	КОМ		
2	030-03009	Куглични лежај 6009ZZ	КОМ		
3	030-08219-01	Куглични лежај 6918ZZ	КОМ		
4	032-20016	V-ремен	КОМ		
5	511-77079	Мотор, 4kw4P(400W)	КОМ		
6	503-37398	Побуђивачка плоча	КОМ		
7	031-07328-01	Лежај, CF18UUR	КОМ		
8	503-55947	Микропрекидач	КОМ		
9	064-30025-01	Микропрекидач Z-01HQ22	КОМ		
10	503-40309	Мотор, Yasukawa 200W	КОМ		
11	032-21301-22	V-ремен	КОМ		
12	500-11153-01	Ланац 165 карика	КОМ		
13	500-11154-01	Саставак ланца	КОМ		
14	501-40839	Контактни блок	КОМ		
15	070-20254	Конектор, HS IGR 4	КОМ		
16	511-77075	Мотор, 4RK25GN-AWJG	КОМ		
17	503-31277	Редуктор	КОМ		
18	064-30182-31	Микропрекидач	КОМ		
19	030-05000	Куглични лежај	КОМ		
20	064-32231	Микропрекидач	КОМ		
21	509-18776-08	Прекидачка кутија	КОМ		
22	501-54777	Ручке колиматора	КОМ		
23	064-54530-63	Прекидач	КОМ		
24	064-54527-04	Прекидач	КОМ		
25	064-54530-08	Прекидач	КОМ		
26	501-77494	Дисплеј	КОМ		
27	064-54527-03	Прекидач	КОМ		
28	064-54530-03	Прекидач	КОМ		
29	503-37526	Спотфилм командни кабл	КОМ		
30	503-41668	Спотфилм енергетски кабл	КОМ		
31	501-79274	Командна плоча колиматора	КОМ		
32	501-77492	Интерфејс плоча	КОМ		
33	501-98160	DC серво појачавачи	КОМ		
34	501-98152	DC напајање	КОМ		
35	502-23498	Стартер SA-42UD	КОМ		
36	061-71530-02	Фотосензор EE-SY672	КОМ		
37	532-24488	Рендген цев 0.6/1.2P364DK-85	КОМ		
38	511-46217	Колица за вертикални статив BK-200	КОМ		
39	503-58273	Електромеханички стопер латералног кретања	КОМ		
40	510-20036-05	Плангер PBF-12-KSN	КОМ		
41	501-95364-04	Покривач рупице шрафа	КОМ		
42	503-43061	Кружни оквир за FH-20	КОМ		
43	502-22494	Инвертер 2002 assy	КОМ		
44	502-22498	mA детектор плоча	КОМ		
45	074-80703-33	Напајање JBW15 0R7	КОМ		

46	074-80703-23	Напајање JBW15 3R5	КОМ		
47	074-80713-02	Напајање JBW05 6R0	КОМ		
48	060-39946-01	TR.СМ300DY1-24NF	КОМ		
49	072-06033-08	Осигурач 600FH-100	КОМ		
50	503-73279	Клик (1) склоп	КОМ		
51	503-72872	Клик (2) склоп	КОМ		
52	503-58115	Кочница (1) склоп	КОМ		
53	503-58124	Кочница (2) склоп	КОМ		
54	503-58274	Кочница (3) склоп	КОМ		
55	503-64883-01	Склоп за сајлу	КОМ		
56	503-64883-02	Склоп за сајлу	КОМ		
57	503-72780	Сајла, 7x19	КОМ		
58	503-57900	Склоп панела	КОМ		
59	503-56342-01	Склоп за монтажу цеви	КОМ		
60	511-64136	Hand sw C2U-24	КОМ		
61	503-57913	Key top cover -	КОМ		
62	503-57918	Key top cover (left)	КОМ		
63	503-57905	Key top cover (right) 05	КОМ		
64	503-57907	Key top cover (right) 07	КОМ		
65	503-57922	Key top cover	КОМ		
66	503-57920	Key top cover 20	КОМ		
67	503-57910	Key top	КОМ		
68	503-57912	Key top -	КОМ		
69	503-57923	Key top .	КОМ		
70	503-57924	Key top cover .	КОМ		
71	503-57911	Key top cover -.	КОМ		
72	503-57921	Key top 21	КОМ		
73	503-57919	Key top 19	КОМ		
74	503-57904	Key top (right) 04	КОМ		
75	503-57906	Key top (right) 06	КОМ		
76	503-57908	Key top (right) 08	КОМ		
77	503-57909	Key top (right) 09	КОМ		
78	503-57917	Panel (left, top)	КОМ		
79	503-57916	Panel (side, left)	КОМ		
РЕНДГЕН MUX-100					
1	503-49059	Каиш	КОМ		
2	503-49022-01	Колиматор	КОМ		
3	502-21479-01	ВН кабл	КОМ		
4	503-49091	Кабл за напајање	КОМ		
5	503-64844	Ожичење	КОМ		
6	511-77033	Мотор са редуктором	КОМ		
7	503-48518-01	Точкови	КОМ		
8	030-08221-01	Куглични лежај 6920ZZ	КОМ		
9	503-55190	Одбијач	КОМ		
10	503-49072	Стопер гумени	КОМ		
11	503-49097-01	Магнетна кочница	КОМ		
12	503-49097-02	Магнетна кочница	КОМ		
13	503-47705	Држач точка	КОМ		
14	503-48147-03	Опруга	КОМ		
15	503-49030	Микропрекидач	КОМ		
16	064-30025-01	Микропрекидач Z-01HQ22	КОМ		
17	070-50695-21	Конектор	КОМ		
18	070-50695-34	Контакт	КОМ		
19	503-46341	Котур	КОМ		
20	503-46342	Котур	КОМ		

21	503-48605-01	Ремен	КОМ		
22	503-47621	Колица	КОМПЛ		
23	503-46516	Стопер	КОМ		
24	503-48926	Стопер	КОМ		
25	503-46369	Вођице ланца	КОМ		
26	503-46374	Клин	КОМПЛ		
27	503-46376-01	Колица	КОМПЛ		
28	503-49037	Кочница компл. А	КОМ		
29	503-49038	Кочница компл. Б	КОМ		
30	503-46510-01	Тег	КОМПЛ		
31	503-49045	Сајла	КОМПЛ		
32	502-21100	Плоча Power-99	КОМ		
33	502-22596	Инвертор	КОМ		
34	502-21102	Плоча Charge-99	КОМ		
35	502-22478	Плоча X cont-2002	КОМ		
36	502-21579	Процесорска плоча	КОМ		
37	502-22481	МУ управљач	КОМ		
38	503-48754-01	Хватач	КОМ		
39	503-49035	Микропрекидач Б	КОМ		
40	503-47300	Ручица	КОМ		
41	503-47310	Ручка	КОМ		
42	503-49032-01	FSR assy	КОМ		
43	503-49032-02	FSR assy	КОМ		
44	502-21448	Прекидачки панел	КОМ		
45	532-24325	Рендген цев 0.7U163CS-37	КОМ		
46	503-50434	Комплет батерија (20 ком.) са реком и сетом кабл/конект.	КОМ		
47	074-71014-01	Батерија PX12090F2/Z (мења се одједном 20 ком.)	КОМ		
48	062-65012-02	Халогена сијалица 12V, 100W	ком		
РЕНДГЕН MUX-10					
1	503-49097-01	Магнетна кочница	КОМ		
2	502-21479-01	ВН кабл	КОМ		
3	503-49037	Калем А	КОМ		
4	503-49038	Калем Б	КОМ		
5	503-47351	Кондензаторски блок	КОМ		
6	502-20700-01	D125PH-C2	КОМ		
7	074-80678-16	Напајање LDC60F2	КОМ		
8	074-80678-86	Напајање LDA50F-24-Y	КОМ		
9	065-68009-48	Реле, G3NA-420B-DC5V	КОМ		
10	071-36110-40	Контакт блок UF1005-20S-10P	КОМ		
11	502-22596	Инвертор	КОМ		
12	502-22478	X cont – 2002 assy	КОМ		
13	502-21859	NEXSC – MUX -11	КОМ		
14	503-50495	Микропрекидач В	КОМ		
15	503-57932	Микропрекидач С	КОМ		
16	502-20775	INPUT PCH-99 assy	КОМ		
17	503-49022	Колиматор	КОМ		
18	501-71888	Ручне команде	КОМ		
19	532-24275	Рендген цев 0.7U161CS-37	КОМ		
РЕНДГЕН RS-50A/SONIALVISION VERSA 100					
1	500-11188	Редуктор BHVL-U63	КОМ		
2	032-20128	V ремен	КОМ		
3	064-30021-01	Микропрекидач	КОМ		
4	061-71519-17	Фотосензор	КОМ		
5	511-30014-02	Клизна летва	КОМ		

