



КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР СРБИЈЕ

11000 БЕОГРАД, Пастерова бр.2
СРБИЈА

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за јавну набавку
Услуге одржавања и поправки машина за вантелесни
крвоток произвођача Терумо

193 T/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: 193 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 : Бранислава Бањевић

Електронска адреса: brana.banjevic@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 машина за вантелесни крвоток произвођача Терумо

50420000 – Услуге поправки и одржавања медицинске и хируршке опреме

Процењена вредност: 1.200.000,00 динара без пдв-а

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 2. 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 нису 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 пошиљком, 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 преносе 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 конкурсnoj 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;

- а. Вредности се у поступку јавне набавке исказују у динарима, без Пдв-а.
- б. 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 страниој 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.

- в. Захтев НАРУЧИОЦА да се вредност искаже 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.
- г. **Образац понуде – Прилог бр. 3** конкурсне документације садржи упутство и услове за сачињавање прихватљиве понуде.
- д. 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 неовереним 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 назнаком 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 :

- а) **ФИНАНСИЈСКУ ГАРАНЦИЈУ** за озбиљност понуде на износ од 10 % од вредности понуде без обрачунаог ПДВ-а (**уколико вредност понуде надмашује процењену вредност потребно је уписати износ који одговара износу од 10% процењене вредности**).

23.2. Финансијска гаранција за озбиљност понуде

- 23.2.1. Понуђач ће приложити, као део своје понуде, финансијску гаранцију на износ од 10 % од вредности понуде без обрачунаог ПДВ-а (**уколико вредност понуде надмашује процењену вредност потребно је уписати износ који одговара износу од 10% процењене вредности**).
- 23.2.2. 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.
- 23.2.3. 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, које морају бити регистроване у Регистру НБС, са припадајућим меничним 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.
- 23.2.4. Свака понуда која није осигурана финансијском гаранцијом биће одбијена од стране НАРУЧИОЦА као неприхватљива.
- 23.2.5. 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.
- 23.2.6. Изабраном понуђачу финансијска гаранција за озбиљност понуде биће враћена након што понуђач потпише уговор и када поднесе финансијску гаранцију за добро извршење посла.

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 наведен 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 у виду :**

- а) **РЕГИСТРОВАНЕ СОЛО МЕНИЦЕ** са припадајућим меничним овлашћењем, **које мора бити сачињено на меморандуму понуђача** према моделу који достављамо у прилогу ове конкурсне документације издаје се у висини од 10% од вредности уговора и траје најмање 10 дана дужи од дана истека рока за коначно извршење уговореног посла односно примопредаје без обрачунаог ПДВ-а,

или

- б) **БАНКАРСКЕ ГАРАНЦИЈЕ** која мора бити безусловна и платива на први позив у висини од 10% без обрачунаог ПДВ-а 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 дужи од дана истека рока за коначно извршење посла.

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

- 23.4.1. 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 продавца,
 - 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 финансијску гаранцију ЗА ОТКЛАЊАЊЕ ГРЕШАКА У ГАРАНТНОМ РОКУ у висини од 10% од вредности укупно извршених набавки без обрачунатог ПДВ-а и роком важења 3 дана дужем од дана истека гарантног рока. Ова финансијска гаранција може бити у форми менице са припадајућим меничним овлашћењем или банкарске гаранције, односно других средстава обезбеђења.

23.6. Уколико изабрани понуђач не испуни захтев из тачке 23. 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.

- b. 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.
- c. На задњој страни коверте треба обавезно навести име и адресу понуђача, што омогућава да понуда буде враћена неотворена, у случају да се прогласи неблаговременом.
- d. Понуде се достављају у затвореној коверти препорученом пошиљком 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: 193 Т/2013

Услуге одржавања и поправки машина за вантелесни крвоток произвођача Терумо

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.

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: _____
 Лице за контакт _____
 Лице овлашћено
 за потписивање уговора _____
 Текући рачун: _____
 Телефон / факс _____
 Матични број: _____
 Регистарски број: _____
 Шифра делатности: _____
 ПИБ: _____

ПРЕДМЕТ: Понуда за услуге одржавања и поправки машина за вантелесни крвоток произвођача Терумо**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

Редни број	Врста интервенције	Број радних сати
1	Замена копче на bubble детектору	
2	Замена главе оклудера са копчом	
3	Замена прекидача за старт хитеркулера	
4	Замена прекидача за старт компресора на хитеркулеру	
5	Замена батерија на бази апарата	
6	Замена точка на бази апарата	
7	Замена зида клапне и детектора за затварање	
8	Замена комплета црева за мешач	
9	Замена електро вентила на хитеркулеру	

- Сервисне интервенције са укљученим резервним деловима

Редни број	Врста интервенције	Цена
1	Репарација компресорске јединице без замене фреона за хитеркулер	
2	Репарација компресорске јединице са заменом фреона за хитеркулер	
3	Сервис вентилатора за хитеркулер	

- цене резервних делова

Р. бр.	Кат. бр.	Назив производа	Јед. мере	Цена по јединици мере без ПДВ-а	Гарантни рок	Обавезан лагер
1	2	3	4	5	6	7
		S1:				
1	6382	Сензор протока 3/8 x 3/32	КОМ			
2	132652	Систем за испуштање /са филтером	КОМ			
3	133014	Степ мотор линеарни	КОМ			
4	133217	Осовина затварача оклузије – сервисни сет комп.	КОМ			
5	133858	Прекидач напајања тип Eta	КОМ			
6	134818	Кабл напајања 20А (ливени)	КОМ			
7	147361	Протокомер за течност	КОМ			
8	150682	Кућиште магнетне пумпе	КОМ			
9	195215	Аларм-упозорења за NIVO сензор	КОМ			
10	195274	Аларм за NIVO сензор	КОМ			
11	219635	Релеј	КОМ			
12	801040	Roller пумпа 4 " (мала пумпа)	КОМ			
13	801077	Електронски протокомер	КОМ			
14	801132	Радијални лежајеви 750X1.0X.156	КОМ			
15	801188	Електронски гасни систем	КОМ			
16	801196	Заптивка за Тастер/конана за подесавање оклузије 4 боје	КОМ			
17	801198	Осигурач заптивек оклудера	КОМ			
18	801224	Гарфички дисплеј мали	КОМ			
19	801225	Дисплеј ролер пумпе са дугмадима	КОМ			
20	801290	Ливени део ролер пумпе	КОМ			
21	801290	Клин ролер пумпе	КОМ			
22	801293	Поклопац 6 " пумпе	КОМ			
23	801294	Поклопац 4 " пумпе	КОМ			
24	801370	Скала за оклузију	КОМ			
25	801428	Кабл 24V за вентилатор	КОМ			
26	801428	Кабл за вентилатор коморе пумпе	КОМ			
27	801429	Кабл за звучник и лед индикаторе	КОМ			
28	801467	Кабл за DC 24V батерије	КОМ			
29	801518	Кабл за непрекидно напајање UPS	КОМ			
30	801520	PCB модул драјвер за мали дисплеј пумпе	КОМ			
31	801521	Лан модул интерфејс за централни монитор	КОМ			
32	801528	Лежиште за лагере носач	КОМ			