6	064-30021-01	Микропрекидач	КОМ		
7	503-53068	Табла са прекидачима	КОМ		
8	503-54667	Прекидач	КОМ		
9	511-77045	Мотор	КОМ		
10	032-47103	Чаура	КОМ		
11	032-20911	V ремен	КОМ		
12	502-21842	Дистанцер	КОМ		
13	503-55595-01	Мотор комплет	КОМ		
14	502-24229	Процесорска плоча	КОМ		
15	502-22792	Контролна плоча мотора	КОМ		
16	502-22838	Контролна јединица	КОМ		
17	502-21883	CLC-напајање	КОМ		
18	502-21885	SUB-R ASSY	КОМ		
19	042-60408	Вентилатор	КОМ		
20	511-77048-11	Батерија	КОМ		
21	074-82017-03	Инвертер	КОМ		
22	511-77048-01	Контролер	КОМ		
23	511-77048-02	Контролер	КОМ		
24	502-22715-01	D150KH-41	КОМ		
25	502-22682	Инвертерска јединица	КОМ		
26	502-22502	Плоча терминал 2002	КОМ		
27	502-22705	Плоча за напајање	КОМ		
28	502-23367	Флуоро јединица	КОМ		
29	502-22504	Флуоро 2002 јединица	КОМ		
30	502-22496	Плоча MaPOWER2002	КОМ		
31	502-22508	Интерфејс	КОМ		
32	502-22518	Плоча PH Power	КОМ		
33	502-22510	Плоча 2002	КОМ		
34	502-22512	423 I/F 2002 ASSY	КОМ		
35	502-22500	Udcont 2002 ASSY	КОМ		
36	501-71457-01	Литијумска батерија	КОМ		
37	532-16353-50	IA9LDC, G CCIR (Светл.пој. и камера)	КОМ		
38	532-24488	Рендген цев 0.6/1.2P364DK-86	КОМ		
39	511-46367-02	Плоча IAPDB. 733=187=G3	КОМ		
40	511-46189-13	ТВ процесор HF-3000 CCU/C	КОМ		
РЕНДГЕН WHA-50					
1	501-76741	Комуникацијски кабл	КОМ		
2	501-76725	Плоча терминал 50	КОМ		
3	503-35880	Колиматор	КОМ		
4	501-77034	Команда бленде	КОМ		
5	501-76696	Плоча WHACONT 50	КОМ		
6	502-21781	Плоча UCOM-117A	КОМ		
7	501-79730	Инвертор	КОМ		
8	074-80395-53	Напајање S82J-10024A	КОМ		
9	065-90740-27	Заштита CP33V/15DN	КОМ		
10	501-76742	Кабл	КОМ		
11	501-76709-01	Генератор AD110P-50H	КОМ		
12	511-46027-02	CCD камера, ST1030SD	КОМ		
РЕНДГЕН ZIEHM SOLO					
1	914444	10.4" TFT са кућиштем	КОМ		
2	14339	CCD камера	КОМ		
3	988381	I.I. напајање 30kV	КОМ		
4	9145494	Vision 2 image меморија са CPU IB930, 50Hz,Solo	КОМ		

5	48615	Плоча U515f CPU CAN-P0	КОМ		
6	145509	Приступни рутер W1002n	КОМ		
7	600217	Монитор support arm touchscreen	КОМ		
8	600369	Монитор Support Arm	КОМ		
9	29294	Напојни кабл 200V - 240V	КОМ		
10	29316	Напајање	КОМ		
11	290071	XP3	КОМ		
12	290175	XP3 female insert	КОМ		
13	60505	Кочионо/управљачка ручица	КОМ		
14	988768	Виртуелни колиматор, Z-Servo	КОМ		
15	65852	Кочиона ручица, RAL 6027	КОМ		
16	65814	Кочиони механизам	КОМ		
17	14549	Напајање 12 V DC, 120 W, Input 90 - 264VAC	КОМ		
18	11125	Трансформатор 2000VA class F	КОМ		
19	14300	Мрежни филтер FN 660B-20/06	КОМ		
20	48635	U535a discharge плоча	КОМ		
21	14249	FG9938 напајање 24V/ 6A	КОМ		
22	9145513	Сетован главни склоп за напајање	КОМ		
23	48733	U633a Relay интерфејс плоча	КОМ		

Ултразвучни апарати - модел Aloka SSD-900

1	PSU-S900	Основна јединица	КОМПЛ		
2	EP399001	Штампана плоча CPU	КОМ		
3	TM-0182	Штампана плоча CRT	КОМ		
4	EP3966603	Штампана плоча DIU	КОМ		
5	EP402100	Штампана плоча – матична плоча	КОМ		
6	EP410300	Штампана плоча панела са конекторима	КОМ		
7	SAP-900-01-03-P	Држач сонди комплет	КОМ		
8	L-KEY-66-1	Контролни панел комплет	КОМ		
9	L-TB-7	Трекбол комплет	КОМ		
10	UST-9104-5	Сонда конвексна 3-7,5 MHz	КОМ		
11	UST-9101-7.5	Сонда конвексна 5-10 MHz	КОМ		
12	UST-990-5	Сонда конвексна 3,75-7,5 MHz	КОМ		
13	UST-5710-7.5	Сонда линеарна 5-10 MHz	КОМ		
14	UST-9112-5	Сонда трансвагинална 3-7,5 MHz	КОМ		
15	UST-5524-5	Сонда линеарна 3,75-7,5 MHz	КОМ		

Ултразвучни апарати - модел Aloka Alpha 10

1	SAP-ALPHA10-01-09	Филтар ваздуха код десног поклопца	КОМ		
2	SAP-ALPHA10-01-12	Ротациона рука	КОМ		
3	SAP-ALPHA10-01-14	Држач носача сонди	КОМ		
4	EP498300	Штампана плоча AUDIO AMP	КОМ		
5	SAP-ALPHA10-01-55	Филтар ваздуха код главног напајања	КОМ		
6	SP-4131	Ротационо енкодер дугме	КОМ		
7	SAP-ALPHA10-02-14B	Ротационо дугме за B-Gain	КОМ		
8	L-TB-12C	Трекбол	КОМПЛ		
9	L-KEY-84 FULL-KEY	Тастатура	КОМПЛ		
10	EU-6030	Јединица главног напајања	КОМ		
11	EP510500	AC/DC конвертор	КОМ		

12	USM-28	USM-28 склоп	КОМ		
13	EP494800	Штампана плоча (бирач сонде)	КОМ		
14	EP495000	Штампана плоча (генер.таласа)	КОМ		
15	EP535300	Штампана плоча	КОМ		
16	UST-9118	Сонда конвексна 3-9 MHz	КОМ		
17	UST-9130	Сонда конвексна 2-6 MHz	КОМ		
18	UST-5412	Сонда линеарна 4-13 MHz	КОМ		
19	UST-52105	Сонда секторска 1-5 MHz	КОМ		
20	UST-52108	Сонда секторска 3-8 MHz	КОМ		
21	ASU-1012	Сонда волуметријска 3-8 MHz	КОМ		
22	ASU-1010	Сонда волуметријска 2-10 MHz	КОМ		

Ултразвучни апарати - модел Terason T3000 (Алока С3св)

1	15-31052	Адаптер мрежног напајања на DC напон, медицинске класе	КОМ		
2	6-3103	Кабл DC напајања	КОМ		
3	6-3768	Мрежни кабл за 220V	КОМ		
4	10-3306	ЕКГ Модул	КОМ		
5	6-3136	Кабл	сет		
6	UST-TL01	Сонда линеарна 5-12 MHz	КОМ		
7	UST-TC04	Сонда конвексна 2-5 MHz	КОМ		
8	UST-TS03	Сонда секторска 2-4 MHz	КОМ		

Ултразвучни апарати - модел SDU 2200

1	511-64086-12	Тастатура	КОМ		
2	541-50133-02	Плоча за селекцију сонди за SDU2200	КОМ		
3	541-50133-01	Плоча за селекцију сонди за SDU1200	КОМ		
4	541-50127	Матична плоча ултразвука	КОМ		
5	541-52684	ROM меморија форматера дигиталног зрака	КОМ		
6	541-50138	Плоча пријемно-предајног сигнала	кпл		
7	541-52688	ROM меморија пријемно-предајног сигнала	КОМ		
8	541-50140-01	Плоча колор и доплер генератора	КОМПЛ		
9	541-50142-01	Плоча дигиталног конвертера	КОМПЛ		
10	541-50131	Плоча конвертера рачунар - ултразвук	КОМПЛ		
11	541-50132	Плоча конвертера рачунар – ултразвук, основна	КОМ		
12	541-50144	Плоча конвертера рачунар – ултразвук, проширење	КОМ		
13	541-52676	ROM меморија конвертера	КОМ		
14	541-52743	ROM меморија конвертера	КОМ		
15	541-50161	FGB штампана плоча	кпл		
16	541-50161-01	FGB штампана плоча	кпл		
17	541-50161-02	FGB штампана плоча	кпл		
18	541-50161-03	FGB штампана плоча	кпл		
19	541-50165	FGB штампана плоча	КОМ		
20	541-50129	Плоча за комуникацију са периферијама	кпл		
21	541-51874	Матична плоча рачунара	КОМ		
22	541-51874-01	Матична плоча рачунара	КОМ		
23	541-51874-02	Матична плоча рачунара	КОМ		
24	541-51874-04	Матична плоча рачунара	КОМ		
25	541-51899	Графичка картица	КОМ		
26	541-52054	Графичка картица	КОМ		