33	801604	Главни прекидач са заштитом	КОМ			
34	801605	Прекидач са заштитом 7 Амр	КОМ			
35	801606	Прекидач са заштитом 15 Амр	КОМ			
36	801607	Прекидач са заштитом 0.7 Амр	КОМ			
37	801608	Прекидач са заштитом 1.5 Амр	КОМ			
38	801609	Реле	КОМ			
39	801609	Реле	КОМ			
40	801611	ЕМИ линијски филтер 220 V	КОМ			
41	801655	Сензор протока 3/8 x 3/32	КОМ			
42	801742	Кабл за UPS батерије NIC	КОМ			
43	801751	Задња заштитна полица	КОМ			
44	801752	Носачи	КОМ			
45	801772	Водичи за црева на 6“ пумпи	КОМ			
46	801783	Радијални лежајеви	КОМ			
47	801786	Опруга 12x	КОМ			
48	801789	Компресиона опруга .120X	КОМ			
49	801789	Опруга копресиона	КОМ			
50	801797	Магнетни детерминатор	КОМ			
51	801798	Задњи зид уводник за пумпу 6“	КОМ			
52	801798	Механизам уводник црева за пумпу 6“	КОМ			
53	801805	Задњи зид уводник за пумпу 4“	КОМ			
54	801805	Механизам Уводник црева за пумпу 4“	КОМ			
55	801807	Уводник за црева 4“	КОМ			
56	802085	Оптички енкодер	КОМ			
57	802093	Weldment заштитни air филтер	КОМ			
58	802110	Детектор ваздуха Модул	КОМ			
59	802111	Детектор нивоа Модул	КОМ			
60	802112	Детектор Притиска модул	КОМ			
61	802114	РС температурни POD	КОМ			
62	802124	Затварач улазних цеви 4“ пумпе	КОМ			
63	802199	Мотор ролер пумпе 4“ и 6“	КОМ			
64	802203	Зупчасти каиш ролер пумпе	КОМ			
65	802207	Кружни енкодер пумпе	КОМ			
66	802212	Pump case 6“	КОМ			
67	802213	Pump case 4“	КОМ			
68	802276	ЕМС заштита за пумпу	КОМ			
69	802280	Улазни фитер за ваздух	КОМ			
70	802520	Пријемник, приступ за учвршћење панела	КОМ			
71	802548	Монтажни поклопац за пумпу	КОМ			
72	803301	Сензор притиска	КОМ			
73	803719	Поклопац ролер пумпе 6“	КОМ			
74	803720	Поклопац ролер пумпе 4“	КОМ			
75	803724	Опруга кугле на поклопцу	КОМ			
76	803730	Сет резервних делова за сервис пумпе	КОМ			
77	803737	Кабл сет за ролер пумпу	КОМ			
78	803761	Tachrad display за ролер пумпу са енкодером	КОМ			
79	803871	Вратило за затезање лежаја	КОМ			
80	803877	Опруга торзиона S/S .375 DIA X 1.25 леви навој	КОМ			
81	803878	Опруга торзиона S/S .375 DIA X 1.25 десни навој	КОМ			
82	803887	Мали чекрк са носачима	КОМ			
83	803887	Мерач подешености чекрка	КОМ			
84	803916	Механизам оптосензор пумпе	КОМ			

85	803962	Мотор сензор напрезања са преносном опругом	КОМ			
86	804235	Ливени гоупоут механизам	КОМ			
87	804509	Клизни систем за велику пумпу	КОМ			
88	804510	Клизни систем за малу пумпу	КОМ			
89	804511	Осигурач Bussman АТС 257015	КОМ			
90	804512	Осигурач Bussman АТС 257010	КОМ			
91	804516	Сет кабл за централни монитор	КОМ			
92	804517	Филтер хладњак централног монитора	КОМ			1
93	804617	GIB дражач црева за препакирање	КОМ			
94	804799	Кабл за меморијско кућиште	КОМ			
95	804802	Позадински осветљење за централни монитор	КОМ			
96	804958	Програм LAN мрежа LAN/IF PCB главна плоча за мрежу	КОМ			
97	807809	Сет за externi круг са Segeriam	КОМ			
98	808059	Вентиалтор за ССМ централ монитор	КОМ			
99	810325	Комплет затварач црева (задњи зид) за 6" пумпу	КОМ			
100	810739	Комплет затварач црева (задњи зид) за 4" пумпу	КОМ			
101	811072	Модул магнетни давач	КОМ			
102	813119	Напајање модул 240AVC in 24	КОМ			
103	814474	Сет цеви	КОМ			
104	815432	Тач монитор	КОМ			
105	16433301	Сонда притиска	КОМ			
106	133604	Индикатор обртаја	КОМ			
107	153154	Струјни лимитатор 16А	КОМ			
108	801188P	Електронски гасни систем - Рекон	КОМ			
109	802094	Ваздушни филтер –улазни ваздух	КОМ			
110	802095	Контролер за напајање глав. плоча	КОМ			
111	802101	Систем за откривање ваздуха	КОМ			
112	802200	Опруга – са наставком .12 OD X 1.12 FREE LG	КОМ			
113	802209	4" roller пумпа POD aps модул	КОМ			
114	802550	LED тробојни ¼" монтажни панел	КОМ			
115	803729	Центрифугална пумпа POD	КОМ			
116	803741	6" roller пумпа POD aps модул	КОМ			
117	803903	Линиски вишестепени филтер	КОМ			
118	804097	Подсклоп EPGS POD	КОМ			
119	804799	Поклопац компартмента за каблове	КОМ			
120	195240	Налепнице сензора нивоа	ПАК			
121	3132257	Филтер за мешач	КОМ			1
122	132257	Кућиште воденог филтера за мешач	КОМ			1
123	802280	Ваздушни филтер за ролер пумпу	КОМ			1
124	802094	Ваздушни филтер за базу	КОМ			1
125	166318	Интерфејс модул главна плоча за мониторинг крвних параметара	КОМ			
126	166502	Главна плоча за мониторинг крвних параметара	КОМ			
127	164582	Принтер са контролером за мониторинг крвних параметара	КОМ			
128	132285	Сијалица 24V / 20W	КОМ			1
		S 8000:	КОМ			
1	133954	IC коло 64-10-125-55	КОМ			
2	134543	Лежиште осиграча на штампаној плочи 1/4 X 1-1/4	КОМ			
3	134682	Ваздушни филтер 45ppi	КОМ			