27	541-51900	Звучна картица	КОМ		
28	541-51873	Хард диск рачунара	КОМ		
29	541-51819	Монитор	КПЛ		
30	511-46237	Филтер монитора	КОМ		
31	511-74101-30	Напајање	КОМ		
32	541-51345	Видео кабл монитора	КОМ		
33	541-51347-01	Каблови за напајање вентилатора	КОМ		
34	541-51362	SVGA кабл	КОМ		
35	541-51368-02	Кабл тастатуре	КОМ		
36	541-51368-01	Кабл тастатуре	КОМ		
37	541-51367	RS 232 комуникациони кабл	КОМ		
38	541-51417	Комплет каблова за СРВ плочу	КОМ		
39	541-51418	Кабл за комуникацију са матичном плочом	КОМ		
40	541-51317	Кабл за PCIF плочу	КОМ		
41	541-51320	Кабл за PCIF плочу	КОМ		
42	541-51439	IDE кабл хард диска	КОМ		
43	541-51384	IDE кабл за CD ROM	КОМ		
44	511-70069	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
45	511-70078	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
46	541-51422	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
47	541-51472-02	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
48	541-51422	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
49	541-51498	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
50	541-51322	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
51	541-51330	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
52	541-51331	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
53	541-51366	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
54	541-51370-02	Каблови за интерну комуникацију	КОМ		
55	541-51106-04	Сонда L070-075U	КОМ		
56	612-45496-90	Сонда TV11R-055U	КОМ		
57	612-45495-90	Сонда UB10R-065U	КОМ		
58	541-51113	Сонда VA20R-035U	КОМ		
59	541-51126	Сонда L040-120HU	КОМ		
60	541-51128	Сонда EC11R-055U	КОМ		
61	541-51112-01	Сонда S017-035U	КОМ		

Ултразвучни апарат - модел SDU – 450 XL

1	541-53610	Држач сонде	КОМ		
2	541-53611	Сепаратор држача сонде	КОМ		
3	541-53525	Држач каблова сонди	КОМ		
4	541-51787	IC картица за архивирање	КОМ		
5	511-78068	Монитор	КОМ		
6	541-53621	Предњи поклопац монитора	КОМ		
7	511-46151	Филтер монитора	КОМ		
8	511-74154	Напајање	КОМ		
9	064-28247-01	Прекидач	КОМ		
10	541-50148	DSC штампана плоча	КПЛ		
11	541-50114	TDSEL&MPX штампана плоча	КОМ		
12	541-50115	PLS&PA штампана плоча	КОМ		
13	541-50116	SUBRDLY штампана плоча	КОМ		
14	541-50145	RDLY&SPCA штампана плоча	КОМ		
15	541-50119	450IF штампана плоча комплет	КОМ		
16	541-50120	Штампана плоча са прекидачима тастатуре	КОМ		
17	541-50121	Штампана плоча са тастерима	КОМ		

18	541-51285	Вентилатор 120mm пречника	КОМ		
19	541-51296	Вентилатор 60mm пречника	КОМ		
20	541-51292	Кабл	КОМПЛ		
21	541-51294	Кабл	КОМПЛ		
22	541-51300	Вентилатор Ø 80 мм	КОМ		
23	541-53506	Тастатура	КОМ		
24	541-53641	Тастатура	КОМ		
25	707-05148	Дугме прекидача	КОМ		
26	541-53498	Дугме прекидача	КОМ		
27	541-53534	Дугме шибер потенциометра	КОМ		
28	078-70906-01	Кугла миша	КОМ		
29	541-50121	Штампана плоча тастатуре	КОМ		
30	541-50120	Штампана плоча тастатуре	КОМ		
31	064-48202-81	Поклопац прекидача	КОМ		
32	541-53627	Поклопац прекидача	КОМ		
33	021-04626	Шрафови	КОМПЛ		
34	541-51103-12	Сонда VA57R-0375U	КОМ		
35	541-51110-12	Сонда VA57-0375WU	КОМ		
36	541-51104-90	Сонда VA13R-035U	КОМ		
37	541-51106-04	Сонда L070-075U	КОМ		
38	612-45496-90	Сонда TV11R-055U	КОМ		
39	612-45495-90	Сонда UB10R-065U	КОМ		

Ултразвучни апарат - модел SDU - 350XL

1	619-46003	Филтер монитора	КОМ		
2	541-51229	Вентилатори	КОМ		
3	064-28207	Прекидач	КОМ		
4	072-02004-19	Осигурач	КОМ		
5	511-74184	Напајање	КОМ		
6	511-78069	Монитор	КОМ		
7	541-50106-01	DSC-PCB штампана плоча	КОМ		
8	074-73309-02	Штампана плоча	КОМ		
9	541-50108	ASP-PCB штампана плоча	КОМ		
10	541-52593	ROM меморија	КОМ		
11	541-50107	RPL/CD штампана плоча	КОМ		
12	541-50123-10	CINE LOOP штампана плоча	КОМ		
13	541-53692	Тастатура	КОМ		
14	707-05148	Дугме	КОМ		
15	078-70905-01	Миш	КОМ		
16	541-51246	Потенциометар GAIN контроле	КОМ		
17	541-50110	Штампана плоча тастатуре	КОМ		
18	541-50111	Штампана плоча тастатуре	КОМ		
19	610-95372-03	Кабл тастатуре	КОМ		
20	700-67514	Сепаратор	КОМ		
21	037-02881-04	Шраф држача сонди	КОМ		
22	619-62002-12	Штампана плоча монитора	КОМ		
23	541-51103-12	Сонда VA57R-0375U	КОМ		
24	612-45468-91	Сонда VA15R-035U-4	КОМ		
25	541-51106-04	Сонда L070-075U	КОМ		
26	612-45496-90	Сонда TV11R-055U	КОМ		
27	612-45495-90	Сонда UB10R-065U	КОМ		

ФИЛМ ПРОЦЕСОРИ

1	117Y100017	Грејач	КОМ		
2	117Y100018	Грејач	КОМ		

3	334H3558A	Гумени ваљак	КОМ		
4	115H100002	Термални прекидач	КОМ		
5	334Y0092	Ваљак	КОМ		
6	113Y1694D/E	РМТ 17А	КОМ		
7	113Y1737G	РМТ 23А	КОМ		
8	606Y0077А	Светлосни усмеривач	КОМ		
9	334H3580	Платнени ваљак	КОМ		
10	334Y2244А	Платнени ваљак	КПЛ		
11	334Y3188	Гумени ваљак	КОМ		
12	335H3545	Гумени ваљак	КОМ		
13	392H0012/A	Вакумски подизачи	КОМ		
14	117Y0090А	Грејач	КОМ		
15	117Y0091А	Грејач	КОМ		
16	334Y0096	Ваљак	КОМ		
17	115Y0041	Термостат THG10	КОМ		
18	334N0072	Ваљак	КОМ		
19	125Y0067	Напајање	КОМ		
20	125H0116C	Напајање	КОМ		
21	839Y0056А	Оптички уређај	КОМ		
22	839Y0057F/G	Оптички уређај	КОМ		
23	851Y0008	Термална глава	КОМ		
24	839Y0060/A	Оптички уређај	КОМ		
25	386N1304	Амортизер (супротно од референтне стране)	КОМ		
26	386N1303	Амортизер (са референтне стране)	КОМ		
27	603Y0070	Филтер	КОМ		
28	334Y5027	Четкасти ваљак	КОМ		
29	133Y2034	Усисна пумпа за ИП	КОМ		
30	392N0009А	Усисна гумица	КОМ		
31	118SX213	Корачни мотор	КОМ		
32	327N0193А	Зупчаник	КОМ		
33	327N0194	Зупчаник	КОМ		
34	327N1103610D	Зупчаник	КОМ		
35	840Y0105B	Јединица за брисање	КОМ		
36	350Y1951	Поклопац	КОМ		
37	840Y0105B	Јединица за брисање	КОМ		
38	603Y0070C	Филтер	КОМ		
39	815Y0071	Уређај за прикупљање светлости	КОМ		
40	118SX214	Корачни мотор	КОМ		
41	146S0029А	Фото сензор	КОМ		

УКУПНО: _____ **дин.**

Напомене:

- Понуђене цене се односе искључиво на нове, оригиналне резервне делове (осим за позиције где је то изричито наведено).
- У случају да је немогуће обезбедити нове, оригиналне резервне делове, алтернативна опција ће бити предмет допунске понуде.

▪ рок одазива по позиву наручиоца за:

- хитне сервисне интервенције _____ часова
- остале сервисне интервенције _____ часова
- уколико је позив упућен до 10.00 часова, излазак на терен истог дана

- рок извршења услуга за:
 - време за извршење дефектаже _____ часова
 - сервисирање мањег обима и хитне сервисне интервенције _____ часова
 - сервисирање већег обима (уколико извршилац не поседује потребне делове на сервисном лагеру) _____ дана

- гарантни рок за:
 - извршене услуге _____ месеци

b) услуге превентивног одржавања

- кратак опис превентивних прегледа (навести резервне делове и технички потрошни материјал уколико су предвиђени). Такође, потребно је приложити чекинг листу произвођача опреме по којој се врши превентивни сервис. Осим тога, навести мерну опрему којом Понуђач врши контролу исправности апарата према важећим прописима.

1. Скенер _____

2. Рендген апарати :

- RS – 50A _____

- WHA – 50 _____

- RADIOTEX _____

- RADSPEED _____

- RADSPEED MF _____

- Sonial Vision Versa 100 _____

- MUX – 100 _____

- MUX – 10 _____

- Ziehm Solo _____

3. Ултразвучни апарати :

- SDU – 2200 X plus _____

- SDU – 450XL _____

- SDU – 350 XL _____

- Alpha 10 _____

- Terason _____

- SSD 900 _____

4. Филм процесори :

- DRYPIX 4000 _____

- DRYPIX 7000 _____

- XG – 5000 _____

- Capsula XL _____

- Capsula XL II _____

- динамика превентивних прегледа према препоруци

1. Скенер _____

2. Рендген апарати :

- RS – 50A _____
- WHA – 50 _____
- RADIOTEX _____
- RADSPEED _____
- RADSPEED MF _____
- Sonial Vision Versa 100 _____

- MUX – 100 _____
- MUX – 10 _____
- Ziehm Solo _____

3. Ултразвучни апарати :

- SDU – 2200 X plus _____
- SDU – 450XL _____
- SDU – 350 XL _____
- Alpha 10 _____
- Terason _____
- SSD 900 _____

4. Филм процесори :

- DRYPIX 4000 _____
- DRYPIX 7000 _____
- XG – 5000 _____
- Capsula XL _____
- Capsula XL II _____

• цена :

1. Скенер _____

2. Рендген апарати :

- RS – 50A _____
- WHA – 50 _____
- RADIOTEX _____
- RADSPEED _____
- RADSPEED MF _____
- Sonial Vision Versa 100 _____
- MUX – 100 _____
- MUX – 10 _____
- Ziehm Solo _____

3. Ултразвучни апарати :

- SDU – 2200 X plus _____
- SDU – 450XL _____
- SDU – 350 XL _____

- Alpha 10 _____
- Terason _____
- SSD 900 _____

4. Филм процесори :

- DRYPIX 4000 _____
- DRYPIX 7000 _____
- XG – 5000 _____
- Capsula XL _____
- Capsula XL II _____

с) паушал на месечном нивоу са гарантованим радом апарата (uptime) 95% за све апарате из прилога бр. 6

с1) превентивно и текуће сервисирање укупно: _____ дин.

1. Скенер SCT 7800 TC _____

2. Рендген апарати :

- RS-50A _____
- WHA-50 _____
- Radiotex _____
- Radspeed _____
- Radspeed MF _____
- Sonial Vision Versa 100 _____
- Mux 100 _____
- Mux 10 _____
- ZIEHM SOLO _____

3. Ултразвучни апарати:

- SDU-2200 Xplus _____
- SDU-450 XL _____
- SDU-350 XL _____
- Alpha 10 _____
- Terason _____
- SSD 900 _____

4. Филм процесори

- Dry Pix 4000 _____
- Dry Pix 7000 _____

- XG-5000 _____
- Capsula XL _____
- Capsula XLII _____

**с2) превентивно и текуће сервисирање,
сви потребни резервни делови и
технички потрошни материјал
(осим вакумских елемената)**

укупно: _____дин.

1. Скенер SCT 7800 TC _____

2. Рендген апарати :

- RS-50A _____
- WHA-50 _____
- Radiotex _____
- Radspeed _____
- Radspeed MF _____
- Sonial Vision Versa 100 _____
- Mux 100 _____
- Mux 10 _____
- ZIEHM SOLO _____

3. Ултразвучни апарати:

- SDU-2200 Xplus _____
- SDU-450 XL _____
- SDU-350 XL _____
- Alpha 10 _____
- Terason _____
- SSD 900 _____

4. Филм процесори

- Dry Pix 4000 _____
- Dry Pix 7000 _____
- XG-5000 _____
- Capsula XL _____
- Capsula XLII _____

**с3) превентивно и текуће сервисирање,
сви потребни резервни делови и
технички потрошни материјал и
вакумски елементи**

укупно: _____дин.

1. Скенер SCT 7800 TC _____

2. Рендген апарати :
 - RS-50A _____
 - WHA-50 _____
 - Radiotex _____
 - Radspeed _____
 - Radspeed MF _____
 - Sonial Vision Versa 100 _____
 - Mux 100 _____
 - Mux 10 _____
 - ZIEHM SOLO _____

3. Ултразвучни апарати:
 - SDU-2200 Xplus _____
 - SDU-450 XL _____
 - SDU-350 XL _____
 - Alpha 10 _____
 - Terason _____
 - SSD 900 _____

4. Филм процесори
 - Dry Pix 4000 _____
 - Dry Pix 7000 _____
 - XG-5000 _____
 - Capsula XL _____
 - Capsula XLII _____

Напомена:

1. Аптајм од 95% се односи само на радне дане и то у времену од 8 до 16 часова, осим за РТГ апарат Radspeed из Центра за пријем и збрињавање ургентних стања, чије је радно време 24 часа 365 дана годишње.
2. Као нерадно време тј. време када апарат није у функцији, се подразумева време од пријаве квара апарата, коју врши надлежно лице из Службе за техничке и друге послове, до поправке апарата (укључујући дефектажу, испоруку и уградњу делова). За апарат Radspeed пријаву квара ван радног времена може да врши дежурни РТГ техничар.
3. Нерадно време апарата неће бити рачунато у случају када сервис при обављању редовног превентивног прегледа дефектира квар који не доводи до обуставе рада апарата, а потом неисправне делове испоручи и угради у року од 15 дана.

- -----
- рок плаћања _____
Напомена: Понуде које садрже авансно плаћање неће бити узете у разматрање и биће одбијене као неприхватљиве. Минимални рок плаћања је 90 дана
 - начин плаћања: _____
Напомена: Наручилац ће извршити плаћање вирмански на основу испостављене фактуре.
 - рок важења понуде _____
Напомена: Наручилац неће разматрати понуде чији је рок важења краћи од законски предвиђеног рока од 30 дана. од дана отварања понуде
 - остале погодности и попусти које нуди понуђач _____
Напомена: cassa sconto, натурални рабат и сл.

Напомена: Све позиције у понуди морају да буду понуђене, у супротном понуда ће се сматрати некомплетном, и као таква бити одбачена.

ОВЕРАВА ПОНУЂАЧ

ПОНУДУ ПОДНОСИМ:

*(обавезно заокружити начин
подношења понуде)*

1. Самостално

2. Са подизвођачем

(уписати основне податке о подизвођачу)

3. Као заједничку понуду

(уписати основне податке о заједничким понуђачима)

ОВЕРАВА ПОНУЂАЧ

У складу са чланом 75. и 77. Закона о јавним набавкама, НАРУЧИЛАЦ у сврху доказивања испуњености услова, захтева достављање следећих доказа:

Редни број	ПОДАЦИ О ДОКУМЕНТУ				Прилог број	Број страна у прилогу
	Назив доказа	Број	Датум	Издат од стране		
1.	<p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар; Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извода из регистра надлежног Привредног суда.</p>					
2.	<p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;</p> <p>Доказ за правно лице: -Уверење надлежног Основног и Вишег суда да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за неко од кривичних дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Доказ за законског заступника/е: -Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе да законски заступник (ако их има више – за сваког од њих) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>Ако понуду подноси предузетник потребно је да достави само Извод из казнене евиденције надлежне Полицијске управе.</p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					
3.	<p>Услов: Да понуђачу није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања односно слања позива за подношење понуда;</p> <p>Доказ за правно лице: Потврде привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности;</p> <p>Доказ за предузетника: Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности или потврде Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном субјекту изречена мера забране обављања делатности;</p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					

4.	<p>Услов: Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији;</p> <p>Доказ: Уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода.</p> <p>Овај доказ достављају сви понуђачи било да су правна лица или предузетници.</p> <p>Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда.</p>					
5.	<p>Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву којом потврђује под кривичном и материјалном одговорношћу да је при састављању своје понуде поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине</p>					
6.	<p>Право на учешће у поступку има понуђач ако има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом Важећа дозвола надлежног органа – решење надлежног органа за рад у зони јонизујућег зрачења(копија)</p>					
7.	<p>Право на учешће у поступку има понуђач ако располаже довољним кадровским капацитетом: укупан број запослених сертифицираних сервисера за предметну опрему – минимално 2 (два) сервисера за сваког од 4 наведена произвођача опреме.</p> <p>- копије радних књижица, - сертификати о извршеној обуци за сервисирање предметне опреме</p>					
8.	<p>Услов: Постојање система квалитета (тј. сагласност са ИЕЦ стандардима) за:</p> <p>делове, склопове, елементе система</p> <p>Доказ:</p> <p>- решење Агенције за лекове и медицинска средства</p> <p>или</p> <p>сертификат о ЦЕ знаку (према директивама Европске уније)</p>					

Напомена:

- Понуђач може доказе доставити у неоввереним копијама.
- Наручилац задржава право провере оригиналне документације за све тражене доказе.
- Уколико понуђач не испуни све тражене услове, односно не достави одговарајуће доказе за њих, његова понуда ће се сматрати неприхватљивом и као таква одбити.