4	134691	Ваздушни филтер заштитни 3.6 квадратни	КОМ			
5	148689	Мерна РСВ за температуру и кардиоплегију.	КОМ			
6	148697	Монитор напајања РС контрол	КОМ			
7	148718	8К заптивка кућишта	КОМ			
8	148726	Штампана плоча за праћење сигурносне функције	КОМ			
9	148734	Дисплеј за праћење сигурносне функције	КОМ			
10	148742	Матична плоча за праћење сигурносне функције	КОМ			
11	148831	Горња носећа шипка	КОМ			
12	148849	Сигурносни модул напајања	КОМ			
13	148865	Кабл за интервентни стоп	КОМ			
14	148873	Кабл за матичну плочу	КОМ			
15	148881	Кабл за интерни ВАС	КОМ			
16	148929	Бочна монтажна А страна	КОМ			
17	148988	Кабл за интерни мод	КОМ			
18	148996	Кабл за главни PULS мод	КОМ			
19	149008	Вратница бр.5 за базу	КОМ			
20	149024	Кабл за интервентни стоп	КОМ			
21	149032	Горњи део кућишта за сигурносни монитор	КОМ			
22	149041	Кабл за ART/кардиоплегија	КОМ			
23	149059	Главна плоча UPS-а	КОМ			
24	149067	Носач Оклудера - затварача	КОМ			
25	149075	Конектор за пулсативни мод рада	КОМ			
26	149083	Интерфејс за PULS / PUMP избор	КОМ			
27	149112	Монитор темп/притисак комплет	КОМ			
28	149139	Кабл пумпе ка UPS-у	КОМ			
29	149198	Мембранска тастатура за централну пумпу	КОМ			
30	150113	Програмирани чип ROM-сет	КОМ			
31	150252	Брава клизача	КОМ			
32	150711	Батерија 12v 10Ah	КОМ			
33	153365	Пластични поклопац базе за 4 пумпе	КОМ			
34	190051	Штитник артириал монитора	КОМ			
35	194941	Кабл за базу DC развод	КОМ			
36	194968	Напајање за ролер пумпу 220V	КОМ			
37	201419	Завршни држачи базе за цеви	КОМ			
38	203254	Мембранска тастатура артер. монитора	КОМ			
39	203262	Мембарнска тастатура СРГ монитора	КОМ			
40	806131	Ручка главне пумпе	КОМ			
41	806326	Предњи панел ролер пумпе	КОМ			
42	806341	Дисплеј артер. монитора	КОМ			
43	806360	Држач филтера пумпе - модул	КОМ			
44	806363	Халадњак	КОМ			
45	806385	Врата базе за 4 пумпе	КОМ			
46	806393	Кућиште кардоплегија монитора	КОМ			
47	806395	Дисплеј	КОМ			
48	806398	Кућиште доњи део кардоплегија .	КОМ			
49	806399	Кућиште горњи део артер монитора	КОМ			
50	806414	Modul контроле протока	КОМ			
51	806420	Затаварач/глава Оклудера	КОМ			
52	806448	Кабл UPS/база AC/DC	КОМ			
53	806454	Копча механизма затварача	КОМ			

54	806457	Интерни кабал Пумпе	КОМ			
55	806470	Кућиште 8К пумпе	КОМ			
56	806527	Задњи панел артериал монитора	КОМ			
57	806528	Задњи панел кардоплегија монитора	КОМ			
58	806562	Носач оклудера	КОМ			
59	806796	Затварач мембране оклудера	КОМ			
60	807208	Прекидач са осигурачем 8AIEL	КОМ			
61	807386	Осигурач 25А	КОМ			
62	812278	Каиш	КОМ			
63	806357	Терминал blok 6 pos	КОМ			
64	806361	Главно напајање пумпе	КОМ			
65	806362	Кабл за развод напајања пумпе	КОМ			
66	131975	Регулатор притиска леденог блока	КОМ			
67	78-8072-1495-8	Зид клапне	КОМ			
68	78-8067-7868-0	Детектор затварања клапне	КОМ			
69	5773	Копча bubble детектора	КОМ			
70	140927	Глава оклудера са копчом	КОМ			
71	164235	Air / O2 мешач (sechrist)	КОМ			
72	3132257	Филтер за мешач	КОМ			1
73	132257	Кућиште воденог филтера за мешач	КОМ			1
74	814474	Сет црева за мешач	КОМ			
75	195240	Налепнице сензора нивоа	КОМ			
76	802280	Ваздушни филтер за ролер пумпу	КОМ			1
77	802094	Ваздушни филтер за базу	КОМ			1
78	132285	Сијалица 24V / 20W	КОМ			1
79	166318	Интерфејс модул главна плоча за мониторинг крвних параметара	КОМ			
80	166502	Главна плоча за мониторинг крвних параметара	КОМ			
81	164582	Принтер са контролером за мониторинг крвних параметара	КОМ			
		Центрифугална пумпа Dolphine				
1	131861	Кабл напајања	КОМ			
2	132345	Гумена подлошка	КОМ			
3	132581	3P рецептор	КОМ			
4	132978	RFI филтер	КОМ			
5	133639	Батерија 12V 6Ah	КОМ			
6	133647	Носач термо осигурача 3AG	КОМ			
7	134244	Прекидач на носачу лампе	КОМ			
8	144160	Кабл адаптер за напајање	КОМ			
9	144426	Мембранска тастатура	КОМ			
10	144477	Кабл за за јед.напајања	КОМ			
11	146931	Кабл напајања	КОМ			
12	147408	Дугме за роатциони пот – са осигурачима	КОМ			
13	147441	Индикатор напуњен/празан	КОМ			
14	147504	Пуњач за 24V 0.5A без кућишта	КОМ			
15	147660	Кабл конекција ка батеријама	КОМ			
16	148101	Инсталациони кабл за контролер	КОМ			
17	148144	Заштитни поклопац пумпе	КОМ			
18	149981	Главна плоча контролера пумпе	КОМ			
19	149999	PROG ROM чип са програмирањем	КОМ			
20	211676	Главна плоча мотор контролера пумпе	КОМ			