ПОНУЂАЧ:

Модел изјаве о независној понуди

Овим путем изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да је ова понуда сачињена независно и без договарања са осталим учесницима у поступку јавне набавке.

ОБЕРАВА ПОНУЂАЧ

**ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ И НАЧИН
ПРЕГОВАРАЊА**

Елемент уговора о коме ће се преговарати је понуђена цена и остали услови из понуде. Начин преговарања је директно преговарање са овлашћеним представником понуђача о предвиђеним елементима.

**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ,
КОЛИЧИНА, ОПИС УСЛУГА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА,
ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ**

СПИСАК ИНСТАЛИРАНЕ ОПРЕМЕ У КЛИНИКАМА И ЦЕНТРИМА КЦС-А

Апарат / модел	Година производње	Серијски број	Клиника	Одељење
Скенер SCT 7800 TC Shimadzu	2004	0167137402	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Теледириговани R/F систем RS - 50A	2004	0362R12009	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Мобилни РТГ са С - луком WNA - 50 , Shimadzu	2004	0461B19702	Клиника за дигестивну хирургију	ОП блок
Радиографски апарат RADIOTEX, Shimadzu	2004	0362R12009	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Радиографски апарат RADSPEED, Shimadzu	2007	026M46205	Ургентни центар	Пријем
Радиографски апарат RADSPEED MF, Shimadzu	2010	0562R82718	Поликлиника	Ортопедија
Теледириговани R/F систем SONIAL VISION VERSA 100, Shimadzu	2007	0364H11603	Поликлиника	Гастроентеролог ија
Мобилни РТГ MUX - 100, Shimadzu	2004	0462P81909	Клиника за дигестивну хирургију	Интензивна нега
Мобилни РТГ MUX - 10, Shimadzu	2010	0162P71204	Клиника за грудну хирургију	Интензивна нега
Мобилни РТГ Ziehm Solo, Ziehm Imaging	2012	50766	Клиника за дигестивну хирургију	ОП блок
Ултразвучни апарат SDU - 2200 X plus, Shimadzu	2004	016P634109	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Ултразвучни апарат SDU - 2200 X plus, Shimadzu	2004	016P634104	Клиника за кардиологију	Кардиологија I
Ултразвучни апарат SDU - 450 XL, Shimadzu	2004	026P542308	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Ултразвучни апарат SDU - 450 XL, Shimadzu	2004	026P542311	Клиника за кардиохирургију	Интензивна нега

Ултразвучни апарат SDU - 450 XL, Shimadzu	2004	026.P542313	Ургентни центар	Коронарна јединица (Општа интензивна)
Ултразвучни апарат SDU - 450 XL, Shimadzu	2005	016P549610	Клиника за инфективне и тропске болести	Интензивна нега
Ултразвучни апарат SDU - 450 XL, Shimadzu	2004	026.P542312	ГАК	Високо ризичне трудноће
Ултразвучни апарат SDU - 350 XL, Shimadzu	2004	026P415418	Ургентни центар	Интензивна нега
Ултразвучни апарат SDU - 350 XL, Shimadzu	2004	026P415419	ГАК	Породилиште
Ултразвучни апарат Alpha 10, Aloka	2007	M01500	Клиника за неурологију	УЗВ кабинет
Ултразвучни апарат Terason T3000, Aloka	2007	E1760	Клиника за неурологију	УЗВ кабинет
Ултразвучни апарат SSD 900, Aloka		M03672	Клиника за дигестивну хирургију	ОП блок
Штампач РТГ филмова DRYPIX 3000, Fujifilm (заменен са DRYPIX Prima)	2004 2012	46422490 06721737	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Штампач РТГ филмова DRYPIX 4000, Fujifilm	2009	86729158	Ургентни центар	скенер ГЕ
Штампач РТГ филмова DRYPIX 4000, Fujifilm	2007	66824008	Ургентни центар	Пријем
Штампач РТГ филмова DRYPIX 4000, Fujifilm	2008	76125251	Поликлиника	Гастроентеролог ија
Штампач РТГ филмова DRYPIX 4000, Fujifilm	2010	96531154	Поликлиника	Ортопедија
Штампач РТГ филмова DRYPIX 7000, Fujifilm	2004	66935334	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Дигитајзер XG - 5000, Fujifilm	2004	66823321	Клиника за дигестивну хирургију	Радиологија
Дигитајзер Capsula XL, Fujifilm	2007	66621922	Поликлиника	Ортопедија
Дигитајзер Capsula XL II, Fujifilm	2009	66222990	Ургентни	Пријем

Прилог бр. 8

Назив понуђача: _____
 Адреса и седиште: _____
 ПИБ број: _____
 Особа за контакт: _____
 Број понуде: _____
 Датум: _____
 (попуњава понуђач)

Предмет: Образац структуре цена за набавку услуга одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера, произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji

СЕРВИСНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ

Ред. број	НАЗИВ	Попуњава понуђач						
		Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну цену (семинари, обуке...)	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	укупна цена без ПДВ-а	износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ЦЕНА СЕРВИСНОГ РАДНОГ САТА У РЕДОВНО РАДНО ВРЕМЕ (Цена сервисног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспорта (опреме, уређаја и људства), дефектажу, демонтажу, сервисне активности монтажу, пробу и пуштање у рад)							
2	ЦЕНА СЕРВИСНОГ РАДНОГ САТА ВАН РЕДОВНОГ РАДНОГ ВРЕМЕНА (Цена сервисног сата за извршене услуге које понуђач даје обавезно укључују све трошкове: транспорта (опреме, уређаја и људства), дефектажу, демонтажу, сервисне активности монтажу, пробу и пуштање у рад)							

Назив понуђача: _____

РЕЗЕРВНИ ДЕЛОВИ :

			ПОПУЊАВА ПОНУЂАЧ						
Р. бр.	ОПИС	Каталошки број	Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине јединичну цену (царина, превоз и друге увозне дажбине)	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	укупна цена без ПДВ-а	износ ПДВ-а на укупну цену	Укупна цена са ПДВ-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	СКЕНЕР SCT-7800ТС:								
1	SR-DAS CONT2 склоп - штампана плоча	541-43955							
2	Напајање RWS 150A-24	510-74353-04							
3	Светлосни маркер, R-1065	511-46148							
4	Светлосни маркер, CHS-425F	510-46317-10							
5	Светлосни маркер, R-1066	511-46149							
6	Сијалица APW216DY	072-24050-04							
7	Склоп СТ контролне јединице - штампана плоча	502-20490							
8	VN Трансформатор D140LH	502-20250							
9	Склоп инверторске јединице	502-20275							
10	Вентилатор 109S085 сет	510-42061-15							
11	Напајање JWS-600-5	074-80419-33							
12	Реле SSR G3NA-220В AC100	065-68009-42							
13	Тастатура N860-2358-T001	511-85006							
14	SUN Mis CROSSBOW склоп - штампана плоча	980-00003							
15	NSQV I/F склоп - штампана плоча	541-42211							
16	NSQV OPT склоп - штампана плоча	541-43715							

17	SR-DAS OPT склоп - штампана плоча	541-43711							
18	Осигурачи 7800Т	541-43735							
19	Сензор пулса PU-5	511-61004							
20	MOTION CONT склоп - штампана плоча	541-42155							
21	24CH FILTER, штампана плоча	511-75050-12							
22	Високонапонске четкице TIP CA 40	511-71005-22							
23	Нисконапонске четкице TIP CA40	511-71005-23							
24	Модул сигналних четкица	511-71005-24							
25	Склоп леве задње плоче - штампана плоча	541-43988							
26	Склоп модула клизајућег прстена са предајном јединицом	511-71005-11							
27	RING CNCT-2 склоп - штампана плоча	541-43568							
28	Унутрашњи кабл конзоле	541-43996-23							
29	Склоп ротационог мотора	502-06553-02							
30	Термо реле TR-ONH-3 0.95	510-65051-02							
31	Реле BW327319	510-65078							
32	DC напајање NNS30-5	074-80671-51							
33	Појачавач MR-J2-350A-D16	511-77024-01							
34	Лепљива трака 5011N	511-18000-02							
35	Напајање RWS 15A-5/A	510-74332-01							
36	Склоп контролера стола - штампана плоча	541-41596							
37	Реле MY4 DC24V	065-60823-11							
38	Енкодер подужног кретања стола	510-77101-09							
39	Мотор подужног кретања стола РК569-В	510-77098-02							
40	Напајање HR-12F-12	074-80239							
41	Напајање НК-8-12	074-80352-62							
42	Напајање НК-7-15/A	074-80352-14							
43	Тач панел јединица TFT	541-42864-06							

44	Дисплеј, Т966	078-59072-13							
45	Електроника предајника	511-71005-21							
46	Сензор нагиба, U-SW склоп	502-05510-01							
47	Склоп мотора нагиба	502-10421							
48	Напајање RWS 15A-241A	074-80648-14							
49	Фото сензор R EE-SX670	061-71523-04							
50	PC напајање, NNS30-5	074-80671-51							
51	Реле G3NA-210B	065-68002-10							
52	AC вентилатор MU1238B-41B	042-60405-01							
53	Оперативна плоча статура	511-64075							
54	PW-CONT-94 склоп - штампана плоча	501-77168							
55	Клип, NJ40-UBH140C(T)	511-32025							
56	V-каиш 2-5MS1000	032-21301-45							
57	Напајање NNS15-5	074-80671-61							
58	Напајање NNS30-15	074-80671-52							
59	MVME 177-67SE, CPU штампана плоча	088-50103-07							
60	OPECON склоп (DRAM 1M) штампана плоча	541-42206-01							
61	DCC склоп штампана плоча	541-48089-01							
62	ABP EXEC склоп - штампана плоча	541-48030							
63	XVMC склоп - штампана плоча	541-48056-02							
64	MPM ASSY(256MB) штампана плоча	541-48047-08							
65	FDP EXEC штампана плоча	541-48003-05							
66	INTERFACE&TIMING штампана плоча	511-75035-11							
67	TOP CONTROL штампана плоча	511-75050-11							
68	696CH SSD Склоп детектора за SCT-7800TC	541-43854							
69	GS-3075A Рендген цев	532-23527							
70	Лежај 6301	030-07000							
71	Лежај CFHIOUUR	031-07323							
72	Осигурач 600FH-150	072-06033-10							

	РЕНДГЕН RS-50A/RADIOTECH/RADSPEED:								
1	Редуктор, BHV-LU-63-1/51	500-11188							
2	Куглични лежај 6009ZZ	030-03009							
3	Куглични лежај 6918ZZ	030-08219-01							
4	V-ремен	032-20016							
5	Мотор, 4kw4P(400W)	511-77079							
6	Побуђивачка плоча	503-37398							
7	Лежај, CF18UUR	031-07328-01							
8	Микропрекидач	503-55947							
9	Микропрекидач Z-01HQ22	064-30025-01							
10	Мотор, Yasukawa 200W	503-40309							
11	V-ремен	032-21301-22							
12	Ланац 165 карика	500-11153-01							
13	Саставак ланца	500-11154-01							
14	Контактни блок	501-40839							
15	Конектор, HS IGR 4	070-20254							
16	Мотор, 4RK25GN-AWJG	511-77075							
17	Редуктор	503-31277							
18	Микропрекидач	064-30182-31							
19	Куглични лежај	030-05000							
20	Микропрекидач	064-32231							
21	Прекидачка кутија	509-18776-08							
22	Ручке колиматора	501-54777							
23	Прекидач	064-54530-63							
24	Прекидач	064-54527-04							
25	Прекидач	064-54530-08							
26	Дисплеј	501-77494							
27	Прекидач	064-54527-03							
28	Прекидач	064-54530-03							
29	Спотфилм командни кабл	503-37526							
30	Спотфилм енергетски кабл	503-41668							
31	Командна плоча колиматора	501-79274							
32	Интерфејс плоча	501-77492							
33	DC серво појачавачи	501-98160							
34	DC напајање	501-98152							
35	Стартер SA-42UD	502-23498							
36	Фотосензор EE-SY672	061-71530-02							
37	Рендген цев 0.6/1.2P364DK-85	532-24488							

38	Колица за вертикални статив ВК-200	511-46217							
39	Електромеханички стопер латералног кретања	503-58273							
40	Плангер PBF-12-KSN	510-20036-05							
41	Покривач рупице шрафа	501-95364-04							
42	Кружни оквир за FH-20	503-43061							
43	Инвертер 2002 assy	502-22494							
44	mA детектор плоча	502-22498							
45	Напајање JBW15 0R7	074-80703-33							
46	Напајање JBW15 3R5	074-80703-23							
47	Напајање JBW05 6R0	074-80713-02							
48	TR.CM300DY1-24NF	060-39946-01							
49	Осигурач 600FH-100	072-06033-08							
50	Клик (1) склоп	503-73279							
51	Клик (2) склоп	503-72872							
52	Кочница (1) склоп	503-58115							
53	Кочница (2) склоп	503-58124							
54	Кочница (3) склоп	503-58274							
55	Склоп за сајлу	503-64883-01							
56	Склоп за сајлу	503-64883-02							
57	Сајла, 7x19	503-72780							
57	Склоп панела	503-57900							
58	Склоп за монтажу цеви	503-56342-01							
59	Hand sw C2U-24	511-64136							
60	Key top cover -	503-57913							
61	Key top cover (left)	503-57918							
62	Key top cover (right) 05	503-57905							
63	Key top cover (right) 07	503-57907							
64	Key top cover	503-57922							
65	Key top cover 20	503-57920							
66	Key top	503-57910							
67	Key top -	503-57912							
68	Key top .	503-57923							
69	Key top cover .	503-57924							
70	Key top cover -.	503-57911							
71	Key top 21	503-57921							
72	Key top 19	503-57919							
73	Key top (right) 04	503-57904							

74	Клик (2) склоп	503-72872							
75	Key top (right) 06	503-57906							
76	Key top (right) 08	503-57908							
77	Key top (right) 09	503-57909							
78	Panel (left, top)	503-57917							
79	Panel (side, left)	503-57916							
	РЕНДГЕН МУХ-100								
1	Каиш	503-49059							
2	Колиматор	503-49022-01							
3	ВН кабл	502-21479-01							
4	Кабл за напајање	503-49091							
5	Ожичење	503-64844							
6	Мотор са редуктором	511-77033							
7	Точки	503-48518-01							
8	Куглични лежај 6920ZZ	030-08221-01							
9	Одбијач	503-55190							
10	Стопер гумени	503-49072							
11	Магнетна кочница	503-49097-01							
12	Магнетна кочница	503-49097-02							
13	Држач точка	503-47705							
14	Опруга	503-48147-03							
15	Микропрекидач	503-49030							
16	Микропрекидач Z-01HQ22	064-30025-01							
17	Конектор	070-50695-21							
18	Контакт	070-50695-34							
19	Котур	503-46341							
20	Котур	503-46342							
21	Ремен	503-48605-01							
22	Колица	503-47621							
23	Стопер	503-46516							
24	Стопер	503-48926							
25	Вођице ланца	503-46369							
26	Клин	503-46374							
27	Колица	503-46376-01							
28	Кочница компл. А	503-49037							
29	Кочница компл. Б	503-49038							
30	Тег	503-46510-01							
31	Сајла	503-49045							
32	Плоча Power-99	502-21100							

33	Инвертор	502-22596							
34	Плоча Charge-99	502-21102							
35	Плоча X cont-2002	502-22478							
36	Процесорска плоча	502-21579							
37	MU управљач	502-22481							
38	Хватач	503-48754-01							
39	Микропрекидач Б	503-49035							
40	Ручица	503-47300							
41	Ручка	503-47310							
42	FSR assy	503-49032-01							
43	FSR assy	503-49032-02							
44	Прекидачки панел	502-21448							
45	Рендген цев 0.7U163CS-37	532-24325							
46	Комплет батерија (20 ком.) са реком и сетом кабл/конект.	503-50434							
47	Батерија PX12090F2/Z (мења се одједном 20 ком.)	074-71014-01							
48	Халогена сијалица 12V, 100W	062-65012-02							
	РЕНДГЕН MUX-10								
1	Магнетна кочница	503-49097-01							
2	ВН кабл	502-21479-01							
3	Калем А	503-49037							
4	Калем Б	503-49038							
5	Кондензаторски блок	503-47351							
6	D125PH-C2	502-20700-01							
7	Напајање LDC60F2	074-80678-16							
8	Напајање LDA50F-24-Y	074-80678-86							
9	Реле, G3NA-420B-DC5V	065-68009-48							
10	Контакт блок UF1005-20S-10P	071-36110-40							
11	Инвертор	502-22596							
12	X cont – 2002 assy	502-22478							
13	NEXSC – MUX -11	502-21859							
14	Микропрекидач В	503-50495							
15	Микропрекидач С	503-57932							
16	INPUT PCH-99 assy	502-20775							
17	Колиматор	503-49022							

18	Ручне команде	501-71888							
19	Рендген цев 0.7U161CS-37	532-24275							
	РЕНДГЕН RS-50A/SONIALVISION VERSA 100								
1	Редуктор BHVL-U63	500-11188							
2	V ремен	032-20128							
3	Микропрекидач	064-30021-01							
4	Фотосензор	061-71519-17							
5	Клизна летва	511-30014-02							
6	Микропрекидач	064-30021-01							
7	Табла са прекидачима	503-53068							
8	Прекидач	503-54667							
9	Мотор	511-77045							
10	Чаура	032-47103							
11	V ремен	032-20911							
12	Дистанцер	502-21842							
13	Мотор комплет	503-55595-01							
14	Процесорска плоча	502-24229							
15	Контролна плоча мотора	502-22792							
16	Контролна јединица	502-22838							
17	CLC-напајање	502-21883							
18	SUB-R ASSY	502-21885							
19	Вентилатор	042-60408							
20	Батерија	511-77048-11							
21	Инвертер	074-82017-03							
22	Контролер	511-77048-01							
23	Контролер	511-77048-02							
24	D150KH-41	502-22715-01							
25	Инвертерска јединица	502-22682							
26	Плоча терминал 2002	502-22502							
27	Плоча за напајање	502-22705							
28	Флуоро јединица	502-23367							
29	Флуоро 2002 јединица	502-22504							
30	Плоча MaPOWER2002	502-22496							
31	Интерфејс	502-22508							
32	Плоча PH Power	502-22518							
33	Плоча 2002	502-22510							
34	423 I/F 2002 ASSY	502-22512							