21	238262	Каблови –инсталације унутрашње напајање	КОМ			
22	806161	Мембарански диплеј комплет	КОМ			
23	806162	Спојни кабл	КОМ			
24	802094	Ваздушни филтер за базу	КОМ			
25	5773	Копча bubble детектора	КОМ			
26	140927	Глава оклудера са копчом	КОМ			
27	164235	Air / O2 мешач (sechrist)	КОМ			
28	3132257	Филтер за мешач	КОМ			
29	132257	Кућиште воденог филтера за мешач	КОМ			
30	814474	Сет црева за мешач	КОМ			
31	195240	Налепнице сензора нивоа	КОМ			
32	802280	Ваздушни филтер за ролер пумпу	КОМ			
33	802094	Ваздушни филтер за базу	КОМ			
34	804517	Ваздушни филтер за контролно командни монитор	КОМ			
35	132285	Сијалица 24V / 20W	КОМ			
36	145955	Батерија 12 V/28 Ah	КОМ			
		ТСМ II:				
1	131991	Покретачки магнет	КОМ			
2	132011	Резервна HSG пумпа	КОМ			
3	132020	Обртно вретено пумпе	КОМ			
4	134228	Сигурносни прекидач 18А	КОМ			
5	134236	Сигурносни прекидач 15А	КОМ			
6	134615	Линиски фитер 6А	КОМ			
7	134623	Сигурносни прекидач 13А	КОМ			
8	134631	Сигурносни прекидач 6.5А	КОМ			
9	134640	Електро Вентил 3/4"	КОМ			
10	134658	Електро Вентил 1/2"	КОМ			
11	134703	Кугласти вентил 1/2"	КОМ			
12	134851	Нитна са унутрашњим навојем 1/2"	КОМ			
13	134869	Нитна са унутрашњим навојем 1/8" за ћебе	КОМ			
14	134877	Спојница са женским навојем 1/2" главна	КОМ			
15	134885	Спојница са женским навојем 1/8"	КОМ			
16	139707	Кабл даљинског управљача ТСМ	КОМ			
17	139731	Главна плоча	КОМ			
18	140548	РСб комуникације	КОМ			
19	140556	РСВ A/D тајмер	КОМ			
20	140564	Двоструки темп. сензор	КОМ			
21	141508	Филтер за танк	КОМ			1
22	141516	Кардиоплегија пумпа компл.	КОМ			
23	141524	Кугласти вентил кардиоплегија	КОМ			
24	141532	Водени наставак 3/8	КОМ			
25	141954	Пумпа за испирање	КОМ			
26	142754	Точкић 5 "	КОМ			
27	142771	Релеј	КОМ			
28	142949	Прекидач притиска +/- 2 psi	КОМ			
29	143271	Поклопац пумпе	КОМ			
30	143351	Точкић 5 " проводни	КОМ			
31	144557	Релеј	КОМ			
32	146368	Сигур прекидач 1 psi	КОМ			
33	146376	Пумпа – march pump	КОМ			
34	146384	О-ринг дихтунг пумпе	КОМ			
35	146392	Штампана плоча за даљински контролер модул	КОМ			
36	146405	РС даљински дисплеј	КОМ			

37	146421	Поклопац малог танка PVC	КОМ			
38	146430	Поклопац великог танка PVC	КОМ			
39	146448	Халадњак	КОМ			
40	146456	Плоча главног компјутера	КОМ			
41	146464	Кабл за дисплеј	КОМ			
42	146472	Кабл компресора	КОМ			
43	146481	Прекидач компресора за ледени блок	КОМ			
44	146501	Модул са картицом за даљинско управљање	КОМ			
45	146510	Распрашивач	КОМ			
46	146536	Ручни даљински модул	КОМ			
47	146544	Кабл за модул даљинског	КОМ			
48	146561	Леви панел компресора	КОМ			
49	146579	Грејач на 115V	КОМ			
50	146587	Пумпа 220V	КОМ			
51	146624	Прекидач за проток према њебету	КОМ			
52	146632	Термостат	КОМ			
53	146683	Главни носач	КОМ			
54	146843	Склоп кружног воденог тока	КОМ			
55	146851	Кардиоплегија кружни ток чишћење	КОМ			
56	146860	Грајач малом танку 850W	КОМ			
57	146878	Грејач 1000W	КОМ			
58	146991	Фиттер ¾ конектор	КОМ			
59	147011	TSM поклопац S-предњи	КОМ			
60	147029	Колектор- развод	КОМ			
61	147037	Поклопац развода	КОМ			
62	147045	Заптивка колектора	КОМ			
63	147053	Осигурач 12A	КОМ			
64	147328	Главна плоча рачунара	КОМ			
65	147459	Главна мембранска тастатура	КОМ			
66	147467	TSM2 Тастатура даљинског управљача	КОМ			
67	147475	TSM2 мемб. тастатура cardio	КОМ			
68	147731	Горњи/задњи Носач	КОМ			
69	147740	Температурни сензор Cardiopl.	КОМ			
70	147766	Регулатор напона –кабл-развод	КОМ			
71	147774	Носач вентила доњи	КОМ			
72	147791	Конектор Cardiopl. прекидача	КОМ			
73	147889	Петља за темп. њебе	КОМ			
74	147897	Монтажни панел за тајмер	КОМ			
75	147985	Label панел	КОМ			
76	148275	PC комплет главна плоча	КОМ			
77	148283	Кардиоплегија главни реле	КОМ			
78	148700	Компресор контролер за odl старт плоча	КОМ			
79	148751	Прекидач на предњој плочи	КОМ			
80	149542	Носач сензора леда (унутра/заварени)	КОМ			
81	149729	Носач сензора за лед	КОМ			
82	152186	Сиг.прекидач за прекорачење темп.	КОМ			
83	153859	Линијски филтер	КОМ			
84	154288	Танк водени отворени	КОМ			
85	154350	Линиски филтер екрана	КОМ			
86	159610	Главана пумпа са наставком	КОМ			
87	192410	Клемп-Прекидач предњег панела	КОМ			
88	194950	Модул компрес. Одлз/старт	КОМ			
89	219643	Компресор	КОМ			