35	Udcont 2002 ASSY	502-22500							
36	Литијумска батерија	501-71457-01							
37	IA9LDC, G CCIR (Светл.пој. и камера)	532-16353-50							
38	Рендген цев 0.6/1.2P364DK-86	532-24488							
39	Плоча IAPDB. 733=187=G3	511-46367-02							
40	ТВ процесор HF-3000 CCU/C	511-46189-13							
	РЕНДГЕН WHA-50								
1	Комуникацијски кабл	501-76741							
2	Плоча терминал 50	501-76725							
3	Колиматор	503-35880							
4	Команда бленде	501-77034							
5	Плоча WHACONT 50	501-76696							
6	Плоча UCOM-117A	502-21781							
7	Инвертор	501-79730							
8	Напајање S82J-10024A	074-80395-53							
9	Заштита CP33V/15DN	065-90740-27							
10	Кабл	501-76742							
11	Генератор AD110P-50H	501-76709-01							
12	CCD камера, ST1030SD	511-46027-02							
	РЕНДГЕН ZIEM SOLO								
1	10.4" TFT са кућиштем	914444							
2	CCD камера	14339							
3	I.I. напајање 30kV	988381							
4	Vision 2 image меморија са CPU IB930, 50Hz, Solo	9145494							
5	Плоча U515f CPU CAN-P0	48615							
6	Приступни рутер W1002n	145509							
7	Монитор support arm touchscreen	600217							
8	Монитор Support Arm	600369							
9	Напојни кабл 200V - 240V	29294							
10	Напајање	29316							
11	XP3	290071							
12	XP3 female insert	290175							
13	Кочионо/управљачка ручица	60505							
14	Виртуелни колиматор, Z-Servo	988768							

15	Кочиона ручица, RAL 6027	65852							
16	Кочиони механизам	65814							
17	Напајање 12 V DC, 120 W, Input 90 - 264VAC	14549							
18	Трансформатор 2000VA class F	11125							
19	Мрежни филтер FN 660B-20/06	14300							
20	U535a discharge плоча	48635							
21	FG9938 напајање 24V/ 6A	14249							
22	Сетован главни склоп за напајање	9145513							
23	U633a Relay интерфејс плоча	48733							
	Ултразвучни апарати - модел Aloka SSD-900								
1	Основна јединица	PSU-S900							
2	Штампана плоча CPU	EP399001							
3	Штампана плоча CRT	TM-0182							
4	Штампана плоча DIU	EP3966603							
5	Штампана плоча – матична плоча	EP402100							
6	Штампана плоча панела са конекторима	EP410300							
7	Држач сонди комплет	SAP-900-01-03-P							
8	Контролни панел комплет	L-KEY-66-1							
9	Трекбол комплет	L-TB-7							
10	Сонда конвексна 3-7,5 MHz	UST-9104-5							
11	Сонда конвексна 5-10 MHz	UST-9101-7.5							
12	Сонда конвексна 3,75-7,5 MHz	UST-990-5							
13	Сонда линеарна 5-10 MHz	UST-5710-7.5							
14	Сонда трансвагинална 3-7,5 MHz	UST-9112-5							
15	Сонда линеарна 3,75-7,5 MHz	UST-5524-5							

	Ултразвучни апарати - модел Aloka Alpha 10								
1	Филтар ваздуха код десног поклопца	SAP-ALPHA10-01-09							
2	Ротациона рука	SAP-ALPHA10-01-12							
3	Држач носача сонди	SAP-ALPHA10-01-14							
4	Штампана плоча AUDIO AMP	EP498300							
5	Филтар ваздуха код главног напајања	SAP-ALPHA10-01-55							
6	Ротационо енкодер дугме	SP-4131							
7	Ротационо дугме за B-Gain	SAP-ALPHA10-02-14B							
8	Трекбол	L-TB-12C							
9	Тастатура	L-KEY-84 FULL-KEY							
10	Јединица главног напајања	EU-6030							
11	АС/DC конвертор	EP510500							
12	USM-28 склоп	USM-28							
13	Штампана плоча (бирач сонде)	EP494800							
14	Штампана плоча (генер.таласа)	EP495000							
15	Штампана плоча	EP535300							
16	Сонда конвексна 3-9 MHz	UST-9118							
17	Сонда конвексна 2-6 MHz	UST-9130							
18	Сонда линеарна 4-13 MHz	UST-5412							
19	Сонда секторска 1-5 MHz	UST-52105							
20	Сонда секторска 3-8 MHz	UST-52108							
21	Сонда волуметријска 3-8 MHz	ASU-1012							
22	Сонда волуметријска 2-10 MHz	ASU-1010							
	Ултразвучни апарати - модел Terason T3000 (Aloka C3cv)								
1	Адаптер мрежног напајања на DC напон, медицинске класе	15-31052							
2	Кабл DC напајања	6-3103							

3	Мрежни кабл за 220V	6-3768							
4	ЕКГ Модул	10-3306							
5	Кабл	6-3136							
6	Сонда линеарна 5-12 MHz	UST-TL01							
7	Сонда конвексна 2-5 MHz	UST-TC04							
8	Сонда секторска 2-4 MHz	UST-TS03							
	Ултразвучни апарати - модел SDU 2200								
1	Тастатура	511-64086-12							
2	Плоча за селекцију сонди за SDU2200	541-50133-02							
3	Плоча за селекцију сонди за SDU1200	541-50133-01							
4	Матична плоча ултразвука	541-50127							
5	ROM меморија форматера дигиталног зрака	541-52684							
6	Плоча пријемно-предајног сигнала	541-50138							
7	ROM меморија пријемно-предајног сигнала	541-52688							
8	Плоча колор и доплер генератора	541-50140-01							
9	Плоча дигиталног конвертера	541-50142-01							
10	Плоча конвертера рачунар - ултразвук	541-50131							
11	Плоча конвертера рачунар – ултразвук, основна	541-50132							
12	Плоча конвертера рачунар – ултразвук, проширење	541-50144							
13	ROM меморија конвертера	541-52676							
14	ROM меморија конвертера	541-52743							
15	FGV штампана плоча	541-50161							
16	FGV штампана плоча	541-50161-01							
17	FGV штампана плоча	541-50161-02							
18	FGV штампана плоча	541-50161-03							
19	FGV штампана плоча	541-50165							
20	Плоча за комуникацију са периферијама	541-50129							
21	Матична плоча рачунара	541-51874							

22	Матична плоча рачунара	541-51874-01							
23	Матична плоча рачунара	541-51874-02							
24	Матична плоча рачунара	541-51874-04							
25	Графичка картица	541-51899							
26	Графичка картица	541-52054							
27	Звучна картица	541-51900							
28	Хард диск рачунара	541-51873							
29	Монитор	541-51819							
30	Филтер монитора	511-46237							
31	Напајање	511-74101-30							
32	Видео кабл монитора	541-51345							
33	Каблови за напајање вентилатора	541-51347-01							
34	SVGA кабл	541-51362							
35	Кабл тастатуре	541-51368-02							
36	Кабл тастатуре	541-51368-01							
37	RS 232 комуникациони кабл	541-51367							
38	Комплет каблова за СРВ плочу	541-51417							
39	Кабл за комуникацију са матичном плочом	541-51418							
40	Кабл за РСІF плочу	541-51317							
41	Кабл за РСІF плочу	541-51320							
42	ІDЕ кабл хард диска	541-51439							
43	ІDЕ кабл за CD ROM	541-51384							
44	Каблови за интерну комуникацију	511-70069							
45	Каблови за интерну комуникацију	511-70078							
46	Каблови за интерну комуникацију	541-51422							
47	Каблови за интерну комуникацију	541-51472-02							
48	Каблови за интерну комуникацију	541-51422							
49	Каблови за интерну комуникацију	541-51498							
50	Каблови за интерну комуникацију	541-51322							

51	Каблови за интерну комуникацију	541-51330							
52	Каблови за интерну комуникацију	541-51331							
53	Каблови за интерну комуникацију	541-51366							
54	Каблови за интерну комуникацију	541-51370-02							
55	Сонда L070-075U	541-51106-04							
56	Сонда TV11R-055U	612-45496-90							
57	Сонда UB10R-065U	612-45495-90							
58	Сонда VA20R-035U	541-51113							
59	Сонда L040-120HU	541-51126							
60	Сонда EC11R-055U	541-51128							
61	Сонда S017-035U	541-51112-01							
	Ултразвучни апарат - модел SDU – 450 XL								
1	Држач сонде	541-53610							
2	Сепаратор држача сонде	541-53611							
3	Држач каблова сонди	541-53525							
4	IC картица за архивирање	541-51787							
5	Монитор	511-78068							
6	Предњи поклопац монитора	541-53621							
7	Филтер монитора	511-46151							
8	Напајање	511-74154							
9	Прекидач	064-28247-01							
10	DSC штампана плоча	541-50148							
11	TDSEL&MPX штампана плоча	541-50114							
12	PLS&PA штампана плоча	541-50115							
13	SUBRDLY штампана плоча	541-50116							
14	RDLY&SPCA штампана плоча	541-50145							
15	450IF штампана плоча комплет	541-50119							
16	Штампана плоча са прекидачима тастатуре	541-50120							
17	Штампана плоча са тастерима	541-50121							