90	801007	Комперсор са предпуњењем за гас	КОМ			
91	801008	Комперсор са гасом R404a	КОМ			
92	801700	Детектор леда са дел модулом	КОМ			
93	801703	Сензор притиска леденог блока	КОМ			
94	801727	Релеј хладњака	КОМ			
95	804966	Ретро кит за сервис сензора леда	КОМ			
96	805402	Точкови са кочницом	КОМ			
97	805944	Заптивка температурног модула	КОМ			
98	805947	Даљински модул без кабла	КОМ			
99	805952	Заптивка задњег поклопца	КОМ			
100	805955	Панел компресора десни	КОМ			
101	805972	Предњи панел (ливени самогашећи)	КОМ			
102	805980	Кућиште даљинског модула носач	КОМ			
103	806076	Рам-носач за леви панел	КОМ			
104	806089	Диплеј за кардиоплегију	КОМ			
105	806093	Каблови за сигнале кардиоплегију.	КОМ			
106	806095	Носач гл. плоче мод. кардиоплегије са конекторима	КОМ			
107	806099	Носач са контакт за пумпу кардиоплегије.	КОМ			
108	806100	Носач вентила cardiop за конатак	КОМ			
109	806244	Контрол панел комплет без каблова	КОМ			
110	806566	Линиски филтер	КОМ			
111	810137	Сет дистанцера леденог блока	КОМ			
112	131078	Брзи водени конектор X20 доњи	КОМ			
113	131086	Брзи водени конектор X20 директни	КОМ			
114	148363	Сонда пробе за 20° C	КОМ			
115	148478	Сонда пробе за 0° C	КОМ			
116	148486	Сонда пробе за 40° C	КОМ			
117	805943	Рам-носач за десни панел	КОМ			
118	805945	Подршка за ручно испуштање воде са hansen конекторима и bidirek. славином	КОМ			
119	805951	Горњи ливени поклопац	КОМ			
120	805956	Поклопац даљинског	КОМ			
121	806084	Задњи панел	КОМ			
122	806086	Модул прекидачи на задњем панелу	КОМ			
123	806269	Лабела max-min за водено пуњење	КОМ			
124	806331	Предњи панел	КОМ			
125	806416	Напојни кабл чекирање цурења	КОМ			
126	8ДХ99991 9268	Сет за репарацију вентил 3/4"	КОМ			
127	8ДХ99993 1024	Сет за BURKET магн. вентил 3/4"	КОМ			
128	8ДХ99993 1025	Сет за BURKET магн вентил 1/2"	КОМ			
129	142666	Филтер 3/4" за вентил	КОМ			1
130	134463	Реле на контролеру за старт компресора	КОМ			
131	134471	Кондензатор за старт компресора	КОМ			
132	134623	Прекидач за старт хитер кулера	КОМ			
133	134631	Прекидач за старт компресора	КОМ			
134	134463	Штампана плоча за детекцију леденог блока	КОМ			
135	146624	Термичка подлошка за пацијента	КОМ			

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.
- Обавезан лагер са наведеним минималним количинама ПОНУЂАЧ мора да поседује у тренутку давања понуде. Доказује се изјавом понуђача. Могућа провера од стране комисије.
 - 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
 - рок за испоруку резервних делова _____ дана
 - гарантни рок за:
 - извршене услуге _____ месеци

б) услуге превентивног одржавања

- Кратак опис превентивних прегледа (навести резервне делове уколико су предвиђени). Такође је потребно је приложити: **чекинг листу** произвођача опреме по којој се врши превентивни сервис и **изјаву** од произвођача о динамици превентивних сервиса као и састав сетова за одговарајуће превентивне сервисе. Осим тога, неопходно је навести мерну опрему којом Понуђач врши контролу исправности апарата према важећим прописима.

- **машина за вантелесни крвоток S 1** _____

- **машина за вантелесни крвоток S 8000** _____

- **Dolphine - центрифугална пумпа** _____

- **TSM II** _____

- динамика превентивних прегледа према препоруци произвођача
 - **машина за вантелесни крвоток S 1** _____
 - **машина за вантелесни крвоток S 8000** _____
 - **Dolphine - центрифугална пумпа** _____
 - **TSM II** _____

- цена

	цена рада	цена сета
машина за вантелесни крвоток S 1	_____	_____

(навести састав сета као и одговарајуће каталожке бројеве и јединичне цене)

	цена рада	цена сета
машина за вантелесни крвоток S 8000	_____	_____

(навести састав сета као и одговарајуће каталожке бројеве и јединичне цене)

	цена рада	цена сета
Dolphine - центрифугална пумпа за вантелесни крвоток	_____	_____

(навести састав сета као и одговарајуће каталожке бројеве и јединичне цене)

	цена рада	цена сета
TSM II	_____	_____

(навести састав сета као и одговарајуће каталожке бројеве и јединичне цене)

- -----
- 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: рок важења понуде је минимум 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 попуњене, у супротном понуда ће бити одбијена као неприхватљива.

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.	Изјава понуђача под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да испуњава све услове из члана 75. став 1. тачка 1, 2, 3 и 4 Закона.					
2.	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					
3.	Право на учешће у поступку има понуђач ако располаже довољним кадровским капацитетом : укупан број запослених сертифицираних сервисера за предметну опрему – минимално 1 (један) сервисер - копије радних књижица, - сертификати о извршеној обуци за сервисирање предметне опреме					
4.	Услов: Постојање система квалитета (тј. сагласност са ИЕЦ стандардима) за: делове, склопове, елементе система Доказ: - решење Агенције за лекове и медицинска средства или сертификат о ЦЕ знаку (према директивама Европске уније)					

Напомена:

- Понуђач може доказе доставити у невереним 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.