18	Вентилатор 120mm пречника	541-51285							
19	Вентилатор 60mm пречника	541-51296							
20	Кабл	541-51292							
21	Кабл	541-51294							
22	Вентилатор Ø80mm	541-51300							
23	Тастатура	541-53506							
24	Тастатура	541-53641							
25	Дугме прекидача	707-05148							
26	Дугме прекидача	541-53498							
27	Дугме шибер потенциометра	541-53534							
28	Кугла миша	078-70906-01							
29	Штампана плоча тастатуре	541-50121							
30	Штампана плоча тастатуре	541-50120							
31	Поклопац прекидача	064-48202-81							
32	Поклопац прекидача	541-53627							
33	Шрафови	021-04626							
34	Сонда VA57R-0375U	541-51103-12							
35	Сонда VA57-0375WU	541-51110-12							
36	Сонда VA13R-035U	541-51104-90							
37	Сонда L070-075U	541-51106-04							
38	Сонда TV11R-055U	612-45496-90							
39	Сонда UB10R-065U	612-45495-90							
	Ултразвучни апарат - модел SDU - 350XL								
1	Филтер монитора	619-46003							
2	Вентилатори	541-51229							
3	Прекидач	064-28207							
4	Осигурач	072-02004-19							
5	Напајање	511-74184							
6	Монитор	511-78069							
7	DSC-PCB штампана плоча	541-50106-01							
8	Штампана плоча	074-73309-02							
9	ASP-PCB штампана плоча	541-50108							
10	ROM меморија	541-52593							
11	RPL/CD штампана плоча	541-50107							
12	CINE LOOP штампана плоча	541-50123-10							
13	Тастатура	541-53692							
14	Дугме	707-05148							
15	Миш	078-70905-01							

16	Потенциометар GAIN контроле	541-51246							
17	Штампана плоча тастатуре	541-50110							
18	Штампана плоча тастатуре	541-50111							
19	Кабл тастатуре	610-95372-03							
20	Сепаратор	700-67514							
21	Шраф држача сонди	037-02881-04							
22	Штампана плоча монитора	619-62002-12							
23	Сонда VA57R-0375U	541-51103-12							
24	Сонда VA15R-035U-4	612-45468-91							
25	Сонда L070-075U	541-51106-04							
26	Сонда TV11R-055U	612-45496-90							
27	Сонда UB10R-065U	612-45495-90							
	ФИЛМ ПРОЦЕСОРИ								
1	Грејач	117Y100017							
2	Грејач	117Y100018							
3	Гумени ваљак	334H3558A							
4	Термални прекидач	115H100002							
5	Ваљак	334Y0092							
6	PMT 17A	113Y1694D/E							
7	PMT 23A	113Y1737G							
8	Светлосни усмеривач	606Y0077A							
9	Платнени ваљак	334H3580							
10	Платнени ваљак	334Y2244A							
11	Гумени ваљак	334Y3188							
12	Гумени ваљак	335H3545							
13	Вакумски подизачи	392H0012/A							
14	Грејач	117Y0090A							
15	Грејач	117Y0091A							
16	Ваљак	334Y0096							
17	Термостат THG10	115Y0041							
18	Ваљак	334N0072							
19	Напајање	125Y0067							
20	Напајање	125H0116C							
21	Оптички уређај	839Y0056A							
22	Оптички уређај	839Y0057F/G							
23	Термална глава	851Y0008							
24	Оптички уређај	839Y0060/A							

25	Амортизер (супротно од референтне стране)	386N1304							
26	Амортизер (са референтне стране)	386N1303							
27	Филтер	603Y0070							
28	Четкасти ваљак	334Y5027							
29	Усисна пумпа за ИП	133Y2034							
30	Усисна гумица	392N0009A							
31	Корачни мотор	118SX213							
32	Зупчаник	327N0193A							
33	Зупчаник	327N0194							
34	Зупчаник	327N1103610D							
35	Јединица за брисање	840Y0105B							
36	Поклопац	350Y1951							
37	Јединица за брисање	840Y0105B							
38	Филтер	603Y0070C							
39	Уређај за прикупљање светлости	815Y0071							
40	Корачни мотор	118SX214							
41	Фото сензор	146S0029A							

Предмет : ИЗЈАВА О ВРСТИ ФИНАНСИЈСКЕ ГАРАНЦИЈЕ

На основу **Закона о јавним набавкама** (»Службени гласник Републике Србије«, бр. 142 од 29.12.2012. године), као ПОНУЂАЧ по позиву за подношење понуда примљеном од стране Клиничког центра Србије, за

Услуге одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера, произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji

изјављујемо да ћемо приликом потписивања уговора доставити НАРУЧИОЦУ финансијске гаранције којима се обезбеђује испуњење уговорних обавеза: **банкарску гаранцију за добро извршење посла**, као и финансијску гаранцију за отклањање грешака у гарантном року и то:

1. Меницу;
2. Банкарску гаранцију, или
3. _____
(Заокружити једну од наведених финансијских гаранција или под р.б. 3. навести неку другу, у складу са Законом о јавним набавкама.)

НАПОМЕНА: У складу са Законом о изменама и допунама Закона о платном промету („Сл.гласник РС“ бр.31/2011.год.) менична овлашћења и менице које доспевају на наплату након 01.06.2012.године треба да се региструју у Регистар НБС.

У , 2013.године

П О Н У Ђ А Ч

.....

ЛОГО ПОНУЂАЧА

На основу Закона о меници ("Сл.лист ФНРЈ" бр. 104/46 и 18/58 , "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65,54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96), издајемо :

МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ ЗА КОРИСНИКА СОЛО БЛАНКО МЕНИЦЕ

ПРЕДМЕТ : Достава менице као финансијске гаранције за озбиљност понуде

У прилогу овог акта достављамо сопствену меницу следећих идентификационих ознака:

//////////;,
(словна)(н у м е р и ч к а)

у складу са условима за учешће у јавној набавци:

Услуге одржавања и поправки УЗВ, РТГ, ЦТ апарата и ласерских камера, произвођача Aloka, Shimadzu, Ziehm и Fuji

Овлашћујемо КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ као НАРУЧИОЦА у поступку јавне набавке да ову меницу може искористити до износа од _____ РСД ,
словима:
(_____)

Плаћање меничне обавезе ће се извршити са нашег текућег рачуна :

Текући рачун бр.

Код :

Менична обавеза наведена у овом овлашћењу биће исплаћена Клиничком центру Србије на текући рачун бр.840-667667-80.

Услови меничне обавезе:

1. Ако ПОНУЂАЧ повуче своју понуду током периода важења понуде, назначеног од стране Понуђача у формулару понуде (Образац бр.3 конкурсне документације)
2. Ако ПОНУЂАЧ , пошто је обавештен о прихватању његове понуде у току периода њеног важења : (а) не потпише или одбије да потпише формулар уговора или (б) не обезбеди или одбије да достави финансијску гаранцију наведену у понуди, према Члану 30. Закона о јавним набавкама.

Место и датум :
и овера понуђача

Потпис овлашћеног лица

М.П.

ЛОГО БАНКЕ

Предмет: Гаранција

С обзиром на то да је _____ (у даљем тексту Понуђач)
(назив понуђача)

доставио дана _____ своју понуду за услуге одржавања и поправки
_____ (у даљем тексту ПОНУДА),
(назив услуга)

овим путем обавештавамо све заинтересоване да се обавезујемо да ћемо МИ

_____ из _____
(назив банке) (седиште банке)

са регистрованом канцеларијом у _____ (у даљем тексту Банка),
(адреса банке)

или наши правни следбеници извршити плаћање износа од _____ РСД,
словима : _____

у корист **КЛИНИЧКОГ ЦЕНТРА СРБИЈЕ** на текући рачун бр. **840-667667-80**.

Оверено главним печатом банке на дан _____

УСЛОВИ ове обавезе су:

1. Ако понуђач повуче своју ПОНУДУ током периода важења понуде, назначеног од стране Понуђача у формулару за ПОНУДУ; или
2. Ако ПОНУЂАЧ, пошто је обавештен о прихватању његове понуде у току периода њеног важења:
(а) не потпише или одбије да потпише формулар уговора или (б) не обезбеди или одбије да достави финансијску гаранцију наведену у понуди, према Закона о јавним набавкама **МИ** преузимамо на себе обавезу да платимо Наручиоцу суму до горе наведеног износа по пријему првог писменог захтева, при чему Наручилац не мора да докаже свој захтев, под условом да је у истом навео да је износ чије се плаћање захтева доспео с обзиром на наступање једног или више услова, као и да је назначио услов или услове који су наступили.
Ова гаранција важи 365 дана од дана потписивања уговора.

Потпис Банке _____