ОВЕРАВА 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

Ред. бр.	Апарат / Модел	Сер.бр.	Локација
1	S1	1180	Клиника за кардиохирургију
2	S 8000	1089	Клиника за кардиохирургију
3	Хитеркулер ТСМ II	4362	Клиника за кардиохирургију
4	Хитеркулер ТСМ II	3234	Клиника за кардиохирургију
4	Центрифугална пумпа Dolphine	6347	Клиника за кардиохирургију

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 машина за вантелесни крвоток произвођача Терумо

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	Каталожки број	Јединична цена (динара без ПДВ-а)	Сви трошкови који чине укупну 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
	S1:								
1	Сензор протока 3/8 x 3/32	6382							
2	Систем за испуштање /са филтером	132652							
3	Степ мотор линеарни	133014							
4	Осовина затварача оклузије – сервисни сет сопр.	133217							
5	Прекидач напајања тип Eta	133858							
6	Кабл напајања 20А (ливени)	134818							
7	Протокомер за течност	147361							
8	Кућиште магнетне пумпе	150682							
9	Аларм-упозорења за NIVO сензор	195215							
10	Аларм за NIVO сензор	195274							
11	Релеј	219635							
12	Roller пумпа 4 " (мала пумпа)	801040							
13	Електронски протокомер	801077							
14	Радијални лежајеви 750X1.0X.156	801132							
15	Електронски гасни систем	801188							
16	Заптивка за Тастер/конана за подесавање оклузије 4 боје	801196							
17	Осигурач заптивек оклудера	801198							
18	Гарфички дисплеј мали	801224							
19	Дисплеј ролер пумпе са дугмадима	801225							
20	Ливени део ролер пумпе	801290							
21	Клин ролер пумпе	801290							

22	Поклопац 6 " пумпе	801293							
23	Поклопац 4 " пумпе	801294							
24	Скала за оклузију	801370							
25	Кабл 24V за вентилатор	801428							
26	Кабл за вентилатор коморе пумпе	801428							
27	Кабл за звучник и лед индикаторе	801429							
28	Кабл за DC 24V батерије	801467							
29	Кабл за непрекидно напајање UPS	801518							
30	PCB модул драјвер за мали дисплеј пумпе	801520							
31	Лан модул интерфејс за централни монитор	801521							
32	Лежиште за лагере носач	801528							
33	Главни прекидач са заштитом	801604							
34	Прекидач са заштитом 7 Amp	801605							
35	Прекидач са заштитом 15 Amp	801606							
36	Прекидач са заштитом 0.7 Amp	801607							
37	Прекидач са заштитом 1.5 Amp	801608							
38	Реле	801609							
39	Реле	801609							
40	EMI линијски филтер 220 V	801611							
41	Сензор протока 3/8 x 3/32	801655							
42	Кабл за UPS батерије NIC	801742							
43	Задња заштитна полица	801751							
44	Носачи	801752							
45	Водичи за црева на 6" пумпи	801772							
46	Радијални лежајеви	801783							
47	Опруга 12x	801786							
48	Компресиона опруга .120X	801789							
49	Опруга копресиона	801789							
50	Магнетни детерминатор	801797							
51	Задњи зид уводник за пумпу 6"	801798							
52	Механизам уводник црева за пумпу 6"	801798							
53	Задњи зид уводник за пумпу 4"	801805							
54	Механизам Уводник црева за пумпу 4"	801805							
55	Уводник за црева 4"	801807							
56	Оптички енкодер	802085							
57	Weldment заштитни air филтер	802093							
58	Детектор ваздуха Модул	802110							
59	Детектор нивоа Модул	802111							
60	Детектор Притиска модул	802112							
61	PC температурни POD	802114							
62	Затварач улазних цеви 4" пумпе	802124							

63	Мотор ролер пумпе 4“ и 6“	802199							
64	Зупчасти каиш ролер пумпе	802203							
65	Кружни енкодер пумпе	802207							
66	Pump case 6“	802212							
67	Pump case 4“	802213							
68	EMC заштита за пумпу	802276							
69	Улазни фитер за ваздух	802280							
70	Пријемник, приступ за учвршћење панела	802520							
71	Монтажни поклопац за пумпу	802548							
72	Сензор притиска	803301							
73	Поклопац ролер пумпе 6“	803719							
74	Поклопац ролер пумпе 4“	803720							
75	Опруга кугле на поклопцу	803724							
76	Сет резервних делова за сервис пумпе	803730							
77	Кабл сет за ролер пумпу	803737							
78	Tachrad display за ролер пумпу са енкодером	803761							
79	Вратило за затезање лежаја	803871							
80	Опруга торзиона S/S .375 DIA X 1.25 леви навој	803877							
81	Опруга торзиона S/S .375 DIA X 1.25 десни навој	803878							
82	Мали чекрк са носачима	803887							
83	Мерач подешености чекрка	803887							
84	Механизам оптосензор пумпе	803916							
85	Мотор сензор напрезања са преносном опругом	803962							
86	Ливени goupout механизам	804235							
87	Клизни систем за велику пумпу	804509							
88	Клизни систем за малу пумпу	804510							
89	Осигурач Bussman ATC 257015	804511							
90	Осигурач Bussman ATC 257010	804512							
91	Сет кабл за централни монитор	804516							
92	Филтер хладњак централног монитора	804517							
93	GIB дражач црева за препакирање	804617							
94	Кабл за меморијско кућиште	804799							
95	Позадински осветљење за централни монитор	804802							
96	Програм LAN мрежа LAN/IF PCB главна плоча за мрежу	804958							
97	Сет за externi круг са Segeriam	807809							
98	Вентиалтор за ССМ централ монитор	808059							

99	Комплет затварач црева (задњи зид) за 6" пумпу	810325							
100	Комплет затварач црева (задњи зид) за 4" пумпу	810739							
101	Модул магнетни давач	811072							
102	Напајање модул 240AVC in 24	813119							
103	Сет цеви	814474							
104	Тач монитор	815432							
105	Сонда притиска	16433301							
106	Индикатор обртаја	133604							
107	Струјни лимитатор 16А	153154							
108	Електронски гасни систем - Рекон	801188P							
109	Ваздушни филтер –улазни ваздух	802094							
110	Контролер за напајање глав. плоча	802095							
111	Систем за откривање ваздуха	802101							
112	Опруга – са наставком .12 OD X 1.12 FREE LG	802200							
113	4" roller пумпа POD aps модул	802209							
114	LED тробојни 1/4" монтажни панел	802550							
115	Центрифугална пумпа POD	803729							
116	6" roller пумпа POD aps модул	803741							
117	Линиски вишестепени филтер	803903							
118	Подсклоп EPGS POD	804097							
119	Поклопац компартмента за каблове	804799							
120	Налепнице сензора нивоа	195240							
121	Филтер за мешач	3132257							
122	Кућиште воденог филтера за мешач	132257							
123	Ваздушни филтер за ролер пумпу	802280							
124	Ваздушни филтер за базу	802094							
125	Интерфејс модул главна плоча за мониторинг крвних параметара	166318							
126	Главна плоча за мониторинг крвних параметара	166502							
127	Принтер са контролером за мониторинг крвних параметара	164582							
128	Сијалица 24V / 20W	132285							
	S 8000:								
1	IC коло 64-10-125-55	133954							
2	Лежиште осиграча на штампаној плочи 1/4 X 1-1/4	134543							
3	Ваздушни филтер 45ppi	134682							
4	Ваздушни филтер заштитни 3.6 квадратни	134691							

5	Мерна PCB за температуру и кардиоплегију.	148689							
6	Монитор напајања PC контрол	148697							
7	8K заптивка кућишта	148718							
8	Штампана плоча за праћење сигурносне функције	148726							
9	Дисплеј за праћење сигурносне функције	148734							
10	Матична плоча за праћење сигурносне функције	148742							
11	Горња носећа шипка	148831							
12	Сигурносни модул напајања	148849							
13	Кабл за интервентни стоп	148865							
14	Кабл за матичну плочу	148873							
15	Кабл за интерни BAS	148881							
16	Бочна монтажна А страна	148929							
17	Кабл за интерни мод	148988							
18	Кабл за главни PULS мод	148996							
19	Вратница бр.5 за базу	149008							
20	Кабл за интервентни стоп	149024							
21	Горњи део кућишта за сигурносни монитор	149032							
22	Кабл за ART/кардиоплегија	149041							
23	Главна плоча UPS-а	149059							
24	Носач Оклудера - затварача	149067							
25	Конектор за пулсативни мод рада	149075							
26	Интерфејс за PULS / PUMP избор	149083							
27	Монитор темп/притисак комплет	149112							
28	Кабл пумпе ка UPS-у	149139							
29	Мембранска тастатура за централну пумпу	149198							
30	Програмирани чип ROM-сет	150113							
31	Брава клизача	150252							
32	Батерија 12v 10Ah	150711							
33	Пластични поклопац базе за 4 пумпе	153365							
34	Штитник артириал монитора	190051							
35	Кабл за базу DC развод	194941							
36	Напајање за ролер пумпу 220V	194968							
37	Завршни држачи базе за цеви	201419							
38	Мембранска тастатура артер. монитора	203254							
39	Мембарнска тастатура CPG монитора	203262							
40	Ручка главне пумпе	806131							
41	Предњи панел ролер пумпе	806326							

42	Дисплеј артер. монитора	806341							
43	Држач филтера пумпе - модул	806360							
44	Халадњак	806363							
45	Врата базе за 4 пумпе	806385							
46	Кућиште кардоплегија монитора	806393							
47	Дисплеј	806395							
48	Кућиште доњи део кардоплегија .	806398							
49	Кућиште горњи део артер монитора	806399							
50	Modul контроле протока	806414							
51	Затаварач/глава Оклудера	806420							
52	Кабл UPS/база AC/DC	806448							
53	Копча механизма затварача	806454							
54	Интерни кабал Пумпе	806457							
55	Кућиште 8K пумпе	806470							
56	Задњи панел артериал монитора	806527							
57	Задњи панел кардоплегија монитора	806528							
58	Носач оклудера	806562							
59	Затварач мембране оклудера	806796							
60	Прекидач са осигурачем 8AIEL	807208							
61	Осигурач 25A	807386							
62	Каиш	812278							
63	Терминал blok 6 pos	806357							
64	Главно напајање пумпе	806361							
65	Кабл за развод напајања пумпе	806362							
66	Регулатор притиска леденог блока	131975							
67	Зид Клапне	78-8072-1495-8							
68	Детектор затварања клапне	78-8067-7868-0							
69	Копча bubble детектора	5773							
70	Глава оклудера са копчом	140927							
71	Air / O2 мешач (sechrist)	164235							
72	Филтер за мешач	3132257							
73	Кућиште воденог филтера за мешач	132257							
74	Сет црева за мешач	814474							
75	Налепнице сензора нивоа	195240							
76	Ваздушни филтер за ролер пумпу	802280							
77	Ваздушни филтер за базу	802094							
78	Сијалица 24V / 20W	132285							
79	Интерфејс модул главна плоча за мониторинг крвних параметара	166318							
80	Главна плоча за мониторинг крвних параметара	166502							

81	Принтер са контролером за мониторинг крвних параметара	164582							
	Центрифугална пумпа Dolphine								
1	Кабл напајања	131861							
2	Гумена подлошка	132345							
3	ЗР рецептор	132581							
4	RFI филтер	132978							
5	Батерија 12V 6Ah	133639							
6	Носач термо осигурача ЗАГ	133647							
7	Прекидач на носачу лампе	134244							
8	Кабл адаптер за напајање	144160							
9	Мембранска тастатура	144426							
10	Кабл за за јед.напајања	144477							
11	Кабл напајања	146931							
12	Дугме за роатциони пот – са осигурачима	147408							
13	Индикатор напуњен/празан	147441							
14	Пуњач за 24V 0.5A без кућишта	147504							
15	Кабл конекција ка батеријама	147660							
16	Инсталациони кабл за контролер	148101							
17	Заштитни поклопац пумпе	148144							
18	Главна плоча контролера пумпе	149981							
19	PROG ROM чип са програмирањем	149999							
20	Главна плоча мотор контролера пумпе	211676							
21	Каблови –инсталације унутрашње напајање	238262							
22	Мембарански диплеј комплет	806161							
23	Спојни кабл	806162							
24	Ваздушни филтер за базу	802094							
25	Копча bubble детектора	5773							
26	Глава оклудера са копчом	140927							
27	Air / O2 мешач (sechrist)	164235							
28	Филтер за мешач	3132257							
29	Кућиште воденог филтера за мешач	132257							
30	Сет црева за мешач	814474							
31	Налепнице сензора нивоа	195240							
32	Ваздушни филтер за ролер пумпу	802280							
33	Ваздушни филтер за базу	802094							
34	Ваздушни филтер за контролно командни монитор	804517							
35	Сијалица 24V / 20W	132285							
36	Батерија 12 V/28 Ah	145955							

	TCM II:								
1	Покретачки магнет	131991							
2	Резервна HSG пумпа	132011							
3	Обртно вретено пумпе	132020							
4	Сигурносни прекидач 18А	134228							
5	Сигурносни прекидач 15А	134236							
6	Линиски фитер 6А	134615							
7	Сигурносни прекидач 13А	134623							
8	Сигурносни прекидач 6.5А	134631							
9	Електро Вентил 3/4"	134640							
10	Електро Вентил 1/2"	134658							
11	Кугласти вентил 1/2"	134703							
12	Нитна са унутрашњим навојем 1/2"	134851							
13	Нитна са унутрашњим навојем 1/8" за ћебе	134869							
14	Спојница са женским навојем 1/2" главна	134877							
15	Спојница са женским навојем 1/8"	134885							
16	Кабл даљинског управљача TCM	139707							
17	Главна плоча	139731							
18	PCB комуникације	140548							
19	PCB A/D тајмер	140556							
20	Двоструки темп. сензор	140564							
21	Филтер за танк	141508							
22	Кардиоплегија пумпа компл.	141516							
23	Кугласти вентил кардиоплегија	141524							
24	Водени наставак 3/8	141532							
25	Пумпа за испирање	141954							
26	Точкић 5 "	142754							
27	Релеј	142771							
28	Прекидач притиска +/- 2 psi	142949							
29	Поклопац пумпе	143271							
30	Точкић 5 " проводни	143351							
31	Релеј	144557							
32	Сигур прекидач 1 psi	146368							
33	Пумпа – march pump	146376							
34	О-ринг дихтунг пумпе	146384							
35	Штампана плоча за даљински контролер модул	146392							
36	PC даљински дисплеј	146405							
37	Поклопац малог танка PVC	146421							
38	Поклопац великог танка PVC	146430							
39	Халадњак	146448							
40	Плоча главног компијутера	146456							

41	Кабл за дисплеј	146464							
42	Кабл компресора	146472							
43	Прекидач компресора за ледени блок	146481							
44	Модул са картицом за даљинско управљање	146501							
45	Распрашивач	146510							
46	Ручни даљински модул	146536							
47	Кабл за модул даљинског	146544							
48	Леви панел компресора	146561							
49	Грејач на 115V	146579							
50	Пумпа 220V	146587							
51	Прекидач за проток према ћебету	146624							
52	Термостат	146632							
53	Главни носач	146683							
54	Склоп кружног воденог тока	146843							
55	Кардиоплегија кружни ток чишћење	146851							
56	Грејач малом танку 850W	146860							
57	Грејач 1000W	146878							
58	Фиттер ¾ конектор	146991							
59	TSM поклопац S-предњи	147011							
60	Колектор- развод	147029							
61	Поклопац развода	147037							
62	Заптивка колектора	147045							
63	Осигурач 12A	147053							
64	Главна плоча рачунара	147328							
65	Главна мебранска тастаура	147459							
66	TSM2 Тастатура даљинског управљача	147467							
67	TSM2 мемб. тастатура cardio	147475							
68	Горњи/задњи Носач	147731							
69	Температурни сензор Cardiopl.	147740							
70	Регуалтор напона –кабл-развод	147766							
71	Носач вентила доњи	147774							
72	Конектор Cardiopl. прекидача	147791							
73	Петља за темп.ћебе	147889							
74	Монтажни панел за тајмер	147897							
75	Label панел	147985							
76	PC комплет главна плоча	148275							
77	Кардиоплегија главни реле	148283							
78	Компресор контролер за одл старт плоча	148700							
79	Прекидач на предњој плочи	148751							
80	Носач сензора леда (унутра/заварени)	149542							
81	Носач сензора за лед	149729							
82	Сиг.прекидач за прекорачење темп.	152186							

83	Линиски филтер	153859							
84	Танк водени отворени	154288							
85	Линиски филтер екрана	154350							
86	Главана пумпа са наставком	159610							
87	Клемп-Прекидач предњег панела	192410							
88	Модул компрес. Одлз/старт	194950							
89	Компресор	219643							
90	Комперсор са предпуњењем за гас	801007							
91	Комперсор са гасом R404a	801008							
92	Детектор леда са дел модулом	801700							
93	Сензор притиска леденог блока	801703							
94	Релеј хладњака	801727							
95	Ретро кит за сервис сензора леда	804966							
96	Точкови са кочницом	805402							
97	Заптивка температурног модула	805944							
98	Даљински модул без кабла	805947							
99	Заптивка задњег поклопаца	805952							
100	Панел компресора десни	805955							
101	Предњи панел (ливени самогашећи)	805972							
102	Кућиште даљинског модула носач	805980							
103	Рам-носач за леви панел	806076							
104	Диплеј за кардиоплегију	806089							
105	Каблови за сигнале кардиоплегију.	806093							
106	Носач гл. плоче мод. кардиоплегије са конекторима	806095							
107	Носач са контакт за пумпу кардиоплегије.	806099							
108	Носач вентила cardiop за конатак	806100							
109	Контрол панел комплет без каблова	806244							
110	Линиски филтер	806566							
111	Сет дистанцера леденог блока	810137							
112	Брзи водени конектор X20 доњи	131078							
113	Брзи водени конектор X20 директни	131086							
114	Сонда пробе за 20° C	148363							
115	Сонда пробе за 0° C	148478							
116	Сонда пробе за 40° C	148486							
117	Рам-носач за десни панел	805943							
118	Подршка за ручно испуштање воде са hansen конекторима и bidirek. славином	805945							
119	Горњи ливени поклопац	805951							
120	Поклопац даљинског	805956							
121	Задњи панел	806084							
122	Модул Прекидачи на задњем панелу	806086							
123	Лабела max-min за водено пуњење	806269							

124	Предњи панел	806331							
125	Напојни кабл чекирање цурења	806416							
126	Сет за репарацију вентил 3/4"	8ДХ999919268							
127	Сет за BURKET магн. вентил 3/4"	8ДХ999931024							
128	Сет за BURKET магн вентил 1/2"	8ДХ999931025							
129	Филтер 3/4" за вентил	142666							
130	Реле на контролеру за старт компресора	134463							
131	Кондензатор за старт компресора	134471							
132	Прекидач за старт хитер кулера	134623							
133	Прекидач за старт компресора	134631							
134	Штампана плоча за детекцију леденог блока	134463							
135	Термичка подлошка за пацијента	146624							

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Предмет:	Трошак израде понуде са урачунатим ПДВ-ом.

Објашњење: У табелу је потребно унети све трошкове које сте имали приликом припремања понуде у складу са Чланом 88. Закона о јавним набавкама.

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 МАШИНА ЗА ВАНТЕЛЕСНИ КРВОТОК
ПРОИЗВОЂАЧА ТЕРУМО**

изјављујемо да ћемо приликом потписивања уговора доставити НАРУЧИОЦУ финансијске гаранције којима се обезбеђује испуњење уговорних обавеза 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 МАШИНА ЗА ВАНТЕЛЕСНИ КРВОТОК ПРОИЗВОЂАЧА ТЕРУМО

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 _____